

令和3年7月30日（令和3年8月11日）

京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事

【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	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事
工事地名	(自)和歌山県伊都郡かつらぎ町大藪地先 (至)和歌山県有田郡 湯浅町湯浅地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 6月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6500010008	1 4) 単価適用年月	2021年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	213日間 自 令和 3年 7月31日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	紀の川市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2 4号	2 2) 処 分 費 等	773, 722
		2 3) 公 告 日	令和 3年 6月 4日
		2 4) 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	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	
道路修繕 【B地区】		式	1		55,766,052				
防護柵工 (ワイヤーロープ式)		式	1		43,199,076				
中央分離帯防護柵工 【夜間】		式	1		43,199,076				
鋼管杭端末基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0×2600	箇所	8	811,700	6,493,600			単-1号	
端末支柱	φ89.1×4.2×1430	本	8	72,130	577,040			単-2号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430	本	542	39,830	21,587,860			単-3号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めブロック有	本	24	54,140	1,299,360			単-4号	
ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	m	2,256	4,786	10,797,216			単-5号	
端末タンハックル	M25×350 5条	箇所	8	129,700	1,037,600			単-6号	
中間タンハックル	M25×350 5条	箇所	12	117,200	1,406,400			単-7号	
構造物撤去工		式	1		5,489,376				
構造物取壊し工 【夜間】		式	1		4,899,945				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	38	688.2	26,151				単-8号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	4	8,311	33,244				単-9号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	孔	550	8,173	4,495,150				単-10号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	孔	40	8,635	345,400				単-11号
道路付属施設撤去工【夜間】		式	1		554,107				
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	本	227	2,441	554,107				単-12号
運搬処理工【夜間】		式	1		35,324				
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	3,777	7,554				単-13号
殻処分	アスファルト殻	m3	2	3,220	6,440				単-14号
現場発生品運搬	車線分離標	回	1	21,330	21,330				単-15号
仮設工		式	1		7,077,600				
交通管理工【夜間】		式	1		7,077,600				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員			人日	360	19,660	7,077,600			単-16号
直接工事費			式	1		55,766,052			
共通仮設費			式	1		7,026,590			
共通仮設費			式	1		1,060,590			
技術管理費			式	1		442,590			
道路施設基本データ作成費			式	1	53,290	53,290			単-17号
完成図書作成費			式	1	389,300	389,300			単-18号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		618,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		5,966,000			
純工事費			式	1		62,792,642			
現場管理費			式	1		27,257,000			
工事原価			式	1		182,998,464			

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等			式	1		金額			
						24,051,536			
工事価格			式	1					
						207,050,000			
消費税相当額			式	1					
						20,705,000			
工事費計			式	1					
						227,755,000			

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	
道路修繕 【A地区】		式	1		5,240,466				
防護柵工 (ワイヤーロープ式)		式	1		3,411,852				
中央分離帯防護柵工 【夜間】		式	1		3,411,852				
中間支柱	φ89.1×4.2×1430	本	6	39,830	238,980			単-1号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めブロック有	本	1	54,140	54,140			単-2号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1030 床版	本	14	58,630	820,820			単-3号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1030 踏掛版	本	5	62,610	313,050			単-4号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 再設置	本	3	18,240	54,720			単-5号	
中間支柱	φ89.1×4.2×1430 再設置根固めブロック有	本	1	32,550	32,550			単-6号	
ケーブル張	3×7 G/O φ18 5条	m	372	4,786	1,780,392			単-7号	
中間タンハックル	M25×350 5条	箇所	1	117,200	117,200			単-8号	
構造物撤去工		式	1		766,974				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	
中央分離帯防護柵撤去工 【夜間】		式	1		629,864				
ケーブル張(撤去)	3×7 G/0 φ18 5条	m	266	1,724	458,584			単-9号	
端末支柱(撤去)	φ89.1×4.2×1430	本	4	1,590	6,360			単-10号	
端末ターソバックル(撤去)	M25×350 5条	箇所	4	41,230	164,920			単-11号	
構造物取壊し工 【夜間】		式	1		90,717				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	30	688.2	20,646			単-12号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m ²	0.3	8,311	2,493			単-13号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	m ²	3	6,180	18,540			単-14号	
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	孔	6	8,173	49,038			単-15号	
道路付属施設撤去工 【夜間】		式	1		12,205				
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	本	5	2,441	12,205			単-16号	
運搬処理工 【夜間】		式	1		34,188				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.3	3,054	916				単-17号
殻処分	アスファルト殻	m3	0.3	4,140	1,242				単-18号
現場発生品運搬	車線分離標、ケーブル、 端末支柱、端末ターソハッ クル	回	1	32,030	32,030				単-19号
仮設工		式	1		1,061,640				
交通管理工 【夜間】		式	1		1,061,640				
交通誘導警備員		人日	54	19,660	1,061,640				単-20号
直接工事費		式	1		5,240,466				
共通仮設費		式	1		1,400,200				
共通仮設費		式	1		103,200				
技術管理費		式	1		10,200				
完成図書作成費		式	1	10,200	10,200				単-21号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		93,000				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)			式	1		金額			
						1,297,000			
純工事費			式	1					
						6,640,666			
現場管理費			式	1					
						4,166,000			
工事原価			式	1					
						10,806,666			

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕 【C地区】			式	1		17,222,047			
道路土工			式	1		218,030			
掘削工 【昼間】			式	1		143,650			
掘削	土砂		m3	130	1,105	143,650			単-1号
路体盛土工 【昼間】			式	1		74,380			
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	100	743.8	74,380			単-2号
舗装工			式	1		3,032,658			
排水性舗装工 (車道部)【昼間】			式	1		1,038,844			
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm		m2	96	889.3	85,372			単-3号
上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整 HMS-25 仕上り厚 150mm		m2	96	817	78,432			単-4号
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 90mm		m2	96	3,489	334,944			単-5号
基層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm		m2	96	2,862	274,752			単-6号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
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	m2	96	2,764	265,344				単-7号
アスファルト舗装工 (乗入部Ⅱ種)【昼間】		式	1		524,286				
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	114	1,679	191,406				単-8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	m2	114	1,479	168,606				単-9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	m2	114	1,441	164,274				単-10号
アスファルト舗装工 (市道部)【昼間】		式	1		32,805				
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	5	1,679	8,395				単-11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	m2	5	2,460	12,300				単-12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	m2	5	2,422	12,110				単-13号
透水性舗装工 【昼間】		式	1		1,436,723				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	424	955.2	405,004				単-14号
下層路盤(歩道部)	クランチャー C-30 仕上り 厚 100mm	m2	424	882.3	374,095				単-15号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm	m2	424	1,551	657,624			単-16号	
排水構造物工		式	1		4,285,606				
作業土工 【昼間】		式	1		247,430				
床掘り	土砂	m3	50	2,023	101,150			単-17号	
埋戻し	土砂	m3	40	3,657	146,280			単-18号	
管渠工 【昼間】		式	1		2,934,500				
円形水路	φ300 排水性舗装用	m	101	23,260	2,349,260			単-19号	
ヒューム管(B形管)	φ300(90° 巻き)	m	5	15,920	79,600			単-20号	
ヒューム管(B形管)	φ500(90° 巻き)	m	4	26,930	107,720			単-21号	
ヒューム管(B形管)	φ600(90° 巻き)	m	12	33,160	397,920			単-22号	
街渠工 【昼間】		式	1		192,696				
街渠(Ⅱ型)	歩道部 18-8-40(高炉)	m	12	7,733	92,796			単-23号	

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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
街渠(Ⅲ型)	一般部 18-8-40(高炉)	m	10	9,990	99,900					単-24号
集水柵・マンホール工 【昼間】		式	1		910,980					
現場打ち街渠柵	M2 700×1400×1250 18-8-40(高炉)	箇所	1	87,160	87,160					単-25号
現場打ち街渠柵	M4 1200×1200×1800 18-8-40(高炉)	箇所	1	195,500	195,500					単-26号
現場打ち街渠柵	M5 1300×1300×1650 18-8-40(高炉)	箇所	1	193,100	193,100					単-27号
現場打ち街渠柵	G2 900×700×1150 18-8-40(高炉)	箇所	1	70,260	70,260					単-28号
プレキャスト街渠柵	T-25 Φ300用	箇所	2	83,150	166,300					単-29号
グレーチング蓋	900×900 T-14 細目 すべり止ボルト固定	組	1	87,690	87,690					単-30号
グレーチング蓋	800×800 T-25 細目 すべり止ボルト固定	組	1	79,390	79,390					単-31号
グレーチング蓋	400×600 T-25 すべり止ボルト固定	組	1	31,580	31,580					単-32号
縁石工		式	1		1,373,538					
縁石工 【昼間】		式	1		1,373,538					

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック (I型)	標準部 180/200×232.5×992	m	84	6,148	516,432					単-33号
歩車道境界ブロック (II型)	端部 180/200×232.5~78.5×992	m	7	7,128	49,896					単-34号
歩車道境界ブロック (III型)	乗入部 180/200×78.5×992	m	36	6,182	222,552					単-35号
歩車道境界ブロック (IV型)	水抜部 180/200×232.5×992	m	2	7,728	15,456					単-36号
歩車道境界ブロック (B)	180/190×100×600	m	12	4,486	53,832					単-37号
歩車道境界ブロック (C)	180/230×250×600	m	10	5,834	58,340					単-38号
地先境界ブロック	150×150×600 18-8-40(高炉)	m	70	6,529	457,030					単-39号
防護柵工		式	1		70,702					
防止柵工 【昼間】		式	1		70,702					
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	53	1,334	70,702					単-40号
区画線工		式	1		59,360					
区画線工 【昼間】		式	1		59,360					

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
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	160	371	59,360				単-41号
道路付属施設工		式	1		116,739				
道路付属物工 【昼間】		式	1		116,739				
視覚障害者用誘導表示	線状 30cm×30cm	枚	15	6,867	103,005				単-42号
視覚障害者用誘導表示	点状 30cm×30cm	枚	2	6,867	13,734				単-43号
擁壁工		式	1		3,110,570				
作業土工 【昼間】		式	1		308,120				
床掘り	土砂	m3	80	2,023	161,840				単-44号
埋戻し	土砂	m3	40	3,657	146,280				単-45号
場所打擁壁工(構造物単位) 【昼間】		式	1		2,802,450				
重力式擁壁	平均高さ 1.44m 18-8- 40(高炉)	m3	51	54,950	2,802,450				単-46号
構造物撤去工		式	1		1,830,204				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工 【昼間】			式	1		1,359,341			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	73	10,320	753,360			単-47号
舗装版切断	アスファルト舗装版 4cm		m	7	584.4	4,090			単-48号
舗装版切断	アスファルト舗装版 10cm		m	50	584.4	29,220			単-49号
舗装版切断	アスファルト舗装版 19cm		m	154	1,412	217,448			単-50号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm		m2	154	1,509	232,386			単-51号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm		m2	143	561.4	80,280			単-52号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm		m2	54	788.1	42,557			単-53号
運搬処理工 【昼間】			式	1		470,863			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	73	1,982	144,686			単-54号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)		m3	6	8,952	53,712			単-55号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)		m3	25	3,359	83,975			単-56号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	73	1,410	102,930				単-57号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	31	2,760	85,560				単-58号
仮設工		式	1		3,124,640				
交通管理工 【昼間】		式	1		3,124,640				
交通誘導警備員		人日	236	13,240	3,124,640				単-59号
直接工事費		式	1		17,222,047				
共通仮設費		式	1		3,070,400				
共通仮設費		式	1		275,400				
技術管理費		式	1		37,400				
完成図書作成費		km	0.17	220,000	37,400				単-60号
現場環境改善費(率計上)		式	1		238,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		2,795,000				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	
道路修繕 【D地区】		式	1		30,010,909				
道路土工		式	1		247,174				
掘削工		式	1		209,950				
掘削	土砂 上記以外 小規模 (標準)	m3	190	1,105	209,950			単-1号	
路床盛土工		式	1		37,224				
路床盛土	2.5m未満	m3	6	6,204	37,224			単-2号	
舗装工		式	1		11,113,947				
路面切削工 [夜間]		式	1		1,091,104				
路面切削	全面切削6cm以下(4000 m2以下) 段差すりつけ 撤去作業無	m2	1,090	585.6	638,304			単-3号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト(切削)	m3	50	6,296	314,800			単-4号	
殻処分	アスファルト(切削)	m3	50	2,760	138,000			単-5号	
オーバーレイ工 [夜間]		式	1		3,723,995				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) (レベリング含む)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20)D S≥3000 平均舗装厚 68mm 3.0m超	m2	649	2,505	1,625,745				単-6号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20)D S≥3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,090	1,925	2,098,250				単-7号
アスファルト舗装工 [夜間]	(3.0m<W)	式	1		186,620				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	20	1,609	32,180				単-8号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	20	1,118	22,360				単-9号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	m2	20	3,006	60,120				単-10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 3.0m超	m2	20	1,673	33,460				単-11号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	20	1,925	38,500				単-12号
アスファルト舗装工 [夜間]	(1.4m≤W≤3.0m)	式	1		1,357,266				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	141	1,609	226,869				単-13号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	141	1,118	157,638				単-14号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	m2	141	3,054	430,614				単-15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	141	1,797	253,377				単-16号
表層(車道・路肩部)	再生密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	m2	141	2,048	288,768				単-17号
アスファルト舗装工 [夜間]	(W<1.4m)	式	1		3,054,492				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	217	1,609	349,153				単-18号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	217	1,118	242,606				単-19号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	217	4,794	1,040,298				単-20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	217	3,152	683,984				単-21号
表層(車道・路肩部)	再生密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未満	m2	217	3,403	738,451				単-22号
透水性舗装工	(W≥2.4m)	式	1		1,313,481				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	354	952.4	337,149				単-23号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	354	1,080	382,320				単-24号
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	354	1,678	594,012				単-25号
透水性舗装工	(W<1.4m)	式	1		17,233				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	4	952.4	3,809				単-26号
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	4	1,080	4,320				単-27号
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	m2	4	2,276	9,104				単-28号
透水性舗装工	(乗入Ⅰ種)	式	1		212,062				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	57	952.4	54,286				単-29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	m2	57	1,279	72,903				単-30号
表層(車道・路肩部)	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	57	1,489	84,873				単-31号
アスファルト舗装工	(乗入Ⅱ種)	式	1		113,232				
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	m2	24	1,279	30,696				単-32号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
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	24	1,751	42,024				単-33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	24	1,688	40,512				単-34号
アスファルト舗装工 [夜間]	(擦り付け)	式	1		44,462				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	11	803	8,833				単-35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未満	m2	11	3,239	35,629				単-36号
排水構造物工		式	1		8,106,988				
作業土工		式	1		802,980				
床掘り	土砂	m3	180	2,023	364,140				単-37号
埋戻し	土砂 土砂	m3	120	3,657	438,840				単-38号
側溝工		式	1		5,438,150				
スリット蓋付U型側溝	可変型 B300×H400	m	4	29,480	117,920				単-39号
スリット蓋付U型側溝	可変型 B300×H500	m	3	31,270	93,810				単-40号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
スリット蓋付U型側溝	可変型 B300×H600	m	2	33,780	67,560				単-41号
スリット蓋付U型側溝	B300×H300	m	64	25,680	1,643,520				単-42号
管(函)渠型側溝	φ300mm	m	30	29,790	893,700				単-43号
自由勾配側溝	3号 B300×H500	m	57	13,470	767,790				単-44号
自由勾配側溝	B300×H600	m	6	14,820	88,920				単-45号
自由勾配側溝	1号 B300×H1000	m	19	19,630	372,970				単-46号
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋 B300 車道用 L=995mm 細目	枚	32	34,880	1,116,160				単-47号
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋 B300 歩道用 L=995mm 細目	枚	10	27,580	275,800				単-48号
管渠工		式	1		458,908				
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔ダブル構造	m	4	2,089	8,356				単-49号
鉄筋コンクリート台付管	φ200mm	m	2	24,920	49,840				単-50号
鉄筋コンクリート台付管	φ300mm	m	12	28,190	338,280				単-51号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋コンクリート台付管	φ400mm	m	0.8	33,840	27,072				単-52号
鉄筋コンクリート台付管	φ450mm	m	1	35,360	35,360				単-53号
集水柵・マンホール工		式	1		1,331,390				
現場打ち街渠柵	1号 B400×L500×H1130 18-8-40(高炉) 180/230×250×600両面R	箇所	1	93,880	93,880				単-54号
現場打ち街渠柵	2号 B400×L500×H1110 18-8-40(高炉) 180/230×250×600両面R	箇所	1	93,880	93,880				単-55号
現場打ち集水柵	1号 B600×L600×H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	70,260	70,260				単-56号
現場打ち集水柵	2号 B600×L600×H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	70,260	70,260				単-57号
現場打ち集水柵	3号 B800×L800×H1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	144,100	144,100				単-58号
現場打ち集水柵	7号 B500×L800×H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	76,800	76,800				単-59号
プレキャスト街渠柵	スリット蓋付U型側溝 B300 細目ボルト固定グレーチング蓋付ブロックを含む	箇所	2	76,490	152,980				単-60号
プレキャスト街渠柵	管渠型側溝用 B300用 T-25普通目ボルト固定グレーチング蓋付	箇所	2	48,340	96,680				単-61号
プレキャスト街渠柵	3号 特殊縁石用柵 400×450 普通目ボルト固定グレーチング付	箇所	2	93,610	187,220				単-62号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	
蓋	400×500用 T-25 普通目ボルト固定	枚	2	38,380	76,760			単-63号	
蓋	600×600用 T-6 細目ボルト固定	枚	2	36,790	73,580			単-64号	
蓋	800×800用 T-25 細目ボルト固定	枚	1	78,090	78,090			単-65号	
蓋	500×800用 T-25 細目ボルト固定	枚	1	116,900	116,900			単-66号	
場所打水路工		式	1		75,560				
水路蓋取替	B300 グレーチング蓋 T-25 細目ボルト固定ゴム付	m	2	37,780	75,560			単-67号	
縁石工		式	1		2,393,744				
作業土工		式	1		56,800				
床掘り	土砂	m3	10	2,023	20,230			単-68号	
埋戻し	土砂	m3	10	3,657	36,570			単-69号	
縁石工		式	1		2,336,944				
歩車道境界ブロック (B-1)	B種 180/230×250×60 0両面R	m	25	8,409	210,225			単-70号	

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (B-2)	B種 180/190×100×60 0片面R	m	10	7,520	75,200				単-71号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (B-2S)	B種 180/230×250～18 0/200×100×600両面R	箇所	4	5,830	23,320				単-72号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (B-4)	B種 180/230×250×60 0両面R	m	47	9,203	432,541				単-73号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (B-5)	B種 180/190×100×60 0片面R	m	20	7,705	154,100				単-74号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (B-5S)	B種 180/230×250～18 0/200×100×600両面R	箇所	8	5,964	47,712				単-75号
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(150×150×600)	m	78	6,567	512,226				単-76号
小型水路内蔵型歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	A型 標準 H=200mm	m	8	11,080	88,640				単-77号
小型水路内蔵型歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B型 歩道切下 H=20mm R=12.0m	m	38	12,520	475,760				単-78号
小型水路内蔵型歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C型 歩道切下 H=20mm 直線	m	6	10,320	61,920				単-79号
小型水路内蔵型歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	CⅡ型 車両乗入 H=50m m 直線	m	18	11,720	210,960				単-80号
小型水路内蔵型歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	D(R)型 歩道切下部擦 付 H=200～20mm 直線	m	1	14,780	14,780				単-81号
小型水路内蔵型歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	D(L)型 歩道切下部擦 付 H=200～20mm 直線	m	2	14,780	29,560				単-82号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	
区画線工		式	1		575,760				
区画線工 [夜間]		式	1		575,760				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	660	402.4	265,584			単-83号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	210	975.4	204,834			単-84号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	15	434	6,510			単-85号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	83	1,008	83,664			単-86号	
区画線消去	削取り式	m	18	842.7	15,168			単-87号	
擁壁工		式	1		514,379				
作業土工		式	1		45,829				
床掘り	土砂	m3	10	2,023	20,230			単-88号	
埋戻し	土砂	m3	7	3,657	25,599			単-89号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		468,550				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	5	93,710	468,550				単-90号
構造物撤去工		式	1		2,664,197				
防護柵撤去工		式	1		18,411				
防護柵撤去(カートハイ)	土中建込	m	4	3,444	13,776				単-91号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m	m	6	772.6	4,635				単-92号
構造物取壊し工		式	1		795,120				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	61	10,320	629,520				単-93号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	9	18,400	165,600				単-94号
構造物取壊し工 [夜間]		式	1		384,642				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	330	748.8	247,104				単-95号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	540	254.7	137,538				単-96号
運搬処理工		式	1		469,609				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	61	4,212	256,932			単-97号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	9	5,203	46,827			単-98号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	61	2,350	143,350			単-99号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	9	2,500	22,500			単-100号	
運搬処理工 [夜間]		式	1		996,415				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	85	8,041	683,485			単-101号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	85	3,220	273,700			単-102号	
現場発生品運搬	ガードパイプ、転落防止柵	回	1	39,230	39,230			単-103号	
仮設工		式	1		4,394,720				
交通管理工		式	1		2,489,120				
交通誘導警備員		人日	188	13,240	2,489,120			単-104号	
交通管理工 [夜間]		式	1		1,905,600				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員			人日	96	19,850	1,905,600			単-105号
直接工事費			式	1		30,010,909			
共通仮設費			式	1		4,602,800			
共通仮設費			式	1		602,800			
運搬費			式	1		193,200			
建設機械運搬費			台	1	193,200	193,200			単-106号
技術管理費			式	1		39,600			
完成図書作成費			式	1		39,600			内-1号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		370,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		4,000,000			
純工事費			式	1		34,613,709			
現場管理費			式	1		16,619,000			

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道かつらぎ・紀の川地区防護柵設置他工事 (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	
工事原価		式	1		51,232,709				

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1号	鋼管杭末端基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0×2600	単位	箇所	数量	1	単価	811,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ワイヤロープ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)		箇所	1	549,700	549,700	
【材料費】								
	鋼管杭	STK400(HDZ55) φ165.2×5.0×2600		本	5	33,100	165,500	
	端末金具	SS400(HDZ55) t=9、t=16、250×250×106		個	5	19,300	96,500	
	計						811,700	
	単価						811,700	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	端末支柱	φ89.1×4.2×1430						1	72,130
	ワイヤロープ式LD種設置工	端末支柱建込(根固めブロック無)	本	1	17,330	17,330			
	【材料費】								
	スリーブ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
	端末支柱 STK400, SS400(HDZ55)	φ89.1×4.2×1430, M20×130BN, へんすPL9×φ300含む	本	1	33,600	33,600			
	ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
	キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
	端末支柱用間隔材	STK400(HDZ35) φ60.5×3.2 φ34.0×3.2	個	5	2,400	12,000			
	計						72,130		
	単価						72,130	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	39,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック無)	本	1	17,330	17,330			
【材料費】								
スリーブ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
スリーブカバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
計					39,830			
単価					39,830	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一4号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めﾌﾞﾛｯｸ有	単位	本	数量	1	単価	54,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤｰﾛｰﾌﾟ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めﾌﾞﾛｯｸ有)	本	1	27,190	27,190			
【材料費】								
ｽﾘｰﾌﾟ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ｽﾄﾗｯﾌﾟ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
ｷﾞｬｯﾌﾟ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
ｽﾘｰﾌﾟｶﾊﾞｰ	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
根固めﾌﾞﾛｯｸ	500×300×150	個	1	4,450	4,450			
計					54,140			
単価					54,140	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,786
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ワイヤロープ式LD種設置工	ケーブル張 5条	m	1	2,066	2,066			
	【材料費】								
	ワイヤロープ(5段)	破断強度160KN以上メッキ300g/m2以上 3×7 G/0 φ18	m	1	2,720	2,720			
	計					4,786			
	単価					4,786		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一6号	端末ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	129,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ワイヤロープ式LD種設置工	端末ターンバックル 5条	箇所	1	69,120	69,120				
【材料費】									
ワイヤロープ	SS400(HDZ35)M25左ねじ W7/8×85ホルト・ナット含む	個	5	3,100	15,500				
ホルト・ナット	HDZ35 M16×65	組	20	200	4,000				
索端金具(右ねじ)	SS490(HDZ35) M25×500	個	5	5,100	25,500				
ターンバックル	STKN400(HDZ35) M25×350	個	5	3,100	15,500				
計							129,620		
単価							129,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	中間ターンハックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	117,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ワイヤロープ式LD種設置工		中間ターンハックル 5条	箇所	1	50,690	50,690			
【材料費】									
索端金具(右ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500	個	5	5,100	25,500			
ターンハックル		STKN400(HDZ35) M25×350	個	5	3,100	15,500			
索端金具(左ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500	個	5	5,100	25,500			
計						117,190			
単価						117,200		円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一8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	688.2
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	688.2	688.2		
計						688.2		
単価						688.2	円/m	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一9号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	8,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	8,311	8,311		
計						8,311		
単価						8,311	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	単位	孔	数量		単価	
						10		8,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト削孔		削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,164	81,640		
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.016	5,472	87.55		
計						81,727.55		
単価						8,173	円/孔	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	単位	孔	数量		単価	
						10		8,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト削孔		削孔径160以上180mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,616	86,160		
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.034	5,472	186.04		
計						86,346.04		
単価						8,635	円/孔	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価
							2,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工(車線分離標)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	本	1	2,441	2,441	
計						2,441	
単価						2,441	円/本

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-13号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価
							3,777
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) 無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,777	3,777	
計						3,777	
単価						3,777	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量		単価	3,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,220	3,220		
計						3,220		
単価						3,220	円/m3	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	現場発生品運搬	車線分離標	単位	回	数量		単価	21,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 27.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	21,330	21,330		
計						21,330		
単価						21,330	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					360			19,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	160	21,580	3,452,800		
交通誘導警備員 B			人日	200	18,120	3,624,000		
計						7,076,800		
単価						19,660	円/人日	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
					1			53,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費			工事	1	53,290	53,290		
計						53,290		
単価						53,290	円/式	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	完成図書作成費		単位	式	数量		単価	
						1		389,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
完成図書作成費		km	2.29	170,000	389,300			
計					389,300			
単価					389,300	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
リヤロープ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)					1	549,700	
末端基礎削孔		箇所	1	349,600		349,600		
末端基礎打設		箇所	1	200,100		200,100		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						549,700		
単価						549,700	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
リヤロープ式LD種設置工	端末支柱建込(根固めブロック無)					1		17,330
スリーブ削孔		孔	1	8,393		8,393		
スリーブ管打設		本	1	4,003		4,003		
端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,931		4,931		
諸雑費(まるめ)		式	1			3		
計						17,330		
単価						17,330	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	リヤ-ロープ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック無)	単位	本	数量	1	単価	17,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ削孔		孔	1	8,393	8,393			
スリーブ管打設		本	1	4,003	4,003			
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,931	4,931			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					17,330			
単価					17,330	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック有)	単位	本	数量		1	27,190
ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック有)	単位	本	数量	単価	金額	摘要
スリーブ削孔		孔	1	8,393		8,393	
スリーブ管打設		本	1	4,003		4,003	
根固めブロック設置		個	1	9,863		9,863	
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,931		4,931	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						27,190	
単価						27,190	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
ワイヤロープ 式LD種設置工	ケーブル張 5条	単位	m	数量	100	単価 2,066
土木一般世話役		人	0.5	37,642	18,821	
普通作業員		人	5	30,397	151,985	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	4	8,929	35,716	
諸雑費 (まるめ)		式	1		78	
計					206,600	
単価					2,066	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
ワイヤロープ 式LD種設置工	端末ターソバ ックル 5条					1	69,120	
土木一般世話役		人		0.5	37,642	18,821		
特殊作業員		人		0.5	33,232	16,616		
普通作業員		人		1	30,397	30,397		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		3,286		
計						69,120		
単価						69,120	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ワイヤロープ式LD種設置工	中間ターンバックル 5条					1		50,690
土木一般世話役		人		0.35	37,642	13,174		
特殊作業員		人		0.35	33,232	11,631		
普通作業員		人		0.7	30,397	21,277		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		4,608		
計						50,690		
単価						50,690	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
土木一般世話役		人	5	37,642	188,210	
特殊作業員		人	5	33,232	166,160	
普通作業員		人	5	30,397	151,985	
ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード	個	4	31,000	124,000	
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	5	1,020	5,100	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日	日	5	4,471	22,355	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		158,590	
計					816,400	
単価					8,164	円/孔

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人		5	37,642	188,210		
特殊作業員		人		5	33,232	166,160		
普通作業員		人		5	30,397	151,985		
ダイヤモンドビット	180mm スタンダード	個		4	42,300	169,200		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日		5	1,020	5,100		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日	日		5	4,471	22,355		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		158,590		
計						861,600		
単価						8,616	円/孔	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
道路付属物撤去工 (車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量		1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,441.25		2,441		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,441		
単価						2,441	円/本	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
処分費 (m3)		単位	m3	数量		100	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】	A s 殻(破碎) 司建設工業(株) 風吹リサイクルセンター	m3	100	3,220		322,000		
計						322,000		
単価						3,220	円/m3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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		21,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	21,577	21,577		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					21,580		
単価					21,580	円／人日	

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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		18,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	18,112	18,112		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					18,120		
単価					18,120	円／人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	末端基礎削孔		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1	37,642	37,642		
	特殊作業員		人	3	33,232	99,696		
	普通作業員		人	3	30,397	91,191		
	削岩機 [トリアク(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日	1	12,000	12,000		
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	日	1	14,870	14,870		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	8	8,929	71,432		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,769		
	計					349,600		
	単価					349,600	円/箇所	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

端末基礎打設		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	200,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	37,642	18,821			
特殊作業員		人	2	33,232	66,464			
普通作業員		人	2	30,397	60,794			
カートルール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	4	9,875	39,500			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		14,521			
計						200,100		
単価						200,100	円/箇所	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	概要
スリーブ削孔						100	8,393	
土木一般世話役		人	2	37,642		75,284		
特殊作業員		人	8	33,232		265,856		
普通作業員		人	8	30,397		243,176		
削岩機 [トリアク(油圧式)]	質量100kg級 フィート長3.0m	日	2	12,000		24,000		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	日	2	14,870		29,740		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,929		142,864		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			58,380		
計						839,300		
単価						8,393	円/孔	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
スリーブ管打設						100		4,003
土木一般世話役		人	1	37,642		37,642		
特殊作業員		人	4	33,232		132,928		
普通作業員		人	4	30,397		121,588		
カートレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	8	9,875		79,000		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1			29,142		
計						400,300		
単価						4,003	円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
末端支柱建込	φ89.1×4.2×1430					100		4,931
土木一般世話役		人	2	37,642		75,284		
普通作業員		人	8	30,397		243,176		
トラック [クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,929		142,864		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,776		
計						493,100		
単価						4,931	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430					100		4,931
土木一般世話役		人	2	37,642		75,284		
普通作業員		人	8	30,397		243,176		
トラック [クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,929		142,864		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,776		
計						493,100		
単価						4,931	円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

根固めブロック設置		単位	個	数量	100	単価	9,863
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4	37,642	150,568		
普通作業員		人	16	30,397	486,352		
トラック [クレーン装置付]	ベ ^ス トラック4t級 吊能力2.9t	時間	32	8,929	285,728		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		63,652		
計					986,300		
単価					9,863	円/個	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,929
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268	
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661	
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,929	
単価						8,929	円/時間

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,471
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	541	541			
ガソリン	レギュラー	L	30	131	3,930			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,471			
単価					4,471	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
削岩機 [トリカ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m					1	12,000	
削岩機 [トリカ(油圧式)]	質量100kg フォート長3.0m	供用日	1	12,000	12,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	88	116	10,208			
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					14,870			
単価					14,870	円/日		

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,929
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268	
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661	
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,929	
単価						8,929	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレベル支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg					1	9,875	
運転手（一般）		人	0.2	28,507		5,701		
軽油	1. 2号	L	6.5	116		754		
カートレベル支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	1	3,420		3,420		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						9,875		
単価						9,875	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
削岩機 [トリカ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m					1	12,000	
削岩機 [トリカ(油圧式)]	質量100kg フォート長3.0m	供用日	1	12,000	12,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	14,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	88	116	10,208			
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					14,870			
単価					14,870	円/日		

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1		8,929
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268		
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,929		
単価						8,929	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレベル支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg					1		9,875
運転手 (一般)		人	0.2	28,507		5,701		
軽油	1. 2号	L	6.5	116		754		
カートレベル支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	1	3,420		3,420		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,875		
単価						9,875	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,929
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268	
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661	
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,929	
単価						8,929	円/時間

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	39,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック無)	本	1	17,330	17,330			
【材料費】								
スリーブ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
スリーブカバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
計						39,830		
単価						39,830	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めﾌﾞﾛｯｸ有	単位	本	数量	1	単価	54,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めﾌﾞﾛｯｸ有)	本	1	27,190	27,190			
【材料費】								
スリーブ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
スリーブカバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
根固めﾌﾞﾛｯｸ	500×300×150	個	1	4,450	4,450			
計					54,140			
単価					54,140	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	中間支柱	φ89.1×4.2×1030 床版	単位	本	数量	1	単価	58,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(床版)	本	1	4,931	4,931			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.01	263,900	2,639			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.14	11,710	1,639.4			
【材料費】								
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1030	本	1	42,000	42,000			
ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
路面補修材	高弾性	k g	14.28	330	4,712.4			
計					58,621.8			
単価					58,630	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一4号	中間支柱	φ89.1×4.2×1030 踏掛版	単位	本	数量	単価	金額	単価	62,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(踏掛版)	本	1	4,931	4,931			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.03	263,900	7,917			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.36	11,710	4,215.6			
【材料費】									
	中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1030	本	1	42,000	42,000			
	ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
	間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
	キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
	塗膜防水止水材	ゴム化アスファルト系目地材 高弾性	k g	1.26	670	844.2			
	計					62,607.8			
	単価					62,610		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 再設置	単位	本	数量	1	単価	18,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(再設置)	本	1	4,931	4,931		
	【材料費】							
	中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100		
	間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800		
	スリーブカバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400		
	計					18,231		
	単価					18,240	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 再設置根固めブロック有	単位	本	数量	1	単価	32,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤーロープ式LD種設置工	中間支柱建込(再設置根固めブロック有)	本	1	14,800	14,800			
【材料費】								
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
スリープカバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
根固めブロック	500×300×150	個	1	4,450	4,450			
計					32,550			
単価					32,550	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,786
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ワイヤロープ式LD種設置工	ケーブル張 5条	m	1	2,066	2,066			
	【材料費】								
	ワイヤロープ(5段)	破断強度160KN以上メッキ300g/m2以上 3×7 G/0 φ18	m	1	2,720	2,720			
	計						4,786		
	単価						4,786	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-8号	中間ターンハックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	117,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ワイヤロープ式LD種設置工		中間ターンハックル 5条	箇所	1	50,690	50,690			
【材料費】									
索端金具(右ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500	個	5	5,100	25,500			
ターンハックル		STKN400(HDZ35) M25×350	個	5	3,100	15,500			
索端金具(左ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500	個	5	5,100	25,500			
計						117,190			
単価						117,200		円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一9号	ケーブル張(撤去)	3×7 G/0 φ18 5条	単位	m	数量		1	単価	1,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ワイヤロープ式LD種撤去工	ケーブル張 5条	m	1	1,724	1,724			
	計					1,724			
	単価					1,724	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一10号	端末支柱(撤去)	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量		1	単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ワイヤロープ式LD種撤去工	端末支柱撤去(根固めブロック無)	本	1	1,590	1,590			
	計					1,590			
	単価					1,590	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	末端ターンバックル(撤去)	M25×350 5条	単位	箇所	数量		1	単価	41,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ワイヤロープ式LD種撤去工	末端ターンバックル 5条	箇所	1	41,230	41,230			
	計					41,230			
	単価					41,230	円/箇所		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12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	688.2
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	688.2	688.2			
	計					688.2			
	単価					688.2	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量		1	単価	8,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	8,311	8,311			
計						8,311			
単価						8,311	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m	単位	m2	数量		1	単価	6,180
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	6,180	6,180			
計						6,180			
単価						6,180	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	単位	孔	数量		単価	
					10			8,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト削孔		削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,164	81,640		
人力積込		アスファルト塊	m ³	0.016	5,472	87.55		
計						81,727.55		
単価						8,173	円/孔	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	単位	本	数量		単価	
					1			2,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(車線分離標)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	本	1	2,441	2,441		
計						2,441		
単価						2,441	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価
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) 無し 13.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,054	3,054	
	計					3,054	
	単価					3,054	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-18号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m 3)		m 3	1	4,140	4,140	
	計					4,140	
	単価					4,140	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-19号	現場発生産品運搬	車線分離標、ケーブル、端末支柱、端末ターンバックル	単位	回	数量		1	単価	32,030
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2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 35.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	32,030	32,030			
計						32,030			
単価						32,030	円/回		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		54	単価	19,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	24	21,580	517,920			
交通誘導警備員B			人日	30	18,120	543,600			
計						1,061,520			
単価						19,660	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	完成図書作成費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	10,200	摘要
	完成図書作成費		km	0.06	170,000	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	17,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ削孔		孔	1	8,393	8,393			
スリーブ管打設		本	1	4,003	4,003			
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,931	4,931			
諸雑費(まるめ)		式	1			3		
計						17,330		
単価						17,330	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	リヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック有)	単位	本	数量	1	単価	27,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリーブ削孔		孔	1	8,393	8,393		
	スリーブ管打設		本	1	4,003	4,003		
	根固めブロック設置		個	1	9,863	9,863		
	中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,931	4,931		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					27,190		
	単価					27,190	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(床版)	単位	本	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	中間支柱建込	φ89.1×4.2×1030	本	1	4,931	4,931	4,931
	諸雑費(まるめ)		式	1			0
	計						4,931
	単価						4,931 円/本

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(踏掛版)	単位	本	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	中間支柱建込	φ89.1×4.2×1030	本	1	4,931	4,931	4,931
	諸雑費(まるめ)		式	1			0
	計						4,931
	単価						4,931 円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

リヤ-ロープ式LD種設置工	中間支柱建込(再設置)	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,931
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,931	4,931			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,931			
単価					4,931	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	14,800
リヤ-ロープ式LD種設置工	中間支柱建込(再設置根固めブロック有)	単位	本	数量		1		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
根固めブロック設置		個	1	9,863		9,863		
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,931		4,931		
諸雑費(まるめ)		式	1			6		
計						14,800		
単価						14,800	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
ワイヤロープ式LD種設置工	ケーブル張 5条	単位	m	数量	100	単価 2,066
土木一般世話役		人	0.5	37,642	18,821	
普通作業員		人	5	30,397	151,985	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	4	8,929	35,716	
諸雑費 (まるめ)		式	1		78	
計					206,600	
単価					2,066	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ワイヤロープ 式LD種設置工	中間ターソバ ックル 5条					1	50,690	
土木一般世話役		人		0.35	37,642	13,174		
特殊作業員		人		0.35	33,232	11,631		
普通作業員		人		0.7	30,397	21,277		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		4,608		
計						50,690		
単価						50,690	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
ワイヤロープ 式LD種撤去工	ケーブル張 5条	単位	m	数量	100	単価 1,724
土木一般世話役		人	0.4	37,642	15,056	
普通作業員		人	4	30,397	121,588	
トラック [クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	4	8,929	35,716	
諸雑費 (まるめ)		式	1		40	
計					172,400	
単価					1,724	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,590
リヤロープ式LD種撤去工	端末支柱撤去(根固めブロック無)							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端末支柱撤去	φ89.1×4.2×1430	本	1	1,590	1,590			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,590			
単価					1,590	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
ワイヤロープ 式LD種撤去工	端末ターソバ ックル 5条					1		41,230
土木一般世話役		人		0.1	37,642	3,764		
特殊作業員		人		0.1	33,232	3,323		
普通作業員		人		1	30,397	30,397		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		3,746		
計						41,230		
単価						41,230	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルト削孔	削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	単位	孔	数量	100	単価	8,164
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	37,642	188,210			
特殊作業員		人	5	33,232	166,160			
普通作業員		人	5	30,397	151,985			
ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード	個	4	31,000	124,000			
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	5	1,020	5,100			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日	日	5	4,471	22,355			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		158,590			
計					816,400			
単価					8,164	円/孔		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
道路付属物撤去工 (車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量		1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,441.25			2,441	
諸雑費 (まるめ)		式	1				0	
計							2,441	
単価							2,441	円/本

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
処分費 (m3)		単位	m3	数量		100	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】	A s 殻(破碎)(株)共栄産業	m3	100	4,140			414,000	
計							414,000	
単価							4,140	円/m3

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員 A						1	21,580
交通誘導警備員 A		人	1	21,577		21,577	
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						21,580	
単価						21,580	円／人日

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員 B						1	18,120
交通誘導警備員 B		人	1	18,112		18,112	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						18,120	
単価						18,120	円／人日

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	スリーブ 削孔		単位	孔	数量	100	単価	8,393
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	37,642	75,284		
	特殊作業員		人	8	33,232	265,856		
	普通作業員		人	8	30,397	243,176		
	削岩機 [トリアク(油圧式)]	質量100kg級 フィート長3.0m	日	2	12,000	24,000		
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	日	2	14,870	29,740		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,929	142,864		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		58,380		
	計					839,300		
	単価					8,393	円/孔	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
スリーブ管打設						100		4,003
土木一般世話役		人	1	37,642		37,642		
特殊作業員		人	4	33,232		132,928		
普通作業員		人	4	30,397		121,588		
カートルール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	8	9,875		79,000		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			29,142		
計						400,300		
単価						4,003	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430					100		4,931
土木一般世話役		人	2	37,642		75,284		
普通作業員		人	8	30,397		243,176		
トラック [クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,929		142,864		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,776		
計						493,100		
単価						4,931	円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

根固めブロック設置		単位	個	数量	100	単価	9,863
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4	37,642	150,568		
普通作業員		人	16	30,397	486,352		
トラック [クレーン装置付]	ベ ^ス トラック4t級 吊能力2.9t	時間	32	8,929	285,728		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		63,652		
計					986,300		
単価					9,863	円/個	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	中間支柱建込	φ89.1×4.2×1030	単位	本	数量	100	単価	4,931
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	37,642	75,284			
普通作業員		人	8	30,397	243,176			
トラック [クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,929	142,864			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		31,776			
計					493,100			
単価					4,931	円/本		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1		8,929
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268		
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,929		
単価						8,929	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
末端支柱撤去	φ89.1×4.2×1430					100		1,590
土木一般世話役		人	0.5	37,642		18,821		
普通作業員		人	2	30,397		60,794		
トラック [クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	8	8,929		71,432		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			7,953		
計						159,000		
単価						1,590	円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 30L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,471
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	541	541			
ガソリン	レギュラー	L	30	131	3,930			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,471			
単価					4,471	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
削岩機 [トリカ(油圧式)]	質量100kg級 フイート長3.0m					1	12,000	
削岩機 [トリカ(油圧式)]	質量100kg フイート長3.0m	供用日	1	12,000	12,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	14,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	88	116	10,208			
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					14,870			
単価					14,870	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1		8,929
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268		
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,929		
単価						8,929	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	9,875
カートレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.2	28,507	5,701			
軽油	1. 2号	L	6.5	116	754			
カートレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	1	3,420	3,420			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						9,875		
単価						9,875	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1		8,929
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268		
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,929		
単価						8,929	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,929	
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268		
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,929		
単価						8,929	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単一1号	掘削	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,105
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	1,105	1,105			
	計					1,105			
	単価					1,105	円/m3		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	743.8
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	m 3	1	743.8	743.8			
	計					743.8			
	単価					743.8	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-3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
							889.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	889.3	889.3	
計						889.3	
単価						889.3	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-4号	上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整 HMS-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価
							817
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) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	817	817	
計						817	
単価						817	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	3,489
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	3,489	3,489		
	計					3,489		
	単価					3,489	円/m2	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-6号	基層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,862
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 各種(2.00以上2.10t/m3未満) プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,862	2,862		
	計					2,862		
	単価					2,862	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-7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	単位	m2	数量	1	単価	2,764
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	2,764	2,764		
	計					2,764		
	単価					2,764	円/m2	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-8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	1,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤（歩道部）	250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,679	1,679		
	計					1,679		
	単価					1,679	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-9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	単位	m2	数量	1	単価 1,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,479	1,479	
計						1,479	
単価						1,479	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-10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	単位	m2	数量	1	単価 1,441
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,441	1,441	
計						1,441	
単価						1,441	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-11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 250mm	単位	m2	数量	1	単価 1,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,679	1,679	
計						1,679	
単価						1,679	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
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	単位	m2	数量	1	単価 2,460
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,460	2,460	
計						2,460	
単価						2,460	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-13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	単位	m2	数量	1	単価	2,422
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,422	2,422		
計						2,422		
単価						2,422	円/m2	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-14号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	955.2
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	m2	1	955.2	955.2		
計						955.2		
単価						955.2	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-15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	882.3
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	882.3	882.3			
	計					882.3			
	単価					882.3	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-16号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm	単位	m2	数量		1	単価	1,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン (13)	m 2	1	1,551	1,551			
	計					1,551			
	単価					1,551	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-17号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,023
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	2,023	2,023			
計						2,023			
単価						2,023	円/m3		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-18号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,657
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	3,657	3,657			
計						3,657			
単価						3,657	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-19号	円形水路	φ300 排水性舗装用	単位	m	数量		1	単価	23,260
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	23,260	23,260			
計						23,260			
単価						23,260	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-20号	ヒューム管(B形管)	φ300(90° 巻き)	単位	m	数量		1	単価	15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管(B形管)		据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	15,920	15,920			
計						15,920			
単価						15,920	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-21号	ヒューム管(B形管)	φ500(90°巻き)	単位	m	数量	1	単価	26,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)		据付 500mm 90°巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	26,930	26,930		
計						26,930		
単価						26,930	円/m	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-22号	ヒューム管(B形管)	φ600(90°巻き)	単位	m	数量	1	単価	33,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)		据付 600mm 90°巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	33,160	33,160		
計						33,160		
単価						33,160	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-23号	街渠(Ⅱ型)	歩道部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,733
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	7.85	1,203	9,443.55			
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	1.21	34,210	41,394.1			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.95	8,896	26,243.2			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.12	2,001	240.12			
計					77,320.97			
単価					7,733	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-24号	街渠(Ⅲ型)	一般部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	9,990
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	9.2	1,203	11,067.6		
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	1.56	34,210	53,367.6		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3.95	8,896	35,139.2		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.16	2,001	320.16		
計						99,894.56		
単価						9,990	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-25号	現場打ち街渠柵	M2 700×1400×1250 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	87,160
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) 0.61m3を超え0.65m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	87,160	87,160		
計						87,160		
単価						87,160	円/箇所	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-26号	現場打ち街渠柵	M4 1200×1200×1800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	195,500
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) 1.36m3を超え1.44m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	183,700	183,700		
足掛金物		φ19 W=300 全樹脂巻	個	5	2,350	11,750		
計						195,450		
単価						195,500	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-27号	現場打ち街渠柵	M5 1300×1300×1650 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	193,100
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) 1.36m3を超え1.44m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	183,700	183,700		
足掛金物		φ19 W=300 全樹脂巻	個	4	2,350	9,400		
計						193,100		
単価						193,100	円/箇所	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-28号	現場打ち街渠柵	G2 900×700×1150 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	70,260
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) 0.46m3を超え0.49m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	70,260	70,260		
計						70,260		
単価						70,260	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-29号	プレキャスト街渠柵	T-25 Φ300用	単位	箇所	数量	1	単価	83,150
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 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用	基	1	6,750	6,750		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	1	75,000	75,000		
	コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.04	34,880	1,395.2		
	計					83,145.2		
	単価					83,150	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-30号	グレチング 蓋	900×900 T-14 細目 すべり止ボルト固定	単位	組	数量	1	単価
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	87,690	87,690	
	計					87,690	
	単価					87,690	円/組

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-31号	グレチング 蓋	800×800 T-25 細目 すべり止ボルト固定	単位	組	数量	1	単価
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	79,390	79,390	
	計					79,390	
	単価					79,390	円/組

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-32号	名称	規格	単位	組	数量	金額	単価
	グレーチング 蓋	400×600 T-25 すべり止ボルト固定					31,580
	計						31,580
	単価						円/組

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-33号	名称	規格	単位	m	数量	金額	単価
	歩車道境界ブロック (I型)	標準部 180/200×232.5×992					6,148
	計						6,148
	単価						円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-35号	歩車道境界ブロック (Ⅲ型)	乗入部 180/200×78.5×992	単位	m	数量	1	単価	6,182
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			m	1	2,832	2,832		
歩車道境界ブロック		180/200×78.5×992	個	1	3,350	3,350		
				1	0	0		
計						6,182		
単価						6,182	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-36号	歩車道境界ブロック (IV型)	水抜部 180/200×232.5×992	単位	m	数量	1	単価	7,728
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超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 無し 無し	m	1	7,728	7,728		
計						7,728		
単価						7,728	円/m	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-37号	歩車道境界ブロック (B)	180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	4,486
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	4,486	4,486		
計						4,486		
単価						4,486	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-38号	歩車道境界ブロック (C)	180/230×250×600	単位	m	数量	1	単価	5,834
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	5,834	5,834		
計						5,834		
単価						5,834	円/m	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-39号	地先境界ブロック	150×150×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	6,529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	6,529	6,529		
計						6,529		
単価						6,529	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-40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	1,334
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	1,334	1,334	
計							1,334	
単価							1,334	円/m

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-41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	371
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 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	371	371	
計							371	
単価							371	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-42号	視覚障害者用誘導表示	線状 30cm×30cm	単位	枚	数量		1	単価	6,867
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者用誘導シート設置		30cm×30cm 2液反応形 開粒度アスファルト用		枚	1	6,867	6,867		
計							6,867		
単価							6,867	円/枚	

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-43号	視覚障害者用誘導表示	点状 30cm×30cm	単位	枚	数量		1	単価	6,867
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者用誘導シート設置		30cm×30cm 2液反応形 開粒度アスファルト用		枚	1	6,867	6,867		
計							6,867		
単価							6,867	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-44号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,023
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	2,023	2,023			
計						2,023			
単価						2,023	円/m3		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-45号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,657
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	3,657	3,657			
計						3,657			
単価						3,657	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-46号	重力式擁壁	平均高さ 1.44m 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							54,950
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	54,950	54,950	
計						54,950	
単価						54,950	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-47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
							10,320
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	m 3	1	10,320	10,320	
計						10,320	
単価						10,320	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-48号	舗装版切断	アスファルト舗装版 4cm	単位	m	数量		1	単価	584.4
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	584.4	584.4			
計						584.4			
単価						584.4	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-49号	舗装版切断	アスファルト舗装版 10cm	単位	m	数量		1	単価	584.4
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	584.4	584.4			
計						584.4			
単価						584.4	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-50号	舗装版切断	アスファルト舗装版 19cm	単位	m	数量		単価	1,412
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	1,412	1,412		
計						1,412		
単価						1,412	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-51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		単価	1,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,509	1,509		
計						1,509		
単価						1,509	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-52号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	561.4
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎								
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	561.4	561.4	
計						561.4		
単価						561.4	円/m2	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-53号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	単位	m2	数量	1	単価	788.1
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎								
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	788.1	788.1	
計						788.1		
単価						788.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-54号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,982
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m3	1	1,982	1,982		
計						1,982		
単価						1,982	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-55号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	8,952
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(小規模土工) 無し 17.0km以下 全ての費用	m3	1	8,952	8,952		
計						8,952		
単価						8,952	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-56号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
							3,359
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) 無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,359	3,359	
計						3,359	
単価						3,359	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-57号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3	1	1,410	1,410	
計						1,410	
単価						1,410	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-58号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,760	2,760		
計						2,760		
単価						2,760	円/m3	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	236	単価	13,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	118	14,390	1,698,020		
交通誘導警備員B			人日	118	12,080	1,425,440		
計						3,123,460		
単価						13,240	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	完成図書作成費		単位	km	数量		単価	
						1		220,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
完成図書作成費	所定のデータを貸与する	km	1	220,000	220,000			
計					220,000			
単価					220,000	円/km		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	単価	金額	単価	87,690
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	882	88,200			
グレーチング蓋	900×900 T-14 細目 すべり止型ボルト固定	枚	100	86,800	8,680,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		800			
計					8,769,000			
単価					87,690		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
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		100	79,390
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 著しく受	枚	100	882	88,200	
グレーチング蓋	800×800 T-25 細目 すべり止型ボルト固定	枚	100	78,500	7,850,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		800	
計					7,939,000	
単価					79,390	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	31,580
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	376	37,600			
グレーチング蓋	400×600 T-25 すべり止型ボルト固定	枚	100	31,200	3,120,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		400			
計					3,158,000			
単価					31,580		円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

	歩車道境界ブロック設置	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,832
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	28,608	5,721			
特殊作業員		人	0.4	25,256	10,102			
普通作業員		人	0.4	23,102	9,240			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		3,257			
計					28,320			
単価					2,832	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

			単位	数量	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					0	円/	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 1,334
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	1,333.8	133,380	
防護柵【再利用】	柵高 1.1m コンクリート建込 景観色(ダークブラウン)	m	100	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		20	
計					133,400	
単価					1,334	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

区画線設置	無し 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	371
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 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	206.85	206,850		
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	116	5,336		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,804		
計					371,000		
単価					371	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
視覚障害者用誘導シート設置	30cm×30cm 2液反応形 開粒度アスファルト用						100	6,867
土木一般世話役		人	1.5	28,608		42,912		
特殊作業員		人	2.5	25,256		63,140		
普通作業員		人	5	23,102		115,510		
視覚障害者誘導標	トアエスコート 30cm×30cm 開粒度舗装用	枚	100	4,430		443,000		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1			22,138		
計						686,700		
単価						6,867	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	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
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	10,318.1	10,318		
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						10,320	
単価						10,320	円/m ³

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【昼間】	コンクリート殻（無筋）	m ³	100	1,410	141,000		
計						141,000	
単価						1,410	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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【昼間】	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	2,760	276,000		
計					276,000		
単価					2,760	円/m ³	

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
トアエスコートホント°A	トアエスコート 30cm×30cm 開粒度舗装用	単位	枚	数量	1	4,430
トアエスコートホント°A	主剤 2液性アクリル樹脂 黄色	k g	0.8	2,720	2,176	
トアエスコートホント°A	主剤 2液性アクリル樹脂 目止用	k g	0.2	1,570	314	
トアエスコートホント°B	硬化剤 2液性アクリル樹脂	k g	0.1	11,000	1,100	
トアエスコートガイト°(T・S)	ネット型シート ABS樹脂 黄色	枚	1	840	840	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,430	
単価					4,430	円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一1号	掘削	土砂 上記以外 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価
							1,105
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	1,105	1,105	
計						1,105	
単価						1,105	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一2号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
							6,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	6,204	6,204	
計						6,204	
単価						6,204	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-3号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価
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	585.6	585.6	
	計					585.6	
	単価					585.6	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-4号	殻運搬(路面切削)	アスファルト(切削)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬(路面切削)	有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,296	6,296	
	計					6,296	
	単価					6,296	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-5号	処処分	アスファルト(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,760	2,760		
計						2,760		
単価						2,760	円/m3	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-6号	表層(車道・路肩部) (レベリング含む)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20)DS≧3000 平均舗装厚 68mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 68mm 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	2,505	2,505		
計						2,505		
単価						2,505	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-7号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20)DS≧3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 1,925
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	1,925	1,925	
計						1,925	
単価						1,925	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-8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 300mm	単位	m2	数量	1	単価 1,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,609	1,609	
計						1,609	
単価						1,609	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-9号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,118	1,118	
	計					1,118	
	単価					1,118	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-10号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0超	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,006	3,006	
	計					3,006	
	単価					3,006	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-11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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価
							1,673
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/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,673	1,673	
計						1,673	
単価						1,673	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-12号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価
							1,925
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	m2	1	1,925	1,925	
計						1,925	
単価						1,925	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-13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 300mm	単位	m2	数量		1	単価	1,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,609	1,609			
	計					1,609			
	単価					1,609	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-14号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,118	1,118			
	計					1,118			
	単価					1,118	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-15号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価 3,054
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 100mm タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,054	3,054	
計						3,054	
単価						3,054	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-16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 1,797
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	1,797	1,797	
計						1,797	
単価						1,797	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-17号	表層(車道・路肩部)	再生密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 2,048
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,048	2,048	
	計					2,048	
	単価					2,048	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-18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 300mm	単位	m2	数量	1	単価 1,609
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,609	1,609	
	計					1,609	
	単価					1,609	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-19号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,118	1,118	
	計					1,118	
	単価					1,118	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-20号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価
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) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,794	4,794	
	計					4,794	
	単価					4,794	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-21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 3,152
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 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	3,152	3,152	
計						3,152	
単価						3,152	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-22号	表層(車道・路肩部)	再生密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未満	単位	m2	数量	1	単価 3,403
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	m2	1	3,403	3,403	
計						3,403	
単価						3,403	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-23号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	952.4
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	952.4	952.4			
計						952.4			
単価						952.4	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-24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	1,080
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	1,080	1,080			
計						1,080			
単価						1,080	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-25号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m2	1	1,678	1,678	
	計					1,678	
	単価					1,678	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-26号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価
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	m2	1	952.4	952.4	
	計					952.4	
	単価					952.4	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-27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	1,080
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	1,080	1,080		
	計					1,080		
	単価					1,080	円/m2	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-28号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	2,276	2,276		
	計					2,276		
	単価					2,276	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-29号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	952.4
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	952.4	952.4			
計						952.4			
単価						952.4	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-30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	1,279
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	1,279	1,279			
計						1,279			
単価						1,279	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-31号	表層(車道・路肩部)	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,489
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(1.90以上2.00t/m3未満) プライムコート(各種) 全ての費用	m2	1	1,489	1,489		
	計					1,489		
	単価					1,489	円/m2	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-32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	1,279
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	m2	1	1,279	1,279		
	計					1,279		
	単価					1,279	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-33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	1,751
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,751	1,751		
	計					1,751		
	単価					1,751	円/m2	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-34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	m2	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/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,688	1,688		
	計					1,688		
	単価					1,688	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-35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
							803
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	803	803	
計						803	
単価						803	円/m2

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-36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未満	単位	m2	数量	1	単価
							3,239
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,239	3,239	
計						3,239	
単価						3,239	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-37号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,023
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	2,023	2,023		
計						2,023		
単価						2,023	円/m3	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-38号	埋戻し	土砂 土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,657
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	3,657	3,657		
計						3,657		
単価						3,657	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-39号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	スリット蓋付U型側溝	可変型 B300×H400	m			10	29,480
	固定蓋用側溝	可変型 B300×H400 L=2000mm	個	5	28,100	140,500	
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	m	10	4,175	41,750	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.54	34,210	18,473.4	
	スリット付側溝蓋	標準 B300用 L=2000mm	枚	5	15,600	78,000	
	固定蓋設置	スリットタイプ B300用 L=2.0m/枚	枚	5	3,202	16,010	
	計					294,733.4	
	単価					29,480	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一40号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	スリット蓋付U型側溝	可変型 B300×H500	m				10	31,270
	固定蓋用側溝	可変型 B300×H500 L=2000mm	個	5	32,300	161,500		
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	m	10	4,175	41,750		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.45	34,210	15,394.5		
	スリット付側溝蓋	標準 B300用 L=2000mm	枚	5	15,600	78,000		
	固定蓋設置	スリットタイプ B300用 L=2.0m/枚	枚	5	3,202	16,010		
	計					312,654.5		
	単価					31,270	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-41号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	スリット蓋付U型側溝	可変型 B300×H600	m				10	33,780
	固定蓋用側溝	可変型 B300×H600 L=2000mm	個	5	36,700	183,500		
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	m	10	4,175	41,750		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.54	34,210	18,473.4		
	スリット付側溝蓋	標準 B300用 L=2000mm	枚	5	15,600	78,000		
	固定蓋設置	スリットタイプ B300用 L=2.0m/枚	枚	5	3,202	16,010		
	計					337,733.4		
	単価					33,780	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一42号	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
	スリット蓋付U型側溝	B300×H300					10		25,680
	固定蓋用側溝	B300×H300 L=2000mm	個		5	24,200	121,000		
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.9m3/10m	m		10	4,175	41,750		
	スリット付側溝蓋	標準 B300用 L=2000mm	枚		5	15,600	78,000		
	固定蓋設置	スリットタイプ [°] B300用 L=2.0m/枚	枚		5	3,202	16,010		
	計						256,760		
	単価						25,680	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-43号	管(函)渠型側溝	φ300mm	単位	m	数量		単価	
						1		29,790
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	29,790	29,790		
計						29,790		
単価						29,790	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-44号	自由勾配側溝	3号 B300×H500	単位	m	数量		単価	
						1		13,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュラン	m	1	13,470	13,470		
計						13,470		
単価						13,470	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-45号	自由勾配側溝	B300×H600	単位	m	数量		1	単価	14,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュラン	m	1	14,820	14,820			
計						14,820			
単価						14,820	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-46号	自由勾配側溝	1号 B300×H1000	単位	m	数量		1	単価	19,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュラン	m	1	19,630	19,630			
計						19,630			
単価						19,630	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単一47号	側溝蓋	自由勾配側溝用グレチング蓋 B300 車道用 L=995mm 細目	単位	枚	数量	1	単価	34,880
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	34,880	34,880		
計						34,880		
単価						34,880	円/枚	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単一48号	側溝蓋	自由勾配側溝用グレチング蓋 B300 歩道用 L=995mm 細目	単位	枚	数量	1	単価	27,580
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	27,580	27,580		
計						27,580		
単価						27,580	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-50号	鉄筋コンクリート台付管	φ200mm	単位	m	数量	10	単価	24,920
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 200mm 1m/個 全ての費用	m	10	8,436	84,360			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.032	39,810	1,273.92			
プレキャスト基礎板	W450×L1000×t100	枚	10	3,830	38,300			
プレキャスト基礎板設置	W450×L1000×t100	枚	10	12,520	125,200			
計					249,133.92			
単価					24,920	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-51号	鉄筋コンクリート台付管	φ300mm	単位	m	数量	10	単価	28,190
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 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	11,640	116,400			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.048	39,810	1,910.88			
プレキャスト基礎板	W450×L1000×t100	枚	10	3,830	38,300			
プレキャスト基礎板設置	W450×L1000×t100	枚	10	12,520	125,200			
計					281,810.88			
単価					28,190		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-52号	鉄筋コンクリート台付管	φ400mm	単位	m	数量	10	単価	33,840
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 2.5m/個 全ての費用	m	10	15,660	156,600			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.064	39,810	2,547.84			
プレキャスト基礎板	W550×L1000×t100	枚	10	5,400	54,000			
プレキャスト基礎板設置	W550×L1000×t100	枚	10	12,520	125,200			
計					338,347.84			
単価					33,840		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-53号	鉄筋コンクリート台付管	φ450mm	単位	m	数量	10	単価	35,360
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 450mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	17,150	171,500			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.072	39,810	2,866.32			
プレキャスト基礎板	W550×L1000×t100	枚	10	5,400	54,000			
プレキャスト基礎板設置	W550×L1000×t100	枚	10	12,520	125,200			
計					353,566.32			
単価					35,360	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-54号	現場打ち街渠枠	1号 B400×L500×H1130 18-8-40(高炉) 180/230×250×600両面R	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	93,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)	18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設	箇所	10	87,160	871,600				
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	9	5,222	46,998				
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	1.53	1,315	2,011.95				
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	0.224	34,210	7,663.04				
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.07	5,073	10,501.11				
計					938,774.1				
単価					93,880	円/箇所			

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-55号	現場打ち街渠枠	2号 B400×L500×H1110 18-8-40(高炉) 180/230×250 ×600両面R	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	93,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)	18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	87,160	871,600				
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	9	5,222	46,998				
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	1.53	1,315	2,011.95				
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	0.224	34,210	7,663.04				
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.07	5,073	10,501.11				
計					938,774.1				
単価					93,880	円/箇所			

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-56号	現場打ち集水桝	1号 B600×L600×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.46m3を超え0.49m3以下 パッキホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	70,260	70,260	
	計					70,260	
	単価					70,260	円/箇所

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-57号	現場打ち集水桝	2号 B600×L600×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.46m3を超え0.49m3以下 パッキホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	70,260	70,260	
	計					70,260	
	単価					70,260	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-58号	現場打ち集水桝	3号 B800×L800×H1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 1.03m3を超え1.09m3以下 パッキホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	144,100	144,100	
	計					144,100	
	単価					144,100	円/箇所

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-59号	現場打ち集水桝	7号 B500×L800×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.52m3を超え0.55m3以下 パッキホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	76,800	76,800	
	計					76,800	
	単価					76,800	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-60号	プレキャスト街渠柵	スリット蓋付U型側溝 B300 細目 ホルト固定 グレーチング 蓋付 ブロックを含む	単位	箇所	数量	1	単価
							76,490
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 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1	8,386	8,386	
プレキャスト集水柵 (材料費)			基	1	68,100	68,100	
計						76,486	
単価						76,490	円/箇所

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-61号	プレキャスト街渠柵	管渠型側溝用 B300用 T-25普通目 ホルト固定 グレーチング 蓋付	単位	箇所	数量	1	単価
							48,340
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 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	5,536	5,536	
プレキャスト集水柵 (材料費)			基	1	42,800	42,800	
計						48,336	
単価						48,340	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-62号	プレキャスト街渠柵	3号 特殊緑石用柵 400×450 普通目 ホール固定 グレーンク付	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	93,610
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 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	10	8,386	83,860			
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	74,300	743,000			
	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック(A型)	歩車道Bタイプ φ150 H=200mm L=1.0m	個	10	8,400	84,000			
	歩車道境界ブロック	特殊緑石 φ150 H=200mm L=1.0m 205kg/本 砕石無	m	10	2,216	22,160			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.09	34,210	3,078.9			
	計					936,098.9			
	単価					93,610		円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-63号	蓋	400×500用 T-25 普通目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価
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	38,380	38,380	
	計					38,380	
	単価					38,380	円/枚

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-64号	蓋	600×600用 T-6 細目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価
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	36,790	36,790	
	計					36,790	
	単価					36,790	円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-65号	蓋	800×800用 T-25 細目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	78,090
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	78,090	78,090		
計						78,090		
単価						78,090	円/枚	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-66号	蓋	500×800用 T-25 細目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	116,900
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	116,900	116,900		
計						116,900		
単価						116,900	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-14	
単-67号	水路蓋取替	B300 グレーチング 蓋 T-25 細目 ホール固定ゴム付	単位	m	数量		10	単価	37,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	66	618.9	40,847.4			
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.013	151,400	1,968.2			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	5.18	8,896	46,081.28			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.407	34,210	13,923.47			
	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	10	27,490	274,900			
	計					377,720.35			
	単価					37,780	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-68号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,023
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	2,023	2,023			
計						2,023			
単価						2,023	円/m3		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-69号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,657
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	3,657	3,657			
計						3,657			
単価						3,657	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-70号	歩車道境界ブロック (B-1)	B種 180/230×250×600両面R	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,409
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	5,754	57,540			
	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	0.435	34,210	14,881.35			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.3	5,073	11,667.9			
	計					84,089.25			
	単価					8,409		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-71号	歩車道境界ブロック (B-2)	B種 180/190×100×600片面R	単位	m	数量	10	単価	7,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	4,971	49,710			
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	0.404	34,210	13,820.84			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.3	5,073	11,667.9			
計					75,198.74			
単価					7,520	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-72号	歩車道境界ブロック (B-2S)	B種 180/230×250~180/200×100×600両面R	単位	箇所	数量	10	単価	5,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	6	7,027	42,162		
	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	0.267	34,210	9,134.07		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.38	5,073	7,000.74		
	計					58,296.81		
	単価					5,830	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-73号	歩車道境界ブロック (B-4)	B種 180/230×250×600両面R	単位	m	数量	10	単価	9,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	5,754	57,540		
	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	0.489	34,210	16,728.69		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3.5	5,073	17,755.5		
	計					92,024.19		
	単価					9,203	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-74号	歩車道境界ブロック (B-5)	B種 180/190×100×600片面R	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	4,971	49,710			
	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	0.458	34,210	15,668.18			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.3	5,073	11,667.9			
	計					77,046.08			
	単価					7,705		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-75号	歩車道境界ブロック (B-5S)	B種 180/230×250～180/200×100×600両面R	単位	箇所	数量	10	単価	5,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	6	7,027	42,162		
	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	0.306	34,210	10,468.26		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.38	5,073	7,000.74		
	計					59,631		
	単価					5,964	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-76号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	6,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	6,567	6,567		
	計					6,567		
	単価					6,567	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-77号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	A型 標準 H=200mm	単位	m	数量	10	単価	11,080
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	3.5	1,315	4,602.5		
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック(A型)		歩車道Bタイプ φ150 H=200mm L=1.0m	個	10	8,400	84,000		
歩車道境界ブロック		特殊縁石 φ150 H=200mm L=1.0m 205kg/個 碎石無	m	10	2,216	22,160		
計						110,762.5		
単価						11,080	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-78号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	B型 歩道切下 H=20mm R=12.0m	単位	m	数量		1	単価	12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック(B型)		フラットF2タイプ φ125 H=20mm L=0.6m R=12.0m	個	1	8,800	8,800			
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	3,720	3,720			
計						12,520			
単価						12,520	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-79号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	C型 歩道切下 H=20mm 直線	単位	m	数量		1	単価	10,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック(C型)		フラットF2タイプ φ125 H=20mm L=0.6m 直線	個	1	6,600	6,600			
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	3,720	3,720			
計						10,320			
単価						10,320	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-80号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	CII型 車両乗入 H=50mm 直線	m				1	11,720
	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック(CII型)	フラットF5タイプ φ150 H=50mm L=0.6m 直線	個	1	8,000	8,000		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	3,720	3,720		
	計						11,720	
	単価						11,720	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-81号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	D(R)型 歩道切下部擦付 H=200~20mm 直線	m			10	14,780	
	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	3.5	1,315	4,602.5		
	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック(D(R)型)	歩車道Bタイプ φ150 H=200~20mm L=1.0m 直線	個	10	12,100	121,000		
	歩車道境界ブロック	特殊縁石 φ150 H=200~20mm L=1.0m 170kg/本 砕石無	m	10	2,216	22,160		
	計					147,762.5		
	単価					14,780	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-82号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	D(L)型 歩道切下部擦付 H=200~20mm 直線	m			10	14,780	
	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	3.5	1,315	4,602.5		
	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック(D(L)型)	歩車道Bタイプ φ150 H=200~20mm L=1.0m 直線	個	10	12,100	121,000		
	歩車道境界ブロック	特殊縁石 φ150 H=200~20mm L=1.0m 170kg/本 砕石無	m	10	2,216	22,160		
	計					147,762.5		
	単価					14,780	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-83号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	402.4
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	402.4	402.4		
	計					402.4		
	単価					402.4	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-84号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	975.4
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	975.4	975.4		
	計					975.4		
	単価					975.4	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-85号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-85号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1	434
	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 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	434	434	
	計					434	
	単価					434	円/m

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-86号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-86号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1	1,008
	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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,008	1,008	
	計					1,008	
	単価					1,008	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-87号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価
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 著しく有り 全ての費用	m	1	842.7	842.7	
	計					842.7	
	単価					842.7	円/m

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-88号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価
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	2,023	2,023	
	計					2,023	
	単価					2,023	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-89号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価
							3,657
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	3,657	3,657	
計						3,657	
単価						3,657	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-90号	小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							93,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	93,710	93,710	
計						93,710	
単価						93,710	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-91号	防護柵撤去(ガードパイプ)	土中建込	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 有	m	1	3,444	3,444	3,444
	計					3,444	
	単価					3,444	円/m

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-92号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ヒール式・ハコ式 3m 有 無	m	1	772.6	772.6	772.6
	計					772.6	
	単価					772.6	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-93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
名称			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	m 3	1	10,320	10,320	
	計					10,320	
	単価					10,320	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-94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
名称			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	m 3	1	18,400	18,400	
	計					18,400	
	単価					18,400	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-95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	748.8
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	748.8	748.8			
計						748.8			
単価						748.8	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-96号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	254.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	254.7	254.7			
計						254.7			
単価						254.7	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-97号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 34.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,212	4,212	
	計					4,212	
	単価					4,212	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-98号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 34.3km以下 全ての費用	m 3	1	5,203	5,203	
	計					5,203	
	単価					5,203	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-99号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350	
計						2,350	
単価						2,350	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-100号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	2,500	2,500	
計						2,500	
単価						2,500	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-101号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
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 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,041	8,041	
	計					8,041	
	単価					8,041	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-102号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3	1	3,220	3,220	
	計					3,220	
	単価					3,220	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-103号	現場発生産品運搬	ガードハブ、転落防止柵	単位	回	数量		単価	
						1		39,230
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2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4 6.0km以下 0.1t超0.2t以下	回	1	39,230	39,230		
計						39,230		
単価						39,230	円/回	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						188		13,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	94	14,390	1,352,660		
交通誘導警備員B			人日	94	12,080	1,135,520		
計						2,488,180		
単価						13,240	円/人日	

1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-105号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
						96	19,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人日	48	21,580	1,035,840	
交通誘導警備員 B			人日	48	18,120	869,760	
計						1,905,600	
単価						19,850	円/人日

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価
						1	193,200
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 37km 無 有 20600円	台	2	96,600	193,200	
計						193,200	
単価						193,200	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	金額	単価	2,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 [夜間]	アスファルト殻(切削) (株)協栄産業	m ³	100	2,760	276,000			
計					276,000			
単価					2,760	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	単位	m	数量	10	単価 4,175
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 著しく受	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝	別途計上	m	10	3,905	39,050	
再生クラッシュラン	RC-40	個	5	0	0	
諸雑費(まるめ)		m ³	1.08	2,500	2,700	
計		式	1		0	
単価					41,750	
					4,175	円/m

参考資料（１）

固定蓋設置		スリットタイプ [※] B300用 L=2.0m/枚	単位	枚	数量	単価	金額	単価	3,202
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.2	28,608	5,721				
特殊作業員		人	0.2	25,256	5,051				
普通作業員		人	0.6	23,102	13,861				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.2	30,800	6,160				
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,227				
計					32,020				
単価					3,202	円/枚			

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,470
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 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	5,939	59,390			
自由勾配側溝 (縦断用)	B300×H500×L2000	個	5	11,200	56,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.28	19,500	5,460			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.583	19,500	11,368			
再生クラッシュヤラン	R C - 4 0	m ³	0.99	2,500	2,475			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					134,700			
単価					13,470	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,820
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 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	5,939	59,390			
自由勾配側溝 (縦断用)	B300×H600×L2000	個	5	13,900	69,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.28	19,500	5,460			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.583	19,500	11,368			
再生クラッシュヤラン	R C - 4 0	m ³	0.99	2,500	2,475			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					148,200			
単価					14,820	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	19,630
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 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	5,939	59,390			
自由勾配側溝 (縦断用)	B300×H1000×L2000	個	5	24,600	123,000			
生コンクリート		m ³	0.213	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.583	19,500	11,368			
再生クラッシュヤラン	R C - 4 0	m ³	0.99	2,500	2,475			
諸雑費 (まるめ)		式	1		67			
計					196,300			
単価					19,630	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	摘要
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			100	34,880
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 著しく受	枚	100	376		37,600	
自由勾配側溝用グレチソク蓋(縦断用)	幅300mm 車道用 L=995mm 細目	枚	100	34,500		3,450,000	
諸雑費(まるめ)		式	1			400	
計						3,488,000	
単価						34,880	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	摘要
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			100	27,580
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 著しく受	枚	100	376		37,600	
自由勾配側溝用グレーチング蓋	幅300mm 歩道用 L=995mm 細目	枚	100	27,200		2,720,000	
諸雑費(まるめ)		式	1			400	
計						2,758,000	
単価						27,580	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		2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-14	
名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	12,520	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.8	28,608	22,886				
特殊作業員		人	1.5	25,256	37,884				
普通作業員		人	2	23,102	46,204				
バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付]運転	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	日	0.2	37,720	7,544				
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		10,682				
計						125,200			
単価						12,520	円/枚		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
	プレキャスト基礎板設置	W550×L1000×t100	単位	枚	数量	10	単価
							12,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.8	28,608	22,886		
特殊作業員		人	1.5	25,256	37,884		
普通作業員		人	2	23,102	46,204		
バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付]運転	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	日	0.2	37,720	7,544		
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		10,682		
計					125,200		
単価					12,520	円/枚	

参考資料（１）

		単価使用年月		2021.07		歩掛使用年月		2021.07		労務調整係数		1.000-00-00-2-14	
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,216					
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
歩車道境界ブロック	特殊緑石 φ150 H=200mm L=1.0m 205kg/本 砕石無	人	1.5	28,608	42,912								
土木一般世話役		人	1.5	25,256	37,884								
特殊作業員		人	3	23,102	69,306								
普通作業員		日	1.5	37,720	56,580								
バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付]運転	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	式	1		14,918								
諸雑費(率+まるめ) 10%					221,600								
計					2,216	円/m							
単価													

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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		38,380
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 著しく受	枚	100	376		37,600		
グレーチング柵蓋	400×500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	100	38,000		3,800,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			400		
計						3,838,000		
単価						38,380	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	単価	金額	単価	36,790
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	882	88,200			
グレーチング柵蓋	600×600用 T-6 細目 本 固定	枚	100	35,900	3,590,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		800			
計					3,679,000			
単価					36,790		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	単価	金額	単価	78,090
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	882	88,200			
グレーチング柵蓋	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		800			
計					7,809,000			
単価					78,090		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	116,900
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	882	88,200			
グレーチング柵蓋	500×800用 T-25 細目 ホルト固定	枚	100	116,000	11,600,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		1,800			
計					11,690,000			
単価					116,900	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	151,400
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 D13	t	1.03	88,000	90,640			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	60,737.25	60,737			
諸雑費(まるめ)		式	1		23			
計					151,400			
単価					151,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	単価	金額	単価	27,490
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	882	88,200			
グレーチング蓋	溝幅300mm T-25 細目 ホル固定ゴム付 L=995	枚	100	26,600	2,660,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		800			
計					2,749,000			
単価					27,490		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
歩車道境界ブロック	特殊緑石 φ150 H=200mm L=1.0m 205kg/個 砕石無	単位	m	数量	100	単価 2,216
土木一般世話役		人	1.5	28,608	42,912	
特殊作業員		人	1.5	25,256	37,884	
普通作業員		人	3	23,102	69,306	
バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付]運転	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	日	1.5	37,720	56,580	
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		14,918	
計					221,600	
単価					2,216	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,216
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	特殊縁石 φ150 H=200~20mm L=1.0m 170kg/本 砕石無	人	1.5	28,608	42,912			
土木一般世話役		人	1.5	25,256	37,884			
特殊作業員		人	3	23,102	69,306			
普通作業員		日	1.5	37,720	56,580			
バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付]運転	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	式	1		14,918			
諸雑費(率+まるめ) 10%								
計						221,600		
単価						2,216	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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 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	402.4
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15cm 制約著しく受ける	m	1,000	287	287,000		
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	44	116	5,104		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,456		
計					402,400		
単価					402.4	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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 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	975.4
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45cm 制約著しく受ける	m	1,000	635	635,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,700	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	116	11,368		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,132		
計					975,400		
単価					975.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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 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	434
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	318,000		
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	116	5,684		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,476		
計					434,000		
単価					434	円/m	

参考資料（1）

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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,008
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	717	860,400				
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	116	15,312				
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,480				
計					1,008,000				
単価					1,008	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	842.7
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 制約著しく受ける	m	1,000	830	830,000		
軽油	1. 2号	L	67	116	7,772		
ガソリン	レギュラー	L	37	131	4,847		
諸雑費（まるめ）		式	1		81		
計					842,700		
単価					842.7	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 有	単位	m	数量	1	単価 3,444
	ガードパイプ撤去工 土中建込用	G p - A p、B p、C p - 2 E	m	1	3,444.52	3,444	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,444	
	単価					3,444	円/m

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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
	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 有 無	単位	m	数量	100	単価 772.6
	横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	772.53	77,253	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					77,260	
	単価					772.6	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	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	10,320
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	10,318.1	10,318		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					10,320		
単価					10,320	円/m ³	

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	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	18,400
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	18,393.9	18,393		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					18,400		
単価					18,400	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						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			コンクリート殻（無筋）	（株再生工場）	m ³	100	2,350	235,000	
計							235,000		
単価							2,350	円/m ³	

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						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			コンクリート殻（鉄筋）	（株再生工場）	m ³	100	2,500	250,000	
計							250,000		
単価							2,500	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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(掘削) 司建設工業(株)風吹リサイクルセンター	m ³	100	3,220	322,000		
計					322,000		
単価					3,220	円/m ³	

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	円/人日	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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		12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円／人日	

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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		21,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	21,577	21,577		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					21,580		
単価					21,580	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	18,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	18,112	18,112		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					18,120		
単価					18,120	円/人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
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 37km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価 96,600
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	20,600	20,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					96,600	
単価					96,600	円／台

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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) [標準・クレーン機能付] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	人	1	1	23,820	23,820	37,720	
軽油	1.2号	L	58	116	6,728			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	1	1	7,170	7,170		
諸雑費(まるめ)		式	1				2	
計						37,720		
単価						37,720	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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) [標準・クレーン機能付] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t					1	37,720	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,820	23,820			
軽油	1.2号	L	58	116	6,728			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	1	7,170	7,170			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計						37,720		
単価						37,720	円/日	