

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事
工事地名	熊本県熊本市北区四方寄町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 9月	12) 設 計 年 月	令和 3年 7月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189500012	14) 単価適用年月	2021年 8月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 8月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	228,800,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	360日間 自 令和 3年10月 6日 (当初) 至 令和 4年 9月30日 (1回変更) 至 令和 4年 9月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	熊本	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	国道3号 熊本北バイパス	22) 処 分 費 等	55,586
		23) 公 告 日	令和 3年 7月20日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通円滑化事業費	2) 目： 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	---------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良		式	1		123,074,258				
		式	1		112,750,950	1	-10,323,308		
道路土工		式	1		47,641,468				
		式	1		13,071,499	1	-34,569,969		
掘削工(ICT)		式	1		281,036				
		式	1		41,100	1	-239,936		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	240	456	109,440			単-1号	
		m3	0	456	0	-240	-109,440		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	0	0	0			単-2号	
		m3	120	342.5	41,100	120	41,100		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	240		171,596			内-1号	
		m3	0		0	-240	-171,596		
路体盛土工		式	1		4,178,341				
		式	1		3,826,020	1	-352,321		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	620	4,655	2,886,100			単-3号	
		m3	580	4,655	2,699,900	-40	-186,200		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	150		108,870			内-2号	
		m3	0		0	-150	-108,870		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	150		33,291			内-3号	
		m3	0		0	-150	-33,291		
土材料		m3	480	2,396	1,150,080			単-4号	
		m3	470	2,396	1,126,120	-10	-23,960		
路体盛土工(ICT)		式	1		24,768,619				
		式	1		3,258,512	1	-21,510,107		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)			9,500	263.3	2,501,350			単-5号	
		m3	9,400	263.3	2,475,020	-100	-26,330		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		240		171,596			内-4号	
		m3	0		0	-240	-171,596		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		240		52,473			内-5号	
		m3	0		0	-240	-52,473		
土材料			9,200	2,396	22,043,200			単-6号	
		m3	327	2,396	783,492	-8,873	-21,259,708		
路床盛土工(ICT)			1		17,464,860				
		式	1		4,728,440	1	-12,736,420		
路床盛土(ICT)			6,300	376.2	2,370,060			単-7号	
		m3	6,200	376.2	2,332,440	-100	-37,620		
土材料			6,300	2,396	15,094,800			単-8号	
		m3	1,000	2,396	2,396,000	-5,300	-12,698,800		
法面整形工			1		948,612				
		式	0		0	-1	-948,612		
法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し		2,760	343.7	948,612			単-9号	
		m2	0	343.7	0	-2,760	-948,612		
法面整形工(ICT)			0		0				
		式	1		1,217,427	1	1,217,427		
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し		0	0	0			単-10号	
		m2	2,630	462.9	1,217,427	2,630	1,217,427		
地盤改良工			0		0				
		式	1		39,707,400	1	39,707,400		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
固結工			0		0				
		式	1		39,707,400	1	39,707,400		
スリ-攪拌 補強土壁部【TYPE1】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量203kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=13.1m平均杭長L=12.5m	本	0	0	0			単-11号	
			36	125,700	4,525,200	36	4,525,200		
スリ-攪拌 補強土壁部【TYPE2】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量207kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=14.0m平均杭長L=13.0m	本	0	0	0			単-12号	
			107	136,700	14,626,900	107	14,626,900		
スリ-攪拌 L型擁壁部	セメント系固化材(高有機質土用)添加量206kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=14.6m平均杭長L=13.7m	本	0	0	0			単-13号	
			12	164,600	1,975,200	12	1,975,200		
スリ-攪拌 盛土部	セメント系固化材(高有機質土用)添加量222kg/m ³ 杭径1200mm(単軸)平均打設長L=14.8m平均杭長L=14.3m	本	0	0	0			単-14号	
			127	146,300	18,580,100	127	18,580,100		
法面工			1		1,475,772				
		式	1		1,406,261	1	-69,511		
植生工			1		1,475,772				
		式	1		1,406,261	1	-69,511		
人工張芝	ワフ付き 幅100cm		2,760	534.7	1,475,772			単-15号	
		m2	2,630	534.7	1,406,261	-130	-69,511		
擁壁工			1		29,636,080				
		式	1		31,929,047	1	2,292,967		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
プレキャスト擁壁工		式	1		341,119				
		式	1		341,119	0	0		
プレキャスト擁壁		m	6		341,119			内-6号	
		m	6		341,119	0	0		
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1		29,294,961				
		式	1		29,281,021	1	-13,940		
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)		98		558,028			内-7号	
		m	0		0	-98	-558,028		
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)		0		0			内-8号	
		m	98		557,386	98	557,386		
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁		424	21,777	9,233,448			単-16号	
		m2	424	21,777	9,233,448	0	0		
補強材取付	帯鋼補強土壁		6,128	1,318	8,076,704			単-17号	
		m	6,128	1,318	8,076,704	0	0		
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁		2,454	3,128	7,676,112			単-18号	
		m3	2,454	3,128	7,676,112	0	0		
壁面上端処理	幅0.3m 24-12-25(20)(高炉)		121		2,065,551			内-9号	
		m	0		0	-121	-2,065,551		
壁面上端処理	幅0.3m 24-12-25(20)(高炉)		0		0			内-10号	
		m	121		2,052,253	121	2,052,253		
排水管敷設 (縦断管)	高密度ポリエチレン管(有孔管) シングル 管径 200mm		98		523,803			内-11号	
	m	m	98		523,803	0	0		
排水管敷設 (排出管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200mm		45	2,149	96,705			単-19号	
	m	m	45	2,149	96,705	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
排水ブランク層	再生クワッシュラン(RC-40)	m3	196	2,502	490,392	0	0	単-20号	
背面フィルター層	再生クワッシュラン(RC-40)	m3	207	2,774	574,218	0	0	単-21号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工(2号)		式	0		0	1	2,306,907		
壁面上端処理	幅0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	0		0	122	2,306,907	内-12号	
舗装工		式	1		18,738,593	1	-5,857,015		
アスファルト舗装工(本線下り線)		式	1		5,489,035	-1	-5,489,035		
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	m2	1,790	1,090	1,951,100	-1,790	-1,951,100	単-22号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	1,790	540.5	967,495	-1,790	-967,495	単-23号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,790	1,436	2,570,440	-1,790	-2,570,440	単-24号	
アスファルト舗装工(本線上り線)		式	1		12,541,985	1	-367,980		
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	m2	4,090	1,090	4,458,100	-120	-130,800	単-25号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	4,090	540.5	2,210,645	-120	-64,860	単-26号	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事				(1回変更)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	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 3.0m超	m2	4,090 3,970	1,436 1,436	5,873,240 5,700,920					単-27号
アスファルト舗装工 (Aランフ°)		式	1 1		535,391 535,391					
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	m2	96 96	544.1 544.1	52,233 52,233					単-28号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	96 96	710.9 710.9	68,246 68,246					単-29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(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	96 96	2,175 2,175	208,800 208,800					単-30号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	96 96	2,147 2,147	206,112 206,112					単-31号
コンクリート舗装工 (乗入部)		式	1 1		172,182 172,182					
路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	58 58	429.2 429.2	24,893 24,893					単-32号
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚 100mm	m2	58 58		147,289 147,289					内-13号
排水構造物工		式	1 1		9,532,148 7,118,388					
作業土工		式	1 1		166,273 166,273					

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分 道路新設・改築		
	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
床掘り			土砂							内-14号
				m3	50		12,212			
					50		12,212	0	0	
床掘り			土砂							内-15号
				m3	40		9,053			
					40		9,053	0	0	
埋戻し										内-16号
				m3	30		68,876			
					30		68,876	0	0	
埋戻し										内-17号
				m3	40		54,540			
					40		54,540	0	0	
基面整正										内-18号
				m2	60		21,592			
					60		21,592	0	0	
側溝工										
					1		8,376,572			
				式	1		5,962,812	1	-2,413,760	
プレキャストU型側溝			PU1型 300×300×2000							単-33号
				m	152	6,201	942,552			
					152	6,201	942,552	0	0	
管(函)渠型側溝 (400A型)			一般部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付							単-34号
				m	390	12,704	4,954,560			
					200	12,704	2,540,800	-190	-2,413,760	
管(函)渠型側溝 (400B型)			集水部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレーチング付							単-35号
				m	50	20,245	1,012,250			
					50	20,245	1,012,250	0	0	
管(函)渠型側溝 (400C型)			溜柵部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレーチング付							単-36号
				m	48	22,237	1,067,376			
					48	22,237	1,067,376	0	0	
自由勾配側溝			300×300~500 縦断用 T-25							内-19号
				m	21		206,361			
					21		206,361	0	0	
深溝側溝			300×400~700 縦断用 T-25							内-20号
				m	7		90,783			
					7		90,783	0	0	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
側溝蓋 (自由勾配側溝)	T-25 普通型300用 L=500 コンクリート蓋	枚	21	1,235	25,935	0	0	単-37号	
			21	1,235	25,935				
側溝蓋 (深溝側溝)	T-25 縁石一体型300用 L=1000 コンクリート蓋	枚	7	10,965	76,755	0	0	単-38号	
			7	10,965	76,755				
管渠工		式	1		295,062	0	0		
			1		295,062				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ400 90°巻き	m	11	17,650	194,150	0	0	単-39号	
			11	17,650	194,150				
横断暗渠	400×400 T-25	m	8	12,614	100,912	0	0	単-40号	
			8	12,614	100,912				
集水柵・マンホール工		式	1		626,165	0	0		
			1		626,165				
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(縞鋼板蓋)	箇所	2	50,673	101,346	0	0	単-41号	
			2	50,673	101,346				
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉) 600×600×1500(鋼製グレーチング蓋)	箇所	1	115,870	115,870	0	0	単-42号	
			1	115,870	115,870				
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉) 800×800×1200(鋼製グレーチング蓋)	箇所	1	186,330	186,330	0	0	単-43号	
			1	186,330	186,330				
現場打ち集水柵 (吐口柵)	現場打材 18-8-40(高炉) φ400(コンクリート蓋)	箇所	1	58,422	58,422	0	0	単-44号	
			1	58,422	58,422				
蓋	縞鋼板蓋 600×600用 4点ボルト固定	枚	2	34,896	69,792	0	0	単-45号	
			2	34,896	69,792				
蓋	鋼製グレーチング蓋 600×600用(T-25) 並目 4点ボルト固定	枚	1	31,058	31,058	0	0	単-46号	
			1	31,058	31,058				

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	鋼製グレーチング蓋 800×800用(T-25) 並目 4点ボルト固定	枚	1	55,205	55,205			単-47号	
蓋 (吐口柵)	コンクリート蓋 φ400(1.50)用	枚	1	8,142	8,142	0	0	単-48号	
排水工		式	1		68,076				
縦排水	PU1型 300×300×2000	m	6	6,705	40,230	0	0	単-49号	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m2	6	4,641	27,846	0	0	単-50号	
縁石工		式	1		2,088,535				
縁石工		式	1		2,088,535	0	0		
歩車道境界ブロック (A-1型)	歩車道境界ブロック 本体部 両面 A型 L=2000	m	490	4,012	1,965,880	0	0	単-51号	
歩車道境界ブロック (B-4型)	歩車道境界ブロック 本体部 片面 A型 L=2000	m	20	5,373	107,460	0	0	単-52号	
アスカープ	細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満	m	15	1,013	15,195	0	0	単-53号	
踏掛版工		式	1		2,152,458				
踏掛版工 (四方寄跨道橋下り線)		式	1		717,486	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	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
踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D29~32	m3	14	51,249	717,486	717,486	0	0	単-54号
踏掛版工 (四方寄跨道橋上り線)		式	1		768,735	768,735	0	0	
踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D29~32	m3	15	51,249	768,735	768,735	0	0	単-55号
踏掛版工 (葉山大橋上り線)		式	1		666,237	666,237	0	0	
踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D29~32	m3	13	51,249	666,237	666,237	0	0	単-56号
防護柵工		式	1		10,103,484	439,980	1	-9,663,504	
路側防護柵工		式	1		10,103,484	439,980	1	-9,663,504	
ガードパイプ	Gp-A-3E 土中建込 タ クグラウン 施工規模100m 以上	m	664	14,776	9,811,264	147,760	-654	-9,663,504	単-57号
ガードパイプ	Gp-A-2B コンクリート建込 タ クグラウン 施工規模20m 未満	m	19	15,380	292,220	292,220	0	0	単-58号
道路照明設備工		式	1		1,016,298	1,016,298	0	0	
作業土工		式	1		186,686	186,686	0	0	
床掘り	土砂	m3	30		53,058	53,058	0	0	内-21号

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
埋戻し			20		64,261			内-22号	
		m3	20		64,261	0	0		
埋戻し	砂		10		69,367			内-23号	
		m3	10		69,367	0	0		
照明灯基礎設置工			1		225,405				
		式	1		225,405	0	0		
照明灯基礎設置	φ500×1700		1	35,860	35,860			単-59号	
		個所	1	35,860	35,860	0	0		
照明灯基礎設置	φ500×2800		3	50,141	150,423			単-60号	
		個所	3	50,141	150,423	0	0		
照明用引込柱基礎設置	φ500×2100		1	39,122	39,122			単-61号	
		個所	1	39,122	39,122	0	0		
配管・配線工			1		83,329				
		式	1		83,329	0	0		
地中配管	FEP 径 30mm		134	290	38,860			単-62号	
		m	134	290	38,860	0	0		
地中配管	FEP 径 40mm		49	308.9	15,136			単-63号	
		m	49	308.9	15,136	0	0		
地中配管	FEP 径 50mm		6	349.5	2,097			単-64号	
		m	6	349.5	2,097	0	0		
埋設標識シト敷設	W=150(2倍)		121	181.1	21,913			単-65号	
		m	121	181.1	21,913	0	0		
配管配線附属品			1		5,323			内-24号	
		式	1		5,323	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
ハットホル設置工		式	1 1		520,878 520,878	0	0		
プレキャストハットホル設置	600×600×900 H1-9	個所	3 3	173,626 173,626	520,878 520,878	0	0	単-66号	
構造物撤去工		式	1 1		135,747 385,831	1	250,084		
防護柵撤去工		式	1 1		130,616 130,616	0	0		
防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-B-3E 土中建込 ターグラウン	m	58 58	2,252 2,252	130,616 130,616	0	0	単-67号	
構造物取壊し工		式	0 1		0 164,922	1	164,922		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0 4	0 15,210	0 60,840	4	60,840	単-68号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	0 220	0 473.1	0 104,082	220	104,082	単-69号	
運搬処理工		式	1 1		5,131 90,293	1	85,162		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 4	0 1,135	0 4,540	4	4,540	単-70号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 22	0 1,138	0 25,036	22	25,036	単-71号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 4	0 2,253	0 9,012	4	9,012	単-72号	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
処分	アスファルト		m3	0	0	0					単-73号
				22	2,117	46,574			22	46,574	
現場発生品運搬	カートハイブ (Gp-B-3E)		回	1		5,131					内-25号
				1		5,131			0	0	
仮設工			式	1		553,675					
				1		553,675			0	0	
交通管理工			式	1		553,675					
				1		553,675			0	0	
交通誘導警備員			人日	50		553,675					内-26号
				50		553,675			0	0	
直接工事費			式	1		123,074,258					
				1		112,750,950			1	-10,323,308	
共通仮設費			式	1		14,558,397					
				1		21,573,949			1	7,015,552	
共通仮設費			式	1		1,227,837					
				1		6,796,376			1	5,568,539	
運搬費			式	0		0					
				1		3,136,000			1	3,136,000	
重建設機械分解組立輸送費			回	0		0					内-27号
				2		3,136,000			2	3,136,000	
役務費			式	0		0					
				1		1,288,800			1	1,288,800	
工事用水費			式	0		0					内-28号
				1		1,288,800			1	1,288,800	

設計内訳書

工事名	熊本3号 四方寄地区改築2期工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
技術管理費		式	1		96,159				
		式	1		1,313,286	1	1,217,127		
六価カド溶出試験費		式	0		0			内-29号	
		式	1		73,000	1	73,000		
道路施設基本データ作成費		式	1		45,726			内-30号	
		式	1		45,726	0	0		
保守管理(ICT)		式	1		50,433			内-31号	
		式	0		0	-1	-50,433		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-32号	
		式	1		48,560	1	48,560		
システム初期費(ICT)		式	0		0			内-33号	
		式	1		1,146,000	1	1,146,000		
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,131,678				
		式	1		1,058,290	1	-73,388		
共通仮設費(率計上)		式	1		13,330,560				
		式	1		14,777,573	1	1,447,013		
純工事費		式	1		137,632,655				
		式	1		134,324,899	1	-3,307,756		
現場管理費		式	1		44,901,329				
		式	1		48,230,837	1	3,329,508		
工事原価		式	1		182,533,984				
		式	1		182,555,736	1	21,752		
一般管理費等		式	1		25,466,016				
		式	1		25,444,264	1	-21,752		

6m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/11 20:53:46

プレキャスト擁壁

第 6号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	高さ0.5m以上1.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個		2.4	5,084	12,201			WYB00089
		m	2.4	5,084	12,201	0	0	単一 78号
プレキャスト擁壁設置	高さ1.0m超え2.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個		4	5,982	23,928			WYB00091
		m	4	5,982	23,928	0	0	単一 79号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1000S L=1400 差し筋有り		1	28,800	28,800			WYB00093
		本	1	28,800	28,800	0	0	単一 80号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1400S L=1000 差し筋有り		1	32,200	32,200			WYB00094
		本	1	32,200	32,200	0	0	単一 81号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1800S L=1000 差し筋有り		1	44,500	44,500			WYB00095
		本	1	44,500	44,500	0	0	単一 82号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2000S L=1000 差し筋有り		1	49,100	49,100			WYB00096
		本	1	49,100	49,100	0	0	単一 83号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2200S L=1000 差し筋有り		1	63,500	63,500			WYB00097
		本	1	63,500	63,500	0	0	単一 84号
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2400S L=1000 差し筋有り		1	74,300	74,300			WYB00098
		本	1	74,300	74,300	0	0	単一 85号
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.51	27,940	14,249			CB240010
		m 3	0.51	27,940	14,249	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		5	7,163	35,815			CB240210
		m 2	5	7,163	35,815	0	0	
合 計					341,119			
					341,119		0	

121/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/11 20:53:46

壁面上端処理

第 9号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		23	27,940	642,620			CB240010
		m 3	23	27,940	642,620	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1.57	168,700	264,859			WB810010 単一 88号
		t	1.57	168,700	264,859	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		152	7,163	1,088,776			CB240210
		m 2	152	7,163	1,088,776	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		7.6	3,057	23,233			CB224710
		m 2	7.6	3,057	23,233	0	0	
足場設置・撤去			121	2,256	272,976			WYB00011 単一 89号
		m	121	2,256	272,976	0	0	
合 計					2,065,551			
					0		-2,065,551	

0/121m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/11 20:53:46

壁面上端処理

第 10号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0 23	0 27,940	0 642,620			CB240010
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 1.57	0 159,300	0 250,101			WB810010 単一 90号
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0 152	0 7,163	0 1,088,776			CB240210
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	0 7.6	0 3,057	0 23,233			CB224710
足場設置・撤去		m	0 121	0 2,256	0 272,976			WYB00036 単一 91号
合 計					0 2,277,706			
変更積算金額					0 2,052,253			円/m

98m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/11 20:53:46

排水管敷設
第 11号内訳書 (縦断管)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		98.3	2,386	234,543			CB222770
		m	98.3	2,386	234,543	0	0	
フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用		24	7,768	186,432			CB222780
		m ³	24	7,768	186,432	0	0	
吸出し防止材設置			211	753.8	159,051			CB224720
		m ²	211	753.8	159,051	0	0	
排水管キャップ	φ200mm用		1	1,320	1,320			WYB00012
		個	1	1,320	1,320	0	0	単一 92号
合 計					523,803			
					523,803		0	

0/122m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/11 20:53:46

壁面上端処理

第 12号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0 25.8	0 27,940	0 720,852			CB240010
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 1.65	0 159,300	0 262,845			WB810010 単一 90号
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0 178	0 7,163	0 1,275,014			CB240210
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	0 8.7	0 3,057	0 26,595			CB224710
足場設置・撤去		m	0 122	0 2,256	0 275,232			WYB00007 単一 94号
合 計					0 2,560,538			
変更積算金額					0 2,306,907			円/m

58m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/11 20:53:46

コンクリート舗装

第 13号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		5.8	22,990	133,342			CB240010
		m 3	5.8	22,990	133,342	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		3.7	7,942	29,385			CB240210
		m 2	3.7	7,942	29,385	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0.4	1,858	743			CB224710
		m 2	0.4	1,858	743	0	0	
合 計					147,289			
					147,289		0	

21m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/11 20:53:46

自由勾配側溝

第 19号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	20.5	6,342	130,011			WB821420
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×300×2000 普通型(フラットタイプ)	個	2.3	7,900	18,170	0	0	単一 96号
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	個	3	9,450	28,350	0	0	単一 97号
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	10,500	52,500	0	0	単一 98号
自由勾配側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	10,500	52,500	0	0	単一 99号
合 計					206,361			
					206,361		0	

7m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/11 20:53:46

深溝側溝

第 20号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クワツヤラン 40~0		6.8	3,517	23,915			WB821410
		m	6.8	3,517	23,915	0	0	単一 100号
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		0.2	27,510	5,502			CB240010
		m ³	0.2	27,510	5,502	0	0	
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×400×834		1	7,140	7,140			WYB00074
		個	1	7,140	7,140	0	0	単一 101号
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×500×2000		1	16,200	16,200			WYB00052
		個	1	16,200	16,200	0	0	単一 102号
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×600×2000		1	21,700	21,700			WYB00069
		個	1	21,700	21,700	0	0	単一 103号
深溝側溝 (材料費)	縦断用 T-25 300×700×2000		1	26,300	26,300			WYB00070
		個	1	26,300	26,300	0	0	単一 104号
合 計					90,783			
					90,783		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/11 20:53:46

配管配線附属品

第 24号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベルマウス (材料費)	FEP30用		7	411	2,877			WYB00031
		個	7	411	2,877	0	0	単一 140号
ベルマウス (材料費)	FEP40用		5	431	2,155			WYB00032
		個	5	431	2,155	0	0	単一 141号
ベルマウス (材料費)	FEP50用		2	438	876			WYB00033
		個	2	438	876	0	0	単一 142号
合 計					5,323			
					5,323		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/11 20:53:47

保守管理(ICT)

第 32号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT))保守点検	10,000m3以上 無し 9398m3		0		0			WA991020
		式	1		29,162	1	29,162	単一 158号
路床盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 6239m3		0		0			WA991030
		式	1		24,734	1	24,734	単一 159号
合 計					0			
					53,896		53,896	
変更積算金額					0			
					48,560		48,560	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2021.08				
						歩掛使用年月	2021.08				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	456			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満			1	506.2		506.2	506.2	CA900430	
			m3		1	506.2		506.2	506.2		
	計							506.2	506.2		
	単価							506.2	506.2	円/m3	
								506.2	506.2		

						単価使用年月	2021.08				
						歩掛使用年月	2021.08				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満			0	0		0	0	CA900020	
			m3		1	380.2		380.2	380.2		
	計							0	380.2		
	単価							0	380.2	円/m3	
	変更積算単価							342.5	342.5	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,655
						1		4,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	5,167	5,167	CA900030	
			m3	1	5,167	5,167		
計						5,167		
単価						5,167	円/m3	
						5,167		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	2,396
						1		2,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料				1.33	2,000	2,660	CB210550	
			m3	1.33	2,000	2,660		
計						2,660		
単価						2,660	円/m3	
						2,660		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	263.3	
						1		263.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3以上 無し		1	292.3	292.3	CA900440		
			m3	1	292.3	292.3			
計						292.3			
単価						292.3			
						292.3	円/m3		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	2,396	
						1		2,396	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料				1.33	2,000	2,660	CB210550		
			m3	1.33	2,000	2,660			
計						2,660			
単価						2,660			
						2,660	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一7号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	376.2	
						1		376.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土(ICT)		10,000m3以上 無し		1	417.6	417.6	CA900450		
			m3	1	417.6	417.6			
計						417.6			
単価						417.6			
						417.6	円/m3		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一8号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	2,396	
						1		2,396	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料				1.33	2,000	2,660	CB210550		
			m3	1.33	2,000	2,660			
計						2,660			
単価						2,660			
						2,660	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	343.7
						1		343.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	381.5	381.5	CB220010	
			m 2	1	381.5	381.5		
計						381.5		
単価						381.5	円/m2	
						381.5	円/m2	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		462.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB220070	
			m 2	1	513.8	513.8		
計						0		
単価						513.8	円/m2	
変更積算単価						462.9	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	スラー攪拌 補強土壁部【TYPE1】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量203kg/m3 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=13.1m平均杭長L=12.5m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		125,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシソ】		平均打設長L=13.1m 平均杭長L=12.5m 添加量203kg/m3		0	0	0	WYB00086		
			本	1	125,700	125,700	単- 74号		
計						0			
						125,700			
単価						0			
						125,700	円/本		
変更積算単価						125,700	円/本		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	スラー攪拌 補強土壁部【TYPE2】	セメント系固化材(高有機質土用)添加量207kg/m3 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=14.0m平均杭長L=13.0m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		136,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシソ】		平均打設長L=14.0m 平均杭長L=13.0m 添加量207kg/m3		0	0	0	WYB00129		
			本	1	136,700	136,700	単- 75号		
計						0			
						136,700			
単価						0			
						136,700	円/本		
変更積算単価						136,700	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	スラー攪拌 L型擁壁部	セメント系固化材(高有機質土用)添加量206kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=14.6m平均杭長L=13.7m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		164,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=14.6m 平均杭長L=13.7m 添加量206kg/m ³		0	0	0	WYB00173		
			本	1	164,600	164,600	単- 76号		
計						0			
						164,600			
単価						0			
						164,600	円/本		
変更積算単価						164,600	円/本		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	スラー攪拌 盛土部	セメント系固化材(高有機質土用)添加量222kg/m ³ 杭径1200mm(単軸) 平均打設長L=14.8m平均杭長L=14.3m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		146,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=14.8m 平均杭長L=14.3m 添加量222kg/m ³		0	0	0	WYB00191		
			本	1	146,300	146,300	単- 77号		
計						0			
						146,300			
単価						0			
						146,300	円/本		
変更積算単価						146,300	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	人工張芝	77付き 幅100cm	単位	m2	数量	1	単価	534.7	
						1		534.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人工張芝				1	593.5	593.5	CB220910		
			m 2	1	593.5	593.5			
計						593.5			
						593.5			
単価						593.5	円/m2		
						593.5			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	21,777	
						1		21,777	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁 標準		1	2,066	2,066	CB222210		
			m 2	1	2,066	2,066			
補強土壁壁面材 (材料費)				1	22,100	22,100	CB222211		
			m 2	1	22,100	22,100			
計						24,166			
						24,166			
単価						24,170			
						24,170	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,318	
						1		1,318	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材取付		帯鋼補強土壁		1	92.4	92.4	CB222220		
			m	1	92.4	92.4			
補強材（材料費）				1	1,370	1,370	CB222221		
			m	1	1,370	1,370			
計						1,462.4			
						1,462.4			
単価						1,463			
						1,463	円/m		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	3,128	
						1		3,128	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁		1	678.8	678.8	CB222230		
			m3	1	678.8	678.8			
土材料				1.33	2,100	2,793	CB210550		
			m3	1.33	2,100	2,793			
計						3,471.8			
						3,471.8			
単価						3,472			
						3,472	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	排水管敷設 (排出管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	2,149
						1		2,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		1	2,386	2,386	CB222770	
			m	1	2,386	2,386		
計						2,386		
単価						2,386	円/m	
						2,386		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	排水プラケット層	再生クラッシャーラン(RC-40)	単位	m ³	数量	1	単価	2,502
						1		2,502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m ³ 未満 無し		1	376.1	376.1	CA900040	
			m ³	1	376.1	376.1		
再生クラッシャーラン(材料費)		RC-40		1.2	2,000	2,400	WYB00013	
			m ³	1.2	2,000	2,400	単- 93号	
計						2,776.1		
単価						2,777		
						2,777	円/m ³	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-21号	背面フィルター層	再生クラッシャーラン(RC-40)	単位	m3	数量	1	単価	2,774	
						1		2,774	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁		1	678.8	678.8	CB222230		
			m 3	1	678.8	678.8			
再生クラッシャーラン(材料費)		RC-40		1.2	2,000	2,400	WYB00014		
			m 3	1.2	2,000	2,400	単一 93号		
計						3,078.8			
						3,078.8			
単価						3,079			
						3,079	円/m3		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-22号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャーラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,090	
						1		1,090	
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 再生クラッシャーラン RC-40 全ての費用		1	1,210	1,210	CB410030		
			m 2	1	1,210	1,210			
計						1,210			
						1,210			
単価						1,210			
						1,210	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	540.5
						1		540.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	599.9	599.9	CB410040	
			m 2	1	599.9	599.9		
計						599.9		
単価						599.9	円/m2	
						599.9		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24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	1,436
						1		1,436
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		1	1,594	1,594	CB410240	
			m 2	1	1,594	1,594		
計						1,594		
単価						1,594	円/m2	
						1,594		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,090
						1		1,090
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 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	1,210	1,210	CB410030	
			m 2	1	1,210	1,210		
	計					1,210		
	単価					1,210	円/m2	
						1,210		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	540.5
						1		540.5
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 100mm 1層施工 全ての費用		1	599.9	599.9	CB410040	
			m 2	1	599.9	599.9		
	計					599.9		
	単価					599.9	円/m2	
						599.9		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,436	
						1		1,436	
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		1	1,594	1,594	CB410240		
			m2	1	1,594	1,594			
計						1,594			
単価						1,594	円/m2		
						1,594			

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	544.1	
						1		544.1	
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-40 全ての費用		1	603.9	603.9	CB410030		
			m2	1	603.9	603.9			
計						603.9			
単価						603.9	円/m2		
						603.9			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-29号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	710.9	
						1		710.9	
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-40 150mm 1層施工 全ての費用		1	789.1	789.1	CB410040		
			m 2	1	789.1	789.1			
計						789.1			
単価						789.1	円/m2		
						789.1			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-30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(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,175	
						1		2,175	
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層当たり平均仕上り厚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		1	2,415	2,415	CB410240		
			m 2	1	2,415	2,415			
計						2,415			
単価						2,415	円/m2		
						2,415			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,147
						1		2,147
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)		1	2,383	2,383	CB410260	
		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	2,383	2,383		
計						2,383		
単価						2,383	円/m2	
						2,383		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	429.2
						1		429.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン		1	476.4	476.4	CB410030	
		RC-40 全ての費用	m2	1	476.4	476.4		
計						476.4		
単価						476.4	円/m2	
						476.4		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	プレキャストU型側溝	PU1型 300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	6,201
						1		6,201
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		1	6,883	6,883	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	6,883	6,883	単- 95号	
計						6,883		
単価						6,883		
						6,883	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	管(函)渠型側溝 (400A型)	一般部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付	単位	m	数量	1	単価	12,704
						1		12,704
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り		1	14,100	14,100	CB222790	
		全ての費用	m	1	14,100	14,100		
計						14,100		
単価						14,100		
						14,100	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	管(函)渠型側溝 (400B型)	集水部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレチング 付	単位	m	数量	1	単価	20,245
						1		20,245
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		1	22,470	22,470	CB222790	
			m	1	22,470	22,470		
	計					22,470		
	単価					22,470		
						22,470	円/m	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	管(函)渠型側溝 (400C型)	溜柵部 幅 40cm 高さ 40cm 上部勾配付 グレチング 付	単位	m	数量	1	単価	22,237
						1		22,237
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		1	24,680	24,680	CB222790	
			m	1	24,680	24,680		
	計					24,680		
	単価					24,680		
						24,680	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一37号	側溝蓋 (自由勾配側溝)	T-25 普通型300用 L=500 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	1,235
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し			1	1,371	1,371	WB821430
			枚		1	1,371	1,371	単一 105号
	計						1,371	
	単価						1,371	
							1,371	円/枚

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一38号	側溝蓋 (深溝側溝)	T-25 縁石一体型300用 L=1000 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	10,965
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			1	12,170	12,170	WB821430
			枚		1	12,170	12,170	単一 106号
	計						12,170	
	単価						12,170	
							12,170	円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-39号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ400 90° 巻き	単位	m	数量	1	単価	17,650	
						1		17,650	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)		据付 400mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用		1	19,590	19,590	CB222860		
			m	1	19,590	19,590			
計						19,590			
単価						19,590	円/m		
						19,590			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-40号	横断暗渠	400×400 T-25	単位	m	数量	1	単価	12,614	
						1		12,614	
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 2m/個 全ての費用		1	14,000	14,000	CB222850		
			m	1	14,000	14,000			
計						14,000			
単価						14,000	円/m		
						14,000			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(縞鋼板蓋)	単位	箇所	数量	1	単価	50,673
						1		50,673
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)		18-8-25(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)		1	56,240	56,240	CB222950	
			箇所	1	56,240	56,240		
計						56,240		
単価						56,240	円/箇所	
						56,240		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 600×600×1500(鋼製グレーチング蓋)	単位	箇所	数量	1	単価	115,870
						1		115,870
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) 1.09m3を超え1.15m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	122,100	122,100	CB222950	
足掛金物(材料費)		300×φ19 現場打用	箇所	1	122,100	122,100	WYB00001	
			個	3	2,140	6,420	単-107号	
計						128,520		
単価						128,520		
						128,600	円/箇所	
						128,600		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 800×800×1200(鋼製ゲレチン ゲ蓋)	単位	箇所	数量	1	単価	186,330
						1		186,330
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	200,300	200,300	CB222950	
		1.90m3を超え2.00m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	200,300	200,300		
足掛金物(材料費)		300×φ19 現場打用		3	2,140	6,420	WYB00004	
			個	3	2,140	6,420	単一 107号	
計						206,720		
						206,720		
単価						206,800		
						206,800	円/箇所	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	現場打ち集水桝 (吐口桝)	現場打材 18-8-40(高炉) φ400(コンクリート蓋)	単位	箇所	数量	1	単価	58,422
						1		58,422
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	64,840	64,840	CB222950	
		0.55m3を超え0.58m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	64,840	64,840		
計						64,840		
						64,840		
単価						64,840		
						64,840	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一45号	蓋	縞鋼板蓋 600×600用 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	34,896	
						1		34,896	
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	36,420	36,420	WB821430		
アンカーボルト設置		M8×65mm	本	4	576	2,304	単一 108号		
				4	576	2,304	単一 109号		
計						38,724			
						38,724			
単価						38,730			
						38,730	円/枚		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一46号	蓋	鋼製 ^グ レチン ^ク 蓋 600×600用(T-25) 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	31,058	
						1		31,058	
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	34,470	34,470	WB821430		
				1	34,470	34,470	単一 110号		
計						34,470			
						34,470			
単価						34,470			
						34,470	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	蓋	鋼製グレッチング 蓋 800×800用(T-25) 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	55,205
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		1	61,270	61,270	WB821430		
		枚	1	61,270	61,270	単一 111号		
計					61,270			
単価					61,270			
					61,270	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	蓋 (吐口桝)	コンクリト蓋 φ400(1.50)用	単位	枚	数量	1	単価	8,142
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 小段面部	枚	1	770	770	WB821430	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	0.05	7,163	358.15	CB240210	
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	0.25	27,510	6,877.5	CB240010	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.006	171,800	1,030.8	WB810010	
計						9,036.45		
単価						9,037		
						9,037	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	縦排水	PU1型 300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	6,705
						1		6,705
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 縦排水部 無し		1	7,442	7,442	WB821410	
			m	1	7,442	7,442	単- 114号	
計						7,442		
単価						7,442	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	単位	m2	数量	1	単価	4,641
						1		4,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し		1	4,990	4,990	WB240730	
			m 2	1	4,990	4,990	単- 115号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝		1	160.3	160.3	WB240740	
			m 2	1	160.3	160.3	単- 116号	
計						5,150.3		
単価						5,151		
						5,151	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08				
						歩掛使用年月	2021.08				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-51号	歩車道境界ブロック (A-1型)	歩車道境界ブロック 本体部 両面 A型 L=2000	単位	m	数量	1	単価	4,012			
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			1		4,453	4,453	CB422510		
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)									
		0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m		1		4,453	4,453			
計								4,453			
単価								4,453			
								4,453	円/m		

						単価使用年月	2021.08				
						歩掛使用年月	2021.08				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-52号	歩車道境界ブロック (B-4型)	歩車道境界ブロック 本体部 片面 A型 L=2000	単位	m	数量	1	単価	5,373			
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			1		5,964	5,964	CB422510		
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)									
		0.5個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り	m		1		5,964	5,964			
計								5,964			
単価								5,964			
								5,964	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-53号	アスカーブ	細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,013	
						1		1,013	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスカーブ		195cm2以上215cm2未満		1	1,125	1,125	CB410330		
		細粒度アスコン(13) 全ての費用	m	1	1,125	1,125			
計						1,125			
単価						1,125	円/m		
						1,125			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-54号	踏掛版(A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D29~32	単位	m3	数量	1	単価	51,249	
						1		51,249	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版		24-12-25(20)(高炉)		1	56,880	56,880	CB411010		
		0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し							
		SD345 D29~D32 標準(1.0)	m3	1	56,880	56,880			
計						56,880			
単価						56,880	円/m3		
						56,880			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-55号	踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D29~32	単位	m3	数量	1	単価	51,249	
						1		51,249	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し SD345 D29~D32 標準(1.0)		1	56,880	56,880	CB411010		
			m 3	1	56,880	56,880			
	計					56,880			
						56,880			
	単価					56,880	円/m3		
						56,880			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D29~32	単位	m3	数量	1	単価	51,249	
						1		51,249	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し SD345 D29~D32 標準(1.0)		1	56,880	56,880	CB411010		
			m 3	1	56,880	56,880			
	計					56,880			
						56,880			
	単価					56,880	円/m3		
						56,880			

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	ガードパイプ	Gp-A-3E 土中建込 ターグラウン 施工規模100m以上	単位	m	数量	1	単価	14,776
						1		14,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ設置		Gp-A-3E 土中建込 施工規模100m以上		1	2,900	2,900	WYB00015	
			m	1	2,900	2,900	単-117号	
ガードパイプ (材料費)		Gp-A-3E 土中建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度		1	13,500	13,500	WYB00016	
			m	1	13,500	13,500	単-118号	
計						16,400		
						16,400		
単価						16,400	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	ガードパイプ	Gp-A-2B コンクリート建込 ターグラウン 施工規模20m未満	単位	m	数量	1	単価	15,380
						1		15,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ設置		Gp-A-2B コンクリート建込 施工規模20m未満		1	5,070	5,070	WYB00018	
			m	1	5,070	5,070	単-119号	
ガードパイプ (材料費)		Gp-A-2B コンクリート建込 ターグラウン 10YR2.0/1.0程度		1	12,000	12,000	WYB00019	
			m	1	12,000	12,000	単-120号	
計						17,070		
						17,070		
単価						17,070	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	照明灯基礎設置	φ500×1700	単位	個所	数量	1	単価	35,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	0.28	1,134	317.52	CB221110	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6,699	6,699	WE211600	
	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	0.33	27,510	9,078.3	CB240010	
	スパイラル鋼管 (材料費)	1700mm φ500×0.6t	本	1	6,850	6,850	WYB00023	
	照明用アンカーボルト (材料費)	250×250 10m用	組	1	10,200	10,200	WYB00024	
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,092	5,092	WE123800	
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	WE521700	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	50	150	WE500100	
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	65	65	WE505400	
	計					39,791.82		
						39,791.82		

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	照明灯基礎設置	φ500×2800	単位	個所	数量	1	単価	50,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用			0.28	1,134	317.52	CB221110	
			m ²	0.28	1,134	317.52		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ500×2800			1	12,750	12,750	WYB00025	
			基	1	12,750	12,750	単一 130号	
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			0.55	27,510	15,130.5	CB240010	
			m ³	0.55	27,510	15,130.5		
スパイラル鋼管 (材料費)	2800mm φ500×0.6t			1	10,600	10,600	WYB00028	
			本	1	10,600	10,600	単一 131号	
照明用アンカーボルト (材料費)	250×250 10m用			1	10,200	10,200	WYB00029	
			組	1	10,200	10,200	単一 124号	
接地設置	D種接地 補正あり			1	5,092	5,092	WE123800	
			極	1	5,092	5,092	単一 125号	
連結式接地棒	径10×1500			1	1,110	1,110	WE521600	
			本	1	1,110	1,110	単一 126号	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500			1	230	230	WE521700	
			本	1	230	230	単一 127号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²			3	50	150	WE500100	
			m	3	50	150	単一 128号	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%			1	65	65	WE505400	
			m	1	65	65	単一 129号	
計						55,645.02		
						55,645.02		

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	照明用引込柱基礎設置	φ500×2100	単位	個所	数量	1	単価	39,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		m ²	0.28	1,134	317.52	CB221110	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下		基	1	8,505	8,505	WE211600	
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	0.41	27,510	11,279.1	CB240010	
スパイラル鋼管 (材料費)	2100mm φ500×0.6t		本	1	8,240	8,240	WYB00030	
照明用アンカーボルト (材料費)	250×250 8m用		組	1	8,430	8,430	WYB00027	
接地設置	D種接地 補正あり		極	1	5,092	5,092	WE123800	
連結式接地棒	径10×1500		本	1	1,110	1,110	WE521600	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		本	1	230	230	WE521700	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		m	3	50	150	WE500100	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		m	1	65	65	WE505400	
計						43,418.62		
						43,418.62		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-62号	地中配管	FEP 径 30mm	単位	m	数量	1	単価	290	
						1		290	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%			1	321.9	321.9	WE110500	
			m	1		321.9	321.9	単- 135号	
計							321.9		
単価							321.9		
							321.9	円/m	

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-63号	地中配管	FEP 径 40mm	単位	m	数量	1	単価	308.9	
						1		308.9	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%			1	342.9	342.9	WE110500	
			m	1		342.9	342.9	単- 136号	
計							342.9		
単価							342.9		
							342.9	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	地中配管	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	349.5	
						1		349.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		1	387.9	387.9	WE110500		
			m	1	387.9	387.9	単- 137号		
計						387.9			
単価						387.9			
						387.9	円/m		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	埋設標識シート敷設	W=150(2倍)	単位	m	数量	100	単価	181.1	
						100		181.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		100	81.48	8,148	WE122200		
			m	100	81.48	8,148	単- 138号		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		2	5,980	11,960	WE523200		
			巻	2	5,980	11,960	単- 139号		
計						20,108			
単価						201.1			
						201.1	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	プレキャストハンドホール設置	600×600×900 H1-9	単位	個所	数量	1	単価	173,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.85	1,134	963.9	CB221110	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	23,010	23,010	CB222840	
ハンドホール (材料費)		600×600×900 H1-9型 (T-25) (調整リング・鉄蓋含まず)	個	1	59,700	59,700	WYB00034	
ハンドホール鉄蓋 (材料費)		φ600 T-25 シンター錠対応型シンター錠付	組	1	109,000	109,000	WYB00035	
計						192,673.9		
単価						192,700		
						192,700	円/個所	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-B-3E 土中建込 ターグラウン	単位	m	数量	1	単価	2,252
							1	2,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ撤去	Gp-B-3E 土中建込		1	2,500	2,500	WYB00017	
			m	1	2,500	2,500	単-145号	
	計					2,500		
	単価					2,500	円/m	
						2,500		

							単価使用年月	2022.1
							歩掛使用年月	2022.1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68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	0	単価	0
							1	15,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		0	0	0	WB824010	
			m3	1	16,880	16,880	単-146号	
	計					0		
	単価					16,880	円/m3	
	変更積算単価					15,210	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		473.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	525.1	525.1		
計						0		
						525.1		
単価						0		
						525.1	円/m2	
変更積算単価						473.1	円/m2	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,135
名称		規格	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 無し 3.3km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1,259	1,259		
計						0		
						1,259		
単価						0		
						1,259	円/m3	
変更積算単価						1,135	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一71号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
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 3.5km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010		
				1	1,263	1,263			
	計					0			
						1,263			
	単価					0			
						1,263	円/m3		
	変更積算単価					1,138	円/m3		

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一72号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)				0	0	0	WB020051		
			m 3	1	2,500	2,500	単一 147号		
	計					0			
						2,500			
	単価					0			
						2,500	円/m3		
	変更積算単価					2,253	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			0	0	0	WB020051		
		m3	1	2,350	2,350	単-148号		
計					0			
単価					2,350	円/m3		
変更積算単価					2,117	円/m3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=13.1m 平均杭長L=12.5m 添加量203kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						36		125,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=13.1m 平均杭長L=11.8m 添加量190kg/m3		0	0	0	WYB00087		
			本	36	120,500	4,338,000	単-162号		
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=2.2m 平均杭長L=0.7m 添加量412kg/m3		0	0	0	WYB00108		
			本	6	31,240	187,440	単-163号		
計						0			
						4,525,440			
単価						0			
						125,700	円/本		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.0m 平均杭長L=13.0m 添加量207kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						107		136,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=14.0m 平均杭長L=11.7m 添加量192kg/m3		0	0	0	WYB00130		
			本	107	126,100	13,492,700	単-164号		
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=2.9m 平均杭長L=1.3m 添加量337kg/m3		0	0	0	WYB00146		
			本	30	37,970	1,139,100	単-165号		
計						0			
						14,631,800			
単価						0			
						136,700	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.6m 平均杭長L=13.7m 添加量206kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						12		164,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=14.6m 平均杭長L=13.0m 添加量195kg/m3		0	0	0	WYB00174		
			本	12	135,300	1,623,600	単-166号		
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=2.2m 平均杭長L=0.7m 添加量421kg/m3		0	0	0	WYB00179		
			本	11	31,990	351,890	単-167号		
計						0			
						1,975,490			
単価						0			
						164,600	円/本		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.8m 平均杭長L=14.3m 添加量222kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	
						127		146,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=14.8m 平均杭長L=12.8m 添加量212kg/m3		0	0	0	WYB00192		
			本	127	140,200	17,805,400	単-168号		
スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【17°ラント+2マシ】		平均打設長L=2.5m 平均杭長L=1.5m 添加量313kg/m3		0	0	0	WYB00197		
			本	21	37,200	781,200	単-169号		
計						0			
						18,586,600			
単価						0			
						146,300	円/本		

参考資料（1）

				単価使用年月	2021.08			
				歩掛使用年月	2021.08			
				労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-78号	プレキャスト擁壁設置	高さ0.5m以上1.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個	単位	m	数量	10	単価	5,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	24,465	7,339		
			人	0.3	24,465	7,339		
	特殊作業員			0.3	21,735	6,520		
			人	0.3	21,735	6,520		
	普通作業員			0.6	18,900	11,340		
			人	0.6	18,900	11,340		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		0.35	53,240	18,634		WYB00090
			日	0.35	53,240	18,634		単-170号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		7,007		
			式	1		7,007		
	計					50,840		
						50,840		
	単価					5,084		
						5,084		円/m

参考資料（1）

				単価使用年月	2021.08			
				歩掛使用年月	2021.08			
				労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-79号	プレキャスト擁壁設置	高さ1.0m超え2.0m以下 単体長1.0m以上1.5m未満/個	単位	m	数量	10	単価	5,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.35	24,465	8,562		
			人	0.35	24,465	8,562		
特殊作業員				0.35	21,735	7,607		
			人	0.35	21,735	7,607		
普通作業員				0.7	18,900	13,230		
			人	0.7	18,900	13,230		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		0.4	53,240	21,296	WYB00092	
			日	0.4	53,240	21,296	単-171号	
諸雑費（率+まるめ） 18%				1		9,125		
			式	1		9,125		
計						59,820		
						59,820		
単価						5,982		
						5,982	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-80号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1000S L=1400 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	28,800	
						1		28,800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）	H-1000S L=1400 差し筋有り		1	28,800	28,800			
			本	1	28,800	28,800			
	計					28,800			
						28,800			
	単価					28,800			
						28,800	円/本		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-81号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1400S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	32,200	
						1		32,200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）	H-1400S L=1000 差し筋有り		1	32,200	32,200			
			本	1	32,200	32,200			
	計					32,200			
						32,200			
	単価					32,200			
						32,200	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-82号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H1800S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	44,500	
						1		44,500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）	H-1800S L=1000 差し筋有り		1	44,500	44,500			
			本	1	44,500	44,500			
	計					44,500			
						44,500			
	単価					44,500	円/本		
						44,500			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-83号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2000S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	49,100	
						1		49,100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）	H-2000S L=1000 差し筋有り		1	49,100	49,100			
			本	1	49,100	49,100			
	計					49,100			
						49,100			
	単価					49,100	円/本		
						49,100			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2200S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	63,500
						1		63,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）		H-2200S L=1000 差し筋有り		1	63,500	63,500		
			本	1	63,500	63,500		
	計					63,500		
						63,500		
	単価					63,500	円/本	
						63,500		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）（材料費）	H2400S L=1000 差し筋有り	単位	本	数量	1	単価	74,300
						1		74,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型擁壁（嵩上タイプ）		H-2400S L=1000 差し筋有り		1	74,300	74,300		
			本	1	74,300	74,300		
	計					74,300		
						74,300		
	単価					74,300	円/本	
						74,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	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	1	単価	165,100
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	94,000	96,820		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	68,247.9	68,247		
	諸雑費(まるめ)		式	1		33		
	計					165,100		
	単価					165,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	1	単価	156,200
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	94,000	96,820		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	59,346	59,346		
	諸雑費(まるめ)		式	1		34		
	計					156,200		
	単価					156,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168,700
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	94,000	96,820			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,846.25	71,846			
諸雑費(まるめ)		式	1		34			
計					168,700			
単価					168,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	足場設置・撤去	単位	m	数量	1	2,256	単価	2,256
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	足場設置・撤去 [砂防]			1	2,256	2,256	2,256	WB330340
		m		1	2,256	2,256	2,256	単- 172号
	計						2,256	
	単価						2,256	
							2,256	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	159,300
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	94,000	96,820			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,475	62,475			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					159,300			
単価					159,300	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	足場設置・撤去		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場設置・撤去 [砂防]				0	0	0	WB330340	
			m	1	2,256	2,256	単-173号	
計						0		
						2,256		
単価						0		
						2,256	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	排水管キャップ	φ200mm用	単位	個	数量	1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管キャップ		φ200mm用		1	1,320	1,320		
			個	1	1,320	1,320		
計						1,320		
						1,320		
単価						1,320		
						1,320	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-93号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40	単位	m ³	数量	1	単価	2,000	
						1		2,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生クラッシャーラン		RC-40		1	2,000	2,000			
			m ³	1	2,000	2,000			
計						2,000			
						2,000			
単価						2,000	円/m ³		
						2,000			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-94号	足場設置・撤去		単位	m	数量	0	単価	0	
						1		2,256	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場設置・撤去 [砂防]				0	0	0	WB330340		
			m	1	2,256	2,256	単-173号		
計						0			
						2,256			
単価						0			
						2,256	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	6,883
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	3,378	33,780		
プレキャストU型側溝		PU1型 300×300×2000	個	5	6,770	33,850		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.6	2,000	1,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						68,830		
単価						6,883	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量		10	単価	6,342
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 無	m	10	5,140	51,400			
自由勾配側溝		【別途計上】	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉		18-8-25	m ³	0.373	15,300	5,706			
生コンクリート 高炉		18-8-25	m ³	0.318	15,300	4,865			
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.72	2,000	1,440			
諸雑費(まるめ)			式	1		9			
計						63,420			
単価						6,342		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	自由勾配側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×300×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	個	数量	1	単価	7,900
						1		7,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		縦断用 T-25 300×300×2000 普通型(フラットタイプ)		1	7,900	7,900		
			個	1	7,900	7,900		
計						7,900		
						7,900		
単価						7,900	円/個	
						7,900		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	自由勾配側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	個	数量	1	単価	9,450
						1		9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ)		1	9,450	9,450		
			個	1	9,450	9,450		
計						9,450		
						9,450		
単価						9,450	円/個	
						9,450		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	自由勾配側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	個	数量	1	10,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	縦断用 T-25 300×500×2000 普通型(フラットタイプ)		1	10,500	10,500		
		個	1	10,500	10,500		
計					10,500		
単価					10,500		
					10,500	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	3,517
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	3,378	33,780		
深溝側溝		【別途計上】	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.695	2,000	1,390		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						35,170		
単価						3,517	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×400×834	単位	個	数量	1	単価	7,140	
						1	7,140		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深溝側溝		縦断用 T-25 300×400×834		1	7,140	7,140			
			個	1	7,140	7,140			
計						7,140			
						7,140			
単価						7,140	円/個		
						7,140			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-102号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×500×2000	単位	個	数量	1	単価	16,200	
						1	16,200		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深溝側溝		縦断用 T-25 300×500×2000		1	16,200	16,200			
			個	1	16,200	16,200			
計						16,200			
						16,200			
単価						16,200	円/個		
						16,200			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-103号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×600×2000	単位	個	数量	1	単価	21,700	
						1	21,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深溝側溝		縦断用 T-25 300×600×2000		1	21,700	21,700			
			個	1	21,700	21,700			
計						21,700			
単価						21,700			
						21,700	円/個		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-104号	深溝側溝（材料費）	縦断用 T-25 300×700×2000	単位	個	数量	1	単価	26,300	
						1	26,300		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深溝側溝		縦断用 T-25 300×700×2000		1	26,300	26,300			
			個	1	26,300	26,300			
計						26,300			
単価						26,300			
						26,300	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量		単価	
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	311	31,100			1,371
側溝蓋（自由勾配側溝）	T-25 普通型300用 L=500 コンクリート蓋	枚	100	1,060	106,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					137,100			
単価					1,371		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106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	12,170
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	770	77,000		
	側溝蓋（深溝側溝）	T-25 縁石一体型300用 L=1000 コンクリート蓋	枚	100	11,400	1,140,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,217,000		
	単価					12,170	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	足掛金物（材料費）	300×φ19 現場打用	単位	個	数量	1	単価	2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金物	300×φ19 現場打用		1	2,140	2,140		
			個	1	2,140	2,140		
	計					2,140		
	単価					2,140		
						2,140	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量	100	単価	36,420
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	311	31,100		
	縞鋼板蓋 (700×700×3.2)	4点ボルト固定 形鋼・吊り金具付 溶融亜鉛めっき	枚	100	36,100	3,610,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
	計					3,642,000		
	単価					36,420	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	アンカーボルト設置	M8×65mm	単位	本	数量	1	単価	576
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		1	533.5	533	CB224410	
			孔	1	533.5	533		
	コンクリートアンカーボルト	スリ-フ 打込式 M8×65mmメッキ		1	43	43		
			本	1	43	43		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					576		
						576		
	単価					576	円/本	
						576		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110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	34,470
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	770	77,000		
	鋼製グレーチング蓋	600×600用(T-25) ホルル固定 並目	枚	100	33,700	3,370,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,447,000		
	単価					34,470	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111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	61,270
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	770	77,000		
	鋼製グレーチング蓋	800×800用(T-25) ホルル固定 並目	枚	100	60,500	6,050,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,127,000		
	単価					61,270	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	770
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	770	77,000		
	側溝蓋	【別途計上】	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					77,000		
	単価					770	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		1	単価	171,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1.03	97,000	99,910			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,846.25	71,846			
	諸雑費(まるめ)		式	1		44			
	計					171,800			
	単価					171,800		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,442
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	4,056.97	40,569		
プレキャストU型側溝		PU1型 300×300×2000	個	5	6,770	33,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						74,420		
単価						7,442	円/m	

参考資料（1）

単-115号		コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人	2.5	24,465	61,162					
特殊作業員		人	2.1	21,735	45,643					
普通作業員		人	5	18,900	94,500					
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	6.05	15,300	92,565					
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	12,350	203,775	単-174号				
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,355					
計					499,000					
単価					4,990	円/m ²				

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	160.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.21	24,465	5,137		
普通作業員			人	0.56	18,900	10,584		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		309		
計						16,030		
単価						160.3	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	ガードパイプ設置	Gp-A-3E 土中建込 施工規模100m以上	単位	m	数量	1	単価	2,900
						1		2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ設置		Gp-A-3E 土中建込 施工規模100m以上		1	2,900	2,900		
			m	1	2,900	2,900		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,900		
						2,900		
単価						2,900	円/m	
						2,900		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	ガードパイプ（材料費）	Gp-A-3E 土中建込 ダークブラウン 10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	1	単価	13,500
						1		13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ		Gp-A-3E 土中建込 ダークブラウン 10YR2.0/1.0程度		1	13,500	13,500		
			m	1	13,500	13,500		
計						13,500		
						13,500		
単価						13,500	円/m	
						13,500		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-119号	ガードパイプ設置	Gp-A-2B コンクリート建込 施工規模20m未満	単位	m	数量	1	単価	5,070	
						1		5,070	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ設置		Gp-A-2B コンクリート建込 施工規模20m未満		1	5,070	5,070			
			m	1	5,070	5,070			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						5,070			
単価						5,070			
						5,070	円/m		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-120号	ガードパイプ（材料費）	Gp-A-2B コンクリート建込 ターグアラウン 10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	1	単価	12,000	
						1		12,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ		Gp-A-2B コンクリート建込 ターグアラウン 10YR2.0/1.0程度		1	12,000	12,000			
			m	1	12,000	12,000			
計						12,000			
単価						12,000			
						12,000	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	埋戻し砂（材料費）	ほぐし状態 現場渡し	単位	m 3	数量	1	単価	3,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻し砂	ほぐし状態 現場渡し			1	3,320	3,320	
			m 3		1	3,320	3,320	
	計						3,320	
	単価						3,320	円/m 3
							3,320	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	18,900	17,010			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,139	49,973	単-175号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					66,990			
単価					6,699	円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-123号	スパイラル鋼管（材料費）	1700mm φ500×0.6t	単位	本	数量	1	単価	6,850	
						1		6,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スパイラル鋼管		1700mm φ500×0.6t		1	6,850	6,850			
			本	1	6,850	6,850			
計						6,850			
						6,850			
単価						6,850	円/本		
						6,850			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-124号	照明用アンカーボルト（材料費）	250×250 10m用	単位	組	数量	1	単価	10,200	
						1		10,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明用アンカーボルト		250×250 8mY、10m用		1	10,200	10,200			
			組	1	10,200	10,200			
計						10,200			
						10,200			
単価						10,200	円/組		
						10,200			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		5,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	20,370	5,092		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,092		
単価						5,092	円/極	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価	230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	230	230		
	計					230		
	単価					230	円/本	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	単位	m	数量		単価	50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	1	50.7	50		
	計					50		
	単価					50	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16.0%	単位	m	数量		1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65			
	計					65			
	単価					65	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ500×2800	単位	基	数量	10	単価	12,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	1.5	18,900	28,350	
					1.5	18,900	28,350	
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		時間	12	8,258	99,096	WYB00026
					12	8,258	99,096	単-176号
諸雑費（まるめ）				式	1		54	
					1		54	
計							127,500	
							127,500	
単価							12,750	
							12,750	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	スパイラル鋼管（材料費）	2800mm φ500×0.6t	単位	本	数量	1	10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	スパイラル鋼管	2800mm φ500×0.6t		1	10,600	10,600	
			本	1	10,600	10,600	
	計					10,600	
	単価					10,600	
						10,600	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.1	18,900	20,790			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	9	7,139	64,251	単-175号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					85,050			
単価					8,505	円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-133号	スパイラル鋼管（材料費）	2100mm φ500×0.6t	単位	本	数量	1	単価	8,240	
						1		8,240	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スパイラル鋼管		2100mm φ500×0.6t		1	8,240	8,240			
			本	1	8,240	8,240			
計						8,240			
単価						8,240	円/本		
						8,240			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-134号	照明用アンカーボルト（材料費）	250×250 8m用	単位	組	数量	1	単価	8,430	
						1		8,430	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明用アンカーボルト		250×250 8m用		1	8,430	8,430			
			組	1	8,430	8,430			
計						8,430			
単価						8,430	円/組		
						8,430			

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	321.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,370	10,185		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 30mm	m	100	220	22,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						32,190		
単価						321.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	342.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,370	10,185		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 40mm	m	100	241	24,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						34,290		
単価						342.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	387.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,370	10,185		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	100	286	28,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						38,790		
単価						387.9	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価
						100	81.48
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.4	20,370	8,148	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,148	
単価						81.48	円/m

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価
						1	5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980	
計						5,980	
単価						5,980	円/巻

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-140号	ベルマウス（材料費）	FEP30用	単位	個	数量	1	単価	411	
						1		411	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルマウス		FEP30用		1	411	411			
			個	1	411	411			
計						411			
単価						411			
						411	円/個		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-141号	ベルマウス（材料費）	FEP40用	単位	個	数量	1	単価	431	
						1		431	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルマウス		FEP40用		1	431	431			
			個	1	431	431			
計						431			
単価						431			
						431	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	ベルマウス（材料費）	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	438
						1		438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP50用		1	438	438		
			個	1	438	438		
計						438		
単価						438	円/個	
						438		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	ハンドホール（材料費）	600×600×900 H1-9型(T-25)（調整リング・鉄蓋含まず）	単位	個	数量	1	単価	59,700
						1		59,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		600×600×900 H1-9型(T-25)（調整リング・鉄蓋含まず）		1	59,700	59,700		
			個	1	59,700	59,700		
計						59,700		
単価						59,700	円/個	
						59,700		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-144号	ハンドホール鉄蓋（材料費）	φ600 T-25 シンダ [®] -錠対応型シンダ [®] -錠付	単位	組	数量	1	単価	109,000	
						1	109,000		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール鉄蓋				1	109,000	109,000			
			組	1	109,000	109,000			
計						109,000			
						109,000			
単価						109,000	円/組		
						109,000			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-145号	ガードパイプ撤去	Gp-B-3E 土中建込	単位	m	数量	1	単価	2,500	
						1	2,500		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードパイプ撤去				1	2,500	2,500			
			m	1	2,500	2,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						2,500			
						2,500			
単価						2,500	円/m		
						2,500			

参考資料（1）

単-146号		構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	16,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m 3	1	16,877.7	16,877		
諸雑費（まるめ）				式	1		3		
計							16,880		
単価							16,880	円/m 3	

単-147号		処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（鉄筋）		m 3	100	2,500	250,000		
計							250,000		
単価							2,500	円/m 3	

参考資料（1）

単-148号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	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	m ³	100	2,350	235,000			
計						235,000			
単価						2,350	円/m ³		

単-149号		交通誘導警備員 B	単位	人日	数量	単価	金額	単価	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人	1	12,285	12,285			
諸雑費 (まるめ)			式	1		5			
計						12,290			
単価						12,290	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,568,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	21,735	347,760		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	2.4	79,500	190,800		
運搬費等率 191%			式	1		1,028,649		
諸雑費 (まるめ)			式	1		791		
計						1,568,000		
単価						1,568,000	円/回	

参考資料（1）

単-151号		散水車運転	トラック架装型 タンク容量3800リットル	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）					0	0	0		
				人	1	19,425	19,425		
軽油		1. 2号			0	0	0		
				L	30	134	4,020		
散水車 [トラック架装型]		3800L			0	0	0		
				供用日	1.7	6,770	11,509		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		6		
計							0		
							34,960		
単価							0		
							34,960	円/日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-152号	水道料金		単位	式	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
	水道料金				0	0			
			式		1	65,200		65,200	
	計					0		65,200	
	単価					0		65,200	円/式

						単価使用年月	2021. 12		
						歩掛使用年月	2021. 12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-153号	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験			0	0			
			検体		1	7,300		7,300	
	計					0		7,300	
	単価					0		7,300	円/検体

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員					1.75	29,000	50,750		
			人		1.75	29,000	50,750		
計							50,750		
単価							50,750		
							50,750	円/工事	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 238m3	単位	式	数量		1	単価	1,467
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役									
			人		0.06	24,465	1,467		
計							1,467		
単価							1,467		
							1,467	円/式	

参考資料（1）

単-156号		路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 9472m3	単位	式	数量	1	単価	29,382
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.201	24,465	29,382		
計							29,382		
単価							29,382	円/式	

単-157号		路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 6339m3	単位	式	数量	1	単価	25,125
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.027	24,465	25,125		
計							25,125		
単価							25,125	円/式	

参考資料（1）

単-158号		路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 9398m3	単位	式	数量	単価	金額	摘要
							1		29,162
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.192	24,465	29,162		
計							29,162		
単価							29,162	円/式	

単-159号		路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 6239m3	単位	式	数量	単価	金額	摘要
							1		24,734
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.011	24,465	24,734		
計							24,734		
単価							24,734	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
						1		598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ						
			式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円/式	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-161号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		単価	
						1		548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ						
			式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	円/式	

参考資料（2）

単-162号		スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°プラント+2マシ】	平均打設長L=13.1m 平均杭長L=11.8m 添加量190kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	0.153	24,465	3,743		
普通作業員				人	0.153	21,735	3,325		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ			0	0	0		
掘削消耗品費		GI80C		t	2.794	15,000	41,910		
注入消耗品費		GI80C		m	13.09	993	12,998		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m			0	0	0	WYB00088	
スラリープラント運転		20m3/h		日	0.153	156,100	23,883	単- 177号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 100kVA		日	0.153	73,500	11,245	単- 178号	
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）		日	0.153	19,050	2,914	単- 179号	
諸雑費（率+まるめ） 15%				式	1		8,117	単- 180号	

参考資料（2）

単-163号		スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=2.2m 平均杭長L=0.7m 添加量412kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	0.057	24,465	1,394		
普通作業員				人	0.057	21,735	1,238		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ			0	0	0		
掘削消耗品費		GI80C		t	0.358	15,000	5,370		
注入消耗品費		GI80C		m	2.2	993	2,184		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m			0	0	0	WYB00109	
スラリープラント運転		20m3/h		日	0.057	156,100	8,897	単- 181号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 100kVA		日	0.057	73,500	4,189	単- 182号	
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）		日	0.057	19,050	1,085	単- 183号	
諸雑費（率+まるめ） 15%				式	1		3,030	単- 184号	

参考資料（2）

単-164号		スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.0m 平均杭長L=11.7m 添加量192kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.086	24,465	2,103		
特殊作業員				人	0.086	21,735	1,869		
普通作業員				人	0.173	18,900	3,269		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		t	2.799	15,000	41,985		
掘削消耗品費		GI130C		m	13.96	1,158	16,165		
注入消耗品費		GI130C		t	2.799	1,375	3,848		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m		日	0.173	181,800	31,451	WYB00137 単- 185号	
スラリープラント運転		20m3/h+440L/min		日	0.086	91,650	7,881	WYB00143 単- 186号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	0.086	23,430	2,014	WYB00144 単- 187号	
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）		日	0.173	41,790	7,229	WYB00145 単- 188号	
諸雑費（率+まるめ） 15%				式	1		8,286		

参考資料（2）

単-165号		スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=2.9m 平均杭長L=1.3m 添加量337kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.035	24,465	856		
特殊作業員				人	0.035	21,735	760		
普通作業員				人	0.069	18,900	1,304		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		t	0.546	15,000	8,190		
掘削消耗品費		GI130C		m	2.85	1,158	3,300		
注入消耗品費		GI130C		t	0.546	1,375	750		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m		日	0.069	181,800	12,544	WYB00147 単- 189号	
スラリープラント運転		20m3/h+440L/min		日	0.035	91,650	3,207	WYB00148 単- 190号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	0.035	23,430	820	WYB00149 単- 191号	
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）		日	0.069	41,790	2,883	WYB00150 単- 192号	
諸雑費（率+まるめ） 15%				式	1		3,356		

参考資料（2）

単-166号		スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.6m 平均杭長L=13.0m 添加量195kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.09	24,465	2,201	0		
特殊作業員			人	0.09	21,735	1,956	0		
普通作業員			人	0.18	18,900	3,402	0		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ	t	3.149	15,000	47,235	0		
掘削消耗品費		GI130C	m	14.6	1,158	16,906	0		
注入消耗品費		GI130C	t	3.149	1,375	4,329	0		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	日	0.18	181,800	32,724	0		WYB00175
スラリープラント運転		20m3/h+440L/min	日	0.09	91,650	8,248	0		単- 193号 WYB00176
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	0.09	23,430	2,108	0		単- 194号 WYB00177
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	日	0.18	41,790	7,522	0		単- 195号 WYB00178
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		8,669	0		単- 196号

参考資料（2）

単-167号		スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=2.2m 平均杭長L=0.7m 添加量421kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.032	24,465	782		
特殊作業員				人	0.032	21,735	695		
普通作業員				人	0.063	18,900	1,190		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		t	0.366	15,000	5,490		
掘削消耗品費		GI130C		m	2.16	1,158	2,501		
注入消耗品費		GI130C		t	0.366	1,375	503		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m		日	0.063	181,800	11,453	WYB00180 単- 197号	
スラリープラント運転		20m3/h+440L/min		日	0.032	91,650	2,932	WYB00181 単- 198号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	0.032	23,430	749	WYB00182 単- 199号	
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）		日	0.063	41,790	2,632	WYB00183 単- 200号	
諸雑費（率+まるめ） 15%				式	1		3,063		

参考資料（2）

		単価使用年月		2021.12		歩掛使用年月		2021.12		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-168号	スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【1°ラント+2マシ】	平均打設長L=14.8m 平均杭長L=12.8m 添加量212kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0	1	140,200			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役				人	0.091	24,465	2,226						
特殊作業員				人	0.091	21,735	1,977						
普通作業員				人	0.183	18,900	3,458						
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		t	3.372	15,000	50,580						
掘削消耗品費		GI130C		m	14.8	1,158	17,138						
注入消耗品費		GI130C		t	3.372	1,375	4,636						
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m		日	0.183	181,800	33,269		WYB00193				
スラリープラント運転		20m3/h+440L/min		日	0.091	91,650	8,340		単-201号				
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	0.091	23,430	2,132		WYB00194				
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）		日	0.183	41,790	7,647		単-202号				
諸雑費（率+まるめ） 15%				式	1		8,797		WYB00195				
									単-203号				
									単-204号				

参考資料（2）

単-169号		スラリー攪拌工 単軸φ1200mm【 1°ラント+2マシ】	平均打設長L=2.5m 平均杭長L=1.5m 添加量313kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.033	24,465	807		
特殊作業員				人	0.033	21,735	717		
普通作業員				人	0.067	18,900	1,266		
セメント系固化材		高有機質土用 バラ		t	0.584	15,000	8,760		
掘削消耗品費		GI130C		m	2.45	1,158	2,837		
注入消耗品費		GI130C		t	0.584	1,375	803		
深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m		日	0.067	181,800	12,180	WYB00198 単- 205号	
スラリープラント運転		20m3/h+440L/min		日	0.033	91,650	3,024	WYB00199 単- 206号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	0.033	23,430	773	WYB00200 単- 207号	
バックホウ（クローラ型）運転		排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）		日	0.067	41,790	2,799	WYB00201 単- 208号	
諸雑費（率+まるめ） 15%				式	1		3,234		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	53,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	21,840	21,840		
			人	1	21,840	21,840		
軽油		1. 2号		112	125	14,000		
			L	112	125	14,000		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		1.45	12,000	17,400		
			日	1.45	12,000	17,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						53,240		
単価						53,240		
						53,240	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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	
単-171号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	53,240
						1	53,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	21,840	21,840		
		人	1	21,840	21,840		
軽油	1. 2号		112	125	14,000		
		L	112	125	14,000		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		1.45	12,000	17,400		
		日	1.45	12,000	17,400		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					53,240		
					53,240		
単価					53,240	円/日	
					53,240		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	足場設置・撤去 [砂防]	単位	m	数量	10	単価	2,256
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	24,465	2,446		
とび工		人	0.4	24,465	9,786		
普通作業員		人	0.4	18,900	7,560		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		2,768		
計					22,560		
単価					2,256	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	足場設置・撤去 [砂防]	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,256
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	24,465	2,446			
とび工		人	0.4	24,465	9,786			
普通作業員		人	0.4	18,900	7,560			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		2,768			
計					22,560			
単価					2,256	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	12,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	21,840	3,494			
軽油	1.2号	L	18	125	2,250			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600	6,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					12,350			
単価					12,350	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,139
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	21,840	3,712			
軽油	1.2号	L	4.3	125	537			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,890	2,890			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,139			
単価					7,139	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
単-176号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t			1	8,258
					1	8,258
運転手 (特殊)		人	0.2	21,840	4,368	
軽油	1. 2号	L	8	125	1,000	
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,890	2,890	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,258	
単価					8,258	円/時間
					8,258	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
単-177号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m	日	数量	0	0
					1	156,100
運転手 (特殊)		人	0	0	0	
			1	21,840	21,840	
軽油	1. 2号	L	0	0	0	
			152	134	20,368	
深層混合処理機運転[単軸式・小型地盤改良機] (損料)	質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m	供用日	0	0	0	
			1.5	75,900	113,850	
諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
			1		42	
計					0	
					156,100	
単価					0	
					156,100	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	スラリープラント運転	20m3/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h		0	0	0		
			供用日	1.5	49,000	73,500		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						73,500		
	単価					0		
						73,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840		
	軽油	1.2号	L	46	134	6,164		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3	供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					41,790		
	単価					41,790	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
単-181号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m	日		0	0
					1	156,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			0	0	0	
		人	1	21,840	21,840	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	152	134	20,368	
深層混合処理機運転[単軸式・小型地盤改良機] (損料)	質量17.6t 掘削トルク39.0kN・m 改良径φ1.0~1.3m		0	0	0	
		供用日	1.5	75,900	113,850	
諸雑費（まるめ）			0		0	
		式	1		42	
計					0	
					156,100	
単価					0	
					156,100	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	スラリープラント運転	20m3/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h		0	0	0		
			供用日	1.5	49,000	73,500		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						73,500		
	単価					0		
						73,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 100kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100kVA		0	0	0		
			日	1.2	3,920	4,704		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	107	134	14,338		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						19,050		
	単価					0		
						19,050	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,840	21,840		
軽油	1. 2号		L	46	134	6,164		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次）山積0.45m3		供用日	1.38	9,990	13,786		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						41,790		
単価						41,790	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
単-185号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	日	0	0	0
			1	181,800		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	0	0	0	
			1	21,840	21,840	
軽油	1. 2号	L	0	0	0	
			176	134	23,584	
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m	供用日	0	0	0	
			1.5	90,900	136,350	
諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
			1		26	
計					0	
					181,800	
単価					0	
					181,800	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h		0	0	0		
			供用日	1.5	49,000	73,500		
	グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min		0	0	0		
			供用日	1.5	12,100	18,150		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						91,650		
	単価					0		
						91,650	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0		
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						23,430		
	単価					0		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	1	21,840	21,840			41,790
軽油	1.2号	L	0	0	0			
		L	46	134	6,164			
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3	供用日	0	0	0			
		供用日	1.38	9,990	13,786			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		0			
計					41,790			
単価					0			
					41,790		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
単-189号 深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	0
					1	181,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0	0	0	
		人	1	21,840	21,840	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	176	134	23,584	
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		0	0	0	
		供用日	1.5	90,900	136,350	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		26	
計					0	
					181,800	
単価					0	
					181,800	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h	供用日	0	0	0			
			1.5	49,000	73,500			91,650
グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min	供用日	0	0	0			
			1.5	12,100	18,150			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					91,650			
単価					0			
					91,650		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0		
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						23,430		
	単価					0		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,840	21,840		
軽油	1.2号		L	46	134	6,164		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次）山積0.45m3	供用日	1.38	9,990	13,786		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						41,790		
単価						41,790	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m			0		0	0	
			人	1	21,840		21,840		181,800
	軽油	1.2号	L	176	134		23,584		
	深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m	供用日	1.5	90,900		136,350		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			26		
	計						0		
	単価						181,800	円/日	
							181,800		

参考資料（3）

単-194号		スラリープラント運転	20m ³ /h+440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]		能力20m ³ /h		供用日	1.5	49,000	73,500		
グラウトポンプ (損料)		横型三連ポンプ式 吐出量440L/min		供用日	1.5	12,100	18,150		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							91,650		
単価							91,650	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0		
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						23,430		
	単価					0		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,840	21,840		
軽油	1.2号		L	46	134	6,164		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次）山積0.45m3	供用日	1.38	9,990	13,786		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						41,790		
単価						41,790	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
単-197号	深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	日		0	0
					1	181,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0	0	0	
		人	1	21,840	21,840	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	176	134	23,584	
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		0	0	0	
		供用日	1.5	90,900	136,350	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		26	
計					0	
					181,800	
単価					0	
					181,800	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h	供用日	0	0	0			
			1.5	49,000	73,500			91,650
グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min	供用日	0	0	0			
			1.5	12,100	18,150			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					91,650			
単価					0			
					91,650		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0		
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						23,430		
	単価					0		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840		
	軽油	1.2号	L	46	134	6,164		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3	供用日	1.38	9,990	13,786		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					41,790		
	単価					41,790	円/日	

参考資料（3）

単-201号		深層混合処理機運転 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)				0	0	0			
			人	1	21,840	21,840			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	176	134	23,584			
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]		質量25~30t トルク71.1kN・m		0	0	0			
			供用日	1.5	90,900	136,350			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		26			
計						0			
						181,800			
単価						0			
						181,800	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h		0	0	0			
		供用日	1.5	49,000	73,500			91,650
グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min		0	0	0			
		供用日	1.5	12,100	18,150			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					91,650			
単価					0			
					91,650		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0		
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						23,430		
	単価					0		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	1	21,840	21,840			41,790
軽油	1.2号	L	0	0	0			
		L	46	134	6,164			
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3	供用日	0	0	0			
		供用日	1.38	9,990	13,786			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		0			
計					41,790			
単価					0			
					41,790		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
単-205号 深層混合処理機運転 [単軸式・小型 地盤改良機]	質量25~30t 掘削トルク71.1kN・m 改良径φ1.2~1.4m	単位	日	数量	0	0
					1	181,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0	0	0	
		人	1	21,840	21,840	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	176	134	23,584	
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]	質量25~30t トルク71.1kN・m		0	0	0	
		供用日	1.5	90,900	136,350	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		26	
計					0	
					181,800	
単価					0	
					181,800	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	スラリープラント運転	20m3/h+440L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m3/h	供用日	0	0	0			
			1.5	49,000	73,500			91,650
グラウトポンプ (損料)	横型三連ポンプ式 吐出量440L/min	供用日	0	0	0			
			1.5	12,100	18,150			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					91,650			
単価					0			
					91,650		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA		0	0	0		
			日	1.2	6,120	7,344		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	120	134	16,080		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						23,430		
	単価					0		
						23,430	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	バックホウ（クローラ型）運転	排出ガス対策型（第1次）山積0.45m3（平積0.35m3）	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			0	0	0			
		人	1	21,840	21,840			
軽油	1.2号		0	0	0			
		L	46	134	6,164			
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3		0	0	0			
		供用日	1.38	9,990	13,786			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		0			
計					41,790			
単価					0			
					41,790		円/日	