

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	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事
工事地名	宮崎県宮崎市清武町今泉地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	12) 設計年月	令和 3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	2089650125	14) 単価適用年月	2021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	2021年 2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	271,524,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	306日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 3年11月30日 (2回変更) 至 令和 4年 1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	宮崎	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	92,750
		23) 公告日	令和 3年 1月21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（直轄高速）	4) 事業名： 東九州道（清武～北郷）
-----------------------	--------------------	-----------------------	------------------------

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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 今泉地区・頭部排土		式	1		85,347,848				
		式	1		114,130,911	1	28,783,063		
道路土工		式	1		26,097,700				
		式	1		35,254,460	1	9,156,760		
掘削工		式	1		2,346,060				
		式	0		0	-1	-2,346,060		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	12,200	192.3	2,346,060			単-1号	
		m3	0	192.3	0	-12,200	-2,346,060		
掘削工(ICT)		式	0		0				
		式	1		3,692,790	1	3,692,790		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 10,000m3以上50,000 m3未満	m3	0	0	0			単-2号	
		m3	14,100	261.9	3,692,790	14,100	3,692,790		
法面整形工		式	1		534,960				
		式	0		0	-1	-534,960		
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄐ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	800	668.7	534,960			単-3号	
		m2	0	668.7	0	-800	-534,960		
法面整形工(ICT)		式	0		0				
		式	1		596,960	1	596,960		
法面整形(切土部)(ICT)	ㄐ質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	0	0	0			単-4号	
		m2	820	728	596,960	820	596,960		
残土処理工		式	1		23,216,680				
		式	1		30,964,710	1	7,748,030		
積込(ルース) 要対策土 場内仮置分	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0	0	0			単-5号	
		m3	2,000	178.5	357,000	2,000	357,000		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
整地	残土受入れ地での処理	m3	4,000	104.7	418,800	5,000	523,500	単-6号	
			9,000	104.7	942,300				
土砂等運搬 健全土・運動公園	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	8,260	2,269	18,741,940	-7,810	-17,720,890	単-7号	
			450	2,269	1,021,050				
土砂等運搬 健全土・日南	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0	6,980	21,233,160	単-8号	
			6,980	3,042	21,233,160				
土砂等運搬 要対策土・頭部排土 場内運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0	2,000	627,600	単-9号	
			2,000	313.8	627,600				
土砂等運搬 要対策土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,920	1,014	3,974,880	-10	-10,140	単-10号	
			3,910	1,014	3,964,740				
土砂等運搬 要対策土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	1,158	81,060	0	0	単-11号	
			70	1,158	81,060				
土砂等運搬 健全土・B盛土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0	2,700	2,737,800	単-12号	
			2,700	1,014	2,737,800				
法面工		式	1		53,418,386	1	7,993,955		
			1		61,412,341				
法面吹付工		式	1		6,559,370	1	307,211		
			1		6,866,581				
布製型枠		m2	790	8,303	6,559,370	37	307,211	単-13号	
			827	8,303	6,866,581				
アンカー工(プレキャストコンクリート板)		式	1		46,859,016	1	7,686,744		
			1		54,545,760				
合成繊維補強コンクリート板据付	ESCON29SS-600	枚	43	350,011	15,050,473	5	1,750,055	単-14号	
			48	350,011	16,800,528				

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
アンカー工材料費(アンカー)	標準部		1		7,954,896			内-1号	
		式	0		0	-1	-7,954,896		
アンカー工材料費(アンカー)	標準部		0		0			内-2号	
		式	1		8,584,718	1	8,584,718		
アンカー工材料費(アンカー)	センターホール荷重計設置		1		191,744			内-3号	
		式	0		0	-1	-191,744		
アンカー工材料費(アンカー)	センターホール荷重計設置		0		0			内-4号	
		式	1		421,566	1	421,566		
アンカー工材料費(アンカー)	見えるアンカー設置		1		209,429			内-5号	
		式	0		0	-1	-209,429		
アンカー工材料費(アンカー)	見えるアンカー設置		0		0			内-6号	
		式	1		424,993	1	424,993		
削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m		184	11,558	2,126,672			単-15号	
		m	200	11,558	2,311,600	16	184,928		
削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m		1,030	13,958	14,376,740			単-16号	
		m	1,106	13,958	15,437,548	76	1,060,808		
削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m		0	0	0			単-17号	
		m	14	11,930	167,020	14	167,020		
削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m		0	0	0			単-18号	
		m	65	14,460	939,900	65	939,900		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)			43	30,877	1,327,711			単-19号	
		本	48	30,877	1,482,096	5	154,385		
グラウト注入	24N/mm2以上		40	52,118	2,084,720			単-20号	
		m3	46	52,118	2,397,428	6	312,708		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
裏込[ざぶとんわく裏込め工]	29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚10cm	基	43	72,989	3,138,527	4	291,956	単-21号	
			47	72,989	3,430,483				
裏込[ざぶとんわく裏込め工]	29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚30cm	基	0	0	0	1	155,900	単-22号	
			1	155,900	155,900				
荷重計設置	センターホール荷重計	箇所	1	220,437	220,437	1	220,437	単-23号	
			2	220,437	440,874				
荷重計設置	見えるアンカー	箇所	1	177,667	177,667	1	177,667	単-24号	
			2	177,667	355,334				
飛出し防止設置		箇所	0		0	2	1,003,106	内-7号	
			2		1,003,106				
足場(アンカー)		空m3	0		0	60	192,666	内-8号	
			60		192,666				
舗装工		式	1		336,922	0	0		
			1		336,922				
アスファルト舗装工		式	1		336,922	0	0		
			1		336,922				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	167	456.5	76,235	0	0	単-25号	
			167	456.5	76,235				
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	167	1,561	260,687	0	0	単-26号	
			167	1,561	260,687				
排水構造物工		式	1		1,926,624	1	-75,909		
			1		1,850,715				
作業土工		式	1		149,605	1	-4,241		
			1		145,364				

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	10 0		3,045 0	-10	-3,045	内-9号	
床掘り	土砂	m3	0 6		0 1,522	6	1,522	内-10号	
床掘り	土砂	m3	70 0		17,443 0	-70	-17,443	内-11号	
床掘り	土砂	m3	0 70		0 18,725	70	18,725	内-12号	
埋戻し	土砂	m3	50 0		114,201 0	-50	-114,201	内-13号	
埋戻し	土砂	m3	0 50		0 109,891	50	109,891	内-14号	
基面整正		m2	48 0		14,916 0	-48	-14,916	内-15号	
基面整正		m2	0 49		0 15,226	49	15,226	内-16号	
側溝工		式	1 1		971,244 971,244	0	0		
プレキャストU型側溝	PU2-400×400	m	40 40	11,739 11,739	469,560 469,560	0	0	単-27号	
プレキャストU型側溝	PU3-400×400	m	4 4	19,147 19,147	76,588 76,588	0	0	単-28号	
側溝蓋(落蓋側溝)	400用 T-25	枚	72 72	3,307 3,307	238,104 238,104	0	0	単-29号	

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
側溝蓋(落蓋側溝)	400用(集水蓋) T-25	枚	8	6,889	55,112			単-30号	
			8	6,889	55,112	0	0		
側溝蓋(落蓋側溝)	400用(グレーチング)T-25 L=1000mm 並目 ボルト固定	枚	4	32,970	131,880			単-31号	
			4	32,970	131,880	0	0		
集水柵・マンホール工		式	1		195,957				
			1		122,039	1	-73,918		
現場打ち集水柵 1号集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	51,333	51,333			単-32号	
			1	51,333	51,333	0	0		
現場打ち集水柵 5号集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	73,918	73,918			単-33号	
			0	73,918	0	-1	-73,918		
現場打ち集水柵 6号集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	70,706	70,706			単-34号	
			1	70,706	70,706	0	0		
排水工		式	1		609,818				
			1		612,068	1	2,250		
小段排水	側溝(各種) 内幅 300m m 内高 300mm	m	30	6,756	202,680			単-35号	
			38	6,756	256,728	8	54,048		
縦排水	側溝(各種) 内幅 300 mm 内高 300mm	m	6	7,194	43,164			単-36号	
			6	7,194	43,164	0	0		
張りコンクリート 防草コンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート ト夜間割増無	m2	7	2,813	19,691			単-37号	
			0	2,813	0	-7	-19,691		
張りコンクリート 防草コンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート ト夜間割増無	m2	0	0	0			単-38号	
			7	1,815	12,705	7	12,705		
張りコンクリート 小段排水	18-8-40 (高炉) コンクリート ト夜間割増無	m2	36		252,490			内-17号	
			0		0	-36	-252,490		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
張りコンクリート 小段排水	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	0 36		0 213,672			内-18号	
張りコンクリート 縦排水	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	6 0		52,813 0			内-19号	
張りコンクリート 縦排水	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	0 6		0 46,819			内-20号	
跳水防止版	縞鋼板 600×1000×3.2t 溶融亜鉛メッキ処理	枚	2 2	19,490 19,490	38,980 38,980			単-39号	
応急処理工		式	1 1		1,945,475 3,876,718				
応急処理作業工		式	1 1		1,945,475 3,876,718				
応急作業		式	1 0		1,945,475 0			内-21号	
応急作業		式	0 1		0 3,876,718			内-22号	
仮設工		式	1 1		1,622,741 11,399,755				
交通管理工		式	1 1		1,622,741 11,399,755				
交通誘導警備員		人日	160 0		1,622,741 0			内-23号	
交通誘導警備員		人日	0 1,124		0 11,399,755			内-24号	
						1,124	11,399,755		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
直接工事費			1		85,347,848				
		式	1		114,130,911	1	28,783,063		
共通仮設費			1		9,604,119				
		式	1		18,650,127	1	9,046,008		
共通仮設費			1		898,489				
		式	1		5,066,434	1	4,167,945		
役務費			0		0				
		式	1		540,000	1	540,000		
借地料 （監督官詰所用地）			0		0			内-25号	
		式	1		240,000	1	240,000		
借地料 （車両退避・離合場所）			0		0			内-26号	
		式	1		240,000	1	240,000		
借地料 （本線乗入部）			0		0			内-27号	
		式	1		60,000	1	60,000		
技術管理費			1		45,792				
		式	1		3,453,245	1	3,407,453		
保守管理(ICT)			0		0			内-28号	
		式	1		126,953	1	126,953		
システム初期費(ICT)			0		0			内-29号	
		式	1		1,146,000	1	1,146,000		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			0		0			内-30号	
		式	1		2,120,000	1	2,120,000		
ICT活用効果等調査費			0		0			内-31号	
		式	1		14,500	1	14,500		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ			式	1		45,792				内-32号
			式	1		45,792		0	0	
現場環境改善費（率計上）			式	1		852,697				
			式	1		1,073,189		1	220,492	
共通仮設費（率計上）			式	1		8,705,630				
			式	1		13,583,693		1	4,878,063	
純工事費			式	1		94,951,967				
			式	1		132,781,038		1	37,829,071	
現場管理費			式	1		28,800,406				
			式	1		42,748,024		1	13,947,618	
工事原価			式	1		217,968,464				
			式	1		273,025,959		1	55,057,495	
一般管理費等			式	1						
			式	1						
工事価格			式	1						
			式	1						
消費税相当額			式	1						
			式	1						
工事費計			式	1						
			式	1						

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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 鏡洲地区・B盛土		式	1		39,456,415				
		式	1		38,563,353	1	-893,062		
道路土工		式	1		32,067,050				
		式	1		30,758,878	1	-1,308,172		
掘削工		式	1		6,563,610				
		式	0		0	-1	-6,563,610		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	13,000	192.3	2,499,900			単-1号	
		m3	0	192.3	0	-13,000	-2,499,900		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	12,950	313.8	4,063,710			単-2号	
		m3	0	313.8	0	-12,950	-4,063,710		
掘削工(ICT)		式	0		0				
		式	1		3,725,827	1	3,725,827		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3以上10,000 m3未満	m3	0	0	0			単-3号	
		m3	5,900	316	1,864,400	5,900	1,864,400		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0	0	0			単-4号	
		m3	5,930	313.9	1,861,427	5,930	1,861,427		
路体盛土工		式	1		25,198,970				
		式	0		0	-1	-25,198,970		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	14,000	178.6	2,500,400			単-5号	
		m3	0	178.6	0	-14,000	-2,500,400		
路体(築堤)盛土 不溶化处理	4.0m以上	m3	1,700		21,760,252			内-1号	
		m3	0		0	-1,700	-21,760,252		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,910	313.8	599,358			単-6号	
		m3	0	313.8	0	-1,910	-599,358		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,900	178.4	338,960			単-7号	
			0	178.4	0	-1,900	-338,960		
路体盛土工(ICT)		式	0		0				
			1		26,482,011	1	26,482,011		
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	0	0	0			単-8号	
			14,900	212.4	3,164,760	14,900	3,164,760		
路体(築堤)盛土(ICT) 不溶化处理		m3	0		0			内-2号	
			1,700		22,378,552	1,700	22,378,552		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-9号	
			1,910	313.9	599,549	1,910	599,549		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0	0	0			単-10号	
			1,900	178.5	339,150	1,900	339,150		
法面整形工		式	1		304,470				
			0		0	-1	-304,470		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	900	338.3	304,470			単-11号	
			0	338.3	0	-900	-304,470		
法面整形工(ICT)		式	0		0				
			1		551,040	1	551,040		
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	0	0	0			単-12号	
			1,200	459.2	551,040	1,200	551,040		
法面工		式	1		131,240				
			1		131,240	0	0		
植生工		式	1		131,240				
			1		131,240	0	0		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	m2	680	193	131,240			単-13号	
			680	193	131,240	0	0		
排水構造物工		式	1		6,957,777				
			1		6,357,657	1	-600,120		
側溝工		式	1		2,685,202				
			1		2,732,353	1	47,151		
プレキャストU型側溝	PU1-0.30×0.30×2.00	m	36	6,718	241,848			単-14号	
			36	6,718	241,848	0	0		
プレキャストL型階段水路小段部	2.30×1.80	m	5	75,641	378,205			単-15号	
			5	75,641	378,205	0	0		
プレキャストL型階段水路法面部	2.30×1.80/2.356	m	9	229,461	2,065,149			単-16号	
			0	229,461	0	-9	-2,065,149		
プレキャストL型階段水路法面部	2.30×1.80/2.356	m	0	0	0			単-17号	
			9	234,700	2,112,300	9	2,112,300		
集水柵・マンホール工		式	1		109,072				
			1		109,072	0	0		
現場打ち集水柵 0.5×0.5×0.6(C)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	54,536	109,072			単-18号	
			2	54,536	109,072	0	0		
排水工		式	1		4,163,503				
			1		3,516,232	1	-647,271		
小段排水	側溝(各種) 内幅 300m m 内高 300mm	m	101	6,756	682,356			単-19号	
			101	6,756	682,356	0	0		
張りコンクリート 小段排水	18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無	m2	648		3,364,207			内-3号	
			0		0	-648	-3,364,207		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
張りコンクリート 小段排水	18-8-40（高炉） コンクリート →夜間割増無	m2	0 648		0 2,716,936	0 648	0 2,716,936	内-4号	
跳水防止版		枚	6 6	19,490 19,490	116,940 116,940	0	0	単-20号	
構造物撤去工		式	0 1		0 1,015,230	1	1,015,230		
防護柵撤去工		式	0 1		0 29,960	1	29,960		
防護柵撤去（ガードレール）		m	0 28		0 29,960	28	29,960	内-5号	
構造物取壊し工		式	0 1		0 985,270	1	985,270		
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	0 53	0 18,590	0 985,270	53	985,270	単-21号	
仮設工		式	1 1		300,348 300,348	0	0		
工事用道路工		式	1 1		300,348 300,348	0	0		
敷砂利	再生クワッシューラン RC-40 敷厚 100mm	m2	762 762		159,097 159,097	0	0	内-6号	
土のう 現場内流用品		袋	72 72		141,251 141,251	0	0	内-7号	
直接工事費		式	1 1		39,456,415 38,563,353	1	-893,062		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
共通仮設費		式	1		5,646,747				
		式	1		6,392,324	1	745,577		
共通仮設費		式	1		1,311,076				
		式	1		1,299,645	1	-11,431		
運搬費		式	1		120,911				
		式	1		120,911	0	0		
建設機械運搬費		台	1		120,911			内-8号	
		台	1		120,911	0	0		
技術管理費		式	1		732,687				
		式	1		732,687	0	0		
水質モニタリング		式	1		732,687			内-9号	
		式	1		732,687	0	0		
現場環境改善費（率計上）		式	1		457,478				
		式	1		446,047	1	-11,431		
共通仮設費（率計上）		式	1		4,335,671				
		式	1		5,092,679	1	757,008		
純工事費		式	1		45,103,162				
		式	1		44,955,677	1	-147,485		
現場管理費		式	1		14,236,882				
		式	1		15,612,187	1	1,375,305		
工事原価		式	1		59,340,044				
		式	1		60,567,864	1	1,227,820		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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 鏡洲地区・横断函渠		式	1		839,984				
			1		839,984	0	0		
橋梁付属物工		式	1		564,066				
			1		564,066	0	0		
地覆工 STA. 339+97.16		式	1		564,066				
			1		564,066	0	0		
場所打地覆 壁高欄	24-12-25(20)高炉		26		564,066			内-1号	
		m	26		564,066	0	0		
道路付属施設工		式	1		275,918				
			1		275,918	0	0		
配管・配線工 鏡洲川橋 A2橋台側		式	1		52,683				
			1		52,683	0	0		
埋設管路 壁高欄内埋込	硬質ビニル電線管(VE) 径54mm		51	1,033	52,683			単-1号	
		m	51	1,033	52,683	0	0		
ブルボックス設置工 鏡洲川橋 A2橋台側		式	1		223,235				
			1		223,235	0	0		
ブルボックス設置	WP-SUS 750×600×278		1	223,235	223,235			単-2号	
		個	1	223,235	223,235	0	0		
直接工事費		式	1		839,984				
			1		839,984	0	0		
共通仮設費		式	1		131,738				
			1		131,738	0	0		
共通仮設費		式	1		20,753				
			1		20,753	0	0		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
現場環境改善費（率計上）		式	1		20,753				
		式	1		20,753	0	0		
共通仮設費（率計上）		式	1		110,985				
		式	1		110,985	0	0		
純工事費		式	1		971,722				
		式	1		971,722	0	0		
現場管理費		式	1		346,492				
		式	1		346,492	0	0		
工事原価		式	1		1,318,214				
		式	1		1,318,214	0	0		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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 北郷地区・寺山二号橋		式	1		22,372,615				
		式	1		23,781,368	1	1,408,753		
橋梁付属物工		式	1		22,085,240				
		式	1		21,570,701	1	-514,539		
伸縮装置工		式	1		21,694,596				
		式	1		21,239,824	1	-454,772		
鋼・コン製伸縮装置 A1橋台		m	12.7		10,847,298			内-1号	
		m	0		0	-12.7	-10,847,298		
鋼・コン製伸縮装置 A1橋台		m	0		0			内-2号	
		m	12.7		10,619,912	12.7	10,619,912		
鋼・コン製伸縮装置 A2橋台		m	12.7		10,847,298			内-3号	
		m	0		0	-12.7	-10,847,298		
鋼・コン製伸縮装置 A2橋台		m	0		0			内-4号	
		m	12.7		10,619,912	12.7	10,619,912		
地覆工		式	1		390,644				
		式	1		330,877	1	-59,767		
場所打地覆 壁高欄		m	10		339,275			内-5号	
		m	0		0	-10	-339,275		
場所打地覆 壁高欄		m	0		0			内-6号	
		m	9		330,877	9	330,877		
場所打地覆 中央分離帯		m	1		51,369			内-7号	
		m	0		0	-1	-51,369		
道路付属施設工		式	1		287,375				
		式	1		2,210,667	1	1,923,292		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
配管・配線工 A1橋台		式	1		161,294				
			1		502,864	1	341,570		
屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 54mm	m	10	5,385	53,850			単-1号	
			34	5,385	183,090	24	129,240		
屋外配管	金属製可とう電線管 径 50mm	m	4	3,358	13,432			単-2号	
			6	3,358	20,148	2	6,716		
埋設管路 壁高欄内埋込	硬質ビニル電線管(VE) 径54mm	m	12	1,033	12,396			単-3号	
			0	1,033	0	-12	-12,396		
配管支持金物	SUG-50FW	組	4	10,475	41,900			単-4号	
			4	10,475	41,900	0	0		
配管支持金物	SUG-50FQ	組	0	0	0			単-5号	
			6	23,100	138,600	6	138,600		
配管配線附属品		式	1		39,716			内-8号	
			0		0	-1	-39,716		
配管配線附属品		式	0		0			内-9号	
			1		119,126	1	119,126		
配管・配線工 A2橋台		式	0		0				
			1		1,309,284	1	1,309,284		
屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 54mm	m	0	0	0			単-6号	
			124	5,385	667,740	124	667,740		
屋外配管	金属製可とう電線管 径 50mm	m	0	0	0			単-7号	
			6	3,358	20,148	6	20,148		
配管支持金物	SUG-50FW	組	0	0	0			単-8号	
			2	10,480	20,960	2	20,960		

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
配管支持金物	SUG-50FQ	組	0 21	0 23,100	0 485,100			単-9号	
配管配線附属品		式	0 1		0 115,336			内-10号	
ブロック設置工 A1橋台		式	1 1		126,081 199,259				
ブロック設置	WP-SUS 600×600×600	個	1 0	90,322 90,322	90,322 0			単-10号	
ブロック設置	WP-SUS 600×400×400	個	0 1	0 163,500	0 163,500			単-11号	
ブロック設置	WP-SUS 400×400×300	個	1 1	35,759 35,759	35,759 35,759			単-12号	
ブロック設置工 A2橋台		式	0 1		0 199,260				
ブロック設置	WP-SUS 600×400×400	個	0 1	0 163,500	0 163,500			単-13号	
ブロック設置	WP-SUS 400×400×300	個	0 1	0 35,760	0 35,760			単-14号	
直接工事費		式	1 1		22,372,615 23,781,368				
共通仮設費		式	1 1		2,887,439 3,048,122				
共通仮設費		式	1 1		290,548 304,198				

設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）芳ノ元地区改良（20工区）外工事（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	
現場環境改善費（率計上）		式	1		290,548				
		式	1		304,198	1	13,650		
共通仮設費（率計上）		式	1		2,596,891				
		式	1		2,743,924	1	147,033		
純工事費		式	1		25,260,054				
		式	1		26,829,490	1	1,569,436		
現場管理費		式	1		8,297,779				
		式	1		8,781,329	1	483,550		
工事原価		式	1		33,557,833				
		式	1		35,610,819	1	2,052,986		

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:06

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー (材料費)	1186.7m 0m 0m 81.18kg 41組 41組		1		8,816,000			CB223980
		式	1		8,816,000	0	0	
合 計					7,954,896			
					0		-7,954,896	

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー (材料費)	1289. 1m 0m 0m 87. 1kg 44組 44組		0		0			CB223980
		式	1		9, 514, 000	1	9, 514, 000	
合 計					0			
					9, 514, 000		9, 514, 000	
変更積算金額					0			
					8, 584, 718		8, 584, 718	円/式

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:06

アンカー工材料費(アンカー)

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
アンカー (材料費)	68.8m 0m 0m 3.96kg 2組 2組		0		0			CB223980
		式	1		467,200	1	467,200	
合 計					0			
					467,200		467,200	
変更積算金額					0			
					421,566		421,566	円/式

0/2箇所当たり内訳書

飛出し防止設置

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
飛出し防止設置			0	0	0			WYB00012
		個	2	69,850	139,700	2	139,700	単一 53号
(材料費)ABOXX本体	φ10mm×4		0	0	0			WYB00039
		個	2	466,200	932,400	2	932,400	単一 54号
(材料費)アンカーボルト	M16×440 強度区分8.8相当(ナット・ワッシャー含む)		0	0	0			WYB00040
		組	8	3,890	31,120	8	31,120	単一 55号
(材料費)注入式モルタル			0	0	0			WYB00041
		パック	1	8,500	8,500	1	8,500	単一 56号
合 計					0			
					1,111,720		1,111,720	
変更積算金額					0			
					1,003,106		1,003,106	円/箇所

70/0m3当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:06

床掘り

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

第 11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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		68	284.3	19,332			CB210030
		m 3	68	284.3	19,332	0	0	
合 計					17,443			
					0		-17,443	

0/70m3当たり内訳書

床掘り

第 12号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	73	284. 3	20, 753	73	20, 753	
合 計					0			
					20, 753		20, 753	
変更積算金額					0			
					18, 725		18, 725	円/m3

50/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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		53	2,388	126,564			CB210410
		m ³	53	2,388	126,564	0	0	
合 計					114,201			
					0		-114,201	

0/50m3当たり内訳書

埋戻し

第 14号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	51	2,388	121,788	51	121,788	
合 計					0			
					121,788		121,788	
変更積算金額					0			
					109,891		109,891	円/m3

48/0m2当たり内訳書

基面整正

第 15号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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			48	344.4	16,531			CB210080
		m ²	48	344.4	16,531	0	0	
合計					14,916			
					0		-14,916	

0/49m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:06

基面整正

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	49	344.4	16,875	49	16,875	
合 計					0			
					16,875		16,875	
変更積算金額					0			
					15,226		15,226	円/m ²

36/0m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

印刷日時：2021/11/20 12:36:06

張りコンクリート
第 17号内訳書 小段排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	小段排水溝		9	8,751	78,759			WB240720
		m 2	9	8,751	78,759	0	0	単一 70号
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバック材 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		36	5,433	195,588			WB240730
		m 2	36	5,433	195,588	0	0	単一 71号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		36	152.1	5,475			WB240740
		m 2	36	152.1	5,475	0	0	単一 72号
合 計					252,490			
					0		-252,490	

0/36m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

印刷日時：2021/11/20 12:36:06]

第 18号内訳書 張りコンクリート
 小段排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	小段排水溝		0	0	0			WB240720
		m ²	9	8,751	78,759	9	78,759	単一 73号
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバック材 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し		0	0	0			WB240730
		m ²	36	4,238	152,568	36	152,568	単一 74号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m ²	36	152.1	5,475	36	5,475	単一 75号
合 計					0			
					236,802		236,802	
変更積算金額					0			
					213,672		213,672	円/m ²

6/0m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:06

張りコンクリート
第 19号内訳書 縦排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	縦排水溝		2	9,549	19,098			WB240720
		m 2	2	9,549	19,098	0	0	単一 76号
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し 標準		6	6,420	38,520			WB240730
		m 2	6	6,420	38,520	0	0	単一 77号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		6	152.1	912			WB240740
		m 2	6	152.1	912	0	0	単一 72号
合 計					52,813			
					0		-52,813	

0/6m2当たり内訳書

張りコンクリート
第 20号内訳書 縦排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	縦排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	2	9,549	19,098	2	19,098	単一 78号
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレソクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準		0	0	0			WB240730
		m 2	6	5,313	31,878	6	31,878	単一 79号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	6	152.1	912	6	912	単一 75号
合 計					0			
					51,888		51,888	
変更積算金額					0			
					46,819		46,819	円/m2

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:07

応急作業

第 21号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	3,136	156,800			WYB00017
		時間	50	3,136	156,800	0	0	単一 82号
特殊作業員			100	2,887	288,700			WYB00015
		時間	100	2,887	288,700	0	0	単一 83号
普通作業員			100	2,152	215,200			WYB00016
		時間	100	2,152	215,200	0	0	単一 84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	6,523	326,150			WYB00018
		時間	50	6,523	326,150	0	0	単一 85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	7,597	379,850			WYB00019
		時間	50	7,597	379,850	0	0	単一 86号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	2t積級		50	4,943	247,150			WYB00020
		時間	50	4,943	247,150	0	0	単一 87号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積級		50	5,708	285,400			WYB00026
		時間	50	5,708	285,400	0	0	単一 88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	6,617	132,340			WYB00027
		時間	20	6,617	132,340	0	0	単一 89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	6,224	124,480			WYB00011
		時間	20	6,224	124,480	0	0	単一 90号
合 計					1,945,475			
					0		-1,945,475	

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:07

応急作業

第 22号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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			WYB00030
		時間	28	3,136	87,808	28	87,808	単一 91号
特殊作業員			0	0	0			WYB00031
		時間	32	2,887	92,384	32	92,384	単一 92号
普通作業員			0	0	0			WYB00032
		時間	444	2,152	955,488	444	955,488	単一 93号
技術員			0	0	0			WYB00042
		時間	64	3,625	232,000	64	232,000	単一 94号
地質調査技師			0	0	0			WYB00043
		時間	64	5,937	379,968	64	379,968	単一 95号
主任地質調査員			0	0	0			WYB00044
		時間	128	4,375	560,000	128	560,000	単一 96号
法面工			0	0	0			WYB00045
		時間	148	3,097	458,356	148	458,356	単一 97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			WYB00033
		時間	50	6,523	326,150	50	326,150	単一 98号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0			WYB00055
		時間	8	10,360	82,880	8	82,880	単一 99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			WYB00035
		時間	2	4,943	9,886	2	9,886	単一 100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			WYB00036
		時間	14	5,708	79,912	14	79,912	単一 101号
トラック運転[クレーン装 置付]	ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0			WYB00037
		時間	8	6,617	52,936	8	52,936	単一 102号

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:07

応急作業

第 22号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
		日	1	43,300	43,300	1	43,300	
デジタルひずみ測定器			0	0	0			WYB00028
		日	8	830	6,640	8	6,640	単一 103号
残存緊張力試験機材			0	0	0			WYB00034
		日	8	45,000	360,000	8	360,000	単一 104号
(材料費)常温合材			0	0	0			WYB00049
		袋	47	2,300	108,100	47	108,100	単一 105号
(材料費)ブルーシート	10×10 #3000		0	0	0			WYB00050
		枚	8	6,120	48,960	8	48,960	単一 106号
(材料費)アスファルト合材	再生密粒度As20		0	0	0			WYB00051
		t	6	11,400	68,400	6	68,400	単一 107号
(材料費)再生クラッシュチャ ン	RC-40		0	0	0			WYB00052
		m ³	35	2,200	77,000	35	77,000	単一 108号
(材料費)飛出し防止対策ブ レート			0	0	0			WYB00053
		組	10	21,120	211,200	10	211,200	単一 109号
(材料費)大型土のう			0	0	0			WYB00038
		枚	50	1,100	55,000	50	55,000	単一 110号
合 計					0			
					4,296,368		4,296,368	
変更積算金額					0			
					3,876,718		3,876,718	円/式

160/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 23号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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			160	11,240	1,798,400			WB010212
		人日	160	11,240	1,798,400	0	0	単一 111号
合 計					1,622,741			
					0		-1,622,741	

一式当たり内訳書

第 27号内訳書 借地料
(本線乗入部)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
借地料 (一式入力)	60千円		0		0			WB010220
		式	1		60,000	1	60,000	単一 114号
合 計					0			
					60,000		60,000	
変更積算金額					0			
					60,000		60,000	円/式

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:07

保守管理(ICT)

第 28号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 20010.7m3	式	0		0			WB010400
			1		71,746	1	71,746	単一 115号
路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検	10,000m3以上 無し 16603m3	式	0		0			WB010420
			1		42,259	1	42,259	単一 116号
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 824.6m2	式	0		0			WB010440
			1		6,725	1	6,725	単一 117号
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 1201.7m2	式	0		0			WB010440
			1		6,223	1	6,223	単一 118号
合 計			0		0			
					126,953		126,953	
変更積算金額			0		0			
					126,953		126,953	円/式

一式当たり内訳書

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:07

ICT活用効果等調査費

第 31号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用効果等調査費用	技術員 0.5人		0	0	0			WYB00029
		工事	1	14,500	14,500	1	14,500	単一 122号
合計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

1,700/0m3当たり内訳書

第 1号内訳書 路体(築堤)盛土
不溶化处理

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		1,720	198	340,560			CB210510
		m 3	1,720	198	340,560	0	0	
安定処理工(自走式土質改良工)	レキ質土 70kg/m3		2,838	7,265	20,618,070			WB211720
		m 3	2,838	7,265	20,618,070	0	0	単一 22号
粒径処理	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)スクリーンバケット付		1,720	543.2	934,304			WYB00001
		m 3	1,720	543.2	934,304	0	0	単一 23号
破碎工(自走式)	クラッシャー寸法 150mm以下		602	3,314	1,995,028			WYB00002
		m 3	602	3,314	1,995,028	0	0	単一 24号
自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去		1	227,800	227,800			WB211710
		台・回	1	227,800	227,800	0	0	単一 25号
合 計					21,760,252			
					0		-21,760,252	

0/1,700m3当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:07

第 2号内訳書 路体(築堤)盛土(ICT) 不溶化处理

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し		0	0	0			CB210570
		m 3	1,720	235.4	404,888	1,720	404,888	
安定処理工(自走式土質改良工)	軽質土 70kg/m3		0	0	0			WB211720
		m 3	2,838	7,265	20,618,070	2,838	20,618,070	単一 26号
粒形処理	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)スクリーンバケット付		0	0	0			WYB00046
		m 3	1,720	905.3	1,557,116	1,720	1,557,116	単一 27号
破碎工(自走式)	クラッシャー寸法 150mm以下		0	0	0			WYB00048
		m 3	602	3,314	1,995,028	602	1,995,028	単一 28号
自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去		0	0	0			WB211710
		台・回	1	227,800	227,800	1	227,800	単一 29号
合 計					0			
					24,802,902		24,802,902	
変更積算金額					0			
					22,378,552		22,378,552	円/m3

648/0m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:07

第 3号内訳書 張りコンクリート
 小段排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	小段排水溝		15	8,751	131,265			WB240720
		m 2	15	8,751	131,265	0	0	単一 43号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラテレンンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準		648	5,399	3,498,552			WB240730
		m 2	648	5,399	3,498,552	0	0	単一 44号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		648	152.1	98,560			WB240740
		m 2	648	152.1	98,560	0	0	単一 45号
合 計					3,364,207			
					0		-3,364,207	

0/648m2当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:07

第 4号内訳書 張りコンクリート
小段排水

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工	小段排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	15	8,751	131,265	15	131,265	単一 46号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラテレンシクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準		0	0	0			WB240730
		m 2	648	4,292	2,781,216	648	2,781,216	単一 47号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	648	152.1	98,560	648	98,560	単一 48号
合 計					0			
					3,011,041		3,011,041	
変更積算金額					0			
					2,716,936		2,716,936	円/m2

0/28m当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:07

防護柵撤去(ガードレール)

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 10
歩掛使用年月	2021. 10
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
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		0	0	0			WB810530
		m	28	1,070	29,960	28	29,960	単一 51号
合 計					0			
					29,960		29,960	
変更積算金額					0			
					29,960		29,960	円/m

762m2当たり内訳書

敷砂利

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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(ルーズ) 標準		76	120	9,120			CB210610
		m 3	76	120	9,120	0	0	
(材料費)再生クラッシャー ラン	RC-40		76	2,200	167,200			WYB00019
		m 3	76	2,200	167,200	0	0	単一 53号
合 計					159,097			
					159,097		0	

72袋当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:07

第 7号内訳書 土のう 現場内流用品

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	再利用撤去 6mを超え20m以下		72	815.2	58,694			WYB00014
		袋	72	815.2	58,694	0	0	単一 54号
大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)		72	1,359	97,848			WB252730
		袋	72	1,359	97,848	0	0	単一 55号
合 計					141,251			
					141,251		0	

1台当たり内訳書

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:08

建設機械運搬費

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破碎機 クラッシャー寸法 開450mm		2	62,500	125,000			WB010010
	幅925mm 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	2	62,500	125,000	0	0	単一 56号
運搬される建設機械の運搬中の損料（1車1回）	自走式破碎機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 0.1日		2	4,500	9,000			WYB00006
		台	2	4,500	9,000	0	0	単一 57号
合 計					120,911			
					120,911		0	

一式当たり内訳書

水質モニタリング*

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
水質モニタリング（簡易法）	ひ素・ほう素		56	9,570	535,920			WYB00011
		回	56	9,570	535,920	0	0	単一 58号
水質モニタリング（公定法）	ひ素・ほう素・ふっ素・鉛・pH・電気伝導率・セリ		14	19,720	276,080			WYB00012
		検体	14	19,720	276,080	0	0	単一 59号
合 計					732,687		0	
					732,687			

26m当たり内訳書

場所打地覆
第 1号内訳書 壁高欄

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		50	7,820	391,000			CB240210
		m 2	50	7,820	391,000	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)		0.3	148,600	44,580			WB810010
		t	0.3	148,600	44,580	0	0	単一 3号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		7	26,820	187,740			CB240010
		m 3	7	26,820	187,740	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		0.6	3,011	1,806			CB224710
		m 2	0.6	3,011	1,806	0	0	
合 計					564,066			
					564,066		0	

12.7/0m当たり内訳書

鋼・コンクリート製伸縮装置

第 1号内訳書

A1橋台

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
橋梁用伸縮継手装置設置工	工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無		12.7	87,000	1,104,900			WYB00001
		m	12.7	87,000	1,104,900	0	0	単一 15号
(材料費)橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-1		12.7	813,000	10,325,100			WYB00002
		m	12.7	813,000	10,325,100	0	0	単一 16号
(材料費)補強鉄筋	SD345 D22		0.12	82,500	9,900			WYB00003
		t	0.12	82,500	9,900	0	0	単一 17号
(材料費)後打ちコンクリート	24-12-25(20)		4	19,400	77,600			WYB00004
		m ³	4	19,400	77,600	0	0	単一 18号
(材料費)カバープレート	EJ-1 900×9×650(アカーボルト・ボルト・スペーサー含む)		4	126,000	504,000			WYB00020
		組	4	126,000	504,000	0	0	単一 19号
合 計					10,847,298			
					0		-10,847,298	

0/12.7m当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:08

鋼・コンクリート製伸縮装置

A1橋台

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
橋梁用伸縮継手装置設置工	工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無		0	0	0			WYB00023
		m	12.7	87,000	1,104,900	12.7	1,104,900	単一 20号
(材料費)橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-1		0	0	0			WYB00028
		m	12.7	813,000	10,325,100	12.7	10,325,100	単一 21号
(材料費)補強鉄筋	SD345 D22		0	0	0			WYB00037
		t	0.12	82,500	9,900	0.12	9,900	単一 22号
(材料費)後打ちコンクリート	24-12-25(20)		0	0	0			WYB00039
		m ³	4	19,400	77,600	4	77,600	単一 23号
(材料費)カバープレート	EJ-1 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)		0	0	0			WYB00041
		組	2	126,000	252,000	2	252,000	単一 24号
合 計					0			
					11,769,500		11,769,500	
変更積算金額					0			
					10,619,912		10,619,912	円/m

12.7/0m当たり内訳書

鋼・コンクリート製伸縮装置

第 3号内訳書

A2橋台

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
橋梁用伸縮継手装置設置工	工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無		12.7	87,000	1,104,900			WYB00001
		m	12.7	87,000	1,104,900	0	0	単一 15号
(材料費)橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-2		12.7	813,000	10,325,100			WYB00007
		m	12.7	813,000	10,325,100	0	0	単一 25号
(材料費)補強鉄筋	SD345 D22		0.12	82,500	9,900			WYB00003
		t	0.12	82,500	9,900	0	0	単一 17号
(材料費)後打ちコンクリート	24-12-25(20)		4	19,400	77,600			WYB00004
		m ³	4	19,400	77,600	0	0	単一 18号
(材料費)カバープレート	EJ-2 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)		4	126,000	504,000			WYB00022
		組	4	126,000	504,000	0	0	単一 26号
合 計					10,847,298			
					0		-10,847,298	

0/12.7m当たり内訳書

鋼・コンクリート製伸縮装置
第 4号内訳書 A2橋台

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
橋梁用伸縮継手装置設置工	工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無		0	0	0			WYB00023
		m	12.7	87,000	1,104,900	12.7	1,104,900	単一 20号
(材料費)橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-2		0	0	0			WYB00043
		m	12.7	813,000	10,325,100	12.7	10,325,100	単一 27号
(材料費)補強鉄筋	SD345 D22		0	0	0			WYB00037
		t	0.12	82,500	9,900	0.12	9,900	単一 22号
(材料費)後打ちコンクリート	24-12-25(20)		0	0	0			WYB00039
		m ³	4	19,400	77,600	4	77,600	単一 23号
(材料費)カバープレート	EJ-2 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)		0	0	0			WYB00046
		組	2	126,000	252,000	2	252,000	単一 28号
合 計					11,769,500		11,769,500	
変更積算金額					10,619,912		10,619,912	円/m

10/0m当たり内訳書

場所打地覆
第 5号内訳書 壁高欄

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		27	7,820	211,140			CB240210
		m 2	27	7,820	211,140	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)	t	0.11	148,600	16,346	0	0	WB810010
		t	0.11	148,600	16,346	0	0	単一 29号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	0.27	146,500	39,555	0	0	WB810010
		t	0.27	146,500	39,555	0	0	単一 30号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	4	27,240	108,960	0	0	CB240010
		m 3	4	27,240	108,960	0	0	
合 計					339,275			
					0		-339,275	

0/9m当たり内訳書

第 6号内訳書 場所打地覆 壁高欄

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	26	7,820	203,320	26	203,320	
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	0	0			WB810010
		t	0.1	148,600	14,860	0.1	14,860	単一 31号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	0	0			WB810010
		t	0.27	146,500	39,555	0.27	39,555	単一 32号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0	0	0			CB240010
		m 3	4	27,240	108,960	4	108,960	
合 計					0			
					366,695		366,695	
変更積算金額					0			
					330,877		330,877	円/m

1/0m当たり内訳書

場所打地覆
第 7号内訳書 中央分離帯

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		5	7,820	39,100			CB240210
		m ²	5	7,820	39,100	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)		0.01	148,600	1,486			WB810010
		t	0.01	148,600	1,486	0	0	単一 29号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用		0.6	27,240	16,344			CB240010
		m ³	0.6	27,240	16,344	0	0	
合 計					51,369			
					0		-51,369	

一式当たり内訳書

配管配線附属品

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)コンビネーション カップリング	厚鋼用 50mm		8	302	2,416			WYB00016
		個	8	302	2,416	0	0	単一 42号
(材料費)伸縮継手	EX54-CD(相当品)		4	10,400	41,600			WYB00018
		個	4	10,400	41,600	0	0	単一 43号
合 計					39,716			
					0		-39,716	

一式当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:08

配管配線附属品

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)コンビネーション カップリング	厚鋼用 50mm		0	0	0			WYB00036
		個	12	302	3,624	12	3,624	単一 44号
(材料費)防水型カップリン グ	厚鋼用 54mm(フ ^レ ルボックス接続)		0	0	0			WYB00010
		個	6	3,450	20,700	6	20,700	単一 45号
(材料費)難燃コネクター	EFP50用 (フ ^レ ルボックス接続)		0	0	0			WYB00012
		個	11	8,400	92,400	11	92,400	単一 46号
(材料費)防水コネクター	厚鋼用 54mm		0	0	0			WYB00013
		個	6	2,550	15,300	6	15,300	単一 47号
合 計					0			
					132,024		132,024	
変更積算金額					0			
					119,126		119,126	円/式

一式当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

]

印刷日時：2021/11/20 12:36:08

配管配線附属品

第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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)コンビネーション カップリング	厚鋼用 50mm		0	0	0			WYB00036
		個	12	302	3,624	12	3,624	単一 44号
(材料費)カップリング	厚鋼用 54mm		0	0	0			WYB00024
		個	28	750	21,000	28	21,000	単一 54号
(材料費)防水型カップリン グ	厚鋼用 54mm(フ ^レ ルボックス接続)		0	0	0			WYB00010
		個	6	3,450	20,700	6	20,700	単一 45号
(材料費)難燃コネクター	EFP50用(フ ^レ ルボックス接続)		0	0	0			WYB00030
		個	8	8,400	67,200	8	67,200	単一 55号
(材料費)防水コネクター	厚鋼用 54mm		0	0	0			WYB00013
		個	6	2,550	15,300	6	15,300	単一 47号
合 計					0			
					127,824		127,824	
変更積算金額					0			
					115,336		115,336	円/式

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	192.3
						1		192.3
	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 10,000m3以上50,000m3未満		1	213.2	213.2	CB210100	
			m3	1	213.2	213.2		
	計					213.2		
	単価					213.2	円/m3	
						213.2		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		261.9
	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 10,000m3以上50,000m3未満		0	0	0	CB210120	
			m3	1	290.3	290.3		
	計					0		
	単価					290.3	円/m3	
	変更積算単価					261.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	668.7
						1		668.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	741.1	741.1	CB220010	
			m 2	1	741.1	741.1		
	計					741.1		
	単価					741.1	円/m2	
						741.1		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		728
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (I C T)	切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB220070	
			m 2	1	806.9	806.9		
	計					0		
	単価					806.9	円/m2	
	変更積算単価					728	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	積込(ル-ズ) 要対策土 場内仮置分	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満			0	0		CB210020
			m 3	1	197.8	197.8		
計						0		
						197.8		
単価						0		
						197.8		円/m3
変更積算単価								
						178.5		円/m3

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	104.7
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	116.1		CB210610
			m 3	1	116.1	116.1		
計						116.1		
						116.1		
単価						116.1		
						116.1		円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	土砂等運搬 健全土・運動公園	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,269
						1		2,269
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)		1	2,515	2,515	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り						
		19.5km以下	m3	1	2,515	2,515		
計						2,515		
単価						2,515	円/m3	
						2,515	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	土砂等運搬 健全土・日南	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,042
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)		0	0	0	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し						
		49.5km以下	m3	1	3,371	3,371		
計						0		
単価						3,371	円/m3	
変更積算単価						0	円/m3	
						3,371	円/m3	
						3,042	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	土砂等運搬 要対策土・頭部排土 場内運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		313.8
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		0	0	0	CB210110	
			m3	1	347.8	347.8		
計						0		
						347.8		
単価						0		
						347.8	円/m3	
変更積算単価								
						313.8	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	土砂等運搬 要対策土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,014
						1		1,014
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 6.5km以下		1	1,124	1,124	CB210110	
			m3	1	1,124	1,124		
計						1,124		
						1,124		
単価						1,124		
						1,124	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	土砂等運搬 要対策土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,158
名称						金額	1,158	
規格						金額	摘要	
土砂等運搬		標準			1	1,284	1,284	CB210110
		バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)						
		土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 6.0km以下	m3		1	1,284	1,284	
計							1,284	
単価							1,284	円/m3
							1,284	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	土砂等運搬 健全土・B盛土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称						金額	1,014	
規格						金額	摘要	
土砂等運搬		標準			0	0	0	CB210110
		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 6.5km以下	m3		1	1,124	1,124	
計							0	
単価							1,124	円/m3
							0	
変更積算単価							1,124	円/m3
							1,014	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	布製型枠		単位	m2	数量	1	単価	8,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
マット敷設工	t=100mm			1	624.7	624.7	WYB00021	
			m 2	1	624.7	624.7	単- 40号	
モルタル注入工	モルタル1:2			1	960.2	960.2	WYB00022	
			m 2	1	960.2	960.2	単- 41号	
マット材料費	t=100mm			1	7,617	7,617	WYB00025	
			m 2	1	7,617	7,617	単- 42号	
計						9,201.9		
						9,201.9		
単価						9,202		
						9,202	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	合成繊維補強コンクリート板据付	ESCON29SS-600	単位	枚	数量	1	単価	350,011
						1		350,011
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合成繊維補強コンクリート板据付	ESCON29SS-600		1	387,900	387,900	WYB00001	
			枚	1	387,900	387,900	単- 43号	
	計					387,900		
	単価					387,900		
						387,900	円/枚	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	単位	m	数量	1	単価	11,558
						1		11,558
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	無し(コア型) 二重管方式 115mm 液質土	m	1	12,810	12,810	CB223910	
	計					12,810		
	単価					12,810		
						12,810	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	単位	m	数量	1	単価	13,958
						1		13,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		無し(コア型) 二重管方式 115mm 軟岩		1	15,470	15,470	CB223910	
			m	1	15,470	15,470		
計						15,470		
単価						15,470	円/m	
						15,470		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		11,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スレッド型) 二重管方式 115mm 液質土		0	0	0	CB223910	
			m	1	13,220	13,220		
計						0		
単価						13,220	円/m	
変更積算単価						11,930	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	削孔(アンカー)	削孔長 0m 杭径 115mm 杭長 0m 杭打込長(掘削長) 0m	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		14,460	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 軟岩			0	0	0	CB223910	
			m	1		16,020	16,020		
計							0		
							16,020		
単価							0		
							16,020	円/m	
変更積算単価									
							14,460	円/m	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-19号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭 部処理(アンカー)		単位	本	数量	1	単価	30,877	
						1		30,877	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭 部処理(アンカー)		二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り			1	34,220	34,220	CB223920	
			本	1		34,220	34,220		
計							34,220		
							34,220		
単価							34,220		
							34,220	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	グラウト注入	24N/mm2以上	単位	m3	数量	1	単価	52,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト注入 (アンカー)			1	57,760	57,760	CB223940	
			m 3	1	57,760	57,760		
	計					57,760		
	単価					57,760	円/m3	
						57,760		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	裏込[ざぶとんわく裏込め工]	29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚10cm	単位	基	数量	1	72,989
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ざぶとんわく組立・設置	29S-555 セミスクエアタイプ t=10cm		1	40,570	40,570	WYB00003	
		基	1	40,570	40,570	単一 44号	
モルタル吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 有		5.8	5,731	33,239.8	WB810810	
		m ²	5.8	5,731	33,239.8	単一 45号	
現場吹付法砕工 加算額	表面コテ仕上げ		5.8	1,220	7,076		
		m ²	5.8	1,220	7,076		
計					80,885.8		
					80,885.8		
単価					80,890		
					80,890	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	裏込[ざぶとんわく裏込め工]	29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚30cm	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ざぶとんわく組立・設置	29S-555 セミスクエアタイプ t=30cm		0	0	0	WYB00046	
			基	1	70,070	70,070	単一 46号	
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			0	0	0	WB811130	
			m 3	1.8	53,100	95,580	単一 47号	
	表面コテ仕上げ (加算額) [市場単価]			0	0	0	WB811140	
			m 2	5.8	1,220	7,076	単一 48号	
	計					0		
						172,726		
	単価					0		
						172,800	円/基	
	変更積算単価							
						155,900	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23号	荷重計設置	センターホール荷重計	単位	箇所	数量	1	単価	220,437	
						1		220,437	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
荷重計設置		センターホール型			1	31,900	31,900	WYB00013	
			箇所		1	31,900	31,900	単- 49号	
(材料費)アンカー荷重計		センターホール型			1	212,400	212,400	WYB00014	
			箇所		1	212,400	212,400	単- 50号	
計							244,300		
							244,300		
単価							244,300	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	荷重計設置	見えるアンカー	単位	箇所	数量	1	単価	177,667	
						1		177,667	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
アンボンドケーブル取付		アンカー長20m以上			1	15,690	15,690	WYB00008	
			箇所		1	15,690	15,690	単- 51号	
見えるアンカー装置設置					1	181,200	181,200	WYB00009	
			箇所		1	181,200	181,200	単- 52号	
計							196,890		
							196,890		
単価							196,900		
							196,900	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	456.5
						1		456.5
	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	506	506	CB410030	
			m 2	1	506	506		
	計					506		
	単価					506	円/m2	
						506		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,561
						1		1,561
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,731	1,731	CB410260	
			m 2	1	1,731	1,731		
	計					1,731		
	単価					1,731	円/m2	
						1,731		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	プレキャストU型側溝	PU2-400×400	単位	m	数量	1	単価	11,739	
						1		11,739	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	13,010	13,010	WB821410		
		1000kg/個以下 無し 無し 有り							
		再生クラッシュラン 40~0 0.66m3/10m	m	1	13,010	13,010	単- 57号		
計						13,010			
単価						13,010			
						13,010	円/m		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	プレキャストU型側溝	PU3-400×400	単位	m	数量	1	単価	19,147	
						1		19,147	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種)		1	21,220	21,220	WB821410		
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し							
		有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	21,220	21,220	単- 58号		
計						21,220			
単価						21,220			
						21,220	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一29号	側溝蓋(落蓋側溝)	400用 T-25	単位	枚	数量	1	単価	3,307	
						1		3,307	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	3,665	3,665	WB821430		
			枚	1	3,665	3,665	単一 59号		
計						3,665			
						3,665			
単価						3,665	円/枚		
						3,665			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一30号	側溝蓋(落蓋側溝)	400用(集水蓋) T-25	単位	枚	数量	1	単価	6,889	
						1		6,889	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	7,635	7,635	WB821430		
			枚	1	7,635	7,635	単一 60号		
計						7,635			
						7,635			
単価						7,635	円/枚		
						7,635			

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-31号	側溝蓋(落蓋側溝)	400用(グレーチング)T-25 L=1000mm 並目 ホルム固定	単位	枚	数量	1	単価	32,970	
						1		32,970	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	36,540	36,540	WB821430		
			枚	1	36,540	36,540	単一 61号		
計						36,540			
単価						36,540	円/枚		
						36,540			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-32号	現場打ち集水樹 1号集水樹	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	51,333	
						1		51,333	
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) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	38,600	38,600	CB222950		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	18,290	18,290	WB821430		
			枚	1	18,290	18,290	単一 62号		
計						56,890			
単価						56,890	円/箇所		
						56,890			

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-33号	現場打ち集水樹 5号集水樹	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	73,918	
						1		73,918	
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)		1	47,480	47,480	CB222950		
		0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,480	47,480			
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	34,440	34,440	WB821430		
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	34,440	34,440	単一 63号		
計						81,920			
						81,920			
単価						81,920	円/箇所		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-34号	現場打ち集水樹 6号集水樹	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	70,706	
						1		70,706	
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)		1	43,920	43,920	CB222950		
		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	43,920	43,920			
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	34,440	34,440	WB821430		
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	34,440	34,440	単一 63号		
計						78,360			
						78,360			
単価						78,360	円/箇所		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	6,756
						1		6,756
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 小段面部 無し		1	7,488	7,488	WB821410	
			m	1	7,488	7,488	単- 64号	
計						7,488		
単価						7,488	円/m	
						7,488		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	縦排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	7,194
						1		7,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し		1	7,973	7,973	WB821410	
			m	1	7,973	7,973	単- 65号	
計						7,973		
単価						7,973	円/m	
						7,973		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	張りコンクリート 防草コンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	2,813
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 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,040	3,040	WB240730	
養生工	防草コンクリート	m 2	1	77.47	77.47	単- 66号	
		m 2	1	77.47	77.47	単- 67号	
計					3,117.47		
					3,117.47		
単価					3,118		
					3,118	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	張りコンクリート 防草コンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0
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 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	0	0	0	WB240730	
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	1,933	1,933	単- 68号	
			m 2	0	0	0	WB240740	
			m 2	1	77.47	77.47	単- 69号	
	計					0		
						2,010.47		
	単価					0		
						2,011	円/m2	
	変更積算単価							
						1,815	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	跳水防止版	縞鋼板 600×1000×3.2t 溶融亜鉛メッキ処理	単位	枚	数量	1	単価	19,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	18,000	18,000		WB821430
				1	18,000	18,000		単一 80号
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	6	543.6	3,261.6		CB224410
				6	543.6	3,261.6		
	(材料費)コンクリートアンカーボルト	M10×60 電気亜鉛メッキ	本	6	56	336		WYB00006
				6	56	336		単一 81号
	計					21,597.6		
						21,597.6		
	単価					21,600		
						21,600		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	マット敷設工	t=100mm	単位	m ²	数量	100	単価	624.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	布製型枠世話役				0.2	45,200	9,040	
			人		0.2	45,200	9,040	
	普通作業員				0.8	17,220	13,776	
			人		0.8	17,220	13,776	
	法面工				1.6	24,780	39,648	
			人		1.6	24,780	39,648	
	諸雑費（まるめ）				1		6	
			式		1		6	
	計						62,470	
							62,470	
	単価						624.7	
							624.7	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	モルタル注入工	モルタル1:2	単位	m ²	数量	100	単価	960.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	布製型枠世話役			0.4	45,200	18,080		
			人	0.4	45,200	18,080		
	特殊作業員			0.4	23,100	9,240		
			人	0.4	23,100	9,240		
	普通作業員			0.8	17,220	13,776		
			人	0.8	17,220	13,776		
	法面工			1.1	24,780	27,258		
			人	1.1	24,780	27,258		
	コンクリートポンプ車[スクイーズ式]	圧送能力 55~60m ³ /h		2.83	9,751	27,595		WYB00023
			時間	2.83	9,751	27,595		単一 124号
	小型揚水ポンプ[エンジン式]	口径40mm 全揚程30m		2.83	24.87	70		WYB00024
			時間	2.83	24.87	70		単一 125号
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					96,020		
						96,020		
	単価					960.2		
						960.2		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	マット材料費	t=100mm	単位	m ²	数量	100	単価	7,617
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
布製型枠	t=100mm 水抜き型			100	4,120	412,000		
			m ²	100	4,120	412,000		
モルタル	1 : 2			12	27,900	334,800		
			m ³	12	27,900	334,800		
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		14,900		
			式	1		14,900		
計						761,700		
						761,700		
単価						7,617		
						7,617	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
	合成繊維補強コンクリート板据付	ESCON29SS-600				10			387,900
						10			387,900
	土木一般世話役		人		1.389	25,095	34,856		
	ブロック工		人		1.389	25,410	35,294		
	普通作業員		人		2.778	17,220	47,837		
	(材料費)プレキャスト受圧板	合成繊維補強コンクリート板 ESCON29SS-600	枚		10	370,000	3,700,000		WYB00002
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		1.389	43,300	60,143		単- 126号
	諸雑費 (まるめ)		式		1		870		
	計						3,879,000		
	単価						387,900		
							387,900		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	ざぶとんわく組立・設置	29S-555 セミスクエアタイプ t=10cm	単位	基	数量	1	単価	40,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.06	25,095	1,505		
			人	0.06	25,095	1,505		
	特殊作業員			0.13	23,100	3,003		
			人	0.13	23,100	3,003		
	普通作業員			0.13	17,220	2,238		
			人	0.13	17,220	2,238		
	(材料費)ざぶとんわく	29S-555 セミスクエアタイプ t=10cm		1	32,600	32,600		WYB00004
			組	1	32,600	32,600		単- 127号
	(材料費)アンカーピン	D13 L=300×50(ざぶとんわく用)		12	100	1,200		WYB00005
			本	12	100	1,200		単- 128号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			1		24		
			式	1		24		
	計					40,570		
						40,570		
	単価					40,570		
						40,570		円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	モルタル吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 有	m 2				5,731	
	法面工（モルタル吹付）	厚10cm	m 2	1	5,731.6	5,731		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,731		
	単価					5,731	円/m 2	

参考資料（1）

単-46号		ざぶとんわく組立・設置	29S-555 セミスクエアタイプ t=30cm	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	0.2	25,095	5,019		
法面工					0	0	0		
				人	0.4	24,780	9,912		
特殊作業員					0	0	0		
				人	0.4	23,100	9,240		
普通作業員					0	0	0		
				人	0.4	17,220	6,888		
(材料費)ざぶとんわく		29S-555 セミスクエアタイプ t=30cm			0	0	0		WYB00047
				組	1	35,200	35,200		単- 129号
(材料費)アンカーピン		D16 L=600×50(ざぶとんわく用)			0	0	0		WYB00048
				本	15	244	3,660		単- 130号
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%					0		0		
				式	1		151		
計							0		
							70,070		
単価							0		
							70,070		円/基

参考資料（1）

単一47号		水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]	単位	m 3	数量	単価	金額	摘要
						100		53,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額		水切モルタル・コンクリート	m 3	100	53,100	5,310,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,310,000		
単価						53,100	円/m 3	

単一48号		表面コテ仕上げ（加算額） [市場単価]	単位	m 2	数量	単価	金額	摘要
						100		1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額		表面コテ仕上げ	m 2	100	1,220	122,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						122,000		
単価						1,220	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	荷重計設置	センターホール型	単位	箇所	数量	1	単価	31,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員				1	29,000	29,000	
			人		1	29,000	29,000	
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		2,900	
			式		1		2,900	
	計						31,900	
	単価						31,900	
							31,900	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	(材料費)アンカー荷重計	センターホール型	単位	箇所	数量	1	単価	212,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	センターホール型荷重計	KCE-1. OMNA	個		1	159,000	159,000	
	接続フランジ	KCEF-11-100	個		2	22,900	45,800	
	アンカープレート	200×200×36 φ65 SS400 亜鉛メッキ	枚		1	7,650	7,650	
	計						212,450	
	単価						212,400	円/箇所
							212,400	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	アンボンドケーブル取付	アンカー長20m以上	単位	箇所	数量	1	単価	15,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	25,095	5,019		
			人	0.2	25,095	5,019		
	特殊作業員			0.2	23,100	4,620		
			人	0.2	23,100	4,620		
	普通作業員			0.2	17,220	3,444		
			人	0.2	17,220	3,444		
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		2,607		
			式	1		2,607		
	計					15,690		
	単価					15,690		
						15,690	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	見えるアンカー装置設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	181,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.5	25,095	12,547		
		人		0.5	25,095	12,547		
	特殊作業員			0.5	23,100	11,550		
		人		0.5	23,100	11,550		
	普通作業員			0.5	17,220	8,610		
		人		0.5	17,220	8,610		
	(材料費)見えるアンカー	ケーブル、取付部材含む		1	142,000	142,000		WYB00010
		組		1	142,000	142,000		単- 131号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		6,493		
		式		1		6,493		
	計					181,200		
	単価					181,200		
						181,200		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	飛出し防止設置	単位	個	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	1	25,095	25,095		
とび工			0	0	0		
		人	1	24,255	24,255		
普通作業員			0	0	0		
		人	2	17,220	34,440		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0	0	0		
		日	1	39,500	39,500		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満		0	0	0		CB224410
		孔	8	543.6	4,348		
反力体設置工			0	0	0		WYB00054
		本	8	463.4	3,707		単-132号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
		式	1		8,355		
計					0		
					139,700		
単価					0		
					69,850		円/個

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-54号	(材料費)ABOXX本体	φ10mm×4	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ABOXX本体	φ10mm×4		0	0	0			
			個	1	466,200	466,200			
	計					0			
						466,200			
	単価					0			
						466,200	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-55号	(材料費)アンカーボルト	M16×440 強度区分8.8相当(ナット・ワッシャー含む)	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト	M16×440 強度区分8.8相当(ナット・ワッシャー含む)		0	0	0			
			組	1	3,890	3,890			
	計					0			
						3,890			
	単価					0			
						3,890	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	(材料費)注入式モルタル	単位	パック	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式モルタル			0	0	0		
		パック	1	8,500	8,500		8,500
計					0		
単価					8,500		円/パック
					0		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57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 0.66m3/10m	単位	m	数量	10	単価	13,010
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	3,279	32,790		
落蓋側溝		400×400×2000(縦断用)	個	5	19,100	95,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.792	2,200	1,742		
諸雑費(まるめ)			式	1		68		
計						130,100		
単価						13,010	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	21,220
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	3,836.43	38,364			
落蓋側溝	400×400×1000(横断用)	個	10	17,200	172,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.792	2,200	1,742			
諸雑費(まるめ)		式	1		94			
計					212,200			
単価					21,220	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59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	3,665
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	735	73,500		
	側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(防音蓋) L=500 T=25	枚	100	2,930	293,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					366,500		
	単価					3,665	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60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	7,635
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	735	73,500		
	側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(集水蓋) L=500 T=25	枚	100	6,900	690,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					763,500		
	単価					7,635	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	36,540
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	735		73,500		
	側溝蓋(落蓋側溝)	400用(ケレチンク) L=1000mm T-25 並目 ホル固定	枚	100	35,800		3,580,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1			500		
	計						3,654,000		
	単価						36,540	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	18,290
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	290	29,000		
	縞鋼板蓋	500×500用(600×600×3.2t 亜鉛メッキ)	枚	100	18,000	1,800,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,829,000		
	単価					18,290	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	34,440
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	735	73,500		
	鋼製グレーチング柵蓋	600×600用 T-25 並面 ボルト固定	枚	100	33,700	3,370,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					3,444,000		
	単価					34,440	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,488
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	3,452.78	34,527		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						74,880		
単価						7,488	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,973
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	3,938.07	39,380		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						79,730		
単価						7,973	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²				100	3,040
	土木一般世話役		人	1	25,095	25,095		
	普通作業員		人	3.2	17,220	55,104		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	18,300	221,430		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,371		
	計					304,000		
	単価					3,040	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	77.47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258		
	普通作業員		人	0.31	17,220	5,338		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		151		
	計					7,747		
	単価					77.47	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2			100		1,933
	土木一般世話役		人	1	25,095	25,095		
	普通作業員		人	3.2	17,220	55,104		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,386		
	計					193,300		
	単価					1,933	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	77.47
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258			
普通作業員		人	0.31	17,220	5,338			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		151			
計					7,747			
単価					77.47		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.9	25,095	22,585				
型わく工		人	1.6	24,570	39,312				
普通作業員		人	1.2	17,220	20,664				
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,949				
計					87,510				
単価					8,751	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	コンクリート打設工	小段排水溝 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	5,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.8	25,095	45,171			
特殊作業員			人	2.1	23,100	48,510			
普通作業員			人	3.5	17,220	60,270			
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	12.1	18,300	221,430			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2011年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	12,400	164,920		単-133号	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		2,999			
計						543,300			
単価						5,433		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	25,095	5,269		
	普通作業員		人	0.56	17,220	9,643		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		298		
	計					15,210		
	単価					152.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	8,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.9	25,095	22,585			
型わく工			人	1.6	24,570	39,312			
普通作業員			人	1.2	17,220	20,664			
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		4,949			
計						87,510			
単価						8,751		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,238
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	25,095		45,171		
特殊作業員			人	2.1	23,100		48,510		
普通作業員			人	3.1	17,220		53,382		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	6.05	18,300		110,715		
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2011年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	12,400		164,920	単-134号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.8%			式	1			1,102		
計							423,800		
単価							4,238	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	25,095	5,269		
	普通作業員		人	0.56	17,220	9,643		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		298		
	計					15,210		
	単価					152.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,549
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.2	25,095	30,114				
型わく工		人	1.6	24,570	39,312				
普通作業員		人	1.2	17,220	20,664				
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,400				
計					95,490				
単価					9,549	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 無し 標準	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	6,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.9	25,095		97,870		
特殊作業員			人	5	23,100		115,500		
普通作業員			人	7.2	17,220		123,984		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	12.1	18,300		221,430		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.9	43,300		82,270		
諸雑費（率+まるめ） 0.3%			式	1			946		
計							642,000		
単価							6,420	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	25,095	30,114			
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312			
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664			
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,400			
	計					95,490			
	単価					9,549		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 5m3/100m2 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,313
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.9	25,095	97,870			
特殊作業員		人	5	23,100	115,500			
普通作業員		人	7.2	17,220	123,984			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	43,300	82,270			
諸雑費（率+まるめ） 0.3%		式	1		961			
計					531,300			
単価					5,313	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	18,000
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	290	29,000			
	跳水防止版	縞鋼板 600×1000×3.2t 溶融亜鉛メッキ処理	枚	100	17,710	1,771,000			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					1,800,000			
	単価					18,000		円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-81号	(材料費)コンクリートアンカーボルト	M10×60 電気亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	56	
						1		56	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリートアンカーボルト	M10×60 電気亜鉛メッキ		1	56	56			
			本	1	56	56			
	計					56			
						56			
	単価					56	円/本		
						56			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-82号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3,136	
						8		3,136	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			1	25,095	25,095			
			人	1	25,095	25,095			
	計					25,095			
						25,095			
	単価					3,136			
						3,136	円/時間		

参考資料（1）

単-83号		特殊作業員	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
					8		2,887	
					8		2,887	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	23,100	23,100		
			人	1	23,100	23,100		
計						23,100		
						23,100		
単価						2,887		
						2,887	円/時間	

単-84号		普通作業員	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
					8		2,152	
					8		2,152	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	17,220	17,220		
			人	1	17,220	17,220		
計						17,220		
						17,220		
単価						2,152		
						2,152	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3			
						歩掛使用年月	2021. 2			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-85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	6,523		
						1		6,523		
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	6,523	6,523	単-135号
						時間	1	6,523	6,523	
計									6,523	
単価									6,523	
									6,523	円/時間

						単価使用年月	2021. 3			
						歩掛使用年月	2021. 2			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-86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	7,597		
						1		7,597		
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				1	7,597	7,597	単-136号
						時間	1	7,597	7,597	
計									7,597	
単価									7,597	
									7,597	円/時間

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-87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	4,943	
						1		4,943	
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		1	4,943	4,943			
			時間	1	4,943	4,943	単- 137号		
	計					4,943			
	単価					4,943			
						4,943	円/時間		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-88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	5,708	
						1		5,708	
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	5,708	5,708			
			時間	1	5,708	5,708	単- 138号		
	計					5,708			
	単価					5,708			
						5,708	円/時間		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89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	1	単価	6,617
						1		6,617
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		1	6,617	6,617		
			時間	1	6,617	6,617	単- 139号	
	計					6,617		
						6,617		
	単価					6,617	円/時間	
						6,617		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90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	6,224
						1		6,224
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		1	6,224	6,224		
			時間	1	6,224	6,224	単- 140号	
	計					6,224		
						6,224		
	単価					6,224	円/時間	
						6,224		

参考資料（1）

単-91号		土木一般世話役	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
					0		0	
					8		3,136	
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	25,095	25,095		
計						0		
						25,095		
単価						0		
						3,136	円/時間	

単-92号		特殊作業員	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
					0		0	
					8		2,887	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	1	23,100	23,100		
計						0		
						23,100		
単価						0		
						2,887	円/時間	

参考資料（1）

単-93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	17,220	17,220		
計						0		
						17,220		
単価						0		
						2,152	円/時間	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号		技術員	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	1	29,000	29,000		
計						0		
						29,000		
単価						0		
						3,625	円/時間	

参考資料（1）

単-95号		地質調査技師	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師				0	0	0		
			人	1	47,500	47,500		
計						0		
						47,500		
単価						0		
						5,937	円/時間	

単-96号		主任地質調査員	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任地質調査員				0	0	0		
			人	1	35,000	35,000		
計						0		
						35,000		
単価						0		
						4,375	円/時間	

参考資料（1）

単-97号		法面工	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工				0	0	0		
			人	1	24,780	24,780		
計						0		
						24,780		
単価						0		
						3,097	円/時間	

単-98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
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	6,523	6,523	単-141号		
計						0			
						6,523			
単価						0			
						6,523	円/時間		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		10,360
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0.8m3		0	0	0		
			時間	1	10,360	10,360	単-142号	
計						0		
						10,360		
単価						0		
						10,360	円/時間	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100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		4,943
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]		2t積級		0	0	0		
			時間	1	4,943	4,943	単-143号	
計						0		
						4,943		
単価						0		
						4,943	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101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		5,708
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	5,708	5,708	単- 144号	
計						0		
						5,708		
単価						0		
						5,708	円/時間	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102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		6,617
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	6,617	6,617	単- 145号	
計						0		
						6,617		
単価						0		
						6,617	円/時間	

参考資料（1）

単-103号		デジタルひずみ測定器	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
デジタルひずみ測定器		TC-32K		0	0	0		
			日	1	830	830		
計						0		
						830		
単価						0		
						830	円/日	

単-104号		残存緊張力試験機材	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残存緊張力試験機材		テンションバー含む		0	0	0		
			日	1	45,000	45,000		
計						0		
						45,000		
単価						0		
						45,000	円/日	

参考資料（1）

単-105号		(材料費)常温合材	単位	袋	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材		マイルトパッチ 20kg/袋		0	0	0		
			袋	1	2,300	2,300		
計						0		
						2,300		
単価						0		
						2,300	円/袋	

単-106号		(材料費)ブルーシート	10×10 #3000	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブルーシート		#3000 10.0m×10.0m		0	0	0			
			枚	1	6,120	6,120			
計						0			
						6,120			
単価						0			
						6,120	円/枚		

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-107号	(材料費)アスファルト合材	再生密粒度As20	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物(20)		0	0	0			
			t	1	11,400	11,400		11,400	
	計					0			
						11,400			
	単価					0			
						11,400	円/t		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-108号	(材料費)再生クラッシュラン	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		
	再生クラッシュラン	RC-40		0	0	0			
			m3	1	2,200	2,200		2,200	
	計					0			
						2,200			
	単価					0			
						2,200	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	(材料費)飛出し防止対策プレート		単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	プレート (メッキ)	9t×300×300 φ25×9			0	0	0	
			枚		1	6,060	6,060	
	ワイヤクリップ	φ12用			0	0	0	
			個		32	280	8,960	
	ワイヤロープ	6×24 G/0 φ12 L=3.0m			0	0	0	
			本		2	891	1,782	
	アイボルト	M22用			0	0	0	
			個		4	1,080	4,320	
	計						0	
							21,122	
	単価						0	
							21,120	円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	(材料費)大型土のう		単位	枚	数量		0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
対候性大型土のう		丸型 φ110×H108			0	0	0		
				枚	1	1,100	1,100		
計							0		
							1,100		
単価							0		
							1,100	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	11,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B									
				人	1	11,235	11,235		
諸雑費（まるめ）									
				式	1		5		
計							11,240		
単価							11,240	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	11,235	11,235		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,240		
	単価					11,240	円/人日	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	借地料（一式入力）	240千円	単位	式	数量		単価	
						1		240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		式	1		240,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	借地料（一式入力）	60千円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		式	1		60,000		60,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					60,000		
	単価					60,000	円/式	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 20010.7m3	単位	式	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	2.859	25,095	71,746		71,746
	計					71,746		
	単価					71,746	円/式	

参考資料（1）

単-116号		路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 16603m3	単位	式	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土木一般世話役		人	1.684	25,095	42,259		
		計					42,259		
		単価					42,259	円/式	

単-117号		法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 824.6m2	単位	式	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土木一般世話役		人	0.268	25,095	6,725		
		計					6,725		
		単価					6,725	円/式	

参考資料（1）

単-118号		法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1201.7m2	単位	式	数量	1	単価	6,223
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.248	25,095	6,223		
計							6,223		
単価							6,223	円/式	

単-119号		システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	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	

参考資料（1）

単-120号		システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ		式	1		548,000		
計							548,000		
単価							548,000	円/式	

単-121号		3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	2120千円	単位	式	数量	1	単価	2,120,000
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		2,120,000		
計							2,120,000		
単価							2,120,000	円/式	

参考資料（1）

単-122号		ICT活用効果等調査費用	技術員 0.5人	単位	工事	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		14,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員					0	0	0		
				人	0.5	29,000	14,500		
計							0		
							14,500		
単価							0		
							14,500	円/工事	

単-123号		道路施設基本データ		単位	工事	数量	単価	金額	摘要
						1		50,750	
						1		50,750	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員					1.75	29,000	50,750		
				人	1.75	29,000	50,750		
計							50,750		
							50,750		
単価							50,750		
							50,750	円/工事	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	コンクリートポンプ車[スクイーズ式]	圧送能力 55~60m3/h	単位	時間	数量	1	単価	9,751
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）				0.14	23,310	3,263		
		人	0.14	23,310	3,263			
軽油	1. 2号			9.9	115	1,138		
		L	9.9	115	1,138			
コンクリートポンプ車 [スクイーズ式]	圧送能力 55~60m3/h			1	5,350	5,350		
		時間	1	5,350	5,350			
諸雑費（まるめ）				1		0		
		式	1			0		
計						9,751		
						9,751		
単価						9,751	円/時間	
						9,751		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3		
							歩掛使用年月	2021. 2		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-125号	小型揚水ポンプ[エンジン式]	口径40mm 全揚程30m	単位	時間	数量	8	単価	24.87		
						8		24.87		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
小型渦巻ポンプ [可搬・自吸・エンジン駆動型]		口径φ40mm 全揚程30m		1	199	199				
			日	1	199	199				
諸雑費（まるめ）				1		0				
			式	1		0				
計						199				
						199				
単価						24.87				
						24.87	円/時間			

							単価使用年月	2021. 3		
							歩掛使用年月	2021. 2		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	(材料費)プレキャスト受圧板	合成繊維補強コンクリート板 ESCON29SS-600	単位	枚	数量	1	単価	370,000		
						1		370,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プレキャスト受圧板		合成繊維補強コンクリート板 ESCON29SS-600		1	370,000	370,000				
			枚	1	370,000	370,000				
計						370,000				
						370,000				
単価						370,000				
						370,000	円/枚			

参考資料（２）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	(材料費)ざぶとんわく	29S-555 セミスクエアタイプ t=10cm	単位	組	数量	1	単価	32,600
						1		32,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ざぶとんわく		29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚10cm		1	32,600	32,600		
			組	1	32,600	32,600		
計						32,600		
単価						32,600	円/組	
						32,600		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	(材料費)アンカーピン	D13 L=300×50(ざぶとんわく用)	単位	本	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン		D13 L=300×50(ざぶとんわく用)		1	100	100		
			本	1	100	100		
計						100		
単価						100	円/本	
						100		

参考資料（２）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-129号	(材料費)ざぶとんわく	29S-555 セミスクエアタイプ t=30cm	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ざぶとんわく	29S-555 セミスクエアタイプ 平均厚30cm		0	0	0			
			組	1	35,200	35,200		35,200	
	計					0			
						35,200			
	単価					0			
						35,200		円/組	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-130号	(材料費)アンカーピン	D16 L=600×50(ざぶとんわく用)	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーピン	D16 L=600×50(ざぶとんわく用)		0	0	0			
			本	1	244	244		244	
	計					0			
						244			
	単価					0			
						244		円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	(材料費)見えるアンカー	ケーブル、取付部材含む	単位	組	数量	1	単価	142,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	見えるアンカー	ケーブル、取付部材含む		1	142,000	142,000		
			組	1	142,000	142,000		
	計					142,000		
	単価					142,000		
						142,000	円/組	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	反力体設置工		単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.3	25,095	7,528		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.2	23,100	27,720		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.4	17,220	6,888		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		4,204		
	計					0		
						46,340		
	単価					0		
						463.4	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	12,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	23,310	3,729			
軽油	1.2号	L	18	115	2,070			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600	6,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					12,400			
単価					12,400	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	12,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	23,310	3,729			
軽油	1.2号	L	18	115	2,070			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600	6,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					12,400			
単価					12,400	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135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	6,523
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	23,310	3,729			
軽油	1. 2号	L	6.3	115	724			
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					6,523			
単価					6,523	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136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, 597
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	23, 310	3, 729		
軽油	1. 2号		L	9.2	115	1, 058		
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, 597		
単価						7, 597	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137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	4,943
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	20,265	3,445		
軽油	1. 2号		L	3.8	115	437		
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	61	61		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,943		
単価						4,943	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138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	5,708
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	20,265	3,445			
軽油	1. 2号	L	5.8	115	667			
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	86	86			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,708			
単価					5,708	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139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	6,617
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	23,310	3,962			
軽油	1. 2号	L	5.7	115	655			
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					6,617			
単価					6,617	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140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	6,224
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.19	20,265	3,850			
軽油	1.2号	L	3.6	115	414			
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					6,224			
単価					6,224	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141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	6,523
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	23,310	3,729			
軽油	1. 2号	L	6.3	115	724			
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					6,523			
単価					6,523	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	10,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729		
軽油			L	16	115	1,840		
バックホウ（クローラ） [標準]			時間	1	4,790	4,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,360		
単価						10,360	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143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	4,943
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	20,265	3,445		
軽油	1. 2号		L	3.8	115	437		
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	61	61		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,943		
単価						4,943	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144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	5,708
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）								
			人	0.17	20,265		3,445	
軽油								
		1. 2号	L	5.8	115		667	
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	86		86	
諸雑費（まるめ）								
			式	1			0	
計							5,708	
単価							5,708	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145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	6,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	23,310	3,962		
軽油		1. 2号	L	5.7	115	655		
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						6,617		
単価						6,617	円/時間	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	192.3
						1		192.3
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 10,000m3以上50,000m3未満		1	213.2	213.2	CB210100	
			m3	1	213.2	213.2		
計						213.2		
単価						213.2	円/m3	
						213.2		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2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	313.8
						1		313.8
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	347.8	347.8	CB210110	
			m3	1	347.8	347.8		
計						347.8		
単価						347.8	円/m3	
						347.8		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		316
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以上10,000m3未満		0	0	0	CB210120	
			m3	1	350.2	350.2		
計						0		
						350.2		
単価						0		
						350.2	円/m3	
変更積算単価						316	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		313.9
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		0	0	0	CB210110	
			m3	1	347.8	347.8		
計						0		
						347.8		
単価						0		
						347.8	円/m3	
変更積算単価						313.9	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 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	178.6	
						1		178.6	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3以上 無し			1	198	198	CB210510	
			m3	1		198	198		
計							198		
単価							198	円/m3	
							198		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6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	313.8	
						1		313.8	
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	347.8	347.8	CB210110	
			m3	1		347.8	347.8		
計							347.8		
単価							347.8	円/m3	
							347.8		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	178.4
						1		178.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	197.8	197.8	CB210020	
			m3	1	197.8	197.8		
計						197.8		
単価						197.8	円/m3	
						197.8		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		212.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3以上 無し		0	0	0	CB210570	
			m3	1	235.4	235.4		
計						0		
単価						235.4	円/m3	
変更積算単価						212.4	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-9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	313.9		
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		0	0	0	CB210110		
			m3	1	347.8	347.8			
	計					0			
						347.8			
	単価					0			
						347.8	円/m3		
変更積算単価						313.9	円/m3		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-10号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1	178.5		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020		
			m3	1	197.8	197.8			
	計					0			
						197.8			
	単価					0			
						197.8	円/m3		
変更積算単価						178.5	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 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	338.3
						1		338.3
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	375	375	CB220010	
			m 2	1	375	375		
計						375		
単価						375	円/m2	
						375		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		459.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (I C T)		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB220070	
			m 2	1	508.9	508.9		
計						0		
単価						508.9	円/m2	
変更積算単価						459.2	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	193
						1		193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 500m2以上1000m2未満 無		1	214	214	WB810830	
			m 2	1	214	214	単- 30号	
計						214		
単価						214	円/m2	
						214		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	プラスチックU型側溝	PU1-0.30×0.30×2.00	単位	m	数量	1	単価	6,718
						1		6,718
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	7,446	7,446	WB821410	
			m	1	7,446	7,446	単- 31号	
計						7,446		
単価						7,446	円/m	
						7,446		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	プレキャストL型階段水路 小段部	2.30×1.80	単位	m	数量	10	単価	75,641	
						10		75,641	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		28	1,276	35,728	CB221110		
			m 2	28	1,276	35,728			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1.4	25,750	36,050	CB240010		
			m 3	1.4	25,750	36,050			
型枠		一般型枠 均しコンクリート		1	4,009	4,009	CB240210		
			m 2	1	4,009	4,009			
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0.3	33,000	9,900	CB240060		
			m 3	0.3	33,000	9,900			
プレキャストL型水路設置		小段部 1.0mを超え2.0m以下		10	62,720	627,200	WYB00015		
			m	10	62,720	627,200	単- 32号		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		2.4	26,390	63,336	CB240010		
			m 3	2.4	26,390	63,336			
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)		0.24	148,600	35,664	WB810010		
			t	0.24	148,600	35,664	単- 33号		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1	26,390	26,390	CB240010		
			m 3	1	26,390	26,390			
計						838,277			
						838,277			
単価						83,830			
						83,830	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	プレキャストL型階段水路 法面部	2.30×1.80/2.356	単位	m	数量	10	単価	229,461	
						10		229,461	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	24.7	1,276	31,517.2	CB221110		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.5	25,750	38,625	CB240010		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	4,009	4,009	CB240210		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.44	33,000	14,520	CB240060		
プレキャストL型水路設置		法面部 2.0mを超え3.5m以下	m	10	184,100	1,841,000	WYB00026		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.3	26,390	34,307	単- 34号 CB240010		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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	0.14	146,500	20,510	WB810010 単- 35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)	t	0.06	148,600	8,916	WB810010 単- 33号		
プレキャスト止水板設置		2700×700×150	枚	10	54,870	548,700	WYB00007 単- 36号		
計						2,542,104.2			
単価						254,300			
						254,300	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	プレキャストL型階段水路 法面部	2.30×1.80/2.356	単位	m	数量	0	単価	0	
						10		234,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	29	1,276	37,004	0	CB221110	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.5	25,750	38,625	0	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	4,009	4,009	0	CB240210	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.66	33,000	21,780	0	CB240060	
プレキャストL型水路設置		法面部 2.0mを超え3.5m以下	m	10	184,100	1,841,000	0	WYB00030 単- 37号	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.3	26,390	34,307	0	CB240010	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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	0.14	146,500	20,510	0	WB810010 単- 38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)	t	0.06	148,600	8,916	0	WB810010 単- 39号	
プレキャスト止水板設置		2700×550×150	枚	10	59,370	593,700	0	WYB00018 単- 40号	
計						2,599,851	0		
単価						260,000	0	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	プレキャストL型階段水路 法面部	2.30×1.80/2.356	単位	m	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					234,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一18号	現場打ち集水桝 0.5×0.5×0.6(C)	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	54,536
						1		54,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	42,150	42,150	CB222950	
		0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,150	42,150		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	18,290	18,290	WB821430	
			枚	1	18,290	18,290	単一 41号	
計						60,440		
						60,440		
単価						60,440	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一19号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	6,756
						1		6,756
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 小段面部 無し		1	7,488	7,488	WB821410	
			m	1	7,488	7,488	単一 42号	
計						7,488		
						7,488		
単価						7,488	円/m	
						7,488		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	跳水防止版		単位	枚	数量	1	単価	19,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	18,000	18,000		WB821430
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル 40mm)	30mm以上200mm未満	孔	6	543.6	3,261.6		単一 49号 CB224410
	(材料費)コンクリートアンカーボルト	M10×60 電気亜鉛メッキ	本	6	56	336		単一 50号 WYB00009
	計					21,597.6		
	単価					21,600		
						21,600		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	単位	m3	数量	0	1	単価	0
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 不要 無し 14.4以下			0	0	0	WB824020	
			m3	1	18,590		18,590	単- 52号	
	計						0		
	単価						18,590	円/m3	
	変更積算単価						18,590	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	安定処理工（自走式土質改良工）	レキ質土 70kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	7,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.267	25,095	6,700		
	特殊作業員		人	0.267	23,100	6,167		
	重金属不溶化材	デナイトSE	t	7.28	85,000	618,800		
	自走式土質改良機運転		日	0.267	273,500	73,024		WK210320 単一 60号
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.267	55,370	14,783		WK210330 単一 61号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		7,026		
	計					726,500		
	単価					7,265		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	粒径処理	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)スカルトバケツ付	単位	m 3	数量	100	単価	543.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ運転（クローラ） [標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 スカルトバケツ付		0.6	83,830	50,298	WYB00003	
			日	0.6	83,830	50,298	単- 62号	
	諸雑費（率+まるめ） 8%			1		4,022		
			式	1		4,022		
	計					54,320		
						54,320		
	単価					543.2		
						543.2	円/m 3	

参考資料（1）

				単価使用年月	2021. 3			
				歩掛使用年月	2021. 2			
				労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-24号	破碎工（自走式）	クッシャー寸法 150mm以下	単位	m ³	数量	100	単価	3,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.2	25,095	30,114		
			人	1.2	25,095	30,114		
	特殊作業員			1.2	23,100	27,720		
			人	1.2	23,100	27,720		
	自走式破碎機運転[ジョークラッシャー]	機械質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm		1.2	143,700	172,440		WYB00004
			日	1.2	143,700	172,440		単一 63号
	バックホウ運転（クローラ） [標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m ³		1.2	68,670	82,404		WYB00005
			日	1.2	68,670	82,404		単一 64号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		18,722		
			式	1		18,722		
	計					331,400		
						331,400		
	単価					3,314		
						3,314		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	227,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	25,095	16,562			
特殊作業員		人	0.66	23,100	15,246			
運転手（特殊）		人	0.66	23,310	15,384			
自走式土質改良機運転		日	0.66	273,500	180,510	WK210320	単一	60号
諸雑費（まるめ）		式	1		98			
計					227,800			
単価					227,800		円／台・回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	安定処理工（自走式土質改良工）	レキ質土 70kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	7,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.267	25,095	6,700		
	特殊作業員		人	0.267	23,100	6,167		
	重金属不溶化材	デナイトSE	t	7.28	85,000	618,800		
	自走式土質改良機運転		日	0.267	273,500	73,024		WK210320 単一 65号
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.267	55,370	14,783		WK210330 単一 66号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		7,026		
	計					726,500		
	単価					7,265		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	粒形処理	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)スカルトバケツ付	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 スカルトバケツ付		0	0	0	WYB00047	
			日	1	83,830	83,830	単- 67号	
	諸雑費（率+まるめ） 8%			0		0		
			式	1		6,700		
	計					0		
						90,530		
	単価					0		
						905.3	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	破碎工（自走式）	クッシャー寸法 150mm以下	単位	m ³	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	1.2	25,095	30,114		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.2	23,100	27,720		
	自走式破碎機運転[ジョークラッシャー]	機械質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm		0	0	0		WYB00049
			日	1.2	143,700	172,440		単一 68号
	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m ³		0	0	0		WYB00050
			日	1.2	68,670	82,404		単一 69号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0		
			式	1		18,722		
	計					0		
						331,400		
	単価					0		
						3,314		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	227,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	25,095	16,562			
特殊作業員		人	0.66	23,100	15,246			
運転手（特殊）		人	0.66	23,310	15,384			
自走式土質改良機運転		日	0.66	273,500	180,510	WK210320	単一	65号
諸雑費（まるめ）		式	1		98			
計					227,800			
単価					227,800		円/台・回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	機械播種施工による植生工	種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	単位	m 2	数量		1	単価	214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工		種子散布	m 2	1	214.5	214			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						214			
単価						214	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 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	7,446
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	3,279	32,790		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40,350		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.6	2,200	1,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						74,460		
単価						7,446	円/m	

参考資料（1）

		単価使用年月		2021. 3		歩掛使用年月		2021. 2		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-32号	プレキャストL型水路設置	小段部 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	10	単価	62,720	10	62,720			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
土木一般世話役				0.45	25,095	11,292							
			人	0.45	25,095	11,292							
特殊作業員				0.45	23,100	10,395							
			人	0.45	23,100	10,395							
普通作業員				1.14	17,220	19,630							
			人	1.14	17,220	19,630							
バックホウ運転(クローラ)[標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第3次) 山積0.8m3 2.9t吊		0.45	49,450	22,252		WYB00016					
			日	0.45	49,450	22,252		単一 70号					
(材料費)プレキャストL型水路		H=1800×L=2000		10	56,300	563,000		WYB00017					
			個	10	56,300	563,000		単一 71号					
諸雑費 (率+まるめ)				1		631							
1%			式	1		631							
計						627,200							
						627,200							
単価						62,720							
						62,720		円/m					

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33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	148,600
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	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					148,600			
単価					148,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	プレキャストL型水路設置	法面部 2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	10	単価	184,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.84	25,095	21,079		
			人	0.84	25,095	21,079		
	特殊作業員			0.84	23,100	19,404		
			人	0.84	23,100	19,404		
	普通作業員			2.08	17,220	35,817		
			人	2.08	17,220	35,817		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0.84	43,300	36,372		
			日	0.84	43,300	36,372		
	(材料費)プレキャストL型水路	H=1800/2356×L=1000		20	86,400	1,728,000		WYB00027
			個	20	86,400	1,728,000		単一 72号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		328		
			式	1		328		
	計					1,841,000		
						1,841,000		
	単価					184,100		
						184,100		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	146,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					146,500			
単価					146,500	円/t		

参考資料（1）

単-36号		プレキャスト止水板設置	2700×700×150	単位	枚	数量	1	単価	54,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.04	25,095	1,003			
			人	0.04	25,095	1,003			
特殊作業員				0.11	23,100	2,541			
			人	0.11	23,100	2,541			
普通作業員				0.13	17,220	2,238			
			人	0.13	17,220	2,238			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		0.05	30,800	1,540			
			日	0.05	30,800	1,540			
(材料費)プレキャスト止水板設置		2700×700×150		1	47,500	47,500			WYB00008
			枚	1	47,500	47,500			単- 73号
諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		48			
			式	1		48			
計						54,870			
単価						54,870			
						54,870			円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	プレキャストL型水路設置	法面部 2.0mを超え3.5m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		
	特殊作業員		人	0.84	25,095	21,079		
	普通作業員		人	0.84	23,100	19,404		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0	0	0		
			日	0.84	43,300	36,372		
	(材料費)プレキャストL型水路	H=1800/2356×L=1000		0	0	0		WYB00031
			個	20	86,400	1,728,000		単一 74号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		328		
	計					0		
						1,841,000		
	単価					0		
						184,100		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	146,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	82,500	84,975		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					146,500		
	単価					146,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	148,600
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	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					148,600			
単価					148,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
	プレキャスト止水板設置	2700×550×150			0		0	0	
					1		59,370		
	土木一般世話役		人	0.04	25,095		1,003		
	特殊作業員		人	0.11	23,100		2,541		
	普通作業員		人	0.13	17,220		2,238		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t吊	日	0.05	30,800		1,540		
	(材料費)プレキャスト止水板	2700×550×150	枚	1	52,000		52,000		WYB00010 単- 75号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			48		
	計						0		
	単価						59,370		円/枚
							0		
							59,370		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 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	290	29,000		18,290
	縞鋼板蓋	500×500用(600×600×3.2t 溶融亜鉛メッキ)	枚	100	18,000	1,800,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,829,000		
	単価					18,290	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,488
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	3,452.78	34,527		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						74,880		
単価						7,488	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	8,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	25,095	22,585		
型わく工			人	1.6	24,570	39,312		
普通作業員			人	1.2	17,220	20,664		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		4,949		
計						87,510		
単価						8,751	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	5,399
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.8	25,095	70,266				
特殊作業員		人	3.8	23,100	87,780				
普通作業員		人	5.4	17,220	92,988				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	18,300	221,430				
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950				
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,486				
計					539,900				
単価					5,399	円/m 2			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	25,095	5,269		
	普通作業員		人	0.56	17,220	9,643		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		298		
	計					15,210		
	単価					152.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	8,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.9	25,095	22,585			
型わく工			人	1.6	24,570	39,312			
普通作業員			人	1.2	17,220	20,664			
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		4,949			
計						87,510			
単価						8,751		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 5m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	4,292
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	25,095	70,266			
特殊作業員		人	3.8	23,100	87,780			
普通作業員		人	5.4	17,220	92,988			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,501			
計					429,200			
単価					4,292	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	25,095	5,269		
	普通作業員		人	0.56	17,220	9,643		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		298		
	計					15,210		
	単価					152.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	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	290	29,000		18,000
	跳水防止版	縞鋼板 600×1000×3.2t 溶融亜鉛メッキ	枚	100	17,710	1,771,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,800,000		
	単価					18,000	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	(材料費)コンクリートアンカーボルト	M10×60 電気亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	56
						1		56
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト		M10×60 芯棒打込み式 電気亜鉛メッキ		1	56	56		
			本	1	56	56		
	計					56		
	単価					56	円/本	
						56		

							単価使用年月	2021. 10
							歩掛使用年月	2021. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,070
						1		1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E		1	1,070	1,070		
			m	1	1,070	1,070		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1		0		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 不要 無し 14.4以下	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	18,590
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 不要	m ³	1	14,450		14,450	WB824010	単一 76号
	処分費（m ³ ）		m ³	1	1,750		1,750	WB020051	単一 77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 14.4k m以下 全ての費用	m ³	1	2,399		2,399	CB227010	
	計						18,599		
	単価						18,590		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	再生クラッシャーラン	RC-40			1	2,200	2,200	
			m 3		1	2,200	2,200	
	計						2,200	
	単価						2,200	円/m 3
							2,200	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-54号	大型土のう工	再利用撤去 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	10	単価	815.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.075	25,095	1,882			
			人	0.075	25,095	1,882			
	特殊作業員			0.075	23,100	1,732			
			人	0.075	23,100	1,732			
	普通作業員			0.075	17,220	1,291			
			人	0.075	17,220	1,291			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.075	43,300	3,247			
			日	0.075	43,300	3,247			
	諸雑費 (まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					8,152			
						8,152			
	単価					815.2			
						815.2	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	1,359
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	25,095	3,136			
特殊作業員		人	0.125	23,100	2,887			
普通作業員		人	0.125	17,220	2,152			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.125	43,300	5,412			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					13,590			
単価					1,359	円/袋		

参考資料（1）

単-56号		貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	単価	金額	摘要
						1			62,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃		台	1	62,500	62,500		
計							62,500		
単価							62,500	円/台	

単-57号		運搬される建設機械の運搬中の損料 (1車1回)	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 0.1日	単位	台	数量	単価	金額	摘要
						1			4,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
自走式破砕機 [ジョークラッシャ]		機械質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm (11欄)		供用日	0.1	45,000	4,500		
計							4,500		
単価							4,500	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	水質モニタリング（簡易法）	ひ素・ほう素	単位	回	数量	50	単価	9,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師B				7.15	40,600	290,290		
			人	7.15	40,600	290,290		
ひ素測定セット		50回/1セット		1		174,000		
			式	1		174,000		
硫酸		ひ素分析用 試薬 特級 500ml		1	1,930	1,930		
			本	1	1,930	1,930		
塩酸		ひ素分析用 試薬 特級 500ml		1	1,930	1,930		
			本	1	1,930	1,930		
蒸留水		20L		1	6,050	6,050		
			箱	1	6,050	6,050		
パックテスト		ほう素50回分		1	4,220	4,220		
			箱	1	4,220	4,220		
諸雑費（まるめ）				1		80		
			式	1		80		
計						478,500		
						478,500		
単価						9,570		
						9,570	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	水質モニタリング（公定法）	ひ素・ほう素・ふっ素・鉛・pH・電気伝導率・セレン	単位	検体	数量	1	単価	19,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水質分析		ひ素		1	4,000	4,000		
			検体	1	4,000	4,000		
水質分析		ほう素		1	3,350	3,350		
			検体	1	3,350	3,350		
水質分析		ふっ素		1	3,650	3,650		
			検体	1	3,650	3,650		
水質分析		鉛		1	3,100	3,100		
			検体	1	3,100	3,100		
水質分析		水素イオン濃度(pH)		1	575	575		
			検体	1	575	575		
水質分析		電気伝導率		1	800	800		
			検体	1	800	800		
水質分析		セレン		1	4,250	4,250		
			検体	1	4,250	4,250		
	計					19,725		
						19,725		
	単価					19,720		
						19,720	円/検体	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	自走式土質改良機運転		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	115	115	13,225		273,500
自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]		機械質量20t級	供用日	1.82	143,000	260,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		15		
計						273,500		
単価						273,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	55,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	105	115	12,075			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ）	日	1.8	11,100	19,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					55,370			
単価					55,370	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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-62号 バックホウ運転（クローラ） [標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 スケルトンバケット付	単位	日	数量	1	83,830
					1	83,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			1	23,310	23,310	
		人	1	23,310	23,310	
軽油	1. 2号		101	115	11,615	
		L	101	115	11,615	
バックホウ（クローラ） [標準型]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 スケルトンバケット付		1.63	30,000	48,900	
		供用日	1.63	30,000	48,900	
諸雑費（まるめ）			1		5	
		式	1		5	
計					83,830	
					83,830	
単価					83,830	円/日
					83,830	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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-63号	自走式破碎機運転[ジョークラッシャー]	機械質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm	単位	日	数量	1	143,700
					1	143,700	
軽油	1. 2号	L	169	115	19,435		
			169	115	19,435		
自走式破碎機 [ジョークラッシャー]	30 t級 供給口開き450mm 幅925mm	供用日	1.69	73,500	124,215		
			1.69	73,500	124,215		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
			1		50		
計					143,700		
					143,700		
単価					143,700	円/日	
					143,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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-64号 バックホウ運転（クローラ） [標準]]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	68,670
					1	68,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			1	23,310	23,310	
		人	1	23,310	23,310	
軽油	1. 2号		101	115	11,615	
		L	101	115	11,615	
バックホウ（クローラ型） [標準型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 8 m 3		1.63	20,700	33,741	
		供用日	1.63	20,700	33,741	
諸雑費（まるめ）			1		4	
		式	1		4	
計					68,670	
単価					68,670	
					68,670	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	自走式土質改良機運転		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	115	115	13,225		273,500
自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]		機械質量20t級	供用日	1.82	143,000	260,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		15		
計						273,500		
単価						273,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	55,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	105	115	12,075			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3）	日	1.8	11,100	19,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					55,370			
単価					55,370	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 スケルトンバケット付	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			人	0	0	0	
					1	23,310	23,310	
	軽油	1. 2号		L	0	0	0	
					101	115	11,615	
	バックホウ（クローラ）[標準型]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 スケルトンバケット付		供用日	0	0	0	
					1.63	30,000	48,900	
	諸雑費（まるめ）			式	0		0	
					1		5	
	計						0	
							83,830	
	単価						0	
							83,830	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	自走式破碎機運転[ジョークラッシャー]	機械質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	169	115	19,435			
	自走式破碎機 [ジョークラッシャー]	30 t級 供給口開き450mm 幅925mm		0	0	0			
			供用日	1.69	73,500	124,215			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		50			
	計					0			
						143,700			
	単価					0			
						143,700		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			人	0	0	0	
				1	23,310	23,310		
	軽油	1. 2号		L	0	0	0	
				101	115	11,615		
	バックホウ（クローラ型）[標準型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3			0	0	0	
				供用日	1.63	20,700	33,741	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
				式	1		4	
	計						0	
							68,670	
	単価						0	
							68,670	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	バックホウ運転(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	49,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)			1	23,310	23,310		
			人	1	23,310	23,310		
	軽油	1. 2号		76	115	8,740		
			L	76	115	8,740		
	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		1.45	12,000	17,400		
			日	1.45	12,000	17,400		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					49,450		
	単価					49,450		
						49,450	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-71号	(材料費)プレキャストL型水路	H=1800×L=2000	単位	個	数量	1	単価	56,300	
						1		56,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型水路		H=1800×L=2000		1	56,300	56,300			
			個	1	56,300	56,300			
計						56,300			
						56,300			
単価						56,300	円/個		
						56,300			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-72号	(材料費)プレキャストL型水路	H=1800/2356×L=1000	単位	個	数量	1	単価	86,400	
						1		86,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型水路		H=1800/2356×L=1000		1	86,400	86,400			
			個	1	86,400	86,400			
計						86,400			
						86,400			
単価						86,400	円/個		
						86,400			

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-73号	(材料費)プレキャスト止水板設置	2700×700×150	単位	枚	数量	1	単価	47,500	
						1		47,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト止水板		2700×700×150		1	47,500	47,500			
			枚	1	47,500	47,500			
計						47,500			
単価						47,500			円/枚
						47,500			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-74号	(材料費)プレキャストL型水路	H=1800/2356×L=1000	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		86,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL型水路		H=1800/2356×L=1000		0	0	0			
			個	1	86,400	86,400			
計						0			
単価						86,400			円/個
						0			
						86,400			

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	(材料費)プレキャスト止水板	2700×550×150	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		52,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト止水板		2700×550×150		0	0	0		
			枚	1	52,000	52,000		
	計					0		
						52,000		
	単価					0		
						52,000	円/枚	

							単価使用年月	2021. 10
							歩掛使用年月	2021. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	14,450
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	14,450	14,450		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		0		
	計					14,450		
	単価					14,450	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77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	
	鉄筋コンクリート殻処分費	(株)矢野産業	m ³	100	1,750	175,000		
	計					175,000		
	単価					1,750	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	埋設管路 壁高欄内埋込	硬質ビニル電線管(VE) 径54mm	単位	m	数量	1	1,033
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設	道路沿い、54mm以下 新設		1	722	722	WE112000	
		m	1	722	722	単一 4号	
(材料費)硬質ビニル電線管	VE 54mm		1	388	388	WYB00001	
		m	1	388	388	単一 5号	
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	IV 2.0mm		1	35	35	WE500100	
		m	1	35	35	単一 6号	
計					1,145		
					1,145		
単価					1,145	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	プルボックス設置	WP-SUS 750×600×278	単位	個	数量	1	223, 235
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置	各種 新設 75cm 60cm 27.8cm	個	1	16, 330	16, 330	WE122300	
(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 750×600×278	個	1	231, 000	231, 000	単一 7号 WYB00002	
計					247, 330		
単価					247, 400		
					247, 400	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3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	148,600
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	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					148,600			
単価					148,600	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一4号	硬質ビニル管敷設	道路沿い 54mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	722	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	3.6	20,055	72,198			
諸雑費（まるめ）			式	1		2			
計						72,200			
単価						722	円/m		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一5号	(材料費)硬質ビニル電線管	VE 54mm	単位	m	数量	1	単価	388	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル電線管		VE 54mm		1	388.2	388			
			m	1	388.2	388			
計						388			
単価						388	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 2.0mm	単位	m	数量		単価	35
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 2.0mm	m	1	35.9	35		
	計					35		
	単価					35	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	ブルボックス設置	各種 新設 75cm 60cm 27.8cm	単位	個	数量		単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.814	20,055	16,324		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					16,330		
	単価					16,330	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 750×600×278	単位	個	数量	1	単価	231,000
						1		231,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製プルボックス	WP-SUS 750×600×278		1	231,000	231,000		
			個	1	231,000	231,000		
	計					231,000		
	単価					231,000		
						231,000	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 54mm	単位	m	数量	1	5,385
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	m	1	5,014	5,014	WE111100	
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54.0%	m	1	5,014	5,014	単一 33号	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 2.0mm	m	1	920	920	WE505200	
		m	1	920	920	単一 34号	
		m	1	35	35	WE500100	
		m	1	35	35	単一 35号	
計					5,969		
					5,969		
単価					5,969	円/m	
					5,969		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	屋外配管	金属製可とう電線管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設		1	2,387	2,387		WE112150
			m	1	2,387	2,387		単一 36号
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50φ 0%		1	1,300	1,300		WE505800
			m	1	1,300	1,300		単一 37号
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 2.0mm		1	35	35		WE500100
			m	1	35	35		単一 35号
	計					3,722		
						3,722		
	単価					3,722		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	埋設管路 壁高欄内埋込	硬質ビニル電線管(VE) 径54mm	単位	m	数量	1	1,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	硬質ビニル管敷設	道路沿い、54mm以下 新設		1	722	722	WE112000
	(材料費)硬質ビニル電線管	VE 54mm	m	1	722	722	単一 38号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 2.0mm	m	1	388	388	WYB00015
			m	1	388	388	単一 39号
			m	1	35	35	WE500100
			m	1	35	35	単一 35号
	計					1,145	
						1,145	
	単価					1,145	
						1,145	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	配管支持金物	SUG-50FW	単位	組	数量	1	単価	10,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満		2	543.6	1,087.2	CB224410	
			孔	2	543.6	1,087.2		
	(材料費)配管支持金物	SUG-50FW(G54×2条用) (アンカーボルト含む)		1	10,520	10,520	WYB00011	
			組	1	10,520	10,520	単一 40号	
	計					11,607.2		
	単価					11,610		
						11,610	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	配管支持金物	SUG-50FQ	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満			0	0	0	CB224410	
			孔		2	543.6	1,087.2		
	(材料費)配管支持金物	SUG-50FQ(G54×4条用) (アンカーボルト含む)			0	0	0	WYB00005	
			組		1	24,500	24,500	単- 41号	
	計						0		
							25,587.2		
	単価						0		
							25,590	円/組	
	変更積算単価						23,100	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	屋外配管	厚鋼電線管(G) 径 54mm	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	m	0	0	0	0	WE111100	
			m	1	5,014	5,014	5,014	単一 48号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54.0%	m	0	0	0	0	WE505200	
			m	1	920	920	920	単一 49号	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 2.0mm	m	0	0	0	0	WE500100	
			m	1	35	35	35	単一 50号	
計						0	5,969		
単価						0	5,969	円/m	
変更積算単価							5,385	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	屋外配管	金属製可とう電線管 径 50mm	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設		0	0	0		WE112150	
			m	1	2,387	2,387		単一 51号	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50φ 0%		0	0	0		WE505800	
			m	1	1,300	1,300		単一 52号	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 2.0mm		0	0	0		WE500100	
			m	1	35	35		単一 50号	
	計					0			
						3,722			
	単価					0			
						3,722		円/m	
	変更積算単価					3,358		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	配管支持金物	SUG-50FW	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満			0	0	0	CB224410	
			孔		2	543.6	1,087.2		
	(材料費)配管支持金物	SUG-50FW(G54×2条用) (アンカーボルト含む)			0	0	0	WYB00025	
			組		1	10,520	10,520	単- 53号	
	計						0		
							11,607.2		
	単価						0		
							11,610	円/組	
	変更積算単価						10,480	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	配管支持金物	SUG-50FQ	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満		0	0	0		CB224410
			孔	2	543.6	1,087.2		
	(材料費)配管支持金物	SUG-50FQ(G54×4条用) (アンカーボルト含む)		0	0	0		WYB00026
			組	1	24,500	24,500		単- 41号
	計					0		
						25,587.2		
	単価					0		
						25,590		円/組
	変更積算単価							
						23,100		円/組

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	プルボックス設置	WP-SUS 600×600×600	単位	個	数量	1	単価	90,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 60cm		1	18,050	18,050		WE122300
			個	1	18,050	18,050		単一 56号
	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 600×600×600		1	82,000	82,000		WYB00014
			個	1	82,000	82,000		単一 57号
	計					100,050		
						100,050		
	単価					100,100		
						100,100		円/個

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	プルボックス設置	WP-SUS 600×400×400	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 60cm 40cm 40cm		0	0	0	WE122300	
			個	1	14,040	14,040	単- 58号	
	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 600×400×400		0	0	0	WYB00019	
			個	1	167,000	167,000	単- 59号	
	計					0		
						181,040		
	単価					0		
						181,100	円/個	
	変更積算単価							
						163,500	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	プルボックス設置	WP-SUS 400×400×300	単位	個	数量	1	35,759
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 30cm	個	1	11,030	11,030	WE122300	
(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 400×400×300	個	1	28,600	28,600	単一 60号	
		個	1	28,600	28,600	WYB00017	
計					39,630	単一 61号	
					39,630		
単価					39,630	円/個	
					39,630		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	プルボックス設置	WP-SUS 600×400×400	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	各種 新設 60cm 40cm 40cm	個	0	0	0	WE122300		
		個	1	14,040	14,040	単- 58号		
(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 600×400×400	個	0	0	0	WYB00027		
		個	1	167,000	167,000	単- 59号		
計					0			
					181,040			
単価					0			
					181,100	円/個		
変更積算単価								
					163,500	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	プルボックス設置	WP-SUS 400×400×300	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 30cm		0	0	0	WE122300	
			個	1	11,030	11,030	単- 62号	
	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 400×400×300		0	0	0	WYB00033	
			個	1	28,600	28,600	単- 63号	
	計					0		
						39,630		
	単価					0		
						39,630	円/個	
	変更積算単価							
						35,760	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	橋梁用伸縮継手装置設置工	工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無	単位	m	数量	1	単価	87,000	
						1		87,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工		工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無		1	87,000	87,000			
			m	1	87,000	87,000			
	計					87,000			
	単価					87,000			円/m
						87,000			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	(材料費)橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-1	単位	m	数量	1	単価	813,000	
						1		813,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁伸縮装置		マウラージョイント EJ-1		1	813,000	813,000			
			m	1	813,000	813,000			
	計					813,000			
	単価					813,000			円/m
						813,000			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	(材料費)補強鉄筋	SD345 D22	単位	t	数量	1	単価	82,500	
						1		82,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		1	82,500	82,500			
			t	1	82,500	82,500			
	計					82,500			
	単価					82,500	円/t		
						82,500			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	(材料費)後打ちコンクリート	24-12-25(20)	単位	m ³	数量	1	単価	19,400	
						1		19,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート		24-12-25(20)		1	19,400	19,400			
			m ³	1	19,400	19,400			
	計					19,400			
	単価					19,400	円/m ³		
						19,400			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-19号	(材料費)カバープレート	EJ-1 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)	単位	組	数量	1	単価	126,000	
						1		126,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カバープレート		EJ-1 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)		1	126,000	126,000			
			組	1	126,000	126,000			
計						126,000			
						126,000			
単価						126,000	円/組		
						126,000			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-20号	橋梁用伸縮継手装置設置工	工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		87,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工		工種:新設 本体型式:180kg以上 夜間補正:無		0	0	0			
			m	1	87,000	87,000			
計						0			
						87,000			
単価						0			
						87,000	円/m		
						87,000			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	(材料費)橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-1	単位	m	数量	0	単価	0
						1		813,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁伸縮装置		マウラージョイント EJ-1		0	0	0		
			m	1	813,000	813,000		
計						0		
						813,000		
単価						0		
						813,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	(材料費)補強鉄筋	SD345 D22	単位	t	数量	0	単価	0
						1		82,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		0	0	0		
			t	1	82,500	82,500		
計						0		
						82,500		
単価						0		
						82,500	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	(材料費)後打ちコンクリート	24-12-25(20)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		19,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート		24-12-25(20)			0	0	0	
			m ³	1		19,400	19,400	
	計						0	
							19,400	
	単価						0	
							19,400	円/m ³

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	(材料費)カバープレート	EJ-1 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)	単位	組	数量	0	単価	0
						1		126,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
カバープレート		EJ-1 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)			0	0	0	
			組	1		126,000	126,000	
	計						0	
							126,000	
	単価						0	
							126,000	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	(材料費)橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-2	単位	m	数量	1	単価	813,000
						1		813,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-2		1	813,000	813,000		
			m	1	813,000	813,000		
	計					813,000		
						813,000		
	単価					813,000	円/m	
						813,000		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	(材料費)カバープレート	EJ-2 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)	単位	組	数量	1	単価	126,000
						1		126,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カバープレート	EJ-2 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)		1	126,000	126,000		
			組	1	126,000	126,000		
	計					126,000		
						126,000		
	単価					126,000	円/組	
						126,000		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	(材料費)橋梁伸縮装置	マウラージョイント EJ-2	単位	m	数量	0	単価	0
						1		813,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁伸縮装置		マウラージョイント EJ-2		0	0	0		
			m	1	813,000	813,000		
計						0		
						813,000		
単価						0		
						813,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	(材料費)カバープレート	EJ-2 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)	単位	組	数量	0	単価	0
						1		126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		EJ-2 900×9×650(アンカーボルト・ボルト・スペーサー含む)		0	0	0		
			組	1	126,000	126,000		
計						0		
						126,000		
単価						0		
						126,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29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	148,600
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	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					148,600			
単価					148,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	146,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	82,500	84,975		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					146,500		
	単価					146,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31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	148,600
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	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					148,600			
単価					148,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	146,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					146,500			
単価					146,500	円/t		

参考資料（1）

単-33号		電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	5,014
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				人	25	20,055	501,375		
諸雑費（まるめ）				式	1		25		
計							501,400		
単価							5,014	円/m	

単-34号		厚鋼電線管（G）	呼び径 54 0%	単位	m	数量	1	単価	920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4		m	1	920.72	920		
計							920		
単価							920	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 2.0mm	単位	m	数量	1	単価	35
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 2.0mm	m	1	35.9	35		
計						35		
単価						35	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9	20,055	238,654		
諸雑費（まるめ）			式	1		46		
計						238,700		
単価						2,387	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	(材料費)硬質ビニル電線管	VE 54mm	単位	m	数量	1	単価	388
						1		388
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 54mm		1	388.2	388		
			m	1	388.2	388		
	計					388		
	単価					388	円/m	
						388		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	(材料費)配管支持金物	SUG-50FW(G54×2条用) (アンカボルト含む)	単位	組	数量	1	単価	10,520
						1		10,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管支持金物	SUG-50FW(G54×2条用) (アンカボルト含む)		1	10,520	10,520		
			組	1	10,520	10,520		
	計					10,520		
	単価					10,520	円/組	
						10,520		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	(材料費)配管支持金物	SUG-50FQ(G54×4条用) (アンカーボルト含む)	単位	組	数量	0	単価	0
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管支持金物		SUG-50FQ(G54×4条用) (アンカーボルト含む)		0	0	0		
			組	1	24,500	24,500		
計						0		
						24,500		
単価						0		
						24,500	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	(材料費)コンビネーションカップリング	厚鋼用 50mm	単位	個	数量	1	単価	302
						1		302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションカップリング 厚鋼用 50mm		1	302	302		
			個	1	302	302		
計						302		
						302		
単価						302		
						302	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3		
							歩掛使用年月	2021. 2		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-43号	(材料費)伸縮継手	EX54-CD(相当品)	単位	個	数量		1	単価	10,400	
							1		10,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
伸縮継手		EX54-CD(相当品)		1	10,400	10,400				
			個	1	10,400	10,400				
計						10,400				
						10,400				
単価						10,400	円/個			

							単価使用年月	2021. 3		
							歩掛使用年月	2021. 2		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-44号	(材料費)コンビネーションカップリング	厚鋼用 50mm	単位	個	数量		0	単価	0	
							1		302	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションカップリング 厚鋼用 50mm		0	0	0				
			個	1	302	302				
計						0				
						302				
単価						0	円/個			
						302				

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-45号	(材料費)防水型カップリング	厚鋼用 54mm(プルボックス接続)	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		3,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水型カップリング		厚鋼用 54mm (プルボックス接続)		0	0	0			
			個	1	3,450	3,450			
計						0			
						3,450			
単価						0			
						3,450	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-46号	(材料費)難燃コネクタ	EFP50用 (プルボックス接続)	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		8,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
難燃コネクタ		EFP50用 (プルボックス接続)		0	0	0			
			個	1	8,400	8,400			
計						0			
						8,400			
単価						0			
						8,400	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	(材料費)防水コネクタ	厚鋼用 54mm	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水コネクタ		厚鋼用 54mm		0	0	0		
			個	1	2,550	2,550		
計						0		
						2,550		
単価						0		
						2,550	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 卍留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	5,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	25	20,055	501,375		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		25		
計						501,400		
単価						5,014	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 0%	単位	m	数量	単価	金額	単価	920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	厚鋼電線管	G 5 4	m	1	920.72	920			
	計					920			
	単価					920	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50号	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 2.0mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	35
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	600Vビニル絶縁電線	IV 2.0mm	m	1	35.9	35			
	計					35			
	単価					35	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		2,387
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9	20,055	238,654		
諸雑費（まるめ）			式	1		46		
計						238,700		
単価						2,387	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50φ 0%	単位	m	数量		単価	
						1		1,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 50mm	m	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	(材料費)配管支持金物	SUG-50FW(G54×2条用) (アンカボルト含む)	単位	組	数量	0	単価	0
						1		10,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管支持金物	SUG-50FW(G54×2条用) (アンカボルト含む)		0	0	0		
			組	1	10,520	10,520		
	計					0		
						10,520		
	単価					0		
						10,520	円/組	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	(材料費)カップリング	厚鋼用 54mm	単位	個	数量	0	単価	0
						1		750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カップリング	厚鋼用 54mm		0	0	0		
			個	1	750	750		
	計					0		
						750		
	単価					0		
						750	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	(材料費)難燃コネクター	EFP50用 (プルボックス接続)	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	難燃コネクター	EFP50用 (プルボックス接続)		0	0	0		
			個	1	8,400	8,400		
	計					0		
						8,400		
	単価					0		
						8,400	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 60cm	単位	個	数量	1	単価	18,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工							
			人	0.9	20,055	18,049		
	諸雑費 (まるめ)							
			式	1		1		
	計					18,050		
	単価					18,050	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 600×600×600	単位	個	数量	1	単価	82,000
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属製プルボックス			WP-SUS 600×600×600		1	82,000	82,000	
			個	1	82,000	82,000		
計							82,000	
単価							82,000	円/個
							82,000	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 40cm 40cm	単位	個	数量	1	単価	14,040
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工								
			人	0.7	20,055	14,038		
諸雑費（まるめ）								
			式	1			2	
計							14,040	
単価							14,040	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 600×400×400	単位	個	数量	0	単価	0
						1		167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス		WP-SUS 600×400×400		0	0	0		
			個	1	167,000	167,000		
	計					0		
						167,000		
	単価					0		
						167,000	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 30cm	単位	個	数量	1	単価	11,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.55	20,055	11,030		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					11,030		
	単価					11,030	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 400×400×300	単位	個	数量	1	単価	28,600
						1		28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス		WP-SUS 400×400×300		1	28,600	28,600		
			個	1	28,600	28,600		
	計					28,600		
						28,600		
	単価					28,600	円/個	
						28,600		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 30cm	単位	個	数量	1	単価	11,030
						1		11,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.55	20,055	11,030		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					11,030		
						11,030		
	単価					11,030	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 400×400×300	単位	個	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	金属製プルボックス	WP-SUS 400×400×300		0	0	0			
			個	1	28,600	28,600			28,600
	計					0			
	単価					0			
						28,600		円/個	