

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	福岡497号 糸島高架橋下部工（P11）外工事
工事地名	福岡県糸島市東地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年2月	12) 設計年月	令和3年12月
2) 事務所名	福岡国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189320014	14) 単価適用年月	2022年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年2月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	253,550,000
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	253,517,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	574日間 自 令和4年3月5日 (当初) 至 令和5年3月31日 (3回変更) 至 令和5年9月29日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	前原	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道497号	22) 処分費等	1,905,257
		23) 公告日	令和4年1月11日

3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費 道路環境改善事業費	2) 目： 地域連携道路事業費 沿道環境改善事業費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名：
------------------------------------	---------------------------------	------------------------	---------

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3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	
橋梁下部		式	1		132,480,762				
		式	1		137,308,705	1	4,827,943		
道路土工		式	1		6,960,068				
		式	1		15,786,370	1	8,826,302		
掘削工		式	1		370,240				
		式	1		3,256,758	1	2,886,518		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,300	284.8	370,240			単-1号	
		m3	3,400	284.8	968,320	2,100	598,080		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0			内-1号	
		m3	2,670		1,993,371	2,670	1,993,371		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-2号	
		m3	2,700		295,067	2,700	295,067		
路体盛土工		式	1		5,110,119				
		式	1		3,783,774	1	-1,326,345		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,160	187.6	217,616			単-2号	
		m3	770	187.6	144,452	-390	-73,164		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	220	677.1	148,962			単-3号	
		m3	70	677.1	47,397	-150	-101,565		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	580	5,055	2,931,900			単-4号	
		m3	470	5,055	2,375,850	-110	-556,050		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	2,170		1,405,289			内-3号	
		m3	0		0	-2,170	-1,405,289		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0			内-4号	
		m3	1,450		939,017	1,450	939,017		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,200		406,352			内-5号	
			0		0	-2,200	-406,352		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0			内-6号	
			1,500		277,058	1,500	277,058		
路床盛土工			0		0				
		式	1		6,005,996	1	6,005,996		
路床盛土	4.0m以上		0	0	0			単-5号	
		m3	2,500	286.9	717,250	2,500	717,250		
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0			単-6号	
		m3	70	709.9	49,693	70	49,693		
路床盛土	2.5m未満		0	0	0			単-7号	
		m3	180	5,133	923,940	180	923,940		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-7号	
			2,220		1,663,220	2,220	1,663,220		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0			内-8号	
			2,200		399,253	2,200	399,253		
土材料			0	0	0			単-8号	
		m3	780	2,888	2,252,640	780	2,252,640		
法面整形工			1		489,164				
		式	1		467,107	1	-22,057		
法面整形(切土部)	現場制約無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	120	733.7	88,044			単-9号	
			110	733.7	80,707	-10	-7,337		
法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	m2	1,090	368	401,120			単-10号	
			1,050	368	386,400	-40	-14,720		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工（P11）外工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土処理工		式	1		990,545				
			1		2,272,735	1	1,282,190		
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,300		142,191			内-9号	
			0		0	-1,300	-142,191		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,310		848,354			内-10号	
			0		0	-1,310	-848,354		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-11号	
			700		1,325,183	700	1,325,183		
残土等処分		m3	0		0			内-12号	
			700		947,552	700	947,552		
地盤改良工		式	0		0				
			1		166,144	1	166,144		
安定処理工		式	0		0				
			1		166,144	1	166,144		
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 5t/100m2 セメント系固化材(防塵タイプ)	m2	0	0	0			単-11号	
			64	2,596	166,144	64	166,144		
RC橋脚工		式	1		52,714,163				
			1		26,853,086	1	-25,861,077		
作業土工		式	1		880,459				
			1		1,700,280	1	819,821		
床掘り	土砂	m3	770		227,034			内-13号	
			770		227,034	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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			400		342,929			内-14号	
		m3	400		342,929	0	0		
基面整正			160		60,695			内-15号	
		m2	160		60,695	0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		0		0			内-16号	
		m3	440		81,268	440	81,268		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		330		213,707			内-17号	
		m3	0		0	-330	-213,707		
土砂等運搬 (仮置土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-18号	
		m3	770		575,359	770	575,359		
土砂等運搬 (流用土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-19号	
		m3	440		328,776	440	328,776		
整地	残土受入れ地での処理		330		36,094			内-20号	
		m3	0		0	-330	-36,094		
整地	残土受入れ地での処理		0		0			内-21号	
		m3	770		84,219	770	84,219		
場所打杭工			1		23,099,975				
		式	1		23,143,622	1	43,647		
場所打杭 (P9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 16.5m		6	1,768,477	10,610,862			単-12号	
		本	6	1,768,477	10,610,862	0	0		
場所打杭 (P11)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 13m		8	1,489,386	11,915,088			単-13号	
		本	8	1,489,386	11,915,088	0	0		
積込(ルース)	土砂		430		79,423			内-22号	
		m3	430		79,423	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地			430		47,032			内-23号	
		m3	430		47,032	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		340		220,183			内-24号	
		m3	0		0	-340	-220,183		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-25号	
		m3	340		254,054	340	254,054		
土砂等運搬	軟岩		80		63,202			内-26号	
		m3	0		0	-80	-63,202		
土砂等運搬	軟岩		0		0			内-27号	
		m3	80		72,978	80	72,978		
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし		35	1,736	60,760			単-14号	
		m3	35	1,736	60,760	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		35	2,955	103,425			単-15号	
		m3	35	2,955	103,425	0	0		
橋脚躯体工(構造物単位) (P9)			1		12,363,039				
		式	1		848,872	1	-11,514,167		
T型橋脚	10m以上15m未満 220m3 以上440m3未満 24-12- 25(20)(高炉)		269	23,501	6,321,769			単-16号	
		m3	1	23,501	23,501	-268	-6,298,268		
鉄筋	SD345 D16~25		11.16	142,887	1,594,618			単-17号	
		t	1	142,887	142,887	-10.16	-1,451,731		
鉄筋	SD345 D29~32		26.71	143,880	3,843,034			単-18号	
		t	1	143,880	143,880	-25.71	-3,699,154		
ガス圧接	D29×D29		24	690	16,560			単-19号	
		箇所	1	690	690	-23	-15,870		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ガス圧接	D32×D32	箇所	44	830.9	36,559	-43	-35,729	単-20号	
			1	830.9	830				
アンカーボルト用箱抜き	φ150×450	箇所	80	169.8	13,584	-79	-13,415	単-21号	
			1	169.8	169				
機械式定着加工費		箇所	1,049		395,365	0	0	内-28号	
			1,049		395,365				
足場		m2	8		141,550	0	0	内-29号	
			8		141,550				
橋脚躯体工(構造物単位) (P11)		式	1		16,370,690	1	-15,210,378		
			1		1,160,312				
T型橋脚	10m以上15m未満 220m3 以上440m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	330	23,501	7,755,330	-329	-7,731,829	単-22号	
			1	23,501	23,501				
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.75	132,500	1,424,375	-9.75	-1,291,875	単-23号	
			1	132,500	132,500				
鉄筋	SD345 D29~32	t	21.04	133,403	2,806,799	-20.04	-2,673,396	単-24号	
			1	133,403	133,403				
鉄筋	SD345 D38	t	15.58	136,655	2,129,084	-14.58	-1,992,429	単-25号	
			1	136,655	136,655				
ガス圧接	D29×D29	箇所	68	690	46,920	-67	-46,230	単-26号	
			1	690	690				
ガス圧接	D32×D32	箇所	50	826.5	41,325	-49	-40,499	単-27号	
			1	826.5	826				
アンカーボルト用箱抜き	φ150×450	箇所	80	169.8	13,584	-79	-13,415	単-28号	
			1	169.8	169				

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3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	
機械式継手	D38×D38	箇所	144	9,935	1,430,640			単-29号	
			1	9,935	9,935	-143	-1,420,705		
機械式定着加工費		箇所	991		368,757			内-30号	
			991		368,757	0	0		
足場		m2	20		353,876			内-31号	
			20		353,876	0	0		
石・ブロック積(張)工		式	1		2,816,958				
			1		3,100,252	1	283,294		
作業土工		式	1		178,248				
			1		288,379	1	110,131		
床掘り	土砂	m3	60		14,301			内-32号	
			60		14,301	0	0		
埋戻し		m3	30		73,213			内-33号	
			30		73,213	0	0		
埋戻コンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し	m3	0		0			内-34号	
			4		94,221	4	94,221		
基面整正		m2	30		11,380			内-35号	
			0		0	-30	-11,380		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	30		5,541			内-36号	
			0		0	-30	-5,541		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0			内-37号	
			40		7,388	40	7,388		
土砂等運搬(仮置土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60		47,824			内-38号	
			0		0	-60	-47,824		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 (仮置土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 60		0 62,807	60	62,807	内-39号	
土砂等運搬 (流用土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30 0		19,427 0	-30	-19,427	内-40号	
土砂等運搬 (流用土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 40		0 29,887	40	29,887	内-41号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	60 60		6,562 6,562	0	0	内-42号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1 1		2,638,710 2,811,873	1	173,163		
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	47 48	6,559 6,559	308,273 314,832	1	6,559	単-30号	
コンクリートブロック積		m2	90 99	20,900 20,900	1,881,000 2,069,100	9	188,100	単-31号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	23 18	6,958 6,958	160,034 125,244	-5	-34,790	単-32号	
天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	4 4	46,117 46,117	184,468 184,468	0	0	単-33号	
止水コンクリート	18-8-25(高炉) W/C制約無	m3	2 0	19,003 19,003	38,006 0	-2	-38,006	単-34号	
止水コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0 2	0 19,880	0 39,760	2	39,760	単-35号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.8 0		66,929 0	-0.8	-66,929	内-43号	

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
小口止コンクリート (起点側)	18-8-40(高炉)	m3	0		0	0.5	42,941	内-44号	
			0.5		42,941				
小口止コンクリート (終点側)	18-8-40(高炉)	m3	0		0	0.4	35,528	内-45号	
			0.4		35,528				
カルバート工		式	1		9,738,663	1	450,551		
			1		10,189,214				
作業土工		式	1		2,366,898	1	221,499		
			1		2,588,397				
床掘り	土砂	m3	870		459,007	0	0	内-46号	
			870		459,007				
埋戻し		m3	700		600,126	0	0	内-47号	
			700		600,126				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	780		144,070	0	0	内-48号	
			780		144,070				
土砂等運搬 (仮置土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	870		563,410	-870	-563,410	内-49号	
			0		0				
土砂等運搬 (仮置土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0	870	707,203	内-50号	
			870		707,203				
土砂等運搬 (流用土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	780		505,126	-780	-505,126	内-51号	
			0		0				
土砂等運搬 (流用土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0	780	582,832	内-52号	
			780		582,832				
整地	残土受入れ地での処理	m3	870		95,159	0	0	内-53号	
			870		95,159				

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3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	
プレキャストカルバート工		式	1		7,371,765				
		式	1		7,600,817	1	229,052		
プレキャストボックス	内幅 1.5m 内高 1.5m	m	52		7,324,074			内-54号	
		m	0		0	-52	-7,324,074		
プレキャストボックス	内幅 1.5m 内高 1.5m	m	0		0			内-55号	
		m	52		7,553,126	52	7,553,126		
接続工		箇所	1		47,691			内-56号	
		箇所	1		47,691	0	0		
舗装工		式	1		11,631,461				
		式	1		16,402,370	1	4,770,909		
アスファルト舗装工		式	1		9,297,851				
		式	1		14,068,760	1	4,770,909		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	3,050	1,163	3,547,150			単-36号	
		m2	0	1,163	0	-3,050	-3,547,150		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	0	0	0			単-37号	
		m2	3,450	703.3	2,426,385	3,450	2,426,385		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	3,110	482.1	1,499,331			単-38号	
		m2	3,550	482.1	1,711,455	440	212,124		
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	0	0	0			単-39号	
		m2	3,580	1,481	5,301,980	3,580	5,301,980		
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 3.0m超	m2	3,110	1,367	4,251,370			単-40号	
		m2	0	1,367	0	-3,110	-4,251,370		
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 3.0m超	m2	0	0	0			単-41号	
		m2	3,580	1,293	4,628,940	3,580	4,628,940		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
薄層カー舗装工			1		2,333,610				
		式	1		2,333,610	0	0		
薄層カー舗装	緑		210	5,427	1,139,670			単-42号	
		m2	210	5,427	1,139,670	0	0		
薄層カー舗装	青		220	5,427	1,193,940			単-43号	
		m2	220	5,427	1,193,940	0	0		
排水構造物工			1		13,277,098				
		式	1		13,628,249	1	351,151		
作業土工			1		1,143,347				
		式	1		1,217,058	1	73,711		
床掘り	土砂		260		61,972			内-57号	
		m3	0		0	-260	-61,972		
床掘り	土砂		0		0			内-58号	
		m3	240		57,204	240	57,204		
埋戻し			200		488,092			内-59号	
		m3	0		0	-200	-488,092		
埋戻し			0		0			内-60号	
		m3	210		512,496	210	512,496		
基面整正			460		174,499			内-61号	
		m2	0		0	-460	-174,499		
基面整正			0		0			内-62号	
		m2	410		155,531	410	155,531		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		220		40,635			内-63号	
		m3	0		0	-220	-40,635		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 230		0 42,482	230	42,482	内-64号	
土砂等運搬 (仮置土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	260 0		207,240 0	-260	-207,240	内-65号	
土砂等運搬 (仮置土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 240		0 251,235	240	251,235	内-66号	
土砂等運搬 (流用土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	220 0		142,471 0	-220	-142,471	内-67号	
土砂等運搬 (流用土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 230		0 171,860	230	171,860	内-68号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	260 0		28,438 0	-260	-28,438	内-69号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 240		0 26,250	240	26,250	内-70号	
側溝工		式	1 1		9,915,451 10,267,555	1	352,104		
L型側溝		m	48 48	12,581 12,581	603,888 603,888	0	0	単-44号	
管(函)渠型側溝 (一般部)	300型	m	361 361	9,303 9,303	3,358,383 3,358,383	0	0	単-45号	
管(函)渠型側溝 (一般部)	400型	m	51 0	12,599 12,599	642,549 0	-51	-642,549	単-46号	
管(函)渠型側溝 (一般部)	360型	m	0 51	0 14,080	0 718,080	51	718,080	単-47号	

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管(函)渠型側溝 (集水部)	300型	m	46	22,534	1,036,564	0	0	単-48号	
			46	22,534	1,036,564				
管(函)渠型側溝 (集水部)	400型	m	6	27,927	167,562	-6	-167,562	単-49号	
			0	27,927	0				
管(函)渠型側溝 (集水部)	360型	m	0	0	0	6	155,640	単-50号	
			6	25,940	155,640				
管(函)渠型側溝 (砂溜部)	300型	m	40	25,524	1,020,960	0	0	単-51号	
			40	25,524	1,020,960				
管(函)渠型側溝 (砂溜部)	400型	m	6	31,097	186,582	-6	-186,582	単-52号	
			0	31,097	0				
管(函)渠型側溝 (砂溜部)	360型	m	0	0	0	6	174,120	単-53号	
			6	29,020	174,120				
鉄筋コンクリート台付管		m	16	11,163	178,608	3	33,489	単-54号	
			19	11,163	212,097				
プレキャストU型側溝	1500×1500 18-8-25(高炉) 敷厚 5cm	m	12		526,268	0	0	内-71号	
			12		526,268				
プレキャストU型側溝	300×300	m	155	7,423	1,150,565	32	237,536	単-55号	
			187	7,423	1,388,101				
プレキャストU型側溝	300×300(分水型)	m	0	0	0	5	66,600	単-56号	
			5	13,320	66,600				
プレキャストU型側溝	450×450	m	8	9,167	73,336	-4	-36,668	単-57号	
			4	9,167	36,668				
自由勾配側溝	400×500~800	m	47		970,186	0	0	内-72号	
			47		970,186				

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3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	
集水柵・マンホール工		式	1		1,020,428				
		式	1		1,020,428	0	0		
現場打ち集水柵	500×500×550 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	箇所	3	65,419	196,257			単-58号	
		箇所	3	65,419	196,257	0	0		
現場打ち集水柵	500×500×750 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	箇所	1	71,994	71,994			単-59号	
		箇所	1	71,994	71,994	0	0		
現場打ち集水柵	500×500×550 18-8-25(高炉)	箇所	1	34,936	34,936			単-60号	
		箇所	1	34,936	34,936	0	0		
現場打ち集水柵	500×500×1100 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	箇所	1	103,417	103,417			単-61号	
		箇所	1	103,417	103,417	0	0		
現場打ち集水柵	500×500×1200 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	箇所	1	112,268	112,268			単-62号	
		箇所	1	112,268	112,268	0	0		
現場打ち集水柵	600×600×650 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	箇所	2	81,315	162,630			単-63号	
		箇所	2	81,315	162,630	0	0		
現場打ち集水柵	600×600×700 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	箇所	1	81,315	81,315			単-64号	
		箇所	1	81,315	81,315	0	0		
現場打ち集水柵	600×600×1100 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	箇所	1	117,778	117,778			単-65号	
		箇所	1	117,778	117,778	0	0		
現場打ち集水柵	700×700×700 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	箇所	1	93,391	93,391			単-66号	
		箇所	1	93,391	93,391	0	0		
現場打ち集水柵	700×700×600 18-8-25(高炉)	箇所	1	46,442	46,442			単-67号	
		箇所	1	46,442	46,442	0	0		
場所打水路工		式	1		890,468				
		式	1		890,468	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
三面水路		m	18		890,468			内-73号	
		m	18		890,468	0	0		
排水工		式	1		307,404				
		式	1		232,740	1	-74,664		
縦排水	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	18		203,113			内-74号	
		m	0		0	-18	-203,113		
縦排水	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	0		0			内-75号	
		m	14		142,638	14	142,638		
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	18		104,291			内-76号	
		m2	0		0	-18	-104,291		
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	0		0			内-77号	
		m2	14		90,102	14	90,102		
区画線工		式	1		1,015,331				
		式	1		2,303,873	1	1,288,542		
区画線工		式	1		1,015,331				
		式	1		2,303,873	1	1,288,542		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	2,140	269.2	576,088			単-68号	
		m	1,340	269.2	360,728	-800	-215,360		
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	433	289.3	125,266			単-69号	
		m	250	289.3	72,325	-183	-52,941		
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	159	680.4	108,183			単-70号	
		m	69	680.4	46,947	-90	-61,236		
溶融式区画線 (直進)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	箇所	10	3,936	39,360			単-71号	
		箇所	8	3,936	31,488	-2	-7,872		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線 (直進左折)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	9	5,560	50,040			単-72号	
			6	5,560	33,360	-3	-16,680		
溶融式区画線 (直進右折)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	3	5,560	16,680			単-73号	
			2	5,560	11,120	-1	-5,560		
溶融式区画線 (右折)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	6	4,185	25,110			単-74号	
			4	4,185	16,740	-2	-8,370		
溶融式区画線 (この先有料)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2	21,993	43,986			単-75号	
			2	21,993	43,986	0	0		
溶融式区画線 (202号)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2	15,309	30,618			単-76号	
			2	15,309	30,618	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0	0	0			単-77号	
			870	324.4	282,228	870	282,228		
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0	0	0			単-78号	
			190	344	65,360	190	65,360		
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0	0	0			単-79号	
			91	834.9	75,975	91	75,975		
溶融式区画線 (直進)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	箇所	0	0	0			単-80号	
			2	4,431	8,862	2	8,862		
溶融式区画線 (直進左折)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	箇所	0	0	0			単-81号	
			3	6,259	18,777	3	18,777		
溶融式区画線 (直進右折)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	箇所	0	0	0			単-82号	
			1	6,259	6,259	1	6,259		
溶融式区画線 (右折)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	箇所	0	0	0			単-83号	
			2	4,712	9,424	2	9,424		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3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	
区画線消去	削取り式	m	0 1,041	0 466.4	0 485,522	1,041	485,522	単-84号	
区画線消去	ウォータージェット式	m	0 940	0 749.1	0 704,154	940	704,154	単-85号	
標識工		式	1 1		2,318,623 2,320,615	1	1,992		
小型標識工		式	1 1		110,493 110,493	0	0		
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.2m 2基以下	基	1 1	28,749 28,749	28,749 28,749	0	0	単-86号	
標識柱	φ114.3	基	1 1	56,351 56,351	56,351 56,351	0	0	単-87号	
標識板	2.0m2未満	枚	2 2		25,393 25,393	0	0	内-78号	
大型標識工		式	1 1		2,208,130 2,210,122	1	1,992		
標識基礎	片持式の基礎 6.0m3以上	基	3 3		1,917,560 1,917,560	0	0	内-79号	
片持標識柱		基	3 3		79,464 79,464	0	0	内-80号	
標識板	2.0m2以上	枚	3 3		195,968 195,968	0	0	内-81号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20 0		12,951 0	-20	-12,951	内-82号	

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 20		0 14,943	20	14,943	内-83号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	20 20		2,187 2,187	0	0	内-84号	
道路付属施設工		式	1 1		849,179 834,167	1	-15,012		
作業土工		式	1 1		3,335 3,425	1	90		
床掘り	土砂	m3	0.8 0.8		1,419 1,419	0	0	内-85号	
埋戻し	土砂	m3	0.5 0.5		1,567 1,567	0	0	内-86号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.3 0		317 0	-0.3	-317	内-87号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 0.3		0 407	0.3	407	内-88号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0.3 0.3		32 32	0	0	内-89号	
安全施設工		式	1 1		845,844 830,742	1	-15,102		
交通安全施設		式	1 0		845,844 0	-1	-845,844	内-90号	
交通安全施設		式	0 1		0 830,742	1	830,742	内-91号	

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
道路照明設備工		式	1		219,586				
		式	1		395,613	1	176,027		
作業土工		式	1		13,123				
		式	1		11,285	1	-1,838		
埋戻し	土砂		3		12,305			内-92号	
		m3	0		0	-3	-12,305		
埋戻し	土砂		0		0			内-93号	
		m3	0.9		4,243	0.9	4,243		
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0.4		353			内-94号	
		m3	0		0	-0.4	-353		
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0		0			内-95号	
		m3	3		2,649	3	2,649		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0.4		422			内-96号	
		m3	0		0	-0.4	-422		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-97号	
		m3	3		4,068	3	4,068		
整地	残土受入れ地での処理		0.4		43			内-98号	
		m3	0		0	-0.4	-43		
整地	残土受入れ地での処理		0		0			内-99号	
		m3	3		325	3	325		
道路照明設備設置工			1		28,080				
		式	1		28,080	0	0		
道路照明灯設置	10m		1	28,080	28,080			単-88号	
		基	1	28,080	28,080	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明灯基礎設置工		式	1		136,981				
		式	1		314,846	1	177,865		
照明灯基礎設置		個所	1		136,981			内-100号	
		個所	0		0	-1	-136,981		
照明灯基礎設置		個所	0		0			内-101号	
		個所	1		314,846	1	314,846		
配管・配線工		式	1		9,348				
		式	1		9,348	0	0		
架空配線	DV2.6mm-2C	径間	1	9,348	9,348			単-89号	
		径間	1	9,348	9,348	0	0		
道路照明設備撤去工		式	1		13,358				
		式	1		13,358	0	0		
道路照明灯撤去		基	1	13,358	13,358			単-90号	
		基	1	13,358	13,358	0	0		
配管・配線撤去工		式	1		18,696				
		式	1		18,696	0	0		
架空配線撤去		m	44		18,696			内-102号	
		m	44		18,696	0	0		
構造物撤去工		式	1		4,939,686				
		式	1		5,133,930	1	194,244		
防護柵撤去工		式	1		623,038				
		式	1		426,091	1	-196,947		
防護柵撤去(ガードレール)		m	289	1,014	293,046			単-91号	
		m	289	1,014	293,046	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
防護柵撤去(ガードパイプ)			152	2,171	329,992			単-92号	
		m	0	2,171	0	-152	-329,992		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去			0	0	0			単-93号	
		m	152	875.3	133,045	152	133,045		
標識撤去工			1		1,559,794				
		式	1		1,559,794	0	0		
標識撤去			5		1,559,794			内-103号	
		基	5		1,559,794	0	0		
構造物取壊し工			1		1,692,337				
		式	1		1,843,895	1	151,558		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		162	6,889	1,116,018			単-94号	
		m3	184	6,889	1,267,576	22	151,558		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		960		490,765			内-104号	
		m	960		490,765	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm		490	156.6	76,734			単-95号	
		m2	490	156.6	76,734	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm		56	157.5	8,820			単-96号	
		m2	56	157.5	8,820	0	0		
排水構造物撤去工			0		0				
		式	1		71,633	1	71,633		
暗渠排水管撤去	撤去 φ300		0	0	0			単-97号	
		m	104	251.3	26,135	104	26,135		
暗渠排水管撤去	撤去 φ200		0	0	0			単-98号	
		m	46	251.3	11,559	46	11,559		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
暗渠排水管撤去	撤去 φ150	m	0	0	0	270	33,939	単-99号	
			270	125.7	33,939				
運搬処理工		式	1		1,064,517	1	168,000		
			1		1,232,517				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	165	1,736	286,440	22	38,192	単-100号	
			187	1,736	324,632				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	20	2,148	42,960	0	0	単-101号	
			20	2,148	42,960				
殻運搬	アスファルト殻	m3	28	1,997	55,916	0	0	単-102号	
			28	1,997	55,916				
殻運搬	廃プラスチック	m3	0	0	0	1	4,481	単-103号	
			1	4,481	4,481				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	165	2,955	487,575	22	65,010	単-104号	
			187	2,955	552,585				
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	20	3,387	67,740	0	0	単-105号	
			20	3,387	67,740				
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	m3	19	3,360	63,840	1	3,360	単-106号	
			20	3,360	67,200				
殻処分 (車道部)	アスファルト殻	m3	8	3,608	28,864	0	0	単-107号	
			8	3,608	28,864				
殻処分	廃プラスチック	m3	0	0	0	1	5,858	単-108号	
			1	5,858	5,858				
現場発生品運搬		回	4		31,182	-4	-31,182	内-105号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3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	
現場発生品運搬		回	0		0			内-106号	
		回	5		82,281	5	82,281		
除草工		式	1		2,926,533				
		式	1		2,926,533	0	0		
道路除草工		式	1		2,926,533				
		式	1		2,926,533	0	0		
道路除草(複合) (前原IC)		m2	9,500	115	1,092,500			単-109号	
		m2	9,500	115	1,092,500	0	0		
道路除草(複合)		m2	14,800	115	1,702,000			単-110号	
		m2	14,800	115	1,702,000	0	0		
除草処分		t	11	12,003	132,033			単-111号	
		t	11	12,003	132,033	0	0		
仮設工		式	1		23,073,413				
		式	1		37,268,289	1	14,194,876		
工食用道路工		式	1		2,456,696				
		式	1		2,456,696	0	0		
鋼板	t=16mm	m2	128	16,402	2,099,456			単-112号	
		m2	128	16,402	2,099,456	0	0		
敷鉄板	1524×3048	m2	23		26,418			内-107号	
		m2	23		26,418	0	0		
バリアート		箇所	5		297,575			内-108号	
		箇所	5		297,575	0	0		
立入防止柵		箇所	1	33,247	33,247			単-113号	
		箇所	1	33,247	33,247	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土留・仮締切工 (P9)		式	1		1,223,904				
			1		1,223,904	0	0		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.2m 平均鋼矢板引抜長 9.2m	枚	38	32,208	1,223,904			単-114号	
			38	32,208	1,223,904	0	0		
土留・仮締切工 (P11)		式	1		1,411,262				
			1		1,411,262	0	0		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.6m 平均鋼矢板引抜長 9.6m	枚	74		1,411,262			内-109号	
			74		1,411,262	0	0		
土留・仮締切工 (切回し道路)		式	1		8,008,689				
			1		12,683,312	1	4,674,623		
鋼矢板	IV型	枚	204		5,419,167			内-110号	
			0		0	-204	-5,419,167		
鋼矢板	IV型	枚	0		0			内-111号	
			206		10,093,790	206	10,093,790		
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10m H鋼平均打込長 9.5m H型鋼平均引抜長 9.5m	本	4	26,698	106,792			単-115号	
			4	26,698	106,792	0	0		
切梁・腹起し		t	33.1		2,053,083			内-112号	
			33.1		2,053,083	0	0		
横矢板	横矢板厚さ 0.005m	m2	27		429,647			内-113号	
			27		429,647	0	0		
仮水路工		式	0		0				
			1		600,305	1	600,305		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
暗渠排水管	φ800	m	0 15		0 600,305	15	600,305	内-114号	
畦畔工		式	1 1		1,563,574 2,327,533	1	763,959		
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	150 150		150,383 150,383	0	0	内-115号	
畦畔		m	746 746	1,218 1,218	908,628 908,628	0	0	単-116号	
排水管	VU φ150	m	259 259	1,264 1,264	327,376 327,376	0	0	単-117号	
排水管	VU φ150 (再利用)	m	0 58	0 242.3	0 14,053	58	14,053	単-118号	
排水管	VU φ200	m	7 7	2,173 2,173	15,211 15,211	0	0	単-119号	
排水管撤去	VU φ150	m	0 58	0 121.2	0 7,029	58	7,029	単-120号	
立入防止柵	H=1100 末口9cm	m	372 0		161,976 0	-372	-161,976	内-116号	
立入防止柵	H=1100 末口9cm	m	0 372		0 904,853	372	904,853	内-117号	
防護施設工		式	1 1		6,368,597 15,224,942	1	8,856,345		
切土及び発破防護柵		m2	300 300		1,412,954 1,412,954	0	0	内-118号	

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工（P11）外工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設防護柵	H鋼式	m	1,512 0		4,955,643 0	-1,512	-4,955,643	内-119号	
仮設防護柵	H鋼式	m	0 1,231		0 5,905,231	1,231	5,905,231	内-120号	
仮設防護柵	中央分離帯用	m	0 303		0 7,872,748	303	7,872,748	内-121号	
支給品運搬		回	0 2		0 34,009	2	34,009	内-122号	
交通管理工		式	1 1		2,040,691 1,340,335	1	-700,356		
交通誘導警備員		人日	169 0		2,040,691 0	-169	-2,040,691	内-123号	
交通誘導警備員		人日	0 111		0 1,340,335	111	1,340,335	内-124号	
直接工事費		式	1 1		132,480,762 137,308,705	1	4,827,943		
共通仮設費		式	1 1		23,137,925 24,154,538	1	1,016,613		
共通仮設費		式	1 1		7,188,213 7,539,414	1	351,201		
運搬費		式	1 1		5,771,078 5,881,581	1	110,503		
建設機械運搬費		台	0 1		0 125,000	1	125,000	内-125号	

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工（P11）外工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
重建設機械分解組立輸送費		回	4		3,968,686			内-126号	
			4		3,968,686	0	0		
仮設材運搬費		t	186.5		1,802,392			内-127号	
			0		0	-186.5	-1,802,392		
仮設材運搬費		t	0		0			内-128号	
			185		1,787,895	185	1,787,895		
技術管理費		式	1		224,904				
			1		407,770	1	182,866		
道路施設基本データ作成費		式	1		45,596			内-129号	
			1		45,596	0	0		
平板載荷試験費		式	1		166,212			内-130号	
			0		0	-1	-166,212		
平板載荷試験費		式	0		0			内-131号	
			1		296,486	1	296,486		
六価クロム溶出試験費		式	0		0			内-132号	
			1		6,592	1	6,592		
地質調査費		式	0		0			内-133号	
			1		46,000	1	46,000		
施工状況モニタリング調査費		式	1		13,096			内-134号	
			1		13,096	0	0		
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,192,231				
			1		1,250,063	1	57,832		
共通仮設費（率計上）		式	1		15,949,712				
			1		16,615,124	1	665,412		

設計内訳書

工事名	福岡497号 糸島高架橋下部工 (P11) 外工事 (3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
純工事費		式	1		155,618,687				
		式	1		161,463,243		1	5,844,556	
現場管理費		式	1		47,113,025				
		式	1		49,281,322		1	2,168,297	
工期延長等に伴う現場維持費		式	0		0				
		式	1		8,319,000		1	8,319,000	
工事原価		式	1		202,731,712				
		式	1		219,063,565		1	16,331,853	
一般管理費等		式	1		27,738,288				
		式	1		29,666,435		1	1,928,147	
業務委託料		式	0		0				
		式	1		3,050,000		1	3,050,000	
工事価格		式	1		230,470,000				
		式	1		251,780,000		1	21,310,000	
消費税相当額		式	1		23,047,000				
		式	1		25,178,000		1	2,131,000	
工事費計		式	1		253,517,000				
		式	1		276,958,000		1	23,441,000	

0/700m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m3	700	2,096	1,467,200	700	1,467,200	CB210110
合計					1,467,200		1,467,200	
変更積算金額					1,325,183		1,325,183	円/m3

770m3当たり内訳書

床掘り

第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
床掘り	土砂 標準 自立式 無し		345	299.3	103,258			CB210030
		m 3	345	299.3	103,258	0	0	
床掘り	土砂 標準 自立式 有り		421	351.8	148,107			CB210030
		m 3	421	351.8	148,107	0	0	
合 計					227,034			
					227,034		0	

0/440m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	440	204.5	89,980	440	89,980	
合 計					0			
					89,980		89,980	
変更積算金額					0			
					81,268		81,268	円/m3

330/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下		330	717	236,610			CB210110
		m 3	330	717	236,610	0	0	
合 計					213,707			
					0		-213,707	

0/770m3当たり内訳書

第 18号内訳書
土砂等運搬
(仮置土)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	770	827.3	637,021	770	637,021	
合 計					0			
					637,021		637,021	
変更積算金額					0			
					575,359		575,359	円/m3

0/440m3当たり内訳書

第 19号内訳書
土砂等運搬
(流用土)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m ³	0 440	0 827.3	0 364,012			CB210110
合計					0 364,012			
変更積算金額					0 328,776			円/m ³

330/0m3当たり内訳書

整地

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		330	121.1	39,963			CB210610
		m ³	330	121.1	39,963	0	0	
合計					36,094			
					0		-36,094	

0/770m3当たり内訳書

整地

第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	770	121.1	93,247	770	93,247	
合 計					0			
					93,247		93,247	
変更積算金額					0			
					84,219		84,219	円/m3

430m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		430	204.5	87,935			CB210020
		m 3	430	204.5	87,935	0	0	
合 計					79,423			
					79,423		0	

430m3当たり内訳書

整地

第 23号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		430	121.1	52,073			CB210610
		m ³	430	121.1	52,073	0	0	
合 計					47,032			
					47,032		0	

340/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下		340	717	243,780			CB210110
		m 3	340	717	243,780	0	0	
合 計					220,183			
					0		-220,183	

0/340m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	0 340	0 827.3	0 281,282			CB210110
合 計					0 281,282			
変更積算金額					0 254,054			円/m3

80/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 3.0km以下		80	874.7	69,976			CB210110
		m 3	80	874.7	69,976	0	0	
合 計					63,202			
					0		-63,202	

0/80m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 27号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 4.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	80	1,010	80,800	80	80,800	
合 計					0			
					80,800		80,800	
変更積算金額					0			
					72,978		72,978	円/m3

1,049箇所当たり内訳書

機械式定着加工費

第 28号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超～3m以下		603	382	230,346			WYB00088
		箇所	603	382	230,346	0	0	単一 136号
機械式鉄筋定着加工費	D22 1m超～2m以下		446	465	207,390			WYB00089
		箇所	446	465	207,390	0	0	単一 137号
合 計					395,365			
					395,365		0	

8m2当たり内訳書

足場

第 29号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
張出足場	足場設置月:2ヶ月(標準)		8	19,590	156,720			WYB00008
		m 2	8	19,590	156,720	0	0	単一 138号
合 計					141,550			
					141,550		0	

991箇所当たり内訳書

機械式定着加工費

第 30号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超～3m以下		633	382	241,806			WYB00084
		箇所	633	382	241,806	0	0	単一 143号
機械式鉄筋定着加工費	D22 1m超～2m以下		358	465	166,470			WYB00086
		箇所	358	465	166,470	0	0	単一 144号
合 計					368,757			
					368,757		0	

20m2当たり内訳書

足場

第 31号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
張出足場	足場設置月:2ヶ月(標準)		20	19,590	391,800			WYB00011
		m ²	20	19,590	391,800	0	0	単一 145号
合 計					353,876			
					353,876		0	

60m3当たり内訳書

床掘り

第 32号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		60	263.9	15,834			CB210030
		m 3	60	263.9	15,834	0	0	
合 計					14,301			
					14,301		0	

30m3当たり内訳書

埋戻し

第 33号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		30	2,702	81,060			CB210410
		m ³	30	2,702	81,060	0	0	
合 計					73,213			
					73,213		0	

0/4m3当たり内訳書

埋戻コンクリート

第 34号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し 全ての費用	m ³	0 4	0 26,080	0 104,320			CB240010
合計					0 104,320			
変更積算金額					0 94,221			
								円/m ³

30/0m2当たり内訳書

基面整正

第 35号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正			30	420	12,600			CB210080
		m 2	30	420	12,600	0	0	
合 計					11,380			
					0		-11,380	

870m3当たり内訳書

床掘り

第 46号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		62.8	236.3	14,839			CB210030
		m 3	62.8	236.3	14,839	0	0	
床掘り	土砂 標準 自立式 無し		322	299.3	96,374			CB210030
		m 3	322	299.3	96,374	0	0	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り		371	477.8	177,263			CB210030
		m 3	371	477.8	177,263	0	0	
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り		119	1,158	137,802			CB210030
		m 3	119	1,158	137,802	0	0	
掘削補助機械搬入搬出	標準		2	40,960	81,920			CB210070
		回	2	40,960	81,920	0	0	
合 計					459,007			
					459,007		0	

52/0m当たり内訳書

プレキャストボックス

第 54号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	52.2	33,480	1,747,656			CB222880
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×2000	個	20	186,000	3,720,000			WYB00043
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1800 (短尺)	個	20	186,000	3,720,000	0	0	単一 147号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1500 (短尺) 連結金具含む	個	1	285,500	285,500			WYB00101
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1500 (短尺) 連結金具含む	個	1	285,500	285,500	0	0	単一 148号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1493 (短尺) 連結金具・穴開け加工含む	個	1	267,800	267,800			WYB00045
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1493 (短尺) 連結金具・穴開け加工含む	個	1	267,800	267,800	0	0	単一 149号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1493 (短尺) 連結金具・穴開け加工含む	個	1	309,000	309,000			WYB00097
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1207 (短尺) 穴開け加工含む	個	1	309,000	309,000	0	0	単一 150号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1207 (短尺) 穴開け加工含む	個	1	257,000	257,000			WYB00099
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1207 (短尺) 穴開け加工含む	個	1	257,000	257,000	0	0	単一 151号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1000 (短尺)	個	1	190,400	190,400			WYB00079
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1000 (短尺)	個	1	190,400	190,400	0	0	単一 152号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1292/1096 (斜切) 連結金具含む	個	1	279,000	279,000			WYB00023
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1292/1096 (斜切) 連結金具含む	個	1	279,000	279,000	0	0	単一 153号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1197/1000 (斜切) 連結金具含む	個	1	267,700	267,700			WYB00030
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1197/1000 (斜切) 連結金具含む	個	1	267,700	267,700	0	0	単一 154号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1261/1739 (斜切)	個	1	297,400	297,400			WYB00032
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1261/1739 (斜切)	個	1	297,400	297,400	0	0	単一 155号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1800/1000 (斜切)	個	1	285,500	285,500			WYB00046
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1800/1000 (斜切)	個	1	285,500	285,500	0	0	単一 156号
P C 鋼より線 (材料費)	SWPR7B 径12.7	m	67.7	304	20,580			WYB00021
P C 鋼より線 (材料費)	SWPR7B 径12.7	m	67.7	304	20,580	0	0	単一 157号

0/52m当たり内訳書

プレキャストボックス

第 55号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	52.2	33,480	1,747,656	52.2	1,747,656	CB222880
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×2000	個	18	186,000	3,348,000	18	3,348,000	WYB00048 単一 159号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500(特殊配筋) L=2000	個	2	284,000	568,000	2	568,000	WYB00166 単一 160号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1800 (短尺)	個	1	285,500	285,500	1	285,500	WYB00103 単一 161号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1500 (短尺) 連結金具含む	個	1	267,800	267,800	1	267,800	WYB00061 単一 162号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1493 (短尺) 連結金具・穴開け加工含む	個	1	309,000	309,000	1	309,000	WYB00102 単一 163号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1207 (短尺) 穴開け加工含む	個	1	257,000	257,000	1	257,000	WYB00104 単一 164号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1000 (短尺)	個	1	190,400	190,400	1	190,400	WYB00085 単一 165号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1292/1096 (斜切) 連結金具含む	個	1	279,000	279,000	1	279,000	WYB00026 単一 166号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1197/1000 (斜切) 連結金具含む	個	1	267,700	267,700	1	267,700	WYB00033 単一 167号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500(特殊配筋) L=1261/1739 (斜切)	個	1	355,000	355,000	1	355,000	WYB00169 単一 168号
ボックスカルバート (材料費)	1500×1500×1800/1000 (斜切)	個	1	285,500	285,500	0	0	WYB00164 単一 169号

0/52m当たり内訳書

プレキャストボックス

第 55号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
PC鋼より線 (材料費)	SWPR7B 径12.7		0	0	0			WYB00024
		m	67.7	304	20,580	67.7	20,580	単一 170号
PC用定着具 (材料費)	アンカープレート・クリップ 1T12.7 後付用		0	0	0			WYB00035
		組	72	2,520	181,440	72	181,440	単一 171号
合 計					0			
					8,362,576		8,362,576	
変更積算金額					0			
					7,553,126		7,553,126	円/m

1箇所当たり内訳書

接続工

第 56号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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		0.74	24,560	18,174			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生	m 3	0.74	24,560	18,174	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		3.2	8,479	27,132			CB240210
		m 2	3.2	8,479	27,132	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0.03	160,300	4,809			WB810010
	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	0.03	160,300	4,809	0	0	
あと施工アンカー (材料費)	M12×50L 本体打込式 電気亜鉛めっき		42	64	2,688			WYB00013
		本	42	64	2,688	0	0	単一 173号
合 計					47,691			
					47,691		0	

0/240m3当たり内訳書

床掘り

第 58号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	240	263. 9	63, 336	240	63, 336	
合 計					0			
					63, 336		63, 336	
変更積算金額					0			
					57, 204		57, 204	円/m3

200/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 59号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		200	2,702	540,400			CB210410
		m 3	200	2,702	540,400	0	0	
合 計					488,092			
					0		-488,092	

0/210m3当たり内訳書

埋戻し

第 60号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	210	2,702	567,420	210	567,420	
合 計					0			
					567,420		567,420	
変更積算金額					0			
					512,496		512,496	円/m3

460/0m2当たり内訳書

基面整正

第 61号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正			460	420	193,200			CB210080
		m 2	460	420	193,200	0	0	
合 計					174,499			
					0		-174,499	

0/410m2当たり内訳書

基面整正

第 62号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正			0	0	0			CB210080
		m ²	410	420	172,200	410	172,200	
合計					0			
					172,200		172,200	
変更積算金額					0			
					155,531		155,531	円/m ²

220/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 63号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		220	204.5	44,990			CB210020
		m 3	220	204.5	44,990	0	0	
合 計					40,635			
					0		-40,635	

0/230m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 64号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	230	204.5	47,035	230	47,035	
合 計					0			
					47,035		47,035	
変更積算金額					0			
					42,482		42,482	円/m3

260/0m3当たり内訳書

第 65号内訳書 土砂等運搬
(仮置土)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準		260	882.5	229,450			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m 3	260	882.5	229,450	0	0	
合 計					207,240			
					0		-207,240	

0/240m3当たり内訳書

第 66号内訳書
土砂等運搬
(仮置土)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.5km以下	m 3	0 240	0 1,159	0 278,160			CB210110
合計					0 278,160			
変更積算金額					0 251,235			円/m3

220/0m3当たり内訳書

第 67号内訳書 土砂等運搬
(流用土)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下	m ³	220	717	157,740			CB210110
			220	717	157,740	0	0	
合 計					142,471			
					0		-142,471	

0/230m3当たり内訳書

第 68号内訳書 土砂等運搬
(流用土)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	230	827.3	190,279	230	190,279	CB210110
合 計					0 190,279		0 190,279	
変更積算金額					0 171,860		0 171,860	円/m3

260/0m3当たり内訳書

整地

第 69号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		260	121.1	31,486			CB210610
		m 3	260	121.1	31,486	0	0	
合 計					28,438			
					0		-28,438	

0/240m3当たり内訳書

整地

第 70号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	240	121.1	29,064	240	29,064	
合 計					0			
					29,064		29,064	
変更積算金額					0			
					26,250		26,250	円/m3

12m当たり内訳書

プレキャストU型側溝

第 71号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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		12	46,340	556,080			WB821410
	2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0	m	12	46,340	556,080	0	0	単一 175号
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		1.1	18,710	20,581			CB240010
		m 3	1.1	18,710	20,581	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		1.4	4,290	6,006			CB240210
		m 2	1.4	4,290	6,006	0	0	
合 計					526,268			
					526,268		0	

47m当たり内訳書

自由勾配側溝

第 72号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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) 0.43m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	20	15,600	312,000			WB821420
			20	15,600	312,000	0	0	単一 179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) 0.43m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	10	16,800	168,000			WB821420
			10	16,800	168,000	0	0	単一 180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) 0.45m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.64m3/10m	m	8	18,440	147,520			WB821420
			8	18,440	147,520	0	0	単一 181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) 0.45m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.64m3/10m	m	8.8	20,340	178,992			WB821420
			8.8	20,340	178,992	0	0	単一 182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	m ³	1.9	27,170	51,623			CB240010
			1.9	27,170	51,623	0	0	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	37	3,534	130,758			WB821430
			37	3,534	130,758	0	0	単一 183号
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	9	9,474	85,266			WB821430
			9	9,474	85,266	0	0	単一 184号
合 計					970,186			
					970,186		0	

18m当たり内訳書

三面水路

第 73号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 無し 無し		18.3	6,021	110,184			CB222110
		m	18.3	6,021	110,184	0	0	
L型水路 (材料費)	1600型 H=1500 L=2000mm		6	73,400	440,400			WYB00047
		個	6	73,400	440,400	0	0	単一 190号
L型水路 (材料費)	1600型 H=1500 L=1000mm (短尺)		1	55,100	55,100			WYB00062
		個	1	55,100	55,100	0	0	単一 191号
L型水路 (材料費)	1600型 H=1500 L=1143mm (短尺)		1	60,300	60,300			WYB00065
		個	1	60,300	60,300	0	0	単一 192号
L型水路 (材料費)	1600型 H=1500 L=1326mm (短尺)		1	67,100	67,100			WYB00068
		個	1	67,100	67,100	0	0	単一 193号
L型水路 (材料費)	1600型 H=1500 L=1357mm (短尺)		1	68,200	68,200			WYB00069
		個	1	68,200	68,200	0	0	単一 194号
L型水路 (材料費)	1600型 H=1500 L=1452mm (短尺)		1	71,700	71,700			WYB00067
		個	1	71,700	71,700	0	0	単一 195号
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		20.6	1,361	28,036			CB221110
		m ²	20.6	1,361	28,036	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	21,040	21,040			CB240010
		m ³	1	21,040	21,040	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		1.4	4,290	6,006			CB240210
		m ²	1.4	4,290	6,006	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1.5	22,330	33,495			CB240010
		m ³	1.5	22,330	33,495	0	0	
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		0.15	22,010	3,301			CB240010
		m ³	0.15	22,010	3,301	0	0	

18mあたり内訳書

三面水路

第 73号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	0.12	175,300	21,036			WB810010 単一 196号
			0.12	175,300	21,036	0	0	
合 計					890,468			
					890,468		0	

18/0m当たり内訳書

縦排水

第 74号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	m	18.1	9,780	177,018			WB821410
			18.1	9,780	177,018	0	0	単一 197号
蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し	枚	17	1,464	24,888			WB821430
			17	1,464	24,888	0	0	単一 198号
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	9,784	19,568			WB821430
			2	9,784	19,568	0	0	単一 199号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.13	26,210	3,407			CB240010
			0.13	26,210	3,407	0	0	
合 計					203,113			
					0		-203,113	

0/14m当たり内訳書

縦排水

第 75号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	m	0 13.5	0 9,780	0 132,030	13.5	132,030	WB821410 単一 200号
蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し	枚	0 4	0 1,464	0 5,856	4	5,856	WB821430 単一 201号
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0 1.7	0 9,784	0 16,632	1.7	16,632	WB821430 単一 202号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0 0.13	0 26,210	0 3,407	0.13	3,407	CB240010
合 計					0 157,925		157,925	
変更積算金額					0 142,638		142,638	円/m

18/0m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 76号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	縦排水溝		1.9	10,320	19,608			WB240720
		m 2	1.9	10,320	19,608	0	0	単一 203号
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きパッド付 18-8-25 (20) (高炉) 無し		18	5,149	92,682			WB240730
	5m3/100m2 無し	m 2	18	5,149	92,682	0	0	単一 204号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		18	176.6	3,178			WB240740
		m 2	18	176.6	3,178	0	0	単一 205号
合 計					104,291			
					0		-104,291	

0/14m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 77号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	縦排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	2.7	10,320	27,864	2.7	27,864	単一 206号
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きパッド付 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し		0	0	0			WB240730
		m 2	13.5	5,149	69,511	13.5	69,511	単一 207号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	13.5	176.6	2,384	13.5	2,384	単一 208号
合 計					0			
					99,759		99,759	
変更積算金額					0			
					90,102		90,102	円/m2

2枚当たり内訳書

標識板

第 78号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	移設 2.0m2未満 10m2以上 無 無		1.6	14,550	23,280			WB812140
		m 2	1.6	14,550	23,280	0	0	単一 221号
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 2基以下 無 無		1	4,835	4,835			WB812150
		基	1	4,835	4,835	0	0	単一 222号
合 計					25,393			
					25,393		0	

3基当たり内訳書

標識基礎

第 79号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無		22	83,330	1,833,260			WB812170
		m 3	22	83,330	1,833,260	0	0	単一 223号
枠組アンカーボルト（材料費）	8-M42×1300(固定枠付)		1	153,700	153,700			WYB00072
		組	1	153,700	153,700	0	0	単一 224号
枠組アンカーボルト（材料費）	8-M36×1200(固定枠付)		1	104,800	104,800			WYB00074
		組	1	104,800	104,800	0	0	単一 225号
枠組アンカーボルト（材料費）	4-M24×800(固定枠付)		1	31,300	31,300			WYB00063
		組	1	31,300	31,300	0	0	単一 226号
合 計					1,917,560			
					1,917,560		0	

3基当たり内訳書

片持標識柱

第 80号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 3基以上 無 無		2	32,020	64,040			WB812120
		基	2	32,020	64,040	0	0	単一 227号
標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無		1	23,940	23,940			WB812120
		基	1	23,940	23,940	0	0	単一 228号
合 計					79,464			
					79,464		0	

3枚当たり内訳書

標識板

第 81号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無		32.5	6,676	216,970			WB812140
		m 2	32.5	6,676	216,970	0	0	単一 229号
合 計					195,968			
					195,968		0	

20/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 82号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下		20	717	14,340			CB210110
		m 3	20	717	14,340	0	0	
合 計					12,951			
					0		-12,951	

0/20m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 83号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	20	827.3	16,546	20	16,546	
合 計					0			
					16,546		16,546	
変更積算金額					0			
					14,943		14,943	円/m3

20m3当たり内訳書

整地

第 84号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		20	121.1	2,422			CB210610
		m 3	20	121.1	2,422	0	0	
合 計					2,187			
					2,187		0	

0.8m3当たり内訳書

床掘り

第 85号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0.8	1,966	1,572			CB210030
		m 3	0.8	1,966	1,572	0	0	
合 計					1,419			
					1,419		0	

0.5m3当たり内訳書

埋戻し

第 86号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0.5	3,470	1,735			CB210410
		m 3	0.5	3,470	1,735	0	0	
合 計					1,567			
					1,567		0	

0.3/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 87号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m ³	0.3	1,170	351			CB210110
			0.3	1,170	351	0	0	
合 計					317			
					0		-317	

0/0.3m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 88号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m ³	0.3	1,504	451	0.3	451	CB210110
合計					451		451	
変更積算金額					407		407	円/m ³

0.3m3当たり内訳書

整地

第 89号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		0.3	121.1	36			CB210610
		m 3	0.3	121.1	36	0	0	
合 計					32			
					32		0	

一式当たり内訳書

交通安全施設

第 90号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通安全施設	西交差点		1		936,491			WYB00129
		式	1		936,491	0	0	単一 230号
合 計					845,844			
					0		-845,844	

一式当たり内訳書

交通安全施設

第 91号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通安全施設	西交差点		0		0			WYB00199
		式	1		919,771	1	919,771	単一 231号
合計					0			
					919,771		919,771	
変更積算金額					0			
					830,742		830,742	円/式

3/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 92号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		3.2	3,470	11,104			CB210410
		m 3	3.2	3,470	11,104	0	0	
中埋材 (材料費)	再生砂		0.8	3,150	2,520			WYB00098
		m 3	0.8	3,150	2,520	0	0	単一 232号
合 計					12,305			
					0		-12,305	

0/0.9m3当たり内訳書

埋戻し

第 93号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m ³	0.9	3,470	3,123	0.9	3,123	
中埋材 (材料費)	再生砂		0	0	0			WYB00105
		m ³	0.5	3,150	1,575	0.5	1,575	単一 233号
合 計					0			
					4,698		4,698	
変更積算金額					0			
					4,243		4,243	円/m ³

0.4/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 94号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0.4	978.4	391			CB210020
		m 3	0.4	978.4	391	0	0	
合 計					353			
					0		-353	

0/3m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 95号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0			CB210020
		m ³	3	978.4	2,935	3	2,935	
合 計					0			
					2,935		2,935	
変更積算金額					0			
					2,649		2,649	円/m ³

0.4/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 96号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m ³	0.4	1,170	468			CB210110
			0.4	1,170	468	0	0	
合 計					422			
					0		-422	

0/3m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 97号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	小規模 パツカ村山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m ³	0 3	0 1,504	0 4,512			CB210110
合計					0 4,512			
変更積算金額					0 4,068			

0.4/0m3当たり内訳書

整地

第 98号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		0.4	121.1	48			CB210610
		m ³	0.4	121.1	48	0	0	
合 計					43			
					0		-43	

0/3m3当たり内訳書

整地

第 99号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m ³	3	121.1	363	3	363	
合 計					0			
					363		363	
変更積算金額					0			
					325		325	円/m ³

1/0個所当たり内訳書

照明灯基礎設置

第 100号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		1.1	1,232	1,355			CB221110
		m ²	1.1	1,232	1,355	0	0	
基礎掘削及びスパイラルダクト建込	照明灯基礎 φ1000 2.5m以下		1	7,119	7,119			WYB00059
		基	1	7,119	7,119	0	0	単一 237号
スパイラルダクト (材料費)	φ1000×1.0		2.3	10,600	24,380			WYB00060
		m	2.3	10,600	24,380	0	0	単一 238号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1.8	22,010	39,618			CB240010
		m ³	1.8	22,010	39,618	0	0	
接地設置	D種接地 補正あり		1	5,748	5,748			WE123800
		極	1	5,748	5,748	0	0	単一 239号
連結式接地棒	径10×1500		1	1,400	1,400			WE521600
		本	1	1,400	1,400	0	0	単一 240号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	305	305			WE521700
		本	1	305	305	0	0	単一 241号
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		3	57	171			WE500100
		m	3	57	171	0	0	単一 242号
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16.0%		1	65	65			WE505400
		m	1	65	65	0	0	単一 243号
枠組アンカーボルト (材料費)	8-M27 L=900 (固定枠付)		1	71,500	71,500			WYB00077
		組	1	71,500	71,500	0	0	単一 244号
合 計					136,981			
					0		-136,981	

0/1個所当たり内訳書

照明灯基礎設置

第 101号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	0 1.3	0 1,232	0 1,601	0 1.3	0 1,601	CB221110
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	基礎 φ1200 H=2500	基	0 1	0 70,470	0 70,470	0 1	0 70,470	WYB00126 単一 245号
スパイラルダクト (材料費)	φ1200×2500L	本	0 1	0 128,200	0 128,200	0 1	0 128,200	WYB00087 単一 246号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0 2.8	0 22,010	0 61,628	0 2.8	0 61,628	CB240010
接地設置	D種接地 補正あり	極	0 1	0 5,748	0 5,748	0 1	0 5,748	WE123800 単一 247号
連結式接地棒	径10×1500	本	0 1	0 1,400	0 1,400	0 1	0 1,400	WE521600 単一 248号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	0 1	0 305	0 305	0 1	0 305	WE521700 単一 249号
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	0 3	0 57	0 171	0 3	0 171	WE500100 単一 250号
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16.0%	m	0 1	0 65	0 65	0 1	0 65	WE505400 単一 251号
枠組アンカーボルト (材料費)	8-M30 L=650 (固定枠付)	組	0 1	0 79,000	0 79,000	0 1	0 79,000	WYB00100 単一 252号
合計					0 348,588		0 348,588	
変更積算金額					0 314,846		0 314,846	円/個所

44m当たり内訳書

架空配線撤去

第 102号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
引込線 (DV) 架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(再使用)		2	10,350	20,700			WE119200
		径間	2	10,350	20,700	0	0	単一 255号
合 計					18,696			
					18,696		0	

5基当たり内訳書

標識撤去

第 103号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無		1	21,320	21,320			WB812190
		基	1	21,320	21,320	0	0	単一 259号
標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 φ114.3		1	21,190	21,190			WYB00052
		基	1	21,190	21,190	0	0	単一 260号
標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無		2	18,200	36,400			WB812200
		基	2	18,200	36,400	0	0	単一 261号
標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無		1	13,520	13,520			WB812200
		基	1	13,520	13,520	0	0	単一 262号
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無		1	2,483	2,483			WB812210
		基	1	2,483	2,483	0	0	単一 263号
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2以上 無 無		1.6	6,219	9,950			WB812220
		m 2	1.6	6,219	9,950	0	0	単一 264号
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無		32.5	4,076	132,470			WB812220
		m 2	32.5	4,076	132,470	0	0	単一 265号
標識基礎撤去（片持式・門型式）	無 無		22	67,710	1,489,620			WB812240
		m 3	22	67,710	1,489,620	0	0	単一 266号
合 計					1,559,794			
					1,559,794		0	

960m当たり内訳書

舗装版切断

第 104号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		960	566	543,360			CB430510
		m	960	566	543,360	0	0	
合 計					490,765			
					490,765		0	

4/0回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 105号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 5.0km以下 2.0t超2.6t以下		4	8,631	34,524			CB010410
		回	4	8,631	34,524	0	0	
合 計					31,182			
					0		-31,182	

0/5回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 106号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	5	18,220	91,100	5	91,100	
合計					0			
					91,100		91,100	
変更積算金額					0			
					82,281		82,281	円/回

23m2当たり内訳書

敷鉄板

第 107号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板賃料	各種 無 90日 有 969日 無		5	5,850	29,250			WB253630
		枚	5	5,850	29,250	0	0	単一 276号
合 計					26,418			
					26,418		0	

5箇所当たり内訳書

パレット

第 108号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
Mガード (賃料)	2型 オレンジ シェアロン仕様 3ヶ月		42	954	40,068			WYB00071
		台	42	954	40,068	0	0	単一 277号
単管パイプ (賃料)	48.6×2.4×4.0 3ヶ月		42	104	4,368			WYB00073
		本	42	104	4,368	0	0	単一 278号
ガードスチールベース (賃料)	10kg 3ヶ月		41	630	25,830			WYB00076
		個	41	630	25,830	0	0	単一 279号
F型ホルダー (賃料)	3ヶ月		30	540	16,200			WYB00078
		個	30	540	16,200	0	0	単一 280号
NEWネオREVOミニ+	賃料 3ヶ月		30	8,100	243,000			WYB00080
NEWネオソーラーII		個	30	8,100	243,000	0	0	単一 281号
合 計					297,575			
					297,575		0	

74枚当たり内訳書

鋼矢板

第 109号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 12m以下		74	9,497	702,778			WB250200
		枚	74	9,497	702,778	0	0	単一 284号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下		74	5,459	403,966			WB250240
		枚	74	5,459	403,966	0	0	単一 285号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 100日 無 有 3500円 無 1回		36	12,660	455,760			WB250150
		枚	36	12,660	455,760	0	0	単一 287号
合 計					1,411,262			
					1,411,262		0	

204/0枚当たり内訳書

鋼矢板

第 110号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 12m以下		169	10,590	1,789,710			WB250200
		枚	169	10,590	1,789,710	0	0	単一 288号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 9m以下		35	8,888	311,080			WB250200
		枚	35	8,888	311,080	0	0	単一 289号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下		169	5,459	922,571			WB250240
		枚	169	5,459	922,571	0	0	単一 285号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下		35	4,698	164,430			WB250240
		枚	35	4,698	164,430	0	0	単一 290号
鋼矢板・H形鋼（一部または 全体を撤去）	撤去部分スラップ 長未満 無 鋼矢板IV型		0.72	162,000	116,640			WB250040
		t	0.72	162,000	116,640	0	0	単一 291号
鋼矢板・H形鋼（一部または 全体を撤去）	撤去部分スラップ 長以上 鋼矢板IV型 181日 3回 3500円 無		15.9	39,680	630,912			WB250040
		t	15.9	39,680	630,912	0	0	単一 292号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 9.5m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回		35	12,680	443,800			WB250150
		枚	35	12,680	443,800	0	0	単一 293号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回		8	13,340	106,720			WB250150
		枚	8	13,340	106,720	0	0	単一 294号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10.5m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回		10	14,010	140,100			WB250150
		枚	10	14,010	140,100	0	0	単一 295号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 11m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回		28	14,680	411,040			WB250150
		枚	28	14,680	411,040	0	0	単一 296号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 11m/枚 115日 無 有 3500円 無 2回		33	24,000	792,000			WB250150
		枚	33	24,000	792,000	0	0	単一 297号
頭部溶接処理			18	4,201	75,618			WYB00050
		箇所	18	4,201	75,618	0	0	単一 298号

204/0枚当たり内訳書

鋼矢板

第 110号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		19	5,016	95,304			WB224540
		箇所	19	5,016	95,304	0	0	単一 299号
合計					5,419,167			
					0		-5,419,167	

0/206枚当たり内訳書

鋼矢板

第 111号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	150	10,590	1,588,500	150	1,588,500	単一 300号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 9m以下		0	0	0			WB250200
		枚	35	8,888	311,080	35	311,080	単一 301号
鋼矢板圧入 (50<Nmax x ≤ 600)	50<Nmax ≤ 100 IV型 12m以下		0	0	0			WB251390
		枚	21	96,750	2,031,750	21	2,031,750	単一 302号
油圧式杭圧入引抜機据付・ 解体	圧入(50<Nmax ≤ 600) IV型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	430,600	430,600	1	430,600	単一 303号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下		0	0	0			WB250240
		枚	150	5,459	818,850	150	818,850	単一 304号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下		0	0	0			WB250240
		枚	35	4,698	164,430	35	164,430	単一 305号
土留部材引抜同時充填工	IV型 L=11.5m		0	0	0			WYB00037
		枚	21	63,710	1,337,910	21	1,337,910	単一 306号
引抜工 (同時充填併用)	IV型 L=11.5m		0	0	0			WYB00015
		枚	21	8,684	182,364	21	182,364	単一 307号
鋼矢板・H形鋼 (一部また は全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 無 鋼矢板IV型		0	0	0			WB250040
		t	0.76	162,000	123,120	0.76	123,120	単一 308号
鋼矢板・H形鋼 (一部また は全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板IV型 181日 3回 3500円 無		0	0	0			WB250040
		t	16.7	39,680	662,656	16.7	662,656	単一 309号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 9.5m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB250150
		枚	33	12,680	418,440	33	418,440	単一 310号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 10m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB250150
		枚	8	13,340	106,720	8	106,720	単一 311号

0/206枚当たり内訳書

鋼矢板

第 111号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10.5m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回	枚	0	0	0			WB250150
		枚	10	14,010	140,100	10	140,100	単一 312号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 11m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回	枚	0	0	0			WB250150
		枚	28	14,680	411,040	28	411,040	単一 313号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 11m/枚 115日 無 有 3500円 無 2回	枚	0	0	0			WB250150
		枚	31	24,000	744,000	31	744,000	単一 314号
特殊コーナー鋼矢板（中古 ・加工品）	IV型 112° L=11.5m	枚	0	0	0			WYB00172
		枚	1	585,800	585,800	1	585,800	単一 315号
特殊コーナー鋼矢板（中古 ・加工品）	IV型 66° L=9.5m	枚	0	0	0			WYB00170
		枚	1	464,400	464,400	1	464,400	単一 316号
特殊コーナー鋼矢板（中古 ・加工品）	IV型 114° L=9.5m	枚	0	0	0			WYB00167
		枚	1	464,400	464,400	1	464,400	単一 317号
頭部溶接処理		箇所	0	0	0			WYB00117
		箇所	20	4,201	84,020	20	84,020	単一 318号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	0	0	0			WB224540
		箇所	21	5,016	105,336	21	105,336	単一 319号
合 計					0			
					11,175,516		11,175,516	
変更積算金額					0			
					10,093,790		10,093,790	円/枚

33. 1t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 112号内訳書

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		33.1	45,960	1,521,276			WB251930
		t	33.1	45,960	1,521,276	0	0	単一 323号
山留材質料	無 38日 無 有 9000円 有 4500円 有 300000円 1回/現場		7.9	30,270	239,133			WB251910
		t	7.9	30,270	239,133	0	0	単一 324号
山留材質料	無 28日 無 有 9000円 有 4500円 有 300000円 1回/現場		9.9	28,370	280,863			WB251910
		t	9.9	28,370	280,863	0	0	単一 325号
山留材質料	無 25日 無 有 9000円 有 4500円 有 300000円 1回/現場		3.8	27,800	105,640			WB251910
		t	3.8	27,800	105,640	0	0	単一 326号
山留材質料	無 20日 無 有 9000円 有 4500円 有 300000円 1回/現場		4.7	26,850	126,195			WB251910
		t	4.7	26,850	126,195	0	0	単一 327号
合 計					2,053,083			
					2,053,083		0	

27m2当たり内訳書

横矢板

第 113号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.005m		27.1	5,368	145,472			WB251970
		m ²	27.1	5,368	145,472	0	0	単一 328号
軽量鋼矢板（材料費）	LSP-5型(t=5mm) L=2.3m		22	15,010	330,220			WYB00055
		枚	22	15,010	330,220	0	0	単一 329号
合 計					429,647			
					429,647		0	

0/15m当たり内訳書

暗渠排水管

第 114号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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
暗渠排水管設置	φ800		0	0	0			WYB00022
		m	15	10,040	150,600	15	150,600	単一 330号
高密度ポリエチレン管(材料費)	φ800 ダブル構造		0	0	0			WYB00039
		m	15	27,900	418,500	15	418,500	単一 331号
継手(材料費)	φ800用		0	0	0			WYB00040
		個	2	48,000	96,000	2	96,000	単一 332号
合 計					0			
					665,100		665,100	
変更積算金額					0			
					600,305		600,305	円/m

150m3当たり内訳書

掘削

第 115号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		150	1,110	166,500			CB210100
		m 3	150	1,110	166,500	0	0	
合 計					150,383			
					150,383		0	

372/0m当たり内訳書

立入防止柵

第 116号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
木柵	手間のみ 設置		372	0	0			WYB00004
		m	372	0	0	0	0	単一 333号
木杭 (材料費)	L=1800 末口9cm(杉)		198	810	160,380			WYB00005
		本	198	810	160,380	0	0	単一 334号
ロープ (材料費)	9mm		1,115	17	18,955			WYB00006
		m	1,115	17	18,955	0	0	単一 335号
合 計					161,976			
					0		-161,976	

0/372m当たり内訳書

立入防止柵

第 117号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
立入防止柵設置	木杭 φ90mm H=1100 @2000 標識 [▽] 9mm 3段		0	0	0			WYB00018
		m	372	2,211	822,492	372	822,492	単一 336号
木杭 (材料費)	L=1800 末口9cm(杉)		0	0	0			WYB00020
		本	198	810	160,380	198	160,380	単一 337号
ロープ (材料費)	9mm		0	0	0			WYB00031
		m	1,115	17	18,955	1,115	18,955	単一 338号
合 計					0			
					1,001,827		1,001,827	
変更積算金額					0			
					904,853		904,853	円/m

300m2当たり内訳書

切土及び発破防護柵

第 118号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パネル・ガードポスト (賃料)	供用日数90日 総供用日数732日		300	4,050	1,215,000			WYB00090
		m ²	300	4,050	1,215,000	0	0	単一 339号
専用固定金具 (賃料)	プレート・アングル 供用日数90日 総供用日数732日		84	3,330	279,720			WYB00094
		組	84	3,330	279,720	0	0	単一 340号
H形鋼杭賃料	H250 7m/本 90日 有 734日 無		21	3,317	69,657			WB251760
		本	21	3,317	69,657	0	0	単一 341号
合 計					1,412,954			
					1,412,954		0	

1,512/0m当たり内訳書

仮設防護柵

第 119号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し H鋼基礎		1,214	1,373	1,666,822			WB821110
		m	1,214	1,373	1,666,822	0	0	単一 342号
仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎		298	1,142	340,316			WB821130
		m	298	1,142	340,316	0	0	単一 343号
仮設防護柵（基本料+賃料）	L=5mタイプ 賃料日数111日		60	26,440	1,586,400			WYB00058
		基	60	26,440	1,586,400	0	0	単一 344号
仮設防護柵（基本料+賃料）	L=5mタイプ 賃料日数8日		147	6,044	888,468			WYB00049
		基	147	6,044	888,468	0	0	単一 345号
仮設防護柵（基本料+賃料）	L=5mタイプ 賃料日数111日		38	26,440	1,004,720			WYB00057
		基	38	26,440	1,004,720	0	0	単一 346号
合 計					4,955,643			
					0		-4,955,643	

0/1,231m当たり内訳書

仮設防護柵

第 120号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し H鋼基礎		0	0	0			WB821110
		m	1,231	1,373	1,690,163	1,231	1,690,163	単一 347号
仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎		0	0	0			WB821130
		m	618	1,142	705,756	618	705,756	単一 348号
仮設防護柵（基本料+賃料）	L=5mタイプ 賃料日数199日		0	0	0			WYB00096
		基	64	43,870	2,807,680	64	2,807,680	単一 349号
仮設防護柵（基本料+賃料）	L=5mタイプ 賃料日数154日		0	0	0			WYB00070
		基	33	34,960	1,153,680	33	1,153,680	単一 350号
仮設防護柵（基本料+賃料）	L=5mタイプ 賃料日数14日		0	0	0			WYB00119
		基	25	7,232	180,800	25	180,800	単一 351号
合 計					0			
					6,538,079		6,538,079	
変更積算金額					0			
					5,905,231		5,905,231	円/m

0/303m当たり内訳書

仮設防護柵

第 121号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下		0	0	0			WB821110
		m	303	5,294	1,604,082	303	1,604,082	単一 352号
自在R連続基礎 (材料費)	B型 基本 400×450×1975		0	0	0			WYB00243
778kg		個	150	34,600	5,190,000	150	5,190,000	単一 353号
自在R連続基礎 (材料費)	B型 端部A 400×450×1275		0	0	0			WYB00244
547kg		個	1	32,800	32,800	1	32,800	単一 354号
自在R連続基礎 (材料費)	B型 端部B 400×450×1700		0	0	0			WYB00245
566kg		個	1	33,400	33,400	1	33,400	単一 355号
支柱 (材料費)	4.5×114.3×700		0	0	0			WYB00246
		本	152	4,810	731,120	152	731,120	単一 356号
両巻袖 (材料費)	3.2×328×660		0	0	0			WYB00247
		枚	2	13,500	27,000	2	27,000	単一 357号
間隔材 (材料費)	4.5×160×50×470		0	0	0			WYB00248
		個	304	3,160	960,640	304	960,640	単一 358号
支柱継手ボルト (材料費)	M20×145		0	0	0			WYB00249
		本	304	452	137,408	304	137,408	単一 359号
ビーム継手ボルト (支給品)	M16×35		0	0	0			WYB00250
		本	1,232	0	0	1,232	0	単一 360号
直ビーム (支給品)	2.3×350×4330		0	0	0			WYB00251
		枚	152	0	0	152	0	単一 361号
合 計					0			
					8,716,450		8,716,450	
変更積算金額					0			
					7,872,748		7,872,748	円/m

0/2回当たり内訳書

支給品運搬

第 122号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	2	18,840	37,680	2	37,680	
合計					0			
					37,680		37,680	
変更積算金額					0			
					34,009		34,009	円/回

169/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 123号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
交通誘導警備員B			169	13,440	2,271,360			WB010212
		人日	169	13,440	2,271,360	0	0	単一 362号
合計					2,040,691			
					0		-2,040,691	

0/111人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 124号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	111	13,440	1,491,840	111	1,491,840	単一 363号
合計					0			
					1,491,840		1,491,840	
変更積算金額					0			
					1,340,335		1,340,335	円/人日

0/1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 125号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 4.6km 無 無		0	0	0			WB010010
		台	2	62,500	125,000	2	125,000	単一 364号
合 計					0			
					125,000		125,000	
変更積算金額					0			
					125,000		125,000	円/台

4回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 126号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		2	942,200	1,884,400			WB010350
		回	2	942,200	1,884,400	0	0	単一 365号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) ホールケーン式掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガ°ス3次70t)		1	2,111,000	2,111,000			WB010350
		回	1	2,111,000	2,111,000	0	0	単一 366号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム+テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)		1	398,600	398,600			WB010350
		回	1	398,600	398,600	0	0	単一 367号
合 計					3,968,686			
					3,968,686		0	

186.5/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 127号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
〈往路〉								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 23.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		186.5	3,850	718,025			WB010020
		t	186.5	3,850	718,025	0	0	単一 368号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		186.5	1,500	279,750			WB010030
		t	186.5	1,500	279,750	0	0	単一 369号
〈復路〉								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 23.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		186.5	3,850	718,025			WB010020
		t	186.5	3,850	718,025	0	0	単一 368号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		186.5	1,500	279,750			WB010030
		t	186.5	1,500	279,750	0	0	単一 369号
合 計					1,802,392			
					0		-1,802,392	

0/185t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 128号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
〈往路〉								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 23.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 185	0 3,850	0 712,250	185	712,250	WB010020 単一 370号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	0 185	0 1,500	0 277,500	185	277,500	WB010030 単一 371号
〈復路〉								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 23.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 185	0 3,850	0 712,250	185	712,250	WB010020 単一 370号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	0 185	0 1,500	0 277,500	185	277,500	WB010030 単一 371号
合 計					0 1,979,500		1,979,500	
変更積算金額					0 1,787,895		1,787,895	円/t

一式当たり内訳書

道路施設基本^マ作成費

第 129号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
道路施設基本 ^マ 作成費			1		50,750			WYB00002
		式	1		50,750	0	0	単一 372号
合 計					45,596			
					45,596		0	

一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 130号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
平板載荷試験費	50KNを超え100KN以内		1	185,000	185,000			WYB00001
		箇所	1	185,000	185,000	0	0	単一 373号
合 計					166,212			
					0		-166,212	

一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 131号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
平板載荷試験費	50KN以内		0	0	0			WYB00120
		箇所	2	165,000	330,000	2	330,000	単一 374号
合 計					0			
					330,000		330,000	
変更積算金額					0			
					296,486		296,486	円/式

一式当たり内訳書

六価加溶出試験費

第 132号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価加溶出試験費			0	0	0			WYB00127
		検体	1	7,300	7,300	1	7,300	単一 375号
合 計					0			
					7,300		7,300	
変更積算金額					0			
					6,592		6,592	円/式

一式当たり内訳書

地質調査費

第 133号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
締固めた土のコーン指数試験	1試料4供試体		0	0	0			WYB00168
		試料	2	23,000	46,000	2	46,000	単一 376号
合 計					0			
					46,000		46,000	
変更積算金額					0			
					46,000		46,000	円/式

一式当たり内訳書

施工状況モニタリング調査費

第 134号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
施工状況モニタリング調査費	土工 小規模土工 技術員/0.5人		1		14,500			WYB00009
		式	1		14,500	0	0	単一 377号
合 計					13,096			
					13,096		0	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1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	1	単価	284.8
						1		284.8
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		1	317	317	CB210100	
			m 3	1	317	317		
計						317		
単価						317	円/m3	
						317		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	187.6
						1		187.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	208.9	208.9	CB210510	
			m 3	1	208.9	208.9		
計						208.9		
単価						208.9	円/m3	
						208.9		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	677.1
						1		677.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		1	749.7	749.7	CB210510	
			m3	1	749.7	749.7		
計						749.7		
単価						749.7	円/m3	
						749.7		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,055
						1		5,055
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	5,597	5,597	CB210510	
			m3	1	5,597	5,597		
計						5,597		
単価						5,597	円/m3	
						5,597		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		286.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CB210520	
			m 3	1	317.9	317.9		
計						0		
						317.9		
単価						0		
						317.9	円/m3	
変更積算単価						286.9	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		709.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満		0	0	0	CB210520	
			m 3	1	786.6	786.6		
計						0		
						786.6		
単価						0		
						786.6	円/m3	
変更積算単価						709.9	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		0	0	0	CB210520	
			m 3	1	5,687	5,687		
計						0		
						5,687		
単価						0		
						5,687	円/m3	
変更積算単価						5,133	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	土材料		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料				0	0	0	CB210550	
			m 3	1	3,200	3,200		
計						0		
						3,200		
単価						0		
						3,200	円/m3	
変更積算単価						2,888	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	733.7
						1		733.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	816.7	816.7	CB220010	
			m 2	1	816.7	816.7		
計						816.7		
単価						816.7		
						816.7	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	単位	m2	数量	1	単価	368
						1		368
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 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	409.6	409.6	CB220010	
			m 2	1	409.6	409.6		
計						409.6		
単価						409.6		
						409.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 5t/100m2 セメント系固化材(防塵タイプ)	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定処理	パッキン 構造物基礎 1m以下 5t/100m2		0	0	0		CB211410
			m2	1	2,596	2,596		
	計					0		
	単価					2,596		円/m2
	変更積算単価					2,596		円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	場所打杭 (P9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 16.5m	単位	本	数量	1	単価	1,768,477
						1		1,768,477
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 15.4m 4m 0m 0m 16.5m 生コンクリート各種	本	1	1,294,000	1,294,000	WB230310		
			1	1,294,000	1,294,000	単- 121号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	148,200	1,482	WB810010		
			0.01	148,200	1,482	単- 122号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.25	146,100	182,625	WB810010		
			1.25	146,100	182,625	単- 123号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.8	147,200	264,960	WB810010		
			1.8	147,200	264,960	単- 124号		
杭頭処理	1,500mm	本	1	30,920	30,920	WB230350		
			1	30,920	30,920	単- 125号		
無溶接工法補強材(材料費)	補強リンク+Uボルト スペーサ固定金具	式	1		180,362	WYB00106		
			1		180,362	単- 126号		
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	2.7	1,081	2,918.7	CB224260		
			2.7	1,081	2,918.7			
計					1,957,267.7			
					1,957,267.7			
単価					1,958,000			
					1,958,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	場所打杭 (P11)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 13m	単位	本	数量	1	1,489,386
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
全回転式オールケーシング工	1,500mm 12.7m 2.9m 0m 0m 13m 生コンクリート各種	本	1	1,131,000	1,131,000	WB230310	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	148,200	1,482	WB810010	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.26	146,100	330,186	WB810010	
杭頭処理	1,500mm	本	1	30,920	30,920	WB230350	
無溶接工法補強材(材料費)	補強リング+Uボルト+スペーサ固定金具	式	1		152,198	WYB00175	
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	2.3	1,081	2,486.3	CB224260	
計					1,648,272.3		
単価					1,649,000		
					1,649,000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,736
						1		1,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	1,933	1,933	CB227010	
			m 3	1	1,933	1,933		
	計					1,933		
						1,933		
	単価					1,933	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,955
						1		2,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	1,400	3,290	WB020052	
			t	2.35	1,400	3,290	単- 129号	
	計					3,290		
						3,290		
	単価					3,290	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	T型橋脚	10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,501
						1		23,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T形橋脚		10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無		1	26,020	26,020	WB474210	
			m3	1	26,020	26,020	単-130号	
計						26,020		
単価						26,020		
						26,020	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	142,887
						1		142,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	158,200	158,200	WB810010	
			t	1	158,200	158,200	単-131号	
計						158,200		
単価						158,200		
						158,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	143,880
						1		143,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	159,300	159,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,300	159,300	単- 132号	
計						159,300		
単価						159,300		
						159,300	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	ガス圧接	D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	690
						1		690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無		1	764	764	WB810110	
			箇所	1	764	764	単- 133号	
計						764		
単価						764		
						764	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	ガス圧接	D32×D32	単位	箇所	数量	1	単価	830.9
						1		830.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無		1	920	920	WB810110	
			箇所	1	920	920	単- 134号	
	計					920		
	単価					920		
						920	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	アンカーボルト用箱抜き	φ150×450	単位	箇所	数量	1	単価	169.8
						1		169.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型棒(材料費)		D150		0.45	418	188.1	WYB00083	
			m	0.45	418	188.1	単- 135号	
	計					188.1		
	単価					188.1		
						188.1	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	T型橋脚	10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,501
						1		23,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T形橋脚		10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無		1	26,020	26,020	WB474210	
			m3	1	26,020	26,020	単- 130号	
計						26,020		
単価						26,020		
						26,020	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	132,500
						1		132,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満		1	146,700	146,700	WB810010	
			t	1	146,700	146,700	単- 139号	
計						146,700		
単価						146,700		
						146,700	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	133,403
						1		133,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	147,700	147,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	1	147,700	147,700	単- 140号	
計						147,700		
単価						147,700		
						147,700	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	136,655
						1		136,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準)		1	151,300	151,300	WB810010	
		無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満						
		補正無(一般構造物)	t	1	151,300	151,300	単- 141号	
計						151,300		
単価						151,300		
						151,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	ガス圧接	D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	690
						1		690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無		1	764	764	WB810110	
			箇所	1	764	764	単- 133号	
	計					764		
	単価					764		
						764	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	ガス圧接	D32×D32	単位	箇所	数量	1	単価	826.5
						1		826.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無		1	920	920	WB810110	
			箇所	1	920	920	単- 134号	
	計					920		
	単価					920		
						920	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	アンカーボルト用箱抜き	φ150×450	単位	箇所	数量	1	単価	169.8
						1		169.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型棒(材料費)		D150		0.45	418	188.1	WYB00082	
			m	0.45	418	188.1	単-135号	
計						188.1		
単価						188.1		
						188.1	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 12
							歩掛使用年月	2022. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	機械式継手	D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	9,935
						1		9,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D38×D38		1	11,000	11,000	WB822010	
			箇所	1	11,000	11,000	単-142号	
計						11,000		
単価						11,000		
						11,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52c m 高さ 30c m	単位	m	数量	10	単価	6,559
						10		6,559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1.1	66,010	72,611	CB226170	
			m 3	1.1	66,010	72,611		
計						72,611		
単価						7,262		
						7,262	円/m	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	コンクリートブロック積		単位	m2	数量	1	単価	20,900
						1		20,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-25(20)(高炉)		1	23,140	23,140	WB825010	
			m 2	1	23,140	23,140	単- 146号	
計						23,140		
単価						23,140		
						23,140	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-32号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,958	
						1		6,958	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40		1	7,704	7,704	CB226120		
			m3	1	7,704	7,704			
計						7,704			
単価						7,704			
						7,704	円/m3		

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-33号	天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	46,117	
						1		46,117	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生		1	51,060	51,060	CB226180		
			m3	1	51,060	51,060			
計						51,060			
単価						51,060			
						51,060	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-34号	止水コンクリート	18-8-25(高炉) W/C制約無	単位	m3	数量	1	単価	19,003	
						1		19,003	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	21,040	21,040	CB240010		
			m 3	1	21,040	21,040			
	計					21,040			
	単価					21,040			
						21,040	円/m3		

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-35号	止水コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		19,880	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010		
			m 3	1	22,010	22,010			
	計					0			
	単価					22,010			
						0			
	変更積算単価					22,010	円/m3		
						19,880	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,163
						1		1,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,295	1,295	CB410030	
			m 2	1	1,295	1,295		
	計					1,295		
						1,295		
	単価					1,295	円/m2	
						1,295		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		703.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	783.1	783.1		
	計					0		
						783.1		
	単価					0		
						783.1	円/m2	
変更積算単価						703.3	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	482.1
						1		482.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-25 100mm 1層施工 全ての費用		1	536.6	536.6	CB410040	
			m 2	1	536.6	536.6		
計						536.6		
単価						536.6	円/m2	
						536.6		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,481
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		0	0	0	CB410240	
			m 2	1	1,643	1,643		
計						0		
単価						1,643	円/m2	
変更積算単価						0		
						1,643	円/m2	
						1,481	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,367
						1		1,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,514	1,514	CB410260	
			m2	1	1,514	1,514		
計						1,514		
単価						1,514	円/m2	
						1,514		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m2	1	1,432	1,432		
計						0		
単価						1,432	円/m2	
変更積算単価						1,293	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-42号	薄層カー舗装	緑	単位	m2	数量	1	単価	5,427	
						1		5,427	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301			1	6,009	6,009	WB812020	
		100m2以上(標準) 無 無 無 無 有							
		1.0m超え(標準)		m 2	1	6,009	6,009	単- 174号	
計							6,009		
単価							6,009		
							6,009	円/m2	

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-43号	薄層カー舗装	青	単位	m2	数量	1	単価	5,427	
						1		5,427	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301			1	6,009	6,009	WB812020	
		100m2以上(標準) 無 無 無 無 有							
		1.0m超え(標準)		m 2	1	6,009	6,009	単- 174号	
計							6,009		
単価							6,009		
							6,009	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	L型側溝	単位	m	数量	10	10	単価	12,581
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	12,581
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	8.8	1,232	10,841.6	10,841.6	CB221110	
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	1.4	27,170	38,038	38,038	CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	3.7	7,675	28,397.5	28,397.5	CB240210	
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	6,194	61,940	61,940	CB422510	
計					139,217.1	139,217.1		
単価					13,930	13,930	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	管(函)渠型側溝 (一般部)	300型	単位	m	数量	1	単価	9,303
						1		9,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	10,300	10,300	CB222790	
			m	1	10,300	10,300		
計						10,300		
単価						10,300	円/m	
						10,300		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	管(函)渠型側溝 (一般部)	400型	単位	m	数量	1	単価	12,599
						1		12,599
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	13,950	13,950	CB222790	
			m	1	13,950	13,950		
計						13,950		
単価						13,950	円/m	
						13,950		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	管(函)渠型側溝 (一般部)	360型	単位	m	数量	0	単価	0
						1		14,080
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		0	0	0	CB222790	
			m	1	15,580	15,580		
計						0		
						15,580		
単価						0		
						15,580	円/m	
変更積算単価								
						14,080	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	管(函)渠型側溝 (集水部)	300型	単位	m	数量	1	単価	22,534
						1		22,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	24,950	24,950	CB222790	
			m	1	24,950	24,950		
計						24,950		
						24,950		
単価						24,950		
						24,950	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	管(函)渠型側溝 (集水部)	400型	単位	m	数量	1	単価	27,927
						1		27,927
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	30,920	30,920	CB222790	
			m	1	30,920	30,920		
計						30,920		
単価						30,920	円/m	
						30,920		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	管(函)渠型側溝 (集水部)	360型	単位	m	数量	0	単価	0
						1		25,940
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		0	0	0	CB222790	
			m	1	28,710	28,710		
計						0		
単価						28,710	円/m	
変更積算単価						25,940	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	管(函)渠型側溝 (砂溜部)	300型	単位	m	数量	1	単価	25,524
						1		25,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	28,260	28,260	CB222790	
			m	1	28,260	28,260		
計						28,260		
単価						28,260		
						28,260	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	管(函)渠型側溝 (砂溜部)	400型	単位	m	数量	1	単価	31,097
						1		31,097
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	34,430	34,430	CB222790	
			m	1	34,430	34,430		
計						34,430		
単価						34,430		
						34,430	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	管(函)渠型側溝 (砂溜部)	360型	単位	m	数量	0	単価	0
						1		29,020
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		0	0	0	CB222790	
			m	1	32,120	32,120		
計						0		
						32,120		
単価						0		
						32,120	円/m	
変更積算単価								
						29,020	円/m	

							単価使用年月	2022. 12
							歩掛使用年月	2022. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	鉄筋コンクリート台付管		単位	m	数量	1	単価	11,163
						1		11,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用		1	12,020	12,020	CB222850	
			m	1	12,020	12,020		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0.009	37,120	334.08	CB240060	
			m ³	0.009	37,120	334.08		
計						12,354.08		
						12,354.08		
単価						12,360		
						12,360	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	プレキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	7,423
						1		7,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600		1	8,219	8,219	WB821410	
		無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,219	8,219	単- 176号	
計						8,219		
単価						8,219		
						8,219	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	プレキャストU型側溝	300×300(分水型)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		13,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種)		0	0	0	WB821410	
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し	m	1	14,740	14,740	単- 177号	
計						0		
単価						14,740		
						14,740	円/m	
変更積算単価						13,320	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	プレキャストU型側溝	450×450	単位	m	数量	1	単価	9,167
						1		9,167
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0		m	1	10,150	10,150	WB821410
計							10,150	単- 178号
単価							10,150	
							10,150	円/m

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	現場打ち集水桝	500×500×550 18-8-25(高炉) グレナージュ 蓋 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	65,419
						1		65,419
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) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		箇所	1	40,500	40,500	CB222950
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	31,930	31,930	WB821430
計							72,430	単- 185号
単価							72,430	
							72,430	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	現場打ち集水桝	500×500×750 18-8-25(高炉) グレチン [®] 蓋 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	71,994
						1		71,994
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)		1	47,780	47,780	CB222950	
		0.34m ³ を超え0.36m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,780	47,780		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	31,930	31,930	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	31,930	31,930	単-185号	
計						79,710		
単価						79,710		
						79,710	円/箇所	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	現場打ち集水桝	500×500×550 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	34,936
						1		34,936
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)		1	38,680	38,680	CB222950	
		0.24m ³ を超え0.26m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	38,680	38,680		
計						38,680		
単価						38,680		
						38,680	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	現場打ち集水桝	500×500×1100 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	103,417
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) 0.65m3を超え0.69m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	77,730	77,730	CB222950	
	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	31,930	31,930	WB821430	
	足掛け金物(材料費)	30SW-RF φ19	個	2	2,400	4,800	単一 185号	
				2	2,400	4,800	単一 186号	
	計					114,460		
	単価					114,500		
						114,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	現場打ち集水桝	500×500×1200 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	112,268
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) 0.73m3を超え0.77m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	85,120	85,120	CB222950	
	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	31,930	31,930	WB821430	
	足掛け金物(材料費)	30SW-RF φ19	個	3	2,400	7,200	単-185号 WYB00029	
	計					124,250		
	単価					124,300		
						124,300	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	現場打ち集水桝	600×600×650 18-8-25(高炉) グレチング 蓋 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	81,315
						1		81,315
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)		1	49,600	49,600	CB222950	
		0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,600	49,600		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	40,430	40,430	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	40,430	40,430	単-188号	
計						90,030		
						90,030		
単価						90,030	円/箇所	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	現場打ち集水桝	600×600×700 18-8-25(高炉) グレチング 蓋 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	81,315
						1		81,315
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)		1	49,600	49,600	CB222950	
		0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,600	49,600		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	40,430	40,430	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	40,430	40,430	単-188号	
計						90,030		
						90,030		
単価						90,030	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	現場打ち集水桝	600×600×1100 18-8-25(高炉) グレチング蓋 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	117,778
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) 0.73m3を超え0.77m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	85,120	85,120		CB222950
	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	40,430	40,430		WB821430
	足掛け金物(材料費)	30SW-RF φ19	個	2	2,400	4,800		単-188号 WYB00034
	計					130,350		
	単価					130,400		
						130,400		円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	現場打ち集水桝	700×700×700 18-8-25(高炉) グレチン® 蓋 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	93,391
						1		93,391
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)		1	53,690	53,690	CB222950	
		0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,690	53,690		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	49,630	49,630	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	49,630	49,630	単-189号	
計						103,320		
						103,320		
単価						103,400		
						103,400	円/箇所	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	現場打ち集水桝	700×700×600 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	46,442
						1		46,442
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)		1	51,420	51,420	CB222950	
		0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,420	51,420		
計						51,420		
						51,420		
単価						51,420		
						51,420	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	269.2
						1		269.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	299.7	299.7	WB821210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	299.7	299.7	単- 209号	
計						299.7		
単価						299.7		
						299.7	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	289.3
						1		289.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し		1	320.4	320.4	WB821210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	320.4	320.4	単- 210号	
計						320.4		
単価						320.4		
						320.4	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	680.4
						1		680.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し			1	753.4	753.4	WB821210
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用		m	1	753.4	753.4	単- 211号
計							753.4	
単価							753.4	
							753.4	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	溶融式区画線 (直進)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	3,936
						1		3,936
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字			6.3	691.6	4,357.08	WB821210
		15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し						
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装		m	6.3	691.6	4,357.08	単- 212号
計							4,357.08	
単価							4,358	
							4,358	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	溶融式区画線 (直進左折)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	5,560
						1		5,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		8.9	691.6	6,155.24	WB821210	
			m	8.9	691.6	6,155.24	単- 212号	
計						6,155.24		
単価						6,156		
						6,156	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	溶融式区画線 (直進右折)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	5,560
						1		5,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		8.9	691.6	6,155.24	WB821210	
			m	8.9	691.6	6,155.24	単- 212号	
計						6,155.24		
単価						6,156		
						6,156	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	溶融式区画線 (右折)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	4,185
						1		4,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		6.7	691.6	4,633.72	WB821210	
			m	6.7	691.6	4,633.72	単- 212号	
計						4,633.72		
単価						4,634		
						4,634	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	溶融式区画線 (この先有料)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	21,993
						1		21,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		35.2	691.6	24,344.32	WB821210	
			m	35.2	691.6	24,344.32	単- 212号	
計						24,344.32		
単価						24,350		
						24,350	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	溶融式区画線 (202号)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	15,309
						1		15,309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	24.5	691.6	16,944.2	WB821210	
				24.5	691.6	16,944.2	単- 212号	
	計					16,944.2		
						16,944.2		
	単価					16,950		
						16,950	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		324.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	360.3	360.3	単- 213号	
	計					0		
						360.3		
	単価					0		
						360.3	円/m	
	変更積算単価							
						324.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	382	382	単- 214号	
計						0		
						382		
単価						0		
						382	円/m	
変更積算単価								
						344	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		834.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	927.3	927.3	単- 215号	
計						0		
						927.3		
単価						0		
						927.3	円/m	
変更積算単価								
						834.9	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	溶融式区画線 (直進)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装有	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置				0	0	0	WB821210	
規格								
無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装			m	6.3	781.1	4,920.93	単- 216号	
計						0		
						4,920.93		
単価						0		
						4,921	円/箇所	
変更積算単価								
						4,431	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	溶融式区画線 (直進左折)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装有	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置				0	0	0	WB821210	
規格								
無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装			m	8.9	781.1	6,951.79	単- 216号	
計						0		
						6,951.79		
単価						0		
						6,952	円/箇所	
変更積算単価								
						6,259	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	溶融式区画線 (直進右折)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装有	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1	6,259	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	8.9	781.1	6,951.79	WB821210 単- 216号	
計						0		
						6,951.79		
単価						0		
						6,952	円/箇所	
変更積算単価								
						6,259	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	溶融式区画線 (右折)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装有	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1	4,712	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	6.7	781.1	5,233.37	WB821210 単- 216号	
計						0		
						5,233.37		
単価						0		
						5,234	円/箇所	
変更積算単価								
						4,712	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	0	単価	0
						1		466.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用		0	0	0	WB821220	
			m	1	518	518	単- 217号	
計						0		
単価						518	円/m	
変更積算単価						466.4	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	0	単価	0
						1		749.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し ウォータージェット式 熔融式 無し		0	0	0	WB821220	
			m	1	832	832	単- 218号	
計						0		
単価						832	円/m	
変更積算単価						749.1	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.2m 2基以下	単位	基	数量	1	単価	28,749
						1		28,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む) φ76.3 2基以下 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（白色）		1	31,830	31,830	WB812110	
			基	1	31,830	31,830	単- 219号	
計						31,830		
単価						31,830		
						31,830	円/基	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	標識柱	φ114.3	単位	基	数量	1	単価	56,351
						1		56,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）（再利用）		単柱式(基礎含む) φ114.3 2基以下 柱の材料計上無		1	62,390	62,390	WYB00051	
			基	1	62,390	62,390	単- 220号	
計						62,390		
単価						62,390		
						62,390	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	道路照明灯設置	10m	単位	基	数量	1	単価	28,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし		基	1	29,580	29,580	WE210800
	引込金具 (材料費)	IBT-206		個	1	443	443	単一 234号 WYB00025
	ケーブル (材料費)	CV3.5sq-2C		m	6.8	156	1,060.8	単一 235号 WYB00054
	計						31,083.8	
	単価						31,090	
							31,090	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	架空配線	DV2.6mm-2C	単位	径間	数量	1	単価	9,348
						1		9,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線 (DV) 架空配線		仕上外径 15mm以下 新設		1	10,350	10,350	WE119200	
			径間	1	10,350	10,350	単- 253号	
計						10,350		
単価						10,350		
						10,350	円/径間	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	道路照明灯撤去		単位	基	数量	1	単価	13,358
						1		13,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増なし		1	14,790	14,790	WE210900	
			基	1	14,790	14,790	単- 254号	
計						14,790		
単価						14,790		
						14,790	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	1	単価	1,014
						1		1,014
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無			1	1,123	1,123	WB810530
			m	1	1,123		1,123	単-256号
計							1,123	
単価							1,123	円/m
							1,123	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	防護柵撤去(ガードパイプ)		単位	m	数量	1	単価	2,171
						1		2,171
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)		土中建込 無 無			1	2,404	2,404	WB810610
			m	1	2,404		2,404	単-257号
計							2,404	
単価							2,404	円/m
							2,404	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						1		875.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無			0	0	0	WB810770
			m	1	971.3	971.3	971.3	単-258号
計							0	
							971.3	
単価							0	
							971.3	円/m
変更積算単価							875.3	円/m

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,889
						1		6,889
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要			1	7,668	7,668	WB824010
			m 3	1	7,668	7,668	7,668	単-267号
計							7,668	
							7,668	
単価							7,668	
							7,668	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	156.6
						1		156.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	174.4	174.4	CB430310	
			m 2	1	174.4	174.4		
計						174.4		
単価						174.4	円/m2	
						174.4		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	157.5
						1		157.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	174.4	174.4	CB430310	
			m 2	1	174.4	174.4		
計						174.4		
単価						174.4	円/m2	
						174.4		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	暗渠排水管撤去	撤去 φ300	単位	m	数量	0	単価	0
						1		251.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm		0	0	0	CB222770	
			m	1	278.8	278.8		
計						0		
						278.8		
単価						0		
						278.8	円/m	
変更積算単価								
						251.3	円/m	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	暗渠排水管撤去	撤去 φ200	単位	m	数量	0	単価	0
						1		251.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm		0	0	0	CB222770	
			m	1	278.8	278.8		
計						0		
						278.8		
単価						0		
						278.8	円/m	
変更積算単価								
						251.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	暗渠排水管撤去	撤去 φ150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		125.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 50~150mm		0	0	0	CB222770	
			m	1	139.4	139.4		
計						0		
						139.4		
単価						0		
						139.4	円/m	
変更積算単価								
						125.7	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,736
						1		1,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	1,933	1,933	CB227010	
			m 3	1	1,933	1,933		
計						1,933		
						1,933		
単価						1,933		
						1,933	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,148
						1		2,148
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 有り 10.9km以下 全ての費用		1	2,379	2,379	CB227010	
			m 3	1	2,379	2,379		
	計					2,379		
	単価					2,379	円/m3	
						2,379		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,997
						1		1,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用		1	2,223	2,223	CB227010	
			m 3	1	2,223	2,223		
	計					2,223		
	単価					2,223	円/m3	
						2,223		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	殻運搬	廃プラスチック	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
廃プラスチック積込	切断等・積込調整含む		0	0	0	WYB00017		
		m3	1	1,748	1,748	単- 268号		
廃プラスチック運搬	塩ビ管φ150～φ300 運搬距離 L=12.5km		0	0	0	WYB00007		
		m3	1	3,224	3,224	単- 269号		
計					0			
					4,972			
単価					0			
					4,972	円/m3		
変更積算単価								
					4,481	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,955
						1		2,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	1,400	3,290	WB020052	
			t	2.35	1,400	3,290	単- 129号	
	計					3,290		
						3,290		
	単価					3,290	円/m3	
						3,290		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,387
						1		3,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.5	1,500	3,750	WB020052	
			t	2.5	1,500	3,750	単- 270号	
	計					3,750		
						3,750		
	単価					3,750	円/m3	
						3,750		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,360
						1		3,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	1,700	3,740	WB020052	
			t	2.2	1,700	3,740	単- 271号	
計						3,740		
単価						3,740	円/m3	
						3,740		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	殻処分 (車道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,608
						1		3,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	1,700	3,995	WB020052	
			t	2.35	1,700	3,995	単- 271号	
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	
						3,995		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	処処分	廃プラスチック	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	6,500	6,500	単-272号	
計						0		
						6,500		
単価						0		
						6,500	円/m3	
変更積算単価						5,858	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	道路除草(複合) (前原IC)		単位	m2	数量	1	単価	115
						1		115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用		1	128	128	CB432160	
			m2	1	128	128		
計						128		
						128		
単価						128		
						128	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	道路除草(複合)		単位	m2	数量	1	単価	115
						1		115
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り			1	128	128	CB432160
		ダンプトラック(オンロード・タイヤセル・2t積級)						
		11.5km以下 全ての費用		m2	1	128	128	
計							128	
単価							128	
							128	円/m2

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	除草処分		単位	t	数量	1	単価	12,003
						1		12,003
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)					1	13,360	13,360	WB020052
				t	1	13,360	13,360	単-273号
計							13,360	
単価							13,360	
							13,360	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	鋼板	t=16mm	単位	m2	数量	1	単価	16,402
						1		16,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板設置		t=16		1	260.8	260.8	WYB00010	
			m 2	1	260.8	260.8	単- 274号	
鋼板 (材料費)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		1	17,890	17,890	WYB00014	
			m 2	1	17,890	17,890	単- 275号	
計						18,150.8		
						18,150.8		
単価						18,160		
						18,160	円/m2	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	立入防止柵		単位	箇所	数量	1	単価	33,247
						1		33,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミニクロスゲート (賃料)		63S 3ヶ月		1	15,840	15,840	WYB00064	
			基	1	15,840	15,840	単- 282号	
ミニクロスゲート (賃料)		72S 3ヶ月		1	20,970	20,970	WYB00066	
			基	1	20,970	20,970	単- 283号	
計						36,810		
						36,810		
単価						36,810		
						36,810	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.2m 平均鋼矢板引抜長 9.2m	単位	枚	数量	1	単価	32,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 12m以下		1	9,497	9,497		WB250200
			枚	1	9,497	9,497		単- 284号
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下		1	5,459	5,459		WB250240
			枚	1	5,459	5,459		単- 285号
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 195日 無 有 3500円 無 2回		1	20,700	20,700		WB250150
			枚	1	20,700	20,700		単- 286号
	計					35,656		
						35,656		
	単価					35,660		
						35,660		円/枚

1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10m H鋼平均打込長 9.5m H型 鋼平均引抜長 9.5m	単位	本	数量	1	単価	26,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 12m以下		1	12,040	12,040		WB250210
			本	1	12,040	12,040		単- 320号
	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下		1	5,490	5,490		WB250250
			本	1	5,490	5,490		単- 321号
	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 58日 無 有 3500円 無 1回		1	12,030	12,030		WB251760
			本	1	12,030	12,030		単- 322号
	計					29,560		
						29,560		
	単価					29,560		円/本

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	畦畔		単位	m	数量		10	単価	1,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体（築堤）盛土	2.5m未満		1.8	5,597	10,074.6	10		1,218
			m 3	1.8	5,597	10,074.6			
	法面整形	盛土部 無し 無し 汚質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		8.5	409.6	3,481.6			
			m 2	8.5	409.6	3,481.6			
	計					13,556.2			
	単価					1,356			
						1,356		円/m	

							単価使用年月	2022. 12	
							歩掛使用年月	2022. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	排水管	VU φ 150	単位	m	数量		1	単価	1,264
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		1	1,400	1,400	1		1,264
			m	1	1,400	1,400			
	計					1,400			
	単価					1,400			
						1,400		円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	排水管	VUφ150 (再利用)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		242.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB222770	
			m	1	268.3	268.3		
	計					0		
						268.3		
	単価					0		
						268.3	円/m	
変更積算単価								
						242.3	円/m	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	排水管	VUφ200	単位	m	数量	1	単価	2,173
						1		2,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		1	2,406	2,406	CB222770	
			m	1	2,406	2,406		
	計					2,406		
						2,406		
	単価					2,406		
						2,406	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
排水管撤去	VU φ 150	単位	m		0	0
単-120号					1	121.2
暗渠排水管	撤去 直管 50~150mm	単位	数量	単価	金額	摘要
			0	0	0	CB222770
		m	1	134.2	134.2	
計					0	
					134.2	
単価					0	
					134.2	円/m
変更積算単価					121.2	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 15.4m 4m 0m 0m 16.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,294,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.32	26,460	34,927			
とび工		人	1.32	24,990	32,986			
特殊作業員		人	1.32	24,255	32,016			
普通作業員		人	1.32	21,000	27,720			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 15.4m 4m	日	1.32	259,300	342,276	WK230580 単- 378号		
クローラクレーン運転	1,500mm 15.4m 4m	日	1.32	152,100	200,772	WK230070 単- 379号		
バックホウ運転		日	1.32	33,040	43,612	WK230570 単- 380号		
生コンクリート	30-15-25(20)(高炉) C=350	m ³	31.782	11,750	373,438			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		206,253			
計					1,294,000			
単価					1,294,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	148,200
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	99,500	102,485		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,675	45,675		
諸雑費(まるめ)			式	1		40		
計						148,200		
単価						148,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	146,100
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 D16~25	t	1.03	97,500	100,425		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,675	45,675		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					146,100		
	単価					146,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	147,200
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 D29~32	t	1.03	98,500	101,455			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,675	45,675			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					147,200			
単価					147,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.14	26,460	3,704		
特殊作業員			人	0.46	24,255	11,157		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		日	0.14	79,500	11,130		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		4,929		
計						30,920		
単価						30,920	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	無溶接工法補強材(材料費)	補強リング+Uボルト スペーサー固定金具	単位	式	数量	1	単価	180,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング (材料費)	L-6×65×65 L=3412mm/本		t	0.08	111,000	8,880	WYB00107	
補強リング (材料費)	L-6×65×65 L=3424mm/本		t	0.04	111,000	4,440	単- 381号	
補強リング加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満		本	6	7,200	43,200	WYB00109	
補強リング固定用Uボルト (材料費)	D29用		個	112	270	30,240	単- 383号	
補強リング固定用Uボルト (材料費)	D25用		個	28	260	7,280	WYB00110	
補強リング加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼		箇所	280	100	28,000	単- 384号	
スペーサー固定金具 (材料費)	平鋼 4.5×30 L=80mm/枚		枚	54	813	43,902	WYB00111	
スペーサー固定用Uボルト (材料費)	D29用		個	38	270	10,260	単- 385号	
スペーサー固定用Uボルト (材料費)	D25用		個	16	260	4,160	WYB00112	
計						180,362	単- 386号	
単価						180,362	単- 387号	
						180,362	単- 388号	
						180,362	単- 389号	
						180,362	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 12.7m 2.9m 0m 0m 13m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,131,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	26,460	31,752			
とび工		人	1.2	24,990	29,988			
特殊作業員		人	1.2	24,255	29,106			
普通作業員		人	1.2	21,000	25,200			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 12.7m 2.9m	日	1.2	259,300	311,160	WK230580 単- 390号		
クローラクレーン運転	1,500mm 12.7m 2.9m	日	1.2	152,100	182,520	WK230070 単- 391号		
バックホウ運転		日	1.2	33,040	39,648	WK230570 単- 380号		
生コンクリート	30-15-25(20)(高炉) C=350	m ³	25.04	11,750	294,220			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		187,406			
計					1,131,000			
単価					1,131,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	無溶接工法補強材(材料費)	補強リング+Uボルト スペーサー固定金具	単位	式	数量	1	単価	152,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング(材料費)	L-6×50×50 L=3471mm/本	t	0.08	111,000	8,880		WYB00176
	補強リング加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満	本	5	7,200	36,000		単- 392号
	補強リング固定用Uボルト(材料費)	D25用	個	126	260	32,760		WYB00178
	補強リング加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼	箇所	252	100	25,200		単- 393号
	スペーサー固定金具(材料費)	平鋼 4.5×30 L=80mm/枚	枚	46	813	37,398		WYB00180
	スペーサー固定用Uボルト(材料費)	D25用	個	46	260	11,960		単- 394号
	計					152,198		
	単価					152,198		
						152,198		円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		無筋コンクリート 松隈重機工業㈱	t	100	1,400	140,000		
計						140,000		
単価						1,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	T形橋脚	10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	26,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.6	26,460	15,876			
特殊作業員			人	0.2	24,255	4,851			
型わく工			人	1.5	25,305	37,957			
とび工			人	0.7	24,990	17,493			
普通作業員			人	1.4	21,000	29,400			
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m ³	10.2	10,950	111,690			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³		無	日	0.06	87,860	5,271		WK470110 単-398号	
雑工種 6%			式	1		6,650			
諸雑費(率+まるめ) 28%			式	1		31,012			
計						260,200			
単価						26,020		円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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)	単位	t	数量	1	単価	158,200
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 D16~25	t	1.03	97,500	100,425		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		25		
計						158,200		
単価						158,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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)	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 D29~32	t	1.03	98,500	101,455			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
計					159,300			
単価					159,300	円/t		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	764.4	764		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						764		
単価						764	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動 (半自動) ・ 自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	920.4	920		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						920		
単価						920	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-135号	円形空洞型枠(材料費)	D150	単位	m	数量	1	単価	418
						1		418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 5 0		1	418	418		
			m	1	418	418		
計						418		
単価						418		
						418	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-136号	機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超～3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	382
						1		382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超～3m以下		1	382	382		
			箇所	1	382	382		
計						382		
単価						382		
						382	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-137号	機械式鉄筋定着加工費	D22 1m超～2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	465
						1		465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D22 1m超～2m以下		1	465	465		
			箇所	1	465	465		
計						465		
単価						465		
						465	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-138号	張出足場	足場設置月:2ヶ月(標準)	単位	m ²	数量	1	単価	19,590
						1		19,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.6	30,240	18,144		
			人	0.6	30,240	18,144		
諸雑費(率+まるめ) 8%				1		1,446		
			式	1		1,446		
計						19,590		
単価						19,590		
						19,590	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	146,700
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 D16~25	t	1.03	97,500	100,425			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	46,200	46,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					146,700			
単価					146,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	147,700
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 D29~32	t	1.03	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	46,200	46,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
	計					147,700		
	単価					147,700	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	151,300
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 D38	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	46,200	46,200		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					151,300		
	単価					151,300	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D38×D38	箇所	1	694	694		
機械式継手		スリーブ圧着ネジ継手 D38 Bタイプ	組	1	10,300	10,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						11,000		
単価						11,000	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-143号	機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超～3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	382
						1		382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超～3m以下		1	382	382		
			箇所	1	382	382		
計						382		
単価						382		
						382	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-144号	機械式鉄筋定着加工費	D22 1m超～2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	465
						1		465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D22 1m超～2m以下		1	465	465		
			箇所	1	465	465		
計						465		
単価						465		
						465	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	張出足場	足場設置月:2ヶ月(標準)	単位	m ²	数量	1	19,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工			0.6	30,240	18,144	
			人	0.6	30,240	18,144	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		1,446	
			式	1		1,446	
	計					19,590	
	単価					19,590	
						19,590	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-25(20)(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	23,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	13,260	1,326,000		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満	m 2	100	4,980	498,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m 3	35.84	13,650	489,216		
	諸雑費(まるめ)		式	1		784		
	計					2,314,000		
	単価					23,140	円/m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×2000	単位	個	数量	1	単価	186,000
						1	186,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	186,000	186,000	WB020015	
			個	1	186,000	186,000	単- 399号	
計						186,000		
						186,000		
単価						186,000		
						186,000	円／個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1800（短尺）	単位	個	数量	1	単価	285,500
						1	285,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	285,500	285,500	WB020015	
			個	1	285,500	285,500	単- 400号	
計						285,500		
						285,500		
単価						285,500		
						285,500	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1500（短尺）連結金具含む	単位	個	数量	1	単価	267,800
						1		267,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	267,800	267,800	WB020015	
			個	1	267,800	267,800	単- 401号	
計						267,800		
単価						267,800		
						267,800	円／個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-150号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1493（短尺）連結金具・穴開け加工含む	単位	個	数量	1	単価	309,000
						1		309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	309,000	309,000	WB020015	
			個	1	309,000	309,000	単- 402号	
計						309,000		
単価						309,000		
						309,000	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-151号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1207（短尺）穴開け加工含む	単位	個	数量	1	単価	257,000
						1	257,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	257,000	257,000	WB020015	
			個	1	257,000	257,000	単- 403号	
計						257,000		
						257,000		
単価						257,000	円/個	
						257,000		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1000（短尺）	単位	個	数量	1	単価	190,400
						1	190,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	190,400	190,400	WB020015	
			個	1	190,400	190,400	単- 404号	
計						190,400		
						190,400		
単価						190,400	円/個	
						190,400		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1292/1096（斜切）連結金具含む	単位	個	数量	1	単価	279,000
						1	279,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	279,000	279,000	WB020015	
			個	1	279,000	279,000	単- 405号	
計						279,000		
単価						279,000		
						279,000	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1197/1000（斜切）連結金具含む	単位	個	数量	1	単価	267,700
						1	267,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	267,700	267,700	WB020015	
			個	1	267,700	267,700	単- 406号	
計						267,700		
単価						267,700		
						267,700	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1261/1739（斜切）	単位	個	数量	1	単価	297,400
						1		297,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	297,400	297,400	WB020015	
			個	1	297,400	297,400	単- 407号	
計						297,400		
単価						297,400		
						297,400	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1800/1000（斜切）	単位	個	数量	1	単価	285,500
						1		285,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	285,500	285,500	WB020015	
			個	1	285,500	285,500	単- 408号	
計						285,500		
単価						285,500		
						285,500	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	P C鋼より線（材料費）	SWPR7B 径12.7	単位	m	数量	1	単価	304
						1	304	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C鋼より線		SWPR7B 径12.7		0.774	394	304		
			k g	0.774	394	304		
計						304		
単価						304		
						304	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	P C用定着具（材料費）	アンカプレート・クリップ 1T12.7 後付用	単位	組	数量	1	単価	2,520
						1	2,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	2,520	2,520	WB020019	
			組	1	2,520	2,520	単-409号	
計						2,520		
単価						2,520		
						2,520	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×2000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	186,000	186,000	単- 410号	
計						0		
						186,000		
単価						0		
						186,000	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500(特殊配筋) L=2000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		284,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	284,000	284,000	単- 411号	
計						0		
						284,000		
単価						0		
						284,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1800（短尺）	単位	個	数量	0	単価	0
						1		285,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	285,500	285,500	単- 412号	
計						0		
						285,500		
単価						0		
						285,500	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1500（短尺）連結金具含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		267,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	267,800	267,800	単- 413号	
計						0		
						267,800		
単価						0		
						267,800	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1493（短尺）連結金具・穴開け加工含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	309,000	309,000	単- 414号	
計						0		
						309,000		
単価						0		
						309,000	円／個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1207（短尺）穴開け加工含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		257,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	257,000	257,000	単- 415号	
計						0		
						257,000		
単価						0		
						257,000	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1000（短尺）	単位	個	数量	0	単価	0
						1		190,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	190,400	190,400	単- 416号	
計						0		
						190,400		
単価						0		
						190,400	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1292/1096（斜切）連結金具含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		279,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	279,000	279,000	単- 417号	
計						0		
						279,000		
単価						0		
						279,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1197/1000（斜切）連結金具含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		267,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	267,700	267,700	単- 418号	
計						0		
						267,700		
単価						0		
						267,700	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500(特殊配筋) L=1261/1739（斜切）	単位	個	数量	0	単価	0
						1		355,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	355,000	355,000	単- 419号	
計						0		
						355,000		
単価						0		
						355,000	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	ボックスカルバート（材料費）	1500×1500×1800/1000（斜切）	単位	個	数量	0	単価	0
						1		285,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	285,500	285,500	単- 420号	
計						0		
						285,500		
単価						0		
						285,500	円／個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	PC鋼より線（材料費）	SWPR7B 径12.7	単位	m	数量	0	単価	0
						1		304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7		0	0	0		
			kg	0.774	394	304		
計						0		
						304		
単価						0		
						304	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	PC用定着具（材料費）	アンカープレート・クリップ 1T12.7 後付用	単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費（組）				0	0	0		WB020019
			組	1	2,520	2,520		単- 421号
計						0		
						2,520		
単価						0		
						2,520		円/組

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172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	160,300
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	99,500	102,485		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		65		
計						160,300		
単価						160,300	円/t	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	あと施工アンカー（材料費）	M12×50L 本体打込式 電気亜鉛めっき	単位	本	数量	1	単価	64
						1		64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	64	64	WB020014	
			本	1	64	64	単- 422号	
	計					64		
						64		
	単価					64	円/本	
						64		

							単価使用年月	2022. 12
							歩掛使用年月	2022. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 無 無 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m 2	数量	1	単価	6,009
						1		6,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-301						
			m 2	1	6,009.5	6,009		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					6,009		
						6,009		
	単価					6,009	円/m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 2000を超え2900kg/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	46,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,384	73,840		
側溝		1500×1500 L=2000	個	5	76,500	382,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	3.24	2,150	6,966		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						463,400		
単価						46,340	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,615	56,150		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,500	24,750		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.6	2,150	1,290		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						82,190		
単価						8,219	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	U型側溝	据付け L=1000mm 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	14,740
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	4,153.5	41,535			
U型側溝	300×300(分水型) L=1000	個	10	10,450	104,500			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.63	2,150	1,354			
諸雑費(まるめ)		式	1		11			
計					147,400			
単価					14,740	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	単価	金額	単価	10, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5, 615	56, 150			
	鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16. 5	2, 650	43, 725			
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m 3	0. 756	2, 150	1, 625			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					101, 500			
	単価					10, 150	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179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) 0.43m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	15,600
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	5,558	55,580		
	自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 400*500*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	18,600	93,000		
	生コンクリート	18-8-25(20)(高炉) W/C制約無	m ³	0.456	12,750	5,814		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	2,150	1,599		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					156,000		
	単価					15,600	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180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) 0.43m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	16,800
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	5,558	55,580		
	自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 400*600*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	21,000	105,000		
	生コンクリート	18-8-25(20)(高炉) W/C制約無	m ³	0.456	12,750	5,814		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	2,150	1,599		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					168,000		
	単価					16,800	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181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) 0.45m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.64m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	18,440
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	5,558	55,580		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 400*700*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	24,200	121,000		
生コンクリート		18-8-25(20)(高炉) W/C制約無	m ³	0.477	12,750	6,081		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.768	2,150	1,651		
諸雑費(まるめ)			式	1		88		
計						184,400		
単価						18,440	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182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) 0.45m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.64m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	20,340
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	5,558	55,580		
	自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 400*800*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	28,000	140,000		
	生コンクリート	18-8-25(20)(高炉) W/C制約無	m ³	0.477	12,750	6,081		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.768	2,150	1,651		
	諸雑費(まるめ)		式	1		88		
	計					203,400		
	単価					20,340	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183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	3,534
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	824	82,400		
	自由勾配側溝	T-25 普通型400用 蓋 L=500	枚	100	2,710	271,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					353,400		
	単価					3,534	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184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	9,474
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	344	34,400		
	側溝蓋(自由勾配側溝)	400用(集水蓋) L=500 T=25	枚	100	9,130	913,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					947,400		
	単価					9,474	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185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	31,930
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	824	82,400		
	鋼製グレーチング	500×500用 T-25 4点ボルト固定	枚	100	31,100	3,110,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
	計					3,193,000		
	単価					31,930	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-186号	足掛け金物（材料費）	30SW-RF φ19	単位	個	数量	1	単価	2,400
						1		2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,400	2,400	WB020015	
			個	1	2,400	2,400	単- 423号	
計						2,400		
単価						2,400		
						2,400	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-187号	足掛け金物（材料費）	30SW-RF φ19	単位	個	数量	1	単価	2,400
						1		2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,400	2,400	WB020015	
			個	1	2,400	2,400	単- 423号	
計						2,400		
単価						2,400		
						2,400	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188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	40,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	824	82,400		
	鋼製グレーチング	600×600用 T-25 4点ボルト固定	枚	100	39,600	3,960,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
	計					4,043,000		
	単価					40,430	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189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	49,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	824	82,400		
	鋼製グレーチング	700×700用 T-25 4点ボルト固定	枚	100	48,800	4,880,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		600		
	計					4,963,000		
	単価					49,630	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-190号	L型水路（材料費）	1600型 H=1500 L=2000mm	単位	個	数量	1	単価	73,400
						1		73,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	73,400	73,400	WB020015	
			個	1	73,400	73,400	単- 424号	
	計					73,400		
	単価					73,400		
						73,400	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-191号	L型水路（材料費）	1600型 H=1500 L=1000mm（短尺）	単位	個	数量	1	単価	55,100
						1		55,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	55,100	55,100	WB020015	
			個	1	55,100	55,100	単- 425号	
	計					55,100		
	単価					55,100		
						55,100	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-192号	L型水路（材料費）	1600型 H=1500 L=1143mm（短尺）	単位	個	数量	1	単価	60,300
						1		60,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	60,300	60,300	WB020015	
			個	1	60,300	60,300	単- 426号	
	計					60,300		
						60,300		
	単価					60,300		
						60,300	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-193号	L型水路（材料費）	1600型 H=1500 L=1326mm（短尺）	単位	個	数量	1	単価	67,100
						1		67,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	67,100	67,100	WB020015	
			個	1	67,100	67,100	単- 427号	
	計					67,100		
						67,100		
	単価					67,100		
						67,100	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-194号	L型水路（材料費）	1600型 H=1500 L=1357mm（短尺）	単位	個	数量	1	単価	68,200
						1		68,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	68,200	68,200	WB020015	
			個	1	68,200	68,200	単- 428号	
計						68,200		
						68,200		
単価						68,200		
						68,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-195号	L型水路（材料費）	1600型 H=1500 L=1452mm（短尺）	単位	個	数量	1	単価	71,700
						1		71,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	71,700	71,700	WB020015	
			個	1	71,700	71,700	単- 429号	
計						71,700		
						71,700		
単価						71,700		
						71,700	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196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	単価	金額	単価	175,300
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	112,000	115,360			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,850	59,850			
	諸雑費(まるめ)		式	1		90			
	計					175,300			
	単価					175,300		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	9,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,941.78	69,417		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,720	28,380		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						97,800		
単価						9,780	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,464
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	344	34,400		
U形用蓋		1種 300 40×6×60	枚	100	1,120	112,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						146,400		
単価						1,464	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	9,784
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	344	34,400		
	跳水防止版	590×1000 t=10 穴開け加工 6孔/枚 オールアンカー込	枚	100	9,440	944,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					978,400		
	単価					9,784	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	9,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,941.78	69,417		
	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,720	28,380		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					97,800		
	単価					9,780	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,464
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	344	34,400		
	U形用蓋	1種 300 40×6×60	枚	100	1,120	112,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					146,400		
	単価					1,464	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	9,784
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	344	34,400		
	跳水防止版	590×1000 t=10 穴開け加工 6孔/枚 オールアンカー込	枚	100	9,440	944,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					978,400		
	単価					9,784	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	10,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	26,460	31,752			
型わく工		人	1.6	25,305	40,488			
普通作業員		人	1.2	21,000	25,200			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,760			
計					103,200			
単価					10,320	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204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	5,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.5	26,460	66,150			
特殊作業員			人	2.1	24,255	50,935			
普通作業員			人	5	21,000	105,000			
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m ³	6.05	13,650	82,582			
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	12,650	208,725		単-430号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			式	1		1,508			
計						514,900			
単価						5,149		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	176.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.21	26,460	5,556		
普通作業員			人	0.56	21,000	11,760		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		344		
計						17,660		
単価						176.6	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	10,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	26,460	31,752			
型わく工		人	1.6	25,305	40,488			
普通作業員		人	1.2	21,000	25,200			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,760			
計					103,200			
単価					10,320	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207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	5,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.5	26,460	66,150			
特殊作業員			人	2.1	24,255	50,935			
普通作業員			人	5	21,000	105,000			
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m ³	6.05	13,650	82,582			
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	12,650	208,725		単-431号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			式	1		1,508			
計						514,900			
単価						5,149		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	176.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.21	26,460	5,556			
普通作業員		人	0.56	21,000	11,760			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		344			
計					17,660			
単価					176.6	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	299.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	177	177,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	172	98,040		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油		1.2号	L	44	139	6,116		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,794		
計						299,700		
単価						299.7	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	320.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	197	197,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	172	98,040		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油		1.2号	L	49	139	6,811		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,799		
計						320,400		
単価						320.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	753.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	392	392,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	172	292,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000		
	軽油	1.2号	L	98	139	13,622		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,128		
	計					753,400		
	単価					753.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	691.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	444	532,800			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	172	117,648			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	360	10,800			
軽油	1.2号	L	132	139	18,348			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,504			
計					691,600			
単価					691.6	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	360.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	185.85	185,850		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	172	147,060		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000		
	軽油	1.2号	L	46	139	6,394		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,246		
	計					360,300		
	単価					360.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	382
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	206.85	206,850		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	172	147,060		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000		
	軽油	1.2号	L	51	139	7,089		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,251		
	計					382,000		
	単価					382	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	927.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	411.6	411,600		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	172	438,600		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000		
	軽油	1.2号	L	103	139	14,317		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		24,533		
	計					927,300		
	単価					927.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	781.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	466.2	559,440		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	172	176,472		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	360	10,800		
軽油		1.2号	L	139.2	139	19,348		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,540		
計						781,100		
単価						781.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	503	503,000		
軽油		1. 2号	L	67	139	9,313		
ガソリン		レギュラー	L	37	153	5,661		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						518,000		
単価						518	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	区画線消去	無し ウォータージェット式 溶融式 無し	単位	m	数量	1,000	単価	832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無し	m	1,000	832	832,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						832,000		
単価						832	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ76.3 2基以下 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（白色）	単位	基	数量	1	単価	31,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1	53,530	53,530		
	道路標識柱	φ76.3×3.2×3700(直支柱)	基	1	-21,700	-21,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					31,830		
	単価					31,830	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-220号	標識柱・基礎設置（路側式）（再利用）	単柱式(基礎含む) φ114.3 2基以下 柱の材料計上無	単位	基	数量	1	単価	62,390
						1		62,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む) φ114.3 2基以下 柱の材料計上無		1	62,390	62,390		
			基	1	62,390	62,390		
計						62,390		
単価						62,390	円/基	
						62,390		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-221号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2未満 10m2以上 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	14,550
						1		14,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		移設 2 m 2 未満 設置手間						
			m ²	1	14,544	14,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						14,550		
単価						14,550	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価 4,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	4,835.37	4,835	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,835	
単価						4,835	円/基

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-223号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	単位	m 3	数量	1	単価 83,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置		コンクリート基礎 6.0 m 3 以上	m 3	1	83,325	83,325	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						83,330	
単価						83,330	円/m 3

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-224号	枠組アンカーボルト（材料費）	8-M42×1300(固定枠付)	単位	組	数量	1	単価	153,700
						1	153,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	153,700	153,700	WB020019	
			組	1	153,700	153,700	単- 432号	
計						153,700		
						153,700		
単価						153,700		
						153,700	円/組	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	枠組アンカーボルト（材料費）	8-M36×1200(固定枠付)	単位	組	数量	1	単価	104,800
						1	104,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	104,800	104,800	WB020019	
			組	1	104,800	104,800	単- 433号	
計						104,800		
						104,800		
単価						104,800		
						104,800	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M24×800(固定枠付)	単位	組	数量	1	単価	31,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	31,300	31,300	WB020019	
			組	1	31,300	31,300	単- 434号	
計						31,300		
						31,300		
単価						31,300		
						31,300	円/組	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	32,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間						
			基	1	32,017	32,017		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		3		
計						32,020		
						32,020		
単価						32,020	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-228号	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量		単価	
					1			23,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg未満 設置手間	基	1	23,937	23,937		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						23,940		
単価						23,940	円/基	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-229号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m2	数量		単価	
					1			6,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		移設 2m2以上 設置手間	m2	1	6,676.1	6,676		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,676		
単価						6,676	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	交通安全施設	西交差点	単位	式	数量	1	単価	936,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	(設置)							
	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし	台	1	14,260	14,260	WE227100	
	歩行者用取付変換金具 (材料費)	吊下げ→側柱	組	1	29,400	29,400	単- 435号	WYB00130
	歩行者灯器用アーム	L=0.5m クレーン使用	組	1	29,400	29,400	単- 436号	WYB00131
	歩行者灯器用アーム (材料費)	L=0.5m	組	1	14,380	14,380	単- 437号	WYB00131
	歩行者用取付バンド (材料費)		組	1	19,100	19,100	単- 438号	WYB00133
	歩行者用取付バンド (材料費)		個	1	16,800	16,800	単- 439号	WYB00134
	押ボタン箱	薄型	個	1	16,800	16,800	単- 440号	WYB00135
	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 2基以下 無 無	基	1	4,599	4,599	単- 441号	WB812150
	標板 (材料費)	押しボタンを押してください	枚	1	4,835	4,835	単- 222号	WYB00136
	鋼板組立柱建柱	10m以下 新設 クレーン使用	本	1	21,600	21,600	単- 441号	WYB00137
	鋼管柱 (材料費)	6吋*9m	本	1	87,420	87,420	単- 442号	WYB00139
			本	1	296,700	296,700	単- 443号	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	交通安全施設	西交差点	単位	式	数量	1	単価	936,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可動式ダクト (材料費)	押しボタン 1単位	個	1	25,300	25,300	1	936,491
	接続箱 (柱上用) B型差込 (材料費)	20P	個	1	24,500	24,500		WYB00140
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	16	1,265	20,240		WE114000
	管内配線 (材料費)	SVV1.25-4C	m	16	154	2,464		WYB00142
	架空配線 (材料費)	SVV-SS 1.25-20C	m	53	674	35,722		WYB00143
	支線バンド (材料費)	4方出 (中) KBF-16	個	1	12,600	12,600		WYB00144
	巻付グリップ (材料費)	2C~20C	組	2	2,130	4,260		WYB00145
	接地設置	D種接地 補正あり	極	2	5,748	11,496		WE123800
	接地 (材料費)		箇所	2	1,969	3,938		WYB00151
	コンクリート根巻 (鋼管柱)	600×600×600	箇所	2	16,720	33,440		WYB00152
	交通信号装置調整	車両灯器片面用 補正なし	台	1	5,748	5,748		WE227200
				1	5,748	5,748		単- 453号

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	交通安全施設	西交差点	単位	式	数量	1	単価	936,491
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし	台	1	5,748	5,748	WE227200	
	通信・制御ケーブル配線	20mm以下 新設 自己支持型	径間	2	41,050	82,100	単- 454号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 15C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり	箇所	1	12,560	12,560	単- 455号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 15C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	箇所	3	9,657	28,971	単- 456号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	箇所	2	5,794	11,588	単- 457号	
	（撤去）						単- 458号	
	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	台	1	14,260	14,260	WE227100	
	押ボタン箱	I型 DC12V アルミ 薄型	個	1	4,599	4,599	単- 459号	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無	基	1	2,483	2,483	WB812210	
	ケーブル撤去	屋外管内 20mm以下	m	16	632.4	10,118	単- 263号	
	ケーブル（架空線）撤去	2-20C以下 自己支持	径間	1	32,200	32,200	単- 461号	
							単- 462号	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	交通安全施設	西交差点	単位	式	数量	1	単価	936,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル（架空線）撤去	2-15C以下 自己支持		1	20,530	20,530		WYB00157
			径間	1	20,530	20,530		単- 463号
	制御ケーブル（端子接続）撤去	柱上作業 15C以下 ジョイントボックス無		2	4,828	9,656		WYB00158
			箇所	2	4,828	9,656		単- 464号
	制御ケーブル（端子接続）撤去	地上作業 15C以下 ジョイントボックス無		2	4,024	8,048		WYB00159
			箇所	2	4,024	8,048		単- 465号
	制御ケーブル（端子接続）撤去	地上作業 5C以下 ジョイントボックス無		2	2,414	4,828		WYB00160
			箇所	2	2,414	4,828		単- 466号
	計					936,491		
	単価					936,491		
						936,491		円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	交通安全施設	西交差点	単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(設置)						1		919,771
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし	台	0	0	0		WE227100	
歩行者用取付変換金具 (材料費)	吊下げ→側柱	組	1	14,260	14,260		単- 467号	
歩行者灯器用アーム	L=0.5m クレーン使用	組	0	0	0		WYB00200	
歩行者灯器用アーム (材料費)	L=0.5m	組	1	29,400	29,400		単- 468号	
歩行者用取付バンド (材料費)		個	0	0	0		WYB00201	
押ボタン箱	薄型	個	1	14,380	14,380		単- 469号	
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 2基以下 無 無	基	0	0	0		WYB00203	
標板 (材料費)	押しボタンを押してください	枚	1	19,100	19,100		単- 470号	
鋼板組立柱建柱	10m以下 新設 クレーン使用	本	0	0	0		WYB00204	
鋼管柱 (材料費)	6吋*9m	本	1	16,800	16,800		単- 471号	
		本	1	4,599	4,599		WYB00205	
		基	1	4,835	4,835		単- 472号	
		枚	1	21,600	21,600		WYB00206	
		本	1	87,420	87,420		単- 474号	
		本	1	296,700	296,700		WYB00207	
		本	1	87,420	87,420		単- 475号	
		本	1	296,700	296,700		WYB00209	
		本	1	296,700	296,700		単- 476号	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	交通安全施設	西交差点	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	可動式ダクト (材料費)	押しボタン	1単位		0	0	0	WYB00210	
			個	1	25,300	25,300	25,300	単-477号	919,771
	接続箱 (柱上用) B型差込 (材料費)	20P			0	0	0	WYB00211	
			個	1	24,500	24,500	24,500	単-478号	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設			0	0	0	WE114000	
			m	16	1,265	20,240	20,240	単-479号	
	管内配線 (材料費)	SVV1.25-4C			0	0	0	WYB00212	
			m	16	154	2,464	2,464	単-480号	
	架空配線 (材料費)	SVV-SS 1.25-20C			0	0	0	WYB00213	
			m	53	674	35,722	35,722	単-481号	
	支線バンド (材料費)	4方出 (中) KBF-16			0	0	0	WYB00214	
			個	1	12,600	12,600	12,600	単-482号	
	巻付グリップ (材料費)	2C~20C			0	0	0	WYB00215	
			組	2	2,130	4,260	4,260	単-483号	
	接地設置	D種接地 補正あり			0	0	0	WE123800	
			極	2	5,748	11,496	11,496	単-247号	
	接地 (材料費)				0	0	0	WYB00221	
			箇所	2	1,969	3,938	3,938	単-484号	
	コンクリート根巻 (鋼管柱)	600×600×600			0	0	0	WYB00222	
			箇所	1	16,720	16,720	16,720	単-485号	
	交通信号装置調整	車両灯器片面用 補正なし			0	0	0	WE227200	
			台	1	5,748	5,748	5,748	単-486号	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	交通安全施設	西交差点	単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし	台	0	0	0	WE227200		
		台	1	5,748	5,748	単- 487号		919,771
通信・制御ケーブル配線	20mm以下 新設 自己支持型	径間	0	0	0	WE119400		
		径間	2	41,050	82,100	単- 488号		
制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 15C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり	箇所	0	0	0	WE123300		
		箇所	1	12,560	12,560	単- 489号		
制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 15C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	箇所	0	0	0	WE123300		
		箇所	3	9,657	28,971	単- 490号		
制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	箇所	0	0	0	WE123300		
		箇所	2	5,794	11,588	単- 491号		
（撤去）								
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去（再使用）補正なし	台	0	0	0	WE227100		
		台	1	14,260	14,260	単- 492号		
押ボタン箱	I型 DC12V アルミ 薄型	個	0	0	0	WYB00223		
		個	1	4,599	4,599	単- 493号		
標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）	2基以下 無 無	基	0	0	0	WB812210		
		基	1	2,483	2,483	単- 494号		
ケーブル撤去	屋外管内 20mm以下	m	0	0	0	WYB00224		
		m	16	632.4	10,118	単- 495号		
ケーブル（架空線）撤去	2-20C以下 自己支持	径間	0	0	0	WYB00225		
		径間	1	32,200	32,200	単- 496号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	交通安全施設	西交差点	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ケーブル (架空線) 撤去	2-15C以下 自己支持			0	0	0	WYB00226
			径間		1	20,530	20,530	単- 497号
	制御ケーブル (端子接続) 撤去	柱上作業 15C以下 ジョイントボックス無			0	0	0	WYB00227
			箇所		2	4,828	9,656	単- 498号
	制御ケーブル (端子接続) 撤去	地上作業 15C以下 ジョイントボックス無			0	0	0	WYB00228
			箇所		2	4,024	8,048	単- 499号
	制御ケーブル (端子接続) 撤去	地上作業 5C以下 ジョイントボックス無			0	0	0	WYB00229
			箇所		2	2,414	4,828	単- 500号
	計						0	
							919,771	
	単価						0	
							919,771	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	中埋材（材料費）	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,150
						1	3,150	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
再生砂		再生			1.26	2,500	3,150	
				m ³	1.26	2,500	3,150	
計							3,150	
単価							3,150	
							3,150	円/m ³

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	中埋材（材料費）	再生砂	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1	3,150	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
再生砂		再生			0	0	0	
				m ³	1.26	2,500	3,150	
計							0	
単価							3,150	
							0	
							3,150	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	29,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	6	22,995	137,970			
普通作業員		人	4.8	21,000	100,800			
照明ポール		本	10	0	0			
アンカーボルト		組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.9	30,000	57,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
計					295,800			
単価					29,580	円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	引込金具（材料費）	IBT-206	単位	個	数量	1	単価	443
						1		443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	443	443	WB020015	
			個	1	443	443	単- 501号	
計						443		
単価						443		
						443	円/個	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-236号	ケーブル（材料費）	CV3. 5sq-2C	単位	m	数量	1	単価	156
						1		156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3. 5mm ² 2心		1	156	156		
			m	1	156	156		
計						156		
単価						156		
						156	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-237号	基礎掘削及びスパイラルダクト建込	照明灯基礎 φ1000 2.5m以下	単位	基	数量	1	単価	7,119
						1		7,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 φ1000 2.5m以下		1	7,119	7,119	WYB00056	
			基	1	7,119	7,119	単- 502号	
計						7,119		
単価						7,119		
						7,119	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-238号	スパイラルダクト（材料費）	φ1000×1.0	単位	m	数量	1	単価	10,600
						1		10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	10,600	10,600	WB020011	
			m	1	10,600	10,600	単- 503号	
計						10,600		
単価						10,600		
						10,600	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-239号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		5,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,995	5,748		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,748		
単価						5,748	円/極	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-240号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
						1		1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,400	1,400		
計						1,400		
単価						1,400	円/本	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241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	305
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	305	305		
計						305		
単価						305	円/本	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	単位	m	数量		単価	57
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	57.7	57		
計						57		
単価						57	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16.0%	単位	m	数量		単価
					1		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

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-244号	枠組アンカーボルト（材料費）	S-M27 L=900（固定枠付）	単位	組	数量		単価
					1		71,500
					1		71,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）				1	71,500	71,500	WB020019
			組	1	71,500	71,500	単- 504号
計						71,500	
単価						71,500	円/組
						71,500	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	基礎φ1200 H=2500	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アースオーガ運転			0	0	0	WYB00016	
			時間	4.8	8,117	38,961	単-505号	
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.5	21,000	31,500		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						70,470		
	単価					0		
						70,470	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-246号	スパイラルダクト（材料費）	φ1200×2500L	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	128,200	128,200	単-506号	
計						0		
						128,200		
単価						0		
						128,200	円/本	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-247号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,995	5,748		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,748		
単価						5,748	円/極	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-248号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		1	1,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,400	1,400		
	計					1,400		
	単価					1,400	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-249号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		1	305
	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	305	305		
	計					305		
	単価					305	円/本	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-250号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量		単価	
						1		57
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²	m	1	57.7	57		
計						57		
単価						57	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-251号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
						1		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	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-252号	枠組アンカーボルト (材料費)	8-M30 L=650 (固定枠付)	単位	組	数量	0	単価	0
						1		79,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				0	0	0	WB020019	
			組	1	79,000	79,000	単- 507号	
計						0		
						79,000		
単価						0		
						79,000	円/組	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-253号	引込線 (DV) 架空配線	仕上外径 15mm以下 新設	単位	径間	数量	1	単価	10,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.45	22,995	10,347		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		3		
計						10,350		
単価								
						10,350	円/径間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増なし	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-254号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増なし				10		14,790
電工			人	3	22,995	68,985		
普通作業員			人	2.4	21,000	50,400		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.95	30,000	28,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		15		
計						147,900		
単価						14,790	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-255号	引込線（DV）架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(再使用)	単位	径間	数量		単価	
						1		10,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	22,995	10,347		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						10,350		
単価						10,350	円/径間	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-256号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量		単価	
						1		1,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,123.5	1,123		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,123		
単価						1,123	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-257号	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 無	単位	m	数量		1	単価 2,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工 土中建込用		G p - A p、B p、C p - 2 E	m	1	2,404.5	2,404		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,404		
単価						2,404	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
単-258号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		100	単価 971.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	971.25	97,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						97,130		
単価						971.3	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-259号	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価	21,320
名称			規格			金額	摘要	
標識柱・基礎撤去（路側式）			単柱式 φ60.5～φ101.6			21,320		
			基	1	21,320	21,320		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						21,320		
単価						21,320	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-260号	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 φ114.3	単位	基	数量	1	単価	21,190
名称			規格			金額	摘要	
標識柱・基礎撤去（路側式）			単柱式 φ114.3			21,190		
			基	1	21,190	21,190		
計						21,190		
単価						21,190	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-261号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）		400kg以上	基	1	18,200	18,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						18,200	
単価						18,200	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-262号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 13,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）		400kg未満	基	1	13,520	13,520	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						13,520	
単価						13,520	円/基

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-263号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価	2,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	2,483	2,483		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,483		
単価						2,483	円/基	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-264号	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2以上 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	6,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m ² 未満	m ²	1	6,219.2	6,219		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,219		
単価						6,219	円/m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-265号	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量		1	単価	4,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0 m 2 以上	m 2	1	4,076.8	4,076			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						4,076			
単価						4,076	円/m 2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-266号	標識基礎撤去(片持式・門型式)	無 無	単位	m 3	数量		1	単価	67,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎撤去		コンクリート基礎	m 3	1	67,704	67,704			
諸雑費(まるめ)			式	1		6			
計						67,710			
単価						67,710	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7,668
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,668	7,668		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,668		
	単価					7,668	円/m 3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	廃プラスチック積込	切断等・積込調整含む	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.8	21,840	17,472		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					17,480		
	単価					0		
						1,748	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-269号	廃プラスチック運搬	塩ビ管 φ150～φ300 運搬距離 L=12.5km	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		0	0	0		
			日	0.9	35,820	32,238	単- 508号	
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						32,240		
単価						0		
						3,224	円/m ³	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-270号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		有筋コンクリート 松隈重機工業㈱						
			t	100	1,500	150,000		
計						150,000		
単価						1,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		掘削 福岡中央アスコン(株)	t	100	1,700	170,000		
計						170,000		
単価						1,700	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		廃プラスチック(株)九州北部サービス	m ³	100	6,500	650,000		
計						650,000		
単価						6,500	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	除草屑	糸島市川-ンセンター	t	100	13,363		1,336,300	
計							1,336,300	
単価							13,360	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	鋼板設置	t=16	単位	m ²	数量	100	単価	260.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.215	26,460	5,688		
	普通作業員		人	0.215	21,000	4,515		
	とび工		人	0.215	24,990	5,372		
	バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス対策型（1次基準値）山積0.45m ³	日	0.215	48,840	10,500		WYB00012
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		単- 509号
	計					26,080		
	単価					260.8		
						260.8		円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-275号	鋼板（材料費）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	単位	m ²	数量	100	単価	17,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		12.6	142,000	1,789,200		
			t	12.6	142,000	1,789,200		
計						1,789,200		
単価						17,890		
						17,890	円/m ²	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-276号	敷鉄板賃料	各種 無 90日 有 969日 無	単位	枚	数量	1	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縞鋼板		22×1524×3048 1080日以内						
			枚・日	90	65	5,850		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						5,850		
単価						5,850	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-277号	Mガード（賃料）	2型 オレンジ シェアロン仕様 3ヶ月	単位	台	数量	1	単価	954
						1		954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Mガード		2型 オレンジ シェアロン仕様 賃料		90	10.6	954		
			台・日	90	10.6	954		
計						954		
単価						954		
						954	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-278号	単管パイプ（賃料）	48.6×2.4×4.0 3ヶ月	単位	本	数量	1	単価	104
						1		104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		48.6×2.4×4.0 賃料		90	1.16	104		
			本・日	90	1.16	104		
計						104		
単価						104		
						104	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-279号	ガードスチールベース（賃料）	10kg 3ヶ月	単位	個	数量	1	単価	630	
						1		630	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードスチールベース		10kg 賃料		90	7	630			
			個・台	90	7	630			
計						630			
						630			
単価						630	円／個		
						630			

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-280号	F型ホルダー（賃料）	3ヶ月	単位	個	数量	1	単価	540	
						1		540	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
F型ホルダー		賃料		90	6	540			
			個・日	90	6	540			
計						540			
						540			
単価						540	円／個		
						540			

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-281号	NEWネオREVOミニ+NEWネオソーラーII	賃料 3ヶ月	単位	個	数量	1	単価	8,100
						1		8,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
NEWネオREVOミニ+NEWネオソーラーII		賃料		90	90	8,100		
			個・日	90	90	8,100		
計						8,100		
						8,100		
単価						8,100	円/個	
						8,100		

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-282号	ミニクロスゲート（賃料）	63S 3ヶ月	単位	基	数量	1	単価	15,840
						1		15,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミニクロスゲート		63S 賃料		90	176	15,840		
			個・日	90	176	15,840		
計						15,840		
						15,840		
単価						15,840	円/基	
						15,840		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	ミニクロスゲート（賃料）	72S 3ヶ月	単位	基	数量	1	20,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ミニクロスゲート	72S 賃料		90	233	20,970	
			個・日	90	233	20,970	
	計					20,970	
	単価					20,970	
						20,970	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,497
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.345	26,460	9,128			
とび工		人	0.69	24,990	17,243			
普通作業員		人	0.345	21,000	7,245			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW III型	日	0.345	133,900	46,195	WK250010	単- 510号	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		15,159			
計					94,970			
単価					9,497		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,460	5,292		
とび工			人	0.4	24,990	9,996		
普通作業員			人	0.2	21,000	4,200		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 電動式60kW	日	0.2	133,900	26,780	WK250010 単- 511号	
諸雑費（率+まるめ） 18%			式	1		8,322		
計						54,590		
単価						5,459	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 195日 無 有 3500円 無 2回	単位	枚	数量	1	単価	20,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.6	15,600	9,360		
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.6	18,900	11,340		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					20,700		
	単価					20,700		円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 100日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.6	8,500	5,100			
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.6	12,600	7,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					12,660			
単価					12,660	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	10,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.385	26,460	10,187			
とび工		人	0.769	24,990	19,217			
普通作業員		人	0.385	21,000	8,085			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW IV型	日	0.385	133,900	51,551	WK250010	単- 512号	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		16,860			
計					105,900			
単価					10,590		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.323	26,460	8,546		
とび工			人	0.645	24,990	16,118		
普通作業員			人	0.323	21,000	6,783		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 電動式60kW IV型	日	0.323	133,900	43,249	WK250010 単- 512号	
諸雑費（率+まるめ） 19%			式	1		14,184		
計						88,880		
単価						8,888	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	4,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.172	26,460	4,551		
とび工			人	0.345	24,990	8,621		
普通作業員			人	0.172	21,000	3,612		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		引抜き 電動式60kW	日	0.172	133,900	23,030	WK250010 単- 511号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%			式	1		7,166		
計						46,980		
単価						4,698	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 無 鋼矢板IV型	単位	t	数量	1	単価	162,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (賃料) 不足分弁償金	中古 4型	t	1	162,000	162,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					162,000			
単価					162,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板IV型 181日 3回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	39,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1	14,480	14,480		
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	1	25,200	25,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					39,680		
	単価					39,680	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 9.5m/枚 58日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.723	4,930	3,564			12,680
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.723	12,600	9,109			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					12,680			
単価					12,680			円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10m/枚 58日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	13,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		4型（76.1kg/m）	t	0.761	4,930	3,751		
鋼矢板 修理費及びび損耗費			t	0.761	12,600	9,588		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						13,340		
単価						13,340	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10.5m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	14,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.799	4,930	3,939		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.799	12,600	10,067		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					14,010		
	単価					14,010	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 11m/枚 115日 無有 3500円 無 2回	単位	枚	数量	1	単価	24,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.837	9,775	8,181			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.837	18,900	15,819			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					24,000			
単価					24,000		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	頭部溶接処理		単位	箇所	数量	10	単価	4,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工				1.52	26,565		40,378
			人		1.52	26,565		40,378
	電気溶接棒 (材料費)	E4916 高張力鋼用 棒径3.2mm			0.215	480		103
			k g		0.215	480		103
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	最大溶接電流250A			0.76	2,010		1,527
			日		0.76	2,010		1,527
	諸雑費 (まるめ)				1			2
			式		1			2
	計							42,010
								42,010
	単価							4,201
								4,201
								円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,565	3,453		
普通作業員			人	0.04	21,000	840		
酸素		ボンベ	m ³	0.63	383	241		
アセチレン		ボンベ	k g	0.26	1,840	478		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		4		
計						5,016		
単価						5,016	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	10,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.385	26,460	10,187			
とび工		人	0.769	24,990	19,217			
普通作業員		人	0.385	21,000	8,085			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW IV型	日	0.385	133,900	51,551	WK250010	単- 514号	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		16,860			
計					105,900			
単価					10,590		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,888
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.323	26,460	8,546			
とび工		人	0.645	24,990	16,118			
普通作業員		人	0.323	21,000	6,783			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	日	0.323	133,900	43,249	WK250010	単- 514号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		14,184			
計					88,880			
単価					8,888	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	96,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.449	26,460	38,340		
特殊作業員			人	1.449	24,255	35,145		
とび工			人	2.899	24,990	72,446		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) IV型	日	1.449	346,300	501,788	WK250240 単- 515号	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.449	128,600	186,341	WK250560 単- 516号	
諸雑費（率+まるめ） 16%			式	1		133,440		
計						967,500		
単価						96,750	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	430,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.1	26,460	29,106		
	特殊作業員		人	1.1	24,255	26,680		
	とび工		人	2.19	24,990	54,728		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≦600) IV型	日	0.59	346,300	204,317		WK250240 単- 515号
	ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	128,600	115,740		WK250560 単- 516号
	諸雑費(まるめ)		式	1		29		
	計					430,600		
	単価					430,600		円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	26,460	5,292		
とび工			人	0.4	24,990	9,996		
普通作業員			人	0.2	21,000	4,200		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 電動式60kW	日	0.2	133,900	26,780	WK250010 単- 517号	
諸雑費（率+まるめ） 18%			式	1		8,322		
計						54,590		
単価						5,459	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	4,698
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.172	26,460	4,551			
とび工		人	0.345	24,990	8,621			
普通作業員		人	0.172	21,000	3,612			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.172	133,900	23,030	WK250010 単- 517号		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		7,166			
計					46,980			
単価					4,698	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	土留部材引抜同時充填工	IV型 L=11.5m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	充填管等設置工	YT-3充填管		0	0	0		WYB00174
			本	4	116,000	464,000		単- 518号
	引抜同時充填工			0	0	0		WYB00091
			枚	21	8,561	179,781		単- 519号
	充填材			0	0	0		WYB00128
			L	6,867	42	288,414		単- 520号
	充填設備（車載型）据付・解体費			0	0	0		WYB00154
			回	1	379,500	379,500		単- 521号
	特許技術料			0	0	0		
			L	6,468	4	25,872		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		433		
	計					0		
						1,338,000		
	単価					0		
						63,710		円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	引抜工 (同時充填併用)	IV型 L=11.5m	単位	枚	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		
			人	0.257	26,460	6,800		
	とび工			0	0	0		
			人	0.513	24,990	12,819		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.257	21,000	5,397		
	パイプロハンマ運転			0	0	0		WYB00163
			日	0.257	239,900	61,654		単- 522号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			0		0		
			式	1		170		
	計					0		
						86,840		
	単価					0		
						8,684		円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 無 鋼矢板IV型	単位	t	数量	1	単価	162,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (賃料) 不足分弁償金	中古 4型	t	1	162,000	162,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					162,000			
単価					162,000		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板IV型 181日 3回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	39,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1	14,480	14,480		
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	1	25,200	25,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					39,680		
	単価					39,680	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 9.5m/枚 58日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.723	4,930	3,564	
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.723	12,600	9,109	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					12,680	
	単価					12,680	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	13,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.761	4,930	3,751		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.761	12,600	9,588		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					13,340		
	単価					13,340	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 10.5m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	14,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.799	4,930	3,939			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.799	12,600	10,067			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					14,010			
単価					14,010		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 11m/枚 58日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	14,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	0.837	4,930	4,126		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.837	12,600	10,546		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					14,680		
	単価					14,680	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 11m/枚 115日 無 有 3500円 無 2回	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.837	9,775	8,181	24,000
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.837	18,900	15,819	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					24,000	
	単価					24,000	円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-315号	特殊コーナー鋼矢板（中古・加工品）	IV型 112° L=11.5m	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		585,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	585,800	585,800	単- 523号	
計						0		
						585,800		
単価						0		
						585,800	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-316号	特殊コーナー鋼矢板（中古・加工品）	IV型 66° L=9.5m	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		464,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	464,400	464,400	単- 524号	
計						0		
						464,400		
単価						0		
						464,400	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	特殊コーナー鋼矢板（中古・加工品）	IV型 114° L=9.5m	単位	枚	数量	0	0
						1	464,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（枚）				0	0	0	WB020016
			枚	1	464,400	464,400	単- 524号
計						0	
						464,400	
単価						0	
						464,400	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	頭部溶接処理		単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0	0	0		
			人	1.52	26,565	40,378		
	電気溶接棒 (材料費)	E4916 高張力鋼用 棒径3.2mm		0	0	0		WYB00118
			k g	0.215	480	103		単- 525号
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	最大溶接電流250A		0	0	0		
			日	0.76	2,010	1,527		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						42,010		
	単価					0		
						4,201		円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,565	3,453		
普通作業員			人	0.04	21,000	840		
酸素		ポンベ	m ³	0.63	383	241		
アセチレン		ポンベ	k g	0.26	1,840	478		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		4		
計						5,016		
単価						5,016	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 12m以下	単位	本	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.435	26,460	11,510		
とび工		人	0.87	24,990	21,741		
普通作業員		人	0.435	21,000	9,135		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW H300	日	0.435	135,200	58,812	WK250010 単- 526号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		19,202		
計					120,400		
単価					12,040	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	単位	本	数量	10	単価	5,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,460	5,292			
とび工		人	0.4	24,990	9,996			
普通作業員		人	0.2	21,000	4,200			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.2	135,200	27,040	WK250010	単- 527号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		8,372			
計					54,900			
単価					5,490		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 58日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.93	4,640	4,315			12,030
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.93	8,295	7,714			
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						12,030		
単価						12,030	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	45,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,760	287,600	WB251931 単- 528号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	17,200	172,000	WB251932 単- 529号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					459,600		
	単価					45,960	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	山留材賃料	無 38日 無有 9000円 有 4500円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	30,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	4,370	4,370		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	9,810	9,810		
鋼製山留材（賃料）		38日	t	0.22	12,935	2,845		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	5,085	1,118		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						30,270		
単価						30,270	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	山留材賃料	無 28日 無有 9000円 有 4500円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	28,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	3,220	3,220		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	9,810	9,810		
鋼製山留材（賃料）		28日	t	0.22	9,531	2,096		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	5,085	1,118		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						28,370		
単価						28,370	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	山留材賃料	無 25日 無有 9000円 有 4500円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	27,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	2,875	2,875		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	9,810	9,810		
鋼製山留材（賃料）		25日	t	0.22	8,510	1,872		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	5,085	1,118		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						27,800		
単価						27,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	山留材賃料	無 20日 無有 9000円 有 4500円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	26,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	2,300	2,300		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	9,810	9,810		
鋼製山留材（賃料）		20日	t	0.22	6,808	1,497		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	5,085	1,118		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						26,850		
単価						26,850	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.005m	単位	m ²	数量	10	単価	5,368
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	26,460	15,876			
普通作業員		人	1.8	21,000	37,800			
軽量鋼矢板	別途計上	m ³	0.05	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					53,680			
単価					5,368	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 329号	軽量鋼矢板 (材料費)	LSP-5型 (t=5mm) L=2.3m	単位	枚	数量	1	15,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (t)				0.077	195,000	15,015	WB020018
			t	0.077	195,000	15,015	単 - 530号
計						15,015	
						15,015	
単価						15,010	
						15,010	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	暗渠排水管設置	φ800	単位	m	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		
普通作業員			人	0.8	26,460	21,168		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊		0	0	0		
諸雑費 (まるめ)			日	0.4	30,000	12,000		
			式	1		32		
計						0		
						100,400		
単価						0		
						10,040	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-331号	高密度ポリエチレン管 (材料費)	φ800 ダブル構造	単位	m	数量	0	単価	0
						1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				0	0	0	WB020011	
			m	1	27,900	27,900	単- 531号	
	計					0		
						27,900		
	単価					0		
						27,900	円/m	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-332号	継手 (材料費)	φ800用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		48,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				0	0	0	WB020015	
			個	1	48,000	48,000	単- 532号	
	計					0		
						48,000		
	単価					0		
						48,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-333号	木柵	手間のみ 設置	単位	m	数量	1	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						0		
単価						0	円/m	
						0		

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-334号	木杭（材料費）	L=1800 末口9cm(杉)	単位	本	数量	1	単価	810
						1		810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	810	810	WB020014	
			本	1	810	810	単- 533号	
計						810		
単価						810	円/本	
						810		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	ロープ（材料費）	9mm	単位	m	数量	1	17	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費（m）				1	17	17	WB020011
			m		1	17	17	単- 534号
	計						17	
	単価						17	
							17	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	立入防止柵設置	木杭 φ90mm H=1100 @2000 標識 μ -7° 9mm 3段	単位	m	数量	0	10	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			
	普通作業員		人	0.24	26,460	6,350			
	諸雑費（率+まるめ） 3%		人	0.72	21,000	15,120			
	計		式	1		640			
	単価					0			
						22,110			
						0			
						2,211		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-337号	木杭（材料費）	L=1800 末口9cm(杉)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	810	810	単- 535号	
	計					0		
						810		
	単価					0		
						810	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-338号	ロープ（材料費）	9mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	17	17	単- 536号	
	計					0		
						17		
	単価					0		
						17	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-339号	パネ・カ・イ・ホ・ス (賃料)	供用日数90日 総供用日数732日	単位	m ²	数量	1	単価	4,050
						1	4,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネ・カ・イ・ホ・ス		供用日数90日		90	45	4,050	WYB00092	
			m ² ・日	90	45	4,050	単- 537号	
計						4,050		
単価						4,050		
						4,050	円/m ²	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-340号	専用固定金具 (賃料)	プレート・アングル 供用日数90日 総供用日数732日	単位	組	数量	1	単価	3,330
						1	3,330	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
専用固定金具		供用日数90日		90	37	3,330	WYB00095	
			組・日	90	37	3,330	単- 538号	
計						3,330		
単価						3,330		
						3,330	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-341号	H形鋼杭賃料	H250 7m/本 90日 有 734日 無	単位	本	数量		単価	
					1			3,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		250型（71.8kg/m）	t	0.503	6,596	3,317		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,317		
単価						3,317	円/本	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-342号	仮設防護柵設置	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量		単価	
					1			1,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		H鋼 時間制約無	m	1	1,373	1,373		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,373		
単価						1,373	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量	1	単価	1,142
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵撤去 昼間	H鋼 時間制約無	m	1	1,142	1,142			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,142			
単価					1,142		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	仮設防護柵（基本料+賃料）	L=5m ² /イ ⁷ 賃料日数111日	単位	基	数量	1	単価	26,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵（基本料）	L=5m ² /イ ⁷		1	4,460	4,460		
			基	1	4,460	4,460		
	仮設防護柵（賃料）	L=5m ² /イ ⁷		111	198	21,978		
			基・日	111	198	21,978		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					26,440		
	単価					26,440		
						26,440	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	仮設防護柵（基本料+賃料）	L=5m ² /17 [°] 賃料日数8日	単位	基	数量	1	1	単価	6,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	仮設防護柵（基本料）	L=5m ² /17 [°]		1	4,460	4,460			
			基	1	4,460	4,460			
	仮設防護柵（賃料）	L=5m ² /17 [°]		8	198	1,584			
			基・日	8	198	1,584			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					6,044			
						6,044			
	単価					6,044			
						6,044		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	仮設防護柵（基本料+賃料）	L=5m ² /イ ⁷ 賃料日数111日	単位	基	数量	1	単価	26,440
						1		26,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵（基本料）	L=5m ² /イ ⁷		1	4,460	4,460		
			基	1	4,460	4,460		
	仮設防護柵（賃料）	L=5m ² /イ ⁷		111	198	21,978		
			基・日	111	198	21,978		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					26,440		
						26,440		
	単価					26,440		
						26,440	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-347号	仮設防護柵設置	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量		単価	
					1			1,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		H鋼 時間制約無						
			m	1	1,373	1,373		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							1,373	
単価							1,373	円/m

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-348号	仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量		単価	
					1			1,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去 昼間		H鋼 時間制約無						
			m	1	1,142	1,142		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							1,142	
単価							1,142	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	仮設防護柵（基本料+賃料）	L=5m ² /17 [°] 賃料日数199日	単位	基	数量	0	0
						1	43,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設防護柵（基本料）	L=5m ² /17 [°]		0	0	0	
			基	1	4,460	4,460	
	仮設防護柵（賃料）	L=5m ² /17 [°]		0	0	0	
			基・日	199	198	39,402	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		8	
	計					0	
						43,870	
	単価					0	
						43,870	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	仮設防護柵 (基本料+賃料)	L=5m ² /17 [°] 賃料日数154日	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵 (基本料)	L=5m ² /17 [°]	基	0	0	0		
			基	1	4,460	4,460		34,960
	仮設防護柵 (賃料)	L=5m ² /17 [°]	基・日	0	0	0		
			基・日	154	198	30,492		
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						34,960		
	単価					0		
						34,960	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	仮設防護柵 (基本料+賃料)	L=5m ² /17 [°] 賃料日数14日	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵 (基本料)	L=5m ² /17 [°]	基	0	0	0		
	仮設防護柵 (賃料)	L=5m ² /17 [°]	基・日	0	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	14	198	2,772		
	計			0		0		
	単価					7,232		
						0		
						7,232	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-352号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	5,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		連続 ⁷ ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	5,294	5,294		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,294		
単価						5,294	円/m	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-353号	自在R連続基礎（材料費）	B型 基本 400×450×1975	単位	個	数量	0	単価	0
778kg						1		34,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	34,600	34,600	単- 539号	
計						0		
						34,600		
単価						0		
						34,600	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-354号	自在R連続基礎（材料費） 547kg	B型 端部A 400×450×1275	単位	個	数量	0	単価	0
						1		32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	32,800	32,800	単- 540号	
計						0		
						32,800		
単価						0		
						32,800	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-355号	自在R連続基礎（材料費） 566kg	B型 端部B 400×450×1700	単位	個	数量	0	単価	0
						1		33,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	33,400	33,400	単- 541号	
計						0		
						33,400		
単価						0		
						33,400	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-356号	支柱（材料費）	4.5×114.3×700	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	4,810	4,810	単- 542号	
計						0		
						4,810		
単価						0		
						4,810	円/本	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-357号	両巻袖（材料費）	3.2×328×660	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	13,500	13,500	単- 543号	
計						0		
						13,500		
単価						0		
						13,500	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-358号	間隔材（材料費）	4.5×160×50×470	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	3,160	3,160	単- 544号	
	計					0		
						3,160		
	単価					0		
						3,160	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-359号	支柱継手ボルト（材料費）	M20×145	単位	本	数量	0	単価	0
						1		452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	452	452	単- 545号	
	計					0		
						452		
	単価					0		
						452	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-360号	ビーム継手ボルト（支給品）	M16×35	単位	本	数量	0	単価	0
						1	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	0	0	単- 546号	
計						0		
単価						0		
						0	円/本	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-361号	直ビーム（支給品）	2.3×350×4330	単位	枚	数量	0	単価	0
						1	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	0	0	単- 547号	
計						0		
単価						0		
						0	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-362号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	13,440	13,440		13,440
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,440		
	単価					13,440	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-363号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	13,440	13,440		13,440
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,440		
	単価					13,440	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 4.6km 無 無	単位	台	数量	1	単価	62,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	942,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	24,255	133,402		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
運搬費等率 375%			式	1		743,820		
諸雑費(まるめ)			式	1		28		
計						942,200		
単価						942,200	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング [®] 掘削機 スキッド [®] 式(クローラクレール排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	24,255	118,849		
クローラクレール [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	23,860	283,934	単- 548号	
運搬費等率 424%			式	1		1,707,799		
諸雑費 (まるめ)			式	1		418		
計						2,111,000		
単価						2,111,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	398,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	24,255	65,488		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	1.4	43,300	60,620		
運搬費等率 216%			式	1		272,393		
諸雑費(まるめ)			式	1		99		
計						398,600		
単価						398,600	円/回	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-368号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 23.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,850			
単価						3,850	円/t		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-369号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,500			
単価						1,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 23.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-372号	道路施設基本作業作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		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	WYB00003	
			人	1.75	29,000	50,750	単-549号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円/式	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-373号	平板載荷試験費	50KNを超え100KN以内	単位	箇所	数量	1	単価	185,000
						1		185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験		50KNを超え100KN以内		1	185,000	185,000		
			箇所	1	185,000	185,000		
計						185,000		
						185,000		
単価						185,000		
						185,000	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-374号	平板載荷試験費	50KN以内	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験		50KN以内		0		0		
			箇所	1	165,000	165,000		
計						0		
						165,000		
単価						0		
						165,000	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-375号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	0	単価	0
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費				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	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-376号	締固めた土のコーン指数試験	1試料4供試体	単位	試料	数量	0	単価	0
						1		23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
締固めた土のコーン指数試験		1試料4供試体		0	0	0		
			試料	1	23,000	23,000		
計						0		
						23,000		
単価						0		
						23,000	円/試料	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-377号	施工状況モニタリング調査費	土工 小規模土工 技術員/0.5人	単位	式	数量	1	単価	14,500
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		4週8休補正対象外		0.5	29,000	14,500		
			人	0.5	29,000	14,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,500		
						14,500		
単価						14,500		
						14,500	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 15.4m 4m	単位	日	数量	1	単価	259,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,100	23,100		
軽油		1. 2号	L	82	139	11,398		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						259,300		
単価						259,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	クローラクレーン運転	1,500mm 15.4m 4m	単位	日	数量	1	単価	152,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,100	23,100		
軽油		1. 2号	L	106	139	14,734		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						152,100		
単価						152,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-380号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	33,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	23,100	18,480			
軽油	1. 2号	L	29	139	4,031			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,580	10,528			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						33,040		
単価						33,040	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-381号	補強リング（材料費）	L-6×65×65 L=3412mm/本	単位	t	数量	1	単価	111,000
						1	111,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×65×65		1	111,000	111,000		
			t	1	111,000	111,000		
計						111,000		
						111,000		
単価						111,000	円/t	
						111,000		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-382号	補強リング（材料費）	L-6×65×65 L=3424mm/本	単位	t	数量	1	単価	111,000
						1	111,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×65×65		1	111,000	111,000		
			t	1	111,000	111,000		
計						111,000		
						111,000		
単価						111,000	円/t	
						111,000		

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-383号	補強リング加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満	単位	本	数量	1	単価	7,200
						1	7,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	7,200	7,200	WB020014	
			本	1	7,200	7,200	単- 550号	
計						7,200		
						7,200		
単価						7,200		
						7,200	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-384号	補強リング固定用Uボルト（材料費）	D29用	単位	個	数量	1	単価	270
						1	270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	270	270	WB020015	
			個	1	270	270	単- 551号	
計						270		
						270		
単価						270		
						270	円/個	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-385号	補強リング固定用Uボルト（材料費）	D25用	単位	個	数量	1	単価	260
						1	260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	260	260	WB020015	
			個	1	260	260	単- 552号	
計						260		
						260		
単価						260	円/個	
						260		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-386号	補強リング加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1	100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング加工費		穴あけ加工 等辺山形鋼		1	100	100		
			箇所	1	100	100		
計						100		
						100		
単価						100	円/箇所	
						100		

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-387号	スペーサー固定金具（材料費）	平鋼 4.5×30 L=80mm/枚	単位	枚	数量	1	単価	813
						1		813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	813	813	WB020016	
			枚	1	813	813	単- 553号	
計						813		
単価						813		
						813	円/枚	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-388号	スペーサー固定用Uボルト（材料費）	D29用	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	270	270	WB020015	
			個	1	270	270	単- 554号	
計						270		
単価						270		
						270	円/個	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 12.7m 2.9m	単位	日	数量	1	単価	259,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,100	23,100		
軽油		1. 2号	L	82	139	11,398		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						259,300		
単価						259,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	クローラクレーン運転	1,500mm 12.7m 2.9m	単位	日	数量	1	単価	152,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	106	139	14,734			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					152,100			
単価					152,100	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-392号	補強リング（材料費）	L-6×50×50 L=3471mm/本	単位	t	数量	1	単価	111,000
						1		111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0		1	111,000	111,000		
			t	1	111,000	111,000		
計						111,000		
単価						111,000		
						111,000	円／t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-393号	補強リング加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満	単位	本	数量	1	単価	7,200
						1		7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	7,200	7,200	WB020014	
			本	1	7,200	7,200	単- 550号	
計						7,200		
単価						7,200		
						7,200	円／本	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-394号	補強リング固定用Uボルト（材料費）	D25用	単位	個	数量	1	単価	260
						1	260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	260	260	WB020015	
			個	1	260	260	単- 552号	
計						260		
単価						260		
						260	円／個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-395号	補強リング加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1	100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング加工費		穴あけ加工 等辺山形鋼		1	100	100		
			箇所	1	100	100		
計						100		
単価						100		
						100	円／箇所	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-396号	スペーサー固定金具（材料費）	平鋼 4.5×30 L=80mm/枚	単位	枚	数量	1	単価	813
						1	813	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	813	813	WB020016	
			枚	1	813	813	単- 553号	
計						813		
単価						813		
						813	円/枚	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-397号	スペーサー固定用Uボルト（材料費）	D25用	単位	個	数量	1	単価	260
						1	260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	260	260	WB020015	
			個	1	260	260	単- 555号	
計						260		
単価						260		
						260	円/個	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価	87,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	82	139	11,398			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					87,860			
単価					87,860	円/日		

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-399号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		1500×1500×2000	個	1	186,000	186,000		
計						186,000		
単価						186,000	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-400号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		285,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		1500×1500×1800(短尺)	個	1	285,500	285,500		
計						285,500		
単価						285,500	円／個	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-401号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 267,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1500（短尺）連結金具含む	個	1	267,800	267,800	
計						267,800	
単価						267,800	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-402号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1493（短尺）連結金具・穴開け加工含む	個	1	309,000	309,000	
計						309,000	
単価						309,000	円／個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-403号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 257,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1207（短尺）穴開け加工含む	個	1	257,000	257,000	
計						257,000	
単価						257,000	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-404号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 190,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1000（短尺）	個	1	190,400	190,400	
計						190,400	
単価						190,400	円／個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-405号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 279,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1292/1096（斜切）連結金具含む	個	1	279,000	279,000	
計						279,000	
単価						279,000	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-406号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 267,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1197/1000（斜切）連結金具含む	個	1	267,700	267,700	
計						267,700	
単価						267,700	円／個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-407号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 297,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1261/1739（斜切）	個	1	297,400	297,400	
計						297,400	
単価						297,400	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-408号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 285,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1800/1000（斜切）	個	1	285,500	285,500	
計						285,500	
単価						285,500	円／個

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-409号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		2,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC用定着具		アンカープレート・クリップ 1T12.7 後付用	組	1	2,520	2,520	
計						2,520	
単価						2,520	円／組

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-410号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×2000	個	1	186,000	186,000	
計						186,000	
単価						186,000	円／個

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-411号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		284,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500(特殊配筋) L=2000					
			個	1	284,000	284,000	
	計					284,000	
	単価					284,000	円/個

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-412号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		285,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1800(短尺)					
			個	1	285,500	285,500	
	計					285,500	
	単価					285,500	円/個

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-413号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		267,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1500（短尺）連結金具含む	個	1	267,800	267,800	
計						267,800	
単価						267,800	円／個

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-414号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1493（短尺）連結金具・穴開け加工含む	個	1	309,000	309,000	
計						309,000	
単価						309,000	円／個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-415号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 257,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1207（短尺）穴開け加工含む	個	1	257,000	257,000	
計						257,000	
単価						257,000	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-416号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 190,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1000（短尺）	個	1	190,400	190,400	
計						190,400	
単価						190,400	円／個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-417号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		1500×1500×1292/1096（斜切）連結金具含む	個	1	279,000	279,000	279,000
	計					279,000	
	単価					279,000	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-418号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		1500×1500×1197/1000（斜切）連結金具含む	個	1	267,700	267,700	267,700
	計					267,700	
	単価					267,700	円／個

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-419号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		355,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500(特殊配筋) L=1261/1739 (斜切)	個	1	355,000	355,000	
計						355,000	
単価						355,000	円/個

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-420号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		285,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート		1500×1500×1800/1000 (斜切)	個	1	285,500	285,500	
計						285,500	
単価						285,500	円/個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-421号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 2,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC用定着具		アンカープレート・クリップ 1T12.7 後付用	組	1	2,520	2,520	
計						2,520	
単価						2,520	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-422号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価 64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あと施工アンカー		M12×50L 本体打込式 電気亜鉛めっき	本	1	64	64	
計						64	
単価						64	円／本

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-423号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足掛け金物		30SW-RF φ19	個	1	2,400	2,400	
計						2,400	
単価						2,400	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-424号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 73,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
YT水路		1600型 H=1500 L=2000mm	個	1	73,400	73,400	
計						73,400	
単価						73,400	円／個

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-425号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			55,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
YT水路		1600型 H=1500 L=1000mm（短尺）	個	1	55,100	55,100		
計						55,100		
単価						55,100	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-426号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			60,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
YT水路		1600型 H=1500 L=1143mm（短尺）	個	1	60,300	60,300		
計						60,300		
単価						60,300	円／個	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-427号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		1600型 H=1500 L=1326mm（短尺）	個	1	67,100	67,100	
	計					67,100	
	単価					67,100	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-428号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		1600型 H=1500 L=1357mm（短尺）	個	1	68,200	68,200	
	計					68,200	
	単価					68,200	円／個

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一430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	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.16	23,100	3,696		
軽油	1.2号	L	18	138	2,484		
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	6,470	6,470		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					12,650		
単価					12,650	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一431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	金額	単価	摘要
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手（特殊）			人	0.16	23,100	3,696		
軽油	1.2号		L	18	138	2,484		
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	6,470	6,470		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,650		
単価						12,650	円/時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-432号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 153,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枠組アンカーボルト		8-M42×1300(固定枠付)	組	1	153,700	153,700	
計						153,700	
単価						153,700	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-433号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 104,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枠組アンカーボルト		8-M36×1200(固定枠付)	組	1	104,800	104,800	
計						104,800	
単価						104,800	円／組

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-434号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			31,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枠組アンカーボルト		4-M24×800(固定枠付)	組	1	31,300	31,300		
計						31,300		
単価						31,300	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-435号	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
					1			14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.62	22,995	14,256		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,260		
単価						14,260	円／台	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一437号	歩行者灯器用アーム	L=0.5m クレーン使用	単位	組	数量	1	14,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0.25	22,995	5,748
			人		0.25	22,995	5,748
普通作業員					0.1	21,000	2,100
			人		0.1	21,000	2,100
トラック[クレーン装置付]		ベーストラック4t積 吊能力2.9t			0.17	38,400	6,528
			日		0.17	38,400	6,528
諸雑費(まるめ)					1		4
			式		1		4
計							14,380
単価							14,380
							14,380
							円/組

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-438号	歩行者灯器用アーム (材料費)	L=0.5m	単位	組	数量	1	単価	19,100
						1	19,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				1	19,100	19,100	WB020019	
			組	1	19,100	19,100	単- 558号	
計						19,100		
						19,100		
単価						19,100		
						19,100	円/組	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-439号	歩行者用取付バンド (材料費)		単位	個	数量	1	単価	16,800
						1	16,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	16,800	16,800	WB020015	
			個	1	16,800	16,800	単- 559号	
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800		
						16,800	円/個	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-440号	押ボタン箱	薄型	単位	個	数量	1	単価	4,599
						1	4,599	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	22,995	4,599		
			人	0.2	22,995	4,599		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,599		
						4,599		
単価						4,599		
						4,599	円/個	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-441号	標板（材料費）	押しボタンを押してください	単位	枚	数量	1	単価	21,600
						1	21,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	21,600	21,600	WB020016	
			枚	1	21,600	21,600	単- 560号	
計						21,600		
						21,600		
単価						21,600		
						21,600	円/枚	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一442号	鋼板組立柱建柱	10m以下 新設 クレーン使用	単位	本	数量	1	1	単価	87,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工					1.6	22,995			36,792
			人		1.6	22,995			36,792
普通作業員					2.1	21,000			44,100
			人		2.1	21,000			44,100
トラック[クレーン装置付]		ベーストラック4t積 吊能力2.9t			0.17	38,400			6,528
			日		0.17	38,400			6,528
諸雑費(まるめ)					1				0
			式		1				0
計									87,420
単価									87,420
									87,420
									円/本

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-443号	鋼管柱（材料費）	6吋*9m	単位	本	数量	1	単価	296, 700
						1		296, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	296, 700	296, 700	WB020014	
			本	1	296, 700	296, 700	単- 561号	
計						296, 700		
単価						296, 700		
						296, 700	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-444号	可動式ダクト（材料費）	押しボタン 1単位	単位	個	数量	1	単価	25, 300
						1		25, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	25, 300	25, 300	WB020015	
			個	1	25, 300	25, 300	単- 562号	
計						25, 300		
単価						25, 300		
						25, 300	円／個	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-445号	接続箱（柱上用）B型差込（材料費）	20P	単位	個	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	24,500	24,500	WB020015	
			個	1	24,500	24,500	単- 563号	
計						24,500		
単価						24,500		
						24,500	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-446号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	5.5	22,995	126,472		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		28		
計						126,500		
単価						1,265	円／m	

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-447号	管内配線（材料費）	SVV1.25-4C	単位	m	数量	1	単価	154
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	154	154	WB020011	
			m	1	154	154	単- 564号	
計						154		
						154		
単価						154	円/m	
						154		

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-448号	架空配線（材料費）	SVV-SS 1.25-20C	単位	m	数量	1	単価	674
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	674	674	WB020011	
			m	1	674	674	単- 565号	
計						674		
						674		
単価						674	円/m	
						674		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-450号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
	巻付グリップ（材料費）	2C~20C				1		2,130
						1		2,130
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	低圧引留碍子（材料費）				2	256	512	WYB00146
			個		2	256	512	単- 567号
	巻付けグリップ（材料費）	22mm2			2	277	554	WYB00147
			個		2	277	554	単- 568号
	ストラップ（材料費）	中			4	146	584	WYB00148
			枚		4	146	584	単- 569号
	丸シンプル（材料費）	18mm			2	127	254	WYB00149
			個		2	127	254	単- 570号
	ボルト（材料費）	M12-100			2	113	226	WYB00150
			組		2	113	226	単- 571号
	計						2,130	
							2,130	
	単価						2,130	円/組

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一451号	接地（材料費）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,969
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,400	1,400	1,400	WE521600
			本	1	1,400	1,400	1,400	単一 240号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	305	305	305	WE521700
			本	1	305	305	305	単一 241号
	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2		3	88	264	264	WE500100
			m	3	88	264	264	単一 572号
	計					1,969	1,969	
	単価					1,969	1,969	円/箇所

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 12
							歩掛使用年月	2022. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-452号	コンクリート根巻（鋼管柱）	600×600×600	単位	箇所	数量	1	単価	16,720
							1	16,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3	0.22	27,170	5,977	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物		m 2	1.4	7,675	10,745	CB240210
計							16,722	
単価							16,720	
							16,720	円/箇所

							単価使用年月	2022. 12
							歩掛使用年月	2022. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-453号	交通信号装置調整	車両灯器片面用 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,748
							1	5,748
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工				人	0.25	22,995	5,748	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							5,748	
単価							5,748	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-454号	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,995	5,748		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,748		
単価						5,748	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-455号	通信・制御ケーブル配線	20mm以下 新設 自己支持型	単位	径間	数量	1	単価	41,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.785	22,995	41,046		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						41,050		
単価						41,050	円／径間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-456号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 15C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり	単位	箇所	数量	1	単価 12,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.546	22,995	12,555	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						12,560	
単価						12,560	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-457号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 15C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価 9,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.42	22,995	9,657	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,657	
単価						9,657	円／箇所

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 12
						歩掛使用年月	2022. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-458号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価 5,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.252	22,995	5,794	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,794	
単価						5,794	円／箇所

						単価使用年月	2022. 12
						歩掛使用年月	2022. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-459号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.62	22,995	14,256	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						14,260	
単価						14,260	円／台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-460号	押ボタン箱	I型 DC12V アルミ 薄型	単位	個	数量	1	単価	4,599
						1		4,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	22,995	4,599		
			人	0.2	22,995	4,599		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,599		
単価						4,599		
						4,599	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-461号	ケーブル撤去	屋外管内 20mm以下	単位	m	数量	100	単価	632.4
						100		632.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				2.75	22,995	63,236		
			人	2.75	22,995	63,236		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						63,240		
単価						632.4		
						632.4	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-462号	ケーブル（架空線）撤去	2-20C以下 自己支持	単位	径間	数量	1	単価	32,200
						1		32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				1.4	22,995	32,193		
			人	1.4	22,995	32,193		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						32,200		
						32,200		
単価						32,200	円／径間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-463号	ケーブル（架空線）撤去	2-15C以下 自己支持	単位	径間	数量	10	単価	20,530
						10		20,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				8.925	22,995	205,230		
			人	8.925	22,995	205,230		
諸雑費（まるめ）				1		70		
			式	1		70		
計						205,300		
						205,300		
単価						20,530	円／径間	
						20,530	円／径間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-464号	制御ケーブル（端子接続）撤去	柱上作業 15C以下 ジョイントボックス無	単位	箇所	数量	1	単価	4,828
						1		4,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.21	22,995	4,828		
			人	0.21	22,995	4,828		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,828		
						4,828		
単価						4,828	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-465号	制御ケーブル（端子接続）撤去	地上作業 15C以下 ジョイントボックス無	単位	箇所	数量	1	単価	4,024
						1		4,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.175	22,995	4,024		
			人	0.175	22,995	4,024		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,024		
						4,024		
単価						4,024	円／箇所	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-466号	制御ケーブル（端子接続）撤去	地上作業 5C以下 ジョイントボックス無	単位	箇所	数量	1	単価	2,414
						1		2,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.105	22,995	2,414		
			人	0.105	22,995	2,414		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,414		
						2,414		
単価						2,414		
						2,414	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-467号	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	14,260
						1		14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.62	22,995	14,256		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		4		
計						14,260		
						14,260		
単価						14,260		
						14,260	円／台	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一469号	歩行者灯器用アーム	L=0.5m クレーン使用	単位	組	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	22,995	5,748	
普通作業員			人	0.1	21,000	2,100	
トラック[クレーン装置付]		ベーストラック4t積 吊能力2.9t	日	0.17	38,400	6,528	WYB00202 単一 574号
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						0	
単価						14,380	円/組
						0	
						14,380	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-470号	歩行者灯器用アーム（材料費）	L=0.5m	単位	組	数量	0	単価	0
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	19,100	19,100	単- 575号	
計						0		
						19,100		
単価						0		
						19,100	円／組	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-471号	歩行者用取付バンド（材料費）		単位	個	数量	0	単価	0
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	16,800	16,800	単- 576号	
計						0		
						16,800		
単価						0		
						16,800	円／個	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-472号	押ボタン箱	薄型	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	22,995	4,599		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,599		
単価						0		
						4,599	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-473号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価	4,835
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間						
			基	1	4,835.37	4,835		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1		0		
計						4,835		
						4,835		
単価						4,835	円/基	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一475号	鋼板組立柱建柱	10m以下 新設 クレーン使用	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	1.6	22,995	36,792			
普通作業員				0	0	0			
			人	2.1	21,000	44,100			
トラック[クレーン装置付]		ベーストラック4t積 吊能力2.9t		0	0	0			WYB00208
			日	0.17	38,400	6,528			単一 574号
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						87,420			
単価						0			
						87,420			円/本

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-476号	鋼管柱（材料費）	6吋*9m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		296,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	296,700	296,700	単- 578号	
	計					0		
						296,700		
	単価					0		
						296,700	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-477号	可動式ダクト（材料費）	押しボタン 1単位	単位	個	数量	0	単価	0
						1		25,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	25,300	25,300	単- 579号	
	計					0		
						25,300		
	単価					0		
						25,300	円／個	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-478号	接続箱（柱上用）B型差込（材料費）	20P	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		24,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	24,500	24,500	単- 580号		
	計					0			
						24,500			
	単価					0			
						24,500	円/個		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-479号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,265	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工									
			人	5.5	22,995	126,472			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		28			
	計					126,500			
	単価								
						1,265	円/m		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-480号	管内配線（材料費）	SVV1.25-4C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	154	154	単- 581号	
計						0		
						154		
単価						0		
						154	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-481号	架空配線（材料費）	SVV-SS 1.25-20C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	674	674	単- 582号	
計						0		
						674		
単価						0		
						674	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-483号	巻付グリップ（材料費）	2C~20C	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	低圧引留碍子（材料費）				0	0	0	WYB00216	
			個	2	256		512	単- 584号	
	巻付けグリップ（材料費）	22mm2			0	0	0	WYB00217	
			個	2	277		554	単- 585号	
	ストラップ（材料費）	中			0	0	0	WYB00218	
			枚	4	146		584	単- 586号	
	丸シンプル（材料費）	18mm			0	0	0	WYB00219	
			個	2	127		254	単- 587号	
	ボルト（材料費）	M12-100			0	0	0	WYB00220	
			組	2	113		226	単- 588号	
	計						0		
							2,130		
	単価						0		
							2,130	円/組	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-484号	接地（材料費）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	金額
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	連結式接地棒	径10×1500		0	0	0	0	WE521600
				1	1,400	1,400	1,400	単- 248号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0	0	WE521700
				1	305	305	305	単- 249号
	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2		0	0	0	0	WE500100
			m	3	88	264	264	単- 589号
	計					0	1,969	
	単価					0	1,969	円/箇所

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-485号	コンクリート根巻（鋼管柱）	600×600×600	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0	0	0	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.22	27,170	5,977		
				0	0	0	CB240210	
				1.4	7,675	10,745		
計						0		
						16,722		
単価						0		
						16,720	円/箇所	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-486号	交通信号装置調整	車両灯器片面用 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,995	5,748		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,748		
単価						5,748	円/台	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-487号	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,748
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.25	22,995	5,748		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,748		
	単価					5,748	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-488号	通信・制御ケーブル配線	20mm以下 新設 自己支持型	単位	径間	数量	1	単価	41,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1.785	22,995	41,046		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					41,050		
	単価					41,050	円／径間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-489号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 15C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり	単位	箇所	数量	1	単価 12,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.546	22,995	12,555	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						12,560	
単価						12,560	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-490号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 15C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価 9,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.42	22,995	9,657	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,657	
単価						9,657	円／箇所

参考資料（２）

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-491号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価	5,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.252	22,995	5,794		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,794		
単価						5,794	円／箇所	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-492号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.62	22,995	14,256		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,260		
単価						14,260	円／台	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-493号	押ボタン箱	I型 DC12V アルミ 薄型	単位	個	数量	0	単価 0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0	0	0	
			人	0.2	22,995	4,599	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						4,599	
単価						0	
						4,599	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-494号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価 2,483
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識				1	2,483	2,483	
			基	1		2,483	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						2,483	
単価						0	
						2,483	円/基

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-495号	ケーブル撤去	屋外管内 20mm以下	単位	m	数量	0	単価	0
						100		632.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	2.75	22,995	63,236		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						63,240		
単価						0		
						632.4	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-496号	ケーブル（架空線）撤去	2-20C以下 自己支持	単位	径間	数量	0	単価	0
						1		32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	1.4	22,995	32,193		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						32,200		
単価						0		
						32,200	円/径間	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-497号	ケーブル（架空線）撤去	2-15C以下 自己支持	単位	径間	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	8.925	22,995	205,230		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		70		
計						0		
						205,300		
単価						0		
						20,530		円/径間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-498号	制御ケーブル（端子接続）撤去	柱上作業 15C以下 ジョイントボックス無	単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.21	22,995	4,828		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,828		
単価						0		
						4,828		円/箇所

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-499号	制御ケーブル（端子接続）撤去	地上作業 15C以下 ジョイントボックス無	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		4,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.175	22,995	4,024		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,024		
単価						0		
						4,024	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-500号	制御ケーブル（端子接続）撤去	地上作業 5C以下 ジョイントボックス無	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		2,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.105	22,995	2,414		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,414		
単価						0		
						2,414	円／箇所	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-502号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 φ1000 2.5m以下	単位	基	数量	10	単価	7,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0.9	21,000	18,900		
			人	0.9	21,000	18,900		
	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		7	7,470	52,290		
			時間	7	7,470	52,290		単-590号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					71,190		
						71,190		
	単価					7,119		
						7,119		円/基

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-503号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スパイラルダクト	φ1000×1.0	m	1	10,600	10,600			
	計					10,600			
	単価					10,600		円/m	

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-504号	材料費（組）		単位	組	数量		1	単価	71,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	枠組アンカーボルト	8-M27 L=900(固定枠付)	組	1	71,500	71,500			
	計					71,500			
	単価					71,500		円/組	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-505号	アースオーガ運転	単位	時間	数量	0	1	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	0.17		23,100		3,927	
軽油	1. 2号			0	0		0	
		L	5.8		138		800	
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t			0	0		0	
		時間	1		3,390		3,390	
諸雑費（まるめ）				0			0	
		式	1				0	
計							8,117	
単価							0	
							8,117	円/時間

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-506号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	128,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラルダクト		φ1200×2500L	本	1	128,200	128,200		
計						128,200		
単価						128,200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-507号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	79,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枠組アンカーボルト		8-M30 L=650(固定枠付)	組	1	79,000	79,000		
計						79,000		
単価						79,000	円／組	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-508号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		35,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (一般)		人	1	21,630	21,630			
	軽油	1. 2号	L	34	136	4,624			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	7,090	9,075			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	377	482			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
	計						35,820		
	単価						35,820	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-509号	バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス対策型（1次基準値）山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価	48,840
						1		48,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	23,100	23,100			
		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号		112	138	15,456			
		L	112	138	15,456			
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3		1.06	9,700	10,282			
		供用日	1.06	9,700	10,282			
諸雑費（まるめ）			1		2			
		式	1		2			
計					48,840			
					48,840			
単価					48,840			
					48,840		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-510号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	単位	日	数量	1	単価	133,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					133,900			
単価					133,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-511号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	133,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					133,900			
単価					133,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-512号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量	1	単価	133,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					133,900			
単価					133,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-514号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量	1	単価	133,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					133,900			
単価					133,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-515号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) IV型	単位	日	数量	1	単価	346,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	208	138	28,704		
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]		排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	219,000	317,550		
諸雑費(まるめ)			式	1		46		
計						346,300		
単価						346,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-516号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	128,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	139	138	19,182			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					128,600			
単価					128,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-517号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	133,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					133,900			
単価					133,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-518号	充填管等設置工	YT-3充填管	単位	本	数量	0	1	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			
			人	0.224	26,460	5,927			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.448	24,255	10,866			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.224	21,000	4,704			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0			
			日	0.224	6,500	1,456			
	薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)		0	0	0			
			日	0.224	5,090	1,140			
	マシンセット専用台			0	0	0			
			組	0.224	6,000	1,344			
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA 1日 24.6L/日		0	0	0			WB020060
			日	0.224	5,354	1,199			単-592号
	バックホウ運転	クレーン機能付き 山積み0.28m3		0	0	0			WYB00182
			日	0.224	25,270	5,660			単-593号
	ユニック運転	4t		0	0	0			WYB00183
			日	0.224	27,310	6,117			単-594号
	平トラック運転	4t		0	0	0			WYB00184
			日	0.224	29,020	6,500			単-595号
	設置消耗材料費 (充填管建て込み時)			0	0	0			WYB00185
			本	1	52,140	52,140			単-596号

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-518号	充填管等設置工	YT-3充填管	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	散水車運転	4 t		0	0	0		WYB00188	
			日	0.224	23,690	5,306		単- 597号	
	水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	1 0 m 3		0	0	0			
			供用日	0.224	1,100	246			
	工事用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m		0	0	0			
			供用日	0.224	261	58			
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	1 6 t 吊		0	0	0			
			日	0.224	39,500	8,848			
	諸雑費（率+まるめ） 21%			0		0			
			式	1		4,489			
	計					0			
						116,000			
	単価					0			
						116,000		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-519号	引抜同時充填工	単位	枚	数量	0	1	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	0	
		人		0.026	26,460	687		
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		0.077	24,255	1,867		
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		0.077	21,000	1,617		
	薬液注入ポンプ	5～20L/min×2（9.8MPa）		0	0	0	0	
		日		0.051	5,090	259		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量400L×2槽		0	0	0	0	
		日		0.026	3,070	79		
	ゲルミキサ	300L×1槽		0	0	0	0	
		日		0.026	9,540	248		
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0～120L/分 0～5.9MPa		0	0	0	0	
		日		0.026	8,450	219		
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA 1日 24.6L/日		0	0	0	0	WB020060
		日		0.026	5,354	139		単- 592号
	ユニック運転	4t		0	0	0	0	WYB00161
		日		0.026	27,310	710		単- 598号
	平トラック運転	4t		0	0	0	0	WYB00093
		日		0.026	29,020	754		単- 599号
	充填消耗材料費（引抜同時充填時）			0	0	0	0	WYB00122
		KL		0.026	17,640	458		単- 600号

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-519号	引抜同時充填工	単位	枚	数量	0	1	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	散水車運転	4 t		0	0	0	0	WYB00162
			日	0.026	23,690		615	単- 601号
	水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	1 0 m 3		0	0	0	0	
			供用日	0.026	1,100		28	
	工事用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m		0	0	0	0	
			供用日	0.026	261		6	
	諸雑費（率+まるめ） 21%			0			0	
			式	1			875	
	計						0	
							8,561	
	単価						0	
							8,561	円/枚

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-520号	充填材		単位	L	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	YMS 60・tai	非水ガラス系無機懸濁型		0	0	0			
			L	1	42	42			42
	計					0			
	単価					0			
						42		円/L	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-521号	充填設備（車載型）据付・解体費		単位	回	数量	0	1	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			
			人	3	26,460	79,380			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	3	24,255	72,765			
	普通作業員			0	0	0			
			人	6	21,000	126,000			
	ユニック運転	4 t		0	0	0			WYB00190
			日	3	27,310	81,930			単- 602号
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0			
			式	1		19,425			
	計					0			
						379,500			
	単価					0			
						379,500			円/回

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-522号	パイプロハンマ運転	単位	日	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
運転手（特殊）		人	0	0	0	0	
		人	1	23,100	23,100		
軽油	1. 2号	L	0	0	0	0	
		L	570	138	78,660		
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	0	0	0	0	
		供用日	1.2	86,100	103,320		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊	供用日	0	0	0	0	
		供用日	1.2	29,000	34,800		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
		式	1		20		
計					0		
					239,900		
単価					0		
					239,900		円/日

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-523号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 585,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊コーナー鋼矢板（中古・加工品）		IV型 L=11.5m	枚	1	585,833	585,833	
計						585,833	
単価						585,800	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-524号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 464,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊コーナー鋼矢板（中古・加工品）		IV型 L=9.5m	枚	1	464,468	464,468	
計						464,468	
単価						464,400	円/枚

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-526号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW H300	単位	日	数量	1	単価	135,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	69	139	9,591			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		69			
計					135,200			
単価					135,200	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-527号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	135,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,100	23,100		
軽油		1. 2号	L	69	139	9,591		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		69		
計						135,200		
単価						135,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-528号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1.7	26,460	44,982		
	とび工		人	3.2	24,990	79,968		
	溶接工		人	1.7	26,565	45,160		
	普通作業員		人	1.7	21,000	35,700		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,300	73,610		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,180		
	計					287,600		
	単価					28,760	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-529号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,460	26,460		
とび工			人	1.9	24,990	47,481		
溶接工			人	1	26,565	26,565		
普通作業員			人	1	21,000	21,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		7,194		
計						172,000		
単価						17,200	円 / t	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-530号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		195,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板		SS400 標準型						
			t	1	195,000	195,000		
	計					195,000		
	単価					195,000	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-531号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
						1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高密度ポリエチレン管		φ800 ダブル構造						
			m	1	27,900	27,900		
	計					27,900		
	単価					27,900	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
単-532号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	継手	φ800用	個	1	48,000	48,000	
	計					48,000	
	単価					48,000	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-533号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	切丸太	L=1800 末口9cm(杉)	本	1	810	810	
	計					810	
	単価					810	円／本

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-534号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
繊維ロープ		トラロープ 9mm ポリエチレン	m	1	17.9	17		
計						17		
単価						17	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-535号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切丸太		L=1800 末口9cm(杉)	本	1	810	810		
計						810		
単価						810	円/本	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-536号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	繊維ロープ	トラロープ 9mm ポリエチレン	m	1	17.9	17		
	計					17		
	単価					17	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-537号	パネ・カトポスト	供用日数90日	単位	m ² ・日	数量	1	単価	45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (m ²)		m ²	1	45	45		WB020012
	計					45		単- 604号
	単価					45	円/m ² ・日	
						45		

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-538号	専用固定金具	供用日数90日	単位	組・日	数量	1	単価	37	
						1		37	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				1	37	37	WB020019		
			組	1	37	37	単- 605号		
	計					37			
	単価					37			
						37	円／組・日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-539号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	34,600	
						1		34,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在R連続基礎		B型 基本 400×450×1975							
			個	1	34,600	34,600			
	計					34,600			
	単価					34,600	円／個		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-540号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自在R連続基礎		B型 端部A 400×450×1275	個	1	32,800	32,800	
計						32,800	
単価						32,800	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-541号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 33,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自在R連続基礎		B型 端部B 400×450×1700	個	1	33,400	33,400	
計						33,400	
単価						33,400	円/個

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-542号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		4,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱		4.5×114.3×700	本	1	4,810	4,810	
計						4,810	
単価						4,810	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-543号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
両巻袖		3.2×328×660	枚	1	13,500	13,500	
計						13,500	
単価						13,500	円／枚

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-544号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間隔材		4.5×160×50×470	個	1	3,160	3,160		
計						3,160		
単価						3,160	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-545号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱継手ボルト		M20×145	本	1	452	452		
計						452		
単価						452	円／本	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-546号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビーム継手ボルト		M16×35						支給品
			本	1	278	0		
	計					0		
	単価					0		円/本

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-547号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直ビーム		2.3×350×4330						支給品
			枚	1	15,800	0		
	計					0		
	単価					0		円/枚

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-548号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.17	23,100	3,927		
軽油	1. 2号	L	16	139	2,224		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	17,700	17,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					23,860		
単価					23,860		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-549号	技術員		単位	人	数量	1	29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員	4週8休補正対象外		1	29,000	29,000	
			人	1	29,000	29,000	
	計					29,000	
	単価					29,000	円/人
						29,000	

参考資料（3）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-550号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング加工費		曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満	本	1	7,200	7,200	
計						7,200	
単価						7,200	円/本

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-551号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D29用	個	1	270	270	
計						270	
単価						270	円/個

参考資料（3）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-552号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D25用	個	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-553号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサ固定用金具		平鋼 4.5*30 L=80mm/枚	枚	1	813	813		
計						813		
単価						813	円/枚	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-554号	材料費（個）		単位	個	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スペーサー固定用Uボルト	D29用	個	1	270	270			
	計					270			
	単価					270	円/個		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-555号	材料費（個）		単位	個	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スペーサー固定用Uボルト	D25用	個	1	260	260			
	計					260			
	単価					260	円/個		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-557号	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4 t 積 吊能力2. 9 t	単位	日	数量	1	38,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	23,100	23,100	
			人	1	23,100	23,100	
	軽油	1. 2号		45.7	138	6,306	
			L	45.7	138	6,306	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t 級 吊能力2. 9 t		1	8,990	8,990	
			日	1	8,990	8,990	
	諸雑費（まるめ）			1		4	
			式	1		4	
	計					38,400	
	単価					38,400	
						38,400	円/日

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-558号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩行者灯器用アーム		L=0.5m	組	1	19,100	19,100		
計						19,100		
単価						19,100	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-559号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩行者用取付バンド			個	1	16,800	16,800		
計						16,800		
単価						16,800	円／個	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-560号	材料費（枚）		単位	枚	数量		1	単価	21,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標板	押しボタンを押してください	枚	1	21,600	21,600			
	計					21,600			
	単価					21,600	円/枚		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-561号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	296,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼管柱	6吋*9m	本	1	296,700	296,700			
	計					296,700			
	単価					296,700	円/本		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-562号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	25,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可動式ダクト		押しボタン 1単位	個	1	25,300	25,300		
計						25,300		
単価						25,300	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-563号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続箱（柱上用）B型差込		20P	個	1	24,500	24,500		
計						24,500		
単価						24,500	円/個	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-564号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	信号用ビニルケーブル	SVV1.25-4C	m	1	154	154			
	計					154			
	単価					154		円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-565号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	信号用ビニルケーブル	SVV-SS 1.25-4C	m	1	674	674			
	計					674			
	単価					674		円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-566号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		4方出（中）KBF-16	個	1	12,600	12,600		
計						12,600		
単価						12,600	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0	
単-567号	低圧引留碍子（材料費）		単位	個	数量	1	単価	256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	256	256	WB020015	
			個	1	256	256	単- 606号	
計						256		
単価						256	円／個	
						256		

参考資料（3）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-568号	巻付けグリップ（材料費）	22mm2	単位	個	数量	1	単価	277
						1	277	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	277	277	WB020015	
			個	1	277	277	単- 607号	
計						277		
単価						277		
						277	円/個	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-569号	ストラップ（材料費）	中	単位	枚	数量	1	単価	146
						1	146	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	146	146	WB020016	
			枚	1	146	146	単- 608号	
計						146		
単価						146		
						146	円/枚	

参考資料（3）

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-570号	丸シンプル（材料費）	18mm	単位	個	数量	1	単価	127
						1	127	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	127	127	WB020015	
			個	1	127	127	単- 609号	
計						127		
						127		
単価						127		
						127	円/個	

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-571号	ボルト（材料費）	M12-100	単位	組	数量	1	単価	113
						1	113	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	113	113	WB020014	
			本	1	113	113	単- 610号	
計						113		
						113		
単価						113		
						113	円/組	

参考資料（3）

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-572号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	88
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	88.7	88			
計						88			
単価						88	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-573号	材料費（組）		単位	組	数量		1	単価	29,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩行者用取付変換金具		吊下げ→側柱	組	1	29,400	29,400			
計						29,400			
単価						29,400	円/組		

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-574号	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4 t 積 吊能力2.9 t	単位	日	数量	0	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	23,100	23,100		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	45.7	138	6,306		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t 級 吊能力2.9 t		0	0	0		
		日	1	8,990	8,990		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		4		
計					0		
					38,400		
単価					0		
					38,400	円/日	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-575号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩行者灯器用アーム		L=0.5m	組	1	19,100	19,100	
計						19,100	
単価						19,100	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-576号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩行者用取付バンド			個	1	16,800	16,800	
計						16,800	
単価						16,800	円／個

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-577号	材料費（枚）		単位	枚	数量		1	単価	21,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標板	押しボタンを押してください	枚	1	21,600	21,600			
	計					21,600			
	単価					21,600	円/枚		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-578号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	296,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼管柱	6吋*9m	本	1	296,700	296,700			
	計					296,700			
	単価					296,700	円/本		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-579号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	25,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可動式ダクト		押しボタン 1単位	個	1	25,300	25,300		
計						25,300		
単価						25,300	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-580号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続箱（柱上用）B型差込		20P	個	1	24,500	24,500		
計						24,500		
単価						24,500	円/個	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-581号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	信号用ビニルケーブル	SVV1.25-4C	m	1	154	154			
	計					154			
	単価					154	円/m		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-582号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	信号用ビニルケーブル	SVV-SS 1.25-4C	m	1	674	674			
	計					674			
	単価					674	円/m		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-583号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支線バンド		4方出（中）KBF-16	個	1	12,600	12,600	
計						12,600	
単価						12,600	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1.000-00-00-2-0
単-584号	低圧引留碍子（材料費）		単位	個	数量	0 1	単価 0 256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				0	0	0	WB020015
			個	1	256	256	単- 611号
計						0	
						256	
単価						0	
						256	円／個

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-585号	巻付けグリップ（材料費）	22mm2	単位	個	数量	0	単価	0
						1		277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	277	277	単- 612号	
計						0		
						277		
単価						0		
						277	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-586号	ストラップ（材料費）	中	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	146	146	単- 613号	
計						0		
						146		
単価						0		
						146	円/枚	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-587号	丸シンプル（材料費）	18mm	単位	個	数量	0	単価	0
						1		127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	127	127	単- 614号	
計						0		
						127		
単価						0		
						127	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-588号	ボルト（材料費）	M12-100	単位	組	数量	0	単価	0
						1		113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	113	113	単- 615号	
計						0		
						113		
単価						0		
						113	円/組	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-590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	7,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	23,100	3,927		
軽油		1.2号	L	4.3	138	593		
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	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,470		
単価						7,470	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-593号	バックホウ運転	クレーン機能付き 山積み0.28m3	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
軽油	1. 2号	L	0.635	23,100	14,668		
			28.8	138	3,974		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	0	0	0		
			1	6,620	6,620		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		8		
計					0		
					25,270		
単価					0		
					25,270	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-594号	ユニック運転	4 t	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			
			0.635	23,100	14,668			27,310
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
			26.4	138	3,643			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	日	0	0	0			
			1	8,990	8,990			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		9			
計					0			
					27,310			
単価					0			
					27,310	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-595号	平トラック運転	4t	単位	日	数量	0	1	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		
軽油		1. 2号	人		0.635	20,265	12,868		
平トラック賃料		4t積 ^{ワグ}	L		26.4	138	3,643		
諸雑費（まるめ）			日		1	12,500	12,500		
計			式		1		9		
単価							0		
							29,020	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-596号	設置消耗材料費（充填管建て込み時）	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粘性土			0	0	0	WYB00186	
		m	4.19	3,559	14,912	単- 616号	
礫質土			0	0	0	WYB00187	
		m	6.61	5,632	37,227	単- 617号	
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		1		
計					0		
					52,140		
単価					0		
					52,140	円／本	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-597号	散水車運転	4 t	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	0.635	20,265	12,868		
軽油		1.2号		0	0	0		
			L	26.4	138	3,643		
散水車〔トラック架装型〕		3800L		0	0	0		
			供用日	1	7,170	7,170		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						23,690		
単価						0		
						23,690	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-598号	ユニック運転	4 t	単位	日	数量	0	1	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	0.635	23,100	14,668			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	26.4	138	3,643			
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t		0	0	0			
			日	1	8,990	8,990			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		9			
計						0			
						27,310			
単価						0			
						27,310		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-599号	平トラック運転	4t	単位	日	数量	0	1	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		0.635	20,265	12,868		
軽油		1.2号			0	0	0		
			L		26.4	138	3,643		
平トラック賃料		4t積 ^{ワグ}			0	0	0		
			日		1	12,500	12,500		
諸雑費（まるめ）					0		0		
			式		1		9		
計							0		
							29,020		
単価							0		
							29,020	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-600号	充填消耗材料費（引抜同時充填時）	単位	KL	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊グラウトモニタ	φ40.5mm 逆止弁付		0	0	0	0	
			個	0.02	340,000		6,800	
	注入用ホース類	単相用 φ12mm 4.9MPa L=50m×2		0	0	0	0	
			組	0.005	223,000		1,115	
	サクシヨンホース	単相用 φ38mm L=3m×2		0	0	0	0	
			組	0.003	18,600		55	
	特殊スイベル	充填材分別機		0	0	0	0	
			個	0.02	260,000		5,200	
	諸雑費（率+まるめ） 34%			0			0	
			式	1			4,470	
	計						0	
							17,640	
	単価						0	
							17,640	円/KL

参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-601号	散水車運転	4 t	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	0.635	20,265	12,868		
軽油		1.2号		0	0	0		
			L	26.4	138	3,643		
散水車〔トラック架装型〕		3800L		0	0	0		
			供用日	1	7,170	7,170		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						23,690		
単価						0		
						23,690	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-602号	ユニック運転	4 t	単位	日	数量	0	1	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	0.635	23,100	14,668			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	26.4	138	3,643			
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t		0	0	0			
			日	1	8,990	8,990			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		9			
計						0			
						27,310			
単価						0			
						27,310		円/日	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-603号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気溶接棒		E4916 高張力鋼用 棒径3.2mm	k g	1	480	480		
計						480		
単価						480	円/k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-604号	材料費 (m 2)		単位	m 2	数量	1	単価	45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パネル・カトポスト		0.5~1.5×3.0m 1080日以内	m 2	1	45	45		
計						45		
単価						45	円/m 2	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-606号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧引留がいし			個	1	256	256		
計						256		
単価						256	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-607号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付けグリップ		22mm2	個	1	277	277		
計						277		
単価						277	円／個	

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-608号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ストラップ		中	枚	1	146	146		
計						146		
単価						146	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-609号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸シンプル		18mm	個	1	127	127		
計						127		
単価						127	円/個	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-610号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M12-100	本	1	113	113		
計						113		
単価						113	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-611号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧引留がいし			個	1	256	256		
計						256		
単価						256	円／個	

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-612号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付けグリップ		22mm2	個	1	277	277		
計						277		
単価						277	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-613号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ストラップ		中	枚	1	146	146		
計						146		
単価						146	円／枚	

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-614号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸シンプル		18mm	個	1	127	127		
計						127		
単価						127	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
単-615号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M12-100	本	1	113	113		
計						113		
単価						113	円／本	

参考資料（４）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-616号	粘性土	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
						0			0		0
						1			1		3,559
		二重管ボーリングロッド				0	0	0			
				m		0.22	9,720	2,138			
		メタルクラウン	径4 1			0	0	0			
				個		0.03	2,560	76			
		特殊グラウトモニタ	φ40.5mm 逆止弁付			0	0	0			
				個		0.002	340,000	680			
		諸雑費（率+まるめ） 23%				0		0			
				式		1		665			
		計						0			
								3,559			
		単価						0			
								3,559	円/m		

参考資料（４）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-617号	礫質土	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ボーリングロッド				0	0	0	0	
メタルクラウン		径41		0	0	0	0	
特殊グラウトモニタ		φ40.5mm 逆止弁付		0	0	0	0	
諸雑費（率+まるめ） 15%				0			0	
計				0.25	9,720	2,430	768	
単価				0.3	2,560	768	1,700	
				0.005	340,000	1,700	734	
				1		0	0	
						5,632	0	
						5,632	円/m	