

令和2年4月1日

# 国道24号他南地区道路維持工事

## 【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

---

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24号他南地区道路維持工事(令和2年度)
工事地名	(自) 奈良県大和高田市曾大根地先 (至) 奈良県五條市上野町地先 (他2箇所)

## 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	奈良国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151030002	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	1095日間 自 令和2年4月1日 (当初) 至 令和5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	奈良県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	生駒市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処分費等	810,350
		23) 公告日	令和2年1月17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24号他南地区道路維持工事(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	数量増減	金額増減	摘要
道路維持		式	1		59,309,072					
巡視・巡回工		式	1		35,911,830					
道路巡視工		式	1		16,146,320					
巡視A(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	回	182	8,380	1,525,160					単-1号
巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	182	8,380	1,525,160					単-2号
巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	365	12,570	4,588,050					単-3号
巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	183	8,380	1,533,540					単-4号
巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	365	12,570	4,588,050					単-5号
巡視A(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	10	5,238	52,380					単-6号

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	10	7,857	78,570			単-7号	
巡視B(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	回	10	3,640	36,400			単-8号	
巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	3,640	36,400			単-9号	
巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	5,460	54,600			単-10号	
巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	3,640	36,400			単-11号	
巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	5,460	54,600			単-12号	
巡視B(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	10	2,275	22,750			単-13号	
巡視B(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	10	3,413	34,130			単-14号	
巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	9,684	96,840			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和2年度) (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	9,684	96,840			単-16号	
巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	13,880	138,800			単-17号	
巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	9,684	96,840			単-18号	
巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	13,880	138,800			単-19号	
巡視C(昼)	ライトバン 1,500cc(借上)	時間	10	6,050	60,500			単-20号	
巡視C(夜)	ライトバン 1,500cc(借上)	時間	10	8,668	86,680			単-21号	
ガソリン		L	7,000	163	1,141,000			単-22号	
任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	式	1		123,830			内-1号	
道路巡回工		式	1		19,765,510				

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	日	246	67,280	16,550,880			単-23号	
巡回整備工A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	5	8,410	42,050			単-24号	
巡回整備工A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	5	12,230	61,150			単-25号	
巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	日	25	73,750	1,843,750			単-26号	
巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	5	9,219	46,095			単-27号	
巡回整備工B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	5	13,190	65,950			単-28号	
巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	日	25	43,580	1,089,500			単-29号	
巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	5	5,448	27,240			単-30号	
巡回整備工C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	5	7,779	38,895			単-31号	
道路維持修繕工		式	1		20,761,742				
作業土工		式	1		165,450				
人力床掘(昼)	土砂	m3	10	8,022	80,220			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
人力積込(昼)	土砂	m3	10	2,674	26,740			単-33号	
人力埋戻(昼)	土砂	m3	10	5,849	58,490			単-34号	
道路除草工		式	1		1,360,650				
機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	m2	15,000	90.71	1,360,650			単-35号	
剪定工		式	1		84,430				
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	100	150.7	15,070			単-36号	
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	100	173.3	17,330			単-37号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	100	242	24,200			単-38号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	100	278.3	27,830			単-39号	
標識工		式	1		435,500				
標識板設置(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識等	基	25	3,130	78,250			単-40号	
標識柱撤去(昼)	単柱式(基礎含む)	基	25	12,700	317,500			単-41号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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
標識板撤去(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	25	1,590	39,750				単-42号
舗装工		式	1		1,299,835				
表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W<1.4m	m2	50	1,974	98,700				単-43号
表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W≥1.4m	m2	50	1,384	69,200				単-44号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	50	2,442	122,100				単-45号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	50	2,955	147,750				単-46号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m≤W≤3.0m	m2	25	1,688	42,200				単-47号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m≤W≤3.0m	m2	25	1,815	45,375				単-48号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	25	1,617	40,425				単-49号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	25	1,710	42,750				単-50号



# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
表層(夜)車道・路肩部	ポ-ラスAs(13) 舗装厚さ50mm 平均幅員W $\geq$ 2.4m (導水パイプの設置無)	m2	50	1,932	96,600			単-51号	
表層(夜)車道・路肩部	ポ-ラスAs(20) 舗装厚さ50mm 平均幅員W $\geq$ 2.4m (導水パイプの設置無)	m2	50	1,932	96,600			単-52号	
基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20) DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	25	1,815	45,375			単-53号	
基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20) DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W $>$ 3.0m	m2	25	1,710	42,750			単-54号	
加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	t	5	18,460	92,300			単-55号	
加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	t	5	27,190	135,950			単-56号	
加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	2	36,650	73,300			単-57号	
加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	2	54,230	108,460			単-58号	
区画線工		式	1		1,227,250				
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	25	279.6	6,990			単-59号	
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	50	353.6	17,680			単-60号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	25	330.6	8,265			単-61号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	50	410.6	20,530			単-62号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm	m	25	489.4	12,235			単-63号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm	m	50	608.4	30,420			単-64号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm	m	25	636.6	15,915			単-65号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm	m	50	770.6	38,530			単-66号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm	m	25	299.2	7,480			単-67号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm	m	50	381.2	19,060			単-68号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm	m	25	353.4	8,835			単-69号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm	m	50	442.4	22,120			単-70号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm	m	25	526.5	13,162			単-71号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm	m	50	660.5	33,025			単-72号	

# 設計内訳書

工事名	国道 2 4 号他南地区道路維持工事(令和 2 年度) (当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm	m	25	666.6	16,665			単-73号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm	m	50	814.6	40,730			単-74号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=150mm t=1.5m m	m	25	310.6	7,765			単-75号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=150mm t=1.5m m	m	50	397.6	19,880			単-76号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=200mm t=1.5m m	m	25	365.7	9,142			単-77号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=200mm t=1.5m m	m	50	461.7	23,085			単-78号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=300mm t=1.5m m	m	25	541	13,525			単-79号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=300mm t=1.5m m	m	50	683	34,150			単-80号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=450mm t=1.5m m	m	25	703.8	17,595			単-81号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=450mm t=1.5m m	m	50	868.8	43,440			単-82号	
溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	25	641.9	16,047			単-83号	
溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	50	863.9	43,195			単-84号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	336.5	8,412			単-85号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	414.2	20,710			単-86号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	404.4	10,110			単-87号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	488.4	24,420			単-88号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	598.9	14,972			単-89号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	723.9	36,195			単-90号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	796.6	19,915			単-91号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	937.3	46,865			単-92号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	357.1	8,927			単-93号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	443.2	22,160			単-94号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	428.2	10,705			単-95号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	521.7	26,085			単-96号	

# 設計内訳書

工事名	国道 2 4 号他南地区道路維持工事(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	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	638	15,950			単-97号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	778.7	38,935			単-98号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	828.1	20,702			単-99号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	983.5	49,175			単-100号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=150mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	369	9,225			単-101号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=150mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	460.4	23,020			単-102号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=200mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	441.3	11,032			単-103号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=200mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	542.1	27,105			単-104号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=300mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	653.3	16,332			単-105号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=300mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	802.4	40,120			単-106号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=450mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	867.2	21,680			単-107号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=450mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	1,040	52,000			単-108号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	25	725.6	18,140			単-109号	
溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	50	958.7	47,935			単-110号	
区画線消去(昼)	削取り式	m	25	478.1	11,952			単-111号	
区画線消去(夜)	削取り式	m	50	700.1	35,005			単-112号	
道路付属物工		式	1		696,700				
視線誘導標設置(昼)	コンクリート建込式(穿孔含 む)	本	20	6,910	138,200			単-113号	
視線誘導標設置(昼)	防護柵取付用 バンド式	本	20	580	11,600			単-114号	
道路鋸設置(昼)	小型鋸(両面反射) 貼 付式	個	20	688	13,760			単-115号	
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	可変式 穿孔式(1本脚) 柱径φ80mm H650mm	本	20	3,300	66,000			単-116号	
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	固定式 貼付式 柱径φ 80mm H650mm	本	20	2,200	44,000			単-117号	
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	m	20	2,328	46,560			単-118号	
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上10 0kg未満 均し基礎コンクリ ート無	m	20	2,704	54,080			単-119号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
ガードレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	m	25	2,758	68,950			単-120号	
ガードレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	m	25	3,656	91,400			単-121号	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	m	20	1,070	21,400			単-122号	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	m	20	1,260	25,200			単-123号	
ガードレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	m	20	670	13,400			単-124号	
ガードレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	m	20	515	10,300			単-125号	
防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ヒーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	50	1,283	64,150			単-126号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ヒーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	20	545	10,900			単-127号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ヒーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	20	490	9,800			単-128号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ヒーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	20	350	7,000			単-129号	
道路構造物工		式	1		1,454,198				
無筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	m3	10	25,650	256,500			単-130号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
鉄筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) ) 現場内小運搬無	m3	10	26,190	261,900			単-131号	
小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	m3	10	30,160	301,600			単-132号	
小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) ) 現場内小運搬無	m3	10	30,690	306,900			単-133号	
型枠工(昼)	鉄筋・無筋構造物	m2	20	7,965	159,300			単-134号	
型枠工(昼)	小型構造物	m2	20	7,181	143,620			単-135号	
鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D13	kg	20	129.9	2,598			単-136号	
鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D16 ~D25	kg	20	127.8	2,556			単-137号	
基礎砕石工(昼)	RC-40 t=100mm	m2	20	961.2	19,224			単-138号	
現場作業工		式	1		4,378,720				
労務員A(昼)	特殊作業員	日	22	21,700	477,400			単-139号	
労務員A(夜)	特殊作業員	日	22	32,550	716,100			単-140号	
労務員B(昼)	普通作業員	日	22	19,100	420,200			単-141号	



# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
労務員B(夜)	普通作業員	日	22	28,650	630,300			単-142号	
労務員C(昼)	軽作業員	日	22	14,000	308,000			単-143号	
労務員C(夜)	軽作業員	日	22	21,000	462,000			単-144号	
ライトバン運転(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	20	2,410	48,200			単-145号	
ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	20	3,434	68,680			単-146号	
トラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	20	3,058	61,160			単-147号	
トラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	20	4,195	83,900			単-148号	
トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	20	4,032	80,640			単-149号	
トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	20	5,325	106,500			単-150号	
ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	20	3,392	67,840			単-151号	
ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	20	4,529	90,580			単-152号	
ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	時間	20	3,965	79,300			単-153号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	時間	20	5,103	102,060			単-154号	
小型バックホ運転(昼)	山積0.13m3(借上)	時間	20	4,737	94,740			単-155号	
小型バックホ運転(夜)	山積0.13m3(借上)	時間	20	6,210	124,200			単-156号	
ラフテレンクレーン運転(昼)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	時間	20	6,398	127,960			単-157号	
ラフテレンクレーン運転(夜)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	時間	20	7,692	153,840			単-158号	
高所作業車運転(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	10	4,577	45,770			単-159号	
高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	5	5,870	29,350			単-160号	
一般材料		式	1		2,947,490				
歩道柵	P種 塗装品 H=800mm	m	25	5,300	132,500			単-161号	
歩道柵	P種 塗装品 H=1,100mm	m	25	6,810	170,250			単-162号	
モルタル(高炉)	1 : 3	m3	10	20,900	209,000			単-163号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	17,800	178,000			単-164号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	コンクリート用 両面反射体 φ100mm 支柱径φ34mm	本	15	3,340	50,100			単-165号	
視線誘導標	防護柵用 両面反射体 φ100mm ハンド式	本	15	3,370	50,550			単-166号	
車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚) 本体柱径φ80mm H650mm	本	15	18,100	271,500			単-167号	
車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚) 本体柱径φ80mm H800mm	本	15	20,500	307,500			単-168号	
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱 径φ80mm H650mm	本	15	16,800	252,000			単-169号	
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱 径φ80mm H800mm	本	15	18,700	280,500			単-170号	
道路鋳	小型 両面貼付型 t≦3 0mm W100mm	個	5	960	4,800			単-171号	
歩車道境界ブロック	B・C種(片面R)180/190 ×100×600mm	個	5	940	4,700			単-172号	
歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×2 50×600mm	個	5	925	4,625			単-173号	
歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×3 00×600mm	個	5	1,060	5,300			単-174号	
歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×2 50×600mm	個	5	1,120	5,600			単-175号	
歩車道境界ブロック	C種(両面R)180/240×3 00×600mm	個	5	1,260	6,300			単-176号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	ポリエチレン製 丸型 ドラム 容量200L	個	5	25,800	129,000			単-177号	
ガードレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	5	530	2,650			単-178号	
ガードレール(フック)	SB種 メッキ品 4.5×362 ×290mm	個	5	4,950	24,750			単-179号	
ガードレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350× 4,330mm	枚	5	24,000	120,000			単-180号	
ガードレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350× 2,330mm	枚	5	12,900	64,500			単-181号	
ガードレール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350× 4,330mm	枚	5	17,500	87,500			単-182号	
ガードレール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350× 2,330mm	枚	5	9,450	47,250			単-183号	
ガードレール(袖ヒーム)	Am種 メッキ品 3.2×397 ×660mm	枚	5	9,870	49,350			単-184号	
ガードレール(袖ヒーム)	Bm種 メッキ品 3.2×382 ×660mm	枚	5	9,520	47,600			単-185号	
ガードレール(支柱)	B-4E メッキ品 φ114.3× 4.5×2,200mm	本	5	10,200	51,000			単-186号	
ガードレール(支柱)	B-2B メッキ品 φ114.3× 4.5×1,100mm	本	5	5,220	26,100			単-187号	
ガードレール(ボルト・ナット)	S・A・B・C用 M16×35mm メッキ品	本	5	189	945			単-188号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
ガードレール(ボルト・ナット)	S・A用 M20×170mm メッキ品	本	5	349	1,745			単-189号	
油・液体吸着材	路面用	kg	5	295	1,475			単-190号	
接着剤	エポキシ樹脂系(2液性)	kg	5	2,680	13,400			単-191号	
常温合材	全天候型	kg	500	86.3	43,150			単-192号	
段差補修材	樹脂モルタル製	kg	50	700	35,000			単-193号	
超速硬モルタル	小規模用	kg	50	137	6,850			単-194号	
アスファルト注入材	針入度 10～30	kg	50	370	18,500			単-195号	
アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	t	5	10,100	50,500			単-196号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	t	5	9,400	47,000			単-197号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	t	5	9,600	48,000			単-198号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	t	5	9,700	48,500			単-199号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	t	5	9,900	49,500			単-200号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和2年度) (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
構造物取壊工		式	1		4,803,920				
舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≤150m m	m	100	533.2	53,320			単-201号	
舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≤150m m	m	100	671.8	67,180			単-202号	
舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 150mm<t ≤300mm	m	100	1,321	132,100			単-203号	
舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 150mm<t ≤300mm	m	100	1,566	156,600			単-204号	
アスファルト舗装版破砕(昼)	機械施工 t≤150mm	m2	100	508.5	50,850			単-205号	
アスファルト舗装版破砕(夜)	機械施工 t≤150mm	m2	100	649.9	64,990			単-206号	
アスファルト舗装版破砕(昼)	機械施工 150mm<t≤350mm	m2	100	714.6	71,460			単-207号	
アスファルト舗装版破砕(夜)	機械施工 150mm<t≤350mm	m2	100	911	91,100			単-208号	
アスファルト舗装版破砕(昼)	人力施工 t≤40mm	m2	100	2,364	236,400			単-209号	
アスファルト舗装版破砕(夜)	人力施工 t≤40mm	m2	100	3,489	348,900			単-210号	
アスファルト舗装版破砕(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	100	4,045	404,500			単-211号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和2年度) (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	100	5,955	595,500			単-212号	
路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	m2	100	540.9	54,090			単-213号	
路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	m2	100	610.1	61,010			単-214号	
コンクリート構造物取壊し(昼)	無筋構造物(人力施工)	m3	25	27,460	686,500			単-215号	
コンクリート構造物取壊し(昼)	鉄筋構造物(人力施工)	m3	25	46,320	1,158,000			単-216号	
コンクリート削孔(昼)	30mm≤φ<60mm L<200m	孔	25	701.8	17,545			単-217号	
コンクリート削孔(昼)	60mm≤φ<64mm L<400m	孔	25	5,227	130,675			単-218号	
コンクリート削孔(昼)	64mm≤φ<77mm L<400m	孔	25	5,454	136,350			単-219号	
コンクリート削孔(昼)	77mm≤φ<90mm L<400m	孔	25	5,624	140,600			単-220号	
コンクリート削孔(昼)	90mm≤φ<100mm L<400mm	孔	25	5,850	146,250			単-221号	
仮設工		式	1		16,384				
土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	袋	20	590	11,800			単-222号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
土のう撤去(昼)	62cm×48cm	袋	20	229.2	4,584			単-223号	
廃材運搬工		式	1		1,080,865				
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離6.5km以下	m2	2,500	24.58	61,450			単-224号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離11.5km以下	m2	2,500	25.47	63,675			単-225号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離14.5km以下	m2	2,500	26.35	65,875			単-226号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離17.5km以下	m2	2,500	27.23	68,075			単-227号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離19.5km以下	m2	2,500	28.11	70,275			単-228号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離21.5km以下	m2	2,500	28.99	72,475			単-229号	
廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋・鉄筋)ダンプトラック(2t積)	m3	20	3,096	61,920			単-230号	
廃材運搬(昼)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	20	3,096	61,920			単-231号	
廃材運搬(夜)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	20	13,870	277,400			単-232号	
廃材運搬(夜)	殻運搬(路面切削)ダンプトラック(10t積)	m3	150	1,852	277,800			単-233号	



# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
廃材処分費		式	1		810,350				
廃材処分	一般廃棄物(樺原市域)	t	5	12,360	61,800			単-234号	
廃材処分	一般廃棄物(大和高田市域)	t	5	12,360	61,800			単-235号	
廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	t	5	13,000	65,000			単-236号	
廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	t	5	9,090	45,450			単-237号	
廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	t	5	10,900	54,500			単-238号	
廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	m3	10	4,700	47,000			単-239号	
廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	m3	10	6,250	62,500			単-240号	
廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	m3	20	4,700	94,000			単-241号	
廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	m3	20	2,115	42,300			単-242号	
廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	m3	150	1,840	276,000			単-243号	
仮設工		式	1		2,635,500				

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
交通管理工		式	1		2,635,500				
交通誘導警備員A(昼)		人日	60	13,700	822,000			単-244号	
交通誘導警備員A(夜)		人日	30	20,550	616,500			単-245号	
交通誘導警備員B(昼)		人日	60	11,400	684,000			単-246号	
交通誘導警備員B(夜)		人日	30	17,100	513,000			単-247号	
雪寒		式	1		1,113,105				
除雪工		式	1		1,113,105				
凍結防止工		式	1		527,985				
凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(8:00~17:00)	時間	15	8,447	126,705			単-248号	
凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(17:00~20:00)	時間	15	8,777	131,655			単-249号	
凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(20:00~5:00)	時間	15	9,198	137,970			単-250号	
凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(5:00~8:00)	時間	15	8,777	131,655			単-251号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
雪道巡回工		式	1		280,480				
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間(8:00~17:00)	回	2	15,790	31,580			単-252号	
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間外(17:00~20:00)	回	2	16,330	32,660			単-253号	
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間(20:00~5:00)	回	2	18,250	36,500			単-254号	
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間外(5:00~8:00)	回	2	16,330	32,660			単-255号	
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(8:00~17:00)	回	2	17,500	35,000			単-256号	
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(17:00~20:00)	回	2	18,040	36,080			単-257号	
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(20:00~5:00)	回	2	19,960	39,920			単-258号	
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(5:00~8:00)	回	2	18,040	36,080			単-259号	
待機費		式	1		304,640				
除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00~17:00)	台・時間	10	4,662	46,620			単-260号	
除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00~20:00)	台・時間	10	4,992	49,920			単-261号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00~5:00)	台・時間	20	5,413	108,260			単-262号	
除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00~8:00)	台・時間	20	4,992	99,840			単-263号	
直接工事費		式	1		60,422,177				
共通仮設費		式	1		6,330,250				
共通仮設費		式	1		1,673,250				
運搬費		式	1		142,200				
路面切削機運搬	往復	回	1	142,200	142,200			単-264号	
安全費		式	1		1,531,050				
標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	日	10	23,070	230,700			単-265号	
標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	日	5	32,170	160,850			単-266号	
標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	10	24,050	240,500			単-267号	
標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	5	33,150	165,750			単-268号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	10	43,640	436,400			単-269号	
工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	5	59,370	296,850			単-270号	
共通仮設費(率計上)		式	1		4,657,000				
純工事費		式	1		66,752,427				
現場管理費		式	1		25,243,000				
工事原価		式	1		91,995,427				
一般管理費等		式	1		14,544,573				
工事価格		式	1		106,540,000				
消費税相当額		式	1		10,654,000				
工事費計		式	1		117,194,000				



# 1次単価表

単価使用年月	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A(昼)	Dコース(現道) 道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	8,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740		
	運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640		
	計					8,380		
	単価					8,380	円/回	

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

単-2号	巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	8,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740		
	運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640		
	計					8,380		
	単価					8,380	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	1.000-00-00-2-50

単-3号	巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	35,550	7,110		
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						12,570		
単価						12,570	円/回	

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

単-4号	巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	23,700	4,740		
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						8,380		
単価						8,380	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	1.000-00-00-2-50

単-5号	巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	35,550	7,110		
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						12,570		
単価						12,570	円/回	

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

単-6号	巡視A(昼)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価	5,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	23,700	2,962.5		
運転手(一般)			人	0.125	18,200	2,275		
計						5,237.5		
単価						5,238	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	1.000-00-00-2-50

単一7号	巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	単位	時間	数量	金額	単価
					1		7,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.125	35,550	4,443.75	
運転手(一般)			人	0.125	27,300	3,412.5	
計						7,856.25	
単価						7,857	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

単一8号	巡視B(昼)	Dコース(現道)道路ハト車(貸与)	単位	回	数量	金額	単価
					1		3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640	
計						3,640	
単価						3,640	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-9号	巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/回	

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

単-10号	巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						5,460		
単価						5,460	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-11号	巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/回	

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

単-12号	巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						5,460		
単価						5,460	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-13号	巡視B(昼)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価	2,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	18,200	2,275		
計						2,275		
単価						2,275	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-14号	巡視B(夜)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価	3,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.125	27,300	3,412.5		
計						3,412.5		
単価						3,413	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-15号	巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	9,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740			
運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,684			
単価					9,684	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-16号	巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	9,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740			
運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,684			
単価					9,684		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	1.000-00-00-2-50

単-17号	巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	13,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	35,550	7,110			
運転手(一般)		人	0.2	27,300	5,460			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					13,880			
単価					13,880	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-18号	巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	9,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740			
運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,684			
単価					9,684	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	1.000-00-00-2-50

単-19号	巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	13,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	35,550	7,110			
運転手(一般)		人	0.2	27,300	5,460			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					13,880			
単価					13,880	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-20号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	巡視C(昼)	ライトバン 1,500cc(借上)					1		6,050
	土木一般世話役		人	0.125	23,700		2,962.5		
	運転手(一般)		人	0.125	18,200		2,275		
	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		353.6		
	諸雑費(まるめ)		式	1			0.9		
	計						6,050		
	単価						6,050	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	1.000-00-00-2-50

単-21号	巡視C(夜)	ライトバン 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	8,668
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	35,550	4,443.75			
運転手(一般)		人	0.125	27,300	3,412.5			
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	353.6			
諸雑費(まるめ)		式	1		0.15			
計					8,668			
単価					8,668	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-22号	ガソリン		単位	L	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	1	136	136	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		27	
	計						163	
	単価						163	円/L

単価使用年月	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	巡回整備工A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業車(3人/班)	トラック 2t積(借上)		日	1	67,280	67,280	
	計						67,280	
	単価						67,280	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-24号	巡回整備工A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	67,280	8,410		
計						8,410		
単価						8,410	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-25号	巡回整備工A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	12,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	97,780	12,222.5		
計						12,222.5		
単価						12,230	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-26号	巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	73,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	1	73,750	73,750		
計						73,750		
単価						73,750	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-27号	巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	9,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	73,750	9,218.75		
計						9,218.75		
単価						9,219	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	1.000-00-00-2-50

単-28号	巡回整備工B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	105,500	13,187.5		
計						13,187.5		
単価						13,190	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-29号	巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	43,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	日	1	43,580	43,580		
計						43,580		
単価						43,580	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-30号	巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,448
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	日	0.125	43,580	5,447.5		
	計					5,447.5		
	単価					5,448	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-31号	巡回整備工C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,779
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	日	0.125	62,230	7,778.75		
	計					7,778.75		
	単価					7,779	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-32号	人力床掘(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	8,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	8,022	8,022		
計						8,022		
単価						8,022	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-33号	人力積込(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m 3	1	2,674	2,674		
計						2,674		
単価						2,674	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-34号	人力埋戻(昼)	土砂	単位	m3	数量		単価	5,849
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	5,849	5,849		
計						5,849		
単価						5,849	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-35号	機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	単位	m2	数量		単価	90.71
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草		有り	m 2	1	90.71	90.71		
計						90.71		
単価						90.71	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-36号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	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)	m 2	1	150.7	150.7		
計						150.7		
単価						150.7	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-37号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価	173.3
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 中央分離帯	m 2	1	173.3	173.3		
計						173.3		
単価						173.3	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-38号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	単位	m2	数量	1	単価
							242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植剪定)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	242	242	
計						242	
単価						242	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-39号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価
							278.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植剪定)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	278.3	278.3	
計						278.3	
単価						278.3	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-40号	標識板設置(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識等	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)		無 5基以上 無 無	基	1	3,130	3,130			
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	
単-41号	標識柱撤去(昼)	単柱式(基礎含む)	単位	基	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/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-42号	標識板撤去(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	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/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-43号	表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	1,974
	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	1,974	1,974		
	計					1,974		
	単価					1,974	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-44号	表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W≧1.4m	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,384
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	1,384	1,384			
計						1,384			
単価						1,384		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-45号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS≧3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,442
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	2,442	2,442			
計						2,442			
単価						2,442		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	1.000-00-00-2-50

単-46号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,955
	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層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	2,955	2,955		
	計					2,955		
	単価					2,955	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	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	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,688
	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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,688	1,688		
	計					1,688		
	単価					1,688	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

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

単-48号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,815
	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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,815	1,815		
	計					1,815		
	単価					1,815	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	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	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,617
	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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,617	1,617		
	計					1,617		
	単価					1,617	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

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

単-50号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m2	数量	1	単価	1,710
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	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	円/m2	

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

単-51号	表層(夜)車道・路肩部	ポーラスAs(13) 舗装厚さ50mm 平均幅員W $\geq$ 2.4m(導水パイプの設置無)	単位	m2	数量	1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,932	1,932		
計						1,932		
単価						1,932	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	1.000-00-00-2-50

単-52号	表層(夜)車道・路肩部	ポ-ラスAs(20) 舗装厚さ50mm 平均幅員W≧2.4m(導水パイプの設置無)	単位	m2	数量	1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,932	1,932		
計						1,932		
単価						1,932	円/m2	

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

単-53号	基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS≧3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m≦W≦3.0m	単位	m2	数量	1	単価	1,815
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,815	1,815		
計						1,815		
単価						1,815	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	1.000-00-00-2-50

単-54号	基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,710
	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 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,710	1,710		
	計					1,710		
	単価					1,710	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	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	加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	18,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	5t以上20t未満	t	1	18,460	18,460		
	計					18,460		
	単価					18,460	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	1.000-00-00-2-50

単-56号	加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	27,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	5t以上20t未満	t	1	27,190	27,190		
	計					27,190		
	単価					27,190	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-57号	加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	36,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	2t以上5t未満	t	1	36,650	36,650		
	計					36,650		
	単価					36,650	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	1.000-00-00-2-50

単-58号	加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	54,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		2t以上5t未満	t	1	54,230	54,230		
計						54,230		
単価						54,230	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-59号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	279.6
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	m	1	279.6	279.6		
計						279.6		
単価						279.6	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-60号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	353.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	353.6	353.6		
計						353.6		
単価						353.6	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-61号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	330.6
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 20cm 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	330.6	330.6		
計						330.6		
単価						330.6	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-62号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	410.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	410.6	410.6		
計						410.6		
単価						410.6	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-63号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	489.4
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 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	489.4	489.4		
計						489.4		
単価						489.4	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-64号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	608.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	608.4	608.4		
計						608.4		
単価						608.4	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-65号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	636.6
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 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	636.6	636.6		
計						636.6		
単価						636.6	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-66号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	770.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 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	770.6	770.6		
計						770.6		
単価						770.6	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-67号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	299.2
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	299.2	299.2		
計						299.2		
単価						299.2	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-68号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	381.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	381.2	381.2		
計						381.2		
単価						381.2	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-69号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	353.4
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 20cm 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	353.4	353.4		
計						353.4		
単価						353.4	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-70号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	442.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 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	442.4	442.4		
計						442.4		
単価						442.4	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-71号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	526.5
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 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	526.5	526.5		
計						526.5		
単価						526.5	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-72号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm	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		有り 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	660.5	660.5		
計						660.5		
単価						660.5	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-73号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	666.6
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	666.6	666.6		
計						666.6		
単価						666.6	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-74号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	814.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	814.6	814.6		
計						814.6		
単価						814.6	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-75号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	310.6
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 ゼブラ 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	310.6	310.6		
計						310.6		
単価						310.6	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-76号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	397.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	397.6	397.6		
計						397.6		
単価						397.6	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-77号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	365.7
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 ゼブラ 20cm 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	365.7	365.7		
計						365.7		
単価						365.7	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-78号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	461.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 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	461.7	461.7		
計						461.7		
単価						461.7	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-79号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	541
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 ゼブラ 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	541	541		
計						541		
単価						541	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-80号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	683	683		
計						683		
単価						683	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-81号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	703.8
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 ゼブラ 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	703.8	703.8		
計						703.8		
単価						703.8	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-82号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	868.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	868.8	868.8		
計						868.8		
単価						868.8	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-83号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	641.9
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	641.9	641.9		
計						641.9		
単価						641.9	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-84号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	863.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	863.9	863.9		
計						863.9		
単価						863.9	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-85号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	336.5
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 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	336.5	336.5		
計						336.5		
単価						336.5	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-86号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	414.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	414.2	414.2		
計						414.2		
単価						414.2	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-87号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	404.4
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 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	404.4	404.4		
計						404.4		
単価						404.4	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-88号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	488.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	488.4	488.4		
計						488.4		
単価						488.4	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-89号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	598.9
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	598.9	598.9		
計						598.9		
単価						598.9	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-90号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	723.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	723.9	723.9		
計						723.9		
単価						723.9	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-91号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	796.6
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	796.6	796.6		
計						796.6		
単価						796.6	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-92号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	937.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	937.3	937.3		
計						937.3		
単価						937.3	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-93号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	357.1
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 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	357.1	357.1		
計						357.1		
単価						357.1	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-94号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	443.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	443.2	443.2		
計						443.2		
単価						443.2	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-95号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	428.2
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	428.2	428.2		
計						428.2		
単価						428.2	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-96号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	521.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	521.7	521.7		
計						521.7		
単価						521.7	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-97号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	638
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	638	638		
計						638		
単価						638	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-98号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	778.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	778.7	778.7		
計						778.7		
単価						778.7	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-99号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	828.1
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 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	828.1	828.1		
計						828.1		
単価						828.1	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-100号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	983.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	983.5	983.5		
	計					983.5		
	単価					983.5	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-101号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	369
	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 ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	369	369		
	計					369		
	単価					369	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-102号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-102号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	m				1	460.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	460.4	460.4		
	計					460.4		
	単価					460.4	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-103号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-103号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	m				1	441.3
	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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	441.3	441.3		
	計					441.3		
	単価					441.3	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-104号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	542.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	542.1	542.1		
計						542.1		
単価						542.1	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-105号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	653.3
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 ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	653.3	653.3		
計						653.3		
単価						653.3	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-106号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	802.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	802.4	802.4		
	計					802.4		
	単価					802.4	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-107号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	867.2
	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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	867.2	867.2		
	計					867.2		
	単価					867.2	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-108号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,040	1,040		
計						1,040		
単価						1,040	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-109号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	725.6
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	725.6	725.6		
計						725.6		
単価						725.6	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-110号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	958.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	958.7	958.7		
	計					958.7		
	単価					958.7	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-111号	区画線消去(昼)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	478.1
	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	478.1	478.1		
	計					478.1		
	単価					478.1	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-112号	区画線消去(夜)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	700.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	700.1	700.1		
	計					700.1		
	単価					700.1	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-113号	視線誘導標設置(昼)	コンクリート建込式(穿孔含む)	単位	本	数量	1	単価	6,910
	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(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	6,910	6,910		
	計					6,910		
	単価					6,910	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-114号	視線誘導標設置(昼)	防護柵取付用 パント式	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 片面 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-115号	道路鏡設置(昼)	小型鏡(両面反射) 貼付式	単位	個	数量	1	単価	688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(道路鏡設置)	小型鏡 手間のみ 小型鏡 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無	個	1	688	688		
	計					688		
	単価					688	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-116号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(昼)	可変式 穿孔式(1本脚) 柱径φ80mm H650mm	単位	本	数量		1	単価	3,300
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 ハ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,300	3,300			
計						3,300			
単価						3,300	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-117号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(昼)	固定式 貼付式 柱径φ80mm H650mm	単位	本	数量		1	単価	2,200
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)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,200	2,200			
計						2,200			
単価						2,200	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-118号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	2,328
	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 無し 無し	m	1	2,328	2,328		
	計					2,328		
	単価					2,328	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-119号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上100kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	2,704
	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 無し 無し	m	1	2,704	2,704		
	計					2,704		
	単価					2,704	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-120号	ガードレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	2,758
	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 メッキ品 21m以上50m未満 無 無 無	m	1	2,758	2,758		
	計					2,758		
	単価					2,758	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-121号	ガードレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	3,656
	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 メッキ品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,656	3,656		
	計					3,656		
	単価					3,656	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-122号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	単位	m	数量	1	単価	1,070
	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	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	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-123号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,260
	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	1	1,260	1,260		
	計					1,260		
	単価					1,260	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-124号	カーブレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	670
	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	1	670	670		
	計					670		
	単価					670	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-125号	カーブレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	単位	m	数量	1	単価	515
	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	1	515	515		
	計					515		
	単価					515	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-126号	防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	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 ビーム式・パネル式 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-127号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ビーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	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	m	1	545	545		
	計					545		
	単価					545	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-128号	防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置工(ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	490	490		
計						490		
単価						490	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-129号	防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去工(ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	350	350		
計						350		
単価						350	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-130号	無筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	25,650
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	m 3	1	25,650	25,650		
計						25,650		
単価						25,650	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-131号	鉄筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	26,190
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	26,190	26,190		
計						26,190		
単価						26,190	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-132号	小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	30,160
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	m 3	1	30,160	30,160		
計						30,160		
単価						30,160	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-133号	小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	30,690
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	30,690	30,690		
計						30,690		
単価						30,690	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-134号	型枠工(昼)	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	7,965
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	7,965	7,965		
計						7,965		
単価						7,965	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-135号	型枠工(昼)	小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	7,181
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	7,181	7,181		
計						7,181		
単価						7,181	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-136号	鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D13	単位	kg	数量	1,000	単価	129.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	129,900	129,900		
計						129,900		
単価						129.9	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-137号	鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D16~D25	単位	kg	数量	1,000	単価	127.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	127,800	127,800		
計						127,800		
単価						127.8	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-138号	基礎砕石工(昼)	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	961.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	961.2	961.2		
	計					961.2		
	単価					961.2	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-139号	労務員A(昼)	特殊作業員	単位	日	数量	1	単価	21,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	21,700	21,700		
	計					21,700		
	単価					21,700	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	1.000-00-00-2-50	
単-140号	労務員A(夜)	特殊作業員	単位	日	数量		1	単価	32,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	1	32,550	32,550			
計						32,550			
単価						32,550	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-141号	労務員B(昼)	普通作業員	単位	日	数量		1	単価	19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員			人	1	19,100	19,100			
計						19,100			
単価						19,100	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	1.000-00-00-2-50

単-142号	労務員B(夜)	普通作業員	単位	日	数量	1	単価	28,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	28,650	28,650		
計						28,650		
単価						28,650	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-143号	労務員C(昼)	軽作業員	単位	日	数量	1	単価	14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽作業員			人	1	14,000	14,000		
計						14,000		
単価						14,000	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	1.000-00-00-2-50

単-144号	労務員C(夜)	軽作業員	単位	日	数量	1	単価	21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽作業員		人	1	21,000	21,000		
	計					21,000		
	単価					21,000	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-145号	ライトバン(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	2,410
	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	日	0.125	19,280	2,410		
	計					2,410		
	単価					2,410	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	1.000-00-00-2-50
単-146号	ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量		単価	
						1		3,434
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	日	0.125	27,470	3,433.75		
計						3,433.75		
単価						3,434	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-147号	トラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量		単価	
						1		3,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2t積	日	0.125	24,460	3,057.5		
計						3,057.5		
単価						3,058	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	1.000-00-00-2-50

単-148号	トラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2 t 積	日	0.125	33,560	4,195		
計						4,195		
単価						4,195	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-149号	トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,032
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 2.9 t	日	0.125	32,250	4,031.25		
計						4,031.25		
単価						4,032	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	1.000-00-00-2-50

単-150号	トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,325
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. 9 t	日	0.125	42,600	5,325		
計						5,325		
単価						5,325	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-151号	ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	3,392
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	日	0.125	27,130	3,391.25		
計						3,391.25		
単価						3,392	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	1.000-00-00-2-50	
単-152号	ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量		1	単価	4,529
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	日	0.125	36,230	4,528.75			
計						4,528.75			
単価						4,529	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-153号	ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	単位	時間	数量		1	単価	3,965
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	日	0.125	31,720	3,965			
計						3,965			
単価						3,965	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	1.000-00-00-2-50

単-154号	ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,103
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	日	0.125	40,820	5,102.5		
計						5,102.5		
単価						5,103	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-155号	小型バックホ運転(昼)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,737
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	0.125	37,890	4,736.25		
計						4,736.25		
単価						4,737	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	1.000-00-00-2-50

単-156号	小型バックホウ運転(夜)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,210
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	0.125	49,680	6,210		
計						6,210		
単価						6,210	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-157号	ラフテレーンクレーン運転(昼)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型(第1次基準値) 4.9t吊	日	0.125	51,180	6,397.5		
計						6,397.5		
単価						6,398	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	1.000-00-00-2-50

単-158号	ラフテレーンクレーン(夜)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,692
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	日	0.125	61,530	7,691.25		
	計					7,691.25		
	単価					7,692	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-159号	高所作業車運転(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,577
	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	日	0.125	36,610	4,576.25		
	計					4,576.25		
	単価					4,577	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	1.000-00-00-2-50

単-160号	高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・フォーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,870
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	日	0.125	46,960	5,870		
計						5,870		
単価						5,870	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-161号	歩道柵	P種 塗装品 H=800mm	単位	m	数量	1	単価	5,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵		H=0.8m 塗装	m	1	5,300	5,300		
計						5,300		
単価						5,300	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-162号	歩道柵	P種 塗装品 H=1,100mm	単位	m	数量	1	単価	6,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断防止柵	H=1.1m 塗装	m	1	6,810	6,810		
	計					6,810		
	単価					6,810	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-163号	モルタル(高炉)	1 : 3	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	20,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	1	20,900	20,900		
	計					20,900		
	単価					20,900	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	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	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-40	m3	1	17,800	17,800		
計						17,800		
単価						17,800	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-165号	視線誘導標	コンクリート用 両面反射体φ100mm 支柱径φ34mm	単位	本	数量	1	単価	3,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標		CO用 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	3,340	3,340		
計						3,340		
単価						3,340	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-166号	視線誘導標	防護柵用 両面反射体 φ100mm バンド式	単位	本	数量		単価	
						1		3,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
計						3,370		
単価						3,370	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-167号	車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚) 本体柱径 φ80mm H650mm	単位	本	数量		単価	
						1		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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚)本体柱径φ80mm H800mm	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	

単価使用年月	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	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱径φ80mm H650mm	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-170号	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱径φ80mm H800mm	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-171号	道路鏡	小型 両面貼付型 t≤30mm W100mm	単位	個	数量	1	単価	960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鏡	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	歩車道境界ブロック	B・C種(片面R)180/190×100×600mm	単位	個	数量	1	単価	940
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、C 18/19×10×60	個	1	940	940		
計						940		
単価						940	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-173号	歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	925
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	925	925		
計						925		
単価						925	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-174号	歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×300×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,060
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 180/210×300×600 (C)	個	1	1,060	1,060		
計						1,060		
単価						1,060	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-175号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,120
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	1,120	1,120		
計						1,120		
単価						1,120	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-176号	歩車道境界ブロック	C種(両面R)180/240×300×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,260
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)		C 18/24×30×60	個	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	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-177号	クッショントラム	ポリエチレン製 丸型トラム容量200L	単位	個	数量	1	単価	25,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッショントラム		ポリエチレン製 丸型トラム容量200L	個	1	25,800	25,800		
計						25,800		
単価						25,800	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-178号	カートレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色) φ114.3mm	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-179号	カートレール(フケット)	SB種 メッキ品 4.5×362×290mm	単位	個	数量	1	単価	4,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(フケット)	SB種 メッキ品 4.5×362×290mm	個	1	4,950	4,950		
	計					4,950		
	単価					4,950	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-180号	カーポートレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒーム)		A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	枚	1	24,000	24,000		
計						24,000		
単価						24,000	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-181号	カーポートレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	12,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒーム)		A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	枚	1	12,900	12,900		
計						12,900		
単価						12,900	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-182号	カーポートレール(直ヒール)	B種 ムッキ品 3.2×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒール)		B種 ムッキ品 3.2×350×4, 330mm	枚	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	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-183号	カーポートレール(直ヒール)	B種 ムッキ品 3.2×350×2, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒール)		B種 ムッキ品 3.2×350×2, 330mm	枚	1	9,450	9,450		
計						9,450		
単価						9,450	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-184号	カートルール(袖ビーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	単位	枚	数量	1	単価	9,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(袖ビーム)		Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	枚	1	9,870	9,870		
計						9,870		
単価						9,870	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-185号	カートルール(袖ビーム)	Bm種 メッキ品 3.2×382×660mm	単位	枚	数量	1	単価	9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(袖ビーム)		Bm種 メッキ品 3.2×382×660mm	枚	1	9,520	9,520		
計						9,520		
単価						9,520	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-186号	カートルール(支柱)	B-4E ムッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	単位	本	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(支柱)		B-4E ムッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	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-187号	カートルール(支柱)	B-2B ムッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	単位	本	数量	1	単価	5,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(支柱)		B-2B ムッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	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-188号	カートレール(ホルト・ナット)	S・A・B・C用 M16×35mm メッキ品	単位	本	数量	1	単価	189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール(ホルト・ナット)		S・A・B・C種 M16×35mm メッキ品	本	1	189	189		
計						189		
単価						189	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-189号	カートレール(ホルト・ナット)	S・A用 M20×170mm メッキ品	単位	本	数量	1	単価	349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール(ホルト・ナット)		S・A種 M20×170mm メッキ品	本	1	349	349		
計						349		
単価						349	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-190号	油・液体吸着材	路面用	単位	kg	数量	単価	金額	単価	295
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	油・液体吸着材	路面用 (AC71)	k g	1	295	295			
	計					295			
	単価					295		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-191号	接着剤	エポキシ樹脂系(2液性)	単位	kg	数量	単価	金額	単価	2,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	接着剤	エポキシ樹脂系(2液性)	k g	1	2,680	2,680			
	計					2,680			
	単価					2,680		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-192号	常温合材	全天候型	単位	kg	数量	1	単価	86.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材		全天候型	kg	1	86.3	86.3		
計						86.3		
単価						86.3	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-193号	段差補修材	樹脂モルタル製	単位	kg	数量	1	単価	700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
段差補修材		樹脂モルタル製	kg	1	700	700		
計						700		
単価						700	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-194号	超速硬モルタル	小規模用	単位	kg	数量	1	単価	137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超速硬モルタル	小規模用	kg	1	137	137		
	計					137		
	単価					137	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-195号	アスファルト注入材	針入度 10~30	単位	kg	数量	1	単価	370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト注入材	針入度 10~30	kg	1	370	370		
	計					370		
	単価					370	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-196号	アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	単位	t	数量	1	単価	10,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度AS混合物(13)	t	1	10,100	10,100		
	計					10,100		
	単価					10,100	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-197号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	9,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物(20)	t	1	9,400	9,400		
	計					9,400		
	単価					9,400	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-198号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	9,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(夜間)20	t	1	9,600	9,600		
	計					9,600		
	単価					9,600	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-199号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	9,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物(20)	t	1	9,700	9,700		
	計					9,700		
	単価					9,700	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-200号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	9,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生密粒度アスコン(夜間)20	t	1	9,900	9,900		
	計					9,900		
	単価					9,900	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-201号	舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≤150mm	単位	m	数量	1	単価	533.2
	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	533.2	533.2		
	計					533.2		
	単価					533.2	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	1.000-00-00-2-50

単-202号	舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≦150mm	単位	m	数量	1	単価	671.8
	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	671.8	671.8		
	計					671.8		
	単価					671.8	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-203号	舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 150mm<t≦300mm	単位	m	数量	1	単価	1,321
	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	1,321	1,321		
	計					1,321		
	単価					1,321	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	1.000-00-00-2-50

単-204号	舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 150mm<t≤300mm	単位	m	数量	1	単価	1,566
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	1,566	1,566		
計						1,566		
単価						1,566	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-205号	アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	508.5
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	508.5	508.5		
計						508.5		
単価						508.5	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	1.000-00-00-2-50

単-206号	アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	649.9
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	649.9	649.9		
計						649.9		
単価						649.9	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-207号	アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 150mm<t≤350mm	単位	m2	数量	1	単価	714.6
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	714.6	714.6		
計						714.6		
単価						714.6	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	1.000-00-00-2-50

単-208号	アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 150mm<t≤350mm	単位	m2	数量	1	単価	911
	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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	911	911		
	計					911		
	単価					911	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-209号	アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 t≤40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,364
	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	2,364	2,364		
	計					2,364		
	単価					2,364	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	1.000-00-00-2-50

単-210号	アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 t≤40mm	単位	m2	数量	1	単価	3,489
	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	3,489	3,489		
	計					3,489		
	単価					3,489	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-211号	アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価	4,045
	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	4,045	4,045		
	計					4,045		
	単価					4,045	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	1.000-00-00-2-50

単-212号	アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価	5,955
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	5,955	5,955		
計						5,955		
単価						5,955	円/m2	

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

単-213号	路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	540.9
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	540.9	540.9		
計						540.9		
単価						540.9	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	1.000-00-00-2-50

単-214号	路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	610.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	610.1	610.1		
	計					610.1		
	単価					610.1	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-215号	コンクリート構造物取壊し(昼)	無筋構造物(人力施工)	単位	m3	数量	1	単価	27,460
	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	27,460	27,460		
	計					27,460		
	単価					27,460	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-216号	コンクリート構造物取壊し(昼)	鉄筋構造物(人力施工)	単位	m3	数量	1	単価	46,320
	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	m3	1	46,320	46,320		
	計					46,320		
	単価					46,320	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-217号	コンクリート削孔(昼)	30mm ≤ φ < 60mm L < 200mm	単位	孔	数量	1	単価	701.8
	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)	100mm以上200mm未満	孔	1	701.8	701.8		
	計					701.8		
	単価					701.8	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-218号	コンクリート削孔(昼)	60mm≦φ<64mm L<400mm	単位	孔	数量		単価	
						1		5,227
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,227	5,227		
計						5,227		
単価						5,227	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-219号	コンクリート削孔(昼)	64mm≦φ<77mm L<400mm	単位	孔	数量		単価	
						1		5,454
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,454	5,454		
計						5,454		
単価						5,454	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-220号	コンクリート削孔(昼)	77mm≦φ<90mm L<400mm	単位	孔	数量	1	単価	5,624
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,624	5,624		
計						5,624		
単価						5,624	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-221号	コンクリート削孔(昼)	90mm≦φ<100mm L<400mm	単位	孔	数量	1	単価	5,850
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,850	5,850		
計						5,850		
単価						5,850	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-222号	土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	単位	袋	数量		単価	
						1		590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕拵・積立						
			袋	1	590	590		
	計					590		
	単価					590	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-223号	土のう撤去(昼)	62cm×48cm	単位	袋	数量		単価	
						1		229.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去						
			袋	1	229.2	229.2		
	計					229.2		
	単価					229.2	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-224号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離6.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	24.58
	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) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	24.58	24.58		
	計					24.58		
	単価					24.58	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-225号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離11.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	25.47
	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) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	25.47	25.47		
	計					25.47		
	単価					25.47	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-226号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離14.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	26.35
	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) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	26.35	26.35		
	計					26.35		
	単価					26.35	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-227号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離17.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	27.23
	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) 17.5km以下 全ての費用	m 2	1	27.23	27.23		
	計					27.23		
	単価					27.23	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-228号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離19.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	28.11
	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) 19.5km以下 全ての費用	m 2	1	28.11	28.11		
	計					28.11		
	単価					28.11	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-229号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離21.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	28.99
	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) 21.5km以下 全ての費用	m 2	1	28.99	28.99		
	計					28.99		
	単価					28.99	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-230号	廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋・鉄筋) ダンプトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	3,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,096	3,096		
計						3,096		
単価						3,096	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-231号	廃材運搬(昼)	舗装版掘削殻 ダンプトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	3,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,096	3,096		
計						3,096		
単価						3,096	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	1.000-00-00-2-50

単-232号	廢材運搬(夜)	舗装版掘削殻 ダンプトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	13,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 23.0km以下 全ての費用	m 3	1	13,870	13,870		
計						13,870		
単価						13,870	円/m3	

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

単-233号	廢材運搬(夜)	殼運搬(路面切削) ダンプトラック(10t積)	単位	m3	数量	1	単価	1,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬 (路面切削)		無し 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,852	1,852		
計						1,852		
単価						1,852	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-236号	廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	単位	t	数量	1	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	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

単-237号	廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	単位	t	数量	1	単価	9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	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-238号	廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	単位	t	数量	1	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	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-239号	廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	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-240号	廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,250	6,250			
計						6,250			
単価						6,250		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-241号	廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700			
計						4,700			
単価						4,700		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-242号	廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115			
計						2,115			
単価						2,115		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-243号	廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,840	1,840			
計						1,840			
単価						1,840		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-244号	交通誘導警備員A(昼)		単位	人日	数量	1	単価	13,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	13,700	13,700		
	計					13,700		
	単価					13,700	円/人日	

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-245号	交通誘導警備員A(夜)		単位	人日	数量	1	単価	20,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	20,550	20,550		
	計					20,550		
	単価					20,550	円/人日	

# 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-246号	交通誘導警備員B(昼)		単位	人日	数量	1	単価	11,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	11,400	11,400		
	計					11,400		
	単価					11,400	円/人日	

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-247号	交通誘導警備員B(夜)		単位	人日	数量	1	単価	17,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	17,100	17,100		
	計					17,100		
	単価					17,100	円/人日	

# 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-248号	凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(8:00~17:00)	単位	時間	数量	1	単価	8,447
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	8,447	8,447		
	計					8,447		
	単価					8,447	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-249号	凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(17:00~20:00)	単位	時間	数量	1	単価	8,777
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	8,447	8,447		
	労務費補正	凍結防止剤散布	式	1		330		
	計					8,777		
	単価					8,777	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	1.188-00-00-1-0

単-250号	凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(20:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	9,198
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	9,198	9,198		
	計					9,198		
	単価					9,198	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-251号	凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	8,777
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	8,447	8,447		
	労務費補正	凍結防止剤散布	式	1		330		
	計					8,777		
	単価					8,777	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-252号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	15,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	15,790	15,790		
計						15,790		
単価						15,790	円/回	

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

単-253号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	15,790	15,790		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537		
計						16,327		
単価						16,330	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	1.188-00-00-1-0

単-254号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	18,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	18,250	18,250		
計						18,250		
単価						18,250	円/回	

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

単-255号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	15,790	15,790		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537		
計						16,327		
単価						16,330	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-256号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	17,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ライトバン1500cc)	(借上)	回	1	17,500	17,500		
	計					17,500		
	単価					17,500	円/回	

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

単-257号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	18,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ライトバン1500cc)	(借上)	回	1	17,500	17,500		
	労務費補正	雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537		
	計					18,037		
	単価					18,040	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	1.188-00-00-1-0	
単-258号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量		1	単価	19,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
巡回車(ライトバン1500cc)		(借上)	回	1	19,960	19,960			
計						19,960			
単価						19,960	円/回		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-259号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量		1	単価	18,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
巡回車(ライトバン1500cc)		(借上)	回	1	17,500	17,500			
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537			
計						18,037			
単価						18,040	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-260号	除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00~17:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	4,662
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	4,662	4,662		
	計					4,662		
	単価					4,662	円/台・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-261号	除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00~20:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	4,992
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	4,662	4,662		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		330		
	計					4,992		
	単価					4,992	円/台・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	1.188-00-00-1-0

単-262号	除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00~5:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	5,413
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	ホ゜レーター等	台・時間	1	5,413	5,413		
	計					5,413		
	単価					5,413	円/台・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-263号	除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00~8:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	4,992
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	ホ゜レーター等	台・時間	1	4,662	4,662		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		330		
	計					4,992		
	単価					4,992	円/台・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-264号	路面切削機運搬	往復	単位	回	数量		単価	
						1		142,200
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 38840円 0円 無 0円 0円 0円		台	2	66,500	133,000	
運搬される建設機械の運搬中の損料				台	2	4,585	9,170	
計							142,170	
単価							142,200	円/回

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

単-265号	標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	単位	日	数量		単価	
						1		23,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識車運転		大型LED(貸付)		日	1	23,070	23,070	
計							23,070	
単価							23,070	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	1.000-00-00-2-50

単-266号	標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	単位	日	数量		単価	
						1		32,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	大型LED(貸付)	日	1	32,170	32,170		
	計					32,170		
	単価					32,170	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-267号	標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	日	数量		単価	
						1		24,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	1	24,050	24,050		
	計					24,050		
	単価					24,050	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	1.000-00-00-2-50

単-268号	標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	日	数量	1	単価	33,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	1	33,150	33,150		
	計					33,150		
	単価					33,150	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-269号	工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	日	数量	10	単価	43,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事標識車運転	2.0t積トラック 標識装置付	日	10	43,200	432,000		
	標識装置基本料	サインライト 中型	式	1		4,400		
	計					436,400		
	単価					43,640	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	1.000-00-00-2-50

単-270号	工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	日	数量	5	単価	59,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標識車運転		2.0t積トラック 標識装置付	日	5	58,490	292,450		
標識装置基本料		サインライト 中型	式	1		4,400		
計						296,850		
単価						59,370	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

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	67,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,200	18,200			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					67,280			
単価					67,280	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

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	67,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					67,280			
単価					67,280	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

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	97,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	27,300	27,300			
土木一般世話役		人	1	35,550	35,550			
普通作業員		人	1	28,650	28,650			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					97,780			
単価					97,780	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

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	73,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,700	20,700			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
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	5.8	1,270	7,366			
軽油	1.2号	L	24	120	2,880			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					73,750			
単価					73,750	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
作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価 73,750
運転手(特殊)		人	1	20,700	20,700	
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700	
普通作業員		人	1	19,100	19,100	
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	5.8	1,270	7,366	
軽油	1.2号	L	24	120	2,880	
諸雑費(まるめ)		式	1		4	
計					73,750	
単価					73,750	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価 105,500
運転手(特殊)		人	1	31,050	31,050	
土木一般世話役		人	1	35,550	35,550	
普通作業員		人	1	28,650	28,650	
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	5.8	1,270	7,366	
軽油	1.2号	L	24	120	2,880	
諸雑費(まるめ)		式	1		4	
計					105,500	
単価					105,500	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

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	43,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					43,580			
単価					43,580	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

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	43,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					43,580			
単価					43,580	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

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	62,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	27,300	27,300			
普通作業員		人	1	28,650	28,650			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					62,230			
単価					62,230	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	単価	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)	m 2	100	150.7	15,070	150.7	
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	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
植樹管理 (寄植剪定)	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	100	173.3	17,330	173.3	
道路植栽工 植樹管理	寄植せん定 低木 (株物)	m 2	100	173.3	17,330		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					17,330		
単価					173.3	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
	植樹管理（寄植剪定）	中木 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
					100		242
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 中木					
			m 2	100	242	24,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					24,200	
	単価					242	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
	植樹管理（寄植剪定）	中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m 2	数量		単価
					100		278.3
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 中木					
			m 2	100	278.3	27,830	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					27,830	
	単価					278.3	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	基	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	単位	基			1	3,130
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
名称	規格	単位	基	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	単位	基			1	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

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	単位	基		1	1,590
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		単位	数量	単価	金額	摘要
		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

	加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	18,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	23,700	2,607			
特殊作業員		人	0.23	21,700	4,991			
普通作業員		人	0.22	19,100	4,202			
振動ローラ運転		日	0.19	27,030	5,135			
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		1,525			
計					18,460			
単価					18,460	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価 27,190
土木一般世話役		人	0.11	35,550	3,910	
特殊作業員		人	0.23	32,550	7,486	
普通作業員		人	0.22	28,650	6,303	
振動ローラ運転		日	0.19	37,880	7,197	
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		2,294	
計					27,190	
単価					27,190	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	摘要
加熱合材補修工	2t以上5t未満	t			1	36,650
土木一般世話役		人	0.24	23,700	5,688	
特殊作業員		人	0.53	21,700	11,501	
普通作業員		人	0.51	19,100	9,741	
振動ローラ運転		日	0.28	27,030	7,568	
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,152	
計					36,650	
単価					36,650	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価 54,230
土木一般世話役		人	0.24	35,550	8,532	
特殊作業員		人	0.53	32,550	17,251	
普通作業員		人	0.51	28,650	14,611	
振動ローラ運転		日	0.28	37,880	10,606	
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		3,230	
計					54,230	
単価					54,230	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

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	279.6
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15cm 制約無	m	1,000	164	164,000		
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	120	5,280		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,480		
計					279,600		
単価					279.6	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	有り 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	353.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	238	238,000		
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	120	5,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,480		
計					353,600		
単価					353.6	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 実線 20cm 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	178	178,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	48	120	5,760	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,220	
計					330,600	
単価					330.6	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	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	410.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	258	258,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	48	120	5,760		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,220		
計					410,600		
単価					410.6	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	489.4
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	262	262,000			
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	120	8,520			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,820			
計					489,400			
単価					489.4	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)	有り 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	1,000	381	381,000	
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	120	8,520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,820	
計					608,400	
単価					608.4	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 実線 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	636.6
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45cm 制約無	m	1,000	298	298,000		
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	80	120	9,600		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,100		
計					636,600		
単価					636.6	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	有り 溶融式手動 無し 実線 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	770.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	432	432,000		
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	80	120	9,600		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,100		
計					770,600		
単価					770.6	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	183	183,000	
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	120	5,880	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,480	
計					299,200	
単価					299.2	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

区画線設置	有り 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	381.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	265	265,000		
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	120	5,880		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,480		
計					381,200		
単価					381.2	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 20cm 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	200	200,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	54	120	6,480	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,300	
計					353,400	
単価					353.4	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	有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 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	442.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	289	289,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	162	123,120			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	54	120	6,480			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,300			
計					442,400			
単価					442.4	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 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	298	298,000	
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	120	9,600	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,840	
計					526,500	
単価					526.5	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	有り 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	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）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	432	432,000			
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	120	9,600			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,840			
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

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	666.6
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	327	327,000		
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	120	10,560		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,140		
計					666,600		
単価					666.6	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	有り 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	814.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	475	475,000			
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	1,700	162	275,400			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	75	150	11,250			
接着用プライマー	区画線用	k g	75	350	26,250			
軽油	1.2号	L	88	120	10,560			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,140			
計					814,600			
単価					814.6	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 ゼブラ 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	310.6
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 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	194	194,000		
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	52	120	6,240		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,520		
計					310,600		
単価					310.6	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	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	397.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	281	281,000		
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	52	120	6,240		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,520		
計					397,600		
単価					397.6	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 ゼブラ 20cm 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	365.7
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 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	212	212,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	57	120	6,840		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,240		
計					365,700		
単価					365.7	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 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	461.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	308	308,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	57	120	6,840		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,240		
計					461,700		
単価					461.7	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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 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	541
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 ゼブラ30cm 制約無		m	1,000	312	312,000		
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	84	120	10,080		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,860		
計						541,000		
単価						541	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	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	683
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	454	454,000		
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	84	120	10,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,860		
計					683,000		
単価					683	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 ゼブラ 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	703.8
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	363	363,000		
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	98	120	11,760		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,140		
計					703,800		
単価					703.8	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

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	868.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	528	528,000			
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	98	120	11,760			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,140			
計					868,800			
単価					868.8	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

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	411	493,200	
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	120	15,840	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,052	
計					641,900	
単価					641.9	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

区画線設置	有り 熔融式手動 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	単位	m	数量	1,000	単価	863.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	596	715,200		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	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	120	15,840		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,052		
計					863,900		
単価					863.9	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	336.5
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 実線15cm 制約無	m	1,000	172.2	172,200		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510		
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	46	120	5,520		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,770		
計					336,500		
単価					336.5	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	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	414.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	249.9	249,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510		
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	46	120	5,520		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,770		
計					414,200		
単価					414.2	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 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	186.9	186,900	404.4
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	186.9	186,900	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	162	184,680	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	50	120	6,000	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,320	
計					404,400	
単価					404.4	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	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 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	488.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	270.9	270,900			
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	1,140	162	184,680			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	50	120	6,000			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,320			
計					488,400			
単価					488.4	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 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	275.1	275,100	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590	
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	74	120	8,880	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,330	
計					598,900	
単価					598.9	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 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	723.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	400.05	400,050		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590		
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	74	120	8,880		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,380		
計					723,900		
単価					723.9	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	796.6
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45cm 制約無	m	1,000	312.9	312,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100		
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	84	120	10,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,020		
計					796,600		
単価					796.6	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	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	937.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	453.6	453,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100		
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	84	120	10,080		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		23,020		
計					937,300		
単価					937.3	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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	192.15	192,150	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510	
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	51	120	6,120	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,820	
計					357,100	
単価					357.1	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 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	278.25	278,250	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510	
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	51	120	6,120	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,820	
計					443,200	
単価					443.2	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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	210	210,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	162	184,680	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	56	120	6,720	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,300	
計					428,200	
単価					428.2	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

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 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	521.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	303.45	303,450			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	162	184,680			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	56	120	6,720			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,350			
計					521,700			
単価					521.7	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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 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	638
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30cm 制約無	m	1,000	312.9	312,900			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590			
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	84	120	10,080			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,430			
計					638,000			
単価					638	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	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 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	778.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	453.6	453,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590		
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	84	120	10,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,430		
計					778,700		
単価					778.7	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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	343.35	343,350	828.1
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	343.35	343,350	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100	
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	93	120	11,160	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,990	
計					828,100	
単価					828.1	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	983.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	498.75	498,750		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100		
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	93	120	11,160		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		22,990		
計					983,500		
単価					983.5	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 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 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	369
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	203.7	203,700		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
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	54	120	6,480		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,810		
計					369,000		
単価					369	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	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 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	460.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	295.05	295,050		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510		
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	54	120	6,480		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,860		
計					460,400		
単価					460.4	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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 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	441.3
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 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	222.6	222,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	162	184,680		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	60	120	7,200		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,320		
計					441,300		
単価					441.3	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	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 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	542.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	323.4	323,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	162	184,680		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	60	120	7,200		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,320		
計					542,100		
単価					542.1	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 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	327.6	327,600	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590	
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	89	120	10,680	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,430	
計					653,300	
単価					653.3	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	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 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	802.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	476.7	476,700		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590		
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	89	120	10,680		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,430		
計					802,400		
単価					802.4	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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	381.15	381,150	867.2
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	381.15	381,150	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100	
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	103	120	12,360	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,090	
計					867,200	
単価					867.2	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 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	1,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	554.4	554,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100		
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	103	120	12,360		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,640		
計					1,040,000		
単価					1,040	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 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	725.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	431.55	517,860		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,026	162	166,212		
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	139.2	120	16,704		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,824		
計					725,600		
単価					725.6	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	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	958.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	625.8	750,960		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,026	162	166,212		
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	139.2	120	16,704		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,824		
計					958,700		
単価					958.7	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

	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	478.1
	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	465	465,000		
	軽油	1. 2号	L	67	120	8,040		
	ガソリン	レギュラー	L	37	136	5,032		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					478,100		
	単価					478.1	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

	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	700.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	687	687,000		
	軽油	1. 2号	L	67	120	8,040		
	ガソリン	レギュラー	L	37	136	5,032		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					700,100		
	単価					700.1	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

	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	6,910
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 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱φ34						
		本	1	9,640	9,640			
視線誘導標		C O用 片面 反射体 径100以下 支柱径34						
		本	1	-2,730	-2,730			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計						6,910		
単価						6,910	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 片面 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	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	3,280	3,280			
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-2,700	-2,700			
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(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 10個以上30個未満 無 無	単位	個	数量	1	単価	688
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	1,648.5	1,648			
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					688			
単価					688	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 30本以上（標準）無 無	本	1			3,300
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	21,400	21,400	
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					3,300	
単価					3,300	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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m以上50m未満 無 無 無	m	1		2,758	
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	9,648	9,648	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-6,890	-6,890	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,758	
単価					2,758	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 メッキ品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1			3,656
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B メッキ	m	1	10,596	10,596	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ	m	1	-6,940	-6,940	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,656	
単価					3,656	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）	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）						0	
			式	1			
計						1,070	
単価						1,070	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）	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）						0	
			式	1			
計						1,260	
単価						1,260	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	単価	金額	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		

							単価使用年月	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	単価	金額	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 A p ・ B p ・ C p)	m	1	515	515			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					515			
単価					515	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)	手間のみ 0円計上	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
部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	490	49,000	
横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m	100	490	49,000	
防護柵 (P種) 部材	ビーム・パネル 手間のみ 0円計上	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					49,000	
単価					490	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	129,900
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	1.03	68,000	70,040			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					129,900			
単価					129,900	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	127,800
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	1.03	66,000	67,980		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					127,800		
単価					127,800	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	日	数量	単価	金額	単価	19,280
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L							
運転手 (一般)		人		0.9	18,200	16,380		
ガソリン	レギュラー	L		9	136	1,224		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日		1.2	1,390	1,668		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						19,280		
単価						19,280	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

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	日	1			27,470
運転手 (一般)		人	0.9	27,300	24,570	
ガソリン	レギュラー	L	9	136	1,224	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,390	1,668	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					27,470	
単価					27,470	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
トラック [普通型]	2 t 積	日	1	18,200	18,200	24,460
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200	
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400	
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,440	3,852	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					24,460	
単価					24,460	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積	日	1		33,560	
運転手 (一般)		人	1	27,300	27,300	
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400	
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,440	3,852	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					33,560	
単価					33,560	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	日	数量	単価	金額	単価	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. 9 t					1		32,250
運転手 (特殊)		人		1	20,700	20,700		
軽油	1. 2号	L		24	120	2,880		
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. 9 t	供用日		1.21	7,160	8,663		
諸雑費 (まるめ)		式		1		7		
計						32,250		
単価						32,250	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	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. 9 t					1		42,600
運転手 (特殊)		人		1	31,050	31,050		
軽油	1. 2号	L		24	120	2,880		
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. 9 t	供用日		1.21	7,160	8,663		
諸雑費 (まるめ)		式		1		7		
計						42,600		
単価						42,600	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	日	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]	2 t 積級					1		27,130
運転手 (一般)		人	1	18,200		18,200		
軽油	1. 2号	L	22	120		2,640		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,620		5,913		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	292		373		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						27,130		
単価						27,130	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

名称	規格	単位	日	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]	2 t 積級					1		36,230
運転手 (一般)		人	1	27,300		27,300		
軽油	1. 2号	L	22	120		2,640		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,620		5,913		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	292		373		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						36,230		
単価						36,230	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	日	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		31,720
運転手 (一般)		人	1	18,200		18,200		
軽油	1. 2号	L	34	120		4,080		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	6,960		8,908		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	413		528		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						31,720		
単価						31,720	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

名称	規格	単位	日	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		40,820
運転手 (一般)		人	1	27,300		27,300		
軽油	1. 2号	L	34	120		4,080		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	6,960		8,908		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	413		528		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						40,820		
単価						40,820	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	37,890
運転手（特殊）		人	1.14	20,700	23,598	
軽油	1. 2号	L	30	120	3,600	
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	供用日	1.82	5,870	10,683	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					37,890	
単価					37,890	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	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					1		49,680
運転手（特殊）		人	1.14	31,050		35,397		
軽油	1. 2号	L	30	120		3,600		
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	供用日	1.82	5,870		10,683		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						49,680		
単価						49,680	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
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9 t吊	単位	日	数量	1	単価 51,180
運転手 (特殊)		人	1	20,700	20,700	
軽油	1. 2号	L	60	120	7,200	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9 t吊	供用日	1.33	17,500	23,275	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					51,180	
単価					51,180	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	単位	日		1	61,530
運転手（特殊）		人	1	31,050	31,050	
軽油	1. 2号	L	60	120	7,200	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	供用日	1.33	17,500	23,275	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					61,530	
単価					61,530	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
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	日	1			36,610
運転手（特殊）		人	1	20,700	20,700	
軽油	1. 2号	L	22	120	2,640	
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	供用日	1.41	9,410	13,268	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					36,610	
単価					36,610	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	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						46,960	
運転手（特殊）		人	1	31,050	31,050			
軽油	1. 2号	L	22	120	2,640			
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	供用日	1.41	9,410	13,268			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						46,960		
単価						46,960	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
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	27,455		27,455	
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						27,460	
	単価						27,460	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月	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 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	46,315		46,315	
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						46,320	
	単価						46,320	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	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	590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土		m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	19,100	57,300		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					59,000		
単価					590	円/袋	

## 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
土のう工	撤去	単位	袋	数量	単価	金額	単価
						100	229.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	19,100	22,920		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					22,920		
単価					229.2		円／袋

						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	金額	単価	12,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	一般廃棄物【樫原市】	t	100	12,363	1,236,300		
計					1,236,300		
単価					12,360		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	12,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物【大和高田市】		t	100	12,363	1,236,300	
計							1,236,300	
単価							12,360	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	13,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物【葛城市】		t	100	13,000	1,300,000	
計							1,300,000	
単価							13,000	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	一般廃棄物【御所市】	t	100	9,090	909,000		
計					909,000		
単価					9,090	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	一般廃棄物【五條市】	t	100	10,909	1,090,900		
計					1,090,900		
単価					10,900	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 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート塊(無筋)【昼間】						
			m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	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 <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート塊(鉄筋)【昼間】						
			m <sup>3</sup>	100	6,250	625,000		
計						625,000		
単価						6,250	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト塊(掘削)【昼間】	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000			
計					470,000			
単価					4,700	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト塊(掘削)【夜間】	m <sup>3</sup>	100	2,115	211,500			
計					211,500			
単価					2,115	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	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 <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト塊(切削)【夜間】						
			m <sup>3</sup>	100	1,840	184,000		
計						184,000		
単価						1,840	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		13,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A								
			人	1	13,700	13,700		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						13,700		
単価						13,700	円/人日	

# 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
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		20,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	20,550	20,550			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					20,550			
単価					20,550		円/人日	

							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
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	11,400	11,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					11,400			
単価					11,400		円/人日	



# 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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	17,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	17,100	17,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					17,100		
単価					17,100	円/人日	

# 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

凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	8,447
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリング*プラウ2.9~3.5m	時間	1	3,785	3,785		
運転手 (一般)		人	0.125	18,200	2,275		
助手		人	0.125	19,100	2,387		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,447		
単価					8,447	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	1.188-00-00-1-0

凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	9,198
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリング*プラウ2.9~3.5m	時間	1	3,785	3,785		
運転手 (一般)		人	0.125	21,091	2,636		
助手		人	0.125	22,216	2,777		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,198		
単価					9,198	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

巡回車(ハトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	15,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.525	18,200	9,555		
土木一般世話役		人	0.263	23,700	6,233		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					15,790		
単価					15,790	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	1.188-00-00-1-0

巡回車(ハトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	18,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.525	21,091	11,072		
土木一般世話役		人	0.263	27,264	7,170		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					18,250		
単価					18,250	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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500cc)	(借上)					1	17,500
運転手 (一般)		人	0.525	18,200		9,555	
土木一般世話役		人	0.263	23,700		6,233	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	458		961	
ガソリン	レギュラー	L	5.5	136		748	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						17,500	
単価						17,500	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	1.188-00-00-1-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500cc)	(借上)					1	19,960
運転手 (一般)		人	0.525	21,091		11,072	
土木一般世話役		人	0.263	27,264		7,170	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	458		961	
ガソリン	レギュラー	L	5.5	136		748	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						19,960	
単価						19,960	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	1.000-00-00-2-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	4,662
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	18,200	2,275		
助手		人	0.125	19,100	2,387		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,662		
単価					4,662	円／台・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	1.188-00-00-1-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	5,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.125	21,091	2,636		
助手		人	0.125	22,216	2,777		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,413		
単価					5,413	円/台・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
	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 38840円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価
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	66,500	66,500	
	計					66,500	
	単価					66,500	円／台

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	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		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	切削幅2.0m深さ23cm(換算無し)	供用日	0.05	91,700	4,585	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,585	
	単価					4,585	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

標識車運転		大型LED(貸付)	単位	日	数量	1	単価	23,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200			
標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	1,920	2,169			
標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	115	540			
軽油	1. 2号	L	18	120	2,160			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					23,070			
単価					23,070	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

	標識車運転	大型LED(貸付)	単位	日	数量	1	単価	32,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	27,300	27,300		
	標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	1,920	2,169		
	標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	115	540		
	軽油	1. 2号	L	18	120	2,160		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					32,170		
	単価					32,170	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

	標識車運転	1～2tクレーン装置付(2.75～3.5t積)(貸付)	単位	日	数量	1	単価	24,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	18,200	18,200		
	標識車(作業車)	機械管理費	供用日	1.29	1,370	1,767		
	標識車(作業車)	現場修理費	時間	5.9	82	483		
	軽油	1. 2号	L	30	120	3,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					24,050		
	単価					24,050	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

標識車運転		1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)		単位	日	数量	1	単価	33,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (一般)		人	1	27,300	27,300				
標識車(作業車)	機械管理費	供用日	1.29	1,370	1,767				
標識車(作業車)	現場修理費	時間	5.9	82	483				
軽油	1. 2号	L	30	120	3,600				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					33,150				
単価					33,150	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

工事標識車運転	2.0t積トラック 標識装置付	単位	日	数量	1	単価	43,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	5,150	41,200		
標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	455	455		
ガソリン	レギュラー	L	9.6	136	1,305		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					43,200		
単価					43,200	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工事標識車運転	2.0t積トラック 標識装置付	単位	日	数量	1	58,490
トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	7,061	56,488	
標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455	
ガソリン	レギュラー	L	9.6	136	1,305	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					58,490	
単価					58,490	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

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	27,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,700	21,700			
軽油	1. 2号	L	10	120	1,200			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量2. 4～2. 6 t	日	1.4	2,950	4,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					27,030			
単価					27,030	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	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	37,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	32,550	32,550			
軽油	1. 2号	L	10	120	1,200			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量2. 4～2. 6 t	日	1.4	2,950	4,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					37,880			
単価					37,880	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	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m	単位	時間	数量	1	単価	3,785
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.4L/時間 控除しない		時間	1	3,278	3,278		
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		0		
計						3,785		
単価						3,785	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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	18,200	3,822			
軽油	1. 2号	L	4.2	120	504			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	824	824			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,150			
単価					5,150	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	1.000-00-00-2-50

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	7,061
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	27,300	5,733			
軽油	1. 2号	L	4.2	120	504			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	824	824			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,061			
単価					7,061	円/時間		

### 参考資料 (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

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.4L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,278
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,150	2,150			
軽油	1. 2号	L	9.4	120	1,128			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,278			
単価					3,278	円/時間		

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.4L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,278
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,150	2,150			
軽油	1. 2号	L	9.4	120	1,128			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,278			
単価					3,278		円/時間	



# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和3年度)
工事地名	(自) 奈良県大和高田市曾大根地先 (至) 奈良県五條市上野町地先 (他2箇所)

## 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	奈良国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151030777	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	1095日間 自 令和2年4月1日 (当初) 至 令和5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	奈良県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	生駒市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処分費等	810,350
		23) 公告日	令和2年1月17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24号他南地区道路維持工事(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
道路維持		式	1		59,317,452					
巡視・巡回工		式	1		35,920,210					
道路巡視工		式	1		16,154,700					
巡視A(昼)	Dコース(現道)道路ハト車(貸与)	回	183	8,380	1,533,540					単-1号
巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	183	8,380	1,533,540					単-2号
巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	365	12,570	4,588,050					単-3号
巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	182	8,380	1,525,160					単-4号
巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	365	12,570	4,588,050					単-5号
巡視A(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	10	5,238	52,380					単-6号

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	10	7,857	78,570			単-7号	
巡視B(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	回	10	3,640	36,400			単-8号	
巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	3,640	36,400			単-9号	
巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	5,460	54,600			単-10号	
巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	3,640	36,400			単-11号	
巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	5,460	54,600			単-12号	
巡視B(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	10	2,275	22,750			単-13号	
巡視B(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	10	3,413	34,130			単-14号	
巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	9,684	96,840			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	9,684	96,840			単-16号	
巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	13,880	138,800			単-17号	
巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	9,684	96,840			単-18号	
巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	13,880	138,800			単-19号	
巡視C(昼)	ライトバン 1,500cc(借上)	時間	10	6,050	60,500			単-20号	
巡視C(夜)	ライトバン 1,500cc(借上)	時間	10	8,668	86,680			単-21号	
ガソリン		L	7,000	163	1,141,000			単-22号	
任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	式	1		123,830			内-1号	
道路巡回工		式	1		19,765,510				

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	日	246	67,280	16,550,880			単-23号	
巡回整備工A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	5	8,410	42,050			単-24号	
巡回整備工A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	5	12,230	61,150			単-25号	
巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	日	25	73,750	1,843,750			単-26号	
巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	5	9,219	46,095			単-27号	
巡回整備工B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	5	13,190	65,950			単-28号	
巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	日	25	43,580	1,089,500			単-29号	
巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	5	5,448	27,240			単-30号	
巡回整備工C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	5	7,779	38,895			単-31号	
道路維持修繕工		式	1		20,761,742				
作業土工		式	1		165,450				
人力床掘(昼)	土砂	m3	10	8,022	80,220			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
人力積込(昼)	土砂	m3	10	2,674	26,740			単-33号	
人力埋戻(昼)	土砂	m3	10	5,849	58,490			単-34号	
道路除草工		式	1		1,360,650				
機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	m2	15,000	90.71	1,360,650			単-35号	
剪定工		式	1		84,430				
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	100	150.7	15,070			単-36号	
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	100	173.3	17,330			単-37号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	100	242	24,200			単-38号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	100	278.3	27,830			単-39号	
標識工		式	1		435,500				
標識板設置(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識等	基	25	3,130	78,250			単-40号	
標識柱撤去(昼)	単柱式(基礎含む)	基	25	12,700	317,500			単-41号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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
標識板撤去(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	25	1,590	39,750				単-42号
舗装工		式	1		1,299,835				
表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W<1.4m	m2	50	1,974	98,700				単-43号
表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W≥1.4m	m2	50	1,384	69,200				単-44号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	50	2,442	122,100				単-45号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	50	2,955	147,750				単-46号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m≤W≤3.0m	m2	25	1,688	42,200				単-47号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m≤W≤3.0m	m2	25	1,815	45,375				単-48号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	25	1,617	40,425				単-49号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	25	1,710	42,750				単-50号

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
表層(夜)車道・路肩部	ポ-ラスAs(13) 舗装厚さ50mm 平均幅員W $\geq$ 2.4m (導水パイプの設置無)	m2	50	1,932	96,600			単-51号	
表層(夜)車道・路肩部	ポ-ラスAs(20) 舗装厚さ50mm 平均幅員W $\geq$ 2.4m (導水パイプの設置無)	m2	50	1,932	96,600			単-52号	
基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20) DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	25	1,815	45,375			単-53号	
基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20) DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W $>$ 3.0m	m2	25	1,710	42,750			単-54号	
加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	t	5	18,460	92,300			単-55号	
加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	t	5	27,190	135,950			単-56号	
加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	2	36,650	73,300			単-57号	
加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	2	54,230	108,460			単-58号	
区画線工		式	1		1,227,250				
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	25	279.6	6,990			単-59号	
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	50	353.6	17,680			単-60号	



# 設計内訳書

工事名	国道 2 4 号他南地区道路維持工事(令和 3 年度) (当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	25	330.6	8,265			単-61号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	50	410.6	20,530			単-62号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm	m	25	489.4	12,235			単-63号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm	m	50	608.4	30,420			単-64号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm	m	25	636.6	15,915			単-65号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm	m	50	770.6	38,530			単-66号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm	m	25	299.2	7,480			単-67号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm	m	50	381.2	19,060			単-68号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm	m	25	353.4	8,835			単-69号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm	m	50	442.4	22,120			単-70号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm	m	25	526.5	13,162			単-71号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm	m	50	660.5	33,025			単-72号	

# 設計内訳書

工事名	国道 2 4 号他南地区道路維持工事(令和 3 年度) (当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm	m	25	666.6	16,665			単-73号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm	m	50	814.6	40,730			単-74号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=150mm t=1.5m m	m	25	310.6	7,765			単-75号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=150mm t=1.5m m	m	50	397.6	19,880			単-76号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=200mm t=1.5m m	m	25	365.7	9,142			単-77号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=200mm t=1.5m m	m	50	461.7	23,085			単-78号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=300mm t=1.5m m	m	25	541	13,525			単-79号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=300mm t=1.5m m	m	50	683	34,150			単-80号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=450mm t=1.5m m	m	25	703.8	17,595			単-81号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=450mm t=1.5m m	m	50	868.8	43,440			単-82号	
溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	25	641.9	16,047			単-83号	
溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	50	863.9	43,195			単-84号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	336.5	8,412			単-85号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	414.2	20,710			単-86号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	404.4	10,110			単-87号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	488.4	24,420			単-88号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	598.9	14,972			単-89号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	723.9	36,195			単-90号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	796.6	19,915			単-91号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	937.3	46,865			単-92号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	357.1	8,927			単-93号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	443.2	22,160			単-94号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	428.2	10,705			単-95号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	521.7	26,085			単-96号	

# 設計内訳書

工事名	国道 2 4 号他南地区道路維持工事(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	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	638	15,950			単-97号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	778.7	38,935			単-98号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	828.1	20,702			単-99号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	983.5	49,175			単-100号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=150mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	369	9,225			単-101号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=150mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	460.4	23,020			単-102号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=200mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	441.3	11,032			単-103号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=200mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	542.1	27,105			単-104号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=300mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	653.3	16,332			単-105号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=300mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	802.4	40,120			単-106号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=450mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	867.2	21,680			単-107号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=450mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	1,040	52,000			単-108号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	25	725.6	18,140			単-109号	
溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	50	958.7	47,935			単-110号	
区画線消去(昼)	削取り式	m	25	478.1	11,952			単-111号	
区画線消去(夜)	削取り式	m	50	700.1	35,005			単-112号	
道路付属物工		式	1		696,700				
視線誘導標設置(昼)	コンクリート建込式(穿孔含 む)	本	20	6,910	138,200			単-113号	
視線誘導標設置(昼)	防護柵取付用 バンド式	本	20	580	11,600			単-114号	
道路鋸設置(昼)	小型鋸(両面反射) 貼 付式	個	20	688	13,760			単-115号	
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	可変式 穿孔式(1本脚) 柱径φ80mm H650mm	本	20	3,300	66,000			単-116号	
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	固定式 貼付式 柱径φ 80mm H650mm	本	20	2,200	44,000			単-117号	
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	m	20	2,328	46,560			単-118号	
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上10 0kg未満 均し基礎コンクリ ート無	m	20	2,704	54,080			単-119号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
ガードレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	m	25	2,758	68,950			単-120号	
ガードレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	m	25	3,656	91,400			単-121号	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	m	20	1,070	21,400			単-122号	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	m	20	1,260	25,200			単-123号	
ガードレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	m	20	670	13,400			単-124号	
ガードレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	m	20	515	10,300			単-125号	
防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ヒーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	50	1,283	64,150			単-126号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ヒーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	20	545	10,900			単-127号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ヒーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	20	490	9,800			単-128号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ヒーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	20	350	7,000			単-129号	
道路構造物工		式	1		1,454,198				
無筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	m3	10	25,650	256,500			単-130号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
鉄筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) ) 現場内小運搬無	m3	10	26,190	261,900			単-131号	
小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	m3	10	30,160	301,600			単-132号	
小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) ) 現場内小運搬無	m3	10	30,690	306,900			単-133号	
型枠工(昼)	鉄筋・無筋構造物	m2	20	7,965	159,300			単-134号	
型枠工(昼)	小型構造物	m2	20	7,181	143,620			単-135号	
鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D13	kg	20	129.9	2,598			単-136号	
鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D16 ~D25	kg	20	127.8	2,556			単-137号	
基礎砕石工(昼)	RC-40 t=100mm	m2	20	961.2	19,224			単-138号	
現場作業工		式	1		4,378,720				
労務員A(昼)	特殊作業員	日	22	21,700	477,400			単-139号	
労務員A(夜)	特殊作業員	日	22	32,550	716,100			単-140号	
労務員B(昼)	普通作業員	日	22	19,100	420,200			単-141号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
労務員B(夜)	普通作業員	日	22	28,650	630,300			単-142号	
労務員C(昼)	軽作業員	日	22	14,000	308,000			単-143号	
労務員C(夜)	軽作業員	日	22	21,000	462,000			単-144号	
ライトバン運転(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	20	2,410	48,200			単-145号	
ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	20	3,434	68,680			単-146号	
トラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	20	3,058	61,160			単-147号	
トラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	20	4,195	83,900			単-148号	
トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	20	4,032	80,640			単-149号	
トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	20	5,325	106,500			単-150号	
ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	20	3,392	67,840			単-151号	
ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	20	4,529	90,580			単-152号	
ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	時間	20	3,965	79,300			単-153号	



# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	時間	20	5,103	102,060			単-154号	
小型バックホ運転(昼)	山積0.13m3(借上)	時間	20	4,737	94,740			単-155号	
小型バックホ運転(夜)	山積0.13m3(借上)	時間	20	6,210	124,200			単-156号	
ラフテレンクレーン運転(昼)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	時間	20	6,398	127,960			単-157号	
ラフテレンクレーン運転(夜)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	時間	20	7,692	153,840			単-158号	
高所作業車運転(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	10	4,577	45,770			単-159号	
高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	5	5,870	29,350			単-160号	
一般材料		式	1		2,947,490				
歩道柵	P種 塗装品 H=800mm	m	25	5,300	132,500			単-161号	
歩道柵	P種 塗装品 H=1,100mm	m	25	6,810	170,250			単-162号	
モルタル(高炉)	1 : 3	m3	10	20,900	209,000			単-163号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	17,800	178,000			単-164号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	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	コンクリート用 両面反射体 φ100mm 支柱径φ34mm	本	15	3,340	50,100			単-165号	
視線誘導標	防護柵用 両面反射体 φ100mm ハンド式	本	15	3,370	50,550			単-166号	
車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚) 本体柱径φ80mm H650mm	本	15	18,100	271,500			単-167号	
車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚) 本体柱径φ80mm H800mm	本	15	20,500	307,500			単-168号	
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱 径φ80mm H650mm	本	15	16,800	252,000			単-169号	
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱 径φ80mm H800mm	本	15	18,700	280,500			単-170号	
道路鋳	小型 両面貼付型 t≦3 0mm W100mm	個	5	960	4,800			単-171号	
歩車道境界ブロック	B・C種(片面R)180/190 ×100×600mm	個	5	940	4,700			単-172号	
歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×2 50×600mm	個	5	925	4,625			単-173号	
歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×3 00×600mm	個	5	1,060	5,300			単-174号	
歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×2 50×600mm	個	5	1,120	5,600			単-175号	
歩車道境界ブロック	C種(両面R)180/240×3 00×600mm	個	5	1,260	6,300			単-176号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
クッションドラム	ポリエチレン製 丸型 ドラム 容量200L	個	5	25,800	129,000			単-177号	
ガードレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	5	530	2,650			単-178号	
ガードレール(フック)	SB種 メッキ品 4.5×362 ×290mm	個	5	4,950	24,750			単-179号	
ガードレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350× 4,330mm	枚	5	24,000	120,000			単-180号	
ガードレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350× 2,330mm	枚	5	12,900	64,500			単-181号	
ガードレール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350× 4,330mm	枚	5	17,500	87,500			単-182号	
ガードレール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350× 2,330mm	枚	5	9,450	47,250			単-183号	
ガードレール(袖ヒーム)	Am種 メッキ品 3.2×397 ×660mm	枚	5	9,870	49,350			単-184号	
ガードレール(袖ヒーム)	Bm種 メッキ品 3.2×382 ×660mm	枚	5	9,520	47,600			単-185号	
ガードレール(支柱)	B-4E メッキ品 φ114.3× 4.5×2,200mm	本	5	10,200	51,000			単-186号	
ガードレール(支柱)	B-2B メッキ品 φ114.3× 4.5×1,100mm	本	5	5,220	26,100			単-187号	
ガードレール(ボルト・ナット)	S・A・B・C用 M16×35mm メッキ品	本	5	189	945			単-188号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
ガードレール(ボルト・ナット)	S・A用 M20×170mm ムッキ品	本	5	349	1,745			単-189号	
油・液体吸着材	路面用	kg	5	295	1,475			単-190号	
接着剤	エポキシ樹脂系(2液性)	kg	5	2,680	13,400			単-191号	
常温合材	全天候型	kg	500	86.3	43,150			単-192号	
段差補修材	樹脂モルタル製	kg	50	700	35,000			単-193号	
超速硬モルタル	小規模用	kg	50	137	6,850			単-194号	
アスファルト注入材	針入度 10～30	kg	50	370	18,500			単-195号	
アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	t	5	10,100	50,500			単-196号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	t	5	9,400	47,000			単-197号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	t	5	9,600	48,000			単-198号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	t	5	9,700	48,500			単-199号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	t	5	9,900	49,500			単-200号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
構造物取壊工		式	1		4,803,920				
舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≤150m m	m	100	533.2	53,320			単-201号	
舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≤150m m	m	100	671.8	67,180			単-202号	
舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 150mm<t ≤300mm	m	100	1,321	132,100			単-203号	
舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 150mm<t ≤300mm	m	100	1,566	156,600			単-204号	
アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 t≤150mm	m2	100	508.5	50,850			単-205号	
アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 t≤150mm	m2	100	649.9	64,990			単-206号	
アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 150mm<t≤350mm	m2	100	714.6	71,460			単-207号	
アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 150mm<t≤350mm	m2	100	911	91,100			単-208号	
アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 t≤40mm	m2	100	2,364	236,400			単-209号	
アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 t≤40mm	m2	100	3,489	348,900			単-210号	
アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	100	4,045	404,500			単-211号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	100	5,955	595,500			単-212号	
路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	m2	100	540.9	54,090			単-213号	
路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	m2	100	610.1	61,010			単-214号	
コンクリート構造物取壊し(昼)	無筋構造物(人力施工)	m3	25	27,460	686,500			単-215号	
コンクリート構造物取壊し(昼)	鉄筋構造物(人力施工)	m3	25	46,320	1,158,000			単-216号	
コンクリート削孔(昼)	30mm≤φ<60mm L<200m	孔	25	701.8	17,545			単-217号	
コンクリート削孔(昼)	60mm≤φ<64mm L<400m	孔	25	5,227	130,675			単-218号	
コンクリート削孔(昼)	64mm≤φ<77mm L<400m	孔	25	5,454	136,350			単-219号	
コンクリート削孔(昼)	77mm≤φ<90mm L<400m	孔	25	5,624	140,600			単-220号	
コンクリート削孔(昼)	90mm≤φ<100mm L<400mm	孔	25	5,850	146,250			単-221号	
仮設工		式	1		16,384				
土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	袋	20	590	11,800			単-222号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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				
土のう撤去(昼)	62cm×48cm	袋	20	229.2	4,584			単-223号	
廃材運搬工		式	1		1,080,865				
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離6.5km以下	m2	2,500	24.58	61,450			単-224号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離11.5km以下	m2	2,500	25.47	63,675			単-225号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離14.5km以下	m2	2,500	26.35	65,875			単-226号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離17.5km以下	m2	2,500	27.23	68,075			単-227号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離19.5km以下	m2	2,500	28.11	70,275			単-228号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離21.5km以下	m2	2,500	28.99	72,475			単-229号	
廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋・鉄筋)ダンプトラック(2t積)	m3	20	3,096	61,920			単-230号	
廃材運搬(昼)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	20	3,096	61,920			単-231号	
廃材運搬(夜)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	20	13,870	277,400			単-232号	
廃材運搬(夜)	殻運搬(路面切削)ダンプトラック(10t積)	m3	150	1,852	277,800			単-233号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
廃材処分費		式	1		810,350				
廃材処分	一般廃棄物(樫原市域)	t	5	12,360	61,800			単-234号	
廃材処分	一般廃棄物(大和高田市域)	t	5	12,360	61,800			単-235号	
廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	t	5	13,000	65,000			単-236号	
廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	t	5	9,090	45,450			単-237号	
廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	t	5	10,900	54,500			単-238号	
廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	m3	10	4,700	47,000			単-239号	
廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	m3	10	6,250	62,500			単-240号	
廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	m3	20	4,700	94,000			単-241号	
廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	m3	20	2,115	42,300			単-242号	
廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	m3	150	1,840	276,000			単-243号	
仮設工		式	1		2,635,500				



# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
交通管理工		式	1		2,635,500				
交通誘導警備員A(昼)		人日	60	13,700	822,000			単-244号	
交通誘導警備員A(夜)		人日	30	20,550	616,500			単-245号	
交通誘導警備員B(昼)		人日	60	11,400	684,000			単-246号	
交通誘導警備員B(夜)		人日	30	17,100	513,000			単-247号	
雪寒		式	1		1,113,105				
除雪工		式	1		1,113,105				
凍結防止工		式	1		527,985				
凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(8:00~17:00)	時間	15	8,447	126,705			単-248号	
凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(17:00~20:00)	時間	15	8,777	131,655			単-249号	
凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(20:00~5:00)	時間	15	9,198	137,970			単-250号	
凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(5:00~8:00)	時間	15	8,777	131,655			単-251号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
雪道巡回工		式	1		280,480				
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間(8:00~17:00)	回	2	15,790	31,580			単-252号	
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間外(17:00~20:00)	回	2	16,330	32,660			単-253号	
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間(20:00~5:00)	回	2	18,250	36,500			単-254号	
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間外(5:00~8:00)	回	2	16,330	32,660			単-255号	
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(8:00~17:00)	回	2	17,500	35,000			単-256号	
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(17:00~20:00)	回	2	18,040	36,080			単-257号	
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(20:00~5:00)	回	2	19,960	39,920			単-258号	
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(5:00~8:00)	回	2	18,040	36,080			単-259号	
待機費		式	1		304,640				
除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00~17:00)	台・時間	10	4,662	46,620			単-260号	
除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00~20:00)	台・時間	10	4,992	49,920			単-261号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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	
除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00~5:00)	台・時間	20	5,413	108,260			単-262号	
除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00~8:00)	台・時間	20	4,992	99,840			単-263号	
直接工事費		式	1		60,430,557				
共通仮設費		式	1		6,330,250				
共通仮設費		式	1		1,673,250				
運搬費		式	1		142,200				
路面切削機運搬	往復	回	1	142,200	142,200			単-264号	
安全費		式	1		1,531,050				
標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	日	10	23,070	230,700			単-265号	
標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	日	5	32,170	160,850			単-266号	
標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	10	24,050	240,500			単-267号	
標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	5	33,150	165,750			単-268号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(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
工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	10	43,640	436,400					単-269号
工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	5	59,370	296,850					単-270号
共通仮設費(率計上)		式	1		4,657,000					
純工事費		式	1		66,760,807					
現場管理費		式	1		25,246,000					
工事原価		式	1		92,006,807					
一般管理費等		式	1		14,553,193					
工事価格		式	1		106,560,000					
消費税相当額		式	1		10,656,000					
工事費計		式	1		117,216,000					



# 1次単価表

単価使用年月	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A(昼)	Dコース(現道) 道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	23,700	4,740		
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						8,380		
単価						8,380	円/回	

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

単-2号	巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	23,700	4,740		
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						8,380		
単価						8,380	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	1.000-00-00-2-50

単-3号	巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	35,550	7,110		
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						12,570		
単価						12,570	円/回	

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

単-4号	巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	23,700	4,740		
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						8,380		
単価						8,380	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	1.000-00-00-2-50

単-5号	巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	35,550	7,110		
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						12,570		
単価						12,570	円/回	

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

単-6号	巡視A(昼)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価	5,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	23,700	2,962.5		
運転手(一般)			人	0.125	18,200	2,275		
計						5,237.5		
単価						5,238	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	1.000-00-00-2-50

単一7号	巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	単位	時間	数量	金額	単価
					1		7,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.125	35,550	4,443.75	
運転手(一般)			人	0.125	27,300	3,412.5	
計						7,856.25	
単価						7,857	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

単一8号	巡視B(昼)	Dコース(現道)道路ハト車(貸与)	単位	回	数量	金額	単価
					1		3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640	
計						3,640	
単価						3,640	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-9号	巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/回	

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

単-10号	巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						5,460		
単価						5,460	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-11号	巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/回	

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

単-12号	巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						5,460		
単価						5,460	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-13号	巡視B(昼)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量		単価	
						1		2,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)								
			人	0.125	18,200	2,275		
	計					2,275		
	単価					2,275	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-14号	巡視B(夜)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量		単価	
						1		3,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)								
			人	0.125	27,300	3,412.5		
	計					3,412.5		
	単価					3,413	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-15号	巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	9,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740			
運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,684			
単価					9,684	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-16号	巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	9,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740			
運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,684			
単価					9,684	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	1.000-00-00-2-50

単-17号	巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	13,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	35,550	7,110			
運転手(一般)		人	0.2	27,300	5,460			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					13,880			
単価					13,880	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-18号	巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	9,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740			
運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,684			
単価					9,684	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	1.000-00-00-2-50

単-19号	巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	13,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	35,550	7,110			
運転手(一般)		人	0.2	27,300	5,460			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					13,880			
単価					13,880	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-20号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	巡視C(昼)	ライトバン 1,500cc(借上)					1		6,050
	土木一般世話役		人	0.125	23,700		2,962.5		
	運転手(一般)		人	0.125	18,200		2,275		
	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		353.6		
	諸雑費(まるめ)		式	1			0.9		
	計						6,050		
	単価						6,050	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	1.000-00-00-2-50

単-21号	巡視C(夜)	ライトバン 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	8,668
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	35,550	4,443.75			
運転手(一般)		人	0.125	27,300	3,412.5			
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	353.6			
諸雑費(まるめ)		式	1		0.15			
計					8,668			
単価					8,668	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-22号	ガソリン		単位	L	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	1	136	136	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		27	
	計						163	
	単価						163	円/L

単価使用年月	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	巡回整備工A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	1	67,280	67,280	
	計						67,280	
	単価						67,280	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-24号	巡回整備工A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	67,280	8,410		
計						8,410		
単価						8,410	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-25号	巡回整備工A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	12,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	97,780	12,222.5		
計						12,222.5		
単価						12,230	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-26号	巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	73,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	1	73,750	73,750		
計						73,750		
単価						73,750	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-27号	巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	9,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	73,750	9,218.75		
計						9,218.75		
単価						9,219	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	1.000-00-00-2-50

単-28号	巡回整備工B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	105,500	13,187.5		
計						13,187.5		
単価						13,190	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-29号	巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	43,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	日	1	43,580	43,580		
計						43,580		
単価						43,580	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-30号	巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,448
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	日	0.125	43,580	5,447.5		
	計					5,447.5		
	単価					5,448	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-31号	巡回整備工C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,779
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	日	0.125	62,230	7,778.75		
	計					7,778.75		
	単価					7,779	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-32号	人力床掘(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	8,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	8,022	8,022		
計						8,022		
単価						8,022	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-33号	人力積込(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m 3	1	2,674	2,674		
計						2,674		
単価						2,674	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-34号	人力埋戻(昼)	土砂	単位	m3	数量		単価	5,849
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	5,849	5,849		
計						5,849		
単価						5,849	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-35号	機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	単位	m2	数量		単価	90.71
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草		有り	m 2	1	90.71	90.71		
計						90.71		
単価						90.71	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-36号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	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)	m 2	1	150.7	150.7		
計						150.7		
単価						150.7	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-37号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価	173.3
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 中央分離帯	m 2	1	173.3	173.3		
計						173.3		
単価						173.3	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-38号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	単位	m2	数量	1	単価
							242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植剪定)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	242	242	
計						242	
単価						242	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-39号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価
							278.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植剪定)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	278.3	278.3	
計						278.3	
単価						278.3	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-40号	標識板設置(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識等	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)		無 5基以上 無 無	基	1	3,130	3,130			
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	
単-41号	標識柱撤去(昼)	単柱式(基礎含む)	単位	基	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/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-42号	標識板撤去(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	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/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-43号	表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	1,974
	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	1,974	1,974		
	計					1,974		
	単価					1,974	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-44号	表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W≧1.4m	単位	m2	数量	1	単価	1,384
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	1,384	1,384		
計						1,384		
単価						1,384	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-45号	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS≧3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	2,442
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	2,442	2,442		
計						2,442		
単価						2,442	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	1.000-00-00-2-50

単-46号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,955
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層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	2,955	2,955		
計						2,955		
単価						2,955	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	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	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,688
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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,688	1,688		
計						1,688		
単価						1,688	円/m <sup>2</sup>	



# 1次単価表

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

単-48号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,815
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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,815	1,815		
計						1,815		
単価						1,815	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	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	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W $>$ 3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,617
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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,617	1,617		
計						1,617		
単価						1,617	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

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

単-50号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,710
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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	円/m <sup>2</sup>	

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

単-51号	表層(夜)車道・路肩部	ポーラスAs(13) 舗装厚さ50mm 平均幅員W $\geq$ 2.4m(導水パイプの設置無)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m <sup>3</sup> 以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m <sup>2</sup>	1	1,932	1,932		
計						1,932		
単価						1,932	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

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

単-52号	表層(夜)車道・路肩部	ポ-ラスAs(20) 舗装厚さ50mm 平均幅員W≧2.4m(導水パイプの設置無)	単位	m2	数量	1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,932	1,932		
計						1,932		
単価						1,932	円/m2	

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

単-53号	基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS≧3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m≦W≦3.0m	単位	m2	数量	1	単価	1,815
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,815	1,815		
計						1,815		
単価						1,815	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	1.000-00-00-2-50

単-54号	基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,710
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 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	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	加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	18,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		5t以上20t未満	t	1	18,460	18,460		
計						18,460		
単価						18,460	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	1.000-00-00-2-50

単-56号	加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	27,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	5t以上20t未満	t	1	27,190	27,190		
	計					27,190		
	単価					27,190	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-57号	加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	36,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	2t以上5t未満	t	1	36,650	36,650		
	計					36,650		
	単価					36,650	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	1.000-00-00-2-50

単-58号	加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	54,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	2t以上5t未満	t	1	54,230	54,230		
	計					54,230		
	単価					54,230	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-59号	熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	279.6
	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	279.6	279.6		
	計					279.6		
	単価					279.6	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-60号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	353.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	353.6	353.6		
計						353.6		
単価						353.6	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-61号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	330.6
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 20cm 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	330.6	330.6		
計						330.6		
単価						330.6	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-62号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	410.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	410.6	410.6		
計						410.6		
単価						410.6	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-63号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	489.4
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 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	489.4	489.4		
計						489.4		
単価						489.4	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-64号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	608.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	608.4	608.4		
計						608.4		
単価						608.4	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-65号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	636.6
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 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	636.6	636.6		
計						636.6		
単価						636.6	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-66号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	770.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 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	770.6	770.6		
計						770.6		
単価						770.6	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-67号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	299.2
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	299.2	299.2		
計						299.2		
単価						299.2	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-68号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	381.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	381.2	381.2		
計						381.2		
単価						381.2	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-69号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	353.4
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 20cm 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	353.4	353.4		
計						353.4		
単価						353.4	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-70号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	442.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 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	442.4	442.4		
計						442.4		
単価						442.4	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-71号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	526.5
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 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	526.5	526.5		
計						526.5		
単価						526.5	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-72号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm	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		有り 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	660.5	660.5		
計						660.5		
単価						660.5	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-73号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	666.6
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	666.6	666.6		
計						666.6		
単価						666.6	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-74号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	814.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	814.6	814.6		
計						814.6		
単価						814.6	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-75号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	310.6
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 ゼブラ 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	310.6	310.6		
計						310.6		
単価						310.6	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-76号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	397.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	397.6	397.6		
計						397.6		
単価						397.6	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-77号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	365.7
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 ゼブラ 20cm 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	365.7	365.7		
計						365.7		
単価						365.7	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-78号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	461.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 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	461.7	461.7		
計						461.7		
単価						461.7	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-79号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	541
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 ゼブラ 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	541	541		
計						541		
単価						541	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-80号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	683	683		
計						683		
単価						683	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-81号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	703.8
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 ゼブラ 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	703.8	703.8		
計						703.8		
単価						703.8	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-82号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	868.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	868.8	868.8		
計						868.8		
単価						868.8	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-83号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	641.9
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	641.9	641.9		
計						641.9		
単価						641.9	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-84号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	863.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	863.9	863.9		
計						863.9		
単価						863.9	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-85号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	336.5
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 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	336.5	336.5		
計						336.5		
単価						336.5	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-86号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	414.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	414.2	414.2		
計						414.2		
単価						414.2	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-87号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	404.4
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 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	404.4	404.4		
計						404.4		
単価						404.4	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-88号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	488.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	488.4	488.4		
計						488.4		
単価						488.4	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-89号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	598.9
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	598.9	598.9		
計						598.9		
単価						598.9	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-90号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	723.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	723.9	723.9		
計						723.9		
単価						723.9	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-91号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	796.6
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	796.6	796.6		
計						796.6		
単価						796.6	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-92号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	937.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	937.3	937.3		
計						937.3		
単価						937.3	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-93号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	357.1
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 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	357.1	357.1		
計						357.1		
単価						357.1	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-94号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	443.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	443.2	443.2		
計						443.2		
単価						443.2	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-95号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	428.2
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	428.2	428.2		
計						428.2		
単価						428.2	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-96号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	521.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	521.7	521.7		
	計					521.7		
	単価					521.7	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-97号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	638
	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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	638	638		
	計					638		
	単価					638	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-98号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	778.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	778.7	778.7		
計						778.7		
単価						778.7	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-99号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	828.1
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 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	828.1	828.1		
計						828.1		
単価						828.1	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-100号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	983.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	983.5	983.5		
	計					983.5		
	単価					983.5	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-101号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	369
	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 ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	369	369		
	計					369		
	単価					369	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-102号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	460.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	460.4	460.4		
	計					460.4		
	単価					460.4	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-103号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	441.3
	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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	441.3	441.3		
	計					441.3		
	単価					441.3	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-104号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	542.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	542.1	542.1		
	計					542.1		
	単価					542.1	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-105号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	653.3
	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 ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	653.3	653.3		
	計					653.3		
	単価					653.3	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-106号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	802.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	802.4	802.4		
	計					802.4		
	単価					802.4	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-107号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	867.2
	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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	867.2	867.2		
	計					867.2		
	単価					867.2	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-108号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,040	1,040		
計						1,040		
単価						1,040	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-109号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	725.6
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	725.6	725.6		
計						725.6		
単価						725.6	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-110号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	958.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	958.7	958.7		
	計					958.7		
	単価					958.7	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-111号	区画線消去(昼)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	478.1
	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	478.1	478.1		
	計					478.1		
	単価					478.1	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-112号	区画線消去(夜)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	700.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	700.1	700.1		
計						700.1		
単価						700.1	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-113号	視線誘導標設置(昼)	コンクリート建込式(穿孔含む)	単位	本	数量	1	単価	6,910
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(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	6,910	6,910		
計						6,910		
単価						6,910	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-114号	視線誘導標設置(昼)	防護柵取付用 パント式	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 片面 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-115号	道路鏡設置(昼)	小型鏡(両面反射) 貼付式	単位	個	数量	1	単価	688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(道路鏡設置)	小型鏡 手間のみ 小型鏡 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無	個	1	688	688		
	計					688		
	単価					688	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-116号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(昼)	可変式 穿孔式(1本脚) 柱径φ80mm H650mm	単位	本	数量		1	単価	3,300
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 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,300	3,300			
計						3,300			
単価						3,300	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-117号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(昼)	固定式 貼付式 柱径φ80mm H650mm	単位	本	数量		1	単価	2,200
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)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,200	2,200			
計						2,200			
単価						2,200	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-118号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	2,328
	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 無し 無し	m	1	2,328	2,328		
	計					2,328		
	単価					2,328	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-119号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上100kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	2,704
	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 無し 無し	m	1	2,704	2,704		
	計					2,704		
	単価					2,704	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-120号	カートレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	2,758
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 メッキ品 21m以上50m未満 無 無 無	m	1	2,758	2,758		
計						2,758		
単価						2,758	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-121号	カートレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	3,656
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 メッキ品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,656	3,656		
計						3,656		
単価						3,656	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-122号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	単位	m	数量	1	単価	1,070
	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	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	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-123号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,260
	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	1	1,260	1,260		
	計					1,260		
	単価					1,260	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-124号	カーブレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	670
	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	1	670	670		
	計					670		
	単価					670	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-125号	カーブレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	単位	m	数量	1	単価	515
	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	1	515	515		
	計					515		
	単価					515	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-126号	防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ビーム式・ハネ式) 支柱間隔3.0m	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 ビーム式・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-127号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ビーム式・ハネ式) 支柱間隔3.0m	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・ハネ式 3m 無	m	1	545	545		
計						545		
単価						545	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-128号	防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置工(ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	490	490		
計						490		
単価						490	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-129号	防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去工(ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	350	350		
計						350		
単価						350	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-130号	無筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	25,650
	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	m 3	1	25,650	25,650		
	計					25,650		
	単価					25,650	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-131号	鉄筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	26,190
	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	26,190	26,190		
	計					26,190		
	単価					26,190	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-132号	小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	30,160
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	m 3	1	30,160	30,160		
計						30,160		
単価						30,160	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-133号	小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	30,690
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	30,690	30,690		
計						30,690		
単価						30,690	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-134号	型枠工(昼)	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	7,965
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	7,965	7,965		
計						7,965		
単価						7,965	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-135号	型枠工(昼)	小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	7,181
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	7,181	7,181		
計						7,181		
単価						7,181	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-136号	鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D13	単位	kg	数量	1,000	単価	129.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	129,900	129,900		
計						129,900		
単価						129.9	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-137号	鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D16~D25	単位	kg	数量	1,000	単価	127.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	127,800	127,800		
計						127,800		
単価						127.8	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-138号	基礎砕石工(昼)	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	961.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	961.2	961.2		
	計					961.2		
	単価					961.2	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-139号	労務員A(昼)	特殊作業員	単位	日	数量	1	単価	21,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	21,700	21,700		
	計					21,700		
	単価					21,700	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	1.000-00-00-2-50
単-140号	労務員A(夜)	特殊作業員	単位	日	数量		単価	
						1		32,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	32,550	32,550		
計						32,550		
単価						32,550	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-141号	労務員B(昼)	普通作業員	単位	日	数量		単価	
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	19,100	19,100		
計						19,100		
単価						19,100	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	1.000-00-00-2-50

単-142号	労務員B(夜)	普通作業員	単位	日	数量	1	単価	28,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	28,650	28,650		
計						28,650		
単価						28,650	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-143号	労務員C(昼)	軽作業員	単位	日	数量	1	単価	14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽作業員			人	1	14,000	14,000		
計						14,000		
単価						14,000	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	1.000-00-00-2-50

単-144号	労務員C(夜)	軽作業員	単位	日	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽作業員			人	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						21,000	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-145号	ライトバン(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	2,410
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	日	0.125	19,280	2,410		
計						2,410		
単価						2,410	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	1.000-00-00-2-50
単-146号	ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量		単価	
						1		3,434
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	日	0.125	27,470	3,433.75		
計						3,433.75		
単価						3,434	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-147号	トラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量		単価	
						1		3,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2t積	日	0.125	24,460	3,057.5		
計						3,057.5		
単価						3,058	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	1.000-00-00-2-50

単-148号	トラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2 t 積	日	0.125	33,560	4,195		
計						4,195		
単価						4,195	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-149号	トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,032
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 2.9 t	日	0.125	32,250	4,031.25		
計						4,031.25		
単価						4,032	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	1.000-00-00-2-50

単-150号	トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,325
	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2.9 t	日	0.125	42,600	5,325		
	計					5,325		
	単価					5,325	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-151号	ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	3,392
	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	日	0.125	27,130	3,391.25		
	計					3,391.25		
	単価					3,392	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	1.000-00-00-2-50	
単-152号	ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量		1	単価	4,529
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	日	0.125	36,230	4,528.75			
計						4,528.75			
単価						4,529	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-153号	ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	単位	時間	数量		1	単価	3,965
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	日	0.125	31,720	3,965			
計						3,965			
単価						3,965	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	1.000-00-00-2-50	
単-154号	ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	単位	時間	数量		1	単価	5,103
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	日	0.125	40,820	5,102.5			
計						5,102.5			
単価						5,103	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-155号	小型バックホ運転(昼)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量		1	単価	4,737
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	0.125	37,890	4,736.25			
計						4,736.25			
単価						4,737	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	1.000-00-00-2-50

単-156号	小型バックホウ運転(夜)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,210
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	0.125	49,680	6,210		
計						6,210		
単価						6,210	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-157号	ラフテレーンクレーン運転(昼)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型(第1次基準値) 4.9t吊	日	0.125	51,180	6,397.5		
計						6,397.5		
単価						6,398	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	1.000-00-00-2-50

単-158号	ラフテレーンクレーン(夜)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,692
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	日	0.125	61,530	7,691.25		
	計					7,691.25		
	単価					7,692	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-159号	高所作業車運転(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,577
	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	日	0.125	36,610	4,576.25		
	計					4,576.25		
	単価					4,577	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	1.000-00-00-2-50

単-160号	高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・フォーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,870
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	日	0.125	46,960	5,870		
計						5,870		
単価						5,870	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-161号	歩道柵	P種 塗装品 H=800mm	単位	m	数量	1	単価	5,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵		H=0.8m 塗装	m	1	5,300	5,300		
計						5,300		
単価						5,300	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-162号	歩道柵	P種 塗装品 H=1,100mm	単位	m	数量	1	単価	6,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断防止柵	H=1.1m 塗装	m	1	6,810	6,810		
	計					6,810		
	単価					6,810	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-163号	モルタル(高炉)	1 : 3	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	20,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	1	20,900	20,900		
	計					20,900		
	単価					20,900	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	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	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m3	1	17,800	17,800			
計						17,800			
単価						17,800	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-165号	視線誘導標	コンクリート用 両面反射体φ100mm 支柱径φ34mm	単位	本	数量		1	単価	3,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標		CO用 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	3,340	3,340			
計						3,340			
単価						3,340	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-166号	視線誘導標	防護柵用 両面反射体 φ100mm バンド式	単位	本	数量		単価	
						1		3,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
計						3,370		
単価						3,370	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-167号	車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚) 本体柱径 φ80mm H650mm	単位	本	数量		単価	
						1		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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚)本体柱径φ80mm H800mm	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	

単価使用年月	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	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱径φ80mm H650mm	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-170号	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱径φ80mm H800mm	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-171号	道路鏡	小型 両面貼付型 t≤30mm W100mm	単位	個	数量	1	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路鏡		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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	歩車道境界ブロック	B・C種(片面R)180/190×100×600mm	単位	個	数量	1	単価	940
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、C 18/19×10×60	個	1	940	940		
計						940		
単価						940	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-173号	歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	925
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	925	925		
計						925		
単価						925	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-174号	歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×300×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,060
	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 180/210×300×600 (C)	個	1	1,060	1,060		
	計					1,060		
	単価					1,060	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-175号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,120
	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	1,120	1,120		
	計					1,120		
	単価					1,120	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-176号	歩車道境界ブロック	C種(両面R)180/240×300×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,260
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)		C 18/24×30×60	個	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	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-177号	クッショントラム	ポリエチレン製 丸型トラム容量200L	単位	個	数量	1	単価	25,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッショントラム		ポリエチレン製 丸型トラム容量200L	個	1	25,800	25,800		
計						25,800		
単価						25,800	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-178号	カートレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色) φ114.3mm	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-179号	カートレール(フック)	SB種 メッキ品 4.5×362×290mm	単位	個	数量				
						1		単価	4,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カートレール(フック)	SB種 メッキ品 4.5×362×290mm	個	1	4,950	4,950			
	計					4,950			
	単価					4,950	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-180号	カーポートレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒーム)		A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	枚	1	24,000	24,000		
計						24,000		
単価						24,000	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-181号	カーポートレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	12,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒーム)		A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	枚	1	12,900	12,900		
計						12,900		
単価						12,900	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-182号	カーポートレール(直ヒール)	B種 ムッキ品 3.2×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒール)		B種 ムッキ品 3.2×350×4, 330mm	枚	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	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-183号	カーポートレール(直ヒール)	B種 ムッキ品 3.2×350×2, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒール)		B種 ムッキ品 3.2×350×2, 330mm	枚	1	9,450	9,450		
計						9,450		
単価						9,450	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-184号	カートルール(袖ビーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	単位	枚	数量	1	単価	9,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(袖ビーム)		Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	枚	1	9,870	9,870		
計						9,870		
単価						9,870	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-185号	カートルール(袖ビーム)	Bm種 メッキ品 3.2×382×660mm	単位	枚	数量	1	単価	9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(袖ビーム)		Bm種 メッキ品 3.2×382×660mm	枚	1	9,520	9,520		
計						9,520		
単価						9,520	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-186号	カートルール(支柱)	B-4E ムッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	単位	本	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(支柱)		B-4E ムッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	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-187号	カートルール(支柱)	B-2B ムッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	単位	本	数量	1	単価	5,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(支柱)		B-2B ムッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	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-188号	カートレール(ホルト・ナット)	S・A・B・C用 M16×35mm メッキ品	単位	本	数量	1	単価	189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール(ホルト・ナット)		S・A・B・C種 M16×35mm メッキ品	本	1	189	189		
計						189		
単価						189	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-189号	カートレール(ホルト・ナット)	S・A用 M20×170mm メッキ品	単位	本	数量	1	単価	349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール(ホルト・ナット)		S・A種 M20×170mm メッキ品	本	1	349	349		
計						349		
単価						349	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-190号	油・液体吸着材	路面用	単位	kg	数量	単価	金額	単価	295
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
油・液体吸着材		路面用(AC71)	k g	1	295	295			
計						295			
単価						295		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-191号	接着剤	エポキシ樹脂系(2液性)	単位	kg	数量	単価	金額	単価	2,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
接着剤		エポキシ樹脂系(2液性)	k g	1	2,680	2,680			
計						2,680			
単価						2,680		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-192号	常温合材	全天候型	単位	kg	数量		1	単価	86.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
常温合材		全天候型	kg	1	86.3	86.3			
計						86.3			
単価						86.3	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-193号	段差補修材	樹脂モルタル製	単位	kg	数量		1	単価	700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
段差補修材		樹脂モルタル製	kg	1	700	700			
計						700			
単価						700	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-194号	超速硬モルタル	小規模用	単位	kg	数量	1	単価	137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬モルタル		小規模用	kg	1	137	137		
計						137		
単価						137	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-195号	アスファルト注入材	針入度 10~30	単位	kg	数量	1	単価	370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト注入材		針入度 10~30	kg	1	370	370		
計						370		
単価						370	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-196号	アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	単位	t	数量	1	単価	10,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度AS混合物(13)	t	1	10,100	10,100		
	計					10,100		
	単価					10,100	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-197号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	9,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物(20)	t	1	9,400	9,400		
	計					9,400		
	単価					9,400	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-198号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生加熱アスファルト合材		再生粗粒度アスコン(夜間)20	t	1	9,600	9,600		
計						9,600		
単価						9,600	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-199号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	9,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生アスファルト混合物		再生密粒度AS混合物(20)	t	1	9,700	9,700		
計						9,700		
単価						9,700	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-200号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	9,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生密粒度アスコン(夜間)20	t	1	9,900	9,900		
	計					9,900		
	単価					9,900	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-201号	舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≤150mm	単位	m	数量	1	単価	533.2
	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	533.2	533.2		
	計					533.2		
	単価					533.2	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	1.000-00-00-2-50

単-202号	舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≦150mm	単位	m	数量	1	単価	671.8
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	671.8	671.8		
計						671.8		
単価						671.8	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-203号	舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 150mm<t≦300mm	単位	m	数量	1	単価	1,321
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	1,321	1,321		
計						1,321		
単価						1,321	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	1.000-00-00-2-50

単-204号	舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 150mm<t≤300mm	単位	m	数量	1	単価	1,566
	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	1,566	1,566		
	計					1,566		
	単価					1,566	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-205号	アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	508.5
	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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	508.5	508.5		
	計					508.5		
	単価					508.5	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	1.000-00-00-2-50

単-206号	アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	649.9
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	649.9	649.9		
計						649.9		
単価						649.9	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-207号	アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 150mm<t≤350mm	単位	m2	数量	1	単価	714.6
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	714.6	714.6		
計						714.6		
単価						714.6	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	1.000-00-00-2-50

単-208号	アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 150mm<t≤350mm	単位	m2	数量	1	単価	911
	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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	911	911		
	計					911		
	単価					911	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-209号	アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 t≤40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,364
	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	2,364	2,364		
	計					2,364		
	単価					2,364	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	1.000-00-00-2-50

単-210号	アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 t≤40mm	単位	m2	数量	1	単価	3,489
	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	3,489	3,489		
	計					3,489		
	単価					3,489	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-211号	アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価	4,045
	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	4,045	4,045		
	計					4,045		
	単価					4,045	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	1.000-00-00-2-50

単-212号	アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価	5,955
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	5,955	5,955		
計						5,955		
単価						5,955	円/m2	

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

単-213号	路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	540.9
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	540.9	540.9		
計						540.9		
単価						540.9	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	1.000-00-00-2-50

単-214号	路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	610.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	610.1	610.1		
	計					610.1		
	単価					610.1	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-215号	コンクリート構造物取壊し(昼)	無筋構造物(人力施工)	単位	m3	数量	1	単価	27,460
	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	27,460	27,460		
	計					27,460		
	単価					27,460	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-216号	コンクリート構造物取壊し(昼)	鉄筋構造物(人力施工)	単位	m3	数量	1	単価	46,320
	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	46,320	46,320		
	計					46,320		
	単価					46,320	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-217号	コンクリート削孔(昼)	30mm≦φ<60mm L<200mm	単位	孔	数量	1	単価	701.8
	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)	100mm以上200mm未満	孔	1	701.8	701.8		
	計					701.8		
	単価					701.8	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-218号	コンクリート削孔(昼)	60mm≦φ<64mm L<400mm	単位	孔	数量	1	単価	5,227
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,227	5,227		
計						5,227		
単価						5,227	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-219号	コンクリート削孔(昼)	64mm≦φ<77mm L<400mm	単位	孔	数量	1	単価	5,454
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,454	5,454		
計						5,454		
単価						5,454	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-220号	コンクリート削孔(昼)	77mm $\leq$ $\phi$ <90mm L<400mm	単位	孔	数量	1	単価	5,624
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,624	5,624		
計						5,624		
単価						5,624	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-221号	コンクリート削孔(昼)	90mm $\leq$ $\phi$ <100mm L<400mm	単位	孔	数量	1	単価	5,850
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,850	5,850		
計						5,850		
単価						5,850	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-222号	土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	単位	袋	数量	1	単価	590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	仕拵・積立	袋	1	590	590		
	計					590		
	単価					590	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-223号	土のう撤去(昼)	62cm×48cm	単位	袋	数量	1	単価	229.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	撤去	袋	1	229.2	229.2		
	計					229.2		
	単価					229.2	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-224号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離6.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	24.58
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) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	24.58	24.58		
計						24.58		
単価						24.58	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-225号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離11.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	25.47
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) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	25.47	25.47		
計						25.47		
単価						25.47	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-226号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離14.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	26.35
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) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	26.35	26.35		
計						26.35		
単価						26.35	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-227号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離17.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	27.23
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) 17.5km以下 全ての費用	m 2	1	27.23	27.23		
計						27.23		
単価						27.23	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-228号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離19.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	28.11
	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) 19.5km以下 全ての費用	m 2	1	28.11	28.11		
	計					28.11		
	単価					28.11	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-229号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離21.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	28.99
	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) 21.5km以下 全ての費用	m 2	1	28.99	28.99		
	計					28.99		
	単価					28.99	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-230号	廢材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋・鉄筋) ダンプトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	3,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,096	3,096		
計						3,096		
単価						3,096	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-231号	廢材運搬(昼)	舗装版掘削殻 ダンプトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	3,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,096	3,096		
計						3,096		
単価						3,096	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	1.000-00-00-2-50

単-232号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	廃材運搬(夜)	舗装版掘削殻 ダンプトラック(2t積)	m3					
				1			13,870	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		概要
	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 有り 23.0km以下 全ての費用	m 3	1	13,870	13,870		
	計					13,870		
	単価					13,870	円/m3	

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

単-233号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	廃材運搬(夜)	殻運搬(路面切削) ダンプトラック(10t積)	m3					
				1			1,852	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		概要
	殻運搬(路面切削)	無し 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,852	1,852		
	計					1,852		
	単価					1,852	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-236号	廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	単位	t	数量	1	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	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

単-237号	廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	単位	t	数量	1	単価	9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	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-238号	廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	単位	t	数量	1	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	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-239号	廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	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-240号	廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,250	6,250			
計						6,250			
単価						6,250		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-241号	廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700			
計						4,700			
単価						4,700		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-242号	廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	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-243号	廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	単位	m3	数量	1	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,840	1,840		
計						1,840		
単価						1,840	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-244号	交通誘導警備員A(昼)		単位	人日	数量	1	単価	13,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	13,700	13,700		
	計					13,700		
	単価					13,700	円/人日	

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-245号	交通誘導警備員A(夜)		単位	人日	数量	1	単価	20,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	20,550	20,550		
	計					20,550		
	単価					20,550	円/人日	

# 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-246号	交通誘導警備員B(昼)		単位	人日	数量	1	単価	11,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	11,400	11,400		
	計					11,400		
	単価					11,400	円/人日	

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-247号	交通誘導警備員B(夜)		単位	人日	数量	1	単価	17,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	17,100	17,100		
	計					17,100		
	単価					17,100	円/人日	

# 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-248号	凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(8:00~17:00)	単位	時間	数量	1	単価	8,447
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	8,447	8,447		
	計					8,447		
	単価					8,447	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-249号	凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(17:00~20:00)	単位	時間	数量	1	単価	8,777
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	8,447	8,447		
	労務費補正	凍結防止剤散布	式	1		330		
	計					8,777		
	単価					8,777	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	1.188-00-00-1-0

単-250号	凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(20:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	9,198
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	9,198	9,198		
	計					9,198		
	単価					9,198	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-251号	凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	8,777
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	8,447	8,447		
	労務費補正	凍結防止剤散布	式	1		330		
	計					8,777		
	単価					8,777	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-252号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	15,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)	(貸与)	回	1	15,790	15,790		
	計					15,790		
	単価					15,790	円/回	

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

単-253号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	16,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)	(貸与)	回	1	15,790	15,790		
	労務費補正	雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537		
	計					16,327		
	単価					16,330	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	1.188-00-00-1-0

単-254号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	18,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	18,250	18,250		
計						18,250		
単価						18,250	円/回	

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

単-255号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)		(貸与)	回	1	15,790	15,790		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537		
計						16,327		
単価						16,330	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-256号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量		1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
巡回車(ライトバン1500cc)		(借上)	回	1	17,500	17,500			
計						17,500			
単価						17,500	円/回		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-257号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量		1	単価	18,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
巡回車(ライトバン1500cc)		(借上)	回	1	17,500	17,500			
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537			
計						18,037			
単価						18,040	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	1.188-00-00-1-0

単-258号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	19,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500cc)		(借上)	回	1	19,960	19,960		
計						19,960		
単価						19,960	円/回	

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

単-259号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	18,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500cc)		(借上)	回	1	17,500	17,500		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537		
計						18,037		
単価						18,040	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-260号	除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00~17:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	4,662
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	4,662	4,662		
	計					4,662		
	単価					4,662	円/台・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-261号	除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00~20:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	4,992
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	4,662	4,662		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		330		
	計					4,992		
	単価					4,992	円/台・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	1.188-00-00-1-0

単-262号	除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00~5:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	5,413
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	5,413	5,413		
	計					5,413		
	単価					5,413	円/台・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-263号	除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00~8:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	4,992
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	4,662	4,662		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		330		
	計					4,992		
	単価					4,992	円/台・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-264号	路面切削機運搬	往復	単位	回	数量	1	単価	142,200
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 38840円 0円 無 0円 0円 0円		台	2	66,500	133,000	
運搬される建設機械の運搬中の損料				台	2	4,585	9,170	
計							142,170	
単価							142,200	円/回

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

単-265号	標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	単位	日	数量	1	単価	23,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識車運転		大型LED(貸付)		日	1	23,070	23,070	
計							23,070	
単価							23,070	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	1.000-00-00-2-50

単-266号	標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	単位	日	数量	1	単価	32,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	大型LED(貸付)	日	1	32,170	32,170		
	計					32,170		
	単価					32,170	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-267号	標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	日	数量	1	単価	24,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	1	24,050	24,050		
	計					24,050		
	単価					24,050	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	1.000-00-00-2-50

単-268号	標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	日	数量	1	単価	33,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	1	33,150	33,150		
	計					33,150		
	単価					33,150	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-269号	工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	日	数量	10	単価	43,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事標識車運転	2.0t積トラック 標識装置付	日	10	43,200	432,000		
	標識装置基本料	サインライト 中型	式	1		4,400		
	計					436,400		
	単価					43,640	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	1.000-00-00-2-50

単-270号	工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	日	数量	5	単価	59,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標識車運転		2.0t積トラック 標識装置付	日	5	58,490	292,450		
標識装置基本料		サインライト 中型	式	1		4,400		
計						296,850		
単価						59,370	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

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	67,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					67,280			
単価					67,280	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

	作業車(3人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	67,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,200	18,200			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					67,280			
単価					67,280	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

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	97,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	27,300	27,300			
土木一般世話役		人	1	35,550	35,550			
普通作業員		人	1	28,650	28,650			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					97,780			
単価					97,780	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

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	73,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,700	20,700			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
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	5.8	1,270	7,366			
軽油	1.2号	L	24	120	2,880			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					73,750			
単価					73,750	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

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	73,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,700	20,700			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
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	5.8	1,270	7,366			
軽油	1.2号	L	24	120	2,880			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					73,750			
単価					73,750	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

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	105,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	31,050	31,050			
土木一般世話役		人	1	35,550	35,550			
普通作業員		人	1	28,650	28,650			
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	5.8	1,270	7,366			
軽油	1.2号	L	24	120	2,880			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					105,500			
単価					105,500	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

	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	43,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,200	18,200			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					43,580			
単価					43,580	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

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	43,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,200	18,200			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					43,580			
単価					43,580	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

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	62,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	27,300	27,300			
普通作業員		人	1	28,650	28,650			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					62,230			
単価					62,230	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	単価	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)	m 2	100	150.7	15,070	150.7	
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	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
植樹管理 (寄植剪定)	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	100	173.3	17,330	173.3	
道路植栽工 植樹管理	寄植せん定 低木 (株物)	m 2	100	173.3	17,330		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					17,330		
単価					173.3	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
	植樹管理（寄植剪定）	中木 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
					100		242
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 中木					
			m 2	100	242	24,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					24,200	
	単価					242	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
	植樹管理（寄植剪定）	中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m 2	数量		単価
					100		278.3
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 中木					
			m 2	100	278.3	27,830	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					27,830	
	単価					278.3	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	基	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	単位	基			1	3,130
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
名称	規格	単位	基	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	単位	基			1	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

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	単位	基	数量	1	単価 1,590
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		単位	数量	単価	金額	摘要
		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

	加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	18,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	23,700	2,607			
特殊作業員		人	0.23	21,700	4,991			
普通作業員		人	0.22	19,100	4,202			
振動ローラ運転		日	0.19	27,030	5,135			
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		1,525			
計					18,460			
単価					18,460	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	1.000-00-00-2-50

	加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	27,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	35,550	3,910			
特殊作業員		人	0.23	32,550	7,486			
普通作業員		人	0.22	28,650	6,303			
振動ローラ運転		日	0.19	37,880	7,197			
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		2,294			
計					27,190			
単価					27,190	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	摘要
加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価 36,650
土木一般世話役		人	0.24	23,700	5,688	
特殊作業員		人	0.53	21,700	11,501	
普通作業員		人	0.51	19,100	9,741	
振動ローラ運転		日	0.28	27,030	7,568	
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,152	
計					36,650	
単価					36,650	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価 54,230
土木一般世話役		人	0.24	35,550	8,532	
特殊作業員		人	0.53	32,550	17,251	
普通作業員		人	0.51	28,650	14,611	
振動ローラ運転		日	0.28	37,880	10,606	
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		3,230	
計					54,230	
単価					54,230	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	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	164	164,000	
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	120	5,280	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,480	
計					279,600	
単価					279.6	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)	有り 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	238	238,000	
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	120	5,280	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,480	
計					353,600	
単価					353.6	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 20cm 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	330.6
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20cm 制約無	m	1,000	178	178,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	48	120	5,760		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,220		
計					330,600		
単価					330.6	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	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	410.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	258	258,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	48	120	5,760		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,220		
計					410,600		
単価					410.6	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 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	1,000	262	262,000	
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	120	8,520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,820	
計					489,400	
単価					489.4	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)	有り 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	1,000	381	381,000	
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	120	8,520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,820	
計					608,400	
単価					608.4	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 実線 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	298	298,000	
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	80	120	9,600	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,100	
計					636,600	
単価					636.6	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	有り 溶融式手動 無し 実線 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	770.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	432	432,000		
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	80	120	9,600		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,100		
計					770,600		
単価					770.6	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 熔融式手動 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	299.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	183	183,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	120	5,880		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,480		
計					299,200		
単価					299.2	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)	有り 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	265	265,000	
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	120	5,880	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,480	
計					381,200	
単価					381.2	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 20cm 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	200	200,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	54	120	6,480	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,300	
計					353,400	
単価					353.4	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)	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 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	289	289,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	54	120	6,480	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,300	
計					442,400	
単価					442.4	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 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	526.5
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30cm 制約無	m	1,000	298	298,000		
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	120	9,600		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,840		
計					526,500		
単価					526.5	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	有り 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	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)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	432	432,000		
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	120	9,600		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,840		
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

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	666.6
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	327	327,000		
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	120	10,560		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,140		
計					666,600		
単価					666.6	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	有り 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	814.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	475	475,000		
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	120	10,560		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,140		
計					814,600		
単価					814.6	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 ゼブラ 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	310.6
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 ゼブラ15cm 制約無		m	1,000	194	194,000		
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	52	120	6,240		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,520		
計						310,600		
単価						310.6	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	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	397.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	281	281,000		
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	52	120	6,240		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,520		
計					397,600		
単価					397.6	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 ゼブラ 20cm 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	365.7
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 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	212	212,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	57	120	6,840		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,240		
計					365,700		
単価					365.7	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 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	461.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	308	308,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	57	120	6,840		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,240		
計					461,700		
単価					461.7	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 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	541
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 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	312	312,000		
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	84	120	10,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,860		
計					541,000		
単価					541	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	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	683
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	454	454,000		
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	84	120	10,080		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,860		
計					683,000		
単価					683	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 ゼブラ 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	363	363,000	
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	98	120	11,760	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,140	
計					703,800	
単価					703.8	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	868.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	528	528,000		
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	98	120	11,760		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,140		
計					868,800		
単価					868.8	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

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	411	493,200	
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	120	15,840	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,052	
計					641,900	
単価					641.9	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

区画線設置	有り 熔融式手動 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	単位	m	数量	1,000	単価	863.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	596	715,200		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	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	120	15,840		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,052		
計					863,900		
単価					863.9	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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	336.5
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 実線15cm 制約無	m	1,000	172.2	172,200			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510			
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	46	120	5,520			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,770			
計					336,500			
単価					336.5	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	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	414.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	249.9	249,900			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510			
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	46	120	5,520			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,770			
計					414,200			
単価					414.2	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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 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	404.4
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20cm 制約無		m	1,000	186.9	186,900		
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	1,140	162	184,680		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用		k g	33	350	11,550		
軽油	1.2号		L	50	120	6,000		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,320		
計						404,400		
単価						404.4	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	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 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	488.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	270.9	270,900			
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	1,140	162	184,680			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	50	120	6,000			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,320			
計					488,400			
単価					488.4	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 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	275.1	275,100	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590	
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	74	120	8,880	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,330	
計					598,900	
単価					598.9	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 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	723.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	400.05	400,050		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590		
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	74	120	8,880		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,380		
計					723,900		
単価					723.9	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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	796.6
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45cm 制約無	m	1,000	312.9	312,900			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100			
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	84	120	10,080			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		23,020			
計					796,600			
単価					796.6	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	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	937.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	453.6	453,600			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100			
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	84	120	10,080			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		23,020			
計					937,300			
単価					937.3	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 有り 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	357.1
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	192.15	192,150		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510		
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	51	120	6,120		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,820		
計					357,100		
単価					357.1	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

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	443.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	278.25	278,250		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
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	51	120	6,120		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,820		
計					443,200		
単価					443.2	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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	210	210,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	162	184,680	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	56	120	6,720	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,300	
計					428,200	
単価					428.2	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

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 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	521.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	303.45	303,450		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	162	184,680		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	56	120	6,720		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,350		
計					521,700		
単価					521.7	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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 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	638
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30cm 制約無	m	1,000	312.9	312,900			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590			
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	84	120	10,080			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,430			
計					638,000			
単価					638		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	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 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	778.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	453.6	453,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590		
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	84	120	10,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,430		
計					778,700		
単価					778.7	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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	343.35	343,350	828.1
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100	
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	93	120	11,160	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,990	
計					828,100	
単価					828.1	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

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	983.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	498.75	498,750		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100		
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	93	120	11,160		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		22,990		
計					983,500		
単価					983.5	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 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 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	369
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無		m	1,000	203.7	203,700		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		kg	855	162	138,510		
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	54	120	6,480		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,810		
計						369,000		
単価						369	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	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 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	460.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	295.05	295,050		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510		
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	54	120	6,480		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,860		
計					460,400		
単価					460.4	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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 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	441.3
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 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	222.6	222,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	162	184,680		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	60	120	7,200		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,320		
計					441,300		
単価					441.3	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	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 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	542.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	323.4	323,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	162	184,680		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	60	120	7,200		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,320		
計					542,100		
単価					542.1	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 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	653.3
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 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	327.6	327,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590		
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	89	120	10,680		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,430		
計					653,300		
単価					653.3	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	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 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	802.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	476.7	476,700		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590		
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	89	120	10,680		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,430		
計					802,400		
単価					802.4	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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	381.15	381,150	867.2
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	381.15	381,150	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100	
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	103	120	12,360	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,090	
計					867,200	
単価					867.2	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

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 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	1,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	554.4	554,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100		
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	103	120	12,360		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,640		
計					1,040,000		
単価					1,040	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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	431.55	517,860	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,026	162	166,212	
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	139.2	120	16,704	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,824	
計					725,600	
単価					725.6	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	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	958.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	625.8	750,960			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,026	162	166,212			
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	139.2	120	16,704			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,824			
計					958,700			
単価					958.7	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

	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	478.1
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	465	465,000			
軽油	1. 2号	L	67	120	8,040			
ガソリン	レギュラー	L	37	136	5,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計					478,100			
単価					478.1	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

	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	700.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	687	687,000		
	軽油	1. 2号	L	67	120	8,040		
	ガソリン	レギュラー	L	37	136	5,032		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					700,100		
	単価					700.1	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

	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	6,910
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 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱φ34						
		本	1	9,640	9,640			
視線誘導標		C O用 片面 反射体 径100以下 支柱径34						
		本	1	-2,730	-2,730			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計						6,910		
単価						6,910	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 片面 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	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	3,280	3,280			
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-2,700	-2,700			
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(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 10個以上30個未満 無 無	単位	個	数量	1	単価	688
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	1,648.5	1,648			
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					688			
単価					688	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	本	数量	単価	金額	単価	3,300
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）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	21,400	21,400			
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						3,300		
単価						3,300	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）	固定式（貼付式） 手間のみ 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準） 無 無					1	2,200
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	19,000	19,000		
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		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						2,200	
単価						2,200	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

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 メッキ品 21m以上50m未満 無 無 無	m	1		2,758	
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	9,648	9,648	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-6,890	-6,890	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,758	
単価					2,758	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 メッキ品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	3,656
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B メッキ	単位	m	数量	10,596	10,596
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ	単位	m	数量	-6,940	-6,940
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,656	
単価					3,656	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）	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）						0	
			式	1			
計						1,070	
単価						1,070	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）	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）						0	
			式	1			
計						1,260	
単価						1,260	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	単価	金額	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		

							単価使用年月	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	単価	金額	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 A p ・ B p ・ C p)	m	1	515	515			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					515			
単価					515	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)	手間のみ 0円計上	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) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無	単位	m	数量	100	単価 545
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用	単位	m	数量	100	単価 545
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
部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	490	49,000	
横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m	100	490	49,000	
防護柵 (P種) 部材	ビーム・パネル 手間のみ 0円計上	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					49,000	
単価					490	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
部材撤去工（ビーム・パネル）	3m 無 無	m	100	350	35,000	
横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ	m	100	350	35,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					35,000	
単価					350	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	129,900
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	1.03	68,000	70,040		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					129,900		
単価					129,900	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	127,800
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	1.03	66,000	67,980			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計						127,800		
単価						127,800	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	日	数量	単価	金額	単価	19,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.9	18,200	16,380			
ガソリン	レギュラー	L	9	136	1,224			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,390	1,668			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計						19,280		
単価						19,280	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

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	日	1			27,470
運転手 (一般)		人	0.9	27,300	24,570	
ガソリン	レギュラー	L	9	136	1,224	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,390	1,668	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					27,470	
単価					27,470	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
トラック [普通型]	2 t 積	日			1	24,460
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200	
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400	
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,440	3,852	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					24,460	
単価					24,460	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積	日	1			33,560
運転手 (一般)		人	1	27,300	27,300	
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400	
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,440	3,852	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					33,560	
単価					33,560	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
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. 9 t	単位	日	数量	1	単価 32,250
運転手 (特殊)		人	1	20,700	20,700	
軽油	1. 2号	L	24	120	2,880	
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. 9 t	供用日	1.21	7,160	8,663	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					32,250	
単価					32,250	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	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. 9 t					1	42,600	
運転手 (特殊)		人	1	31,050	31,050			
軽油	1. 2号	L	24	120	2,880			
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. 9 t	供用日	1.21	7,160	8,663			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						42,600		
単価						42,600	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	日	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]	2 t 積級					1		27,130
運転手 (一般)		人	1	18,200		18,200		
軽油	1. 2号	L	22	120		2,640		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,620		5,913		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	292		373		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						27,130		
単価						27,130	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

名称	規格	単位	日	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]	2 t 積級					1		36,230
運転手 (一般)		人	1	27,300		27,300		
軽油	1. 2号	L	22	120		2,640		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,620		5,913		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	292		373		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						36,230		
単価						36,230	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	日	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		31,720
運転手 (一般)		人	1	18,200		18,200		
軽油	1. 2号	L	34	120		4,080		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	6,960		8,908		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	413		528		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						31,720		
単価						31,720	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

名称	規格	単位	日	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	人	1		27,300	27,300		40,820
軽油	1. 2号	L	34		120	4,080		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28		6,960	8,908		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28		413	528		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						40,820		
単価						40,820	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	日	数量	単価	金額	単価	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	単位	日	数量		1		37,890
運転手（特殊）		人	1.14	20,700		23,598		
軽油	1. 2号	L	30	120		3,600		
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	供用日	1.82	5,870		10,683		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						37,890		
単価						37,890	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	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						49,680	
運転手（特殊）		人	1.14	31,050		35,397		
軽油	1. 2号	L	30	120		3,600		
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	供用日	1.82	5,870		10,683		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						49,680		
単価						49,680	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
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	単位	日	数量	1	51,180
運転手（特殊）		人	1	20,700	20,700	
軽油	1. 2号	L	60	120	7,200	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	供用日	1.33	17,500	23,275	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					51,180	
単価					51,180	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9 t吊	単位	日	数量	1	単価 61,530
運転手 (特殊)		人	1	31,050	31,050	
軽油	1. 2号	L	60	120	7,200	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9 t吊	供用日	1.33	17,500	23,275	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					61,530	
単価					61,530	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	日	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		36,610
運転手（特殊）		人		1	20,700	20,700		
軽油	1. 2号	L		22	120	2,640		
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	供用日		1.41	9,410	13,268		
諸雑費（まるめ）		式		1		2		
計						36,610		
単価						36,610	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	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		46,960
運転手 (特殊)		人	1	31,050		31,050		
軽油	1. 2号	L	22	120		2,640		
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	供用日	1.41	9,410		13,268		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						46,960		
単価						46,960	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
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m <sup>3</sup>	1			27,460
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	27,455	27,455	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					27,460	
単価					27,460	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	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 <sup>3</sup>	1			46,320
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	46,315	46,315	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					46,320	
単価					46,320	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	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	590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流用土		m <sup>3</sup>	2	0	0		
	普通作業員		人	3	19,100	57,300		
	土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					59,000		
	単価					590	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	撤去		単位	袋	数量		単価	
					100			229.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.2	19,100	22,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					22,920			
単価					229.2	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
処分費（t）			単位	t	数量		単価	
					100			12,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	一般廃棄物【樫原市】	t	100	12,363	1,236,300			
計					1,236,300			
単価					12,360	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		一般廃棄物【大和高田市】	t	100	12,363	1,236,300		
計						1,236,300		
単価						12,360	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		一般廃棄物【葛城市】	t	100	13,000	1,300,000		
計						1,300,000		
単価						13,000	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	一般廃棄物【御所市】	t	100	9,090	909,000		
計					909,000		
単価					9,090	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	一般廃棄物【五條市】	t	100	10,909	1,090,900		
計					1,090,900		
単価					10,900	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 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート塊(無筋)【昼間】						
			m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート塊(鉄筋)【昼間】						
			m <sup>3</sup>	100	6,250	625,000		
計						625,000		
単価						6,250	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト塊(掘削)【昼間】	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000			
計					470,000			
単価					4,700	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト塊(掘削)【夜間】	m <sup>3</sup>	100	2,115	211,500			
計					211,500			
単価					2,115	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト塊(切削)【夜間】	m <sup>3</sup>	100	1,840	184,000			
計					184,000			
単価					1,840	円/m <sup>3</sup>		

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

交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	単価	金額	単価	13,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	13,700	13,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,700			
単価					13,700	円/人日		

# 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
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			20,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	20,550	20,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					20,550			
単価					20,550	円／人日		

							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
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			11,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	11,400	11,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					11,400			
単価					11,400	円／人日		

# 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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	17,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	17,100	17,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					17,100		
単価					17,100	円／人日	



# 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

凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	8,447
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリング*プラウ2.9~3.5m	時間	1	3,785	3,785		
運転手 (一般)		人	0.125	18,200	2,275		
助手		人	0.125	19,100	2,387		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,447		
単価					8,447	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	1.188-00-00-1-0

凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	9,198
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリング*プラウ2.9~3.5m	時間	1	3,785	3,785		
運転手 (一般)		人	0.125	21,091	2,636		
助手		人	0.125	22,216	2,777		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,198		
単価					9,198	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

巡回車(ハトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	15,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.525	18,200	9,555		
土木一般世話役		人	0.263	23,700	6,233		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					15,790		
単価					15,790	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	1.188-00-00-1-0

巡回車(ハトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	18,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.525	21,091	11,072		
土木一般世話役		人	0.263	27,264	7,170		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					18,250		
単価					18,250	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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500cc)	(借上)					1	17,500
運転手（一般）		人	0.525	18,200		9,555	
土木一般世話役		人	0.263	23,700		6,233	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	458		961	
ガソリン	レギュラー	L	5.5	136		748	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						17,500	
単価						17,500	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	1.188-00-00-1-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500cc)	(借上)					1	19,960
運転手 (一般)		人	0.525	21,091		11,072	
土木一般世話役		人	0.263	27,264		7,170	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	458		961	
ガソリン	レギュラー	L	5.5	136		748	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						19,960	
単価						19,960	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	1.000-00-00-2-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	4,662
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.125	18,200	2,275		
助手		人	0.125	19,100	2,387		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,662		
単価					4,662	円/台・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	1.188-00-00-1-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	5,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.125	21,091	2,636		
助手		人	0.125	22,216	2,777		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,413		
単価					5,413	円/台・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
	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 38840円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価
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	66,500	66,500	
	計					66,500	
	単価					66,500	円／台

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	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		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	切削幅2.0m深さ23cm(換算無し)	供用日	0.05	91,700	4,585	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,585	
	単価					4,585	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

標識車運転		大型LED(貸付)		単位	日	数量	1	単価	23,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200				
標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	1,920	2,169				
標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	115	540				
軽油	1. 2号	L	18	120	2,160				
諸雑費 (まるめ)		式	1		1				
計					23,070				
単価					23,070	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

	標識車運転	大型LED(貸付)	単位	日	数量	1	単価	32,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	27,300	27,300		
	標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	1,920	2,169		
	標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	115	540		
	軽油	1. 2号	L	18	120	2,160		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					32,170		
	単価					32,170	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

標識車運転		1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)		単位	日	数量	1	単価	24,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手(一般)		人	1	18,200	18,200				
標識車(作業車)	機械管理費	供用日	1.29	1,370	1,767				
標識車(作業車)	現場修理費	時間	5.9	82	483				
軽油	1. 2号	L	30	120	3,600				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					24,050				
単価					24,050	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

標識車運転		1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)		単位	日	数量	1	単価	33,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (一般)		人	1	27,300	27,300				
標識車(作業車)	機械管理費	供用日	1.29	1,370	1,767				
標識車(作業車)	現場修理費	時間	5.9	82	483				
軽油	1. 2号	L	30	120	3,600				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					33,150				
単価					33,150	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
工事標識車運転	2.0t積トラック 標識装置付	単位	日	数量	1	43,200
トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	5,150	41,200	
標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455	
ガソリン	レギュラー	L	9.6	136	1,305	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					43,200	
単価					43,200	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工事標識車運転	2.0t積トラック 標識装置付	単位	日	数量	1	58,490
トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	7,061	56,488	
標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455	
ガソリン	レギュラー	L	9.6	136	1,305	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					58,490	
単価					58,490	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

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	27,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,700	21,700			
軽油	1. 2号	L	10	120	1,200			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量2. 4～2. 6 t	日	1.4	2,950	4,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					27,030			
単価					27,030	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	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1	32,550	32,550		
軽油	1. 2号	L	10	120	1,200		
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量2. 4～2. 6 t	日	1.4	2,950	4,130		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					37,880		
単価					37,880	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

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m	単位	時間	数量	1	単価	3,785
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.4L/時間 控除しない		時間	1	3,278	3,278		
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		0		
計						3,785		
単価						3,785	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	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m	単位	時間	数量	1	単価	3,785
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.4L/時間 控除しない		時間	1	3,278	3,278		
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		0		
計						3,785		
単価						3,785	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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.21	18,200	3,822		
	軽油	1. 2号	L	4.2	120	504		
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	824	824		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,150		
	単価					5,150	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	1.000-00-00-2-50

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	7,061
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	27,300	5,733			
軽油	1. 2号	L	4.2	120	504			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	824	824			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,061			
単価					7,061	円/時間		

### 参考資料 (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

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.4L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,278
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,150	2,150			
軽油	1. 2号	L	9.4	120	1,128			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,278			
単価					3,278	円/時間		

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.4L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,278
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4		時間	1	2,150	2,150		
軽油	1. 2号		L	9.4	120	1,128		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,278		
単価						3,278	円/時間	

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4年度)
工事地名	(自) 奈良県大和高田市曾大根地先 (至) 奈良県五條市上野町地先(他2箇所)

## 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	奈良国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151030666	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	1095日間 自 令和2年4月1日 (当初) 至 令和5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	奈良県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	生駒市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処分費等	810,350
		23) 公告日	令和2年1月17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24号他南地区道路維持工事(令和4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		式	1		59,309,072				
巡視・巡回工		式	1		35,911,830				
道路巡視工		式	1		16,146,320				
巡視A(昼)	Dコース(現道)道路ハト車(貸与)	回	182	8,380	1,525,160			単-1号	
巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	182	8,380	1,525,160			単-2号	
巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	365	12,570	4,588,050			単-3号	
巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	183	8,380	1,533,540			単-4号	
巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	365	12,570	4,588,050			単-5号	
巡視A(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	10	5,238	52,380			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	10	7,857	78,570			単-7号	
巡視B(昼)	Dコース(現道) 道路ハト車(貸与)	回	10	3,640	36,400			単-8号	
巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	3,640	36,400			単-9号	
巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	5,460	54,600			単-10号	
巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	3,640	36,400			単-11号	
巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路ハト車(貸与)	回	10	5,460	54,600			単-12号	
巡視B(昼)	道路ハト車(貸与)	時間	10	2,275	22,750			単-13号	
巡視B(夜)	道路ハト車(貸与)	時間	10	3,413	34,130			単-14号	
巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	9,684	96,840			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4年度) (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	9,684	96,840			単-16号	
巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	13,880	138,800			単-17号	
巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	9,684	96,840			単-18号	
巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	回	10	13,880	138,800			単-19号	
巡視C(昼)	ライトバン 1,500cc(借上)	時間	10	6,050	60,500			単-20号	
巡視C(夜)	ライトバン 1,500cc(借上)	時間	10	8,668	86,680			単-21号	
ガソリン		L	7,000	163	1,141,000			単-22号	
任意保険料	セツト保険(対人・対物・搭乗者)及び車両保険	式	1		123,830			内-1号	
道路巡回工		式	1		19,765,510				

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	日	246	67,280	16,550,880			単-23号	
巡回整備工A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	5	8,410	42,050			単-24号	
巡回整備工A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	時間	5	12,230	61,150			単-25号	
巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	日	25	73,750	1,843,750			単-26号	
巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	5	9,219	46,095			単-27号	
巡回整備工B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	時間	5	13,190	65,950			単-28号	
巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	日	25	43,580	1,089,500			単-29号	
巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	5	5,448	27,240			単-30号	
巡回整備工C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	時間	5	7,779	38,895			単-31号	
道路維持修繕工		式	1		20,761,742				
作業土工		式	1		165,450				
人力床掘(昼)	土砂	m3	10	8,022	80,220			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
人力積込(昼)	土砂	m3	10	2,674	26,740			単-33号	
人力埋戻(昼)	土砂	m3	10	5,849	58,490			単-34号	
道路除草工		式	1		1,360,650				
機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	m2	15,000	90.71	1,360,650			単-35号	
剪定工		式	1		84,430				
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	100	150.7	15,070			単-36号	
植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	100	173.3	17,330			単-37号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	m2	100	242	24,200			単-38号	
植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	m2	100	278.3	27,830			単-39号	
標識工		式	1		435,500				
標識板設置(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識等	基	25	3,130	78,250			単-40号	
標識柱撤去(昼)	単柱式(基礎含む)	基	25	12,700	317,500			単-41号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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
標識板撤去(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	25	1,590	39,750				単-42号
舗装工		式	1		1,299,835				
表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W<1.4m	m2	50	1,974	98,700				単-43号
表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W≥1.4m	m2	50	1,384	69,200				単-44号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	50	2,442	122,100				単-45号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	m2	50	2,955	147,750				単-46号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m≤W≤3.0m	m2	25	1,688	42,200				単-47号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m≤W≤3.0m	m2	25	1,815	45,375				単-48号
表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	25	1,617	40,425				単-49号
表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度AsⅡ型(20) DS≥3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	m2	25	1,710	42,750				単-50号

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4年度) (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
表層(夜)車道・路肩部	ポ-ラスAs(13) 舗装厚さ50mm 平均幅員W $\geq$ 2.4m (導水パイプの設置無)	m2	50	1,932	96,600			単-51号	
表層(夜)車道・路肩部	ポ-ラスAs(20) 舗装厚さ50mm 平均幅員W $\geq$ 2.4m (導水パイプの設置無)	m2	50	1,932	96,600			単-52号	
基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20) DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	m2	25	1,815	45,375			単-53号	
基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20) DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W $>$ 3.0m	m2	25	1,710	42,750			単-54号	
加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	t	5	18,460	92,300			単-55号	
加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	t	5	27,190	135,950			単-56号	
加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	2	36,650	73,300			単-57号	
加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	t	2	54,230	108,460			単-58号	
区画線工		式	1		1,227,250				
熔融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	25	279.6	6,990			単-59号	
熔融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	m	50	353.6	17,680			単-60号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4年度) (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	25	330.6	8,265			単-61号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	m	50	410.6	20,530			単-62号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm	m	25	489.4	12,235			単-63号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm	m	50	608.4	30,420			単-64号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm	m	25	636.6	15,915			単-65号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm	m	50	770.6	38,530			単-66号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm	m	25	299.2	7,480			単-67号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm	m	50	381.2	19,060			単-68号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm	m	25	353.4	8,835			単-69号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm	m	50	442.4	22,120			単-70号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm	m	25	526.5	13,162			単-71号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm	m	50	660.5	33,025			単-72号	



# 設計内訳書

工事名	国道 2 4 号他南地区道路維持工事(令和 4 年度) (当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm	m	25	666.6	16,665			単-73号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm	m	50	814.6	40,730			単-74号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=150mm t=1.5m m	m	25	310.6	7,765			単-75号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=150mm t=1.5m m	m	50	397.6	19,880			単-76号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=200mm t=1.5m m	m	25	365.7	9,142			単-77号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=200mm t=1.5m m	m	50	461.7	23,085			単-78号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=300mm t=1.5m m	m	25	541	13,525			単-79号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=300mm t=1.5m m	m	50	683	34,150			単-80号	
溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=450mm t=1.5m m	m	25	703.8	17,595			単-81号	
溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=450mm t=1.5m m	m	50	868.8	43,440			単-82号	
溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	25	641.9	16,047			単-83号	
溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm	m	50	863.9	43,195			単-84号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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				
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	336.5	8,412			単-85号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	414.2	20,710			単-86号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	404.4	10,110			単-87号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	488.4	24,420			単-88号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	598.9	14,972			単-89号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	723.9	36,195			単-90号	
溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	796.6	19,915			単-91号	
溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	937.3	46,865			単-92号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	357.1	8,927			単-93号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	443.2	22,160			単-94号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	428.2	10,705			単-95号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	521.7	26,085			単-96号	

# 設計内訳書

工事名	国道 2 4 号他南地区道路維持工事(令和 4 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	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	638	15,950			単-97号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	778.7	38,935			単-98号	
溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	25	828.1	20,702			単-99号	
溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm (排水性舗装有)	m	50	983.5	49,175			単-100号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=150mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	369	9,225			単-101号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=150mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	460.4	23,020			単-102号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=200mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	441.3	11,032			単-103号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=200mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	542.1	27,105			単-104号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=300mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	653.3	16,332			単-105号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=300mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	802.4	40,120			単-106号	
溶融式区画線設置(昼)	セブラ W=450mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	25	867.2	21,680			単-107号	
溶融式区画線設置(夜)	セブラ W=450mm t=1.5m (排水性舗装有)	m	50	1,040	52,000			単-108号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	25	725.6	18,140			単-109号	
溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm 換算 t=1.5mm(排水性 舗装有)	m	50	958.7	47,935			単-110号	
区画線消去(昼)	削取り式	m	25	478.1	11,952			単-111号	
区画線消去(夜)	削取り式	m	50	700.1	35,005			単-112号	
道路付属物工		式	1		696,700				
視線誘導標設置(昼)	コンクリート建込式(穿孔含 む)	本	20	6,910	138,200			単-113号	
視線誘導標設置(昼)	防護柵取付用 バンド式	本	20	580	11,600			単-114号	
道路鋸設置(昼)	小型鋸(両面反射) 貼 付式	個	20	688	13,760			単-115号	
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	可変式 穿孔式(1本脚) 柱径φ80mm H650mm	本	20	3,300	66,000			単-116号	
車線分離標(ラバーポール)設置(昼)	固定式 貼付式 柱径φ 80mm H650mm	本	20	2,200	44,000			単-117号	
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	m	20	2,328	46,560			単-118号	
歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上10 0kg未満 均し基礎コンクリ ート無	m	20	2,704	54,080			単-119号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
ガードレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	m	25	2,758	68,950			単-120号	
ガードレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	m	25	3,656	91,400			単-121号	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	m	20	1,070	21,400			単-122号	
ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	m	20	1,260	25,200			単-123号	
ガードレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	m	20	670	13,400			単-124号	
ガードレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	m	20	515	10,300			単-125号	
防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ヒーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	50	1,283	64,150			単-126号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ヒーム式・パネル式) 支柱間隔3.0m	m	20	545	10,900			単-127号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ヒーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	20	490	9,800			単-128号	
防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ヒーム・パネル 支柱間隔3.0m	m	20	350	7,000			単-129号	
道路構造物工		式	1		1,454,198				
無筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	m3	10	25,650	256,500			単-130号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
鉄筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) ) 現場内小運搬無	m3	10	26,190	261,900			単-131号	
小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	m3	10	30,160	301,600			単-132号	
小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) ) 現場内小運搬無	m3	10	30,690	306,900			単-133号	
型枠工(昼)	鉄筋・無筋構造物	m2	20	7,965	159,300			単-134号	
型枠工(昼)	小型構造物	m2	20	7,181	143,620			単-135号	
鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D13	kg	20	129.9	2,598			単-136号	
鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D16 ~D25	kg	20	127.8	2,556			単-137号	
基礎砕石工(昼)	RC-40 t=100mm	m2	20	961.2	19,224			単-138号	
現場作業工		式	1		4,378,720				
労務員A(昼)	特殊作業員	日	22	21,700	477,400			単-139号	
労務員A(夜)	特殊作業員	日	22	32,550	716,100			単-140号	
労務員B(昼)	普通作業員	日	22	19,100	420,200			単-141号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
労務員B(夜)	普通作業員	日	22	28,650	630,300			単-142号	
労務員C(昼)	軽作業員	日	22	14,000	308,000			単-143号	
労務員C(夜)	軽作業員	日	22	21,000	462,000			単-144号	
ライトバン運転(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	20	2,410	48,200			単-145号	
ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	時間	20	3,434	68,680			単-146号	
トラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	20	3,058	61,160			単-147号	
トラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	20	4,195	83,900			単-148号	
トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	20	4,032	80,640			単-149号	
トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	時間	20	5,325	106,500			単-150号	
ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	時間	20	3,392	67,840			単-151号	
ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	時間	20	4,529	90,580			単-152号	
ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	時間	20	3,965	79,300			単-153号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	時間	20	5,103	102,060			単-154号	
小型バックホ運転(昼)	山積0.13m3(借上)	時間	20	4,737	94,740			単-155号	
小型バックホ運転(夜)	山積0.13m3(借上)	時間	20	6,210	124,200			単-156号	
ラフテレンクレーン運転(昼)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	時間	20	6,398	127,960			単-157号	
ラフテレンクレーン運転(夜)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	時間	20	7,692	153,840			単-158号	
高所作業車運転(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	10	4,577	45,770			単-159号	
高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	時間	5	5,870	29,350			単-160号	
一般材料		式	1		2,947,490				
歩道柵	P種 塗装品 H=800mm	m	25	5,300	132,500			単-161号	
歩道柵	P種 塗装品 H=1,100mm	m	25	6,810	170,250			単-162号	
モルタル(高炉)	1 : 3	m3	10	20,900	209,000			単-163号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	17,800	178,000			単-164号	



# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	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	コンクリート用 両面反射体 φ100mm 支柱径φ34mm	本	15	3,340	50,100			単-165号	
視線誘導標	防護柵用 両面反射体 φ100mm ハンド式	本	15	3,370	50,550			単-166号	
車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚) 本体柱径φ80mm H650mm	本	15	18,100	271,500			単-167号	
車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚) 本体柱径φ80mm H800mm	本	15	20,500	307,500			単-168号	
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱 径φ80mm H650mm	本	15	16,800	252,000			単-169号	
車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱 径φ80mm H800mm	本	15	18,700	280,500			単-170号	
道路鋳	小型 両面貼付型 t≦3 0mm W100mm	個	5	960	4,800			単-171号	
歩車道境界ブロック	B・C種(片面R)180/190 ×100×600mm	個	5	940	4,700			単-172号	
歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×2 50×600mm	個	5	925	4,625			単-173号	
歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×3 00×600mm	個	5	1,060	5,300			単-174号	
歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×2 50×600mm	個	5	1,120	5,600			単-175号	
歩車道境界ブロック	C種(両面R)180/240×3 00×600mm	個	5	1,260	6,300			単-176号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	ポリエチレン製 丸型 ドラム 容量200L	個	5	25,800	129,000			単-177号	
ガードレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	5	530	2,650			単-178号	
ガードレール(フック)	SB種 メッキ品 4.5×362 ×290mm	個	5	4,950	24,750			単-179号	
ガードレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350× 4,330mm	枚	5	24,000	120,000			単-180号	
ガードレール(直ヒーム)	A種 メッキ品 4.0×350× 2,330mm	枚	5	12,900	64,500			単-181号	
ガードレール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350× 4,330mm	枚	5	17,500	87,500			単-182号	
ガードレール(直ヒーム)	B種 メッキ品 3.2×350× 2,330mm	枚	5	9,450	47,250			単-183号	
ガードレール(袖ヒーム)	Am種 メッキ品 3.2×397 ×660mm	枚	5	9,870	49,350			単-184号	
ガードレール(袖ヒーム)	Bm種 メッキ品 3.2×382 ×660mm	枚	5	9,520	47,600			単-185号	
ガードレール(支柱)	B-4E メッキ品 φ114.3× 4.5×2,200mm	本	5	10,200	51,000			単-186号	
ガードレール(支柱)	B-2B メッキ品 φ114.3× 4.5×1,100mm	本	5	5,220	26,100			単-187号	
ガードレール(ボルト・ナット)	S・A・B・C用 M16×35mm メッキ品	本	5	189	945			単-188号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
ガードレール(ボルト・ナット)	S・A用 M20×170mm ムッキ品	本	5	349	1,745			単-189号	
油・液体吸着材	路面用	kg	5	295	1,475			単-190号	
接着剤	エポキシ樹脂系(2液性)	kg	5	2,680	13,400			単-191号	
常温合材	全天候型	kg	500	86.3	43,150			単-192号	
段差補修材	樹脂モルタル製	kg	50	700	35,000			単-193号	
超速硬モルタル	小規模用	kg	50	137	6,850			単-194号	
アスファルト注入材	針入度 10～30	kg	50	370	18,500			単-195号	
アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	t	5	10,100	50,500			単-196号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	t	5	9,400	47,000			単-197号	
アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	t	5	9,600	48,000			単-198号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	t	5	9,700	48,500			単-199号	
アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	t	5	9,900	49,500			単-200号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
構造物取壊工		式	1		4,803,920				
舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≤150m m	m	100	533.2	53,320			単-201号	
舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≤150m m	m	100	671.8	67,180			単-202号	
舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 150mm<t ≤300mm	m	100	1,321	132,100			単-203号	
舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 150mm<t ≤300mm	m	100	1,566	156,600			単-204号	
アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 t≤150mm	m2	100	508.5	50,850			単-205号	
アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 t≤150mm	m2	100	649.9	64,990			単-206号	
アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 150mm<t≤350mm	m2	100	714.6	71,460			単-207号	
アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 150mm<t≤350mm	m2	100	911	91,100			単-208号	
アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 t≤40mm	m2	100	2,364	236,400			単-209号	
アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 t≤40mm	m2	100	3,489	348,900			単-210号	
アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	100	4,045	404,500			単-211号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	m2	100	5,955	595,500			単-212号	
路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	m2	100	540.9	54,090			単-213号	
路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	m2	100	610.1	61,010			単-214号	
コンクリート構造物取壊し(昼)	無筋構造物(人力施工)	m3	25	27,460	686,500			単-215号	
コンクリート構造物取壊し(昼)	鉄筋構造物(人力施工)	m3	25	46,320	1,158,000			単-216号	
コンクリート削孔(昼)	30mm≤φ<60mm L<200m	孔	25	701.8	17,545			単-217号	
コンクリート削孔(昼)	60mm≤φ<64mm L<400m	孔	25	5,227	130,675			単-218号	
コンクリート削孔(昼)	64mm≤φ<77mm L<400m	孔	25	5,454	136,350			単-219号	
コンクリート削孔(昼)	77mm≤φ<90mm L<400m	孔	25	5,624	140,600			単-220号	
コンクリート削孔(昼)	90mm≤φ<100mm L<400mm	孔	25	5,850	146,250			単-221号	
仮設工		式	1		16,384				
土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	袋	20	590	11,800			単-222号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
土のう撤去(昼)	62cm×48cm	袋	20	229.2	4,584			単-223号	
廃材運搬工		式	1		1,080,865				
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離6.5km以下	m2	2,500	24.58	61,450			単-224号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離11.5km以下	m2	2,500	25.47	63,675			単-225号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離14.5km以下	m2	2,500	26.35	65,875			単-226号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離17.5km以下	m2	2,500	27.23	68,075			単-227号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離19.5km以下	m2	2,500	28.11	70,275			単-228号	
廃材運搬(昼)	除草ダンプトラック(2t積) 運搬距離21.5km以下	m2	2,500	28.99	72,475			単-229号	
廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋・鉄筋)ダンプトラック(2t積)	m3	20	3,096	61,920			単-230号	
廃材運搬(昼)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	20	3,096	61,920			単-231号	
廃材運搬(夜)	舗装版掘削殻ダンプトラック(2t積)	m3	20	13,870	277,400			単-232号	
廃材運搬(夜)	殻運搬(路面切削)ダンプトラック(10t積)	m3	150	1,852	277,800			単-233号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
廃材処分費		式	1		810,350				
廃材処分	一般廃棄物(樫原市域)	t	5	12,360	61,800			単-234号	
廃材処分	一般廃棄物(大和高田市域)	t	5	12,360	61,800			単-235号	
廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	t	5	13,000	65,000			単-236号	
廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	t	5	9,090	45,450			単-237号	
廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	t	5	10,900	54,500			単-238号	
廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	m3	10	4,700	47,000			単-239号	
廃材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	m3	10	6,250	62,500			単-240号	
廃材処分	アスファルト掘削塊(昼)	m3	20	4,700	94,000			単-241号	
廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	m3	20	2,115	42,300			単-242号	
廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	m3	150	1,840	276,000			単-243号	
仮設工		式	1		2,635,500				

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
交通管理工		式	1		2,635,500				
交通誘導警備員A(昼)		人日	60	13,700	822,000			単-244号	
交通誘導警備員A(夜)		人日	30	20,550	616,500			単-245号	
交通誘導警備員B(昼)		人日	60	11,400	684,000			単-246号	
交通誘導警備員B(夜)		人日	30	17,100	513,000			単-247号	
雪寒		式	1		1,113,105				
除雪工		式	1		1,113,105				
凍結防止工		式	1		527,985				
凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(8:00~17:00)	時間	15	8,447	126,705			単-248号	
凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(17:00~20:00)	時間	15	8,777	131,655			単-249号	
凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間(20:00~5:00)	時間	15	9,198	137,970			単-250号	
凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m <sup>3</sup> 4×4 7° 刃付 乾式(貸付)所定 時間外(5:00~8:00)	時間	15	8,777	131,655			単-251号	



# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
雪道巡回工		式	1		280,480				
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間(8:00~17:00)	回	2	15,790	31,580			単-252号	
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間外(17:00~20:00)	回	2	16,330	32,660			単-253号	
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間(20:00~5:00)	回	2	18,250	36,500			単-254号	
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハト車(貸与)所定時間外(5:00~8:00)	回	2	16,330	32,660			単-255号	
雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(8:00~17:00)	回	2	17,500	35,000			単-256号	
雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(17:00~20:00)	回	2	18,040	36,080			単-257号	
雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間(20:00~5:00)	回	2	19,960	39,920			単-258号	
雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン1,500cc(借上)所定時間外(5:00~8:00)	回	2	18,040	36,080			単-259号	
待機費		式	1		304,640				
除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00~17:00)	台・時間	10	4,662	46,620			単-260号	
除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00~20:00)	台・時間	10	4,992	49,920			単-261号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00~5:00)	台・時間	20	5,413	108,260			単-262号	
除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00~8:00)	台・時間	20	4,992	99,840			単-263号	
直接工事費		式	1		60,422,177				
共通仮設費		式	1		6,379,075				
共通仮設費		式	1		1,722,075				
運搬費		式	1		142,200				
路面切削機運搬	往復	回	1	142,200	142,200			単-264号	
安全費		式	1		1,531,050				
標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	日	10	23,070	230,700			単-265号	
標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	日	5	32,170	160,850			単-266号	
標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	10	24,050	240,500			単-267号	
標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	5	33,150	165,750			単-268号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他南地区道路維持工事(令和4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	
工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	10	43,640	436,400			単-269号	
工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	日	5	59,370	296,850			単-270号	
技術管理費		式	1		48,825				
道路施設基本データ作成費		式	1		48,825			内-2号	
共通仮設費(率計上)		式	1		4,657,000				
純工事費		式	1		66,801,252				
現場管理費		式	1		25,254,000				
工事原価		式	1		92,055,252				
一般管理費等		式	1		14,554,748				
工事価格		式	1		106,610,000				
消費税相当額		式	1		10,661,000				
工事費計		式	1		117,271,000				





# 1次単価表

単価使用年月	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A(昼)	Dコース(現道) 道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740		
	運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640		
	計					8,380		
	単価					8,380	円/回	

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

単-2号	巡視A(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740		
	運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640		
	計					8,380		
	単価					8,380	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	1.000-00-00-2-50

単-3号	巡視A(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	35,550	7,110		
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						12,570		
単価						12,570	円/回	

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

単-4号	巡視A(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	23,700	4,740		
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						8,380		
単価						8,380	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	1.000-00-00-2-50

単-5号	巡視A(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	35,550	7,110		
	運転手(一般)		人	0.2	27,300	5,460		
	計					12,570		
	単価					12,570	円/回	

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

単-6号	巡視A(昼)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価	5,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	23,700	2,962.5		
	運転手(一般)		人	0.125	18,200	2,275		
	計					5,237.5		
	単価					5,238	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	1.000-00-00-2-50

単-7号	巡視A(夜)	道路ハト車(貸与)	単位	時間	数量	1	単価	7,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	35,550	4,443.75		
運転手(一般)			人	0.125	27,300	3,412.5		
計						7,856.25		
単価						7,857	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-8号	巡視B(昼)	Dコース(現道)道路ハト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	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-9号	巡視B(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/回	

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

単-10号	巡視B(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所区間)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						5,460		
単価						5,460	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-11号	巡視B(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	3,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	18,200	3,640		
計						3,640		
単価						3,640	円/回	

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

単-12号	巡視B(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所区間)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))道路パト車(貸与)	単位	回	数量	1	単価	5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)			人	0.2	27,300	5,460		
計						5,460		
単価						5,460	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-13号	巡視B(昼)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量		1	単価	2,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(一般)			人	0.125	18,200	2,275			
計						2,275			
単価						2,275	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-14号	巡視B(夜)	道路パト車(貸与)	単位	時間	数量		1	単価	3,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(一般)			人	0.125	27,300	3,412.5			
計						3,412.5			
単価						3,413	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-15号	巡視C(昼)	Dコース(現道) ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	9,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740			
運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,684			
単価					9,684	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-16号	巡視C(昼)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	9,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740			
運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,684			
単価					9,684	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	1.000-00-00-2-50

単-17号	巡視C(夜)	Eコース①((大和御所道路(御所)本線+側道)+五條道路(本線+下り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	13,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	35,550	7,110			
運転手(一般)		人	0.2	27,300	5,460			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					13,880			
単価					13,880	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-18号	巡視C(昼)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	9,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,700	4,740			
運転手(一般)		人	0.2	18,200	3,640			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,684			
単価					9,684	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	1.000-00-00-2-50

単-19号	巡視C(夜)	Eコース②((大和御所道路(御所)本線+ランプ)+五條道路(本線+上り線ランプ))ライトバン 1,500cc(借上)	単位	回	数量	1	単価	13,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	35,550	7,110			
運転手(一般)		人	0.2	27,300	5,460			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1.6	458	732.8			
ガソリン	レギュラー	L	4.2	136	571.2			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					13,880			
単価					13,880	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-20号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	巡視C(昼)	ライトバン 1,500cc(借上)					1		6,050
	土木一般世話役		人	0.125	23,700		2,962.5		
	運転手(一般)		人	0.125	18,200		2,275		
	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		353.6		
	諸雑費(まるめ)		式	1			0.9		
	計						6,050		
	単価						6,050	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	1.000-00-00-2-50

単-21号	巡視C(夜)	ライトバン 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	8,668
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	35,550	4,443.75			
運転手(一般)		人	0.125	27,300	3,412.5			
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	353.6			
諸雑費(まるめ)		式	1		0.15			
計					8,668			
単価					8,668	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-22号	ガソリン		単位	L	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	1	136	136	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		27	
	計						163	
	単価						163	円/L

単価使用年月	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	巡回整備工A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業車(3人/班)	トラック 2t積(借上)		日	1	67,280	67,280	
	計						67,280	
	単価						67,280	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-24号	巡回整備工A(昼)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	67,280	8,410		
計						8,410		
単価						8,410	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-25号	巡回整備工A(夜)	トラック[普通]2t積(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	12,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	97,780	12,222.5		
計						12,222.5		
単価						12,230	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-26号	巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	73,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	1	73,750	73,750		
計						73,750		
単価						73,750	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-27号	巡回整備工B(昼)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	9,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(3人/班)		トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	73,750	9,218.75		
計						9,218.75		
単価						9,219	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	1.000-00-00-2-50

単-28号	巡回整備工B(夜)	トラック[クレーン装置付]2t積2t吊(3人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	13,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	日	0.125	105,500	13,187.5		
	計					13,187.5		
	単価					13,190	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-29号	巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	日	数量	1	単価	43,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	日	1	43,580	43,580		
	計					43,580		
	単価					43,580	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-30号	巡回整備工C(昼)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	43,580	5,447.5		
計						5,447.5		
単価						5,448	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-31号	巡回整備工C(夜)	トラック[普通]2t積(2人/班)(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	日	0.125	62,230	7,778.75		
計						7,778.75		
単価						7,779	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-32号	人力床掘(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	8,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	8,022	8,022		
計						8,022		
単価						8,022	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-33号	人力積込(昼)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m 3	1	2,674	2,674		
計						2,674		
単価						2,674	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-34号	人力埋戻(昼)	土砂	単位	m3	数量		単価	5,849
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	5,849	5,849		
	計					5,849		
	単価					5,849	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-35号	機械除草(昼)	肩掛式(飛石防護有)	単位	m2	数量		単価	90.71
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草(肩掛式)・集草	有り	m 2	1	90.71	90.71		
	計					90.71		
	単価					90.71	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-36号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(歩道・交通島)	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)	m 2	1	150.7	150.7		
計						150.7		
単価						150.7	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-37号	植樹管理(昼)	低木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価	173.3
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 中央分離帯	m 2	1	173.3	173.3		
計						173.3		
単価						173.3	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-38号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(歩道・交通島)	単位	m2	数量	1	単価
							242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植剪定)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	242	242	
計						242	
単価						242	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-39号	植樹管理(昼)	中木 寄植剪定(中央分離帯)	単位	m2	数量	1	単価
							278.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(寄植剪定)		中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	m 2	1	278.3	278.3	
計						278.3	
単価						278.3	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-40号	標識板設置(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識等	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)		無 5基以上 無 無	基	1	3,130	3,130			
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	
単-41号	標識柱撤去(昼)	単柱式(基礎含む)	単位	基	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/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-42号	標識板撤去(昼)	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	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/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-43号	表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	1,974
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	1,974	1,974		
計						1,974		
単価						1,974	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-44号	表層(昼)歩道部	再生細粒度As(13) 舗装厚さ40mm 平均幅員W $\geq$ 1.4m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,384
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 <sup>2</sup>	1	1,384	1,384		
計						1,384		
単価						1,384	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	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	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,442
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層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	2,442	2,442		
計						2,442		
単価						2,442	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

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

単-46号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W<1.4m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,955
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層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	2,955	2,955		
計						2,955		
単価						2,955	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	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	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,688
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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,688	1,688		
計						1,688		
単価						1,688	円/m <sup>2</sup>	



# 1次単価表

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

単-48号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m $\leq$ W $\leq$ 3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,815
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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,815	1,815		
計						1,815		
単価						1,815	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	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	表層(昼)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,617
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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,617	1,617		
計						1,617		
単価						1,617	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

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

単-50号	表層(夜)車道・路肩部	再生改質密粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,710
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/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	円/m <sup>2</sup>	

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

単-51号	表層(夜)車道・路肩部	ポラスAs(13) 舗装厚さ50mm 平均幅員W $\geq$ 2.4m(導水パイプの設置無)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m <sup>3</sup> 以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m <sup>2</sup>	1	1,932	1,932		
計						1,932		
単価						1,932	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

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

単-52号	表層(夜)車道・路肩部	ポ-ラスAs(20) 舗装厚さ50mm 平均幅員W≧2.4m(導水パイプの設置無)	単位	m2	数量	1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,932	1,932		
計						1,932		
単価						1,932	円/m2	

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

単-53号	基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS≧3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員1.4m≦W≦3.0m	単位	m2	数量	1	単価	1,815
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,815	1,815		
計						1,815		
単価						1,815	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	1.000-00-00-2-50

単-54号	基層(夜)車道・路肩部	再生改質粗粒度As II型(20)DS $\geq$ 3,000回/mm 舗装厚さ50mm 平均幅員W>3.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,710
	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 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,710	1,710		
	計					1,710		
	単価					1,710	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	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	加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	18,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	5t以上20t未満	t	1	18,460	18,460		
	計					18,460		
	単価					18,460	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	1.000-00-00-2-50

単-56号	加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	27,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	5t以上20t未満	t	1	27,190	27,190		
	計					27,190		
	単価					27,190	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-57号	加熱合材補修工(昼)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	36,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	2t以上5t未満	t	1	36,650	36,650		
	計					36,650		
	単価					36,650	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	1.000-00-00-2-50

単-58号	加熱合材補修工(夜)	加熱型 日施工量2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	54,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		2t以上5t未満	t	1	54,230	54,230		
計						54,230		
単価						54,230	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-59号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	279.6
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	m	1	279.6	279.6		
計						279.6		
単価						279.6	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-60号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	353.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	353.6	353.6		
計						353.6		
単価						353.6	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-61号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	330.6
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 20cm 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	330.6	330.6		
計						330.6		
単価						330.6	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-62号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	410.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	410.6	410.6		
計						410.6		
単価						410.6	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-63号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	489.4
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 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	489.4	489.4		
計						489.4		
単価						489.4	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-64号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	608.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	608.4	608.4		
計						608.4		
単価						608.4	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-65号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	636.6
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 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	636.6	636.6		
計						636.6		
単価						636.6	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-66号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量		1	単価	770.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 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	770.6	770.6			
計						770.6			
単価						770.6	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-67号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量		1	単価	299.2
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	299.2	299.2			
計						299.2			
単価						299.2	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-68号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	381.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	381.2	381.2		
計						381.2		
単価						381.2	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-69号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	353.4
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 20cm 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	353.4	353.4		
計						353.4		
単価						353.4	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-70号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	442.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 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	442.4	442.4		
計						442.4		
単価						442.4	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-71号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	526.5
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 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	526.5	526.5		
計						526.5		
単価						526.5	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-72号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm	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		有り 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	660.5	660.5		
計						660.5		
単価						660.5	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-73号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	666.6
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	666.6	666.6		
計						666.6		
単価						666.6	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-74号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	814.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	814.6	814.6		
計						814.6		
単価						814.6	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-75号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	310.6
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 ゼブラ 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	310.6	310.6		
計						310.6		
単価						310.6	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-76号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	397.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	397.6	397.6		
計						397.6		
単価						397.6	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-77号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	365.7
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 ゼブラ 20cm 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	365.7	365.7		
計						365.7		
単価						365.7	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-78号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	461.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 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	461.7	461.7		
計						461.7		
単価						461.7	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-79号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	541
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 ゼブラ 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	541	541		
計						541		
単価						541	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-80号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	683	683		
計						683		
単価						683	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-81号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	703.8
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 ゼブラ 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	703.8	703.8		
計						703.8		
単価						703.8	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-82号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	868.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	868.8	868.8		
計						868.8		
単価						868.8	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-83号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	641.9
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	641.9	641.9		
計						641.9		
単価						641.9	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-84号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	863.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	863.9	863.9		
計						863.9		
単価						863.9	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-85号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	336.5
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 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	336.5	336.5		
計						336.5		
単価						336.5	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-86号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	414.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	414.2	414.2		
計						414.2		
単価						414.2	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-87号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	404.4
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 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	404.4	404.4		
計						404.4		
単価						404.4	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-88号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	488.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	488.4	488.4		
計						488.4		
単価						488.4	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-89号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	598.9
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	598.9	598.9		
計						598.9		
単価						598.9	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-90号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	723.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	723.9	723.9		
計						723.9		
単価						723.9	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-91号	溶融式区画線設置(昼)	実線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	796.6
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	796.6	796.6		
計						796.6		
単価						796.6	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-92号	溶融式区画線設置(夜)	実線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	937.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	937.3	937.3		
計						937.3		
単価						937.3	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-93号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	357.1
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 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	357.1	357.1		
計						357.1		
単価						357.1	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-94号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	443.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	443.2	443.2		
計						443.2		
単価						443.2	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-95号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	428.2
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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	428.2	428.2		
計						428.2		
単価						428.2	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-96号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	521.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	521.7	521.7		
計						521.7		
単価						521.7	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-97号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	638
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	638	638		
計						638		
単価						638	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-98号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	778.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	778.7	778.7		
計						778.7		
単価						778.7	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-99号	溶融式区画線設置(昼)	破線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	828.1
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 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	828.1	828.1		
計						828.1		
単価						828.1	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-100号	溶融式区画線設置(夜)	破線 W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	983.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	983.5	983.5		
計						983.5		
単価						983.5	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-101号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	369
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 ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	369	369		
計						369		
単価						369	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-102号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=150mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	460.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	460.4	460.4		
計						460.4		
単価						460.4	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-103号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	441.3
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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	441.3	441.3		
計						441.3		
単価						441.3	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-104号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=200mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	542.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	542.1	542.1		
	計					542.1		
	単価					542.1	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-105号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	653.3
	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 ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	653.3	653.3		
	計					653.3		
	単価					653.3	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-106号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=300mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	802.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	802.4	802.4		
計						802.4		
単価						802.4	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-107号	溶融式区画線設置(昼)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	867.2
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	867.2	867.2		
計						867.2		
単価						867.2	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-108号	溶融式区画線設置(夜)	ゼブラ W=450mm t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,040	1,040		
計						1,040		
単価						1,040	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-109号	溶融式区画線設置(昼)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	725.6
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	725.6	725.6		
計						725.6		
単価						725.6	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-110号	溶融式区画線設置(夜)	矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm(排水性舗装有)	単位	m	数量	1	単価	958.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	958.7	958.7		
	計					958.7		
	単価					958.7	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-111号	区画線消去(昼)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	478.1
	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	478.1	478.1		
	計					478.1		
	単価					478.1	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-112号	区画線消去(夜)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	700.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	700.1	700.1		
計						700.1		
単価						700.1	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-113号	視線誘導標設置(昼)	コンクリート建込式(穿孔含む)	単位	本	数量	1	単価	6,910
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(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	本	1	6,910	6,910		
計						6,910		
単価						6,910	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-114号	視線誘導標設置(昼)	防護柵取付用 パント式	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 片面 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-115号	道路鏡設置(昼)	小型鏡(両面反射) 貼付式	単位	個	数量	1	単価	688
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(道路鏡設置)	小型鏡 手間のみ 小型鏡 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無	個	1	688	688		
	計					688		
	単価					688	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-116号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(昼)	可変式 穿孔式(1本脚) 柱径φ80mm H650mm	単位	本	数量		1	単価	3,300
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 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,300	3,300			
計						3,300			
単価						3,300	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-117号	車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置(昼)	固定式 貼付式 柱径φ80mm H650mm	単位	本	数量		1	単価	2,200
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)		固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,200	2,200			
計						2,200			
単価						2,200	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-118号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	2,328
	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 無し 無し	m	1	2,328	2,328		
	計					2,328		
	単価					2,328	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-119号	歩車道境界ブロック設置(昼)	600mm以下 50kg以上100kg未満 均し基礎コンクリート無	単位	m	数量	1	単価	2,704
	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 無し 無し	m	1	2,704	2,704		
	計					2,704		
	単価					2,704	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-120号	カートレール設置(昼)	Gr-B-4E 土中建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	2,758
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 メッキ品 21m以上50m未満 無 無 無	m	1	2,758	2,758		
計						2,758		
単価						2,758	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-121号	カートレール設置(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	3,656
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 メッキ品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,656	3,656		
計						3,656		
単価						3,656	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-122号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-4E 土中建込	単位	m	数量	1	単価	1,070
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	1	1,070	1,070		
計						1,070		
単価						1,070	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-123号	ガードレール撤去(昼)	Gr-B-2B コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,260
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	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	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-124号	カーブレール部材設置(昼)	レール 路側用 A・B・C種(曲線部補正無)	単位	m	数量	1	単価	670
	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	1	670	670		
	計					670		
	単価					670	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-125号	カーブレール部材撤去(昼)	レール 路側用 A・B・C種	単位	m	数量	1	単価	515
	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	1	515	515		
	計					515		
	単価					515	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-126号	防護柵(横断・転落防止柵)設置(昼)	コンクリート建込(ビーム式・ハネ式) 支柱間隔3.0m	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 ビーム式・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-127号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去(昼)	コンクリート建込(ビーム式・ハネ式) 支柱間隔3.0m	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・ハネ式 3m 無	m	1	545	545		
計						545		
単価						545	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-128号	防護柵(横断・転落防止柵)部材設置(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置工(ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	490	490		
計						490		
単価						490	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-129号	防護柵(横断・転落防止柵)部材撤去(昼)	ビーム・パネル 支柱間隔3.0m	単位	m	数量	1	単価	350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去工(ビーム・パネル)		3m 無 無	m	1	350	350		
計						350		
単価						350	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-130号	無筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	25,650
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	m 3	1	25,650	25,650		
計						25,650		
単価						25,650	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-131号	鉄筋構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	26,190
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	26,190	26,190		
計						26,190		
単価						26,190	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-132号	小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 18-8-40(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	30,160
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	m 3	1	30,160	30,160		
計						30,160		
単価						30,160	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-133号	小型構造物人力打設(昼)	コンクリート 24-12-25(高炉) 現場内小運搬無	単位	m3	数量	1	単価	30,690
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	30,690	30,690		
計						30,690		
単価						30,690	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-134号	型枠工(昼)	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	7,965
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	7,965	7,965		
計						7,965		
単価						7,965	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-135号	型枠工(昼)	小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	7,181
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	7,181	7,181		
計						7,181		
単価						7,181	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-136号	鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D13	単位	kg	数量	1,000	単価	129.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	129,900	129,900		
計						129,900		
単価						129.9	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-137号	鉄筋加工・組立(昼)	一般構造物 SD345 D16~D25	単位	kg	数量	1,000	単価	127.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	127,800	127,800		
計						127,800		
単価						127.8	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-138号	基礎砕石工(昼)	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	961.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	961.2	961.2		
	計					961.2		
	単価					961.2	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-139号	労務員A(昼)	特殊作業員	単位	日	数量	1	単価	21,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	21,700	21,700		
	計					21,700		
	単価					21,700	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	1.000-00-00-2-50
単-140号	労務員A(夜)	特殊作業員	単位	日	数量		単価	
						1		32,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	32,550	32,550		
計						32,550		
単価						32,550	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-141号	労務員B(昼)	普通作業員	単位	日	数量		単価	
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	19,100	19,100		
計						19,100		
単価						19,100	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	1.000-00-00-2-50

単-142号	労務員B(夜)	普通作業員	単位	日	数量	1	単価	28,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	28,650	28,650		
計						28,650		
単価						28,650	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-143号	労務員C(昼)	軽作業員	単位	日	数量	1	単価	14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽作業員			人	1	14,000	14,000		
計						14,000		
単価						14,000	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	1.000-00-00-2-50

単-144号	労務員C(夜)	軽作業員	単位	日	数量	1	単価	21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽作業員		人	1	21,000	21,000		
	計					21,000		
	単価					21,000	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-145号	ライトバン(昼)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量	1	単価	2,410
	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	日	0.125	19,280	2,410		
	計					2,410		
	単価					2,410	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	1.000-00-00-2-50
単-146号	ライトバン運転(夜)	5人乗り 1,500cc(借上)	単位	時間	数量		単価	
						1		3,434
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	日	0.125	27,470	3,433.75		
計						3,433.75		
単価						3,434	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-147号	トラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量		単価	
						1		3,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2t積	日	0.125	24,460	3,057.5		
計						3,057.5		
単価						3,058	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	1.000-00-00-2-50

単-148号	トラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2 t 積	日	0.125	33,560	4,195		
計						4,195		
単価						4,195	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-149号	トラック運転(昼)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,032
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 2.9 t	日	0.125	32,250	4,031.25		
計						4,031.25		
単価						4,032	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	1.000-00-00-2-50

単-150号	トラック運転(夜)	クレーン装置付 2t積2.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,325
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. 9 t	日	0.125	42,600	5,325		
計						5,325		
単価						5,325	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-151号	ダンプトラック運転(昼)	2t積(借上)	単位	時間	数量	1	単価	3,392
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	日	0.125	27,130	3,391.25		
計						3,391.25		
単価						3,392	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	1.000-00-00-2-50	
単-152号	ダンプトラック運転(夜)	2t積(借上)	単位	時間	数量		1	単価	4,529
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	日	0.125	36,230	4,528.75			
計						4,528.75			
単価						4,529	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-153号	ダンプトラック運転(昼)	4t積(借上)	単位	時間	数量		1	単価	3,965
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	日	0.125	31,720	3,965			
計						3,965			
単価						3,965	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	1.000-00-00-2-50	
単-154号	ダンプトラック運転(夜)	4t積(借上)	単位	時間	数量		1	単価	5,103
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	日	0.125	40,820	5,102.5			
計						5,102.5			
単価						5,103	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-155号	小型バックホ運転(昼)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量		1	単価	4,737
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	0.125	37,890	4,736.25			
計						4,736.25			
単価						4,737	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	1.000-00-00-2-50

単-156号	小型バックホウ運転(夜)	山積0.13m3(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,210
	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	0.125	49,680	6,210		
	計					6,210		
	単価					6,210	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-157号	ラフテレーンクレーン運転(昼)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	6,398
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 4.9t吊	日	0.125	51,180	6,397.5		
	計					6,397.5		
	単価					6,398	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	1.000-00-00-2-50

単-158号	ラフテレーンクレーン(夜)	油圧式ジブ型4.9t吊(借上)	単位	時間	数量	1	単価	7,692
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	日	0.125	61,530	7,691.25		
	計					7,691.25		
	単価					7,692	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-159号	高所作業車運転(昼)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	4,577
	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	日	0.125	36,610	4,576.25		
	計					4,576.25		
	単価					4,577	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	1.000-00-00-2-50

単-160号	高所作業車運転(夜)	トラック架装リフト・ブーム型(直伸式)作業床高12m(借上)	単位	時間	数量	1	単価	5,870
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	日	0.125	46,960	5,870		
計						5,870		
単価						5,870	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-161号	歩道柵	P種 塗装品 H=800mm	単位	m	数量	1	単価	5,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵		H=0.8m 塗装	m	1	5,300	5,300		
計						5,300		
単価						5,300	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-162号	歩道柵	P種 塗装品 H=1,100mm	単位	m	数量	1	単価	6,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断防止柵	H=1.1m 塗装	m	1	6,810	6,810		
	計					6,810		
	単価					6,810	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-163号	モルタル(高炉)	1 : 3	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	20,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	1	20,900	20,900		
	計					20,900		
	単価					20,900	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	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	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	17,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m3	1	17,800	17,800			
	計					17,800			
	単価					17,800	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-165号	視線誘導標	コンクリート用 両面反射体φ100mm 支柱径φ34mm	単位	本	数量		1	単価	3,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標	CO用 両面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	3,340	3,340			
	計					3,340			
	単価					3,340	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-166号	視線誘導標	防護柵用 両面反射体 φ100mm バンド式	単位	本	数量		単価	
						1		3,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
計						3,370		
単価						3,370	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-167号	車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚) 本体柱径 φ80mm H650mm	単位	本	数量		単価	
						1		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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	車線分離標(ラバーポール)	可変式(穿孔式1本脚)本体柱径φ80mm H800mm	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	

単価使用年月	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	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱径φ80mm H650mm	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-170号	車線分離標(ラバーポール)	固定式(貼付式)本体柱径φ80mm H800mm	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-171号	道路鏡	小型 両面貼付型 t≤30mm W100mm	単位	個	数量	1	単価	960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鏡	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	

# 1次単価表

単価使用年月	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	歩車道境界ブロック	B・C種(片面R)180/190×100×600mm	単位	個	数量	1	単価	940
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、C 18/19×10×60	個	1	940	940		
計						940		
単価						940	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-173号	歩車道境界ブロック	B種(片面R)180/205×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	925
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	925	925		
計						925		
単価						925	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-174号	歩車道境界ブロック	C種(片面R)180/210×300×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,060
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 180/210×300×600 (C)	個	1	1,060	1,060		
計						1,060		
単価						1,060	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-175号	歩車道境界ブロック	B種(両面R)180/230×250×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,120
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	1,120	1,120		
計						1,120		
単価						1,120	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-176号	歩車道境界ブロック	C種(両面R)180/240×300×600mm	単位	個	数量	1	単価	1,260
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)		C 18/24×30×60	個	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	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-177号	クッショントラム	ポリエチレン製 丸型トラム容量200L	単位	個	数量	1	単価	25,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッショントラム		ポリエチレン製 丸型トラム容量200L	個	1	25,800	25,800		
計						25,800		
単価						25,800	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-178号	カートレール(支柱キャップ)	樹脂性(白色) φ114.3mm	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-179号	カートレール(フック)	SB種 メッキ品 4.5×362×290mm	単位	個	数量	1	単価	4,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール(フック)	SB種 メッキ品 4.5×362×290mm	個	1	4,950	4,950		
	計					4,950		
	単価					4,950	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-180号	カーポートレール(直ヒール)	A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒール)		A種 メッキ品 4.0×350×4, 330mm	枚	1	24,000	24,000		
計						24,000		
単価						24,000	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-181号	カーポートレール(直ヒール)	A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	12,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒール)		A種 メッキ品 4.0×350×2, 330mm	枚	1	12,900	12,900		
計						12,900		
単価						12,900	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-182号	カーポートレール(直ヒール)	B種 ムッキ品 3.2×350×4, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒール)		B種 ムッキ品 3.2×350×4, 330mm	枚	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	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-183号	カーポートレール(直ヒール)	B種 ムッキ品 3.2×350×2, 330mm	単位	枚	数量	1	単価	9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール(直ヒール)		B種 ムッキ品 3.2×350×2, 330mm	枚	1	9,450	9,450		
計						9,450		
単価						9,450	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-184号	カートルール(袖ビーム)	Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	単位	枚	数量	1	単価	9,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(袖ビーム)		Am種 メッキ品 3.2×397×660mm	枚	1	9,870	9,870		
計						9,870		
単価						9,870	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-185号	カートルール(袖ビーム)	Bm種 メッキ品 3.2×382×660mm	単位	枚	数量	1	単価	9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートルール(袖ビーム)		Bm種 メッキ品 3.2×382×660mm	枚	1	9,520	9,520		
計						9,520		
単価						9,520	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-186号	ガードレール(支柱)	B-4E メッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	単位	本	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール(支柱)		B-4E メッキ品 φ114.3×4.5×2,200mm	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-187号	ガードレール(支柱)	B-2B メッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	単位	本	数量	1	単価	5,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール(支柱)		B-2B メッキ品 φ114.3×4.5×1,100mm	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-188号	カートレール(ボルト・ナット)	S・A・B・C用 M16×35mm メッキ品	単位	本	数量	1	単価	189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール(ボルト・ナット)		S・A・B・C種 M16×35mm メッキ品	本	1	189	189		
計						189		
単価						189	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-189号	カートレール(ボルト・ナット)	S・A用 M20×170mm メッキ品	単位	本	数量	1	単価	349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール(ボルト・ナット)		S・A種 M20×170mm メッキ品	本	1	349	349		
計						349		
単価						349	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-190号	油・液体吸着材	路面用	単位	kg	数量	単価	金額	単価	295
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
油・液体吸着材		路面用 (AC71)	k g	1	295	295			
計						295			
単価						295		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-191号	接着剤	エポキシ樹脂系(2液性)	単位	kg	数量	単価	金額	単価	2,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
接着剤		エポキシ樹脂系(2液性)	k g	1	2,680	2,680			
計						2,680			
単価						2,680		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-192号	常温合材	全天候型	単位	kg	数量		単価	
						1		86.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材		全天候型						
			k g	1	86.3	86.3		
	計					86.3		
	単価					86.3	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-193号	段差補修材	樹脂モルタル製	単位	kg	数量		単価	
						1		700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
段差補修材		樹脂モルタル製						
			k g	1	700	700		
	計					700		
	単価					700	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-194号	超速硬モルタル	小規模用	単位	kg	数量	1	単価	137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬モルタル		小規模用	kg	1	137	137		
計						137		
単価						137	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-195号	アスファルト注入材	針入度 10~30	単位	kg	数量	1	単価	370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト注入材		針入度 10~30	kg	1	370	370		
計						370		
単価						370	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-196号	アスファルト合材	再生細粒度As(13)昼間	単位	t	数量	1	単価	10,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生細粒度AS混合物(13)	t	1	10,100	10,100		
	計					10,100		
	単価					10,100	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-197号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	9,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物(20)	t	1	9,400	9,400		
	計					9,400		
	単価					9,400	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-198号	アスファルト合材	再生粗粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	9,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(夜間)20	t	1	9,600	9,600		
	計					9,600		
	単価					9,600	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-199号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)昼間	単位	t	数量	1	単価	9,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物(20)	t	1	9,700	9,700		
	計					9,700		
	単価					9,700	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-200号	アスファルト合材	再生密粒度As(20)夜間	単位	t	数量	1	単価	9,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生加熱アスファルト合材	再生密粒度アスコン(夜間)20	t	1	9,900	9,900		
	計					9,900		
	単価					9,900	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-201号	舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 t≤150mm	単位	m	数量	1	単価	533.2
	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	533.2	533.2		
	計					533.2		
	単価					533.2	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	1.000-00-00-2-50

単-202号	舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 t≦150mm	単位	m	数量	1	単価	671.8
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	671.8	671.8		
計						671.8		
単価						671.8	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-203号	舗装版切断(昼)	アスファルト舗装版 150mm<t≦300mm	単位	m	数量	1	単価	1,321
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	1,321	1,321		
計						1,321		
単価						1,321	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	1.000-00-00-2-50

単-204号	舗装版切断(夜)	アスファルト舗装版 150mm<t≤300mm	単位	m	数量	1	単価	1,566
	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	1,566	1,566		
	計					1,566		
	単価					1,566	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-205号	アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	508.5
	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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	508.5	508.5		
	計					508.5		
	単価					508.5	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	1.000-00-00-2-50

単-206号	アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 t≤150mm	単位	m2	数量	1	単価	649.9
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	649.9	649.9		
計						649.9		
単価						649.9	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-207号	アスファルト舗装版破碎(昼)	機械施工 150mm<t≤350mm	単位	m2	数量	1	単価	714.6
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	714.6	714.6		
計						714.6		
単価						714.6	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	1.000-00-00-2-50

単-208号	アスファルト舗装版破碎(夜)	機械施工 150mm<t≤350mm	単位	m2	数量	1	単価	911
	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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	911	911		
	計					911		
	単価					911	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-209号	アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 t≤40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,364
	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	2,364	2,364		
	計					2,364		
	単価					2,364	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	1.000-00-00-2-50

単-210号	アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 t≤40mm	単位	m2	数量	1	単価	3,489
	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	3,489	3,489		
	計					3,489		
	単価					3,489	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-211号	アスファルト舗装版破碎(昼)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価	4,045
	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	4,045	4,045		
	計					4,045		
	単価					4,045	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	1.000-00-00-2-50

単-212号	アスファルト舗装版破碎(夜)	人力施工 40mm<t≤100mm	単位	m2	数量	1	単価	5,955
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	5,955	5,955		
計						5,955		
単価						5,955	円/m2	

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

単-213号	路面切削(夜)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	540.9
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	540.9	540.9		
計						540.9		
単価						540.9	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	1.000-00-00-2-50

単-214号	路面切削(夜)	全面切削6cm超え12cm以下 段差擦付撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	610.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	610.1	610.1		
計						610.1		
単価						610.1	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-215号	コンクリート構造物取壊し(昼)	無筋構造物(人力施工)	単位	m3	数量	1	単価	27,460
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	27,460	27,460		
計						27,460		
単価						27,460	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-216号	コンクリート構造物取壊し(昼)	鉄筋構造物(人力施工)	単位	m3	数量	1	単価	46,320
	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	46,320	46,320		
	計					46,320		
	単価					46,320	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-217号	コンクリート削孔(昼)	30mm≦φ<60mm L<200mm	単位	孔	数量	1	単価	701.8
	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)	100mm以上200mm未満	孔	1	701.8	701.8		
	計					701.8		
	単価					701.8	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-218号	コンクリート削孔(昼)	60mm≦φ<64mm L<400mm	単位	孔	数量		単価	
						1		5,227
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,227	5,227		
計						5,227		
単価						5,227	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-219号	コンクリート削孔(昼)	64mm≦φ<77mm L<400mm	単位	孔	数量		単価	
						1		5,454
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,454	5,454		
計						5,454		
単価						5,454	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-220号	コンクリート削孔(昼)	77mm≦φ<90mm L<400mm	単位	孔	数量		単価	
						1		5,624
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,624	5,624		
計						5,624		
単価						5,624	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-221号	コンクリート削孔(昼)	90mm≦φ<100mm L<400mm	単位	孔	数量		単価	
						1		5,850
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 200mm以上400mm未満	孔	1	5,850	5,850		
計						5,850		
単価						5,850	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-222号	土のう製作・据付(昼)	62cm×48cm 流用土	単位	袋	数量	1	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕拵・積立	袋	1	590	590		
計						590		
単価						590	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-223号	土のう撤去(昼)	62cm×48cm	単位	袋	数量	1	単価	229.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		撤去	袋	1	229.2	229.2		
計						229.2		
単価						229.2	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-224号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離6.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	24.58
	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) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	24.58	24.58		
	計					24.58		
	単価					24.58	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-225号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離11.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	25.47
	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) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	25.47	25.47		
	計					25.47		
	単価					25.47	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-226号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離14.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	26.35
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) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	26.35	26.35		
計						26.35		
単価						26.35	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-227号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離17.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	27.23
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) 17.5km以下 全ての費用	m 2	1	27.23	27.23		
計						27.23		
単価						27.23	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-228号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離19.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	28.11
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) 19.5km以下 全ての費用	m 2	1	28.11	28.11		
計						28.11		
単価						28.11	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-229号	廃材運搬(昼)	除草 ダンプトラック(2t積)運搬距離21.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	28.99
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) 21.5km以下 全ての費用	m 2	1	28.99	28.99		
計						28.99		
単価						28.99	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-230号	廃材運搬(昼)	コンクリート構造取壊し殻(無筋・鉄筋) ダンプトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	3,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,096	3,096		
計						3,096		
単価						3,096	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-231号	廃材運搬(昼)	舗装版掘削殻 ダンプトラック(2t積)	単位	m3	数量	1	単価	3,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,096	3,096		
計						3,096		
単価						3,096	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	1.000-00-00-2-50

単-232号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	廃材運搬(夜)	舗装版掘削殻 ダンプトラック(2t積)	m3					
				1			13,870	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		概要
	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 有り 23.0km以下 全ての費用	m3	1	13,870	13,870		
	計					13,870		
	単価					13,870	円/m3	

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

単-233号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	廃材運搬(夜)	殻運搬(路面切削) ダンプトラック(10t積)	m3					
				1			1,852	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		概要
	殻運搬(路面切削)	無し 10.5km以下 全ての費用	m3	1	1,852	1,852		
	計					1,852		
	単価					1,852	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-236号	廃材処分	一般廃棄物(葛城市域)	単位	t	数量	1	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	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

単-237号	廃材処分	一般廃棄物(御所市域)	単位	t	数量	1	単価	9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	9,090	9,090		
計						9,090		
単価						9,090	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-238号	廃材処分	一般廃棄物(五條市域)	単位	t	数量	1	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	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-239号	廃材処分	無筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	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-240号	廢材処分	鉄筋コンクリート塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,250	6,250		
計						6,250		
単価						6,250	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-241号	廢材処分	アスファルト掘削塊(昼)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	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-242号	廃材処分	アスファルト掘削塊(夜)	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	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-243号	廃材処分	アスファルト切削塊(夜)	単位	m3	数量	1	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,840	1,840		
計						1,840		
単価						1,840	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-244号	交通誘導警備員A(昼)		単位	人日	数量	1	単価	13,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	13,700	13,700		
	計					13,700		
	単価					13,700	円/人日	

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-245号	交通誘導警備員A(夜)		単位	人日	数量	1	単価	20,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	20,550	20,550		
	計					20,550		
	単価					20,550	円/人日	

# 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-246号	交通誘導警備員B(昼)		単位	人日	数量		1	単価	11,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	11,400	11,400			
計						11,400			
単価						11,400	円/人日		

							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-247号	交通誘導警備員B(夜)		単位	人日	数量		1	単価	17,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	17,100	17,100			
計						17,100			
単価						17,100	円/人日		

# 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-248号	凍結防止剤散布(昼)A	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(8:00~17:00)	単位	時間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	8,447	8,447		8,447
	計							8,447
	単価						8,447	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-249号	凍結防止剤散布(昼)B	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(17:00~20:00)	単位	時間	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	8,447	8,447		
	労務費補正	凍結防止剤散布	式	1		330		
	計							8,777
	単価						8,777	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	1.188-00-00-1-0

単-250号	凍結防止剤散布(夜)C	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間(20:00~5:00)	単位	時間	数量	1	単価	9,198
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	9,198	9,198		
	計					9,198		
	単価					9,198	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-251号	凍結防止剤散布(夜)D	散布車 4.0m3 4×4 プラ付 乾式(貸付)所定時間外(5:00~8:00)	単位	時間	数量	1	単価	8,777
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	時間	1	8,447	8,447		
	労務費補正	凍結防止剤散布	式	1		330		
	計					8,777		
	単価					8,777	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-252号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	15,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)	(貸与)	回	1	15,790	15,790		
	計					15,790		
	単価					15,790	円/回	

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

単-253号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	16,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ハ <sup>o</sup> トローラー)	(貸与)	回	1	15,790	15,790		
	労務費補正	雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537		
	計					16,327		
	単価					16,330	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	1.188-00-00-1-0

単-254号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	18,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローカー)		(貸与)	回	1	18,250	18,250		
計						18,250		
単価						18,250	円/回	

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

単-255号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km 道路ハ <sup>o</sup> ト車(貸与)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ハ <sup>o</sup> トローカー)		(貸与)	回	1	15,790	15,790		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537		
計						16,327		
単価						16,330	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-256号	雪道巡回(昼)A	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(8:00~17:00)	単位	回	数量	1	単価	17,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ライトバン1500cc)	(借上)	回	1	17,500	17,500		
	計					17,500		
	単価					17,500	円/回	

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

単-257号	雪道巡回(昼)B	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(17:00~20:00)	単位	回	数量	1	単価	18,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回車(ライトバン1500cc)	(借上)	回	1	17,500	17,500		
	労務費補正	雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537		
	計					18,037		
	単価					18,040	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	1.188-00-00-1-0

単-258号	雪道巡回(夜)C	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間(20:00~5:00)	単位	回	数量	1	単価	19,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500cc)		(借上)	回	1	19,960	19,960		
計						19,960		
単価						19,960	円/回	

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

単-259号	雪道巡回(夜)D	60km<L≤75km ライトバン 1,500cc(借上)所定時間外(5:00~8:00)	単位	回	数量	1	単価	18,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回車(ライトバン1500cc)		(借上)	回	1	17,500	17,500		
労務費補正		雪道巡回(60km<L≤75km)	式	1		537		
計						18,037		
単価						18,040	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-260号	除雪機械待機費(昼)A	所定時間(8:00~17:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	4,662
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	4,662	4,662		
	計					4,662		
	単価					4,662	円/台・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-261号	除雪機械待機費(昼)B	所定時間外(17:00~20:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	4,992
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	オペレーター等	台・時間	1	4,662	4,662		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		330		
	計					4,992		
	単価					4,992	円/台・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	1.188-00-00-1-0

単-262号	除雪機械待機費(夜)C	所定時間(20:00~5:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	5,413
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	ホ゜レーター等	台・時間	1	5,413	5,413		
	計					5,413		
	単価					5,413	円/台・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-263号	除雪機械待機費(夜)D	所定時間外(5:00~8:00)	単位	台・時間	数量	1	単価	4,992
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪機械待機費	ホ゜レーター等	台・時間	1	4,662	4,662		
	労務費補正	待機費(機械除雪)	式	1		330		
	計					4,992		
	単価					4,992	円/台・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-264号	路面切削機運搬	往復	単位	回	数量		単価	
						1		142,200
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 38840円 0円 無 0円 0円 0円		台	2	66,500	133,000	
運搬される建設機械の運搬中の損料				台	2	4,585	9,170	
計							142,170	
単価							142,200	円/回

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

単-265号	標識車運転(昼)	大型LED(貸付)	単位	日	数量		単価	
						1		23,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識車運転		大型LED(貸付)		日	1	23,070	23,070	
計							23,070	
単価							23,070	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	1.000-00-00-2-50

単-266号	標識車運転(夜)	大型LED(貸付)	単位	日	数量		単価	
						1		32,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	大型LED(貸付)	日	1	32,170	32,170		
	計					32,170		
	単価					32,170	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-267号	標識車運転(昼)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	日	数量		単価	
						1		24,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	1	24,050	24,050		
	計					24,050		
	単価					24,050	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	1.000-00-00-2-50

単-268号	標識車運転(夜)	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	日	数量	1	単価	33,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	日	1	33,150	33,150		
	計					33,150		
	単価					33,150	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-269号	工事標識車運転(昼)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	日	数量	10	単価	43,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事標識車運転	2.0t積トラック 標識装置付	日	10	43,200	432,000		
	標識装置基本料	サインライト 中型	式	1		4,400		
	計					436,400		
	単価					43,640	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	1.000-00-00-2-50

単-270号	工事標識車運転(夜)	2.0t積トラック 標識装置付(借上)	単位	日	数量	5	単価	59,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事標識車運転	2.0t積トラック 標識装置付	日	5	58,490	292,450			
標識装置基本料	サインライト 中型	式	1		4,400			
計					296,850			
単価					59,370	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

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	67,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					67,280			
単価					67,280	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

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	67,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					67,280			
単価					67,280	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

作業車(3人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	97,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	27,300	27,300			
土木一般世話役		人	1	35,550	35,550			
普通作業員		人	1	28,650	28,650			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					97,780			
単価					97,780	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

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	73,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,700	20,700			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
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	5.8	1,270	7,366			
軽油	1.2号	L	24	120	2,880			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					73,750			
単価					73,750	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

	作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	73,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,700	20,700			
土木一般世話役		人	1	23,700	23,700			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
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	5.8	1,270	7,366			
軽油	1.2号	L	24	120	2,880			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					73,750			
単価					73,750	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

作業車(3人/班)	トラック[クレーン装置付]2t積2.0t吊り(借上)	単位	日	数量	1	単価	105,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	1	31,050	31,050		
土木一般世話役		人	1	35,550	35,550		
普通作業員		人	1	28,650	28,650		
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	5.8	1,270	7,366		
軽油	1.2号	L	24	120	2,880		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					105,500		
単価					105,500	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

	作業車(2人/班)	トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	43,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,200	18,200			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					43,580			
単価					43,580	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

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	43,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,200	18,200			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					43,580			
単価					43,580	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

作業車(2人/班)		トラック 2t積(借上)	単位	日	数量	1	単価	62,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	27,300	27,300			
普通作業員		人	1	28,650	28,650			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	824	3,872			
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					62,230			
単価					62,230	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
	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
					100		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）						0	
			式	1			
計						15,070	
単価						150.7	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
	植樹管理（寄植剪定）	低木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m 2	数量		単価
					100		173.3
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	173.3	17,330	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						17,330	
単価						173.3	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
	植樹管理（寄植剪定）	中木 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
					100		242
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 中木					
			m 2	100	242	24,200	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						24,200	
単価						242	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
	植樹管理（寄植剪定）	中木 100m2以上1000m2未満 無 無 供用区間 中央分離帯	単位	m 2	数量		単価
					100		278.3
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 中木					
			m 2	100	278.3	27,830	
諸雑費（まるめ）						0	
			式	1			
計						27,830	
単価						278.3	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	基	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	単位	基			1	3,130
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
名称	規格	単位	基	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	単位	基			1	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

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	単位	基	数量	1	単価 1,590
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		単位	数量	単価	金額	摘要
		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

	加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	18,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	23,700	2,607			
特殊作業員		人	0.23	21,700	4,991			
普通作業員		人	0.22	19,100	4,202			
振動ローラ運転		日	0.19	27,030	5,135			
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		1,525			
計					18,460			
単価					18,460	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	1.000-00-00-2-50

	加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	27,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	35,550	3,910			
特殊作業員		人	0.23	32,550	7,486			
普通作業員		人	0.22	28,650	6,303			
振動ローラ運転		日	0.19	37,880	7,197			
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		2,294			
計					27,190			
単価					27,190	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	摘要
加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価 36,650
土木一般世話役		人	0.24	23,700	5,688	
特殊作業員		人	0.53	21,700	11,501	
普通作業員		人	0.51	19,100	9,741	
振動ローラ運転		日	0.28	27,030	7,568	
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,152	
計					36,650	
単価					36,650	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価 54,230
土木一般世話役		人	0.24	35,550	8,532	
特殊作業員		人	0.53	32,550	17,251	
普通作業員		人	0.51	28,650	14,611	
振動ローラ運転		日	0.28	37,880	10,606	
アスファルト混合物	手間のみ 0円計上	t	1	0	0	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		3,230	
計					54,230	
単価					54,230	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	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	164	164,000	
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	120	5,280	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,480	
計					279,600	
単価					279.6	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	有り 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	353.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	238	238,000			
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	120	5,280			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,480			
計					353,600			
単価					353.6	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 実線 20cm 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	178	178,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	48	120	5,760	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,220	
計					330,600	
単価					330.6	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	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	410.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	258	258,000			
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	760	162	123,120			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	48	120	5,760			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,220			
計					410,600			
単価					410.6	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 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	1,000	262	262,000	
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	120	8,520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,820	
計					489,400	
単価					489.4	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	有り 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	608.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	381	381,000		
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	120	8,520		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,820		
計					608,400		
単価					608.4	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 実線 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	298	298,000	
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	80	120	9,600	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,100	
計					636,600	
単価					636.6	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	有り 溶融式手動 無し 実線 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	770.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	432	432,000		
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	80	120	9,600		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,100		
計					770,600		
単価					770.6	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 熔融式手動 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	299.2
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無		m	1,000	183	183,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		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	120	5,880		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,480		
計						299,200		
単価						299.2	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)	有り 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	265	265,000	
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	120	5,880	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,480	
計					381,200	
単価					381.2	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 20cm 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	200	200,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	54	120	6,480	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,300	
計					353,400	
単価					353.4	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)	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 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	289	289,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	54	120	6,480	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,300	
計					442,400	
単価					442.4	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 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	298	298,000	
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	120	9,600	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,840	
計					526,500	
単価					526.5	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	有り 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	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)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	432	432,000		
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	120	9,600		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,840		
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

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	666.6
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	327	327,000		
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	120	10,560		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,140		
計					666,600		
単価					666.6	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)	有り 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	475	475,000	
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	120	10,560	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,140	
計					814,600	
単価					814.6	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 ゼブラ 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	194	194,000	
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	52	120	6,240	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,520	
計					310,600	
単価					310.6	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	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	397.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	281	281,000		
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	52	120	6,240		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,520		
計					397,600		
単価					397.6	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 ゼブラ 20cm 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	365.7
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 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	212	212,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	57	120	6,840		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,240		
計					365,700		
単価					365.7	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 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	461.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	308	308,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	162	123,120		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	57	120	6,840		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,240		
計					461,700		
単価					461.7	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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 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	312	312,000	
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	84	120	10,080	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,860	
計					541,000	
単価					541	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	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	683
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	454	454,000		
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	84	120	10,080		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,860		
計					683,000		
単価					683	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 ゼブラ 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	703.8
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	363	363,000		
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	98	120	11,760		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,140		
計					703,800		
単価					703.8	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	868.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	528	528,000		
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	98	120	11,760		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,140		
計					868,800		
単価					868.8	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

区画線設置	無し 熔融式手動 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	単位	m	数量	1,000	単価	641.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	411	493,200		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	120	15,840		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,052		
計					641,900		
単価					641.9	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

区画線設置	有り 熔融式手動 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	単位	m	数量	1,000	単価	863.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	596	715,200		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	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	120	15,840		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,052		
計					863,900		
単価					863.9	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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	336.5
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 実線15cm 制約無	m	1,000	172.2	172,200			
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	855	162	138,510			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	46	120	5,520			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,770			
計					336,500			
単価					336.5	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	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	414.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	249.9	249,900			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510			
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	46	120	5,520			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,770			
計					414,200			
単価					414.2	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 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	404.4
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20cm 制約無	m	1,000	186.9	186,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	162	184,680		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	50	120	6,000		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,320		
計					404,400		
単価					404.4	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	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 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	488.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	270.9	270,900			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	1,140	162	184,680			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	50	120	6,000			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,320			
計					488,400			
単価					488.4	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 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	275.1	275,100	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590	
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	74	120	8,880	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,330	
計					598,900	
単価					598.9	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 有り 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	723.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	400.05	400,050		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590		
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	74	120	8,880		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,380		
計					723,900		
単価					723.9	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	796.6
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45cm 制約無	m	1,000	312.9	312,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100		
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	84	120	10,080		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		23,020		
計					796,600		
単価					796.6	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	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	937.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	453.6	453,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100		
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	84	120	10,080		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		23,020		
計					937,300		
単価					937.3	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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	192.15	192,150	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510	
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	51	120	6,120	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,820	
計					357,100	
単価					357.1	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

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	443.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	278.25	278,250		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
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	51	120	6,120		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,820		
計					443,200		
単価					443.2	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 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	210	210,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	162	184,680	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	56	120	6,720	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,300	
計					428,200	
単価					428.2	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

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 有り 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	521.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	303.45	303,450			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	162	184,680			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	56	120	6,720			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,350			
計					521,700			
単価					521.7	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 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	638
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30cm 制約無	m	1,000	312.9	312,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590		
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	84	120	10,080		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,430		
計					638,000		
単価					638	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	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 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	778.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	453.6	453,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590		
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	84	120	10,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,430		
計					778,700		
単価					778.7	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	828.1
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	343.35	343,350		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100		
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	93	120	11,160		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,990		
計					828,100		
単価					828.1	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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	983.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	498.75	498,750		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100		
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	93	120	11,160		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,990		
計					983,500		
単価					983.5	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 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 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	369
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	203.7	203,700		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
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	54	120	6,480		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,810		
計					369,000		
単価					369	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	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 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	460.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	295.05	295,050		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510		
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	54	120	6,480		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,860		
計					460,400		
単価					460.4	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 ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	222.6	222,600	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,140	162	184,680	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550	
軽油	1.2号	L	60	120	7,200	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,320	
計					441,300	
単価					441.3	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	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 有り 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	542.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	323.4	323,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	162	184,680		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油	1.2号	L	60	120	7,200		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,320		
計					542,100		
単価					542.1	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 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	653.3
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 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	327.6	327,600		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	162	274,590		
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	89	120	10,680		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,430		
計					653,300		
単価					653.3	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	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 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	802.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	476.7	476,700		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590		
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	89	120	10,680		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,430		
計					802,400		
単価					802.4	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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	381.15	381,150	867.2
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	381.15	381,150	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100	
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	103	120	12,360	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,090	
計					867,200	
単価					867.2	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

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 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	1,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	554.4	554,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100		
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	103	120	12,360		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,640		
計					1,040,000		
単価					1,040	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 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	725.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	431.55	517,860		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	162	166,212		
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	139.2	120	16,704		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,824		
計					725,600		
単価					725.6	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	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	958.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	625.8	750,960		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,026	162	166,212		
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	139.2	120	16,704		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,824		
計					958,700		
単価					958.7	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

	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	478.1
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	465	465,000			
軽油	1. 2号	L	67	120	8,040			
ガソリン	レギュラー	L	37	136	5,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計					478,100			
単価					478.1	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

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	700.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	687	687,000		
軽油	1. 2号	L	67	120	8,040		
ガソリン	レギュラー	L	37	136	5,032		
諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
計					700,100		
単価					700.1	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
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 30本以上(標準) 無 無	単位	本		1	6,910
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔有	単位	数量	単価	金額	摘要
	片面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	9,640	9,640	
視線誘導標	C O用 片面 反射体 径100以下 支柱径34	本	1	-2,730	-2,730	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					6,910	
単価					6,910	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 片面 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	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	3,280	3,280			
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-2,700	-2,700			
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(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 10個以上30個未満 無 無	単位	個	数量	1	単価	688
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	1,648.5	1,648			
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					688			
単価					688	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	本	数量	単価	金額	単価	3,300
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）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	21,400	21,400			
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						3,300		
単価						3,300	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650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	19,000	19,000	
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	19,000	19,000	
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	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,200	
単価					2,200	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

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 メッキ品 21m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2,758
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	1	9,648	9,648	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E メッキ	m	1	-6,890	-6,890	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,758	
単価					2,758	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 メッキ品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m			3,656
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B メッキ	m	1	10,596	10,596	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ	m	1	-6,940	-6,940	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,656	
単価					3,656	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)	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

						単価使用年月	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

## 参考資料（1）

							単価使用年月	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	単価	金額	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		

							単価使用年月	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	単価	金額	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 A p ・ B p ・ C p)	m	1	515	515			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					515			
単価					515	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)	手間のみ 0円計上	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) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無	単位	m	数量	100	単価 545
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用	単位	m	数量	100	単価 545
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
部材設置工 (ビーム・パネル)	3m 無 無	m	100	490	49,000	
横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m	100	490	49,000	
防護柵 (P種) 部材	ビーム・パネル 手間のみ 0円計上	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					49,000	
単価					490	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
部材撤去工（ビーム・パネル）	3m 無 無	m	100	350	35,000	
横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ	m	100	350	35,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					35,000	
単価					350	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	129,900
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	1.03	68,000	70,040		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					129,900		
単価					129,900	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	127,800
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	1.03	66,000	67,980		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					127,800		
単価					127,800	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	日	数量	単価	金額	単価	19,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.9	18,200	16,380			
ガソリン	レギュラー	L	9	136	1,224			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,390	1,668			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					19,280			
単価					19,280	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

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	日	1			27,470
運転手 (一般)		人	0.9	27,300	24,570	
ガソリン	レギュラー	L	9	136	1,224	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,390	1,668	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					27,470	
単価					27,470	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
トラック [普通型]	2 t 積	日	1	18,200	18,200	24,460
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200	
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400	
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,440	3,852	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					24,460	
単価					24,460	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積	日	1		33,560	
運転手 (一般)		人	1	27,300	27,300	
軽油	1. 2号	L	20	120	2,400	
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.12	3,440	3,852	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					33,560	
単価					33,560	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
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. 9 t	単位	日	数量	1	単価 32,250
運転手 (特殊)		人	1	20,700	20,700	
軽油	1. 2号	L	24	120	2,880	
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. 9 t	供用日	1.21	7,160	8,663	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					32,250	
単価					32,250	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	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. 9 t					1	42,600	
運転手 (特殊)		人	1	31,050	31,050			
軽油	1. 2号	L	24	120	2,880			
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. 9 t	供用日	1.21	7,160	8,663			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						42,600		
単価						42,600	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	日	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]	2 t 積級					1		27,130
運転手 (一般)		人	1	18,200		18,200		
軽油	1. 2号	L	22	120		2,640		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,620		5,913		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	292		373		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						27,130		
単価						27,130	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

名称	規格	単位	日	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]	2 t 積級					1		36,230
運転手 (一般)		人	1		27,300	27,300		
軽油	1. 2号	L	22		120	2,640		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28		4,620	5,913		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28		292	373		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						36,230		
単価						36,230	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	日	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		31,720
運転手 (一般)		人	1	18,200		18,200		
軽油	1. 2号	L	34	120		4,080		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	6,960		8,908		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	413		528		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						31,720		
単価						31,720	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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	日	数量	1	単価	40,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	27,300	27,300			
軽油	1. 2号	L	34	120	4,080			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	6,960	8,908			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	413	528			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					40,820			
単価					40,820	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	37,890
運転手（特殊）		人	1.14	20,700	23,598	
軽油	1. 2号	L	30	120	3,600	
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	供用日	1.82	5,870	10,683	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					37,890	
単価					37,890	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	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						49,680	
運転手（特殊）		人	1.14	31,050		35,397		
軽油	1. 2号	L	30	120		3,600		
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	供用日	1.82	5,870		10,683		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						49,680		
単価						49,680	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
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	単位	日	数量	1	51,180
運転手（特殊）		人	1	20,700	20,700	
軽油	1. 2号	L	60	120	7,200	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	供用日	1.33	17,500	23,275	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					51,180	
単価					51,180	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	単位	日	数量	1	61,530
運転手（特殊）		人	1	31,050	31,050	
軽油	1. 2号	L	60	120	7,200	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	供用日	1.33	17,500	23,275	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					61,530	
単価					61,530	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	日	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	36,610
運転手（特殊）		人	1	20,700		20,700		
軽油	1. 2号	L	22	120		2,640		
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	供用日	1.41	9,410		13,268		
諸雑費（まるめ）		式	1				2	
計							36,610	
単価							36,610	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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	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	46,960	
運転手 (特殊)		人	1	31,050	31,050			
軽油	1. 2号	L	22	120	2,640			
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	供用日	1.41	9,410	13,268			
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						46,960		
単価						46,960	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
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m <sup>3</sup>	1			27,460
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	27,455	27,455	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					27,460	
単価					27,460	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	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 <sup>3</sup>	1			46,320
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	46,315	46,315	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					46,320	
単価					46,320	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	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	590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土		m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	19,100	57,300		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					59,000		
単価					590	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	撤去		単位	袋	数量		単価	
					100			229.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.2	19,100	22,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					22,920			
単価					229.2	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
処分費（t）			単位	t	数量		単価	
					100			12,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	一般廃棄物【樫原市】	t	100	12,363	1,236,300			
計					1,236,300			
単価					12,360	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	12,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物【大和高田市】		t	100	12,363	1,236,300	
計							1,236,300	
単価							12,360	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	13,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		一般廃棄物【葛城市】		t	100	13,000	1,300,000	
計							1,300,000	
単価							13,000	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	9,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	一般廃棄物【御所市】	t	100	9,090	909,000			
計					909,000			
単価					9,090	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	10,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	一般廃棄物【五條市】	t	100	10,909	1,090,900			
計					1,090,900			
単価					10,900	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 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート塊(無筋)【昼間】						
			m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	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 <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート塊(鉄筋)【昼間】						
			m <sup>3</sup>	100	6,250	625,000		
計						625,000		
単価						6,250	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト塊(掘削)【昼間】	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000			
計					470,000			
単価					4,700	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト塊(掘削)【夜間】	m <sup>3</sup>	100	2,115	211,500			
計					211,500			
単価					2,115	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト塊(切削)【夜間】	m <sup>3</sup>	100	1,840	184,000			
計					184,000			
単価					1,840	円/m <sup>3</sup>		

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

交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	単価	金額	単価	13,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	13,700	13,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,700			
単価					13,700	円/人日		

# 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
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							20,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	20,550	20,550		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					20,550		
単価					20,550	円/人日	

						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
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							11,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,400	11,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,400		
単価					11,400	円/人日	

# 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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	17,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	17,100	17,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					17,100		
単価					17,100	円/人日	



# 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

凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	8,447
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリング*プラウ2.9~3.5m	時間	1	3,785	3,785		
運転手 (一般)		人	0.125	18,200	2,275		
助手		人	0.125	19,100	2,387		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,447		
単価					8,447	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	1.188-00-00-1-0

凍結防止工	散布車4m3 4×4 乾式(貸付)	単位	時間	数量	1	単価	9,198
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリング*プラウ2.9~3.5m	時間	1	3,785	3,785		
運転手 (一般)		人	0.125	21,091	2,636		
助手		人	0.125	22,216	2,777		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,198		
単価					9,198	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

巡回車(ハトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	15,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.525	18,200	9,555		
土木一般世話役		人	0.263	23,700	6,233		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					15,790		
単価					15,790	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	1.188-00-00-1-0

	巡回車(ハトローカー)	(貸与)	単位	回	数量	1	単価	18,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（一般）		人	0.525	21,091	11,072		
	土木一般世話役		人	0.263	27,264	7,170		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					18,250		
	単価					18,250	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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500cc)	(借上)					1	17,500
運転手 (一般)		人	0.525	18,200		9,555	
土木一般世話役		人	0.263	23,700		6,233	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	458		961	
ガソリン	レギュラー	L	5.5	136		748	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						17,500	
単価						17,500	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	1.188-00-00-1-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
巡回車(ライトバン1500cc)	(借上)					1	19,960
運転手 (一般)		人	0.525	21,091		11,072	
土木一般世話役		人	0.263	27,264		7,170	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2.1	458		961	
ガソリン	レギュラー	L	5.5	136		748	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						19,960	
単価						19,960	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	1.000-00-00-2-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	4,662
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	18,200	2,275		
助手		人	0.125	19,100	2,387		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,662		
単価					4,662	円／台・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	1.188-00-00-1-0

除雪機械待機費	オペレーター等	単位	台・時間	数量	1	単価	5,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.125	21,091	2,636		
助手		人	0.125	22,216	2,777		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,413		
単価					5,413	円／台・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
	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 38840円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価
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	66,500	66,500	
	計					66,500	
	単価					66,500	円／台

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	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		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	切削幅2.0m深さ23cm(換算無し)	供用日	0.05	91,700	4,585	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,585	
	単価					4,585	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

標識車運転		大型LED(貸付)	単位	日	数量	1	単価	23,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	18,200	18,200			
標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	1,920	2,169			
標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	115	540			
軽油	1. 2号	L	18	120	2,160			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					23,070			
単価					23,070	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

	標識車運転	大型LED(貸付)	単位	日	数量	1	単価	32,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	27,300	27,300		
	標識車(大型LED)	機械管理費	供用日	1.13	1,920	2,169		
	標識車(大型LED)	現場修理費	時間	4.7	115	540		
	軽油	1. 2号	L	18	120	2,160		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					32,170		
	単価					32,170	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

標識車運転	1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)	単位	日	数量	1	単価	24,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般)		人	1	18,200	18,200		
標識車(作業車)	機械管理費	供用日	1.29	1,370	1,767		
標識車(作業車)	現場修理費	時間	5.9	82	483		
軽油	1. 2号	L	30	120	3,600		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					24,050		
単価					24,050	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

標識車運転		1~2tクレーン装置付(2.75~3.5t積)(貸付)		単位	日	数量	1	単価	33,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (一般)		人	1	27,300	27,300				
標識車(作業車)	機械管理費	供用日	1.29	1,370	1,767				
標識車(作業車)	現場修理費	時間	5.9	82	483				
軽油	1. 2号	L	30	120	3,600				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					33,150				
単価					33,150	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

工事標識車運転	2.0t積トラック 標識装置付	単位	日	数量	1	単価	43,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	5,150	41,200		
標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	455	455		
ガソリン	レギュラー	L	9.6	136	1,305		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					43,200		
単価					43,200	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

	工事標識車運転	2.0t積トラック 標識装置付	単位	日	数量	1	単価	58,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	8	7,061	56,488		
	標識装置賃料	サインライト 中型	台・日	1	234	234		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日	1	455	455		
	ガソリン	レギュラー	L	9.6	136	1,305		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					58,490		
	単価					58,490	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

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	27,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,700	21,700			
軽油	1. 2号	L	10	120	1,200			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量2. 4～2. 6 t	日	1.4	2,950	4,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					27,030			
単価					27,030	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	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	37,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	32,550	32,550			
軽油	1. 2号	L	10	120	1,200			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量2. 4～2. 6 t	日	1.4	2,950	4,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					37,880			
単価					37,880	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	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	有り 貸与 貸与 その他除雪トラック M5501005無 計上する アングリングプラウ2.9～3.5m	単位	時間	数量	1	単価	3,785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.4L/時間 控除しない	時間	1	3,278	3,278		
	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		0		
	計					3,785		
	単価					3,785	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

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	18,200	3,822			
軽油	1. 2号	L	4.2	120	504			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	824	824			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,150			
単価					5,150	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	1.000-00-00-2-50

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	7,061
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.21	27,300	5,733		
	軽油	1. 2号	L	4.2	120	504		
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	824	824		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,061		
	単価					7,061	円/時間	

### 参考資料（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

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.4L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,278
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,150	2,150			
軽油	1. 2号	L	9.4	120	1,128			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,278			
単価					3,278		円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.188-00-00-1-0

	除雪トラック運転	貸与 その他除雪トラック M5501005 標準 9.4L/時間 控除しない	単位	時間	数量	1	単価	3,278
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
凍結防止剤散布車 [乾式]	5 t 級 ホッパ容量4.0 m <sup>3</sup> 駆動方式4×4	時間	1	2,150	2,150			
軽油	1. 2号	L	9.4	120	1,128			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,278			
単価					3,278	円/時間		