

令和2年4月1日（令和2年7月14日）

国道9号道路維持工事 【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度）
工事地名	(自)京都府船井郡京丹波町蒲生地先 (至)京都府福知山市夜久野町小倉地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年3月	12) 設計年月	令和2年1月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560030001	14) 単価適用年月	2020年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和2年4月1日 (当初) 至 令和4年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福知山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	3,771,392
		23) 公告日	令和2年1月24日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持 （令和2年度）		式	1		80,707,118				
巡視・巡回工		式	1		21,344,440				
道路巡視工		式	1		7,972,500				
巡視	昼間 巡視員(世話役) 巡視運行員(一般運 転手)	日	183	40,400	7,393,200			単-1号	
巡視	昼間 巡視員(世話役) 巡視運行員(一般運 転手)	時間	25	5,050	126,250			単-2号	
燃料費（道路パトロール車）	ガソリン（油脂類含）	L	750	163	122,250			単-3号	
燃料費（道路パトロール車）	天然ガス（油脂類含）	m3	2,500	112.4	281,000			単-4号	
任意保険料	セツト保険（対人・対物・ 搭乗者）	月	12	1,510	18,120			単-5号	
任意保険料	車両保険	月	12	2,640	31,680			単-6号	
道路巡回工		式	1		1,031,400				
巡回パトロール	昼間 巡回員(世話役) 一般運転手	時間	150	5,770	865,500			単-7号	
巡回パトロール	夜間 巡回員(世話役) 一般運転手	時間	20	8,295	165,900			単-8号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
巡回整備工1		式	1		11,410,100				
巡回整備	昼間 巡回員(世話役) 普通作業員 特殊運 転手	日	40	67,660	2,706,400			単-9号	
巡回整備	夜間 巡回員(世話役) 普通作業員 特殊運 転手	日	5	98,610	493,050			単-10号	
巡回整備	昼間 巡回員(世話役) 普通作業員 一般運 転手	日	120	64,510	7,741,200			単-11号	
巡回整備	夜間 巡回員(世話役) 普通作業員 一般運 転手	日	5	93,890	469,450			単-12号	
巡回整備工2		式	1		930,440				
クラッシャーラン	再生クラッシャーラン RC40 (材)	m3	10	2,100	21,000			単-13号	
盛土材	購入土 砂質土	m3	10	5,180	51,800			単-14号	
高強度常温合材	全天候型	kg	6,000	65.3	391,800			単-15号	
セメント	25kg袋入 高炉 (材)	kg	900	18.6	16,740			単-16号	
超速硬セメント	20kg入 高炉 (材)	kg	180	495	89,100			単-17号	
砂	珪砂1~3号	kg	1,800	20	36,000			単-18号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
油等吸着材	環境配慮型	kg	900	360	324,000			単-19号	
舗装維持工		式	1		4,906,868				
舗装維持工		式	1		4,906,868				
路面切削	平均t=3cm 带状切削	m2	60	330.6	19,836			単-20号	
路面切削	全面切削 切削厚6cm以下 段差擦付撤去無	m2	60	461.2	27,672			単-21号	
欠損部補修	1t/日未満（労）	kg	6,000	95.31	571,860			単-22号	
パッチング材	液状補修材	kg	3,500	400	1,400,000			単-23号	
クラック補修材	瀝青ゴム系	kg	3,500	825	2,887,500			単-24号	
舗装修繕工		式	1		6,611,490				
舗装修繕工		式	1		5,879,310				
舗装版切断	アスファルト舗装版 切断厚15cm以下	m	300	521.2	156,360			単-25号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 切断厚15cm超30cm以下	m	150	1,300	195,000			単-26号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕	障害無 アスファルト舗装版厚15cm以下	m2	300	153.6	46,080			単-27号	
舗装版破砕	障害無 アスファルト舗装版厚15cm超40cm以下	m2	100	444.7	44,470			単-28号	
舗装版破砕	障害有 アスファルト舗装版厚4cm以下	m2	30	2,294	68,820			単-29号	
舗装版破砕	障害有 アスファルト舗装版厚4cm超10cm以下	m2	20	3,927	78,540			単-30号	
舗装版破砕	障害有 アスファルト舗装版厚10cm超15cm以下	m2	15	5,286	79,290			単-31号	
舗装版破砕	障害有 アスファルト舗装版厚15cm超30cm以下	m2	5	9,361	46,805			単-32号	
切削オーバーレイ	1層5cm 改質再生密粒度AsⅡ型(20)	m2	125	2,567	320,875			単-33号	
切削オーバーレイ	2層10cm改質再生密粒度AsⅡ型(20)+再生粗粒度As(20)	m2	125	4,268	533,500			単-34号	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚100mm平均幅員3.0m超	m2	150	3,048	457,200			単-35号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm平均幅員3.0m超	m2	150	1,639	245,850			単-36号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	150	1,707	256,050			単-37号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm平均幅員3.0m超	m2	150	1,891	283,650				単-38号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	150	1,959	293,850				単-39号	
表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20) 仕上り厚50mm平均幅員1.4m未満	m2	150	2,823	423,450				単-40号	
表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20) 仕上り厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	150	2,097	314,550				単-41号	
表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20) 仕上り厚50mm平均幅員3.0m超	m2	150	2,029	304,350				単-42号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 仕上り厚40mm平均幅員1.4m未満	m2	60	2,146	128,760				単-43号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 仕上り厚40mm平均幅員1.4m以上	m2	150	1,576	236,400				単-44号	
平板ブロック撤去		m2	10	1,017	10,170				単-45号	
特殊ブロック舗装	30×30×6	m2	10	5,929	59,290				単-46号	
薄層カー舗装	RPN-101 既設面	m2	300	4,320	1,296,000				単-47号	
区画線工		式	1		732,180					

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	600	276.5	165,900			単-48号	
溶融式区画線	実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	200	484.3	96,860			単-49号	
溶融式区画線	破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	100	295.2	29,520			単-50号	
溶融式区画線	破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	100	520.4	52,040			単-51号	
溶融式区画線	破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	100	660.5	66,050			単-52号	
溶融式区画線	矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	100	632.1	63,210			単-53号	
ペイント式区画線	溶剤型 実線 加熱式15cm 白線	m	600	127	76,200			単-54号	
ペイント式区画線	溶剤型 破線 加熱式15cm 白線	m	300	141.9	42,570			単-55号	
区画線消去		m	300	466.1	139,830			単-56号	
道路付属物復旧工		式	1		7,439,746				
付属物復旧工1		式	1		432,460				
カートレール撤去	ビームA・B L=4330（労）	枚	40	2,060	82,400			単-57号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール撤去	ヒールA・B L=2330 (労)	枚	20	1,030	20,600			単-58号	
ガードレール撤去	巻袖 L=660 (労)	枚	20	257.5	5,150			単-59号	
ガードレール撤去	支柱 土中 (労)	本	10	2,220	22,200			単-60号	
ガードレール撤去	支柱 Co建 (労)	本	10	1,490	14,900			単-61号	
ガードレール設置	ヒールA・B L=4330 (労)	枚	30	2,680	80,400			単-62号	
ガードレール設置	ヒールA・B L=2330 (労)	枚	20	1,340	26,800			単-63号	
ガードレール設置	巻袖 L=660 (労)	枚	20	335	6,700			単-64号	
ガードレール設置	支柱 土中 (労)	本	10	9,808	98,080			単-65号	
ガードレール設置	支柱 Co建 (労)	本	10	6,908	69,080			単-66号	
反射テープ設置	反射テープ カブセルソズ 75×350 (労)	枚	10	615	6,150			単-67号	
付属物復旧工2		式	1		1,174,400				
ガードレール部材	ヒールB L=4330 亜鉛メッキ	枚	8	17,500	140,000			単-68号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール部材	ヒールMB L=2330 亜鉛メッキ	枚	8	9,450	75,600			単-69号	
ガードレール部材	ヒールMB L=4330 ターグフレラウン	枚	8	23,600	188,800			単-70号	
ガードレール部材	ヒールMB L=2330 ターグフレラウン	枚	8	12,700	101,600			単-71号	
ガードレール部材	巻袖B L=660 亜鉛メッキ	枚	8	5,270	42,160			単-72号	
ガードレール部材	巻袖B L=660 ターグフレラウン	枚	8	5,460	43,680			単-73号	
ガードレール部材	分離帯用袖ヒールMBm 亜鉛メッキ	枚	8	12,800	102,400			単-74号	
ガードレール部材	支柱 B-4E L=2200 亜鉛メッキ	本	8	10,200	81,600			単-75号	
ガードレール部材	支柱 B-2B L=1100 亜鉛メッキ	本	8	5,220	41,760			単-76号	
ガードレール部材	支柱 B-4E L=2200 ターグフレラウン	本	8	13,900	111,200			単-77号	
ガードレール部材	支柱 B-2B L=1100 ターグフレラウン	本	8	7,100	56,800			単-78号	
ガードレール部材	支柱 Bm-4E L=2250 亜鉛メッキ	本	4	10,500	42,000			単-79号	
ガードレール部材	支柱 Bm-2B L=1150 亜鉛メッキ	本	4	5,420	21,680			単-80号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール部材	間隔材 亜鉛メッキ	個	8	3,660	29,280			単-81号	
ガードレール部材	間隔材 ダークブラウン	個	8	5,350	42,800			単-82号	
ガードレール部材	支柱キャップ φ114.3 フッ素樹脂 白色	個	12	530	6,360			単-83号	
ガードレール部材	支柱キャップ φ114.3 フッ素樹脂 ダークブラウン	個	12	580	6,960			単-84号	
ガードレール部材	基礎ブロック □400 H=500	個	4	3,310	13,240			単-85号	
ガードレール部材	基礎ブロック □500 H=500	個	4	5,780	23,120			単-86号	
ガードレール部材	反射テープ カプセルレンズ 75×350	枚	12	280	3,360			単-87号	
付属物復旧工3		式	1		348,330				
立入防止柵撤去	基礎ブロック撤去	個	5	1,517	7,585			単-88号	
立入防止柵撤去	金網・支柱撤去	m	5	1,517	7,585			単-89号	
立入防止柵撤去	支柱撤去	本	5	650.1	3,250			単-90号	
立入防止柵設置	基礎ブロック設置（労）	個	5	2,540	12,700			単-91号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
立入防止柵設置	金網・支柱設置（労）	m	5	2,655	13,275			単-92号	
立入防止柵設置	支柱設置（労）	本	5	1,117	5,585			単-93号	
立入防止柵部材	基礎ブロック 200×200×450	個	5	650	3,250			単-94号	
立入防止柵部材	φ3.2#50H1500支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	m	5	5,280	26,400			単-95号	
立入防止柵部材	φ3.2#50H1800支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	m	5	5,930	29,650			単-96号	
立入防止柵部材	φ3.2#50H2000支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	m	5	6,910	34,550			単-97号	
車止ボツ撤去		本	5	1,940	9,700			単-98号	
車止ボツ設置	(労)	本	5	3,880	19,400			単-99号	
車止ボツ部材	φ60.5 H850 固定式	本	2	3,310	6,620			単-100号	
車止ボツ部材	φ60.5 H850 取外式(南京錠付)	本	2	7,790	15,580			単-101号	
車止ボツ部材	φ130 H800 固定式 表面樹脂加工品	本	2	23,800	47,600			単-102号	
車止ボツ部材	φ130 H815 取外式 表面樹脂加工品	本	2	52,800	105,600			単-103号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
付属物復旧工4		式	1		698,600				
防護柵撤去	プレキャストブロック建込	m	10	675	6,750			単-104号	
防護柵撤去	コンクリート建込	m	10	545	5,450			単-105号	
防護柵撤去	アンカーボルト固定	m	10	495	4,950			単-106号	
防護柵撤去	土中建込	m	10	850	8,500			単-107号	
防護柵設置	プレキャストブロック建込（労）	m	10	2,963	29,630			単-108号	
防護柵設置	コンクリート建込（労）	m	10	1,283	12,830			単-109号	
防護柵設置	アンカーボルト固定（労）	m	10	2,113	21,130			単-110号	
防護柵設置	土中建込（労）	m	10	1,876	18,760			単-111号	
防護柵部材	H800 三段ビーム式 プレキャストブロック式 亜鉛メッキ品	m	10	6,600	66,000			単-112号	
防護柵部材	H800 三段ビーム式 コンクリート式 亜鉛メッキ品	m	10	6,480	64,800			単-113号	
防護柵部材	H800 三段ビーム式 土中建込式 亜鉛メッキ品	m	10	7,080	70,800			単-114号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵部材	H1100 縦格子型 プレキャストブロック式 亜鉛メッキ品	m	10	12,800	128,000			単-115号	
防護柵部材	H1100 縦格子型 コンクリート建込式 亜鉛メッキ品	m	10	12,600	126,000			単-116号	
防護柵部材	H1100 縦格子型 土中建込式 亜鉛メッキ品	m	10	13,500	135,000			単-117号	
付属物復旧工5		式	1		1,220,520				
標識撤去	単柱式 標識支柱・基礎撤去	本	5	12,700	63,500			単-118号	
標識撤去	単柱式 標識板撤去	枚	5	1,590	7,950			単-119号	
標識設置	単柱式φ76.3 支柱・基礎設置	本	5	25,060	125,300			単-120号	
標識設置	単柱式φ89.1 支柱・基礎設置	本	5	36,660	183,300			単-121号	
標識設置	単柱式φ101.6 支柱・基礎設置	本	5	43,000	215,000			単-122号	
標識設置	単柱式 標識板設置（労）	枚	5	3,130	15,650			単-123号	
標識設置	単柱式 添加式標識板設置（労・材）	本	5	11,100	55,500			単-124号	
標識部材	支柱材料費	kg	80	557	44,560			単-125号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識部材	曲げ加工費	本	3	2,720	8,160			単-126号	
標識部材	標識板 路線番号 カフ セルズ式	m2	3	53,600	160,800			単-127号	
標識部材	標識板 警戒標識 カフ セルズ式	m2	3	53,100	159,300			単-128号	
標識部材	標識板 案内標識 カフ セルズ式	m2	3	60,500	181,500			単-129号	
付属物復旧工6		式	1		1,432,050				
視線誘導標撤去	土中建込式	本	15	802	12,030			単-130号	
視線誘導標撤去	コンクリート建込式	本	15	192	2,880			単-131号	
視線誘導標撤去	防護柵取付式	本	15	402	6,030			単-132号	
視線誘導標撤去	構造物取付式	本	15	802	12,030			単-133号	
視線誘導標撤去	頭部のみ	本	15	402	6,030			単-134号	
視線誘導標設置	土中建込式（労）	本	5	2,510	12,550			単-135号	
視線誘導標設置	コンクリート建込式（労）	本	5	400	2,000			単-136号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標設置	防護柵取付式バンﾄﾞ式 (労)	本	5	580	2,900			単-137号	
視線誘導標設置	防護柵取付式ボﾙﾄ式 (労)	本	5	350	1,750			単-138号	
視線誘導標設置	構造物取付式 (労)	本	5	1,790	8,950			単-139号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 土 中建込式 (労・材)	本	5	5,450	27,250			単-140号	
視線誘導標設置	φ300 片面反射 土 中建込式 (労・材)	本	5	11,590	57,950			単-141号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 土 中建込式 (労・材)	本	5	6,060	30,300			単-142号	
視線誘導標設置	φ300 両面反射 土 中建込式 (労・材)	本	5	19,080	95,400			単-143号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 Co 建込式 (労・材)	本	5	3,130	15,650			単-144号	
視線誘導標設置	φ300 片面反射 Co 建込式 (労・材)	本	5	9,370	46,850			単-145号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 Co 建込式 (労・材)	本	5	3,740	18,700			単-146号	
視線誘導標設置	φ300 両面反射 Co 建込式 (労・材)	本	5	16,600	83,000			単-147号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 防 護柵取付式バンﾄﾞ式 (労・材)	本	5	3,280	16,400			単-148号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標設置	φ300 片面反射 防護柵取付式バント式（労・材）	本	5	10,340	51,700			単-149号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 防護柵取付式バント式（労・材）	本	5	3,950	19,750			単-150号	
視線誘導標設置	φ300 両面反射 防護柵取付式バント式（労・材）	本	5	17,710	88,550			単-151号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 防護柵取付式ホル式（労・材）	本	5	1,960	9,800			単-152号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 防護柵取付式ホル式（労・材）	本	5	2,400	12,000			単-153号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 構造物取付式側壁用（労・材）	本	5	3,860	19,300			単-154号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 構造物取付式側壁用（労・材）	本	5	4,750	23,750			単-155号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 構造物取付式ベースプレート式（労・材）	本	5	7,190	35,950			単-156号	
視線誘導標設置	φ300 片面反射 構造物取付式ベースプレート式（労・材）	本	5	12,010	60,050			単-157号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 構造物取付式ベースプレート式（労・材）	本	5	7,840	39,200			単-158号	
視線誘導標設置	φ300 両面反射 構造物取付式ベースプレート式（労・材）	本	5	18,210	91,050			単-159号	
視線誘導標設置（スノーボール併用型）	φ100 片面反射 反射体1個 土中式（労・材）	本	3	10,760	32,280			単-160号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 両面反射 反射体1個 土中式 (労・材)	本	3	11,060	33,180			単-161号	
視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体2個 土中式 (労・材)	本	3	11,030	33,090			単-162号	
視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体1個 Co建込式 (労・材)	本	3	8,200	24,600			単-163号	
視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 両面反射 反射体1個 Co建込式 (労・材)	本	3	8,490	25,470			単-164号	
視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体2個 Co建込式 (労・材)	本	3	8,530	25,590			単-165号	
視線誘導標部材	φ100 自発光式(太陽電池式) 頭部のみ	個	3	19,900	59,700			単-166号	
視線誘導標部材	φ300 自発光式(太陽電池式) 頭部のみ	個	3	61,900	185,700			単-167号	
視線誘導標部材	反射板 φ100 片面反射 頭部のみ	個	3	2,850	8,550			単-168号	
視線誘導標部材	反射板 φ300 片面反射 頭部のみ	個	3	9,330	27,990			単-169号	
視線誘導標部材	反射板 φ100 両面反射 頭部のみ	個	3	3,450	10,350			単-170号	
視線誘導標部材	反射板 φ300 両面反射 頭部のみ	個	3	18,600	55,800			単-171号	
付属物復旧工7		式	1		545,855				

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ホーストン撤去	貼付式	本	5	1,356	6,780			単-172号	
ホーストン撤去	穿孔式	本	5	1,860	9,300			単-173号	
ホーストン設置	貼付式（労）	本	5	2,990	14,950			単-174号	
ホーストン設置	穿孔式 一本脚（労）	本	5	4,370	21,850			単-175号	
ホーストン設置	穿孔式 三本脚（労）	本	5	4,875	24,375			単-176号	
ホーストン部材	貼付式 φ80 H=400	本	3	13,600	40,800			単-177号	
ホーストン部材	貼付式 φ80 H=650	本	3	16,800	50,400			単-178号	
ホーストン部材	貼付式 φ80 H=800	本	3	18,700	56,100			単-179号	
ホーストン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=400	本	3	16,500	49,500			単-180号	
ホーストン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=650	本	3	18,100	54,300			単-181号	
ホーストン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=800	本	3	20,500	61,500			単-182号	
ホーストン部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=400	本	3	14,600	43,800			単-183号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ポストコーン部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=650	本	3	17,700	53,100			単-184号	
ポストコーン部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=800	本	3	19,700	59,100			単-185号	
付属物復旧工8		式	1		627,840				
道路鋳撤去	貼付式	個	100	302	30,200			単-186号	
道路鋳撤去	穿孔式	個	50	712	35,600			単-187号	
道路鋳設置	貼付式（労）	個	100	610	61,000			単-188号	
道路鋳設置	穿孔式（労）	個	50	1,780	89,000			単-189号	
道路鋳部材	小型 H≤30 設置幅 ≤100 貼付式 片面 反射	個	30	920	27,600			単-190号	
道路鋳部材	小型 H≤30 設置幅 ≤100 貼付式 両面 反射	個	30	960	28,800			単-191号	
道路鋳部材	小型 H≤30 設置幅 ≤150 穿孔式 片面 反射	個	10	2,590	25,900			単-192号	
道路鋳部材	小型 H≤30 設置幅 ≤150 穿孔式 両面 反射	個	10	3,160	31,600			単-193号	
道路鋳部材	大型 穿孔式 30<H ≤50 設置幅≤200 片面反射	個	3	7,010	21,030			単-194号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路鋳部材	大型 穿孔式 30<H ≤50 設置幅≤200 両面反射	個	3	7,920	23,760			単-195号	
道路鋳部材	大型 穿孔式 30<H ≤50 設置幅≤300 片面反射	個	3	7,860	23,580			単-196号	
道路鋳部材	大型 穿孔式 30<H ≤50 設置幅≤300 両面反射	個	3	8,690	26,070			単-197号	
道路鋳部材	縁石鋳 自発光（LEDソ ーラー） 両面 設置幅 ≤150	個	3	5,400	16,200			単-198号	
道路鋳部材	センター鋳 自発光（LEDソ ーラー） 両面 設置幅 ≤150	個	3	25,300	75,900			単-199号	
道路鋳部材	交差点鋳（円形）自発光 （LEDソラー）全周 設置幅 ≤250	個	1	78,200	78,200			単-200号	
道路鋳部材	交差点鋳 自発光（LE Dソラー） 表面 設置 幅≤150	個	1	33,400	33,400			単-201号	
付属物復旧工9		式	1		800,785				
距離標撤去	土中埋込用	本	3	1,726	5,178			単-202号	
距離標撤去	構造物取付用	本	3	841.3	2,523			単-203号	
距離標撤去	防護柵取付用	本	3	663.4	1,990			単-204号	
境界鋳撤去		枚	3	383	1,149			単-205号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
境界杭撤去		本	3	1,781	5,343			単-206号	
距離標設置	土中埋込用（労）	本	3	4,374	13,122			単-207号	
距離標設置	構造物取付用（労）	本	3	2,165	6,495			単-208号	
距離標設置	防護柵取付用（労）	本	3	1,639	4,917			単-209号	
境界鋸設置	（労）	基	3	1,144	3,432			単-210号	
境界杭設置	根巻無（労）	基	3	4,212	12,636			単-211号	
距離標部材	和標 土中埋込用	基	3	120,000	360,000			単-212号	
距離標部材	和標 構造物取付用	基	3	128,000	384,000			単-213号	
付属物復旧工10		式	1		158,906				
スノーポール撤去		本	5	2,187	10,935			単-214号	
スノーポール設置	（労・材）（支給品）	本	5	634.2	3,171			単-215号	
凍結防止剤収納ボックス	大型（材）	基	1	119,000	119,000			単-216号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クッションドラム	φ580×820	基	1	25,800	25,800			単-217号	
構造物補修工		式	1		10,061,873				
構造物補修工1		式	1		215,088				
床掘り	人力	m3	10	5,044	50,440			単-218号	
床掘り	機械 BH0.1m3（山積）	m3	10	2,065	20,650			単-219号	
床掘り	機械 BH0.8m3（山積）	m3	10	267.8	2,678			単-220号	
埋戻し	人力	m3	10	5,885	58,850			単-221号	
埋戻し	機械 BH0.28m3（山積）	m3	10	3,126	31,260			単-222号	
盛土	人力	m3	10	5,121	51,210			単-223号	
構造物補修工2		式	1		7,525,304				
コンクリート	18-8-40(高炉) 人力打設 小型(労・材)	m3	70	24,600	1,722,000			単-224号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 人力打設 小型(労・材)	m3	30	25,550	766,500			単-225号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度）					事業区分		道路維持・修繕	
						工事区分		道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	24-8-40(高炉) 人力打設 小型(労・材)	m3	10	24,970	249,700			単-226号	
コンクリート	18-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	m3	50	25,400	1,270,000			単-227号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	m3	25	26,360	659,000			単-228号	
コンクリート	24-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	m3	5	25,770	128,850			単-229号	
コンクリート	18-8-40(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	5	20,060	100,300			単-230号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	3	21,020	63,060			単-231号	
コンクリート	24-8-40(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	5	20,430	102,150			単-232号	
コンクリート	18-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	5	24,760	123,800			単-233号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	3	25,730	77,190			単-234号	
コンクリート	24-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	5	25,140	125,700			単-235号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) クレーン打設 小型(労・材)	m3	3	28,750	86,250			単-236号	
コンクリート	超速硬セメント 人力打設 鉄筋・無筋(労・材)	m3	3	231,300	693,900			単-237号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	超速硬セメント 人力打設 小型（労・材）	m3	2	233,900	467,800			単-238号	
モルタル	高炉（労・材）	m3	5	35,720	178,600			単-239号	
モルタル吹付	吹付厚5cm（労・材）	m2	50	6,058	302,900			単-240号	
モルタル吹付	吹付厚10cm（労・材）	m2	25	7,969	199,225			単-241号	
型枠	小型（労・材）	m2	10	7,039	70,390			単-242号	
型枠	鉄筋・無筋（労・材）	m2	10	7,790	77,900			単-243号	
型枠	均しコンクリート（労・材）	m2	5	3,957	19,785			単-244号	
円形型枠	φ75（材）	m	2	181	362			単-245号	
円形型枠	φ100（材）	m	4	249	996			単-246号	
円形型枠	φ150（材）	m	4	418	1,672			単-247号	
円形型枠	φ200（材）	m	4	742	2,968			単-248号	
埋設鋼板型枠	キーストンプレート t=1.2mm w=650（材）	m	3	1,390	4,170			単-249号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13（材）	kg	50	69	3,450			単-250号	
鉄筋	SD345 D16～25（材）	kg	50	67	3,350			単-251号	
鉄筋	SD345 D29～32（材）	kg	15	68	1,020			単-252号	
溶接金網	φ6 #100×100（材）	m2	5	502	2,510			単-253号	
基礎碎石	75<t≤125（労）	m2	10	750.6	7,506			単-254号	
基礎碎石	RC-0～30（材）	m3	3	2,000	6,000			単-255号	
基礎碎石	RC-40（材）	m3	3	2,100	6,300			単-256号	
構造物補修工3		式	1		622,277				
削孔	φ10～30	孔	25	506.8	12,670			単-257号	
削孔	φ30以上～60未満	孔	50	936.1	46,805			単-258号	
削孔	φ60以上～64未満	孔	15	4,551	68,265			単-259号	
削孔	φ64以上～77未満	孔	10	4,772	47,720			単-260号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
削孔	φ77以上～90未満	孔	10	4,938	49,380			単-261号	
削孔	φ90以上～100未満	孔	3	5,159	15,477			単-262号	
削孔	φ100以上～110未満	孔	3	5,159	15,477			単-263号	
削孔	φ110以上～128未満	孔	3	5,720	17,160			単-264号	
削孔	φ128以上～160未満	孔	3	6,107	18,321			単-265号	
削孔	φ160以上～180未満	孔	3	6,613	19,839			単-266号	
コンクリートはつり	平均はつり厚3cm以下	m2	2	3,989	7,978			単-267号	
コンクリートはつり	平均はつり厚3cm超6cm以下	m2	1	6,703	6,703			単-268号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	3	26,670	80,010			単-269号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	3	44,840	134,520			単-270号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	4	6,798	27,192			単-271号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	4	13,690	54,760			単-272号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物補修工4		式	1		1,158,375				
U型側溝据付	3種 300A 基礎砕石含まず（労・材）	m	20	7,051	141,020			単-273号	
蓋板撤去	40kg以下	枚	70	189.8	13,286			単-274号	
蓋板撤去	40kg超170kg以下	枚	30	466.3	13,989			単-275号	
蓋板設置	40kg以下（労）	枚	60	306	18,360			単-276号	
蓋板設置	40kg超170kg以下（労）	枚	60	752	45,120			単-277号	
鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅300	組	5	15,800	79,000			単-278号	
鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅350	組	5	18,500	92,500			単-279号	
鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅400	組	5	23,000	115,000			単-280号	
鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅450	組	5	27,800	139,000			単-281号	
鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅500	組	5	37,200	186,000			単-282号	
鋼製蓋板部材	T-25 横断用 溝幅300 ホール固定（コム付）	組	1	22,600	22,600			単-283号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板部材	T-25 横断用 溝幅400 ボルト固定(コム付)	組	1	30,200	30,200	30,200			単-284号	
鋼製蓋板部材	T-14 横断用 溝幅300 ボルト固定(コム付)	組	1	19,800	19,800	19,800			単-285号	
鋼製蓋板部材	T-14 横断用 溝幅400 ボルト固定(コム付)	組	1	23,700	23,700	23,700			単-286号	
鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅300	組	5	10,100	50,500	50,500			単-287号	
鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅350	組	5	10,900	54,500	54,500			単-288号	
鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅400	組	5	11,800	59,000	59,000			単-289号	
Co蓋板部材	1種 300用 412×95×500	枚	10	1,000	10,000	10,000			単-290号	
Co蓋板部材	1種 400用 512×110×500	枚	10	1,450	14,500	14,500			単-291号	
Co蓋板部材	3種 300用 412×95×500	枚	10	1,250	12,500	12,500			単-292号	
Co蓋板部材	3種 400用 512×110×500	枚	10	1,780	17,800	17,800			単-293号	
構造物補修工5		式	1		57,035	57,035				
歩車道境界・地先境界ブロック撤去	処分	m	5	601.1	3,005	3,005			単-294号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界・地先境界ブロック撤去	再利用	m	5	1,123	5,615			単-295号	
歩車道境界・地先境界ブロック設置	50kg未満 コンクリート基礎 含まず（労）	m	5	2,646	13,230			単-296号	
歩車道境界・地先境界ブロック設置	50kg以上 コンクリート基礎 含まず（労）	m	5	3,028	15,140			単-297号	
歩車道境界ブロック部材	B種 片面R 180/205 ×250×600	個	3	965	2,895			単-298号	
歩車道境界ブロック部材	B種 両面R 180/230 ×250×600	個	3	1,200	3,600			単-299号	
歩車道境界ブロック部材	H250～100 一本落と し	個	3	2,610	7,830			単-300号	
歩車道境界ブロック部材	H250～100 三本落と し	個	2	1,300	2,600			単-301号	
歩車道境界ブロック部材	両面R 排水孔付 180 /230×250×600	個	2	1,560	3,120			単-302号	
構造物補修工6		式	1		483,794				
目地板	瀝青繊維質板 t=10mm （労・材）	m2	3	1,864	5,592			単-303号	
落石防護柵金網撤去	H=2.0	m	5	2,860	14,300			単-304号	
落石防護柵金網設置	H=2.0（労・材）	m	5	10,300	51,500			単-305号	

設計内訳書

工事名	国道 9 号道路維持工事 (令和 2 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
落石防護網設置	φ3.2 亜鉛メッキ (労・材)	m2	15	4,213	63,195			単-306号	
目隠板撤去		m2	3	1,003	3,009			単-307号	
目隠板設置	(労)	m2	3	4,545	13,635			単-308号	
ヒューム管据付	φ200 (労・材)	m	1	6,969	6,969			単-309号	
ヒューム管据付	φ300 (労・材)	m	1	8,214	8,214			単-310号	
断面修復	ポリマー系セメント (労・材)	m3	0.1	1,983,000	198,300			単-311号	
ひび割れ注入	エポキシ系樹脂 (シール材・注入材20kg/100m) (労・材)	m	15	5,722	85,830			単-312号	
ポリカーボネイト	t=3mm (材)	m2	5	6,650	33,250			単-313号	
応急処理工		式	1		6,621,095				
応急作業工		式	1		5,083,800				
普通作業員	昼間	人	120	19,400	2,328,000			単-314号	
特殊作業員	昼間	人	20	20,200	404,000			単-315号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
軽作業員	昼間	人	20	13,300	266,000			単-316号	
一般運転手	昼間	人	50	17,700	885,000			単-317号	
特殊運転手	昼間	人	20	19,800	396,000			単-318号	
土木一般世話役	昼間	人	25	22,700	567,500			単-319号	
普通作業員	夜間（17:00～22:00、 5:00～8:00）	時間	30	2,639	79,170			単-320号	
普通作業員	深夜（22:00～5:00）	時間	15	3,163	47,445			単-321号	
一般運転手	夜間（17:00～22:00、 5:00～8:00）	時間	10	2,337	23,370			単-322号	
一般運転手	深夜（22:00～5:00）	時間	5	2,797	13,985			単-323号	
特殊運転手	夜間（17:00～22:00、 5:00～8:00）	時間	5	2,535	12,675			単-324号	
特殊運転手	深夜（22:00～5:00）	時間	5	3,050	15,250			単-325号	
土木一般世話役	夜間（17:00～22:00、 5:00～8:00）	時間	10	2,838	28,380			単-326号	
土木一般世話役	深夜（22:00～5:00）	時間	5	3,405	17,025			単-327号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
建設機械運転工			式	1		1,220,052				
ライトバン	5人乗		時間	10	5,236	52,360				単-328号
ライトバン	5人乗 運転手無（燃料・機械経費）		時間	5	811	4,055				単-329号
トラック（クレーン装置付）	2t吊 2t積		時間	10	5,135	51,350				単-330号
トラック（クレーン装置付）	2t吊 2t積 運転手無（燃料・機械経費）		時間	2	1,769	3,538				単-331号
トラック（クレーン装置付）	2t吊 4t積		時間	3	5,884	17,652				単-332号
トラック（クレーン装置付）	2t吊 4t積 運転手無（燃料・機械経費）		時間	1	2,518	2,518				単-333号
ダンプトラック	2t		時間	100	4,500	450,000				単-334号
ダンプトラック	2t 運転手無（燃料・機械経費）		時間	10	1,491	14,910				単-335号
ダンプトラック	4t		時間	25	5,265	131,625				単-336号
ダンプトラック	4t 運転手無（燃料・機械経費）		時間	1	2,256	2,256				単-337号
ダンプトラック	10t		時間	15	8,746	131,190				単-338号

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック	10t 運転手無（燃料・機械経費）	時間	1	5,737	5,737			単-339号	
小型バックホ	山積0.022m3級	時間	3	2,947	8,841			単-340号	
小型バックホ	山積0.13m3級	時間	5	1,300	6,500			単-341号	
バックホ	山積0.28m3級	時間	5	5,747	28,735			単-342号	
バックホ	山積0.8m3級	時間	3	9,612	28,836			単-343号	
トラッククレーン	20t吊	時間	2	9,126	18,252			単-344号	
高所作業車	揚程12m	時間	2	6,791	13,582			単-345号	
散水車	6500L	時間	15	4,354	65,310			単-346号	
路面清掃車	リヤリフトダンプブラシ式 2.5m3	時間	15	5,859	87,885			単-347号	
排水管清掃車	水ジェット式 5800L	時間	10	4,643	46,430			単-348号	
側溝清掃車	ロータリーブロア式 4.5m3	時間	10	4,849	48,490			単-349号	
応急復旧工		式	1		317,243				

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土のう	撤去	袋	30	232.8	6,984			単-350号	
土のう	仕拵・積立（使用土含まず）	袋	50	599	29,950			単-351号	
大型土のう	製作（使用土含まず） （労）	袋	20	1,849	36,980			単-352号	
大型土のう	据付	袋	20	1,240	24,800			単-353号	
大型土のう	撤去	袋	20	584.5	11,690			単-354号	
大型土のう部材	大型土のう袋 2t	袋	5	1,100	5,500			単-355号	
大型土のう部材	大型土のう袋 2t 耐候性	袋	20	2,620	52,400			単-356号	
木杭打込	人力 末口9～12 杭長1.5m 根入70%未満 （労）	本	8	1,765	14,120			単-357号	
木杭打込	人力 末口12～15 杭長2.0m 根入70%未満 （労）	本	8	3,123	24,984			単-358号	
木杭部材	松杭 末口9 杭長1.5m	本	8	440	3,520			単-359号	
木杭部材	松杭 末口12 杭長2.0m	本	8	975	7,800			単-360号	
コンクリート型枠用合板	12×900×1800（材）	枚	10	1,310	13,100			単-361号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
養生シート	ポリエチレン 3.6m×5.4m	枚	5	715	3,575			単-362号	
硬質塩化ビニル管	VU管 φ100	m	5	307	1,535			単-363号	
単管	丸パイプ φ48.6 肉厚2.4mm	m	15	395	5,925			単-364号	
足場	単管足場 安全ネット有	掛m2	10	3,631	36,310			単-365号	
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット有	掛m2	10	3,807	38,070			単-366号	
道路清掃工		式	1		5,356,072				
路面清掃工		式	1		3,443,130				
路面清掃	人力 路肩部 塵芥量：少ない	km	10	15,680	156,800			単-367号	
路面清掃	人力 路肩部 塵芥量：普通	km	3	78,380	235,140			単-368号	
路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：少ない	m2	100,000	9.79	979,000			単-369号	
路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：普通	m2	5,000	119.6	598,000			単-370号	
路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：普通（草の処理含む）	m2	1,000	311.6	311,600			単-371号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路面清掃	機械清掃（組合せ作業） 散水車なし	km	150	5,345	801,750			単-372号	
路面清掃	歩道部掃出	km	60	6,014	360,840			単-373号	
路肩整正工		式	1		33,233				
路肩整正		m2	30	641.1	19,233			単-374号	
除草シート	(材)	m2	50	280	14,000			単-375号	
排水施設清掃工		式	1		1,876,479				
側溝蓋撤去・再設置	蓋板質量40kg以上80kg以下	枚	30	339.7	10,191			単-376号	
側溝蓋撤去・再設置	蓋板質量80kg超120kg以下	枚	30	478.8	14,364			単-377号	
側溝清掃	側溝清掃（単独作業） 清掃 泥量0.08m3	m	300	543.3	162,990			単-378号	
側溝清掃	側溝清掃（単独作業） 移動	km	60	633.8	38,028			単-379号	
側溝清掃	人力 無蓋	m	750	414.9	311,175			単-380号	
側溝清掃	人力 有蓋（コンクリート蓋）	m	150	1,007	151,050			単-381号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
集水桝・街渠桝清掃	機械清掃 単独	箇所	10	1,628	16,280			単-382号	
集水桝・街渠桝清掃	人力 無蓋 25cm未満	箇所	5	862.2	4,311			単-383号	
集水桝・街渠桝清掃	人力 無蓋 25cm以上	箇所	5	1,646	8,230			単-384号	
排水管・管渠清掃	機械清掃（組合せ作業） 清掃 散水車なし	m	100	668.7	66,870			単-385号	
排水管・管渠清掃	機械清掃（組合せ作業） 移動 散水車なし	km	3	813.6	2,440			単-386号	
側溝清掃	機械清掃（組合せ作業） 清掃 散水車なし	m	1,000	858.8	858,800			単-387号	
側溝清掃	機械清掃（組合せ作業） 移動 散水車なし	km	300	772.5	231,750			単-388号	
構造物清掃工		式	1		3,230				
トソリ清掃	自動追従型 清掃	km	0.1	32,300	3,230			単-389号	
植栽維持工		式	1		1,595,732				
樹木・芝生管理工		式	1		1,595,732				
寄植剪定	低木・中木	m2	500	150.7	75,350			単-390号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
中木剪定	樹高100cm以上200cm未満 円筒形	本	25	722	18,050			単-391号	
高木剪定	夏期剪定 幹周60cm以上120cm未満	本	100	9,780	978,000			単-392号	
低木補植	60cm未満（労）	本	3	313.7	941			単-393号	
中木補植	60cm以上100cm未満（労）	本	1	655.7	655			単-394号	
高木補植	100cm以上200cm未満（労）	本	1	1,972	1,972			単-395号	
支柱撤去	中木二本脚鳥居	本	1	498	498			単-396号	
支柱補修	中木二本脚鳥居	本	1	3,294	3,294			単-397号	
支柱設置	中木二本脚鳥居（労・材）	本	1	6,621	6,621			単-398号	
高木施肥	（労）	本	50	445	22,250			単-399号	
中低木施肥	（労）	m2	150	48.95	7,342			単-400号	
肥料材	粒状（材）	kg	25	162	4,050			単-401号	
肥料材	固形（材）	kg	25	20	500			単-402号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
肥料材	鶏糞（材）	kg	25	22	550			単-403号	
高木薬剤散布	（労）	本	100	480	48,000			単-404号	
中低木薬剤散布	（労）	本	25	36.5	912			単-405号	
植生基材吹付	厚3cm（労・材）	m2	50	4,512	225,600			単-406号	
植生マット	（労・材）	m2	30	2,196	65,880			単-407号	
中詰工（植生土のう）	（労・材）（使用土別途）	袋	25	859.1	21,477			単-408号	
筋芝	（労・材）	m2	30	1,795	53,850			単-409号	
張芝	（労・材）	m2	30	1,998	59,940			単-410号	
除草工		式	1		9,172,020				
道路除草工		式	1		9,172,020				
除草	肩掛式 飛石防護有	m2	68,000	65.28	4,439,040			単-411号	
除草	人力除草	m2	1,350	128.8	173,880			単-412号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
除草	人力抜根（植栽内）	m2	1,800	294	529,200			単-413号	
除草	集草	m2	70,000	22.41	1,568,700			単-414号	
除草	積込・運搬	m2	70,000	35.16	2,461,200			単-415号	
建設副産物処理工		式	1		3,771,392				
建設副産物処理工		式	1		3,771,392				
建設副産物処理	燃焼物（京丹波町）	t	25	35,000	875,000			単-416号	
建設副産物処理	燃焼物（福知山市）	t	25	18,630	465,750			単-417号	
建設副産物処理	不燃物（京丹波町）	t	15	35,000	525,000			単-418号	
建設副産物処理	不燃物（福知山市）	t	15	18,630	279,450			単-419号	
建設副産物処理	土砂	m3	25	1,500	37,500			単-420号	
建設副産物処理	汚泥	m3	25	14,560	364,000			単-421号	
建設副産物処理	コンクリート殻（無筋）	m3	50	3,525	176,250			単-422号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
建設副産物処理	コンクリート殻（鉄筋）	m3	50	5,000	250,000			単-423号	
建設副産物処理	アスファルト殻（切削）	m3	75	1,880	141,000			単-424号	
建設副産物処理	アスファルト殻（掘削）	m3	75	1,880	141,000			単-425号	
建設副産物処理	剪定枝葉	t	30	15,000	450,000			単-426号	
建設副産物処理	動物死骸処理 10kg未満（京丹波町）	頭	2	1,818	3,636			単-427号	
建設副産物処理	動物死骸処理 10kg以上20kg未満（京丹波町）	頭	2	2,727	5,454			単-428号	
建設副産物処理	動物死骸処理 20kg以上30kg未満（京丹波町）	頭	2	3,636	7,272			単-429号	
建設副産物処理	動物死骸処理 30kg以上50kg未満（京丹波町）	頭	2	4,545	9,090			単-430号	
建設副産物処理	動物死骸処理 20kg未満（福知山市）	頭	2	372	744			単-431号	
建設副産物処理	動物死骸処理 20kg以上40kg未満（福知山市）	頭	2	745	1,490			単-432号	
建設副産物処理	動物死骸処理 40kg以上60kg未満（福知山市）	頭	2	1,118	2,236			単-433号	
建設副産物処理	動物死骸処理 60kg以上80kg未満（福知山市）	頭	2	1,490	2,980			単-434号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
建設副産物処理	動物死骸処理 80kg以上100kg未満（福知山市）	頭	2	1,863	3,726			単-435号	
建設副産物処理	動物死骸処理 100kg以上120kg未満（福知山市）	頭	2	2,236	4,472			単-436号	
建設副産物処理	動物死骸処理 120kg以上140kg未満（福知山市）	頭	2	2,609	5,218			単-437号	
建設副産物処理	動物死骸処理 140kg以上160kg未満（福知山市）	頭	2	2,981	5,962			単-438号	
建設副産物処理	動物死骸処理 160kg以上180kg未満（福知山市）	頭	2	3,354	6,708			単-439号	
建設副産物処理	動物死骸処理 180kg以上200kg未満（福知山市）	頭	2	3,727	7,454			単-440号	
仮設工		式	1		3,826,390				
交通管理工		式	1		3,826,390				
交通誘導警備員A	昼間（8:00～17:00）	人	100	13,500	1,350,000			単-441号	
交通誘導警備員A	夜間（17:00～22:00、5:00～8:00）	時間	30	1,823	54,690			単-442号	
交通誘導警備員A	深夜（22:00～5:00）	時間	20	2,187	43,740			単-443号	
交通誘導警備員B	昼間（8:00～17:00）	人	200	10,900	2,180,000			単-444号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	金額増減	摘要
交通誘導警備員B	夜間（17:00～22:00、5:00～8:00）	時間	80	1,548	123,840				単-445号	
交通誘導警備員B	深夜（22:00～5:00）	時間	40	1,853	74,120				単-446号	
雪寒 （令和2年度）		式	1		5,541,540					
除雪工		式	1		5,541,540					
凍結防止工		式	1		1,655,560					
凍結防止剤散布（A）	自走式3.5m ³ 25-2611 昼間 所定時間内	時間	3	12,510	37,530				単-447号	
凍結防止剤散布（B）	自走式3.5m ³ 25-2611 昼間 所定時間外	時間	2	13,170	26,340				単-448号	
凍結防止剤散布（C）	自走式3.5m ³ 25-2611 夜間 所定時間内	時間	25	13,990	349,750				単-449号	
凍結防止剤散布（D）	自走式3.5m ³ 25-2611 夜間 所定時間外	時間	10	13,170	131,700				単-450号	
凍結防止剤散布（A）	乾式3t級簡易ﾌﾞﾗｯｸ付 27-2608 昼間 所定 時間内	時間	3	12,420	37,260				単-451号	
凍結防止剤散布（B）	乾式3t級簡易ﾌﾞﾗｯｸ付 27-2608 昼間 所定 時間外	時間	2	13,080	26,160				単-452号	
凍結防止剤散布（C）	乾式3t級簡易ﾌﾞﾗｯｸ付 27-2608 夜間 所定 時間内	時間	25	13,900	347,500				単-453号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
凍結防止剤散布（D）	乾式3t級簡易ﾌﾞﾗｯｸ付 27-2608 夜間 所定 時間外	時間	10	13,080	130,800			単-454号	
凍結防止剤散布（A）	自走式3.4m3 19-2601 昼間 所定時間内	時間	3	13,090	39,270			単-455号	
凍結防止剤散布（B）	自走式3.4m3 19-2601 昼間 所定時間外	時間	2	13,750	27,500			単-456号	
凍結防止剤散布（C）	自走式3.4m3 19-2601 夜間 所定時間内	時間	25	14,570	364,250			単-457号	
凍結防止剤散布（D）	自走式3.4m3 19-2601 夜間 所定時間外	時間	10	13,750	137,500			単-458号	
一般除雪工		式	1		1,396,360				
除雪トラック（A）	7t級 25-2602 昼間 所定時間内	時間	2	14,260	28,520			単-459号	
除雪トラック（B）	7t級 25-2602 昼間 所定時間外	時間	1	14,820	14,820			単-460号	
除雪トラック（C）	7t級 25-2602 夜間 所定時間内	時間	10	15,740	157,400			単-461号	
除雪トラック（D）	7t級 25-2602 夜間 所定時間外	時間	3	14,820	44,460			単-462号	
除雪トラック（A）	7t級 R01-2606 昼間 所定時間内	時間	2	14,910	29,820			単-463号	
除雪トラック（B）	7t級 R01-2606 昼間 所定時間外	時間	1	15,470	15,470			単-464号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
除雪トラック（C）	7t級 R01-2606 夜間 所定時間内	時間	10	16,390	163,900			単-465号	
除雪トラック（D）	7t級 R01-2606 夜間 所定時間外	時間	3	15,470	46,410			単-466号	
除雪トラック（A）	7t級 R01-2611 昼間 所定時間内	時間	2	14,910	29,820			単-467号	
除雪トラック（B）	7t級 R01-2611 昼間 所定時間外	時間	1	15,470	15,470			単-468号	
除雪トラック（C）	7t級 R01-2611 夜間 所定時間内	時間	10	16,390	163,900			単-469号	
除雪トラック（D）	7t級 R01-2611 夜間 所定時間外	時間	3	15,470	46,410			単-470号	
除雪トラック（A）	7t級 25-2607 昼間 所定時間内	時間	2	14,910	29,820			単-471号	
除雪トラック（B）	7t級 25-2607 昼間 所定時間外	時間	1	15,470	15,470			単-472号	
除雪トラック（C）	7t級 25-2607 夜間 所定時間内	時間	10	16,390	163,900			単-473号	
除雪トラック（D）	7t級 25-2607 夜間 所定時間外	時間	3	15,470	46,410			単-474号	
除雪トラック（A）	7t級 16-2604 昼間 所定時間内	時間	2	14,260	28,520			単-475号	
除雪トラック（B）	7t級 16-2604 昼間 所定時間外	時間	1	14,820	14,820			単-476号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
除雪トラック（C）	7t級 16-2604 夜間 所定時間内	時間	10	15,740	157,400			単-477号	
除雪トラック（D）	7t級 16-2604 夜間 所定時間外	時間	3	14,820	44,460			単-478号	
除雪グレーダ（A）	4.0m級 11-2600 昼間 所定時間内	時間	1	13,400	13,400			単-479号	
除雪グレーダ（B）	4.0m級 11-2600 昼間 所定時間外	時間	1	13,800	13,800			単-480号	
除雪グレーダ（C）	4.0m級 11-2600 夜間 所定時間内	時間	2	14,790	29,580			単-481号	
除雪グレーダ（D）	4.0m級 11-2600 夜間 所定時間外	時間	2	13,800	27,600			単-482号	
除雪グレーダ（A）（持込）	3.1m級 昼間 所定時間内	時間	1	17,340	17,340			単-483号	
除雪グレーダ（C）（持込）	3.1m級 夜間 所定時間内	時間	2	18,720	37,440			単-484号	
運搬除雪工		式	1		572,302				
ダンプトラック（A）	持込 7t級 昼間 所定時間内	時間	15	7,136	107,040			単-485号	
ダンプトラック（B）	持込 7t級 昼間 所定時間外	時間	3	7,305	21,915			単-486号	
ダンプトラック（C）	持込 7t級 夜間 所定時間内	時間	2	7,611	15,222			単-487号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック (D)	持込 7t級 夜間 所定時間外	時間	1	7,305	7,305			単-488号	
ダンプトラック (A)	持込 4t級 昼間 所定時間内	時間	10	5,525	55,250			単-489号	
ダンプトラック (B)	持込 4t級 昼間 所定時間外	時間	3	5,694	17,082			単-490号	
ダンプトラック (C)	持込 4t級 夜間 所定時間内	時間	3	6,000	18,000			単-491号	
ダンプトラック (D)	持込 4t級 夜間 所定時間外	時間	1	5,694	5,694			単-492号	
除雪トレーサ (A)	11t級2.1m3 R01-2612 昼間 所定時間内	時間	8	8,465	67,720			単-493号	
除雪トレーサ (B)	11t級2.1m3 R01-2612 昼間 所定時間外	時間	3	8,778	26,334			単-494号	
除雪トレーサ (C)	11t級2.1m3 R01-2612 夜間 所定時間内	時間	2	9,391	18,782			単-495号	
除雪トレーサ (D)	11t級2.1m3 R01-2612 夜間 所定時間外	時間	1	8,778	8,778			単-496号	
除雪トレーサ (A)	持込 8t 1.4m3 昼間 所定時間内	時間	8	14,310	114,480			単-497号	
除雪トレーサ (B)	持込 8t 1.4m3 昼間 所定時間外	時間	3	14,400	43,200			単-498号	
除雪トレーサ (C)	持込 8t 1.4m3 夜間 所定時間内	時間	2	15,550	31,100			単-499号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
除雪トレーザ（D）	持込 8t 1.4m3 夜間 所定時間外	時間	1	14,400	14,400			単-500号	
歩道除雪工・積雪補助工		式	1		74,718				
ハンドカト式除雪機	0.8m幅 25-2638（機械損料・燃料費）	時間	3	980	2,940			単-501号	
ハンドカト式除雪機	0.8m幅 26-2622（機械損料・燃料費）	時間	3	980	2,940			単-502号	
小型除雪車	1.0m級 簡易操作型 27-2611（機械損料・燃料費）	時間	3	1,457	4,371			単-503号	
除雪補助（A）	人力除雪・小型除雪機 運転 昼間 所定時間内	時間	4	2,425	9,700			単-504号	
除雪補助（B）	人力除雪・小型除雪機 運転 昼間 所定時間外	時間	1	2,631	2,631			単-505号	
除雪補助（C）	人力除雪・小型除雪機 運転 夜間 所定時間内	時間	10	2,818	28,180			単-506号	
除雪補助（D）	人力除雪・小型除雪機 運転 夜間 所定時間外	時間	3	2,631	7,893			単-507号	
ライトバン運転（A）	5人乗 昼間 所定時間内	時間	1	3,023	3,023			単-508号	
ライトバン運転（B）	5人乗 昼間 所定時間外	時間	1	3,147	3,147			単-509号	
ライトバン運転（C）	5人乗 夜間 所定時間内	時間	2	3,373	6,746			単-510号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和2年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ライトバン運転 (D)	5人乗 夜間 所定時間外	時間	1	3,147	3,147			単-511号	
雪道巡回工		式	1		1,842,600				
雪道通常巡回	持込 ライトバン1500cc 昼間 125km以下	回	10	23,520	235,200			単-512号	
雪道通常巡回	持込 ライトバン1500cc 夜間 125km以下	回	60	26,790	1,607,400			単-513号	
直接工事費		式	1		86,248,658				
共通仮設費		式	1		7,136,600				
共通仮設費		式	1		194,600				
運搬費		式	1		194,600				
建設機械運搬費		台	2	97,300	194,600			単-514号	
共通仮設費（率計上）		式	1		6,942,000				
純工事費		式	1		93,385,258				
現場管理費		式	1		34,598,000				

設計内訳書

工事名	国道 9 号道路維持工事（令和 2 年度）					(当 初)	事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		127,983,258			
一般管理費等		式	1		19,076,742			
業務委託料		式	1		7,000,000			
工事価格		式	1		154,060,000			
消費税相当額		式	1		15,406,000			
工事費計		式	1		169,466,000			

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	巡視	昼間 巡視員(世話役) 巡視運行員(一般運転手)	単位	日	数量	1	単価	40,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡視		昼間 巡視員 運行員	日	1	40,400	40,400		
計						40,400		
単価						40,400	円/日	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	巡視	昼間 巡視員(世話役) 巡視運行員(一般運転手)	単位	時間	数量	8	単価	5,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡視		昼間 巡視員 運行員	日	1	40,400	40,400		
計						40,400		
単価						5,050	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	燃料費 (道路ハ ^o トル車)	ガソリン (油脂類含)	単位	L	数量	1	単価	163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	1	136	136		
	油脂類：燃料代の20%							
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		27		
	計					163		
	単価					163	円/L	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	燃料費 (道路ハ ^o トル車)	天然ガス (油脂類含)	単位	m3	数量	1	単価	112.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
圧縮天然ガス		m 3	1	94.4	94.4			
油脂類：燃料代の20%								
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		18			
計					112.4			
単価					112.4	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	任意保険料	セット保険 (対人・対物・搭乗者)	単位	月	数量	金額	単価	1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険料		セット保険 (対人・対物・搭乗者)	月	1	1,510	1,510		
計						1,510		
単価						1,510	円/月	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	任意保険料	車両保険	単位	月	数量	金額	単価	2,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険料		車両保険	月	1	2,640	2,640		
計						2,640		
単価						2,640	円/月	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	巡回パトロール	昼間 巡回員(世話役) 一般運転手	単位	時間	数量	8	単価	5,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール		一般運転手(昼間)	日	1	46,160	46,160		
計						46,160		
単価						5,770	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一8号	巡回パトロール	夜間 巡回員(世話役) 一般運転手	単位	時間	数量	8	単価	8,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール		一般運転手(夜間)	日	1	66,360	66,360		
計						66,360		
単価						8,295	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	巡回整備	昼間 巡回員(世話役) 普通作業員 特殊運転手	単位	日	数量	1	単価	67,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	特殊運転手 昼間 クレーン作業有	日	1	67,660	67,660		
	計					67,660		
	単価					67,660	円/日	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	巡回整備	夜間 巡回員(世話役) 普通作業員 特殊運転手	単位	日	数量	1	単価	98,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	特殊運転手 夜間 クレーン作業有	日	1	98,610	98,610		
	計					98,610		
	単価					98,610	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	巡回整備	昼間 巡回員(世話役) 普通作業員 一般運転手	単位	日	数量	1	単価	64,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	一般運転手 昼間 クレーン作業無	日	1	64,510	64,510		
	計					64,510		
	単価					64,510	円/日	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	巡回整備	夜間 巡回員(世話役) 普通作業員 一般運転手	単位	日	数量	1	単価	93,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	一般運転手 夜間 クレーン作業無	日	1	93,890	93,890		
	計					93,890		
	単価					93,890	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	クラッシャーラン	再生クラッシャーラン RC40 (材)	単位	m3	数量	1	単価	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1	2,100	2,100		
計						2,100		
単価						2,100	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	盛土材	購入土 砂質土	単位	m3	数量	1	単価	5,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		真砂土	m3	1	5,180	5,180		
計						5,180		
単価						5,180	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	高強度常温合材	全天候型	単位	kg	数量		単価	65.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高強度常温合材	全天候型	kg	1	65.3	65.3		
	計					65.3		
	単価					65.3	円/kg	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	セメント	25kg袋入 高炉 (材)	単位	kg	数量		単価	18.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	高炉B 25kg袋入	t	1	18,600	18,600		
	計					18,600		
	単価					18.6	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	超速硬セメント	20kg入 高炉 (材)	単位	kg	数量		単価	495
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超速硬セメント	20kg袋入り	袋	1	9,900	9,900		
	計					9,900		
	単価					495	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	砂	珪砂1~3号	単位	kg	数量		単価	20
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	珪砂	1~3号	kg	1	20	20		
	計					20		
	単価					20	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	油等吸着材	環境配慮型	単位	kg	数量	1	単価	360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油等吸着剤		環境配慮型	kg	1	360	360		
計						360		
単価						360	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	路面切削	平均t=3cm 帯状切削	単位	m2	数量	1	単価	330.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		帯状切削3cm以下 全ての費用	m2	1	330.6	330.6		
計						330.6		
単価						330.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	路面切削	全面切削 切削厚6cm以下 段差擦付撤去無	単位	m2	数量	1	単価	461.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	461.2	461.2		
	計					461.2		
	単価					461.2	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	欠損部補修	1t/日未満 (労)	単位	kg	数量	1,000	単価	95.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	1t未満	t	1	95,310	95,310		
	計					95,310		
	単価					95.31	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	パッチング材	液状補修材	単位	kg	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	パッチング材	液状補修材	kg	1	400	400			
	計					400			
	単価					400	円/kg		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	クラック補修材	瀝青ゴム系	単位	kg	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クラック補修材	瀝青ゴム系	kg	1	825	825			
	計					825			
	単価					825	円/kg		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	舗装版切断	アスファルト舗装版 切断厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	521.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	521.2	521.2		
計						521.2		
単価						521.2	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	舗装版切断	アスファルト舗装版 切断厚15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	舗装版破碎	障害無 アスファルト舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	153.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	153.6	153.6		
計						153.6		
単価						153.6	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	舗装版破碎	障害無 アスファルト舗装版厚15cm超40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	444.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	444.7	444.7		
計						444.7		
単価						444.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	舗装版破碎	障害有 アスファルト舗装版厚4cm以下	単位	m2	数量	1	単価	2,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,294	2,294		
計						2,294		
単価						2,294	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	舗装版破碎	障害有 アスファルト舗装版厚4cm超10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	3,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	3,927	3,927		
計						3,927		
単価						3,927	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	舗装版破碎	障害有 アスファルト舗装版厚10cm超15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	5,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	5,286	5,286		
計						5,286		
単価						5,286	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	舗装版破碎	障害有 アスファルト舗装版厚15cm超30cm以下	単位	m2	数量	1	単価	9,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	9,361	9,361		
計						9,361		
単価						9,361	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	切削オーバーレイ	1層5cm 改質再生密粒度As II型(20)	単位	m2	数量	1	単価	2,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	2,567	2,567		
計						2,567		
単価						2,567	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	切削オーバーレイ	2層10cm改質再生密粒度As II型(20)+再生粗粒度As(20)	単位	m2	数量	1	単価	4,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート	m 2	1	4,268	4,268		
計						4,268		
単価						4,268	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	上層路盤	再生瀝青安定処理材 (25) 仕上り厚100mm平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,048	3,048		
計						3,048		
単価						3,048	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,639	1,639		
計						1,639		
単価						1,639	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,707	1,707		
計						1,707		
単価						1,707	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物改質II型(20) 舗装厚50mm平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,891	1,891		
計						1,891		
単価						1,891	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,959	1,959		
計						1,959		
単価						1,959	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20) 仕上り厚50mm平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,823	2,823		
計						2,823		
単価						2,823	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20)仕上り厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,097	2,097		
計						2,097		
単価						2,097	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20)仕上り厚50mm平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,029	2,029		
計						2,029		
単価						2,029	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 仕上り厚40mm平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,146	2,146		
計						2,146		
単価						2,146	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 仕上り厚40mm平均幅員1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,576	1,576		
計						1,576		
単価						1,576	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	平板ブロック撤去		単位	m2	数量		1	単価	1,017
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊ブロック舗装	撤去	m2	1	1,017	1,017			
	計					1,017			
	単価					1,017		円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	特殊ブロック舗装	30×30×6	単位	m2	数量		1	単価	5,929
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m2	1	5,929	5,929			
	計					5,929			
	単価					5,929		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	薄層カー舗装	RPN-101 既設面	単位	m ²	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-101 100m ² 以上(標準) 無 無 有 無 1.0m超え	m ²	1	4,320	4,320			
	計					4,320			
	単価					4,320	円/m ²		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	熔融式区画線	実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	276.5	276.5			
	計					276.5			
	単価					276.5	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	溶融式区画線	実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量	1	単価	484.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	484.3	484.3		
計						484.3		
単価						484.3	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	溶融式区画線	破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量	1	単価	295.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	295.2	295.2		
計						295.2		
単価						295.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	溶融式区画線	破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量	1	単価	520.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	520.4	520.4		
計						520.4		
単価						520.4	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	溶融式区画線	破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量	1	単価	660.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	660.5	660.5		
計						660.5		
単価						660.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	溶融式区画線	矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量	1	単価	632.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	632.1	632.1		
計						632.1		
単価						632.1	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ペイント式区画線	溶剤型 実線 加熱式15cm 白線	単位	m	数量	1	単価	127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	127	127		
計						127		
単価						127	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	ペイント式区画線	溶剤型 破線 加熱式15cm 白線	単位	m	数量	1	単価	141.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	141.9	141.9		
計						141.9		
単価						141.9	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	区画線消去		単位	m	数量	1	単価	466.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	466.1	466.1		
計						466.1		
単価						466.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	カーブレール撤去	レールA・B L=4330 (労)	単位	枚	数量	1	単価	2,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	4	515	2,060		
計						2,060		
単価						2,060	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	カーブレール撤去	レールA・B L=2330 (労)	単位	枚	数量	1	単価	1,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	2	515	1,030		
計						1,030		
単価						1,030	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	ガードレール撤去	巻袖 L=660 (労)	単位	枚	数量	1	単価	257.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	0.5	515	257.5		
計						257.5		
単価						257.5	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	ガードレール撤去	支柱 土中(労)	単位	本	数量	1	単価	2,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	4	1,070	4,280		
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	-4	515	-2,060		
計						2,220		
単価						2,220	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	ガードレール撤去	支柱 Co建 (労)	単位	本	数量		1	単価	1,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	2	1,260	2,520			
	部材撤去 (レール撤去)	路側用A・B・C種 (旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	-2	515	-1,030			
	計					1,490			
	単価					1,490		円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	ガードレール設置	ヒールMA・B L=4330 (労)	単位	枚	数量		1	単価	2,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	部材設置 (レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	4	670	2,680			
	計					2,680			
	単価					2,680		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	カーブレール設置	ヒールA・B L=2330 (労)	単位	枚	数量	1	単価	1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	2	670	1,340		
計						1,340		
単価						1,340	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	カーブレール設置	巻袖 L=660 (労)	単位	枚	数量	1	単価	335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	0.5	670	335		
計						335		
単価						335	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	ガードレール設置	支柱 土中(労)	単位	本	数量	金額	単価
					1		9,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	4	3,122	12,488	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	-4	670	-2,680	
計						9,808	
単価						9,808	円/本

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	ガードレール設置	支柱 Co建(労)	単位	本	数量	金額	単価
					1		6,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	m	2	4,124	8,248	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	-2	670	-1,340	
計						6,908	
単価						6,908	円/本

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	反射テープ 設置	反射テープ カブセルレンズ 75×350 (労)	単位	枚	数量	1	単価	615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ 設置		反射テープ カブセルレンズ 75×350 (労)	枚	1	615	615		
計						615		
単価						615	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	カートレール部材	ヒールMB L=4330 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材		ヒールMB L=4330 亜鉛メッキ	枚	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	カートレール部材	ヒールAB L=2330 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材		ヒールAB L=2330 亜鉛メッキ	枚	1	9,450	9,450		
計						9,450		
単価						9,450	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	カートレール部材	ヒールAB L=4330 タークアラウン	単位	枚	数量	1	単価	23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材		ヒールAB L=4330 タークアラウン	枚	1	23,600	23,600		
計						23,600		
単価						23,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	カートレール部材	ヒールAB L=2330 ターコアラウン	単位	枚	数量	1	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材		ヒールAB L=2330 ターコアラウン	枚	1	12,700	12,700		
計						12,700		
単価						12,700	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	カートレール部材	巻袖B L=660 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	5,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材		巻袖B L=660 亜鉛メッキ	枚	1	5,270	5,270		
計						5,270		
単価						5,270	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	カートレール部材	巻袖B L=660 ターグフレーション	単位	枚	数量	1	単価	5,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	巻袖B L=660 ターグフレーション	枚	1	5,460	5,460		
	計					5,460		
	単価					5,460	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	カートレール部材	分離帯用袖ヒールMm 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	12,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	分離帯用袖ヒールMm 亜鉛メッキ	枚	1	12,800	12,800		
	計					12,800		
	単価					12,800	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	カートレール部材	支柱 B-4E L=2200 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材		支柱 B-4E L=2200 亜鉛メッキ	本	1	10,200	10,200		
計						10,200		
単価						10,200	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	カートレール部材	支柱 B-2B L=1100 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材		支柱 B-2B L=1100 亜鉛メッキ	本	1	5,220	5,220		
計						5,220		
単価						5,220	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	カートルール部材	支柱 B-4E L=2200 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートルール部材	支柱 B-4E L=2200 ターコアラウン	本	1	13,900	13,900		
	計					13,900		
	単価					13,900	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	カートルール部材	支柱 B-2B L=1100 ターコアラウン	単位	本	数量	1	単価	7,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートルール部材	支柱 B-2B L=1100 ターコアラウン	本	1	7,100	7,100		
	計					7,100		
	単価					7,100	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	カートレール部材	支柱 Bm-4E L=2250 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	10,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	支柱 Bm-4E L=2250 亜鉛メッキ	本	1	10,500	10,500		
	計					10,500		
	単価					10,500	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	カートレール部材	支柱 Bm-2B L=1150 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	支柱 Bm-2B L=1150 亜鉛メッキ	本	1	5,420	5,420		
	計					5,420		
	単価					5,420	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	カートレール部材	間隔材 亜鉛メッキ	単位	個	数量		1	単価	3,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートレール部材	間隔材 亜鉛メッキ	個	1	3,660	3,660			
	計					3,660			
	単価					3,660	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	カートレール部材	間隔材 ターコブラウン	単位	個	数量		1	単価	5,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートレール部材	間隔材 ターコブラウン	個	1	5,350	5,350			
	計					5,350			
	単価					5,350	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	ガードレール部材	支柱キャップ φ114.3 フッ素樹脂 白色	単位	個	数量	1	単価	530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		樹脂性(白色) φ114.3mm	個	1	530	530		
計						530		
単価						530	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	ガードレール部材	支柱キャップ φ114.3 フッ素樹脂 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		樹脂性(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	580	580		
計						580		
単価						580	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	カートレール部材	基礎ブロック □400 H=500	単位	個	数量	1	単価	3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		400×400×500	個	1	3,310	3,310		
計						3,310		
単価						3,310	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	カートレール部材	基礎ブロック □500 H=500	単位	個	数量	1	単価	5,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		500×500×500	個	1	5,780	5,780		
計						5,780		
単価						5,780	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	ガードレール部材	反射テープ カブセルレンズ 75×350	単位	枚	数量	1	単価	280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材	反射テープ カブセルレンズ 75×350	枚	1	280	280		
	計					280		
	単価					280	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	立入防止柵撤去	基礎ブロック撤去	単位	個	数量	1	単価	1,517
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック (立入防止柵)	撤去	個	1	1,517	1,517		
	計					1,517		
	単価					1,517	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	立入防止柵撤去	金網・支柱撤去	単位	m	数量	1	単価	1,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（フェンス）・支柱（立入防止柵）		撤去	m	1	1,517	1,517		
計						1,517		
単価						1,517	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	立入防止柵撤去	支柱撤去	単位	本	数量	1	単価	650.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱（立入防止柵）		撤去	本	1	650.1	650.1		
計						650.1		
単価						650.1	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	立入防止柵設置	基礎ブロック設置 (労)	単位	個	数量	1	単価	2,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 無し 機械費, 労務費のみ	基	1	2,540	2,540		
計						2,540		
単価						2,540	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	立入防止柵設置	金網・支柱設置 (労)	単位	m	数量	1	単価	2,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱 (立入防止柵)		基礎ブロック 2m	m	1	2,655	2,655		
計						2,655		
単価						2,655	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	立入防止柵設置	支柱設置 (労)	単位	本	数量	1	単価	1,117
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱 (立入防止柵)	基礎ﾌﾞﾛｯｸ	本	1	1,117	1,117		
	計					1,117		
	単価					1,117	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	立入防止柵部材	基礎ﾌﾞﾛｯｸ 200×200×450	単位	個	数量	1	単価	650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵部材	基礎ﾌﾞﾛｯｸ 200×200×450	個	1	650	650		
	計					650		
	単価					650	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	立入防止柵部材	φ3.2#50H1500支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	単位	m	数量			1	単価	5,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	立入防止柵部材	φ3.2#50H1500支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	m	1	5,280	5,280				
	計					5,280				
	単価					5,280	円/m			

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	立入防止柵部材	φ3.2#50H1800支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	単位	m	数量			1	単価	5,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	立入防止柵部材	φ3.2#50H1800支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	m	1	5,930	5,930				
	計					5,930				
	単価					5,930	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	立入防止柵部材	φ3.2#50H2000支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	単位	m	数量	1	単価	6,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵部材	φ3.2#50H2000支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	m	1	6,910	6,910		
	計					6,910		
	単価					6,910	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	車止ポスト撤去		単位	本	数量	1	単価	1,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止めポスト	撤去	本	1	1,940	1,940		
	計					1,940		
	単価					1,940	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	車止ポスト設置	(労)	単位	本	数量	金額	単価	3,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止めポスト	設置 機械費, 労務費のみ	本	1	3,880	3,880		
	計					3,880		
	単価					3,880	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	車止ポスト部材	φ60.5 H850 固定式	単位	本	数量	金額	単価	3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止ポスト部材	φ60.5 H850 固定式	本	1	3,310	3,310		
	計					3,310		
	単価					3,310	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	車止ボ 部品材	φ 60.5 H850 取外式 (南京錠付)	単位	本	数量	1	単価	7,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止ボ 部品材	φ 60.5 H850 取外式 (南京錠付)	本	1	7,790	7,790		
	計					7,790		
	単価					7,790	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	車止ボ 部品材	φ 130 H800 固定式 表面樹脂加工品	単位	本	数量	1	単価	23,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止ボ 部品材	φ 130 H800 固定式 表面樹脂加工品	本	1	23,800	23,800		
	計					23,800		
	単価					23,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	車止ボ ^レ ト部材	φ130 H815 取外式 表面樹脂加工品	単位	本	数量	1	単価	52,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止ボ ^レ ト部材	φ130 H815 取外式 表面樹脂加工品	本	1	52,800	52,800		
	計					52,800		
	単価					52,800	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	防護柵撤去	プレキャストブロック建込	単位	m	数量	1	単価	675
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 3m 無 無	m	1	675	675		
	計					675		
	単価					675	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	防護柵撤去	コンクリート建込	単位	m	数量		1	単価	545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	545	545			
計						545			
単価						545	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	防護柵撤去	アンカーボルト固定	単位	m	数量		1	単価	495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	495	495			
計						495			
単価						495	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	防護柵撤去	土中建込	単位	m	数量	1	単価	850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無	m	1	850	850		
計						850		
単価						850	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	防護柵設置	プレキャストブロック建込（労）	単位	m	数量	1	単価	2,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	2,963	2,963		
計						2,963		
単価						2,963	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	防護柵設置	コンクリート建込 (労)	単位	m	数量	1	単価	1,283
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	1,283	1,283		
	計					1,283		
	単価					1,283	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	防護柵設置	アンカーボルト固定 (労)	単位	m	数量	1	単価	2,113
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	アンカーボルト固定 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	2,113	2,113		
	計					2,113		
	単価					2,113	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	防護柵設置	土中建込 (労)	単位	m	数量	1	単価	1,876
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	m	1	1,876	1,876		
	計					1,876		
	単価					1,876	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	防護柵部材	H800 三段ビーム式 フレキシブルロック式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	6,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵部材	H800 三段ビーム式 フレキシブルロック式 亜鉛メッキ品	m	1	6,600	6,600		
	計					6,600		
	単価					6,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	防護柵部材	H800 三段ビーム式 コンクリート式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵部材		H800 三段ビーム式 コンクリート式 亜鉛メッキ品	m	1	6,480	6,480		
計						6,480		
単価						6,480	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	防護柵部材	H800 三段ビーム式 土中建込式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	7,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵部材		H800 三段ビーム式 土中建込式 亜鉛メッキ品	m	1	7,080	7,080		
計						7,080		
単価						7,080	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	防護柵部材	H1100 縦格子型 フレキストブロック式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵部材		H1100 縦格子型 フレキストブロック式 亜鉛メッキ品	m	1	12,800	12,800		
計						12,800		
単価						12,800	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	防護柵部材	H1100 縦格子型 コンクリート建込式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵部材		H1100 縦格子型 コンクリート建込式 亜鉛メッキ品	m	1	12,600	12,600		
計						12,600		
単価						12,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	防護柵部材	H1100 縦格子型 土中建込式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵部材	H1100 縦格子型 土中建込式 亜鉛メッキ品	m	1	13,500	13,500		
	計					13,500		
	単価					13,500	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	標識撤去	単柱式 標識支柱・基礎撤去	単位	本	数量	1	単価	12,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	12,700	12,700		
	計					12,700		
	単価					12,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	標識撤去	単柱式 標識板撤去	単位	枚	数量	1	単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	1,590	1,590		
	計					1,590		
	単価					1,590	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	標識設置	単柱式φ76.3 支柱・基礎設置	単位	本	数量	1	単価	25,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	25,060	25,060		
	計					25,060		
	単価					25,060	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	標識設置	単柱式φ89.1 支柱・基礎設置	単位	本	数量	1	単価	36,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	36,660	36,660		
計						36,660		
単価						36,660	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	標識設置	単柱式φ101.6 支柱・基礎設置	単位	本	数量	1	単価	43,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ101.6 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	43,000	43,000		
計						43,000		
単価						43,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	標識設置	単柱式 標識板設置 (労)	単位	枚	数量	1	単価	3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	基	1	3,130	3,130		
	計					3,130		
	単価					3,130	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	標識設置	単柱式 添加式標識板設置 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有	基	1	11,100	11,100		
	計					11,100		
	単価					11,100	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	標識部材	支柱材料費	単位	kg	数量	1,000	単価	557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識部材		支柱材料費 φ76.3鋼管 亜鉛メッキ	t	1	557,000	557,000		
計						557,000		
単価						557	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	標識部材	曲げ加工費	単位	本	数量	1	単価	2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識部材		曲げ加工費 φ76.3	本	1	2,720	2,720		
計						2,720		
単価						2,720	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	標識部材	標識板 路線番号 カブセルンス式	単位	m2	数量	1	単価	53,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識部材		標識板 路線番号 カブセルンス式	m 2	1	53,600	53,600		
計						53,600		
単価						53,600	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	標識部材	標識板 警戒標識 カブセルンス式	単位	m2	数量	1	単価	53,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識部材		標識板 警戒標識 カブセルンス式	m 2	1	53,100	53,100		
計						53,100		
単価						53,100	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	標識部材	標識板 案内標識 カプセルレス式	単位	m2	数量	1	単価	60,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識部材	標識板 案内標識 カプセルレス式	m 2	1	60,500	60,500		
	計					60,500		
	単価					60,500	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	視線誘導標撤去	土中建込式	単位	本	数量	1	単価	802
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工 (視線誘導標)	土中建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	802	802		
	計					802		
	単価					802	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	視線誘導標撤去	コンクリート建込式	単位	本	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	192	192		
計						192		
単価						192	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	視線誘導標撤去	防護柵取付式	単位	本	数量	1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	402	402		
計						402		
単価						402	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	視線誘導標撤去	構造物取付式	単位	本	数量	1	単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		構造物取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	802	802		
計						802		
単価						802	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	視線誘導標撤去	頭部のみ	単位	本	数量	1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	402	402		
計						402		
単価						402	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	視線誘導標設置	土中建込式 (労)	単位	本	数量		単価	
						1		2,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,510	2,510		
計						2,510		
単価						2,510	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	視線誘導標設置	コンクリート建込式 (労)	単位	本	数量		単価	
						1		400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	400	400		
計						400		
単価						400	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	視線誘導標設置	防護柵取付式パント式 (労)	単位	本	数量	1	単価	580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 パント式 30本以上(標準) 無 無	本	1	580	580		
	計					580		
	単価					580	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	視線誘導標設置	防護柵取付式ホル式 (労)	単位	本	数量	1	単価	350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ホル式 30本以上(標準) 無 無	本	1	350	350		
	計					350		
	単価					350	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	視線誘導標設置	構造物取付式 (労)	単位	本	数量	1	単価	1,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,790	1,790		
計						1,790		
単価						1,790	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	視線誘導標設置	φ100 片面反射 土中建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	5,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,450	5,450		
計						5,450		
単価						5,450	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	視線誘導標設置	φ300 片面反射 土中建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	11,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	11,590	11,590		
	計					11,590		
	単価					11,590	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	視線誘導標設置	φ100 両面反射 土中建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	6,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	6,060	6,060		
	計					6,060		
	単価					6,060	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	視線誘導標設置	φ300 両面反射 土中建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	19,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	19,080	19,080		
計						19,080		
単価						19,080	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	視線誘導標設置	φ100 片面反射 Co建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,130	3,130		
計						3,130		
単価						3,130	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	視線誘導標設置	φ300 片面反射 Co建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	9,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	9,370	9,370		
計						9,370		
単価						9,370	円/本	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	視線誘導標設置	φ100 両面反射 Co建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,740	3,740		
計						3,740		
単価						3,740	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	視線誘導標設置	φ300 両面反射 Co建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	16,600	16,600		
計						16,600		
単価						16,600	円/本	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	視線誘導標設置	φ100 片面反射 防護柵取付式ハント式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	3,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,280	3,280		
計						3,280		
単価						3,280	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	視線誘導標設置	φ300 片面反射 防護柵取付式ハント式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	10,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ハント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	10,340	10,340		
	計					10,340		
	単価					10,340	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	視線誘導標設置	φ100 両面反射 防護柵取付式ハント式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	3,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ハント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,950	3,950		
	計					3,950		
	単価					3,950	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	視線誘導標設置	φ300 両面反射 防護柵取付式ハット式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ300 ハット式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	17,710	17,710	
	計					17,710	
	単価					17,710	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	視線誘導標設置	φ100 片面反射 防護柵取付式ボルト式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,960	1,960	
	計					1,960	
	単価					1,960	円/本

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	視線誘導標設置	φ100 両面反射 防護柵取付式ホト式 (労・材)	単位	本	数量		1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ホト式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,400	2,400			
計						2,400			
単価						2,400	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	視線誘導標設置	φ100 片面反射 構造物取付式側壁用 (労・材)	単位	本	数量		1	単価	3,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 側壁用 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,860	3,860			
計						3,860			
単価						3,860	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	視線誘導標設置	φ100 両面反射 構造物取付式側壁用 (労・材)	単位	本	数量		1	単価	4,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 側壁用 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,750	4,750			
計						4,750			
単価						4,750	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	視線誘導標設置	φ100片面反射構造物取付式へ°-ｽﾌﾟﾚｰﾄ式(労・材)	単位	本	数量		1	単価	7,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 へ°-ｽﾌﾟﾚｰﾄ式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	7,190	7,190			
計						7,190			
単価						7,190	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	視線誘導標設置	φ300片面反射構造物取付式へゝスフプレート式(労・材)	単位	本	数量	1	単価 12,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 へゝスフプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	12,010	12,010	
	計					12,010	
	単価					12,010	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	視線誘導標設置	φ100両面反射構造物取付式へゝスフプレート式(労・材)	単位	本	数量	1	単価 7,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 へゝスフプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	7,840	7,840	
	計					7,840	
	単価					7,840	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	視線誘導標設置	φ300両面反射構造物取付式ハースプレート式(労・材)	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ300 ハースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	18,210	18,210	
	計					18,210	
	単価					18,210	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体1個 土中式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	10,760	10,760	
	計					10,760	
	単価					10,760	円/本

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-161号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 両面反射 反射体1個 土中式 (労・材)	単位	本	数量		単価	
						1		11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	11,060	11,060		
計						11,060		
単価						11,060	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体2個 土中式 (労・材)	単位	本	数量		単価	
						1		11,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	11,030	11,030		
計						11,030		
単価						11,030	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体1個 Co建込式(労・材)	単位	本	数量		1	単価	8,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	8,200	8,200			
計						8,200			
単価						8,200	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 両面反射 反射体1個 Co建込式(労・材)	単位	本	数量		1	単価	8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	8,490	8,490			
計						8,490			
単価						8,490	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体2個 Co建込式(労・材)	単位	本	数量	1	単価	8,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	8,530	8,530		
	計					8,530		
	単価					8,530	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	視線誘導標部材	φ100 自発光式(太陽電池式) 頭部のみ	単位	個	数量	1	単価	19,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標部材	φ100 自発光式(太陽電池式) 頭部のみ	個	1	19,900	19,900		
	計					19,900		
	単価					19,900	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	視線誘導標部材	φ300 自発光式(太陽電池式) 頭部のみ	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標部材	φ300 自発光式(太陽電池式) 頭部のみ	個	1	61,900	61,900			61,900
	計								61,900
	単価								61,900 円/個

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	視線誘導標部材	反射板 φ100 片面反射 頭部のみ	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標部材	反射板 φ100 片面反射 頭部のみ	個	1	2,850	2,850			2,850
	計								2,850
	単価								2,850 円/個

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	視線誘導標部材	反射板 φ300 片面反射 頭部のみ	単位	個	数量	1	単価	9,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標部材	反射板 φ300 片面反射 頭部のみ	個	1	9,330	9,330		
	計					9,330		
	単価					9,330	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	視線誘導標部材	反射板 φ100 両面反射 頭部のみ	単位	個	数量	1	単価	3,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標部材	反射板 φ100 両面反射 頭部のみ	個	1	3,450	3,450		
	計					3,450		
	単価					3,450	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	視線誘導標部材	反射板 φ300 両面反射 頭部のみ	単位	個	数量		1	単価	18,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標部材	反射板 φ300 両面反射 頭部のみ	個	1	18,600	18,600			
	計					18,600			
	単価					18,600	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	ポストコーン撤去	貼付式	単位	本	数量		1	単価	1,356
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 10本以上30本未満 無 無	本	1	1,356	1,356			
	計					1,356			
	単価					1,356	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	ポストコーン撤去	穿孔式	単位	本	数量		単価	1,860
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（車線分離標）		穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 無 無	本	1	1,860	1,860		
計						1,860		
単価						1,860	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	ポストコーン設置	貼付式（労）	単位	本	数量		単価	2,990
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ポスト径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	2,990	2,990		
計						2,990		
単価						2,990	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	ポストコーン設置	穿孔式 一本脚 (労)	単位	本	数量		単価	
						1		4,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラハ°-ホ°-ル) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,370	4,370		
計						4,370		
単価						4,370	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	ポストコーン設置	穿孔式 三本脚 (労)	単位	本	数量		単価	
						1		4,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラハ°-ホ°-ル) 設置)		着脱式(穿孔式・3本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,875	4,875		
計						4,875		
単価						4,875	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	ポーストコン部材	貼付式 φ80 H=400	単位	本	数量		1	単価	13,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h400							
			本	1	13,600	13,600			
	計					13,600			
	単価					13,600		円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	ポーストコン部材	貼付式 φ80 H=650	単位	本	数量		1	単価	16,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h650							
			本	1	16,800	16,800			
	計					16,800			
	単価					16,800		円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	ホースコン部材	貼付式 φ80 H=800	単位	本	数量		単価	18,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ80 h800	本	1	18,700	18,700		
計						18,700		
単価						18,700	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	ホースコン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=400	単位	本	数量		単価	16,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h400	本	1	16,500	16,500		
計						16,500		
単価						16,500	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	ポストコン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=650	単位	本	数量	1	単価	18,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	18,100	18,100		
	計					18,100		
	単価					18,100	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	ポストコン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=800	単位	本	数量	1	単価	20,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h800	本	1	20,500	20,500		
	計					20,500		
	単価					20,500	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	ポストコーン部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=400	単位	本	数量	1	単価	14,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	着脱式 (穿孔式・3本脚) φ80 h400	本	1	14,600	14,600		
	計					14,600		
	単価					14,600	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	ポストコーン部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=650	単位	本	数量	1	単価	17,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	着脱式 (穿孔式・3本脚) φ80 h650	本	1	17,700	17,700		
	計					17,700		
	単価					17,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	ホーストン部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=800	単位	本	数量	1	単価	19,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	着脱式 (穿孔式・3本脚) φ80 h800	本	1	19,700	19,700		
	計					19,700		
	単価					19,700	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	道路鋏撤去	貼付式	単位	個	数量	1	単価	302
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工 (道路鋏)	貼付式 30個以上(標準) 無 無	個	1	302	302		
	計					302		
	単価					302	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	道路鋸撤去	穿孔式	単位	個	数量		1	単価	712
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(道路鋸)		穿孔式 30個以上(標準) 無 無		個	1	712	712		
計							712		
単価							712	円/個	

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	道路鋸設置	貼付式(労)	単位	個	数量		1	単価	610
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋸設置)		小型鋸 手間のみ 小型鋸 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無		個	1	610	610		
計							610		
単価							610	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	道路鋸設置	穿孔式 (劣)	単位	個	数量	1	単価	1,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋸設置)		小型鋸 手間のみ 小型鋸 両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅15cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	1,780	1,780		
計						1,780		
単価						1,780	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	道路鋸部材	小型 H≤30 設置幅≤100 貼付式 片面反射	単位	個	数量	1	単価	920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路鋸		小型 高さ≤30 片面 貼付式 設置幅10cm	個	1	920	920		
計						920		
単価						920	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	道路鋸部材	小型 H≤30 設置幅≤100 貼付式 両面反射	単位	個	数量	1	単価	960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	960	960		
	計					960		
	単価					960	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	道路鋸部材	小型 H≤30 設置幅≤150 穿孔式 片面反射	単位	個	数量	1	単価	2,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸	小型 高さ≤30 片面 穿孔式 設置幅15cm	個	1	2,590	2,590		
	計					2,590		
	単価					2,590	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	道路鋸部材	小型 H≤30 設置幅≤150 穿孔式 両面反射	単位	個	数量		1	単価	3,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸	小型 高さ≤30 両面 穿孔式 設置幅15cm	個	1	3,160	3,160			
	計					3,160			
	単価					3,160	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	道路鋸部材	大型 穿孔式 30<H≤50 設置幅≤200 片面反射	単位	個	数量		1	単価	7,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸	大型 30<高さ≤50 片面 設置幅20cm	個	1	7,010	7,010			
	計					7,010			
	単価					7,010	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	道路鋸部材	大型 穿孔式 30<H≤50 設置幅≤200 両面反射	単位	個	数量		1	単価	7,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸	大型 30<高さ≤50 両面 設置幅20cm	個	1	7,920	7,920			
	計					7,920			
	単価					7,920	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	道路鋸部材	大型 穿孔式 30<H≤50 設置幅≤300 片面反射	単位	個	数量		1	単価	7,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸	大型 30<高さ≤50 片面 設置幅30cm	個	1	7,860	7,860			
	計					7,860			
	単価					7,860	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	道路鋸部材	大型 穿孔式 30<H≤50 設置幅≤300 両面反射	単位	個	数量	1	単価	8,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸	大型 30<高さ≤50 両面 設置幅30cm	個	1	8,690	8,690		
	計					8,690		
	単価					8,690	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	道路鋸部材	縁石鋸 自発光 (LEDカラー) 両面 設置幅≤150	単位	個	数量	1	単価	5,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸部材	縁石鋸 自発光 (LEDカラー) 両面 設置幅≤150	個	1	5,400	5,400		
	計					5,400		
	単価					5,400	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	道路鋸部材	センター鋸 自発光 (LEDソーラー) 両面 設置幅≤150	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸部材	センター鋸 自発光 (LEDソーラー) 両面 設置幅≤150	個	1	25,300	25,300			
	計					25,300			
	単価					25,300	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	道路鋸部材	交差点鋸(円形)自発光(LEDソーラー)全周 設置幅≤250	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸部材	交差点鋸(円形)自発光 (LEDソーラー) 全周設置幅≤250	個	1	78,200	78,200			
	計					78,200			
	単価					78,200	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	道路鋸部材	交差点鋸 自発光 (LEDソーラー) 表面 設置幅≦150	単位	個	数量	1	単価	33,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸部材	交差点鋸 自発光 (LEDソーラー) 表面 設置幅≦150	個	1	33,400	33,400		
	計					33,400		
	単価					33,400	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	距離標撤去	土中埋込用	単位	本	数量	1	単価	1,726
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	撤去 ハコ式(土中埋込)	枚	1	1,726	1,726		
	計					1,726		
	単価					1,726	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	距離標撤去	構造物取付用	単位	本	数量		単価	
						1		841.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		撤去ハネ式(アンカー固定)	枚	1	841.3	841.3		
計						841.3		
単価						841.3	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-204号	距離標撤去	防護柵取付用	単位	本	数量		単価	
						1		663.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		撤去ハネ式(金具固定)	枚	1	663.4	663.4		
計						663.4		
単価						663.4	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	境界鋸撤去		単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	道路付属物撤去工（境界鋸）	10枚未満 無 無	枚	1	383	383		
	計					383		
	単価					383	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	境界杭撤去		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	付属物撤去工（境界杭）	10本未満 無 無	本	1	1,781	1,781		
	計					1,781		
	単価					1,781	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	距離標設置	土中埋込用 (労)	単位	本	数量	1	単価	4,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置ハネ式(土中埋込)	枚	1	4,374	4,374		
計						4,374		
単価						4,374	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	距離標設置	構造物取付用 (労)	単位	本	数量	1	単価	2,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置ハネ式(アンカー固定)	枚	1	2,165	2,165		
計						2,165		
単価						2,165	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	距離標設置	防護柵取付用 (労)	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	距離標	設置 平 形式(金具固定)	枚	1	1,639	1,639		
	計					1,639		
	単価					1,639	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	境界鉋設置	(労)	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	道路付属物設置工(境界鉋設置)	10枚未満 手間のみ 無 無	枚	1	1,144	1,144		
	計					1,144		
	単価					1,144	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	境界杭設置	根巻無 (労)	単位	基	数量	1	単価	4,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
付属物設置工 (境界杭設置)		根巻き基礎無し 手間のみ 10本未満 無 無	本	1	4,212	4,212		
計						4,212		
単価						4,212	円/基	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	距離標部材	和標 土中埋込用	単位	基	数量	1	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標 (C o 基礎含まず)		NK 4-2 (図集 5-7)	本	1	120,000	120,000		
計						120,000		
単価						120,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	距離標部材	和標 構造物取付用	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	距離標 (C o 基礎含まず)	NK4B-2 (図集5-9)	本	1	128,000	128,000		
	計					128,000		
	単価					128,000	円/基	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	スノーボール撤去		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	スノーボール設置・撤去	土中単柱型 撤去	本	1	2,187	2,187		
	計					2,187		
	単価					2,187	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	スノーポール設置	(労・材) (支給品)	単位	本	数量	1	単価	634.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スノーポール設置・撤去		挿入単柱型 設置	本	1	634.2	634.2		
スノーポール		SS-1800SAP AP管φ38	本	1	3,890	0		
計						634.2		
単価						634.2	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	凍結防止剤収納ボックス	大型 (材)	単位	基	数量	1	単価	119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤収納ボックス		大型 (材)	基	1	119,000	119,000		
計						119,000		
単価						119,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	クッションパッド	φ 580×820	単位	基	数量	1	単価	25,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションパッド		φ 580×820	基	1	25,800	25,800		
計						25,800		
単価						25,800	円/基	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	床掘り	人力	単位	m3	数量	1	単価	5,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり	m3	1	5,044	5,044		
計						5,044		
単価						5,044	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	床掘り	機械 BH0.1m3 (山積)	単位	m3	数量	1	単価	2,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2,065	2,065		
計						2,065		
単価						2,065	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	床掘り	機械 BH0.8m3 (山積)	単位	m3	数量	1	単価	267.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	267.8	267.8		
計						267.8		
単価						267.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	埋戻し	人力	単位	m3	数量	1	単価	5,885
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	5,885	5,885		
	計					5,885		
	単価					5,885	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	埋戻し	機械 BH0.28m3 (山積)	単位	m3	数量	1	単価	3,126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,126	3,126		
	計					3,126		
	単価					3,126	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	盛土	人力	単位	m3	数量	1	単価	5,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,121	5,121		
計						5,121		
単価						5,121	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	コンクリート	18-8-40(高炉) 人力打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	24,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	24,600	24,600		
計						24,600		
単価						24,600	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 人力打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	25,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	25,550	25,550		
計						25,550		
単価						25,550	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	コンクリート	24-8-40(高炉) 人力打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	24,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	24,970	24,970		
計						24,970		
単価						24,970	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	コンクリート	18-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	25,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 トラック(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	25,400	25,400		
計						25,400		
単価						25,400	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	26,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 トラック(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	26,360	26,360		
計						26,360		
単価						26,360	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	コンクリート	24-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	25,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 24-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	25,770	25,770		
計						25,770		
単価						25,770	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	コンクリート	18-8-40(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	20,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	20,060	20,060		
計						20,060		
単価						20,060	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	21,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	21,020	21,020		
計						21,020		
単価						21,020	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	コンクリート	24-8-40(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	20,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	20,430	20,430		
計						20,430		
単価						20,430	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	コンクリート	18-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋 (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	24,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	24,760	24,760		
計						24,760		
単価						24,760	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋 (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	25,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	1	25,730	25,730		
計						25,730		
単価						25,730	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	コンクリート	24-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋(労・材)	単位	m3	数量	1	単価 25,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	25,140	25,140	
計						25,140	
単価						25,140	円/m3

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) クレーン打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価 28,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m3	1	28,750	28,750	
計						28,750	
単価						28,750	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	コンクリート	超速硬セメント 人力打設 鉄筋・無筋 (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	231,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	231,300	231,300		
計						231,300		
単価						231,300	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	コンクリート	超速硬セメント 人力打設 小型 (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	233,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	233,900	233,900		
計						233,900		
単価						233,900	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	モルタル	高炉 (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	35,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	1	35,720	35,720		
計						35,720		
単価						35,720	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	モルタル吹付	吹付厚5cm (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	6,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		5cm 250m2未満 無 無	m 2	1	6,058	6,058		
計						6,058		
単価						6,058	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	モルタル吹付	吹付厚10cm (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	7,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		10cm 250m2未満 無 無	m 2	1	7,969	7,969		
計						7,969		
単価						7,969	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	型枠	小型 (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	7,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,039	7,039		
計						7,039		
単価						7,039	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	型枠	鉄筋・無筋 (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	7,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,790	7,790		
計						7,790		
単価						7,790	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	型枠	均シコンクリート (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	3,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均シコンクリート	m 2	1	3,957	3,957		
計						3,957		
単価						3,957	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	円形型枠	φ75 (材)	単位	m	数量	1	単価	181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D75	m	1	181	181		
計						181		
単価						181	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	円形型枠	φ100 (材)	単位	m	数量	1	単価	249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D100	m	1	249	249		
計						249		
単価						249	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	円形型枠	φ150 (材)	単位	m	数量	1	単価	418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D150	m	1	418	418		
計						418		
単価						418	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	円形型枠	φ200 (材)	単位	m	数量	1	単価	742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D200	m	1	742	742		
計						742		
単価						742	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	埋設鋼板型枠	キーストプレート t=1.2mm w=650 (材)	単位	m	数量	100	単価	1,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	キーストプレート (AKD)	SDP1 650×25×1.2	t	0.863	161,000	138,943		
	計					138,943		
	単価					1,390	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	鉄筋	SD345 D13 (材)	単位	kg	数量	1,000	単価	69
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1	69,000	69,000		
	計					69,000		
	単価					69	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	鉄筋	SD345 D16~25 (材)	単位	kg	数量	1,000	単価	67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	1	67,000	67,000		
計						67,000		
単価						67	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	鉄筋	SD345 D29~32 (材)	単位	kg	数量	1,000	単価	68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D29~32	t	1	68,000	68,000		
計						68,000		
単価						68	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	溶接金網	φ6 #100×100 (材)	単位	m2	数量	1	単価	502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網		G 3 5 5 1 径6. 0×100×100	m 2	1	502	502		
計						502		
単価						502	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	基礎碎石	75<t≤125 (労)	単位	m2	数量	1	単価	750.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 碎石(各種) 全ての費用	m 2	1	750.6	750.6		
計						750.6		
単価						750.6	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-255号	基礎碎石	RC-0~30 (材)	単位	m3	数量	1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシャーラン	RC-30	m3	1	2,000	2,000		
	計					2,000		
	単価					2,000	円/m3	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-256号	基礎碎石	RC-40 (材)	単位	m3	数量	1	単価	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1	2,100	2,100		
	計					2,100		
	単価					2,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	削孔	φ10~30	単位	孔	数量	1	単価	506.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）		30mm以上200mm未満	孔	1	506.8	506.8		
計						506.8		
単価						506.8	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	削孔	φ30以上~60未満	単位	孔	数量	1	単価	936.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（さく岩機）		200mm以上300mm未満	孔	1	936.1	936.1		
計						936.1		
単価						936.1	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	削孔	φ 60以上～64未満	単位	孔	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	4,551	4,551		
	計					4,551		
	単価					4,551	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	削孔	φ 64以上～77未満	単位	孔	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	64mm以上77mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	4,772	4,772		
	計					4,772		
	単価					4,772	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	削孔	φ77以上～90未満	単位	孔	数量	1	単価	4,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	4,938	4,938		
計						4,938		
単価						4,938	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	削孔	φ90以上～100未満	単位	孔	数量	1	単価	5,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		90mm以上100mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,159	5,159		
計						5,159		
単価						5,159	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	削孔	φ100以上～110未満	単位	孔	数量	1	単価	5,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,159	5,159		
計						5,159		
単価						5,159	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	削孔	φ110以上～128未満	単位	孔	数量	1	単価	5,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		110mm以上128mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,720	5,720		
計						5,720		
単価						5,720	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	削孔	φ 128以上～160未満	単位	孔	数量	1	単価	6,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		128mm以上160mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	6,107	6,107		
計						6,107		
単価						6,107	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	削孔	φ 160以上～180未満	単位	孔	数量	1	単価	6,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		160mm以上180mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	6,613	6,613		
計						6,613		
単価						6,613	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	コンクリートはつり	平均はつり厚3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	3,989
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m 2	1	3,989	3,989		
	計					3,989		
	単価					3,989	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	コンクリートはつり	平均はつり厚3cm超6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	6,703
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用	m 2	1	6,703	6,703		
	計					6,703		
	単価					6,703	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	26,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	26,670	26,670		
	計					26,670		
	単価					26,670	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	44,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	44,840	44,840		
	計					44,840		
	単価					44,840	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,798
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	6,798	6,798		
	計					6,798		
	単価					6,798	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	13,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	13,690	13,690		
	計					13,690		
	単価					13,690	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	U型側溝据付	3種 300A 基礎砕石含まず (労・材)	単位	m	数量	1	単価	7,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し	m	1	7,051	7,051		
計						7,051		
単価						7,051	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	蓋板撤去	40kg以下	単位	枚	数量	1	単価	189.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	189.8	189.8		
計						189.8		
単価						189.8	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	蓋板撤去	40kg超170kg以下	単位	枚	数量	1	単価	466.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	466.3	466.3		
計						466.3		
単価						466.3	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	蓋板設置	40kg以下 (労)	単位	枚	数量	1	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	306	306		
計						306		
単価						306	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	蓋板設置	40kg超170kg以下 (労)	単位	枚	数量	1	単価	752
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	752	752		
	計					752		
	単価					752	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅300	単位	組	数量	1	単価	15,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅300	組	1	15,800	15,800		
	計					15,800		
	単価					15,800	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅350	単位	組	数量	1	単価	18,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		T-25 側溝用 溝幅350	組	1	18,500	18,500		
計						18,500		
単価						18,500	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅400	単位	組	数量	1	単価	23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		T-25 側溝用 溝幅400	組	1	23,000	23,000		
計						23,000		
単価						23,000	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅450	単位	組	数量	1	単価	27,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅450	組	1	27,800	27,800		
	計					27,800		
	単価					27,800	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅500	単位	組	数量	1	単価	37,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅500	組	1	37,200	37,200		
	計					37,200		
	単価					37,200	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	鋼製蓋板部材	T-25 横断用 溝幅300 ホール固定 (コム付)	単位	組	数量	1	単価	22,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		T-25 横断用 溝幅300 ホール固定 (コム付)	組	1	22,600	22,600		
計						22,600		
単価						22,600	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	鋼製蓋板部材	T-25 横断用 溝幅400 ホール固定 (コム付)	単位	組	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		T-25 横断用 溝幅400 ホール固定 (コム付)	組	1	30,200	30,200		
計						30,200		
単価						30,200	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	鋼製蓋板部材	T-14 横断用 溝幅300 ホール固定 (コム付)	単位	組	数量	1	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		T-14 横断用 溝幅300 ホール固定 (コム付)	組	1	19,800	19,800		
計						19,800		
単価						19,800	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	鋼製蓋板部材	T-14 横断用 溝幅400 ホール固定 (コム付)	単位	組	数量	1	単価	23,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		T-14 横断用 溝幅400 ホール固定 (コム付)	組	1	23,700	23,700		
計						23,700		
単価						23,700	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅300	単位	組	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		歩道用 細目 溝幅300	組	1	10,100	10,100		
計						10,100		
単価						10,100	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅350	単位	組	数量	1	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		歩道用 細目 溝幅350	組	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅400	単位	組	数量				
						1		11,800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅400	組	1	11,800	11,800			
	計					11,800			
	単価					11,800	円/組		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	Co蓋板部材	1種 300用 412×95×500	単位	枚	数量				
						1		1,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路用側溝蓋	1種 300 41. 2×9. 5×50	枚	1	1,000	1,000			
	計					1,000			
	単価					1,000	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	Co蓋板部材	1種 400用 512×110×500	単位	枚	数量		1	単価	1,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路用側溝蓋		1種 400 51. 2×11×50	枚	1	1,450	1,450			
計						1,450			
単価						1,450	円/枚		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	Co蓋板部材	3種 300用 412×95×500	単位	枚	数量		1	単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路用側溝蓋		3種 300 41. 2×9. 5×50	枚	1	1,250	1,250			
計						1,250			
単価						1,250	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	Co蓋板部材	3種 400用 512×110×500	単位	枚	数量		1	単価	1,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路用側溝蓋	3種 400 51.2×11×50	枚	1	1,780	1,780			
	計					1,780			
	単価					1,780	円/枚		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	歩車道境界・地先境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量		1	単価	601.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	1	601.1	601.1			
	計					601.1			
	単価					601.1	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	歩車道境界・地先境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	1	単価	1,123
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	1	1,123	1,123		
	計					1,123		
	単価					1,123	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	歩車道境界・地先境界ブロック設置	50kg未満 コンクリート基礎含まず (労)	単位	m	数量	1	単価	2,646
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	2,646	2,646		
	計					2,646		
	単価					2,646	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	歩車道境界・地先境界ブロック設置	50kg以上 コンクリート基礎含まず (労)	単位	m	数量	1	単価	3,028
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	3,028	3,028		
	計					3,028		
	単価					3,028	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	歩車道境界ブロック部材	B種 片面R 180/205×250×600	単位	個	数量	1	単価	965
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	片面 180/205×250×600 (B)	個	1	965	965		
	計					965		
	単価					965	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	歩車道境界ブロック部材	B種 両面R 180/230×250×600	単位	個	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック (両面R)		B 18/23×25×60	個	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	歩車道境界ブロック部材	H250~100 一本落とし	単位	個	数量	1	単価	2,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック部材		H250~100 一本落とし	個	1	2,610	2,610		
計						2,610		
単価						2,610	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	歩車道境界ブロック部材	H250~100 三本落とし	単位	個	数量	1	単価	1,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック (片面R)	B種斜型 3本落とし	個	1	1,300	1,300		
	計					1,300		
	単価					1,300	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	歩車道境界ブロック部材	両面R 排水孔付 180/230×250×600	単位	個	数量	1	単価	1,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック (両面R)	180/230×250×600 排水孔付	個	1	1,560	1,560		
	計					1,560		
	単価					1,560	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	目地板	瀝青繊維質板 t=10mm (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	1,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,864	1,864		
計						1,864		
単価						1,864	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	落石防護柵金網撤去	H=2.0	単位	m	数量	1	単価	2,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵撤去(ロープ・金網撤去工[間隔保持材付])		柵高2.00m ロープ本数7本 15m未満 無	m	1	2,860	2,860		
計						2,860		
単価						2,860	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-305号	落石防護柵金網設置	H=2.0 (労・材)	単位	m	数量		1	単価	10,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(ロープ・金網設置工[間隔保持材付き])		無 柵高2.00m ロープ 本数6本 15m未満 無 無 無		m	1	10,300	10,300		
計							10,300		
単価							10,300	円/m	

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-306号	落石防護網設置	φ3.2 亜鉛メッキ (労・材)	単位	m2	数量		1	単価	4,213
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・ロープ設置		線径 3.2mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無		m 2	1	4,213	4,213		
計							4,213		
単価							4,213	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	目隠板撤去		単位	m2	数量		1	単価	1,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	横断歩道橋側板工 (裾隠し板・目隠し板)	取外し	m 2	1	1,003	1,003			
	計					1,003			
	単価					1,003	円/m2		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	目隠板設置	(労)	単位	m2	数量		1	単価	4,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	横断歩道橋側板工 (裾隠し板・目隠し板)	取付 0本	m 2	1	4,545	4,545			
	計					4,545			
	単価					4,545	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	ヒューム管据付	φ200 (労・材)	単位	m	数量	1	単価	6,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 200mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	6,969	6,969		
計						6,969		
単価						6,969	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	ヒューム管据付	φ300 (労・材)	単位	m	数量	1	単価	8,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	8,214	8,214		
計						8,214		
単価						8,214	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	断面修復	ポリマーセメント (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	1,983,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	断面修復		m3	1	1,983,000	1,983,000		
	計					1,983,000		
	単価					1,983,000	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	ひび割れ注入	エポキシ系樹脂 (シール材・注入材20kg/100m) (労・材)	単位	m	数量	1	単価	5,722
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック処理工	20kg/100m 20kg/100m	m	1	5,722	5,722		
	計					5,722		
	単価					5,722	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	ホリカーホネット	t=3mm (材)	単位	m2	数量	1	単価	6,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホリカーホネット板		t=3mm 無色透明	m 2	1	6,650	6,650		
計						6,650		
単価						6,650	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	普通作業員	昼間	単位	人	数量	1	単価	19,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	19,400	19,400		
計						19,400		
単価						19,400	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	特殊作業員	昼間	単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	20,200	20,200		
	計					20,200		
	単価					20,200	円/人	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	軽作業員	昼間	単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽作業員		人	1	13,300	13,300		
	計					13,300		
	単価					13,300	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	一般運転手	昼間	単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	17,700	17,700		
	計					17,700		
	単価					17,700	円/人	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	特殊運転手	昼間	単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800		
	計					19,800		
	単価					19,800	円/人	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-319号	土木一般世話役	昼間	単位	人	数量	1	単価	22,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	22,700	22,700		
計						22,700		
単価						22,700	円/人	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-320号	普通作業員	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.136	19,400	2,638.4		
計						2,638.4		
単価						2,639	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	普通作業員	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	3,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.163	19,400	3,162.2		
計						3,162.2		
単価						3,163	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	一般運転手	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.132	17,700	2,336.4		
計						2,336.4		
単価						2,337	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	一般運転手	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,797
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.158	17,700	2,796.6		
	計					2,796.6		
	単価					2,797	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	特殊運転手	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	0.128	19,800	2,534.4		
	計					2,534.4		
	単価					2,535	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-325号	特殊運転手	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量		1	単価	3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			人	0.154	19,800	3,049.2			
計						3,049.2			
単価						3,050	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	土木一般世話役	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量		1	単価	2,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.125	22,700	2,837.5			
計						2,837.5			
単価						2,838	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	土木一般世話役	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	3,405
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.15	22,700	3,405		
	計					3,405		
	単価					3,405	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	ライトバン	5人乗	単位	時間	数量	1	単価	5,236
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	5,236	5,236		
	計					5,236		
	単価					5,236	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	ライトバン	5人乗 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量	1	単価	811
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	5,236	5,236		
	運転手 (一般)		人	-0.25	17,700	-4,425		
	計					811		
	単価					811	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	トラック (クレーン装置付)	2t吊 2t積	単位	時間	数量	1	単価	5,135
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.0t	時間	1	5,135	5,135		
	計					5,135		
	単価					5,135	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	トラック (クレーン装置付)	2t吊 2t積 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量	1	単価	1,769
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	5,135	5,135		
	運転手 (特殊)		人	-0.17	19,800	-3,366		
	計					1,769		
	単価					1,769	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	トラック (クレーン装置付)	2t吊 4t積	単位	時間	数量	1	単価	5,884
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	5,884	5,884		
	計					5,884		
	単価					5,884	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	トラック (クレーン装置付)	2t吊 4t積 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量	1	単価	2,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	5,884	5,884		
運転手 (特殊)			人	-0.17	19,800	-3,366		
計						2,518		
単価						2,518	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	ダンプトラック	2t	単位	時間	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-335号	ダンプトラック	2t 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量		1	単価	1,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	4,500	4,500			
運転手 (一般)			人	-0.17	17,700	-3,009			
計						1,491			
単価						1,491	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-336号	ダンプトラック	4t	単位	時間	数量		1	単価	5,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	5,265	5,265			
計						5,265			
単価						5,265	円/時間		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-337号	ダンプトラック	4t 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量		単価	2,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	5,265	5,265		
運転手 (一般)			人	-0.17	17,700	-3,009		
計						2,256		
単価						2,256	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-338号	ダンプトラック	10t	単位	時間	数量		単価	8,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	8,746	8,746		
計						8,746		
単価						8,746	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	ダンプトラック	10t 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量		単価	
						1		5,737
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 積級	時間	1	8,746	8,746		
	運転手 (一般)		人	-0.17	17,700	-3,009		
	計					5,737		
	単価					5,737	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	小型バックホ	山積0.022m3級	単位	時間	数量		単価	
						8		2,947
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.022m3 (平積0.015m3)	日	1	23,570	23,570		
	計					23,570		
	単価					2,947	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	小型バックホ	山積0.13m3級	単位	時間	数量	8	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ） [標準]		排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	日	1	10,400	10,400		
計						10,400		
単価						1,300	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	バックホ	山積0.28m3級	単位	時間	数量	1	単価	5,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.28m3	時間	1	5,747	5,747		
計						5,747		
単価						5,747	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	バックホ	山積0.8m3級	単位	時間	数量	1	単価	9,612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	1	9,612	9,612		
計						9,612		
単価						9,612	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	トラッククレーン	20t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		20t吊	時間	1	9,126	9,126		
計						9,126		
単価						9,126	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	高所作業車	揚程12m	単位	時間	数量	1	単価	6,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	6,791	6,791		
計						6,791		
単価						6,791	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	散水車	6500L	単位	時間	数量	1	単価	4,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		5500~6500L	時間	1	4,354	4,354		
計						4,354		
単価						4,354	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-347号	路面清掃車	リヤリフトダンプブラシ式 2.5m3	単位	時間	数量	1	単価	5,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		ホッパ容量 2.5~3.1m3	時間	1	5,859	5,859		
計						5,859		
単価						5,859	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	排水管清掃車	水ジェット式 5800L	単位	時間	数量	1	単価	4,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)		タンク容量5.3~5.8m3 圧力1.2MPa	時間	1	4,643	4,643		
計						4,643		
単価						4,643	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	側溝清掃車	ロータリブプロア式 4.5m3	単位	時間	数量	1	単価	4,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃車 [ロータリブプロア式]		ホッパ容量 4.5~5.0m3	時間	1	4,849	4,849		
計						4,849		
単価						4,849	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	232.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	232.8	232.8		
計						232.8		
単価						232.8	円/袋	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-351号	土のう	仕拵・積立 (使用土含まず)	単位	袋	数量		単価	
						1		599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕拵・積立	袋	1	599	599		
計						599		
単価						599	円/袋	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-352号	大型土のう	製作 (使用土含まず) (労)	単位	袋	数量		単価	
						1		1,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作 流用土	袋	1	1,849	1,849		
計						1,849		
単価						1,849	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	大型土のう	据付	単位	袋	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		設置 6m以下						
			袋	1	1,240		1,240	
	計						1,240	
	単価						1,240	円/袋

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		撤去 6m以下						
			袋	1	584.5		584.5	
	計						584.5	
	単価						584.5	円/袋

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-355号	大型土のう部材	大型土のう袋 2t	単位	袋	数量	1	単価	1,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう	H=1.08m、W=1.1m	袋	1	1,100	1,100		
	計					1,100		
	単価					1,100	円/袋	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	大型土のう部材	大型土のう袋 2t 耐候性	単位	袋	数量	1	単価	2,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう	φ110(丸型)×110 耐候性(1年)	袋	1	2,620	2,620		
	計					2,620		
	単価					2,620	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	木杭打込	人力 末口9~12 杭長1.5m 根入70%未満 (労)	単位	本	数量	1	単価	1,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力木杭打工		9cmを超え 12cm以下 1.5m 根入率 70%未満	本	1	1,765	1,765		
計						1,765		
単価						1,765	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	木杭打込	人力 末口12~15 杭長2.0m 根入70%未満 (労)	単位	本	数量	1	単価	3,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力木杭打工		12cmを超え 15cm以下 1.8m 根入率 70%未満	本	1	3,123	3,123		
計						3,123		
単価						3,123	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	木杭部材	松杭 末口9 杭長1.5m	単位	本	数量	1	単価	440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木杭部材		松杭 末口9 杭長1.5m	本	1	440	440		
計						440		
単価						440	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	木杭部材	松杭 末口12 杭長2.0m	単位	本	数量	1	単価	975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木杭部材		松杭 末口12 杭長2.0m	本	1	975	975		
計						975		
単価						975	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-361号	コンクリート型枠用合板	12×900×1800 (材)	単位	枚	数量		単価	1,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠用合板		JAS 板面品質B-C 12×900×1800	枚	1	1,310	1,310		
計						1,310		
単価						1,310	円/枚	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-362号	養生シート	ポリエチレン 3.6m×5.4m	単位	枚	数量		単価	715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
養生シート		ポリエチレン 3.6×5.4m	枚	1	715	715		
計						715		
単価						715	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	硬質塩化ビニル管	VU管 φ100	単位	m	数量	1	単価	307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-100	m	1	307	307		
計						307		
単価						307	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	単管	丸ハ イブ φ48.6 肉厚2.4mm	単位	m	数量	1	単価	395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管		丸ハ イブ φ48.6×2.4×L1000	本	1	395	395		
計						395		
単価						395	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	足場	単管足場 安全柵有	単位	掛m2	数量	1	単価	3,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,631	3,631		
計						3,631		
単価						3,631	円/掛m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	足場	手摺先行型枠組足場 安全柵有	単位	掛m2	数量	1	単価	3,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,807	3,807		
計						3,807		
単価						3,807	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	路面清掃	人力 路肩部 塵芥量：少ない	単位	km	数量	1	単価	15,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃（路肩部・人力）		少ない	k m	1	15,680	15,680		
計						15,680		
単価						15,680	円/km	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	路面清掃	人力 路肩部 塵芥量：普通	単位	km	数量	1	単価	78,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃（路肩部・人力）		普通	k m	1	78,380	78,380		
計						78,380		
単価						78,380	円/km	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-369号	路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：少ない	単位	m2	数量		1	単価	9.79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面清掃（歩道等・人力）		歩道 少ない	m 2	1	9.79	9.79			
計						9.79			
単価						9.79	円/m2		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-370号	路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：普通	単位	m2	数量		1	単価	119.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面清掃（歩道等・人力）		歩道 普通	m 2	1	119.6	119.6			
計						119.6			
単価						119.6	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：普通（草の処理含む）	単位	m2	数量	1	単価	311.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃（歩道等・人力）		歩道（草の処理）普通	m 2	1	311.6	311.6		
計						311.6		
単価						311.6	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	路面清掃	機械清掃（組合せ作業）散水車なし	単位	km	数量	1	単価	5,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃（機械清掃工）		ブラシ式 リヤフトダンプ2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ貸与 ブラシ式 0.35時間/km 無 散水車なし 標準	k m	1	5,345	5,345		
計						5,345		
単価						5,345	円/km	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-373号	路面清掃	歩道部掃出	単位	km	数量		1	単価	6,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩道掃き出し			k m	1	6,014	6,014			
計						6,014			
単価						6,014	円/km		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-374号	路肩整正		単位	m2	数量		1	単価	641.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路肩整正 (人力による土はね)		無し 3.0km以下 全ての費用	m 2	1	641.1	641.1			
計						641.1			
単価						641.1	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	除草シート	(材)	単位	m2	数量	1	単価	280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草シート		厚0.5mm	m2	1	280	280		
計						280		
単価						280	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	側溝蓋撤去・再設置	蓋板質量40kg以上80kg以下	単位	枚	数量	1	単価	339.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋撤去・設置		40kg以上80kg以下	枚	1	339.7	339.7		
計						339.7		
単価						339.7	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	側溝蓋撤去・再設置	蓋板質量80kg超120kg以下	単位	枚	数量	1	単価	478.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋撤去・設置		80kgを超え120kg以下	枚	1	478.8	478.8		
計						478.8		
単価						478.8	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	側溝清掃	側溝清掃（単独作業）清掃 泥量0.08m3	単位	m	数量	1	単価	543.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（単独作業） 清掃作業		0.08m3/m ﾌﾟﾛｯｼﾞﾌﾞｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	m	1	543.3	543.3		
計						543.3		
単価						543.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	側溝清掃	側溝清掃（単独作業）移動	単位	km	数量	1	単価	633.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（単独作業）移動		ﾌﾞｯｸﾞ式ﾌｯﾊﾞ 容量4.5～5.0m3 貸与標準	km	1	633.8	633.8		
計						633.8		
単価						633.8	円/km	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-380号	側溝清掃	人力 無蓋	単位	m	数量	1	単価	414.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（人力清掃工）		無蓋	m	1	414.9	414.9		
計						414.9		
単価						414.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	側溝清掃	人力 有蓋 (コンクリート蓋)	単位	m	数量	1	単価	1,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃 (人力清掃工)		有蓋 コンクリート蓋	m	1	1,007	1,007		
計						1,007		
単価						1,007	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	集水桝・街渠桝清掃	機械清掃 単独	単位	箇所	数量	1	単価	1,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集水桝清掃 (単独作業)		0.09h/箇所 プロ式ホップ 容量4.5~5.0m3 貸与 標準	箇所	1	1,628	1,628		
計						1,628		
単価						1,628	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-383号	集水桝・街渠桝清掃	人力 無蓋 25cm未満	単位	箇所	数量		1	単価	862.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桝清掃 (人力清掃工)		無蓋 25cm未満	箇所	1	862.2	862.2			
計						862.2			
単価						862.2	円/箇所		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-384号	集水桝・街渠桝清掃	人力 無蓋 25cm以上	単位	箇所	数量		1	単価	1,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桝清掃 (人力清掃工)		無蓋 25cm以上	箇所	1	1,646	1,646			
計						1,646			
単価						1,646	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	排水管・管渠清掃	機械清掃（組合せ作業）清掃 散水車なし	単位	m	数量	1	単価	668.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工）清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3	m	1	668.7	668.7		
計						668.7		
単価						668.7	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	排水管・管渠清掃	機械清掃（組合せ作業）移動 散水車なし	単位	km	数量	1	単価	813.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工）移動		高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	km	1	813.6	813.6		
計						813.6		
単価						813.6	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	側溝清掃	機械清掃（組合せ作業）清掃 散水車なし	単位	m	数量	1	単価	858.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロー式ホップ容量4.5～5.0m3	m	1	858.8	858.8		
計						858.8		
単価						858.8	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	側溝清掃	機械清掃（組合せ作業）移動 散水車なし	単位	km	数量	1	単価	772.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ） 移動		高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロー式ホップ容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	km	1	772.5	772.5		
計						772.5		
単価						772.5	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	トンネル清掃	自動追従型 清掃	単位	km	数量	1	単価	32,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル清掃工		1.5h/km 支給 散水車なし 3本ブラシ式(貸与) 標準	km	1	32,300	32,300		
計						32,300		
単価						32,300	円/km	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	寄植剪定	低木・中木	単位	m2	数量	1	単価	150.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植剪定)		低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	1	150.7	150.7		
計						150.7		
単価						150.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	中木剪定	樹高100cm以上200cm未満 円筒形	単位	本	数量	1	単価	722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理 (低木・中木剪定)		円筒形せん定樹高100cm以上200cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	722	722		
計						722		
単価						722	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-392号	高木剪定	夏期剪定 幹周60cm以上120cm未満	単位	本	数量	1	単価	9,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理 (高木剪定)		夏期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	9,780	9,780		
計						9,780		
単価						9,780	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-393号	低木補植	60cm未満 (労)	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理 (補植)	低木樹高60cm未満 無 無 無 有	本	1	313.7	313.7		
	計					313.7		
	単価					313.7	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-394号	中木補植	60cm以上100cm未満 (労)	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理 (補植)	中木樹高60cm以上100cm未満 無 無 無 有	本	1	655.7	655.7		
	計					655.7		
	単価					655.7	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-395号	高木補植	100cm以上200cm未満 (労)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理 (補植)	中木樹高100cm以上200cm未満 無 無 無 有	本	1	1,972	1,972		
	計					1,972		
	単価					1,972	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-396号	支柱撤去	中木二本脚鳥居	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路植栽 (支柱撤去)	中木 二脚鳥居添木付 10本未満 無 無 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	1	498	498		
	計					498		
	単価					498	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	支柱補修	中木二本脚鳥居	単位	本	数量		1	単価	3,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理 (支柱補修)		中木二脚鳥居添木付樹高250cm上 無 無	本	1	3,294	3,294			
計						3,294			
単価						3,294	円/本		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	支柱設置	中木二本脚鳥居 (労・材)	単位	本	数量		1	単価	6,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路植栽 (支柱設置)		中木二脚鳥居添木付高250cm上 支柱 10本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	本	1	6,621	6,621			
計						6,621			
単価						6,621	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-399号	高木施肥	(労)	単位	本	数量		1	単価	445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理(施肥) (高木・中木・低木)		高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	445	445			
計						445			
単価						445	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-400号	中低木施肥	(労)	単位	m2	数量		1	単価	48.95
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理(施肥) (寄植・芝)		寄植 中木・低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	48.95	48.95			
計						48.95			
単価						48.95	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	肥料材	粒状 (材)	単位	kg	数量	金額	単価	162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
肥料材		粒状	k g	1	162	162		
計						162		
単価						162	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	肥料材	固形 (材)	単位	kg	数量	金額	単価	20
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
肥料材		固形	k g	1	20	20		
計						20		
単価						20	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-403号	肥料材	鶏糞(材)	単位	kg	数量	1	単価	22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
肥料材		鶏糞	kg	1	22	22		
計						22		
単価						22	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	高木薬剤散布	(労)	単位	本	数量	1	単価	480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(防除)(高木・中木・低木)		高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	480	480		
計						480		
単価						480	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-405号	中低木薬剤散布	(労)	単位	本	数量		単価	
						1		36.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理（防除）（高木・中木・低木）		中木樹高60cm以上100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	36.5	36.5		
計						36.5		
単価						36.5	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-406号	植生基材吹付	厚3cm (労・材)	単位	m2	数量		単価	
						1		4,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1	4,512	4,512		
計						4,512		
単価						4,512	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	植生マット	(労・材)	単位	m2	数量	1	単価	2,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		植生マット工 500m2未満 無	m 2	1	2,196	2,196		
計						2,196		
単価						2,196	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	中詰工(植生土のう)	(労・材) (使用土別途)	単位	袋	数量	1	単価	859.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中詰工(植生土のう)		有 無 標準(1.0)	袋	1	859.1	859.1		
計						859.1		
単価						859.1	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	筋芝	(労・材)	単位	m2	数量	1	単価	1,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		筋芝工 300m2未満 無	m 2	1	1,795	1,795		
計						1,795		
単価						1,795	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	張芝	(労・材)	単位	m2	数量	1	単価	1,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 300m2未満 無	m 2	1	1,998	1,998		
計						1,998		
単価						1,998	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	除草	肩掛式 飛石防護有	単位	m2	数量	1	単価	65.28
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	65.28	65.28		
計						65.28		
単価						65.28	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-412号	除草	人力除草	単位	m2	数量	1	単価	128.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		人力除草	m 2	1	128.8	128.8		
計						128.8		
単価						128.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-413号	除草	人力抜根 (植栽内)	単位	m2	数量	1	単価	294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力抜根			m 2	1	294	294		
計						294		
単価						294	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-414号	除草	集草	単位	m2	数量	1	単価	22.41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	22.41	22.41		
計						22.41		
単価						22.41	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-415号	除草	積込・運搬	単位	m2	数量	1	単価	35.16
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 32.0km以下 全ての費用	m2	1	35.16	35.16		
計						35.16		
単価						35.16	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-416号	建設副産物処理	燃焼物 (京丹波町)	単位	t	数量	1	単価	35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	35,000	35,000		
計						35,000		
単価						35,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417号	建設副産物処理	燃焼物（福知山市）	単位	t	数量	1	単価	18,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）			t	1	18,630	18,630		
計						18,630		
単価						18,630	円／t	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	建設副産物処理	不燃物（京丹波町）	単位	t	数量	1	単価	35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）			t	1	35,000	35,000		
計						35,000		
単価						35,000	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	建設副産物処理	不燃物 (福知山市)	単位	t	数量	1	単価	18,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	18,630	18,630		
計						18,630		
単価						18,630	円/t	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-420号	建設副産物処理	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-421号	建設副産物処理	汚泥	単位	m3	数量	1	単価	14,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	14,560	14,560		
計						14,560		
単価						14,560	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-422号	建設副産物処理	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	建設副産物処理	コンクリート殻（鉄筋）	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m3）			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-424号	建設副産物処理	アスファルト殻（切削）	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m3）			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-425号	建設副産物処理	アスファルト殻 (掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-426号	建設副産物処理	剪定枝葉	単位	t	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-427号	建設副産物処理	動物死骸処理 10kg未満 (京丹波町)	単位	頭	数量	1	単価	1,818
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 10kg未満 (京丹波町)	頭	1	1,818	1,818		
計						1,818		
単価						1,818	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-428号	建設副産物処理	動物死骸処理 10kg以上20kg未満 (京丹波町)	単位	頭	数量	1	単価	2,727
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 10kg以上20kg未満 (京丹波町)	頭	1	2,727	2,727		
計						2,727		
単価						2,727	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-429号	建設副産物処理	動物死骸処理 20kg以上30kg未満 (京丹波町)	単位	頭	数量	1	単価	3,636
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 20kg以上30kg未満 (京丹波町)	頭	1	3,636	3,636		
計						3,636		
単価						3,636	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-430号	建設副産物処理	動物死骸処理 30kg以上50kg未満 (京丹波町)	単位	頭	数量	1	単価	4,545
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 30kg以上50kg未満 (京丹波町)	頭	1	4,545	4,545		
計						4,545		
単価						4,545	円/頭	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-431号	建設副産物処理	動物死骸処理 20kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	372
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 20kg未満 (福知山市)	頭	1	372	372		
計						372		
単価						372	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-432号	建設副産物処理	動物死骸処理 20kg以上40kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	745
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 20kg以上40kg未満 (福知山市)	頭	1	745	745		
計						745		
単価						745	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-433号	建設副産物処理	動物死骸処理 40kg以上60kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	1,118
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 40kg以上60kg未満 (福知山市)	頭	1	1,118	1,118		
計						1,118		
単価						1,118	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-434号	建設副産物処理	動物死骸処理 60kg以上80kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	1,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 60kg以上80kg未満 (福知山市)	頭	1	1,490	1,490		
計						1,490		
単価						1,490	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-435号	建設副産物処理	動物死骸処理 80kg以上100kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	1,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 80kg以上100kg未満 (福知山市)	頭	1	1,863	1,863		
計						1,863		
単価						1,863	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	建設副産物処理	動物死骸処理 100kg以上120kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	2,236
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 100kg以上120kg未満 (福知山市)	頭	1	2,236	2,236		
計						2,236		
単価						2,236	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-437号	建設副産物処理	動物死骸処理 120kg以上140kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	2,609
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 120kg以上140kg未満 (福知山市)	頭	1	2,609	2,609		
計						2,609		
単価						2,609	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-438号	建設副産物処理	動物死骸処理 140kg以上160kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	2,981
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 140kg以上160kg未満 (福知山市)	頭	1	2,981	2,981		
計						2,981		
単価						2,981	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439号	建設副産物処理	動物死骸処理 160kg以上180kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	3,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 160kg以上180kg未満 (福知山市)	頭	1	3,354	3,354		
計						3,354		
単価						3,354	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	建設副産物処理	動物死骸処理 180kg以上200kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	3,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 180kg以上200kg未満 (福知山市)	頭	1	3,727	3,727		
計						3,727		
単価						3,727	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	交通誘導警備員 A	昼間 (8:00~17:00)	単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	13,500	13,500		
	計					13,500		
	単価					13,500	円/人	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	交通誘導警備員 A	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	0.135	13,500	1,822.5		
	計					1,822.5		
	単価					1,823	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-443号	交通誘導警備員 A	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,187
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	0.162	13,500	2,187		
	計					2,187		
	単価					2,187	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-444号	交通誘導警備員 B	昼間 (8:00~17:00)	単位	人	数量	1	単価	10,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	10,900	10,900		
	計					10,900		
	単価					10,900	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-445号	交通誘導警備員 B	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	1,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	0.142	10,900	1,547.8		
計						1,547.8		
単価						1,548	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-446号	交通誘導警備員 B	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	1,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	0.17	10,900	1,853		
計						1,853		
単価						1,853	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-447号	凍結防止剤散布 (A)	自走式3.5m3 25-2611 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,510	12,510			
計						12,510			
単価						12,510	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-448号	凍結防止剤散布 (B)	自走式3.5m3 25-2611 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	13,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,510	12,510			
労務費補正 (時間外割増)		凍結防止剤散布	時間	1	660	660			
計						13,170			
単価						13,170	円/時間		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0	
単-449号	凍結防止剤散布 (C)	自走式3.5m3 25-2611 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	13,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	13,990	13,990			
労務費調整係数による夜間補正									
計						13,990			
単価						13,990	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-450号	凍結防止剤散布 (D)	自走式3.5m3 25-2611 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	13,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,510	12,510			
労務費補正 (時間外割増)		凍結防止剤散布	時間	1	660	660			
計						13,170			
単価						13,170	円/時間		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-451号	凍結防止剤散布 (A)	乾式3t級簡易ブラ付付 27-2608 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	12,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,420	12,420			
	計					12,420			
	単価					12,420	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-452号	凍結防止剤散布 (B)	乾式3t級簡易ブラ付付 27-2608 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	13,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,420	12,420			
	労務費補正 (時間外割増)	凍結防止剤散布	時間	1	660	660			
	計					13,080			
	単価					13,080	円/時間		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0	
単-453号	凍結防止剤散布 (C)	乾式3t級簡易ブラ付 27-2608 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	13,900	13,900			
	労務費調整係数による夜間補正								
	計					13,900			
	単価					13,900	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-454号	凍結防止剤散布 (D)	乾式3t級簡易ブラ付 27-2608 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	13,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,420	12,420			
	労務費補正 (時間外割増)	凍結防止剤散布	時間	1	660	660			
	計					13,080			
	単価					13,080	円/時間		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-455号	凍結防止剤散布 (A)	自走式3.4m3 19-2601 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	13,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	13,090	13,090			
	計					13,090			
	単価					13,090	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-456号	凍結防止剤散布 (B)	自走式3.4m3 19-2601 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	13,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	13,090	13,090			
	労務費補正 (時間外割増)	凍結防止剤散布	時間	1	660	660			
	計					13,750			
	単価					13,750	円/時間		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0	
単-457号	凍結防止剤散布 (C)	自走式3.4m3 19-2601 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	14,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,570	14,570			
労務費調整係数による夜間補正									
計						14,570			
単価						14,570	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-458号	凍結防止剤散布 (D)	自走式3.4m3 19-2601 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	13,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	13,090	13,090			
労務費補正 (時間外割増)		凍結防止剤散布	時間	1	660	660			
計						13,750			
単価						13,750	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-459号	除雪トラック (A)	7t級 25-2602 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングラフ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
計						14,260		
単価						14,260	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	除雪トラック (B)	7t級 25-2602 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングラフ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						14,814		
単価						14,820	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-461号	除雪トラック (C)	7t級 25-2602 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	15,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	15,740	15,740		
労務費調整係数による夜間補正								
計						15,740		
単価						15,740	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-462号	除雪トラック (D)	7t級 25-2602 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						14,814		
単価						14,820	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-463号	除雪トラック (A)	7t級 R01-2606 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	
						1		14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
計						14,910		
単価						14,910	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-464号	除雪トラック (B)	7t級 R01-2606 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	
						1		15,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						15,464		
単価						15,470	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-465号	除雪トラック (C)	7t級 R01-2606 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	16,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	16,390	16,390			
	労務費調整係数による夜間補正								
	計					16,390			
	単価					16,390		円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-466号	除雪トラック (D)	7t級 R01-2606 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	15,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910			
	労務費補正 (時間外割増)	除雪トラック	時間	1	554	554			
	計					15,464			
	単価					15,470		円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-467号	除雪トラック (A)	7t級 R01-2611 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	14,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910			
	計					14,910			
	単価					14,910		円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-468号	除雪トラック (B)	7t級 R01-2611 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	15,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910			
	労務費補正 (時間外割増)	除雪トラック	時間	1	554	554			
	計					15,464			
	単価					15,470		円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-469号	除雪トラック (C)	7t級 R01-2611 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	16,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	16,390	16,390			
労務費調整係数による夜間補正									
計						16,390			
単価						16,390	円/時間		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-470号	除雪トラック (D)	7t級 R01-2611 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	15,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910			
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554			
計						15,464			
単価						15,470	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-471号	除雪トラック (A)	7t級 25-2607 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
計						14,910		
単価						14,910	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-472号	除雪トラック (B)	7t級 25-2607 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	15,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						15,464		
単価						15,470	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
単-473号	除雪トラック (C)	7t級 25-2607 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	16,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	16,390	16,390		
	労務費調整係数による夜間補正							
	計					16,390		
	単価					16,390	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-474号	除雪トラック (D)	7t級 25-2607 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	15,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
	労務費補正 (時間外割増)	除雪トラック	時間	1	554	554		
	計					15,464		
	単価					15,470	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-475号	除雪トラック (A)	7t級 16-2604 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9~3.5m 7~10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
計						14,260		
単価						14,260	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-476号	除雪トラック (B)	7t級 16-2604 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9~3.5m 7~10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						14,814		
単価						14,820	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-477号	除雪トラック (C)	7t級 16-2604 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	15,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	15,740	15,740		
労務費調整係数による夜間補正								
計						15,740		
単価						15,740	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-478号	除雪トラック (D)	7t級 16-2604 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						14,814		
単価						14,820	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-479号	除雪グレーダ (A)	4.0m級 11-2600 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	13,400	13,400		
計						13,400		
単価						13,400	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-480号	除雪グレーダ (B)	4.0m級 11-2600 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	13,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	13,400	13,400		
労務費補正 (時間外割増)		除雪グレーダ	時間	1	397	397		
計						13,797		
単価						13,800	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-481号	除雪グレーダ (C)	4.0m級 11-2600 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	14,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	14,790	14,790		
労務費調整係数による夜間補正								
計						14,790		
単価						14,790	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-482号	除雪グレーダ (D)	4.0m級 11-2600 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	13,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	13,400	13,400		
労務費補正 (時間外割増)		除雪グレーダ	時間	1	397	397		
計						13,797		
単価						13,800	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-483号	除雪グレーダ (A) (持込)	3.1m級 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	17,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,340	17,340		
計						17,340		
単価						17,340	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-484号	除雪グレーダ (C) (持込)	3.1m級 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	18,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	18,720	18,720		
労務費調整係数による夜間補正								
計						18,720		
単価						18,720	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-485号	ダンプトラック (A)	持込 7t級 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	7,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 6~7t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	7,136	7,136		
計						7,136		
単価						7,136	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-486号	ダンプトラック (B)	持込 7t級 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	7,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 6~7t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	7,136	7,136		
労務費補正 (時間外割増)		ダンプトラック	時間	1	169	169		
計						7,305		
単価						7,305	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
単-487号	ダンプトラック (C)	持込 7t級 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	7,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 6~7t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	7,611	7,611		
	労務費調整係数による夜間補正							
	計					7,611		
	単価					7,611	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-488号	ダンプトラック (D)	持込 7t級 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	7,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 6~7t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	7,136	7,136		
	労務費補正 (時間外割増)	ダンプトラック	時間	1	169	169		
	計					7,305		
	単価					7,305	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-489号	ダンプトラック (A)	持込 4t級 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	5,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	5,525	5,525		
	計					5,525		
	単価					5,525	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-490号	ダンプトラック (B)	持込 4t級 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	5,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	5,525	5,525		
	労務費補正 (時間外割増)	ダンプトラック	時間	1	169	169		
	計					5,694		
	単価					5,694	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
単-491号	ダンプトラック (C)	持込 4t級 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	6,000	6,000		
	労務費調整係数による夜間補正							
	計					6,000		
	単価					6,000	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-492号	ダンプトラック (D)	持込 4t級 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	5,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	5,525	5,525		
	労務費補正 (時間外割増)	ダンプトラック	時間	1	169	169		
	計					5,694		
	単価					5,694	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-493号	除雪ドーザ (A)	11t級2.1m3 R01-2612 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	8,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		貸与 貸与 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次)1 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	時間	1	8,465	8,465		
計						8,465		
単価						8,465	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-494号	除雪ドーザ (B)	11t級2.1m3 R01-2612 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	8,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		貸与 貸与 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次)1 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	時間	1	8,465	8,465		
労務費補正 (時間外割増)		除雪ドーザ (貸与)	時間	1	313	313		
計						8,778		
単価						8,778	円/時間	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.187-00-00-1-0	
単-495号	除雪ドーザ (C)	11t級2.1m3 R01-2612 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	9,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		貸与 貸与 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次)1 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	時間	1	9,391	9,391		
労務費調整係数による夜間補正								
計						9,391		
単価						9,391	円/時間	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-496号	除雪ドーザ (D)	11t級2.1m3 R01-2612 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	8,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		貸与 貸与 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次)1 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	時間	1	8,465	8,465		
労務費補正 (時間外割増)		除雪ドーザ (貸与)	時間	1	313	313		
計						8,778		
単価						8,778	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-497号	除雪ドーザ (A)	持込 8t 1.4m3 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	14,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ運転 (運搬除雪)	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	14,310	14,310		
	計					14,310		
	単価					14,310	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-498号	除雪ドーザ (B)	持込 8t 1.4m3 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ運転 (運搬除雪)	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	14,310	14,310		
	労務費補正 (時間外割増)	除雪ドーザ(持込)	時間	1	89	89		
	計					14,399		
	単価					14,400	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-499号	除雪ドーザ (C)	持込 8t 1.4m3 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	15,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	15,550	15,550		
労務費調整係数による夜間補正								
計						15,550		
単価						15,550	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-500号	除雪ドーザ (D)	持込 8t 1.4m3 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	14,310	14,310		
労務費補正 (時間外割増)		除雪ドーザ(持込)	時間	1	89	89		
計						14,399		
単価						14,400	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-501号	ハンドガイド式除雪機	0.8m幅 25-2638 (機械損料・燃料費)	単位	時間	数量	1	単価	980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型ロータリ除雪機運転	貸与 クローラ・ハンドガイド型・ガソリンエンジン駆動 15kW(20PS)級 標準 控除しない	時間	1	10,880	10,880			
特殊作業員		人	-0.25	20,200	-5,050			
普通作業員		人	-0.25	19,400	-4,850			
計					980			
単価					980	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-502号	ハンドガイド式除雪機	0.8m幅 26-2622 (機械損料・燃料費)	単位	時間	数量	1	単価	980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型ロータリ除雪機運転	貸与 クローラ・ハンドガイド型・ガソリンエンジン駆動 15kW(20PS)級 標準 控除しない	時間	1	10,880	10,880			
特殊作業員		人	-0.25	20,200	-5,050			
普通作業員		人	-0.25	19,400	-4,850			
計					980			
単価					980	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-503号	小型除雪車	1.0m級 簡易操作型 27-2611 (機械損料・燃料費)	単位	時間	数量	1	単価	1,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリ除雪車(小型)運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型排ガス(3次)30kW(40PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	6,763	6,763		
	運転手(一般)		人	-0.21	17,700	-3,717		
	土木一般世話役		人	-0.07	22,700	-1,589		
	計					1,457		
	単価					1,457	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-504号	除雪補助 (A)	人力除雪・小型除雪機運転 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	2,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力除雪		時間	1	2,425	2,425		
	計					2,425		
	単価					2,425	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-505号	除雪補助 (B)	人力除雪・小型除雪機運転 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	2,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力除雪		時間	1	2,425	2,425		
	労務費補正 (時間外割増)	人力除雪	時間	1	206	206		
	計					2,631		
	単価					2,631	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-506号	除雪補助 (C)	人力除雪・小型除雪機運転 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	2,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力除雪			時間	1	2,818	2,818		
労務費調整係数による夜間補正								
計						2,818		
単価						2,818	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-507号	除雪補助 (D)	人力除雪・小型除雪機運転 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	2,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力除雪			時間	1	2,425	2,425		
労務費補正 (時間外割増)		人力除雪	時間	1	206	206		
計						2,631		
単価						2,631	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-508号	ライトバス運転 (A)	5人乗 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	3,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバス運転	5人乗	時間	1	3,023	3,023		
	計					3,023		
	単価					3,023	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-509号	ライトバス運転 (B)	5人乗 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	3,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバス運転	5人乗	時間	1	3,023	3,023		
	労務費補正 (時間外割増)	ライトバス運転	時間	1	124	124		
	計					3,147		
	単価					3,147	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-510号	ライトバス運転 (C)	5人乗 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	3,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバス運転		5人乗	時間	1	3,373	3,373		
労務費調整係数による夜間補正								
計						3,373		
単価						3,373	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-511号	ライトバス運転 (D)	5人乗 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	3,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバス運転		5人乗	時間	1	3,023	3,023		
労務費補正 (時間外割増)		ライトバス運転	時間	1	124	124		
計						3,147		
単価						3,147	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-512号	雪道通常巡回	持込 ライトバン1500cc 昼間 125km以下	単位	回	数量	1	単価	23,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	雪道巡回工	持込 持込 パトロール車 ライトバン [二輪駆動]定員5名 1.5L 125km以下 標準 計上しない	回	1	23,520	23,520		
	計					23,520		
	単価					23,520	円/回	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-513号	雪道通常巡回	持込 ライトバン1500cc 夜間 125km以下	単位	回	数量	1	単価	26,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	雪道巡回工	持込 持込 パトロール車 ライトバン [二輪駆動]定員5名 1.5L 125km以下 標準 計上しない	回	1	26,790	26,790		
	労務費調整係数による夜間補正							
	計					26,790		
	単価					26,790	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-514号	建設機械運搬費	単位	台	数量	1	単価	97,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 50950円 0円 無 0円 0円 0円	台	1	87,000	87,000		
運搬される建設機械の運搬中の損料		台	1	10,300	10,300		
計					97,300		
単価					97,300	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
巡視	昼間 巡視員 運行員	単位	日	数量	1	単価 40,400
運転手 (一般)		人	1	17,700	17,700	
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					40,400	
単価					40,400	円/日

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回パトロール	一般運転手 (昼間)	単位	日	数量	1	単価	46,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700		
運転手 (一般)		人	1	17,700	17,700		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 75~3. 5 t積 1~2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242		
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					46,160		
単価					46,160	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

巡回パトロール	一般運転手（夜間）	単位	日	数量	1	単価	66,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	34,050	34,050		
運転手（一般）		人	1	26,550	26,550		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 75～3. 5 t積 1～2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242		
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					66,360		
単価					66,360	円/日	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	特殊運転手 昼間 クレーン作業有	単位	日	数量	1	単価	67,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700			
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
普通作業員		人	1	19,400	19,400			
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 7.5～3.5t積 1～2tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242			
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					67,660			
単価					67,660	円/日		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	巡回整備	特殊運転手 夜間 クレーン作業有	単位	日	数量	1	単価	98,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	34,050	34,050		
	運転手（特殊）		人	1	29,700	29,700		
	普通作業員		人	1	29,100	29,100		
	作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 75～3. 5 t積 1～2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242		
	軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					98,610		
	単価					98,610	円／日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備	一般運転手 昼間 クレーン作業無	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	64,510 摘要	
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700		
運転手（一般）		人	0.941	17,700	16,655		
普通作業員		人	1	19,400	19,400		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 75～3. 5 t積 1～2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242		
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					64,510		
単価					64,510	円/日	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

巡回整備	一般運転手 夜間 クレーン作業無	単位	日	数量	1	単価	93,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	34,050	34,050		
運転手（一般）		人	0.941	26,550	24,983		
普通作業員		人	1	29,100	29,100		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 75～3. 5 t積 1～2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242		
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					93,890		
単価					93,890	円／日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 95,310
土木一般世話役		人	0.98	22,700	22,246	
特殊作業員		人	1.51	20,200	30,502	
普通作業員		人	1.96	19,400	38,024	
アスファルト混合物	労務費のみ	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,538	
計					95,310	
単価					95,310	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	2,567	
土木一般世話役		人	0.11	22,700	2,497		
特殊作業員		人	0.33	20,200	6,666		
普通作業員		人	0.549	19,400	10,650		
アスファルト混合物	改質再生密粒度As II型(20)	t	12.573	13,400	168,478		
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	91	3,913		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	251,100	27,621		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	64,650	7,111		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	106,700	11,737		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	41,680	4,584		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	28,280	3,110		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		10,333		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m ²					
計					256,700		
単価					2,567	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート	m ²				100	4,268
土木一般世話役		人	0.159	22,700	3,609		
特殊作業員		人	0.476	20,200	9,615		
普通作業員		人	0.794	19,400	15,403		
アスファルト混合物	改質再生密粒度As II型(20)	t	12.573	13,400	168,478		
再生アスファルト混合物	再生粗粒度A S混合物(20)	t	12.573	11,400	143,332		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	91	3,913		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	91	3,913		
路面切削機運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	194,000	30,846		
路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	49,110	7,808		
アスファルトフィニッシャ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	96,050	15,271		
ロードローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	38,420	6,108		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 4,268
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	28,810	4,580	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		13,924	
計					426,800	
単価					4,268	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-101 100m2以上(標準) 無 無 有 無 1.0m超え	m ²	1	4,320	4,320	4,320
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,320	
単価					4,320	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 276.5
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	161	161,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	44	119	5,236	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,424	
計					276,500	
単価					276.5	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	484.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	257	257,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油	1.2号	L	71	119	8,449		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,791		
計					484,300		
単価					484.3	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	179	179,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	49	119	5,831	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,529	
計					295,200	
単価					295.2	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	292	292,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500	
軽油	1.2号	L	80	119	9,520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,820	
計					520,400	
単価					520.4	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	660.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	321	321,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油	1.2号	L	88	119	10,472		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,128		
計					660,500		
単価					660.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	403	483,600	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	162	110,808	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500	
軽油	1.2号	L	132	119	15,708	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,984	
計					632,100	
単価					632.1	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m		1,000	127
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	68	68,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450	
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	34	119	4,046	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,654	
計					127,000	
単価					127	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	82	82,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	41	119	4,879	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,721	
計					141,900	
単価					141.9	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	466.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	453	453,000			
軽油	1. 2号	L	67	119	7,973			
ガソリン	レギュラー	L	37	136	5,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		95			
計					466,100			
単価					466.1	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	単位	m	数量		1	単価
							515
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材撤去工 レールのみ(耐雪型含む)	路側用A・B・C(歩車道境界旧Ap・Bp・Cp)	m	1	515	515		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					515		
単価					515	円/m	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量		1	単価
							1,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,070	1,070		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,070		
単価					1,070	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,260	1,260		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,260		
	単価					1,260	円/m	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	部材設置（レール設置）	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材設置工 レールのみ（耐雪型含む）	路側用 A・B・C種	m	1	670	670		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					670		
	単価					670	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無	m	1		3,122	
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	11,984	11,984	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-8,862	-8,862	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,122	
単価					3,122	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 4,124
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B 塗装	m	1	12,405	12,405	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装	m	1	-8,281	-8,281	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,124	
単価					4,124	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	反射テープ 設置	反射テープ [°] カブ [°] セルレンス [°] 75×350 (労)	単位	枚	数量	100	単価	615
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	22,700	22,700		
	普通作業員		人	2	19,400	38,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					61,500		
	単価					615	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	基礎ブロック（立入防止柵）	撤去	単位	個	数量	10	単価	1,517
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.07	22,700	1,589		
	普通作業員		人	0.7	19,400	13,580		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					15,170		
	単価					1,517	円／個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網 (フェンス) ・支柱 (立入防止柵)	撤去	単位	m	数量	10	単価 1,517
土木一般世話役		人	0.07	22,700	1,589	
普通作業員		人	0.7	19,400	13,580	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					15,170	
単価					1,517	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支柱（立入防止柵）	撤去	単位	本	数量	10	単価	650.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.03	22,700	681		
普通作業員		人	0.3	19,400	5,820		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,501		
単価					650.1	円／本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	675	67,500	単価	675
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	675	67,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					67,500		
単価					675	円/m	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	545	54,500	単価	545
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	545	54,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					54,500		
単価					545	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	495	49,500	495	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式	m	100	495	49,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					49,500		
単価					495	円/m	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	850	85,000	850	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	850	85,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					85,000		
単価					850	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 2,963
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,962.5	296,250	
防護柵 (P種)	労務費のみ	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					296,300	
単価					2,963	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,283	128,300	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,282.5	128,250	
防護柵 (P種)	労務費のみ	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					128,300	
単価					1,283	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 2,113
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,112.5	211,250	
防護柵 (P種)	労務費のみ	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					211,300	
単価					2,113	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	1,876
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,876	187,600			
防護柵（P種）	労務費のみ	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					187,600			
単価					1,876	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	12,700	12,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					12,700	
単価					12,700	円/基

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	1,590	1,590	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,590	
単価					1,590	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	25,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ76.3	基	1	33,400	33,400			
道路標識柱（控除単価）	路側式用	基	1	-8,340	-8,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					25,060			
単価					25,060		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	36,660
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ φ89.1	基	1	46,100	46,100	
道路標識柱 (控除単価)	路側式用	基	1	-9,440	-9,440	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					36,660	
単価					36,660	円/基

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ101.6 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	43,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ101.6	基	1	53,800	53,800			
道路標識柱（控除単価）	路側式用	基	1	-10,800	-10,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					43,000			
単価					43,000		円／基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	3,130	3,130	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,130	
単価						3,130	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有	単位	基	数量	1	単価 11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
添架式標識板取付金具設置		照明柱 既設標識柱 金具含 材工共	基	1	11,100	11,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						11,100	
単価						11,100	円／基

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 30本以上(標準) 無 無					1	802
視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	802	802	802	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						802	
単価						802	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無					1	192
視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	192	192	192	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						192	
単価						192	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量			
					1	単価	402	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標撤去工		防護柵取付用 スノーポール併用型含						
			本	1	402		402	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							402	
単価							402	円／本

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量			
					1	単価	802	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標撤去工		構造物取付用 スノーポール併用型含						
			本	1	802		802	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							802	
単価							802	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	6,060	6,060			
視線誘導標	土中 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-3,550	-3,550			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,510			
単価					2,510		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	単位	本	数量	単価	金額	単価	400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	両面反射	φ 100以下	支柱φ 34				
		本	1	3,740	3,740			
視線誘導標		C O用	両面	反射体	径100以下	支柱径34		
		本	1	-3,340	-3,340			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					400			
単価					400	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 バンド式	本	1	3,950	3,950			
視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-3,370	-3,370			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					580			
単価					580	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	2,400	2,400			
視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	-2,050	-2,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					350			
単価					350	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 側壁用	本	1	4,750	4,750			
視線誘導標	構造物 両面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-2,960	-2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,790			
単価					1,790		円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	5,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用		片面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	5,450	5,450	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,450	
単価						5,450	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	11,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用		片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	11,590	11,590	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						11,590	
単価						11,590	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	6,060	6,060	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					6,060	
	単価					6,060	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	19,080	19,080	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					19,080	
	単価					19,080	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無		片面反射 φ100以下 支柱φ34					
			本	1	3,130	3,130	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,130	
単価						3,130	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	9,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無		片面反射 φ300 支柱φ60.5					
			本	1	9,370	9,370	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						9,370	
単価						9,370	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無		両面反射 φ100以下 支柱φ34					
			本	1	3,740	3,740	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,740	
単価						3,740	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無		両面反射 φ300 支柱φ60.5					
			本	1	16,600	16,600	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						16,600	
単価						16,600	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		3,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	3,280	3,280		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					3,280		
単価					3,280	円/本	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		10,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 バンド式	本	1	10,340	10,340		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					10,340		
単価					10,340	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	3,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用		両面反射 φ100以下 バンド式					
			本	1	3,950	3,950	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,950	
単価						3,950	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ300 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	17,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用		両面反射 φ300 バンド式					
			本	1	17,710	17,710	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						17,710	
単価						17,710	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ホル式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用		片面反射 φ100以下 ボルト式					
			本	1	1,960	1,960	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,960	
単価						1,960	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ホル式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用		両面反射 φ100以下 ボルト式					
			本	1	2,400	2,400	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,400	
単価						2,400	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 側壁用 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	3,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		片面反射 φ100以下 側壁用					
			本	1	3,860	3,860	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,860	
単価						3,860	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 側壁用 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	4,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		両面反射 φ100以下 側壁用					
			本	1	4,750	4,750	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,750	
単価						4,750	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 べ-スプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 7,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		片面反射 φ100以下 ベースプレート式					
			本	1	7,190	7,190	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						7,190	
単価						7,190	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 べ-スプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 12,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		片面反射 φ300 ベースプレート式					
			本	1	12,010	12,010	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						12,010	
単価						12,010	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 7,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		両面反射 φ100以下 ベースプレート式					
			本	1	7,840	7,840	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						7,840	
単価						7,840	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ300 ベースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 18,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		両面反射 φ300 ベースプレート式					
			本	1	18,210	18,210	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						18,210	
単価						18,210	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 10,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型		片面反射 φ100以下 反射体数1個					
			本	1	10,760	10,760	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						10,760	
単価						10,760	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型		両面反射 φ100以下 反射体数1個					
			本	1	11,060	11,060	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						11,060	
単価						11,060	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 11,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型		片面反射 φ100以下 反射体数2個					
			本	1	11,030	11,030	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						11,030	
単価						11,030	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 8,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 C〇建込用 スノーポール併用型		片面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔無					
			本	1	8,200	8,200	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,200	
単価						8,200	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 C O建込用 スノーポール併用型		両面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔無					
			本	1	8,490	8,490	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,490	
単価						8,490	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 8,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 C O建込用 スノーポール併用型		片面反射 φ100以下 反射体数2個 穿孔無					
			本	1	8,530	8,530	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,530	
単価						8,530	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標撤去	固定式 貼付式		本	1	1,356	1,356	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						1,356	
	単価						1,356	円／本

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚		本	1	1,860	1,860	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						1,860	
	単価						1,860	円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	2,990
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ400mm	本	1	16,590	16,590	
車線分離標（ラバーポール）	固定式（貼付式） φ80 h400	本	1	-13,600	-13,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,990	
単価					2,990	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無					1		4,370
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	22,470	22,470			
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-18,100	-18,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						4,370		
単価						4,370	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無					1	4,875
車線分離標（ラバーポール）設置	着脱式 穿孔式 3本脚 φ80 高さ650mm	本	1	22,575	22,575		
車線分離標（ラバーポール）	着脱式（穿孔式・3本脚） φ80 h650	本	1	-17,700	-17,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						4,875	
単価						4,875	円／本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工 (道路鋸)	貼付式 30個以上(標準) 無 無	個	1	302	302	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					302	
単価					302	円/個

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工 (道路鋸)	穿孔式 30個以上(標準) 無 無	個	1	712	712	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					712	
単価					712	円/個

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 小型鎮 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鎮設置工 小型鎮	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,570	1,570			
道路鎮	小型 高さ≦30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	-960	-960			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					610			
単価					610		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 小型鎮 両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅15cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	1,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鎮設置工 小型鎮	穿孔式 両面反射 アルミ 設置幅15cm	個	1	4,940	4,940			
道路鎮	小型 高さ≤30 両面 穿孔式 設置幅15cm	個	1	-3,160	-3,160			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,780			
単価					1,780		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物撤去工（境界鋸）	10枚未満 無 無	単位	枚	数量	1	単価	383
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
境界鋸撤去工		枚	1	383.5	383			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					383			
単価					383	円/枚		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	付属物撤去工（境界杭）	10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,781
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
境界杭撤去工		本	1	1,781	1,781			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,781			
単価					1,781	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(境界鎮設置)	10枚未満 手間のみ 無 無	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	境界鎮設置工	金属製 設置手間	枚	1	1,144		1,144	
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計						1,144	
	単価						1,144	円/枚

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	付属物設置工(境界杭設置)	根巻き基礎無し 手間のみ 10本未満 無 無	単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	境界杭設置工	コンクリート製 根巻き基礎なし 手間のみ	本	1	4,212		4,212	
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計						4,212	
	単価						4,212	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	6,058
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (モルタル吹付)	厚 5 c m	m 2	1	6,058	6,058		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,058		
単価					6,058	円/m 2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	7,969
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (モルタル吹付)	厚 1 0 c m	m 2	1	7,969	7,969		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,969		
単価					7,969	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	1			26,670
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	26,665	26,665	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					26,670	
単価					26,670	円/m ³

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	1			44,840
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	44,835	44,835	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					44,840	
単価					44,840	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
					1		6,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	6,798	6,798	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,798	
単価						6,798	円/m 3

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
					1		13,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	13,690	13,690	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						13,690	
単価						13,690	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	7,051
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,830.11	28,301		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	8,440	42,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					70,510		
	単価					7,051	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版	再利用率撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	189.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	189.72	18,972			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					18,980			
単価					189.8		円/枚	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版	再利用率撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	466.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	466.24	46,624			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					46,630			
単価					466.3		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	306
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	306	30,600		
側溝蓋	労務費のみ	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					30,600		
単価					306	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	752
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	752	75,200		
側溝蓋	労務費のみ	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					75,200		
単価					752	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	落石防護柵撤去(ロープ・金網撤去工[間隔保持材付])	柵高2.00m ロープ本数7本 15m未満 無 無	単位	m	数量	1	単価 2,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工 間隔保持材付		柵高2.00m ロープ7本 ロープ・金網	m	1	2,860	2,860	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,860	
単価						2,860	円/m

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	落石防護柵(ロープ・金網設置工[間隔保持材付き])	無 柵高2.00m ロープ本数6本 15m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工 間隔保持材付		柵高2.00m ロープ7本 ロープ・金網	m	1	10,296	10,296	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						10,300	
単価						10,300	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	金網・ロープ設置	線径 3.2mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	4,213
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護網設置工 金網・ロープ設置	メッキ3、4種 φ3.2		m ²	1	4,213	4,213		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,213		
単価						4,213	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横断歩道橋側板工（裾隠し板・目隠し板）	取外し	単位	m ²	数量	10	単価	1,003
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	22,700	2,270			
普通作業員		人	0.4	19,400	7,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					10,030			
単価					1,003	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断歩道橋側板工 (裾隠し板・目隠し板)	取付 0本	単位	m 2	数量	10	単価 4,545
土木一般世話役		人	0.4	22,700	9,080	
特殊作業員		人	0.7	20,200	14,140	
普通作業員		人	1.1	19,400	21,340	
合成樹脂板	労務費のみ	m 2	10.3	0	0	
ボルト・ナット	労務費のみ	組	0	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		890	
計					45,450	
単価					4,545	円/m 2

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	断面修復		単位	m3	数量	1	単価	1,983,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	19	22,700	431,300			
特殊作業員		人	32	20,200	646,400			
普通作業員		人	21	19,400	407,400			
ホ [○] リマセメントモルタル	左官工法用	m ³	1.18	309,000	364,620			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		133,280			
計					1,983,000			
単価					1,983,000	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラック処理工	20kg/100m 20kg/100m	単位	m	数量	100	単価 5,722
土木一般世話役		人	4.7	22,700	106,690	
特殊作業員		人	12.9	20,200	260,580	
普通作業員		人	4.2	19,400	81,480	
シーリング材	エポキシ	kg	23	2,040	46,920	
注入材	エポキシ	kg	23	2,550	58,650	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		17,880	
計					572,200	
単価					5,722	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		5,236
運転手 (一般)		人	0.25	17,700		4,425		
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	458		458		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						5,236		
単価						5,236	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t					1	5,135
運転手 (特殊)		人	0.17	19,800		3,366	
軽油	1. 2号	L	4.2	119		499	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,270		1,270	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,135	
単価						5,135	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t					1	5,884
運転手 (特殊)		人	0.17	19,800		3,366	
軽油	1. 2号	L	5.7	119		678	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,840		1,840	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,884	
単価						5,884	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量		1	4,500
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.17	17,700		3,009	
軽油	1. 2号	L	3.8	119		452	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,000		1,000	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	39		39	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,500	
単価						4,500	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量		1	単価 5,265
運転手 (一般)		人	0.17	17,700		3,009	
軽油	1. 2号	L	5.8	119		690	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510		1,510	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	56		56	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,265	
単価						5,265	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量		1	単価 8,746
運転手 (一般)		人	0.17	17,700		3,009	
軽油	1. 2号	L	11	119		1,309	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,270		4,270	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158		158	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,746	
単価						8,746	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.022m3 (平積0.015m3)	日	1		1	23,570
特殊作業員		人	1	20,200	20,200	
軽油	1.2号	L	0	119	0	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.022m3 (平積0.015m3)	日	1	3,370	3,370	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					23,570	
単価					23,570	円/日

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	日			1	10,400
運転手（特殊）		人	0	19,800	0	
軽油	1. 2号	L	0	119	0	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	日	1	10,400	10,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					10,400	
単価					10,400	円/日

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	5,747
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	19,800	3,168			
軽油	1. 2号	L	6.3	119	749			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	1,830	1,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,747			
単価					5,747	円/時間		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,612
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	19,800	3,168			
軽油	1. 2号	L	16	119	1,904			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4,540	4,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,612			
単価					9,612	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t 吊	単位	時間	数量	1	9,126	
運転手 (特殊)		人	0.16	19,800		3,168	
軽油	1. 2号	L	5.7	119		678	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t 吊	時間	1	5,280		5,280	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,126	
単価						9,126	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名					1	6,791	
運転手 (特殊)		人	0.19	19,800		3,762		
軽油	1. 2号	L	4.2	119		499		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,530		2,530		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,791		
単価						6,791	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量		1	4,354
運転手 (一般)		人	0.18	17,700		3,186	
軽油	1. 2号	L	5.8	119		690	
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	478		478	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,354	
単価						4,354	円/時間

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m ³	単位	時間	数量	1	単価	5,859
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.16	17,700	2,832			
軽油	1.2号	L	13	119	1,547			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m ³	時間	1	1,480	1,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,859			
単価					5,859	円/時間		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕（ジェット式）	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa					1		4,643
運転手（一般）		人	0.17	17,700		3,009		
軽油	1.2号	L	7.9	119		940		
排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕（ジェット式）	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	1	694		694		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						4,643		
単価						4,643	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³					1	4,849
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.17	17,700		3,009	
軽油	1.2号	L	9.4	119		1,118	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	時間	1	722		722	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,849	
単価						4,849	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	232.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	19,400	23,280		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					23,280		
単価					232.8	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	599
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土	労務費のみ	m ³	2	0	0		
普通作業員		人	3	19,400	58,200		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					59,900		
単価					599	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価 1,849
土木一般世話役		人	0.161	22,700	3,654	
特殊作業員		人	0.161	20,200	3,252	
普通作業員		人	0.161	19,400	3,123	
大型土のう袋材	労務費のみ	袋	10	0	0	
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	日	0.161	48,250	7,768	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		693	
計					18,490	
単価					1,849	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.116	22,700	2,633		
特殊作業員		人	0.116	20,200	2,343		
普通作業員		人	0.116	19,400	2,250		
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	44,560	5,168		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					12,400		
単価					1,240	円／袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	584.5	
土木一般世話役		人	0.069	22,700		1,566		
特殊作業員		人	0.069	20,200		1,393		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	41,840		2,886		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						5,845		
単価						584.5	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	人力木杭打工	9cmを超え 12cm以下 1.5m 根入率 70%未満	単位	本	数量	1	単価	1,765
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.091	19,400	1,765			
杭丸太	労務費のみ	本	1	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,765			
単価					1,765	円／本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
人力木杭打工	12cmを超え 15cm以下 1.8m 根入率 70%未満					1		3,123
普通作業員		人	0.161	19,400		3,123		
杭丸太	労務費のみ	本	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						3,123		
単価						3,123	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,631
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	22,700	38,590		
	とび工		人	7.7	23,400	180,180		
	普通作業員		人	1.6	19,400	31,040		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	39,600	31,680		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		81,610		
	計					363,100		
	単価					3,631	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,807
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	22,700	31,780		
とび工		人	7.7	23,400	180,180		
普通作業員		人	1.2	19,400	23,280		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		90,020		
計					380,700		
単価					3,807	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ貸与 ブラシ式 0.35時間/km 無 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価	5,345
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4.118	22,700	93,478		
普通作業員		人	6.176	19,400	119,814		
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	35	8,592	300,720		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		20,488		
計					534,500		
単価					5,345	円 / k m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	k m	数量	単価	金額	単価	摘要
歩道掃き出し						100		6,014
普通作業員		人		31	19,400	601,400		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						601,400		
単価						6,014	円 / k m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋撤去・設置	40kg以上80kg以下	単位	枚	数量	100	単価	339.7
土木一般世話役		人	0.3	22,700		6,810	
普通作業員		人	1.4	19,400		27,160	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						33,970	
単価						339.7	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝蓋撤去・設置	80kgを超え120kg以下	単位	枚	数量	100	単価	478.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	22,700	9,080			
普通作業員		人	2	19,400	38,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					47,880			
単価					478.8	円／枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃 (単独作業) 清掃作業	0.08m ³ /m フ ^ロ 式ホッパ ^ク 容量4.5~5.0m ³ 貸与 標準	単位	m	数量	100	単価 543.3
土木一般世話役		人	0.44	22,700	9,988	
普通作業員		人	1.582	19,400	30,690	
側溝清掃車運転	フ ^ロ 式ホッパ ^ク 容量4.5~5.0m ³ 貸与 標準	時間	2.857	4,495	12,842	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		810	
計					54,330	
単価					543.3	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（単独作業） 移動	ﾌﾞｯｸﾞ式ﾌｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	単位	k m	数量	100	単価	633.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.513	22,700	11,645			
普通作業員		人	1.846	19,400	35,812			
側溝清掃車運転	ﾌﾞｯｸﾞ式ﾌｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	時間	3.333	4,495	14,981			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		942			
計					63,380			
単価					633.8	円／k m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額 1,000	単価	1,628
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	11,077	22,700	251,447			
普通作業員		人	48,462	19,400	940,162			
側溝清掃車運転	ﾌﾞﾛｯｸ式ホｯﾌﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	時間	90	4,495	404,550			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		31,841			
計						1,628,000		
単価						1,628	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	668.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.409	22,700	9,284			
普通作業員		人	1.636	19,400	31,738			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	2.74	4,289	11,751			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	2.74	4,849	13,286			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		811			
計					66,870			
単価					668.7	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	管渠清掃（機械清掃工） 移動	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価	813.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.498	22,700	11,304			
普通作業員		人	1.99	19,400	38,606			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	4,289	14,295			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	4,849	16,161			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		994			
計					81,360			
単価					813.6	円/k m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 858.8
土木一般世話役		人	0.498	22,700	11,304	
普通作業員		人	2.046	19,400	39,692	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.706	4,289	15,895	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	3.706	4,849	17,970	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,019	
計					85,880	
単価					858.8	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 移動	高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m ³ 貸与 プロ式ホッパー容量4.5～5.0m ³ 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価	772.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.448	22,700	10,169		
普通作業員			人	1.841	19,400	35,715		
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m ³ 貸与 標準	時間	3.333	4,289	14,295		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]		ホッパー容量 4.5～5.0m ³	時間	3.333	4,849	16,161		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		910		
計						77,250		
単価						772.5	円/k m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トンネル清掃工	1.5h/km 支給 散水車なし 3本ブラシ式（貸与）標準	単位	k m	数量	100	単価	32,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	23.276	22,700	528,365			
特殊作業員		人	25.862	20,200	522,412			
普通作業員		人	54.31	19,400	1,053,614			
トンネル清掃車（回転ブラシ式）運転	3本ブラシ式（貸与）標準	時間	150	6,681	1,002,150			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		123,459			
計					3,230,000			
単価					32,300	円／k m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植剪定）	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量	100	単価 150.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理		寄植せん定 低木（株物）	m 2	100	150.7	15,070	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						15,070	
単価						150.7	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	植樹管理（低木・中木剪定）	円筒形せん定樹高100cm以上200cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価 722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理		中低木せん定 円筒形 樹高100～200cm未満	本	100	722	72,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						72,200	
単価						722	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理 (高木剪定)	夏期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	100	9,780	978,000	9,780
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 夏期 幹周60以上120cm未満	本	100	9,780	978,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					978,000	
単価					9,780	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

植樹管理 (補植)	低木樹高60cm未満 無 無 無 有	単位	本	数量	100	単価	313.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	労務費のみ	本	100	0	0		
道路植栽工	低木 樹高60cm未満	本	100	313.68	31,368		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					31,370		
単価					313.7	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

植樹管理 (補植)	中木樹高60cm以上100cm未満 無 無 無 有	単位	本	数量	100	単価	655.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	労務費のみ	本	100	0	0		
道路植栽工	中木 樹高60以上100cm未満	本	100	655.63	65,563		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					65,570		
単価					655.7	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

植樹管理（補植）	中木樹高100cm以上200cm未満 無 無 無 有	単位	本	数量	100	単価	1,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	労務費のみ	本	100	0	0		
道路植栽工	中木 樹高100以上200cm未満	本	100	1,971.92	197,192		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					197,200		
単価					1,972	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路植栽（支柱撤去）	中木 二脚鳥居添木付 10本未満 無 無 供用区間 標準（歩道及び交通島）	単位	本	数量			
					100	単価	498	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 支柱撤去		中木 二脚鳥居添木付 ハッ掛竹 添柱		本	100	498	49,800	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							49,800	
単価							498	円／本

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	植樹管理（支柱補修）	中木二脚鳥居添木付樹高250cm上 無 無	単位	本	数量			
					100	単価	3,294	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 支柱設置		中木 二脚鳥居 添木付 樹高250cm以上		本	100	3,294	329,400	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							329,400	
単価							3,294	円／本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽 (支柱設置)	中木二脚鳥居添木付高250cm上 支柱 10本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	単位	本		100	単価 6,621
道路植栽工 支柱設置	中木 二脚鳥居 添木付 樹高250cm以上	本	100	6,620.94	662,094	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					662,100	
単価					6,621	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理 (施肥) (高木・中木・低木)	高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	100	445	44,500	
肥料	労務費のみ	本	100	0	0	
道路植栽工 植樹管理	施肥 高木 幹周60以上120cm未満	本	100	445	44,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					44,500	
単価					445	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	植樹管理（施肥）（寄植・芝）	寄植 中木・低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量	100	単価	48.95
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
肥料	労務費のみ	m 2	100	0	0			
道路植栽工 植樹管理	施肥 寄植 中木・低木（株物）	m 2	100	48.95	4,895			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,895			
単価					48.95	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	480	摘要
植樹管理 (防除) (高木・中木・低木)	高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	単価	100	単価	480	
薬剂	労務費のみ	本	100	0	0				
道路植栽工 植樹管理	防除 高木 幹周60以上120cm未満	本	100	480	48,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計						48,000			
単価						480	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理（防除）（高木・中木・低木）	中木樹高60cm以上100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	100	36.5	3,650	
薬剂	労務費のみ	本	100	0	0	
道路植栽工 植樹管理	防除 中木 樹高60以上100cm未満	本	100	36.5	3,650	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,650	
単価					36.5	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1	4,512	4,512	4,512	4,512
法面工（植生基材吹付）	厚3 c m	m 2	1	4,512	4,512		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,512	
単価						4,512	円/m 2

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
人力施工による植生工	植生マット工 500m2未満 無	m 2	1	2,196.5	2,196	2,196	2,196
法面工（植生マット）	肥料袋付	m 2	1	2,196.5	2,196		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						2,196	
単価						2,196	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

中詰工 (植生土のう)	有 無 標準(1.0)	単位	袋	数量	1,000	単価	859.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	22,700	36,320		
法面工		人	2.7	24,100	65,070		
普通作業員		人	12	19,400	232,800		
植生土のう製作	無	袋	1,000	489.2	489,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.9	39,600	35,640		
諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
計					859,100		
単価					859.1	円/袋	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
人力施工による植生工	筋芝工 300m2未満 無	m 2	1			1,795	
法面工 (筋芝工)	野芝・高麗芝	m 2	1	1,795.5	1,795		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					1,795		
単価					1,795	円/m 2	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	m 2	1			1,998	
法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	m 2	1	1,998	1,998		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					1,998		
単価					1,998	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額 1,000	単価	294	摘要
土木一般世話役		人		1.8	22,700	40,860			
普通作業員		人		12.9	19,400	250,260			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		2,880			
計						294,000			
単価						294	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	35,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	燃焼物 (京丹波町)	t	100	35,000	3,500,000			
計					3,500,000			
単価					35,000	円 / t		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	18,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	燃焼物 (福知山市)	t	100	18,636	1,863,600			
計					1,863,600			
単価					18,630	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	35,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		不燃物（京丹波町）		t	100	35,000	3,500,000	
計							3,500,000	
単価							35,000	円／t

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	18,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		不燃物（福知山市）		t	100	18,636	1,863,600	
計							1,863,600	
単価							18,630	円／t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価
						100	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		土砂	m ³	100	1,500	150,000	
計						150,000	
単価						1,500	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価
						100	14,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		汚泥	m ³	100	14,560	1,456,000	
計						1,456,000	
単価						14,560	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（無筋）	m ³	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円/m ³	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（鉄筋）	m ³	100	5,000	500,000		
計						500,000		
単価						5,000	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻 (切削)	m ³	100	1,880	188,000			
計					188,000			
単価					1,880	円/m ³		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻 (掘削)	m ³	100	1,880	188,000			
計					188,000			
単価					1,880	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		剪定枝葉	t	100	15,000	1,500,000	
計						1,500,000	
単価						15,000	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転		単位	時間	数量		単価
		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない			1		12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t 級 ホッパ容量3.5 m3 駆動方式4×4	時間	1	12,510	12,510	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						12,510	
単価						12,510	円/時間

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	13,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車〔乾式〕	4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4		1	13,990	13,990		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,990		
	単価					13,990	円／時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	12,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車〔乾式〕	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m 3 駆動方式4×4		1	12,420	12,420		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,420		
	単価					12,420	円／時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m 3 駆動方式4×4		1	13,900	13,900		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					13,900		
	単価					13,900	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	13,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量3. 4 m 3 駆動方式4×4		1	13,090	13,090		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					13,090		
	単価					13,090	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	14,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量3.4 m ³ 駆動方式4×4	時間	1	14,570	14,570			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,570			
単価					14,570	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	14,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック [除雪専用型]	7 t 級 4 × 4	時間	1	13,750	13,750		
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	507	507		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					14,260		
単価					14,260	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	15,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	15,230	15,230			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	507	507			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					15,740			
単価					15,740		円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	単位	時間	数量	1	単価	14,910
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック [除雪専用型]	7 t 級 4 × 4		時間	1	13,750	13,750		
ワンウェイプラウ (進行角可変式) [除雪トラック]	回送幅縮小型 2. 9～3. 5 m 7～10 t 級用		時間	1	523	523		
路面整正装置	2. 8～2. 9 m 7～10 t 級用		時間	1	634	634		
諸雑費 (まるめ)			式	1			3	
計							14,910	
単価							14,910	円/時間

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	単位	時間	数量	1	単価	16,390
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック [除雪専用型]	7 t 級 4 × 4		時間	1	15,230	15,230		
ワンウェイプラウ (進行角可変式) [除雪トラック]	回送幅縮小型 2. 9～3. 5 m 7～10 t 級用		時間	1	523	523		
路面整正装置	2. 8～2. 9 m 7～10 t 級用		時間	1	634	634		
諸雑費 (まるめ)			式	1			3	
計							16,390	
単価							16,390	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ	ブレード幅4.0m	時間	1	9,706	9,706		13,400
普通作業員		人	0.19	19,400	3,686		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					13,400		
単価					13,400	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	14,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅4.0m	時間	1	10,500	10,500			
普通作業員		人	0.19	22,548	4,284			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					14,790			
単価					14,790		円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	17,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1 m	時間	1	12,550	12,550		
普通作業員		人	0.19	19,400	3,686		
切刃損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	492	492		
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	513	513		
エンドビット損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	91	91		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					17,340		
単価					17,340	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	18,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1 m	時間	1	13,340	13,340		
普通作業員		人	0.19	22,548	4,284		
切刃損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	492	492		
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	513	513		
エンドビット損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	91	91		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					18,720		
単価					18,720	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級	時間	1	6,853	6,853		
タイヤチェーン損耗費	ダンプトラック 7 t 級	h	1	283	283		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,136	
単価						7,136	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 6～7t積級 標準 計上しない 計上する	単位	時間	数量	1	単価	7,611
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級	時間	1	7,328	7,328			
タイヤチェーン損耗費	ダンプトラック 7 t 級	h	1	283	283			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,611			
単価					7,611	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	5,299		5,299	
タイヤチェーン損耗費	ダンプトラック 4 t 級	h	1	226		226	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,525	
単価						5,525	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 4t積級 標準 計上しない 計上する	単位	時間	数量	1	単価	6,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	5,774	5,774			
タイヤチェーン損耗費	ダンプトラック 4t級	h	1	226	226			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,000			
単価					6,000	円/時間		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪ドーザ運転（運搬除雪）	貸与 貸与 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次) 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	8,465
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 1 t級 2. 1 m 3	時間	1	5,496	5,496			
普通作業員		人	0.15	19,400	2,910			
スノーバケット [除雪ドーザ用]	2. 1 ~ 2. 3 m 3	時間	1	59	59			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						8,465		
単価						8,465	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

除雪ドーザ運転（運搬除雪）	貸与 貸与 ホイール型[ブラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次) 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	9,391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ（ホイール型） ブラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 1 t級 2. 1 m 3	時間	1	5,950	5,950			
普通作業員		人	0.15	22,548	3,382			
スノーバケット [除雪ドーザ用]	2. 1 ~ 2. 3 m 3	時間	1	59	59			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						9,391		
単価						9,391	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪ドーザ運転（運搬除雪）	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	14,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m3	時間	1	9,502	9,502			
普通作業員		人	0.2	19,400	3,880			
スノーバケット [除雪ドーザ用]	1. 2～1. 4 m3	時間	1	434	434			
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ 1.4m3級	h	1	490	490			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						14,310		
単価						14,310	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

除雪ドーザ運転（運搬除雪）	持込 持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	15,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ（ホイール型） ブラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	10,110	10,110			
普通作業員		人	0.2	22,548	4,509			
スノーバケット [除雪ドーザ用]	1. 2～1. 4 m 3	時間	1	434	434			
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ 1.4m3級	h	1	490	490			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					15,550			
単価					15,550	円/時間		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	小型ロータリ除雪機運転	貸与 クローラ・ハンドガイド型・ガソリンエンジン駆動 15kW(20PS)級 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価 10,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型ロータリ除雪機 [クローラ・ハンドガイド・G]	15 kW級 (20PS級)	時間	1	10,880	10,880	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					10,880	
	単価					10,880	円/時間

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ロータリ除雪車 (小型) 運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型排ガス(3次)30kW(40PS)級 標準 計上しない 控除しない	単位	時間	数量	1	単価 6,763
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロータリ除雪車 [ホイール・2ステージ型]	排ガス (第3次) 1.0m級 30 kW級	時間	1	6,763	6,763	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					6,763	
	単価					6,763	円/時間

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	2,425
人力除雪							8	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1	19,400	19,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					19,400			
単価						2,425	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	2,818
人力除雪							8	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1	22,548	22,548			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					22,550			
単価						2,818	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン運転	5人乗					1	3,023
運転手（一般）		人	0.125	17,700		2,212	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	458		458	
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						3,023	
単価						3,023	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン運転	5人乗					1	3,373
運転手（一般）		人	0.125	20,496		2,562	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	458		458	
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						3,373	
単価						3,373	円/時間

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	雪道巡回工	持込 持込 パトロール車 ライトバン [二輪駆動]定員5名 1.5L 125km以下 標準 計上しない	単位	回	数量	1	単価	23,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	7.54	136	1,025			
運転手（一般）		人	0.73	17,700	12,921			
土木一般世話役		人	0.363	22,700	8,240			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.9	458	1,328			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					23,520			
単価					23,520	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

雪道巡回工	持込 持込 パトロール車 ライトバン [二輪駆動]定員5名 1.5L 125km以下 標準 計上しない	単位	回	数量	1	単価	26,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン	レギュラー	L	7.54	136	1,025		
運転手 (一般)		人	0.73	20,496	14,962		
土木一般世話役		人	0.363	26,095	9,472		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.9	458	1,328		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					26,790		
単価					26,790	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	貨物自動車による運搬（１車１回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 50950円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価 87,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	87,000	87,000	
計						87,000	
単価						87,000	円／台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	運搬される建設機械の運搬中の損料		単位	台	数量	1	単価 10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）		（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m	供用日	0.1	103,000	10,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,300	
単価						10,300	円／台

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	251,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800		
	軽油	1. 2号	L	204	119	24,276		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		44		
	計					251,100		
	単価					251,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	64,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	17,700	17,346		
	軽油	1. 2号	L	43	119	5,117		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1.31	32,200	42,182		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					64,650		
	単価					64,650	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	106,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
	運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800		
	軽油	1. 2号	L	48	119	5,712		
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1.39	58,400	81,176		
	諸雑費（まるめ）		式	1		12		
	計						106,700	
	単価						106,700	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	41,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800		
	軽油	1. 2号	L	25	119	2,975		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					41,680		
	単価					41,680	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	28,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	26	119	3,094			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,640	5,382			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					28,280			
単価					28,280	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	194,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	19,800	18,810		
	軽油	1. 2号	L	144	119	17,136		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1	158,000	158,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		54		
	計					194,000		
	単価					194,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	49,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.74	17,700	13,098			
軽油	1. 2号	L	32	119	3,808			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工専用]	ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1	32,200	32,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					49,110			
単価					49,110	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	96,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	42	119	4,998			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.4～6.0m	供用日	1.22	58,400	71,248			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					96,050			
単価					96,050	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	38,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800		
	軽油	1. 2号	L	17	119	2,023		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.22	13,600	16,592		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					38,420		
	単価					38,420	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	28,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	25	119	2,975			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.3	4,640	6,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					28,810			
単価					28,810	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	48,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	112	119	13,328			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.44	10,500	15,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					48,250			
単価					48,250	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	44,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	88	119	10,472			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.36	10,500	14,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					44,560			
単価					44,560	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	41,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	74	119	8,806			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	10,500	13,230			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					41,840			
単価					41,840	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	単位	時間	数量	1	単価	8,592
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	17,700	2,655			
助手		人	0.15	19,400	2,910			
軽油	1. 2号	L	13	119	1,547			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2. 5～3. 1 m ³	時間	1	1,480	1,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,592			
単価					8,592	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車運転	フ ^ロ 式ホッパ ^ク 容量4.5～5.0m ³ 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	4,495
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	17,700	2,655			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4. 5～5. 0 m ³	時間	1	722	722			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,495			
単価					4,495	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車運転	フ ^ロ 式ホッパ ^ク 容量4.5～5.0m ³ 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	4,495
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	17,700	2,655			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4. 5～5. 0 m ³	時間	1	722	722			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,495			
単価					4,495	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3～5.8m ³ 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	4,289
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.15	17,700	2,655		
	軽油	1. 2号	L	7.9	119	940		
	排水管清掃車 [高圧水洗浄式]（ジェット式）	タンク容量5. 3～5. 8m ³ 圧力12MPa	時間	1	694	694		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,289		
	単価					4,289	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	単位	時間	数量	1	単価	4,849
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	17,700	3,009			
軽油	1.2号	L	9.4	119	1,118			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	時間	1	722	722			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,849			
単価					4,849	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トンネル清掃車（回転ブラシ式）運 転	3本ブラシ式（貸与）標準	単位	時間	数量	1	単価	6,681
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	17,700	3,009		
	軽油	1. 2号	L	9.6	119	1,142		
	トンネル清掃車〔3本ブラシ式〕	自動追従	時間	1	2,530	2,530		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,681		
	単価					6,681	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	植生土のう製作	無	単位	袋	数量	100	単価	489.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.8	19,400	34,920		
	植生土のう		枚	100	140	14,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					48,920		
	単価					489.2	円/袋	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	12,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	17,700	4,425			
普通作業員		人	0.25	19,400	4,850			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,110	2,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					12,510			
単価					12,510	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	13,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	20,496	5,124			
普通作業員		人	0.25	22,548	5,637			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,110	2,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					13,990			
単価					13,990	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	12,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	17,700	4,425			
普通作業員		人	0.25	19,400	4,850			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,020	2,020			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					12,420			
単価					12,420	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	13,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	20,496	5,124			
普通作業員		人	0.25	22,548	5,637			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,020	2,020			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					13,900			
単価					13,900	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	13,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	17,700	4,425			
普通作業員		人	0.25	19,400	4,850			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					13,090			
単価					13,090	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	14,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	20,496	5,124			
普通作業員		人	0.25	22,548	5,637			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					14,570			
単価					14,570	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	単位	時間	数量	1	単価	13,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	17,700	3,717			
普通作業員		人	0.21	19,400	4,074			
土木一般世話役		人	0.07	22,700	1,589			
軽油	1. 2号	L	18	119	2,142			
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					13,750			
単価					13,750	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	20,496	4,304			
普通作業員		人	0.21	22,548	4,735			
土木一般世話役		人	0.07	26,095	1,826			
軽油	1. 2号	L	18	119	2,142			
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					15,230			
単価					15,230	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ	ブレード幅4. 0 m	単位	時間	数量	1	単価	9,706
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	19,800	3,762			
土木一般世話役		人	0.063	22,700	1,430			
軽油	1. 2号	L	26	119	3,094			
除雪グレーダ	ブレード幅4. 0 m	時間	1	1,420	1,420			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,706			
単価					9,706	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ	ブレード幅4. 0 m	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.19	22,828	4,337		
土木一般世話役		人	0.063	26,095	1,643		
軽油	1. 2号	L	26	119	3,094		
除雪グレーダ	ブレード幅4. 0 m	時間	1	1,420	1,420		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					10,500		
単価					10,500	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	単位	時間	数量	1	単価	12,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	19,800	3,762			
土木一般世話役		人	0.063	22,700	1,430			
軽油	1. 2号	L	13	119	1,547			
除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	時間	1	5,810	5,810			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					12,550			
単価					12,550	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.19	22,828	4,337		
土木一般世話役		人	0.063	26,095	1,643		
軽油	1. 2号	L	13	119	1,547		
除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	時間	1	5,810	5,810		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					13,340		
単価					13,340	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級					1		6,853
運転手（一般）		人	0.17		17,700	3,009		
軽油	1. 2号	L	7.1		119	844		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級	時間	1		2,880	2,880		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1		120	120		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						6,853		
単価						6,853	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級					1		7,328
運転手（一般）		人	0.17	20,496		3,484		
軽油	1. 2号	L	7.1	119		844		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級	時間	1	2,880		2,880		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	120		120		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						7,328		
単価						7,328	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	5,299
運転手（一般）		人	0.17	17,700		3,009	
軽油	1. 2号	L	5.8	119		690	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510		1,510	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	90		90	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,299	
単価						5,299	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	5,774
	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）		人	0.17		20,496	3,484	
	軽油	1. 2号	L	5.8		119	690	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1		1,510	1,510	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1		90	90	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						5,774	
	単価						5,774	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 11t級 2.1m3	人	0.15	19,800		2,970	5,496
軽油	1.2号	L	14	119		1,666	
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 11t級 2.1m3	時間	1	860		860	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,496	
単価						5,496	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 11t級 2.1m3					1	5,950
運転手（特殊）		人	0.15	22,828		3,424	
軽油	1.2号	L	14	119		1,666	
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 11t級 2.1m3	時間	1	860		860	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,950	
単価						5,950	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量		1	9,502
運転手（特殊）		人	0.2	19,800		3,960	
軽油	1. 2号	L	9.6	119		1,142	
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	4,400		4,400	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						9,502	
単価						9,502	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量		1	10,110
運転手（特殊）		人	0.2	22,828		4,565	
軽油	1. 2号	L	9.6	119		1,142	
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	4,400		4,400	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						10,110	
単価						10,110	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	小型ロータリ除雪機 [クローラ・ハンドガイド・G]	15 kW級 (20 PS級)					1	10,880
	特殊作業員		人	0.25	20,200		5,050	
	普通作業員		人	0.25	19,400		4,850	
	ガソリン	レギュラー	L	5.3	136		720	
	小型ロータリ除雪機 [クローラ・ハンドガイド・G]	15 kW級 (20 PS級)	時間	1	252		252	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			8	
	計						10,880	
	単価						10,880	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	排ガス（第３次） 1. 0 m級 3 0 k W級	単位	時間	数量	1	単価	6,763
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	17,700	3,717			
土木一般世話役		人	0.07	22,700	1,589			
軽油	1. 2号	L	4.7	119	559			
ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	排ガス（第３次） 1. 0 m級 3 0 k W級	時間	1	898	898			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,763			
単価					6,763	円／時間		

鏡

1. 工事名

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）
工事地名	（自）京都府船井郡京丹波町蒲生地先 （至）京都府福知山市夜久野町小倉地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年3月	12) 設計年月	令和2年1月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560030999	14) 単価適用年月	2020年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和2年4月1日 (当初) 至 令和4年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福知山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	3,771,392
		23) 公告日	令和2年1月24日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持 （令和3年度）		式	1		80,707,118				
巡視・巡回工		式	1		21,344,440				
道路巡視工		式	1		7,972,500				
巡視	昼間 巡視員(世話役) 巡視運行員(一般運 転手)	日	183	40,400	7,393,200			単-1号	
巡視	昼間 巡視員(世話役) 巡視運行員(一般運 転手)	時間	25	5,050	126,250			単-2号	
燃料費（道路パトロール車）	ガソリン（油脂類含）	L	750	163	122,250			単-3号	
燃料費（道路パトロール車）	天然ガス（油脂類含）	m3	2,500	112.4	281,000			単-4号	
任意保険料	セツト保険（対人・対物・ 搭乗者）	月	12	1,510	18,120			単-5号	
任意保険料	車両保険	月	12	2,640	31,680			単-6号	
道路巡回工		式	1		1,031,400				
巡回パトロール	昼間 巡回員(世話役) 一般運転手	時間	150	5,770	865,500			単-7号	
巡回パトロール	夜間 巡回員(世話役) 一般運転手	時間	20	8,295	165,900			単-8号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
巡回整備工1		式	1		11,410,100				
巡回整備	昼間 巡回員(世話役) 普通作業員 特殊運 転手	日	40	67,660	2,706,400			単-9号	
巡回整備	夜間 巡回員(世話役) 普通作業員 特殊運 転手	日	5	98,610	493,050			単-10号	
巡回整備	昼間 巡回員(世話役) 普通作業員 一般運 転手	日	120	64,510	7,741,200			単-11号	
巡回整備	夜間 巡回員(世話役) 普通作業員 一般運 転手	日	5	93,890	469,450			単-12号	
巡回整備工2		式	1		930,440				
クラッシャーラン	再生クラッシャーラン RC40 (材)	m3	10	2,100	21,000			単-13号	
盛土材	購入土 砂質土	m3	10	5,180	51,800			単-14号	
高強度常温合材	全天候型	kg	6,000	65.3	391,800			単-15号	
セメント	25kg袋入 高炉 (材)	kg	900	18.6	16,740			単-16号	
超速硬セメント	20kg入 高炉 (材)	kg	180	495	89,100			単-17号	
砂	珪砂1~3号	kg	1,800	20	36,000			単-18号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
油等吸着材	環境配慮型	kg	900	360	324,000			単-19号	
舗装維持工		式	1		4,906,868				
舗装維持工		式	1		4,906,868				
路面切削	平均t=3cm 带状切削	m2	60	330.6	19,836			単-20号	
路面切削	全面切削 切削厚6cm以下 段差擦付撤去無	m2	60	461.2	27,672			単-21号	
欠損部補修	1t/日未満（労）	kg	6,000	95.31	571,860			単-22号	
パッチング材	液状補修材	kg	3,500	400	1,400,000			単-23号	
クラック補修材	瀝青ゴム系	kg	3,500	825	2,887,500			単-24号	
舗装修繕工		式	1		6,611,490				
舗装修繕工		式	1		5,879,310				
舗装版切断	アスファルト舗装版 切断厚15cm以下	m	300	521.2	156,360			単-25号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 切断厚15cm超30cm以下	m	150	1,300	195,000			単-26号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕	障害無 アスファルト舗装版厚15cm以下	m2	300	153.6	46,080			単-27号	
舗装版破砕	障害無 アスファルト舗装版厚15cm超40cm以下	m2	100	444.7	44,470			単-28号	
舗装版破砕	障害有 アスファルト舗装版厚4cm以下	m2	30	2,294	68,820			単-29号	
舗装版破砕	障害有 アスファルト舗装版厚4cm超10cm以下	m2	20	3,927	78,540			単-30号	
舗装版破砕	障害有 アスファルト舗装版厚10cm超15cm以下	m2	15	5,286	79,290			単-31号	
舗装版破砕	障害有 アスファルト舗装版厚15cm超30cm以下	m2	5	9,361	46,805			単-32号	
切削オーバーレイ	1層5cm 改質再生密粒度AsⅡ型(20)	m2	125	2,567	320,875			単-33号	
切削オーバーレイ	2層10cm改質再生密粒度AsⅡ型(20)+再生粗粒度As(20)	m2	125	4,268	533,500			単-34号	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚100mm平均幅員3.0m超	m2	150	3,048	457,200			単-35号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm平均幅員3.0m超	m2	150	1,639	245,850			単-36号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	150	1,707	256,050			単-37号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm平均幅員3.0m超	m2	150	1,891	283,650					単-38号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	150	1,959	293,850					単-39号
表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20) 仕上り厚50mm平均幅員1.4m未満	m2	150	2,823	423,450					単-40号
表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20) 仕上り厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	150	2,097	314,550					単-41号
表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20) 仕上り厚50mm平均幅員3.0m超	m2	150	2,029	304,350					単-42号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 仕上り厚40mm平均幅員1.4m未満	m2	60	2,146	128,760					単-43号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 仕上り厚40mm平均幅員1.4m以上	m2	150	1,576	236,400					単-44号
平板ブロック撤去		m2	10	1,017	10,170					単-45号
特殊ブロック舗装	30×30×6	m2	10	5,929	59,290					単-46号
薄層カー舗装	RPN-101 既設面	m2	300	4,320	1,296,000					単-47号
区画線工		式	1		732,180					

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	600	276.5	165,900			単-48号	
溶融式区画線	実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	200	484.3	96,860			単-49号	
溶融式区画線	破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	100	295.2	29,520			単-50号	
溶融式区画線	破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	100	520.4	52,040			単-51号	
溶融式区画線	破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	100	660.5	66,050			単-52号	
溶融式区画線	矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	m	100	632.1	63,210			単-53号	
ペイント式区画線	溶剤型 実線 加熱式15cm 白線	m	600	127	76,200			単-54号	
ペイント式区画線	溶剤型 破線 加熱式15cm 白線	m	300	141.9	42,570			単-55号	
区画線消去		m	300	466.1	139,830			単-56号	
道路付属物復旧工		式	1		7,439,746				
付属物復旧工1		式	1		432,460				
カートレール撤去	ビームA・B L=4330（労）	枚	40	2,060	82,400			単-57号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール撤去	ヒールA・B L=2330 (労)	枚	20	1,030	20,600			単-58号	
ガードレール撤去	巻袖 L=660 (労)	枚	20	257.5	5,150			単-59号	
ガードレール撤去	支柱 土中 (労)	本	10	2,220	22,200			単-60号	
ガードレール撤去	支柱 Co建 (労)	本	10	1,490	14,900			単-61号	
ガードレール設置	ヒールA・B L=4330 (労)	枚	30	2,680	80,400			単-62号	
ガードレール設置	ヒールA・B L=2330 (労)	枚	20	1,340	26,800			単-63号	
ガードレール設置	巻袖 L=660 (労)	枚	20	335	6,700			単-64号	
ガードレール設置	支柱 土中 (労)	本	10	9,808	98,080			単-65号	
ガードレール設置	支柱 Co建 (労)	本	10	6,908	69,080			単-66号	
反射テープ設置	反射テープ カブセルソズ 75×350 (労)	枚	10	615	6,150			単-67号	
付属物復旧工2		式	1		1,174,400				
ガードレール部材	ヒールB L=4330 亜鉛メッキ	枚	8	17,500	140,000			単-68号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール部材	ヒールMB L=2330 亜鉛メッキ	枚	8	9,450	75,600			単-69号	
ガードレール部材	ヒールMB L=4330 ターグフレラウン	枚	8	23,600	188,800			単-70号	
ガードレール部材	ヒールMB L=2330 ターグフレラウン	枚	8	12,700	101,600			単-71号	
ガードレール部材	巻袖B L=660 亜鉛メッキ	枚	8	5,270	42,160			単-72号	
ガードレール部材	巻袖B L=660 ターグフレラウン	枚	8	5,460	43,680			単-73号	
ガードレール部材	分離帯用袖ヒールMBm 亜鉛メッキ	枚	8	12,800	102,400			単-74号	
ガードレール部材	支柱 B-4E L=2200 亜鉛メッキ	本	8	10,200	81,600			単-75号	
ガードレール部材	支柱 B-2B L=1100 亜鉛メッキ	本	8	5,220	41,760			単-76号	
ガードレール部材	支柱 B-4E L=2200 ターグフレラウン	本	8	13,900	111,200			単-77号	
ガードレール部材	支柱 B-2B L=1100 ターグフレラウン	本	8	7,100	56,800			単-78号	
ガードレール部材	支柱 Bm-4E L=2250 亜鉛メッキ	本	4	10,500	42,000			単-79号	
ガードレール部材	支柱 Bm-2B L=1150 亜鉛メッキ	本	4	5,420	21,680			単-80号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガードレール部材	間隔材 亜鉛メッキ	個	8	3,660	29,280			単-81号	
ガードレール部材	間隔材 ダークブラウン	個	8	5,350	42,800			単-82号	
ガードレール部材	支柱キャップ φ114.3 フッ素樹脂 白色	個	12	530	6,360			単-83号	
ガードレール部材	支柱キャップ φ114.3 フッ素樹脂 ダークブラウン	個	12	580	6,960			単-84号	
ガードレール部材	基礎ブロック □400 H=500	個	4	3,310	13,240			単-85号	
ガードレール部材	基礎ブロック □500 H=500	個	4	5,780	23,120			単-86号	
ガードレール部材	反射テープ カプセルレンズ 75×350	枚	12	280	3,360			単-87号	
付属物復旧工3		式	1		348,330				
立入防止柵撤去	基礎ブロック撤去	個	5	1,517	7,585			単-88号	
立入防止柵撤去	金網・支柱撤去	m	5	1,517	7,585			単-89号	
立入防止柵撤去	支柱撤去	本	5	650.1	3,250			単-90号	
立入防止柵設置	基礎ブロック設置（労）	個	5	2,540	12,700			単-91号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）					(当初)		事業区分 道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
立入防止柵設置	金網・支柱設置（労）		m	5	2,655	13,275			単-92号	
立入防止柵設置	支柱設置（労）		本	5	1,117	5,585			単-93号	
立入防止柵部材	基礎ブロック 200×200×450		個	5	650	3,250			単-94号	
立入防止柵部材	φ3.2#50H1500支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)		m	5	5,280	26,400			単-95号	
立入防止柵部材	φ3.2#50H1800支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)		m	5	5,930	29,650			単-96号	
立入防止柵部材	φ3.2#50H2000支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)		m	5	6,910	34,550			単-97号	
車止ボツ撤去			本	5	1,940	9,700			単-98号	
車止ボツ設置	(労)		本	5	3,880	19,400			単-99号	
車止ボツ部材	φ60.5 H850 固定式		本	2	3,310	6,620			単-100号	
車止ボツ部材	φ60.5 H850 取外式(南京錠付)		本	2	7,790	15,580			単-101号	
車止ボツ部材	φ130 H800 固定式表面樹脂加工品		本	2	23,800	47,600			単-102号	
車止ボツ部材	φ130 H815 取外式表面樹脂加工品		本	2	52,800	105,600			単-103号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
付属物復旧工4		式	1		698,600				
防護柵撤去	プレキャストブロック建込	m	10	675	6,750			単-104号	
防護柵撤去	コンクリート建込	m	10	545	5,450			単-105号	
防護柵撤去	アンカーボルト固定	m	10	495	4,950			単-106号	
防護柵撤去	土中建込	m	10	850	8,500			単-107号	
防護柵設置	プレキャストブロック建込（労）	m	10	2,963	29,630			単-108号	
防護柵設置	コンクリート建込（労）	m	10	1,283	12,830			単-109号	
防護柵設置	アンカーボルト固定（労）	m	10	2,113	21,130			単-110号	
防護柵設置	土中建込（労）	m	10	1,876	18,760			単-111号	
防護柵部材	H800 三段ビーム式 プレキャストブロック式 亜鉛メッキ品	m	10	6,600	66,000			単-112号	
防護柵部材	H800 三段ビーム式 コンクリート式 亜鉛メッキ品	m	10	6,480	64,800			単-113号	
防護柵部材	H800 三段ビーム式 土中建込式 亜鉛メッキ品	m	10	7,080	70,800			単-114号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
防護柵部材	H1100 縦格子型 プレキャストブロック式 亜鉛メッキ品	m	10	12,800	128,000					単-115号
防護柵部材	H1100 縦格子型 コンクリート建込式 亜鉛メッキ品	m	10	12,600	126,000					単-116号
防護柵部材	H1100 縦格子型 土中建込式 亜鉛メッキ品	m	10	13,500	135,000					単-117号
付属物復旧工5		式	1		1,220,520					
標識撤去	単柱式 標識支柱・基礎撤去	本	5	12,700	63,500					単-118号
標識撤去	単柱式 標識板撤去	枚	5	1,590	7,950					単-119号
標識設置	単柱式φ76.3 支柱・基礎設置	本	5	25,060	125,300					単-120号
標識設置	単柱式φ89.1 支柱・基礎設置	本	5	36,660	183,300					単-121号
標識設置	単柱式φ101.6 支柱・基礎設置	本	5	43,000	215,000					単-122号
標識設置	単柱式 標識板設置（労）	枚	5	3,130	15,650					単-123号
標識設置	単柱式 添加式標識板設置（労・材）	本	5	11,100	55,500					単-124号
標識部材	支柱材料費	kg	80	557	44,560					単-125号

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識部材	曲げ加工費	本	3	2,720	8,160			単-126号	
標識部材	標識板 路線番号 カフ セルズ式	m2	3	53,600	160,800			単-127号	
標識部材	標識板 警戒標識 カフ セルズ式	m2	3	53,100	159,300			単-128号	
標識部材	標識板 案内標識 カフ セルズ式	m2	3	60,500	181,500			単-129号	
付属物復旧工6		式	1		1,432,050				
視線誘導標撤去	土中建込式	本	15	802	12,030			単-130号	
視線誘導標撤去	コンクリート建込式	本	15	192	2,880			単-131号	
視線誘導標撤去	防護柵取付式	本	15	402	6,030			単-132号	
視線誘導標撤去	構造物取付式	本	15	802	12,030			単-133号	
視線誘導標撤去	頭部のみ	本	15	402	6,030			単-134号	
視線誘導標設置	土中建込式（労）	本	5	2,510	12,550			単-135号	
視線誘導標設置	コンクリート建込式（労）	本	5	400	2,000			単-136号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標設置	防護柵取付式バンﾄﾞ式 (労)	本	5	580	2,900			単-137号	
視線誘導標設置	防護柵取付式ボﾙﾄ式 (労)	本	5	350	1,750			単-138号	
視線誘導標設置	構造物取付式 (労)	本	5	1,790	8,950			単-139号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 土 中建込式 (労・材)	本	5	5,450	27,250			単-140号	
視線誘導標設置	φ300 片面反射 土 中建込式 (労・材)	本	5	11,590	57,950			単-141号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 土 中建込式 (労・材)	本	5	6,060	30,300			単-142号	
視線誘導標設置	φ300 両面反射 土 中建込式 (労・材)	本	5	19,080	95,400			単-143号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 Co 建込式 (労・材)	本	5	3,130	15,650			単-144号	
視線誘導標設置	φ300 片面反射 Co 建込式 (労・材)	本	5	9,370	46,850			単-145号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 Co 建込式 (労・材)	本	5	3,740	18,700			単-146号	
視線誘導標設置	φ300 両面反射 Co 建込式 (労・材)	本	5	16,600	83,000			単-147号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 防 護柵取付式バンﾄﾞ式 (労・材)	本	5	3,280	16,400			単-148号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標設置	φ300 片面反射 防護柵取付式バント式（労・材）	本	5	10,340	51,700			単-149号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 防護柵取付式バント式（労・材）	本	5	3,950	19,750			単-150号	
視線誘導標設置	φ300 両面反射 防護柵取付式バント式（労・材）	本	5	17,710	88,550			単-151号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 防護柵取付式ホル式（労・材）	本	5	1,960	9,800			単-152号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 防護柵取付式ホル式（労・材）	本	5	2,400	12,000			単-153号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 構造物取付式側壁用（労・材）	本	5	3,860	19,300			単-154号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 構造物取付式側壁用（労・材）	本	5	4,750	23,750			単-155号	
視線誘導標設置	φ100 片面反射 構造物取付式ベースプレート式（労・材）	本	5	7,190	35,950			単-156号	
視線誘導標設置	φ300 片面反射 構造物取付式ベースプレート式（労・材）	本	5	12,010	60,050			単-157号	
視線誘導標設置	φ100 両面反射 構造物取付式ベースプレート式（労・材）	本	5	7,840	39,200			単-158号	
視線誘導標設置	φ300 両面反射 構造物取付式ベースプレート式（労・材）	本	5	18,210	91,050			単-159号	
視線誘導標設置（スノーボール併用型）	φ100 片面反射 反射体1個 土中式（労・材）	本	3	10,760	32,280			単-160号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 両面反射 反射体1個 土中式（労・材）	本	3	11,060	33,180			単-161号	
視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体2個 土中式（労・材）	本	3	11,030	33,090			単-162号	
視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体1個 Co建込式（労・材）	本	3	8,200	24,600			単-163号	
視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 両面反射 反射体1個 Co建込式（労・材）	本	3	8,490	25,470			単-164号	
視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体2個 Co建込式（労・材）	本	3	8,530	25,590			単-165号	
視線誘導標部材	φ100 自発光式（太陽電池式） 頭部のみ	個	3	19,900	59,700			単-166号	
視線誘導標部材	φ300 自発光式（太陽電池式） 頭部のみ	個	3	61,900	185,700			単-167号	
視線誘導標部材	反射板 φ100 片面反射 頭部のみ	個	3	2,850	8,550			単-168号	
視線誘導標部材	反射板 φ300 片面反射 頭部のみ	個	3	9,330	27,990			単-169号	
視線誘導標部材	反射板 φ100 両面反射 頭部のみ	個	3	3,450	10,350			単-170号	
視線誘導標部材	反射板 φ300 両面反射 頭部のみ	個	3	18,600	55,800			単-171号	
付属物復旧工7		式	1		545,855				

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ホースコーン撤去	貼付式	本	5	1,356	6,780			単-172号	
ホースコーン撤去	穿孔式	本	5	1,860	9,300			単-173号	
ホースコーン設置	貼付式（労）	本	5	2,990	14,950			単-174号	
ホースコーン設置	穿孔式 一本脚（労）	本	5	4,370	21,850			単-175号	
ホースコーン設置	穿孔式 三本脚（労）	本	5	4,875	24,375			単-176号	
ホースコーン部材	貼付式 φ80 H=400	本	3	13,600	40,800			単-177号	
ホースコーン部材	貼付式 φ80 H=650	本	3	16,800	50,400			単-178号	
ホースコーン部材	貼付式 φ80 H=800	本	3	18,700	56,100			単-179号	
ホースコーン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=400	本	3	16,500	49,500			単-180号	
ホースコーン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=650	本	3	18,100	54,300			単-181号	
ホースコーン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=800	本	3	20,500	61,500			単-182号	
ホースコーン部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=400	本	3	14,600	43,800			単-183号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ポスト部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=650	本	3	17,700	53,100			単-184号	
ポスト部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=800	本	3	19,700	59,100			単-185号	
付属物復旧工		式	1		627,840				
道路鋳撤去	貼付式	個	100	302	30,200			単-186号	
道路鋳撤去	穿孔式	個	50	712	35,600			単-187号	
道路鋳設置	貼付式（労）	個	100	610	61,000			単-188号	
道路鋳設置	穿孔式（労）	個	50	1,780	89,000			単-189号	
道路鋳部材	小型 H≤30 設置幅 ≤100 貼付式 片面 反射	個	30	920	27,600			単-190号	
道路鋳部材	小型 H≤30 設置幅 ≤100 貼付式 両面 反射	個	30	960	28,800			単-191号	
道路鋳部材	小型 H≤30 設置幅 ≤150 穿孔式 片面 反射	個	10	2,590	25,900			単-192号	
道路鋳部材	小型 H≤30 設置幅 ≤150 穿孔式 両面 反射	個	10	3,160	31,600			単-193号	
道路鋳部材	大型 穿孔式 30<H ≤50 設置幅≤200 片面反射	個	3	7,010	21,030			単-194号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路鋳部材	大型 穿孔式 30<H ≤50 設置幅≤200 両面反射	個	3	7,920	23,760			単-195号	
道路鋳部材	大型 穿孔式 30<H ≤50 設置幅≤300 片面反射	個	3	7,860	23,580			単-196号	
道路鋳部材	大型 穿孔式 30<H ≤50 設置幅≤300 両面反射	個	3	8,690	26,070			単-197号	
道路鋳部材	縁石鋳 自発光（LEDソ ーラー） 両面 設置幅 ≤150	個	3	5,400	16,200			単-198号	
道路鋳部材	センター鋳 自発光（LEDソ ーラー） 両面 設置幅 ≤150	個	3	25,300	75,900			単-199号	
道路鋳部材	交差点鋳（円形）自発光 （LEDソラー）全周 設置幅 ≤250	個	1	78,200	78,200			単-200号	
道路鋳部材	交差点鋳 自発光（LE Dソラー） 表面 設置 幅≤150	個	1	33,400	33,400			単-201号	
付属物復旧工9		式	1		800,785				
距離標撤去	土中埋込用	本	3	1,726	5,178			単-202号	
距離標撤去	構造物取付用	本	3	841.3	2,523			単-203号	
距離標撤去	防護柵取付用	本	3	663.4	1,990			単-204号	
境界鋳撤去		枚	3	383	1,149			単-205号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
境界杭撤去		本	3	1,781	5,343			単-206号	
距離標設置	土中埋込用（労）	本	3	4,374	13,122			単-207号	
距離標設置	構造物取付用（労）	本	3	2,165	6,495			単-208号	
距離標設置	防護柵取付用（労）	本	3	1,639	4,917			単-209号	
境界鋸設置	（労）	基	3	1,144	3,432			単-210号	
境界杭設置	根巻無（労）	基	3	4,212	12,636			単-211号	
距離標部材	和標 土中埋込用	基	3	120,000	360,000			単-212号	
距離標部材	和標 構造物取付用	基	3	128,000	384,000			単-213号	
付属物復旧工10		式	1		158,906				
スノーポール撤去		本	5	2,187	10,935			単-214号	
スノーポール設置	（労・材）（支給品）	本	5	634.2	3,171			単-215号	
凍結防止剤収納ボックス	大型（材）	基	1	119,000	119,000			単-216号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クッションドラム	φ580×820	基	1	25,800	25,800			単-217号	
構造物補修工		式	1		10,061,873				
構造物補修工1		式	1		215,088				
床掘り	人力	m3	10	5,044	50,440			単-218号	
床掘り	機械 BH0.1m3（山積）	m3	10	2,065	20,650			単-219号	
床掘り	機械 BH0.8m3（山積）	m3	10	267.8	2,678			単-220号	
埋戻し	人力	m3	10	5,885	58,850			単-221号	
埋戻し	機械 BH0.28m3（山積）	m3	10	3,126	31,260			単-222号	
盛土	人力	m3	10	5,121	51,210			単-223号	
構造物補修工2		式	1		7,525,304				
コンクリート	18-8-40(高炉) 人力打設 小型(労・材)	m3	70	24,600	1,722,000			単-224号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 人力打設 小型(労・材)	m3	30	25,550	766,500			単-225号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	24-8-40(高炉) 人力打設 小型(労・材)	m3	10	24,970	249,700			単-226号	
コンクリート	18-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	m3	50	25,400	1,270,000			単-227号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	m3	25	26,360	659,000			単-228号	
コンクリート	24-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	m3	5	25,770	128,850			単-229号	
コンクリート	18-8-40(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	5	20,060	100,300			単-230号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	3	21,020	63,060			単-231号	
コンクリート	24-8-40(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	5	20,430	102,150			単-232号	
コンクリート	18-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	5	24,760	123,800			単-233号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	3	25,730	77,190			単-234号	
コンクリート	24-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋(労・材)	m3	5	25,140	125,700			単-235号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) クレーン打設 小型(労・材)	m3	3	28,750	86,250			単-236号	
コンクリート	超速硬セメント 人力打設 鉄筋・無筋(労・材)	m3	3	231,300	693,900			単-237号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	超速硬セメント 人力打設 小型（労・材）	m3	2	233,900	467,800			単-238号	
モルタル	高炉（労・材）	m3	5	35,720	178,600			単-239号	
モルタル吹付	吹付厚5cm（労・材）	m2	50	6,058	302,900			単-240号	
モルタル吹付	吹付厚10cm（労・材）	m2	25	7,969	199,225			単-241号	
型枠	小型（労・材）	m2	10	7,039	70,390			単-242号	
型枠	鉄筋・無筋（労・材）	m2	10	7,790	77,900			単-243号	
型枠	均しコンクリート（労・材）	m2	5	3,957	19,785			単-244号	
円形型枠	φ75（材）	m	2	181	362			単-245号	
円形型枠	φ100（材）	m	4	249	996			単-246号	
円形型枠	φ150（材）	m	4	418	1,672			単-247号	
円形型枠	φ200（材）	m	4	742	2,968			単-248号	
埋設鋼板型枠	キャストプレート t=1.2mm w=650（材）	m	3	1,390	4,170			単-249号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13（材）	kg	50	69	3,450				単-250号	
鉄筋	SD345 D16～25（材）	kg	50	67	3,350				単-251号	
鉄筋	SD345 D29～32（材）	kg	15	68	1,020				単-252号	
溶接金網	φ6 #100×100（材）	m2	5	502	2,510				単-253号	
基礎碎石	75<t≤125（労）	m2	10	750.6	7,506				単-254号	
基礎碎石	RC-0～30（材）	m3	3	2,000	6,000				単-255号	
基礎碎石	RC-40（材）	m3	3	2,100	6,300				単-256号	
構造物補修工3		式	1		622,277					
削孔	φ10～30	孔	25	506.8	12,670				単-257号	
削孔	φ30以上～60未満	孔	50	936.1	46,805				単-258号	
削孔	φ60以上～64未満	孔	15	4,551	68,265				単-259号	
削孔	φ64以上～77未満	孔	10	4,772	47,720				単-260号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
削孔	φ77以上～90未満	孔	10	4,938	49,380					単-261号
削孔	φ90以上～100未満	孔	3	5,159	15,477					単-262号
削孔	φ100以上～110未満	孔	3	5,159	15,477					単-263号
削孔	φ110以上～128未満	孔	3	5,720	17,160					単-264号
削孔	φ128以上～160未満	孔	3	6,107	18,321					単-265号
削孔	φ160以上～180未満	孔	3	6,613	19,839					単-266号
コンクリートはつり	平均はつり厚3cm以下	m2	2	3,989	7,978					単-267号
コンクリートはつり	平均はつり厚3cm超6cm以下	m2	1	6,703	6,703					単-268号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	3	26,670	80,010					単-269号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	3	44,840	134,520					単-270号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	4	6,798	27,192					単-271号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	4	13,690	54,760					単-272号

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物補修工4		式	1		1,158,375				
U型側溝据付	3種 300A 基礎砕石 含まず（労・材）	m	20	7,051	141,020			単-273号	
蓋板撤去	40kg以下	枚	70	189.8	13,286			単-274号	
蓋板撤去	40kg超170kg以下	枚	30	466.3	13,989			単-275号	
蓋板設置	40kg以下（労）	枚	60	306	18,360			単-276号	
蓋板設置	40kg超170kg以下（ 労）	枚	60	752	45,120			単-277号	
鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅30 0	組	5	15,800	79,000			単-278号	
鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅35 0	組	5	18,500	92,500			単-279号	
鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅40 0	組	5	23,000	115,000			単-280号	
鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅45 0	組	5	27,800	139,000			単-281号	
鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅50 0	組	5	37,200	186,000			単-282号	
鋼製蓋板部材	T-25 横断用 溝幅30 0 ボルト固定（コム付）	組	1	22,600	22,600			単-283号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製蓋板部材	T-25 横断用 溝幅400 ボルト固定（コム付）	組	1	30,200	30,200			単-284号	
鋼製蓋板部材	T-14 横断用 溝幅300 ボルト固定（コム付）	組	1	19,800	19,800			単-285号	
鋼製蓋板部材	T-14 横断用 溝幅400 ボルト固定（コム付）	組	1	23,700	23,700			単-286号	
鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅300	組	5	10,100	50,500			単-287号	
鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅350	組	5	10,900	54,500			単-288号	
鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅400	組	5	11,800	59,000			単-289号	
Co蓋板部材	1種 300用 412×95×500	枚	10	1,000	10,000			単-290号	
Co蓋板部材	1種 400用 512×110×500	枚	10	1,450	14,500			単-291号	
Co蓋板部材	3種 300用 412×95×500	枚	10	1,250	12,500			単-292号	
Co蓋板部材	3種 400用 512×110×500	枚	10	1,780	17,800			単-293号	
構造物補修工5		式	1		57,035				
歩車道境界・地先境界ブロック撤去	処分	m	5	601.1	3,005			単-294号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界・地先境界ブロック撤去	再利用	m	5	1,123	5,615			単-295号	
歩車道境界・地先境界ブロック設置	50kg未満 コンクリート基礎含まず（労）	m	5	2,646	13,230			単-296号	
歩車道境界・地先境界ブロック設置	50kg以上 コンクリート基礎含まず（労）	m	5	3,028	15,140			単-297号	
歩車道境界ブロック部材	B種 片面R 180/205×250×600	個	3	965	2,895			単-298号	
歩車道境界ブロック部材	B種 両面R 180/230×250×600	個	3	1,200	3,600			単-299号	
歩車道境界ブロック部材	H250～100 一本落とし	個	3	2,610	7,830			単-300号	
歩車道境界ブロック部材	H250～100 三本落とし	個	2	1,300	2,600			単-301号	
歩車道境界ブロック部材	両面R 排水孔付 180/230×250×600	個	2	1,560	3,120			単-302号	
構造物補修工6		式	1		483,794				
目地板	瀝青繊維質板 t=10mm（労・材）	m2	3	1,864	5,592			単-303号	
落石防護柵金網撤去	H=2.0	m	5	2,860	14,300			単-304号	
落石防護柵金網設置	H=2.0（労・材）	m	5	10,300	51,500			単-305号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
落石防護網設置	φ3.2 亜鉛メッキ（労・材）	m2	15	4,213	63,195			単-306号	
目隠板撤去		m2	3	1,003	3,009			単-307号	
目隠板設置	（労）	m2	3	4,545	13,635			単-308号	
ヒューム管据付	φ200（労・材）	m	1	6,969	6,969			単-309号	
ヒューム管据付	φ300（労・材）	m	1	8,214	8,214			単-310号	
断面修復	ポリマーセメント（労・材）	m3	0.1	1,983,000	198,300			単-311号	
ひび割れ注入	エポキシ系樹脂（シール材・注入材20kg/100m）（労・材）	m	15	5,722	85,830			単-312号	
ポリカーボネイト	t=3mm（材）	m2	5	6,650	33,250			単-313号	
応急処理工		式	1		6,621,095				
応急作業工		式	1		5,083,800				
普通作業員	昼間	人	120	19,400	2,328,000			単-314号	
特殊作業員	昼間	人	20	20,200	404,000			単-315号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
軽作業員	昼間	人	20	13,300	266,000			単-316号	
一般運転手	昼間	人	50	17,700	885,000			単-317号	
特殊運転手	昼間	人	20	19,800	396,000			単-318号	
土木一般世話役	昼間	人	25	22,700	567,500			単-319号	
普通作業員	夜間（17:00～22:00、 5:00～8:00）	時間	30	2,639	79,170			単-320号	
普通作業員	深夜（22:00～5:00）	時間	15	3,163	47,445			単-321号	
一般運転手	夜間（17:00～22:00、 5:00～8:00）	時間	10	2,337	23,370			単-322号	
一般運転手	深夜（22:00～5:00）	時間	5	2,797	13,985			単-323号	
特殊運転手	夜間（17:00～22:00、 5:00～8:00）	時間	5	2,535	12,675			単-324号	
特殊運転手	深夜（22:00～5:00）	時間	5	3,050	15,250			単-325号	
土木一般世話役	夜間（17:00～22:00、 5:00～8:00）	時間	10	2,838	28,380			単-326号	
土木一般世話役	深夜（22:00～5:00）	時間	5	3,405	17,025			単-327号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
建設機械運転工			式	1		1,220,052					
ライトバン	5人乗		時間	10	5,236	52,360					単-328号
ライトバン	5人乗 運転手無（燃料・機械経費）		時間	5	811	4,055					単-329号
トラック（クレーン装置付）	2t吊 2t積		時間	10	5,135	51,350					単-330号
トラック（クレーン装置付）	2t吊 2t積 運転手無（燃料・機械経費）		時間	2	1,769	3,538					単-331号
トラック（クレーン装置付）	2t吊 4t積		時間	3	5,884	17,652					単-332号
トラック（クレーン装置付）	2t吊 4t積 運転手無（燃料・機械経費）		時間	1	2,518	2,518					単-333号
ダンプトラック	2t		時間	100	4,500	450,000					単-334号
ダンプトラック	2t 運転手無（燃料・機械経費）		時間	10	1,491	14,910					単-335号
ダンプトラック	4t		時間	25	5,265	131,625					単-336号
ダンプトラック	4t 運転手無（燃料・機械経費）		時間	1	2,256	2,256					単-337号
ダンプトラック	10t		時間	15	8,746	131,190					単-338号

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック	10t 運転手無（燃料・機械経費）	時間	1	5,737	5,737			単-339号	
小型バックホ	山積0.022m3級	時間	3	2,947	8,841			単-340号	
小型バックホ	山積0.13m3級	時間	5	1,300	6,500			単-341号	
バックホ	山積0.28m3級	時間	5	5,747	28,735			単-342号	
バックホ	山積0.8m3級	時間	3	9,612	28,836			単-343号	
トラッククレーン	20t吊	時間	2	9,126	18,252			単-344号	
高所作業車	揚程12m	時間	2	6,791	13,582			単-345号	
散水車	6500L	時間	15	4,354	65,310			単-346号	
路面清掃車	リヤリフトダンプブラシ式 2.5m3	時間	15	5,859	87,885			単-347号	
排水管清掃車	水ジェット式 5800L	時間	10	4,643	46,430			単-348号	
側溝清掃車	ロータリーブロア式 4.5m3	時間	10	4,849	48,490			単-349号	
応急復旧工		式	1		317,243				

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土のう	撤去	袋	30	232.8	6,984			単-350号	
土のう	仕拵・積立（使用土含まず）	袋	50	599	29,950			単-351号	
大型土のう	製作（使用土含まず）（労）	袋	20	1,849	36,980			単-352号	
大型土のう	据付	袋	20	1,240	24,800			単-353号	
大型土のう	撤去	袋	20	584.5	11,690			単-354号	
大型土のう部材	大型土のう袋 2t	袋	5	1,100	5,500			単-355号	
大型土のう部材	大型土のう袋 2t 耐候性	袋	20	2,620	52,400			単-356号	
木杭打込	人力 末口9～12 杭長1.5m 根入70%未満（労）	本	8	1,765	14,120			単-357号	
木杭打込	人力 末口12～15 杭長2.0m 根入70%未満（労）	本	8	3,123	24,984			単-358号	
木杭部材	松杭 末口9 杭長1.5m	本	8	440	3,520			単-359号	
木杭部材	松杭 末口12 杭長2.0m	本	8	975	7,800			単-360号	
コンクリート型枠用合板	12×900×1800（材）	枚	10	1,310	13,100			単-361号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
養生シート	ポリエチレン 3.6m×5.4m	枚	5	715	3,575			単-362号	
硬質塩化ビニル管	VU管 φ100	m	5	307	1,535			単-363号	
単管	丸パイプ φ48.6 肉厚2.4mm	m	15	395	5,925			単-364号	
足場	単管足場 安全ネット有	掛m2	10	3,631	36,310			単-365号	
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット有	掛m2	10	3,807	38,070			単-366号	
道路清掃工		式	1		5,356,072				
路面清掃工		式	1		3,443,130				
路面清掃	人力 路肩部 塵芥量：少ない	km	10	15,680	156,800			単-367号	
路面清掃	人力 路肩部 塵芥量：普通	km	3	78,380	235,140			単-368号	
路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：少ない	m2	100,000	9.79	979,000			単-369号	
路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：普通	m2	5,000	119.6	598,000			単-370号	
路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：普通（草の処理含む）	m2	1,000	311.6	311,600			単-371号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路面清掃	機械清掃（組合せ作業） 散水車なし	km	150	5,345	801,750			単-372号	
路面清掃	歩道部掃出	km	60	6,014	360,840			単-373号	
路肩整正工		式	1		33,233				
路肩整正		m2	30	641.1	19,233			単-374号	
除草シート	(材)	m2	50	280	14,000			単-375号	
排水施設清掃工		式	1		1,876,479				
側溝蓋撤去・再設置	蓋板質量40kg以上80kg以下	枚	30	339.7	10,191			単-376号	
側溝蓋撤去・再設置	蓋板質量80kg超120kg以下	枚	30	478.8	14,364			単-377号	
側溝清掃	側溝清掃（単独作業） 清掃 泥量0.08m3	m	300	543.3	162,990			単-378号	
側溝清掃	側溝清掃（単独作業） 移動	km	60	633.8	38,028			単-379号	
側溝清掃	人力 無蓋	m	750	414.9	311,175			単-380号	
側溝清掃	人力 有蓋（コンクリート蓋）	m	150	1,007	151,050			単-381号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
集水樹・街渠樹清掃	機械清掃 単独	箇所	10	1,628	16,280			単-382号	
集水樹・街渠樹清掃	人力 無蓋 25cm未満	箇所	5	862.2	4,311			単-383号	
集水樹・街渠樹清掃	人力 無蓋 25cm以上	箇所	5	1,646	8,230			単-384号	
排水管・管渠清掃	機械清掃（組合せ作業） 清掃 散水車なし	m	100	668.7	66,870			単-385号	
排水管・管渠清掃	機械清掃（組合せ作業） 移動 散水車なし	km	3	813.6	2,440			単-386号	
側溝清掃	機械清掃（組合せ作業） 清掃 散水車なし	m	1,000	858.8	858,800			単-387号	
側溝清掃	機械清掃（組合せ作業） 移動 散水車なし	km	300	772.5	231,750			単-388号	
構造物清掃工		式	1		3,230				
トソリ清掃	自動追従型 清掃	km	0.1	32,300	3,230			単-389号	
植栽維持工		式	1		1,595,732				
樹木・芝生管理工		式	1		1,595,732				
寄植剪定	低木・中木	m ²	500	150.7	75,350			単-390号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
中木剪定	樹高100cm以上200cm未満 円筒形	本	25	722	18,050			単-391号	
高木剪定	夏期剪定 幹周60cm以上120cm未満	本	100	9,780	978,000			単-392号	
低木補植	60cm未満（労）	本	3	313.7	941			単-393号	
中木補植	60cm以上100cm未満（労）	本	1	655.7	655			単-394号	
高木補植	100cm以上200cm未満（労）	本	1	1,972	1,972			単-395号	
支柱撤去	中木二本脚鳥居	本	1	498	498			単-396号	
支柱補修	中木二本脚鳥居	本	1	3,294	3,294			単-397号	
支柱設置	中木二本脚鳥居（労・材）	本	1	6,621	6,621			単-398号	
高木施肥	（労）	本	50	445	22,250			単-399号	
中低木施肥	（労）	m2	150	48.95	7,342			単-400号	
肥料材	粒状（材）	kg	25	162	4,050			単-401号	
肥料材	固形（材）	kg	25	20	500			単-402号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
肥料材	鶏糞（材）	kg	25	22	550					単-403号
高木薬剤散布	（労）	本	100	480	48,000					単-404号
中低木薬剤散布	（労）	本	25	36.5	912					単-405号
植生基材吹付	厚3cm（労・材）	m2	50	4,512	225,600					単-406号
植生マット	（労・材）	m2	30	2,196	65,880					単-407号
中詰工（植生土のう）	（労・材）（使用土別途）	袋	25	859.1	21,477					単-408号
筋芝	（労・材）	m2	30	1,795	53,850					単-409号
張芝	（労・材）	m2	30	1,998	59,940					単-410号
除草工		式	1		9,172,020					
道路除草工		式	1		9,172,020					
除草	肩掛式 飛石防護有	m2	68,000	65.28	4,439,040					単-411号
除草	人力除草	m2	1,350	128.8	173,880					単-412号

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
除草	人力抜根（植栽内）	m2	1,800	294	529,200			単-413号	
除草	集草	m2	70,000	22.41	1,568,700			単-414号	
除草	積込・運搬	m2	70,000	35.16	2,461,200			単-415号	
建設副産物処理工		式	1		3,771,392				
建設副産物処理工		式	1		3,771,392				
建設副産物処理	燃焼物（京丹波町）	t	25	35,000	875,000			単-416号	
建設副産物処理	燃焼物（福知山市）	t	25	18,630	465,750			単-417号	
建設副産物処理	不燃物（京丹波町）	t	15	35,000	525,000			単-418号	
建設副産物処理	不燃物（福知山市）	t	15	18,630	279,450			単-419号	
建設副産物処理	土砂	m3	25	1,500	37,500			単-420号	
建設副産物処理	汚泥	m3	25	14,560	364,000			単-421号	
建設副産物処理	コンクリート殻（無筋）	m3	50	3,525	176,250			単-422号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
建設副産物処理	コンクリート殻（鉄筋）	m3	50	5,000	250,000			単-423号	
建設副産物処理	アスファルト殻（切削）	m3	75	1,880	141,000			単-424号	
建設副産物処理	アスファルト殻（掘削）	m3	75	1,880	141,000			単-425号	
建設副産物処理	剪定枝葉	t	30	15,000	450,000			単-426号	
建設副産物処理	動物死骸処理 10kg未満（京丹波町）	頭	2	1,818	3,636			単-427号	
建設副産物処理	動物死骸処理 10kg以上20kg未満（京丹波町）	頭	2	2,727	5,454			単-428号	
建設副産物処理	動物死骸処理 20kg以上30kg未満（京丹波町）	頭	2	3,636	7,272			単-429号	
建設副産物処理	動物死骸処理 30kg以上50kg未満（京丹波町）	頭	2	4,545	9,090			単-430号	
建設副産物処理	動物死骸処理 20kg未満（福知山市）	頭	2	372	744			単-431号	
建設副産物処理	動物死骸処理 20kg以上40kg未満（福知山市）	頭	2	745	1,490			単-432号	
建設副産物処理	動物死骸処理 40kg以上60kg未満（福知山市）	頭	2	1,118	2,236			単-433号	
建設副産物処理	動物死骸処理 60kg以上80kg未満（福知山市）	頭	2	1,490	2,980			単-434号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
建設副産物処理	動物死骸処理 80kg以上100kg未満（福知山市）	頭	2	1,863	3,726			単-435号	
建設副産物処理	動物死骸処理 100kg以上120kg未満（福知山市）	頭	2	2,236	4,472			単-436号	
建設副産物処理	動物死骸処理 120kg以上140kg未満（福知山市）	頭	2	2,609	5,218			単-437号	
建設副産物処理	動物死骸処理 140kg以上160kg未満（福知山市）	頭	2	2,981	5,962			単-438号	
建設副産物処理	動物死骸処理 160kg以上180kg未満（福知山市）	頭	2	3,354	6,708			単-439号	
建設副産物処理	動物死骸処理 180kg以上200kg未満（福知山市）	頭	2	3,727	7,454			単-440号	
仮設工		式	1		3,826,390				
交通管理工		式	1		3,826,390				
交通誘導警備員A	昼間（8:00～17:00）	人	100	13,500	1,350,000			単-441号	
交通誘導警備員A	夜間（17:00～22:00、5:00～8:00）	時間	30	1,823	54,690			単-442号	
交通誘導警備員A	深夜（22:00～5:00）	時間	20	2,187	43,740			単-443号	
交通誘導警備員B	昼間（8:00～17:00）	人	200	10,900	2,180,000			単-444号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	金額増減	摘要
交通誘導警備員B	夜間（17:00～22:00、5:00～8:00）	時間	80	1,548	123,840				単-445号	
交通誘導警備員B	深夜（22:00～5:00）	時間	40	1,853	74,120				単-446号	
雪寒 （令和3年度）		式	1		5,541,540					
除雪工		式	1		5,541,540					
凍結防止工		式	1		1,655,560					
凍結防止剤散布（A）	自走式3.5m ³ 25-2611 昼間 所定時間内	時間	3	12,510	37,530				単-447号	
凍結防止剤散布（B）	自走式3.5m ³ 25-2611 昼間 所定時間外	時間	2	13,170	26,340				単-448号	
凍結防止剤散布（C）	自走式3.5m ³ 25-2611 夜間 所定時間内	時間	25	13,990	349,750				単-449号	
凍結防止剤散布（D）	自走式3.5m ³ 25-2611 夜間 所定時間外	時間	10	13,170	131,700				単-450号	
凍結防止剤散布（A）	乾式3t級簡易ﾌﾞﾗｯｸﾞ付 27-2608 昼間 所定 時間内	時間	3	12,420	37,260				単-451号	
凍結防止剤散布（B）	乾式3t級簡易ﾌﾞﾗｯｸﾞ付 27-2608 昼間 所定 時間外	時間	2	13,080	26,160				単-452号	
凍結防止剤散布（C）	乾式3t級簡易ﾌﾞﾗｯｸﾞ付 27-2608 夜間 所定 時間内	時間	25	13,900	347,500				単-453号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
凍結防止剤散布 (D)	乾式3t級簡易ﾌﾞﾗｯｸ付 27-2608 夜間 所定 時間外	時間	10	13,080	130,800			単-454号	
凍結防止剤散布 (A)	自走式3.4m3 19-2601 昼間 所定時間内	時間	3	13,090	39,270			単-455号	
凍結防止剤散布 (B)	自走式3.4m3 19-2601 昼間 所定時間外	時間	2	13,750	27,500			単-456号	
凍結防止剤散布 (C)	自走式3.4m3 19-2601 夜間 所定時間内	時間	25	14,570	364,250			単-457号	
凍結防止剤散布 (D)	自走式3.4m3 19-2601 夜間 所定時間外	時間	10	13,750	137,500			単-458号	
一般除雪工		式	1		1,396,360				
除雪トラック (A)	7t級 25-2602 昼間 所定時間内	時間	2	14,260	28,520			単-459号	
除雪トラック (B)	7t級 25-2602 昼間 所定時間外	時間	1	14,820	14,820			単-460号	
除雪トラック (C)	7t級 25-2602 夜間 所定時間内	時間	10	15,740	157,400			単-461号	
除雪トラック (D)	7t級 25-2602 夜間 所定時間外	時間	3	14,820	44,460			単-462号	
除雪トラック (A)	7t級 R01-2606 昼間 所定時間内	時間	2	14,910	29,820			単-463号	
除雪トラック (B)	7t級 R01-2606 昼間 所定時間外	時間	1	15,470	15,470			単-464号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
除雪トラック（C）	7t級 R01-2606 夜間 所定時間内	時間	10	16,390	163,900			単-465号	
除雪トラック（D）	7t級 R01-2606 夜間 所定時間外	時間	3	15,470	46,410			単-466号	
除雪トラック（A）	7t級 R01-2611 昼間 所定時間内	時間	2	14,910	29,820			単-467号	
除雪トラック（B）	7t級 R01-2611 昼間 所定時間外	時間	1	15,470	15,470			単-468号	
除雪トラック（C）	7t級 R01-2611 夜間 所定時間内	時間	10	16,390	163,900			単-469号	
除雪トラック（D）	7t級 R01-2611 夜間 所定時間外	時間	3	15,470	46,410			単-470号	
除雪トラック（A）	7t級 25-2607 昼間 所定時間内	時間	2	14,910	29,820			単-471号	
除雪トラック（B）	7t級 25-2607 昼間 所定時間外	時間	1	15,470	15,470			単-472号	
除雪トラック（C）	7t級 25-2607 夜間 所定時間内	時間	10	16,390	163,900			単-473号	
除雪トラック（D）	7t級 25-2607 夜間 所定時間外	時間	3	15,470	46,410			単-474号	
除雪トラック（A）	7t級 16-2604 昼間 所定時間内	時間	2	14,260	28,520			単-475号	
除雪トラック（B）	7t級 16-2604 昼間 所定時間外	時間	1	14,820	14,820			単-476号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
除雪トラック (C)	7t級 16-2604 夜間 所定時間内	時間	10	15,740	157,400			単-477号	
除雪トラック (D)	7t級 16-2604 夜間 所定時間外	時間	3	14,820	44,460			単-478号	
除雪グレーダ (A)	4.0m級 11-2600 昼 間 所定時間内	時間	1	13,400	13,400			単-479号	
除雪グレーダ (B)	4.0m級 11-2600 昼 間 所定時間外	時間	1	13,800	13,800			単-480号	
除雪グレーダ (C)	4.0m級 11-2600 夜 間 所定時間内	時間	2	14,790	29,580			単-481号	
除雪グレーダ (D)	4.0m級 11-2600 夜 間 所定時間外	時間	2	13,800	27,600			単-482号	
除雪グレーダ (A) (持込)	3.1m級 昼間 所定時 間内	時間	1	17,340	17,340			単-483号	
除雪グレーダ (C) (持込)	3.1m級 夜間 所定時 間内	時間	2	18,720	37,440			単-484号	
運搬除雪工		式	1		572,302				
ダンプトラック (A)	持込 7t級 昼間 所 定時間内	時間	15	7,136	107,040			単-485号	
ダンプトラック (B)	持込 7t級 昼間 所 定時間外	時間	3	7,305	21,915			単-486号	
ダンプトラック (C)	持込 7t級 夜間 所 定時間内	時間	2	7,611	15,222			単-487号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） （当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダンプトラック (D)	持込 7t級 夜間 所定時間外	時間	1	7,305	7,305			単-488号	
ダンプトラック (A)	持込 4t級 昼間 所定時間内	時間	10	5,525	55,250			単-489号	
ダンプトラック (B)	持込 4t級 昼間 所定時間外	時間	3	5,694	17,082			単-490号	
ダンプトラック (C)	持込 4t級 夜間 所定時間内	時間	3	6,000	18,000			単-491号	
ダンプトラック (D)	持込 4t級 夜間 所定時間外	時間	1	5,694	5,694			単-492号	
除雪トレーサ (A)	11t級2.1m3 R01-2612 昼間 所定時間内	時間	8	8,465	67,720			単-493号	
除雪トレーサ (B)	11t級2.1m3 R01-2612 昼間 所定時間外	時間	3	8,778	26,334			単-494号	
除雪トレーサ (C)	11t級2.1m3 R01-2612 夜間 所定時間内	時間	2	9,391	18,782			単-495号	
除雪トレーサ (D)	11t級2.1m3 R01-2612 夜間 所定時間外	時間	1	8,778	8,778			単-496号	
除雪トレーサ (A)	持込 8t 1.4m3 昼間 所定時間内	時間	8	14,310	114,480			単-497号	
除雪トレーサ (B)	持込 8t 1.4m3 昼間 所定時間外	時間	3	14,400	43,200			単-498号	
除雪トレーサ (C)	持込 8t 1.4m3 夜間 所定時間内	時間	2	15,550	31,100			単-499号	

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度）					(当初)		事業区分	道路維持・修繕	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
除雪トレーサ (D)	持込 8t 1.4m3 夜間 所定時間外		時間	1	14,400	14,400				単-500号
歩道除雪工・積雪補助工			式	1		74,718				
ハンドカト式除雪機	0.8m幅 25-2638 (機械損料・燃料費)		時間	3	980	2,940				単-501号
ハンドカト式除雪機	0.8m幅 26-2622 (機械損料・燃料費)		時間	3	980	2,940				単-502号
小型除雪車	1.0m級 簡易操作型 27-2611 (機械損料・燃料費)		時間	3	1,457	4,371				単-503号
除雪補助 (A)	人力除雪・小型除雪機 運転 昼間 所定時間内		時間	4	2,425	9,700				単-504号
除雪補助 (B)	人力除雪・小型除雪機 運転 昼間 所定時間外		時間	1	2,631	2,631				単-505号
除雪補助 (C)	人力除雪・小型除雪機 運転 夜間 所定時間内		時間	10	2,818	28,180				単-506号
除雪補助 (D)	人力除雪・小型除雪機 運転 夜間 所定時間外		時間	3	2,631	7,893				単-507号
ライトバン運転 (A)	5人乗 昼間 所定時間内		時間	1	3,023	3,023				単-508号
ライトバン運転 (B)	5人乗 昼間 所定時間外		時間	1	3,147	3,147				単-509号
ライトバン運転 (C)	5人乗 夜間 所定時間内		時間	2	3,373	6,746				単-510号

設計内訳書

工事名	国道9号道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ライトバン運転 (D)	5人乗 夜間 所定時間外	時間	1	3,147	3,147			単-511号	
雪道巡回工		式	1		1,842,600				
雪道通常巡回	持込 ライトバン1500cc 昼間 125km以下	回	10	23,520	235,200			単-512号	
雪道通常巡回	持込 ライトバン1500cc 夜間 125km以下	回	60	26,790	1,607,400			単-513号	
直接工事費		式	1		86,248,658				
共通仮設費		式	1		7,136,600				
共通仮設費		式	1		194,600				
運搬費		式	1		194,600				
建設機械運搬費		台	2	97,300	194,600			単-514号	
共通仮設費（率計上）		式	1		6,942,000				
純工事費		式	1		93,385,258				
現場管理費		式	1		34,598,000				

設計内訳書

工事名	国道 9 号道路維持工事（令和 3 年度）					(当 初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		127,983,258					
一般管理費等		式	1		19,076,742					
業務委託料		式	1		7,000,000					
工事価格		式	1		154,060,000					
消費税相当額		式	1		15,406,000					
工事費計		式	1		169,466,000					

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	巡視	昼間 巡視員(世話役) 巡視運行員(一般運転手)	単位	日	数量	1	単価	40,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡視		昼間 巡視員 運行員	日	1	40,400	40,400		
計						40,400		
単価						40,400	円/日	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	巡視	昼間 巡視員(世話役) 巡視運行員(一般運転手)	単位	時間	数量	8	単価	5,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡視		昼間 巡視員 運行員	日	1	40,400	40,400		
計						40,400		
単価						5,050	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	燃料費 (道路ハ ^o トル車)	ガソリン (油脂類含)	単位	L	数量	1	単価	163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	1	136	136		
	油脂類：燃料代の20%							
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		27		
	計					163		
	単価					163	円/L	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	燃料費 (道路ハ ^o トル車)	天然ガス (油脂類含)	単位	m3	数量	1	単価	112.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	圧縮天然ガス		m 3	1	94.4	94.4		
	油脂類：燃料代の20%							
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		18		
	計					112.4		
	単価					112.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	任意保険料	セット保険 (対人・対物・搭乗者)	単位	月	数量	金額	単価	1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険料		セット保険 (対人・対物・搭乗者)	月	1	1,510	1,510		
計						1,510		
単価						1,510	円/月	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	任意保険料	車両保険	単位	月	数量	金額	単価	2,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
任意保険料		車両保険	月	1	2,640	2,640		
計						2,640		
単価						2,640	円/月	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	巡回パトロール	昼間 巡回員(世話役) 一般運転手	単位	時間	数量	8	単価	5,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール		一般運転手(昼間)	日	1	46,160	46,160		
計						46,160		
単価						5,770	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一8号	巡回パトロール	夜間 巡回員(世話役) 一般運転手	単位	時間	数量	8	単価	8,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回パトロール		一般運転手(夜間)	日	1	66,360	66,360		
計						66,360		
単価						8,295	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	巡回整備	昼間 巡回員(世話役) 普通作業員 特殊運転手	単位	日	数量	1	単価	67,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	特殊運転手 昼間 クレーン作業有	日	1	67,660	67,660		
	計					67,660		
	単価					67,660	円/日	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	巡回整備	夜間 巡回員(世話役) 普通作業員 特殊運転手	単位	日	数量	1	単価	98,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	特殊運転手 夜間 クレーン作業有	日	1	98,610	98,610		
	計					98,610		
	単価					98,610	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	巡回整備	昼間 巡回員(世話役) 普通作業員 一般運転手	単位	日	数量	1	単価	64,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		一般運転手 昼間 クレーン作業無	日	1	64,510	64,510		
計						64,510		
単価						64,510	円/日	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	巡回整備	夜間 巡回員(世話役) 普通作業員 一般運転手	単位	日	数量	1	単価	93,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		一般運転手 夜間 クレーン作業無	日	1	93,890	93,890		
計						93,890		
単価						93,890	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	クラッシャーラン	再生クラッシャーラン RC40 (材)	単位	m3	数量	1	単価	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1	2,100	2,100		
計						2,100		
単価						2,100	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	盛土材	購入土 砂質土	単位	m3	数量	1	単価	5,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		真砂土	m3	1	5,180	5,180		
計						5,180		
単価						5,180	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	高強度常温合材	全天候型	単位	kg	数量		単価	
						1		65.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高強度常温合材		全天候型	kg	1	65.3	65.3		
計						65.3		
単価						65.3	円/kg	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	セメント	25kg袋入 高炉 (材)	単位	kg	数量		単価	
						1,000		18.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B 25kg袋入	t	1	18,600	18,600		
計						18,600		
単価						18.6	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	超速硬セメント	20kg入 高炉 (材)	単位	kg	数量		単価	495
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超速硬セメント	20kg袋入り	袋	1	9,900	9,900		
	計					9,900		
	単価					495	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	砂	珪砂1~3号	単位	kg	数量		単価	20
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	珪砂	1~3号	kg	1	20	20		
	計					20		
	単価					20	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	油等吸着材	環境配慮型	単位	kg	数量	1	単価	360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油等吸着剤		環境配慮型	kg	1	360	360		
計						360		
単価						360	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	路面切削	平均t=3cm 帯状切削	単位	m2	数量	1	単価	330.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		帯状切削3cm以下 全ての費用	m2	1	330.6	330.6		
計						330.6		
単価						330.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	路面切削	全面切削 切削厚6cm以下 段差擦付撤去無	単位	m2	数量	1	単価	461.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	461.2	461.2		
	計					461.2		
	単価					461.2	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	欠損部補修	1t/日未満 (労)	単位	kg	数量	1,000	単価	95.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	1t未満	t	1	95,310	95,310		
	計					95,310		
	単価					95.31	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	パッチング材	液状補修材	単位	kg	数量	単価	金額	単価	400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	パッチング材	液状補修材	kg	1	400		400		
	計						400		
	単価						400	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	クラック補修材	瀝青ゴム系	単位	kg	数量	単価	金額	単価	825
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック補修材	瀝青ゴム系	kg	1	825		825		
	計						825		
	単価						825	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	舗装版切断	アスファルト舗装版 切断厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	521.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	521.2	521.2		
計						521.2		
単価						521.2	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	舗装版切断	アスファルト舗装版 切断厚15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	舗装版破碎	障害無 アスファルト舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	153.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	153.6	153.6		
計						153.6		
単価						153.6	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	舗装版破碎	障害無 アスファルト舗装版厚15cm超40cm以下	単位	m2	数量	1	単価	444.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	444.7	444.7		
計						444.7		
単価						444.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	舗装版破碎	障害有 アスファルト舗装版厚4cm以下	単位	m2	数量	1	単価	2,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,294	2,294		
計						2,294		
単価						2,294	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	舗装版破碎	障害有 アスファルト舗装版厚4cm超10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	3,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	3,927	3,927		
計						3,927		
単価						3,927	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	舗装版破碎	障害有 アスファルト舗装版厚10cm超15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	5,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	5,286	5,286		
計						5,286		
単価						5,286	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	舗装版破碎	障害有 アスファルト舗装版厚15cm超30cm以下	単位	m2	数量	1	単価	9,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	9,361	9,361		
計						9,361		
単価						9,361	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	切削オーバーレイ	1層5cm 改質再生密粒度As II型(20)	単位	m2	数量	1	単価	2,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	2,567	2,567		
計						2,567		
単価						2,567	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	切削オーバーレイ	2層10cm改質再生密粒度As II型(20)+再生粗粒度As(20)	単位	m2	数量	1	単価	4,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート	m 2	1	4,268	4,268		
計						4,268		
単価						4,268	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	上層路盤	再生瀝青安定処理材 (25) 仕上り厚100mm平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,048	3,048		
計						3,048		
単価						3,048	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,639	1,639		
計						1,639		
単価						1,639	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,707	1,707		
計						1,707		
単価						1,707	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物改質II型(20) 舗装厚50mm平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,891	1,891		
計						1,891		
単価						1,891	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,959	1,959		
計						1,959		
単価						1,959	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20) 仕上り厚50mm平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,823	2,823		
計						2,823		
単価						2,823	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20) 仕上り厚50mm平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,097	2,097		
計						2,097		
単価						2,097	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	表層(車道・路肩部)	改質密粒度アスファルト混合物Ⅱ型(20) 仕上り厚50mm平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,029	2,029		
計						2,029		
単価						2,029	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 仕上り厚40mm平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,146	2,146		
計						2,146		
単価						2,146	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 仕上り厚40mm平均幅員1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,576	1,576		
計						1,576		
単価						1,576	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	平板ブロック撤去		単位	m2	数量	1	単価	1,017
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊ブロック舗装	撤去	m 2	1	1,017	1,017		
	計					1,017		
	単価					1,017	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	特殊ブロック舗装	30×30×6	単位	m2	数量	1	単価	5,929
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m 2	1	5,929	5,929		
	計					5,929		
	単価					5,929	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	薄層カー舗装	RPN-101 既設面	単位	m ²	数量	1	単価	4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-101 100m ² 以上(標準) 無 無 有 無 1.0m超え	m ²	1	4,320	4,320		
計						4,320		
単価						4,320	円/m ²	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	熔融式区画線	実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量	1	単価	276.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	276.5	276.5		
計						276.5		
単価						276.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	溶融式区画線	実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量	1	単価	484.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	484.3	484.3		
計						484.3		
単価						484.3	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	溶融式区画線	破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量	1	単価	295.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	295.2	295.2		
計						295.2		
単価						295.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	溶融式区画線	破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量		1	単価	520.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	520.4	520.4			
計						520.4			
単価						520.4	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	溶融式区画線	破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量		1	単価	660.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	660.5	660.5			
計						660.5			
単価						660.5	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	溶融式区画線	矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用無 白線	単位	m	数量	1	単価	632.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	632.1	632.1		
計						632.1		
単価						632.1	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ペイント式区画線	溶剤型 実線 加熱式15cm 白線	単位	m	数量	1	単価	127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	127	127		
計						127		
単価						127	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	ペイント式区画線	溶剤型 破線 加熱式15cm 白線	単位	m	数量	1	単価	141.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	141.9	141.9		
計						141.9		
単価						141.9	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	区画線消去		単位	m	数量	1	単価	466.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	466.1	466.1		
計						466.1		
単価						466.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	カーブレール撤去	レールA・B L=4330 (労)	単位	枚	数量	1	単価	2,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	4	515	2,060		
	計					2,060		
	単価					2,060	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	カーブレール撤去	レールA・B L=2330 (労)	単位	枚	数量	1	単価	1,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	2	515	1,030		
	計					1,030		
	単価					1,030	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	ガードレール撤去	巻袖 L=660 (労)	単位	枚	数量	1	単価	257.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	0.5	515	257.5		
計						257.5		
単価						257.5	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	ガードレール撤去	支柱 土中(労)	単位	本	数量	1	単価	2,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	4	1,070	4,280		
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	-4	515	-2,060		
計						2,220		
単価						2,220	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	ガードレール撤去	支柱 Co建 (労)	単位	本	数量		1	単価	1,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	2	1,260	2,520			
	部材撤去 (レール撤去)	路側用A・B・C種 (旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	-2	515	-1,030			
	計					1,490			
	単価					1,490	円/本		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	ガードレール設置	ヒールMA・B L=4330 (労)	単位	枚	数量		1	単価	2,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	部材設置 (レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	4	670	2,680			
	計					2,680			
	単価					2,680	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	カーブレール設置	ヒールA・B L=2330 (労)	単位	枚	数量	1	単価	1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	2	670	1,340		
計						1,340		
単価						1,340	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	カーブレール設置	巻袖 L=660 (労)	単位	枚	数量	1	単価	335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	0.5	670	335		
計						335		
単価						335	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	ガードレール設置	支柱 土中 (労)	単位	本	数量	1	単価	9,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	4	3,122	12,488		
部材設置 (レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	-4	670	-2,680		
計						9,808		
単価						9,808	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	ガードレール設置	支柱 Co建 (労)	単位	本	数量	1	単価	6,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	m	2	4,124	8,248		
部材設置 (レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	-2	670	-1,340		
計						6,908		
単価						6,908	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	反射テープ設置	反射テープ カブセルレンズ 75×350 (労)	単位	枚	数量	1	単価	615
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反射テープ設置	反射テープ カブセルレンズ 75×350 (労)	枚	1	615	615		
	計					615		
	単価					615	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	カートレール部材	ヒールMB L=4330 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	17,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	ヒールMB L=4330 亜鉛メッキ	枚	1	17,500	17,500		
	計					17,500		
	単価					17,500	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	カートレール部材	ヒールAB L=2330 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	9,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	ヒールAB L=2330 亜鉛メッキ	枚	1	9,450	9,450		
	計					9,450		
	単価					9,450	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	カートレール部材	ヒールAB L=4330 タークアラウン	単位	枚	数量	1	単価	23,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	ヒールAB L=4330 タークアラウン	枚	1	23,600	23,600		
	計					23,600		
	単価					23,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	カートレール部材	ヒールAB L=2330 ターコアラウン	単位	枚	数量	1	単価	12,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	ヒールAB L=2330 ターコアラウン	枚	1	12,700	12,700		
	計					12,700		
	単価					12,700	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	カートレール部材	巻袖B L=660 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	5,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	巻袖B L=660 亜鉛メッキ	枚	1	5,270	5,270		
	計					5,270		
	単価					5,270	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	カートレール部材	巻袖B L=660 ターグフレーション	単位	枚	数量	1	単価	5,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	巻袖B L=660 ターグフレーション	枚	1	5,460	5,460		
	計					5,460		
	単価					5,460	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	カートレール部材	分離帯用袖ヒールMm 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	12,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	分離帯用袖ヒールMm 亜鉛メッキ	枚	1	12,800	12,800		
	計					12,800		
	単価					12,800	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	カートレール部材	支柱 B-4E L=2200 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	10,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	支柱 B-4E L=2200 亜鉛メッキ	本	1	10,200	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	カートレール部材	支柱 B-2B L=1100 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	支柱 B-2B L=1100 亜鉛メッキ	本	1	5,220	5,220		
	計					5,220		
	単価					5,220	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	カートルール部材	支柱 B-4E L=2200 ターコアラウン	単位	本	数量		1	単価	13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートルール部材	支柱 B-4E L=2200 ターコアラウン	本	1	13,900	13,900			
	計					13,900			
	単価					13,900	円/本		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	カートルール部材	支柱 B-2B L=1100 ターコアラウン	単位	本	数量		1	単価	7,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートルール部材	支柱 B-2B L=1100 ターコアラウン	本	1	7,100	7,100			
	計					7,100			
	単価					7,100	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	カートレール部材	支柱 Bm-4E L=2250 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材		支柱 Bm-4E L=2250 亜鉛メッキ	本	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						10,500	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	カートレール部材	支柱 Bm-2B L=1150 亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール部材		支柱 Bm-2B L=1150 亜鉛メッキ	本	1	5,420	5,420		
計						5,420		
単価						5,420	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	カートレール部材	間隔材 亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	3,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	間隔材 亜鉛メッキ	個	1	3,660	3,660		
	計					3,660		
	単価					3,660	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	カートレール部材	間隔材 タークブラウン	単位	個	数量	1	単価	5,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール部材	間隔材 タークブラウン	個	1	5,350	5,350		
	計					5,350		
	単価					5,350	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	ガードレール部材	支柱キャップ φ114.3 フッ素樹脂 白色	単位	個	数量	1	単価	530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		樹脂性(白色) φ114.3mm	個	1	530	530		
計						530		
単価						530	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	ガードレール部材	支柱キャップ φ114.3 フッ素樹脂 ダークブラウン	単位	個	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		樹脂性(ダークブラウン) φ114.3mm	個	1	580	580		
計						580		
単価						580	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	カートレール部材	基礎ブロック □400 H=500	単位	個	数量	1	単価	3,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		400×400×500	個	1	3,310	3,310		
計						3,310		
単価						3,310	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	カートレール部材	基礎ブロック □500 H=500	単位	個	数量	1	単価	5,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		500×500×500	個	1	5,780	5,780		
計						5,780		
単価						5,780	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	ガードレール部材	反射テープ カブセルレンズ 75×350	単位	枚	数量	1	単価	280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材	反射テープ カブセルレンズ 75×350	枚	1	280	280		
	計					280		
	単価					280	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	立入防止柵撤去	基礎ブロック撤去	単位	個	数量	1	単価	1,517
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック (立入防止柵)	撤去	個	1	1,517	1,517		
	計					1,517		
	単価					1,517	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	立入防止柵撤去	金網・支柱撤去	単位	m	数量	1	単価	1,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（フェンス）・支柱（立入防止柵）		撤去	m	1	1,517	1,517		
計						1,517		
単価						1,517	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	立入防止柵撤去	支柱撤去	単位	本	数量	1	単価	650.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱（立入防止柵）		撤去	本	1	650.1	650.1		
計						650.1		
単価						650.1	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	立入防止柵設置	基礎ブロック設置 (労)	単位	個	数量	1	単価	2,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 機械費, 労務費のみ	基	1	2,540	2,540		
	計					2,540		
	単価					2,540	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	立入防止柵設置	金網・支柱設置 (労)	単位	m	数量	1	単価	2,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱 (立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	2,655	2,655		
	計					2,655		
	単価					2,655	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	立入防止柵設置	支柱設置 (労)	単位	本	数量	1	単価	1,117
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱 (立入防止柵)	基礎ﾌﾞﾛｯｸ	本	1	1,117	1,117		
	計					1,117		
	単価					1,117	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	立入防止柵部材	基礎ﾌﾞﾛｯｸ 200×200×450	単位	個	数量	1	単価	650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵部材	基礎ﾌﾞﾛｯｸ 200×200×450	個	1	650	650		
	計					650		
	単価					650	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	立入防止柵部材	φ3.2#50H1500支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	単位	m	数量	1	単価	5,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵部材	φ3.2#50H1500支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	m	1	5,280	5,280		
	計					5,280		
	単価					5,280	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	立入防止柵部材	φ3.2#50H1800支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	単位	m	数量	1	単価	5,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵部材	φ3.2#50H1800支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	m	1	5,930	5,930		
	計					5,930		
	単価					5,930	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	立入防止柵部材	φ3.2#50H2000支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	単位	m	数量	1	単価	6,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵部材	φ3.2#50H2000支柱間隔2000亜鉛メッキ(金網・支柱含む)	m	1	6,910	6,910		
	計					6,910		
	単価					6,910	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	車止ポスト撤去		単位	本	数量	1	単価	1,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止めポスト	撤去	本	1	1,940	1,940		
	計					1,940		
	単価					1,940	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	車止ポスト設置	(労)	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	車止めポスト	設置 機械費, 労務費のみ	本	1	3,880	3,880		
	計					3,880		
	単価					3,880	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	車止ポスト部材	φ60.5 H850 固定式	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	車止ポスト部材	φ60.5 H850 固定式	本	1	3,310	3,310		
	計					3,310		
	単価					3,310	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	車止ボ 部品材	φ 60.5 H850 取外式 (南京錠付)	単位	本	数量	1	単価	7,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止ボ 部品材	φ 60.5 H850 取外式 (南京錠付)	本	1	7,790	7,790		
	計					7,790		
	単価					7,790	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	車止ボ 部品材	φ 130 H800 固定式 表面樹脂加工品	単位	本	数量	1	単価	23,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止ボ 部品材	φ 130 H800 固定式 表面樹脂加工品	本	1	23,800	23,800		
	計					23,800		
	単価					23,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	車止ボ ^レ ト部材	φ130 H815 取外式 表面樹脂加工品	単位	本	数量	1	単価	52,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止ボ ^レ ト部材	φ130 H815 取外式 表面樹脂加工品	本	1	52,800	52,800		
	計					52,800		
	単価					52,800	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	防護柵撤去	ブ ^レ キヤストブ ^レ ロック建込	単位	m	数量	1	単価	675
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	ブ ^レ キヤストコンクリートブ ^レ ロック建込 ビ ^レ ム式・ハ ^レ 初式 3m 無 無	m	1	675	675		
	計					675		
	単価					675	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	防護柵撤去	コンクリート建込	単位	m	数量		1	単価	545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 3m 無 無	m	1	545	545			
計						545			
単価						545	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	防護柵撤去	アンカーボルト固定	単位	m	数量		1	単価	495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		アンカーボルト固定 ヒール式・ハネ式 3m 無 無	m	1	495	495			
計						495			
単価						495	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	防護柵撤去	土中建込	単位	m	数量	1	単価	850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無	m	1	850	850		
	計					850		
	単価					850	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	防護柵設置	プレキャストブロック建込（労）	単位	m	数量	1	単価	2,963
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	2,963	2,963		
	計					2,963		
	単価					2,963	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	防護柵設置	コンクリート建込 (労)	単位	m	数量	1	単価	1,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	1,283	1,283		
	計					1,283		
	単価					1,283	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	防護柵設置	アンカーボルト固定 (労)	単位	m	数量	1	単価	2,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	アンカーボルト固定 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	2,113	2,113		
	計					2,113		
	単価					2,113	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	防護柵設置	土中建込 (労)	単位	m	数量	1	単価	1,876
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	m	1	1,876	1,876		
	計					1,876		
	単価					1,876	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	防護柵部材	H800 三段ビーム式 フレキシブルロック式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	6,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵部材	H800 三段ビーム式 フレキシブルロック式 亜鉛メッキ品	m	1	6,600	6,600		
	計					6,600		
	単価					6,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	防護柵部材	H800 三段ビーム式 コンクリート式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵部材		H800 三段ビーム式 コンクリート式 亜鉛メッキ品	m	1	6,480	6,480		
計						6,480		
単価						6,480	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	防護柵部材	H800 三段ビーム式 土中建込式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	7,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵部材		H800 三段ビーム式 土中建込式 亜鉛メッキ品	m	1	7,080	7,080		
計						7,080		
単価						7,080	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	防護柵部材	H1100 縦格子型 フレキストブロック式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵部材		H1100 縦格子型 フレキストブロック式 亜鉛メッキ品	m	1	12,800	12,800		
計						12,800		
単価						12,800	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	防護柵部材	H1100 縦格子型 コンクリート建込式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵部材		H1100 縦格子型 コンクリート建込式 亜鉛メッキ品	m	1	12,600	12,600		
計						12,600		
単価						12,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	防護柵部材	H1100 縦格子型 土中建込式 亜鉛メッキ品	単位	m	数量	1	単価	13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵部材	H1100 縦格子型 土中建込式 亜鉛メッキ品	m	1	13,500	13,500		
	計					13,500		
	単価					13,500	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	標識撤去	単柱式 標識支柱・基礎撤去	単位	本	数量	1	単価	12,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	12,700	12,700		
	計					12,700		
	単価					12,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	標識撤去	単柱式 標識板撤去	単位	枚	数量	1	単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無	基	1	1,590	1,590		
計						1,590		
単価						1,590	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	標識設置	単柱式φ76.3 支柱・基礎設置	単位	本	数量	1	単価	25,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	25,060	25,060		
計						25,060		
単価						25,060	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	標識設置	単柱式φ89.1 支柱・基礎設置	単位	本	数量	1	単価	36,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	36,660	36,660		
計						36,660		
単価						36,660	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	標識設置	単柱式φ101.6 支柱・基礎設置	単位	本	数量	1	単価	43,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ101.6 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	43,000	43,000		
計						43,000		
単価						43,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	標識設置	単柱式 標識板設置 (労)	単位	枚	数量	1	単価	3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	基	1	3,130	3,130		
	計					3,130		
	単価					3,130	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	標識設置	単柱式 添加式標識板設置 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有	基	1	11,100	11,100		
	計					11,100		
	単価					11,100	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	標識部材	支柱材料費	単位	kg	数量	1,000	単価	557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識部材		支柱材料費 φ76.3鋼管 亜鉛メッキ	t	1	557,000	557,000		
計						557,000		
単価						557	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	標識部材	曲げ加工費	単位	本	数量	1	単価	2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識部材		曲げ加工費 φ76.3	本	1	2,720	2,720		
計						2,720		
単価						2,720	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	標識部材	標識板 路線番号 カブセルンス式	単位	m2	数量	1	単価	53,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識部材		標識板 路線番号 カブセルンス式	m 2	1	53,600	53,600		
計						53,600		
単価						53,600	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	標識部材	標識板 警戒標識 カブセルンス式	単位	m2	数量	1	単価	53,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識部材		標識板 警戒標識 カブセルンス式	m 2	1	53,100	53,100		
計						53,100		
単価						53,100	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	標識部材	標識板 案内標識 カプセルレス式	単位	m2	数量	1	単価	60,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識部材		標識板 案内標識 カプセルレス式	m 2	1	60,500	60,500		
計						60,500		
単価						60,500	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	視線誘導標撤去	土中建込式	単位	本	数量	1	単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		土中建込 30本以上（標準）無 無	本	1	802	802		
計						802		
単価						802	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	視線誘導標撤去	コンクリート建込式	単位	本	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	192	192		
計						192		
単価						192	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	視線誘導標撤去	防護柵取付式	単位	本	数量	1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	402	402		
計						402		
単価						402	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	視線誘導標撤去	構造物取付式	単位	本	数量		1	単価	802
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	802	802			
	計					802			
	単価					802		円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	視線誘導標撤去	頭部のみ	単位	本	数量		1	単価	402
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	本	1	402	402			
	計					402			
	単価					402		円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	視線誘導標設置	土中建込式 (労)	単位	本	数量		単価	
						1		2,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,510	2,510		
計						2,510		
単価						2,510	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	視線誘導標設置	コンクリート建込式 (労)	単位	本	数量		単価	
						1		400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	400	400		
計						400		
単価						400	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	視線誘導標設置	防護柵取付式パント式 (労)	単位	本	数量	1	単価	580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 パント式 30本以上(標準) 無 無	本	1	580	580		
	計					580		
	単価					580	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	視線誘導標設置	防護柵取付式ホル式 (労)	単位	本	数量	1	単価	350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ホル式 30本以上(標準) 無 無	本	1	350	350		
	計					350		
	単価					350	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	視線誘導標設置	構造物取付式 (労)	単位	本	数量	1	単価	1,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,790	1,790		
計						1,790		
単価						1,790	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	視線誘導標設置	φ100 片面反射 土中建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	5,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	5,450	5,450		
計						5,450		
単価						5,450	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	視線誘導標設置	φ 300 片面反射 土中建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	11,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間+材料費 片面 反射体径 φ 300 支柱径 φ 60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	11,590	11,590		
計						11,590		
単価						11,590	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	視線誘導標設置	φ 100 両面反射 土中建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	6,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間+材料費 両面 反射体径 φ 100以下 支柱径 φ 34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	6,060	6,060		
計						6,060		
単価						6,060	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	視線誘導標設置	φ300 両面反射 土中建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	19,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	19,080	19,080		
	計					19,080		
	単価					19,080	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	視線誘導標設置	φ100 片面反射 Co建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	3,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,130	3,130		
	計					3,130		
	単価					3,130	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	視線誘導標設置	φ300 片面反射 Co建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	9,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	9,370	9,370		
計						9,370		
単価						9,370	円/本	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	視線誘導標設置	φ100 両面反射 Co建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,740	3,740		
計						3,740		
単価						3,740	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	視線誘導標設置	φ300 両面反射 Co建込式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	16,600	16,600		
計						16,600		
単価						16,600	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	視線誘導標設置	φ100 片面反射 防護柵取付式ハント式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	3,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,280	3,280		
計						3,280		
単価						3,280	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	視線誘導標設置	φ300 片面反射 防護柵取付式ハント式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	10,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ハント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	10,340	10,340		
	計					10,340		
	単価					10,340	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	視線誘導標設置	φ100 両面反射 防護柵取付式ハント式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価	3,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ハント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,950	3,950		
	計					3,950		
	単価					3,950	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	視線誘導標設置	φ300 両面反射 防護柵取付式ハント式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価
							17,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ300 ハント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	17,710	17,710	
計						17,710	
単価						17,710	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	視線誘導標設置	φ100 片面反射 防護柵取付式ボルト式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価
							1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,960	1,960	
計						1,960	
単価						1,960	円/本

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	視線誘導標設置	φ100 両面反射 防護柵取付式ホト式 (労・材)	単位	本	数量		1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ホト式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,400	2,400			
計						2,400			
単価						2,400	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	視線誘導標設置	φ100 片面反射 構造物取付式側壁用 (労・材)	単位	本	数量		1	単価	3,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 側壁用 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,860	3,860			
計						3,860			
単価						3,860	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	視線誘導標設置	φ100 両面反射 構造物取付式側壁用 (労・材)	単位	本	数量		1	単価	4,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 側壁用 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,750	4,750			
計						4,750			
単価						4,750	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	視線誘導標設置	φ100片面反射構造物取付式へ°-ス°レ-ト式(労・材)	単位	本	数量		1	単価	7,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 へ°-ス°レ-ト式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	7,190	7,190			
計						7,190			
単価						7,190	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	視線誘導標設置	φ300片面反射構造物取付式へゝスフプレート式(労・材)	単位	本	数量	1	単価	12,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 へゝスフプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	12,010	12,010		
計						12,010		
単価						12,010	円/本	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	視線誘導標設置	φ100両面反射構造物取付式へゝスフプレート式(労・材)	単位	本	数量	1	単価	7,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 へゝスフプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	7,840	7,840		
計						7,840		
単価						7,840	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	視線誘導標設置	φ300両面反射構造物取付式ハースプレート式(労・材)	単位	本	数量	1	単価 18,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ300 ハースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	18,210	18,210	
計						18,210	
単価						18,210	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体1個 土中式 (労・材)	単位	本	数量	1	単価 10,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	10,760	10,760	
計						10,760	
単価						10,760	円/本

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 両面反射 反射体1個 土中式 (労・材)	単位	本	数量		1	単価	11,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	11,060	11,060			
	計					11,060			
	単価					11,060	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体2個 土中式 (労・材)	単位	本	数量		1	単価	11,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	11,030	11,030			
	計					11,030			
	単価					11,030	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体1個 Co建込式(労・材)	単位	本	数量		1	単価	8,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	8,200	8,200			
計						8,200			
単価						8,200	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 両面反射 反射体1個 Co建込式(労・材)	単位	本	数量		1	単価	8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	8,490	8,490			
計						8,490			
単価						8,490	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	φ100 片面反射 反射体2個 Co建込式(労・材)	単位	本	数量	1	単価	8,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	8,530	8,530		
	計					8,530		
	単価					8,530	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	視線誘導標部材	φ100 自発光式(太陽電池式) 頭部のみ	単位	個	数量	1	単価	19,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標部材	φ100 自発光式(太陽電池式) 頭部のみ	個	1	19,900	19,900		
	計					19,900		
	単価					19,900	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	視線誘導標部材	φ300 自発光式(太陽電池式) 頭部のみ	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標部材	φ300 自発光式(太陽電池式) 頭部のみ	個	1	61,900	61,900			61,900
	計								61,900
	単価								61,900 円/個

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	視線誘導標部材	反射板 φ100 片面反射 頭部のみ	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標部材	反射板 φ100 片面反射 頭部のみ	個	1	2,850	2,850			2,850
	計								2,850
	単価								2,850 円/個

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	視線誘導標部材	反射板 φ300 片面反射 頭部のみ	単位	個	数量	1	単価	9,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標部材	反射板 φ300 片面反射 頭部のみ	個	1	9,330	9,330		
	計					9,330		
	単価					9,330	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	視線誘導標部材	反射板 φ100 両面反射 頭部のみ	単位	個	数量	1	単価	3,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標部材	反射板 φ100 両面反射 頭部のみ	個	1	3,450	3,450		
	計					3,450		
	単価					3,450	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	視線誘導標部材	反射板 φ300 両面反射 頭部のみ	単位	個	数量			1	単価	18,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	視線誘導標部材	反射板 φ300 両面反射 頭部のみ	個	1	18,600	18,600				
	計					18,600				
	単価					18,600	円/個			

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	ポストコーン撤去	貼付式	単位	本	数量			1	単価	1,356
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 10本以上30本未満 無 無	本	1	1,356	1,356				
	計					1,356				
	単価					1,356	円/本			

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	ホーストーン撤去	穿孔式	単位	本	数量		1	単価	1,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（車線分離標）		穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 無 無		本	1	1,860	1,860		
計							1,860		
単価							1,860	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	ホーストーン設置	貼付式（労）	単位	本	数量		1	単価	2,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無		本	1	2,990	2,990		
計							2,990		
単価							2,990	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	ポストコーン設置	穿孔式 一本脚 (労)	単位	本	数量		単価	
						1		4,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラハ°-ホ°-ル) 設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,370	4,370		
計						4,370		
単価						4,370	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	ポストコーン設置	穿孔式 三本脚 (労)	単位	本	数量		単価	
						1		4,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラハ°-ホ°-ル) 設置)		着脱式(穿孔式・3本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,875	4,875		
計						4,875		
単価						4,875	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	ポーストコン部材	貼付式 φ80 H=400	単位	本	数量	1	単価	13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ80 h400	本	1	13,600	13,600		
計						13,600		
単価						13,600	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	ポーストコン部材	貼付式 φ80 H=650	単位	本	数量	1	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		固定式 (貼付式) φ80 h650	本	1	16,800	16,800		
計						16,800		
単価						16,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	ホーストン部材	貼付式 φ80 H=800	単位	本	数量		1	単価	18,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h800							
			本	1	18,700	18,700			
	計					18,700			
	単価					18,700		円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	ホーストン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=400	単位	本	数量		1	単価	16,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h400							
			本	1	16,500	16,500			
	計					16,500			
	単価					16,500		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	ポストコン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=650	単位	本	数量	1	単価	18,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	18,100	18,100		
	計					18,100		
	単価					18,100	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	ポストコン部材	穿孔式 一本脚 φ80 H=800	単位	本	数量	1	単価	20,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h800	本	1	20,500	20,500		
	計					20,500		
	単価					20,500	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	ポストコーン部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=400	単位	本	数量		単価	
						1		14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		着脱式 (穿孔式・3本脚) φ80 h400						
			本	1	14,600	14,600		
	計					14,600		
	単価					14,600	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	ポストコーン部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=650	単位	本	数量		単価	
						1		17,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール)		着脱式 (穿孔式・3本脚) φ80 h650						
			本	1	17,700	17,700		
	計					17,700		
	単価					17,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	ホーストン部材	穿孔式 三本脚 φ80 H=800	単位	本	数量	1	単価	19,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール)	着脱式 (穿孔式・3本脚) φ80 h800	本	1	19,700	19,700		
	計					19,700		
	単価					19,700	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	道路鋏撤去	貼付式	単位	個	数量	1	単価	302
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工 (道路鋏)	貼付式 30個以上(標準) 無 無	個	1	302	302		
	計					302		
	単価					302	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	道路鋸撤去	穿孔式	単位	個	数量		1	単価	712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物撤去工(道路鋸)		穿孔式 30個以上(標準) 無 無	個	1	712	712			
計						712			
単価						712	円/個		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	道路鋸設置	貼付式(労)	単位	個	数量		1	単価	610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(道路鋸設置)		小型鋸 手間のみ 小型鋸 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	610	610			
計						610			
単価						610	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	道路鋸設置	穿孔式 (劣)	単位	個	数量	1	単価	1,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋸設置)		小型鋸 手間のみ 小型鋸 両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅15cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	1,780	1,780		
計						1,780		
単価						1,780	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	道路鋸部材	小型 H≤30 設置幅≤100 貼付式 片面反射	単位	個	数量	1	単価	920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路鋸		小型 高さ≤30 片面 貼付式 設置幅10cm	個	1	920	920		
計						920		
単価						920	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	道路鋸部材	小型 H≤30 設置幅≤100 貼付式 両面反射	単位	個	数量		1	単価	960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	960	960			
	計					960			
	単価					960	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	道路鋸部材	小型 H≤30 設置幅≤150 穿孔式 片面反射	単位	個	数量		1	単価	2,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸	小型 高さ≤30 片面 穿孔式 設置幅15cm	個	1	2,590	2,590			
	計					2,590			
	単価					2,590	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	道路鋸部材	小型 H≤30 設置幅≤150 穿孔式 両面反射	単位	個	数量		1	単価	3,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸	小型 高さ≤30 両面 穿孔式 設置幅15cm	個	1	3,160	3,160			
	計					3,160			
	単価					3,160	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	道路鋸部材	大型 穿孔式 30<H≤50 設置幅≤200 片面反射	単位	個	数量		1	単価	7,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸	大型 30<高さ≤50 片面 設置幅20cm	個	1	7,010	7,010			
	計					7,010			
	単価					7,010	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	道路鋸部材	大型 穿孔式 30<H≤50 設置幅≤200 両面反射	単位	個	数量		1	単価	7,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸	大型 30<高さ≤50 両面 設置幅20cm	個	1	7,920	7,920			
	計					7,920			
	単価					7,920	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	道路鋸部材	大型 穿孔式 30<H≤50 設置幅≤300 片面反射	単位	個	数量		1	単価	7,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸	大型 30<高さ≤50 片面 設置幅30cm	個	1	7,860	7,860			
	計					7,860			
	単価					7,860	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	道路鋳部材	大型 穿孔式 30<H≤50 設置幅≤300 両面反射	単位	個	数量	1	単価	8,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋳	大型 30<高さ≤50 両面 設置幅30cm	個	1	8,690	8,690		
	計					8,690		
	単価					8,690	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	道路鋳部材	縁石鋳 自発光 (LEDカラー) 両面 設置幅≤150	単位	個	数量	1	単価	5,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋳部材	縁石鋳 自発光 (LEDカラー) 両面 設置幅≤150	個	1	5,400	5,400		
	計					5,400		
	単価					5,400	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	道路鋸部材	センター鋸 自発光 (LEDソーラー) 両面 設置幅≤150	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸部材	センター鋸 自発光 (LEDソーラー) 両面 設置幅≤150	個	1	25,300	25,300			
	計					25,300			
	単価					25,300	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	道路鋸部材	交差点鋸(円形)自発光(LEDソーラー)全周 設置幅≤250	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鋸部材	交差点鋸(円形)自発光 (LEDソーラー) 全周設置幅≤250	個	1	78,200	78,200			
	計					78,200			
	単価					78,200	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	道路鎮部材	交差点鎮 自発光 (LEDソーラー) 表面 設置幅≦150	単位	個	数量		1	単価	33,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路鎮部材	交差点鎮 自発光 (LEDソーラー) 表面 設置幅≦150	個	1	33,400	33,400			
	計					33,400			
	単価					33,400	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	距離標撤去	土中埋込用	単位	本	数量		1	単価	1,726
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	距離標	撤去 ハコ式(土中埋込)	枚	1	1,726	1,726			
	計					1,726			
	単価					1,726	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	距離標撤去	構造物取付用	単位	本	数量		1	単価	841.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標		撤去ハネ式(アンカー固定)	枚	1	841.3	841.3			
計						841.3			
単価						841.3	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204号	距離標撤去	防護柵取付用	単位	本	数量		1	単価	663.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標		撤去ハネ式(金具固定)	枚	1	663.4	663.4			
計						663.4			
単価						663.4	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	境界鋸撤去		単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工（境界鋸）	10枚未満 無 無	枚	1	383	383		
	計					383		
	単価					383	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	境界杭撤去		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	付属物撤去工（境界杭）	10本未満 無 無	本	1	1,781	1,781		
	計					1,781		
	単価					1,781	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	距離標設置	土中埋込用 (労)	単位	本	数量	1	単価	4,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置ハネ式(土中埋込)	枚	1	4,374	4,374		
計						4,374		
単価						4,374	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	距離標設置	構造物取付用 (労)	単位	本	数量	1	単価	2,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置ハネ式(アンカー固定)	枚	1	2,165	2,165		
計						2,165		
単価						2,165	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	距離標設置	防護柵取付用(労)	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	距離標	設置バネ式(金具固定)	枚	1	1,639	1,639		
	計					1,639		
	単価					1,639	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	境界鉋設置	(労)	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	道路付属物設置工(境界鉋設置)	10枚未満 手間のみ 無 無	枚	1	1,144	1,144		
	計					1,144		
	単価					1,144	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	境界杭設置	根巻無 (労)	単位	基	数量	1	単価	4,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
付属物設置工 (境界杭設置)		根巻き基礎無し 手間のみ 10本未満 無 無	本	1	4,212	4,212		
計						4,212		
単価						4,212	円/基	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	距離標部材	和標 土中埋込用	単位	基	数量	1	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標 (C o 基礎含まず)		NK 4-2 (図集 5-7)	本	1	120,000	120,000		
計						120,000		
単価						120,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	距離標部材	和標 構造物取付用	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	距離標 (C o 基礎含まず)	NK4B-2 (図集5-9)	本	1	128,000	128,000		
	計					128,000		
	単価					128,000	円/基	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	スノーボール撤去		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	スノーボール設置・撤去	土中単柱型 撤去	本	1	2,187	2,187		
	計					2,187		
	単価					2,187	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	スノーポール設置	(労・材) (支給品)	単位	本	数量	1	単価	634.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スノーポール設置・撤去		挿入単柱型 設置	本	1	634.2	634.2		
スノーポール		SS-1800SAP AP管φ38	本	1	3,890	0		
計						634.2		
単価						634.2	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	凍結防止剤収納ボックス	大型 (材)	単位	基	数量	1	単価	119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤収納ボックス		大型 (材)	基	1	119,000	119,000		
計						119,000		
単価						119,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	クッションプレート	φ 580×820	単位	基	数量	1	単価	25,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションプレート		φ 580×820	基	1	25,800	25,800		
計						25,800		
単価						25,800	円/基	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	床掘り	人力	単位	m3	数量	1	単価	5,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり	m3	1	5,044	5,044		
計						5,044		
単価						5,044	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	床掘り	機械 BH0.1m3 (山積)	単位	m3	数量	1	単価	2,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2,065	2,065		
計						2,065		
単価						2,065	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	床掘り	機械 BH0.8m3 (山積)	単位	m3	数量	1	単価	267.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	267.8	267.8		
計						267.8		
単価						267.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	埋戻し	人力	単位	m3	数量	1	単価	5,885
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	5,885	5,885		
	計					5,885		
	単価					5,885	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	埋戻し	機械 BH0.28m3 (山積)	単位	m3	数量	1	単価	3,126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,126	3,126		
	計					3,126		
	単価					3,126	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	盛土	人力	単位	m3	数量	1	単価	5,121
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m未満		m3	1	5,121	5,121	
計							5,121	
単価							5,121	円/m3

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	コンクリート	18-8-40(高炉) 人力打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	24,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m3	1	24,600	24,600	
計							24,600	
単価							24,600	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 人力打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	25,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	25,550	25,550		
計						25,550		
単価						25,550	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	コンクリート	24-8-40(高炉) 人力打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	24,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	24,970	24,970		
計						24,970		
単価						24,970	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	コンクリート	18-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	25,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	25,400	25,400		
計						25,400		
単価						25,400	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	26,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	26,360	26,360		
計						26,360		
単価						26,360	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	コンクリート	24-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	25,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 24-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	25,770	25,770		
計						25,770		
単価						25,770	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	コンクリート	18-8-40(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	20,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	20,060	20,060		
計						20,060		
単価						20,060	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	21,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	21,020	21,020		
計						21,020		
単価						21,020	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	コンクリート	24-8-40(高炉) 人力打設 無筋・鉄筋(労・材)	単位	m3	数量	1	単価	20,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	20,430	20,430		
計						20,430		
単価						20,430	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	コンクリート	18-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋 (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	24,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	24,760	24,760		
計						24,760		
単価						24,760	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋 (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	25,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	1	25,730	25,730		
計						25,730		
単価						25,730	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	コンクリート	24-8-40(高炉) BH(クレーン付)打設 無筋・鉄筋(労・材)	単位	m3	数量	1	単価 25,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	25,140	25,140	
計						25,140	
単価						25,140	円/m3

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) クレーン打設 小型(労・材)	単位	m3	数量	1	単価 28,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m3	1	28,750	28,750	
計						28,750	
単価						28,750	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	コンクリート	超速硬セメント 人力打設 鉄筋・無筋 (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	231,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	231,300	231,300		
計						231,300		
単価						231,300	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	コンクリート	超速硬セメント 人力打設 小型 (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	233,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	233,900	233,900		
計						233,900		
単価						233,900	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	モルタル	高炉 (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	35,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	1	35,720	35,720		
計						35,720		
単価						35,720	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	モルタル吹付	吹付厚5cm (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	6,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		5cm 250m2未満 無 無	m 2	1	6,058	6,058		
計						6,058		
単価						6,058	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	モルタル吹付	吹付厚10cm (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	7,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		10cm 250m2未満 無 無	m 2	1	7,969	7,969		
計						7,969		
単価						7,969	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	型枠	小型 (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	7,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,039	7,039		
計						7,039		
単価						7,039	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	型枠	鉄筋・無筋 (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	7,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,790	7,790		
計						7,790		
単価						7,790	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	型枠	均シコンクリート (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	3,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均シコンクリート	m 2	1	3,957	3,957		
計						3,957		
単価						3,957	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	円形型枠	φ75 (材)	単位	m	数量	1	単価	181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D75	m	1	181	181		
計						181		
単価						181	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	円形型枠	φ100 (材)	単位	m	数量	1	単価	249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D100	m	1	249	249		
計						249		
単価						249	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	円形型枠	φ150 (材)	単位	m	数量	1	単価	418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D150	m	1	418	418		
計						418		
単価						418	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	円形型枠	φ200 (材)	単位	m	数量	1	単価	742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D200	m	1	742	742		
計						742		
単価						742	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	埋設鋼板型枠	キーストプレート t=1.2mm w=650 (材)	単位	m	数量	100	単価	1,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	キーストプレート (AKD)	SDP1 650×25×1.2	t	0.863	161,000	138,943		
	計					138,943		
	単価					1,390	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	鉄筋	SD345 D13 (材)	単位	kg	数量	1,000	単価	69
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1	69,000	69,000		
	計					69,000		
	単価					69	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	鉄筋	SD345 D16~25 (材)	単位	kg	数量	1,000	単価	67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	1	67,000	67,000		
計						67,000		
単価						67	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	鉄筋	SD345 D29~32 (材)	単位	kg	数量	1,000	単価	68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D29~32	t	1	68,000	68,000		
計						68,000		
単価						68	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	溶接金網	φ6 #100×100 (材)	単位	m2	数量	1	単価	502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網		G 3 5 5 1 径6. 0×100×100	m 2	1	502	502		
計						502		
単価						502	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	基礎碎石	75<t≤125 (労)	単位	m2	数量	1	単価	750.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 碎石(各種) 全ての費用	m 2	1	750.6	750.6		
計						750.6		
単価						750.6	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-255号	基礎碎石	RC-0~30 (材)	単位	m3	数量		1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生クラッシャーラン	RC-30	m3	1	2,000	2,000			
	計					2,000			
	単価					2,000	円/m3		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-256号	基礎碎石	RC-40 (材)	単位	m3	数量		1	単価	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1	2,100	2,100			
	計					2,100			
	単価					2,100	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	削孔	φ10~30	単位	孔	数量	1	単価	506.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）		30mm以上200mm未満	孔	1	506.8	506.8		
計						506.8		
単価						506.8	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	削孔	φ30以上~60未満	単位	孔	数量	1	単価	936.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（さく岩機）		200mm以上300mm未満	孔	1	936.1	936.1		
計						936.1		
単価						936.1	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	削孔	φ 60以上～64未満	単位	孔	数量	1	単価	4,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	4,551	4,551		
計						4,551		
単価						4,551	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	削孔	φ 64以上～77未満	単位	孔	数量	1	単価	4,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	4,772	4,772		
計						4,772		
単価						4,772	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	削孔	φ77以上～90未満	単位	孔	数量	1	単価	4,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	4,938	4,938		
計						4,938		
単価						4,938	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	削孔	φ90以上～100未満	単位	孔	数量	1	単価	5,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		90mm以上100mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,159	5,159		
計						5,159		
単価						5,159	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	削孔	φ 100以上～110未満	単位	孔	数量	1	単価	5,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,159	5,159		
計						5,159		
単価						5,159	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	削孔	φ 110以上～128未満	単位	孔	数量	1	単価	5,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		110mm以上128mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,720	5,720		
計						5,720		
単価						5,720	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	削孔	φ 128以上～160未満	単位	孔	数量	1	単価	6,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		128mm以上160mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	6,107	6,107		
計						6,107		
単価						6,107	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	削孔	φ 160以上～180未満	単位	孔	数量	1	単価	6,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		160mm以上180mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	6,613	6,613		
計						6,613		
単価						6,613	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	コンクリートはつり	平均はつり厚3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	3,989
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m 2	1	3,989	3,989		
	計					3,989		
	単価					3,989	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	コンクリートはつり	平均はつり厚3cm超6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	6,703
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用	m 2	1	6,703	6,703		
	計					6,703		
	単価					6,703	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	26,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	26,670	26,670		
	計					26,670		
	単価					26,670	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	44,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	44,840	44,840		
	計					44,840		
	単価					44,840	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,798
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	6,798	6,798		
	計					6,798		
	単価					6,798	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	13,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	13,690	13,690		
	計					13,690		
	単価					13,690	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	U型側溝据付	3種 300A 基礎砕石含まず (労・材)	単位	m	数量	1	単価	7,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し	m	1	7,051	7,051		
計						7,051		
単価						7,051	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	蓋板撤去	40kg以下	単位	枚	数量	1	単価	189.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	189.8	189.8		
計						189.8		
単価						189.8	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	蓋板撤去	40kg超170kg以下	単位	枚	数量	1	単価	466.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	466.3	466.3		
計						466.3		
単価						466.3	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	蓋板設置	40kg以下 (労)	単位	枚	数量	1	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	306	306		
計						306		
単価						306	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	蓋板設置	40kg超170kg以下 (労)	単位	枚	数量	1	単価	752
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	752	752		
	計					752		
	単価					752	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅300	単位	組	数量	1	単価	15,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅300	組	1	15,800	15,800		
	計					15,800		
	単価					15,800	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅350	単位	組	数量	1	単価	18,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅350	組	1	18,500	18,500		
	計					18,500		
	単価					18,500	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅400	単位	組	数量	1	単価	23,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅400	組	1	23,000	23,000		
	計					23,000		
	単価					23,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅450	単位	組	数量	1	単価	27,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅450	組	1	27,800	27,800		
	計					27,800		
	単価					27,800	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅500	単位	組	数量	1	単価	37,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製蓋板部材	T-25 側溝用 溝幅500	組	1	37,200	37,200		
	計					37,200		
	単価					37,200	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	鋼製蓋板部材	T-25 横断用 溝幅300 ホール固定 (コム付)	単位	組	数量	1	単価	22,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		T-25 横断用 溝幅300 ホール固定 (コム付)	組	1	22,600	22,600		
計						22,600		
単価						22,600	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	鋼製蓋板部材	T-25 横断用 溝幅400 ホール固定 (コム付)	単位	組	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		T-25 横断用 溝幅400 ホール固定 (コム付)	組	1	30,200	30,200		
計						30,200		
単価						30,200	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	鋼製蓋板部材	T-14 横断用 溝幅300 ホール固定 (コム付)	単位	組	数量	1	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		T-14 横断用 溝幅300 ホール固定 (コム付)	組	1	19,800	19,800		
計						19,800		
単価						19,800	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	鋼製蓋板部材	T-14 横断用 溝幅400 ホール固定 (コム付)	単位	組	数量	1	単価	23,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		T-14 横断用 溝幅400 ホール固定 (コム付)	組	1	23,700	23,700		
計						23,700		
単価						23,700	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅300	単位	組	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		歩道用 細目 溝幅300	組	1	10,100	10,100		
計						10,100		
単価						10,100	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅350	単位	組	数量	1	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		歩道用 細目 溝幅350	組	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	鋼製蓋板部材	歩道用 細目 溝幅400	単位	組	数量	1	単価	11,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製蓋板部材		歩道用 細目 溝幅400	組	1	11,800	11,800		
計						11,800		
単価						11,800	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	Co蓋板部材	1種 300用 412×95×500	単位	枚	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路用側溝蓋		1種 300 41.2×9.5×50	枚	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	Co蓋板部材	1種 400用 512×110×500	単位	枚	数量		1	単価	1,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路用側溝蓋	1種 400 51. 2×11×50							
			枚	1	1,450	1,450			
	計					1,450			
	単価					1,450		円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	Co蓋板部材	3種 300用 412×95×500	単位	枚	数量		1	単価	1,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路用側溝蓋	3種 300 41. 2×9. 5×50							
			枚	1	1,250	1,250			
	計					1,250			
	単価					1,250		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	Co蓋板部材	3種 400用 512×110×500	単位	枚	数量		1	単価	1,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路用側溝蓋	3種 400 51.2×11×50	枚	1	1,780	1,780			
	計					1,780			
	単価					1,780	円/枚		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	歩車道境界・地先境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量		1	単価	601.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	1	601.1	601.1			
	計					601.1			
	単価					601.1	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	歩車道境界・地先境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	1	単価	1,123
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	1	1,123	1,123		
	計					1,123		
	単価					1,123	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	歩車道境界・地先境界ブロック設置	50kg未満 コンクリート基礎含まず (労)	単位	m	数量	1	単価	2,646
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	2,646	2,646		
	計					2,646		
	単価					2,646	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	歩車道境界・地先境界ブロック設置	50kg以上 コンクリート基礎含まず (労)	単位	m	数量	1	単価	3,028
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	3,028	3,028		
	計					3,028		
	単価					3,028	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	歩車道境界ブロック部材	B種 片面R 180/205×250×600	単位	個	数量	1	単価	965
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	片面 180/205×250×600 (B)	個	1	965	965		
	計					965		
	単価					965	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	歩車道境界ブロック部材	B種 両面R 180/230×250×600	単位	個	数量		1	単価	1,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック (両面R)	B 18/23×25×60	個	1	1,200	1,200			
	計					1,200			
	単価					1,200	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	歩車道境界ブロック部材	H250~100 一本落とし	単位	個	数量		1	単価	2,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック部材	H250~100 一本落とし	個	1	2,610	2,610			
	計					2,610			
	単価					2,610	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	歩車道境界ブロック部材	H250~100 三本落とし	単位	個	数量		1	単価	1,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック (片面R)	B種斜型 3本落とし	個	1	1,300	1,300			
	計					1,300			
	単価					1,300	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	歩車道境界ブロック部材	両面R 排水孔付 180/230×250×600	単位	個	数量		1	単価	1,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック (両面R)	180/230×250×600 排水孔付	個	1	1,560	1,560			
	計					1,560			
	単価					1,560	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	目地板	瀝青繊維質板 t=10mm (労・材)	単位	m2	数量	1	単価	1,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,864	1,864		
計						1,864		
単価						1,864	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	落石防護柵金網撤去	H=2.0	単位	m	数量	1	単価	2,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵撤去(ロープ・金網撤去工[間隔保持材付])		柵高2.00m ロープ本数7本 15m未満 無	m	1	2,860	2,860		
計						2,860		
単価						2,860	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-305号	落石防護柵金網設置	H=2.0 (労・材)	単位	m	数量		1	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護柵(ロープ・金網設置工[間隔保持材付き])		無 柵高2.00m ロープ 本数6本 15m未満 無 無 無	m	1	10,300	10,300			
計						10,300			
単価						10,300	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-306号	落石防護網設置	φ3.2 亜鉛メッキ (労・材)	単位	m2	数量		1	単価	4,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網・ロープ設置		線径 3.2mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	m 2	1	4,213	4,213			
計						4,213			
単価						4,213	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	目隠板撤去		単位	m2	数量		1	単価	1,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	横断歩道橋側板工 (裾隠し板・目隠し板)	取外し	m 2	1	1,003	1,003			
	計					1,003			
	単価					1,003	円/m2		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	目隠板設置	(労)	単位	m2	数量		1	単価	4,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	横断歩道橋側板工 (裾隠し板・目隠し板)	取付 0本	m 2	1	4,545	4,545			
	計					4,545			
	単価					4,545	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	ヒューム管据付	φ200 (労・材)	単位	m	数量	1	単価	6,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 200mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	6,969	6,969		
計						6,969		
単価						6,969	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	ヒューム管据付	φ300 (労・材)	単位	m	数量	1	単価	8,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	8,214	8,214		
計						8,214		
単価						8,214	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	断面修復	ポリマーセメント (労・材)	単位	m3	数量	1	単価	1,983,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	断面修復		m3	1	1,983,000	1,983,000		
	計					1,983,000		
	単価					1,983,000	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	ひび割れ注入	エポキシ系樹脂 (シール材・注入材20kg/100m) (労・材)	単位	m	数量	1	単価	5,722
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラック処理工	20kg/100m 20kg/100m	m	1	5,722	5,722		
	計					5,722		
	単価					5,722	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	ホリカーホネット	t=3mm (材)	単位	m2	数量	1	単価	6,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホリカーホネット板		t=3mm 無色透明	m2	1	6,650	6,650		
計						6,650		
単価						6,650	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	普通作業員	昼間	単位	人	数量	1	単価	19,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	19,400	19,400		
計						19,400		
単価						19,400	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	特殊作業員	昼間	単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	20,200	20,200		
	計					20,200		
	単価					20,200	円/人	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	軽作業員	昼間	単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽作業員		人	1	13,300	13,300		
	計					13,300		
	単価					13,300	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	一般運転手	昼間	単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	17,700	17,700		
	計					17,700		
	単価					17,700	円/人	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	特殊運転手	昼間	単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	19,800	19,800		
	計					19,800		
	単価					19,800	円/人	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-319号	土木一般世話役	昼間	単位	人	数量	1	単価	22,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	22,700	22,700		
計						22,700		
単価						22,700	円/人	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-320号	普通作業員	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.136	19,400	2,638.4		
計						2,638.4		
単価						2,639	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	普通作業員	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	3,163
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.163	19,400	3,162.2		
	計					3,162.2		
	単価					3,163	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	一般運転手	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,337
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.132	17,700	2,336.4		
	計					2,336.4		
	単価					2,337	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	一般運転手	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,797
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.158	17,700	2,796.6		
	計					2,796.6		
	単価					2,797	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	特殊運転手	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	0.128	19,800	2,534.4		
	計					2,534.4		
	単価					2,535	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	特殊運転手	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.154	19,800	3,049.2		
計						3,049.2		
単価						3,050	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	土木一般世話役	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	22,700	2,837.5		
計						2,837.5		
単価						2,838	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	土木一般世話役	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	3,405
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.15	22,700	3,405		
	計					3,405		
	単価					3,405	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	ライトバン	5人乗	単位	時間	数量	1	単価	5,236
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	5,236	5,236		
	計					5,236		
	単価					5,236	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	ライトバン	5人乗 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量	1	単価	811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	5,236	5,236		
運転手 (一般)			人	-0.25	17,700	-4,425		
計						811		
単価						811	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	トラック (クレーン装置付)	2t吊 2t積	単位	時間	数量	1	単価	5,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック2t級 吊能力2.0t	時間	1	5,135	5,135		
計						5,135		
単価						5,135	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	トラック (クレーン装置付)	2t吊 2t積 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量	1	単価	1,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	5,135	5,135		
運転手 (特殊)			人	-0.17	19,800	-3,366		
計						1,769		
単価						1,769	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	トラック (クレーン装置付)	2t吊 4t積	単位	時間	数量	1	単価	5,884
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	5,884	5,884		
計						5,884		
単価						5,884	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	トラック (クレーン装置付)	2t吊 4t積 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量	1	単価	2,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.0 t	時間	1	5,884	5,884		
運転手 (特殊)			人	-0.17	19,800	-3,366		
計						2,518		
単価						2,518	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	ダンプトラック	2t	単位	時間	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-335号	ダンプトラック	2t 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量		単価	1,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	4,500	4,500		
運転手 (一般)			人	-0.17	17,700	-3,009		
計						1,491		
単価						1,491	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-336号	ダンプトラック	4t	単位	時間	数量		単価	5,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	5,265	5,265		
計						5,265		
単価						5,265	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	ダンプトラック	4t 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量	1	単価	2,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	5,265	5,265		
運転手 (一般)			人	-0.17	17,700	-3,009		
計						2,256		
単価						2,256	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	ダンプトラック	10t	単位	時間	数量	1	単価	8,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	8,746	8,746		
計						8,746		
単価						8,746	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	ダンプトラック	10t 運転手無 (燃料・機械経費)	単位	時間	数量		単価	
						1		5,737
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 積級	時間	1	8,746	8,746		
	運転手 (一般)		人	-0.17	17,700	-3,009		
	計					5,737		
	単価					5,737	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	小型バックホ	山積0.022m3級	単位	時間	数量		単価	
						8		2,947
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.022m3 (平積0.015m3)	日	1	23,570	23,570		
	計					23,570		
	単価					2,947	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	小型バックホ	山積0.13m3級	単位	時間	数量	8	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ） [標準]		排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	日	1	10,400	10,400		
計						10,400		
単価						1,300	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	バックホ	山積0.28m3級	単位	時間	数量	1	単価	5,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.28m3	時間	1	5,747	5,747		
計						5,747		
単価						5,747	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	バックホ	山積0.8m3級	単位	時間	数量	1	単価	9,612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	1	9,612	9,612		
計						9,612		
単価						9,612	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	トラッククレーン	20t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		20t吊	時間	1	9,126	9,126		
計						9,126		
単価						9,126	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	高所作業車	揚程12m	単位	時間	数量	1	単価	6,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	6,791	6,791		
計						6,791		
単価						6,791	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	散水車	6500L	単位	時間	数量	1	単価	4,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		5500~6500L	時間	1	4,354	4,354		
計						4,354		
単価						4,354	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-347号	路面清掃車	リヤリフトダンプブラシ式 2.5m3	単位	時間	数量		1	単価	5,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		ホッパ容量 2.5~3.1m3	時間	1	5,859	5,859			
計						5,859			
単価						5,859	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-348号	排水管清掃車	水ジェット式 5800L	単位	時間	数量		1	単価	4,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)		タンク容量5.3~5.8m3 圧力1.2MPa	時間	1	4,643	4,643			
計						4,643			
単価						4,643	円/時間		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-349号	側溝清掃車	ロータリブプロア式 4.5m3	単位	時間	数量		単価	
						1		4,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃車 [ロータリブプロア式]		ホッパ容量 4.5~5.0m3						
			時間	1	4,849	4,849		
	計					4,849		
	単価					4,849	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-350号	土のう	撤去	単位	袋	数量		単価	
						1		232.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去						
			袋	1	232.8	232.8		
	計					232.8		
	単価					232.8	円/袋	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-351号	土のう	仕拵・積立 (使用土含まず)	単位	袋	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	仕拵・積立	袋	1	599	599		
	計					599		
	単価					599	円/袋	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-352号	大型土のう	製作 (使用土含まず) (労)	単位	袋	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作 流用土	袋	1	1,849	1,849		
	計					1,849		
	単価					1,849	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	大型土のう	据付	単位	袋	数量	金額	単価	1,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	設置 6m以下	袋	1	1,240	1,240		
	計					1,240		
	単価					1,240	円/袋	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	金額	単価	584.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	584.5	584.5		
	計					584.5		
	単価					584.5	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-355号	大型土のう部材	大型土のう袋 2t	単位	袋	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう		H=1.08m、W=1.1m	袋	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/袋	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	大型土のう部材	大型土のう袋 2t 耐候性	単位	袋	数量	1	単価	2,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう		φ110(丸型)×110 耐候性(1年)	袋	1	2,620	2,620		
計						2,620		
単価						2,620	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	木杭打込	人力 末口9~12 杭長1.5m 根入70%未満 (労)	単位	本	数量	1	単価	1,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力木杭打工		9cmを超え 12cm以下 1.5m 根入率 70%未満	本	1	1,765	1,765		
計						1,765		
単価						1,765	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	木杭打込	人力 末口12~15 杭長2.0m 根入70%未満 (労)	単位	本	数量	1	単価	3,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力木杭打工		12cmを超え 15cm以下 1.8m 根入率 70%未満	本	1	3,123	3,123		
計						3,123		
単価						3,123	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	木杭部材	松杭 末口9 杭長1.5m	単位	本	数量	1	単価	440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木杭部材		松杭 末口9 杭長1.5m	本	1	440	440		
計						440		
単価						440	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	木杭部材	松杭 末口12 杭長2.0m	単位	本	数量	1	単価	975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木杭部材		松杭 末口12 杭長2.0m	本	1	975	975		
計						975		
単価						975	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	コンクリート型枠用合板	12×900×1800 (材)	単位	枚	数量		1	単価	1,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	型枠用合板	JAS 板面品質B-C 12×900×1800	枚	1	1,310	1,310			
	計					1,310			
	単価					1,310	円/枚		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	養生シート	ポリエチレン 3.6m×5.4m	単位	枚	数量		1	単価	715
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	養生シート	ポリエチレン 3.6×5.4m	枚	1	715	715			
	計					715			
	単価					715	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	硬質塩化ビニル管	VU管 φ100	単位	m	数量	1	単価	307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-100	m	1	307	307		
計						307		
単価						307	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	単管	丸ハ イブ φ48.6 肉厚2.4mm	単位	m	数量	1	単価	395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管		丸ハ イブ φ48.6×2.4×L1000	本	1	395	395		
計						395		
単価						395	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	足場	単管足場 安全柵有	単位	掛m2	数量	1	単価	3,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,631	3,631		
計						3,631		
単価						3,631	円/掛m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	足場	手摺先行型枠組足場 安全柵有	単位	掛m2	数量	1	単価	3,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,807	3,807		
計						3,807		
単価						3,807	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	路面清掃	人力 路肩部 塵芥量：少ない	単位	km	数量	1	単価	15,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃（路肩部・人力）		少ない	k m	1	15,680	15,680		
計						15,680		
単価						15,680	円/km	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	路面清掃	人力 路肩部 塵芥量：普通	単位	km	数量	1	単価	78,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃（路肩部・人力）		普通	k m	1	78,380	78,380		
計						78,380		
単価						78,380	円/km	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-369号	路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：少ない	単位	m2	数量		1	単価	9.79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面清掃（歩道等・人力）		歩道 少ない	m 2	1	9.79	9.79			
計						9.79			
単価						9.79	円/m2		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-370号	路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：普通	単位	m2	数量		1	単価	119.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面清掃（歩道等・人力）		歩道 普通	m 2	1	119.6	119.6			
計						119.6			
単価						119.6	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	路面清掃	人力 歩道部 塵芥量：普通（草の処理含む）	単位	m2	数量	1	単価	311.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃（歩道等・人力）		歩道（草の処理）普通	m 2	1	311.6	311.6		
計						311.6		
単価						311.6	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	路面清掃	機械清掃（組合せ作業）散水車なし	単位	km	数量	1	単価	5,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃（機械清掃工）		ブラシ式 リヤフトダンプ2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ貸与 ブラシ式 0.35時間/km 無 散水車なし 標準	k m	1	5,345	5,345		
計						5,345		
単価						5,345	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	路面清掃	歩道部掃出	単位	km	数量	1	単価	6,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩道掃き出し			k m	1	6,014	6,014		
計						6,014		
単価						6,014	円/km	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	路肩整正		単位	m2	数量	1	単価	641.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路肩整正 (人力による土はね)		無し 3.0km以下 全ての費用	m 2	1	641.1	641.1		
計						641.1		
単価						641.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	除草シート	(材)	単位	m2	数量	1	単価	280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除草シート	厚0.5mm	m 2	1	280	280		
	計					280		
	単価					280	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	側溝蓋撤去・再設置	蓋板質量40kg以上80kg以下	単位	枚	数量	1	単価	339.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝蓋撤去・設置	40kg以上80kg以下	枚	1	339.7	339.7		
	計					339.7		
	単価					339.7	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	側溝蓋撤去・再設置	蓋板質量80kg超120kg以下	単位	枚	数量	1	単価	478.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋撤去・設置		80kgを超え120kg以下	枚	1	478.8	478.8		
計						478.8		
単価						478.8	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	側溝清掃	側溝清掃（単独作業）清掃 泥量0.08m3	単位	m	数量	1	単価	543.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（単独作業） 清掃作業		0.08m3/m ﾌﾟﾛｯ式ﾌｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	m	1	543.3	543.3		
計						543.3		
単価						543.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-379号	側溝清掃	側溝清掃 (単独作業) 移動	単位	km	数量		単価	
					1			633.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃 (単独作業) 移動		ﾌﾞｯｸﾞ式ﾌｯﾊﾞ 容量4.5～5.0m3 貸与標準	k m	1	633.8	633.8		
計						633.8		
単価						633.8	円/km	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-380号	側溝清掃	人力 無蓋	単位	m	数量		単価	
					1			414.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃 (人力清掃工)		無蓋	m	1	414.9	414.9		
計						414.9		
単価						414.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	側溝清掃	人力 有蓋 (コンクリート蓋)	単位	m	数量	1	単価	1,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃 (人力清掃工)		有蓋 コンクリート蓋	m	1	1,007	1,007		
計						1,007		
単価						1,007	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	集水桝・街渠桝清掃	機械清掃 単独	単位	箇所	数量	1	単価	1,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集水桝清掃 (単独作業)		0.09h/箇所 プロ式ホップ 容量4.5~5.0m3 貸与 標準	箇所	1	1,628	1,628		
計						1,628		
単価						1,628	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	集水桝・街渠桝清掃	人力 無蓋 25cm未満	単位	箇所	数量	1	単価	862.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	桝清掃 (人力清掃工)	無蓋 25cm未満	箇所	1	862.2	862.2		
	計					862.2		
	単価					862.2	円/箇所	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	集水桝・街渠桝清掃	人力 無蓋 25cm以上	単位	箇所	数量	1	単価	1,646
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	桝清掃 (人力清掃工)	無蓋 25cm以上	箇所	1	1,646	1,646		
	計					1,646		
	単価					1,646	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	排水管・管渠清掃	機械清掃（組合せ作業）清掃 散水車なし	単位	m	数量	1	単価	668.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工）清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3	m	1	668.7	668.7		
計						668.7		
単価						668.7	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	排水管・管渠清掃	機械清掃（組合せ作業）移動 散水車なし	単位	km	数量	1	単価	813.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工）移動		高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	km	1	813.6	813.6		
計						813.6		
単価						813.6	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	側溝清掃	機械清掃（組合せ作業）清掃 散水車なし	単位	m	数量	1	単価	858.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ）清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	m	1	858.8	858.8		
計						858.8		
単価						858.8	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	側溝清掃	機械清掃（組合せ作業）移動 散水車なし	単位	km	数量	1	単価	772.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃（機械組合せ）移動		高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	km	1	772.5	772.5		
計						772.5		
単価						772.5	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	トンネル清掃	自動追従型 清掃	単位	km	数量	1	単価	32,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル清掃工		1.5h/km 支給 散水車なし 3本ブラシ式(貸与) 標準	km	1	32,300	32,300		
計						32,300		
単価						32,300	円/km	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	寄植剪定	低木・中木	単位	m2	数量	1	単価	150.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植剪定)		低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	1	150.7	150.7		
計						150.7		
単価						150.7	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-391号	中木剪定	樹高100cm以上200cm未満 円筒形	単位	本	数量		単価	
						1		722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理 (低木・中木剪定)		円筒形せん定樹高100cm以上200cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	722	722		
計						722		
単価						722	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-392号	高木剪定	夏期剪定 幹周60cm以上120cm未満	単位	本	数量		単価	
						1		9,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理 (高木剪定)		夏期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	9,780	9,780		
計						9,780		
単価						9,780	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-393号	低木補植	60cm未満 (労)	単位	本	数量		単価	
						1		313.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理 (補植)		低木樹高60cm未満 無 無 無 有						
			本	1	313.7	313.7		
	計					313.7		
	単価					313.7	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-394号	中木補植	60cm以上100cm未満 (労)	単位	本	数量		単価	
						1		655.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理 (補植)		中木樹高60cm以上100cm未満 無 無 無 有						
			本	1	655.7	655.7		
	計					655.7		
	単価					655.7	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-395号	高木補植	100cm以上200cm未満 (労)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理 (補植)	中木樹高100cm以上200cm未満 無 無 無 有	本	1	1,972	1,972		
	計					1,972		
	単価					1,972	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-396号	支柱撤去	中木二本脚鳥居	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路植栽 (支柱撤去)	中木 二脚鳥居添木付 10本未満 無 無 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	1	498	498		
	計					498		
	単価					498	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	支柱補修	中木二本脚鳥居	単位	本	数量	1	単価	3,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理（支柱補修）		中木二本脚鳥居添木付樹高250cm上 無 無	本	1	3,294	3,294		
計						3,294		
単価						3,294	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	支柱設置	中木二本脚鳥居（労・材）	単位	本	数量	1	単価	6,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽（支柱設置）		中木二本脚鳥居添木付高250cm上 支柱 10本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	本	1	6,621	6,621		
計						6,621		
単価						6,621	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-399号	高木施肥	(労)	単位	本	数量		1	単価	445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理(施肥)(高木・中木・低木)		高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	445	445			
計						445			
単価						445	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-400号	中低木施肥	(労)	単位	m2	数量		1	単価	48.95
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理(施肥)(寄植・芝)		寄植 中木・低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	48.95	48.95			
計						48.95			
単価						48.95	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	肥料材	粒状 (材)	単位	kg	数量	金額	単価	162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
肥料材		粒状	k g	1	162	162		
計						162		
単価						162	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	肥料材	固形 (材)	単位	kg	数量	金額	単価	20
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
肥料材		固形	k g	1	20	20		
計						20		
単価						20	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-403号	肥料材	鶏糞(材)	単位	kg	数量	1	単価	22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
肥料材		鶏糞	kg	1	22	22		
計						22		
単価						22	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	高木薬剤散布	(労)	単位	本	数量	1	単価	480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(防除)(高木・中木・低木)		高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	480	480		
計						480		
単価						480	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-405号	中低木薬剤散布	(労)	単位	本	数量		単価	
						1		36.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理（防除）（高木・中木・低木）		中木樹高60cm以上100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	36.5	36.5		
計						36.5		
単価						36.5	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-406号	植生基材吹付	厚3cm (労・材)	単位	m2	数量		単価	
						1		4,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1	4,512	4,512		
計						4,512		
単価						4,512	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	植生マット	(労・材)	単位	m2	数量	1	単価	2,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工による植生工	植生マット工 500m2未満 無	m 2	1	2,196	2,196		
	計					2,196		
	単価					2,196	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	中詰工(植生土のう)	(労・材) (使用土別途)	単位	袋	数量	1	単価	859.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中詰工 (植生土のう)	有 無 標準(1.0)	袋	1	859.1	859.1		
	計					859.1		
	単価					859.1	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	筋芝	(労・材)	単位	m2	数量	1	単価	1,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		筋芝工 300m2未満 無	m 2	1	1,795	1,795		
計						1,795		
単価						1,795	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	張芝	(労・材)	単位	m2	数量	1	単価	1,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 300m2未満 無	m 2	1	1,998	1,998		
計						1,998		
単価						1,998	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	除草	肩掛式 飛石防護有	単位	m2	数量	1	単価	65.28
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	65.28	65.28		
計						65.28		
単価						65.28	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-412号	除草	人力除草	単位	m2	数量	1	単価	128.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		人力除草	m 2	1	128.8	128.8		
計						128.8		
単価						128.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-413号	除草	人力抜根 (植栽内)	単位	m2	数量	1	単価	294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力抜根			m 2	1	294	294		
計						294		
単価						294	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-414号	除草	集草	単位	m2	数量	1	単価	22.41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草			m 2	1	22.41	22.41		
計						22.41		
単価						22.41	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-415号	除草	積込・運搬	単位	m2	数量	1	単価	35.16
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 32.0km以下 全ての費用	m2	1	35.16	35.16		
計						35.16		
単価						35.16	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-416号	建設副産物処理	燃焼物 (京丹波町)	単位	t	数量	1	単価	35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	35,000	35,000		
計						35,000		
単価						35,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417号	建設副産物処理	燃焼物（福知山市）	単位	t	数量	1	単価	18,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）			t	1	18,630	18,630		
計						18,630		
単価						18,630	円／t	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	建設副産物処理	不燃物（京丹波町）	単位	t	数量	1	単価	35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）			t	1	35,000	35,000		
計						35,000		
単価						35,000	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	建設副産物処理	不燃物（福知山市）	単位	t	数量	1	単価	18,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）			t	1	18,630	18,630		
計						18,630		
単価						18,630	円/t	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-420号	建設副産物処理	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m3）			m3	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-421号	建設副産物処理	汚泥	単位	m3	数量	1	単価	14,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	14,560	14,560		
計						14,560		
単価						14,560	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-422号	建設副産物処理	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	建設副産物処理	コンクリート殻（鉄筋）	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m3）			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-424号	建設副産物処理	アスファルト殻（切削）	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m3）			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-425号	建設副産物処理	アスファルト殻 (掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-426号	建設副産物処理	剪定枝葉	単位	t	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-427号	建設副産物処理	動物死骸処理 10kg未満 (京丹波町)	単位	頭	数量	1	単価	1,818
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 10kg未満 (京丹波町)	頭	1	1,818	1,818		
計						1,818		
単価						1,818	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-428号	建設副産物処理	動物死骸処理 10kg以上20kg未満 (京丹波町)	単位	頭	数量	1	単価	2,727
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 10kg以上20kg未満 (京丹波町)	頭	1	2,727	2,727		
計						2,727		
単価						2,727	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-429号	建設副産物処理	動物死骸処理 20kg以上30kg未満 (京丹波町)	単位	頭	数量	1	単価	3,636
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 20kg以上30kg未満 (京丹波町)	頭	1	3,636	3,636		
計						3,636		
単価						3,636	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-430号	建設副産物処理	動物死骸処理 30kg以上50kg未満 (京丹波町)	単位	頭	数量	1	単価	4,545
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 30kg以上50kg未満 (京丹波町)	頭	1	4,545	4,545		
計						4,545		
単価						4,545	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-431号	建設副産物処理	動物死骸処理 20kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	372
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 20kg未満 (福知山市)	頭	1	372	372		
計						372		
単価						372	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-432号	建設副産物処理	動物死骸処理 20kg以上40kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	745
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 20kg以上40kg未満 (福知山市)	頭	1	745	745		
計						745		
単価						745	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-433号	建設副産物処理	動物死骸処理 40kg以上60kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	1,118
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 40kg以上60kg未満 (福知山市)	頭	1	1,118	1,118		
計						1,118		
単価						1,118	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-434号	建設副産物処理	動物死骸処理 60kg以上80kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	1,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 60kg以上80kg未満 (福知山市)	頭	1	1,490	1,490		
計						1,490		
単価						1,490	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-435号	建設副産物処理	動物死骸処理 80kg以上100kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	1,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 80kg以上100kg未満 (福知山市)	頭	1	1,863	1,863		
計						1,863		
単価						1,863	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	建設副産物処理	動物死骸処理 100kg以上120kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	2,236
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 100kg以上120kg未満 (福知山市)	頭	1	2,236	2,236		
計						2,236		
単価						2,236	円/頭	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-437号	建設副産物処理	動物死骸処理 120kg以上140kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	2,609
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 120kg以上140kg未満 (福知山市)	頭	1	2,609	2,609		
計						2,609		
単価						2,609	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-438号	建設副産物処理	動物死骸処理 140kg以上160kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	2,981
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 140kg以上160kg未満 (福知山市)	頭	1	2,981	2,981		
計						2,981		
単価						2,981	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439号	建設副産物処理	動物死骸処理 160kg以上180kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	3,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 160kg以上180kg未満 (福知山市)	頭	1	3,354	3,354		
計						3,354		
単価						3,354	円/頭	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	建設副産物処理	動物死骸処理 180kg以上200kg未満 (福知山市)	単位	頭	数量	1	単価	3,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		動物死骸処理 180kg以上200kg未満 (福知山市)	頭	1	3,727	3,727		
計						3,727		
単価						3,727	円/頭	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	交通誘導警備員 A	昼間 (8:00~17:00)	単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	13,500	13,500		
	計					13,500		
	単価					13,500	円/人	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	交通誘導警備員 A	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	0.135	13,500	1,822.5		
	計					1,822.5		
	単価					1,823	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-443号	交通誘導警備員 A	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	2,187
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	0.162	13,500	2,187		
	計					2,187		
	単価					2,187	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-444号	交通誘導警備員 B	昼間 (8:00~17:00)	単位	人	数量	1	単価	10,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	10,900	10,900		
	計					10,900		
	単価					10,900	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-445号	交通誘導警備員 B	夜間 (17:00~22:00、5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	1,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	0.142	10,900	1,547.8		
計						1,547.8		
単価						1,548	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-446号	交通誘導警備員 B	深夜 (22:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	1,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	0.17	10,900	1,853		
計						1,853		
単価						1,853	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-447号	凍結防止剤散布 (A)	自走式3.5m3 25-2611 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	
						1		12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,510	12,510		
計						12,510		
単価						12,510	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-448号	凍結防止剤散布 (B)	自走式3.5m3 25-2611 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	
						1		13,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,510	12,510		
労務費補正 (時間外割増)		凍結防止剤散布	時間	1	660	660		
計						13,170		
単価						13,170	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
単-449号	凍結防止剤散布 (C)	自走式3.5m3 25-2611 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	
						1		13,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	13,990	13,990		
労務費調整係数による夜間補正								
計						13,990		
単価						13,990	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-450号	凍結防止剤散布 (D)	自走式3.5m3 25-2611 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	
						1		13,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,510	12,510		
労務費補正 (時間外割増)		凍結防止剤散布	時間	1	660	660		
計						13,170		
単価						13,170	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-451号	凍結防止剤散布 (A)	乾式3t級簡易ブラ付付 27-2608 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	12,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,420	12,420			
計						12,420			
単価						12,420	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-452号	凍結防止剤散布 (B)	乾式3t級簡易ブラ付付 27-2608 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	13,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,420	12,420			
労務費補正 (時間外割増)		凍結防止剤散布	時間	1	660	660			
計						13,080			
単価						13,080	円/時間		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0	
単-453号	凍結防止剤散布 (C)	乾式3t級簡易ブラ付付 27-2608 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	13,900	13,900			
労務費調整係数による夜間補正									
計						13,900			
単価						13,900	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-454号	凍結防止剤散布 (D)	乾式3t級簡易ブラ付付 27-2608 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	13,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	12,420	12,420			
労務費補正 (時間外割増)		凍結防止剤散布	時間	1	660	660			
計						13,080			
単価						13,080	円/時間		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-455号	凍結防止剤散布 (A)	自走式3.4m3 19-2601 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	
						1		13,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	13,090	13,090		
計						13,090		
単価						13,090	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-456号	凍結防止剤散布 (B)	自走式3.4m3 19-2601 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	
						1		13,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	13,090	13,090		
労務費補正 (時間外割増)		凍結防止剤散布	時間	1	660	660		
計						13,750		
単価						13,750	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0	
単-457号	凍結防止剤散布 (C)	自走式3.4m3 19-2601 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	14,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	14,570	14,570			
労務費調整係数による夜間補正									
計						14,570			
単価						14,570	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-458号	凍結防止剤散布 (D)	自走式3.4m3 19-2601 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	13,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車運転		無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	時間	1	13,090	13,090			
労務費補正 (時間外割増)		凍結防止剤散布	時間	1	660	660			
計						13,750			
単価						13,750	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-459号	除雪トラック (A)	7t級 25-2602 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
計						14,260		
単価						14,260	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	除雪トラック (B)	7t級 25-2602 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						14,814		
単価						14,820	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-461号	除雪トラック (C)	7t級 25-2602 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	15,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	15,740	15,740		
労務費調整係数による夜間補正								
計						15,740		
単価						15,740	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-462号	除雪トラック (D)	7t級 25-2602 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						14,814		
単価						14,820	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-463号	除雪トラック (A)	7t級 R01-2606 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	14,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910			
	計					14,910			
	単価					14,910		円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-464号	除雪トラック (B)	7t級 R01-2606 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	15,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910			
	労務費補正 (時間外割増)	除雪トラック	時間	1	554	554			
	計					15,464			
	単価					15,470		円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-465号	除雪トラック (C)	7t級 R01-2606 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	16,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	16,390	16,390		
労務費調整係数による夜間補正								
計						16,390		
単価						16,390	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-466号	除雪トラック (D)	7t級 R01-2606 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	15,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						15,464		
単価						15,470	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-467号	除雪トラック (A)	7t級 R01-2611 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	
						1		14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
計						14,910		
単価						14,910	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-468号	除雪トラック (B)	7t級 R01-2611 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	
						1		15,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						15,464		
単価						15,470	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-469号	除雪トラック (C)	7t級 R01-2611 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		1	単価	16,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	16,390	16,390			
労務費調整係数による夜間補正									
計						16,390			
単価						16,390	円/時間		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-470号	除雪トラック (D)	7t級 R01-2611 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		1	単価	15,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910			
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554			
計						15,464			
単価						15,470	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-471号	除雪トラック (A)	7t級 25-2607 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
計						14,910		
単価						14,910	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-472号	除雪トラック (B)	7t級 25-2607 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	15,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						15,464		
単価						15,470	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-473号	除雪トラック (C)	7t級 25-2607 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	16,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	16,390	16,390		
労務費調整係数による夜間補正								
計						16,390		
単価						16,390	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-474号	除雪トラック (D)	7t級 25-2607 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	15,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	時間	1	14,910	14,910		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						15,464		
単価						15,470	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-475号	除雪トラック (A)	7t級 16-2604 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	14,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9~3.5m 7~10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
	計					14,260		
	単価					14,260	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-476号	除雪トラック (B)	7t級 16-2604 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9~3.5m 7~10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
	労務費補正 (時間外割増)	除雪トラック	時間	1	554	554		
	計					14,814		
	単価					14,820	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-477号	除雪トラック (C)	7t級 16-2604 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	15,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	15,740	15,740		
労務費調整係数による夜間補正								
計						15,740		
単価						15,740	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-478号	除雪トラック (D)	7t級 16-2604 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転		無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングブラク2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	時間	1	14,260	14,260		
労務費補正 (時間外割増)		除雪トラック	時間	1	554	554		
計						14,814		
単価						14,820	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-479号	除雪グレーダ (A)	4.0m級 11-2600 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	13,400	13,400		
計						13,400		
単価						13,400	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-480号	除雪グレーダ (B)	4.0m級 11-2600 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	13,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	13,400	13,400		
労務費補正 (時間外割増)		除雪グレーダ	時間	1	397	397		
計						13,797		
単価						13,800	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
単-481号	除雪グレーダ (C)	4.0m級 11-2600 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	14,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	14,790	14,790		
	労務費調整係数による夜間補正							
	計					14,790		
	単価					14,790	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-482号	除雪グレーダ (D)	4.0m級 11-2600 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	13,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	時間	1	13,400	13,400		
	労務費補正 (時間外割増)	除雪グレーダ	時間	1	397	397		
	計					13,797		
	単価					13,800	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-483号	除雪グレーダ (A) (持込)	3.1m級 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	17,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	17,340	17,340		
計						17,340		
単価						17,340	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-484号	除雪グレーダ (C) (持込)	3.1m級 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	18,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ運転		無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	時間	1	18,720	18,720		
労務費調整係数による夜間補正								
計						18,720		
単価						18,720	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-485号	ダンプトラック (A)	持込 7t級 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	7,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 6~7t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	7,136	7,136		
計						7,136		
単価						7,136	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-486号	ダンプトラック (B)	持込 7t級 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	7,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 6~7t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	7,136	7,136		
労務費補正 (時間外割増)		ダンプトラック	時間	1	169	169		
計						7,305		
単価						7,305	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
単-487号	ダンプトラック (C)	持込 7t級 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	7,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 6~7t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	7,611	7,611		
	労務費調整係数による夜間補正							
	計					7,611		
	単価					7,611	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-488号	ダンプトラック (D)	持込 7t級 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	7,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 6~7t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	7,136	7,136		
	労務費補正 (時間外割増)	ダンプトラック	時間	1	169	169		
	計					7,305		
	単価					7,305	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-489号	ダンプトラック (A)	持込 4t級 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	5,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	5,525	5,525		
	計					5,525		
	単価					5,525	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-490号	ダンプトラック (B)	持込 4t級 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	5,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	5,525	5,525		
	労務費補正 (時間外割増)	ダンプトラック	時間	1	169	169		
	計					5,694		
	単価					5,694	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
単-491号	ダンプトラック (C)	持込 4t級 夜間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	6,000	6,000		
	労務費調整係数による夜間補正							
	計					6,000		
	単価					6,000	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-492号	ダンプトラック (D)	持込 4t級 夜間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	5,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ティール 4t積級 標準 計上しない 計上する	時間	1	5,525	5,525		
	労務費補正 (時間外割増)	ダンプトラック	時間	1	169	169		
	計					5,694		
	単価					5,694	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-493号	除雪ドーザ (A)	11t級2.1m3 R01-2612 昼間 所定時間内	単位	時間	数量		単価	
						1		8,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		貸与 貸与 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次)1 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	時間	1	8,465	8,465		
計						8,465		
単価						8,465	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-494号	除雪ドーザ (B)	11t級2.1m3 R01-2612 昼間 所定時間外	単位	時間	数量		単価	
						1		8,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		貸与 貸与 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次)1 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	時間	1	8,465	8,465		
労務費補正 (時間外割増)		除雪ドーザ (貸与)	時間	1	313	313		
計						8,778		
単価						8,778	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-495号	除雪ドーザ (C)	11t級2.1m3 R01-2612 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	9,391
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ運転 (運搬除雪)	貸与 貸与 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次)1 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	時間	1	9,391	9,391		
	労務費調整係数による夜間補正							
	計					9,391		
	単価					9,391	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-496号	除雪ドーザ (D)	11t級2.1m3 R01-2612 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	8,778
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ運転 (運搬除雪)	貸与 貸与 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次)1 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	時間	1	8,465	8,465		
	労務費補正 (時間外割増)	除雪ドーザ (貸与)	時間	1	313	313		
	計					8,778		
	単価					8,778	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-497号	除雪ドーザ (A)	持込 8t 1.4m3 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	14,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ運転 (運搬除雪)	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	14,310	14,310		
	計					14,310		
	単価					14,310	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-498号	除雪ドーザ (B)	持込 8t 1.4m3 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ運転 (運搬除雪)	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	14,310	14,310		
	労務費補正 (時間外割増)	除雪ドーザ(持込)	時間	1	89	89		
	計					14,399		
	単価					14,400	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-499号	除雪ドーザ (C)	持込 8t 1.4m3 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	15,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	15,550	15,550		
労務費調整係数による夜間補正								
計						15,550		
単価						15,550	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-500号	除雪ドーザ (D)	持込 8t 1.4m3 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪ドーザ運転 (運搬除雪)		持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	時間	1	14,310	14,310		
労務費補正 (時間外割増)		除雪ドーザ(持込)	時間	1	89	89		
計						14,399		
単価						14,400	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-501号	ハンドガイド式除雪機	0.8m幅 25-2638 (機械損料・燃料費)	単位	時間	数量	1	単価	980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型ロータリ除雪機運転	貸与 クローラ・ハンドガイド型・ガソリンエンジン駆動 15kW(20PS)級 標準 控除しない	時間	1	10,880	10,880			
特殊作業員		人	-0.25	20,200	-5,050			
普通作業員		人	-0.25	19,400	-4,850			
計					980			
単価					980	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-502号	ハンドガイド式除雪機	0.8m幅 26-2622 (機械損料・燃料費)	単位	時間	数量	1	単価	980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型ロータリ除雪機運転	貸与 クローラ・ハンドガイド型・ガソリンエンジン駆動 15kW(20PS)級 標準 控除しない	時間	1	10,880	10,880			
特殊作業員		人	-0.25	20,200	-5,050			
普通作業員		人	-0.25	19,400	-4,850			
計					980			
単価					980	円/時間		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-503号	小型除雪車	1.0m級 簡易操作型 27-2611 (機械損料・燃料費)	単位	時間	数量	1	単価	1,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリ除雪車(小型)運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型排ガス(3次)30kW(40PS)級 標準 計上しない 控除しない	時間	1	6,763	6,763		
	運転手(一般)		人	-0.21	17,700	-3,717		
	土木一般世話役		人	-0.07	22,700	-1,589		
	計					1,457		
	単価					1,457	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-504号	除雪補助 (A)	人力除雪・小型除雪機運転 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	2,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力除雪		時間	1	2,425	2,425		
	計					2,425		
	単価					2,425	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-505号	除雪補助 (B)	人力除雪・小型除雪機運転 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	2,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力除雪		時間	1	2,425	2,425		
	労務費補正 (時間外割増)	人力除雪	時間	1	206	206		
	計					2,631		
	単価					2,631	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-506号	除雪補助 (C)	人力除雪・小型除雪機運転 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	2,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力除雪			時間	1	2,818	2,818		
労務費調整係数による夜間補正								
計						2,818		
単価						2,818	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-507号	除雪補助 (D)	人力除雪・小型除雪機運転 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	2,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力除雪			時間	1	2,425	2,425		
労務費補正 (時間外割増)		人力除雪	時間	1	206	206		
計						2,631		
単価						2,631	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-508号	ライトバス運転 (A)	5人乗 昼間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	3,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバス運転		5人乗	時間	1	3,023	3,023		
計						3,023		
単価						3,023	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-509号	ライトバス運転 (B)	5人乗 昼間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	3,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバス運転		5人乗	時間	1	3,023	3,023		
労務費補正 (時間外割増)		ライトバス運転	時間	1	124	124		
計						3,147		
単価						3,147	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-510号	ライトバス運転 (C)	5人乗 夜間 所定時間内	単位	時間	数量	1	単価	3,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバス運転		5人乗	時間	1	3,373	3,373		
労務費調整係数による夜間補正								
計						3,373		
単価						3,373	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-511号	ライトバス運転 (D)	5人乗 夜間 所定時間外	単位	時間	数量	1	単価	3,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバス運転		5人乗	時間	1	3,023	3,023		
労務費補正 (時間外割増)		ライトバス運転	時間	1	124	124		
計						3,147		
単価						3,147	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-512号	雪道通常巡回	持込 ライトバン1500cc 昼間 125km以下	単位	回	数量	1	単価	23,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	雪道巡回工	持込 持込 パトロール車 ライトバン [二輪駆動]定員5名 1.5L 125km以下 標準 計上しない	回	1	23,520	23,520		
	計					23,520		
	単価					23,520	円/回	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

単-513号	雪道通常巡回	持込 ライトバン1500cc 夜間 125km以下	単位	回	数量	1	単価	26,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	雪道巡回工	持込 持込 パトロール車 ライトバン [二輪駆動]定員5名 1.5L 125km以下 標準 計上しない	回	1	26,790	26,790		
	労務費調整係数による夜間補正							
	計					26,790		
	単価					26,790	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-514号	建設機械運搬費	単位	台	数量	1	単価	97,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 50950円 0円 無 0円 0円 0円	台	1	87,000	87,000		
運搬される建設機械の運搬中の損料		台	1	10,300	10,300		
計					97,300		
単価					97,300	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
巡視	昼間 巡視員 運行員	単位	日	数量	1	単価 40,400
運転手（一般）		人	1	17,700	17,700	
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					40,400	
単価					40,400	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回パトロール	一般運転手（昼間）	単位	日	数量	1	単価	46,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700		
運転手（一般）		人	1	17,700	17,700		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 75～3. 5 t積 1～2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242		
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					46,160		
単価					46,160	円／日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

巡回パトロール	一般運転手（夜間）	単位	日	数量	1	単価	66,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	34,050	34,050		
運転手（一般）		人	1	26,550	26,550		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 75～3. 5 t積 1～2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242		
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					66,360		
単価					66,360	円/日	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	特殊運転手 昼間 クレーン作業有	単位	日	数量	1	単価	67,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700			
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
普通作業員		人	1	19,400	19,400			
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 75～3. 5 t積 1～2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242			
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					67,660			
単価					67,660	円／日		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	巡回整備	特殊運転手 夜間 クレーン作業有	単位	日	数量	1	単価	98,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	34,050	34,050			
運転手（特殊）		人	1	29,700	29,700			
普通作業員		人	1	29,100	29,100			
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 7.5～3.5 t積 1～2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242			
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					98,610			
単価					98,610	円/日		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備	一般運転手 昼間 クレーン作業無	単位	日	数量	1	単価	64,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700		
運転手（一般）		人	0.941	17,700	16,655		
普通作業員		人	1	19,400	19,400		
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 75～3. 5 t積 1～2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242		
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					64,510		
単価					64,510	円/日	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	巡回整備	一般運転手 夜間 クレーン作業無	単位	日	数量	1	単価	93,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	34,050	34,050			
運転手（一般）		人	0.941	26,550	24,983			
普通作業員		人	1	29,100	29,100			
作業車 [ダンプ式7人乗り]	2. 75～3. 5 t積 1～2 tクレーン標識装置付	時間	5.9	380	2,242			
軽油	1. 2号	L	29.5	119	3,510			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					93,890			
単価					93,890	円／日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 95,310
土木一般世話役		人	0.98	22,700	22,246	
特殊作業員		人	1.51	20,200	30,502	
普通作業員		人	1.96	19,400	38,024	
アスファルト混合物	労務費のみ	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,538	
計					95,310	
単価					95,310	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価	2,567
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	22,700	2,497			
特殊作業員		人	0.33	20,200	6,666			
普通作業員		人	0.549	19,400	10,650			
アスファルト混合物	改質再生密粒度As II型(20)	t	12.573	13,400	168,478			
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	91	3,913			
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	251,100	27,621			
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	64,650	7,111			
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	106,700	11,737			
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	41,680	4,584			
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	28,280	3,110			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		10,333			

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 2,567
計					256,700	
単価					2,567	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m ²	数量	100	4,268	
土木一般世話役		人	0.159	22,700	3,609		
特殊作業員		人	0.476	20,200	9,615		
普通作業員		人	0.794	19,400	15,403		
アスファルト混合物	改質再生密粒度As II型(20)	t	12.573	13,400	168,478		
再生アスファルト混合物	再生粗粒度A S混合物(20)	t	12.573	11,400	143,332		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	91	3,913		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	91	3,913		
路面切削機運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	194,000	30,846		
路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	49,110	7,808		
アスファルトフィニッシャ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	96,050	15,271		
ロードローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	38,420	6,108		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 4,268
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	28,810	4,580	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		13,924	
計					426,800	
単価					4,268	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-101 100m2以上(標準) 無 無 有 無 1.0m超え	m ²	1	4,320	4,320	4,320
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,320	
単価					4,320	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	161	161,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	44	119	5,236	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,424	
計					276,500	
単価					276.5	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	484.3
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無		m	1,000	257	257,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		k g	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用		k g	50	350	17,500		
軽油	1.2号		L	71	119	8,449		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,791		
計						484,300		
単価						484.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	295.2
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無		m	1,000	179	179,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用		kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号		L	49	119	5,831		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,529		
計						295,200		
単価						295.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	292	292,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500	
軽油	1.2号	L	80	119	9,520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,820	
計					520,400	
単価					520.4	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	321	321,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油	1.2号	L	88	119	10,472	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,128	
計					660,500	
単価					660.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	403	483,600	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	162	110,808	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500	
軽油	1.2号	L	132	119	15,708	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,984	
計					632,100	
単価					632.1	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	127
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	68	68,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450	
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	34	119	4,046	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,654	
計					127,000	
単価					127	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	82	82,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	41	119	4,879	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,721	
計					141,900	
単価					141.9	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	466.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	453	453,000			
軽油	1. 2号	L	67	119	7,973			
ガソリン	レギュラー	L	37	136	5,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		95			
計					466,100			
単価					466.1	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	単位	m	数量		1	単価
							515
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材撤去工 レールのみ(耐雪型含む)	路側用A・B・C(歩車道境界旧Ap・Bp・Cp)	m	1	515	515		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					515		
単価					515	円/m	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量		1	単価
							1,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,070	1,070		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,070		
単価					1,070	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,260	1,260		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,260		
	単価					1,260	円/m	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	部材設置（レール設置）	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材設置工 レールのみ（耐雪型含む）	路側用 A・B・C種	m	1	670	670		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					670		
	単価					670	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m		1	3,122
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	11,984	11,984	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-8,862	-8,862	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,122	
単価					3,122	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 4,124
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B 塗装	m	1	12,405	12,405	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装	m	1	-8,281	-8,281	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,124	
単価					4,124	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	反射テープ 設置	反射テープ [°] カブ [°] セルレンス [°] 75×350 (労)	単位	枚	数量	100	単価	615
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700			
普通作業員		人	2	19,400	38,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					61,500			
単価					615	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎ブロック (立入防止柵)	撤去	単位	個	数量	10	単価	1,517
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.07	22,700	1,589		
普通作業員		人	0.7	19,400	13,580		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					15,170		
単価					1,517	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網 (フェンス) ・支柱 (立入防止柵)	撤去	単位	m	数量	10	単価 1,517
土木一般世話役		人	0.07	22,700	1,589	
普通作業員		人	0.7	19,400	13,580	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					15,170	
単価					1,517	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支柱 (立入防止柵)	撤去	単位	本	数量	10	単価	650.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.03	22,700	681		
普通作業員		人	0.3	19,400	5,820		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,501		
単価					650.1	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	675	67,500	単価	675
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	675	67,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					67,500		
単価					675	円/m	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	545	54,500	単価	545
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	545	54,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					54,500		
単価					545	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	495	49,500	単価	495
横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式	m	100	495	49,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					49,500		
単価					495	円/m	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	850	85,000	単価	850
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	850	85,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					85,000		
単価					850	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 2,963
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,962.5	296,250	
防護柵 (P種)	労務費のみ	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					296,300	
単価					2,963	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 1,283
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,282.5	128,250	
防護柵（P種）	労務費のみ	m	100	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		50	
計					128,300	
単価					1,283	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 2,113
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,112.5	211,250	
防護柵 (P種)	労務費のみ	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					211,300	
単価					2,113	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	1,876
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,876	187,600			
防護柵（P種）	労務費のみ	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					187,600			
単価					1,876	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無						12,700
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式 φ60.5～φ101.6	基		1	12,700	12,700	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						12,700	
単価						12,700	円/基

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無						1,590
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基		1	1,590	1,590	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						1,590	
単価						1,590	円/基

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	単価	金額	単価	25,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ76.3	基	1	33,400	33,400			
	道路標識柱（控除単価）	路側式用	基	1	-8,340	-8,340			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					25,060			
	単価					25,060	円／基		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	36,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ89.1	基	1	46,100	46,100			
道路標識柱（控除単価）	路側式用	基	1	-9,440	-9,440			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					36,660			
単価					36,660	円／基		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ101.6 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	43,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ101.6	基	1	53,800	53,800			
道路標識柱（控除単価）	路側式用	基	1	-10,800	-10,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					43,000			
単価					43,000		円／基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3,130	3,130	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,130	
	単価					3,130	円／基

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱 金具含 材工共	基	1	11,100	11,100	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					11,100	
	単価					11,100	円／基

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		802
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	802	802		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					802		
単価					802	円／本	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		192
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	192	192		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					192		
単価					192	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量			
					1	単価	402	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標撤去工		防護柵取付用 スノーポール併用型含						
			本	1	402		402	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							402	
単価							402	円／本

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量			
					1	単価	802	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標撤去工		構造物取付用 スノーポール併用型含						
			本	1	802		802	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							802	
単価							802	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本		1	2,510
視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	6,060	6,060	
視線誘導標	土中 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-3,550	-3,550	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,510	
単価					2,510	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本		1	400
視線誘導標設置工	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	3,740	3,740	
視線誘導標	C O用 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-3,340	-3,340	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					400	
単価					400	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 バンド式	本	1	3,950	3,950			
視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-3,370	-3,370			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					580			
単価					580		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	2,400	2,400			
視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	-2,050	-2,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					350			
単価					350	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 側壁用	本	1	4,750	4,750			
視線誘導標	構造物 両面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-2,960	-2,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,790			
単価					1,790		円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	5,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用		片面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	5,450	5,450	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,450	
単価						5,450	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	11,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用		片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	11,590	11,590	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						11,590	
単価						11,590	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 6,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用		両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	6,060	6,060	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						6,060	
単価						6,060	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 19,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用		両面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	19,080	19,080	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						19,080	
単価						19,080	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無		片面反射 φ100以下 支柱φ34					
			本	1	3,130	3,130	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,130	
単価						3,130	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	9,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無		片面反射 φ300 支柱φ60.5					
			本	1	9,370	9,370	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						9,370	
単価						9,370	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無		両面反射 φ100以下 支柱φ34					
			本	1	3,740	3,740	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,740	
単価						3,740	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無		両面反射 φ300 支柱φ60.5					
			本	1	16,600	16,600	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						16,600	
単価						16,600	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		3,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	3,280	3,280		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					3,280		
単価					3,280	円/本	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		10,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 バンド式	本	1	10,340	10,340		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					10,340		
単価					10,340	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	3,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 バンド式	本	1	3,950	3,950	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,950	
	単価					3,950	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ300 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	17,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ300 バンド式	本	1	17,710	17,710	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					17,710	
	単価					17,710	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ホル式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用		片面反射 φ100以下 ボルト式					
			本	1	1,960	1,960	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,960	
単価						1,960	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ホル式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用		両面反射 φ100以下 ボルト式					
			本	1	2,400	2,400	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,400	
単価						2,400	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 側壁用 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	3,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		片面反射 φ100以下 側壁用					
			本	1	3,860	3,860	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,860	
単価						3,860	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 側壁用 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	4,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		両面反射 φ100以下 側壁用					
			本	1	4,750	4,750	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,750	
単価						4,750	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 べースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		7,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		片面反射 φ100以下 ベースプレート式					
			本	1	7,190	7,190	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						7,190	
単価						7,190	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 べースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
					1		12,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		片面反射 φ300 ベースプレート式					
			本	1	12,010	12,010	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						12,010	
単価						12,010	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 7,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		両面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	1	7,840	7,840	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						7,840	
単価						7,840	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ300 ベースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 18,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		両面反射 φ300 ベースプレート式	本	1	18,210	18,210	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						18,210	
単価						18,210	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 10,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型		片面反射 φ100以下 反射体数1個					
			本	1	10,760	10,760	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						10,760	
単価						10,760	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型		両面反射 φ100以下 反射体数1個					
			本	1	11,060	11,060	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						11,060	
単価						11,060	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 11,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型		片面反射 φ100以下 反射体数2個					
			本	1	11,030	11,030	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						11,030	
単価						11,030	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 8,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 C〇建込用 スノーポール併用型		片面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔無					
			本	1	8,200	8,200	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,200	
単価						8,200	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 C O建込用 スノーポール併用型		両面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔無					
			本	1	8,490	8,490	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,490	
単価						8,490	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 8,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 C O建込用 スノーポール併用型		片面反射 φ100以下 反射体数2個 穿孔無					
			本	1	8,530	8,530	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,530	
単価						8,530	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標撤去	固定式 貼付式		本	1	1,356	1,356	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						1,356	
	単価						1,356	円／本

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚		本	1	1,860	1,860	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						1,860	
	単価						1,860	円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無	本	1			2,990
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ400mm	本	1	16,590	16,590	
車線分離標（ラバーポール）	固定式（貼付式） φ80 h400	本	1	-13,600	-13,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,990	
単価					2,990	円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1			4,370
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	22,470	22,470	
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-18,100	-18,100	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,370	
単価					4,370	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無					1	4,875
車線分離標（ラバーポール）設置	着脱式 穿孔式 3本脚 φ80 高さ650mm	本	1	22,575	22,575		
車線分離標（ラバーポール）	着脱式（穿孔式・3本脚） φ80 h650	本	1	-17,700	-17,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						4,875	
単価						4,875	円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工（道路鋸）	貼付式 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価 302
道路鋸撤去工	貼付式	個	1	302	302	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					302	
単価					302	円/個

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工（道路鋸）	穿孔式 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価 712
道路鋸撤去工	穿孔式	個	1	712	712	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					712	
単価					712	円/個

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 小型鎮 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鎮設置工 小型鎮	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,570	1,570			
道路鎮	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	-960	-960			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					610			
単価					610		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 小型鎮 両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅15cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	1,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鎮設置工 小型鎮	穿孔式 両面反射 アルミ 設置幅15cm	個	1	4,940	4,940			
道路鎮	小型 高さ≦30 両面 穿孔式 設置幅15cm	個	1	-3,160	-3,160			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,780			
単価					1,780		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工（境界鋸）	10枚未満 無 無	単位	枚	数量	1	単価 383
境界鋸撤去工		枚	1	383.5	383	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					383	
単価					383	円/枚

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
付属物撤去工（境界杭）	10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 1,781
境界杭撤去工		本	1	1,781	1,781	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,781	
単価					1,781	円/本

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(境界鎮設置)	10枚未満 手間のみ 無 無	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	境界鎮設置工	金属製 設置手間	枚	1	1,144		1,144	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						1,144	
	単価						1,144	円/枚

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	付属物設置工（境界杭設置）	根巻き基礎無し 手間のみ 10本未満 無 無	単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	境界杭設置工	コンクリート製 根巻き基礎なし 手間のみ	本	1	4,212		4,212	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						4,212	
	単価						4,212	円/本

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（モルタル吹付）	厚 5 c m	m 2	1	6,058	6,058		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,058		
	単価					6,058	円/m 2	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（モルタル吹付）	厚 1 0 c m	m 2	1	7,969	7,969		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,969		
	単価					7,969	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	1			26,670
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	26,665	26,665	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					26,670	
単価					26,670	円/m ³

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	1			44,840
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	44,835	44,835	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					44,840	
単価					44,840	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	6,798
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	6,798	6,798			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,798			
単価					6,798		円/m 3	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	13,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	13,690	13,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,690			
単価					13,690		円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	7,051
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,830.11	28,301			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	8,440	42,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					70,510			
単価					7,051	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚		100	単価 189.8
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	189.72	18,972	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					18,980	
単価					189.8	円/枚

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚		100	単価 466.3
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	466.24	46,624	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					46,630	
単価					466.3	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		306
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100		306	30,600		
側溝蓋	労務費のみ	枚	100		0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						30,600		
単価						306	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	752
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	752	75,200		
側溝蓋	労務費のみ	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					75,200		
単価					752	円/枚	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	落石防護柵撤去(ロープ・金網撤去工[間隔保持材付])	柵高2.00m ロープ本数7本 15m未満 無 無	単位	m	数量	1	単価 2,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工 間隔保持材付		柵高2.00m ロープ7本 ロープ・金網	m	1	2,860	2,860	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,860	
単価						2,860	円/m

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	落石防護柵(ロープ・金網設置工[間隔保持材付き])	無 柵高2.00m ロープ本数6本 15m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工 間隔保持材付		柵高2.00m ロープ7本 ロープ・金網	m	1	10,296	10,296	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						10,300	
単価						10,300	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網・ロープ設置	線径 3.2mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	m 2	1	4,213	4,213	4,213
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護網設置工 金網・ロープ設置	メッキ3、4種 φ3.2	m 2	1	4,213	4,213	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,213	
単価					4,213	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横断歩道橋側板工（裾隠し板・目隠し板）	取外し	単位	m ²	数量	10	単価	1,003
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.1	22,700	2,270		
普通作業員			人	0.4	19,400	7,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,030		
単価						1,003	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断歩道橋側板工 (裾隠し板・目隠し板)	取付 0本	単位	m 2	数量	10	単価 4,545
土木一般世話役		人	0.4	22,700	9,080	
特殊作業員		人	0.7	20,200	14,140	
普通作業員		人	1.1	19,400	21,340	
合成樹脂板	労務費のみ	m 2	10.3	0	0	
ボルト・ナット	労務費のみ	組	0	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		890	
計					45,450	
単価					4,545	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	断面修復		単位	m3	数量	1	単価	1,983,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	19	22,700	431,300			
特殊作業員		人	32	20,200	646,400			
普通作業員		人	21	19,400	407,400			
ホ [○] リマーセメントモルタル	左官工法用	m ³	1.18	309,000	364,620			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		133,280			
計					1,983,000			
単価					1,983,000	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラック処理工	20kg/100m 20kg/100m	単位	m	数量	100	単価 5,722
土木一般世話役		人	4.7	22,700	106,690	
特殊作業員		人	12.9	20,200	260,580	
普通作業員		人	4.2	19,400	81,480	
シーリング材	エポキシ	kg	23	2,040	46,920	
注入材	エポキシ	kg	23	2,550	58,650	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		17,880	
計					572,200	
単価					5,722	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		5,236
運転手 (一般)		人	0.25	17,700		4,425		
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	458		458		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						5,236		
単価						5,236	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	5,135
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	19,800	3,366			
軽油	1. 2号	L	4.2	119	499			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,270	1,270			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,135			
単価					5,135	円/時間		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	5,884
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	19,800	3,366			
軽油	1. 2号	L	5.7	119	678			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,840	1,840			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,884			
単価					5,884	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量		1	4,500
運転手 (一般)		人	0.17	17,700		3,009	
軽油	1. 2号	L	3.8	119		452	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,000		1,000	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	39		39	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,500	
単価						4,500	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量		1	単価 5,265
運転手 (一般)		人	0.17	17,700		3,009	
軽油	1. 2号	L	5.8	119		690	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510		1,510	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	56		56	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,265	
単価						5,265	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量		1	単価 8,746
運転手 (一般)		人	0.17	17,700		3,009	
軽油	1. 2号	L	11	119		1,309	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,270		4,270	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158		158	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,746	
単価						8,746	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.022m3 (平積0.015m3)	日	1		1	23,570
特殊作業員		人	1	20,200	20,200	
軽油	1.2号	L	0	119	0	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.022m3 (平積0.015m3)	日	1	3,370	3,370	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					23,570	
単価					23,570	円/日

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	日			1	10,400
運転手（特殊）		人	0	19,800	0	
軽油	1. 2号	L	0	119	0	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 13m3	日	1	10,400	10,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					10,400	
単価					10,400	円/日

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	5,747
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	19,800	3,168			
軽油	1. 2号	L	6.3	119	749			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	1,830	1,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,747			
単価					5,747	円/時間		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,612
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	19,800	3,168			
軽油	1. 2号	L	16	119	1,904			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4,540	4,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,612			
単価					9,612	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t 吊	単位	時間	数量		1	単価 9,126
運転手 (特殊)		人	0.16	19,800		3,168	
軽油	1. 2号	L	5.7	119		678	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t 吊	時間	1	5,280		5,280	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,126	
単価						9,126	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名					1	6,791	
運転手 (特殊)		人	0.19	19,800		3,762		
軽油	1. 2号	L	4.2	119		499		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,530		2,530		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,791		
単価						6,791	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L					1	4,354
運転手 (一般)		人	0.18	17,700		3,186	
軽油	1. 2号	L	5.8	119		690	
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	478		478	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,354	
単価						4,354	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m ³					1	5,859
運転手 (一般)		人	0.16	17,700		2,832	
軽油	1.2号	L	13	119		1,547	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m ³	時間	1	1,480		1,480	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,859	
単価						5,859	円/時間

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa					1		4,643
運転手 (一般)		人	0.17	17,700		3,009		
軽油	1.2号	L	7.9	119		940		
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)	タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa	時間	1	694		694		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,643		
単価						4,643	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³					1	4,849
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	17,700	3,009		
軽油	1.2号	L	9.4	119	1,118		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	時間	1	722	722		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						4,849	
単価						4,849	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	599
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土	労務費のみ	m ³	2	0	0		
普通作業員		人	3	19,400	58,200		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					59,900		
単価					599	円/袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価 1,849
土木一般世話役		人	0.161	22,700	3,654	
特殊作業員		人	0.161	20,200	3,252	
普通作業員		人	0.161	19,400	3,123	
大型土のう袋材	労務費のみ	袋	10	0	0	
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	日	0.161	48,250	7,768	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		693	
計					18,490	
単価					1,849	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,240
大型土のう工	設置 6m以下					10		
土木一般世話役		人	0.116	22,700		2,633		
特殊作業員		人	0.116	20,200		2,343		
普通作業員		人	0.116	19,400		2,250		
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	44,560		5,168		
諸雑費（まるめ）		式	1			6		
計						12,400		
単価						1,240	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	584.5	
土木一般世話役		人	0.069	22,700		1,566		
特殊作業員		人	0.069	20,200		1,393		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	41,840		2,886		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						5,845		
単価						584.5	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	人力木杭打工	9cmを超え 12cm以下 1.5m 根入率 70%未満	単位	本	数量	1	単価	1,765
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.091	19,400	1,765			
杭丸太	労務費のみ	本	1	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,765			
単価					1,765	円／本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
人力木杭打工	12cmを超え 15cm以下 1.8m 根入率 70%未満					1		3,123
普通作業員		人	0.161	19,400		3,123		
杭丸太	労務費のみ	本	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						3,123		
単価						3,123	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,631
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	22,700	38,590		
	とび工		人	7.7	23,400	180,180		
	普通作業員		人	1.6	19,400	31,040		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	39,600	31,680		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		81,610		
	計					363,100		
	単価					3,631	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,807
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	22,700	31,780		
	とび工		人	7.7	23,400	180,180		
	普通作業員		人	1.2	19,400	23,280		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		90,020		
	計					380,700		
	単価					3,807	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車貸与 ブラシ貸与 ブラシ式 0.35時間/km 無 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価	5,345
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4.118	22,700	93,478		
普通作業員		人	6.176	19,400	119,814		
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	時間	35	8,592	300,720		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		20,488		
計					534,500		
単価					5,345	円 / k m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩道掃き出し		単位	k m	数量	100	単価 6,014
普通作業員		人	31	19,400	601,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					601,400	
単価					6,014	円 / k m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝蓋撤去・設置	40kg以上80kg以下	単位	枚	数量	100	単価	339.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	22,700	6,810			
普通作業員		人	1.4	19,400	27,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					33,970			
単価					339.7	円／枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側溝蓋撤去・設置	80kgを超え120kg以下	単位	枚	数量	100	単価	478.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	22,700	9,080		
普通作業員		人	2	19,400	38,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					47,880		
単価					478.8	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃 (単独作業) 清掃作業	0.08m ³ /m フ ^ロ 式ホッパ ^ク 容量4.5~5.0m ³ 貸与 標準	単位	m	数量	100	単価 543.3
土木一般世話役		人	0.44	22,700	9,988	
普通作業員		人	1.582	19,400	30,690	
側溝清掃車運転	フ ^ロ 式ホッパ ^ク 容量4.5~5.0m ³ 貸与 標準	時間	2.857	4,495	12,842	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		810	
計					54,330	
単価					543.3	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（単独作業） 移動	ﾌﾞｯｸﾞ式ﾌｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	単位	k m	数量	100	単価	633.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.513	22,700	11,645			
普通作業員		人	1.846	19,400	35,812			
側溝清掃車運転	ﾌﾞｯｸﾞ式ﾌｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	時間	3.333	4,495	14,981			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		942			
計					63,380			
単価					633.8	円／k m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額 1,000	単価	1,628
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	11,077	22,700	251,447			
普通作業員		人	48,462	19,400	940,162			
側溝清掃車運転	ﾌﾞﾛｯｸ式ホｯﾌﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準	時間	90	4,495	404,550			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		31,841			
計						1,628,000		
単価						1,628	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m3 貸与 フロー式ホッパー容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 668.7
土木一般世話役		人	0.409	22,700	9,284	
普通作業員		人	1.636	19,400	31,738	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式（ジェット式）タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	2.74	4,289	11,751	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパー容量 4.5～5.0m3	時間	2.74	4,849	13,286	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		811	
計					66,870	
単価					668.7	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃（機械清掃工） 移動	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾌﾟ容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価 813.6
土木一般世話役		人	0.498	22,700	11,304	
普通作業員		人	1.99	19,400	38,606	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	4,289	14,295	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾌﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	4,849	16,161	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		994	
計					81,360	
単価					813.6	円/k m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 858.8
土木一般世話役		人	0.498	22,700	11,304	
普通作業員		人	2.046	19,400	39,692	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.706	4,289	15,895	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	3.706	4,849	17,970	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,019	
計					85,880	
単価					858.8	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 移動	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ホｯﾌﾟ容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価	772.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.448	22,700	10,169		
普通作業員			人	1.841	19,400	35,715		
排水管清掃車運転		高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	4,289	14,295		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]		ホｯﾌﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	4,849	16,161		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		910		
計						77,250		
単価						772.5	円/k m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トンネル清掃工	1.5h/km 支給 散水車なし 3本ブラシ式（貸与）標準	単位	k m	数量	100	単価	32,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	23.276	22,700	528,365			
特殊作業員		人	25.862	20,200	522,412			
普通作業員		人	54.31	19,400	1,053,614			
トンネル清掃車（回転ブラシ式）運転	3本ブラシ式（貸与）標準	時間	150	6,681	1,002,150			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		123,459			
計					3,230,000			
単価					32,300	円／k m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
	植樹管理（寄植剪定）	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路植栽工 植樹管理	寄植せん定 低木（株物）	m 2	100	150.7		15,070	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						15,070	
	単価						150.7	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
	植樹管理（低木・中木剪定）	円筒形せん定樹高100cm以上200cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路植栽工 植樹管理	中低木せん定 円筒形 樹高100～200cm未満	本	100	722		72,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						72,200	
	単価						722	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理（高木剪定）	夏期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	100	9,780	978,000	9,780
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 夏期 幹周60以上120cm未満	本	100	9,780	978,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					978,000	
単価					9,780	円／本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

植樹管理 (補植)	低木樹高60cm未満 無 無 無 有	単位	本	数量	100	単価	313.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	労務費のみ	本	100	0	0		
道路植栽工	低木 樹高60cm未満	本	100	313.68	31,368		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					31,370		
単価					313.7	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

植樹管理 (補植)	中木樹高60cm以上100cm未満 無 無 無 有	単位	本	数量	100	単価	655.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	労務費のみ	本	100	0	0		
道路植栽工	中木 樹高60以上100cm未満	本	100	655.63	65,563		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					65,570		
単価					655.7	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

植樹管理（補植）	中木樹高100cm以上200cm未満 無 無 無 有	単位	本	数量	100	単価	1,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木	労務費のみ	本	100	0	0		
道路植栽工	中木 樹高100以上200cm未満	本	100	1,971.92	197,192		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					197,200		
単価					1,972	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路植栽（支柱撤去）	中木 二脚鳥居添木付 10本未満 無 無 供用区間 標準（歩道及び交通島）	単位	本	数量	100	単価 498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 支柱撤去		中木 二脚鳥居添木付 ハッ掛竹 添柱					
			本	100	498	49,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						49,800	
単価						498	円／本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	植樹管理（支柱補修）	中木二脚鳥居添木付樹高250cm上 無 無	単位	本	数量	100	単価 3,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 支柱設置		中木 二脚鳥居 添木付 樹高250cm以上					
			本	100	3,294	329,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						329,400	
単価						3,294	円／本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽 (支柱設置)	中木二脚鳥居添木付高250cm上 支柱 10本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	単位	本		100	単価 6,621
道路植栽工 支柱設置	中木 二脚鳥居 添木付 樹高250cm以上	本	100	6,620.94	662,094	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					662,100	
単価					6,621	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理 (施肥) (高木・中木・低木)	高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	100	445	44,500	
肥料	労務費のみ	本	100	0	0	
道路植栽工 植樹管理	施肥 高木 幹周60以上120cm未満	本	100	445	44,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					44,500	
単価					445	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	植樹管理（施肥）（寄植・芝）	寄植 中木・低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量	100	単価	48.95
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
肥料	労務費のみ	m 2	100	0	0			
道路植栽工 植樹管理	施肥 寄植 中木・低木（株物）	m 2	100	48.95	4,895			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,895			
単価					48.95	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
植樹管理 (防除) (高木・中木・低木)	高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		100		480
薬剂	労務費のみ	本	100	0		0		
道路植栽工 植樹管理	防除 高木 幹周60以上120cm未満	本	100	480		48,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						48,000		
単価						480	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1	4,512	4,512	4,512	4,512
法面工（植生基材吹付）	厚3 c m	m 2	1	4,512	4,512		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,512	
単価						4,512	円/m 2

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
人力施工による植生工	植生マット工 500m2未満 無	m 2	1	2,196.5	2,196	2,196	2,196
法面工（植生マット）	肥料袋付	m 2	1	2,196.5	2,196		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						2,196	
単価						2,196	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中詰工（植生土のう）	有 無 標準(1.0)	単位	袋	数量	1,000	単価	859.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	22,700	36,320		
	法面工		人	2.7	24,100	65,070		
	普通作業員		人	12	19,400	232,800		
	植生土のう製作	無	袋	1,000	489.2	489,200		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.9	39,600	35,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					859,100		
	単価					859.1	円/袋	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
人力施工による植生工	筋芝工 300m2未満 無	m 2	1			1,795	
法面工 (筋芝工)	野芝・高麗芝	m 2	1	1,795.5	1,795		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					1,795		
単価					1,795	円/m 2	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	m 2	1			1,998	
法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	m 2	1	1,998	1,998		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					1,998		
単価					1,998	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額 1,000	単価	294	摘要
土木一般世話役		人		1.8	22,700	40,860			
普通作業員		人		12.9	19,400	250,260			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		2,880			
計						294,000			
単価						294	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	金額	単価 35,000
		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		燃焼物（京丹波町）	t	100	35,000	3,500,000	
計						3,500,000	
単価						35,000	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	金額	単価 18,630
		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		燃焼物（福知山市）	t	100	18,636	1,863,600	
計						1,863,600	
単価						18,630	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		不燃物（京丹波町）	t	100	35,000	3,500,000		
計						3,500,000		
単価						35,000	円／t	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		不燃物（福知山市）	t	100	18,636	1,863,600		
計						1,863,600		
単価						18,630	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価
						100	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		土砂	m ³	100	1,500	150,000	
計						150,000	
単価						1,500	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価
						100	14,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		汚泥	m ³	100	14,560	1,456,000	
計						1,456,000	
単価						14,560	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻 (無筋)	m ³	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m ³		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻 (鉄筋)	m ³	100	5,000	500,000			
計					500,000			
単価					5,000	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻 (切削)	m ³	100	1,880	188,000			
計					188,000			
単価					1,880	円/m ³		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻 (掘削)	m ³	100	1,880	188,000			
計					188,000			
単価					1,880	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		剪定枝葉	t	100	15,000	1,500,000	
計						1,500,000	
単価						15,000	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転		単位	時間	数量		単価
		無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホップ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない			1		12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
凍結防止剤散布車 [乾式]		4 t 級 ホップ容量3.5 m3 駆動方式4×4	時間	1	12,510	12,510	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						12,510	
単価						12,510	円／時間

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量4t級 ホッパ3.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	13,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車〔乾式〕	4 t 級 ホッパ容量3. 5 m 3 駆動方式4×4		1	13,990	13,990		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,990		
	単価					13,990	円／時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	12,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車〔乾式〕	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m 3 駆動方式4×4		1	12,420	12,420		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,420		
	単価					12,420	円／時間	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.187-00-00-1-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 乾式 積載量3t級 ホッパ2.5m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車〔乾式〕	3 t 級 ホッパ容量2. 5 m 3 駆動方式4×4	時間	1	13,900	13,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,900		
	単価					13,900	円／時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	凍結防止剤散布車運転	無し 貸与 貸与 湿潤式 積載量4t級 ホッパ3.4m3 5.5t車以上(4×4) 標準 控除しない	単位	時間	数量		1	13,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止剤散布車〔湿潤式〕	4 t 級 ホッパ容量3. 4 m 3 駆動方式4×4	時間	1	13,090	13,090		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,090		
	単価					13,090	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	14,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪トラック [除雪専用型]	7 t 級 4 × 4	時間	1	13,750	13,750			
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	507	507			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					14,260			
単価					14,260	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m 7～10t級用 計上しない 標準 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	15,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	15,230	15,230		
アングリングプラウ [除雪トラック用]	2.9～3.5m 7～10t級用	時間	1	507	507		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					15,740		
単価					15,740	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	単位	時間	数量	1	単価	14,910
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック [除雪専用型]	7 t 級 4 × 4		時間	1	13,750	13,750		
ワンウェイプラウ (進行角可変式) [除雪トラック]	回送幅縮小型 2. 9～3. 5 m 7～10 t 級用		時間	1	523	523		
路面整正装置	2. 8～2. 9 m 7～10 t 級用		時間	1	634	634		
諸雑費 (まるめ)			式	1			3	
計							14,910	
単価							14,910	円/時間

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪トラック運転	無し 貸与 貸与 除雪専用型7t級 4×4 計上する その他プラ等機種 M5302024無 計上する M5202003無 標準 標準 標準	単位	時間	数量	1	単価	16,390
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック [除雪専用型]	7 t 級 4 × 4		時間	1	15,230	15,230		
ワンウェイプラウ (進行角可変式) [除雪トラック]	回送幅縮小型 2. 9 ~ 3. 5 m 7 ~ 1 0 t 級用		時間	1	523	523		
路面整正装置	2. 8 ~ 2. 9 m 7 ~ 1 0 t 級用		時間	1	634	634		
諸雑費 (まるめ)			式	1			3	
計							16,390	
単価							16,390	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	13,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ	ブレード幅4.0m	時間	1	9,706	9,706		
普通作業員		人	0.19	19,400	3,686		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					13,400		
単価					13,400	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

除雪グレーダ運転	無し 貸与 貸与 4.0m 計上しない 計上しない 標準 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	14,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ	ブレード幅4.0m	時間	1	10,500	10,500		
普通作業員		人	0.19	22,548	4,284		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					14,790		
単価					14,790	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	17,340
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1 m		時間	1	12,550	12,550		
普通作業員			人	0.19	19,400	3,686		
切刃損耗費	除雪グレーダ 3.1m級		h	1	492	492		
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級		h	1	513	513		
エンドビット損耗費	除雪グレーダ 3.1m級		h	1	91	91		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						17,340		
単価						17,340	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ運転	無し 持込 持込 3.1m 計上しない 計上しない 標準 計上する 計上する 計上する 控除しない 2人乗り以上	単位	時間	数量	1	単価	18,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪グレーダ	ブレード幅 3.1 m	時間	1	13,340	13,340			
普通作業員		人	0.19	22,548	4,284			
切刃損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	492	492			
タイヤチェーン損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	513	513			
エンドビット損耗費	除雪グレーダ 3.1m級	h	1	91	91			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					18,720			
単価					18,720	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級	時間	1	6,853	6,853		
タイヤチェーン損耗費	ダンプトラック 7 t 級	h	1	283	283		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,136	
単価						7,136	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級	時間	1	7,328	7,328		
タイヤチェーン損耗費	ダンプトラック 7 t 級	h	1	283	283		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						7,611	
単価						7,611	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	持込 持込 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 4t積級 標準 計上しない 計上する	単位	時間	数量	1	単価	5,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	5,299	5,299			
タイヤチェーン損耗費	ダンプトラック 4t級	h	1	226	226			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,525			
単価					5,525	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	5,774		5,774	
タイヤチェーン損耗費	ダンプトラック 4 t 級	h	1	226		226	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,000	
単価						6,000	円/時間

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪ドーザ運転（運搬除雪）	貸与 貸与 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次) 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	1	単価	8,465
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 1 1 t級 2. 1 m 3	時間	1	5,496	5,496		
	普通作業員		人	0.15	19,400	2,910		
	スノーバケット [除雪ドーザ用]	2. 1 ~ 2. 3 m 3	時間	1	59	59		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,465		
	単価					8,465	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

除雪ドーザ運転（運搬除雪）	貸与 貸与 ホイール型[ブラウ・バケット兼用]排ガス型(第2次) 計上する 2.1~2.3m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	9,391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ（ホイール型） ブラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 11t級 2.1m3	時間	1	5,950	5,950			
普通作業員		人	0.15	22,548	3,382			
スノーバケット [除雪ドーザ用]	2.1~2.3m3	時間	1	59	59			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						9,391		
単価						9,391	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除雪ドーザ運転（運搬除雪）	持込 持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	14,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ（ホイール型） ブラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m3	時間	1	9,502	9,502			
普通作業員		人	0.2	19,400	3,880			
スノーバケット [除雪ドーザ用]	1. 2～1. 4 m3	時間	1	434	434			
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ 1.4m3級	h	1	490	490			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						14,310		
単価						14,310	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

除雪ドーザ運転（運搬除雪）	持込 持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用]排ガス型(第1次)8 計上する 1.2~1.4m3 計上しない 標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	15,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m3	時間	1	10,110	10,110			
普通作業員		人	0.2	22,548	4,509			
スノーバケット [除雪ドーザ用]	1. 2～1. 4 m3	時間	1	434	434			
タイヤチェーン損耗費	除雪ドーザ 1.4m3級	h	1	490	490			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					15,550			
単価					15,550	円/時間		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	小型ロータリ除雪機運転	貸与 クローラ・ハンドガイド型・ガソリンエンジン駆動 15kW(20PS)級 標準 控除しない	単位	時間	数量	1	10,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型ロータリ除雪機 [クローラ・ハンドガイド・G]		15 kW級 (20PS級)		1	10,880	10,880	
諸雑費 (まるめ)			時間	1	10,880	10,880	
			式	1		0	
計						10,880	
単価						10,880	円/時間

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ロータリ除雪車 (小型) 運転	貸与 貸与 ホイール2ステージ型排ガス(3次)30kW(40PS)級 標準 計上しない 控除しない	単位	時間	数量	1	6,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロータリ除雪車 [ホイール・2ステージ型]		排ガス (第3次) 1.0m級 30kW級		1	6,763	6,763	
諸雑費 (まるめ)			時間	1	6,763	6,763	
			式	1		0	
計						6,763	
単価						6,763	円/時間

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価
人力除雪						8	2,425
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1	19,400	19,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					19,400		
単価					2,425	円/時間	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.187-00-00-1-0
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価
人力除雪						8	2,818
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1	22,548	22,548		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					22,550		
単価					2,818	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ライトバン運転	5人乗	単位	時間	数量	1	単価	3,023
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.125	17,700	2,212		
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	458	458		
	ガソリン	レギュラー	L	2.6	136	353		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,023		
	単価					3,023	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン運転	5人乗					1	3,373
運転手（一般）		人	0.125	20,496		2,562	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	458		458	
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						3,373	
単価						3,373	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

雪道巡回工	持込 持込 パトロール車 ライトバン [二輪駆動]定員5名 1.5L 125km以下 標準 計上しない	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン	レギュラー	L	7.54	136	1,025		23,520
運転手 (一般)		人	0.73	17,700	12,921		
土木一般世話役		人	0.363	22,700	8,240		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.9	458	1,328		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					23,520		
単価					23,520	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

雪道巡回工	持込 持込 パトロール車 ライトバン [二輪駆動]定員5名 1.5L 125km以下 標準 計上しない	単位	回	数量	1	単価	26,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン	レギュラー	L	7.54	136	1,025		
運転手 (一般)		人	0.73	20,496	14,962		
土木一般世話役		人	0.363	26,095	9,472		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.9	458	1,328		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					26,790		
単価					26,790	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	貨物自動車による運搬（１車１回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 50950円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価 87,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	87,000	87,000	
計						87,000	
単価						87,000	円／台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	運搬される建設機械の運搬中の損料		単位	台	数量	1	単価 10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）		（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m	供用日	0.1	103,000	10,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,300	
単価						10,300	円／台

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	251,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800		
	軽油	1. 2号	L	204	119	24,276		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		44		
	計					251,100		
	単価					251,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	64,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	17,700	17,346			
軽油	1. 2号	L	43	119	5,117			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1.31	32,200	42,182			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					64,650			
単価					64,650	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		106,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
	軽油	1. 2号	L	48	119	5,712			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
	諸雑費（まるめ）		式	1		12			
	計						106,700		
	単価						106,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	41,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800		
	軽油	1. 2号	L	25	119	2,975		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					41,680		
	単価					41,680	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	28,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	26	119	3,094			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,640	5,382			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					28,280			
単価					28,280	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	194,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	19,800	18,810		
	軽油	1. 2号	L	144	119	17,136		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1	158,000	158,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		54		
	計					194,000		
	単価					194,000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	49,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.74	17,700	13,098			
軽油	1. 2号	L	32	119	3,808			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工用]	ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1	32,200	32,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					49,110			
単価					49,110	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	96,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	42	119	4,998			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.4～6.0m	供用日	1.22	58,400	71,248			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					96,050			
単価					96,050	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	38,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800		
	軽油	1. 2号	L	17	119	2,023		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.22	13,600	16,592		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					38,420		
	単価					38,420	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	28,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	25	119	2,975			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.3	4,640	6,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					28,810			
単価					28,810	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	48,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	112	119	13,328			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.44	10,500	15,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					48,250			
単価					48,250	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	44,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	88	119	10,472			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊	日	1.36	10,500	14,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					44,560			
単価					44,560	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	41,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,800	19,800			
軽油	1. 2号	L	74	119	8,806			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	10,500	13,230			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					41,840			
単価					41,840	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 貸与	単位	時間	数量	1	単価	8,592
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	17,700	2,655			
助手		人	0.15	19,400	2,910			
軽油	1. 2号	L	13	119	1,547			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2. 5～3. 1 m ³	時間	1	1,480	1,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,592			
単価					8,592	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車運転	フ ^ロ 式ホッパ ^ク 容量4.5～5.0m ³ 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	17,700	2,655		
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118		
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4. 5～5. 0 m ³	時間	1	722	722		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,495		
単価					4,495	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車運転	フ ^ロ 式ホッパ ^ク 容量4.5～5.0m ³ 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	4,495
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	17,700	2,655			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4. 5～5. 0 m ³	時間	1	722	722			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,495			
単価					4,495	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	4,289
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	17,700	2,655			
軽油	1. 2号	L	7.9	119	940			
排水管清掃車 [高圧水洗浄式]（ジェット式）	タンク容量5. 3～5. 8m3 圧力1 2MP a	時間	1	694	694			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,289			
単価					4,289	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	単位	時間	数量	1	単価	4,849
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	17,700	3,009			
軽油	1.2号	L	9.4	119	1,118			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m ³	時間	1	722	722			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,849			
単価					4,849	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トンネル清掃車（回転ブラシ式）運 転	3本ブラシ式（貸与）標準	単位	時間	数量	1	単価	6,681
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.17	17,700	3,009		
	軽油	1. 2号	L	9.6	119	1,142		
	トンネル清掃車〔3本ブラシ式〕	自動追従	時間	1	2,530	2,530		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,681		
	単価					6,681	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	植生土のう製作	無	単位	袋	数量	100	単価	489.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.8	19,400	34,920		
	植生土のう		枚	100	140	14,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					48,920		
	単価					489.2	円／袋	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	12,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	17,700	4,425			
普通作業員		人	0.25	19,400	4,850			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,110	2,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					12,510			
単価					12,510	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	13,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	20,496	5,124			
普通作業員		人	0.25	22,548	5,637			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [乾式]	4 t 級 ホッパ容量 3.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,110	2,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					13,990			
単価					13,990	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	12,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	17,700	4,425			
普通作業員		人	0.25	19,400	4,850			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,020	2,020			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					12,420			
単価					12,420	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	13,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	20,496	5,124			
普通作業員		人	0.25	22,548	5,637			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [乾式]	3 t 級 ホッパ容量 2.5 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,020	2,020			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					13,900			
単価					13,900	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	13,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	17,700	4,425			
普通作業員		人	0.25	19,400	4,850			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					13,090			
単価					13,090	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	単位	時間	数量	1	単価	14,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	20,496	5,124			
普通作業員		人	0.25	22,548	5,637			
軽油	1. 2号	L	9.4	119	1,118			
凍結防止剤散布車 [湿潤式]	4 t 級 ホッパ容量 3.4 m ³ 駆動方式 4×4	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					14,570			
単価					14,570	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	単位	時間	数量	1	単価	13,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	17,700	3,717			
普通作業員		人	0.21	19,400	4,074			
土木一般世話役		人	0.07	22,700	1,589			
軽油	1. 2号	L	18	119	2,142			
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					13,750			
単価					13,750	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	単位	時間	数量	1	単価	15,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	20,496	4,304			
普通作業員		人	0.21	22,548	4,735			
土木一般世話役		人	0.07	26,095	1,826			
軽油	1. 2号	L	18	119	2,142			
除雪トラック [除雪専用型]	7 t級 4×4	時間	1	2,220	2,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					15,230			
単価					15,230	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ	ブレード幅4. 0 m	単位	時間	数量	1	単価	9,706
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	19,800	3,762			
土木一般世話役		人	0.063	22,700	1,430			
軽油	1. 2号	L	26	119	3,094			
除雪グレーダ	ブレード幅4. 0 m	時間	1	1,420	1,420			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,706			
単価					9,706	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ	ブレード幅4. 0 m	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.19	22,828	4,337		
土木一般世話役		人	0.063	26,095	1,643		
軽油	1. 2号	L	26	119	3,094		
除雪グレーダ	ブレード幅4. 0 m	時間	1	1,420	1,420		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					10,500		
単価					10,500	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	単位	時間	数量	1	単価	12,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	19,800	3,762			
土木一般世話役		人	0.063	22,700	1,430			
軽油	1. 2号	L	13	119	1,547			
除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	時間	1	5,810	5,810			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					12,550			
単価					12,550	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.19	22,828	4,337		
土木一般世話役		人	0.063	26,095	1,643		
軽油	1. 2号	L	13	119	1,547		
除雪グレーダ	ブレード幅 3. 1 m	時間	1	5,810	5,810		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					13,340		
単価					13,340	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,853
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	17,700	3,009			
軽油	1. 2号	L	7.1	119	844			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級	時間	1	2,880	2,880			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	120	120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,853			
単価					6,853	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級					1		7,328
運転手（一般）		人	0.17	20,496		3,484		
軽油	1. 2号	L	7.1	119		844		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	6～7 t 積級	時間	1	2,880		2,880		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	120		120		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						7,328		
単価						7,328	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	5,299
運転手（一般）		人	0.17	17,700		3,009	
軽油	1. 2号	L	5.8	119		690	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510		1,510	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	90		90	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,299	
単価						5,299	円／時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		5,774
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（一般）		人	0.17	20,496	3,484			
	軽油	1. 2号	L	5.8	119	690			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	90	90			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					5,774			
	単価					5,774		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 11t級 2.1m3	単位	時間	数量		1	5,496
運転手（特殊）		人	0.15	19,800		2,970	
軽油	1.2号	L	14	119		1,666	
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 11t級 2.1m3	時間	1	860		860	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,496	
単価						5,496	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 11t級 2.1m3					1	5,950
運転手（特殊）		人	0.15	22,828	3,424		
軽油	1.2号	L	14	119	1,666		
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 11t級 2.1m3	時間	1	860	860		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						5,950	
単価						5,950	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量		1	9,502
運転手（特殊）		人	0.2	19,800		3,960	
軽油	1. 2号	L	9.6	119		1,142	
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	4,400		4,400	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						9,502	
単価						9,502	円／時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.187-00-00-1-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量		1	10,110
運転手（特殊）		人	0.2	22,828		4,565	
軽油	1. 2号	L	9.6	119		1,142	
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第1次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	4,400		4,400	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						10,110	
単価						10,110	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型ロータリ除雪機 [クローラ・ハンドガイド・G]	15 kW級 (20 PS級)					1		10,880
	特殊作業員		人	0.25	20,200		5,050		
	普通作業員		人	0.25	19,400		4,850		
	ガソリン	レギュラー	L	5.3	136		720		
	小型ロータリ除雪機 [クローラ・ハンドガイド・G]	15 kW級 (20 PS級)	時間	1	252		252		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
	計						10,880		
	単価						10,880	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	排ガス（第３次） 1. 0 m級 3 0 k W級	単位	時間	数量	1	単価	6,763
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	17,700	3,717			
土木一般世話役		人	0.07	22,700	1,589			
軽油	1. 2号	L	4.7	119	559			
ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	排ガス（第３次） 1. 0 m級 3 0 k W級	時間	1	898	898			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,763			
単価					6,763	円／時間		