

令和2年10月6日(火)

大宮盛土材改良他工事 【工事設計書（公表資料）】

淀川河川事務所

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	大宮盛土材改良他工事
工事地名	(自)大阪府大阪市此花区西島地先 (至)大阪府枚方市樋之上地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	淀川河川事務所 沿川整備課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4025010022	1 4) 単価適用年月	2020年 9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	2020年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	170日間 自 令和 2年10月 7日 (当初) 至 令和 3年 3月25日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	池田市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	淀川本川	2 2) 処 分 費 等	108,276
		2 3) 公 告 日	令和 2年 7月28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	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
築堤・護岸 (前島地区)		式	1		71,347,940				
河川土工		式	1		70,586,900				
土砂混合工		式	1		53,876,900				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,000	191.9	191,900			単-1号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	29,000	140.4	4,071,600			単-2号	
土砂等運搬	砂質土	m3	9,000	308.5	2,776,500			単-3号	
土砂等運搬	粘性土	m3	12,000	484.2	5,810,400			単-4号	
土砂等運搬	ㄨ質土	m3	9,000	308.5	2,776,500			単-5号	
土砂混合		m3	30,000	1,275	38,250,000			単-6号	
混合土処理工		式	1		16,710,000				
積込(ルース)	混合土	m3	30,000	140.4	4,212,000			単-7号	
土砂等運搬	混合土	m3	30,000	308.5	9,255,000			単-8号	

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	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	
整地	残土受入れ地での処理	m3	30,000	108.1	3,243,000			単-9号	
仮設工		式	1		761,040				
交通管理工		式	1		761,040				
交通誘導警備員		人日	63	12,080	761,040			単-10号	
直接工事費		式	1		71,347,940				
共通仮設費		式	1		9,762,000				
共通仮設費		式	1		3,941,000				
運搬費		式	1		3,192,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	1,064,000	3,192,000			単-11号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		749,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,821,000				
純工事費		式	1		81,109,940				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場管理費		式	1		22,078,000				
工事原価		式	1		236,823,748				
一般管理費等		式	1		30,166,252				
工事価格		式	1		266,990,000				
消費税相当額		式	1		26,699,000				
工事費計		式	1		293,689,000				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
築堤・護岸 (西島地区)		式	1		6,613,834				
法覆護岸工		式	1		2,723,200				
植生工		式	1		2,723,200				
張芝	張芝工 500m2以上	m2	1,840	1,480	2,723,200			単-1号	
排水構造物工		式	1		3,457,772				
作業土工		式	1		266,392				
床掘り	土砂	m3	120	275.1	33,012			単-2号	
埋戻し	土砂	m3	80	2,544	203,520			単-3号	
基面整正		m2	64	399	25,536			単-4号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	40	108.1	4,324			単-5号	
側溝工		式	1		3,191,380				
プレキャストU型側溝	PU-300×400	m	44	16,620	731,280			単-6号	

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
フレキストU型側溝	PU-300×500	m	42	18,600	781,200				単-7号
フレキストU型側溝	PU-300×600	m	12	20,430	245,160				単-8号
側溝蓋	グレーチング 蓋 溝幅300用 嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	枚	98	14,630	1,433,740				単-9号
構造物撤去工		式	1		179,182				
防護柵撤去工		式	1		179,182				
立入防止柵撤去	コンクリート建込 H=1.8m	m	17	2,222	37,774				単-10号
メッシュフェンス撤去	1800×1800 全面金網	m	96	1,473	141,408				単-11号
仮設工		式	1		253,680				
交通管理工		式	1		253,680				
交通誘導警備員		人日	21	12,080	253,680				単-12号
直接工事費		式	1		6,613,834				
共通仮設費		式	1		1,258,000				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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			式	1					
						243,000			
現場環境改善費 (率計上)			式	1					
						243,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1					
						1,015,000			
純工事費			式	1					
						7,871,834			
現場管理費			式	1					
						3,887,000			
工事原価			式	1					
						11,758,834			

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
築堤・護岸 (生江地区)		式	1		9,768,092				
排水構造物工		式	1		7,811,132				
作業土工		式	1		566,584				
床掘り	土砂	m3	260	275.1	71,526			単-1号	
床掘り	土砂	m3	10	273	2,730			単-2号	
埋戻し	土砂	m3	160	2,544	407,040			単-3号	
埋戻し	土砂	m3	10	1,679	16,790			単-4号	
基面整正		m2	150	399	59,850			単-5号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	80	108.1	8,648			単-6号	
側溝工		式	1		6,720,108				
プレキャストU型側溝	PU1-300×300	m	41	9,098	373,018			単-7号	
プレキャストU型側溝	PU-300×400	m	12	16,650	199,800			単-8号	

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
プレキャストU型側溝	PU-400×400	m	53	18,040	956,120				単-9号
プレキャストU型側溝	PU-400×500	m	30	20,500	615,000				単-10号
プレキャストU型側溝	PU-500×500	m	56	22,200	1,243,200				単-11号
プレキャストU型側溝	PU-500×600	m	8	24,720	197,760				単-12号
側溝蓋	グレーチング蓋 溝幅300用 歩道用 細目 滑り止め	枚	27	10,280	277,560				単-13号
側溝蓋	グレーチング蓋 溝幅300用 嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	枚	12	14,630	175,560				単-14号
側溝蓋	グレーチング蓋 溝幅400用 嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	枚	83	16,430	1,363,690				単-15号
側溝蓋	グレーチング蓋 溝幅500用 嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	枚	64	20,600	1,318,400				単-16号
水路工		式	1		78,960				
現場打水路	300×300～640 18-8-40(高炉)	m	3	26,320	78,960				単-17号
集水柵工		式	1		445,480				
現場打ち集水柵	B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	45,460	45,460				単-18号

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
現場打ち集水桝	B500-L950-H450 18-8-40(高炉)	箇所	1	49,290	49,290			単-19号	
現場打ち集水桝	B600-L600-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	49,290	49,290			単-20号	
現場打ち集水桝	B700-L700-H750 18-8-40(高炉)	箇所	1	61,280	61,280			単-21号	
現場打ち集水桝	B700-L700-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	64,160	64,160			単-22号	
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 T-2 細目 滑り止め ボルト固定	枚	1	23,500	23,500			単-23号	
蓋	グレーチング 蓋 500×950 用 T-2 細目 滑り止め ボルト固定	枚	1	57,800	57,800			単-24号	
蓋	グレーチング 蓋 600×600 用 T-2 細目 滑り止め ボルト固定	枚	1	28,100	28,100			単-25号	
蓋	グレーチング 蓋 700×700 用 T-2 細目 滑り止め ボルト固定	枚	2	33,300	66,600			単-26号	
仮設工		式	1		1,956,960				
交通管理工		式	1		1,956,960				
交通誘導警備員		人日	162	12,080	1,956,960			単-27号	
直接工事費		式	1		9,768,092				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		1,729,000				
共通仮設費		式	1		336,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		336,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,393,000				
純工事費		式	1		11,497,092				
現場管理費		式	1		5,235,000				
工事原価		式	1		16,732,092				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁保全工事 (黒田川地区)		式	1		26,867,787				
橋梁補修工		式	1		23,864,826				
作業土工		式	1		475,716				
床掘り	土砂	m3	360	273	98,280			単-1号	
埋戻し	土砂	m3	360	890	320,400			単-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	40	191.9	7,676			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	1,234	49,360			単-4号	
橋台補強工		式	1		8,644,885				
製作加工費	各種	t	5.9	786,300	4,639,170			単-5号	
ボルト・ナット	TCB S10T M22 各種	組	940	153.3	144,102			単-6号	
ボルト・ナット	TCB S10T M24×65	組	16	210	3,360			単-7号	
現場孔明		箇所	520	1,139	592,280			単-8号	

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (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
現場ボルト孔拡大			箇所	208	1,223	254,384			単-9号
芯出し素地調整			m2	22	28,640	630,080			単-10号
ボルト締め			本	956	735.7	703,329			単-11号
現場溶接	すみ肉 脚長6mm		m	31	8,549	265,019			単-12号
部材取付	杭頭補強、対傾構、受け梁		t	5.9	228,300	1,346,970			単-13号
既設ボルト撤去	各種		本	104	629.4	65,457			単-14号
現場発生品運搬	ボルト		回	1	734.8	734			単-15号
落橋防止工			式	1		9,490,212			
製作加工費	各種		t	6.9	845,200	5,831,880			単-16号
ボルト・ナット	HTB F8T M24 各種		組	1,080	518.7	560,196			単-17号
現場孔明			箇所	540	1,139	615,060			単-18号
芯出し素地調整			m2	18	28,640	515,520			単-19号

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト締め		本	1,080	735.7	794,556			単-20号	
部材取付	縁端拡幅	t	6.9	170,000	1,173,000			単-21号	
現場塗装工		式	1		103,422				
素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m2	9	1,863	16,767			単-22号	
下塗	有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 継手部 塗装回数 1回	m2	9	2,505	22,545			単-23号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 継手部 塗装回数 1回	m2	9	878.4	7,905			単-24号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 継手部 塗装回数 1回	m2	9	3,750	33,750			単-25号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 継手部 塗装回数 1回	m2	9	1,020	9,180			単-26号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 継手部 塗装回数 1回	m2	9	1,475	13,275			単-27号	
高欄補修工		式	1		2,299,050				
高欄嵩上げ	嵩上げ高25cm	m	65	35,370	2,299,050			単-28号	
舗装打換え工		式	1		2,287,431				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (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 舗装版厚15cm以下	m	47	543.6	25,549				単-29号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 平均舗装版厚11cm	m2	230	162.7	37,421				単-30号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	25	4,211	105,275				単-31号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	25	2,350	58,750				単-32号
防水層	グーラスファルト混合物 舗装厚40mm	m2	228	7,219	1,645,932				単-33号
表層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚70mm 平均幅員3.0m超	m2	228	1,818	414,504				単-34号
足場・防護工		式	1		564,110				
足場	安全ネット必要	掛m2	90	4,155	373,950				単-35号
足場・防護	シート+板張	m2	40	4,754	190,160				単-36号
舗装復旧工		式	1		821,337				
防止柵工		式	1		72,072				
転落(横断)防止柵	流用品 柵高1.1m 土中建込 根巻きコンクリート有	m	24	3,003	72,072				単-37号

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工		式	1		749,265				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚150mm	m2	190	409.8	77,862			単-38号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚150mm	m2	190	775.7	147,383			単-39号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超	m2	190	1,398	265,620			単-40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 平均幅員3.0m超	m2	190	1,360	258,400			単-41号	
構造物復旧工		式	1		453,960				
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		453,960				
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無	m2	26	17,460	453,960			単-42号	
構造物撤去工		式	1		237,090				
防護柵撤去工		式	1		20,400				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1.1m 再利用撤去	m	24	850	20,400			単-43号	

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (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			式	1		101,661			
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下		m	10	543.6	5,436			単-44号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm		m2	190	162.7	30,913			単-45号
コンクリートブロック張撤去	t=35cm		m2	26	2,512	65,312			単-46号
運搬処理工			式	1		115,029			
殻運搬	アスファルト殻(掘削)		m3	10	4,211	42,110			単-47号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	9	3,141	28,269			単-48号
殻処分	アスファルト殻(掘削)		m3	10	2,350	23,500			単-49号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	9	2,350	21,150			単-50号
仮設工			式	1		1,490,574			
仮橋・仮栈橋工			式	1		777,854			
覆工板受桁設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	設置、撤去		m2	64	12,110	775,040			単-51号

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (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
現場発生品運搬	鋼材	回	1	2,814	2,814				単-52号
交通管理工		式	1		712,720				
交通誘導警備員		人日	59	12,080	712,720				単-53号
直接工事費		式	1		26,867,787				
共通仮設費		式	1		2,103,640				
共通仮設費		式	1		338,640				
運搬費		式	1		107,640				
仮設材運搬費		t	9.2	11,700	107,640				単-54号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		231,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,765,000				
純工事費		式	1		28,971,427				
現場管理費		式	1		6,915,000				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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		35,886,427				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁保全工事 (放生川地区)		式	1		55,106,455				
橋梁補修工		式	1		52,213,794				
作業土工		式	1		102,273				
床掘り	土砂	m3	70	273	19,110			単-1号	
埋戻し	土砂	m3	70	890	62,300			単-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	8	191.9	1,535			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	8	2,416	19,328			単-4号	
橋脚補強工		式	1		7,402,211				
製作加工費	各種	t	3.8	786,100	2,987,180			単-5号	
ボルト・ナット	支給品 TCB S10T M22 各種	組	752	0	0			単-6号	
ボルト・ナット	TCB S10T M22×65	組	40	152.2	6,088			単-7号	
現場孔明		箇所	392	1,139	446,488			単-8号	

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
現場ボルト孔拡大		箇所	632	1,223	772,936			単-9号	
芯出し素地調整		m2	39	28,640	1,116,960			単-10号	
ボルト締め		本	792	735.7	582,674			単-11号	
部材取付	対傾構、継手部	t	3.8	170,000	646,000			単-12号	
既設部材撤去	鋼材、ボルト	t	3.5	232,000	812,000			単-13号	
支給品運搬	高力ボルト	回	1	7,445	7,445			単-14号	
現場発生品運搬	鋼材、ボルト	回	2	12,220	24,440			単-15号	
落橋防止工		式	1		42,751,146				
製作加工費	各種	t	10.7	833,400	8,917,380			単-16号	
製作加工費	SM400A	t	17.3	787,000	13,615,100			単-17号	
ボルト・ナット	支給品 TCB S10T M22 各種	組	576	0	0			単-18号	
ボルト・ナット	HTB F8T M22 各種	組	1,248	395.4	493,459			単-19号	

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
ボルト・ナット	M20×80(強度8.8) ヌッキ品	組	288	703.2	202,521			単-20号	
現場孔明		箇所	1,248	1,139	1,421,472			単-21号	
芯出し素地調整		m2	38	28,640	1,088,320			単-22号	
ボルト締め		本	2,112	735.7	1,553,798			単-23号	
部材取付	水平力分担構造	組	36	214,700	7,729,200			単-24号	
部材取付	落橋防止ケーブル	組	8	235,500	1,884,000			単-25号	
部材取付	主桁補強材、下部工ブラケット、補強リブ、縁端拡幅	t	22	170,000	3,740,000			単-26号	
現場溶接	すみ肉 脚長6mm	m	185	8,549	1,581,565			単-27号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	169,200	507,600			単-28号	
支給品運搬	高力ボルト	回	1	7,445	7,445			単-29号	
現場発生品運搬	鋼矢板	回	1	9,286	9,286			単-30号	
現場塗装工		式	1		609,044				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m2	53	1,863	98,739			単-31号	
下塗	有機シンクリッチペイント(2回塗り/層) 継手部 塗装回数 1回	m2	53	2,505	132,765			単-32号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 継手部 塗装回数 1回	m2	53	878.4	46,555			単-33号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 継手部 塗装回数 1回	m2	53	3,750	198,750			単-34号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 継手部 塗装回数 1回	m2	53	1,020	54,060			単-35号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 継手部 塗装回数 1回	m2	53	1,475	78,175			単-36号	
足場・防護工		式	1		1,349,120				
足場	安全ネット必要	掛m2	340	3,968	1,349,120			単-37号	
舗装復旧工		式	1		174,498				
防止柵工		式	1		9,009				
転落(横断)防止柵	流用品 柵高1.1m 土中 建込 根巻きコンクリート有	m	3	3,003	9,009			単-38号	
アスファルト舗装工		式	1		145,908				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (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(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚150mm	m2	37	409.8	15,162				単-39号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚150mm	m2	37	775.7	28,700				単-40号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超	m2	37	1,398	51,726				単-41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 平均幅員3.0m超	m2	37	1,360	50,320				単-42号
縁石工		式	1		19,581				
地先境界ブロック	流用品 C種(150×150×600)	m	3	4,832	14,496				単-43号
アスカーブ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 断面積195cm2以上215cm2未満	m	5	1,017	5,085				単-44号
構造物復旧工		式	1		68,104				
かご工		式	1		68,104				
ふとんかご	階段式 高さ50cm×幅120cm 中詰め材流用材	m	8	8,513	68,104				単-45号
構造物撤去工		式	1		142,029				
防護柵撤去工		式	1		2,550				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1.1m 再利用撤去	m	3	850	2,550			単-46号	
構造物取壊し工		式	1		17,434				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	21	543.6	11,415			単-47号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	m2	37	162.7	6,019			単-48号	
かご撤去工		式	1		21,880				
ふとんかご撤去	階段式 高さ50cm×幅120cm	m	8	2,735	21,880			単-49号	
縁石撤去工		式	1		5,265				
地先境界ブロック撤去	再利用	m	3	1,755	5,265			単-50号	
付属物撤去工		式	1		73,320				
鋼矢板撤去	Πw型	枚	12	6,110	73,320			単-51号	
運搬処理工		式	1		21,580				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	2	3,141	6,282			単-52号	

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (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	コンクリート殻(無筋)	m3	0.05	6,256	312				単-53号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	2	2,350	4,700				単-54号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.05	3,525	176				単-55号
現場発生品運搬	ふとんかご、鋼矢板	回	1	10,110	10,110				単-56号
仮設工		式	1		2,508,030				
交通管理工		式	1		2,508,030				
交通誘導警備員		人日	189	13,270	2,508,030				単-57号
直接工事費		式	1		55,106,455				
共通仮設費		式	1		3,245,000				
共通仮設費		式	1		375,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		375,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		2,870,000				

設計内訳書

工事名	大宮盛土材改良他工事 (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
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					

内訳書<データ無し>

〔(自)大阪府大阪市此花区西島地先〕

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	191.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	191.9	191.9	CB210020		
計						191.9			
単価						191.9	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量		1	単価	140.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ル-ズ)		土砂 土量50,000m3以上	m 3	1	140.4	140.4	CB210020		
計						140.4			
単価						140.4	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土砂等運搬	砂質土	単位	m3	数量		1	単価	308.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m3	1	308.5	308.5	CB210110		
計						308.5			
単価						308.5	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	粘性土	単位	m3	数量		12,000	単価	484.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1,000	2,416	2,416,000	CB210110		
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m3	11,000	308.5	3,393,500	CB210110		
計						5,809,500			
単価						484.2	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬	性質土	単位	m3	数量		1	単価	308.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下	m3	1	308.5	308.5	CB210110		
計						308.5			
単価						308.5	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土砂混合		単位	m3	数量		1	単価	1,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂混合		土質改良システム 3種混合	m3	1	1,275	1,275	WYB00011 単一 12号		
計						1,275			
単価						1,275	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	積込(ルーズ)	混合土	単位	m3	数量		1	単価	140.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3以上	m3	1	140.4	140.4	CB210020		
計						140.4			
単価						140.4	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	土砂等運搬	混合土	単位	m3	数量		1	単価	308.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下	m3	1	308.5	308.5	CB210110		
計						308.5			
単価						308.5	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	108.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	108.1	108.1	CB210610		
計						108.1			
単価						108.1	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	12,080	12,080	WB010212 単-13号		
計						12,080			
単価						12,080	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	金額	単価	1,064,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質改良システム分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)	回	1	2,436,000	2,436,000	WYB00002 単- 14号	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	2	376,700	753,400	WB010350 単- 15号	
計					3,189,400		
単価					1,064,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	土砂混合	土質改良システム 3種混合	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	24,675	4,935			
	特殊作業員		人	0.2	22,575	4,515			
	普通作業員		人	0.61	19,950	12,169			
	万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式	日	0.2	294,600	58,920		WYB00012 単- 16号	
	発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型	日	0.2	33,420	6,684		WYB00013 単- 17号	
	クレーン付きバックホ（排ガス対策2次）運転	クローラ型・山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）クレーン2.9t吊	日	0.2	65,060	13,012		WYB00014 単- 18号	
	バックホ（排ガス対策2次）運転	クローラ型・山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	日	0.2	63,250	12,650		WYB00015 単- 19号	
	諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		14,615			
	計					127,500			
	単価					1,275		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	交通誘導警備員 B		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 B		人	1	12,075	12,075			12,080
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					12,080			
単価					12,080	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	土質改良システム分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)	単位	回	数量	1	単価	2,436,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
万能土質改良システム組立費	3種混合(キャリアレション含む)	回	1	1,607,000	1,607,000	WYB00003	単-	20号
万能土質改良システム解体費	3種混合	回	1	227,200	227,200	WYB00004	単-	21号
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 36510円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	14	37,000	518,000	WB010010	単-	22号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2	41,600	83,200			
諸雑費(まるめ)		式	1		600			
計					2,436,000			
単価					2,436,000		円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	376,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	22,575	60,952		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
運搬費等率 216%			式	1		257,454		
諸雑費 (まるめ)			式	1		54		
計						376,700		
単価						376,700	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式	単位	日	数量	単価	金額	単価	294,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	万能土質改良機(本体)損料	最大120m ³ /h	日	1	153,000	153,000			
	土砂ホッパー(万能土質改良機用)損料	容量2m ³	日	3	13,500	40,500			
	計量コンベア(万能土質改良機用)損料	W=750mm L=10.0m 制御装置含む	日	3	25,600	76,800			
	投入コンベア(万能土質改良機用)損料	W=750mm L=7.0m 計量装置含む	日	1	11,600	11,600			
	排出コンベア(万能土質改良機用)損料	W=750mm L=10.0m 計量装置含む	日	1	12,700	12,700			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					294,600			
	単価					294,600		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型	単位	日	数量	単価	金額	単価	33,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号	L	203	106	21,518			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		250kVA	日	1	11,900	11,900			
諸雑費 (まるめ)			式	1		2			
計						33,420			
単価						33,420		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	クレーン付きバックホウ(排ガス対策2次)運転	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	65,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	22,365	22,365		
軽油		1.2号	L	101	106	10,706		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.64	19,500	31,980		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						65,060		
単価						65,060	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	バックホ(排ガス対策2次)運転	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	1	単価	63,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	22,365	22,365		
軽油		1.2号	L	101	106	10,706		
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	1.64	18,400	30,176		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						63,250		
単価						63,250	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	万能土質改良システム組立費	3種混合 (キャブレーション含む)	単位	回	数量	1	単価	1,607,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5	24,675	123,375		
	特殊作業員		人	5	22,575	112,875		
	溶接工		人	4	25,620	102,480		
	電工		人	12	22,365	268,380		
	普通作業員		人	5	19,950	99,750		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2	41,600	83,200		
	万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式	日	0.75	294,600	220,950		WYB00017 単一 23号
	発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型	日	0.75	37,340	28,005		WYB00018 単一 24号
	クレーン付きバックホ (排ガス対策2次) 運転	クローラ型・山積0.8m ³ (平積0.6m ³) クレーン2.9t 吊	日	3.13	52,550	164,481		WYB00019 単一 25号
	ガンブトラック運転	10t積級	日	6	52,150	312,900		WYB00005 単一 26号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		90,604		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	万能土質改良システム組立費	3種混合(キャリブレーション含む)	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			1,607,000
計								1,607,000
単価								1,607,000 円/回

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	万能土質改良システム解体費	3種混合	単位	回	数量	1	単価	227,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,675	24,675			
特殊作業員		人	1	22,575	22,575			
溶接工		人	2	25,620	51,240			
電工		人	3	22,365	67,095			
普通作業員		人	1	19,950	19,950			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					227,200			
単価					227,200	円/回		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 36510円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	37,000	37,000		37,000
	計					37,000		
	単価					37,000	円/台	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式	単位	日	数量	単価	金額	単価	294,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	万能土質改良機(本体)損料	最大120m ³ /h	日	1	153,000	153,000			
	土砂ホッパー(万能土質改良機用)損料	容量2m ³	日	3	13,500	40,500			
	計量コンベア(万能土質改良機用)損料	W=750mm L=10.0m 制御装置含む	日	3	25,600	76,800			
	投入コンベア(万能土質改良機用)損料	W=750mm L=7.0m 計量装置含む	日	1	11,600	11,600			
	排出コンベア(万能土質改良機用)損料	W=750mm L=10.0m 計量装置含む	日	1	12,700	12,700			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					294,600			
	単価					294,600		円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型	単位	日	数量	1	単価	37,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	240	106	25,440		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		250kVA	日	1	11,900	11,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						37,340		
単価						37,340	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	クレーン付きバックホウ(排ガス対策2次)運転	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン2.9t吊					1		52,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手(特殊)		人	1	22,365	22,365			
	軽油	1.2号	L	100.8	106	10,684			
	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1	19,500	19,500			
	諸雑費(まるめ)		式	1			1		
	計						52,550		
	単価						52,550	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	52,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	18,795	18,795			
軽油	1.2号	L	76	106	8,056			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	19,700	24,428			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	700	868			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					52,150			
単価					52,150	円/日		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量		1	単価	1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		張芝工 500m2以上(標準) 無						WB810870	
			m 2	1	1,480	1,480		単一 13号	
	計					1,480			
	単価					1,480		円/m2	

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	275.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し						CB210030	
			m 3	1	275.1	275.1			
	計					275.1			
	単価					275.1		円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,544	2,544	CB210410	
計						2,544		
単価						2,544	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	399	399	CB210080	
計						399		
単価						399	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	108.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	108.1	108.1	CB210610	
計						108.1		
単価						108.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	プレキャストU型側溝	PU-300×400	単位	m	数量	10	単価	16,620
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 無し 無し 無し	m	10	12,700	127,000	WB821410 単一 14号	
コンクリート (均しコンクリート)		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.66	28,290	18,671.4	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,294	8,588	CB240210	
コンクリート (底版コンクリート)		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	0.07	32,970	2,307.9	CB240010	
コンクリート (インパートコンクリート)		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	0.29	32,970	9,561.3	CB240010	
計						166,128.6		
単価						16,620	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	プレキャストU型側溝	PU-300×500	単位	m	数量	10	単価	18,600
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 無し 無し 無し	m	10	14,650	146,500	WB821410 単一 15号	
コンクリート (均しコンクリート)		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.66	28,290	18,671.4	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,294	8,588	CB240210	
コンクリート (底版コンクリート)		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	0.07	32,970	2,307.9	CB240010	
コンクリート (インパートコンクリート)		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	0.3	32,970	9,891	CB240010	
計						185,958.3		
単価						18,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	プレキャストU型側溝	PU-300×600	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,430
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 無し 無し 無し	m	10	16,050	160,500	WB821410 単- 16号		
コンクリート (均しコンクリート)		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.66	28,290	18,671.4	CB240010		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,294	8,588	CB240210		
コンクリート (底版コンクリート)		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	32,970	2,967.3	CB240010		
コンクリート (インパ-トコンクリート)		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	0.41	32,970	13,517.7	CB240010		
計						204,244.4			
単価						20,430	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	側溝蓋	グレーチング蓋 溝幅300用嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	単位	枚	数量		単価	14,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	14,630	14,630	WB821430	単一 17号
	計					14,630		
	単価					14,630	円/枚	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	立入防止柵撤去	コンクリート建込 H=1.8m	単位	m	数量		単価	2,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵撤去	コンクリート建込 H=1.8m 支柱切断含む	m	1	2,222	2,222	WYB00002	単一 18号
	計					2,222		
	単価					2,222	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	メッシュフェンス撤去	1800×1800 全面金網	単位	m	数量	1	単価	1,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッシュフェンス撤去		1800×1800	m	1	1,473	1,473	WYB00003 単- 19号	
計						1,473		
単価						1,473	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	12,080	12,080	WB010212 単- 20号	
計						12,080		
単価						12,080	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工(張芝工)	野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	1,480	1,480		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,480		
	単価					1,480	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,040.65	30,406		
	プレキャストU型側溝	300×400×2000	個	5	19,300	96,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		94		
	計					127,000		
	単価					12,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	14,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,040.65	30,406		
	プレキャストU型側溝	300×500×2000	個	5	23,200	116,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		94		
	計					146,500		
	単価					14,650	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し無し	単位	m	数量	10	単価	16,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L2000 1000kg以下 昼無	m	10	3,040.65	30,406		
	プレキャストU型側溝	300×600×2000	個	5	26,000	130,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		94		
	計					160,500		
	単価					16,050	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	14,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	325		32,500		
	グレーチング蓋	溝幅300用嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	枚	100	14,300		1,430,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			500		
	計						1,463,000		
	単価						14,630	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	立入防止柵撤去	コンクリート建込 H=1.8m 支柱切断含む	単位	m	数量	10	単価	2,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	24,675	7,402		
	普通作業員		人	0.67	19,950	13,366		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,452		
	計					22,220		
	単価					2,222	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	メッシュフェンス撤去	1800×1800	単位	m	数量	10	単価	1,473
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	24,675	8,142			
普通作業員		人	0.33	19,950	6,583			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					14,730			
単価					1,473	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	交通誘導警備員 B		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 B		人	1	12,075	12,075			12,080
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					12,080			
単価					12,080	円/人日		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	275.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	275.1	275.1	CB210030		
計						275.1			
単価						275.1	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	273	273	CB210030		
計						273			
単価						273	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,544	2,544	CB210410		
計						2,544			
単価						2,544	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,679	1,679	CB210410		
計						1,679			
単価						1,679	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	399	399	CB210080		
計						399			
単価						399	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	108.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	108.1	108.1	CB210610		
計						108.1			
単価						108.1	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	プレキャストU型側溝	PU1-300×300	単位	m	数量	10	単価	9,098
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 無し	m	10	6,824	68,240	WB821410 単一 28号	
コンクリート (均しコンクリート)		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.5	28,290	14,145	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,294	8,588	CB240210	
計						90,973		
単価						9,098	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	プレキャストU型側溝	PU-300×400	単位	m	数量	10	単価	16,650
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 無し 無し 無し	m	10	12,700	127,000	WB821410 単- 29号	
コンクリート (均しコンクリート)		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.66	28,290	18,671.4	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,294	8,588	CB240210	
コンクリート (底版コンクリート)		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	0.07	32,970	2,307.9	CB240010	
コンクリート (インパ-トコンクリート)		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	0.3	32,970	9,891	CB240010	
計						166,458.3		
単価						16,650	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	プレキャストU型側溝	PU-400×400	単位	m	数量	10	単価	18,040
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 無し 無し 無し	m	10	13,500	135,000	WB821410 単一 30号	
コンクリート (均しコンクリート)		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.75	28,290	21,217.5	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,294	8,588	CB240210	
コンクリート (底版コンクリート)		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	0.12	32,970	3,956.4	CB240010	
コンクリート (インパートコンクリート)		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	0.35	32,970	11,539.5	CB240010	
計						180,301.4		
単価						18,040	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	プレキャストU型側溝	PU-400×500	単位	m	数量	10	単価	20,500
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 無し 無し 無し	m	10	15,400	154,000	WB821410 単- 31号	
コンクリート (均しコンクリート)		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.75	28,290	21,217.5	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,294	8,588	CB240210	
コンクリート (底版コンクリート)		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	0.12	32,970	3,956.4	CB240010	
コンクリート (インパ-トコンクリート)		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	0.52	32,970	17,144.4	CB240010	
計						204,906.3		
単価						20,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	プレキャストU型側溝	PU-500×500	単位	m	数量	単価	金額	単価	22,200
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 無し 無し 無し	m	10	16,950	169,500		WB821410	単- 32号
コンクリート (均しコンクリート)		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.85	28,290	24,046.5		CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,294	8,588		CB240210	
コンクリート (底版コンクリート)		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	0.18	32,970	5,934.6		CB240010	
コンクリート (インパ-トコンクリート)		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	0.42	32,970	13,847.4		CB240010	
計						221,916.5			
単価						22,200		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	プレキャストU型側溝	PU-500×600	単位	m	数量	10	単価	24,720
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 無し 無し 無し	m	10	18,450	184,500	WB821410 単- 33号	
コンクリート (均しコンクリート)		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.85	28,290	24,046.5	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,294	8,588	CB240210	
コンクリート (底版コンクリート)		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	0.18	32,970	5,934.6	CB240010	
コンクリート (インパ-トコンクリート)		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	0.73	32,970	24,068.1	CB240010	
計						247,137.2		
単価						24,720	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	側溝蓋	グレーチング蓋 溝幅300用 歩道用 細目 滑り止め	単位	枚	数量		単価
					27		10,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	27	9,745	263,115	WB821430 単一 34号
連結クリップ			個	26	550	14,300	
計						277,415	
単価						10,280	円/枚

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	側溝蓋	グレーチング蓋 溝幅300用嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	単位	枚	数量		単価
					1		14,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	14,630	14,630	WB821430 単一 35号
計						14,630	
単価						14,630	円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	側溝蓋	グレーチング蓋 溝幅400用嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	単位	枚	数量		単価	16,430
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	16,430	16,430	16,430	WB821430 単一 36号
	計						16,430	
	単価						16,430	円/枚

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	側溝蓋	グレーチング蓋 溝幅500用嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	単位	枚	数量		単価	20,600
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	20,600	20,600	20,600	WB821430 単一 37号
	計						20,600	
	単価						20,600	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	現場打水路	300×300～640 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	3	単価	26,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	2	1,095	2,190	CB221110		
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	0.7	33,970	23,779	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	7	7,567	52,969	CB240210		
計					78,938			
単価					26,320	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	現場打ち集水桝	B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	45,460
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) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45,460	45,460	CB222950		
計						45,460			
単価						45,460	円/箇所		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	現場打ち集水桝	B500-L950-H450 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	49,290
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) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,290	49,290	CB222950		
計						49,290			
単価						49,290	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	現場打ち集水桝	B600-L600-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	49,290
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) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,290	49,290	CB222950		
計						49,290			
単価						49,290	円/箇所		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	現場打ち集水桝	B700-L700-H750 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	61,280
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 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,280	61,280	CB222950		
計						61,280			
単価						61,280	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	現場打ち集水桝	B700-L700-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	64,160
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) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	64,160	64,160	CB222950	
計						64,160		
単価						64,160	円/箇所	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-2 細目 滑り止め ホルム固定	単位	枚	数量	1	単価	23,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	23,500	23,500	WB821430 単一 38号	
計						23,500		
単価						23,500	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	蓋	グレーチング 蓋 500×950用 T-2 細目 滑り止め ホルム固定	単位	枚	数量	1	単価	57,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	57,800	57,800	WB821430	単一 39号
計						57,800		
単価						57,800	円/枚	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	蓋	グレーチング 蓋 600×600用 T-2 細目 滑り止め ホルム固定	単位	枚	数量	1	単価	28,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	28,100	28,100	WB821430	単一 40号
計						28,100		
単価						28,100	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	蓋	グレーチング 蓋 700×700用 T-2 細目 滑り止め ホルト固定	単位	枚	数量		1	単価	33,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	33,300	33,300	WB821430 単一 41号		
計						33,300			
単価						33,300	円/枚		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	12,080	12,080	WB010212 単一 42号		
計						12,080			
単価						12,080	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	6,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,810.23	48,102		
	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,220	20,130		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					68,240		
	単価					6,824	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,040.65	30,406			
	プレキャストU型側溝	300×400×2000	個	5	19,300	96,500			
	諸雑費(まるめ)		式	1		94			
	計					127,000			
	単価					12,700		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,040.65	30,406		
	プレキャストU型側溝	400×400×2000	個	5	20,900	104,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		94		
	計					135,000		
	単価					13,500	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	15,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,040.65	30,406		
	プレキャストU型側溝	400×500×2000	個	5	24,700	123,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		94		
	計					154,000		
	単価					15,400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量		10	単価	16,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,040.65	30,406			
	プレキャストU型側溝	500×500×2000	個	5	27,800	139,000			
	諸雑費(まるめ)		式	1		94			
	計					169,500			
	単価					16,950	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	18,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,040.65	30,406		
	プレキャストU型側溝	500×600×2000	個	5	30,800	154,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		94		
	計					184,500		
	単価					18,450	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	9,745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	325	32,500		
	グレーチング蓋	溝幅300用 歩道用 細目 滑り止め	枚	100	9,420	942,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					974,500		
	単価					9,745	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	14,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	325	32,500		
	グレーチング蓋	溝幅300用嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	枚	100	14,300	1,430,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		500		
	計					1,463,000		
	単価					14,630	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	16,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	325		32,500		
	グレーチング蓋	溝幅400用嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	枚	100	16,100		1,610,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1			500		
	計						1,643,000		
	単価						16,430	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	796		79,600		
	グレーチング蓋	溝幅500用嵩上げタイプ T-2 細目 滑り止め	枚	100	19,800		1,980,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1			400		
	計						2,060,000		
	単価						20,600	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	23,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	796	79,600		
	グレーチング蓋	500×500用 T-2 細目 滑り止め ボルト固定	枚	100	22,700	2,270,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		400		
	計					2,350,000		
	単価					23,500	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	57,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	796	79,600		
	グレーチング蓋	500×950用 T-2 細目 滑り止め ボルト固定 2枚割	枚	100	57,000	5,700,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		400		
	計					5,780,000		
	単価					57,800	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	28,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	796	79,600			
	グレーチング蓋	600×600用 T-2 細目 滑り止め ボルト固定	枚	100	27,300	2,730,000			
	諸雑費(まるめ)		式	1		400			
	計					2,810,000			
	単価					28,100		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	33,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	796	79,600		
	グレーチング蓋	700×700用 T-2 細目 滑り止め ボルト固定	枚	100	32,500	3,250,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
	計					3,330,000		
	単価					33,300	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	交通誘導警備員 B		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 B		人	1	12,075	12,075		12,080
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					12,080		
	単価					12,080	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	273	273	CB210030		
計						273			
単価						273	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	890	890	CB210410		
計						890			
単価						890	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	191.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	191.9	191.9	CB210020	
	計					191.9		
	単価					191.9	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m3	1	1,234	1,234	CB210110	
	計					1,234		
	単価					1,234	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	製作加工費	各種	単位	t	数量	5.9	単価	786,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁補強用鋼材	SM400A C-5系塗装 継手部プライマー含む	t	1.49	787,000	1,172,630		
	橋梁補強用鋼材	SS400 C-5系塗装 継手部プライマー含む	t	4.41	786,000	3,466,260		
	計					4,638,890		
	単価					786,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	ボルト・ナット	TCB S10T M22 各種	単位	組	数量	940	単価	153.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組	36	143.2	5,155.2			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	304	147.7	44,900.8			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	336	152.2	51,139.2			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	48	156.7	7,521.6			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	180	161.2	29,016			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	28	170.2	4,765.6			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	8	192.7	1,541.6			
計					144,040			
単価					153.3	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	ボルト・ナット	TCB S10T M24×65	単位	組	数量		単価	210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト(トルブ)		S10T M24×65	組	1	210	210		
計						210		
単価						210	円/組	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	現場孔明		単位	箇所	数量		単価	1,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明(鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,139	1,139	CB431860	
計						1,139		
単価						1,139	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	現場ホ ^ホ ル孔拡大		単位	箇所	数量		単価	
						1		1,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場ホ ^ホ ル孔拡大		鋼板 板厚10~25mm					WYB00001	
			孔	1	1,223	1,223	単- 55号	
	計					1,223		
	単価					1,223	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		単価	
						1		28,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整							WYB00002	
			m 2	1	28,640	28,640	単- 56号	
	計					28,640		
	単価					28,640	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	ボルト締め		単位	本	数量		単価	735.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト締め			本	1	735.7	735.7	WYB00003 単- 57号	
計						735.7		
単価						735.7	円/本	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	現場溶接	すみ肉 脚長6mm	単位	m	数量		単価	8,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	1	8,549	8,549	CB431580	
計						8,549		
単価						8,549	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	部材取付	杭頭補強、対傾構、受け梁	単位	t	数量		単価	228,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		鋼製部材 600kg以下/1資材	t	4.41	170,000	749,700	WYB00007	単一 58号
部材取付		鋼製部材 600kgを超え2000kg以下/1資材	t	1.49	400,800	597,192	WYB00005	単一 59号
計						1,346,892		
単価						228,300	円/t	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	既設ホルト撤去	各種	単位	本	数量		単価	629.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト撤去		各種	本	1	629.4	629.4	WYB00006	単一 60号
計						629.4		
単価						629.4	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	製作加工費	各種	単位	t	数量	6.9	単価	845,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁補強用鋼材	SM490YA 溶融亜鉛メッキ	t	5.72	846,000	4,839,120			
橋梁補強用鋼材	SM490YB 溶融亜鉛メッキ	t	0.59	852,000	502,680			
橋梁補強用鋼材	SS400 溶融亜鉛メッキ	t	0.59	830,000	489,700			
計					5,831,500			
単価					845,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	ボルト・ナット	HTB F8T M24 各種	単位	組	数量	1,080	単価	518.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト	F8T M24×80	組	504	478.53	241,179.12		
	摩擦接合用高力ボルト	F8T M24×105	組	288	536.73	154,578.24		
	摩擦接合用高力ボルト	F8T M24×120	組	288	570.65	164,347.2		
	計					560,104.56		
	単価					518.7	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	現場孔明		単位	箇所	数量		単価	1,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,139	1,139	CB431860	
計						1,139		
単価						1,139	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		単価	28,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整			m 2	1	28,640	28,640	WYB00010 単- 56号	
計						28,640		
単価						28,640	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	ホルト締め		単位	本	数量		単価	
						1		735.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト締め			本	1	735.7	735.7	WYB00011 単- 57号	
計						735.7		
単価						735.7	円/本	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	部材取付	縁端拡幅	単位	t	数量		単価	
						1		170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		鋼製部材 600kg以下/1資材	t	1	170,000	170,000	WYB00012 単- 61号	
計						170,000		
単価						170,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		1	単価	1,863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	1,863	1,863	WB821550 単- 62号		
計						1,863			
単価						1,863	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	下塗	有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	2,505	2,505	WB821520 単- 63号		
計						2,505			
単価						2,505	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	878.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	m 2	1	878.4	878.4	WB821520 単一 64号		
計						878.4			
単価						878.4	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m 2	1	3,750	3,750	WB821520 単一 65号		
計						3,750			
単価						3,750	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,020	1,020	WB821540 単一 66号		
計						1,020			
単価						1,020	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,475	1,475	WB821540 単一 67号		
計						1,475			
単価						1,475	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	高欄嵩上げ	嵩上げ高25cm	単位	m	数量		単価	35,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄嵩上げ			m	65	5,338	346,970	WYB00008 単- 68号	
高欄嵩上げ材		L=65.2m ホール・ナット含む	式	1		1,952,000		
計						2,298,970		
単価						35,370	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量		単価	543.6
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	543.6	543.6	CB430510	
計						543.6		
単価						543.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 平均舗装版厚11cm	単位	m2	数量	1	単価	162.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		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	162.7	162.7	CB430310	
計						162.7		
単価						162.7	円/m2	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,211	4,211	CB227010	
計						4,211		
単価						4,211	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	処分	アスファルト(掘削)	単位	m3	数量		単価	2,350
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)							WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単- 69号	
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	防水層	グーアスファルト混合物 舗装厚40mm	単位	m2	数量		単価	7,219
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
グーアスファルト舗装工							WB410720	
		40mm 標準 有 34.7m/100m2 無	m2	1	7,219	7,219	単- 70号	
	計					7,219		
	単価					7,219	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	表層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚70mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 70mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,818	1,818	CB410260	
計						1,818		
単価						1,818	円/m2	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,155	4,155	WB252110 単一 71号	
計						4,155		
単価						4,155	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	足場・防護	シート+板張	単位	m2	数量		単価	4,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場・防護	シート+板張 2回 1.0月以下	m2	1	4,754	4,754	CB431740	
	計					4,754		
	単価					4,754	円/m2	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	転落(横断)防止柵	流用品 柵高1.1m 土中建込 根巻きコンクリート有	単位	m	数量		単価	3,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・ハコ式 3m 有 50m未満 無	m	1	3,003	3,003	WB810760 単一 72号	
	計					3,003		
	単価					3,003	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	409.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	409.8	409.8	CB410030	
	計					409.8		
	単価					409.8	円/m2	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39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	775.7
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	775.7	775.7	CB410040	
	計					775.7		
	単価					775.7	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,398	1,398	CB410240		
計						1,398			
単価						1,398	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41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 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,360
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,360	1,360	CB410260		
計						1,360			
単価						1,360	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 遮水シート無	単位	m2	数量	1	単価	17,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間知ブロック張		150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 不要	m2	1	17,460	17,460	CB226020	
計						17,460		
単価						17,460	円/m2	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1.1m 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込 ビーム式・ハコ式 3m 無 無	m	1	850	850	WB810770 単一 73号	
計						850		
単価						850	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量		単価	543.6
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	543.6	543.6	CB430510	
計						543.6		
単価						543.6	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	単位	m2	数量		単価	162.7
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	162.7	162.7	CB430310	
計						162.7		
単価						162.7	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	コンクリートブロック張撤去	t=35cm	単位	m2	数量	100	単価	2,512
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		m 3	35	7,177	251,195	WB824010 単- 74号
計							251,195	
単価							2,512	円/m2

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,211
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、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m 3	1	4,211	4,211	CB227010
計							4,211	
単価							4,211	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,141	3,141	CB227010		
	計					3,141			
	単価					3,141	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350	WB020051 単- 69号		
	計					2,350			
	単価					2,350	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350	WB020051 単-75号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	覆工板受桁設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	設置、撤去	単位	m2	数量	64	単価	12,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板・受桁設置・撤去（設置面積700m ² 以下）	設置 標準(1.0)	m ²	64	4,779	305,856	WB251990 単一 76号		
覆工板・受桁設置・撤去（設置面積700m ² 以下）	撤去 標準(1.0)	m ²	64	2,952	188,928	WB251990 単一 77号		
覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 2.9月 無 有 975円 2回	m ²	32	3,915	125,280	WB251920 単一 78号		
山留材賃料	無 89日 無 有 4500円 無 無 2回/現場	t	3.3	17,150	56,595	WB251910 単一 79号		
溝形鋼	大形 SS400 10×300×90	t	1.1	89,000	97,900			
計					774,559			
単価					12,110	円/m ²		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	現場発生産品運搬	鋼材	単位	回	数量		単価	2,814
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 2.0km以下 0.8t超1.1t以下	回	1	2,814	2,814	CB010410	
計						2,814		
単価						2,814	円/回	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	12,080	12,080	WB010212 単- 80号	
計						12,080		
単価						12,080	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	4,350	8,700		WB010020 単- 81号
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		WB010030 単- 82号
	計					11,700		
	単価					11,700		円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	現場ボルト孔拡大	鋼板 板厚10~25mm	単位	孔	数量	100	単価	1,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	34,650	34,650		
	橋りょう特殊工		人	2	29,610	59,220		
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 1kVA	日	1	2,212	2,212	単一	83号
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		26,218		
	計					122,300		
	単価					1,223	円/孔	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	28,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	1	34,650	34,650	
	橋りょう特殊工			人	4	29,610	118,440	
	普通作業員			人	6	19,950	119,700	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		13,610	
	計						286,400	
	単価						28,640	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ポルト縮め	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	735.7	摘要
		橋りょう世話役		人	0.5	34,650		17,325			
		橋りょう特殊工		人	1	29,610		29,610			
		普通作業員		人	1	19,950		19,950			
		諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1			6,685			
		計						73,570			
		単価						735.7	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	部材取付	鋼製部材 600kg以下/1資材	単位	t	数量	1	単価	170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.67	34,650	23,215		
	橋りょう特殊工		人	2.67	29,610	79,058		
	普通作業員		人	1.33	19,950	26,533		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		41,194		
	計					170,000		
	単価					170,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	部材取付	鋼製部材 600kgを超え2000kg以下/1資材	単位	t	数量	1	単価	400,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	34,650	34,650		
	橋りょう特殊工		人	6	29,610	177,660		
	普通作業員		人	3	19,950	59,850		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		87,040		
	計					400,800		
	単価					400,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	ボルト撤去	各種	単位	本	数量	100	単価	629.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.35	34,650	12,127		
	橋りょう特殊工		人	1.4	29,610	41,454		
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 1kVA	日	0.35	723	253	WYB00009	単一 84号
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		9,106		
	計					62,940		
	単価					629.4	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	部材取付	鋼製部材 600kg以下/1資材	単位	t	数量	1	単価	170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.67	34,650	23,215		
	橋りょう特殊工		人	2.67	29,610	79,058		
	普通作業員		人	1.33	19,950	26,533		
	諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		41,194		
	計					170,000		
	単価					170,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-62号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量	100	単価	1,863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整 3種ケレンA 制約無	m ²	100	1,863	186,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						186,300		
単価						1,863	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-63号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,504.16	250,416		
諸雑費（まるめ）			式	1		84		
計						250,500		
単価						2,505	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	878.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間	ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	878.4	87,840	
諸雑費 (まるめ)			式	1			0		
計							87,840		
単価							878.4	円/m ²	

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	3,750	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間	超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	3,749.76	374,976	
諸雑費 (まるめ)			式	1			24		
計							375,000		
単価							3,750	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,019.52	101,952	
諸雑費（まるめ）			式	1		48	
計						102,000	
単価						1,020	円/m ²

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,474.56	147,456	
諸雑費（まるめ）			式	1		44	
計						147,500	
単価						1,475	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	高欄嵩上げ		単位	m	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	0.46	24,675	11,350		
	特殊作業員		人	0.92	22,575	20,769		
	普通作業員		人	0.62	19,950	12,369		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		8,892		
	計					53,380		
	単価					5,338	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	グーアスファルト舗装工	40mm 標準 有 34.7m/100m ² 無	m ²			100	7,219
	土木一般世話役		人	0.156	24,675	3,849	
	特殊作業員		人	0.781	22,575	17,631	
	普通作業員		人	1.406	19,950	28,049	
	グーアスファルト混合物		t	9.87	65,000	641,550	
	成形目地材	30×5mm	m	34.7	265	9,195	
	グーアスファルトフィニッシャ運転		日	0.156	125,800	19,624	WK410250 単一 85号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,002	
	計					721,900	
	単価					7,219	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,675	34,545		
	とび工		人	7.7	26,040	200,508		
	普通作業員		人	1.2	19,950	23,940		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		98,267		
	計					415,500		
	単価					4,155	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 有 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	3,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,876	187,600		
	横断・転落防止柵設置工 根巻きコンクリート設置		箇所	35	3,220	112,700		
	転落防止柵	流用品	m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					300,300		
	単価					3,003	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	850	85,000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						85,000	
単価						850	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	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 制約無	m ³	1	7,177	7,177	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						7,177	
単価						7,177	円/m ³

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m ³	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積700m ² 以下)	設置 標準(1.0)	単位	m ²	数量		単価	
						100		4,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板・受桁設置 (設置面積700m ² 以下)		標準(1.0)	m ²	100	4,779	477,900	WB251991 単一 86号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						477,900		
単価						4,779	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積 700m ² 以下)	撤去 標準(1.0)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	覆工板・受桁撤去 (設置面積700m ² 以下)	標準(1.0)	m ²	100	2,952		295,200	単一	87号
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						295,200		
	単価						2,952	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 2.9月 無 有 975円 2回	単位	m ²	数量		1	単価	3,915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製 従来型 183kg/m ²	m ²	1	2,131	2,131			
覆工板	修理費及び損耗費		m ²	1	1,784.25	1,784			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,915			
単価						3,915	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	山留材賃料	無 89日 無 有 4500円 無 無 2回/現場	単位	t	数量		1	単価	17,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	1	9,790	9,790			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	1	7,357.5	7,357			
副部材(A)		賃料(計上無し)	t	0.22	0	0			
諸雑費 (まるめ)			式	1		3			
計						17,150			
単価						17,150	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一80号	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	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一81号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
					1			4,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,350		
単価						4,350	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	仮設材等の積み、取卸し費	積み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積み、取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,000		
	単価					3,000	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	グースアスファルトフィニッシャ運 転						1		125,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
	軽油	1. 2号	L	58	106	6,148			
	グースアスファルトフィニッシャ	舗装幅2. 5～4. 5m	供用日	1.56	62,300	97,188			
	諸雑費（まるめ）		式	1		99			
	計						125,800		
	単価						125,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	覆工板・受桁設置（設置面積700m ² 以下）	標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	4,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	24,675	71,557		
とび工			人	4.6	26,040	119,784		
溶接工			人	2.1	25,620	53,802		
普通作業員			人	5.1	19,950	101,745		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.9	41,600	120,640		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		10,372		
計						477,900		
単価						4,779	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	覆工板・受桁撤去（設置面積700m ² 以下）	標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	2,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	24,675	44,415		
とび工			人	2.7	26,040	70,308		
溶接工			人	1.3	25,620	33,306		
普通作業員			人	3.2	19,950	63,840		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.8	41,600	74,880		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		8,451		
計						295,200		
単価						2,952	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	273	273	CB210030		
計						273			
単価						273	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	890	890	CB210410		
計						890			
単価						890	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	191.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	191.9	191.9	CB210020	
	計					191.9		
	単価					191.9	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	2,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,416	2,416	CB210110	
	計					2,416		
	単価					2,416	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	ボルト・ナット	支給品 TCB S10T M22 各種	単位	組	数量	752	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	72	147.7	0	支給品	
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	200	152.2	0	支給品	
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	288	156.7	0	支給品	
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	192	165.7	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	ボルト・ナット	TCB S10T M22×65	単位	組	数量		単価	152.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	152.2	152.2		
計						152.2		
単価						152.2	円/組	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	現場孔明		単位	箇所	数量		単価	1,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,139	1,139	CB431860	
計						1,139		
単価						1,139	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	現場ホ ^ホ ル孔拡大		単位	箇所	数量		単価	
						1		1,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場ホ ^ホ ル孔拡大		鋼板 板厚10~25mm					WYB00001	
			孔	1	1,223	1,223	単- 58号	
	計					1,223		
	単価					1,223	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		単価	
						1		28,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整							WYB00002	
			m 2	1	28,640	28,640	単- 59号	
	計					28,640		
	単価					28,640	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	ホルト締め		単位	本	数量		単価	735.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト締め			本	1	735.7	735.7	WYB00003 単- 60号	
計						735.7		
単価						735.7	円/本	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	部材取付	対傾構、継手部	単位	t	数量		単価	170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		鋼製部材 600kg以下/1資材	t	1	170,000	170,000	WYB00007 単- 61号	
計						170,000		
単価						170,000	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	既設部材撤去	鋼材、ボルト	単位	t	数量		単価	232,000
						3.5		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設鋼材撤去		鋼製部材 600kg以下/1資材	t	3.2	167,200	535,040	WYB00005	
ボルト撤去		各種	本	440	629.4	276,936	WYB00006 単一 62号	
計						811,976		
単価						232,000	円/t	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	支給品運搬	高力ボルト	単位	回	数量		単価	7,445
						1		
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 4.0km以下 0.1t超0.2t以下	回	1	7,445	7,445	CB010410	
計						7,445		
単価						7,445	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	現場発生産品運搬	鋼材、ボルト	単位	回	数量	1	単価	12,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	12,220	12,220	CB010410	
計						12,220		
単価						12,220	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	製作加工費	各種	単位	t	数量	10.7	単価	833,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁補強用鋼材	SM490A 溶融亜鉛メッキ	t	0.4	840,000	336,000			
橋梁補強用鋼材	SM490B 溶融亜鉛メッキ	t	1.73	847,000	1,465,310			
橋梁補強用鋼材	SM400A 溶融亜鉛メッキ	t	2.29	831,000	1,902,990			
橋梁補強用鋼材	SS400 溶融亜鉛メッキ	t	6.28	830,000	5,212,400			
計					8,916,700			
単価					833,400	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	製作加工費	SM400A	単位	t	数量		1	単価	787,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋梁補強用鋼材	SM400A C-5系塗装 継手部プライマー含む	t	1	787,000	787,000				
計					787,000				
単価					787,000	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	ボルト・ナット	支給品 TCB S10T M22 各種	単位	組	数量	576	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×75	組	144	161.2	0	支給品		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×80	組	208	165.7	0	支給品		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×115	組	144	197.2	0	支給品		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×140	組	32	219.7	0	支給品		
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×140(2W)	組	48	0	0	WYB00025	単- 64号	
計					0			
単価					0	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ボルト・ナット	HTB F8T M22 各種	単位	組	数量	1,248	単価	395.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト	F8T M22×80	組	288	363.85	104,788.8			
摩擦接合用高力ボルト	F8T M22×100	組	864	401.11	346,559.04			
摩擦接合用高力ボルト	F8T M22×120	組	96	437.97	42,045.12			
計					493,392.96			
単価					395.4	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ボルト・ナット	M20×80(強度8.8) ムッキ品	単位	組	数量	1	単価	703.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M20×80(強度8.8) ムッキ品	本	1	556	556		
ゆるみ止めナット		M20 ムッキ品	個	1	132	132		
ワッシャー		M20 ムッキ品	枚	2	7.6	15.2		
計						703.2		
単価						703.2	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	現場孔明		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,139	1,139		CB431860
	計					1,139		
	単価					1,139		円/箇所

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	芯出し素地調整		m 2	1	28,640	28,640		WYB00010 単一 59号
	計					28,640		
	単価					28,640		円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	ボルト締め		単位	本	数量		単価	735.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト締め			本	1	735.7	735.7	WYB00011 単-60号	
計						735.7		
単価						735.7	円/本	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	部材取付	水平力分担構造	単位	組	数量		単価	214,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		水平力分担構造 600kg以下/1組	組	1	63,680	63,680	WYB00012 単-65号	
水平力分担構造		230kN/17°	組	1	151,000	151,000		
計						214,680		
単価						214,700	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	部材取付	落橋防止ケーブル	単位	組	数量		単価	235,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		落橋防止システム 600kg以下/1組	組	1	45,420	45,420	WYB00016	単一 66号
落橋防止システム		200kNタイプ	組	1	190,000	190,000		
計						235,420		
単価						235,500	円/組	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	部材取付	主桁補強材、下部工フケット、補強リブ、縁端拡幅	単位	t	数量		単価	170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		鋼製部材 600kg以下/1資材	t	1	170,000	170,000	WYB00015	単一 61号
計						170,000		
単価						170,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	現場溶接	すみ肉 脚長6mm	単位	m	数量	1	単価	8,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	1	8,549	8,549	CB431580	
計						8,549		
単価						8,549	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	169,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板切断		II, III, IV, V, VL, Iiw, IIW, IVw, 10H, 25H型	m	36	5,166	185,976		WYB00013 単- 67号	
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	3	33,970	101,910		CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	29	7,567	219,443		CB240210	
計						507,329			
単価						169,200		円/m ³	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	支給品運搬	高力ボルト	単位	回	数量		単価	7,445
名称			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 4.0km以下 0.1t超0.2t以下	回	1	7,445	7,445	CB010410	
計						7,445		
単価						7,445	円/回	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	現場発生品運搬	鋼矢板	単位	回	数量		単価	9,286
名称			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 4.0km以下 0.8t超1.1t以下	回	1	9,286	9,286	CB010410	
計						9,286		
単価						9,286	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		1	単価	1,863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	1,863	1,863	WB821550 単一 68号		
計						1,863			
単価						1,863	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	下塗	有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	2,505	2,505	WB821520 単一 69号		
計						2,505			
単価						2,505	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		単価	878.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	m 2	1	878.4	878.4	WB821520 単一 70号	
計						878.4		
単価						878.4	円/m2	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m 2	1	3,750	3,750	WB821520 単一 71号	
計						3,750		
単価						3,750	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,020	1,020	WB821540 単一 72号		
計						1,020			
単価						1,020	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 継手部 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,475	1,475	WB821540 単一 73号		
計						1,475			
単価						1,475	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	3,968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,968	3,968	WB252110 単-74号	
計						3,968		
単価						3,968	円/掛m2	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	転落(横断)防止柵	流用品 柵高1.1m 土中建込 根巻きコンクリート有	単位	m	数量		単価	3,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ビーム式・ハコ式 3m有 50m未満 無	m	1	3,003	3,003	WB810760 単-75号	
計						3,003		
単価						3,003	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚150mm	単位	m2	数量		1	単価	409.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	409.8	409.8	CB410030		
計						409.8			
単価						409.8	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40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	775.7
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	775.7	775.7	CB410040		
計						775.7			
単価						775.7	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,398	1,398	CB410240		
計						1,398			
単価						1,398	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42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 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,360
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,360	1,360	CB410260		
計						1,360			
単価						1,360	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	地先境界ブロック	流用品 C種(150×150×600)	単位	m	数量		1	単価	4,832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		再利用設置 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	4,832	4,832	CB422520		
計						4,832			
単価						4,832	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	アスカープ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 断面積195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量		1	単価	1,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスカープ		195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスファルト混合物(13) 全ての費用	m	1	1,017	1,017	CB410330		
計						1,017			
単価						1,017	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	ふとんかご	階段式 高さ50cm×幅120cm 中詰め材流用材	単位	m	数量	1	単価	8,513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 階段式 高さ50cm×幅120cm	m	1	8,513	8,513	CB225030	
計						8,513		
単価						8,513	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1.1m 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	850	850	WB810770 単-76号	
計						850		
単価						850	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量		1	単価	543.6
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	543.6	543.6	CB430510		
計						543.6			
単価						543.6	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	単位	m2	数量		1	単価	162.7
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	162.7	162.7	CB430310		
計						162.7			
単価						162.7	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	ふとんかご撤去	階段式 高さ50cm×幅120cm	単位	m	数量		1	単価	2,735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ふとんかご	撤去 階段式 高さ50cm×幅120cm	m	1	2,735	2,735	CB225030		
	計					2,735			
	単価					2,735	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	地先境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量		10	単価	1,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	地先境界ブロック撤去	再利用	m	10	1,176	11,760	CB422550		
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	0.2	28,950	5,790	単- 77号		
	計					17,550			
	単価					1,755	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	鋼矢板撤去	IIw型	単位	枚	数量		単価	6,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	4,630	4,630	WB224540	
鋼矢板撤去		IIw型 H=2m以下	枚	1	1,480	1,480	WYB00008	
計						6,110		
単価						6,110	円/枚	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	3,141
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、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m3	1	3,141	3,141	CB227010	
計						3,141		
単価						3,141	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	6,256	6,256	CB227010	
	計					6,256		
	単価					6,256	円/m3	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350	WB020051	
	計					2,350	単一 80号	
	単価					2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525	WB020051 単- 81号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	現場発生産品運搬	ふとんかご、鋼矢板	単位	回	数量	1	単価	10,110
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 4.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	10,110	10,110	CB010410	
計						10,110		
単価						10,110	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						189		13,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	126	13,860	1,746,360	WB010211 単- 82号		
交通誘導警備員 B		人日	63	12,080	761,040	WB010212 単- 83号		
計					2,507,400			
単価					13,270	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	現場ボルト孔拡大	鋼板 板厚10~25mm	単位	孔	数量	100	単価	1,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	34,650	34,650		
橋りょう特殊工			人	2	29,610	59,220		
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 1kVA	日	1	2,212	2,212	WYB00004 単一 84号	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		26,218		
計						122,300		
単価						1,223	円/孔	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	28,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人		1	34,650	34,650		
	橋りょう特殊工	人		4	29,610	118,440		
	普通作業員	人		6	19,950	119,700		
	諸雑費（率+まるめ） 5%	式		1		13,610		
	計					286,400		
	単価					28,640	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	ポルト締め		単位	本	数量	100	単価	735.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.5	34,650	17,325		
	橋りょう特殊工		人	1	29,610	29,610		
	普通作業員		人	1	19,950	19,950		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,685		
	計					73,570		
	単価					735.7	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	部材取付	鋼製部材 600kg以下/1資材	単位	t	数量	単価	金額	単価	170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.67	34,650	23,215			
	橋りょう特殊工		人	2.67	29,610	79,058			
	普通作業員		人	1.33	19,950	26,533			
	諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		41,194			
	計					170,000			
	単価					170,000		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	既設鋼材撤去	鋼製部材 600kg以下/1資材	単位	t	数量	1	単価	167,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.5	34,650	17,325		
	橋りょう特殊工		人	2	29,610	59,220		
	普通作業員		人	4	19,950	79,800		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		10,855		
	計					167,200		
	単価					167,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	ボルト撤去	各種	単位	本	数量	100	単価	629.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.35	34,650	12,127		
橋りょう特殊工			人	1.4	29,610	41,454		
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 1kVA	日	0.35	723	253	WYB00009 単一 85号	
諸雑費 (率+まるめ) 17%			式	1		9,106		
計						62,940		
単価						629.4	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×140(2W)					1		0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×140	組	1	219.7	0			支給品
	丸座金(ワッシャー)	M22×3.2	枚	1	6.9	0			支給品
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					0			
	単価					0			円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	部材取付	水平力分担構造 600kg以下/1組	単位	組	数量	10	単価	63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.5	34,650	86,625		
	橋りょう特殊工		人	10	29,610	296,100		
	普通作業員		人	5	19,950	99,750		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		154,325		
	計					636,800		
	単価					63,680	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	部材取付	落橋防止システム 600kg以下/1組	単位	組	数量	10	単価	45,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.5	34,650	86,625		
	橋りょう特殊工		人	10	29,610	296,100		
	普通作業員		人	2.5	19,950	49,875		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		21,600		
	計					454,200		
	単価					45,420	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鋼矢板切断	II, III, IV, V, VL, Iiw, IIIw, IVw, 10H, 25H型	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
溶接工			人	1.44	25,620	36,892			
普通作業員			人	0.44	19,950	8,778			
酸素		ポンベ	m ³	6.99	267	1,866			
アセチレン		ポンベ	k g	2.89	1,270	3,670			
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		454			
計						51,660			
単価						5,166		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量	100	単価 1,863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整 3種ケレンA 制約無	m ²	100	1,863	186,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						186,300	
単価						1,863	円/m ²

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,504.16	250,416	
諸雑費（まるめ）			式	1		84	
計						250,500	
単価						2,505	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-70号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	878.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間	ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	878.4	87,840	
諸雑費（まるめ）					式	1		0	
計								87,840	
単価								878.4	円/m ²

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-71号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	3,750	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間	超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	3,749.76	374,976	
諸雑費（まるめ）					式	1		24	
計								375,000	
単価								3,750	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	24,675	41,947		
とび工			人	7.7	26,040	200,508		
普通作業員			人	1.6	19,950	31,920		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		89,145		
計						396,800		
単価						3,968	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 有 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	3,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1,876	187,600		
横断・転落防止柵設置工 根巻きコンクリート設置			箇所	35	3,220	112,700		
転落防止柵		流用品	m	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						300,300		
単価						3,003	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	850	85,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						85,000	
単価						850	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	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 人力施工 制約無	m ³	1	28,950	28,950	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						28,950	
単価						28,950	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	4,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
溶接工			人	0.13	25,620	3,330			
普通作業員			人	0.04	19,950	798			
酸素		ポンベ	m ³	0.63	267	168			
アセチレン		ポンベ	k g	0.26	1,270	330			
諸雑費(率+まるめ) 0.1%			式	1		4			
計						4,630			
単価						4,630		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼矢板撤去	Ⅱw型 H=2m以下	単位	枚	数量	10	単価	1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.13	24,675	3,207		
	普通作業員		人	0.38	19,950	7,581		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.13	30,800	4,004		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					14,800		
	単価					1,480	円/枚	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(掘削)	m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m ³	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		13,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	13,860	13,860		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,860		
単価						13,860	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	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	

