

令和2年4月24日（令和2年4月24日）

国道42号海南地区交通安全対策工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	国道42号海南地区交通安全対策工事
工事地名	和歌山県海南市築地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年4月	12) 設計年月	令和2年2月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6562010003	14) 単価適用年月	2020年4月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年4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	239日間 自 令和2年4月24日 (当初) 至 令和2年12月18日 (0回変更) 至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	和歌山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	1,606,569
		23) 公告日	令和2年2月25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4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
道路修繕		式	1		40,906,218				
道路土工		式	1		2,068,762				
掘削工		式	1		517,930				
掘削	土砂 上記以外(小規模)	m3	490	1,057	517,930			単-1号	
路体盛土工		式	1		69,482				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	4	5,819	23,276			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	66	700.1	46,206			単-3号	
残土処理工		式	1		1,481,350				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	530	1,295	686,350			単-4号	
残土等処分		m3	530	1,500	795,000			単-5号	
舗装工		式	1		11,064,082				
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		3,276,325				

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
路面切削	全面切削6cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,130	570.3	644,439			単-6号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	57	2,162	123,234			単-7号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	57	5,076	289,332			単-8号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	1,130	1,964	2,219,320			単-9号	
アスファルト舗装工 車道舗装A		式	1		3,071,645				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	339	628.9	213,197			単-10号	
上層路盤(車道・路肩部)	高炉スラグ HMS-25 舗装厚 200mm	m2	339	1,109	375,951			単-11号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 舗装厚 90mm 1.4m以上3.0m以下	m2	339	2,347	795,633			単-12号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	339	1,472	499,008			単-13号	
中間層(車道・路肩部)	再生改質アスファルト混合物 粗粒度アスファルト混合物ホ-リマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	339	1,699	575,961			単-14号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	339	1,805	611,895			単-15号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工 車道舗装B		式	1		398,749				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	31	628.9	19,495			単-16号	
上層路盤(車道・路肩部)	高炉スラグ HMS-25 舗装厚 200mm	m2	31	1,109	34,379			単-17号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 舗装厚 90mm 1.4m未満	m2	31	3,396	105,276			単-18号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	31	2,325	72,075			単-19号	
中間層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	31	2,702	83,762			単-20号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	31	2,702	83,762			単-21号	
アスファルト舗装工 車道舗装C		式	1		125,883				
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 舗装厚 90mm 1.4m未満	m2	9	3,396	30,564			単-22号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	9	2,325	20,925			単-23号	
中間層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 導水パイプφ20	m2	9	5,564	50,076			単-24号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	9	2,702	24,318			単-25号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕	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	
アスファルト舗装工 乗入舗装(Ⅱ種)		式	1		624,299				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 250mm	m2	65	959.6	62,374			単-26号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	65	1,548	100,620			単-27号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) ベンガラ着色 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	65	7,097	461,305			単-28号	
アスファルト舗装工 駐車場舗装		式	1		367,893				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm	m2	138	528.8	72,974			単-29号	
上層路盤(車道・路肩部)	高炉スラグ HMS-25 舗装厚 100mm	m2	138	552.1	76,189			単-30号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	138	1,585	218,730			単-31号	
アスファルト舗装工 歩道舗装		式	1		3,181,964				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	476	892.3	424,734			単-32号	
下層路盤(歩道部)	クランチャー C-30 仕上り厚 100mm	m2	476	865.5	411,978			単-33号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (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	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
表層(歩道部)	開粒度アスファルト混合物(13) ベンガラ着色 舗装厚40mm 1.4m以上	m2	476	4,927	2,345,252					単-34号
視覚障害者誘導標示工		式	1		17,324					
視覚障害者誘導標示	点字ブロック 300×300×60	m2	2	8,662	17,324					単-35号
排水構造物工		式	1		14,141,688					
作業土工		式	1		2,238,220					
床掘り	土砂	m3	490	1,934	947,660					単-36号
埋戻し	土砂	m3	370	3,488	1,290,560					単-37号
側溝工		式	1		8,717,058					
街渠	標準部 18-8-40(高炉) B種180/205×250×600	m	30	11,960	358,800					単-38号
路側排水管	A型(標準部) D300(排水性対応) B種180/205×250×600	m	66	42,370	2,796,420					単-39号
路側排水管	B型(乗入部) D300(排水性対応) 180/190×100×600平型	m	22	41,860	920,920					単-40号
路側排水管	C型(切り下げ部) D300(排水性対応) 180/190×70×600平型	m	7	42,170	295,190					単-41号

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕		
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	
路側排水管	段差ブロック1型(乗入部) D300(排水性対応) 180/205×250~100×600	m	1	43,890	43,890			単-42号	
路側排水管	段差ブロック2型(切り下げ部) D300(排水性対応) 180/205×250~70×600	m	1	43,060	43,060			単-43号	
自由勾配側溝	B300×H900 横断用	m	4	38,400	153,600			単-44号	
自由勾配側溝	B300×H1000 横断用	m	6	40,400	242,400			単-45号	
自由勾配側溝	B300×H1100 横断用	m	4	62,700	250,800			単-46号	
自由勾配側溝	B400×H1100 横断用	m	2	69,510	139,020			単-47号	
自由勾配側溝	B400×H1200 横断用	m	5	74,510	372,550			単-48号	
土留付自由勾配側溝	B300×H1000	m	6	40,540	243,240			単-49号	
土留付自由勾配側溝	B300×H1100	m	50	44,190	2,209,500			単-50号	
側溝蓋	コンクリート蓋 300用 L=500 歩道用	枚	56	2,138	119,728			単-51号	
側溝蓋	グレーチング蓋 300用 細目 L=1000 ボルト固定式 横断用	枚	7	50,460	353,220			単-52号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (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	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
側溝蓋	グレーチング蓋 400用 細目 L=1000 ホルト固定式 横断用	枚	3	58,240	174,720					単-53号
管渠工		式	1		1,166,090					
遠心ボックスカルバート	D400	m	43	22,970	987,710					単-54号
暗渠排水管	塩ビ管 VPφ200	m	30	5,946	178,380					単-55号
集水柵・マンホール工		式	1		2,020,320					
現場打ち街渠柵	街渠柵2型 400×600×900 18-8-40(高炉) B種180/205×250×600	箇所	9	74,940	674,460					単-56号
現場打ち集水柵	1型 600×600×1500 18-8-40(高炉)	箇所	1	122,800	122,800					単-57号
現場打ち集水柵	2型 600×600×2000 18-8-40(高炉)	箇所	1	171,200	171,200					単-58号
現場打ち集水柵	3型 700×700×1500 18-8-40(高炉)	箇所	1	117,400	117,400					単-59号
現場打ち集水柵	4型 800×800×1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	105,300	105,300					単-60号
プレキャスト街渠柵	街渠柵1型 D300(排水性対応) B種180/205×250×600	箇所	1	74,140	74,140					単-61号
蓋	グレーチング蓋 400×600用 T-25 細目 ホルト固定	組	9	60,240	542,160					単-62号

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
蓋	グレーチング蓋 600×600 用 T-2 細目 ボルト固定	組	2	36,140	72,280			単-63号	
蓋	グレーチング蓋 700×700 用 T-25 細目 ボルト固定	組	1	62,540	62,540			単-64号	
蓋	グレーチング蓋 800×800 用 T-25 細目 ボルト固定	組	1	78,040	78,040			単-65号	
防護柵工		式	1		1,045,609				
防止柵工		式	1		1,045,609				
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	m	95	7,133	677,635			単-66号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	38	8,093	307,534			単-67号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定	m	2	30,220	60,440			単-68号	
標識工		式	1		801,638				
小型標識工		式	1		31,362				
標識柱	単柱式 径76.3 再利用	基	1	27,450	27,450			単-69号	
標識板	規制標識 φ600 再利用	枚	1	3,912	3,912			単-70号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
大型標識工		式	1		770,276				
標識基礎	片持式	基	2	308,200	616,400			単-71号	
片持標識柱	片持式 再利用	基	2	36,400	72,800			単-72号	
標識板	案内標識 2000×3000 再利用	枚	2	33,710	67,420			単-73号	
標識板	案内標識 1600×500 再利用	枚	1	9,744	9,744			単-74号	
標識板	規制標識 700×1000 再利用	枚	1	3,912	3,912			単-75号	
区画線工		式	1		919,604				
区画線工 (夜間)		式	1		919,604				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	250	450.7	112,675			単-76号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	110	482.8	53,108			単-77号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 30c m 白色 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	47	871.2	40,946			単-78号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 白色 厚1.5mm 排水 性舗装有	m	200	1,119	223,800			単-79号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 セブラ 90cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	m	13	2,238	29,094			単-80号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	m	130	1,066	138,580			単-81号	
区画線消去	ウォータージェット式	m	331	971	321,401			単-82号	
道路付属施設工		式	1		311,880				
境界工		式	1		311,880				
境界ブロック	H=0.8m	m	23	13,560	311,880			単-83号	
擁壁工		式	1		2,899,705				
作業土工		式	1		220,680				
床掘り	土砂	m3	60	1,934	116,040			単-84号	
埋戻し	土砂	m3	30	3,488	104,640			単-85号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,190,760				
重力式擁壁	2号 1m以上2m未満 18-8-40(高炉)	m3	44	49,790	2,190,760			単-86号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (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	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
場所打擁壁工		式	1		453,675					
基礎材	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 20cm	m2	5	1,340	6,700					単-87号
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	8	21,380	171,040					単-88号
鉄筋	SD345 D13	t	0.09	129,400	11,646					単-89号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.06	127,400	7,644					単-90号
型枠		m2	20	9,175	183,500					単-91号
目地板	瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	0.8	1,961	1,568					単-92号
支保		空m3	3	3,419	10,257					単-93号
足場	単管傾斜足場	掛m2	5	3,610	18,050					単-94号
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	10	4,327	43,270					単-95号
小口止コンクリート工		式	1		34,590					
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	115,300	34,590					単-96号

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		2,704,170				
作業土工		式	1		43,756				
床掘り	土砂	m3	10	1,934	19,340			単-97号	
埋戻し	土砂	m3	7	3,488	24,416			単-98号	
防護柵撤去工		式	1		145,251				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	m	109	911.3	99,331			単-99号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	m	40	1,148	45,920			単-100号	
標識撤去工		式	1		435,908				
標識撤去	片持式 案内標識 2000×3000	基	2	204,200	408,400			単-101号	
標識撤去	案内標識 1600×500	基	1	4,819	4,819			単-102号	
標識撤去	規制標識 700×1000	基	1	4,819	4,819			単-103号	
標識撤去	単柱式 規制標識 φ600	基	1	17,870	17,870			単-104号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕		
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	
構造物取壊し工		式	1		1,407,024				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.1	31,280	3,128			単-105号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	36	9,808	353,088			単-106号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	22	17,390	382,580			単-107号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	190	567.3	107,787			単-108号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	4	1,381	5,524			単-109号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	405	538.7	218,173			単-110号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	620	538.7	333,994			単-111号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 24cm	m2	0.6	756.5	453			単-112号	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 6cm	m2	3	765.9	2,297			単-113号	
排水構造物撤去工		式	1		5,106				
蓋版撤去	グレーチング 蓋 B200	枚	7	222	1,554			単-114号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
蓋版撤去	縞鋼板 B400	枚	6	222	1,332			単-115号	
蓋版撤去	グレーチング 蓋 300×500	枚	10	222	2,220			単-116号	
運搬処理工		式	1		667,125				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	0.1	8,426	842			単-117号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込	m3	36	2,630	94,680			単-118号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	36	3,290	118,440			単-119号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械積込	m3	22	2,630	57,860			単-120号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	22	4,500	99,000			単-121号	
殻運搬	アスファルト殻 舗装版破碎	m3	47	1,869	87,843			単-122号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	47	4,230	198,810			単-123号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 舗装版破碎	m3	0.2	3,253	650			単-124号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	3,290	987			単-125号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
現場発生品運搬	縞鋼板、グレーチング蓋、防護柵	回	1	8,013	8,013			単-126号	
仮設工		式	1		4,949,080				
交通管理工		式	1		4,949,080				
交通誘導警備員		人日	380	12,250	4,655,000			単-127号	
交通誘導警備員 (夜間)		人日	16	18,380	294,080			単-128号	
電線共同溝		式	1		3,285,703				
開削土工		式	1		992,220				
掘削工		式	1		290,320				
開削掘削	土砂	m3	80	3,629	290,320			単-129号	
埋戻し工		式	1		517,170				
埋戻し・締固め	土砂	m3	10	4,372	43,720			単-130号	
埋戻し・締固め	中埋砂	m3	50	9,469	473,450			単-131号	

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (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	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
残土処理工		式	1		184,730					
土砂等運搬	土砂	m3	70	1,139	79,730					単-132号
残土等処分		m3	70	1,500	105,000					単-133号
電線共同溝工		式	1		2,275,736					
管路工(管路部)		式	1		522,341					
埋設管路	電線共同溝用鋼管 径100mm	m	33	5,699	188,067					単-134号
埋設管路	電線共同溝用鋼管 径125mm	m	16	6,433	102,928					単-135号
埋設管路	電線共同溝用合成樹脂管 径75mm	m	22	4,224	92,928					単-136号
埋設管路	波付硬質ポリエチレン電線管 径50mm	m	43	1,953	83,979					単-137号
埋設管路	波付硬質ポリエチレン電線管 径80mm	m	10	2,132	21,320					単-138号
管枕	電線共同溝用鋼管 径100mm用	個	22	306	6,732					単-139号
管枕	電線共同溝用鋼管 径125mm用	個	11	350	3,850					単-140号

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
管枕	電線共同溝用合成樹脂管 径75mm用	個	22	229	5,038			単-141号	
管枕	波付硬質ポリエチレン電線管 径50mm用	個	72	222	15,984			単-142号	
管枕	波付硬質ポリエチレン電線管 径80mm用	個	5	303	1,515			単-143号	
管路防護工		式	1		1,753,395				
コンクリート防護	18-8-40(高炉)	m	7	13,110	91,770			単-144号	
既設部補強鉄板	W=850mm t=16mm	m	112	14,290	1,600,480			単-145号	
補強鉄板	W=520mm t=16mm	m	7	8,735	61,145			単-146号	
構造物撤去工		式	1		17,747				
構造物取壊し工		式	1		17,747				
削孔	削孔径φ75 削孔長200mm	孔	2	5,859	11,718			単-147号	
削孔	削孔径φ80 削孔長200mm	孔	1	6,029	6,029			単-148号	
直接工事費		式	1		44,191,921				

設計内訳書

工事名	国道4号海南地区交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
共通仮設費		式	1		4,992,720				
共通仮設費		式	1		426,720				
運搬費		式	1		143,300				
建設機械運搬費		台	1	143,300	143,300			単-149号	
技術管理費		式	1		283,420				
土質等試験費		式	1		206,000			内-1号	
道路施設基本データ作成費		式	1		48,820			内-2号	
道路工事完成図等作成費		式	1		28,600			内-3号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,566,000				
純工事費		式	1		49,184,641				
現場管理費		式	1		19,141,000				
工事原価		式	1		68,325,641				

1 次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模)	単位	m3	数量	1	単価	1,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,057	1,057		
計						1,057		
単価						1,057	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,819	5,819		
計						5,819		
単価						5,819	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	700.1	700.1	700.1
	計					700.1	
	単価					700.1	円/m3

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 3.0km以下	m3	1	1,295	1,295	1,295
	計					1,295	
	単価					1,295	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-5号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-6号	路面切削	全面切削6cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	570.3
	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	m2	1	570.3	570.3		
	計					570.3		
	単価					570.3	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-7号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	2,162
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用		m3	1	2,162	2,162	
計							2,162	
単価							2,162	円/m3

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-8号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	5,076
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)				m3	1	5,076	5,076	
計							5,076	
単価							5,076	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-9号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,964
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	1,964	1,964		
計						1,964		
単価						1,964	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-10号	下層路盤（車道・路肩部）	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	628.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	628.9	628.9		
計						628.9		
単価						628.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-11号	上層路盤(車道・路肩部)	高炉スラグ [※] HMS-25 舗装厚 200mm	単位	m ²	数量	1	単価	1,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 200mm 2層施工 全ての費用	m ²	1	1,109	1,109		
計						1,109		
単価						1,109	円/m ²	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-12号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 舗装厚 90mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価	2,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	2,347	2,347		
計						2,347		
単価						2,347	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-13号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,472	1,472		
計						1,472		
単価						1,472	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-14号	中間層(車道・路肩部)	再生改質アスファルト混合物 粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,699	1,699		
計						1,699		
単価						1,699	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-15号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,805
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 アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(コム入り)	m 2	1	1,805	1,805		
計						1,805		
単価						1,805	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-16号	下層路盤（車道・路肩部）	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	628.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	628.9	628.9		
計						628.9		
単価						628.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-17号	上層路盤(車道・路肩部)	高炉スラグ HMS-25 舗装厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,109
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,109	1,109		
	計					1,109		
	単価					1,109	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-18号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 舗装厚 90mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,396
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,396	3,396		
	計					3,396		
	単価					3,396	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-19号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,325	2,325		
計						2,325		
単価						2,325	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-20号	中間層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,702
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)		1.4m未満 50mm 無し アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) 無し	m 2	1	2,702	2,702		
計						2,702		
単価						2,702	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-21号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価 2,702
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）		1.4m未満 50mm 無し アスファルト混合物 ポーラスアスファルト混合物(13) 無し	m 2	1	2,702	2,702	
計						2,702	
単価						2,702	円/m2

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-22号	上層路盤（車道・路肩部）	再生アスファルト安定処理(25) 舗装厚 90mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価 3,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,396	3,396	
計						3,396	
単価						3,396	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-23号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,325	2,325			
計						2,325			
単価						2,325	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-24号	中間層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 導水パイφ20	単位	m2	数量		9	単価	5,564
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)		1.4m未満 50mm 有り アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(コム入り)	m2	9	2,897	26,073			
導水パイφ		φ20	m	30	800	24,000			
計						50,073			
単価						5,564	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-25号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価 2,702
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）		1.4m未満 50mm 無し アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) 無し	m 2	1	2,702	2,702	
計						2,702	
単価						2,702	円/m2

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-26号	下層路盤（車道・路肩部）	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価 959.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤（車道・路肩部）		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	959.6	959.6	
計						959.6	
単価						959.6	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-27号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価	1,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	1,548	1,548		
計						1,548		
単価						1,548	円/m ²	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-28号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) ベンガラ着色 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価	7,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	7,097	7,097		
計						7,097		
単価						7,097	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-29号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	528.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	528.8	528.8			
計						528.8			
単価						528.8	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-30号	上層路盤(車道・路肩部)	高炉スラグ HMS-25 舗装厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	552.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	552.1	552.1			
計						552.1			
単価						552.1	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-31号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価 1,585
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	1,585	1,585	
計						1,585	
単価						1,585	円/m ²

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-32号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m ²	数量	1	単価 892.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フィルター層		40mm以上60mm未満	m ²	1	892.3	892.3	
計						892.3	
単価						892.3	円/m ²

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-33号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	865.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	865.5	865.5		
計						865.5		
単価						865.5	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-34号	表層(歩道部)	開粒度アスファルト混合物(13) ベンガラ着色 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	4,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	4,927	4,927		
計						4,927		
単価						4,927	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-35号	視覚障害者誘導標示	点字ブロック 300×300×60	単位	m2	数量	1	単価	8,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	8,662	8,662		
計						8,662		
単価						8,662	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-36号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,934	1,934		
計						1,934		
単価						1,934	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-37号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,488	3,488		
計						3,488		
単価						3,488	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-38号	街渠	標準部 18-8-40(高炉) B種180/205×250×600	単位	m	数量	10	単価	11,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.5	4,680	7,020		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.4	8,268	19,843.2		
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	1.5	30,460	45,690		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	10	4,695	46,950		
計						119,503.2		
単価						11,960	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-39号	路側排水管	A型(標準部) D300(排水性対応) B種180/205×250×600	単位	m	数量	1	単価	42,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函) 渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	34,980	34,980		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,390	7,390		
計						42,370		
単価						42,370	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-40号	路側排水管	B型(乗入部) D300(排水性対応) 180/190×100×600 平型	単位	m	数量	1	単価	41,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函) 渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	34,980	34,980		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	6,873	6,873		
計						41,853		
単価						41,860	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-41号	路側排水管	C型(切り下げ部) D300(排水性対応) 180/190×70×60 0平型	単位	m	数量	1	単価	42,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函) 渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	34,980	34,980		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,186	7,186		
計						42,166		
単価						42,170	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-42号	路側排水管	段差ブロック1型(乗入部) D300(排水性対応) 180/205× 250~100×600	単位	m	数量	1	単価	43,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函) 渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	34,980	34,980		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	8,901	8,901		
計						43,881		
単価						43,890	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-43号	路側排水管	段差ブロック2型(切り下げ部) D300(排水性対応) 180/205×250~70×600	単位	m	数量	1	単価	43,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	34,980	34,980		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	8,077	8,077		
計						43,057		
単価						43,060	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-44号	自由勾配側溝	B300×H900 横断用	単位	m	数量	1	単価	38,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.62m3/10m 有り	m	1	38,400	38,400		
計						38,400		
単価						38,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-45号	自由勾配側溝	B300×H1000 横断用	単位	m	数量	1	単価	40,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.62m3/10m 有り	m	1	40,400	40,400		
計						40,400		
単価						40,400	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-46号	自由勾配側溝	B300×H1100 横断用	単位	m	数量	1	単価	62,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.62m3/10m 有り	m	1	62,700	62,700		
計						62,700		
単価						62,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-47号	自由勾配側溝	B400×H1100 横断用	単位	m	数量	1	単価	69,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.73m3/10m 有り	m	1	69,510	69,510		
計						69,510		
単価						69,510	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-48号	自由勾配側溝	B400×H1200 横断用	単位	m	数量	1	単価	74,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.73m3/10m 有り	m	1	74,510	74,510		
計						74,510		
単価						74,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-49号	土留付自由勾配側溝	B300×H1000	単位	m	数量	1	単価	40,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.56m3/10m 有り	m	1	40,540	40,540		
計						40,540		
単価						40,540	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-50号	土留付自由勾配側溝	B300×H1100	単位	m	数量	1	単価	44,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.56m3/10m 有り	m	1	44,190	44,190		
計						44,190		
単価						44,190	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-51号	側溝蓋	コンクリート蓋 300用 L=500 歩道用	単位	枚	数量	1	単価	2,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	2,138	2,138		
計						2,138		
単価						2,138	円/枚	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-52号	側溝蓋	グレーチング 蓋 300用 細目 L=1000 ボール固定式 横断用	単位	枚	数量	1	単価	50,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	50,460	50,460		
計						50,460		
単価						50,460	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-53号	側溝蓋	グレーチング蓋 400用 細目 L=1000 ボルト固定式 横断用	単位	枚	数量	1	単価	58,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	58,240	58,240		
計						58,240		
単価						58,240	円/枚	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-54号	遠心ボックスカルバート	D400	単位	m	数量	10	単価	22,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 400mm 2.4m/個 全ての費用	m	10	22,350	223,500		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.162	38,180	6,185.16		
計						229,685.16		
単価						22,970	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-55号	暗渠排水管	塩ビ管 VPφ200	単位	m	数量	10	単価	5,946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	10	3,164	31,640		
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	3.129	8,888	27,810.55		
計						59,450.55		
単価						5,946	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-56号	現場打ち街渠柵	街渠柵2型 400×600×900 18-8-40(高炉) B種180/205×250×600	単位	箇所	数量	1	単価	74,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	70,180	70,180			
歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	4,695	4,695			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	0.2	301	60.2			
計					74,935.2			
単価					74,940	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-57号	現場打ち集水桝	1型 600×600×1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							122,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.97m3を超え1.03m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	116,400	116,400	
足掛金物		φ19 W=300 全樹脂巻	個	3	2,110	6,330	
計						122,730	
単価						122,800	円/箇所

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-58号	現場打ち集水桝	2型 600×600×2000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							171,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.29m3を超え1.36m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	160,600	160,600	
足掛金物		φ19 W=300 全樹脂巻	個	5	2,110	10,550	
計						171,150	
単価						171,200	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-59号	現場打ち集水桝	3型 700×700×1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 117,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	111,000	111,000	
足掛金物		φ19 W=300 全樹脂巻	個	3	2,110	6,330	
計						117,330	
単価						117,400	円/箇所

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-60号	現場打ち集水桝	4型 800×800×1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 105,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.82m3を超え0.87m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	101,000	101,000	
足掛金物		φ19 W=300 全樹脂巻	個	2	2,110	4,220	
計						105,220	
単価						105,300	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-61号	プレキャスト街渠柵	街渠柵1型 D300(排水性対応) B種180/205×250×600	単位	箇所	数量	1	単価	74,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	10,050	10,050		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	1	56,700	56,700		
	歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,390	7,390		
	計					74,140		
	単価					74,140	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-62号	蓋	グレーチング 蓋 400×600用 T-25 細目 ホルト固定	単位	組	数量	1	単価	60,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	60,240	60,240		
計						60,240		
単価						60,240	円/組	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-63号	蓋	グレーチング 蓋 600×600用 T-2 細目 ホルト固定	単位	組	数量	1	単価	36,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	36,140	36,140		
計						36,140		
単価						36,140	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-64号	蓋	グレーチング 蓋 700×700用 T-25 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	62,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	62,540	62,540		
計						62,540		
単価						62,540	円/組	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-65号	蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-25 細目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	78,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	78,040	78,040		
計						78,040		
単価						78,040	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-66号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m フレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量		1	単価	7,133
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		フレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 有 無	m	1	7,133	7,133			
計						7,133			
単価						7,133	円/m		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-67号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量		1	単価	8,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 有 無	m	1	8,093	8,093			
計						8,093			
単価						8,093	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-68号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定	単位	m	数量		単価	
						1		30,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 有 無	m	1	30,220	30,220		
計						30,220		
単価						30,220	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-69号	標識柱	単柱式 径76.3 再利用	単位	基	数量		単価	
						1		27,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ76.3 2基以下 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	基	1	27,450	27,450		
計						27,450		
単価						27,450	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一70号	標識板	規制標識 φ600 再利用	単位	枚	数量		単価
					1		3,912
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 2基以下 無 無	基	1	3,912	3,912	
計						3,912	
単価						3,912	円/枚

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一71号	標識基礎	片持式	単位	基	数量		単価
					1		308,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 有 無 無	m ³	3	93,140	279,420	
アンカーボルト材料費			k g	46	625	28,750	
計						308,170	
単価						308,200	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-72号	片持標識柱	片持式 再利用	単位	基	数量		単価	36,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	36,400	36,400		
計						36,400		
単価						36,400	円/基	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-73号	標識板	案内標識 2000×3000 再利用	単位	枚	数量		単価	33,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2以上 10m2以上 有 無	m ²	6	5,617	33,702		
計						33,702		
単価						33,710	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-74号	標識板	案内標識 1600×500 再利用	単位	枚	数量		単価
						1	9,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2未満 10m2以上 有 無	m 2	0.8	12,180	9,744	
計						9,744	
単価						9,744	円/枚

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-75号	標識板	規制標識 700×1000 再利用	単位	枚	数量		単価
						1	3,912
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 2基以下 無 無	基	1	3,912	3,912	
計						3,912	
単価						3,912	円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-76号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	450.7
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 実線 15cm 著しく有り 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	450.7	450.7			
計						450.7			
単価						450.7	円/m		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-77号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	482.8
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 破線 15cm 著しく有り 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	482.8	482.8			
計						482.8			
単価						482.8	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-78号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	871.2
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 ゼブラ 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	871.2	871.2		
計						871.2		
単価						871.2	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-79号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,119
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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,119	1,119		
計						1,119		
単価						1,119	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-80号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 90cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	2,238
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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	2	1,119	2,238		
計						2,238		
単価						2,238	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-81号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,066
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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,066	1,066		
計						1,066		
単価						1,066	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-82号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	971
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		有り	ウォータージェット式	溶解式	著しく有り			
			m	1	971	971		
計						971		
単価						971	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-83号	境界ブロック	H=0.8m	単位	m	数量	10	単価	13,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.5	1,152	2,880			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	7	8,268	57,876			
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	0.525	30,460	15,991.5			
境界ブロック積工	建築ブロック 厚12cm	m ²	8	7,350	58,800			
計					135,547.5			
単価					13,560	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-84号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,934	1,934		
計						1,934		
単価						1,934	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-85号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,488	3,488		
計						3,488		
単価						3,488	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-86号	重力式擁壁	2号 1m以上2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 49,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	49,790	49,790	
計						49,790	
単価						49,790	円/m3

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-87号	基礎材	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 20cm	単位	m2	数量	1	単価 1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,340	1,340	
計						1,340	
単価						1,340	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-88号	コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	21,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	21,380	21,380			
計						21,380			
単価						21,380	円/m3		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-89号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	129,400
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	129,400	129,400			
計						129,400			
単価						129,400	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-90号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	127,400
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	127,400	127,400			
計						127,400			
単価						127,400	円/t		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-91号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	9,175
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	9,175	9,175			
計						9,175			
単価						9,175	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-92号	目地板	瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,961	1,961		
	計					1,961		
	単価					1,961	円/m2	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-93号	支保		単位	空m3	数量	1	単価	3,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空 m 3	1	3,419	3,419		
	計					3,419		
	単価					3,419	円/空m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-94号	足場	単管傾斜足場	単位	掛m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,610	3,610		3,610
	計							3,610
	単価							3,610 円/掛m2

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-95号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,327	4,327		4,327
	計							4,327
	単価							4,327 円/掛m2

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-96号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.3	単価	115,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.5	1,246	623			
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	0.3	30,460	9,138			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	3	8,268	24,804			
計					34,565			
単価					115,300	円/m ³		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-97号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,934
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m3	1	1,934	1,934	
計							1,934	
単価							1,934	円/m3

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-98号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,488
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m3	1	3,488	3,488	
計							3,488	
単価							3,488	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-99号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	911.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 有無	m	1	911.3	911.3		
計						911.3		
単価						911.3	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-100号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込 ヒール式・ハネ式 3m 有無	m	1	1,148	1,148		
計						1,148		
単価						1,148	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-101号	標識撤去	片持式 案内標識 2000×3000	単位	基	数量	1	単価	204,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 2基 無 無	基	1	20,160	20,160		
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 有 無	m 2	6	3,580	21,480		
	標識基礎撤去 (片持式・門型式)	有 無	m 3	3	54,180	162,540		
	計					204,180		
	単価					204,200	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-102号	標識撤去	案内標識 1600×500	単位	基	数量	1	単価	4,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 (添架式)		照明柱・既設標識柱に取付け 有 無	基	1	4,819	4,819		
計						4,819		
単価						4,819	円/基	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-103号	標識撤去	規制標識 700×1000	単位	基	数量	1	単価	4,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 (添架式)		照明柱・既設標識柱に取付け 有 無	基	1	4,819	4,819		
計						4,819		
単価						4,819	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-104号	標識撤去	単柱式 規制標識 φ600	単位	基	数量		1	単価	17,870
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）2基以下 無 無	基	1	15,880	15,880			
標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）		2基以下 無 無	基	1	1,987	1,987			
計						17,867			
単価						17,870	円/基		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-105号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量		1	単価	31,280
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 著しく有り 無し	m3	1	31,280	31,280			
計						31,280			
単価						31,280	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-106号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	9,808
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要	m3	1	9,808	9,808			
	計					9,808			
	単価					9,808	円/m3		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-107号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	17,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要	m3	1	17,390	17,390			
	計					17,390			
	単価					17,390	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-108号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	567.3
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	567.3	567.3		
計						567.3		
単価						567.3	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-109号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,381
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	1,381	1,381		
計						1,381		
単価						1,381	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-110号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量		1	単価	538.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	538.7	538.7			
計						538.7			
単価						538.7	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-111号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量		1	単価	538.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	538.7	538.7			
計						538.7			
単価						538.7	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-112号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 24cm	単位	m2	数量		1	単価	756.5
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を超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	756.5	756.5			
計						756.5			
単価						756.5	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-113号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 6cm	単位	m2	数量		1	単価	765.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	765.9	765.9			
計						765.9			
単価						765.9	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-114号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 B200	単位	枚	数量	1	単価	222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	222	222		
計						222		
単価						222	円/枚	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-115号	蓋版撤去	縞鋼板 B400	単位	枚	数量	1	単価	222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	222	222		
計						222		
単価						222	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-116号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 300×500	単位	枚	数量	1	単価	222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	222	222		
計						222		
単価						222	円/枚	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-117号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	8,426
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 有り 14.5km以下 全ての費用	m3	1	8,426	8,426		
計						8,426		
単価						8,426	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-118号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込	単位	m3	数量	1	単価	2,630
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 機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用	m3	1	2,630	2,630		
	計					2,630		
	単価					2,630	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-119号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,290	3,290		
	計					3,290		
	単価					3,290	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-120号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械積込	単位	m3	数量	1	単価	2,630
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 機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用	m3	1	2,630	2,630		
計						2,630		
単価						2,630	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-121号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-122号	殻運搬	アスファルト殻 舗装版破碎	単位	m3	数量	1	単価	1,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,869	1,869		
計						1,869		
単価						1,869	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-123号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-124号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 舗装版破碎	単位	m3	数量	1	単価	3,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,253	3,253		
計						3,253		
単価						3,253	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-125号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,290	3,290		
計						3,290		
単価						3,290	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-126号	現場発生産品運搬	縞鋼板、グレーチング蓋、防護柵	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	8,013	8,013			
計					8,013			
単価					8,013	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						380		12,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	95	13,200	1,254,000			
交通誘導警備員 B		人日	190	11,300	2,147,000			
交通誘導警備員 A		人日	95	13,200	1,254,000			
計					4,655,000			
単価					12,250		円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量		単価	
						16		18,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	4	19,800	79,200			
交通誘導警備員 B		人日	8	16,950	135,600			
交通誘導警備員 A		人日	4	19,800	79,200			
計					294,000			
単価					18,380	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-129号	開削掘削	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り			m3	1	3,629	3,629		
計						3,629		
単価						3,629	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-130号	埋戻し・締固め	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		土砂	m3	1	4,372	4,372		
計						4,372		
単価						4,372	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-131号	埋戻し・締固め	中埋砂	単位	m3	数量	1	単価	9,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し・締固め	中埋砂	m3	1	9,469	9,469		
	計					9,469		
	単価					9,469	円/m3	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-132号	土砂等運搬	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬（電線共同溝）	土砂 有り 3.5km以下	m3	1	1,139	1,139		
	計					1,139		
	単価					1,139	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-133号	残土等処分	単位	m3	数量	1	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分		m3	1	1,500	1,500		
計					1,500		
単価					1,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-134号	埋設管路	電線共同溝用鋼管 径100mm	単位	m	数量	33	単価	5,699
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置	埋設部 単管設置	m	17	4,366	74,222			
管路材設置	埋設部 単管設置	m	16	7,096	113,536			
呼び線	シーアイペット線 径2.5mm	m	33	8.5	280.5			
計					188,038.5			
単価					5,699	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-135号	埋設管路	電線共同溝用鋼管 径 125mm	単位	m	数量	16	単価	6,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	8	5,028	40,224		
管路材設置		埋設部 単管設置	m	8	7,820	62,560		
呼び線		シーアイペット線 径2.5mm	m	16	8.5	136		
計						102,920		
単価						6,433	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-136号	埋設管路	電線共同溝用合成樹脂管 径 75mm	単位	m	数量	22	単価	4,224
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置	埋設部 単管設置	m	9.4	2,661	25,013.4			
管路材設置	埋設部 単管設置	m	12.6	5,374	67,712.4			
呼び線	シーアイペット線 径2.5mm	m	22	8.5	187			
計					92,912.8			
単価					4,224	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-137号	埋設管路	波付硬質ポリエチレン電線管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	1,953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	1,944	1,944		
呼び線		シーアイペット線 径2.5mm	m	1	8.5	8.5		
計						1,952.5		
単価						1,953	円/m	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-138号	埋設管路	波付硬質ポリエチレン電線管 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	2,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	2,123	2,123		
呼び線		シーアイペット線 径2.5mm	m	1	8.5	8.5		
計						2,131.5		
単価						2,132	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-139号	管枕	電線共同溝用鋼管 径100mm用	単位	個	数量	1	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管枕 (亜鉛メッキ)		呼100用 1A	個	1	306	306		
計						306		
単価						306	円/個	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-140号	管枕	電線共同溝用鋼管 径125mm用	単位	個	数量	1	単価	350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管枕 (亜鉛メッキ)		呼125用 1A	個	1	350	350		
計						350		
単価						350	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-141号	管枕	電線共同溝用合成樹脂管 径75mm用	単位	個	数量	1	単価	229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼75用	個	1	229	229		
計						229		
単価						229	円/個	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-142号	管枕	波付硬質ポリエチレン電線管 径50mm用	単位	個	数量	1	単価	222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼50用	個	1	222	222		
計						222		
単価						222	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-144号	コンクリート防護	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7.2	1,246	8,971.2		
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	1.89	30,460	57,569.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	7.8	8,268	64,490.4		
計						131,031		
単価						13,110	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-145号	既設部補強鉄板	W=850mm t=16mm	単位	m	数量		単価	14,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強鉄板設置工	補強鉄板 t=16mm	m2	8.5	221.5	1,882.75		
	補強鉄板	W=850mm t=16mm	t	1.068	132,000	140,976		
	計					142,858.75		
	単価					14,290	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-146号	補強鉄板	W=520mm t=16mm	単位	m	数量		単価	8,735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強鉄板設置工	補強鉄板 t=16mm	m2	5.2	220.9	1,148.68		
	補強鉄板	W=520mm t=16mm	t	0.653	132,000	86,196		
	計					87,344.68		
	単価					8,735	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-147号	削孔	削孔径φ75 削孔長200mm	単位	孔	数量	1	単価	5,859
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	5,859	5,859		
計						5,859		
単価						5,859	円/孔	

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-148号	削孔	削孔径φ80 削孔長200mm	単位	孔	数量	1	単価	6,029
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	6,029	6,029		
計						6,029		
単価						6,029	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	建設機械運搬費		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 39000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	5,150	10,300	
	計						143,300	
	単価						143,300	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(切削)(夜間)(有火の国産業)	m ³	100	5,076	507,600		
計					507,600		
単価					5,076	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.62m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	38,400
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受		m	10	7,200	72,000			
自由勾配側溝 横断用	300×900 L=2000		個	5	59,400	297,000			
生コンクリート	18-8-25 (高炉)		m ³	0.159	17,000	2,703			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		m ³	0.657	16,600	10,906			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		m ³	0.864	1,570	1,356			
諸雑費 (まるめ)			式	1		35			
計						384,000			
単価						38,400	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.62m ³ /10m 有り	単位	m	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	7,200	72,000			
自由勾配側溝 横断用	300×1000 L=2000	個	5	63,400	317,000			
生コンクリート	18-8-25 (高炉)	m ³	0.159	17,000	2,703			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.657	16,600	10,906			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.864	1,570	1,356			
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					404,000			
単価					40,400	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.62m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	62,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	7,200	72,000			
自由勾配側溝 横断用	300×1100 L=2000	個	5	108,000	540,000			
生コンクリート	18-8-25 (高炉)	m ³	0.159	17,000	2,703			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.657	16,600	10,906			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.864	1,570	1,356			
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					627,000			
単価					62,700	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.73m ³ /10m 有り	単位	m	数量		10	単価	69,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	7,200	72,000				
自由勾配側溝 横断用	400×1100 L=2000	個	5	121,000	605,000				
生コンクリート	18-8-25 (高炉)	m ³	0.212	17,000	3,604				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.774	16,600	12,848				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.996	1,570	1,563				
諸雑費 (まるめ)		式	1		85				
計					695,100				
単価					69,510	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.73m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	74,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	7,200	72,000			
自由勾配側溝 横断用	400×1200 L=2000	個	5	131,000	655,000			
生コンクリート	18-8-25 (高炉)	m ³	0.212	17,000	3,604			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.774	16,600	12,848			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.996	1,570	1,563			
諸雑費 (まるめ)		式	1		85			
計						745,100		
単価						74,510	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.56m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	40,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	7,200	72,000		
土留付自由勾配側溝	300×1000 L=2000	個	5	63,700	318,500		
生コンクリート	18-8-25 (高炉)	m ³	0.159	17,000	2,703		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.594	16,600	9,860		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.464	1,570	2,298		
諸雑費 (まるめ)		式	1		39		
計					405,400		
単価					40,540	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.56m ³ /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	44,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	7,200	72,000				
土留付自由勾配側溝	300×1100 L=2000	個	5	71,000	355,000				
生コンクリート	18-8-25 (高炉)	m ³	0.159	17,000	2,703				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.594	16,600	9,860				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.464	1,570	2,298				
諸雑費 (まるめ)		式	1		39				
計					441,900				
単価					44,190	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り無し					100		2,138
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 著しく受	枚	100	358		35,800		
コンクリート蓋	300用 L=500 歩道用	枚	100	1,780		178,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						213,800		
単価						2,138	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り無し	単位	枚	数量	100	単価	50,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 著しく受	枚	100	358	35,800			
グレーチング蓋	300用 細目 L=1000 ホルト固定式 横断用	枚	100	50,100	5,010,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		200			
計					5,046,000			
単価					50,460	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価	58,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 著しく受	枚	100	838	83,800		
グレーチング蓋	400用 細目 L=1000 ホルト固定式 横断用	枚	100	57,400	5,740,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		200		
計					5,824,000		
単価					58,240	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価	60,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 著しく受	枚	100	838	83,800		
グレーチング蓋	400×600用 T-25 ボルト固定	枚	100	59,400	5,940,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		200		
計					6,024,000		
単価					60,240	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価	36,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 著しく受	枚	100	838	83,800		
グレーチング蓋	600×600用 T-2 細目 ボルト固定	枚	100	35,300	3,530,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		200		
計					3,614,000		
単価					36,140	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価	62,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 著しく受	枚	100	838	83,800		
グレーチング蓋	700×700用 T-25 細目 ホルト固定	枚	100	61,700	6,170,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		200		
計					6,254,000		
単価					62,540	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価	78,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 著しく受	枚	100	838	83,800			
グレーチング蓋	800×800用 T-25 細目 ホルト固定	枚	100	77,200	7,720,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		200			
計					7,804,000			
単価					78,040	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上（標準） 有 無	単位	m	数量	100	単価	7,133
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,962.5	296,250			
横断防止柵	コンクリートブロック用 3段ビーム型 柵高0.8m L=3.0m 白色	m	100	4,170	417,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					713,300			
単価					7,133	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	単位	m	数量	100	単価	8,093
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	コンクリート建込 ビーム式・パネル式	m	100	1,282.5	128,250		
転落防止柵	コンクリート建込用 縦格子型 柵高1.1m L=3.0m 白色	m	100	6,810	681,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					809,300		
単価					8,093	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 有 無	単位	m	数量	100	単価	30,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,112.5	211,250			
転落防止柵	ベースプレート用 縦格子型 柵高1.1m L=3.0m 白色	m	100	28,100	2,810,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		750			
計					3,022,000			
単価					30,220	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 2基以下 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（白色）	単位	基	数量	1	単価	27,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1	43,250	43,250			
道路標識柱	路側式用φ76.3×3.2×4500 亜鉛メッキ+静電粉体塗装	基	1	-15,800	-15,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					27,450			
単価					27,450		円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
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 2基以下 無 無	基	1	3,912.5	3,912	1	3,912
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,912		
単価					3,912		円/基

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 有 無 無	m 3	1	93,135	93,135	1	93,140
標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0 m 3 未満	m 3	1	93,135	93,135		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					93,140		
単価					93,140		円/m 3

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
アンカーボルト材料費		k g	1	625	625	625	625
道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	k g	1	625	625	625	625
諸雑費（まるめ）		式	1		0	0	
計					625	625	
単価					625	円/k g	

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	36,400	36,400	36,400	36,400
標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	36,400	36,400	36,400	36,400
諸雑費（まるめ）		式	1		0	0	
計					36,400	36,400	
単価					36,400	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	移設 2.0m2以上 10m2以上 有 無	単位	m 2	数量	1	単価 5,617
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	移設 2 m 2 以上 設置手間	m 2	1	5,617.5	5,617	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					5,617	
	単価					5,617	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	移設 2.0m2未満 10m2以上 有 無	単位	m 2	数量	1	単価 12,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	移設 2 m 2 未満 設置手間	m 2	1	12,180	12,180	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					12,180	
	単価					12,180	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	450.7
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 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	286.65	286,650		
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	114	5,244		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,796		
計					450,700		
単価					450.7	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	482.8
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 制約著しく受ける	m	1,000	318.15	318,150		
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	114	5,814		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,826		
計					482,800		
単価					482.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 著しく有り 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	871.2
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 ゼブラ30cm 制約著しく受ける	m	1,000	546	546,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	114	10,146		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,464		
計					871,200		
単価					871.2	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 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	1,119
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 制約著しく受ける	m	1,000	634.2	634,200		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	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	114	11,742		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		22,458		
計					1,119,000		
単価					1,119	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 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	単価	1,000	金額	単価	1,066
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 制約著しく受ける	m	1,200	716.1	859,320				
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	114	15,868				
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,600				
計					1,066,000				
単価					1,066	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

境界ブロック積工	建築ブロック 厚12cm	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	7,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
建築ブロック工		人	1.3	27,816	36,160			
普通作業員		人	0.6	22,002	13,201			
建築用コンクリートブロック	C種 120×190×390	個	130	125	16,250			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		7,889			
計					73,500			
単価					7,350		円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

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	127,400
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	65,000	66,950		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375		
諸雑費(まるめ)		式	1		75		
計					127,400		
単価					127,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.4	27,018	37,825	
型わく工		人	1.3	28,158	36,605	
とび工		人	3.3	27,360	90,288	
普通作業員		人	3.3	22,002	72,606	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	39,600	19,800	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		84,776	
計					341,900	
単価					3,419	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	27,018	37,825		
とび工		人	5.6	27,360	153,216		
普通作業員		人	2.5	22,002	55,005		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	39,600	31,680		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		83,274		
計					361,000		
単価					3,610	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,327
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	27,018	37,825		
	とび工		人	7.7	27,360	210,672		
	普通作業員		人	1.2	22,002	26,402		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		102,361		
	計					432,700		
	単価					4,327	円/掛m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 有 無	m	100	911.3	91,130	911.3	911.3
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	911.25	91,125		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					91,130		
単価						911.3	円/m

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 有 無	m	100	1,148	114,800	1,148	1,148
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,147.5	114,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					114,800		
単価						1,148	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 2基 無 無	単位	基	数量	1	単価 20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去（片持式）	400kg以上	基	1	20,160	20,160	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					20,160	
	単価					20,160	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））	2.0m2以上 10m2以上 有 無	単位	m2	数量	1	単価 3,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））	2.0m2以上	m2	1	3,580.5	3,580	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,580	
	単価					3,580	円/m2

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	標識基礎撤去（片持式・門型式）	有 無	単位	m 3	数量	1	単価 54,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎撤去		コンクリート基礎	m 3	1	54,180	54,180	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						54,180	
単価						54,180	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	標識板撤去（添架式）	照明柱・既設標識柱に取付け 有 無	単位	基	数量	1	単価 4,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去（添架式）		照明柱 既設標識柱 金具撤去含	基	1	4,819.5	4,819	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,819	
単価						4,819	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価 15,880
	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 φ60.5～φ101.6	基	1	15,875	15,875	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					15,880	
	単価					15,880	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価 1,987
	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		基	1	1,987.5	1,987	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1,987	
	単価					1,987	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 著しく有り 無し	単位	m ³	数量	1	単価	31,280
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 制約著しく受ける	m ³	1	31,275	31,275		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						31,280		
単価						31,280	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	9,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約著しく受ける	m ³	1	9,808.5	9,808		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,808		
単価						9,808	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価 17,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約著しく受ける	m ³	1	17,385	17,385	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					17,390	
	単価					17,390	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価 222
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 著しく受	枚	100	221.96	22,196	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					22,200	
	単価					222	円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート(無筋) 日鉄スラグ製品㈱ 破碎施設	m ³	100	3,290	329,000	
計						329,000	
単価						3,290	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-14
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
						100	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート(鉄筋) 日鉄スラグ製品㈱ 破碎施設	m ³	100	4,500	450,000	
計						450,000	
単価						4,500	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			アスファルト殻(掘削) (株坂口興業)	m ³	100	4,230	423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m ³

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			コンクリート(無筋) 日鉄スラグ製品(株) 破碎施設	m ³	100	3,290	329,000	
計							329,000	
単価							3,290	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							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			13,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	13,200	13,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,200			
単価					13,200	円／人日		

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							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			11,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	11,300	11,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					11,300			
単価					11,300	円／人日		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						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		19,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	19,800	19,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,800		
単価					19,800	円/人日	

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						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		単価
					1		16,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	16,950	16,950		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					16,950		
単価					16,950	円/人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	補強鉄板設置工	補強鉄板 t=16mm	単位	m2	数量	10	単価	221.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.02	27,018	540			
とび工		人	0.02	27,360	547			
普通作業員		人	0.02	22,002	440			
バックホ(クローラ型)運転	標準 クレーン機能付き 山積 0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	0.02	33,390	667			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		21			
計					2,215			
単価					221.5	円/m2		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	補強鉄板設置工	補強鉄板 t=16mm	単位	m2	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.02	27,018	540		
とび工		人	0.02	27,360	547		
普通作業員		人	0.02	22,002	440		
バックホウ(クローラ型)運転	標準 クレーン機能付き 山積 0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	0.02	33,390	667		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		15		
計					2,209		
単価					220.9	円/m2	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 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 39000円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価 66,500
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00-00-2-0
	運搬される建設機械の運搬中の損料		単位	台	数量	1	単価 5,150
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）損料		2.0m×23cm 排出ガス対策型（第3次基準値）	供用日	0.05	103,000	5,150	
計						5,150	
単価						5,150	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	27,900	48,825		
計					48,825		
単価					48,820	円/工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ型)運転	標準 クレーン機能付き 山積 0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	日		1			33,390	
運転手(特殊)		人		1	22,116	22,116		
軽油	1.2号	L		40	114	4,560		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	日		1.06	6,330	6,709		
諸雑費(まるめ)		式		1			5	
計						33,390		
単価						33,390	円/日	