

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	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事
工事地名	宮崎県日南市大字東弁分～益安地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	12) 設計年月	令和 4年 2月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189650070	14) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	244,233,000
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	219,725,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	365日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 2月 28日 (2回変更) 至 令和 5年 3月 31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	日南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	519,349
		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	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 改築
-----------------------	--------------------	-----------------	---------------

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		113,416,353				
		式	1		123,273,591	1	9,857,238		
道路土工		式	1		14,004,217				
		式	1		19,533,336	1	5,529,119		
掘削工		式	1		931,520				
		式	1		203,770	1	-727,750		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	3,200	291.1	931,520			単-1号	
		m3	700	291.1	203,770	-2,500	-727,750		
掘削工(ICT)		式	0		0				
		式	1		1,027,350	1	1,027,350		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	0	0	0			単-2号	
		m3	2,700	380.5	1,027,350	2,700	1,027,350		
路体盛土工		式	1		1,825,363				
		式	1		1,523,733	1	-301,630		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	420	4,309	1,809,780			単-3号	
		m3	350	4,309	1,508,150	-70	-301,630		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	20	686	13,720			単-4号	
		m3	20	686	13,720	0	0		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	10	186.3	1,863			単-5号	
		m3	10	186.3	1,863	0	0		
路床盛土工		式	1		1,862,176				
		式	1		12,422,596	1	10,560,420		
路床盛土	2.5m未満	m3	130	4,391	570,830			単-6号	
		m3	130	4,391	570,830	0	0		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築																																																																																																																															
						工事区分	道路改良																																																																																																																															
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要																																																																																																																														
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	490	721.4	353,486	0	0	単-7号																																																																																																																														
			490	721.4	353,486				路床盛土	4.0m以上	m3	3,300	284.2	937,860	100	28,420	単-8号	3,400	284.2	966,280	土材料		m3	0	0	0	4,000	10,532,000	単-9号	4,000	2,633	10,532,000	畦畔盛土工		式	1		377,120	0	0		1		377,120	畦畔盛土		m3	160	2,357	377,120	0	0	単-10号	160	2,357	377,120	法面整形工		式	1		320,490	1	-10,683		1		309,807	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	900	356.1	320,490	-30	-10,683	単-11号	870	356.1	309,807	防草コンクリート		式	1		7,379,764	-1	-7,379,764		0		0	張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	2,348	3,143	7,379,764	-2,348	-7,379,764	単-12号	0	3,143	0	残土処理工		式	1		1,307,784	1	2,361,176		1		3,668,960	整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号	4,100	112	459,200	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784
路床盛土	4.0m以上	m3	3,300	284.2	937,860	100	28,420	単-8号																																																																																																																														
			3,400	284.2	966,280				土材料		m3	0	0	0	4,000	10,532,000	単-9号	4,000	2,633	10,532,000	畦畔盛土工		式	1		377,120	0	0		1		377,120	畦畔盛土		m3	160	2,357	377,120	0	0	単-10号	160	2,357	377,120	法面整形工		式	1		320,490	1	-10,683		1		309,807	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	900	356.1	320,490	-30	-10,683	単-11号	870	356.1	309,807	防草コンクリート		式	1		7,379,764	-1	-7,379,764		0		0	張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	2,348	3,143	7,379,764	-2,348	-7,379,764	単-12号	0	3,143	0	残土処理工		式	1		1,307,784	1	2,361,176		1		3,668,960	整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号	4,100	112	459,200	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号	0	327.2	0						
土材料		m3	0	0	0	4,000	10,532,000	単-9号																																																																																																																														
			4,000	2,633	10,532,000				畦畔盛土工		式	1		377,120	0	0		1		377,120	畦畔盛土		m3	160	2,357	377,120	0	0	単-10号	160	2,357	377,120	法面整形工		式	1		320,490	1	-10,683		1		309,807	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	900	356.1	320,490	-30	-10,683	単-11号	870	356.1	309,807	防草コンクリート		式	1		7,379,764	-1	-7,379,764		0		0	張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	2,348	3,143	7,379,764	-2,348	-7,379,764	単-12号	0	3,143	0	残土処理工		式	1		1,307,784	1	2,361,176		1		3,668,960	整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号	4,100	112	459,200	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号	0	327.2	0																		
畦畔盛土工		式	1		377,120	0	0																																																																																																																															
			1		377,120				畦畔盛土		m3	160	2,357	377,120	0	0	単-10号	160	2,357	377,120	法面整形工		式	1		320,490	1	-10,683		1		309,807	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	900	356.1	320,490	-30	-10,683	単-11号	870	356.1	309,807	防草コンクリート		式	1		7,379,764	-1	-7,379,764		0		0	張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	2,348	3,143	7,379,764	-2,348	-7,379,764	単-12号	0	3,143	0	残土処理工		式	1		1,307,784	1	2,361,176		1		3,668,960	整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号	4,100	112	459,200	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号	0	327.2	0																														
畦畔盛土		m3	160	2,357	377,120	0	0	単-10号																																																																																																																														
			160	2,357	377,120				法面整形工		式	1		320,490	1	-10,683		1		309,807	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	900	356.1	320,490	-30	-10,683	単-11号	870	356.1	309,807	防草コンクリート		式	1		7,379,764	-1	-7,379,764		0		0	張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	2,348	3,143	7,379,764	-2,348	-7,379,764	単-12号	0	3,143	0	残土処理工		式	1		1,307,784	1	2,361,176		1		3,668,960	整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号	4,100	112	459,200	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号	0	327.2	0																																										
法面整形工		式	1		320,490	1	-10,683																																																																																																																															
			1		309,807				法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	900	356.1	320,490	-30	-10,683	単-11号	870	356.1	309,807	防草コンクリート		式	1		7,379,764	-1	-7,379,764		0		0	張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	2,348	3,143	7,379,764	-2,348	-7,379,764	単-12号	0	3,143	0	残土処理工		式	1		1,307,784	1	2,361,176		1		3,668,960	整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号	4,100	112	459,200	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号	0	327.2	0																																																						
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	900	356.1	320,490	-30	-10,683	単-11号																																																																																																																														
			870	356.1	309,807				防草コンクリート		式	1		7,379,764	-1	-7,379,764		0		0	張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	2,348	3,143	7,379,764	-2,348	-7,379,764	単-12号	0	3,143	0	残土処理工		式	1		1,307,784	1	2,361,176		1		3,668,960	整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号	4,100	112	459,200	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号	0	327.2	0																																																																		
防草コンクリート		式	1		7,379,764	-1	-7,379,764																																																																																																																															
			0		0				張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	2,348	3,143	7,379,764	-2,348	-7,379,764	単-12号	0	3,143	0	残土処理工		式	1		1,307,784	1	2,361,176		1		3,668,960	整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号	4,100	112	459,200	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号	0	327.2	0																																																																														
張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	2,348	3,143	7,379,764	-2,348	-7,379,764	単-12号																																																																																																																														
			0	3,143	0				残土処理工		式	1		1,307,784	1	2,361,176		1		3,668,960	整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号	4,100	112	459,200	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号	0	327.2	0																																																																																										
残土処理工		式	1		1,307,784	1	2,361,176																																																																																																																															
			1		3,668,960				整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号	4,100	112	459,200	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号	0	327.2	0																																																																																																						
整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	112	336,000	1,100	123,200	単-13号																																																																																																																														
			4,100	112	459,200				土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号	0	327.2	0																																																																																																																		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,970	327.2	971,784	-2,970	-971,784	単-14号																																																																																																																														
			0	327.2	0																																																																																																																																	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0 240	0 906.9	0 217,656	240	217,656	単-15号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0 3,350	0 755.1	0 2,529,585	3,350	2,529,585	単-16号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0 510	0 906.9	0 462,519	510	462,519	単-17号
地盤改良工			式	0 1		0 4,875,700	1	4,875,700	
置換工			式	0 1		0 876,700	1	876,700	
置換	再生クランチャー RC-40		m3	0 220	0 3,985	0 876,700	220	876,700	単-18号
固結工			式	0 1		0 3,999,000	1	3,999,000	
中層混合処理	改良深度 3.2m 施工規模 1075m ³		m3	0 1,075	0 3,720	0 3,999,000	1,075	3,999,000	単-19号
カバー工			式	1 1		36,210,594 38,009,619	1	1,799,025	
作業土工			式	1 1		1,032,498 2,113,276	1	1,080,778	
床掘り	土砂		m3	250 0		55,067 0	-250	-55,067	内-1号
床掘り	土砂		m3	0 860		0 188,584	860	188,584	内-2号

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂		520		137,582			内-3号	
		m3	0		0	-520	-137,582		
埋戻し			460		680,692			内-4号	
		m3	0		0	-460	-680,692		
埋戻し			0		0			内-5号	
		m3	690		1,029,955	690	1,029,955		
基面整正			450		143,780			内-6号	
		m2	0		0	-450	-143,780		
基面整正			0		0			内-7号	
		m2	316		100,296	316	100,296		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0		0			内-8号	
		m3	770		144,919	770	144,919		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		50		15,377			内-9号	
		m3	0		0	-50	-15,377		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-10号	
		m3	320		242,367	320	242,367		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-11号	
		m3	450		407,155	450	407,155		
プレキャストカルバート工			1		35,178,096				
		式	1		35,896,343	1	718,247		
プレキャストボックス	内幅 1.8m 内高 1.5m		7		1,279,549			内-12号	
		m	0		0	-7	-1,279,549		
プレキャストボックス	内幅 1.8m 内高 1.5m		0		0			内-13号	
		m	7		1,360,493	7	1,360,493		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2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
プレキャストボックス	内幅 1.8m 内高 1.8m 特配筋仕様	m	22 0			4,933,280 0	-22	-4,933,280	内-14号
プレキャストボックス	内幅 1.8m 内高 1.8m 特配筋仕様	m	0 22			0 4,896,913	22	4,896,913	内-15号
プレキャストボックス	内幅 2.5m 内高 1.5m	m	124 0			28,814,750 0	-124	-28,814,750	内-16号
プレキャストボックス	内幅 2.5m 内高 1.5m	m	0 124			0 29,400,030	124	29,400,030	内-17号
巻立てコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	1 0			150,517 0	-1	-150,517	内-18号
巻立てコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0 2			0 238,907	2	238,907	内-19号
舗装工		式	1 1			14,176,117 14,438,180	1	262,063	
アスファルト舗装工 (付替市道舗装)		式	1 1			14,069,060 13,902,890	1	-166,170	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	5,080 5,020	509.2 509.2		2,586,736 2,556,184	-60	-30,552	単-20号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	5,080 5,020	617.3 617.3		3,135,884 3,098,846	-60	-37,038	単-21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	m2	5,080 5,020	1,643 1,643		8,346,440 8,247,860	-60	-98,580	単-22号
アスファルト舗装工 (県道取付舗装)		式	0 1			0 428,233	1	428,233	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2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
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	0 70	0 1,319	0 92,330	0 70	0 92,330	単-23号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0 27	0 784	0 21,168	0 27	0 21,168	単-24号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	0 70	0 617.3	0 43,211	0 70	0 43,211	単-25号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0 70	0 1,678	0 117,460	0 70	0 117,460	単-26号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0 70	0 1,637	0 114,590	0 70	0 114,590	単-27号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	0 27	0 1,462	0 39,474	0 27	0 39,474	単-28号	
アスファルト舗装工 (残地舗装)		式	1 1		107,057 107,057	0	0		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	57 57	509.2 509.2	29,024 29,024	0	0	単-29号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	57 57	1,369 1,369	78,033 78,033	0	0	単-30号	
排水構造物工		式	1 1		9,695,907 11,153,131	1	1,457,224		
作業土工		式	1 1		934,659 1,047,102	1	112,443		
床掘り	土砂	m3	470 0		114,116 0	-470	-114,116	内-20号	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	0 490		0 120,482	490	120,482	内-21号	
床掘り	土砂	m3	20 0		39,376 0	-20	-39,376	内-22号	
床掘り	土砂	m3	0 40		0 77,040	40	77,040	内-23号	
埋戻し		m3	250 0		562,247 0	-250	-562,247	内-24号	
埋戻し		m3	0 250		0 557,784	250	557,784	内-25号	
埋戻し	土砂	m3	20 0		49,430 0	-20	-49,430	内-26号	
埋戻し	土砂	m3	0 30		0 78,506	30	78,506	内-27号	
基面整正		m2	534 0		169,490 0	-534	-169,490	内-28号	
基面整正		m2	0 672		0 213,290	672	213,290	内-29号	
側溝工		式	1 1		7,566,868 9,050,767	1	1,483,899		
管(函)渠型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	0 32	0 14,030	0 448,960	32	448,960	単-31号	
プレキャストU型側溝	300×300×2000	m	973 1,076	7,234 7,234	7,038,682 7,783,784	103	745,102	単-32号	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝 (ベンチリュム)	2種 300×200×2000	m	94	5,619	528,186	15	84,285	単-33号	
			109	5,619	612,471				
側溝蓋 (ベンチリュム)		枚	0	0	0	58	205,552	単-34号	
			58	3,544	205,552				
管渠工		式	1		1,009,367	1	-209,958		
			1		799,409				
横断暗渠	300型 T-25 L=2000	m	41	14,997	614,877	-14	-209,958	単-35号	
			27	14,997	404,919				
横断暗渠	600型 T-25 L=2000	m	10	39,449	394,490	0	0	単-36号	
			10	39,449	394,490				
集水柵・マンホール工		式	1		185,013	1	70,840		
			1		255,853				
現場打ち集水柵 1工区 G2-500-500-700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	62,220	124,440	0	0	単-37号	
			2	62,220	124,440				
現場打ち集水柵 2工区 G2-500-500-700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	60,573	60,573	0	0	単-38号	
			1	60,573	60,573				
現場打ち集水柵 1工区 G3-500-500-800	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	70,840	単-39号	
			1	70,840	70,840				
縁石工		式	0		0	1	157,888		
			1		157,888				
縁石工		式	0		0	1	157,888		
			1		157,888				
歩車道境界ブロック	端部用 両面 180/205×250×600	m	0	0	0	2	15,310	単-40号	
			2	7,655	15,310				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック	乗入れ部 片面 195/20 5×90×600		m	0 18	0 7,921	0 142,578			18	142,578	単-41号
防護柵工			式	1 1		184,322 184,322		0		0	
路側防護柵工			式	1 1		184,322 184,322		0		0	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m以上 50m未満 曲線部補正 無		m	23 23	8,014 8,014	184,322 184,322		0		0	単-42号
区画線工			式	1 1		354,922 396,545		1		41,623	
区画線工			式	1 1		354,922 396,545		1		41,623	
溶融式区画線 (外側線)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無		m	1,360 1,380	258.1 258.1	351,016 356,178		20		5,162	単-43号
溶融式区画線 (停止線)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無		m	6 6	651.1 651.1	3,906 3,906		0		0	単-44号
溶融式区画線 (横断歩道)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無		m	0 56	0 651.1	0 36,461		56		36,461	単-45号
道路付属施設工			式	1 1		3,491,796 4,628,319		1		1,136,523	
作業土工			式	1 1		522,244 616,785		1		94,541	
床掘り	土砂		m3	350 0		85,954 0		-350		-85,954	内-30号

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	0 380		0 92,565	380	92,565	内-31号	
床掘り (表土)	土砂	m3	60 0		11,668 0	-60	-11,668	内-32号	
床掘り (表土)	土砂	m3	0 130		0 23,900	130	23,900	内-33号	
埋戻し		m3	280 0		417,629 0	-280	-417,629	内-34号	
埋戻し		m3	0 330		0 485,995	330	485,995	内-35号	
埋戻し (表土)		m3	60 0		6,993 0	-60	-6,993	内-36号	
埋戻し (表土)		m3	0 130		0 14,325	130	14,325	内-37号	
鍬止め工		式	0 1		0 1,339,000	1	1,339,000		
鍬止めブロック	700型	m	0 100	0 13,390	0 1,339,000	100	1,339,000	単-46号	
給水管路工(パイプライン)		式	1 1		2,969,552 2,672,534	1	-297,018		
給水管	VU250	m	50 0		686,035 0	-50	-686,035	内-38号	
給水管	VU200	m	107 0		703,868 0	-107	-703,868	内-39号	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
給水管	VU200	m	0 107		0 672,732	107	672,732	内-40号	
給水管	VU150	m	55 0		190,628 0	-55	-190,628	内-41号	
給水管	VU150	m	0 53		0 183,349	53	183,349	内-42号	
給水管	VU75	m	17 0		21,402 0	-17	-21,402	内-43号	
給水栓 (A)	手動給水栓 φ80	箇所	7 0	19,000 19,000	133,000 0	-7	-133,000	単-47号	
給水栓 (A)	手動給水栓 φ80	箇所	0 6		0 265,041	6	265,041	内-44号	
給水栓 (D-1)	手動給水栓 φ80	箇所	1 0	28,545 28,545	28,545 0	-1	-28,545	単-48号	
給水栓 (D-2)	手動給水栓 φ80	箇所	0 4		0 105,305	4	105,305	内-45号	
給水栓 (E-1)	手動給水栓 φ80	箇所	2 0	47,375 47,375	94,750 0	-2	-94,750	単-49号	
給水栓 (F)	手動給水栓 φ80	箇所	0 1		0 58,822	1	58,822	内-46号	
給水栓榦	φ400 H=600	箇所	12 11	56,156 56,156	673,872 617,716	-1	-56,156	単-50号	
空気弁	φ100 弁室含む	箇所	0 1	0 438,700	0 438,700	1	438,700	単-51号	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減
埋設標識シト	W=150 2倍	m	257	171.1	43,972	-48				単-52号
			209	171.1	35,759					
保護砂		m3	60	6,558	393,480	-15				単-53号
			45	6,558	295,110					
構造物撤去工		式	1		2,845,824	1				-100,531
			1		2,745,293					
防護柵撤去工		式	0		0	1				28,050
			1		28,050					
防護柵撤去(ガードパイプ)		m	0	0	0	22				28,050
			22	1,275	28,050					
作業土工		式	1		633,113	1				-220,603
			1		412,510					
床掘り	土砂	m3	360		87,668	-360				内-47号
			0		0					
床掘り	土砂	m3	0		0	230				内-48号
			230		57,302					
埋戻し		m3	370		545,445	-370				内-49号
			0		0					
埋戻し		m3	0		0	240				内-50号
			240		355,208					
構造物取壊し工		式	1		1,887,096	1				117,334
			1		2,004,430					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	23		11,495	-23				内-51号
			0		0					

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 84		0 41,984	84	41,984	内-52号	
コンクリート切断	平均厚15cm以下	m	0 17	0 3,782	0 64,294	17	64,294	単-55号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	0 74	0 484.2	0 35,830	74	35,830	単-56号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	1,100 940	484.2 484.2	532,620 455,148	-160	-77,472	単-57号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	0 17	0 484.2	0 8,231	17	8,231	単-58号	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	92 3	12,271 12,271	1,128,932 36,813	-89	-1,092,119	単-59号	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	11 70	19,459 19,459	214,049 1,362,130	59	1,148,081	単-60号	
給水管路撤去工 (パイプライン)		式	1 1		39,751 29,786	1	-9,965		
給水管撤去		m	214 0		39,751 0	-214	-39,751	内-53号	
給水管撤去		m	0 193		0 29,786	193	29,786	内-54号	
運搬処理工		式	1 1		285,864 270,517	1	-15,347		
殻運搬	アスファルト殻	m3	55 52	2,028 2,028	111,540 105,456	-3	-6,084	単-61号	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	廃プラスチック		t	1 0	12,172 12,172	12,172 0		-1	-12,172	単-62号
殻運搬	廃プラスチック		t	0 0.9		0 11,452		0.9	11,452	内-55号
殻処分	アスファルト殻		m3	55 49	2,114 2,114	116,270 103,586		-6	-12,684	単-63号
殻処分 (歩道密粒)	アスファルト殻		m3	0 3	0 1,980	0 5,940		3	5,940	単-64号
処分費	廃プラスチック		t	1 0.9	45,882 45,882	45,882 41,293		-0.1	-4,589	単-65号
現場発生品運搬	転落防止柵		回	0 1		0 2,790		1	2,790	内-56号
応急処理工			式	1 1		2,023,302 1,011,651		1	-1,011,651	
応急処理作業工			式	1 1		2,023,302 1,011,651		1	-1,011,651	
応急作業			式	1 0		2,023,302 0		-1	-2,023,302	内-57号
応急作業			式	0 1		0 1,011,651		1	1,011,651	内-58号
仮設工			式	1 1		30,429,352 26,139,607		1	-4,289,745	
工事用道路工			式	0 1		0 194,692		1	194,692	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
仮設舗装 (設置・撤去)			m2	0 46				0 194,692	内-59号
土留・仮締切工			式	1 1				29,212,336 14,157,480	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7.36m 平均鋼矢板引 抜長 7.36m		枚	793 0				29,098,035 0	内-60号
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 7. 5m 平均鋼矢板引抜長 7.5m		枚	0 552				0 13,979,530	内-61号
大型土のう	設置・撤去 通常品		袋	24 0				114,301 0	内-62号
大型土のう	設置 通常品		袋	0 43				0 177,950	内-63号
仮水路工			式	1 1				1,110,228 4,342,254	
暗渠排水管			m	0 45				0 1,881,303	内-64号
仮設水路	設置・撤去		m3	430 0				1,110,228 0	内-65号
仮設水路	設置・撤去		m3	0 620				0 2,460,951	内-66号
作業ヤード整備工			式	0 1				0 5,512,319	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
ヤード造成			m3	0 1,600				0 179,716	内-67号
仮置土運搬			m3	0 2,000				0 5,332,603	内-68号
交通管理工			式	1 1				106,788 1,932,862	
交通誘導警備員			人日	10 0				106,788 0	内-69号
交通誘導警備員			人日	0 181				0 1,932,862	内-70号
直接工事費			式	1 1				113,416,353 123,273,591	
共通仮設費			式	1 1				18,576,040 28,462,748	
共通仮設費			式	1 1				5,056,952 10,942,993	
運搬費			式	1 1				3,801,263 5,547,354	
重建設機械分解組立輸送費			回	0 2				0 2,725,000	内-71号
仮設材運搬費			t	356.9 0				3,801,263 0	内-72号
仮設材運搬費			t	0 265				0 2,822,354	内-73号
								265	2,822,354

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
準備費			0		0				
		式	1		277,216	1	277,216		
木根等処分費			0		0			内-74号	
		式	1		161,040	1	161,040		
試掘調査費			0		0			内-75号	
		箇所	3		116,176	3	116,176		
技術管理費			1		194,099				
		式	1		3,579,813	1	3,385,714		
防護柵の出来形管理のための非破壊試験			0		0			内-76号	
		式	1		196,790	1	196,790		
平板載荷試験費			1		148,442			内-77号	
		式	1		148,442	0	0		
スウェーデン式サウンディング試験費			0		0			内-78号	
		m	11		52,910	11	52,910		
六価クロム溶出試験費			0		0			内-79号	
		検体	4		29,200	4	29,200		
道路施設基本データ作成費			1		45,657			内-80号	
		式	1		45,657	0	0		
保守管理(ICT)			0		0			内-81号	
		式	1		14,314	1	14,314		
システム初期費(ICT)			0		0			内-82号	
		式	1		598,000	1	598,000		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			0		0			内-83号	
		式	1		2,480,000	1	2,480,000		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良1工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ICT活用効果等調査費		式	0 1		0 14,500	1	14,500	内-84号	
営繕費		式	0 1		0 408,000	1	408,000		
快適トイレ		式	0 1		0 408,000	1	408,000	内-85号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		1,061,590 1,130,610	1	69,020		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		13,519,088 17,519,755	1	4,000,667		
純工事費		式	1 1		131,992,393 151,736,339	1	19,743,946		
現場管理費		式	1 1		43,176,156 53,785,939	1	10,609,783		
工事原価		式	1 1		175,168,549 205,522,278	1	30,353,729		
一般管理費等		式	1 1		24,581,451 27,757,722	1	3,176,271		
工事価格		式	1 1		199,750,000 233,280,000	1	33,530,000		
消費税相当額		式	1 1		19,975,000 23,328,000	1	3,353,000		
工事費計		式	1 1		219,725,000 256,608,000	1	36,883,000		

250/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:14

床掘り

第 1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	m 3	252	242.9	61,210			CB210030
			252	242.9	61,210	0	0	
合 計					55,067			
					0		-55,067	

0/860m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:14

床掘り

第 2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		0	0	0			CB210030
		m 3	863	242. 9	209, 622	863	209, 622	
合 計					0			
					209, 622		209, 622	
変更積算金額					0			
					188, 584		188, 584	円/m3

520/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:14

床掘り

第 3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		517	295.8	152,928			CB210030
		m 3	517	295.8	152,928	0	0	
合 計					137,582			
					0		-137,582	

460/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:14

埋戻し

第 4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以上4m未満		458	1,652	756,616			CB210410
		m 3	458	1,652	756,616	0	0	
合 計					680,692			
					0		-680,692	

0/690m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:14

埋戻し

第 5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以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	693	1,652	1,144,836	693	1,144,836	
合 計					0			
					1,144,836		1,144,836	
変更積算金額					0			
					1,029,955		1,029,955	円/m3

450/0m2当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:14

基面整正

第 6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			453	352.8	159,818			CB210080
		m ²	453	352.8	159,818	0	0	
合 計					143,780			
					0		-143,780	

0/316m2当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:14

基面整正

第 7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	316	352.8	111,484	316	111,484	
合計					0			
					111,484		111,484	
変更積算金額					0			
					100,296		100,296	円/m2

0/770m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:14

積込(ルーズ)

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

第 8号内訳書

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	770	209.2	161,084	770	161,084	
合 計					0			
					161,084		161,084	
変更積算金額					0			
					144,919		144,919	円/m ³

50/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:14

土砂等運搬

第 9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 0.3km以下		47	363.7	17,093			CB210110
		m 3	47	363.7	17,093	0	0	
合 計					15,377			
					0		-15,377	

0/320m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

土砂等運搬

第 10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	321	839. 3	269, 415	321	269, 415	
合 計					0			
					269, 415		269, 415	
変更積算金額					0			
					242, 367		242, 367	円/m3

0/450m3当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:15

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)無し 5.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	449	1,008	452,592	449	452,592	
合 計					0			
					452,592		452,592	
変更積算金額					0			
					407,155		407,155	円/m3

7/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

プレキャストボックス

第 12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		6	31,130	186,780			CB222880
		m	6	31,130	186,780	0	0	
ボックスカルバート据付(1.0<L≤1.5m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコン 縦締有		1.3	36,830	47,879			WYB00017
		m	1.3	36,830	47,879	0	0	単一 71号
(材料費)RCボックスカル バート	T-25 縦締部材無 1800×1500×2000		3	293,000	879,000			WYB00020
		個	3	293,000	879,000	0	0	単一 72号
(材料費)RCボックスカル バート(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1500×1300 オスフラット加工		1	279,000	279,000			WYB00022
		個	1	279,000	279,000	0	0	単一 73号
(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ12.7		31	304.9	9,451			WYB00023
		m	31	304.9	9,451	0	0	単一 74号
(材料費)PC用定着金具	後付用 φ12.7		8	2,520	20,160			WYB00009
		組	8	2,520	20,160	0	0	単一 75号
合 計					1,279,549			
					0		-1,279,549	

0/7m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

プレキャストボックス

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
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 均しコンクリート 有り 標準以外 1.25無 全ての費用	m	4	28,880	115,520	4	115,520	CB222880
ボックスカルバート据付(1.5<L<2.0m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 均しコン 縦締有	m	1.8	38,820	69,876	1.8	69,876	WYB00195 単一 76号
ボックスカルバート	据付 1.5m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 均しコンクリート 有り 標準以外 1.25無 全ての費用	m	1.5	34,360	51,540	1.5	51,540	CB222880
(材料費)RCボックスカル バート	T-25 縦締部材無 1800×1500×2000	個	2	293,000	586,000	2	586,000	WYB00196 単一 77号
(材料費)RCボックスカル バート(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1500×1800 ｽﾌﾟﾗｯﾄ加工	個	1	352,000	352,000	1	352,000	WYB00197 単一 78号
(材料費)RCボックスカル バート(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1500×1500	個	1	308,000	308,000	1	308,000	WYB00198 単一 79号
(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ12.7	m	30	304.9	9,147	30	9,147	WYB00199 単一 80号
(材料費)PC用定着金具	後付用 φ12.7	組	8	2,520	20,160	8	20,160	WYB00200 単一 81号
合 計					0 1,512,243		1,512,243	
変更積算金額					0 1,360,493		1,360,493	円/m

22/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

プレキャストボックス

第 14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		20	31,130	622,600			CB222880
		m	20	31,130	622,600	0	0	
ボックスカルバート据付(1.0<L≤1.5m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコン 縦締有		2.3	36,830	84,709			WYB00025
		m	2.3	36,830	84,709	0	0	
(材料費)RCボックスカル バート(特配筋仕様)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000		9	396,000	3,564,000			WYB00029
		個	9	396,000	3,564,000	0	0	
(材料費)RCボックスカル バート(特配筋仕様 横孔)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000 □350×1		1	407,000	407,000			WYB00030
		個	1	407,000	407,000	0	0	
(材料費)RCボックスカル バート(特配筋仕様 短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 オスフラット加工		1	346,000	346,000			WYB00031
		個	1	346,000	346,000	0	0	
(材料費)RCボックスカル バート(特配筋仕様 短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 ムスフラット加工		1	346,000	346,000			WYB00026
		個	1	346,000	346,000	0	0	
(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ15.2		103	449.2	46,267			WYB00028
		m	103	449.2	46,267	0	0	
(材料費)PC用定着金具	後付用 φ15.2		24	2,790	66,960			WYB00024
		組	24	2,790	66,960	0	0	
合 計					4,933,280			
					0		-4,933,280	

0/22m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

プレキャストボックス

第 15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 均しコンクリート 有り 標準以外 1.25無 全ての費用	m	20	28,880	577,600	20	577,600	CB222880
ボックスカルバート据付(1.0<L<1.5m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 均しコン 縦締有	m	2.3	38,820	89,286	2.3	89,286	WYB00202 単一 89号
(材料費)RCボックスカル バート(特配筋仕様)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000	個	9	396,000	3,564,000	9	3,564,000	WYB00203 単一 90号
(材料費)RCボックスカル バート(特配筋仕様)(横孔)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000 350×470×1	個	1	407,000	407,000	1	407,000	WYB00204 単一 91号
(材料費)RCボックスカル バート(特配筋仕様)(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 オスフラット加工	個	1	346,000	346,000	1	346,000	WYB00205 単一 92号
(材料費)RCボックスカル バート(特配筋仕様)(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 メスフラット加工	個	1	346,000	346,000	1	346,000	WYB00206 単一 93号
(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ15.2	m	103	449.2	46,267	103	46,267	WYB00207 単一 94号
(材料費)PC用定着金具	後付用 φ15.2	組	24	2,790	66,960	24	66,960	WYB00208 単一 95号
合 計					0 5,443,113		5,443,113	
変更積算金額					0 4,896,913		4,896,913	円/m

124/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

プレキャストボックス

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
ボックスカルバート	据付 1.5m/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	123	36,800	4,526,400	0	0	CB222880
ボックスカルバート据付(L≤1.0m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコン 縦締有	m	1	38,840	38,840	0	0	WYB00032
(材料費)RCボックスカルバート	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500	個	74	315,000	23,310,000	0	0	WYB00040 単一 97号
(材料費)RCボックスカルバート(連結金具付)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500	個	2	337,000	674,000	0	0	WYB00034 単一 98号
(材料費)RCボックスカルバート	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 オスフラット加工	個	2	451,000	902,000	0	0	WYB00041 単一 99号
(材料費)RCボックスカルバート	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 ムスフラット加工	個	1	350,000	350,000	0	0	WYB00036 単一 100号
(材料費)RCボックスカルバート(横孔)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □350×1	個	1	327,000	327,000	0	0	WYB00045 単一 101号
(材料費)RCボックスカルバート(横孔)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □400×1	個	1	327,000	327,000	0	0	WYB00043 単一 102号
(材料費)RCボックスカルバート(横孔 連結金具付)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □350×1 ムスフラット	個	1	386,000	386,000	0	0	WYB00053 単一 103号
(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1000 ムスフラット加工	個	1	305,000	305,000	0	0	WYB00049 単一 104号
(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ15.2	m	623	449.2	279,851	0	0	WYB00038 単一 105号
(材料費)PC用定着金具	後付用 φ15.2	組	216	2,790	602,640	0	0	WYB00037 単一 106号

124/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

プレキャストボックス

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
合 計					28,814,750			
					0		-28,814,750	

0/124m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

プレキャストボックス

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
ボックスカルバート	据付 1.5m/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 標準以外 1.25無 全ての費用	m	0 93	0 37,790	0 3,514,470	0 93	0 3,514,470	CB222880
ボックスカルバート	据付 1.5m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 均しコンクリート 有り 標準以外 1.25無 全ての費用	m	0 17	0 34,360	0 584,120	0 17	0 584,120	CB222880
ボックスカルバート据付(1.0<L<1.5m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコン 縦締有	m	0 2.8	0 38,820	0 108,696	0 2.8	0 108,696	WYB00504 単一 107号
ボックスカルバート据付(1.0<L<1.5m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコン 縦締無	m	0 2.8	0 38,280	0 107,184	0 2.8	0 107,184	WYB00505 単一 108号
ボックスカルバート据付(1.0<L<1.5m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 均しコン 縦締無	m	0 2.5	0 39,170	0 97,925	0 2.5	0 97,925	WYB00506 単一 109号
ボックスカルバート据付(L≤1.0m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコン 縦締有	m	0 2	0 38,820	0 77,640	0 2	0 77,640	WYB00507 単一 110号
ボックスカルバート据付(L≤1.0m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 均しコン 縦締有	m	0 3	0 38,820	0 116,460	0 3	0 116,460	WYB00508 単一 111号
ボックスカルバート	据付 1.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコンクリート 標準以外 1.25無 全ての費用	m	0 1	0 29,930	0 29,930	0 1	0 29,930	CB222880
(材料費)RCボックスカル バート	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500	個	0 71	0 315,000	0 22,365,000	0 71	0 22,365,000	WYB00509 単一 112号
(材料費)RCボックスカル バート(横孔)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □350×1	個	0 1	0 327,000	0 327,000	0 1	0 327,000	WYB00510 単一 113号
(材料費)RCボックスカル バート(横孔)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □400×1	個	0 1	0 327,000	0 327,000	0 1	0 327,000	WYB00511 単一 114号
(材料費)RCボックスカル バート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1400	個	0 1	0 389,000	0 389,000	0 1	0 389,000	WYB00512 単一 115号

0/124m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

プレキャストボックス

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
(材料費)RCボックスカルパート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1400 高力ボルト連結		0	0	0			WYB00513
		個	1	389,000	389,000	1	389,000	単一 116号
(材料費)RCボックスカルパート(短尺)(横孔)	T-25 縦締無 2500×1500×1400 □350×1 ボルト連結		0	0	0			WYB00514
		個	1	400,000	400,000	1	400,000	単一 117号
(材料費)RCボックスカルパート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1250 高力ボルト連結		0	0	0			WYB00515
		個	2	357,000	714,000	2	714,000	単一 118号
(材料費)RCボックスカルパート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1000		0	0	0			WYB00516
		個	2	305,000	610,000	2	610,000	単一 119号
(材料費)RCボックスカルパート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1000 高力ボルト連結		0	0	0			WYB00517
		個	2	305,000	610,000	2	610,000	単一 120号
(材料費)RCボックスカルパート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1000 ｽﾌﾟﾗｯﾄ加工		0	0	0			WYB00518
		個	2	305,000	610,000	2	610,000	単一 121号
(材料費)RCボックスカルパート(縦斜切)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1257/1418		0	0	0			WYB00519
		個	1	438,000	438,000	1	438,000	単一 122号
(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ15.2		0	0	0			WYB00520
		m	597	449.2	268,172	597	268,172	単一 123号
(材料費)PC用定着金具	後付用 φ15.2		0	0	0			WYB00521
		組	208	2,790	580,320	208	580,320	単一 124号
(材料費)PC鋼棒	B種1号 φ13 1~3m未満		0	0	0			WYB00522
		m	11	481.5	5,296	11	5,296	単一 125号
(材料費)PC用定着金具	後付用 φ13 普通鋼棒工法		0	0	0			WYB00523
		組	16	630	10,080	16	10,080	単一 126号
合計					0			
					32,679,293		32,679,293	

0/124m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

プレキャストボックス

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
変更積算金額					0			
					29,400,030		29,400,030	円/m

1/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

巻立てコンクリート

第 18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	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用		1	33,530	33,530			CB240010
		m 3	1	33,530	33,530	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		9	7,279	65,511			CB240210
		m 2	9	7,279	65,511	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.05	167,700	8,385			WB810010
		t	0.05	167,700	8,385	0	0	単一 127号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.01	164,400	1,644			WB810010
		t	0.01	164,400	1,644	0	0	単一 128号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		92	569	52,348			CB224410
		孔	92	569	52,348	0	0	
(材料費)コンクリートアンカー	M12×50		92	64	5,888			WYB00013
		本	92	64	5,888	0	0	単一 129号
合 計					150,517			
					0		-150,517	

0/2m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

巻立てコンクリート

第 19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	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2	33,530	67,060	2	67,060	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	13	7,279	94,627	13	94,627	CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.06	167,700	10,062	0.06	10,062	WB810010 単一 130号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.02	164,400	3,288	0.02	3,288	WB810010 単一 131号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	143	569	81,367	143	81,367	CB224410
(材料費)コンクリートアンカー	M12×50	本	143	64	9,152	143	9,152	WYB00152 単一 132号
合計					265,556		265,556	
変更積算金額					238,907		238,907	円/m ³

470/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:15

床掘り

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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		466	272.2	126,845			CB210030
		m 3	466	272.2	126,845	0	0	
合 計					114,116			
					0		-114,116	

0/490m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

床掘り

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
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	492	272. 2	133, 922	492	133, 922	
合 計					0			
					133, 922		133, 922	
変更積算金額					0			
					120, 482		120, 482	円/m3

20/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

床掘り

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		23	1,903	43,769			CB210030
		m 3	23	1,903	43,769	0	0	
合 計					39,376			
					0		-39,376	

0/40m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:15

床掘り

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	45	1,903	85,635	45	85,635	
合 計					0			
					85,635		85,635	
変更積算金額					0			
					77,040		77,040	円/m3

250/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

埋戻し

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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		252	2,480	624,960			CB210410
		m 3	252	2,480	624,960	0	0	
合 計					562,247			
					0		-562,247	

0/250m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

埋戻し

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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	250	2,480	620,000	250	620,000	
合 計					0			
					620,000		620,000	
変更積算金額					0			
					557,784		557,784	円/m3

20/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:16

埋戻し

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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		17	3,232	54,944			CB210410
		m 3	17	3,232	54,944	0	0	
合 計					49,430			
					0		-49,430	

0/30m3当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:16

埋戻し

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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	27	3,232	87,264	27	87,264	
合 計					0			
					87,264		87,264	
変更積算金額					0			
					78,506		78,506	円/m3

534/0m2当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

基面整正

第 28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			534	352.8	188,395			CB210080
		m ²	534	352.8	188,395	0	0	
合 計					169,490			
					0		-169,490	

0/672m2当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:16

基面整正

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
基面整正			0	0	0			CB210080
		m ²	672	352.8	237,081	672	237,081	
合計					0			
					237,081		237,081	
変更積算金額					0			
					213,290		213,290	円/m ²

350/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

床掘り

第 30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		351	272.2	95,542			CB210030
		m 3	351	272.2	95,542	0	0	
合 計					85,954			
					0		-85,954	

0/380m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

床掘り

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
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	378	272. 2	102, 891	378	102, 891	
合 計					0			
					102, 891		102, 891	
変更積算金額					0			
					92, 565		92, 565	円/m3

60/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

第 32号内訳書
床掘り (表土)

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		62	209.2	12,970			CB210020
		m 3	62	209.2	12,970	0	0	
合 計					11,668			
					0		-11,668	

0/130m3当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:16

第 33号内訳書 床掘り
 (表土)

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	127	209.2	26,568	127	26,568	
合計					0			
					26,568		26,568	
変更積算金額					0			
					23,900		23,900	円/m ³

280/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

埋戻し

第 34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以上4m未満		281	1,652	464,212			CB210410
		m 3	281	1,652	464,212	0	0	
合 計					417,629			
					0		-417,629	

0/330m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m ³	327	1,652	540,204	327	540,204	
合計					0			
					540,204		540,204	
変更積算金額					0			
					485,995		485,995	円/m ³

60/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:16

第 36号内訳書 埋戻し (表土)

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
整地	敷均し(ルース) 標準		62	125.4	7,774			CB210610
		m ³	62	125.4	7,774	0	0	
合計					6,993			
					0		-6,993	

0/130m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

第 37号内訳書
埋戻し
(表土)

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
整地	敷均し(ルース) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	127	125. 4	15, 925	127	15, 925	
合 計					0			
					15, 925		15, 925	
変更積算金額					0			
					14, 325		14, 325	円/m3

50/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

給水管

第 38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
給水管布設	250～300mm		50	1,448	72,400			WYB00001
		m	50	1,448	72,400	0	0	単一 146号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU250 片受直管 L=5000		6	20,000	120,000			WYB00063
		本	6	20,000	120,000	0	0	単一 147号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=3130		1	7,324	7,324			WYB00064
		本	1	7,324	7,324	0	0	単一 148号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=2890		1	6,762	6,762			WYB00065
		本	1	6,762	6,762	0	0	単一 149号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=2560		1	5,990	5,990			WYB00066
		本	1	5,990	5,990	0	0	単一 150号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=1900		1	4,446	4,446			WYB00067
		本	1	4,446	4,446	0	0	単一 151号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=1640		1	3,837	3,837			WYB00068
		本	1	3,837	3,837	0	0	単一 152号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=1290		1	3,018	3,018			WYB00069
		本	1	3,018	3,018	0	0	単一 153号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=1080		1	2,527	2,527			WYB00070
		本	1	2,527	2,527	0	0	単一 154号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=820		1	1,918	1,918			WYB00071
		本	1	1,918	1,918	0	0	単一 155号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=630		1	1,474	1,474			WYB00072
		本	1	1,474	1,474	0	0	単一 156号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ250 90° 離脱防止機能付		1	93,300	93,300			WYB00073
		個	1	93,300	93,300	0	0	単一 157号

50/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

給水管

第 38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
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ250 45°	個	3	36,200	108,600			WYB00074
		個	3	36,200	108,600	0	0	単一 158号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ250 5° 5/8	個	1	27,600	27,600			WYB00075
		個	1	27,600	27,600	0	0	単一 159号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ250 40° 45'	個	1	76,910	76,910			WYB00076
		個	1	76,910	76,910	0	0	単一 160号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ250×φ75 TS受口防護管付	個	2	51,660	103,320			WYB00077
		個	2	51,660	103,320	0	0	単一 161号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ250×φ75	個	1	29,500	29,500			WYB00078
		個	1	29,500	29,500	0	0	単一 162号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	トレッサージョイント φ250	個	1	93,630	93,630			WYB00002
		個	1	93,630	93,630	0	0	単一 163号
合 計					686,035			
					0		-686,035	

107/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:16

給水管

第 39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
給水管布設	200mm		107	1,061	113,527			WYB00079
		m	107	1,061	113,527	0	0	単一 164号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU200 片受直管 L=5000		17	13,300	226,100			WYB00081
		本	17	13,300	226,100	0	0	単一 165号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=3890		1	6,068	6,068			WYB00084
		本	1	6,068	6,068	0	0	単一 166号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2980		1	4,648	4,648			WYB00085
		本	1	4,648	4,648	0	0	単一 167号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2830		1	4,414	4,414			WYB00086
		本	1	4,414	4,414	0	0	単一 168号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2690		1	4,196	4,196			WYB00087
		本	1	4,196	4,196	0	0	単一 169号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2060		1	3,213	3,213			WYB00088
		本	1	3,213	3,213	0	0	単一 170号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1400		1	2,184	2,184			WYB00089
		本	1	2,184	2,184	0	0	単一 171号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1150		1	1,794	1,794			WYB00090
		本	1	1,794	1,794	0	0	単一 172号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1140		1	1,778	1,778			WYB00097
		本	1	1,778	1,778	0	0	単一 173号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=600		1	936	936			WYB00082
		本	1	936	936	0	0	単一 174号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 5° 5/8	個	1	21,500	21,500	0	0	WYB00093 単一 175号

107/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

給水管

第 39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
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 40° 49'		1	57,910	57,910			WYB00099
		個	1	57,910	57,910	0	0	単一 176号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 40° 45'		1	55,910	55,910			WYB00094
		個	1	55,910	55,910	0	0	単一 177号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付		5	41,530	207,650			WYB00095
		個	5	41,530	207,650	0	0	単一 178号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	ワケット φ200×φ150		1	7,890	7,890			WYB00096
		個	1	7,890	7,890	0	0	単一 179号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	トレッサージョイント φ200		1	62,660	62,660			WYB00080
		個	1	62,660	62,660	0	0	単一 180号
合 計					703,868			
					0		-703,868	

0/107m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

給水管

第 40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
給水管布設	200mm		0	0	0			WYB00101
		m	107	1,061	113,527	107	113,527	単一 181号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU200 片受直管 L=5000		0	0	0			WYB00103
		本	18	13,300	239,400	18	239,400	単一 182号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=4000		0	0	0			WYB00124
		本	1	6,240	6,240	1	6,240	単一 183号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=3650		0	0	0			WYB00132
		本	1	5,694	5,694	1	5,694	単一 184号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2100		0	0	0			WYB00139
		本	1	3,276	3,276	1	3,276	単一 185号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1470		0	0	0			WYB00140
		本	1	2,293	2,293	1	2,293	単一 186号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1440		0	0	0			WYB00141
		本	1	2,246	2,246	1	2,246	単一 187号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=820		0	0	0			WYB00142
		本	1	1,279	1,279	1	1,279	単一 188号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=600		0	0	0			WYB00146
		本	1	936	936	1	936	単一 189号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=570		0	0	0			WYB00112
		本	1	889	889	1	889	単一 190号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 5° 5/8		0	0	0			WYB00148
		個	1	21,500	21,500	1	21,500	単一 191号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 40° 49'		0	0	0			WYB00149
		個	1	57,910	57,910	1	57,910	単一 192号

0/107m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

給水管

第 40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
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 40° 45'		0	0	0			WYB00150
		個	1	55,910	55,910	1	55,910	単一 193号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付		0	0	0			WYB00151
		個	4	41,530	166,120	4	166,120	単一 194号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	カット φ200×φ150		0	0	0			WYB00153
		個	1	7,890	7,890	1	7,890	単一 195号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	トレッサージョイント φ200		0	0	0			WYB00147
		個	1	62,660	62,660	1	62,660	単一 196号
合 計					0			
					747,770		747,770	
変更積算金額					0			
					672,732		672,732	円/m

55/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

給水管

第 41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
給水管布設	125～150mm		55	906.2	49,841			WYB00091
		m	55	906.2	49,841	0	0	単一 197号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU150 片受直管 L=5000		9	8,380	75,420			WYB00092
		本	9	8,380	75,420	0	0	単一 198号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=3720		1	3,526	3,526			WYB00116
		本	1	3,526	3,526	0	0	単一 199号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=1460		1	1,384	1,384			WYB00114
		本	1	1,384	1,384	0	0	単一 200号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=1400		1	1,327	1,327			WYB00106
		本	1	1,327	1,327	0	0	単一 201号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=890		1	843	843			WYB00104
		本	1	843	843	0	0	単一 202号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ150 40° 56'		1	49,860	49,860			WYB00109
		個	1	49,860	49,860	0	0	単一 203号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	90° ベント φ150		1	10,700	10,700			WYB00117
		個	1	10,700	10,700	0	0	単一 204号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	5° 5/8ベント φ150		1	6,930	6,930			WYB00118
		個	1	6,930	6,930	0	0	単一 205号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	ソケット φ150		2	2,380	4,760			WYB00110
		個	2	2,380	4,760	0	0	単一 206号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	ドレサージョイント φ150		1	7,300	7,300			WYB00108
		個	1	7,300	7,300	0	0	単一 207号
合 計					190,628			
					0		-190,628	

0/53m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

給水管

第 42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
給水管布設	125～150mm		0	0	0			WYB00154
		m	53	906.2	48,028	53	48,028	単一 208号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU150 片受直管 L=5000		0	0	0			WYB00155
		本	9	8,380	75,420	9	75,420	単一 209号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=3720		0	0	0			WYB00156
		本	1	3,526	3,526	1	3,526	単一 210号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=1260		0	0	0			WYB00157
		本	1	1,194	1,194	1	1,194	単一 211号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=890		0	0	0			WYB00172
		本	1	843	843	1	843	単一 212号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ150 40° 56'		0	0	0			WYB00174
		個	1	49,860	49,860	1	49,860	単一 213号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	90° ベント φ150		0	0	0			WYB00175
		個	1	10,700	10,700	1	10,700	単一 214号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	5° 5/8ベント φ150		0	0	0			WYB00176
		個	1	6,930	6,930	1	6,930	単一 215号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	ドレサージョイント φ150		0	0	0			WYB00178
		個	1	7,300	7,300	1	7,300	単一 216号
合 計					0			
					203,801		203,801	
変更積算金額					0			
					183,349		183,349	円/m

17/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

給水管

第 43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
給水管布設	65～100mm		17	818.4	13,912			WYB00100
		m	17	818.4	13,912	0	0	単一 217号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU75 片受直管 L=5000		2	2,390	4,780			WYB00098
		本	2	2,390	4,780	0	0	単一 218号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU75 片受直管 L=4000		1	2,060	2,060			WYB00035
		本	1	2,060	2,060	0	0	単一 219号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU75 直管 L=1650		1	565	565			WYB00125
		本	1	565	565	0	0	単一 220号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU75 直管 L=1360		1	465	465			WYB00120
		本	1	465	465	0	0	単一 221号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	45° ベント φ75		1	1,600	1,600			WYB00122
		個	1	1,600	1,600	0	0	単一 222号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	ソケット φ75		1	408	408			WYB00115
		個	1	408	408	0	0	単一 223号
合 計					21,402			
					0		-21,402	

0/6箇所当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

第 44号内訳書 給水栓 (A)

単価使用年月	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
給水管布設	65～100mm		0	0	0			WYB00169
		m	12	818.4	9,820	12	9,820	単一 229号
給水栓設置	手動 φ80		0	0	0			WYB00177
		基	6	7,892	47,352	6	47,352	単一 230号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75		0	0	0			WYB00179
		m	8.6	653	5,615	8.6	5,615	単一 231号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付		0	0	0			WYB00183
		個	1	41,530	41,530	1	41,530	単一 232号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	90° ベント φ75		0	0	0			WYB00180
		個	6	1,800	10,800	6	10,800	単一 233号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	トレスサジョイント φ200		0	0	0			WYB00144
		個	2	62,660	125,320	2	125,320	単一 234号
(材料費)給水栓	手動 φ80		0	0	0			WYB00181
		基	6	9,020	54,120	6	54,120	単一 235号
合 計					0			
					294,557		294,557	
変更積算金額					0			
					265,041		265,041	円/箇所

0/4箇所当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

第 45号内訳書 給水栓 (D-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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給水管布設	65～100mm		0	0	0			WYB00184
		m	25	818.4	20,460	25	20,460	単一 239号
給水栓設置	手動 φ80		0	0	0			WYB00185
		基	4	7,892	31,568	4	31,568	単一 240号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75		0	0	0			WYB00186
		m	21	653	13,713	21	13,713	単一 241号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	90° ベント φ75		0	0	0			WYB00187
		個	8	1,800	14,400	8	14,400	単一 242号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	ソケット φ75		0	0	0			WYB00188
		個	2	408	816	2	816	単一 243号
(材料費)給水栓	手動 φ80		0	0	0			WYB00189
		基	4	9,020	36,080	4	36,080	単一 244号
合 計					0			
					117,037		117,037	
変更積算金額					0			
					105,305		105,305	円/箇所

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

給水栓
第 46号内訳書 (F)

単価使用年月	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
給水管布設	65～100mm		0	0	0			WYB00190
		m	29	818.4	23,733	29	23,733	単一 251号
給水栓設置	手動 φ80		0	0	0			WYB00191
		基	1	7,892	7,892	1	7,892	単一 252号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75		0	0	0			WYB00192
		m	28	653	18,284	28	18,284	単一 253号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	90° ベント φ75		0	0	0			WYB00193
		個	2	1,800	3,600	2	3,600	単一 254号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	ソケット φ75		0	0	0			WYB00201
		個	7	408	2,856	7	2,856	単一 255号
(材料費)給水栓	手動 φ80		0	0	0			WYB00209
		基	1	9,020	9,020	1	9,020	単一 256号
合 計					0			
					65,385		65,385	
変更積算金額					0			
					58,822		58,822	円/箇所

360/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

床掘り

第 47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		358	272.2	97,447			CB210030
		m 3	358	272.2	97,447	0	0	
合 計					87,668			
					0		-87,668	

0/230m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

床掘り

第 48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	234	272. 2	63, 694	234	63, 694	
合 計					0			
					63, 694		63, 694	
変更積算金額					0			
					57, 302		57, 302	円/m3

370/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

埋戻し

第 49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以上4m未満		367	1,652	606,284			CB210410
		m ³	367	1,652	606,284	0	0	
合 計					545,445			
					0		-545,445	

0/240m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

第 50号内訳書
埋戻し

単価使用年月	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以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	239	1,652	394,828	239	394,828	
合 計					0			
					394,828		394,828	
変更積算金額					0			
					355,208		355,208	円/m3

23/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

舗装版切断

第 51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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		23	555.6	12,778			CB430510
		m	23	555.6	12,778	0	0	
合 計					11,495			
					0		-11,495	

0/84m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

舗装版切断

第 52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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	84	555.6	46,670	84	46,670	
合計					0			
					46,670		46,670	
変更積算金額					0			
					41,984		41,984	円/m

214/0m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

給水管撤去

第 53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
暗渠排水管	撤去 直管 200～400mm		157	238.2	37,397			CB222770
		m	157	238.2	37,397	0	0	
暗渠排水管	撤去 直管 50～150mm		57	119.1	6,788			CB222770
		m	57	119.1	6,788	0	0	
合 計					39,751			
					0		-39,751	

0/193m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:17

給水管撤去

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
暗渠排水管	撤去 直管 200～400mm		0	0	0			CB222770
		m	85	238. 2	20, 247	85	20, 247	
暗渠排水管	撤去 直管 50～150mm		0	0	0			CB222770
		m	108	119. 1	12, 862	108	12, 862	
合 計					0			
					33, 109		33, 109	
変更積算金額					0			
					29, 786		29, 786	円/m

0/0.9t当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:18

穀運搬

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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 0.0km以下 0.8t超1.1t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	12,730	12,730	1	12,730	
合 計					0			
					12,730		12,730	
変更積算金額					0			
					11,452		11,452	円/t

0/1回当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:18

現場発生産品運搬

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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 0.3t超0.5t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	3,102	3,102	1	3,102	
合 計					0			
					3,102		3,102	
変更積算金額					0			
					2,790		2,790	円/回

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

応急作業

第 57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
土木一般世話役			50	3,307	165,350			WYB00014
		時間	50	3,307	165,350	0	0	単一 281号
特殊作業員			100	3,031	303,100			WYB00011
		時間	100	3,031	303,100	0	0	単一 282号
普通作業員			100	2,205	220,500			WYB00008
		時間	100	2,205	220,500	0	0	単一 283号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		50	6,834	341,700			WYB00015
		時間	50	6,834	341,700	0	0	単一 284号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		50	7,989	399,450			WYB00010
		時間	50	7,989	399,450	0	0	単一 285号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	2t積級		50	5,114	255,700			WYB00018
		時間	50	5,114	255,700	0	0	単一 286号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積級		50	5,926	296,300			WYB00012
		時間	50	5,926	296,300	0	0	単一 287号
トラック運転[クレーン装 置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t		20	6,920	138,400			WYB00016
		時間	20	6,920	138,400	0	0	単一 288号
高所作業車運転[トラック 架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg		20	6,424	128,480			WYB00019
		時間	20	6,424	128,480	0	0	単一 289号
合 計					2,023,302			
					0		-2,023,302	

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

応急作業

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
土木一般世話役			0	0	0			WYB00056
		時間	25	3,307	82,675	25	82,675	単一 290号
特殊作業員			0	0	0			WYB00058
		時間	50	3,031	151,550	50	151,550	単一 291号
普通作業員			0	0	0			WYB00059
		時間	50	2,205	110,250	50	110,250	単一 292号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		0	0	0			WYB00060
		時間	25	6,834	170,850	25	170,850	単一 293号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		0	0	0			WYB00061
		時間	25	7,989	199,725	25	199,725	単一 294号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	2t積級		0	0	0			WYB00062
		時間	25	5,114	127,850	25	127,850	単一 295号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積級		0	0	0			WYB00083
		時間	25	5,926	148,150	25	148,150	単一 296号
トラック運転[クレーン装 置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0			WYB00173
		時間	10	6,920	69,200	10	69,200	単一 297号
高所作業車運転[トラック 架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg		0	0	0			WYB00182
		時間	10	6,424	64,240	10	64,240	単一 298号
合 計					0			
					1,124,490		1,124,490	
変更積算金額					0			
					1,011,651		1,011,651	円/式

0/46m2当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

仮設舗装
第 59号内訳書 (設置・撤去)

単価使用年月	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
【設置】								
基層 (歩道部)	1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	46	1,882	86,572	46	86,572	CB410241
表層 (歩道部)	1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	46	1,800	82,800	46	82,800	CB410261
【撤去】								
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	46	538.3	24,761	46	24,761	CB430310
殻運搬	舗装版破碎 機械積込 (騒音対策不要、厚15cm超) 又 (騒音対策必要) 有り 9.0km以下 全ての費用	m ³	5	2,255	11,275	5	11,275	CB227010
処分費 (m ³)		m ³	5	2,200	11,000	5	11,000	WB020051 単- 299号
合計					216,408		216,408	
変更積算金額					194,692		194,692	円/m ²

793/0枚当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

鋼矢板

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
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 9m以下		793	23,150	18,357,950			WB251340
		枚	793	23,150	18,357,950	0	0	単一 300号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下		793	6,958	5,517,694			WB251370
		枚	793	6,958	5,517,694	0	0	単一 301号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上		2	131,100	262,200			WB251380
		回	2	131,100	262,200	0	0	単一 302号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上		2	54,620	109,240			WB251380
		回	2	54,620	109,240	0	0	単一 303号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7.5m/枚 174日 無 有 3500円 有 1回		793	10,210	8,096,530			WB250150
		枚	793	10,210	8,096,530	0	0	単一 304号
合 計					29,098,035			
					0		-29,098,035	

0/552枚当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

鋼矢板

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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 9m以下		0	0	0			WB250200
		枚	552	11,570	6,386,640	552	6,386,640	単一 305号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下		0	0	0			WB250240
		枚	552	5,800	3,201,600	552	3,201,600	単一 306号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 123日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB250150
		枚	552	10,780	5,950,560	552	5,950,560	単一 307号
合 計					0			
					15,538,800		15,538,800	
変更積算金額					0			
					13,979,530		13,979,530	円/枚

24/0袋当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

大型土のう

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
【設置】								
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		24	4,600	110,400			WB252730
		袋	24	4,600	110,400	0	0	単一 308号
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		24	693.8	16,651			WB252730
		袋	24	693.8	16,651	0	0	単一 309号
合 計					114,301			
					0		-114,301	

0/43袋当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

大型土のう

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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	43	4,600	197,800	43	197,800	単一 310号
合 計					0			
					197,800		197,800	
変更積算金額					0			
					177,950		177,950	円/袋

0/45m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

暗渠排水管

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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	122	242.9	29,633	122	29,633	
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 5.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	86	1,008	86,688	86	86,688	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	86	124.5	10,707	86	10,707	
暗渠排水管布設	波状管 φ1000		0	0	0			WYB00171
		m	45	4,647	209,115	45	209,115	単一 311号
(材料費)高密度ポリエチレン管	シングル構造 φ1000		0	0	0			WYB00170
		m	45	39,000	1,755,000	45	1,755,000	単一 312号
合 計					0			
					2,091,143		2,091,143	
変更積算金額					0			
					1,881,303		1,881,303	円/m

430/0m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

仮設水路

第 65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
【設置】								
床掘り	土砂 標準 自立式 無し		425	295.8	125,715			CB210030
		m 3	425	295.8	125,715	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		405	363.7	147,298			CB210110
		m 3	405	363.7	147,298	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		452	209.2	94,558			CB210020
		m 3	452	209.2	94,558	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		452	363.7	164,392			CB210110
		m 3	452	363.7	164,392	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		425	1,652	702,100			CB210410
		m 3	425	1,652	702,100	0	0	
合 計					1,110,228			
					0		-1,110,228	

0/620m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

仮設水路

第 66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
【設置】								
床掘り	土砂 標準 自立式 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	620	295. 8	183, 396	620	183, 396	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	77	839. 3	64, 626	77	64, 626	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	543	1, 008	547, 344	543	547, 344	
整地	残土受け入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	620	124. 5	77, 190	620	77, 190	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	689	209. 2	144, 138	689	144, 138	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	689	1, 008	694, 512	689	694, 512	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	620	1, 652	1, 024, 240	620	1, 024, 240	
合 計					0			
					2, 735, 446		2, 735, 446	
変更積算金額					0			
					2, 460, 951		2, 460, 951	円/m3

0/1,600m3当たり内訳書

印刷日時 : 2023/01/20 20:54:18

ヤード造成

第 67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	敷均し(ルース) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	1,593	125.4	199,762	1,593	199,762	
合 計					0			
					199,762		199,762	
変更積算金額					0			
					179,716		179,716	円/m3

0/2,000m3当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

仮置土運搬

第 68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	2,000	209.2	418,400	2,000	418,400	
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 22.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	2,000	2,630	5,260,000	2,000	5,260,000	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	2,000	124.5	249,000	2,000	249,000	
合 計					0			
					5,927,400		5,927,400	
変更積算金額					0			
					5,332,603		5,332,603	円/m3

10/0人日あたり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員B			10	11,870	118,700			WB010212
		人日	10	11,870	118,700	0	0	単一 313号
合 計					106,788			
					0		-106,788	

0/181人日当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:18

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	181	11,870	2,148,470	181	2,148,470	単一 314号
合 計					0			
					2,148,470		2,148,470	
変更積算金額					0			
					1,932,862		1,932,862	円/人日

0/2回当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

重建設機械分解組立輸送費

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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準以外 1.25無		0	0	0			WB010350
		回	1	1,705,000	1,705,000	1	1,705,000	単一 315号
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) 標準以外 1.25無		0	0	0			WB010350
		回	1	1,020,000	1,020,000	1	1,020,000	単一 316号
合計					0			
					2,725,000		2,725,000	
変更積算金額					0			
					2,725,000		2,725,000	円/回

356.9/0t当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

仮設材運搬費

第 72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
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 49.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		713.7	4,420	3,154,554			WB010020
		t	713.7	4,420	3,154,554	0	0	単一 317号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		356.9	3,000	1,070,700			WB010030
		t	356.9	3,000	1,070,700	0	0	単一 318号
合計					3,801,263			
					0		-3,801,263	

0/265t当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

仮設材運搬費

第 73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
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 49.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	529.9	4,420	2,342,158	529.9	2,342,158	単一 319号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
		t	265	3,000	795,000	265	795,000	単一 320号
合計					0			
					3,137,158		3,137,158	
変更積算金額					0			
					2,822,354		2,822,354	円/t

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

木根等処分費

第 74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
木根等運搬費	積み込み含む		0	0	0			WYB00167
		t	8.8	5,300	46,640	8.8	46,640	単一 321号
木根等処分費	中間処理		0	0	0			WYB00168
		t	8.8	13,000	114,400	8.8	114,400	単一 322号
合 計					0			
					161,040		161,040	
変更積算金額					0			
					161,040		161,040	円/式

0/3箇所当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

試掘調査費

第 75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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	12	555.6	6,667	12	6,667	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m 2	6	1,029	6,174	6	6,174	
運搬（電線共同溝）	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	0.2	2,676	535	0.2	535	
処分費（m 3）			0	0	0			WB020051
		m 3	0.2	2,350	470	0.2	470	単一 323号
処分費（m 3）			0	0	0			WB020051
		m 3	0.08	2,200	176	0.08	176	単一 278号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	4	3,363	13,452	4	13,452	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	3	7,409	22,227	3	22,227	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	6	4,226	25,356	6	25,356	
下層路盤（車道・路肩部）	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410030
		m 2	4	566	2,264	4	2,264	
下層路盤（歩道部）	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m 2	2	871.6	1,743	2	1,743	
表層（車道・路肩部）	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン（20） プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410260
		m 2	4	1,865	7,460	4	7,460	
表層（歩道部）	1.4m以上 40mm 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			CB410261
		m 2	2	1,596	3,192	2	3,192	

0/3箇所当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

試掘調査費

第 75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
監視員	普通作業員		0	0	0			WYB00044
		人	1.5	17,640	26,460	1.5	26,460	単一 324号
合 計					0			
					116,176		116,176	
変更積算金額					0			
					116,176		116,176	円/箇所

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 76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
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費			0		0			WYB00057
		式	1		196,790	1	196,790	単一 325号
合 計					0			
					196,790		196,790	
変更積算金額					0			
					196,790		196,790	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

平板載荷試験費

第 77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		1	165,000	165,000			WYB00021
		箇所	1	165,000	165,000	0	0	単一 326号
合計					148,442			
					148,442		0	

0/11m当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

スウェーデン式サウンディング試験費

第 78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
スウェーデン式サウンディング試験費			0	0	0			WYB00052
		m	11	4,810	52,910	11	52,910	単一 327号
合計					0			
					52,910		52,910	
変更積算金額					0			
					52,910		52,910	円/m

0/4検体当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

六価クロム溶出試験費

第 79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
六価クロム溶出試験費			0	0	0			WYB00211
		検体	4	7,300	29,200	4	29,200	単一 328号
合 計					0			
					29,200		29,200	
変更積算金額					0			
					29,200		29,200	円/検体

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

道路施設基本データ作成費

第 80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
道路施設基本データ作成費			1	50,750	50,750			WYB00006
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 329号
合 計					45,657			
					45,657		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

保守管理(ICT)

第 81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 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 2703m3		0		0			WB010400
		式	1		14,314	1	14,314	単一 330号
合 計					0			
					14,314		14,314	
変更積算金額					0			
					14,314		14,314	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

システム初期費(ICT)

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
システム初期費 (ICT)	バックホ		0		0			WB010510
		式	1		598,000	1	598,000	単一 331号
合計					0			
					598,000		598,000	
変更積算金額					0			
					598,000		598,000	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

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
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	2480千円		0		0			WB010610
		式	1		2,480,000	1	2,480,000	単一 332号
合 計					0			
					2,480,000		2,480,000	
変更積算金額					0			
					2,480,000		2,480,000	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

ICT活用効果等調査費

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
ICT活用工事の活用効果等に関する調査	技術員 0.5人工		0	0	0			WYB00033
		工事	1	14,500	14,500	1	14,500	単一 333号
合 計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2023/01/20 20:54:19

快適トイレ

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
快適トイレ費用	男女共用 N=1基		0	0	0			WYB00047
		基・月	8	51,000	408,000	8	408,000	単一 334号
合 計					0			
					408,000		408,000	
変更積算金額					0			
					408,000		408,000	円/式

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	291.1
						1		291.1
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	323.6	323.6	CB210100	
			m 3	1	323.6	323.6		
計						323.6		
単価						323.6	円/m3	
						323.6		

							単価使用年月	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	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		380.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		0	0	0	CB210120	
			m 3	1	422.9	422.9		
計						0		
単価						422.9	円/m3	
変更積算単価						0		
						422.9	円/m3	
						380.5	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		
単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,309	
						1		4,309	
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	4,790	4,790	CB210510	
				m3	1	4,790	4,790		
計							4,790		
単価							4,790	円/m3	
							4,790		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	686	
						1		686	
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	762.6	762.6	CB210510	
				m3	1	762.6	762.6		
計							762.6		
単価							762.6	円/m3	
							762.6		

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-5号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	186.3	
						1		186.3	
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	207.1	207.1	CB210510		
			m3	1	207.1	207.1			
計						207.1			
単価						207.1			
						207.1	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-6号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,391	
						1		4,391	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満		1	4,881	4,881	CB210520		
			m3	1	4,881	4,881			
計						4,881			
単価						4,881			
						4,881	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		
単一7号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	721.4	
						1		721.4	
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		1	801.9	801.9	CB210520		
			m 3	1	801.9	801.9			
計						801.9			
単価						801.9			
						801.9	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		
単一8号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	284.2	
						1		284.2	
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		1	315.9	315.9	CB210520		
			m 3	1	315.9	315.9			
計						315.9			
単価						315.9			
						315.9	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	土材料		単位	m3	数量	0	単価	0
						100		2,633
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土材料					0	0	0	CB210550
				m 3	133	2,200	292,600	
計							0	
							292,600	
単価							0	
							2,926	円/m3
変更積算単価							2,633	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-10号	畦畔盛土		単位	m3	数量	1	単価	2,357
						1		2,357
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
畦畔盛土		幅300 高さ300			1	2,620	2,620	WYB00007
				m 3	1	2,620	2,620	単- 66号
計							2,620	
							2,620	
単価							2,620	
							2,620	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-11号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	356.1	
						1		356.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	395.9	395.9	CB220010		
			m 2	1	395.9	395.9			
計						395.9			
単価						395.9	円/m2		
						395.9			

						単価使用年月	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	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	3,143	
						1		3,143	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		1	3,413	3,413	WB240730		
			m 2	1	3,413	3,413	単一 67号		
養生工		防草コンクリート		1	80.05	80.05	WB240740		
			m 2	1	80.05	80.05	単一 68号		
計						3,493.05			
単価						3,494			
						3,494	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-13号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	112	
						1		112	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理		1	124.5	124.5	CB210610		
			m 3	1	124.5	124.5			
	計					124.5			
	単価					124.5	円/m3		
						124.5			

						単価使用年月	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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	327.2	
						1		327.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		1	363.7	363.7	CB210110		
			m 3	1	363.7	363.7			
	計					363.7			
	単価					363.7	円/m3		
						363.7			

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-15号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		906.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.5km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	1	1,008	1,008		
計						0		
						1,008		
単価						0		
						1,008	円/m3	
変更積算単価						906.9	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-16号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		755.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 パックホウ山積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	
			m3	1	839.3	839.3		
計						0		
						839.3		
単価						0		
						839.3	円/m3	
変更積算単価						755.1	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-17号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	0	0	0	CB210110		
計			1	1,008	1,008			
単価					0			
変更積算単価					1,008	円/m3		
					906.9	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	置換	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	100	319.4	31,940		3,985
		路体（築堤）盛土 4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	100	207.1	20,710		
		(材料費)再生クラッシャーラン RC-40	m3	133	2,600	345,800		単一 69号
	計					0		
	単価					398,450		
	変更積算単価					0		
						3,985		円/m3
						3,985		円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022. 10		
						歩掛使用年月	2022. 10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一19号	中層混合処理	改良深度 3.2m 施工規模 1075m ³	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		3,720	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 90kg/m ³ 無		0	0	0	WB223410		
			m ³	1	3,720	3,720	単一 70号		
計						0			
						3,720			
単価						0			
						3,720	円/m ³		
変更積算単価						3,720	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		
単一20号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m ²	数量	1	単価	509.2	
						1		509.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	566	566	CB410030		
			m ²	1	566	566			
計						566			
						566			
単価						566			
						566	円/m ²		

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-21号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	617.3
						1		617.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	686.2	686.2	CB410040	
			m 2	1	686.2	686.2		
計						686.2		
単価						686.2	円/m2	
						686.2		

							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-22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	1,643
						1		1,643
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	1,827	1,827	CB410260	
			m 2	1	1,827	1,827		
計						1,827		
単価						1,827	円/m2	
						1,827		

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-23号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	1,466	1,466		
計						0		
						1,466		
単価						0		
						1,466	円/m2	
変更積算単価								
						1,319	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-24号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	871.6	871.6		
計						0		
						871.6		
単価						0		
						871.6	円/m2	
変更積算単価								
						784	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-25号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		617.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	686.2	686.2		
計						0		
						686.2		
単価						0		
						686.2	円/m2	
変更積算単価						617.3	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-26号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410240	
			m 2	1	1,865	1,865		
計						0		
						1,865		
単価						0		
						1,865	円/m2	
変更積算単価						1,678	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-27号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260	
				1	1,820	1,820		
	計					0		
						1,820		
	単価					0		
						1,820	円/m2	
変更積算単価						1,637	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-28号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410261	
				1	1,625	1,625		
	計					0		
						1,625		
	単価					0		
						1,625	円/m2	
変更積算単価						1,462	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-29号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	509.2
						1		509.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	566	566	CB410030	
			m 2	1	566	566		
計						566		
単価						566	円/m2	
						566		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,369
						1		1,369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,522	1,522	CB410260	
			m 2	1	1,522	1,522		
計						1,522		
単価						1,522	円/m2	
						1,522		

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-31号	管(函)渠型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		14,030
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		0	0	0	CB222790	
			m	1	15,590	15,590		
計						0		
						15,590		
単価						0		
						15,590	円/m	
変更積算単価								
						14,030	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-32号	プラスチックU型側溝	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	7,234
						1		7,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m		1	8,041	8,041	WB821410	
			m	1	8,041	8,041	単- 133号	
計						8,041		
						8,041		
単価						8,041		
						8,041	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-33号	プレキャストU型側溝 (ベンチフレーム)	2種 300×200×2000	m		1	5,619
					1	5,619
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	6,246	6,246	WB821410
計					6,246	単- 134号
単価					6,246	円/m
					6,246	

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-34号	側溝蓋 (ベンチフレーム)		単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430	
	材料規格=2種 300用 L=500		枚	1	3,939	3,939	単- 135号	
	計					0		
	単価					3,939	円/枚	
	変更積算単価					3,544	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-35号	横断暗渠	300型 T-25 L=2000	単位	m	数量	10	単価	14,997
						10		14,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠据付		200~300型		10	4,714	47,140	WYB00046	
			m	10	4,714	47,140	単- 136号	
(材料費)横断暗渠		300型 T-25 L=2000		5	23,900	119,500	WYB00048	
			個	5	23,900	119,500	単- 137号	
計						166,640		
						166,640		
単価						16,670		
						16,670	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-36号	横断暗渠	600型 T-25 L=2000	単位	m	数量	10	単価	39,449
						10		39,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠据付		600~800型		10	9,198	91,980	WYB00050	
			m	10	9,198	91,980	単- 138号	
(材料費)横断暗渠		600型 T-25 L=2000		5	69,300	346,500	WYB00051	
			個	5	69,300	346,500	単- 139号	
計						438,480		
						438,480		
単価						43,850		
						43,850	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-37号	現場打ち集水樹 1工区 G2-500-500-700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	62,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,260	47,260		CB222950
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	21,900	21,900		WB821430
	材料規格=縞鋼板蓋(600*600*3.2 メッキ スレ止・取手含)			1	21,900	21,900		単- 140号
	計					69,160		
	単価					69,160		
						69,160		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

単一38号	現場打ち集水樹 2工区 G2-500-500-700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	60,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45,430	45,430	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	21,900	21,900	WB821430	
	材料規格=縞鋼板蓋(600*600*3.2 メッキ スレ止・取手含)						単一 140号	
	計					67,330		
	単価					67,330	円/箇所	
						67,330		

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-39号	現場打ち集水樹 1工区 G3-500-500-800	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 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	49,100	49,100		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	29,640	29,640		WB821430 単- 141号
	材料規格=鋼製蓋(500*500用 T-25 並目 ボルト固定)							
	計					0		
	単価					78,740		
	変更積算単価					78,740		円/箇所
						70,840		円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-40号	歩車道境界ブロック	端部用 両面 180/205×250×600	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		7,655	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		m	0	0	0	CB422510	
				m	1	7,655	7,655		
計							0		
							7,655		
単価							0		
							7,655	円/m	
変更積算単価							7,655	円/m	

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-41号	歩車道境界ブロック	乗入れ部 片面 195/205×90×600	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		7,921	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り		m	0	0	0	CB422510	
				m	1	7,921	7,921		
計							0		
							7,921		
単価							0		
							7,921	円/m	
変更積算単価							7,921	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-42号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	8,014	
						1		8,014	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し		1	8,908	8,908	WB810510		
			m	1	8,908	8,908	単- 142号		
計						8,908			
単価						8,908			
						8,908	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-43号	溶融式区画線 (外側線)	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	258.1	
						1		258.1	
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	286.9	286.9	WB821210		
			m	1	286.9	286.9	単- 143号		
計						286.9			
単価						286.9			
						286.9	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
単一44号	溶融式区画線 (停止線)	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	651.1
						1		651.1
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	723.8	723.8	WB821210	
			m	1	723.8	723.8	単一 144号	
計						723.8		
単価						723.8		
						723.8	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
単一45号	溶融式区画線 (横断歩道)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		651.1
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	723.8	723.8	単一 145号	
計						0		
単価						0		
						723.8	円/m	
変更積算単価						651.1	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

単一46号	鉄止めブロック	700型	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 無し		0	0	0	CB222110	
			m	1	14,880	14,880		
	計					0		
	単価					14,880	円/m	
	変更積算単価					13,390	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

単一47号	給水栓 (A)	手動給水栓 φ80	単位	箇所	数量	1	単価	19,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水管布設		65～100mm			1.9	818.4	1,554.96	WYB00105
			m		1.9	818.4	1,554.96	単一 224号
給水栓設置		手動 φ80			1	7,892	7,892	WYB00102
			基		1	7,892	7,892	単一 225号
(材料費)硬質塩化ビニル管		PEVP75			1.3	653	848.9	WYB00127
			m		1.3	653	848.9	単一 226号
(材料費)硬質塩化ビニル管継手		90° ベント φ75			1	1,800	1,800	WYB00126
			個		1	1,800	1,800	単一 227号
(材料費)給水栓		手動 φ80			1	9,020	9,020	WYB00121
			基		1	9,020	9,020	単一 228号
計							21,115.86	
							21,115.86	
単価							21,120	
							21,120	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

単一48号	給水栓 (D-1)	手動給水栓 φ80	単位	箇所	数量	1	単価	28,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給水管布設	65～100mm		8.6	818.4	7,038.24	1	28,545
			m	8.6	818.4	7,038.24		単一 236号
	給水栓設置	手動 φ80		1	7,892	7,892		WYB00107
			基	1	7,892	7,892		単一 225号
	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75		7.9	653	5,158.7		WYB00129
			m	7.9	653	5,158.7		単一 237号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75		1	1,800	1,800		WYB00131
			個	1	1,800	1,800		単一 227号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ75		2	408	816		WYB00123
			個	2	408	816		単一 238号
	(材料費)給水栓	手動 φ80		1	9,020	9,020		WYB00130
			基	1	9,020	9,020		単一 228号
	計					31,724.94		
						31,724.94		
	単価					31,730		
						31,730		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

単一49号	給水栓 (E-1)	手動給水栓 φ80	単位	箇所	数量	1	単価	47,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給水管布設	65～100mm		10	818.4	8,184		WYB00113
			m	10	818.4	8,184		単一 245号
	給水栓設置	手動 φ80		2	7,892	15,784		WYB00119
			基	2	7,892	15,784		単一 246号
	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75		8.7	653	5,681.1		WYB00133
			m	8.7	653	5,681.1		単一 247号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75		2	1,800	3,600		WYB00137
			個	2	1,800	3,600		単一 248号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	チース φ75		1	953	953		WYB00134
			個	1	953	953		単一 249号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ75		1	408	408		WYB00128
			個	1	408	408		単一 223号
	(材料費)給水栓	手動 φ80		2	9,020	18,040		WYB00135
			基	2	9,020	18,040		単一 250号
	計					52,650.1		
						52,650.1		
	単価					52,660		
						52,660		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-50号	給水栓柵	φ400 H=600	単位	箇所	数量	10	単価	56,156
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 21-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3		0.22	31,660	6,965.2	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		1.8	7,279	13,102.2	CB240210
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		0.02	170,700	3,414	WB810010
給水栓設置		φ400×600 保護蓋含む	基		10	3,563	35,630	WYB00136
(材料費)給水栓柵		φ400×600 開口φ100	基		10	35,000	350,000	WYB00145
(材料費)保護蓋(縞鋼板)		φ480×3.2 取手付	枚		10	21,500	215,000	WYB00143
計							624,111.4	
単価							62,420	
							62,420	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-51号	空気弁	φ100 弁室含む	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気弁設置	φ100		0	0	0		WYB00161
			箇所	1	37,250	37,250		単- 261号
	弁室設置	φ100用		0	0	0		WYB00159
			箇所	1	32,680	32,680		単- 262号
	(材料費)急速空気弁	内外面粉体 7.5K φ100		0	0	0		WYB00055
			個	1	87,000	87,000		単- 263号
	(材料費)ボール式補修弁(レバー式)	内外面粉体 7.5K φ100×200H		0	0	0		WYB00158
			個	1	68,700	68,700		単- 264号
	(材料費)スッポンショート	MVF 黒 SR付 φ100		0	0	0		WYB00160
			個	1	23,010	23,010		単- 265号
	(材料費)空気弁鉄蓋	KRS-5G-10L		0	0	0		WYB00162
			個	1	111,000	111,000		単- 266号
	(材料費)ハイピット	NHKR-5-200A		0	0	0		WYB00165
			個	1	55,900	55,900		単- 267号
	(材料費)ハイピット	NHKR-5-400CN		0	0	0		WYB00163
			個	1	60,300	60,300		単- 268号
	(材料費)ハイピット	NHKR-5-80S		0	0	0		WYB00164
			個	1	11,700	11,700		単- 269号
	計					0		
						487,540		
	単価					0		
						487,600		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-51号	空気弁	φ100 弁室含む	単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変更積算単価						438,700	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-52号	埋設標識シート	W=150 2倍	単位	m	数量	1	単価	171.1
						1		171.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		W=150 2倍		1	70.56	70.56	WYB00003	
			m	1	70.56	70.56	単- 270号	
(材料費)埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	119.6	119.6	WYB00004	
			m	1	119.6	119.6	単- 271号	
計						190.16		
						190.16		
単価						190.2		
						190.2	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-53号	保護砂		単位	m3	数量	100	単価	6,558
						100		6,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		100	3,232	323,200	CB210410	
			m 3	100	3,232	323,200		
(材料費)中詰材		砂		126	3,220	405,720	WYB00005	
			m 3	126	3,220	405,720	単- 272号	
計						728,920		
						728,920		
単価						7,290		
						7,290	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-54号	防護柵撤去(ガードパイプ)		単位	m	数量	0	単価	0
						1	1,275	
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)		コンクリート建込 無 無			0	0	0	WB810610
				m	1	1,417	1,417	単-273号
計							0	
							1,417	
単価							0	
							1,417	円/m
変更積算単価							1,275	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-55号	コンクリート切断	平均厚15cm以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1	3,782	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート切断		平均厚15cm以下			0	0	0	WYB00166
				m	1	4,203	4,203	単-274号
計							0	
							4,203	
単価							0	
							4,203	円/m
変更積算単価							3,782	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		
単一56号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310		
			m 2	1	538.3	538.3			
	計					0			
						538.3			
	単価					0			
						538.3	円/m2		
	変更積算単価					484.2	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		
単一57号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	484.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	538.3	538.3	CB430310		
			m 2	1	538.3	538.3			
	計					538.3			
						538.3			
	単価					538.3			
						538.3	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-58号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		484.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	538.3	538.3		
計						0		
						538.3		
単価						0		
						538.3	円/m2	
変更積算単価								
						484.2	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-59号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	12,271
						1		12,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 3.3以下		1	13,640	13,640	WB824020	
			m 3	1	13,640	13,640	単- 275号	
計						13,640		
						13,640		
単価						13,640		
						13,640	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-60号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	19,459
						1		19,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 3.3以下		1	21,630	21,630	WB824020	
			m 3	1	21,630	21,630	単- 276号	
計						21,630		
単価						21,630		
						21,630	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-61号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,028
						1		2,028
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 9.0km以下 全ての費用		1	2,255	2,255	CB227010	
			m 3	1	2,255	2,255		
計						2,255		
単価						2,255		
						2,255	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-62号	殻運搬	廃ﾌﾞﾗｽｯｸ	単位	t	数量	1	単価	12,172
						1		12,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 20.0km以下 1.1t超1.5t以下		1	13,530	13,530	CB010410	
			回	1	13,530	13,530		
	計					13,530		
	単価					13,530	円/t	
						13,530		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	殻処分	ｱｽﾌﾞﾙﾄ殻	単位	m3	数量	1	単価	2,114
						1		2,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単-277号	
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	
						2,350		

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-64号	処分分 (歩道密粒)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,200	2,200	単- 278号	
計						0		
						2,200		
単価						0		
						2,200	円/m3	
変更積算単価						1,980	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-65号	処分費	廃プラスチック	単位	t	数量	1	単価	45,882
						1		45,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				1	50,000	50,000	WB020052	
			t	1	50,000	50,000	単- 279号	
産業廃棄物税				1	1,000	1,000	WYB00138	
			t	1	1,000	1,000	単- 280号	
計						51,000		
						51,000		
単価						51,000		
						51,000	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-66号	畦畔盛土	幅300 高さ300	単位	m ³	数量	100	単価	2,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2.5	26,460	66,150		
			人	2.5	26,460	66,150		
普通作業員				5	17,640	88,200		
			人	5	17,640	88,200		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.28m ³		2.5	43,040	107,600		
			日	2.5	43,040	107,600		単-335号
諸雑費（まるめ）				1		50		
			式	1		50		
計						262,000		
						262,000		
単価						2,620		
						2,620		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-67号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	3,413
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	1.1	24,255	26,680			
普通作業員			人	1.9	17,640	33,516			
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	12.1	18,700	226,270			
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	40,390	35,947		WK240050 単- 336号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		3,011			
計						341,300			
単価						3,413		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-68号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	80.05
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	26,460	2,381			
普通作業員		人	0.31	17,640	5,468			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		156			
計					8,005			
単価					80.05		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	再生クラッシャーラン	RC-40			0	0	0	
			m 3	1	2,600	2,600	2,600	
	計						0	
	単価						2,600	円/m 3

参考資料（1）

単一70号		中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 90kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	3,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.444	26,460	11,748		
特殊作業員				人	0.444	24,255	10,769		
普通作業員				人	0.889	17,640	15,681		
セメント		高炉B パラ		t	9.54	11,600	110,664		
中層混合処理機運転		2m<L≤5m		日	0.444	278,600	123,698	WK220610 単一 337号	
スラリープラント運転				日	0.444	81,340	36,114	WK220620 単一 338号	
諸雑費（率+まるめ） 32%				式	1		63,326		
計							372,000		
単価							3,720	円/m ³	

参考資料（1）

単-71号		ボックスカルバート据付(1.0 < L ≤ 1.5 m/個)	1.25 < B ≤ 2.5 1.25 < H ≤ 2.5 基礎砕石+均しコン 縦締有	単位	m	数量	10	単価	36,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.7	26,460	71,442		
				人	2.7	26,460	71,442		
特殊作業員					1.7	24,255	41,233		
				人	1.7	24,255	41,233		
普通作業員					5.7	17,640	100,548		
				人	5.7	17,640	100,548		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊			0.6	43,300	25,980		
				日	0.6	43,300	25,980		
雑工種 48%					1		114,817		
				式	1		114,817		
諸雑費 (率+まるめ) 6%					1		14,280		
				式	1		14,280		
計							368,300		
							368,300		
単価							36,830		
							36,830	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-72号	(材料費)RCボックスカルバート	T-25 縦締部材無 1800×1500×2000	単位	個	数量	1	単価	293,000
						1		293,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート		T-25 縦締部材無し 1800*1500*2000		1	293,000	293,000		
			個	1	293,000	293,000		
	計					293,000		
	単価					293,000	円/個	
						293,000		

						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-73号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1500×1300 オスフラット加工	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	
RCボックスカルバート(短尺)		T-25 縦締部材無 1800×1500×1300 オスフラット加工		1	279,000	279,000		
			個	1	279,000	279,000		
	計					279,000		
	単価					279,000	円/個	
						279,000		

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-74号	(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ12.7	単位	m	数量	1,000	単価	304.9	
						1,000		304.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7		774	394	304,956			
			kg	774	394	304,956			
計						304,956			
						304,956			
単価						304.9			
						304.9	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-75号	(材料費)PC用定着金具	後付用 φ12.7	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		
PC用定着装置		後付用 1T12.7		1	2,520	2,520			
			組	1	2,520	2,520			
計						2,520			
						2,520			
単価						2,520			
						2,520	円/組		

参考資料（1）

単-76号		ボックスカルバート据付(1.5<L<2.0m/個)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 均しコン 縦締有	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		
特殊作業員				人	2.7	26,460	71,442		
普通作業員				人	1.7	24,255	41,233		
移動式クレーン運転費(賃料)		ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無			0	0	0	WB470480	
雑工種					0		0		
48%				式	1		117,936	単- 339号	
諸雑費(率+まるめ)					0		0		
10%				式	1		24,563		
計							0		
単価							388,200		
							0		
							38,820	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-77号	(材料費)RCボックスカルバート	T-25 縦締部材無 1800×1500×2000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		293,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート		T-25 縦締部材無し 1800*1500*2000		0	0	0		
			個	1	293,000	293,000		
	計					0		
						293,000		
	単価					0		
						293,000	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-78号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1500×1800 ムスフラット加工	単位	個	数量	0	単価	0
						1		352,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(短尺)		T-25 縦締部材無 1800×1500×1800 ムスフラット加工		0	0	0		
			個	1	352,000	352,000		
	計					0		
						352,000		
	単価					0		
						352,000	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-79号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1500×1500	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		308,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1500×1500		0	0	0			
			個	1	308,000	308,000			
	計					0			
						308,000			
	単価					0			
						308,000	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-80号	(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ12.7	単位	m	数量	0	単価	0	
						1,000		304.9	
	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	774	394	304,956			
	計					0			
						304,956			
	単価					0			
						304.9	円/m		

参考資料（1）

単-82号		ボックスカルバート据付(1.0 < L ≤ 1.5 m/個)	1.25 < B ≤ 2.5 1.25 < H ≤ 2.5 基礎砕石+均しコン 縦締有	単位	m	数量	10	単価	36,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.7	26,460	71,442		
				人	2.7	26,460	71,442		
特殊作業員					1.7	24,255	41,233		
				人	1.7	24,255	41,233		
普通作業員					5.7	17,640	100,548		
				人	5.7	17,640	100,548		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊			0.6	43,300	25,980		
				日	0.6	43,300	25,980		
雑工種 48%					1		114,817		
				式	1		114,817		
諸雑費 (率+まるめ) 6%					1		14,280		
				式	1		14,280		
計							368,300		
							368,300		
単価							36,830		
							36,830	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-83号	(材料費)RCボックスカルバート(特配筋仕様)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000	単位	個	数量	1	単価	396,000
						1		396,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCボックスカルバート(特配筋仕様)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000		1	396,000	396,000		
			個	1	396,000	396,000		
	計					396,000		
						396,000		
	単価					396,000	円/個	
						396,000		

							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-84号	(材料費)RCボックスカルバート(特配筋仕様 横孔)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000 □350×1	単位	個	数量	1	単価	407,000
						1		407,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCボックスカルバート(特配筋仕様 横孔)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000 □350×1		1	407,000	407,000		
			個	1	407,000	407,000		
	計					407,000		
						407,000		
	単価					407,000	円/個	
						407,000		

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-85号	(材料費)RCボックスカルバート(特配筋仕様 短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 オスフラット加工	単位	個	数量	1	単価	346,000
						1		346,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCボックスカルバート(特配筋仕様 短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 オスフラット加工		1	346,000	346,000		
			個	1	346,000	346,000		
	計					346,000		
						346,000		
	単価					346,000	円/個	
						346,000		

							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-86号	(材料費)RCボックスカルバート(特配筋仕様 短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 オスフラット加工	単位	個	数量	1	単価	346,000
						1		346,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCボックスカルバート(特配筋仕様 短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 オスフラット加工		1	346,000	346,000		
			個	1	346,000	346,000		
	計					346,000		
						346,000		
	単価					346,000	円/個	
						346,000		

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-87号	(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ15.2	単位	m	数量	1,000	単価	449.2
						1,000		449.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2		1,101	408	449,208		
			kg	1,101	408	449,208		
計						449,208		
単価						449.2	円/m	
						449.2		

							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-88号	(材料費)PC用定着金具	後付用 φ15.2	単位	組	数量	1	単価	2,790
						1		2,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC用定着装置		後付用 1T15.2		1	2,790	2,790		
			組	1	2,790	2,790		
計						2,790		
単価						2,790	円/組	
						2,790		

参考資料（1）

単-89号		ボックスカルバート据付(1.0 < L < 1.5 m/個)	1.25 < B ≤ 2.5 1.25 < H ≤ 2.5 均シコシ 縦締有	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		
特殊作業員				人	2.7	26,460	71,442		
普通作業員				人	1.7	24,255	41,233		
移動式クレーン運転費(賃料)		ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無			0	0	0	WB470480	
雑工種					0		0		
48%				式	1		117,936	単- 339号	
諸雑費(率+まるめ)					0		0		
10%				式	1		24,563		
計							0		
単価							388,200		
							0		
							38,820	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-90号	(材料費)RCボックスカルバート(特配筋仕様)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		396,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCボックスカルバート(特配筋仕様)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000		0	0	0		
			個	1	396,000	396,000		
	計					0		
						396,000		
	単価					0		
						396,000	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-91号	(材料費)RCボックスカルバート(特配筋仕様)(横孔)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000 350×470×1	単位	個	数量	0	単価	0
						1		407,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCボックスカルバート(特配筋仕様)(横孔)	T-25 縦締部材無 1800×1800×2000 350×470×1		0	0	0		
			個	1	407,000	407,000		
	計					0		
						407,000		
	単価					0		
						407,000	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-92号	(材料費)RCボックスカルバート(特配筋仕様)(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 オスフラット加工	単位	個	数量	0	単価	0
						1		346,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCボックスカルバート(特配筋仕様 短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 オスフラット加工		0	0	0		
			個	1	346,000	346,000		
	計					0		
						346,000		
	単価					0		
						346,000	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-93号	(材料費)RCボックスカルバート(特配筋仕様)(短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 オスフラット加工	単位	個	数量	0	単価	0
						1		346,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCボックスカルバート(特配筋仕様 短尺)	T-25 縦締部材無 1800×1800×1150 オスフラット加工		0	0	0		
			個	1	346,000	346,000		
	計					0		
						346,000		
	単価					0		
						346,000	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-94号	(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ15.2	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2		0	0	0		
			kg	1,101	408	449,208		
計						0		
						449,208		
単価						0		
						449.2	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-95号	(材料費)PC用定着金具	後付用 φ15.2	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC用定着装置		後付用 1T15.2		0	0	0		
			組	1	2,790	2,790		
計						0		
						2,790		
単価						0		
						2,790	円/組	

参考資料（1）

単-96号		ボックスカルバート据付(L≦1.0 m/個)	1.25<B≦2.5 1.25<H≦2.5 基礎砕石+均シコシ 縦締有	単位	m	数量	10	単価	38,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.9	26,460	76,734		
				人	2.9	26,460	76,734		
特殊作業員					1.9	24,255	46,084		
				人	1.9	24,255	46,084		
普通作業員					6	17,640	105,840		
				人	6	17,640	105,840		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊			0.7	43,300	30,310		
				日	0.7	43,300	30,310		
雑工種 44%					1		113,945		
				式	1		113,945		
諸雑費 (率+まるめ) 6%					1		15,487		
				式	1		15,487		
計							388,400		
							388,400		
単価							38,840		
							38,840	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-97号	(材料費)RCボックスカルバート	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500	単位	個	数量	1	単価	315,000
						1		315,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート		T-25 縦締部材無 2500×1500×1500		1	315,000	315,000		
			個	1	315,000	315,000		
	計					315,000		
	単価					315,000		
						315,000	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-98号	(材料費)RCボックスカルバート(連結金具付)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500	単位	個	数量	1	単価	337,000
						1		337,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(連結金具付)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1500		1	337,000	337,000		
			個	1	337,000	337,000		
	計					337,000		
	単価					337,000		
						337,000	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-99号	(材料費)RCボックスカルバート	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 オスフラット加工	単位	個	数量	1	単価	451,000
						1		451,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート		T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 オスフラット加工		1	451,000	451,000		
			個	1	451,000	451,000		
	計					451,000		
						451,000		
	単価					451,000	円/個	
						451,000		

							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-100号	(材料費)RCボックスカルバート	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 オスフラット加工	単位	個	数量	1	単価	350,000
						1		350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート		T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 オスフラット加工		1	350,000	350,000		
			個	1	350,000	350,000		
	計					350,000		
						350,000		
	単価					350,000	円/個	
						350,000		

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-101号	(材料費)RCボックスカルバート(横孔)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □350×1	単位	個	数量	1	単価	327,000
						1		327,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(横孔)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □350×1		1	327,000	327,000		
			個	1	327,000	327,000		
	計					327,000		
						327,000		
	単価					327,000	円/個	
						327,000		

							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-102号	(材料費)RCボックスカルバート(横孔)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □400×1	単位	個	数量	1	単価	327,000
						1		327,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(横孔)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □400×1		1	327,000	327,000		
			個	1	327,000	327,000		
	計					327,000		
						327,000		
	単価					327,000	円/個	
						327,000		

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-103号	(材料費)RCボックスカルバート(横孔 連結金具付)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □350×1 ムスフラット	単位	個	数量	1	単価	386,000	
						1		386,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	RCボックスカルバート(横孔 連結金具付)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □350×1 ムスフラット		1	386,000	386,000			
			個	1	386,000	386,000			
	計					386,000			
						386,000			
	単価					386,000	円/個		
						386,000			

						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-104号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1000 ムスフラット加工	単位	個	数量	1	単価	305,000	
						1		305,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1000 ムスフラット加工		1	305,000	305,000			
			個	1	305,000	305,000			
	計					305,000			
						305,000			
	単価					305,000	円/個		
						305,000			

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-105号	(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ15.2	単位	m	数量	1,000	単価	449.2
						1,000		449.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2		1,101	408	449,208		
			kg	1,101	408	449,208		
計						449,208		
単価						449.2	円/m	
						449.2		

							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-106号	(材料費)PC用定着金具	後付用 φ15.2	単位	組	数量	1	単価	2,790
						1		2,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC用定着装置		後付用 1T15.2		1	2,790	2,790		
			組	1	2,790	2,790		
計						2,790		
単価						2,790	円/組	
						2,790		

参考資料（1）

単-107号		ボックスカルバート据付(1.0 < L < 1.5 m/個)	1.25 < B ≤ 2.5 1.25 < H ≤ 2.5 基礎砕石+均しコン 縦締有	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		
特殊作業員				人	2.7	26,460	71,442		
普通作業員				人	1.7	24,255	41,233		
移動式クレーン運転費(賃料)		ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無			0	0	0	WB470480	
雑工種					0		0		
48%				式	1		117,936	単- 339号	
諸雑費(率+まるめ)					0		0		
10%				式	1		24,563		
計							0		
単価							388,200		
							0		
							38,820	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-108号	ボックスカルバート据付(1.0 < L < 1.5 m/個)	1.25 < B ≤ 2.5 1.25 < H ≤ 2.5 基礎砕石+均しコン 縦締無	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		
	特殊作業員		人	2.5	26,460	66,150		
	普通作業員		人	1.5	24,255	36,382		
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無		0	0	0		WB470480
	雑工種			0		0		
	55%		式	1		127,616		単- 339号
	諸雑費(率+まるめ)			0		0		
	10%		式	1		23,154		
	計					0		
	単価					382,800		
						0		
						38,280		円/m

参考資料（1）

単-109号		ボックスカルバート据付(1.0 < L < 1.5 m/個)	1.25 < B ≤ 2.5 1.25 < H ≤ 2.5 均しコン 縦締無	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		
特殊作業員				人	2.5	26,460	66,150		
普通作業員				人	1.5	24,255	36,382		
移動式クレーン運転費(賃料)		ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無			0	0	0	WB470480	
雑工種					0		0		
55%				式	1		130,593	単- 339号	
諸雑費(率+まるめ)					0		0		
10%				式	1		23,664		
計							0		
単価							391,700		
							0		
							39,170	円/m	

参考資料（1）

単-110号		ボックスカルバート据付(L≦1.0 m/個)	1.25<B≦2.5 1.25<H≦2.5 基礎砕石+均しコン 縦締有	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		
特殊作業員				人	2.7	26,460	71,442		
普通作業員				人	1.7	24,255	41,233		
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無			0	0	0	WB470480	
雑工種 48%				日	0.6	54,130	32,478	単- 339号	
諸雑費（率+まるめ） 10%				式	1		117,936		
計				式	1		24,563		
							0		
単価							388,200		
							0		
							38,820	円/m	

参考資料（1）

単-111号		ボックスカルバート据付(L≦1.0 m/個)	1.25<B≦2.5 1.25<H≦2.5 均シコシ 縦締有	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		
特殊作業員				人	2.7	26,460	71,442		
普通作業員				人	1.7	24,255	41,233		
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無			0	0	0	WB470480	
雑工種					0		0		
48%				式	1		117,936	単- 339号	
諸雑費（率+まるめ）					0		0		
10%				式	1		24,563		
計							0		
単価							388,200		
							0		
							38,820	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-112号	(材料費)RCボックスカルバート	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500	単位	個	数量	0	単価	0
						1		315,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート		T-25 縦締部材無 2500×1500×1500		0	0	0		
			個	1	315,000	315,000		
	計					0		
						315,000		
	単価					0		
						315,000	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-113号	(材料費)RCボックスカルバート(横孔)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □350×1	単位	個	数量	0	単価	0
						1		327,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(横孔)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □350×1		0	0	0		
			個	1	327,000	327,000		
	計					0		
						327,000		
	単価					0		
						327,000	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-114号	(材料費)RCボックスカルバート(横孔)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □400×1	単位	個	数量	0	単価	0
						1		327,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(横孔)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1500 □400×1		0	0	0		
			個	1	327,000	327,000		
	計					0		
						327,000		
	単価					0		
						327,000	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-115号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1400	単位	個	数量	0	単価	0
						1		389,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(短尺)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1400		0	0	0		
			個	1	389,000	389,000		
	計					0		
						389,000		
	単価					0		
						389,000	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-116号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1400 高力ボルト連結	単位	個	数量	0	単価	0
						1		389,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(短尺)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1400 高力ボルト連結		0	0	0		
			個	1	389,000	389,000		
	計					0		
						389,000		
	単価					0		
						389,000	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-117号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)(横孔)	T-25 縦締無 2500×1500×1400 □350×1 ボルト連結	単位	個	数量	0	単価	0
						1		400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(短尺)(横孔)		T-25 縦締無 2500×1500×1400 □350×1 ボルト連結		0	0	0		
			個	1	400,000	400,000		
	計					0		
						400,000		
	単価					0		
						400,000	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-118号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1250 高力ボルト連結	単位	個	数量	0	単価	0
						1		357,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(短尺)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1250 高力ボルト連結		0	0	0		
			個	1	357,000	357,000		
	計					0		
						357,000		
	単価					0		
						357,000	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-119号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		305,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(短尺)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1000		0	0	0		
			個	1	305,000	305,000		
	計					0		
						305,000		
	単価					0		
						305,000	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-120号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1000 高力ボルト連結	単位	個	数量	0	単価	0
						1		305,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(短尺)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1000 高力ボルト連結		0	0	0		
			個	1	305,000	305,000		
	計					0		
						305,000		
	単価					0		
						305,000	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-121号	(材料費)RCボックスカルバート(短尺)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1000 スフラット加工	単位	個	数量	0	単価	0
						1		305,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(短尺)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1000 スフラット加工		0	0	0		
			個	1	305,000	305,000		
	計					0		
						305,000		
	単価					0		
						305,000	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-122号	(材料費)RCボックスカルバート(縦斜切)	T-25 縦締部材無 2500×1500×1257/1418	単位	個	数量	0	単価	0
						1		438,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
RCボックスカルバート(縦斜切)		T-25 縦締部材無 2500×1500×1257×1418		0	0	0		
			個	1	438,000	438,000		
	計					0		
						438,000		
	単価					0		
						438,000	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-123号	(材料費)PC鋼材	SWPR7B φ15.2	単位	m	数量	0	単価	0
						1,000		449.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2		0	0	0		
			kg	1,101	408	449,208		
	計					0		
						449,208		
	単価					0		
						449.2	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-124号	(材料費) P C用定着金具	後付用 φ15.2	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	P C用定着装置	後付用 1T15.2		0	0	0			
			組	1	2,790	2,790			
	計					0			
						2,790			
	単価					0			
						2,790		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-125号	(材料費) P C鋼棒	B種1号 φ13 1~3m未満	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	P C鋼棒	B種1号 φ13 1~3m未満		0	0	0			
			k g	1,040	463	481,520			
	計					0			
						481,520			
	単価					0			
						481.5		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-127号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601			
諸雑費(まるめ)		式	1		99			
計					167,700			
単価					167,700	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-128号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	164,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	61,365.15	61,365			
諸雑費(まるめ)		式	1		35			
計					164,400			
単価					164,400	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-129号	(材料費)コンクリートアンカー	M12×50	単位	本	数量	1	単価	64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカー	M12×50		1	64	64		
			本	1	64	64		
	計					64		
	単価					64		
						64	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-130号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167,700
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601			
諸雑費(まるめ)		式	1		99			
計					167,700			
単価					167,700	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-131号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	164,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	61,365.15	61,365		
	諸雑費(まるめ)		式	1		35		
	計					164,400		
	単価					164,400	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-132号	(材料費)コンクリートアンカー	M12×50	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカー	M12×50		0	0	0		
			本	1	64	64		
	計					0		
	単価					64		
						0		
						64	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-133号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,300	33,000		
U型側溝		300×300×2000	個	5	9,170	45,850		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.6	2,600	1,560		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						80,410		
単価						8,041	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-134号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	6,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,300	33,000		
鉄筋コンクリートベンチフリューム		2種 300×200×2000	個	5	5,580	27,900		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.6	2,600	1,560		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						62,460		
単価						6,246	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-135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	3,939
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	739	73,900		
	ベンチフレーム蓋	2種 300用 L=500	枚	100	3,200	320,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					393,900		
	単価					3,939	円/枚	

参考資料（1）

単-136号		横断暗渠据付	200~300型	単位	m	数量	10	単価	4,714
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.2	26,460	5,292		
				人	0.2	26,460	5,292		
特殊作業員					0.1	24,255	2,425		
				人	0.1	24,255	2,425		
普通作業員					0.4	17,640	7,056		
				人	0.4	17,640	7,056		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊			2.1	8,239	17,301		
				時間	2.1	8,239	17,301	単-340号	
雑工種 40%					1		12,829		
				式	1		12,829		
諸雑費（率+まるめ） 7%					1		2,237		
				式	1		2,237		
計							47,140		
							47,140		
単価							4,714		
							4,714	円/m	

参考資料（1）

単-138号		横断暗渠据付	600~800型	単位	m	数量	10	単価	9,198
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.4	26,460	10,584		
				人	0.4	26,460	10,584		
特殊作業員					0.3	24,255	7,276		
				人	0.3	24,255	7,276		
普通作業員					0.9	17,640	15,876		
				人	0.9	17,640	15,876		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊			3.5	8,239	28,836		
				時間	3.5	8,239	28,836	単-340号	
雑工種 40%					1		25,028		
				式	1		25,028		
諸雑費（率+まるめ） 7%					1		4,380		
				式	1		4,380		
計							91,980		
							91,980		
単価							9,198		
							9,198	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-139号	(材料費)横断暗渠	600型 T-25 L=2000	単位	個	数量	1	単価	69,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断暗渠	600型 T-25 L=2000		1	69,300	69,300		
			個	1	69,300	69,300		
	計					69,300		
	単価					69,300		
						69,300	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-140号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	292	29,200			21,900
縞鋼板蓋	600×600 t=3.2 スレ止め・取手含む	枚	100	21,600	2,160,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		800			
計					2,190,000			
単価					21,900		円/枚	

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	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	29,640
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	739	73,900		
	鋼製蓋(集水桝)	500×500用 T-25 並目 ボルト固定	枚	100	28,900	2,890,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		100		
	計					2,964,000		
	単価					29,640	円/枚	

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-142号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		1	単価	8,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	8,908.2	8,908			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					8,908			
	単価					8,908		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-143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	286.9
	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	164	164,000		
	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	143	6,292		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,818		
	計					286,900		
	単価					286.9	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-144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	723.8
	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	362	362,000		
	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	143	14,014		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		17,136		
	計					723,800		
	単価					723.8	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-145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	723.8
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	362	362,000		
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	143	14,014		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		17,136		
計						723,800		
単価						723.8	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-146号	給水管布設	250~300mm	単位	m	数量	10	10	単価	1,448
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.08	26,460	2,116		
				人	0.08	26,460	2,116		
特殊作業員					0.16	24,255	3,880		
				人	0.16	24,255	3,880		
普通作業員					0.23	17,640	4,057		
				人	0.23	17,640	4,057		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊			0.08	51,870	4,149		
				日	0.08	51,870	4,149	単-341号	
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		278		
				式	1		278		
計							14,480		
							14,480		
単価							1,448		
							1,448	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-147号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU250 片受直管 L=5000	単位	本	数量	1	単価	20,000	
						1		20,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RRVU250 片受直管 L=5000		1	20,000	20,000			
			本	1	20,000	20,000			
	計					20,000			
						20,000			
	単価					20,000	円/本		
						20,000			

						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-148号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=3130	単位	本	数量	1	単価	7,324	
						1		7,324	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-250		3.13	2,340	7,324			
			m	3.13	2,340	7,324			
	計					7,324			
						7,324			
	単価					7,324	円/本		
						7,324			

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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=2890	単位	本	数量	1	単価	6,762
						1		6,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250		2.89	2,340	6,762		
			m	2.89	2,340	6,762		
計						6,762		
単価						6,762	円/本	
						6,762		

							単価使用年月	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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=2560	単位	本	数量	1	単価	5,990
						1		5,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250		2.56	2,340	5,990		
			m	2.56	2,340	5,990		
計						5,990		
単価						5,990	円/本	
						5,990		

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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=1900	単位	本	数量	1	単価	4,446
						1		4,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250		1.9	2,340	4,446		
			m	1.9	2,340	4,446		
計						4,446		
単価						4,446	円/本	
						4,446		

							単価使用年月	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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=1640	単位	本	数量	1	単価	3,837
						1		3,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250		1.64	2,340	3,837		
			m	1.64	2,340	3,837		
計						3,837		
単価						3,837	円/本	
						3,837		

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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=1290	単位	本	数量	1	単価	3,018
						1		3,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250		1.29	2,340	3,018		
			m	1.29	2,340	3,018		
計						3,018		
単価						3,018	円/本	
						3,018		

							単価使用年月	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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=1080	単位	本	数量	1	単価	2,527
						1		2,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250		1.08	2,340	2,527		
			m	1.08	2,340	2,527		
計						2,527		
単価						2,527	円/本	
						2,527		

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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=820	単位	本	数量	1	単価	1,918
						1		1,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250		0.82	2,340	1,918		
			m	0.82	2,340	1,918		
計						1,918		
単価						1,918	円/本	
						1,918		

							単価使用年月	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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU250 直管 L=630	単位	本	数量	1	単価	1,474
						1		1,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250		0.63	2,340	1,474		
			m	0.63	2,340	1,474		
計						1,474		
単価						1,474	円/本	
						1,474		

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	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ250 90° 離脱防止機能付	単位	個	数量	1	単価	93,300	
						1		93,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ250 90° 離脱防止機能付		1	93,300	93,300			
			個	1	93,300	93,300			
計						93,300			
単価						93,300			
						93,300	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-158号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ250 45°	単位	個	数量	1	単価	36,200	
						1		36,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ250 45°		1	36,200	36,200			
			個	1	36,200	36,200			
計						36,200			
単価						36,200			
						36,200	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-159号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ250 5° 5/8	単位	個	数量	1	単価	27,600	
						1		27,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ250 5° 5/8		1	27,600	27,600			
			個	1	27,600	27,600			
計						27,600			
単価						27,600			円/個
						27,600			

						単価使用年月	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	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ250 40° 45'	単位	個	数量	1	単価	76,910	
						1		76,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ250 40° 45'		1	76,910	76,910			
			個	1	76,910	76,910			
計						76,910			
単価						76,910			円/個
						76,910			

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	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ250×φ75 TS受口防護管付	単位	個	数量	1	単価	51,660	
						1		51,660	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(T字管)				1	51,660	51,660			
			個	1	51,660	51,660			
計						51,660			
単価						51,660	円/個		
						51,660			

						単価使用年月	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	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ250×φ75	単位	個	数量	1	単価	29,500	
						1		29,500	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(T字管)				1	29,500	29,500			
			個	1	29,500	29,500			
計						29,500			
単価						29,500	円/個		
						29,500			

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	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ドレサージョイント φ250	単位	個	数量	1	単価	93,630
						1		93,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドレサージョイント	φ250		1	93,630	93,630		
			個	1	93,630	93,630		
	計					93,630		
						93,630		
	単価					93,630	円/個	
						93,630		

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-164号	給水管布設 200mm	単位	m		10	1,061
					10	1,061
土木一般世話役			0.1	26,460	2,646	
		人	0.1	26,460	2,646	
特殊作業員			0.16	24,255	3,880	
		人	0.16	24,255	3,880	
普通作業員			0.22	17,640	3,880	
		人	0.22	17,640	3,880	
諸雑費（率+まるめ） 2%			1		204	
		式	1		204	
計					10,610	
					10,610	
単価					1,061	
					1,061	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-165号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU200 片受直管 L=5000	単位	本	数量	1	単価	13,300	
						1		13,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU200 片受直管 L=5000		1	13,300	13,300			
			本	1	13,300	13,300			
	計					13,300			
						13,300			
	単価					13,300	円/本		
						13,300			

						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-166号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=3890	単位	本	数量	1	単価	6,068	
						1		6,068	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		3.89	1,560	6,068			
			m	3.89	1,560	6,068			
	計					6,068			
						6,068			
	単価					6,068	円/本		
						6,068			

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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2980	単位	本	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		2.98	1,560	4,648		
			m	2.98	1,560	4,648		
計						4,648		
単価						4,648	円/本	
						4,648		

							単価使用年月	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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2830	単位	本	数量	1	単価	4,414
						1		4,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		2.83	1,560	4,414		
			m	2.83	1,560	4,414		
計						4,414		
単価						4,414	円/本	
						4,414		

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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2690	単位	本	数量	1	単価	4,196
						1		4,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		2.69	1,560	4,196		
			m	2.69	1,560	4,196		
計						4,196		
単価						4,196	円/本	
						4,196		

							単価使用年月	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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2060	単位	本	数量	1	単価	3,213
						1		3,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		2.06	1,560	3,213		
			m	2.06	1,560	3,213		
計						3,213		
単価						3,213	円/本	
						3,213		

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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1400	単位	本	数量	1	単価	2,184
						1		2,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		1.4	1,560	2,184		
			m	1.4	1,560	2,184		
計						2,184		
単価						2,184	円/本	
						2,184		

							単価使用年月	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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1150	単位	本	数量	1	単価	1,794
						1		1,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		1.15	1,560	1,794		
			m	1.15	1,560	1,794		
計						1,794		
単価						1,794	円/本	
						1,794		

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	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1140	単位	本	数量	1	単価	1,778	
						1		1,778	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		1.14	1,560	1,778			
			m	1.14	1,560	1,778			
計						1,778			
						1,778			
単価						1,778	円/本		
						1,778			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-174号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=600	単位	本	数量	1	単価	936	
						1		936	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		0.6	1,560	936			
			m	0.6	1,560	936			
計						936			
						936			
単価						936	円/本		
						936			

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	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 5° 5/8	単位	個	数量	1	単価	21,500	
						1		21,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ200 5° 5/8		1	21,500	21,500			
			個	1	21,500	21,500			
計						21,500			
						21,500			
単価						21,500	円/個		
						21,500	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-176号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 40° 49'	単位	個	数量	1	単価	57,910	
						1		57,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ200 40° 49'		1	57,910	57,910			
			個	1	57,910	57,910			
計						57,910			
						57,910			
単価						57,910	円/個		
						57,910	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-177号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 40° 45'	単位	個	数量	1	単価	55,910	
						1		55,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ200 40° 45'		1	55,910	55,910			
			個	1	55,910	55,910			
計						55,910			
単価						55,910	円/個		
						55,910			

						単価使用年月	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	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付	単位	個	数量	1	単価	41,530	
						1		41,530	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(T字管)		VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付		1	41,530	41,530			
			個	1	41,530	41,530			
計						41,530			
単価						41,530	円/個		
						41,530			

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-179号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ200×φ150	単位	個	数量	1	単価	7,890	
						1		7,890	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル管継手				1	7,890	7,890			
			個	1	7,890	7,890			
計						7,890			
						7,890			
単価						7,890	円/個		
						7,890			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-180号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ドレサージョイント φ200	単位	個	数量	1	単価	62,660	
						1		62,660	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ドレサージョイント				1	62,660	62,660			
			個	1	62,660	62,660			
計						62,660			
						62,660			
単価						62,660	円/個		
						62,660			

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-181号	給水管布設	200mm	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		
			人	0.1	26,460	2,646		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.16	24,255	3,880		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.22	17,640	3,880		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0		
			式	1		204		
	計					0		
						10,610		
	単価					0		
						1,061	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-182号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU200 片受直管 L=5000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		13,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU200 片受直管 L=5000		0	0	0		
			本	1	13,300	13,300		
計						0		
						13,300		
単価						0		
						13,300	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-183号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=4000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		6,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		0	0	0		
			m	4	1,560	6,240		
計						0		
						6,240		
単価						0		
						6,240	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-184号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=3650	単位	本	数量	0	単価	0
						1		5,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		0	0	0		
			m	3.65	1,560	5,694		
計						0		
						5,694		
単価						0		
						5,694	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-185号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2100	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		0	0	0		
			m	2.1	1,560	3,276		
計						0		
						3,276		
単価						0		
						3,276	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-186号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1470	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		0	0	0		
			m	1.47	1,560	2,293		
計						0		
						2,293		
単価						0		
						2,293	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-187号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1440	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		0	0	0		
			m	1.44	1,560	2,246		
計						0		
						2,246		
単価						0		
						2,246	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-188号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=820	単位	本	数量		0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			0	0	0		
				m	0.82	1,560	1,279		
計							0		
							1,279		
単価							0		
							1,279	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-189号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=600	単位	本	数量		0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			0	0	0		
				m	0.6	1,560	936		
計							0		
							936		
単価							0		
							936	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-190号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=570	単位	本	数量	0	単価	0
						1		889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		0	0	0		
			m	0.57	1,560	889		
計						0		
						889		
単価						0		
						889	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-191号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 5° 5/8	単位	個	数量	0	単価	0
						1		21,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ200 5° 5/8		0	0	0		
			個	1	21,500	21,500		
計						0		
						21,500		
単価						0		
						21,500	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-192号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 40° 49'	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	FRP製異形管(曲管)	VU用 φ200 40° 49'		0	0	0			
			個	1	57,910	57,910			
	計					0			
						57,910			
	単価					0			
						57,910	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-193号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 40° 45'	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	FRP製異形管(曲管)	VU用 φ200 40° 45'		0	0	0			
			個	1	55,910	55,910			
	計					0			
						55,910			
	単価					0			
						55,910	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-194号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		41,530	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(T字管)		VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付		0	0	0			
			個	1	41,530	41,530			
計						0			
						41,530			
単価						0			
						41,530	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-195号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ200×φ150	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		7,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル管継手		ソケット φ200×φ150		0	0	0			
			個	1	7,890	7,890			
計						0			
						7,890			
単価						0			
						7,890	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-197号	給水管布設	125~150mm	単位	m	数量	10	単価	906.2
						10		906.2
土木一般世話役			0.09	26,460	2,381			
		人	0.09	26,460	2,381			
特殊作業員			0.13	24,255	3,153			
		人	0.13	24,255	3,153			
普通作業員			0.19	17,640	3,351			
		人	0.19	17,640	3,351			
諸雑費（率+まるめ） 2%			1		177			
		式	1		177			
計					9,062			
					9,062			
単価					906.2			
					906.2	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-198号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU150 片受直管 L=5000	単位	本	数量	1	単価	8,380
						1		8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU150 片受直管 L=5000		1	8,380	8,380		
			本	1	8,380	8,380		
	計					8,380		
	単価					8,380	円/本	
						8,380		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=3720	単位	本	数量	1	単価	3,526
						1		3,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150		3.72	948	3,526		
			m	3.72	948	3,526		
	計					3,526		
	単価					3,526	円/本	
						3,526		

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-200号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=1460	単位	本	数量	1	単価	1,384
						1		1,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150		1.46	948	1,384		
			m	1.46	948	1,384		
計						1,384		
単価						1,384	円/本	
						1,384		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-201号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=1400	単位	本	数量	1	単価	1,327
						1		1,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150		1.4	948	1,327		
			m	1.4	948	1,327		
計						1,327		
単価						1,327	円/本	
						1,327		

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-202号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=890	単位	本	数量	1	単価	843
						1		843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150		0.89	948	843		
			m	0.89	948	843		
計						843		
単価						843	円/本	
						843		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ150 40° 56'	単位	個	数量	1	単価	49,860
						1		49,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ150 40° 56'		1	49,860	49,860		
			個	1	49,860	49,860		
計						49,860		
単価						49,860	円/個	
						49,860		

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-204号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ150	単位	個	数量	1	単価	10,700	
						1		10,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ150		1	10,700	10,700			
			個	1	10,700	10,700			
計						10,700			
						10,700			
単価						10,700	円/個		
						10,700			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-205号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	5° 5/8ベント φ150	単位	個	数量	1	単価	6,930	
						1		6,930	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル管継手		5° 5/8ベント φ150		1	6,930	6,930			
			個	1	6,930	6,930			
計						6,930			
						6,930			
単価						6,930	円/個		
						6,930			

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-206号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ150	単位	個	数量	1	単価	2,380	
						1		2,380	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手	ソケット φ150		1	2,380	2,380			
			個	1	2,380	2,380			
	計					2,380			
						2,380			
	単価					2,380	円/個		
						2,380			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-207号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ドレサージoint φ150	単位	個	数量	1	単価	7,300	
						1		7,300	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ドレサージoint	φ150		1	7,300	7,300			
			個	1	7,300	7,300			
	計					7,300			
						7,300			
	単価					7,300	円/個		
						7,300			

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-208号	給水管布設	125~150mm	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		
			人	0.09	26,460	2,381		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.13	24,255	3,153		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.19	17,640	3,351		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0		
			式	1		177		
	計					0		
						9,062		
	単価					0		
						906.2	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-209号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU150 片受直管 L=5000	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		8,380	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU150 片受直管 L=5000		0	0	0			
			本	1	8,380	8,380			
計						0			
						8,380			
単価						0			
						8,380	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-210号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=3720	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		3,526	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150		0	0	0			
			m	3.72	948	3,526			
計						0			
						3,526			
単価						0			
						3,526	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-211号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=1260	単位	本	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150		0	0	0			
			m	1.26	948	1,194			
計						0			
						1,194			
単価						0			
						1,194	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-212号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=890	単位	本	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150		0	0	0			
			m	0.89	948	843			
計						0			
						843			
単価						0			
						843	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-213号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ150 40° 56'	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		49,860	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ150 40° 56'		0	0	0			
			個	1	49,860	49,860			
計						0			
						49,860			
単価						0			
						49,860	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-214号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ150	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		10,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ150		0	0	0			
			個	1	10,700	10,700			
計						0			
						10,700			
単価						0			
						10,700	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-215号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	5° 5/8インチ φ150	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手	5° 5/8インチ φ150		0	0	0			
			個	1	6,930	6,930			
	計					0			
						6,930			
	単価					0			
						6,930	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-216号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ドレサージoint φ150	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ドレサージoint	φ150		0	0	0			
			個	1	7,300	7,300			
	計					0			
						7,300			
	単価					0			
						7,300	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-217号	給水管布設	65~100mm	単位	m	数量	10	単価	818.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	26,460	2,116		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0.12	24,255	2,910		
			人	0.12	24,255	2,910		
	普通作業員			0.17	17,640	2,998		
			人	0.17	17,640	2,998		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		160		
			式	1		160		
	計					8,184		
						8,184		
	単価					818.4		
						818.4	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-218号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU75 片受直管 L=5000	単位	本	数量	1	単価	2,390	
						1		2,390	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU75 片受直管 L=5000		1	2,390	2,390			
			本	1	2,390	2,390			
計						2,390			
						2,390			
単価						2,390	円/本		
						2,390			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-219号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU75 片受直管 L=4000	単位	本	数量	1	単価	2,060	
						1		2,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU75 片受直管 L=4000		1	2,060	2,060			
			本	1	2,060	2,060			
計						2,060			
						2,060			
単価						2,060	円/本		
						2,060			

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-220号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU75 直管 L=1650	単位	本	数量	1	単価	565
						1		565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU75 直管 L=4000		1.65	342.5	565	WYB00027	
			m	1.65	342.5	565	単- 342号	
計						565		
単価						565		
						565	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-221号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU75 直管 L=1360	単位	本	数量	1	単価	465
						1		465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU75 直管 L=4000		1.36	342.5	465	WYB00039	
			m	1.36	342.5	465	単- 343号	
計						465		
単価						465		
						465	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-222号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	45° ベント φ75	単位	個	数量	1	単価	1,600	
						1		1,600	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル管継手				1	1,600	1,600			
			個	1	1,600	1,600			
計						1,600			
単価						1,600	円/個		
						1,600			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-223号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ75	単位	個	数量	1	単価	408	
						1		408	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル管継手				1	408	408			
			個	1	408	408			
計						408			
単価						408	円/個		
						408			

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-224号	給水管布設	65~100mm	単位	m	数量	10	単価	818.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	26,460	2,116		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0.12	24,255	2,910		
			人	0.12	24,255	2,910		
	普通作業員			0.17	17,640	2,998		
			人	0.17	17,640	2,998		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		160		
			式	1		160		
	計					8,184		
						8,184		
	単価					818.4		
						818.4	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-225号	給水栓設置	手動 φ80	単位	基	数量	1	7,892
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.04	26,460	1,058		
特殊作業員		人	0.18	24,255	4,365		
普通作業員		人	0.14	17,640	2,469		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,892		
単価					7,892		
					7,892		円/基

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-226号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75	単位	m	数量	1	単価	653
						1		653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75			1	653	653	
				m	1	653	653	
計							653	
単価							653	円/m
							653	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-227号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75	単位	個	数量	1	単価	1,800
						1		1,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ75			1	1,800	1,800	
				個	1	1,800	1,800	
計							1,800	
単価							1,800	円/個
							1,800	

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-228号	(材料費)給水栓	手動 φ80	単位	基	数量	1	単価	9,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給水栓		手動 φ80			1	9,020	9,020	
			基		1	9,020	9,020	
計							9,020	
単価							9,020	円/基

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-229号	給水管布設	65~100mm	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		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.12	24,255	2,910		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.17	17,640	2,998		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0		
			式	1		160		
	計					0		
						8,184		
	単価					0		
						818.4	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-230号	給水栓設置	手動 φ80	単位	基	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	0.04	26,460	1,058		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.18	24,255	4,365		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	17,640	2,469		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7,892		
	単価					0		
						7,892	円/基	

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-231号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75	単位	m	数量	0	単価	0
						1		653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75			0	0	0	
			m	1	653		653	
計							0	
							653	
単価							0	
							653	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-232号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付	単位	個	数量	0	単価	0
						1		41,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
FRP製異形管(T字管)		VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付			0	0	0	
			個	1	41,530		41,530	
計							0	
							41,530	
単価							0	
							41,530	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-233号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		1,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ75		0	0	0			
			個	1	1,800	1,800			
計						0			
						1,800			
単価						0			
						1,800	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-234号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ドレサージoint φ200	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		62,660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ドレサージoint		φ200		0	0	0			
			個	1	62,660	62,660			
計						0			
						62,660			
単価						0			
						62,660	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-236号	給水管布設	65~100mm	単位	m	数量	10	単価	818.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	26,460	2,116		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0.12	24,255	2,910		
			人	0.12	24,255	2,910		
	普通作業員			0.17	17,640	2,998		
			人	0.17	17,640	2,998		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		160		
			式	1		160		
	計					8,184		
						8,184		
	単価					818.4		
						818.4	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-237号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75	単位	m	数量	1	単価	653
						1		653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75			1	653	653	
			m	1		653	653	
計							653	
単価							653	円/m
							653	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ75	単位	個	数量	1	単価	408
						1		408
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手		ソケット φ75			1	408	408	
			個	1		408	408	
計							408	
単価							408	円/個
							408	

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-239号	給水管布設	65~100mm	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		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.12	24,255	2,910		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.17	17,640	2,998		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0		
			式	1		160		
	計					0		
						8,184		
	単価					0		
						818.4	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-240号	給水栓設置	手動 φ80	単位	基	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	0.04	26,460	1,058		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.18	24,255	4,365		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	17,640	2,469		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7,892		
	単価					0		
						7,892	円/基	

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-241号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75	単位	m	数量	0	単価	0
						1		653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75			0	0	0	
			m	1	653		653	
計							0	
							653	
単価							0	
							653	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-242号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ75			0	0	0	
			個	1	1,800		1,800	
計							0	
							1,800	
単価							0	
							1,800	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-243号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ75	単位	個	数量	0	単価	0
						1		408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管継手		ソケット φ75		0	0	0		
			個	1	408	408		
計						0		
						408		
単価						0		
						408	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-244号	(材料費)給水栓	手動 φ80	単位	基	数量	0	単価	0
						1		9,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水栓		手動 φ80		0	0	0		
			基	1	9,020	9,020		
計						0		
						9,020		
単価						0		
						9,020	円/基	

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-245号	給水管布設	65~100mm	単位	m	数量	10	単価	818.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	26,460	2,116		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0.12	24,255	2,910		
			人	0.12	24,255	2,910		
	普通作業員			0.17	17,640	2,998		
			人	0.17	17,640	2,998		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		160		
			式	1		160		
	計					8,184		
						8,184		
	単価					818.4		
						818.4	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

単一246号	給水栓設置	手動 φ80	単位	基	数量	1	単価	7,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.04	26,460	1,058		
			人	0.04	26,460	1,058		
	特殊作業員			0.18	24,255	4,365		
			人	0.18	24,255	4,365		
	普通作業員			0.14	17,640	2,469		
			人	0.14	17,640	2,469		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,892		
						7,892		
	単価					7,892		
						7,892		円/基

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-247号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75	単位	m	数量	1	単価	653
						1		653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75			1	653	653	
			m	1		653	653	
計							653	
単価							653	円/m
							653	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-248号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75	単位	個	数量	1	単価	1,800
						1		1,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ75			1	1,800	1,800	
			個	1		1,800	1,800	
計							1,800	
単価							1,800	円/個
							1,800	

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-249号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	チ-ズ φ75	単位	個	数量	1	単価	953	
						1		953	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ポリ塩化ビニル管継手		チ-ズ φ75		1	953	953			
			個	1	953	953			
計						953			
単価						953			
						953	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-250号	(材料費)給水栓	手動 φ80	単位	基	数量	1	単価	9,020	
						1		9,020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給水栓		手動 φ80		1	9,020	9,020			
			基	1	9,020	9,020			
計						9,020			
単価						9,020			
						9,020	円/基		

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-251号	給水管布設	65~100mm	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		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.12	24,255	2,910		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.17	17,640	2,998		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0		
			式	1		160		
	計					0		
						8,184		
	単価					0		
						818.4	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-252号	給水栓設置	手動 φ80	単位	基	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	0.04	26,460	1,058		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.18	24,255	4,365		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	17,640	2,469		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7,892		
	単価					0		
						7,892	円/基	

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-253号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75	単位	m	数量	0	単価	0
						1		653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75			0	0	0	
			m	1	653		653	
計							0	
							653	
単価							0	
							653	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-254号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ75			0	0	0	
			個	1	1,800		1,800	
計							0	
							1,800	
単価							0	
							1,800	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-255号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ75	単位	個	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手	ソケット φ75		0	0	0			
			個	1	408	408			408
	計					0			
	単価					0			
						408			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-256号	(材料費)給水栓	手動 φ80	単位	基	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	給水栓	手動 φ80		0	0	0			
			基	1	9,020	9,020			9,020
	計					0			
	単価					0			
						9,020			円/基

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-257号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170,700
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 D10	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					170,700			
単価					170,700	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-258号	給水栓設置	φ400×600 保護蓋含む	単位	基	数量	10	単価	3,563	
						10		3,563	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				2	17,640	35,280			
			人	2	17,640	35,280			
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		350			
			式	1		350			
計						35,630			
						35,630			
単価						3,563			
						3,563	円/基		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-259号	(材料費)給水栓	φ400×600 開口φ100	単位	基	数量	1	単価	35,000	
						1		35,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給水栓(HP管)		φ400×600 開口φ100		1	35,000	35,000			
			基	1	35,000	35,000			
計						35,000			
						35,000			
単価						35,000			
						35,000	円/基		

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-261号	空気弁設置	φ100	単位	箇所	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		0.15	26,460	3,969	
	特殊作業員				0	0	0	
			人		0.87	24,255	21,101	
	普通作業員				0	0	0	
			人		0.69	17,640	12,171	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式		1		9	
	計						0	
							37,250	
	単価						0	
							37,250	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-262号	弁室設置	φ100用	単位	箇所	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	0.16	26,460	4,233		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.62	24,255	15,038		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.76	17,640	13,406		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						32,680		
	単価					0		
						32,680	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-263号	(材料費)急速空気弁	内外面粉体 7.5K φ100	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	急速空気弁	内外面粉体 7.5K φ100		0	0	0			
			個	1	87,000	87,000			
	計					0			
						87,000			
	単価					0			
						87,000	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-264号	(材料費)ボール式補修弁(レバー式)	内外面粉体 7.5K φ100×200H	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボール式補修弁(レバー式)	内外面粉体 7.5K φ100×200H		0	0	0			
			個	1	68,700	68,700			
	計					0			
						68,700			
	単価					0			
						68,700	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-265号	(材料費)スッポンシヨート	MVF 黒 SR付 φ100	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		23,010	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スッポンシヨート		MVF 黒 SR付 φ100		0	0	0			
			個	1	23,010	23,010			
計						0			
						23,010			
単価						0			
						23,010	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-266号	(材料費)空気弁鉄蓋	KRS-5G-10L	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		111,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気弁鉄蓋		KRS-5G-10L		0	0	0			
			個	1	111,000	111,000			
計						0			
						111,000			
単価						0			
						111,000	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-267号	(材料費)ハイビット	NHKR-5-200A	単位	個	数量	0	単価	0
						1		55,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイビット		NHKR-5-200A		0	0	0		
			個	1	55,900	55,900		
計						0		
						55,900		
単価						0		
						55,900	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-268号	(材料費)ハイビット	NHKR-5-400CN	単位	個	数量	0	単価	0
						1		60,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイビット		NHKR-5-400CN		0	0	0		
			個	1	60,300	60,300		
計						0		
						60,300		
単価						0		
						60,300	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-269号	(材料費)ハイビット	NHKR-5-80S	単位	個	数量	0	単価	0
						1		11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイビット		NHKR-5-80S		0	0	0		
			個	1	11,700	11,700		
計						0		
						11,700		
単価						0		
						11,700	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-270号	埋設標識シート敷設	W=150 2倍	単位	m	数量	100	単価	70.56
						100		70.56
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.4	17,640	7,056		
			人	0.4	17,640	7,056		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,056		
						7,056		
単価						70.56		
						70.56	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-271号	(材料費)埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	119.6
						50		119.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980		
			巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
						5,980		
単価						119.6		
						119.6	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-272号	(材料費)中詰材	砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,220
						1		3,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目		1	3,220	3,220		
			m ³	1	3,220	3,220		
計						3,220		
						3,220		
単価						3,220		
						3,220	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	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ撤去工	コンクリート建込用	G p - A p、B p、C p - 2 B	m	1	1,417.5	1,417	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						1,417	
	単価						1,417	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-274号	コンクリート切断	平均厚15cm以下	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		
			人	0.5	26,460	13,230		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.5	24,255	12,127		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	17,640	8,820		
	諸雑費（率+まるめ） 23%			0		0		
			式	1		7,853		
	計					0		
						42,030		
	単価					0		
						4,203	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-275号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 3.3以下	単位	m 3	数量	1	単価	13,640
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 必要	m 3	1	9,535	9,535	WB824010 単- 344号		
処分費（m 3）		m 3	1	3,055	3,055	WB020051 単- 345号		
殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,057	1,057	CB227010		
計					13,647			
単価					13,640	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-276号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 3.3以下	単位	m 3	数量	1	単価	21,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,580	16,580	WB824010 単- 346号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,750	3,750	WB020051 単- 347号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,309	1,309	CB227010	
	計					21,639		
	単価					21,630	円/m 3	

参考資料（1）

単-277号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(アスファルト殻)		日南環境資源(株)	m ³	100	2,350	235,000			
計						235,000			
単価						2,350	円/m ³		

単-278号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(アスファルト殻)(歩道密粒)		日南環境資源(株)	m ³	100	2,200	220,000			
計						220,000			
単価						2,200	円/m ³		

参考資料（1）

単-279号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	50,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(廃プラスチック)		仏坂開発(株)	t	100	50,000	5,000,000		
計						5,000,000		
単価						50,000	円/t	

単-280号		産業廃棄物税	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業廃棄物税			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	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-281号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3,307	
						8		3,307	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1	26,460	26,460			
			人	1	26,460	26,460			
計						26,460			
						26,460			
単価						3,307			
						3,307	円/時間		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-282号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3,031	
						8		3,031	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員				1	24,255	24,255			
			人	1	24,255	24,255			
計						24,255			
						24,255			
単価						3,031			
						3,031	円/時間		

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-283号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,205
						8		2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	17,640	17,640		
			人	1	17,640	17,640		
計						17,640		
						17,640		
単価						2,205		
						2,205	円/時間	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-284号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,834
						1		6,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次) 山積0.28m3		1	6,834	6,834		
			時間	1	6,834	6,834	単-348号	
計						6,834		
						6,834		
単価						6,834		
						6,834	円/時間	

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-285号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	7,989	
						1		7,989	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ(クローラ)[標準]				1	7,989	7,989			
			時間	1	7,989	7,989	単- 349号		
計						7,989			
単価						7,989			
						7,989	円/時間		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-286号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,114	
						1		5,114	
名称			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]				1	5,114	5,114			
			時間	1	5,114	5,114	単- 350号		
計						5,114			
単価						5,114			
						5,114	円/時間		

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-287号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,926
						1		5,926
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		1	5,926	5,926		
			時間	1	5,926	5,926	単一 351号	
	計					5,926		
						5,926		
	単価					5,926	円/時間	
						5,926		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-288号	トラック運転[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	6,920
						1		6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベ-ストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t		1	6,920	6,920		
			時間	1	6,920	6,920	単一 352号	
	計					6,920		
						6,920		
	単価					6,920	円/時間	
						6,920		

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-289号	高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	6,424
						1		6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg		1	6,424	6,424		
			時間	1	6,424	6,424	単- 353号	
	計					6,424		
						6,424		
	単価					6,424	円/時間	
						6,424		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-290号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3,307
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	1	26,460	26,460		
	計					0		
						26,460		
	単価					0		
						3,307	円/時間	

参考資料（1）

単-291号		特殊作業員	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	1	24,255	24,255		
計						0		
						24,255		
単価						0		
						3,031	円/時間	

単-292号		普通作業員	単位	時間	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				0	0	0		
			人	1	17,640	17,640		
計						0		
						17,640		
単価						0		
						2,205	円/時間	

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-293号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,834
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次) 山積0.28m3			0	0	0	
			時間	1	6,834		6,834	単-354号
計							0	
							6,834	
単価							0	
							6,834	円/時間

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-294号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		7,989
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3			0	0	0	
			時間	1	7,989		7,989	単-355号
計							0	
							7,989	
単価							0	
							7,989	円/時間

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-295号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5,114
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]		2 t 積級		0	0	0		
			時間	1	5,114	5,114	単- 356号	
計						0		
						5,114		
単価						0		
						5,114	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-296号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5,926
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		
			時間	1	5,926	5,926	単- 357号	
計						0		
						5,926		
単価						0		
						5,926	円/時間	

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-297号	トラック運転[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
			時間	1	6,920	6,920	単- 358号	
	計					0		
						6,920		
	単価					0		
						6,920	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-298号	高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9. 9 m×1 0 0 0 k g		0	0	0		
			時間	1	6,424	6,424	単- 359号	
	計					0		
						6,424		
	単価					0		
						6,424	円/時間	

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-299号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(アスファルト殻)(歩道粗粒)	日南環境資源(株)	m ³	100	2,200	220,000		
	計					220,000		
	単価					2,200	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-300号	鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 5 0)	陸上 25<Nmax≤50 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	23,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.526	26,460	13,917			
特殊作業員		人	0.526	24,255	12,758			
とび工		人	1.053	24,255	25,540			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.526	150,700	79,268	WK250240 単- 360号		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.526	73,860	38,850	WK250270 単- 361号		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.526	83,830	44,094	WK250560 単- 362号		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		17,073			
計					231,500			
単価					23,150	円/枚		

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-301号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.208	26,460	5,503		
	特殊作業員		人	0.208	24,255	5,045		
	とび工		人	0.417	24,255	10,114		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	150,700	31,345		WK250240
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.208	83,830	17,436		単- 363号 WK250560
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		137		単- 362号
	計					69,580		
	単価					6,958		円/枚

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-302号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	131,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	特殊作業員		人	0.5	24,255	12,127		
	とび工		人	1	24,255	24,255		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.29	150,700	43,703	WK250240	単-360号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.45	83,830	37,723	WK250560	単-362号
	諸雑費(まるめ)		式	1		62		
	計					131,100		
	単価					131,100	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-303号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	54,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	26,460	5,027			
特殊作業員		人	0.19	24,255	4,608			
とび工		人	0.39	24,255	9,459			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	150,700	19,591	WK250240	単- 363号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	83,830	15,927	WK250560	単- 362号	
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					54,620			
単価					54,620		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-304号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.5m/枚 174日 無 有 3500円 有 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）	3型（60kg/m）	t	0.45	13,575	6,108		10,210
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.45	9,100	4,095		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					10,210		
	単価					10,210	円/枚	

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-305号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 9m以下	単位	枚	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	0.303	26,460	8,017		11,570	
とび工		人	0.606	24,255	14,698			
普通作業員		人	0.303	17,640	5,344			
パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW III型	日	0.303	285,500	86,506	WK250010	単- 364号	
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		1,135			
計					115,700			
単価					11,570		円/枚	

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-306号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,800
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	24,255	8,367		
普通作業員			人	0.172	17,640	3,034		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW	日	0.172	243,800	41,933	WK250010 単- 365号	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		115		
計						58,000		
単価						5,800	円/枚	

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-307号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 123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）	3型（60kg/m）	t	0.48	9,840	4,723			10,780
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.48	12,600	6,048			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					10,780			
単価					10,780		円/枚	

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-308号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	26,460	7,355			
特殊作業員		人	0.278	24,255	6,742			
普通作業員		人	0.278	17,640	4,903			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	54,850	15,248	WK250500		単-366号
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		752			
計					46,000			
単価					4,600		円/袋	

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-309号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	693.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	26,460	1,825			
特殊作業員		人	0.069	24,255	1,673			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	49,860	3,440	WK250500	単- 367号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,938			
単価					693.8		円/袋	

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-310号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	26,460	7,355			
特殊作業員		人	0.278	24,255	6,742			
普通作業員		人	0.278	17,640	4,903			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	54,850	15,248	WK250500		単-368号
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		752			
計					46,000			
単価					4,600		円/袋	

参考資料（1）

単-311号		暗渠排水管布設	波状管 φ1000	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		
特殊作業員				人	0.166	26,460	4,392		
普通作業員				人	0.46	24,255	11,157		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊			0	0	0		
諸雑費（まるめ）				日	0.208	70,970	14,761	単-369号	
計							0		
単価							46,470		
							0		
							4,647	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-312号	(材料費)高密度ポリエチレン管	シングル構造 φ1000	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高密度ポリエチレン管		シングル構造 φ1000		0	0	0		
			m	1	39,000	39,000		
計						0		
						39,000		
単価						0		
						39,000	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-313号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
			人	1	11,865	11,865		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		5		
計						11,870		
単価								
						11,870	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-314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	11,865	11,865		11,870
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,870		
	単価					11,870	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-315号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,705,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	24,255	388,080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	2.4	54,125	129,900		
運搬費等率 229%			式	1		1,186,174		
諸雑費(まるめ)			式	1		846		
計						1,705,000		
単価						1,705,000	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-316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) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,020,000
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	54,125	81,187			
運搬費等率 375%		式	1		804,708			
諸雑費(まるめ)		式	1		703			
計					1,020,000			
単価					1,020,000	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-317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 49.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,420
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 50kmまで	t	1	4,420	4,420		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,420		
単価						4,420	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-318号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（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-319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 49.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,420
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 50kmまで	t	1	4,420	4,420		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,420		
単価						4,420	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-320号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（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	木根等運搬費	積込み含む	単位	t	数量	0	単価	0	
						1	5,300		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
木くず運搬費((株)園田産業)		10t嵩上げクランプ 積込装置付		0	0	0			
			t	1	5,300	5,300			
計						0			
						5,300			
単価						0			
						5,300	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-322号	木根等処分費	中間処理	単位	t	数量	0	単価	0	
						1	13,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(t)				0	0	0	WB020052		
			t	1	13,000	13,000	単-370号		
計						0			
						13,000			
単価						0			
						13,000	円/t		

参考資料（1）

単-323号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	100	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(アスファルト殻)		日南環境資源(株)	m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m ³	

単-324号		監視員	普通作業員	単位	人	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	1	17,640	17,640			
計						0			
単価						0	円/人		
						17,640			

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-325号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費		単位	式	数量	0	単価	0	
						1		196,790	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費		1~10本以内 諸経費含む			0		0		
			式	1			196,790		
	計						0		
							196,790		
	単価						0		
							196,790	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-326号	平板載荷試験費	50kN以内	単位	箇所	数量	1	単価	165,000	
						1		165,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
地盤の平板載荷試験費		50kN以内			1	165,000	165,000		
			箇所	1		165,000	165,000		
	計						165,000		
							165,000		
	単価						165,000		
							165,000	円/箇所	

参考資料（1）

単-327号		スウェーデン式サウンディング試験費		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
スウェーデン式サウンディング試験		GL-10m以内 N値4以内			0	0	0		
				m	1	4,810	4,810		
計							0		
							4,810		
単価							0		
							4,810	円/m	

単-328号		六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験			0	0	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-329号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				1.75	29,000	50,750			
			人	1.75	29,000	50,750			
計						50,750			
単価						50,750			
						50,750		円/工事	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-330号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 2703m3	単位	式	数量		1	単価	14,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役									
			人	0.541	26,460	14,314			
計						14,314			
単価						14,314			
						14,314		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-331号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
						1		598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ						
			式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円/式	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-332号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	2480千円	単位	式	数量		単価	
						1		2,480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用								
			式	1		2,480,000		
	計					2,480,000		
	単価					2,480,000	円/式	

参考資料（1）

単-333号		ICT活用工事の活用効果等に関する調査	技術員 0.5人工	単位	工事	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				0	0	0			
計			人	0.5	29,000	14,500			
単価						0			
						14,500	円/工事		

単-334号		快適トイレ費用	男女共用 N=1基	単位	基・月	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
快適トイレ				0	0	0			
計			基・月	1	51,000	51,000			
単価						0			
						51,000	円/基・月		

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-335号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	単位	日	数量	1	単価	43,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	24,150	24,150		
軽油	1. 2号		L	40	143	5,720		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3		供用日	1.66	7,930	13,163		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						43,040		
単価						43,040	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-336号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	40,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	39.5	143	5,648			
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	1.6	6,620	10,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					40,390			
単価					40,390	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	278,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	118	143	16,874			
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0. 8 m 3) 級バックホウ	供用日	1.66	26,100	43,326			
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t 級	供用日	1.66	87,700	145,582			
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					278,600			
単価					278,600	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-338号	スラリープラント運転		単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m ³ /h	供用日	1.66	49,000	81,340		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					81,340		
	単価					81,340	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-339号	移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1	54,125	54,125		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					54,130		
	単価					54,130	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-340号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,239
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	24,150	3,864			
軽油	1.2号	L	9.2	143	1,315			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1	3,060	3,060			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,239			
単価					8,239	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-341号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	24,150	24,150		
軽油	1. 2号		L	58	143	8,294		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		供用日	1.66	11,700	19,422		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						51,870		
単価						51,870	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-342号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU75 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	342.5
						4		342.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU75 直管 L=4000		1	1,370	1,370		
			本	1	1,370	1,370		
計						1,370		
単価						342.5		
						342.5	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-343号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU75 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	342.5
						4		342.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU75 直管 L=4000		1	1,370	1,370		
			本	1	1,370	1,370		
計						1,370		
単価						342.5		
						342.5	円/m	

参考資料（2）

単-344号		構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	9,535
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	9,535.5	9,535		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							9,535		
単価							9,535	円/m 3	

単-345号		処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,055
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（無筋コンクリート殻）		石那田産業（有）		m 3	100	3,055	305,500		
計							305,500		
単価							3,055	円/m 3	

参考資料（2）

単-346号		構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	16,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m 3	1	16,575.6	16,575		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							16,580		
単価							16,580	円/m 3	

単-347号		処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（鉄筋コンクリート殻）		石那田産業（有）		m 3	100	3,750	375,000		
計							375,000		
単価							3,750	円/m 3	

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-348号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,834
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	24,150	3,864			
軽油	1. 2号	L	6.3	143	900			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	時間	1	2,070	2,070			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,834			
単価					6,834	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-349号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7,989
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	0.16	24,150		3,864	
軽油		1. 2号	L	9.2	143		1,315	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,810		2,810	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							7,989	
単価							7,989	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-350号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,114
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.17	20,790	3,534		
軽油	1. 2号		L	3.8	143	543		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		時間	1	1,000	1,000		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	37	37		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,114		
単価						5,114	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-351号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,926
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	20,790	3,534			
軽油	1. 2号	L	5.8	143	829			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	53	53			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,926			
単価					5,926	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-352号	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	単位	時間	数量	1	単価	6,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	24,150	4,105			
軽油	1. 2号	L	5.7	143	815			
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	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,920			
単価					6,920	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-353号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.19	20,790	3,950		
軽油		1. 2号	L	3.6	143	514		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	1,960	1,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,424		
単価						6,424	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-354号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864		
軽油		1. 2号	L	6.3	143	900		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	時間	1	2,070	2,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,834		
単価						6,834	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-355号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864		
軽油		1. 2号	L	9.2	143	1,315		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,810	2,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,989		
単価						7,989	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-356号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,114
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.17	20,790	3,534		
軽油	1. 2号		L	3.8	143	543		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		時間	1	1,000	1,000		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	37	37		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,114		
単価						5,114	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-357号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,926
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.17	20,790	3,534		
軽油	1. 2号		L	5.8	143	829		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		時間	1	1,510	1,510		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	53	53		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,926		
単価						5,926	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-358号	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	単位	時間	数量	1	単価	6,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	24,150	4,105			
軽油	1. 2号	L	5.7	143	815			
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	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,920			
単価					6,920	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-359号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	6,424
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.19	20,790	3,950			
軽油	1.2号	L	3.6	143	514			
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	1,960	1,960			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,424			
単価					6,424	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-360号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	143	18,876			150,700
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		19			
計					150,700			
単価					150,700		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-361号	杭打ち用ウォータージェット運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L		120	143	17,160	
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14. 7MP a 3 2 5 L / m i n	供用日		1.45	39,100	56,695	
諸雑費 (まるめ)			式		1		5	
計							73,860	
単価							73,860	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-362号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	83,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	107	143	15,301			
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2次基準値) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					83,830			
単価					83,830	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-363号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	143	18,876			150,700
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		19			
計					150,700			
単価					150,700		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-364号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW III型	単位	日	数量	1	単価	285,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	523	143	74,789			
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	1.3	86,100	111,930			
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		11			
計					285,500			
単価					285,500	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-365号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW	単位	日	数量	1	単価	243,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	570	143	81,510			
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	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	1.2	29,000	34,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					243,800			
単価					243,800	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-366号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	54,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	98	143	14,014			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					54,850			
単価					54,850	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-367号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	74	143	10,582			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊	日	1.26	12,000	15,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					49,860			
単価					49,860	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-368号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	98	143	14,014			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					54,850			
単価					54,850	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-369号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1.2号	L	101	143	14,443			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.66	19,500	32,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					70,970			
単価					70,970	円/日		

