

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	鹿児島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事
工事地名	鹿児島県鹿児島市田上地内～上荒田町

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 3月
2) 事務所名	鹿児島国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	9999999999	1 4) 単価適用年月	2020年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	トンネル工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1475日間 自 令和 2年 3月18日 (当初) 至 令和 6年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鹿児島県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	鹿児島	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道3号	2 2) 処 分 費 等	515,797,941
		2 3) 公 告 日	令和元年 9月25日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		4,931,831,700				
工場製作工		式	1		4,931,831,700				
シールド機製作工		式	1		4,931,831,700				
シールド機製作	泥土圧式 φ11340mm 支障杭切削仕様	式	1		4,931,831,700			内-1号	
工場純工事費		式	1		4,931,831,700				
工場管理費		式	1		849,106,281				
（工場製作原価）		式	1		5,780,937,981				
道路改良		式	1		19,157,369,616				
シールド工		式	1		15,048,584,587				
セグメント		式	1		13,463,533,047				
覆工セグメント	セグメント外径φ11100mm	式	1		509,035,700			内-2号	
裏込材	二液性可塑状裏込材（ 通常配合）	m3	7,712	10,140	78,199,680			単-1号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					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	
裏込材	二液性可塑状裏込材（早強配合）	m3	7,156	11,830	84,655,480			単-2号	
作泥材	ベントナイト+高分子	式	1		775,154,737			内-3号	
作泥材	起泡剤+高分子	式	1		582,812,190			内-4号	
胴体注入材	SPショット	式	1		9,667,900			内-5号	
上水道料金	裏込材 作泥材 胴体注入材	式	1		14,712,000			内-6号	
テールシールドグリス		式	1		31,085,450			内-7号	
機械器具費		式	1		688,713,300			内-8号	
RCセグメント(A)	幅1500mm 桁高550mm	m	1,416		5,251,985,448			内-9号	
RCセグメント(B)	幅1500mm 桁高550mm	m	444		1,808,721,092			内-10号	
RCセグメント(C)	幅1500mm 桁高550mm	m	225		912,531,696			内-11号	
RCセグメント(D)	幅1500mm 桁高550mm	m	55.5		251,953,108			内-12号	
STセグメント[一般部]	幅1500mm 桁高450mm	m	42		396,783,596			内-13号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					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	
STセグメント[一般部](東雲川調整池部)	幅1500mm 桁高450mm	m	37.5		414,164,372			内-14号	
STセグメント[拡幅前](非常駐車帯)	幅1000mm 桁高450mm	m	62		769,616,240			内-15号	
STセグメント[開口部](換気所接続ダクト)	幅1500mm 桁高450mm	m	9		101,559,648			内-16号	
STセグメント[柱部](換気所接続ダクト)	幅1500mm 桁高450mm	m	3		35,333,216			内-17号	
STセグメント[開口部](避難横坑・避難連絡坑)	幅1500mm 桁高450mm	m	10.5		93,946,256			内-18号	
STセグメント[柱部](避難横坑・避難連絡坑)	幅1500mm 桁高450mm	m	9		79,239,648			内-19号	
STセグメント[可とう](可とうセグメント)	幅750mm 桁高450mm	m	0.75		122,066,445			内-20号	
STセグメント[調整](調整セグメント)	幅750mm 桁高450mm	m	0.75		6,893,445			内-21号	
インバート埋戻し 【夜間】		m3	10,900	2,752	29,996,800			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	248,120	1,563	387,811,560			単-4号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	248,100	108.4	26,894,040			単-5号	
仮設備工		式	1		995,613,681				

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
発進坑口		箇所	1	45,850,000	45,850,000			単-6号	
支圧壁		箇所	1	7,765,000	7,765,000			単-7号	
立坑内作業床		箇所	1	23,160,000	23,160,000			単-8号	
シールド機発進用受台		箇所	1	16,600,000	16,600,000			単-9号	
シールド機据付		箇所	1		609,908,040			内-22号	
シールド機解体残置		箇所	1	40,800,000	40,800,000			単-10号	
シールド機仮発進		箇所	1	113,400,000	113,400,000			単-11号	
後続台車設備		回	1	3,392,000	3,392,000			単-12号	
鏡切り		箇所	1	3,732,000	3,732,000			単-13号	
軌条設備		式	1		2,332,440			内-23号	
インバートコンクリート	24-18-25(20)(普通)	m	2,319		128,292,281			内-24号	
殻運搬処理	コンクリート殻(無筋)	m3	88	4,340	381,920			単-14号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島 3 号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
坑内設備工		式	1		76,997,217				
配管設備		式	1		1,875,181			内-25号	
換気設備		式	1		40,918,926			内-26号	
坑内照明設備		式	1		31,562,475			内-27号	
通信配線設備		式	1		2,640,635			内-28号	
立坑設備工		式	1		92,123,656				
立坑クレーン設備	天井クレーン 25t吊	箇所	2	4,557,000	9,114,000			単-15号	
土砂搬出設備		式	1		82,389,180			内-29号	
立坑内仮階段		m	19		620,476			内-30号	
坑外設備工		式	1		416,208,852				
仮囲い （立坑側）	設置・撤去 丸ハ 17° 土 中打込式 高さ 3m	m	245	17,450	4,275,250			単-16号	
仮囲い （土砂ヒット側）	設置・撤去 丸ハ 17° 土 中打込式 高さ 3m	m	216	16,570	3,579,120			単-17号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂ピット	容量1435m3	箇所	1		55,142,219			内-31号	
移動構台		式	1		1,516,000			内-32号	
裏込注入設備		箇所	1	461,700	461,700			単-18号	
作泥材注入設備		箇所	1	461,700	461,700			単-19号	
土砂処理設備		箇所	1		236,301,700			内-33号	
濁水処理設備		箇所	1		19,498,570			内-34号	
高圧受変電設備		式	1		94,972,593			内-35号	
シールド水替工		式	1		4,108,134				
シールド用水替		式	1		4,108,134			内-36号	
坑門工		式	1		12,151,947				
作業土工		式	1		1,538,021				
床掘り	土砂	m3	100		29,997			内-37号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					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	
盛土	2.5m未満	m3	1		5,036			内-38号	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	68		1,366,148			内-39号	
土砂等運搬	土砂(シラス)	m3	100		126,000			内-40号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	100		10,840			内-41号	
坑門本体工		式	1		4,548,571				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	76	21,840	1,659,840			単-20号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.36	128,700	46,332			単-21号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.8	126,600	734,280			単-22号	
型枠	一般型枠	m2	120		1,478,819			内-42号	
足場	安全ネット必要	掛m2	150		629,300			内-43号	
覆工コンクリート工		式	1		4,036,916				
コンクリート	18-15-40(高炉) C=270 kg/m3以上 W/C=60%以下	m3	133	18,700	2,487,100			単-23号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13	t	4.57	134,200	613,294			単-24号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.47	132,100	458,387			単-25号	
型枠(セントル)		m	9.5		478,135			内-44号	
坑口補助工		式	1		2,028,439				
コンクリート吹付	普通セメント 厚10cm	m2	301		2,028,439			内-45号	
掘削補助工		式	1		159,235,294				
掘削補助工		式	1		159,235,294				
長尺鋼管先受	φ114.3mm L=21.5m(27本/シフト)	シフト	1	14,800,000	14,800,000			単-26号	
薬液注入 (水平仮設)	溶液型シカガール 二重管ダブルパッカー工法 4455L/本(平均)	本	271	452,100	122,519,100			単-27号	
薬液注入 (斜め仮設)	溶液型シカガール 二重管ダブルパッカー工法 1215L/本(平均)	本	105	165,600	17,388,000			単-28号	
注入設備据付・解体		現場	1		864,700			内-46号	
ホーリングマシン移設		回	10		526,400			内-47号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					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	
足場		空m3	880		3,137,094			内-48号	
道路土工		式	1		1,541,409				
掘削工		式	1		487,741				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	510	321.7	164,067			単-29号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	260	1,036	269,360			単-30号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	260	208.9	54,314			単-31号	
残土処理工		式	1		1,053,668				
整地	残土受入れ地での処理	m3	770	108.4	83,468			単-32号	
土砂等運搬	土砂(シラス)	m3	770	1,260	970,200			単-33号	
地盤改良工		式	1		1,294,613,475				
固結工		式	1		1,294,613,475				
薬液注入 (発進防護)	溶液型無機系 二重管ス トレナ工法 3708L/本	本	130	262,000	34,060,000			単-34号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					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	
薬液注入 （発進防護）	溶液型無機系 二重管ス トレナ工法 8350L/本	本	40	523,300	20,932,000			単-35号	
薬液注入 （障害物切断対策）	混濁型無機系 二重管ス トレナ工法 4099L/本	本	553	562,200	310,896,600			単-36号	
注入設備据付・解体 （発進防護）		現場	1		632,700			内-49号	
注入設備据付・解体 （障害物切断対策）		現場	1		632,700			内-50号	
高压噴射攪拌 （発進防護）	削孔 削孔径φ140mm 削孔長21.4m	本	36	278,200	10,015,200			単-37号	
高压噴射攪拌 （発進防護）	改良体造成 造成径φ2 500mm 造成長17.1m	本	36	1,527,000	54,972,000			単-38号	
高压噴射攪拌 （液状化対策）	削孔 削孔径φ140mm 削孔長20.2m	本	98	261,000	25,578,000			単-39号	
高压噴射攪拌 （液状化対策）	改良体造成 造成径φ2 500mm 造成長5.7m	本	98	658,300	64,513,400			単-40号	
削孔設備据付・解体（発進防護・液状化 対策）		回	1		376,900			内-51号	
造成設備据付・解体（発進防護・液状化 対策）		回	1		1,051,000			内-52号	
高压噴射攪拌 （東雲川調整池部）	削孔 削孔径φ200mm 削孔長21.5m	本	46	972,700	44,744,200			単-41号	
高压噴射攪拌 （東雲川調整池部）	改良体造成 造成径φ4 000-φ2400mm 造成長1 1.4m	本	46	2,185,000	100,510,000			単-42号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
削孔設備据付・解体 （東雲川調整池部）		回	1		228,300			内-53号	
造成設備据付・解体 （東雲川調整池部）		回	1		1,182,000			内-54号	
計測管建込 （東雲川調整池部）		箇所	46	1,260,000	57,960,000			単-43号	
計測 （東雲川調整池部）		箇所	46	168,800	7,764,800			単-44号	
計測管引抜 （東雲川調整池部）		箇所	46	615,900	28,331,400			単-45号	
上水道料金		式	1		3,900,900			内-55号	
排泥液処理		m3	16,075		526,331,375			内-56号	
法面工		式	1		9,602,456				
法枠工		式	1		2,070,411				
吹付枠	梁断面300×300 モルタル 吹付 厚10cm	m2	60		2,070,411			内-57号	
アンカー工		式	1		6,519,365				
鋼製受圧板据付	セミスクエアタイプ	枚	14	124,400	1,741,600			単-46号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					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)	PC鋼より線 設計荷重69.9kN/本	式	1		513,182			内-58号	
削孔(アンカー)	削孔径 90mm 粘性土及び砂質土	m	296	6,654	1,969,584			単-47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)	二重防食 PC鋼より線 設計荷重69.9kN/本	本	14	15,160	212,240			単-48号	
グーラウト注入	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	6	54,900	329,400			単-49号	
ローリングマシン移設		回	2		91,200			内-59号	
足場(アンカー)		空m ³	470		1,662,159			内-60号	
鉄筋挿入工		式	1		1,012,680				
鉄筋挿入	D19×5000(SD345 メッキ付) 削孔長 4.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 100m以上200m未満	m	120	8,439	1,012,680			単-50号	
軽量盛土工		式	1		32,092,931				
作業土工		式	1		99,179				
床掘り	土砂	m ³	40		12,759			内-61号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂	m3	7		18,060			内-62号	
基面整正		m2	43		15,987			内-63号	
土砂等運搬	土砂(シラス)	m3	30		48,688			内-64号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	30		3,685			内-65号	
軽量盛土工		式	1		31,993,752				
壁面材料費		式	1		2,787,921			内-66号	
壁面材設置		m2	164	7,038	1,154,232			単-51号	
気泡混合軽量土打設	K0-10 現場練方式	m3	1,661	10,970	18,221,170			単-52号	
遮水シート敷設	軟質塩化ビニールシート 厚1m m 上部遮水用	m2	389	1,213	471,857			単-53号	
型枠	一般型枠	m2	380		3,198,256			内-67号	
プレート据付・解体		回	1		956,100			内-68号	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉)	m	26		642,458			内-69号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水管敷設	波状管 高密度ポリエチレン管 管径 150mm	m	29	1,341	38,889			単-54号	
フィルター材	単粒度砕石4号 30-20mm	m ³	6	7,645	45,870			単-55号	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系 不織布 2.0~2.1mm	m ²	55	464.6	25,553			単-56号	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=300mm コンクリート夜間割増無	m ²	357		3,822,146			内-70号	
足場	安全ネット必要	掛m ²	160		629,300			内-71号	
擁壁工		式	1		134,469				
場所打擁壁工		式	1		134,469				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m ³	2	19,680	39,360			単-57号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.02	128,700	2,574			単-58号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.23	126,600	29,118			単-59号	
型枠	一般型枠	m ²	6		47,633			内-72号	
足場	安全ネット必要	掛m ²	4		15,444			内-73号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
水抜パイプ	一般管 VP75	m	0.4	646	258			単-60号	
吸出し防止材	ポリエステル系 不織布 20mm	m2	0.09	921.6	82			単-61号	
排水構造物工		式	1		142,632				
側溝工		式	1		142,632				
フレキストU型側溝	300×300(水路用)	m	21	6,792	142,632			単-62号	
仮設工		式	1		2,599,270,416				
路面覆工		式	1		24,541,362				
覆工板・覆工板受桁	鋼製 撤去	m2	351		1,029,483			内-74号	
覆工板・覆工板受桁	鋼製 設置	m2	162		7,799,934			内-75号	
支持柱	設置 H-500×500	t	64		9,605,120			内-76号	
かまち梁保護受材	設置 H-500×500	t	34.9		5,237,792			内-77号	
中間杭	撤去 H-350×350	t	39.7		869,033			内-78号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					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	
トンネル仮設備工		式	1		2,052,575,316				
トンネル仮設備工		式	1		2,052,575,316			内-79号	
防音工		式	1		469,674,778				
仮設防音ハウス		箇所	1		461,935,042			内-80号	
仮設防音工基礎		m	257		6,504,595			内-81号	
仮設防音工照明設備		式	1		1,235,141			内-82号	
交通管理工		式	1		52,478,960				
交通誘導警備員		人日	3,940		50,077,400			内-83号	
交通誘導警備員 【夜間】		人日	126		2,401,560			内-84号	
直接工事費		式	1		19,157,369,616				
共通仮設費		式	1		1,521,030,957				
共通仮設費		式	1		219,308,957				

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬費		式	1		56,084,124				
重建設機械分解組立輸送費		回	3		10,652,000			内-85号	
仮設材運搬費		t	2,908.5		43,287,436			内-86号	
現場発生品運搬		t	436.8		2,144,688			内-87号	
役務費		式	1		73,402,000				
電力基本料金		式	1		71,590,000			内-88号	
用水基本料金		式	1		395,000			内-89号	
給水負担金		式	1		1,400,000			内-90号	
下水道基本料金		式	1		17,000			内-91号	
技術管理費		式	1		81,172,833				
六価カド溶出試験費		式	1		155,500			内-92号	
道路施設基本データ作成費		式	1		51,266			内-93号	

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号東西道路シールドトンネル（下り線）新設工事（当初）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
計測工		式	1		76,062,067			内-94号	
RCセグメント耐火実験		式	1		4,904,000			内-95号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		8,650,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		1,301,722,000				
純工事費		式	1		20,678,400,573				
現場管理費		式	1		6,211,986,000				
（現場原価）		式	1		26,890,386,573				
工事原価		式	1		32,671,324,554				
一般管理費等		式	1		2,417,015,446				
工事価格		式	1		35,088,340,000				
消費税相当額		式	1		3,508,834,000				
工事費計		式	1		38,597,174,000				

一式当たり内訳書

シールド機製作

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
シールド機製作材料費		式	1		1,983,546,000			WYB00380 単一 63号
シールド機製作加工費及び 諸経費		式	1		2,948,285,700			WYB00383 単一 64号
合 計					4,931,831,700			

一式当たり内訳書

覆工セグメント

第 2号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.094-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切羽及び坑内作業工	初期掘進	m	130	195,500	25,415,000			WYB00001 単一 65号
切羽及び坑内作業工	本掘進	m	2,181	158,100	344,816,100			WYB00003 単一 66号
切羽及び坑内作業工	到達掘進	m	8	288,600	2,308,800			WYB00005 単一 67号
坑外作業工	初期掘進	m	130	63,660	8,275,800			WYB00004 単一 68号
坑外作業工	本掘進	m	2,181	58,400	127,370,400			WYB00007 単一 69号
坑外作業工	到達掘進	m	8	106,200	849,600			WYB00009 単一 70号
合 計					509,035,700			

一式当たり内訳書

作泥材

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
ベントナイト [材料費]	メッシュ250 25kg袋	k g	341, 327	31	10, 581, 137			WYB00006 単一 79号
高分子 [材料費]	SP-BL	k g	273, 062	2, 800	764, 573, 600			WYB00014 単一 80号
合 計					775, 154, 737			

一式当たり内訳書

作泥材

第 4号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
起泡剤 [材料費]	TAS-foam	L	106,798	3,480	371,657,040			WYB00158 単一 81号
高分子 [材料費]	SP-α	k g	122,055	1,730	211,155,150			WYB00254 単一 82号
合 計					582,812,190			

一式当たり内訳書

胴体注入材

第 5号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
助材 [材料費]		k g	79,900	81	6,471,900			WYB00388 単一 83号
裏込用凝結促進剤(シート裏込用) [材料費]	SP-70	L	39,950	80	3,196,000			WYB00271 単一 84号
合 計					9,667,900			

一式当たり内訳書

上水道料金

第 6号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
上水道料金	口径50mm	m 3	49,040	300	14,712,000			WYB00017 単一 85号
合 計					14,712,000			

一式当たり内訳書

テールシールグリス

第 7号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
テールシールグリス [材料費]	ポンプ 注入用	k g	56,519	550	31,085,450			WYB00312 単一 86号
合 計					31,085,450			

一式当たり内訳書

機械器具費

第 8号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
ジャッキ類	全損	式	1		238,411,800			WYB00016 単一 87号
モーター類	全損	式	1		192,357,000			WYB00056 単一 88号
パワーユニット類	全損	式	1		41,530,500			WYB00059 単一 89号
セグメント搬送装置 10 t	全損	式	1		45,936,000			WYB00061 単一 90号
セグメント供給装置 5 t	全損	式	1		31,878,000			WYB00069 単一 91号
後続台車 (シールド機)	全損	式	1		138,600,000			WYB00071 単一 92号
合 計					688,713,300			

1,416m当たり内訳書

RCセグメント(A)

第 9号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
RCセグメント(A) [材料費]	幅1500mm 桁高550mm	組	944	5,487,000	5,179,728,000			WYB00020 単一 93号
水膨張性ゴムシール(主シール材) [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	87,849	600	52,709,400			WYB00022 単一 94号
水膨張性ゴムシール(補助シール材) [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	84,516	228	19,269,648			WYB00024 単一 95号
滑剤 [材料費]		kg	290	960	278,400			WYB00060 単一 96号
合計					5,251,985,448			

444m当たり内訳書

RCセグメント(B)

第 10号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
RCセグメント(B) [材料費]	幅1500mm 桁高550mm	組	296	6,034,000	1,786,064,000			WYB00030 単一 97号
水膨張性ゴムシール(主シール材) [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	27,546	600	16,527,600			WYB00032 単一 98号
水膨張性ゴムシール(補助シール材) [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	26,501	228	6,042,228			WYB00034 単一 99号
滑剤 [材料費]		kg	90.9	960	87,264			WYB00066 単一 100号
合計					1,808,721,092			

225m当たり内訳書

RCセグメント(C)

第 11号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
RCセグメント(C) [材料費]	幅1500mm 桁高550mm	組	150	6,007,000	901,050,000			WYB00040 単一 101号
水膨張性ゴムシール(主シール材) [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	13,959	600	8,375,400			WYB00042 単一 102号
水膨張性ゴムシール(補助シール材) [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	13,430	228	3,062,040			WYB00044 単一 103号
滑剤 [材料費]		kg	46.1	960	44,256			WYB00070 単一 104号
合計					912,531,696			

55.5m当たり内訳書

RCセグメント(D)

第 12号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
RCセグメント(D) [材料費]	幅1500mm 桁高550mm	組	37	6,733,000	249,121,000			WYB00050 単一 105号
水膨張性ゴムシール(主シール材) [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	3,443	600	2,065,800			WYB00052 単一 106号
水膨張性ゴムシール(補助シール材) [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	3,313	228	755,364			WYB00054 単一 107号
滑剤 [材料費]		kg	11.4	960	10,944			WYB00074 単一 108号
合計					251,953,108			

42m当たり内訳書

STセグメント[一般部]

第 13号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
STセグメント[一般部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm 非常駐車帯拡幅部接続用	組	20	14,120,000	282,400,000			WYB00164 単一 109号
STセグメント[一般部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm 換気所接続プレート用	組	2	16,540,000	33,080,000			WYB00166 単一 110号
STセグメント[一般部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm 避難横坑用	組	4	13,240,000	52,960,000			WYB00168 単一 111号
STセグメント[一般部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm 避難連絡坑用	組	2	13,100,000	26,200,000			WYB00172 単一 112号
水膨張性ゴムシール（主シール材）[材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	2,602	600	1,561,200			WYB00082 単一 113号
水膨張性ゴムシール（補助シール材）[材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	2,519	228	574,332			WYB00099 単一 114号
滑剤 [材料費]		kg	8.4	960	8,064			WYB00102 単一 115号
合計					396,783,596			

37.5m当たり内訳書

STセグメント[一般部](東雲川調整池部)

第 14号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
STセグメント[一般部][材料費]	幅1500mm 桁高450mm 東雲川調整池部用	組	25	16,490,000	412,250,000			WYB00167 単一 116号
水膨張性ゴムシール(主シール材)[材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	2,324	600	1,394,400			WYB00119 単一 117号
水膨張性ゴムシール(補助シール材)[材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	2,249	228	512,772			WYB00135 単一 118号
滑剤[材料費]		kg	7.5	960	7,200			WYB00154 単一 119号
合計					414,164,372			

62m当たり内訳書

STセグメント[拡幅前](非常駐車帯)

第 15号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
STセグメント[拡幅前] [材料費]	幅1000mm 桁高450mm 甲組 非常駐車帯用	組	31	12,570,000	389,670,000			WYB00175 単一 120号
STセグメント[拡幅前] [材料費]	幅1000mm 桁高450mm 乙組 非常駐車帯用	組	31	12,110,000	375,410,000			WYB00182 単一 121号
水膨張性ゴムシール(主シール材) [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	5,515	600	3,309,000			WYB00171 単一 122号
水膨張性ゴムシール(補助シール材) [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	5,330	228	1,215,240			WYB00176 単一 123号
滑剤 [材料費]		kg	12.5	960	12,000			WYB00184 単一 124号
合計					769,616,240			

9m当たり内訳書

STセグメント[開口部](換気所接続部外)

第 16号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
STセグメント[開口部][材料費]	幅1500mm 桁高450mm 換気所接続部外用	組	6	16,850,000	101,100,000			WYB00188 単一 125号
水膨張性ゴムシール(主シール材)[材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	558	600	334,800			WYB00190 単一 126号
水膨張性ゴムシール(補助シール材)[材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	540	228	123,120			WYB00191 単一 127号
滑剤[材料費]		kg	1.8	960	1,728			WYB00192 単一 128号
合計					101,559,648			

3m当たり内訳書

STセグメント[柱部](換気所接続がけ)

第 17号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
STセグメント[柱部][材料費]	幅1500mm 桁高450mm 換気所接続がけ用	組	2	17,590,000	35,180,000			WYB00195 単一 129号
水膨張性ゴムシール(主シール材)[材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	186	600	111,600			WYB00197 単一 130号
水膨張性ゴムシール(補助シール材)[材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	180	228	41,040			WYB00212 単一 131号
滑剤[材料費]		kg	0.6	960	576			WYB00235 単一 132号
合計					35,333,216			

10.5m当たり内訳書

STセグメント[開口部](避難横坑・避難連絡坑)

第 18号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
STセグメント[開口部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 71+0) 避難横坑用	組	2	13,040,000	26,080,000			WYB00256 単一 133号
STセグメント[開口部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 118+0) 避難横坑用	組	2	13,310,000	26,620,000			WYB00267 単一 134号
STセグメント[開口部] 避難連絡坑用 [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 113+6.86 甲1組)	組	1	13,430,000	13,430,000			WYB00281 単一 135号
STセグメント[開口部] 避難連絡坑用 [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 113+6.86 甲2組)	組	1	13,770,000	13,770,000			WYB00283 単一 136号
STセグメント[開口部] 避難連絡坑用 [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 113+6.86 乙組)	組	1	13,510,000	13,510,000			WYB00301 単一 137号
水膨張性ゴムシール(主シール材) [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	651	600	390,600			WYB00277 単一 138号
水膨張性ゴムシール(補助シール材) [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	630	228	143,640			WYB00282 単一 139号
滑剤 [材料費]		kg	2.1	960	2,016			WYB00288 単一 140号
合計					93,946,256			

9m当たり内訳書

STセグメント[柱部](避難横坑・避難連絡坑)

第 19号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
STセグメント[柱部][材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 71+0) 避難横坑用	組	2	11,950,000	23,900,000			WYB00303 単一 141号
STセグメント[柱部][材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 118+0) 避難横坑用	組	2	12,080,000	24,160,000			WYB00311 単一 142号
STセグメント[柱部][材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 113+6.86) 避難連絡坑用	組	2	15,360,000	30,720,000			WYB00316 単一 143号
水膨張性ゴムシール(主シール材)[材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	558	600	334,800			WYB00190 単一 126号
水膨張性ゴムシール(補助シール材)[材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	540	228	123,120			WYB00191 単一 127号
滑剤[材料費]		kg	1.8	960	1,728			WYB00192 単一 128号
合計					79,239,648			

0.75m当たり内訳書

STセグメント[可とう](可とうセグメント)

第 20号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
STセグメント[可とう] [材料費]	幅750mm 桁高450mm 可とうセグメント用	組	1	122,000,000	122,000,000			WYB00319 単一 144号
水膨張性ゴムシール (主シール材) [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	80.9	600	48,540			WYB00310 単一 145号
水膨張性ゴムシール (補助シール材) [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	77.9	228	17,761			WYB00320 単一 146号
滑剤 [材料費]		kg	0.15	960	144			WYB00323 単一 147号
合計					122,066,445			

0.75m当たり内訳書

STセグメント[調整](調整セグメント)

第 21号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
STセグメント[調整][材料費]	幅750mm 桁高450mm 調整セグメント用	組	1	6,827,000	6,827,000			WYB00328 単一 148号
水膨張性ゴムシール(主シール材)[材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	80.9	600	48,540			WYB00310 単一 145号
水膨張性ゴムシール(補助シール材)[材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	77.9	228	17,761			WYB00320 単一 146号
滑剤[材料費]		kg	0.15	960	144			WYB00323 単一 147号
合計					6,893,445			

1箇所あたり内訳書

シート機据付

第 22号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
シート機据付工		式	1		609,908,040			WYB00126 単一 173号
合 計					609,908,040			

一式当たり内訳書

軌条設備

第 23号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
鋼製軽量足場板賃料	240×4000【賃料日数252日】	枚	2,046	1,140	2,332,440			WYB00630 単一 186号
合 計					2,332,440			

2,319m当たり内訳書

インパートコンクリート

第 24号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
インパートコンクリート打設	無筋・鉄筋構造物 一般養生	m	2,319	34,000	78,846,000			WYB00012 単一 187号
生コンクリート [材料費]	24-18-25(20)(普通) ロス率含む	m ³	2,249	18,400	41,381,600			WYB00021 単一 188号
溶接金網 [材料費]	径6.0×100×100	m ²	15,303	527	8,064,681			WYB00266 単一 189号
合 計					128,292,281			

一式当たり内訳書

配管設備

第 25号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
配管設備設置工（地上・立坑）（給水戻り管含む）	給水用 水配管用亜鉛めっき鋼管 φ100 配管材費含む	m	77	4,175	321,475			WYB00087 単一 191号
配管設備撤去工（地上・立坑）（給水戻り管含む）	給水用 水配管用亜鉛めっき鋼管 φ100	m	77	1,876	144,452			WYB00108 単一 192号
配管設備設置工（地上・立坑）	排水用 SLP φ100 配管材費含む	m	38.5	3,596	138,446			WYB00115 単一 193号
配管設備撤去工（地上・立坑）	排水用 SLP φ100	m	38.5	1,876	72,226			WYB00193 単一 194号
配管設備設置工（地上・立坑）	裏込材配管用 SGP φ50 配管材費含む	m	77	2,962	228,074			WYB00261 単一 195号
配管設備撤去工（地上・立坑）	裏込材配管用 SGP φ50	m	77	1,876	144,452			WYB00345 単一 196号
配管設備設置工（地上・立坑）	裏込材配管用 SGP φ80 配管材費含む	m	77	3,488	268,576			WYB00347 単一 197号
配管設備撤去工（地上・立坑）	裏込材配管用 SGP φ80	m	77	1,876	144,452			WYB00352 単一 198号
配管設備設置工（地上・立坑）	作泥材配管用 SGP φ80 配管材費含む	m	77	3,488	268,576			WYB00353 単一 199号
配管設備撤去工（地上・立坑）	作泥材配管用 SGP φ80	m	77	1,876	144,452			WYB00359 単一 200号
合 計					1,875,181			

一式当たり内訳書

換気設備

第 26号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
換気設備設置工（地上・立坑）	スパイラル鋼管 φ1300 管材費含む	m	17	15,780	268,260			WYB00092 単一 201号
換気設備撤去工（地上・立坑）	スパイラル鋼管 φ1300	m	17	1,592	27,064			WYB00187 単一 202号
換気設備設置工（坑内）	ハンリーダクト φ1300 管材費含む	m	2,252	8,757	19,720,764			WYB00339 単一 203号
換気設備撤去工（坑内）	ハンリーダクト φ1300	m	2,252	2,714	6,111,928			WYB00350 単一 204号
換気設備設置工（後続台車部）	ビニル風管 φ1100 管材費含む	m	70	6,254	437,780			WYB00365 単一 205号
換気設備撤去工（後続台車部）	ビニル風管 φ1100	m	70	2,303	161,210			WYB00379 単一 206号
機械器具損料（換気設備）		式	1		14,191,920			WYB00072 単一 207号
合 計					40,918,926			

一式当たり内訳書

坑内照明設備

第 27号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
坑内照明設備設置工	蛍光灯40W ケーブル設置 材料費含む	m	2,319	8,157	18,916,083			WYB00445 単一 208号
坑内照明設備撤去工	蛍光灯40W ケーブル撤去含む	m	2,319	3,310	7,675,890			WYB00448 単一 209号
立坑照明設備設置工	投光器500W 材料費含む	個	12	26,900	322,800			WYB00449 単一 210号
立坑照明設備撤去工	投光器500W	個	12	2,689	32,268			WYB00452 単一 211号
切羽照明設備設置工	投光器500W ケーブル設置 材料費含む	個	2	28,910	57,820			WYB00453 単一 212号
切羽照明設備撤去工	投光器500W ケーブル撤去含む	個	2	2,689	5,378			WYB00457 単一 213号
電力料 (坑内照明設備)		k w H	350,172	13	4,552,236			WYB00458 単一 214号
合 計					31,562,475			

一式当たり内訳書

通信配線設備

第 28号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
通信配線設備設置工	通信・非常警報装置(親機) 材料費含む	箇所	1	71,470	71,470			WYB00570 単一 215号
通信配線設備撤去工	通信・非常警報装置(親機)	箇所	1	6,205	6,205			WYB00573 単一 216号
通信配線設備設置工	ケーブル 通信・非常警報装置(子機) 材料費含む	m	2,360	961.8	2,269,848			WYB00579 単一 217号
通信配線設備撤去工	ケーブル 通信・非常警報装置(子機)	m	2,360	124.2	293,112			WYB00600 単一 218号
合 計					2,640,635			

一式当たり内訳書

土砂搬出設備

第 29号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
ベルトコンベア設置・撤去工 (坑外)		組	1	17,290,000	17,290,000			WYB00588 単一 221号
垂直コンベア設置・撤去工 (立坑)		m	26	352,600	9,167,600			WYB00590 単一 222号
連続コンベア設置・撤去工 (立坑)		組	1	16,400,000	16,400,000			WYB00591 単一 223号
連続コンベア設置・撤去工 (坑内)		m	2,320	13,570	31,482,400			WYB00593 単一 224号
乗継ぎコンベア設置・撤去工 (立坑)		台	1	1,004,000	1,004,000			WYB00594 単一 225号
ベルトコンベア設置・撤去工 (後続台車部)		台	3	2,025,000	6,075,000			WYB00595 単一 226号
H形鋼 [材料費] (架台柱部・水平梁)	SS400 200×200(中古品)	t	3	74,610	223,830			WYB00596 単一 227号
溝形鋼 [材料費] (縦断チャンネル材)	SS400 380×100×10.5×16(新品)	t	5.5	92,500	508,750			WYB00597 単一 228号
等辺山形鋼 [材料費] (ブレース材)	SS400 10×100×100(新品)	t	2.7	88,000	237,600			WYB00598 単一 229号
合 計					82,389,180			

19m当たり内訳書

立坑内仮階段

第 30号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
仮設階段設置工		m	18.5	6,249	115,606			WYB00194 単一 230号
仮設階段撤去工		m	18.5	3,123	57,775			WYB00230 単一 231号
単管パイプ賃料	1000×φ48.6×2.4mm【賃料日数1140日】	本	503	339	170,517			WYB00198 単一 232号
固定ベース [材料費]	φ48.6mm用	個	15	300	4,500			WYB00200 単一 233号
階段枠賃料	高1725×幅650【供用日数1140日】	枚	11	10,970	120,670			WYB00202 単一 234号
直交クランプ [材料費]	φ48.6mm用	個	451	170	76,670			WYB00204 単一 235号
パイプジョイント [材料費]	φ48.6mm用	個	41	160	6,560			WYB00206 単一 236号
鋼製布枠賃料	500×1829【供用日数1140日】	枚	22	3,099	68,178			WYB00208 単一 237号
合 計					620,476			

1箇所当たり内訳書

土砂ビッド

第 31号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	106	563.7	59,752			CB430510
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	273	547.2	149,385			CB430310
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m ³	27.3	1,320	36,036			CB227010
処分費 (t)		t	64.1	1,200	76,920			WB020052 単一 240号
アスファルト殻(掘削)								
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 19m以下 標準(1箇所)	枚	254	52,370	13,301,980			WB251350 単一 241号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IV型 陸上	回	1	91,360	91,360			WB251380 単一 242号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 17.5m/枚 825日 無 有 標準作業 1回	枚	254	76,990	19,555,460			WB250150 単一 243号
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m ³	662	297	196,614			CB210030
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m ³	883	1,150	1,015,450			CB210030
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m ³	1,546	1,354	2,093,284			CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m ³	1,546	108.4	167,586			CB210610
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	49.9	44,880	2,239,512			WB251930 単一 244号

1箇所当たり内訳書

土砂ビッド

第 31号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
山留材質料	無 780日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場	t	29.9	121,700	3,638,830			WB251910 単一 245号
山留材質料 (H-500) 供用 日数780日	修理費及び損耗費計上(主, 副部材A, B)	t	2.1	198,000	415,800			WYB00028 単一 246号
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	221	1,323	292,383			CB2211110
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	66.2	20,770	1,374,974			CB240010
溶接金網設置工	径6.0×100×100	m ²	221	898.7	198,612			WYB00210 単一 247号
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m ³	66.2	9,763	646,310			WB824010 単一 248号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m ³	66.2	1,540	101,948			CB227010
処分費 (m ³)								WB020051
コンクリート殻(無筋)		m ³	66.2	2,800	185,360			単一 190号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	1,221	1,707	2,084,247			CB210410
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,358	208.9	283,686			CB210020
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m ³	1,358	1,354	1,838,732			CB210110
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 19m以下	枚	254	11,090	2,816,860			WB251370 単一 249号

1箇所当たり内訳書

土砂ビッド

第 31号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	1	54,550	54,550			WB251380 単一 250号
下層路盤（車道・路肩部）	400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	273	1,557	425,061			CB410030
上層路盤（車道・路肩部）	粒度調整砕石 M-40 300mm 2層施工 全ての費用	m ²	273	1,722	470,106			CB410040
基層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) フライムコート PK-3 全ての費用	m ²	273	1,655	451,815			CB410240
中間層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	273	1,611	439,803			CB410250
表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	273	1,611	439,803			CB410260
合 計					55,142,219			

一式当たり内訳書

移動構台

第 32号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
バックハウ移動構台設置・撤去工		基	2	758,000	1,516,000			WYB00483 単一 251号
合 計					1,516,000			

1箇所当たり内訳書

土砂処理設備

第 33号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
改質材注入設備設置・撤去工		箇所	1	461,700	461,700			WYB00219 単一 254号
中性固化材 [材料費]	フルコン	t	5,896	40,000	235,840,000			WYB00218 単一 255号
合 計					236,301,700			

1箇所当たり内訳書

濁水処理設備

第 34号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
濁水処理設備設置工		箇所	1	579,800	579,800			WYB00229 単一 256号
濁水処理設備撤去工		箇所	1	293,200	293,200			WYB00335 単一 257号
濁水処理設備保守点検		回	251	14,970	3,757,470			WYB00314 単一 258号
炭酸ガス [材料費]	ローリ-	k g	5,723	68	389,164			WYB00231 単一 259号
無機凝集剤 [材料費]	排水処理用	k g	5,723	37	211,751			WYB00232 単一 260号
高分子凝集剤 [材料費]	土木用(アニオン・ノニオン系) 紙袋	k g	325	860	279,500			WYB00233 単一 261号
下水道料金	65,059m3	式	1		13,987,685			WYB00234 単一 262号
合 計					19,498,570			

一式当たり内訳書

高圧受変電設備

第 35号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
高圧受電設備	1050KW以下 設置・撤去 2年未満	箇所	1	3,018,000	3,018,000			WYB00342 単一 263号
モールドタイプ乾式変圧器	1500KVA 設置・撤去 2年未満	箇所	1	367,200	367,200			WYB00344 単一 264号
モールドタイプ乾式変圧器	750KVA 設置・撤去 2年未満	箇所	1	367,200	367,200			WYB00401 単一 265号
モールドタイプ乾式変圧器	500KVA 設置・撤去 2年未満	箇所	1	10,100,000	10,100,000			WYB00522 単一 266号
モールドタイプ乾式変圧器	100KVA 設置・撤去 2年未満	箇所	2	2,467,000	4,934,000			WYB00488 単一 267号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	面	36	86,340	3,108,240			WYB00343 単一 268号
低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	面	2	94,820	189,640			WYB00508 単一 269号
低圧電動機設備	7回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	面	9	117,600	1,058,400			WYB00605 単一 270号
低圧電動機設備	10回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	面	4	138,800	555,200			WYB00623 単一 271号
高圧配電線路	0E 38mm ² 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	106	5,930	628,580			WYB00396 単一 272号
低圧配電線路	0W 2.6mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	108	2,800	302,400			WYB00399 単一 273号
低圧配電線路	0W 3.2mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	164	2,822	462,808			WYB00466 単一 274号

一式当たり内訳書

高圧受変電設備

第 35号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
低圧配電線路	OW 14mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	172	3,205	551,260			WYB00586 単一 275号
低圧配電線路	OW 22mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	54	3,815	206,010			WYB00660 単一 276号
低圧配電線路	OW 38mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	450	3,935	1,770,750			WYB00704 単一 277号
低圧配電線路	OW 60mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	560	4,437	2,484,720			WYB00726 単一 278号
低圧配電線路	OW 100mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	316	5,630	1,779,080			WYB00748 単一 279号
坑内配電線路 (高圧)	6KV CV 38mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	4,650	9,056	42,110,400			WYB00398 単一 280号
坑内配電線路 (低圧)	VVR 5.5mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	60	2,583	154,980			WYB00410 単一 281号
坑内配電線路 (低圧)	VVR 8mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	70	3,253	227,710			WYB00424 単一 282号
坑内配電線路 (低圧)	VVR 14mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	25	3,300	82,500			WYB00506 単一 283号
坑内配電線路 (低圧)	VVR 22mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	70	4,363	305,410			WYB00653 単一 284号
坑内配電線路 (低圧)	VVR 60mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	10	5,934	59,340			WYB00702 単一 285号
坑内配電線路 (低圧)	VVR 100mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	2,065	9,419	19,450,235			WYB00721 単一 286号

一式当たり内訳書

高圧受変電設備

第 35号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
坑内配電線路 (低圧)	VVR 150mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m	70	9,979	698,530			WYB00798 単一 287号
合 計					94,972,593			

一式当たり内訳書

シールド用水替

第 36号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
工事用水中モータポンプ (立坑水替)	口径100mm 全揚程30m 潜水ポンプ	供用日	480	6,960	3,340,800			WYB00220 単一 288号
工事用水中モータポンプ (切羽水替)	口径80mm 全揚程15m 潜水ポンプ	供用日	381	1,007	383,667			WYB00226 単一 289号
工事用水中モータポンプ (坑内中継水替)	口径80mm 全揚程15m 潜水ポンプ	供用日	381	1,007	383,667			WYB00238 単一 290号
合計					4,108,134			

100m3当たり内訳書

床掘り

第 37号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m ³	101	297	29,997			CB210030
合 計					29,997			

1m3当たり内訳書

盛土

第 38号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m ³	1	5,036	5,036			CB210510
合 計					5,036			

68m3当たり内訳書

埋戻しコンクリート

第 39号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	67.9	20,120	1,366,148			CB240010
合 計					1,366,148			

100m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 40号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
ダンプトラック運搬(シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)有 8.5km以下 良好	m 3	100	1,260	126,000			WA901000 単一 291号
合 計					126,000			

100m3当たり内訳書

整地

第 41号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
整地	残土受入れ地での処理	m 3	100	108.4	10,840			CB210610
合 計					10,840			

120m2当たり内訳書

型枠

第 42号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	116	8,506	986,696			CB240210
化粧型枠		m 2	97.2	3,063	297,723			CB226360
化粧型枠 (材料費)		m 2	97.2	2,000	194,400			CB226361
合 計					1,478,819			

150掛m2当たり内訳書

足場

第 43号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	155	4,060	629,300			WB252110 単一 156号
合 計					629,300			

9.5m当たり内訳書

型枠(セトル)

第 44号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
型枠工	バラセトル	m	9.5	50,330	478,135			WYB00372 単一 296号
合 計					478,135			

301m2あたり内訳書

コンクリート吹付

第 45号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	301	6,739	2,028,439			WB810820 単一 297号
合 計					2,028,439			

1現場当たり内訳書

注入設備据付・解体

第 46号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
注入設備の据付・解体(削孔)	二重管ダブルハッカー工法	現場	1	281,900	281,900			WYB00442 単一 307号
注入設備の据付・解体(注入)	二重管ダブルハッカー工法	現場	1	582,800	582,800			WYB00481 単一 308号
合計					864,700			

10回当たり内訳書

ボーリングマシン移設

第 47号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
ボーリングマシン移設		回	10	52,640	526,400			WYB00068 単一 309号
合 計					526,400			

880空m3当たり内訳書

足場

第 48号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
足場	設置・撤去	空m3	878	3,573	3,137,094			WYB00341 単一 310号
合 計					3,137,094			

1現場当たり内訳書

第 49号内訳書 注入設備据付・解体
(発進防護)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
注入設備の据付・解体	二重管ストレナーナ工法 4セット	現場	1	632,700	632,700			WB223750 単一 314号
合 計					632,700			

1現場当たり内訳書

第 50号内訳書 注入設備据付・解体
(障害物切断対策)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット 車上げラット=374日	現場	1	632,700	632,700			WYB00101 単一 315号
合 計					632,700			

1回当たり内訳書

削孔設備据付・解体（発進防護・液状化対策）

第 51号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
削孔設備据付・解体	2セット	回	1	376,900	376,900			WYB00106 単一 320号
合 計					376,900			

1回当たり内訳書

造成設備据付・解体 （発進防護・液状化対策）

第 52号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
造成設備据付・解体	2セット	回	1	1,051,000	1,051,000			WYB00304 単一 321号
合 計					1,051,000			

1回当たり内訳書

第 53号内訳書 削孔設備据付・解体
(東雲川調整池部)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
削孔設備据付・解体	マルチファン工法 1セット	回	1	228,300	228,300			WYB00211 単一 324号
合 計					228,300			

1回当たり内訳書

第 54号内訳書 造成設備据付・解体
 (東雲川調整池部)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
造成設備据付・解体	マルチファン工法 1セット	回	1	1,182,000	1,182,000			WYB00354 単一 325号
合 計					1,182,000			

一式当たり内訳書

上水道料金

第 55号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
上水道料金	口径50mm	m 3	13,003	300	3,900,900			WYB00305 単一 329号
合 計					3,900,900			

16,075m3当たり内訳書

排泥液処理

第 56号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
汚泥吸排車運搬	有り 5.9 k m以下	m 3	10,075	2,525	25,439,375			WB232010 単一 330号
汚泥吸排車運搬	有り 13.1 k m以下	m 3	6,000	3,107	18,642,000			WB232010 単一 331号
処分費 (m 3)		m 3	16,075	30,000	482,250,000			WB020051 単一 332号
合 計					526,331,375			

60m2当たり内訳書

吹付枠

第 57号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 有	m 2	60.4	1,609	97,183			WB811120 単一 333号
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 100m以上250m未満	m	101	17,640	1,781,640			WB811110 単一 334号
モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 有	m 2	30.2	6,344	191,588			WB810810 単一 335号
合 計					2,070,411			

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 58号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
アンカー (材料費)		式	1		513,182			WYB00103 単一 338号
合 計					513,182			

2回当たり内訳書

ボーリングマシン移設

第 59号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
ボーリングマシン移設（アンカー）	標準	回	2	45,600	91,200			CB223950
合 計					91,200			

470空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 60号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
足場(アンカー)	標準	空m3	471	3,529	1,662,159			CB223970
合 計					1,662,159			

40m³当たり内訳書

床掘り

第 61号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m ³	42	303.8	12,759			CB210030
合 計					12,759			

7m3当たり内訳書

埋戻し

第 62号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m ³	7	2,580	18,060			CB210410
合 計					18,060			

43m2当たり内訳書

基面整正

第 63号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
基面整正		m 2	43	371.8	15,987			CB210080
合 計					15,987			

30m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 64号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックホ山積0.45m3(平積0.35m3) 有 9.0km以下 良好	m ³	34	1,432	48,688			WA901000 単一 340号
合 計					48,688			

30m3当たり内訳書

整地

第 65号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
整地	残土受入れ地での処理	m 3	34	108.4	3,685			CB210610
合 計					3,685			

一式当たり内訳書

壁面材料費

第 66号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
かざさ型壁面材 [材料費]	900(450)mm×300mm×35mm(基本・半切型)	m 2	162	8,450	1,368,900			WYB00077 単一 341号
かざさ型壁面材 [材料費]	900mm×300mm×35mm(多点フック型)	m 2	2.7	9,880	26,676			WYB00081 単一 342号
可変アンカーセバ [材料費]	HDZ35	個	1,261	475	598,975			WYB00079 単一 343号
旋回結合金具 [材料費]		個	631	800	504,800			WYB00105 単一 344号
支柱継手金具 [材料費]	電気メッキ処理・防錆処理	組	60	1,330	79,800			WYB00153 単一 345号
目地シーリング材 [材料費]	シリコン系	L	107	950	101,650			WYB00155 単一 346号
カラーリップ溝形鋼 [材料費]	100×50×20×3.2 5.5kg/m	k g	1,040	103	107,120			WYB00196 単一 347号
合 計					2,787,921			

380m2当たり内訳書

型枠

第 67号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	376	8,506	3,198,256			CB240210
合 計					3,198,256			

1回当たり内訳書

プラント据付・解体

第 68号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
プラント据付・解体		回	1	956,100	956,100			WYB00205 単一 351号
合 計					956,100			

26m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 69号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	43.1	1,070	46,117			CB221110
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	24.2	21,190	512,798			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	19.1	4,374	83,543			CB240210
合 計					642,458			

357m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 70号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m ³	107	18,550	1,984,850			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	216	8,506	1,837,296			CB240210
合 計					3,822,146			

160掛m2当たり内訳書

足場

第 71号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	155	4,060	629,300			WB252110 単一 156号
合 計					629,300			

6m2当たり内訳書

型枠

第 72号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	5.6	8,506	47,633			CB240210
合 計					47,633			

4掛m2当たり内訳書

足場

第 73号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
足場工	単管足場 必要 標準	掛m ²	4	3,861	15,444			WB252110 単一 353号
合 計					15,444			

351m2当たり内訳書

覆工板・覆工板受桁

第 74号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積700m2以下)	撤去 標準(1.0)	m ²	351	2,933	1,029,483			WB251990 単一 356号
合 計					1,029,483			

162m2当たり内訳書

覆工板・覆工板受桁

第 75号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積700m2以下)	設置標準(1.0)	m ²	162	4,747	769,014			WB251990 単一 357号
山留材質料 (H-500) 供用日数1170日	修理費及び損耗費含む	t	25.2	276,700	6,972,840			WYB00361 単一 358号
等辺山形鋼 [材料費]	SS400 10×100×100(新品)	t	0.66	88,000	58,080			WYB00346 単一 359号
合計					7,799,934			

64t当たり内訳書

支持柱

第 76号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
支持柱設置工	H-500×500	t	64	28,080	1,797,120			WYB00351 単一 360号
H形鋼 [材料費]	SS400 500×500×25×25(新品)	t	64	122,000	7,808,000			WYB00423 単一 361号
合 計					9,605,120			

34.9t当たり内訳書

かまち梁保護受材

第 77号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
かまち梁保護受材設置工	H-500×500	t	34.9	28,080	979,992			WYB00425 単一 362号
H形鋼 [材料費]	SS400 500×500×25×25(新品)	t	34.9	122,000	4,257,800			WYB00431 単一 363号
合 計					5,237,792			

39.7t当たり内訳書

中間杭

第 78号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
中間杭撤去工	H-350×350	t	39.7	21,890	869,033			WYB00390 単一 364号
合 計					869,033			

一式当たり内訳書

トンネル仮設備工

第 79号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
直接工事費の12%を計上		式	1		2,052,575,316			WYB00036 単一 365号
合 計					2,052,575,316			

1箇所当たり内訳書

仮設防音ハウス

第 80号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
防音パネル取付費【夜間】		m 2	5,725	2,648	15,159,800			WYB00495 単一 366号
防音パネル取除費【夜間】		m 2	5,725	1,417	8,112,325			WYB00498 単一 367号
電動重量シャッター取付費	W12000×H4000mm	組	2	1,107,000	2,214,000			WYB00501 単一 368号
電動重量シャッター取除費	W12000×H4000mm	組	2	852,000	1,704,000			WYB00503 単一 369号
電動重量シャッター取付費	W6000×H4000mm	組	1	461,000	461,000			WYB00505 単一 370号
電動重量シャッター取除費	W6000×H4000mm	組	1	307,700	307,700			WYB00507 単一 371号
防音パネル損料	標準パネル	m 2	5,652	57,820	326,798,640			WYB00509 単一 372号
人員用扉パネル損料	1×2m	枚	1	475,400	475,400			WYB00510 単一 373号
換気パネル損料	1×2m	枚	26	690,000	17,940,000			WYB00511 単一 374号
電動重量シャッター [材料費]	W12000×H4000mm	組	2	3,120,000	6,240,000			WYB00512 単一 375号
電動重量シャッター [材料費]	W6000×H4000mm	組	1	1,560,000	1,560,000			WYB00513 単一 376号
ブレース [材料費]		式	1		1,205,008			WYB00514 単一 377号

1箇所当たり内訳書

仮設防音ハウス

第 80号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
鋼板 [材料費]		式	1		1,808,230			WYB00534 単一 378号
ボルト・ナット [材料費]	F10T M20×65	式	1		614,149			WYB00546 単一 379号
工場加工費		t	420	53,000	22,260,000			WYB00553 単一 380号
仮設防音ハウス組立費		t	447	23,880	10,674,360			WYB00567 単一 381号
仮設防音ハウスボルト本締費		t	447	10,790	4,823,130			WYB00568 単一 382号
仮設防音ハウス解体費		t	420	17,890	7,513,800			WYB00572 単一 383号
鋼材賃料	鉄骨(標準)部材+土台H形鋼	式	1		26,498,400			WYB00575 単一 384号
鋼材 [材料費]	鉄骨(特殊)部材+クレーン設備用部材	式	1		5,565,100			WYB00577 単一 385号
合 計					461,935,042			

257m当たり内訳書

仮設防音工基礎

第 81号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	514	563.7	289,741			CB430510
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	257	547.2	140,630			CB430310
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m ³	25.7	1,320	33,924			CB227010
処分費 (t)		t	60.4	1,200	72,480			WB020052 単一 240号
アスファルト殻(掘削)		t	60.4	1,200	72,480			
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m ³	180	303.8	54,684			CB210030
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m ³	180	1,523	274,140			CB210110
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	180	108.4	19,512			CB210610
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	143	208.9	29,872			CB210020
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m ³	143	1,354	193,622			CB210110
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	129	1,707	220,203			CB210410
基面修正		m ²	257	371.8	95,552			CB210080
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	257	1,323	340,011			CB221110

257m当たり内訳書

仮設防音工基礎

第 81号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	128	22,930	2,935,040			CB240010
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m ³	128	9,763	1,249,664			WB824010 単一 248号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m ³	128	1,540	197,120			CB227010
処分費 (m ³)								WB020051
コンクリート殻(無筋)		m ³	128	2,800	358,400			単一 190号
合 計					6,504,595			

一式当たり内訳書

仮設防音工照明設備

第 82号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
仮設防音ハウス照明設備設置工	投光器500W 材料費含む	個	12	25,250	303,000			WYB00362 単一 386号
仮設防音ハウス照明設備撤去工	投光器500W	個	12	2,689	32,268			WYB00360 単一 387号
電力料 (仮設防音ハウス)		k w H	69,221	13	899,873			WYB00384 単一 388号
合 計					1,235,141			

3,940人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 83号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
交通誘導警備員B		人日	3,940	12,710	50,077,400			WB010212 単一 389号
合 計					50,077,400			

126人日あたり内訳書

第 84号内訳書 交通誘導警備員
【夜間】

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		人日	126	19,060	2,401,560			WB010212 単一 390号
合 計					2,401,560			

3回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 85号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 160t吊を超え360t吊以下 標準(1.0)	回	1	3,335,000	3,335,000			WB010350 単一 391号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 360t吊を超え550t吊以下 標準(1.0)	回	1	5,970,000	5,970,000			WB010350 単一 392号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トリプルジャンボ	回	1	1,347,000	1,347,000			WYB00386 単一 393号
合 計					10,652,000			

2,908.5t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 86号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2,014.3	3,410	6,868,763			WB010020 単一 394号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [復路]	3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2,014.3	3,410	6,868,763			WB010020 単一 394号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	63.7	4,030	256,711			WB010020 単一 395号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [復路]	3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	63.7	4,030	256,711			WB010020 単一 395号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	15km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	49.9	3,570	178,143			WB010020 単一 396号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [復路]	15km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	49.9	3,570	178,143			WB010020 単一 396号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	15km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	347.9	4,240	1,475,096			WB010020 単一 397号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [復路]	15km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	347.9	4,240	1,475,096			WB010020 単一 397号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	716km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 9円/t	t	365.6	20,200	7,385,120			WB010020 単一 398号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [復路]	716km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 9円/t	t	365.6	20,200	7,385,120			WB010020 単一 398号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	898km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 有 30円/t	t	25.2	29,340	739,368			WB010020 単一 399号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [復路]	1513km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 11円/t	t	41.9	38,080	1,595,552			WB010020 単一 400号

2,908.5t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 86号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(往復分)	t	2,841.4	3,000	8,524,200			WB010030 単一 401号
仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(片道分)	t	67.1	1,500	100,650			WB010030 単一 402号
合計					43,287,436			

436.8 t 当たり内訳書

現場発生品運搬

第 87号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	4.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	436.8	3,410	1,489,488			WB010020 単一 403号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	436.8	1,500	655,200			WB010030 単一 402号
合 計					2,144,688			

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 88号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
電力基本料金	71582千円	式	1		71,590,000			WB010240 単一 404号
合 計					71,590,000			

一式当たり内訳書

用水基本料金

第 89号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
用水基本料金 (45ヶ月)	395千円	式	1		395,000			WB010250 単一 405号
合 計					395,000			

一式当たり内訳書

給水負担金

第 90号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
給水負担金	直結式 口径50mm	式	1		1,400,000			WYB00306 単一 406号
合 計					1,400,000			

一式当たり内訳書

下水道基本料金

第 91号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
下水道基本料金 (45ヶ月)	17千円	式	1		17,000			WYB00186 単一 407号
合 計					17,000			

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費

第 92号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験費		検体	20	7,300	146,000			WYB00307 単一 408号
タンクリーチング試験費		検体	1	9,500	9,500			WYB00309 単一 409号
合 計					155,500			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 93号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
道路施設基本データ作成費		式	1		51,266			WYB00302 単一 410号
合 計					51,266			

一式当たり内訳書

計測工

第 94号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
発進基地環境測定費		式	1		7,880,760			WYB00144 単一 411号
曙陸橋影響計測		式	1		21,698,160			WYB00322 単一 412号
武岡トンネル影響計測		式	1		21,184,610			WYB00325 単一 413号
樟南高校（高盛土）影響計測		式	1		6,066,110			WYB00327 単一 414号
九州農政調整池影響計測		式	1		11,997,086			WYB00338 単一 415号
東雲川調整池影響計測		式	1		7,235,341			WYB00366 単一 416号
合 計					76,062,067			

一式当たり内訳書

RC造橋梁耐火実験

第 95号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 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
耐火性能基礎試験費		式	1		4,904,000			WYB00264 単一 417号
合 計					4,904,000			

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	裏込材	二液性可塑状裏込材(通常配合)	単位	m3	数量	1	単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬化剤 [材料費]	セメント(高炉B) ハラ	k g	230	10	2,300	WYB00002 単一 71号	
	助材 [材料費]		k g	25	81	2,025	WYB00008 単一 72号	
	裏込用凝結遅延剤(シルト [〃] 裏込注入) [材料費]	SP-R	k g	1	613	613	WYB00011 単一 73号	
	裏込用凝結促進剤(シルト [〃] 裏込用) [材料費]	SP-70	L	65	80	5,200	WYB00015 単一 74号	
	計					10,138		
	単価					10,140	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	裏込材	二液性可塑状裏込材(早強配合)	単位	m3	数量	1	単価	11,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬化剤 [材料費]	セメント(高炉B) ハラ	k g	270	10	2,700	WYB00159 単一 75号	
	助材 [材料費]		k g	33	81	2,673	WYB00162 単一 76号	
	裏込用凝結遅延剤(シルト [〃] 裏込注入) [材料費]	SP-R	k g	2.7	613	1,655.1	WYB00169 単一 77号	
	裏込用凝結促進剤(シルト [〃] 裏込用) [材料費]	SP-70	L	60	80	4,800	WYB00170 単一 78号	
	計					11,828.1		
	単価					11,830	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	インバート埋戻し 【夜間】		単位	m3	数量		1	単価	2,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート埋戻し			m 3	1	2,154	2,154	WYB00136 単- 149号		
セメント系固化材 [材料費]		一般軟弱土用 パラ	t	0.052	11,500	598	WYB00296 単- 150号		
計						2,752			
単価						2,752	円/m3		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							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		1	単価	1,563
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	m 3	1	208.9	208.9	CB210020		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	1	1,354	1,354	CB210110		
計						1,562.9			
単価						1,563	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	108.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	108.4	108.4	CB210610	
計						108.4		
単価						108.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	発進坑口	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	45,850,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エントランスパッキン設置工		箇所	1	1,246,000	1,246,000		WYB00038	
坑口リング [材料費]	φ11,100	組	1	37,500,000	37,500,000		WYB00048	単- 152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	107	587.8	62,894.6		CB224410	
コンクリートアンカー [材料費]	D16×630 電気亜鉛めっき	本	63	550	34,650		WYB00058	単- 153号
コンクリートアンカー [材料費]	D13×600 電気亜鉛めっき	本	44	190	8,360		WYB00062	単- 154号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	158	21,840	3,450,720		CB240010	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.62	128,700	79,794		WB810010	単- 155号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	236	8,506	2,007,416		CB240210	
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	358	4,060	1,453,480		WB252110	単- 156号
計						45,843,314.6		
単価						45,850,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	支圧壁	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	7,765,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
支圧壁設置・撤去工				t	41.3	139,400	5,757,220	WYB00214 単- 157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	66	587.8	38,794.8	CB224410
コンクリートアンカー [材料費]		M12×140 電気亜鉛めっき		本	66	240	15,840	WYB00252 単- 158号
H形鋼杭賃料		H350 12.1m/本 315日 無有 標準作業 1回		本	13	51,090	664,170	WB251760 単- 159号
H形鋼杭賃料		H350 13.5m/本 315日 無有 標準作業 1回		本	11	57,000	627,000	WB251760 単- 160号
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準		掛m ²	163	4,060	661,780	WB252110 単- 156号
計							7,764,804.8	
単価							7,765,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	立坑内作業床	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	23,160,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立坑内作業床設置工		t	71.1	80,170	5,700,087	WYB00674	単一 161号	
立坑内作業床撤去工		t	71.1	59,780	4,250,358	WYB00675	単一 162号	
覆工板 [材料費]	1000×3000 鋼製 締結式(新品)	m ²	138	57,000	7,866,000	WYB00676	単一 163号	
覆工板 [材料費]	1000×2000 鋼製 締結式(新品)	m ²	60	57,000	3,420,000	WYB00677	単一 164号	
H形鋼杭賃料 (受桁)	H350 14m/本 417日 無有 標準作業 1回	本	2	65,970	131,940	WB251760	単一 165号	
H形鋼杭賃料 (受桁)	H350 8m/本 417日 無有 標準作業 1回	本	8	37,700	301,600	WB251760	単一 166号	
溝形鋼 [材料費] (桁受)	SS400 380×100×13×20(新品)	t	6.5	92,500	601,250	WYB00678	単一 167号	
H形鋼 [材料費] (支柱)	SS400 300×300(中古品)	t	7.8	74,610	581,958	WYB00679	単一 168号	
等辺山形鋼 [材料費]	SS400 10×100×100(新品)	t	2.5	88,000	220,000	WYB00680	単一 169号	
摩擦接合用高力ボルト(六角) [材料費]	F10T 22×80	組	112	181	20,272	WYB00681	単一 170号	
摩擦接合用高力ボルト(六角) [材料費]	F10T 22×70	組	336	172	57,792	WYB00682	単一 171号	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	立坑内作業床		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					23,151,257		
	単価					23,160,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	シールド機発進用受台		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	シールド機発進用架台設置・撤去工		t	95.4	139,400	13,298,760		WYB00465 単-172号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	182	18,120	3,297,840		CB240010
	計					16,596,600		
	単価					16,600,000		円/箇所

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	シールド機解体残置		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	シールド機解体残置工		箇所	1	40,800,000	40,800,000		WYB00209 単-174号
	計					40,800,000		
	単価					40,800,000		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	シート機仮発進	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	113,400,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮セグメント組立		リング	14	181,300	2,538,200	WYB00363 単-175号		
仮セグメント解体		リング	14	81,900	1,146,600	WYB00364 単-176号		
仮支保工設置・撤去工		t	74.9	146,700	10,987,830	WYB00374 単-177号		
S Tセグメント [材料費]	幅1000mm 桁高450mm 仮組セグメント用	組	14	6,752,000	94,528,000	WYB00435 単-178号		
H形鋼杭賃料	H400 13.566m/本 91日 無有 標準作業 1回	本	4	35,190	140,760	WB251760 単-179号		
H形鋼杭賃料	H400 13.5m/本 91日 無有 標準作業 1回	本	4	35,020	140,080	WB251760 単-180号		
H形鋼杭賃料	H400 9.85m/本 91日 無有 標準作業 1回	本	2	25,550	51,100	WB251760 単-181号		
H形鋼 [材料費]	SS400 400×400(中古品)	t	42.8	79,110	3,385,908	WYB00463 単-182号		
足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m ²	133	3,332	443,156	WB252110 単-183号		
計					113,361,634			
単価					113,400,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	後続台車設備		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	後続台車据付・撤去工		回	1	3,392,000	3,392,000		WYB00308 単- 184号
	計					3,392,000		
	単価					3,392,000		円/回

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鏡切り		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鏡切り工(地中連続壁撤去)	柱列式 H-700	箇所	1	3,301,000	3,301,000		WYB00130 単- 185号
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	106	4,060	430,360		WB252110 単- 156号
	計					3,731,360		
	単価					3,732,000		円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	殻運搬処理	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,540	1,540	CB227010		
処分費 (m 3) コンクリート殻(無筋)			m 3	1	2,800	2,800	WB020051 単- 190号		
計						4,340			
単価						4,340	円/m3		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	立坑クレーン設備	天井クレーン 25t吊	単位	箇所	数量		1	単価	4,557,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立坑クレーン設置工		天井クレーン 25t吊	箇所	1	2,754,000	2,754,000	WYB00173 単- 219号		
立坑クレーン撤去工		天井クレーン 25t吊	箇所	1	1,803,000	1,803,000	WYB00324 単- 220号		
計						4,557,000			
単価						4,557,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	仮囲い (立坑側)	設置・撤去 丸パイプ 土中打込式 高さ 3m	単位	m	数量	1	単価	17,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い設置・撤去		設置・撤去 750日	m	1	17,450	17,450	WB253110 単- 238号	
計						17,450		
単価						17,450	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	仮囲い (土砂ビット側)	設置・撤去 丸パイプ 土中打込式 高さ 3m	単位	m	数量	1	単価	16,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い設置・撤去		設置・撤去 690日	m	1	16,570	16,570	WB253110 単- 239号	
計						16,570		
単価						16,570	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	裏込注入設備		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	裏込注入設備設置・撤去工		箇所	1	461,700	461,700	WYB00213 単- 252号	
	計					461,700		
	単価					461,700	円/箇所	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	作泥材注入設備		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作泥材注入設備設置・撤去工		箇所	1	461,700	461,700	WYB00216 単- 253号	
	計					461,700		
	単価					461,700	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	21,840	21,840	CB240010
計						21,840	
単価						21,840	円/m3

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	128,700	128,700	WB810010 単-155号
計						128,700	
単価						128,700	円/t

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	126,600	126,600	WB810010 単- 292号		
計						126,600			
単価						126,600	円/t		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	コンクリート	18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m3	数量		1	単価	18,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート		コンクリートポンプ車打設 一般養生	m3	1	18,700	18,700	WYB00083 単- 293号		
計						18,700			
単価						18,700	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	134,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	134,200	134,200	WB810010 単- 294号	
計						134,200		
単価						134,200	円/t	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	132,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)	t	1	132,100	132,100	WB810010 単- 295号	
計						132,100		
単価						132,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	長尺鋼管先受	φ114.3mm L=21.5m(27本/シフト)	単位	シフト	数量	1	単価	14,800,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工	1方(坑外) φ114.3 L=21.50m 27本/シフト	シフト	1	149,100	149,100	WYB00257	単- 298号	
打設工	1方(坑外) φ114.3 L=21.50m 27本/シフト	シフト	1	9,090,000	9,090,000	WYB00215	単- 299号	
注入工	1方(坑外) φ114.3 L=21.50m 27本/シフト 4,509kg/シフト	シフト	1	5,554,000	5,554,000	WYB00269	単- 300号	
計					14,793,100			
単価					14,800,000		円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	薬液注入 (水平仮設)	溶液型シカリル 二重管ダブルパッカー工法 445L/本(平均)	単位	本	数量	1	単価	452,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法 (削孔工)	2セット 削孔長14.3m(砂質土) 土被り長3.3m	本	1	130,700	130,700	WYB00946	単- 301号
	二重管ダブルパッカー工法 (一次注入)	土被り長3.3m 550L/本 特許料無	本	1	22,110	22,110	WYB00960	単- 302号
	二重管ダブルパッカー工法 (二次注入)	土被り長3.3m 390L/本 水カラス流量計有 特許料無	本	1	299,200	299,200	WYB00965	単- 303号
	計					452,010		
	単価					452,100		円/本

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	薬液注入 (斜め仮設)	溶液型シカリル 二重管ダブルパッカー工法 1215L/本(平均)	単位	本	数量	1	単価	165,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法 (削孔工)	2セット 削孔長7.0m(砂質土) 土被り長4.0m	本	1	73,820	73,820	WYB00891 単- 304号	
	二重管ダブルパッカー工法 (一次注入)	土被り長4.0m 150L/本 特許料無	本	1	8,071	8,071	WYB00904 単- 305号	
	二重管ダブルパッカー工法 (二次注入)	土被り長4.0m 1065L/本 水カラス流量計有 特許料無	本	1	83,610	83,610	WYB00909 単- 306号	
	計					165,501		
	単価					165,600	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	321.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	321.7	321.7	CB210100	
計						321.7		
単価						321.7	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,036	1,036	CB210100	
計						1,036		
単価						1,036	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	208.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	208.9	208.9	CB210020	
計						208.9		
単価						208.9	円/m3	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	108.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	108.4	108.4	CB210610	
計						108.4		
単価						108.4	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	土砂等運搬	土砂(シラス)	単位	m3	数量		1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダンプトラック運搬(シラス土)	パック山積0.8m3(平積0.6m3)有 8.5km以下 良好	m3	1	1,260	1,260	WA901000 単-291号		
	計					1,260			
	単価					1,260	円/m3		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	薬液注入 (発進防護)	溶液型無機系 二重管ストレーナ工法 3708L/本	単位	本	数量		1	単価	262,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 21.6m 0m 11.6m 3708L/本 有 無	本	1	262,000	262,000	WB223710 単-311号		
	計					262,000			
	単価					262,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	薬液注入 (発進防護)	溶液型無機系 二重管ストレーナ工法 8350L/本	単位	本	数量		1	単価	523,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法		複相方式 4セット 0m 21.6m 0m 4.9m 8350L/本 有 無	本	1	523,300	523,300	WB223710 単- 312号		
計						523,300			
単価						523,300	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	薬液注入 (障害物切断対策)	混濁型無機系 二重管ストレーナ工法 4099L/本	単位	本	数量		1	単価	562,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法		複相式 4セット 7.3m 13.5m 3.2m 11.7m 4099L/本 有 無	本	1	562,200	562,200	WYB00814 単- 313号		
計						562,200			
単価						562,200	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	高压喷射搅拌 (発進防護)	削孔 削孔径φ140mm 削孔長21.4m	単位	本	数量		1	単価	278,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高压喷射搅拌工		削孔 削孔径φ140mm 削孔長21.4m						WYB00223	
			本	1	278,200	278,200	単- 316号		
計						278,200			
単価						278,200	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	高压喷射搅拌 (発進防護)	改良体造成 造成径φ2500mm 造成長17.1m	単位	本	数量		1	単価	1,527,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高压喷射搅拌工		改良体造成 造成径φ2500mm 造成長17.1m						WYB00245	
			本	1	1,527,000	1,527,000	単- 317号		
計						1,527,000			
単価						1,527,000	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	高压喷射搅拌 (液状化対策)	削孔 削孔径φ140mm 削孔長20.2m	単位	本	数量		1	単価 261,000
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高压喷射搅拌工			削孔 削孔径φ140mm 削孔長20.2m					WYB00258
			本	1	261,000		261,000	単- 318号
計							261,000	
単価							261,000	円/本

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	高压喷射搅拌 (液状化対策)	改良体造成 造成径φ2500mm 造成長5.7m	単位	本	数量		1	単価 658,300
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高压喷射搅拌工			改良体造成 造成径φ2500mm 造成長5.7m					WYB00272
			本	1	658,300		658,300	単- 319号
計							658,300	
単価							658,300	円/本

1 次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	高压噴射攪拌 (東雲川調整池部)	削孔 削孔径φ200mm 削孔長21.5m	単位	本	数量	1	単価 972,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高压噴射攪拌工		削孔 削孔径φ200mm 削孔長21.5m	本	1	972,700	972,700	WYB00795 単- 322号
計						972,700	
単価						972,700	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	高压噴射攪拌 (東雲川調整池部)	改良体造成 造成径φ4000-φ2400mm 造成長11.4m	単位	本	数量	1	単価 2,185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高压噴射攪拌工		改良体造成 造成径φ4000-φ2400mm 造成長11.4m	本	1	2,185,000	2,185,000	WYB00528 単- 323号
計						2,185,000	
単価						2,185,000	円/本

1 次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43号	計測管建込 (東雲川調整池部)		単位	箇所	数量	1	単価 1,260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計測管建込		計測管2本建込/造成部1箇所当り	箇所	1	1,260,000	1,260,000	WYB00876 単一 326号
計						1,260,000	
単価						1,260,000	円/箇所

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	計測 (東雲川調整池部)		単位	箇所	数量	1	単価 168,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計測			箇所	1	168,800	168,800	WYB00469 単一 327号
計						168,800	
単価						168,800	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45号	計測管引抜 (東雲川調整池部)		単位	箇所	数量		単価	615,900
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計測管引抜		計測管2本引抜/造成部1箇所当り	箇所	1	615,900	615,900	WYB00848	単一 328号
計						615,900		
単価						615,900		円/箇所

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	鋼製受圧板据付	セミスクエアタイプ	単位	枚	数量		単価	124,400
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製受圧板据付		セミスクエアタイプ 1列当り 平均据付枚数 20枚未満	枚	1	10,400	10,400	WYB00118	単一 336号
鋼製受圧板[材料費] (A=1.382m2以上)		SS400 ガルバリウム擬似溶射 キャップ 含まず	枚	1	114,000	114,000	WYB00145	単一 337号
計						124,400		
単価						124,400		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	削孔(アンカー)	削孔径 90mm 粘性土及び砂質土	単位	m	数量	1	単価	6,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土	m	1	6,654	6,654	CB223910	
計						6,654		
単価						6,654	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48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)	二重防食 PC鋼より線 設計荷重69.9kN/本	単位	本	数量	1	単価	15,160
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(工場組立) f<400kN 有り	本	1	15,160	15,160	CB223920	
計						15,160		
単価						15,160	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	グラウト注入	普通ポルトランドセメント 24N/mm2	単位	m3	数量	1	単価	54,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入 (アンカー)			m 3	1	54,900	54,900	CB223940	
計						54,900		
単価						54,900	円/m3	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	鉄筋挿入	D19×5000 (SD345 メッキ付) 削孔長 4.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 100m以上200m未満	単位	m	数量	1	単価	8,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 4.6m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m以上200m未満	m	1	8,439	8,439	WB813110 単一 339号	
計						8,439		
単価						8,439	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	壁面材設置		単位	m2	数量		1	単価	7,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
壁面材設置			m 2	1	7,038	7,038	WYB00199 単- 348号		
計						7,038			
単価						7,038	円/m2		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	気泡混合軽量土打設	K0-10 現場練方式	単位	m3	数量		1	単価	10,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
気泡混合軽量土打設		K0-10 現場練方式	m 3	1	10,970	10,970	WYB00376 単- 349号		
計						10,970			
単価						10,970	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	遮水シート敷設	軟質塩化ビニルシート 厚1mm 上部遮水用	単位	m ²	数量		1	単価	1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
遮水シート敷設		軟質塩化ビニルシート 厚1mm 上部遮水用	m ²	1	1,213	1,213	WYB00201 単-350号		
計						1,213			
単価						1,213	円/m ²		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	排水管敷設	波状管 高密度ポリエチレン管 管径 150mm	単位	m	数量		1	単価	1,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	1	1,341	1,341	CB222770		
計						1,341			
単価						1,341	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	フィルター材	単粒度碎石4号 30-20mm	単位	m3	数量	1	単価	7,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m 3	1	7,645	7,645	CB222780	
計						7,645		
単価						7,645	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系 不織布 2.0~2.1mm	単位	m2	数量	1	単価	464.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		全面	m 2	1	464.6	464.6	CB224720	
計						464.6		
単価						464.6	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	19,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	19,680	19,680	CB226410		
計						19,680			
単価						19,680	円/m3		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	128,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	128,700	128,700	WB810010 単- 155号		
計						128,700			
単価						128,700	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	126,600	126,600	WB810010 単- 352号		
計						126,600			
単価						126,600	円/t		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	水抜パイプ	一般管 VP75	単位	m	数量		1	単価	646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水抜パイプ [材料費]		一般管 VP75	m	1	646	646	WYB00151 単- 354号		
計						646			
単価						646	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	吸出し防止材	苧繊維系 不織布 20mm	単位	m2	数量		1	単価	921.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置		点在							CB224720
			m 2	1	921.6	921.6			
	計					921.6			
	単価					921.6		円/m2	

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	300×300(水路用)	単位	m	数量		1	単価	6,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し							WB821410
			m	1	6,792	6,792			単- 355号
	計					6,792			
	単価					6,792		円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	シールド機製作材料費		単位	式	数量	1	単価	1,983,546,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費（式）			式	1		1,983,546,000	WB020042 単- 418号	
計						1,983,546,000		
単価						1,983,546,000	円／式	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	シールド機製作加工費及び諸経費		単位	式	数量	1	単価	2,948,285,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）			式	1		2,948,285,700	WB020022 単- 419号	
計						2,948,285,700		
単価						2,948,285,700	円／式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.094-00-00-1-0

単-65号	切羽及び坑内作業工	初期掘進	単位	m	数量	10	単価	195,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	3.9	42,706	166,553		
	トンネル特殊工		人	35.3	44,003	1,553,305		
	トンネル作業員		人	7.8	30,106	234,826		
	諸雑費（まるめ）		式	1		316		
	計					1,955,000		
	単価					195,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.094-00-00-1-0

単-66号	切羽及び坑内作業工	本掘進	単位	m	数量	10	単価	158,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.9	42,706	81,141		
	トンネル特殊工		人	28.8	44,003	1,267,286		
	トンネル作業員		人	7.7	30,106	231,816		
	諸雑費（まるめ）		式	1		757		
	計					1,581,000		
	単価					158,100	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.094-00-00-1-0

単-67号	切羽及び坑内作業工	到達掘進	単位	m	数量	10	単価	288,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	3.5	42,706	149,471			
トンネル特殊工		人	52.6	44,003	2,314,557			
トンネル作業員		人	14	30,106	421,484			
諸雑費（まるめ）		式	1		488			
計					2,886,000			
単価					288,600	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.094-00-00-1-0

単一68号	坑外作業工	初期掘進	単位	m	数量	10	単価	63,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	11.8	27,203	320,995		
	普通作業員		人	15.7	20,101	315,585		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					636,600		
	単価					63,660	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.094-00-00-1-0

単-69号	坑外作業工	本掘進	単位	m	数量	10	単価	58,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.8	27,203	157,777		
	普通作業員		人	21.2	20,101	426,141		
	諸雑費（まるめ）		式	1		82		
	計					584,000		
	単価					58,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.094-00-00-1-0

単-70号	坑外作業工	到達掘進	単位	m	数量	10	単価	106,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	10.5	27,203	285,631		
	普通作業員		人	38.6	20,101	775,898		
	諸雑費（まるめ）		式	1		471		
	計					1,062,000		
	単価					106,200	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-71号	硬化剤 [材料費]	セメント(高炉B) パラ	単位	k g	数量	1	単価	10
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	10	10	WB020017 単- 420号	
計						10		
単価						10	円 / k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-72号	助材 [材料費]		単位	k g	数量	1	単価	81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	81	81	WB020017 単- 421号	
計						81		
単価						81	円 / k g	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-73号	裏込用凝結遅延剤(ｼｰﾙﾄﾞ裏込注入) [材料費]	SP-R	単位	k g	数量	1	単価	613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	613	613	WB020017 単- 422号	
計						613		
単価						613	円/k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-74号	裏込用凝結促進剤(ｼｰﾙﾄﾞ裏込用) [材料費]	SP-70	単位	L	数量	1	単価	80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (L)			L	1	80	80	WB020020 単- 423号	
計						80		
単価						80	円/L	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	硬化剤 [材料費]	セメント(高炉B) パラ	単位	k g	数量	1	単価	10
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	10	10	WB020017 単- 420号	
計						10		
単価						10	円/k g	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	助材 [材料費]		単位	k g	数量	1	単価	81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	81	81	WB020017 単- 421号	
計						81		
単価						81	円/k g	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	裏込用凝結遅延剤(ｼｰﾙﾄﾞ裏込注入) [材料費]	SP-R	単位	k g	数量	1	単価	613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	613	613	WB020017 単- 422号	
計						613		
単価						613	円/k g	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	裏込用凝結促進剤(ｼｰﾙﾄﾞ裏込用) [材料費]	SP-70	単位	L	数量	1	単価	80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (L)			L	1	80	80	WB020020 単- 423号	
計						80		
単価						80	円/L	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	ベントナイト [材料費]	メッシュ250 25kg袋	単位	k g	数量	1	単価	31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	31	31	WB020017 単- 424号	
計						31		
単価						31	円 / k g	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	高分子 [材料費]	SP-BL	単位	k g	数量	1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	2,800	2,800	WB020017 単- 425号	
計						2,800		
単価						2,800	円 / k g	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	起泡剤 [材料費]	TAS-foam	単位	L	数量	1	単価	3,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (L)			L	1	3,480	3,480	WB020020 単- 426号	
計						3,480		
単価						3,480	円/L	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	高分子 [材料費]	SP-α	単位	k g	数量	1	単価	1,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	1,730	1,730	WB020017 単- 427号	
計						1,730		
単価						1,730	円/k g	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	助材 [材料費]		単位	k g	数量		単価	
						1		81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)							WB020017	
			k g	1	81	81	単- 421号	
	計					81		
	単価					81	円 / k g	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	裏込用凝結促進剤(シ-ルト [®] 裏込用) [材料費]	SP-70	単位	L	数量		単価	
						1		80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (L)							WB020020	
			L	1	80	80	単- 423号	
	計					80		
	単価					80	円 / L	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-85号	上水道料金	口径50mm	単位	m ³	数量		1	単価 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		口径50mm	m ³	1	300	300		
計						300		
単価						300	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-86号	テールシールグリス [材料費]	ポンプ 注入用	単位	k g	数量		1	単価 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	550	550	WB020017 単- 428号	
計						550		
単価						550	円/k g	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	ジャッキ類	全損	単位	式	数量		単価	
					1			238,411,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）			式	1		238,411,800	WB020022 単- 429号	
計						238,411,800		
単価						238,411,800	円/式	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	モーター類	全損	単位	式	数量		単価	
					1			192,357,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）			式	1		192,357,000	WB020022 単- 430号	
計						192,357,000		
単価						192,357,000	円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	パワーユニット類	全損	単位	式	数量		単価	
					1			41,530,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）							WB020022	
			式	1		41,530,500	単- 431号	
	計					41,530,500		
	単価					41,530,500	円/式	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	セグメント搬送装置 10t	全損	単位	式	数量		単価	
					1			45,936,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）							WB020022	
			式	1		45,936,000	単- 432号	
	計					45,936,000		
	単価					45,936,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	セグメント供給装置 5 t	全損	単位	式	数量		単価	31,878,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）			式	1		31,878,000	WB020022 単- 433号	
計						31,878,000		
単価						31,878,000	円/式	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	後続台車（シールド機）	全損	単位	式	数量		単価	138,600,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）			式	1		138,600,000	WB020022 単- 434号	
計						138,600,000		
単価						138,600,000	円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	RCセグメント（A）[材料費]	幅1500mm 桁高550mm	単位	組	数量		単価	
						1		5,487,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	5,487,000	5,487,000	単- 435号	
	計					5,487,000		
	単価					5,487,000	円/組	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	水膨張性ゴムシール（主シール材） [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量		単価	
						1		600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	600	600	単- 436号	
	計					600		
	単価					600	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量		1	単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011 単- 437号		
計						228			
単価						228	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量		1	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）			k g	1	960	960	WB020017 単- 438号		
計						960			
単価						960	円/k g		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	RCセグメント（B）[材料費]	幅1500mm 桁高550mm	単位	組	数量		単価	
					1			6,034,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	6,034,000	6,034,000		単- 439号
	計					6,034,000		
	単価					6,034,000		円/組

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	水膨張性ゴムシール（主シール材） [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量		単価	
					1			600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	600	600		単- 436号
	計					600		
	単価					600		円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量	1	単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011 単- 437号	
計						228		
単価						228	円/m	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量	1	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	960	960	WB020017 単- 438号	
計						960		
単価						960	円/k g	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	RCセグメント (C) [材料費]	幅1500mm 桁高550mm	単位	組	数量		1	単価	6,007,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (組)			組	1	6,007,000	6,007,000	WB020019 単- 440号		
計						6,007,000			
単価						6,007,000	円/組		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	水膨張性ゴムシール (主シール材) [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量		1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m)			m	1	600	600	WB020011 単- 436号		
計						600			
単価						600	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量	1	単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011 単- 437号	
計						228		
単価						228	円/m	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量	1	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	960	960	WB020017 単- 438号	
計						960		
単価						960	円/k g	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	RCセグメント (D) [材料費]	幅1500mm 桁高550mm	単位	組	数量		単価	
						1		6,733,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)							WB020019	
			組	1	6,733,000	6,733,000		単- 441号
	計					6,733,000		
	単価					6,733,000		円/組

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	水膨張性ゴムシール (主シール材) [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量		単価	
						1		600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)							WB020011	
			m	1	600	600		単- 436号
	計					600		
	単価					600		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量	1	単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011 単- 437号	
計						228		
単価						228	円/m	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量	1	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	960	960	WB020017 単- 438号	
計						960		
単価						960	円/k g	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	S Tセグメント[一般部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm 非常駐車帯拡幅部接続用	単位	組	数量	1	単価	14,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	14,120,000	14,120,000	WB020019 単- 442号	
計						14,120,000		
単価						14,120,000	円／組	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	S Tセグメント[一般部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm 換気所接続 ^外 用	単位	組	数量	1	単価	16,540,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	16,540,000	16,540,000	WB020019 単- 443号	
計						16,540,000		
単価						16,540,000	円／組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-111号	S Tセグメント[一般部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm 避難横坑用	単位	組	数量	1	13,240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）			組	1	13,240,000	13,240,000	WB020019 単- 444号
計						13,240,000	
単価						13,240,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-112号	S Tセグメント[一般部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm 避難連絡坑用	単位	組	数量	1	13,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）			組	1	13,100,000	13,100,000	WB020019 単- 445号
計						13,100,000	
単価						13,100,000	円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	水膨張性ゴムシール（主シール材） [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量		単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	600	600	WB020011 単- 436号	
計						600		
単価						600	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量		単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011 単- 437号	
計						228		
単価						228	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量		単価	
						1		960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)							WB020017	
			k g	1	960	960	単- 438号	
	計					960		
	単価					960	円 / k g	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	S Tセグメント [一般部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm 東雲川調整池部用	単位	組	数量		単価	
						1		16,490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)							WB020019	
			組	1	16,490,000	16,490,000	単- 446号	
	計					16,490,000		
	単価					16,490,000	円 / 組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	水膨張性ゴムシール（主シール材） [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量		単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	600	600	WB020011 単- 436号	
計						600		
単価						600	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量		単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011 単- 437号	
計						228		
単価						228	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量	1	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	960	960	WB020017 単- 438号	
計						960		
単価						960	円 / k g	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	S Tセグメント [拡幅前] [材料費]	幅1000mm 桁高450mm 甲組 非常駐車帯用	単位	組	数量	1	単価	12,570,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)			組	1	12,570,000	12,570,000	WB020019 単- 447号	
計						12,570,000		
単価						12,570,000	円 / 組	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	STセグメント[拡幅前] [材料費]	幅1000mm 桁高450mm 乙組 非常駐車帯用	単位	組	数量	1	単価	12,110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	12,110,000	12,110,000	WB020019 単- 448号	
計						12,110,000		
単価						12,110,000	円/組	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	水膨張性ゴムシール（主シール材） [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	600	600	WB020011 単- 436号	
計						600		
単価						600	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-123号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量	1	単価 228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011 単- 437号
計						228	
単価						228	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-124号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量	1	単価 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（k g）			k g	1	960	960	WB020017 単- 438号
計						960	
単価						960	円/k g

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	S Tセグメント[開口部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm 換気所接続 ^ケ 外用	単位	組	数量	1	単価	16,850,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	16,850,000	16,850,000	WB020019 単- 449号	
計						16,850,000		
単価						16,850,000	円/組	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	水膨張性ゴムシール（主シール材） [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	600	600	WB020011 単- 436号	
計						600		
単価						600	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-127号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量	1	単価 228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011 単- 437号
計						228	
単価						228	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-128号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量	1	単価 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（k g）			k g	1	960	960	WB020017 単- 438号
計						960	
単価						960	円/k g

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	S Tセグメント[柱部][材料費]	幅1500mm 桁高450mm 換気所接続が ^レ 外用	単位	組	数量		単価	
					1			17,590,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	17,590,000	17,590,000	単- 450号	
	計					17,590,000		
	単価					17,590,000	円/組	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	水膨張性ゴムシール（主シール材） [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量		単価	
					1			600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	600	600	単- 436号	
	計					600		
	単価					600	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量		1	単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011		
計						228	単- 437号		
単価						228	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量		1	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）			k g	1	960	960	WB020017		
計						960	単- 438号		
単価						960	円/k g		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	S Tセグメント[開口部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 71+0) 避難横坑用	単位	組	数量	1	単価 13,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）			組	1	13,040,000	13,040,000	WB020019 単- 451号
計						13,040,000	
単価						13,040,000	円/組

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	S Tセグメント[開口部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 118+0) 避難横坑用	単位	組	数量	1	単価 13,310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）			組	1	13,310,000	13,310,000	WB020019 単- 452号
計						13,310,000	
単価						13,310,000	円/組

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	S Tセグメント[開口部] 避難連絡 坑用 [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 113+6.86 甲1組)	単位	組	数量	1	単価 13,430,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）			組	1	13,430,000	13,430,000	WB020019 単- 453号
計						13,430,000	
単価						13,430,000	円/組

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	S Tセグメント[開口部] 避難連絡 坑用 [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 113+6.86 甲2組)	単位	組	数量	1	単価 13,770,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）			組	1	13,770,000	13,770,000	WB020019 単- 454号
計						13,770,000	
単価						13,770,000	円/組

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	S Tセグメント[開口部] 避難連絡坑用 [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 113+6.86 乙組)	単位	組	数量	1	単価	13,510,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	13,510,000	13,510,000	単- 455号	
	計					13,510,000		
	単価					13,510,000	円/組	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	水膨張性ゴムシール（主シール材）[材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	600	600	単- 436号	
	計					600		
	単価					600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量	1	単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011 単- 437号	
計						228		
単価						228	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量	1	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	960	960	WB020017 単- 438号	
計						960		
単価						960	円/k g	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	S Tセグメント[柱部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 71+0) 避難横坑用	単位	組	数量	1	単価 11,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）			組	1	11,950,000	11,950,000	WB020019 単- 456号
計						11,950,000	
単価						11,950,000	円／組

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	S Tセグメント[柱部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 118+0) 避難横坑用	単位	組	数量	1	単価 12,080,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）			組	1	12,080,000	12,080,000	WB020019 単- 457号
計						12,080,000	
単価						12,080,000	円／組

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	S Tセグメント[柱部] [材料費]	幅1500mm 桁高450mm(No. 113+6. 86) 避難連絡坑用	単位	組	数量	1	単価	15,360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)			組	1	15,360,000	15,360,000	WB020019 単- 458号	
計						15,360,000		
単価						15,360,000	円/組	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	S Tセグメント[可とう] [材料費]	幅750mm 桁高450mm 可とうセグメント用	単位	組	数量	1	単価	122,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)			組	1	122,000,000	122,000,000	WB020019 単- 459号	
計						122,000,000		
単価						122,000,000	円/組	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	水膨張性ゴムシール（主シール材） [材料費]	5.5mm×22.0mm 接着材含む	単位	m	数量		単価	
					1			600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	600	600	WB020011	
計						600	単- 436号	
単価						600	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	水膨張性ゴムシール（補助シール材） [材料費]	3.0mm×15.0mm 接着材含む	単位	m	数量		単価	
					1			228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	228	228	WB020011	
計						228	単- 437号	
単価						228	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	滑剤 [材料費]		単位	k g	数量		単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	960	960	WB020017 単- 438号	
計						960		
単価						960	円/k g	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	S Tセグメント [調整] [材料費]	幅750mm 桁高450mm 調整セグメント用	単位	組	数量		単価	6,827,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)			組	1	6,827,000	6,827,000	WB020019 単- 460号	
計						6,827,000		
単価						6,827,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-149号	インバート埋戻工	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,154
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.07	58,905	4,123			
トンネル特殊工		人	0.13	60,480	7,862			
トンネル作業員		人	0.07	41,580	2,910			
バックホウ（クローラ） [後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m ³	時間	0.48	9,313	4,470	WYB00369 単- 461号		
タイヤローラ	質量3~4t	日	0.05	43,350	2,167	WYB00373 単- 462号		
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					21,540			
単価					2,154	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-150号	セメント系固化材 [材料費]	一般軟弱土用 バラ	単位	t	数量	単価	金額	単価	11,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				t	1	11,500	11,500	WB020018 単- 463号	
計							11,500		
単価							11,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	エントランスパッキン設置工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,246,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	8.7	26,460	230,202			
特殊作業員		人	12	25,305	303,660			
普通作業員		人	16.3	18,585	302,935			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	8.7	43,300	376,710			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		32,493			
計						1,246,000		
単価						1,246,000	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	坑口リング [材料費]	φ11,100	単位	組	数量		単価	
					1		37,500,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	37,500,000	37,500,000	単- 464号	
	計					37,500,000		
	単価					37,500,000	円/組	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153号	コンクリートアンカー [材料費]	D16×630 電気亜鉛めっき	単位	本	数量		単価	
					1		550	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	550	550	単- 465号	
	計					550		
	単価					550	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	コンクリートアンカー [材料費]	D13×600 電気亜鉛めっき	単位	本	数量	1	単価	190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）		本	1	190	190	WB020014 単- 466号		
計					190			
単価					190	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	128,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	72,000	74,160			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54,500	54,500			
	諸雑費(まるめ)		式	1		40			
	計					128,700			
	単価					128,700		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	26,460	37,044	
	とび工		人	7.7	24,675	189,997	
	普通作業員		人	1.2	18,585	22,302	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		96,037	
	計					406,000	
	単価					4,060	円/掛m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	支圧壁設置・撤去工	単位	t	数量	単価	金額	単価	139,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.9	26,460	182,574			
特殊作業員		人	12.5	25,305	316,312			
溶接工		人	9.4	25,725	241,815			
普通作業員		人	13.4	18,585	249,039			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4.1	43,300	177,530			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		226,730			
計					1,394,000			
単価					139,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	H形鋼杭賃料	H350 13.5m/本 315日 無有 標準作業 1回	単位	本	数量	1	単価	57,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		350型（135kg/m）	t	1.823	23,465	42,776		
H形鋼（杭用）		修理費及び損耗費	t	1.823	7,800	14,219		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						57,000		
単価						57,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	立坑内作業床設置工	単位	t	数量	単価	金額	単価	80,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.14	26,460	109,544			
特殊作業員		人	7.5	25,305	189,787			
溶接工		人	5.64	25,725	145,089			
普通作業員		人	8.04	18,585	149,423			
運転手（特殊）		人	4.14	25,830	106,936			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		100,921			
計					801,700			
単価					80,170	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	立坑内作業床撤去工	単位	t	数量	単価	金額	単価	59,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.76	26,460	73,029			
特殊作業員		人	5	25,305	126,525			
溶接工		人	3.76	25,725	96,726			
普通作業員		人	5.36	18,585	99,615			
運転手（特殊）		人	2.76	25,830	71,290			
諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		130,615			
計					597,800			
単価					59,780	円／t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	覆工板 [材料費]	1000×3000 鋼製 締結式(新品)	単位	m ²	数量		単価	
						1		57,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m ²)			m ²	1	57,000	57,000	WB020012	
計						57,000	単- 468号	
単価						57,000	円/m ²	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	覆工板 [材料費]	1000×2000 鋼製 締結式(新品)	単位	m ²	数量		単価	
						1		57,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m ²)			m ²	1	57,000	57,000	WB020012	
計						57,000	単- 469号	
単価						57,000	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	H形鋼杭賃料 (受桁)	H350 14m/本 417日 無有 標準作業 1回	単位	本	数量	1	単価	65,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	1.89	27,105	51,228			
H形鋼（杭用）	修理費及び損耗費	t	1.89	7,800	14,742			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					65,970			
単価					65,970		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	H形鋼杭賃料 (受桁)	H350 8m/本 417日 無有標準作業 1回	単位	本	数量	1	単価	37,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	1.08	27,105	29,273			
H形鋼 (杭用)	修理費及び損耗費	t	1.08	7,800	8,424			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					37,700			
単価					37,700	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	溝形鋼 [材料費] (桁受)	SS400 380×100×13×20(新品)	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溝形鋼	大形 SS400 13×380×100	t	1	92,500		92,500	
	計						92,500	
	単価						92,500	円/t

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	H形鋼 [材料費] (支柱)	SS400 300×300(中古品)	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 (t)		t	1	74,610		74,610	WB020018 単- 470号
	計						74,610	
	単価						74,610	円/t

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	等辺山形鋼 [材料費]	SS400 10×100×100(新品)	単位	t	数量		1	88,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100	t	1	88,000	88,000		
計						88,000		
単価						88,000	円/t	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	摩擦接合用高力ボルト (六角) [材料費]	F10T 22×80	単位	組	数量		1	181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T M22×80	組	1	181.2	181		
計						181		
単価						181	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	シールド機発進用架台設置・撤去工	単位	t	数量	単価	金額	単価	139,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.9	26,460	182,574			
特殊作業員		人	12.5	25,305	316,312			
溶接工		人	9.4	25,725	241,815			
普通作業員		人	13.4	18,585	249,039			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4.1	43,300	177,530			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		226,730			
計					1,394,000			
単価					139,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	シールド機解体残置工		単位	箇所	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	170	26,460	4,498,200			
特殊作業員		人	510	25,305	12,905,550			
溶接工		人	510	25,725	13,119,750			
普通作業員		人	510	18,585	9,478,350			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		798,150			
計					40,800,000			
単価					40,800,000	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	仮セグメント組立		単位	リング	数量	1	単価	181,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,460	26,460		
普通作業員			人	6	18,585	111,510		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						181,300		
単価						181,300	円/リング	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	仮セグメント解体		単位	リング	数量	1	単価	81,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	普通作業員		人	3	18,585	55,755		
	運転手（特殊）		人	0.5	25,830	12,915		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					81,900		
	単価					81,900	円／リング	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	仮支保工設置・撤去工	単位	t	数量	単価	金額	単価	146,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.9	26,460	182,574			
特殊作業員		人	12.5	25,305	316,312			
溶接工		人	9.4	25,725	241,815			
普通作業員		人	13.4	18,585	249,039			
運転手 (特殊)		人	2.76	25,830	71,290			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.14	43,300	179,262			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		226,708			
計					1,467,000			
単価					146,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	S Tセグメント [材料費]	幅1000mm 桁高450mm 仮組セグメント用	単位	組	数量	1	単価	6,752,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)			組	1	6,752,000	6,752,000	WB020019 単- 472号	
計						6,752,000		
単価						6,752,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	H形鋼杭賃料	H400 13.566m/本 91日 無有 標準作業 1回	単位	本	数量	1	単価	35,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		400型（172kg/m）	t	2.333	7,280	16,984		
H形鋼（杭用）		修理費及び損耗費	t	2.333	7,800	18,197		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						35,190		
単価						35,190	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	H形鋼杭賃料	H400 13.5m/本 91日 無有標準作業 1回	単位	本	数量	1	単価	35,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		400型（172kg/m）	t	2.322	7,280	16,904		
H形鋼（杭用）		修理費及び損耗費	t	2.322	7,800	18,111		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						35,020		
単価						35,020	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	H形鋼杭賃料	H400 9.85m/本 91日 無有標準作業 1回	単位	本	数量	1	単価	25,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		400型（172kg/m）	t	1.694	7,280	12,332		
H形鋼（杭用）		修理費及び損耗費	t	1.694	7,800	13,213		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						25,550		
単価						25,550	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	26,460	37,044		
とび工			人	5.6	24,675	138,180		
普通作業員			人	2.5	18,585	46,462		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		76,874		
計						333,200		
単価						3,332	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	後続台車据付・撤去工		単位	回	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	24	26,460	635,040		
	特殊作業員		人	48	25,305	1,214,640		
	溶接工		人	24	25,725	617,400		
	普通作業員		人	48	18,585	892,080		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		32,840		
	計					3,392,000		
	単価					3,392,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	鏡切り工(地中連続壁撤去)	柱列式 H-700	単位	箇所	数量	1	単価	3,301,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断工		t=24mm	m	210.7	780.4	164,430	WYB00094	単- 474号
ガス切断工		t=13mm	m	196.6	573	112,651	WYB00109	単- 475号
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	88.1	29,480	2,597,188	WB824010	単- 476号
切梁・腹起し撤去		無 標準(1.0)	t	25.44	16,800	427,392	WB251932	単- 477号
計						3,301,661		
単価						3,301,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	鋼製軽量足場板賃料	240×4000【賃料日数252日】	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製軽量足場板賃料(基本料)	240×4000	枚	1	132	132		1,140
	鋼製軽量足場板賃料(日当たり)	240×4000	枚・日	252	4	1,008		
	計					1,140		
	単価					1,140	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	インパットコンクリート打設	無筋・鉄筋構造物 一般養生	単位	m	数量	10.4	単価	34,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	8	40,320	322,560		
	トンネル作業員		人	1	27,720	27,720		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		3,420		
	計					353,700		
	単価					34,000	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	生コンクリート [材料費]	24-18-25(20) (普通) ㊦率含む	単位	m 3	数量	1	単価	18,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		24-18-25(20)	m 3	1.07	17,200	18,404		
計						18,404		
単価						18,400	円/m 3	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-189号	溶接金網 [材料費]	径6.0×100×100	単位	m 2	数量	1	単価	527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網		G3551 径6.0×100×100	m 2	1	527	527		
計						527		
単価						527	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一191号	配管設備設置工（地上・立坑）（給水戻り管含む）	給水用 水配管用亜鉛めっき鋼管 φ100 配管材費含む	単位	m	数量	100	単価	4,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	26,460	52,920		
配管工			人	4.4	20,055	88,242		
普通作業員			人	4	18,585	74,340		
水配管用亜鉛めっき鋼管（SGPW）		ねじなし 100A 4B	m	100	1,347	134,700	WYB00089 単一 478号	
諸雑費（率+まるめ） 50%			式	1		67,298		
計						417,500		
単価						4,175	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	配管設備撤去工（地上・立坑）（給水戻り管含む）	給水用 水配管用亜鉛めっき鋼管 φ100	単位	m	数量	100	単価	1,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	26,460	37,044		
配管工			人	3.8	20,055	76,209		
普通作業員			人	4	18,585	74,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						187,600		
単価						1,876	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一193号	配管設備設置工（地上・立坑）	排水用 SLP φ100 配管材費含む	単位	m	数量	100	単価	3,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	26,460	52,920		
	配管工		人	4.4	20,055	88,242		
	普通作業員		人	4	18,585	74,340		
	S L P 軽量鋼管	4B 100A	m	100	961	96,100		WYB00146 単一 479号
	諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		47,998		
	計					359,600		
	単価					3,596		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	配管設備撤去工（地上・立坑）	排水用 SLP φ100	単位	m	数量	100	単価	1,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	26,460	37,044		
配管工			人	3.8	20,055	76,209		
普通作業員			人	4	18,585	74,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						187,600		
単価						1,876	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一195号	配管設備設置工（地上・立坑）	裏込材配管用 SGP φ 50 配管材費含む	単位	m	数量	100	単価	2,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	26,460	52,920		
配管工			人	4.4	20,055	88,242		
普通作業員			人	4	18,585	74,340		
配管用炭素鋼鋼管（SGP）		黒ねじ無し管 50A 2B	m	100	538	53,800	WYB00326 単一 480号	
諸雑費（率+まるめ） 50%			式	1		26,898		
計						296,200		
単価						2,962	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	配管設備撤去工（地上・立坑）	裏込材配管用 SGP φ 50	単位	m	数量	100	単価	1,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	26,460	37,044		
配管工			人	3.8	20,055	76,209		
普通作業員			人	4	18,585	74,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						187,600		
単価						1,876	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一197号	配管設備設置工（地上・立坑）	裏込材配管用 SGP φ80 配管材費含む	単位	m	数量	100	単価	3,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	26,460	52,920		
	配管工		人	4.4	20,055	88,242		
	普通作業員		人	4	18,585	74,340		
	配管用炭素鋼鋼管（SGP）	黒ねじ無し管 80A 3B	m	100	889	88,900	WYB00348	単一 481号
	諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		44,398		
	計					348,800		
	単価					3,488	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	配管設備撤去工（地上・立坑）	裏込材配管用 SGP φ 80	単位	m	数量	100	単価	1,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	26,460	37,044		
	配管工		人	3.8	20,055	76,209		
	普通作業員		人	4	18,585	74,340		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					187,600		
	単価					1,876	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一199号	配管設備設置工 (地上・立坑)	作泥材配管用 SGP φ80 配管材費含む	単位	m	数量	100	単価	3,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	26,460	52,920		
	配管工		人	4.4	20,055	88,242		
	普通作業員		人	4	18,585	74,340		
	配管用炭素鋼鋼管 (SGP)	黒ねじ無し管 80A 3B	m	100	889	88,900	WYB00355	単一 481号
	諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		44,398		
	計					348,800		
	単価					3,488	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	配管設備撤去工（地上・立坑）	作泥材配管用 SGP φ 80	単位	m	数量	100	単価	1,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	26,460	37,044		
	配管工		人	3.8	20,055	76,209		
	普通作業員		人	4	18,585	74,340		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					187,600		
	単価					1,876	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一201号	換気設備設置工 (地上・立坑)	スパイラル鋼管 φ1300 管材費含む	単位	m	数量	100	単価	15,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.43	26,460	64,297		
	配管工		人	6.59	20,055	132,162		
	普通作業員		人	6.59	18,585	122,475		
	スパイラル鋼管	φ1300	m	100	10,500	1,050,000	WYB00093	単一 482号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		209,066		
	計					1,578,000		
	単価					15,780	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一202号	換気設備撤去工（地上・立坑）	スチール鋼管 φ1300	単位	m	数量	100	単価	1,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.21	26,460	32,016		
	配管工		人	3.29	20,055	65,980		
	普通作業員		人	3.29	18,585	61,144		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					159,200		
	単価					1,592	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	換気設備設置工（坑内）	ノリークダクト φ1300 管材費含む	単位	m	数量	100	単価	8,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	2.43	39,270	95,426		
	トンネル特殊工		人	6.59	40,320	265,708		
	トンネル作業員		人	6.59	27,720	182,674		
	ノリークダクト	φ1300	m	100	2,766	276,600		WYB00340 単-483号
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		55,292		
	計					875,700		
	単価					8,757		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	換気設備撤去工（坑内）	ノリクダク φ1300	単位	m	数量	100	単価	2,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.21	39,270	47,516		
	トンネル特殊工		人	3.29	40,320	132,652		
	トンネル作業員		人	3.29	27,720	91,198		
	諸雑費（まるめ）		式	1		34		
	計					271,400		
	単価					2,714	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	換気設備設置工 (後続台車部)	ビニル風管 φ1100 管材費含む	単位	m	数量	100	単価	6,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	2.05	39,270	80,503		
	トンネル特殊工		人	5.57	40,320	224,582		
	トンネル作業員		人	5.57	27,720	154,400		
	ビニル風管	φ1100 ファスター型(防炎加工)	m	100	1,383	138,300	WYB00367	単-484号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		27,615		
	計					625,400		
	単価					6,254	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	換気設備撤去工（後続台車部）	ビニル風管 φ1100	単位	m	数量	100	単価	2,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.03	39,270	40,448		
	トンネル特殊工		人	2.79	40,320	112,492		
	トンネル作業員		人	2.79	27,720	77,338		
	諸雑費（まるめ）		式	1		22		
	計					230,300		
	単価					2,303	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	坑内照明設備設置工	蛍光灯40W ケーブル設置 材料費含む	単位	m	数量	100	単価	8,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光ランプ (直管形)	FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	10	290	2,900		
	照明器具 (坑内照明用)	40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	2,960	59,200		WYB00446 単- 487号
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 100m2 3心	m	100	454	45,400		WYB00447 単- 488号
	電工		人	32	20,685	661,920		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		46,280		
	計					815,700		
	単価					8,157		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	立坑照明設備設置工	投光器500W 材料費含む	単位	個	数量	10	単価	26,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
レフランプ (RF) 投光器用	500W 屋外	個	20	1,760	35,200			
照明器具	リフレク投光器	個	10	18,000	180,000	WYB00451 単- 489号		
電工		人	2.6	20,685	53,781			
諸雑費 (まるめ)		式	1		19			
計					269,000			
単価					26,900	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	立坑照明設備撤去工	投光器500W	単位	個	数量	10	単価	2,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.3	20,685	26,890		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						26,890		
単価						2,689	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	切羽照明設備設置工	投光器500W ケーブル設置 材料費含む	単位	個	数量	10	単価	28,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
レフランプ（RF）投光器用	500W 屋外	個	30	1,760	52,800			
照明器具	リフレクタ投光器	個	10	18,000	180,000		WYB00455	単- 489号
600Vゴムキャブタイヤケーブル	2PNCT 3.5mm2 2心	m	50	50	2,500		WYB00456	単- 490号
電工		人	2.6	20,685	53,781			
諸雑費（まるめ）		式	1		19			
計					289,100			
単価					28,910		円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	切羽照明設備撤去工	投光器500W ケ-ﾌﾞﾙ撤去含む	単位	個	数量		単価
					10		2,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.3	20,685	26,890	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						26,890	
単価						2,689	円／個

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	電力料（坑内照明設備）		単位	k w H	数量		単価
					1		13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	1	13.25	13	
計						13	
単価						13	円／k w H

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	通信配線設備設置工	通信・非常警報装置(親機) 材料費含む	単位	箇所	数量	1	単価	71,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	20,685	14,479		
通信・非常警報装置		親機	個	1	38,000	38,000		WYB00571 単- 491号
諸雑費 (率+まるめ) 50%			式	1		18,991		
計						71,470		
単価						71,470		円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	通信配線設備撤去工	通信・非常警報装置(親機)	単位	箇所	数量	1	単価	6,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	20,685	6,205		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,205		
単価						6,205	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	通信配線設備設置工	ケーブル 通信・非常警報装置(子機) 材料費含む	単位	m	数量	100	単価	961.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.4	20,685	28,959		
通信・非常警報装置		子機	個	0.69	38,000	26,220	WYB00604	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 3心	m	200	36	7,200	WYB00592	
一般通信用ケーブル		FCPEV 1.2mm2 2P	m	200	57	11,400	WYB00603	
諸雑費 (率+まるめ) 50%			式	1		22,401	単- 492号	
計						96,180	単- 493号	
単価						961.8	単- 494号	
							円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	通信配線設備撤去工	ケーブル 通信・非常警報装置(子機)	単位	m	数量	100	単価	124.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.6	20,685	12,411		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						12,420		
単価						124.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	立坑クレーン設置工	天井クレーン 25t吊	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,754,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人		15	26,460	396,900		
とび工			人		45	24,675	1,110,375		
溶接工			人		15	25,725	385,875		
普通作業員			人		15	18,585	278,775		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊	日		12	39,500	474,000		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式		1		108,075		
計							2,754,000		
単価							2,754,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	立坑クレーン撤去工	天井クレーン 25t吊	単位	箇所	数量	1	単価	1,803,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	9	26,460	238,140		
とび工			人	27	24,675	666,225		
溶接工			人	9	25,725	231,525		
普通作業員			人	18	18,585	334,530		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	6	43,300	259,800		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		72,780		
計						1,803,000		
単価						1,803,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	ベルトコンベア設置・撤去工（坑外）	単位	組	数量	単価	金額	単価	17,290,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	51	26,460	1,349,460			
溶接工		人	35	25,725	900,375			
電工		人	63	20,685	1,303,155			
特殊作業員		人	181	25,305	4,580,205			
普通作業員		人	153	18,585	2,843,505			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	18	43,300	779,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	36	79,500	2,862,000			
高所作業車（トラック架装リフト車）	伸縮アーム・バスケット型 標準タイプ 作業床高12m	日	36	43,940	1,581,840	WYB00589	単- 495号	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		1,090,060			
計					17,290,000			
単価					17,290,000	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	垂直コンベア設置・撤去工（立坑）	単位	m	数量	10	単価	352,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	12	26,460	317,520		
溶接工		人	12	25,725	308,700		
電工		人	24	20,685	496,440		
特殊作業員		人	60	25,305	1,518,300		
普通作業員		人	12	18,585	223,020		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	12	43,300	519,600		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		142,420		
計					3,526,000		
単価					352,600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	連続コンベア設置・撤去工（立坑）	単位	組	数量	単価	金額	単価	16,400,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	45	26,460	1,190,700			
溶接工		人	90	25,725	2,315,250			
電工		人	30	20,685	620,550			
特殊作業員		人	135	25,305	3,416,175			
普通作業員		人	90	18,585	1,672,650			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	45	43,300	1,948,500			
高所作業車（トラック架装リフト車）	伸縮フォーム・バスケット型 標準タイプ 作業床高12m	日	90	43,940	3,954,600	WYB00601	単- 496号	
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		1,281,575			
計					16,400,000			
単価					16,400,000	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	連続コンベア設置・撤去工（坑内）	単位	m	数量	10	単価	13,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	1.15	39,270	45,160		
トンネル特殊工		人	1.15	40,320	46,368		
トンネル作業員		人	1.15	27,720	31,878		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		12,294		
計					135,700		
単価					13,570	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	乗継ぎコンベア設置・撤去工（立坑）	単位	台	数量	1	単価	1,004,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	26,460	132,300		
電工		人	5	20,685	103,425		
特殊作業員		人	10	25,305	253,050		
普通作業員		人	15	18,585	278,775		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3	43,300	129,900		
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		106,550		
計					1,004,000		
単価					1,004,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	ベルトコンベア設置・撤去工（後続台車部）	単位	台	数量	単価	金額	単価	2,025,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	10	26,460	264,600			
溶接工		人	10	25,725	257,250			
電工		人	10	20,685	206,850			
特殊作業員		人	20	25,305	506,100			
普通作業員		人	20	18,585	371,700			
運転手（特殊）		人	10	25,830	258,300			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		160,200			
計						2,025,000		
単価						2,025,000	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	H形鋼 [材料費] (架台柱部・水平梁)	SS400 200×200(中古品)	単位	t	数量		1	単価	74,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (t)			t	1	74,610	74,610	WB020018 単- 497号		
計						74,610			
単価						74,610	円 / t		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-228号	溝形鋼 [材料費] (縦断チャンネル材)	SS400 380×100×10.5×16(新品)	単位	t	数量		1	単価	92,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (t)			t	1	92,500	92,500	WB020018 単- 498号		
計						92,500			
単価						92,500	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	仮設階段設置工		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,460	10,584		6,249
	特殊作業員		人	1	25,305	25,305		
	普通作業員		人	1	18,585	18,585		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.267	30,000	8,010		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					62,490		
	単価					6,249	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	仮設階段撤去工		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	26,460	5,292		3,123
	特殊作業員		人	0.5	25,305	12,652		
	普通作業員		人	0.5	18,585	9,292		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.133	30,000	3,990		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					31,230		
	単価					3,123	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	単管パイプ賃料	1000×φ48.6×2.4mm【賃料日数1140日】	単位	本	数量	1	単価	339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ賃料(基本料)		1000×φ48.6×2.4mm	本	1	9	9		
単管パイプ賃料(日当たり)		1000×φ48.6×2.4mm	本・日	1,140	0.29	330		
計						339		
単価						339	円/本	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	固定ベース [材料費]	φ48.6mm用	単位	個	数量	1	単価	300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)			個	1	300	300	WB020015	
計						300	単-499号	
単価						300	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	階段棒賃料	高1725×幅650【供用日数1140日】	単位	枚	数量		単価	
						1		10,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段棒賃料(基本料)		高1725×幅650	枚	1	255	255		
階段棒賃料(日当たり)		高1725×幅650	枚・日	1,140	9.4	10,716		
計						10,971		
単価						10,970	円/枚	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	直交クランプ [材料費]	φ48.6mm用	単位	個	数量		単価	
						1		170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)			個	1	170	170	WB020015	
計						170	単-500号	
単価						170	円/個	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	パイプジョイント [材料費]	φ 48. 6mm用	単位	個	数量		単価	
						1		160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	160	160	単- 501号	
	計					160		
	単価					160	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	鋼製布杵賃料	500×1829【供用日数1140日】	単位	枚	数量		単価	
						1		3,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製布杵賃料(基本料)		500×1829						
			枚	1	135	135		
鋼製布杵賃料(日当たり)		500×1829						
			枚・日	1,140	2.6	2,964		
	計					3,099		
	単価					3,099	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	仮囲い設置・撤去	設置・撤去 750日	単位	m	数量	10	単価	17,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.49	26,460	12,965		
普通作業員			人	2.449	18,585	45,514		
仮囲い仮設材損料		単管土中打込式 H=3.0m	供用日	750	147	110,250		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		5,771		
計						174,500		
単価						17,450	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	仮囲い設置・撤去	設置・撤去 690日	単位	m	数量	10	単価	16,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.49	26,460	12,965		
	普通作業員		人	2.449	18,585	45,514		
	仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m	供用日	690	147	101,430		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,791		
	計					165,700		
	単価					16,570	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	処分費（t） アスファルト殻(掘削)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(アスファルト殻(掘削))	南生建設(株) サテライトセンター鹿児島		t	100	1,200	120,000	
	計						120,000	
	単価						1,200	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 19m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	10	単価	52,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.163	26,460	30,772		
	特殊作業員		人	1.163	25,305	29,429		
	とび工		人	2.326	24,675	57,394		
	溶接工		人	2.326	25,725	59,836		
	継施工費	IV型	箇所	10	6,820	68,200		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IV型	日	1.163	148,100	172,240		WK250240 単- 502号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	1.163	83,370	96,959		WK250560 単- 503号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		8,870		
	計					523,700		
	単価					52,370		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.29	26,460	7,673	
	特殊作業員		人	0.29	25,305	7,338	
	とび工		人	0.58	24,675	14,311	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	日	0.25	148,100	37,025	WK250240 単- 502号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.3	83,370	25,011	WK250560 単- 503号
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					91,360	
	単価					91,360	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 17.5m/枚 825日 無 有 標準作業 1回	単位	枚	数量	1	単価	76,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1.332	49,500	65,934		
	鋼矢板（本矢板）	修理費及び損耗費	t	1.332	8,300	11,055		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					76,990		
	単価					76,990	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	44,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,080	280,800	WB251931	単- 504号	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,800	168,000	WB251932	単- 505号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					448,800			
単価					44,880		円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	山留材賃料	無 780日 無 有 1回/現場 有 1回/現場 有 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	121,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	63,960	63,960		
H形鋼（山留主部材）		修理費及び損耗費	t	1	7,600	7,600		
H形鋼（副部材A）			t	0.22	178,620	39,296		
H形鋼（副部材A）		修理費及び損耗費	t	0.22	8,510	1,872		
H形鋼（副部材B）		修理費及び損耗費	t	0.04	223,000	8,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						121,700		
単価						121,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	山留材質料 (H-500) 供用日数780日	修理費及び損耗費計上(主, 副部材A, B)	単位	t	数量	1	単価	198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材) 賃料		500型 供用日数780日	t	1	140,400	140,400		
H形鋼 (山留主部材)		修理費及び損耗費	t	1	7,600	7,600		
H形鋼 (副部材A)			t	0.22	178,620	39,296		
H形鋼 (副部材A)		修理費及び損耗費	t	0.22	8,510	1,872		
H形鋼 (副部材B)		修理費及び損耗費	t	0.04	223,000	8,920		
計						198,088		
単価						198,000	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶接金網設置工	径6.0×100×100	m ²	100			898.7	
	普通作業員		人	2	18,585	37,170		
	溶接金網	径6.0×100×100	m ²	100	527	52,700		WYB00270 単- 506号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					89,870		
	単価					898.7	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 19m以下	単位	枚	数量	10	単価	11,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.333	26,460	8,811		
特殊作業員			人	0.333	25,305	8,426		
とび工			人	0.667	24,675	16,458		
油圧式杭圧入引抜き機運転		引抜き IV型	日	0.333	148,100	49,317	WK250240 単- 507号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.333	83,370	27,762	WK250560 単- 503号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		126		
計						110,900		
単価						11,090	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	54,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	26,460	5,027			
特殊作業員		人	0.19	25,305	4,807			
とび工		人	0.39	24,675	9,623			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	148,100	19,253	Wk250240	単- 507号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.19	83,370	15,840	Wk250560	単- 503号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					54,550			
単価					54,550		円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	バックホウ移動構台設置・撤去工	単位	基	数量	単価	金額	単価	758,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.9	26,460	182,574			
特殊作業員		人	12.5	25,305	316,312			
溶接工		人	9.4	25,725	241,815			
普通作業員		人	13.4	18,585	249,039			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	6.9	43,300	298,770			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		227,490			
計					1,516,000			
単価					758,000	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	裏込注入設備設置・撤去工		単位	箇所	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	3	26,460	79,380		
	特殊作業員		人	3	25,305	75,915		
	溶接工		人	3	25,725	77,175		
	電工		人	1.5	20,685	31,027		
	普通作業員		人	6	18,585	111,510		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,300	86,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		93		
	計					461,700		
	単価					461,700	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	作泥材注入設備設置・撤去工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	461,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	26,460	79,380			
特殊作業員		人	3	25,305	75,915			
溶接工		人	3	25,725	77,175			
電工		人	1.5	20,685	31,027			
普通作業員		人	6	18,585	111,510			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,300	86,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		93			
計					461,700			
単価					461,700	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	改質材注入設備設置・撤去工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	461,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	26,460	79,380			
特殊作業員		人	3	25,305	75,915			
溶接工		人	3	25,725	77,175			
電工		人	1.5	20,685	31,027			
普通作業員		人	6	18,585	111,510			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,300	86,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		93			
計					461,700			
単価					461,700	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	中性固化材 [材料費]	フレコン	単位	t	数量	1	単価	40,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (t)			t	1	40,000	40,000	40,000	WB020018 単- 508号
計							40,000	
単価							40,000	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	濁水処理設備設置工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	579,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	26,460	105,840			
電工		人	4	20,685	82,740			
設備機械工		人	9	23,520	211,680			
普通作業員		人	5	18,585	92,925			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2	43,300	86,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		15			
計					579,800			
単価					579,800	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	濁水処理設備撤去工		単位	箇所	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		3	26,460	79,380	293,200
	電工		人		1	20,685	20,685	
	設備機械工		人		4	23,520	94,080	
	普通作業員		人		3	18,585	55,755	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日		1	43,300	43,300	
	諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
	計						293,200	
	単価						293,200	円/箇所

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-259号	炭酸ガス [材料費]	p-r-	単位	k g	数量		1	単価 68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	68	68	WB020017 単- 509号	
計						68		
単価						68	円 / k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-260号	無機凝集剤 [材料費]	排水処理用	単位	k g	数量		1	単価 37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	37	37	WB020017 単- 510号	
計						37		
単価						37	円 / k g	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-261号	高分子凝集剤 [材料費]	土木用(ア-ホノ/ホホ系) 紙袋	単位	k g	数量		単価	
						1		860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)							WB020017	
			k g	1	860	860	単- 511号	
	計					860		
	単価					860	円 / k g	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-262号	下水道料金	65,059m3	単位	式	数量		単価	
						1		13,987,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (式)							WB020022	
			式	1		13,987,685	単- 512号	
	計					13,987,685		
	単価					13,987,685	円 / 式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	変圧器 (トランス) [油入変圧器・三相]	1050KW以下 設置・撤去 2年未満 300kVA	単位					1	3,018,000
			供用日	810	1,350		1,093,500		
	高圧気中開閉器 (柱上用・手動操作形)	地絡無方向・過電流ロック機構付 300A	供用日	570	374		213,180		
	コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.4KN	本	1	9,325		9,325		WYB00013 単- 513号
	軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総檜出)	本	2	607		1,214		WYB00018 単- 514号
	軽腕金LGA (電力規格品)	0.9テ (低圧2線引通・引留)	本	1	340		340		WYB00019 単- 515号
	配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	3	162		486		WYB00023 単- 516号
	配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220mm	個	3	205		615		WYB00025 単- 517号
	がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	3	482		1,446		WYB00026 単- 518号
	配電線用架線金具 (銅線用引留クランプ)	耐張碍子用 38mm ²	個	3	422		1,266		WYB00027 単- 519号
	配電線用架線金具 (蓄力形コネクタ)	38mm ²	個	12	172		2,064		WYB00029 単- 520号
	配電用避雷器	8.4KV 一般型	個	3	3,030		9,090		WYB00031 単- 521号

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	高压受電設備	1050KW以下 設置・撤去 2年未満	単位	箇所	数量	1	単価	3,018,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
がいし (配電線用)		玉がいし 100×100	個	1	129	129	WYB00033	単- 522号
がいし (配電線用)		高压ピンがいし 普通形 大	個	3	270	810	WYB00035	単- 523号
亜鉛メッキ鋼より線		2種A級 22mm2	kg	1.7	387	657	WYB00037	単- 524号
配電線用架線金具 (巻付グリップ)		シンプル、玉碍子用 22mm2	個	4	271	1,084	WYB00039	単- 525号
コンクリート根かせ		A型 (バンド付)	個	1	1,000	1,000	WYB00041	単- 526号
配電線用架線金具 (足場ボルト)		CP用	本	13	39	507	WYB00043	単- 527号
厚鋼電線管		G70	m	10	1,324	13,240	WYB00045	単- 528号
厚鋼電線管		G28	m	10	435	4,350	WYB00047	単- 529号
装柱金具		SFBT-10 (ステンレスベルト)	m	5.6	67	375	WYB00049	単- 530号
装柱金具		SLS-1 (ステンレスベルト締付金具)	個	7	109	763	WYB00051	単- 531号
高压架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル		6KV (CV) 38mm2 3心	m	10	546	5,460	WYB00053	単- 532号

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	高圧受電設備	1050KW以下 設置・撤去 2年未満	単位	箇所	数量	1	単価	3,018,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6. 6KV PDC 38mm2	m	5	158	790	WYB00055 単- 533号	
	600Vビニル絶縁電線	IV 38mm2	m	10	105	1,050	WYB00057 単- 534号	
	丸形アース棒	E-B5 10φ×1500mm	本	5	1,190	5,950	WYB00394 単- 535号	
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	5	325	1,625	WYB00189 単- 536号	
	接地極銅板	900mm2×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	19,800	19,800	WYB00063 単- 537号	
	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ用 100A (高圧水切カバー)	個	3	547	1,641	WYB00064 単- 538号	
	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ用 T1 2個用 (高圧分岐カバー)	個	12	376	4,512	WYB00065 単- 539号	
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	1	5,230	5,230	WYB00076 単- 540号	
	端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋外 6600V 38mm2	組	1	13,900	13,900	WYB00067 単- 541号	
	端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋内 6600V 38mm2	組	1	10,600	10,600	WYB00075 単- 542号	
	電気通信技術者		人	2.1	33,390	70,119		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压受電設備	1050KW以下 設置・撤去 2年未満					1		3,018,000
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額		摘要
	電工		人		52	20,685	1,075,620		
	普通作業員		人		24	18,585	446,040		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		222		
	計						3,018,000		
	単価						3,018,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	モールドタイプ乾式変圧器	1500KVA 設置・撤去 2年未満	単位	箇所	数量	1	単価	367,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV (CV) 38mm ² 3心	m	15	546	8,190	WYB00382 単- 543号		
丸形アース棒	E-B5 10φ×1500mm	本	2	1,190	2,380	WYB00381 単- 544号		
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	2	325	650	WYB00150 単- 545号		
接地極銅板	900mm ² ×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	19,800	19,800	WYB00111 単- 537号		
端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋外 6600V 14mm ²	組	1	10,800	10,800	WYB00078 単- 546号		
端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋内 6600V 14mm ²	組	1	8,620	8,620	WYB00088 単- 547号		
厚鋼電線管	G54	m	15	920	13,800	WYB00385 単- 548号		
電工		人	11.5	20,685	237,877			
普通作業員		人	3.5	18,585	65,047			
諸雑費(まるめ)		式	1		36			
計					367,200			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	モールドタイプ乾式変圧器	1500KVA 設置・撤去 2年未満	単位	箇所	数量	1	単価	367,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					367,200	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	モールドタイプ乾式変圧器	750KVA 設置・撤去 2年未満	単位	箇所	数量	1	単価	367,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル	6KV (CV) 38mm ² 3心	m	15	546	8,190	WYB00387	単- 543号	
丸形アース棒	E-B5 10φ×1500mm	本	2	1,190	2,380	WYB00389	単- 544号	
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	2	325	650	WYB00156	単- 545号	
接地極銅板	900mm ² ×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	19,800	19,800	WYB00116	単- 537号	
端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋外 6600V 14mm ²	組	1	10,800	10,800	WYB00095	単- 546号	
端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋内 6600V 14mm ²	組	1	8,620	8,620	WYB00100	単- 547号	
厚鋼電線管	G54	m	15	920	13,800	WYB00421	単- 548号	
電工		人	11.5	20,685	237,877			
普通作業員		人	3.5	18,585	65,047			
諸雑費(まるめ)		式	1		36			
計					367,200			

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	モールドタイプ乾式変圧器	750KVA 設置・撤去 2年未満	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					1	367,200	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	モールドタイプ乾式変圧器	500KVA 設置・撤去 2年未満	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	10, 100, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル坑内用モールドタイプ乾式CB	500KVA	供用日	1,386	7,020	9,729,720			
	高圧架橋ボリ絶縁ビニルシースケーブル	6KV (CV) 38mm ² 3心	m	15	546	8,190		WYB00524 単- 543号	
	丸形アース棒	E-B5 10φ×1500mm	本	2	1,190	2,380		WYB00525 単- 544号	
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	2	325	650		WYB00526 単- 545号	
	接地極銅板	900mm ² ×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	19,800	19,800		WYB00527 単- 537号	
	端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋外 6600V 14mm ²	組	1	10,800	10,800		WYB00107 単- 546号	
	端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋内 6600V 14mm ²	組	1	8,620	8,620		WYB00117 単- 547号	
	厚鋼電線管	G54	m	15	920	13,800		WYB00566 単- 548号	
	電工		人	11.5	20,685	237,877			
	普通作業員		人	3.5	18,585	65,047			
	諸雑費(まるめ)		式	1		3,116			

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	モールドタイプ乾式変圧器	500KVA 設置・撤去 2年未満	単位	箇所	数量	1	単価	10,100,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					10,100,000		
	単価					10,100,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	モールドタイプ乾式変圧器	100KVA 設置・撤去 2年未満	単位	箇所	数量	1	単価	2,467,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル坑内用モールドタイプ乾式CB	100KVA	供用日	693	3,030	2,099,790			
高圧架橋ボリ絶縁ビニルシースケーブル	6KV (CV) 38mm ² 3心	m	15	546	8,190	WYB00489	単- 543号	
丸形アース棒	E-B5 10φ×1500mm	本	2	1,190	2,380	WYB00490	単- 544号	
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	2	325	650	WYB00491	単- 545号	
接地極銅板	900mm ² ×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	19,800	19,800	WYB00492	単- 537号	
端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋外 6600V 14mm ²	組	1	10,800	10,800	WYB00110	単- 546号	
端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋内 6600V 14mm ²	組	1	8,620	8,620	WYB00160	単- 547号	
厚鋼電線管	G54	m	15	920	13,800	WYB00499	単- 548号	
電工		人	11.5	20,685	237,877			
普通作業員		人	3.5	18,585	65,047			
諸雑費(まるめ)		式	1		46			

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	モールドタイプ乾式変圧器	100KVA 設置・撤去 2年未満	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,467,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
計							2,467,000		
単価							2,467,000	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	86,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス		屋外用 400×300×200	面	1	4,470	4,470	WYB00091 単- 549号	
漏電遮断器		600V 3P 50AF	個	2	1,788	3,576	WYB00104 単- 550号	
漏電遮断器		600V 3P 100AF	個	1	3,450	3,450	WYB00113 単- 551号	
丸形アース棒		E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010	1,010	WYB00403 単- 552号	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500	本	1	325	325	WYB00120 単- 553号	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 38mm ² 3心	m	10	338	3,380	WYB00121 単- 554号	
電工			人	3.39	20,685	70,122		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						86,340		
単価						86,340	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	94,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス	屋外用 500×400×200	面	1	5,250	5,250	WYB00517	単- 555号	
漏電遮断器	600V 3P 30AF	個	1	1,434	1,434	WYB00582	単- 556号	
漏電遮断器	600V 3P 50AF	個	2	1,788	3,576	WYB00523	単- 550号	
漏電遮断器	600V 3P 100AF	個	1	3,450	3,450	WYB00542	単- 551号	
漏電遮断器	600V 3P 200AF	個	1	6,270	6,270	WYB00583	単- 557号	
丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010	1,010	WYB00569	単- 552号	
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	325	325	WYB00574	単- 553号	
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm ² 3心	m	10	338	3,380	WYB00580	単- 554号	
電工		人	3.39	20,685	70,122			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					94,820			

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	名称	規格	単位	面	数量	金額	単価	摘要
	低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む				1		94,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					94,820	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	低圧電動機設備	7回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	117,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス	屋外用 600×700×200	面	1	7,620	7,620	WYB00606 単- 558号		
漏電遮断器	600V 3P 30AF	個	2	1,434	2,868	WYB00607 単- 559号		
漏電遮断器	600V 3P 50AF	個	2	1,788	3,576	WYB00608 単- 550号		
漏電遮断器	600V 3P 100AF	個	2	3,450	6,900	WYB00609 単- 560号		
漏電遮断器	600V 3P 200AF	個	1	6,270	6,270	WYB00610 単- 557号		
丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010	1,010	WYB00611 単- 552号		
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	325	325	WYB00612 単- 553号		
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm ² 3心	m	10	338	3,380	WYB00613 単- 554号		
電工		人	4.14	20,685	85,635			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					117,600			

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一270号	低圧電動機設備	7回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	117,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					117,600	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	低圧電動機設備	10回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	138,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス	屋外用 700×1200×200	面	1	12,810	12,810	WYB00624	単- 561号	
漏電遮断器	600V 3P 30AF	個	3	1,434	4,302	WYB00625	単- 562号	
漏電遮断器	600V 3P 50AF	個	3	1,788	5,364	WYB00635	単- 563号	
漏電遮断器	600V 3P 100AF	個	3	3,450	10,350	WYB00636	単- 564号	
漏電遮断器	600V 3P 200AF	個	1	6,270	6,270	WYB00637	単- 557号	
丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010	1,010	WYB00638	単- 552号	
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	325	325	WYB00639	単- 553号	
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm ² 3心	m	10	338	3,380	WYB00640	単- 554号	
電工		人	4.59	20,685	94,944			
諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
計					138,800			

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	低圧電動機設備	10回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					138,800	円/面

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	高圧配電線路	OE 38mm2 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	5,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.4KN	本	10	9,325	93,250	WYB00152 単- 565号		
がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	21	270	5,670	WYB00161 単- 566号		
がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	18	482	8,676	WYB00157 単- 567号		
軽腕金LGA (電力規格品)	1.5テ (高圧3線引通・総檜出)	本	10	520	5,200	WYB00123 単- 568号		
軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総檜出)	本	1	607	607	WYB00133 単- 569号		
配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220mm	個	11	205	2,255	WYB00127 単- 570号		
配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	130	39	5,070	WYB00128 単- 571号		
配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	11	162	1,782	WYB00132 単- 572号		
屋外用ポリエチレン絶縁電線	OE 38mm2	m	1,210	112	135,520	WYB00122 単- 573号		
高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6.6KV PDC 38mm2	m	5	158	790	WYB00125 単- 533号		
コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	1,000	10,000	WYB00137 単- 574号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	高圧配電線路	OE 38mm2 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	5,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	kg	6.8	387	2,631	WYB00131 単- 575号	
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	16	271	4,336	WYB00134 単- 576号	
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,230	20,920	WYB00138 単- 577号	
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	129	516	WYB00140 単- 578号	
	電工		人	41	20,685	848,085		
	普通作業員		人	66	18,585	1,226,610		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		82		
	計					2,372,000		
	単価					5,930	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧配電線路	OW 2.6mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m		400	2,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートポール（NTT通信）	7m末口19cm 4.2KN	本	10	6,800	68,000	WYB00139 単- 579号
	がいし（配電線用）	低圧引留がいし 75×65	個	33	46	1,518	WYB00143 単- 580号
	配電線用架線金具（低圧ラック）	電力・JR規格品（RL-O）	個	33	46	1,518	WYB00147 単- 581号
	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用	本	80	39	3,120	WYB00149 単- 582号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 2.6mm	m	1,210	14	16,940	WYB00124 単- 583号
	コンクリート根かせ	A型（バンド付）	個	10	1,000	10,000	WYB00163 単- 574号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm ²	kg	4.8	387	1,857	WYB00174 単- 584号
	配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 2.2mm ²	個	16	271	4,336	WYB00177 単- 576号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,230	20,920	WYB00178 単- 577号
	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100	個	4	129	516	WYB00179 単- 578号
	電工		人	19.68	20,685	407,080	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	低圧配電線路	0W 2.6mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	31.43	18,585	584,126		
諸雑費 (まるめ)			式	1		69		
計						1,120,000		
単価						2,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
単-274号	低圧配電線路	OW 3.2mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	2,822	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		概要
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	6,800	68,000	WYB00467	単-579号
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	46	1,518	WYB00468	単-580号
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	33	46	1,518	WYB00474	単-581号
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	39	3,120	WYB00475	単-582号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 3.2mm	m	1,210	21	25,410	WYB00476	単-585号
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	1,000	10,000	WYB00477	単-574号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm ²	kg	4.8	387	1,857	WYB00478	単-584号
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm ²	個	16	271	4,336	WYB00479	単-576号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,230	20,920	WYB00480	単-577号
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	129	516	WYB00482	単-578号
	電工		人	19.68	20,685	407,080		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	低圧配電線路	OW 3.2mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	2,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	31.43	18,585	584,126		
諸雑費（まるめ）			式	1		599		
計						1,129,000		
単価						2,822	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧配電線路	OW 14mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m		400	3,205
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートポール（NTT通信）	7m末口19cm 4.2KN	本	10	6,800	68,000	WYB00587 単- 579号
	がいし（配電線用）	低圧引留がいし 75×65	個	33	46	1,518	WYB00622 単- 580号
	配電線用架線金具（低圧ラック）	電力・JR規格品（RL-O）	個	33	46	1,518	WYB00641 単- 581号
	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用	本	80	39	3,120	WYB00642 単- 582号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 14mm	m	1,210	40	48,400	WYB00643 単- 586号
	コンクリート根かせ	A型（バンド付）	個	10	1,000	10,000	WYB00644 単- 574号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm ²	kg	4.8	387	1,857	WYB00645 単- 584号
	配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 2.2mm ²	個	16	271	4,336	WYB00646 単- 576号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,230	20,920	WYB00647 単- 577号
	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100	個	4	129	516	WYB00648 単- 578号
	電工		人	21.93	20,685	453,622	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	低圧配電線路	OW 14mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	3,205
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	普通作業員		人	35.93	18,585	667,759		
	諸雑費（まるめ）		式	1		434		
	計					1,282,000		
	単価					3,205	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-276号	低圧配電線路	OW 22mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400		3,815
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	6,800	68,000		WYB00661 単-579号
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	46	1,518		WYB00662 単-580号
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	33	46	1,518		WYB00663 単-581号
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	39	3,120		WYB00664 単-582号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 22mm	m	1,210	61	73,810		WYB00665 単-587号
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	1,000	10,000		WYB00666 単-574号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	kg	4.8	387	1,857		WYB00667 単-584号
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	16	271	4,336		WYB00668 単-576号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,230	20,920		WYB00669 単-577号
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	129	516		WYB00670 単-578号
	電工		人	26.43	20,685	546,704		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧配電線路	0W 22mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	m			400	3,815
	普通作業員		人	42.68	18,585	793,207	
	諸雑費（まるめ）		式	1		494	
	計					1,526,000	
	単価					3,815	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	概要
	低圧配電線路	OW 38mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m		400	3,935
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	概要
	コンクリートポール（NTT通信）	7m末口19cm 4.2KN	本	10	6,800	68,000	WYB00705 単- 579号
	がいし（配電線用）	低圧引留がいし 75×65	個	33	46	1,518	WYB00706 単- 580号
	配電線用架線金具（低圧ラック）	電力・JR規格品（RL-O）	個	33	46	1,518	WYB00707 単- 581号
	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用	本	80	39	3,120	WYB00708 単- 582号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 38mm	m	1,210	101	122,210	WYB00709 単- 588号
	コンクリート根かせ	A型（バンド付）	個	10	1,000	10,000	WYB00710 単- 574号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm ²	kg	4.8	387	1,857	WYB00711 単- 584号
	配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 2.2mm ²	個	16	271	4,336	WYB00712 単- 576号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,230	20,920	WYB00713 単- 577号
	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100	個	4	129	516	WYB00714 単- 578号
	電工		人	26.43	20,685	546,704	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-278号	低圧配電線路	OW 60mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400		4,437
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	6,800	68,000		WYB00727 単-579号
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	46	1,518		WYB00728 単-580号
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	33	46	1,518		WYB00729 単-581号
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	39	3,120		WYB00730 単-582号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 60mm	m	1,210	159	192,390		WYB00731 単-589号
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	1,000	10,000		WYB00732 単-574号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm ²	kg	4.8	387	1,857		WYB00733 単-584号
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm ²	個	16	271	4,336		WYB00734 単-576号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,230	20,920		WYB00735 単-577号
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	129	516		WYB00736 単-578号
	電工		人	28.68	20,685	593,245		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧配電線路	0W 60mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	4,437
	普通作業員		人	47.18	18,585	876,840	
	諸雑費（まるめ）		式	1		740	
	計					1,775,000	
	単価					4,437	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-279号	低圧配電線路	OW 100mm 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	5,630	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	6,800	68,000		WYB00749 単- 579号
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	46	1,518		WYB00750 単- 580号
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	33	46	1,518		WYB00751 単- 581号
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	39	3,120		WYB00752 単- 582号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 100mm	m	1,210	265	320,650		WYB00753 単- 590号
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	1,000	10,000		WYB00754 単- 574号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm ²	kg	4.8	387	1,857		WYB00755 単- 584号
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm ²	個	16	271	4,336		WYB00756 単- 576号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,230	20,920		WYB00757 単- 577号
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	129	516		WYB00758 単- 578号
	電工		人	35.43	20,685	732,869		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	坑内配電線路（高圧）	6KV CV 38mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	9,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル	6KV（CV）38mm2 3心	m	100	546	54,600	WYB00180 単- 591号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	600	30,000	WYB00181 単- 592号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000	WYB00183 単- 593号	
	アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200		
	電工		人	39	20,685	806,715		
	諸雑費（まるめ）		式	1		85		
	計					905,600		
	単価					9,056	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	坑内配電線路 (低圧)	VVR 5.5mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	2,583
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm2 3心	m	100	62	6,200	WYB00411 単-594号		
トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	600	30,000	WYB00413 単-592号		
一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000	WYB00415 単-593号		
アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200			
電工		人	10.05	20,685	207,884			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					258,300			
単価					2,583	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	坑内配電線路 (低圧)	VVR 8mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	3,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 8mm2 3心	m	100	80	8,000	WYB00428 単-595号	
トンネル用ケーブル支持具		TA85	個	50	600	30,000	WYB00429 単-592号	
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン	個	50	180	9,000	WYB00440 単-593号	
アンカーボルト		M10	個	100	52	5,200		
電工			人	13.2	20,685	273,042		
諸雑費 (まるめ)			式	1		58		
計						325,300		
単価						3,253	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	坑内配電線路（低圧）	VVR 14mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 14mm2 3心	m	100	127	12,700	WYB00581 単- 596号	
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5	個	50	600	30,000	WYB00584 単- 592号	
一般用ケーブル受皿		1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000	WYB00585 単- 593号	
アンカーボルト		M 1 0	個	100	52	5,200		
電工			人	13.2	20,685	273,042		
諸雑費（まるめ）			式	1		58		
計						330,000		
単価						3,300	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	坑内配電線路（低圧）	VVR 22mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	4,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 22mm2 3心	m	100	197	19,700	WYB00654 単- 597号	
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5	個	50	600	30,000	WYB00655 単- 592号	
一般用ケーブル受皿		1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000	WYB00656 単- 593号	
アンカーボルト		M 1 0	個	100	52	5,200		
電工			人	18	20,685	372,330		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						436,300		
単価						4,363	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	坑内配電線路 (低圧)	VVR 60mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	5,934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 60mm2 3心	m	100	527	52,700	WYB00703 単-598号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	600	30,000	WYB00715 単-592号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000	WYB00716 単-593号	
	アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200		
	電工		人	24	20,685	496,440		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					593,400		
	単価					5,934	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	坑内配電線路（低圧）	VVR 100mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	9,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 100mm2 3心	m	100	909	90,900	WYB00722 単- 599号	
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5	個	50	600	30,000	WYB00723 単- 592号	
一般用ケーブル受皿		1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000	WYB00724 単- 593号	
アンカーボルト		M 1 0	個	100	52	5,200		
電工			人	39	20,685	806,715		
諸雑費（まるめ）			式	1		85		
計						941,900		
単価						9,419	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	坑内配電線路 (低圧)	VVR 150mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	9,979
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 150mm2 3心	m	100	1,449	144,900	WYB00799 単- 600号		
トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50	600	30,000	WYB00800 単- 592号		
一般用ケーブル受皿	25R ポリエチレン	個	50	220	11,000	WYB00801 単- 601号		
アンカーボルト	M10	個	100	52	5,200			
電工		人	39	20,685	806,715			
諸雑費 (まるめ)		式	1		85			
計					997,900			
単価					9,979	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	工事用水中モータポンプ（立坑水替）	口径100mm 全揚程30m 潜水ポンプ	単位	供用日	数量	1	単価	6,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	0.17	25,305	4,301		
	電力料		k w H	153.6	13	1,996	WYB00222 単- 602号	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径100mm 全揚程30m	基・日	1.1	541	595	WYB00221 単- 603号	
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		68		
	計					6,960		
	単価					6,960	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	工事用水中モータポンプ (切羽水替)	口径80mm 全揚程15m 潜水ポンプ	単位	供用日	数量	1	単価	1,007
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	52.8	13	686	WYB00227 単- 604号		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径80mm 全揚程15m	基・日	1.1	284	312	WYB00228 単- 605号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		9			
計					1,007			
単価					1,007	円/供用日		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	工事用水中モータポンプ（坑内中継水替）	口径80mm 全揚程15m 潜水ポンプ	単位	供用日	数量	1	単価	1,007
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	52.8	13	686	WYB00239 単- 604号		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径80mm 全揚程15m	基・日	1.1	284	312	WYB00240 単- 605号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		9			
計					1,007			
単価					1,007	円/供用日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	パック山積0.8m3(平積0.6m3) 有 8.5km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック 10 t 積級運転	良好	日	2.2	57,260	125,972	WA901001 単- 606号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
	計					126,000		
	単価					1,260	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	126,600
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 D16~25	t	1.03	70,000	72,100			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54,500	54,500			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					126,600			
	単価					126,600		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	覆工コンクリート	コンクリートポンプ車打設 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	18,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.07	26,460	1,852		
特殊作業員			人	0.45	25,305	11,387		
普通作業員			人	0.31	18,585	5,761		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム]		圧送能力 90~110m ³ /h	時間	0.3	14,200	4,260	WYB00142 単- 607号	
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下	m ³	10.2	15,700	160,140		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		3,600		
計						187,000		
単価						18,700	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 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	134,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	72,000	74,160			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,950	59,950			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					134,200			
単価					134,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	132,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	70,000	72,100		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,950	59,950		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					132,100		
	単価					132,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	型枠工	パ ^ラ セントル	単位	m	数量	1	単価	50,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	26,460	6,350			
特殊作業員		人	1.4	25,305	35,427			
普通作業員		人	0.46	18,585	8,549			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					50,330			
単価					50,330	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m ²			1	6,739	
	法面工 (コンクリート吹付)	厚10cm	m ²	1	6,739	6,739		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,739		
	単価					6,739	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	先行削孔工	1方(坑外) φ114.3 L=21.50m 27本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	149,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.355	26,460	9,393		
特殊作業員			人	1.774	25,305	44,891		
普通作業員			人	0.355	18,585	6,597		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	時間	1.817	40,200	73,043		
親子ビット		T38-150	個	0.041	92,000	3,772	WYB00263 単- 608号	
ロッド		EH32M38-4000	本	0.008	50,400	403	WYB00250 単- 609号	
異形スリーブ		CM38R38NZ	個	0.008	16,800	134	WYB00265 単- 610号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%			式	1		10,867		
計						149,100		
単価						149,100	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	打設工	1方(坑外) φ114.3 L=21.50m 27本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	9,090,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.786	26,460	153,097			
特殊作業員		人	28.929	25,305	732,048			
普通作業員		人	5.786	18,585	107,532			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	時間	39.833	40,200	1,601,286			
トラック [トンネル工専用・クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	時間	0.5	6,171	3,085	WYB00321 単- 611号		
AGF鋼管 (長尺鋼管先受工用)	先頭管 φ114.3 t=6.0	本	27	28,000	756,000	WYB00217 単- 612号		
AGF鋼管 (長尺鋼管先受工用)	中間管 φ114.3 t=6.0	本	135	23,800	3,213,000	WYB00286 単- 613号		
AGF鋼管 (長尺鋼管先受工用)	端末管 φ114.3 t=6.0 スリット入	本	27	23,800	642,600	WYB00294 単- 614号		
ユニットビット	φ114.3用	個	27	28,800	777,600	WYB00331 単- 615号		
ケーシングガイド	φ114.3用	個	2.322	240,000	557,280	WYB00255 単- 616号		
スタビライザー		個	0.581	76,400	44,388	WYB00268 単- 617号		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	打設工	1方(坑外) φ114.3 L=21.50m 27本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロッド	EH32M38-3050	本	3.483	38,800	135,140	WYB00332 単- 618号
	ロッド	EH32M38-4000	本	0.581	50,400	29,282	WYB00334 単- 619号
	異形スリーブ	CM38R38NZ	個	0.581	16,800	9,760	WYB00285 単- 620号
	T38スリーブ	CM38	個	3.483	8,000	27,864	WYB00287 単- 621号
	保護キャップ	φ114.3用	個	5.4	8,000	43,200	WYB00289 単- 622号
	セントライザ	φ114.3用	組	0.2	56,000	11,200	WYB00291 単- 623号
	サブセントライザ	φ114.3用	組	0.2	40,000	8,000	WYB00293 単- 624号
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		237,638	
	計					9,090,000	
	単価					9,090,000	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	注入工	1方(坑外) φ114.3 L=21.50m 27本/シフト 4,509kg/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,554,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.086	26,460	28,735			
特殊作業員		人	5.429	25,305	137,380			
普通作業員		人	1.086	18,585	20,183			
注入機本体	流量計付	日	2.486	16,000	39,776	WYB00337		
トラック [トンネル工専用・クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	時間	0.5	6,171	3,085	WYB00393		単- 625号
トラック (トンネル工専用) [普通型]	2t積	時間	0.333	2,076	691	WYB00358		単- 611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	時間	13.2	2,402	31,706	WYB00651		単- 626号
注入材	シリカゼン	kg	4,509	720	3,246,480	WYB00290		単- 627号
インサートパッカ	φ114.3用	組	27	66,800	1,803,600	WYB00292		単- 628号
逆止弁	ゴム製 φ114.3用	個	27	1,440	38,880	WYB00295		単- 629号
逆止弁ストッパー	φ114.3用	個	5.4	2,880	15,552	WYB00297		単- 630号
								単- 631号

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	注入工	1方(坑外) φ114.3 L=21.50m 27本/シフト 4,509kg/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,554,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ミキシングユニット			個	6	2,400	14,400	WYB00336	単- 632号
耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールハーフ付		本	3	5,200	15,600	WYB00298	単- 633号
耐圧デリバリーホース	φ12×20m		本	0.75	18,000	13,500	WYB00300	単- 634号
コーキング剤	コーキングチューブ		本	54	600	32,400	WYB00299	単- 635号
コーキングウエス			kg	27	300	8,100	WYB00129	単- 636号
諸雑費 (率+まるめ) 56%			式	1		103,932		
計						5,554,000		
単価						5,554,000	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 削孔長14.3m(砂質土) 土被り長3.3m	単位	本	数量	1	単価	130,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.243	26,460	6,429		
特殊作業員			人	1.214	25,305	30,720		
普通作業員			人	0.485	18,585	9,013		
グラウト材		セメントポソナイト	L	171.6	7.02	1,204	WYB00947 単- 637号	
薬液注入管			m	14.3	1,534	21,936	WYB00950 単- 638号	
ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式]		スキッド型 5.5kW級	日	0.485	89,800	43,553	WYB00958 単- 639号	
削孔消耗材料費		砂質土	m	14.3	876.1	12,528	WYB00959 単- 640号	
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		5,317		
計						130,700		
単価						130,700	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	二重管ダブルパッカー工法 (一次注入)	土被り長3.3m 550L/本 特許料無	単位	本	数量	1	単価	22,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.049	26,460	1,296			
特殊作業員		人	0.243	25,305	6,149			
普通作業員		人	0.097	18,585	1,802			
注入材	セメントペントナイト	L	550	7.02	3,861	WYB00961	単- 641号	
薬液注入ポンプ	0~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.097	17,800	1,726			
注入消耗材料費		KL	0.55	7,846	4,315	WYB00964	単- 642号	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		2,961			
計					22,110			
単価					22,110		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	土被り長3.3m 3905L/本 水ガラス流量計有 特許料無	単位	本	数量	1	単価	299,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.257	26,460	6,800		
特殊作業員			人	1.285	25,305	32,516		
普通作業員			人	0.514	18,585	9,552		
注入材		溶液型シリカゲル	L	3,905	50	195,250	WYB00966 単- 643号	
薬液注入ポンプ		0～20L/min×2（9.8MPa）	日	0.514	17,800	9,149		
ゲルミキサ		300L×1槽	日	0.257	9,540	2,451		
水ガラス積算流量計		0～50L/min	日	0.257	771	198		
注入消耗材料費			KL	3.905	7,846	30,638	WYB00967 単- 644号	
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		12,646		
計						299,200		
単価						299,200	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	二重管ダブルパッカー工法 (削孔工)	2セット 削孔長7.0m(砂質土) 土被り長4.0m	単位	本	数量	1	単価	73,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.152	26,460	4,021			
特殊作業員		人	0.758	25,305	19,181			
普通作業員		人	0.303	18,585	5,631			
グラウト材	セメントポソナイト	L	84	7.02	589	WYB00892	単- 645号	
薬液注入管		m	7	1,100	7,700	WYB00895	単- 646号	
ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.303	89,800	27,209	WYB00969	単- 647号	
削孔消耗材料費	砂質土	m	7	876.1	6,132	WYB00903	単- 648号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		3,357			
計					73,820			
単価					73,820		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	二重管ダブルパッカー工法 (一次注入)	土被り長4.0m 150L/本 特許料無	単位	本	数量	1	単価	8,071
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.02	26,460	529			
特殊作業員		人	0.102	25,305	2,581			
普通作業員		人	0.041	18,585	761			
注入材	セメントペントナイト	L	150	7.02	1,053	WYB00905	単- 649号	
薬液注入ポンプ	0~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.041	17,800	729			
注入消耗材料費		KL	0.15	7,846	1,176	WYB00908	単- 650号	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		1,242			
計					8,071			
単価					8,071		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	土被り長4.0m 1065L/本 水ガラス流量計有 特許料無	単位	本	数量	1	単価	83,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.077	26,460	2,037		
特殊作業員			人	0.386	25,305	9,767		
普通作業員			人	0.154	18,585	2,862		
注入材		溶液型シリカゲル	L	1,065	50	53,250	WYB00910 単- 651号	
薬液注入ポンプ		0～20L/min×2（9.8MPa）	日	0.154	17,800	2,741		
ゲルミキサ		300L×1槽	日	0.077	9,540	734		
水ガラス積算流量計		0～50L/min	日	0.077	771	59		
注入消耗材料費			KL	1.065	7,846	8,355	WYB00911 単- 652号	
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		3,805		
計						83,610		
単価						83,610	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	注入設備の据付・解体(削孔)	二重管ダブルバック工法	単位	現場	数量	1	単価	281,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人		1.5	26,460	39,690	
	特殊作業員		人		6.2	25,305	156,891	
	普通作業員		人		2.3	18,585	42,745	
	トラック [クレーン装置付] 運転	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	時間		6	7,092	42,552	WYB00010 単- 653号
	諸雑費 (まるめ)		式		1		22	
	計						281,900	
	単価						281,900	円/現場

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	注入設備の据付・解体(注入)	二重管ダブルバック工法	単位	現場	数量	1	単価	582,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.1	26,460	82,026		
	特殊作業員		人	11.6	25,305	293,538		
	普通作業員		人	3.9	18,585	72,481		
	トラック [クレーン装置付] 運転	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	19	7,092	134,748		WYB00485 単-654号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					582,800		
	単価					582,800		円/現場

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
						10		52,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.125	26,460	82,687			
特殊作業員		人	3.125	25,305	79,078			
普通作業員		人	6.25	18,585	116,156			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	3.125	79,500	248,437			
諸雑費 (まるめ)		式	1		42			
計					526,400			
単価					52,640	円/回		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	足場	設置・撤去	単位	空m ³	数量	100	単価	3,573
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	26,460	55,566			
とび工		人	6.2	24,675	152,985			
普通作業員		人	3.9	18,585	72,481			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	43,300	17,320			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		58,948			
計					357,300			
単価					3,573	円/空m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 21.6m 0m 11.6m 3708L/本 有 無	単位	本	数量	1	単価	262,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.249	26,460	6,588			
特殊作業員		人	1.496	25,305	37,856			
普通作業員		人	0.499	18,585	9,273			
注入材	溶液型無機瞬結タイプ	L	3,708	38	140,904			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.997	5,960	5,942			
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.997	5,090	5,074			
水ガラス積算流量計	0~50L/min	日	0.249	771	191			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 埴質土	m	0	2,170	0	WB223711	単- 655号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	m	21.6	980	21,168	WB223711	単- 656号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	m	0	656	0	WB223711	単- 657号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	KL	3.708	5,972	22,144	WB223712	単- 658号	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 21.6m 0m 11.6m 3708L/本 有 無	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		12,860			
計					262,000			
単価					262,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 21.6m 0m 4.9m 8350L/本 有 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	523,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.432	26,460	11,430			
特殊作業員			人	2.594	25,305	65,641			
普通作業員			人	0.865	18,585	16,076			
注入材		溶液型無機瞬結タイプ	L	8,350	38	317,300			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級	日	1.729	5,960	10,304			
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2 (9.8MPa)	日	1.729	5,090	8,800			
水ガラス積算流量計		0～50L/min	日	0.432	771	333			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 埴質土	m	0	2,170	0		WB223711 単- 655号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土	m	21.6	980	21,168		WB223711 単- 656号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土	m	0	656	0		WB223711 単- 657号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相	KL	8.35	5,972	49,866		WB223712 単- 658号	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	二重管ストレーナ工法	複相式 4セット 7.3m 13.5m 3.2m 11.7m 4099L/本 有無	単位	本	数量	1	単価	562,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	26,460	17,463			
特殊作業員		人	3.97	25,305	100,460			
普通作業員		人	1.32	18,585	24,532			
土質安定注入薬剤	グラントエースGA-020S(瞬結材)	L	2,029	76	154,204	WYB00815		単- 659号
土質安定注入薬剤	グラントエースGA-020S(暖結材)	L	2,029	72	146,088	WYB00832		単- 660号
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	2.65	5,960	15,794			
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	2.65	5,090	13,488			
水ガラス積算流量計	0~50L/min	日	0.66	771	508			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相方式 埴質土	m	7.3	2,170	15,841	WYB00816		単- 661号
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相方式 砂質土	m	13.5	980	13,230	WYB00817		単- 662号
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相方式 粘性土	m	3.2	656	2,099	WYB00818		単- 663号

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	二重管ストレナーナ工法	複相式 4セット 7.3m 13.5m 3.2m 11.7m 4099L/本 有無	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	二重管ストレナーナ工法注入消耗材料損耗費	複相	K L	4.058	5,972	24,234	WYB00819 単- 664号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		34,259	
	計					562,200	
	単価					562,200	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット	単位	現場	数量	1	単価	632,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.7	26,460	71,442		
特殊作業員			人	13.3	25,305	336,556		
普通作業員			人	5.6	18,585	104,076		
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	17	7,092	120,564	単- 665号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		62		
計						632,700		
単価						632,700	円/現場	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット 車上プラットフォーム=374日	単位	現場	数量	1	単価	632,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.7	26,460	71,442			
特殊作業員		人	13.3	25,305	336,556			
普通作業員		人	5.6	18,585	104,076			
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	17	7,092	120,564	WYB00185	単- 666号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		62			
計					632,700			
単価					632,700		円/現場	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	278,200
	高圧噴射攪拌工	削孔 削孔径φ140mm 削孔長21.4m						1	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員		人	2.6	25,305	65,793			
	普通作業員		人	1.3	18,585	24,160			
	削孔用損耗材料費	砂質土(N≤50) V-JET工法	m	20.4	4,542	92,656	WYB00224 単- 667号		
	V-JETマシン賃料	自動引上げ式 30.0kw	日	1.3	39,000	50,700	WYB00225 単- 668号		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	日	1.3	4,570	5,941			
	工事中水モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程25m	日	1.3	1,560	2,028			
	高圧洗浄機 [工事中・モータ駆動]	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa	日	1.3	923	1,199			
	工事中水モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日	1.3	496	644			
	水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m3	供用日	1.3	342	444			
	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量100kVA/125kVA	日	1.3	26,630	34,619	WYB00236 単- 669号		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			16		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压喷射搅拌工	削孔 削孔径φ140mm 削孔長21.4m					1		278,200
	計						278,200		
	単価						278,200	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	高压喷射搅拌工	改良体造成 造成径φ2500mm 造成長17.1m					1		1,527,000
	土木一般世話役		人	0.8	26,460		21,168		
	特殊作業員		人	2.4	25,305		60,732		
	普通作業員		人	4.1	18,585		76,198		
	硬化材	VJ-H	m ³	36.3	14,260		517,638		WYB00246 単- 670号
	造成用損耗材料費	造成 V-JET工法	m ³	36.3	11,060		401,478		WYB00251 単- 671号
	V-J-E-Tマシン賃料	自動引上げ式 30.0kw	日	0.8	39,000		31,200		WYB00247 単- 672号
	超高压ポンプ賃料	180L/min 圧力35MPa	日	0.8	95,200		76,160		WYB00237 単- 673号
	空気圧縮機運転 [可搬式・エンジン駆動・スクェ型]	(超低騒音型)・排ガス(第2次)] 7.5~7.8m ³ /min	日	0.8	17,780		14,224		WYB00241 単- 674号
	二重管モニター賃料	V1用特殊専用モニター	日	0.8	84,500		67,600		WYB00242 単- 675号
	固化材サイロ	30t 移動型	日	0.8	12,500		10,000		
	セメントスラリープラント賃料	24m ³ /h	日	0.8	39,800		31,840		WYB00243 単- 676号

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	高圧噴射攪拌工	改良体造成 造成径φ2500mm 造成長17.1m	単位	本	数量	1	単価	1,527,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程15m	日	0.8	714	571		
グラウト流量・圧力測定装置		[記録式] 流量0~400L/min 圧力0~3.9MPa	日	0.8	8,850	7,080		
集塵機賃料		60m3/min	日	0.8	2,670	2,136	WYB00244 単- 677号	
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]		20m3	供用日	0.8	869	695		
スラリポンプ		[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m	日	0.8	5,610	4,488		
高圧洗浄機 [工事中・モータ駆動]		吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa	日	1.6	923	1,476		
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径100mm 全揚程20m	日	0.8	989	791		
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径80mm 全揚程20m	日	0.8	635	508		
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日	1.6	496	793		
発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]		排出ガス(第3次) 定格容量200/220kVA	日	0.8	45,070	36,056	WYB00249 単- 678号	
発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス(第3次) 定格容量350/400kVA	日	0.8	77,910	62,328	WYB00253 単- 679号	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	高圧噴射攪拌工	改良体造成 造成径φ2500mm 造成長17.1m	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	43,300	34,640	
	特許使用料	V-JET工法 造成体1m3当り	m ³	83.9	800	67,120	WYB00248 単- 680号
	諸雑費（まるめ）		式	1		80	
	計					1,527,000	
	単価					1,527,000	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	高圧噴射攪拌工	削孔 削孔径φ140mm 削孔長20.2m	単位	本	数量	1	単価	261,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	2.5	25,305	63,262			
普通作業員		人	1.2	18,585	22,302			
削孔用損耗材料費	砂質土(N≤50) V-JET工法	m	19.2	4,542	87,206		WYB00259	単- 681号
V-JETマシン賃料	自動引上げ式 30.0kw	日	1.2	39,000	46,800		WYB00260	単- 682号
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	日	1.2	4,570	5,484			
工事中水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程25m	日	1.2	1,560	1,872			
高圧洗浄機 [工事中・モータ駆動]	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa	日	1.2	923	1,107			
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日	1.2	496	595			
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m3	供用日	1.2	342	410			
発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量100kVA/125kVA	日	1.2	26,630	31,956		WYB00262	単- 683号
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	高压喷射搅拌工	削孔 削孔径φ140mm 削孔長20.2m	単位	本	数量	1	単価	261,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					261,000		
	単価					261,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	土木一般世話役		人	0.483	26,460	12,780			
	特殊作業員		人	1.45	25,305	36,692			
	普通作業員		人	2.417	18,585	44,919			
	硬化材	VJ-H	m ³	12.265	14,260	174,898		WYB00273	単- 684号
	造成用損耗材料費	造成 V-JET工法	m ³	12.265	11,060	135,650		WYB00274	単- 685号
	V-J-E-Tマシン賃料	自動引上げ式 30.0kw	日	0.483	39,000	18,837		WYB00275	単- 686号
	超高压ポンプ賃料	180L/min 圧力35MPa	日	0.483	95,200	45,981		WYB00276	単- 687号
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	(超低騒音型)・排ガス(第2次)] 7.5~7.8m ³ /min	日	0.483	8,670	4,187			
	二重管モニター賃料	V1用特殊専用モニター	日	0.483	84,500	40,813		WYB00278	単- 688号
	固化材サイロ	30t 移動型	日	0.483	12,500	6,037			
	セメントスラリープラント賃料	24m ³ /h	日	0.483	39,800	19,223		WYB00279	単- 689号

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	658,300
	高圧噴射攪拌工	改良体造成 造成径φ2500mm 造成長5.7m							
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程15m	日		0.483	714	344		
	グラウト流量・圧力測定装置	[記録式] 流量0~400L/min 圧力0~3.9MPa	日		0.483	8,850	4,274		
	集塵機賃料	60m3/min	日		0.483	2,670	1,289		WYB00280 単- 690号
	水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	20m3	供用日		0.483	869	419		
	スラリポンプ	[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m	日		0.483	5,610	2,709		
	高圧洗浄機 [工事用・モータ駆動]	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa	日		0.967	923	892		
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径100mm 全揚程20m	日		0.483	989	477		
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径80mm 全揚程20m	日		0.483	635	306		
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日		0.967	496	479		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量200/220kVA	日		0.483	21,200	10,239		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス(第3次) 定格容量350/400kVA	日		0.483	35,100	16,953		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	高圧噴射攪拌工	改良体造成 造成径φ2500mm 造成長5.7m	単位	本	数量	1	単価	658,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.483	43,300	20,913		
	軽油	1. 2号	L	298	123	36,654		
	特許使用料	V-JET工法 造成体1m3当り	m ³	27.8	800	22,240		WYB00284 単- 691号
	諸雑費（まるめ）		式	1		95		
	計					658,300		
	単価					658,300		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	削孔設備据付・解体	2ビット	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	3	26,460	79,380	
	特殊作業員		人	6	25,305	151,830	
	普通作業員		人	6	18,585	111,510	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		34,180	
	計					376,900	
	単価					376,900	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	造成設備据付・解体	2tett	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	3	26,460	79,380	
	特殊作業員		人	18	25,305	455,490	
	普通作業員		人	18	18,585	334,530	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,300	86,600	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		95,000	
	計					1,051,000	
	単価					1,051,000	円/回

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	972,700
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	特殊作業員		人		4.352	25,305	110,127		
	普通作業員		人		2.176	18,585	40,440		
	削孔用損耗材料費	砂質土(N≤50) マルチファン工法	m		19.5	21,700	423,150		WYB00796 単- 692号
	削孔用損耗材料費	鉄筋コンクリート マルチファン工法	m		1	174,100	174,100		WYB00804 単- 693号
	削孔機	φ220mm 35.5kw	日		2.176	68,800	149,708		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	日		2.176	4,570	9,944		
	工事中水モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程25m	日		2.176	1,560	3,394		
	高圧洗浄機 [工事中・モータ駆動]	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa	日		2.176	923	2,008		
	工事中水モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日		2.176	496	1,079		
	水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m3	供用日		2.176	342	744		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量100kVA/125kVA	日		2.176	12,600	27,417		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压喷射搅拌工	削孔 削孔径φ200mm 削孔長21.5m					1		972,700
	軽油	1. 2号	L	248	123		30,504		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			85		
	計						972,700		
	単価						972,700	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	高圧噴射攪拌工	改良体造成 造成径φ4000-φ2400mm 造成長11.4m					1		2,185,000
	土木一般世話役		人	0.949	26,460		25,110		
	特殊作業員		人	2.846	25,305		72,018		
	普通作業員		人	4.744	18,585		88,167		
	硬化材	VJ-H	m ³	36.176	16,560		599,074		WYB00529 単-694号
	造成用損耗材料費	造成 マルチファン工法	m ³	36.176	18,390		665,276		WYB00533 単-695号
	MFマシン	自動引上げ式30kw	日	0.949	39,000		37,011		
	回転抑制装置	3.0~30.0rpm	日	0.949	41,600		39,478		
	超高压ポンプ	圧力35MPa、360L/分	日	0.949	181,000		171,769		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	(超低騒音型)・排ガス(第2次) 10.5~11.0m ³ /min	日	0.949	12,400		11,767		
	MFモニター	ピン接続、φ114.3mm	日	0.949	123,200		116,916		
	固化材サイロ	30t 移動型	日	0.949	12,500		11,862		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	高圧噴射攪拌工	改良体造成 造成径φ4000-φ2400mm 造成長11.4m	単位	本	数量	1	単価	2,185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメントスラリープラント		24m ³ /h	日	0.949	39,800	37,770		
工事中水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程15m	日	0.949	714	677		
グラウト流量・圧力測定装置		[記録式] 流量0~400L/min 圧力0~3.9MPa	日	0.949	8,850	8,398		
集塵機		60m ³ /分	日	0.949	2,670	2,533		
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]		30m ³	供用日	1.898	1,230	2,334		
スラリーポンプ		[モータ駆動型] 口径100mm 全揚程50m	日	0.949	5,610	5,323		
高圧洗浄機 [工事中・モータ駆動]		吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa	日	1.898	923	1,751		
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径100mm 全揚程20m	日	0.949	989	938		
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径80mm 全揚程20m	日	0.949	635	602		
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日	1.898	496	941		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]		排出ガス(第3次) 定格容量200/220kVA	日	0.949	21,200	20,118		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧噴射攪拌工	改良体造成 造成径φ4000-φ2400mm 造成長11.4m					1		2,185,000
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.949	43,300		41,091		
	軽油	1. 2号	L	694	123		85,362		
	特許使用料	マルチファン工法 造成体1m3当り	m ³	91.9	1,500		137,850		WYB00562 単- 696号
	諸雑費 (まるめ)		式	1			864		
	計						2,185,000		
	単価						2,185,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	削孔設備据付・解体	マルチファン工法 1セット	単位	回	数量	1	単価	228,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	6	25,305	151,830		
普通作業員			人	3	18,585	55,755		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		20,715		
計						228,300		
単価						228,300	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	造成設備据付・解体	マルチファン工法 1セット	単位	回	数量	1	単価	1,182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5	26,460	132,300		
	特殊作業員		人	15	25,305	379,575		
	普通作業員		人	15	18,585	278,775		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	2	79,500	159,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	43,300	129,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		102,450		
	計					1,182,000		
	単価					1,182,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	計測管建込	計測管2本建込/造成部1箇所当り	単位	箇所	数量	1	単価	1,260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	7.16	25,305	181,183		
	普通作業員		人	3.58	18,585	66,534		
	削孔用損耗材料費	砂質土(N≤50) JWM工法	m	39	11,710	456,690	WYB00877 単- 697号	
	削孔用損耗材料費	鉄筋コンクリート JWM工法	m	2	64,620	129,240	WYB00882 単- 698号	
	MFマシン	自動引上げ式30kw	日	3.58	39,000	139,620		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	日	3.58	4,570	16,360		
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程25m	日	3.58	1,560	5,584		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	3.58	2,150	7,697		
	高圧洗浄機 [工事用・モータ駆動]	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa	日	3.58	923	3,304		
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日	3.58	496	1,775		
	水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5m3	供用日	3.58	342	1,224		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	計測管建込	計測管2本建込/造成部1箇所当り	単位	箇所	数量	1	単価	1,260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]		排出ガス(第3次) 定格容量100kVA/125kVA	日	3.58	12,600	45,108		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	3.58	43,300	155,014		
軽油		1. 2号	L	408	123	50,184		
諸雑費 (まるめ)			式	1		483		
計						1,260,000		
単価						1,260,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	計測	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
								1		168,800
		技師（B）		人		0.64	42,630	27,283		
		普通作業員		人		1.28	18,585	23,788		
		改良径確認機器	管理装置、記録装置	台・日		0.64	150,600	96,384		
		改良径確認機器	集音器、自動巻上機	台・日		1.28	16,600	21,248		
		諸雑費（まるめ）		式		1		97		
		計						168,800		
		単価						168,800	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	計測管引抜	計測管2本引抜/造成部1箇所当り	単位	箇所	数量	1	単価	615,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.86	25,305	122,982			
普通作業員		人	2.43	18,585	45,161			
削孔用損耗材料費	CB充填部 JWM工法用	m	41	3,603	147,723	WYB00849	単- 699号	
MFマシン	自動引上げ式 30.0kw	日	2.43	39,000	94,770			
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	日	2.43	4,570	11,105			
工事中水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程25m	日	2.43	1,560	3,790			
高圧洗浄機 [工事中・モータ駆動]	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa	日	2.43	923	2,242			
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日	2.43	496	1,205			
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m3	供用日	2.43	342	831			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量100kVA/125kVA	日	2.43	12,600	30,618			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	2.43	43,300	105,219			

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-329号	上水道料金	口径50mm	単位	m ³	数量			
						1	300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上水道料金		口径50mm	m ³	1	300	300		
計						300		
単価						300	円/m ³	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-330号	汚泥吸排車運搬	有り 5.9km以下	単位	m ³	数量			
						100	2,525	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運転			日	2.6	97,080	252,408	WK230370 単-700号	
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						252,500		
単価						2,525	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	汚泥吸排車運搬	有り 13.1k m以下	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	3,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
汚泥吸排車運転			日	3.2	97,080	310,656		WK230370 単-700号	
諸雑費（まるめ）			式	1		44			
計						310,700			
単価						3,107		円/m 3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費（建設発生汚泥）		(有)三栄開発	m 3	100	30,000	3,000,000			
計						3,000,000			
単価						30,000		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 有	単位	m ²	数量	100	単価	1,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 ラス張工			m ²	100	1,608.75	160,875		
諸雑費 (まるめ)			式	1		25		
計						160,900		
単価						1,609	円/m ²	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 100m以上250m未満	単位	m	数量	100	単価	17,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)		梁断面 300×300	m	100	17,640	1,764,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,764,000		
単価						17,640	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 有	単位	m ²	数量	1	単価	6,344
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	法面工（モルタル吹付）	厚10cm	m ²	1	6,344	6,344		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,344		
	単価					6,344	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	鋼製受圧板据付	セミスクエアタイプ 1列当り 平均据付枚数 20枚未満	単位	枚	数量	10	単価	10,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.56	26,460	14,817			
ブロック工		人	0.56	24,570	13,759			
普通作業員		人	0.56	18,585	10,407			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊	日	0.56	116,000	64,960	WYB00368		単- 701号
諸雑費 (まるめ)		式	1		57			
計					104,000			
単価					10,400			円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	鋼製受圧板[材料費] (A=1.382m2以上)	SS400 カルバリウム擬似溶射 キヤップ 含まず	単位	枚	数量	1	単価	114,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (枚)		枚	1	114,000	114,000	WB020016 単-702号		
計					114,000			
単価					114,000	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	アンカー (材料費)	単位	式	数量	単価	金額	単価	513,182
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー鋼材[1×φ12.7(PC鋼より線φ12.7)]	防錆被覆済み[工場加工費含む]	k g	229	522	119,538	WYB00148	単-703号	
頭部防錆材	ガラス	k g	5.1	950	4,845	WYB00207	単-704号	
防食防水弾性シール材	ウレタン系樹脂	k g	7.3	1,230	8,979	WYB00357	単-705号	
定着加工用具		組	14	1,900	26,600	WYB00313	単-706号	
アンカー定着具		組	14	25,230	353,220	WYB00370	単-707号	
計					513,182			
単価					513,182		円/式	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 4.6m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m以上200m未満	単位	m	数量	1	単価	8,439
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,633	6,633		
	ロックボルト	D19×5000 SD345（メッキ付き）カップラー無 スペース含む	m	1.087	1,030	1,119		
	グラウト材（鉄筋挿入）	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	28,720	143		
	頭部処理材	ナット、ワッシャー、角座金	組	0.217	2,510	544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,439		
	単価					8,439	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-340号	ダンプトラック運搬（シラス土）	バックホ山積0.45m3(平積0.35m3) 有 9.0km以下 良好	単位	m 3	数量		単価	
						100		1,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック 10 t 積級運転		良好	日	2.5	57,260	143,150	WA901001 単- 606号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						143,200		
単価						1,432	円/m 3	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-341号	かざさ型壁面材 [材料費]	900(450)mm×300mm×35mm(基本・半切型)	単位	m 2	数量		単価	
						1		8,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m 2）			m 2	1	8,450	8,450	WB020012 単- 708号	
計						8,450		
単価						8,450	円/m 2	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-342号	かざさ型壁面材 [材料費]	900mm×300mm×35mm(多点フック型)	単位	m ²	数量	1	単価	9,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m ²)			m ²	1	9,880	9,880	WB020012 単- 709号	
計						9,880		
単価						9,880	円/m ²	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-343号	可変アンカーセバ [材料費]	HDZ35	単位	個	数量	1	単価	475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)			個	1	475	475	WB020015 単- 710号	
計						475		
単価						475	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-344号	旋回結合金具 [材料費]		単位	個	数量		1	800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	800	800	WB020015 単- 711号	
計						800		
単価						800	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-345号	支柱継手金具 [材料費]	電気メッキ処理・防錆処理	単位	組	数量		1	1,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	1,330	1,330	WB020019 単- 712号	
計						1,330		
単価						1,330	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	目地シーリング材 [材料費]	シリコン系	単位	L	数量	1	単価	950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (L)		L	1	950	950	WB020020 単- 713号	
	計					950		
	単価					950	円/L	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-347号	カラーリップ溝形鋼 [材料費]	100×50×20×3.2 5.5kg/m	単位	k g	数量	1	単価	103
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (k g)		k g	1	103	103	WB020017 単- 714号	
	計					103		
	単価					103	円/k g	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	壁面材設置		単位	m ²	数量	100	単価	7,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	26,460	52,920		
型わく工			人	4	26,985	107,940		
普通作業員			人	19	18,585	353,115		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	2	79,500	159,000		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		30,825		
計						703,800		
単価						7,038	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	気泡混合軽量土打設	K0-10 現場練方式	単位	m ³	数量	100	単価	10,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.28	26,460	33,868		
特殊作業員			人	3.83	25,305	96,918		
普通作業員			人	3.83	18,585	71,180		
F C Bプラント損料		70.2kw	日	1.28	140,000	179,200		
発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]		排出ガス(第3次) 定格容量125kVA/150kVA	日	1.28	28,040	35,891	WYB00371 単- 715号	
エアミルク流量計損料		0.5kw	日	1.28	12,200	15,616		
集塵機損料		1.2kw	日	1.28	2,922	3,740		
セメント		高炉B バラ	t	38.12	10,600	404,072		
起泡剤			L	232.2	900	208,980	WYB00420 単- 716号	
諸雑費 (率+まるめ) 24%			式	1		47,535		
計						1,097,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	遮水シート敷設	軟質塩化ビニルシート 厚1mm 上部遮水用	単位	m ²	数量	100	単価	1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.27	26,460	7,144		
普通作業員			人	1.35	18,585	25,089		
遮水シート		軟質塩化ビニルシート 厚1mm	m ²	105	840	88,200	WYB00203 単- 717号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		867		
計						121,300		
単価						1,213	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	プラント据付・解体	単位	回	数量	単価	金額	単価	956,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	26,460	132,300			
電工		人	2	20,685	41,370			
特殊作業員		人	14	25,305	354,270			
普通作業員		人	11	18,585	204,435			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	5	43,300	216,500			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		7,225			
計					956,100			
単価					956,100	円/回		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	126,600
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 D16~25	t	1.03	70,000	72,100		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54,500	54,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					126,600		
	単価					126,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	26,460	44,982		
とび工			人	7.7	24,675	189,997		
普通作業員			人	1.6	18,585	29,736		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		86,745		
計						386,100		
単価						3,861	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-356号	覆工板・受桁設置・撤去（設置面積 7 0 0 m ² 以下）	撤去 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	2,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板・受桁撤去（設置面積7 0 0 m ² 以下）		標準(1.0)	m ²	100	2,933	293,300	WB251992 単- 718号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						293,300		
単価						2,933	円/m ²	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-357号	覆工板・受桁設置・撤去（設置面積 7 0 0 m ² 以下）	設置 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	4,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板・受桁設置（設置面積7 0 0 m ² 以下）		標準(1.0)	m ²	100	4,747	474,700	WB251991 単- 719号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						474,700		
単価						4,747	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	山留材質料 (H-500) 供用日数1170日	修理費及び損耗費含む	単位	t	数量	1	単価	276,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材) 賃料	500型 供用日数1170日	t	1	269,100	269,100			
H形鋼 (山留主部材)	修理費及び損耗費	t	1	7,600	7,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					276,700			
単価					276,700	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	支持柱設置工	H-500×500	単位	t	数量	10	単価	28,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	26,460	44,982			
とび工		人	3.2	24,675	78,960			
溶接工		人	1.7	25,725	43,732			
普通作業員		人	1.7	18,585	31,594			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	43,300	73,610			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,922			
計					280,800			
単価					28,080	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	H形鋼 [材料費]	SS400 500×500×25×25(新品)	単位	t	数量	1	単価	122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)			t	1	122,000	122,000	WB020018 単- 720号	
計						122,000		
単価						122,000	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	かまち梁保護受材設置工	H-500×500	単位	t	数量	10	単価	28,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	26,460	44,982		
とび工			人	3.2	24,675	78,960		
溶接工			人	1.7	25,725	43,732		
普通作業員			人	1.7	18,585	31,594		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1.7	43,300	73,610		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		7,922		
計						280,800		
単価						28,080	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	H形鋼 [材料費]	SS400 500×500×25×25(新品)	単位	t	数量	1	単価	122,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (t)		t	1	122,000	122,000	WB020018 単- 720号		
計					122,000			
単価					122,000	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	中間杭撤去工	H-350×350	単位	t	数量	10	単価	21,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	26,460	31,752			
特殊作業員		人	2.3	25,305	58,201			
溶接工		人	1.6	25,725	41,160			
普通作業員		人	1.3	18,585	24,160			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.4	43,300	60,620			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,007			
計					218,900			
単価					21,890	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	直接工事費の12%を計上	単位	式	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接工事費の12%を計上		式	1		2,052,575,316	WYB00046
	計					2,052,575,316	
	単価					2,052,575,316	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-366号	防音パネル取付費【夜間】	単位	m ²	数量	100	単価	2,648
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.48	39,690	19,051		
とび工		人	3	37,012	111,036		
普通作業員		人	1.29	27,877	35,961		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.48	53,200	25,536		
高所作業車 (トラック架装リフト車)	伸縮フォームバスケット型 標準デッキタイプ 作業床高18~18.5m	日	0.48	62,750	30,120	WYB00496 単- 721号	
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		43,096		
計					264,800		
単価					2,648	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-367号	防音パネル取除費【夜間】	単位	m ²	数量	100	単価	1,417
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.38	39,690	15,082		
とび工		人	1.62	37,012	59,959		
普通作業員		人	0.81	27,877	22,580		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.38	53,200	20,216		
高所作業車 (トラック架装リフト車)	伸縮フォームバスケット型 標準デッキタイプ 作業床高18~18.5m	日	0.38	62,750	23,845	WYB00530 単- 722号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		18		
計					141,700		
単価					1,417	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	電動重量シャッター取付費	W12000×H4000mm	単位	組	数量	1	単価	1,107,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5	26,460	132,300		
とび工			人	10	24,675	246,750		
電工			人	5	20,685	103,425		
普通作業員			人	15	18,585	278,775		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	5	43,300	216,500		
諸雑費 (率+まるめ) 17%			式	1		129,250		
計						1,107,000		
単価						1,107,000	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	電動重量シャッター取除費	W12000×H4000mm	単位	組	数量	1	単価	852,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.85	26,460	101,871			
とび工		人	7.69	24,675	189,750			
電工		人	3.85	20,685	79,637			
普通作業員		人	11.54	18,585	214,470			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3.85	43,300	166,705			
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		99,567			
計					852,000			
単価					852,000	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	電動重量シャッター取付費	W6000×H4000mm	単位	組	数量	1	単価	461,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.08	26,460	55,036			
とび工		人	4.17	24,675	102,894			
電工		人	2.08	20,685	43,024			
普通作業員		人	6.25	18,585	116,156			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.08	43,300	90,064			
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		53,826			
計					461,000			
単価					461,000	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	電動重量シャッター取除費	W6000×H4000mm	単位	組	数量	1	単価	307,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.39	26,460	36,779			
とび工		人	2.78	24,675	68,596			
電工		人	1.39	20,685	28,752			
普通作業員		人	4.17	18,585	77,499			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.39	43,300	60,187			
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		35,887			
計					307,700			
単価					307,700	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	防音パネル損料	標準 ^ハ 裨	単位	m ²	数量	1	単価	57,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m ²)			m ²	1	57,820	57,820	WB020012 単- 723号	
計						57,820		
単価						57,820	円/m ²	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	人員用扉パネル損料	1×2m	単位	枚	数量	1	単価	475,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (枚)			枚	1	475,400	475,400	WB020016 単- 724号	
計						475,400		
単価						475,400	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-374号	換気パネル損料	1×2m	単位	枚	数量		単価	690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）			枚	1	690,000	690,000	WB020016 単- 725号	
計						690,000		
単価						690,000	円/枚	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-375号	電動重量シャッター [材料費]	W12000×H4000mm	単位	組	数量		単価	3,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	3,120,000	3,120,000	WB020019 単- 726号	
計						3,120,000		
単価						3,120,000	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-376号	電動重量シャッター [材料費]	W6000×H4000mm	単位	組	数量		1	1,560,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	1,560,000	1,560,000	WB020019 単- 727号	
計						1,560,000		
単価						1,560,000	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-377号	ブレース [材料費]		単位	式	数量		1	1,205,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋用小形丸鋼		SR235 16~25mm	k g	11,368	106	1,205,008	WYB00531 単- 728号	
計						1,205,008		
単価						1,205,008	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	鋼板 [材料費]	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,808,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		SS400 12≦t≦25	kg	15,157	119.3	1,808,230	WYB00545 単- 729号	
計						1,808,230		
単価						1,808,230	円/式	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	ボルト・ナット [材料費]	単位	式	数量	単価	金額	単価	614,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		F10T M20×65	組	8,413	73	614,149	WYB00550 単- 730号	
計						614,149		
単価						614,149	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	仮設防音ハウス組立費	単位	t	数量	単価	金額	単価	23,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	26,460	2,910			
とび工		人	0.49	24,675	12,090			
普通作業員		人	0.22	18,585	4,088			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.11	43,300	4,763			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		29			
計					23,880			
単価					23,880	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	仮設防音ハウスボルト本締費	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄骨工		人	0.26	22,680	5,896			
とび工		人	0.19	24,675	4,688			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		206			
計					10,790			
単価					10,790	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	仮設防音ハウス解体費	単位	t	数量	単価	金額	単価	17,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	26,460	2,116			
とび工		人	0.37	24,675	9,129			
普通作業員		人	0.17	18,585	3,159			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.08	43,300	3,464			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		22			
計					17,890			
単価					17,890	円/t		

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-384号	鋼材賃料	鉄骨(標準)部材+土台H形鋼	単位	式	数量	1	26,498,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材賃料		鉄骨(標準)部材+土台H形鋼【賃料日数720日】	t	366	72,400	26,498,400	WYB00576 単- 732号
計						26,498,400	
単価						26,498,400	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-385号	鋼材 [材料費]	鉄骨(特殊)部材+クレーン設備用部材	単位	式	数量	1	5,565,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材		鉄骨(特殊)部材+クレーン設備用部材	t	55.1	101,000	5,565,100	WYB00578 単- 733号
計						5,565,100	
単価						5,565,100	円/式

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	仮設防音ハウス照明設備設置工	投光器500W 材料費含む	単位	個	数量	10	単価	25,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射形投光電球 レフランプ(RF)		屋外 110/220V 450WH(500W)	個	30	1,760	52,800	WYB00085 単- 734号	
HID灯器具 投光器(ランプ・安定器別)		700~1000W 一般形、耐食	台	10	14,130	141,300	WYB00378 単- 735号	
VV-Rケーブル(SV)丸形 600V		5.5mm2 2心	m	100	46	4,600	WYB00141 単- 736号	
電工			人	2.6	20,685	53,781		
諸雑費(まるめ)			式	1		19		
計						252,500		
単価						25,250	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-387号	仮設防音ハウス照明設備撤去工	投光器500W	単位	個	数量	10	単価	2,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.3	20,685	26,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26,890		
単価						2,689	円/個	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-388号	電力料（仮設防音ハウス）		単位	k w H	数量	1	単価	13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1	13.25	13		
計						13		
単価						13	円/k w H	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-389号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	12,705	12,705		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,710		
単価						12,710	円／人日	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-390号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			19,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	19,057	19,057		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						19,060		
単価						19,060	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,335,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	25,305	296,068		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	79,500	318,000		
運搬費等率 443%			式	1		2,720,321		
諸雑費 (まるめ)			式	1		611		
計						3,335,000		
単価						3,335,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-392号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 360t吊を超え550t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	5,970,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	20.9	25,305	528,874		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	7.1	79,500	564,450		
運搬費等率 446%			式	1		4,876,225		
諸雑費 (まるめ)			式	1		451		
計						5,970,000		
単価						5,970,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-393号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トリルジヤホ	単位	回	数量		単価
						1	1,347,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) トリル用機械標準(1.0)	回	1	1,347,000	1,347,000	WB010350 単- 737号
計						1,347,000	
単価						1,347,000	円/回

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-394号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
						1	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,410	
単価						3,410	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-395号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃		製品長12m超15m以内 10kmまで	t	1	4,030	4,030	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,030	
単価						4,030	円/t

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-396号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	15km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,570	
単価						3,570	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	716km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 9円/t	単位	t	数量	1	単価	20,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃	製品長12m以内 200kmまで	t	1	8,560	8,560			
基本運賃	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	11,622	11,622			
仮設材の運賃料金	その他諸料金	t	1	9	9			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					20,200			
単価					20,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-399号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	898km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 有 30円/t	単位	t	数量	1	単価	29,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃	製品長12m超15m以内 200kmまで	t	1	9,780	9,780			
基本運賃	製品長12m超15m以内 20km毎加算額	t	1	19,530	19,530			
仮設材の運賃料金	その他諸料金	t	1	30	30			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					29,340			
単価					29,340	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	1513km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 11円/t	単位	t	数量	1	単価	38,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃	製品長12m以内 200kmまで	t	1	8,560	8,560			
基本運賃	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	29,502	29,502			
仮設材の運賃料金	その他諸料金	t	1	11	11			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					38,080			
単価					38,080	円/t		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-401号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量		単価	
						1		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み, 取卸し費 (仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円 / t	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-402号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
						1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み, 取卸し費 (仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-403号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	4.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						1	3,410
基本運賃		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,410	
単価						3,410	円/t

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-404号	電力基本料金	71582千円	単位	式	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						1	71,590,000
電力基本料金			式	1		71,582,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		8,000	
計						71,590,000	
単価						71,590,000	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-405号	用水基本料金 (45ヶ月)	395千円	単位	式	数量	1	単価 395,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
用水基本料金			式	1		395,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						395,000	
単価						395,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-406号	給水負担金	直結式 口径50mm	単位	式	数量	1	単価 1,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水負担金		直結式 口径50mm	式	1		1,400,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,400,000	
単価						1,400,000	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-407号	下水道基本料金（45ヶ月）	17千円	単位	式	数量	1	単価	17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下水道基本料金		45ヶ月	式	1		17,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,000		
単価						17,000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-408号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
計						7,300		
単価						7,300	円／検体	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-409号	タンクリーチング試験費		単位	検体	数量		単価
					1		9,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タンクリーチング試験費		環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	9,500	9,500	
計						9,500	
単価						9,500	円/検体

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-410号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価
					1		51,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	29,295	51,266	
計						51,266	
単価						51,266	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-411号	発進基地環境測定費		単位	式	数量	1	単価	7,880,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）			式	1		7,880,760	WB020022 単- 738号	
計						7,880,760		
単価						7,880,760	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-412号	曙陸橋影響計測		単位	式	数量	1	単価	21,698,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）			式	1		21,698,160	WB020022 単- 739号	
計						21,698,160		
単価						21,698,160	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-413号	武岡トンネル影響計測		単位	式	数量		単価	
					1			21,184,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）							WB020022	
			式	1		21,184,610	単- 740号	
	計					21,184,610		
	単価					21,184,610	円/式	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-414号	樟南高校（高盛土）影響計測		単位	式	数量		単価	
					1			6,066,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）							WB020022	
			式	1		6,066,110	単- 741号	
	計					6,066,110		
	単価					6,066,110	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-415号	九州農政調整池影響計測		単位	式	数量		単価	
					1			11,997,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）							WB020022	
			式	1		11,997,086	単- 742号	
	計					11,997,086		
	単価					11,997,086	円/式	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-416号	東雲川調整池影響計測		単位	式	数量		単価	
					1			7,235,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）							WB020022	
			式	1		7,235,341	単- 743号	
	計					7,235,341		
	単価					7,235,341	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417号	耐火性能基礎試験費		単位	式	数量	1	単価	4,904,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）			式	1		4,904,000	WB020022 単- 744号	
計						4,904,000		
単価						4,904,000	円/式	

参考資料（２）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-418号	工場製作材料費（式）		単位	式	数量		単価
					1		1,983,546,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シ-ルト機製作材料費			式	1		1,983,546,000	
計						1,983,546,000	
単価						1,983,546,000	円／式

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-419号	材料費（式）		単位	式	数量		単価
					1		2,948,285,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シ-ルト機製作加工費及び諸経費			式	1		2,948,285,700	
計						2,948,285,700	
単価						2,948,285,700	円／式

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-420号	材料費（k g）		単位	k g	数量	1	単価	10
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B パラ	k g	1	10	10		
計						10		
単価						10	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-421号	材料費（k g）		単位	k g	数量	1	単価	81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
助材			k g	1	81	81		
計						81		
単価						81	円／k g	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-422号	材料費（k g）		単位	k g	数量		単価	
						1		613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込用凝結遅延剤(ｼｰﾙﾄﾞ裏込注入)		SP-R						
			k g	1	613	613		
	計					613		
	単価					613	円／k g	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-423号	材料費（L）		単位	L	数量		単価	
						1		80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込用凝結促進剤(ｼｰﾙﾄﾞ裏込用)		SP-70						
			L	1	80	80		
	計					80		
	単価					80	円／L	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-424号	材料費（k g）		単位	k g	数量	1	単価	31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ペンつけ付		250kgメッシュ 25kg袋	k g	1	31	31		
計						31		
単価						31	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-425号	材料費（k g）		単位	k g	数量	1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高分子		SP-BL	k g	1	2,800	2,800		
計						2,800		
単価						2,800	円／k g	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-426号	材料費（L）		単位	L	数量		単価	
						1		3,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
起泡剤		TAS-foam						
			L	1	3,480	3,480		
	計					3,480		
	単価					3,480	円/L	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-427号	材料費（k g）		単位	k g	数量		単価	
						1		1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高分子		SP-α						
			k g	1	1,730	1,730		
	計					1,730		
	単価					1,730	円/k g	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-428号	材料費（k g）		単位	k g	数量		単価	
						1		550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
テールシールガラス		ボンブ注入用						
			k g	1	550	550		
	計					550		
	単価					550	円／k g	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-429号	材料費（式）		単位	式	数量		単価	
						1		238,411,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シヤッキ類		全損						
			式	1		238,411,800		
	計					238,411,800		
	単価					238,411,800	円／式	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-430号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モーター類	全損	式	1		192,357,000	192,357,000
	計					192,357,000	
	単価					192,357,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-431号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	パワーユニット類	全損	式	1		41,530,500	41,530,500
	計					41,530,500	
	単価					41,530,500	円/式

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-432号	材料費（式）		単位	式	数量	1	45,936,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント搬送装置 10t	全損	式	1		45,936,000	
	計					45,936,000	
	単価					45,936,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-433号	材料費（式）		単位	式	数量	1	31,878,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント供給装置 5t	全損	式	1		31,878,000	
	計					31,878,000	
	単価					31,878,000	円/式

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-434号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価 138,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
後続台車(シールド機)		全損	式	1		138,600,000	
計						138,600,000	
単価						138,600,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-435号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 5,487,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
RCセグメント(A)		幅1500mm 桁高550mm	組	1	5,487,000	5,487,000	
計						5,487,000	
単価						5,487,000	円/組

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-436号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水膨張性コ ^ス ムシール(主シール材)	5.5mm×22.0mm 接着材含む	m	1	600	600			
	計					600			
	単価					600	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-437号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水膨張性コ ^ス ムシール(補助シール材)	3.0mm×15.0mm 接着材含む	m	1	228	228			
	計					228			
	単価					228	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-438号	材料費（k g）		単位	k g	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	滑剤		k g	1	960	960		
	計					960		
	単価					960	円／k g	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439号	材料費（組）		単位	組	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCセメント(B)	幅1500mm 桁高550mm	組	1	6,034,000	6,034,000		
	計					6,034,000		
	単価					6,034,000	円／組	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-440号	材料費（組）		単位	組	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCセグメント(C)	幅1500mm 桁高550mm	組	1	6,007,000	6,007,000		
	計					6,007,000		
	単価					6,007,000		円／組

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-441号	材料費（組）		単位	組	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	RCセグメント(D)	幅1500mm 桁高550mm	組	1	6,733,000	6,733,000		
	計					6,733,000		
	単価					6,733,000		円／組

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-442号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 14,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
STセグメント[一般部]		幅1500mm 桁高450mm 非常駐車帯拡幅部接続用	組	1	14,120,000	14,120,000	
計						14,120,000	
単価						14,120,000	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-443号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 16,540,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
STセグメント[一般部]		幅1500mm 桁高450mm 換気所接続が外用	組	1	16,548,000	16,548,000	
計						16,548,000	
単価						16,540,000	円／組

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-444号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	13,240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
STセグメント[一般部]		幅1500mm 桁高450mm 避難横坑用	組	1	13,241,000	13,241,000		
計						13,241,000		
単価						13,240,000	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-445号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	13,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
STセグメント[一般部]		幅1500mm 桁高450mm 避難連絡坑用	組	1	13,103,000	13,103,000		
計						13,103,000		
単価						13,100,000	円／組	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-446号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 16,490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
STセグメント[一般部]		幅1500mm 桁高450mm 東雲川調整池部用	組	1	16,490,000	16,490,000	
計						16,490,000	
単価						16,490,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-447号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 12,570,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
STセグメント[拡幅前]		幅1000mm 桁高450mm 甲組 非常駐車帯用	組	1	12,573,000	12,573,000	
計						12,573,000	
単価						12,570,000	円/組

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-448号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	12,110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
STセグメント[拡幅前]		幅1000mm 桁高450mm 乙組 非常駐車帯用	組	1	12,116,000	12,116,000		
計						12,116,000		
単価						12,110,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-449号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	16,850,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
STセグメント[開口部]		幅1500mm 桁高450mm 換気所接続が外用	組	1	16,854,000	16,854,000		
計						16,854,000		
単価						16,850,000	円/組	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-450号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		17,590,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
STセメント[柱部]		幅1500mm 桁高450mm 換気所接続がく用	組	1	17,596,000	17,596,000	
計						17,596,000	
単価						17,590,000	円/組

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-451号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		13,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
STセメント[開口部]		幅1500mm 桁高450mm (No. 71+0) 避難横坑用	組	1	13,048,000	13,048,000	
計						13,048,000	
単価						13,040,000	円/組

参考資料（２）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-452号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		13,310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
STセグメント[開口部]		幅1500mm 桁高450mm (No. 118+0) 避難横坑用					
			組	1	13,316,000	13,316,000	
	計					13,316,000	
	単価					13,310,000	円／組

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-453号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		13,430,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
STセグメント[開口部] (避難連絡坑用)		幅1500mm 桁高450mm (No. 113+6.86 甲1組)					
			組	1	13,430,000	13,430,000	
	計					13,430,000	
	単価					13,430,000	円／組

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-454号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	13,770,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
STセグメント[開口部] (避難連絡坑用)		幅1500mm 桁高450mm (No. 113+6.86 甲2組)	組	1	13,771,000	13,771,000		
計						13,771,000		
単価						13,770,000	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-455号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	13,510,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
STセグメント[開口部] (避難連絡坑用)		幅1500mm 桁高450mm (No. 113+6.86 乙組)	組	1	13,518,000	13,518,000		
計						13,518,000		
単価						13,510,000	円／組	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-456号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	11,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
STセグメント[柱部]		幅1500mm 桁高450mm (No. 71+0) 避難横坑用						
			組	1	11,959,000	11,959,000		
計						11,959,000		
単価						11,950,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-457号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	12,080,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
STセグメント[柱部]		幅1500mm 桁高450mm (No. 118+0) 避難横坑用						
			組	1	12,087,000	12,087,000		
計						12,087,000		
単価						12,080,000	円/組	

参考資料（２）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-458号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		15,360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
STセグメント[柱部]		幅1500mm 桁高450mm (No. 113+6. 86) 避難連絡坑用					
			組	1	15,365,000	15,365,000	
	計					15,365,000	
	単価					15,360,000	円／組

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-459号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		122,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
STセグメント[可とう]		幅750mm 桁高450mm 可とうセグメント用					
			組	1	122,000,000	122,000,000	
	計					122,000,000	
	単価					122,000,000	円／組

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-461号	バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型〕	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	9,313
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	38,745	6,199			
軽油	1. 2号	L	6.3	123	774			
バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	1	2,340	2,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,313			
単価					9,313	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-462号	タイヤローラ	質量3~4t	単位	日	数量	1	単価	43,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,745	38,745			
軽油	1. 2号	L	5.3	123	651			
タイヤローラ [普通型]	運転質量3~4 t	日	1	3,950	3,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					43,350			
単価					43,350	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-463号	材料費（t）		単位	t	数量		単価
					1		11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント系固化材		一般軟弱土用 パラ	t	1	11,500	11,500	
計						11,500	
単価						11,500	円／t

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-464号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		37,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
坑口リング		φ11,100	組	1	37,500,000	37,500,000	
計						37,500,000	
単価						37,500,000	円／組

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-465号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		D16×630 電気亜鉛めっき	本	1	550	550		
計						550		
単価						550	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-466号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		D13×600 電気亜鉛めっき	本	1	190	190		
計						190		
単価						190	円／本	

参考資料（２）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-467号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
						1	240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートアンカー		M12×140 スリーブ打込式 電気亜鉛めっき					
			本	1	240	240	
	計					240	
	単価					240	円／本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-468号	材料費（m ² ）		単位	m ²	数量		単価
						1	57,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板		1000×3000 鋼製 締結式 T-25					
			m ²	1	57,000	57,000	
	計					57,000	
	単価					57,000	円／m ²

参考資料（2）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-469号	材料費（m ² ）		単位	m ²	数量		単価
						1	57,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板		1000×2000 鋼製 締結式 T-25	m ²	1	57,000	57,000	
計						57,000	
単価						57,000	円/m ²

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-470号	材料費（t）		単位	t	数量		単価
						1	74,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		SS400 300×300(中古品)	t	1	74,610	74,610	
計						74,610	
単価						74,610	円/t

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-471号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	609,908,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シート機据付工			式	1		609,908,040		
計						609,908,040		
単価						609,908,040	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-472号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	6,752,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
STセメント		幅1000mm 桁高450mm 仮組セメント用	組	1	6,752,000	6,752,000		
計						6,752,000		
単価						6,752,000	円／組	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一474号	ガス切断工	t=24mm	単位	m	数量	100	単価	780.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	1.04	25,725	26,754			
普通作業員		人	1.04	18,585	19,328			
酸素ガス	ボンベ	m ³	38	275	10,450	WYB00090 単一 745号		
溶解アセチレンガス	ボンベ	k g	17	1,260	21,420	WYB00097 単一 746号		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		88			
計					78,040			
単価					780.4	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-475号	ガス切断工	t=13mm	単位	m	数量	100	単価	573
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.83	25,725	21,351			
普通作業員		人	0.83	18,585	15,425			
酸素ガス	ボンベ	m ³	24	275	6,600	WYB00112 単- 747号		
溶解アセチレンガス	ボンベ	k g	11	1,260	13,860	WYB00114 単- 748号		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		64			
計					57,300			
単価					573	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-477号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,460	26,460		
とび工			人	1.9	24,675	46,882		
溶接工			人	1	25,725	25,725		
普通作業員			人	1	18,585	18,585		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		7,048		
計						168,000		
単価						16,800	円 / t	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-478号	水配管用亜鉛めっき鋼管（SGPW）	ねじなし 100A 4B	単位	m	数量		単価	
						1		1,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	1,347	1,347	WB020011 単- 749号	
計						1,347		
単価						1,347	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-479号	SLP軽量鋼管	4B 100A	単位	m	数量		単価	
						1		961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	961	961	WB020011 単- 750号	
計						961		
単価						961	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-480号	配管用炭素鋼鋼管（SGP）	黒ねじ無し管 50A 2B	単位	m	数量		1	単価	538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）			m	1	538	538	WB020011 単- 751号		
計						538			
単価						538	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-481号	配管用炭素鋼鋼管（SGP）	黒ねじ無し管 80A 3B	単位	m	数量		1	単価	889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）			m	1	889	889	WB020011 単- 752号		
計						889			
単価						889	円/m		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-482号	スパイラル鋼管	φ1300	単位	m	数量		単価	
						1		10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	10,500	10,500	単- 753号	
	計					10,500		
	単価					10,500	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-483号	ノンリークダクト	φ1300	単位	m	数量		単価	
						1		2,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	2,766	2,766	単- 754号	
	計					2,766		
	単価					2,766	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-484号	ビニル風管	φ1100 ファスター型(防炎加工)	単位	m	数量		単価	
					1			1,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	1,383	1,383	WB020011 単- 755号	
計						1,383		
単価						1,383	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-485号	軸流ファン [反転軸流式・可変風量型]	反転軸流式・可変風量型 サイレンサ型 1200m3/min	単位	台	数量		単価	
					1			7,005,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軸流ファン		反転軸流式・可変風量型 サイレンサ型 1200m3/min	供用日	504	13,900	7,005,600		
計						7,005,600		
単価						7,005,000	円/台	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-486号	電力料（換気設備）		単位	k w H	数量		単価	
						1		13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1	13.25	13		
計						13		
単価						13	円 / k w H	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-487号	照明器具（坑内照明用）	40W蛍光灯 防湿・防雨型	単位	個	数量		単価	
						1		2,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	2,960	2,960	WB020015 単- 756号	
計						2,960		
単価						2,960	円 / 個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-488号	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 100m2 3心	単位	m	数量		単価	
					1			454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	454	454	単- 757号	
	計					454		
	単価					454	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-489号	照明器具	リフレク投影器	単位	個	数量		単価	
					1			18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	18,000	18,000	単- 758号	
	計					18,000		
	単価					18,000	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-490号	600Vゴムキャブタイヤケーブル	2PNCT 3.5mm2 2心	単位	m	数量			単価
						1		50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）								WB020011
			m	1	50	50		単- 759号
	計					50		
	単価					50		円/m

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-491号	通信・非常警報装置	親機	単位	個	数量			単価
						1		38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）								WB020015
			個	1	38,000	38,000		単- 760号
	計					38,000		
	単価					38,000		円/個

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-492号	通信・非常警報装置	子機	単位	個	数量		単価	
					1			38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	38,000	38,000	単- 761号	
	計					38,000		
	単価					38,000	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-493号	制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル	CVV 1.25mm2 3心	単位	m	数量		単価	
					1			36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	36	36	単- 762号	
	計					36		
	単価					36	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-495号	高所作業車（トラック架装リフト車）	伸縮ブーム・バスケット型 標準デッキタイプ 作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	43,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,830	25,830			
軽油	1. 2号	L	22	123	2,706			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業高さ12m	供用日	1.4	11,000	15,400	WYB00086 単- 764号		
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					43,940			
単価					43,940	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-496号	高所作業車（トラック架装リフト車）	伸縮ブーム・バスケット型 標準デッキタイプ 作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	43,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,830	25,830			
軽油	1. 2号	L	22	123	2,706			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業高さ12m	供用日	1.4	11,000	15,400	WYB00602 単- 764号		
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					43,940			
単価					43,940	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-497号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		74,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 200×200(中古品)	t	1	74,610	74,610		
計						74,610		
単価						74,610	円／t	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-498号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		92,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		SS400 380×100×10.5×16	t	1	92,500	92,500		
計						92,500		
単価						92,500	円／t	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-499号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	固定ベース	φ 48.6mm用	個	1	300	300	
	計					300	
	単価					300	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-500号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直交クランプ	φ 48.6mm用	個	1	170	170	
	計					170	
	単価					170	円／個

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-501号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ハブジョイント	φ48.6mm用	個	1	160	160			
	計					160			
	単価					160	円／個		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-502号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	単位	日	数量	1	単価	148,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	123	16,236		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		59		
計						148,100		
単価						148,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-503号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	83,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,830	25,830			
軽油	1. 2号	L	107	123	13,161			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					83,370			
単価					83,370	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-504号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	26,460	44,982		
とび工			人	3.2	24,675	78,960		
溶接工			人	1.7	25,725	43,732		
普通作業員			人	1.7	18,585	31,594		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1.7	43,300	73,610		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		7,922		
計						280,800		
単価						28,080	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-505号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,460	26,460		
とび工			人	1.9	24,675	46,882		
溶接工			人	1	25,725	25,725		
普通作業員			人	1	18,585	18,585		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1	43,300	43,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		7,048		
計						168,000		
単価						16,800	円 / t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-506号	溶接金網	径6.0×100×100	単位	m ²	数量	1	単価	527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網		G 3 5 5 1 径6.0×100×100	m ²	1	527	527		
計						527		
単価						527	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-507号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	148,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	123	16,236		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		59		
計						148,100		
単価						148,100	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-508号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中性固化材	フレコン	t	1	40,000	40,000		
	計					40,000		
	単価					40,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-509号	材料費（kg）		単位	kg	数量	1	単価	68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	炭酸ガス	ローリー	kg	1	68	68		
	計					68		
	単価					68	円/kg	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-510号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無機凝集剤	排水処理用	k g	1	37	37		37
	計					37		
	単価					37		円 / k g

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-511号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高分子凝集剤	土木用(アオン・ノニオン系) 紙袋	k g	1	860	860		860
	計					860		
	単価					860		円 / k g

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-512号	材料費（式）		単位	式	数量		単価	
					1			13,987,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下水道従量料金			式	1		13,987,685		
計						13,987,685		
単価						13,987,685	円／式	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-513号	コンクリートポール（電力仕様）	10m末口19cm 3.4KN	単位	本	数量		単価	
					1			9,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	9,325	9,325	WB020014 単-765号	
計						9,325		
単価						9,325	円／本	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-514号	軽腕金LGA（電力規格品）	1. 8 テ（高圧3線引通・総輸出）	単位	本	数量			
						1	単価	607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	607	607	WB020014 単- 766号	
計						607		
単価						607	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-515号	軽腕金LGA（電力規格品）	0. 9 テ（低圧2線引通・引留）	単位	本	数量			
						1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	340	340	WB020014 単- 767号	
計						340		
単価						340	円/本	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-516号	配電線用架線金具（丸型アームタイ）	2. 3×25×945（mm）	単位	本	数量	1	単価	162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	162	162	WB020014 単- 768号	
計						162		
単価						162	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-517号	配電線用架線金具（Uボルト）	13×220mm	単位	個	数量	1	単価	205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	205	205	WB020015 単- 769号	
計						205		
単価						205	円／個	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-518号	がいし（配電線用）	高圧耐張がいし 普通形	単位	個	数量	1	単価	482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	482	482	WB020015 単- 770号	
計						482		
単価						482	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-519号	配電線用架線金具（銅線用引留クランプ）	耐張碍子用 38mm ²	単位	個	数量	1	単価	422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	422	422	WB020015 単- 771号	
計						422		
単価						422	円／個	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-520号	配電線用架線金具（蓄力形コネクタ）	3 8 m m 2	単位	個	数量		単価	
						1		172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	172	172	WB020015 単- 772号	
計						172		
単価						172	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-521号	配電用避雷器	8 . 4 K V 一般型	単位	個	数量		単価	
						1		3,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	3,030	3,030	WB020015 単- 773号	
計						3,030		
単価						3,030	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-522号	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100	単位	個	数量		単価	
						1		129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	129	129	単- 774号	
	計					129		
	単価					129	円／個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-523号	がいし（配電線用）	高圧ピンがいし 普通形 大	単位	個	数量		単価	
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	270	270	単- 775号	
	計					270		
	単価					270	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-524号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	単位	kg	数量		1	単価	387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（kg）			kg	1	387	387	WB020017		
計						387	単- 776号		
単価						387	円/kg		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-525号	配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碇子用 22mm2	単位	個	数量		1	単価	271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			個	1	271	271	WB020015		
計						271	単- 777号		
単価						271	円/個		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-526号	コンクリート根かせ	A型（バンド付）	単位	個	数量		単価	
					1			1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	1,000	1,000	単- 778号	
	計					1,000		
	単価					1,000	円／個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-527号	配電線用架線金具（足場ボルト）	C P用	単位	本	数量		単価	
					1			39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	39	39	単- 779号	
	計					39		
	単価					39	円／本	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-528号	厚鋼電線管	G 7 0	単位	m	数量		単価	
						1		1,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)							WB020011	
			m	1	1,324	1,324	単- 780号	
	計					1,324		
	単価					1,324	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-529号	厚鋼電線管	G 2 8	単位	m	数量		単価	
						1		435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)							WB020011	
			m	1	435	435	単- 781号	
	計					435		
	単価					435	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-530号	装柱金具	S F B T - 1 0 (ステンレスベルト)	単位	m	数量		単価	
						1		67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)							WB020011	
			m	1	67	67	単- 782号	
	計					67		
	単価					67	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-531号	装柱金具	S L S - 1 (ステンレスベルト締付金具)	単位	個	数量		単価	
						1		109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)							WB020015	
			個	1	109	109	単- 783号	
	計					109		
	単価					109	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-532号	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV（CV）38mm ² 3心	単位	m	数量			単価
						1		546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	546	546	WB020011 単- 784号	
計						546		
単価						546	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-533号	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6. 6KV PDC 38mm ²	単位	m	数量			単価
						1		158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	158	158	WB020011 単- 785号	
計						158		
単価						158	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-534号	600Vビニル絶縁電線	I V 38mm2	単位	m	数量		単価	
					1			105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	105	105	単- 786号	
	計					105		
	単価					105	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-535号	丸形アース棒	E-B5 10φ×1500mm	単位	本	数量		単価	
					1			1,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	1,190	1,190	単- 787号	
	計					1,190		
	単価					1,190	円/本	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-536号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	単位	本	数量			
						1	325	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	325	325	325	単- 788号
	計					325		
	単価					325	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-537号	接地極銅板	900mm2×1.5t 黄銅ロウ付	単位	枚	数量			
						1	19,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）							WB020016	
			枚	1	19,800	19,800	19,800	単- 789号
	計					19,800		
	単価					19,800	円/枚	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-538号	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ用 100A（高圧水切カバー）	単位	個	数量	1	単価	547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	547	547	WB020015 単- 790号	
計						547		
単価						547	円／個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-539号	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ用 T1 2個用（高圧分岐カバー）	単位	個	数量	1	単価	376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	376	376	WB020015 単- 791号	
計						376		
単価						376	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-540号	ステープロック ロッド付き	No. 1 500×250	単位	個	数量		単価	
					1			5,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	5,230	5,230		単- 792号
	計					5,230		
	単価					5,230		円/個

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-541号	端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋外 6600V 38mm2	単位	組	数量		単価	
					1			13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	13,900	13,900		単- 793号
	計					13,900		
	単価					13,900		円/組

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-542号	端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋内 6600V 38mm2	単位	組	数量		単価	
						1		10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	10,600	10,600		単- 794号
	計					10,600		
	単価					10,600		円/組

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-543号	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV (CV) 38mm2 3心	単位	m	数量		単価	
						1		546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	546	546		単- 784号
	計					546		
	単価					546		円/m

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-544号	丸形アース棒	E-B5 10φ×1500mm	単位	本	数量		単価	
						1		1,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	1,190	1,190		単- 787号
	計					1,190		
	単価					1,190		円／本

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-545号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	単位	本	数量		単価	
						1		325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	325	325		単- 788号
	計					325		
	単価					325		円／本

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-546号	端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋外 6600V 14mm2	単位	組	数量		1	単価	10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(組)			組	1	10,800	10,800	WB020019 単- 795号		
計						10,800			
単価						10,800	円/組		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-547号	端末処理材(テープ巻工法)はんだ方式	CV3心 屋内 6600V 14mm2	単位	組	数量		1	単価	8,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(組)			組	1	8,620	8,620	WB020019 単- 796号		
計						8,620			
単価						8,620	円/組		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-548号	厚鋼電線管	G 5 4	単位	m	数量		単価	920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	920	920	WB020011 単- 797号	
計						920		
単価						920	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-549号	仮設ボックス	屋外用 400×300×200	単位	面	数量		単価	4,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス		屋外用 400×300×200 損率30%	面	1	4,470	4,470		
計						4,470		
単価						4,470	円/面	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-550号	漏電遮断器	600V 3P 50AF	単位	個	数量			
						1	1,788	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	1,788	1,788	WB020015 単- 798号	
計						1,788		
単価						1,788	円／個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-551号	漏電遮断器	600V 3P 100AF	単位	個	数量			
						1	3,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	3,450	3,450	WB020015 単- 799号	
計						3,450		
単価						3,450	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-552号	丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	単位	本	数量		単価	
						1		1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	1,010	1,010		単- 800号
	計					1,010		
	単価					1,010		円/本

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-553号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	単位	本	数量		単価	
						1		325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	325	325		単- 788号
	計					325		
	単価					325		円/本

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-554号	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm ² 3心	単位	m	数量		単価	
					1			338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	338	338	WB020011 単- 801号	
計						338		
単価						338	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-555号	仮設ボックス	屋外用 500×400×200	単位	面	数量		単価	
					1			5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス		屋外用 500×400×200 損率30%	面	1	5,250	5,250		
計						5,250		
単価						5,250	円/面	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-556号	漏電遮断器	600V 3P 30AF	単位	個	数量		1	単価	1,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			個	1	1,434	1,434	WB020015 単- 802号		
計						1,434			
単価						1,434	円/個		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-557号	漏電遮断器	600V 3P 200AF	単位	個	数量		1	単価	6,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			個	1	6,270	6,270	WB020015 単- 803号		
計						6,270			
単価						6,270	円/個		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-558号	仮設ボックス	屋外用 600×700×200	単位	面	数量		1	単価	7,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス		屋外用 600×700×200 損率30%	面	1	7,620	7,620			
計						7,620			
単価						7,620	円/面		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-559号	漏電遮断器	600V 3P 30AF	単位	個	数量		1	単価	1,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			個	1	1,434	1,434	WB020015 単- 802号		
計						1,434			
単価						1,434	円/個		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-560号	漏電遮断器	600V 3P 100AF	単位	個	数量			単価
						1		3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）								WB020015
			個	1	3,450	3,450		単- 799号
	計					3,450		
	単価					3,450		円/個

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-561号	仮設ボックス	屋外用 700×1200×200	単位	面	数量			単価
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス		屋外用 700×1200×200 損率30%						
			面	1	12,810	12,810		
	計					12,810		
	単価					12,810		円/面

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-562号	漏電遮断器	600V 3P 30AF	単位	個	数量		1	単価	1,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			個	1	1,434	1,434	WB020015 単- 802号		
計						1,434			
単価						1,434	円/個		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-563号	漏電遮断器	600V 3P 50AF	単位	個	数量		1	単価	1,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			個	1	1,788	1,788	WB020015 単- 798号		
計						1,788			
単価						1,788	円/個		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-564号	漏電遮断器	600V 3P 100AF	単位	個	数量		1	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			個	1	3,450	3,450	WB020015 単- 799号		
計						3,450			
単価						3,450	円／個		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-565号	コンクリートポール（電力仕様）	10m末口19cm 3.4KN	単位	本	数量		1	単価	9,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）			本	1	9,325	9,325	WB020014 単- 765号		
計						9,325			
単価						9,325	円／本		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-566号	がいし（配電線用）	高圧ピンがいし 普通形 大	単位	個	数量		単価	
					1			270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	270	270	WB020015 単- 775号	
計						270		
単価						270	円／個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-567号	がいし（配電線用）	高圧耐張がいし 普通形	単位	個	数量		単価	
					1			482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	482	482	WB020015 単- 770号	
計						482		
単価						482	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-568号	軽腕金LGA（電力規格品）	1. 5 テ（高圧3線引通・総捨出）	単位	本	数量		1	520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	520	520	WB020014 単- 804号	
計						520		
単価						520	円／本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-569号	軽腕金LGA（電力規格品）	1. 8 テ（高圧3線引通・総捨出）	単位	本	数量		1	607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	607	607	WB020014 単- 766号	
計						607		
単価						607	円／本	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-570号	配電線用架線金具（Uボルト）	1 3 × 2 2 0 m m	単位	個	数量		単価	
						1		205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）								WB020015
			個	1	205	205		単- 769号
	計					205		
	単価					205		円／個

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-571号	配電線用架線金具（足場ボルト）	C P用	単位	本	数量		単価	
						1		39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）								WB020014
			本	1	39	39		単- 779号
	計					39		
	単価					39		円／本

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-572号	配電線用架線金具（丸型アームタイプ）	2. 3×25×945（mm）	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		162
材料費（本）			本	1	162	162	WB020014 単- 768号	
計						162		
単価						162	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-573号	屋外用ポリエチレン絶縁電線	OE 38mm2	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		112
材料費（m）			m	1	112	112	WB020011 単- 805号	
計						112		
単価						112	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-574号	コンクリート根かせ	A型（バンド付）	単位	個	数量		単価	
						1		1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	1,000	1,000	WB020015 単- 778号	
計						1,000		
単価						1,000	円／個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-575号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	単位	k g	数量		単価	
						1		387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	387	387	WB020017 単- 776号	
計						387		
単価						387	円／k g	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-576号	配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 22mmφ	単位	個	数量		単価	
						1		271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	271	271	WB020015 単- 777号	
計						271		
単価						271	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-577号	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	単位	個	数量		単価	
						1		5,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	5,230	5,230	WB020015 単- 792号	
計						5,230		
単価						5,230	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-578号	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100	単位	個	数量		単価	
					1			129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	129	129		単- 774号
	計					129		
	単価					129		円／個

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-579号	コンクリートポール（NTT通信）	7m末口19cm 4.2KN	単位	本	数量		単価	
					1			6,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	6,800	6,800		単- 806号
	計					6,800		
	単価					6,800		円／本

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-580号	がいし（配電線用）	低圧引留がいし 75×65	単位	個	数量	1	単価	46
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	46	46	WB020015 単- 807号	
計						46		
単価						46	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-581号	配電線用架線金具（低圧ラック）	電力・JR規格品（RL-O）	単位	個	数量	1	単価	46
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	46	46	WB020015 単- 808号	
計						46		
単価						46	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-582号	配電線用架線金具（足場ボルト）	C P用	単位	本	数量		単価	
					1			39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	39	39	単- 779号	
	計					39		
	単価					39	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-583号	屋外用ビニル絶縁電線	OW 2. 6mm	単位	m	数量		単価	
					1			14
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	14	14	単- 809号	
	計					14		
	単価					14	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-584号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	単位	kg	数量		1	単価	387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (kg)			kg	1	387	387	WB020017		
計						387	単- 776号		
単価						387	円/kg		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-585号	屋外用ビニル絶縁電線	OW 3.2mm	単位	m	数量		1	単価	21
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m)			m	1	21	21	WB020011		
計						21	単- 810号		
単価						21	円/m		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-586号	屋外用ビニル絶縁電線	OW 1 4 mm	単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）			m	1	40	40	WB020011 単- 811号		
計						40			
単価						40	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-587号	屋外用ビニル絶縁電線	OW 2 2 mm	単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）			m	1	61	61	WB020011 単- 812号		
計						61			
単価						61	円/m		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-588号	屋外用ビニル絶縁電線	OW 38mm	単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m)			m	1	101	101	WB020011 単- 813号		
計						101			
単価						101	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-589号	屋外用ビニル絶縁電線	OW 60mm	単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m)			m	1	159	159	WB020011 単- 814号		
計						159			
単価						159	円/m		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-590号	屋外用ビニル絶縁電線	OW 100mm	単位	m	数量		単価	
						1		265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	265	265	単- 815号	
	計					265		
	単価					265	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-591号	高圧架橋ボリ絶縁ビニルシースケープル	6KV（CV）38mm2 3心	単位	m	数量		単価	
						1		546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	546	546	単- 784号	
	計					546		
	単価					546	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-592号	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	単位	個	数量		単価	
						1		600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	600	600	WB020015 単- 816号	
計						600		
単価						600	円／個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-593号	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	単位	個	数量		単価	
						1		180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	180	180	WB020015 単- 817号	
計						180		
単価						180	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-594号	600Vビニル絶縁シースケープル	VV-R (SV) 5.5mm ² 3心	単位	m	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	62
材料費 (m)								WB020011
			m	1	62	62		単- 818号
	計					62		
	単価					62		円/m

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-595号	600Vビニル絶縁シースケープル	VV-R (SV) 8mm ² 3心	単位	m	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	80
材料費 (m)								WB020011
			m	1	80	80		単- 819号
	計					80		
	単価					80		円/m

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-596号	600Vビニル絶縁シースケブル	VV-R (SV) 14mm ² 3心	単位	m	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	127
材料費 (m)								WB020011
			m	1	127	127	127	単- 820号
	計					127		
	単価					127	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-597号	600Vビニル絶縁シースケブル	VV-R (SV) 22mm ² 3心	単位	m	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	197
材料費 (m)								WB020011
			m	1	197	197	197	単- 821号
	計					197		
	単価					197	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-598号	600Vビニル絶縁シースケープル	VV-R (SV) 60mm ² 3心	単位	m	数量			単価
						1		527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	527	527	WB020011 単- 822号	
計						527		
単価						527	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-599号	600Vビニル絶縁シースケープル	VV-R (SV) 100mm ² 3心	単位	m	数量			単価
						1		909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	909	909	WB020011 単- 823号	
計						909		
単価						909	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-600号	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 150mm ² 3心	単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m)			m	1	1,449	1,449	WB020011 単- 824号		
計						1,449			
単価						1,449	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-601号	一般用ケーブル受皿	25R ポリエチレン	単位	個	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)			個	1	220	220	WB020015 単- 825号		
計						220			
単価						220	円/個		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-602号	電力料		単位	k w H	数量			
						1	単価	13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1	13.25	13		
計						13		
単価						13	円 / k w H	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-603号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径100mm 全揚程30m	単位	基・日	数量			
						1	単価	541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ (潜水ポンプ) 賃料		口径100mm 揚程30m 出力11.0kw	基・日	1	541	541		
計						541		
単価						541	円 / 基・日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-604号	電力料		単位	k w H	数量	1	単価 13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	1	13.25	13	
計						13	
単価						13	円 / k w H

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-605号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径80mm 全揚程15m	単位	基・日	数量	1	単価 284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ(潜水ポンプ)賃料		口径80mm 揚程15m 出力3.7kw	基・日	1	284	284	
計						284	
単価						284	円 / 基・日

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-606号	ダンプトラック 10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	57,260
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,575	22,575		
軽油	1. 2号		L	76	123	9,348		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		供用日	1.24	19,700	24,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		供用日	1.24	731	906		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						57,260		
単価						57,260	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-607号	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム]	圧送能力 90~110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	14,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	25,830	3,616			
軽油	1. 2号	L	16	123	1,968			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					14,200			
単価					14,200	円/時間		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-608号	親子ビット	T38-150	単位	個	数量		単価	
						1		92,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	92,000	92,000	単- 826号	
	計					92,000		
	単価					92,000	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-609号	ロッド	EH32M38-4000	単位	本	数量		単価	
						1		50,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	50,400	50,400	単- 827号	
	計					50,400		
	単価					50,400	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-610号	異形スリーブ	CM38R38NZ	単位	個	数量	1	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	16,800	16,800	WB020015 単- 828号	
計						16,800		
単価						16,800	円/個	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一611号	トラック [トンネル工事用・クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	123	701		
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊	時間	1	5,470	5,470		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,171		
単価						6,171	円/時間	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-612号	AGF鋼管（長尺鋼管先受工用）	先頭管 φ114.3 t=6.0	単位	本	数量	1	単価	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	28,000	28,000	WB020014 単- 829号	
計						28,000		
単価						28,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-613号	AGF鋼管（長尺鋼管先受工用）	中間管 φ114.3 t=6.0	単位	本	数量	1	単価	23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	23,800	23,800	WB020014 単- 830号	
計						23,800		
単価						23,800	円／本	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-614号	AGF鋼管（長尺鋼管先受工用）	端末管 φ114.3 t=6.0 ｼｯﾌﾟｲﾝ	単位	本	数量		単価	
					1			23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	23,800	23,800	単- 831号	
	計					23,800		
	単価					23,800	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-615号	ユニットビット	φ114.3用	単位	個	数量		単価	
					1			28,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	28,800	28,800	単- 832号	
	計					28,800		
	単価					28,800	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-616号	ケーシングガイド	φ114.3用	単位	個	数量		単価	
						1		240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	240,000	240,000	WB020015 単- 833号	
計						240,000		
単価						240,000	円／個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-617号	スタビライザー		単位	個	数量		単価	
						1		76,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	76,400	76,400	WB020015 単- 834号	
計						76,400		
単価						76,400	円／個	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-618号	ロッド	EH32M38-3050	単位	本	数量		単価	
						1		38,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	38,800	38,800	単- 835号	
	計					38,800		
	単価					38,800	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-619号	ロッド	EH32M38-4000	単位	本	数量		単価	
						1		50,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	50,400	50,400	単- 827号	
	計					50,400		
	単価					50,400	円/本	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-620号	異形スリーブ	CM38R38NZ	単位	個	数量		単価	
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	16,800	16,800	WB020015 単- 828号	
計						16,800		
単価						16,800	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-621号	T38スリーブ	CM38	単位	個	数量		単価	
						1		8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	8,000	8,000	WB020015 単- 836号	
計						8,000		
単価						8,000	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-622号	保護キャップ	φ114.3用	単位	個	数量		単価	
						1		8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	8,000	8,000	単- 837号	
	計					8,000		
	単価					8,000	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-623号	セントライザ	φ114.3用	単位	組	数量		単価	
						1		56,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	56,000	56,000	単- 838号	
	計					56,000		
	単価					56,000	円/組	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-624号	サブセントラライザ	φ114.3用	単位	組	数量		単価	
						1		40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	40,000	40,000		単- 839号
	計					40,000		
	単価					40,000		円／組

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-625号	注入機本体	流量計付	単位	日	数量		単価	
						1		16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入機本体		流量計付						
			台・日	1	16,000	16,000		
	計					16,000		
	単価					16,000		円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-626号	トラック（トンネル工事用）〔普通型〕	2t積	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	4.2	123	516	
トラック（トンネル工事用）〔普通型〕		2 t 積	時間	1	1,560	1,560	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,076	
単価						2,076	円／時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-627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	2,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	3.6	123	442		
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						2,402		
単価						2,402	円/時間	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-628号	注入材	シリジゲン	単位	k g	数量		1	単価 720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	720	720	WB020017 単- 840号	
計						720		
単価						720	円／k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-629号	インサートパッカ	φ114.3用	単位	組	数量		1	単価 66,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	66,800	66,800	WB020019 単- 841号	
計						66,800		
単価						66,800	円／組	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-630号	逆止弁	ゴム製 φ114.3用	単位	個	数量		単価	
						1		1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	1,440	1,440	WB020015 単- 842号	
計						1,440		
単価						1,440	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-631号	逆止弁ストッパー	φ114.3用	単位	個	数量		単価	
						1		2,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	2,880	2,880	WB020015 単- 843号	
計						2,880		
単価						2,880	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-632号	ミキシングユニット		単位	個	数量		1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）								WB020015	
			個	1	2,400	2,400	単- 844号		
	計					2,400			
	単価					2,400	円/個		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-633号	耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	単位	本	数量		1	単価	5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）								WB020014	
			本	1	5,200	5,200	単- 845号		
	計					5,200			
	単価					5,200	円/本		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-634号	耐压デリバリーホース	φ12×20m	単位	本	数量		単価	
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	18,000	18,000		単- 846号
	計					18,000		
	単価					18,000		円/本

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-635号	コーキング剤	コーキングチューブ	単位	本	数量		単価	
						1		600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	600	600		単- 847号
	計					600		
	単価					600		円/本

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-636号	コーキングウエス		単位	k g	数量		1	単価 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	300	300	WB020017 単- 848号	
計						300		
単価						300	円／k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-637号	グラウト材	セメントナイト	単位	L	数量		1,000	単価 7.02
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポルトランドセメント 普通		25kg袋	k g	250	18	4,500	WYB00948 単- 849号	
ベントナイト 榛名		200メッシュ 25kg入	k g	60	42	2,520	WYB00949 単- 850号	
計						7,020		
単価						7.02	円／L	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-638号	薬液注入管	単位	m	数量	14.3	単価	1,534
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	薬液注入管 マンジェットチューブ 径40mm	m	11	1,800	19,800	WYB00951 単- 851号	
硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 (VP)	呼び径40 48×3.6mm×4m	m	3.3	235	775	WYB00952 単- 852号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	先端キャップ	個	1	360	360	WYB00953 単- 853号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	A7タフター	個	1	288	288	WYB00954 単- 854号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	B7タフター	個	1	288	288	WYB00955 単- 855号	
薬液注入管用資材	ソケット	個	2	121	242	WYB00956 単- 856号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	ゴムキャップ	個	1	184	184	WYB00957 単- 857号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					21,940		
単価					1,534	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-639号	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式]	スキッド型 5.5 kW級	単位	日	数量	単価	金額	単価	89,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号	L	104	123	12,792			
	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式]	スキッド型 5.5 kW級	日	1	77,000	77,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		8			
計						89,800			
単価						89,800		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-640号	削孔消耗材料費	砂質土	単位	m	数量	10	単価	876.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルパイプ	φ 9 0 mm用 (1. 5 m)	本	0.055	52,200	2,871		
	ウォーターシーベル	φ 9 0 mm 二重管用	個	0.009	120,000	1,080		
	シャンクロッド	φ 9 0 mm用	個	0.03	64,300	1,929		
	附属品費 49%		式	1		2,881		
	計					8,761		
	単価					876.1	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-642号	注入消耗材料費	単位	KL	数量	単価	金額	単価	7,846
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ホース		φ 1 2 mm 2 1 MP a L = 2 0 m		本	0.01	206,000	2,060	
シールパッカーセット				個	0.02	99,000	1,980	
シールセット				個	0.2	4,950	990	
附属品費 56%				式	1		2,816	
計							7,846	
単価							7,846	円/KL

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-643号	注入材	溶液型シカソール	単位	L	数量	1	単価	50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（L）			L	1	50	50	WB020020 単- 858号	
計						50		
単価						50	円/L	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-644号	注入消耗材料費	単位	KL	数量	単価	金額	単価	7,846	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ホース	φ 1 2 mm	2 1 MP a	L = 2 0 m	本	0.01	206,000	2,060	
	シールパッカーセット				個	0.02	99,000	1,980	
	シールセット				個	0.2	4,950	990	
	附属品費 56%				式	1		2,816	
	計							7,846	
	単価							7,846	円/KL

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-645号	グラウト材	セメントベントナイト	単位	L	数量	1,000	単価	7.02
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポルトランドセメント 普通	25kg袋	k g	250	18	4,500	WYB00893 単- 849号	
	ベントナイト 榛名	200メッシュ 25kg入	k g	60	42	2,520	WYB00894 単- 850号	
	計					7,020		
	単価					7.02	円/L	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-646号	薬液注入管		単位	m	数量	7	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	薬液注入管 マンジェットチューブ 径40mm	m	3	1,800	5,400	WYB00896 単- 859号	
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 (VP)	呼び径40 48×3.6mm×4m	m	4	235	940	WYB00897 単- 860号	
	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	先端キャップ	個	1	360	360	WYB00898 単- 853号	
	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	A7タフター	個	1	288	288	WYB00899 単- 854号	
	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	B7タフター	個	1	288	288	WYB00900 単- 855号	
	薬液注入管用資材	ソケット	個	2	121	242	WYB00901 単- 856号	
	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	ゴムキャップ	個	1	184	184	WYB00902 単- 857号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,702		
	単価					1,100	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-647号	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式]	スキッド型 5.5 kW級	単位	日	数量	1	単価	89,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	104	123	12,792		
ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式]		スキッド型 5.5 kW級	日	1	77,000	77,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						89,800		
単価						89,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-648号	削孔消耗材料費	砂質土	単位	m	数量	10	単価	876.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルパイプ	φ 9 0 mm用 (1. 5 m)	本	0.055	52,200	2,871		
	ウォーターシーベル	φ 9 0 mm 二重管用	個	0.009	120,000	1,080		
	シャンクロッド	φ 9 0 mm用	個	0.03	64,300	1,929		
	附属品費 49%		式	1		2,881		
	計					8,761		
	単価					876.1	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一649号	注入材	セメントベントナイト	単位	L	数量	1,000	単価	7.02
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポルトランドセメント 普通	25kg袋	k g	250	18	4,500	WYB00906 単一 849号	
	ベントナイト 榛名	200メッシュ 25kg入	k g	60	42	2,520	WYB00907 単一 850号	
	計					7,020		
	単価					7.02	円/L	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-650号	注入消耗材料費	単位	KL	数量	単価	金額	単価	7,846	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ホース	φ 1 2 mm	2 1 MP a	L = 2 0 m	本	0.01	206,000	2,060	
	シールパッカーセット				個	0.02	99,000	1,980	
	シールセット				個	0.2	4,950	990	
	附属品費 56%				式	1		2,816	
	計							7,846	
	単価							7,846	円/KL

参考資料 (2)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-651号	注入材	溶液型シカゾル	単位	L	数量	1	単価	50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (L)			L	1	50	50	WB020020 単- 858号	
計						50		
単価						50	円/L	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-652号	注入消耗材料費		単位	KL	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	二重管ホース	φ 1 2 mm 2 1 MP a L = 2 0 m	本	0.01	206,000	2,060	
	シールパッカーセット		個	0.02	99,000	1,980	
	シールセット		個	0.2	4,950	990	
	附属品費 56%		式	1		2,816	
	計					7,846	
	単価					7,846	円/KL

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-653号	トラック [クレーン装置付] 運転	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	7,092
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	25,830	4,391			
軽油	1. 2号	L	5.7	123	701			
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					7,092			
単価					7,092	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-654号	トラック [クレーン装置付] 運転	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	7,092
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	25,830	4,391			
軽油	1. 2号	L	5.7	123	701			
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					7,092			
単価					7,092	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-655号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 珪質土	単位	m	数量	1	単価	2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.05	9,070	453		
メタルクラウン		径41	個	0.3	2,390	717		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.005	157,000	785		
附属品費 11%			式	1		215		
計						2,170		
単価						2,170	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-656号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,070	272		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,390	95		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	157,000	471		
附属品費 17%			式	1		142		
計						980		
単価						980	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-657号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.02	9,070	181		
メタルクラウン		径41	個	0.03	2,390	71		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.002	157,000	314		
附属品費 16%			式	1		90		
計						656		
単価						656	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-658号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	単価	金額	単価	5,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.02	157,000		3,140		
	注入用ホース類	複相用 φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	312,000		1,560		
	サクシヨンホース	複相用 φ38mm L=3m×3	組	0.003	26,300		78		
	附属品費 25%		式	1			1,194		
	計						5,972		
	単価						5,972	円/KL	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-659号	土質安定注入薬剤	グランドエースGA-020S(瞬結材)	単位	L	数量		単価	
						1		76
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（L）							WB020020	
			L	1	76	76	単- 861号	
	計					76		
	単価					76	円/L	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-660号	土質安定注入薬剤	グランドエースGA-020S(暖結材)	単位	L	数量		単価	
						1		72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（L）							WB020020	
			L	1	72	72	単- 862号	
	計					72		
	単価					72	円/L	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-661号	二重管ストレナーナ工法削孔消耗材料費	複相方式 珪質土	単位	m	数量	1	単価	2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.05	9,070	453		
メタルクラウン		径41	個	0.3	2,390	717		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.005	157,000	785		
附属品費 11%			式	1		215		
計						2,170		
単価						2,170	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-662号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相方式 砂質土	単位	m	数量	1	単価	980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,070	272		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,390	95		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	157,000	471		
附属品費 17%			式	1		142		
計						980		
単価						980	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-663号	二重管ストレナーナ工法削孔消耗材料費	複相方式 粘性土	単位	m	数量	1	単価	656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.02	9,070	181		
メタルクラウン		径41	個	0.03	2,390	71		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.002	157,000	314		
附属品費 16%			式	1		90		
計						656		
単価						656	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-664号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料 損耗費	複相	単位	KL	数量	1	単価	5,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトモニタ		複相用 φ 40.5 mm	個	0.02	157,000	3,140		
注入用ホース類		複相用 φ 12 mm 4.9 MP a L = 50 m × 3	組	0.005	312,000	1,560		
サクシヨンホース		複相用 φ 38 mm L = 3 m × 3	組	0.003	26,300	78		
附属品費 25%			式	1		1,194		
計						5,972		
単価						5,972	円 / KL	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-665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	7,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	25,830	4,391		
軽油		1. 2号	L	5.7	123	701		
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						7,092		
単価						7,092	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-666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	7,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	25,830	4,391		
軽油		1. 2号	L	5.7	123	701		
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						7,092		
単価						7,092	円/時間	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-667号	削孔用損耗材料費	砂質土(N≦50) V-JET工法	単位	m	数量	1	単価	4,542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	4,542	4,542	WB020011 単- 863号	
計						4,542		
単価						4,542	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-668号	V-JETマシン賃料	自動引上げ式 30.0kw	単位	日	数量	1	単価	39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
V-JETマシン賃料		自動引上げ式 30.0kw	日	1	39,000	39,000		
計						39,000		
単価						39,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一669号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量100kVA/125kVA	単位	日	数量	1	単価	26,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	114	123	14,022		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量100kVA/125kVA	日	1	12,600	12,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					26,630		
	単価					26,630	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-670号	硬化材	VJ-H	単位	m ³	数量		1	14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	0.62	23,000	14,260	WB020018 単- 864号	
計						14,260		
単価						14,260	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-671号	造成用損耗材料費	造成 V-JET工法	単位	m ³	数量		1	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ³ ）			m ³	1	11,060	11,060	WB020013 単- 865号	
計						11,060		
単価						11,060	円/m ³	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-672号	V-JETマシン賃料	自動引上げ式 30.0kw	単位	日	数量			
						1	39,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
V-JETマシン賃料		自動引上げ式 30.0kw	日	1	39,000	39,000		
計						39,000		
単価						39,000	円/日	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-673号	超高压ポンプ賃料	180L/min 圧力35MPa	単位	日	数量			
						1	95,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超高压ポンプ賃料		180L/min 圧力35MPa	日	1	95,200	95,200		
計						95,200		
単価						95,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一674号	空気圧縮機運転 [可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	(超低騒音型)・排ガス(第2次)] 7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	17,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	74	123	9,102			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	(超低騒音型)・排ガス(第2次)] 7.5~7.8m3/min	日	1	8,670	8,670			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					17,780			
単価					17,780	円/日		

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-675号	二重管モニター賃料	V1用特殊専用モニター	単位	日	数量		単価	
					1			84,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管モニター賃料		V1用特殊専用モニター	日	1	84,500	84,500		
計						84,500		
単価						84,500	円/日	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-676号	セメントスラリープラント賃料	24m3/h	単位	日	数量		単価	
					1			39,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメントスラリープラント賃料		24m3/h	日	1	39,800	39,800		
計						39,800		
単価						39,800	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-677号	集塵機賃料	60m3/min	単位	日	数量	1	単価	2,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
集塵機賃料	60m3/min	日	1	2,670	2,670			
計					2,670			
単価					2,670	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一678号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量200/220kVA	単位	日	数量	1	単価	45,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	194	123	23,862		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量200/220kVA	日	1	21,200	21,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					45,070		
	単価					45,070	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一679号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス(第3次) 定格容量350/400kVA	単位	日	数量	1	単価	77,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	348	123	42,804		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス(第3次) 定格容量350/400kVA	日	1	35,100	35,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					77,910		
	単価					77,910	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-680号	特許使用料	V-JET工法 造成体1m3当り	単位	m 3	数量		単価	
						1		800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m 3)			m 3	1	800	800	WB020013 単- 866号	
計						800		
単価						800	円/m 3	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-681号	削孔用損耗材料費	砂質土(N≤50) V-JET工法	単位	m	数量		単価	
						1		4,542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	4,542	4,542	WB020011 単- 863号	
計						4,542		
単価						4,542	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一683号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量100kVA/125kVA	単位	日	数量	1	単価	26,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	114	123	14,022		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量100kVA/125kVA	日	1	12,600	12,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					26,630		
	単価					26,630	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-684号	硬化材	VJ-H	単位	m ³	数量	1	単価	14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	0.62	23,000	14,260	WB020018 単- 864号	
計						14,260		
単価						14,260	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-685号	造成用損耗材料費	造成 V-JET工法	単位	m ³	数量	1	単価	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ³ ）			m ³	1	11,060	11,060	WB020013 単- 865号	
計						11,060		
単価						11,060	円/m ³	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-686号	V-JETマシン賃料	自動引上げ式 30.0kw	単位	日	数量		単価	
						1		39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
V-JETマシン賃料		自動引上げ式 30.0kw	日	1	39,000	39,000		
計						39,000		
単価						39,000	円/日	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-687号	超高压ポンプ賃料	180L/min 圧力35MPa	単位	日	数量		単価	
						1		95,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超高压ポンプ賃料		180L/min 圧力35MPa	日	1	95,200	95,200		
計						95,200		
単価						95,200	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-688号	二重管モニター賃料	V1用特殊専用モニター	単位	日	数量		単価	
					1			84,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管モニター賃料		V1用特殊専用モニター	日	1	84,500	84,500		
計						84,500		
単価						84,500	円/日	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-689号	セメントスラリープラント賃料	24m3/h	単位	日	数量		単価	
					1			39,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメントスラリープラント賃料		24m3/h	日	1	39,800	39,800		
計						39,800		
単価						39,800	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-690号	集塵機賃料	60m3/min	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機賃料	60m3/min	日	1	2,670	2,670		2,670
	計					2,670		
	単価					2,670	円/日	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-691号	特許使用料	V-JET工法 造成体1m3当り	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（m 3）		m 3	1	800	800		WB020013 単- 866号
	計					800		
	単価					800	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-692号	削孔用損耗材料費	砂質土(N≦50) マルチファン工法	単位	m	数量	1	単価	21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メタルクラウン	φ200 砂質土(N≦50)	個	0.1	56,300	5,630	WYB00797 単- 867号	
	スタビライザー	φ200 砂質土(N≦50)	個	0.02	29,300	586	WYB00802 単- 868号	
	ケーシングパイプ	φ200 砂質土(N≦50)	本	0.1	118,700	11,870	WYB00803 単- 869号	
	附属品費 20%		式	1		3,617		
	計					21,703		
	単価					21,700	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一693号	削孔用損耗材料費	鉄筋コンクリート マルチファン工法	単位	m	数量	1	単価	174,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メタルクラウン	φ200 鉄筋コンクリート	個	1	56,300	56,300	WYB00805 単一 870号	
	スタビライザー	φ200 鉄筋コンクリート	個	0.6	29,300	17,580	WYB00806 単一 871号	
	ケーシングパイプ	φ200 鉄筋コンクリート	本	0.6	118,700	71,220	WYB00807 単一 872号	
	附属品費 20%		式	1		29,020		
	計					174,120		
	単価					174,100	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一695号	造成用損耗材料費	造成 マルチファン工法	単位	m ³	数量	100	単価	18,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超高圧ホース	L=80m	本	0.15	2,180,000	327,000	WYB00548 単一 873号	
	耐圧エアホース	L=80m	本	0.05	350,000	17,500	WYB00554 単一 874号	
	MF 二重管ロッド	3m/本	本	1	435,000	435,000	WYB00556 単一 875号	
	MF 二重管スィベル	専用スィベル	個	0.1	1,860,000	186,000	WYB00557 単一 876号	
	超高圧噴射用ノズル	超硬合金製	個	1.2	80,000	96,000	WYB00558 単一 877号	
	エアノズル	硬質合金製	個	2.4	60,000	144,000	WYB00560 単一 878号	
	超高圧ポンプ消耗材料	パルプ、シール、フランジ類	組	0.2	2,730,000	546,000	WYB00561 単一 879号	
	附属品費 5%		式	1		87,575		
	計					1,839,075		
	単価					18,390	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-696号	特許使用料	マルチファン工法 造成体1m3当り	単位	m 3	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m 3）			m 3	1	1,500	1,500	WB020013 単- 880号	
計						1,500		
単価						1,500	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一697号	削孔用損耗材料費	砂質土(N≦50) JWM工法	単位	m	数量	1	単価	11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メタルクラウン	φ140 砂質土(N≦50)	個	0.1	27,900	2,790	WYB00878 単一 881号	
	スタビライザー	φ140 砂質土(N≦50)	個	0.02	4,460	89	WYB00879 単一 882号	
	ケーシングパイプ	φ140 砂質土(N≦50)	本	0.1	23,800	2,380	WYB00880 単一 883号	
	計測管		m	0.3	15,000	4,500	WYB00881 単一 884号	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,951		
	計					11,710		
	単価					11,710	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一698号	削孔用損耗材料費	鉄筋コンクリート JWM工法	単位	m	数量	1	単価	64,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メタルクラウン	φ140 鉄筋コンクリート	個	1	27,900	27,900	WYB00883 単一 885号	
	スタビライザー	φ140 鉄筋コンクリート	個	0.6	4,460	2,676	WYB00884 単一 886号	
	ケーシングパイプ	φ140 鉄筋コンクリート(N≦50)	本	0.6	23,800	14,280	WYB00885 単一 887号	
	計測管		m	0.6	15,000	9,000	WYB00886 単一 888号	
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		10,764		
	計					64,620		
	単価					64,620	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-699号	削孔用損耗材料費	CB充填部 JWM工法用	単位	m	数量	1	単価	3,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メタルクラウン	φ140 CB充填部	個	0.07	15,000	1,050	WYB00850 単- 889号	
	スタビライザー	φ140 CB充填部	個	0.01	6,300	63	WYB00851 単- 890号	
	ケーシングパイプ	φ140 CB充填部	本	0.07	27,000	1,890	WYB00852 単- 891号	
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		600		
	計					3,603		
	単価					3,603	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-700号	汚泥吸排車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	97,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1.2	22,575	27,090			
軽油	1. 2号	L	96	123	11,808			
汚泥吸排車 [トラック架装型]	8 t	供用日	1.44	40,400	58,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						97,080		
単価						97,080	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-701号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊	単位	日	数量		単価	
						1		116,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70t吊	台・日	1	116,000	116,000		
計						116,000		
単価						116,000	円/日	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-702号	材料費 (枚)		単位	枚	数量		単価	
						1		114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製受圧板 (A=1.382m2以上)		セミスエアタイプ SS400 ガルバリウム擬似溶射 キャップ 含まず	枚	1	114,000	114,000		
計						114,000		
単価						114,000	円/枚	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-703号	アンカー鋼材[1×φ12.7(PC鋼より線φ12.7)]	防錆被覆済み[工場加工費含む]	単位	k g	数量		単価	
						1		522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	522	522	WB020017 単- 892号	
計						522		
単価						522	円/k g	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-704号	頭部防錆材	ｸﾞﾘｰｽ	単位	k g	数量		単価	
						1		950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	950	950	WB020017 単- 893号	
計						950		
単価						950	円/k g	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-705号	防食防水弾性シール材	ウレタン樹脂	単位	k g	数量		単価	
						1		1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）							WB020017	
			k g	1	1,230	1,230		単- 894号
	計					1,230		
	単価					1,230		円／k g

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-706号	定着加工用具		単位	組	数量		単価	
						1		1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	1,900	1,900		単- 895号
	計					1,900		
	単価					1,900		円／組

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-707号	アンカー定着具		単位	組	数量		単価	
						1		25,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	25,230	25,230	単- 896号	
	計					25,230		
	単価					25,230	円／組	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-708号	材料費（m ² ）		単位	m ²	数量		単価	
						1		8,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
かざさ型壁面材		900(450)mm×300mm×35mm(基本・半切型)						
			m ²	1	8,450	8,450		
	計					8,450		
	単価					8,450	円／m ²	

参考資料（２）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-709号	材料費（m ² ）		単位	m ²	数量		単価
						1	9,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
かざり型壁面材		900mm×300mm×35mm(多点フック型)	m ²	1	9,880	9,880	
計						9,880	
単価						9,880	円/m ²

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-710号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
						1	475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
可変アソカーセバ [®]		HDZ35	個	1	475	475	
計						475	
単価						475	円/個

参考資料（2）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-711号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
旋回結合金具			個	1	800	800	
計						800	
単価						800	円／個

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-712号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		1,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱継手金具		電気メッキ処理・防錆処理	組	1	1,330	1,330	
計						1,330	
単価						1,330	円／組

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-713号	材料費（L）		単位	L	数量		単価	
					1			950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地シ-リンク材		シリコン系	L	1	950	950		
計						950		
単価						950	円/L	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-714号	材料費（k g）		単位	k g	数量		単価	
					1			103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カラーリップ 溝形鋼		100×50×20×3.2 5.5kg/m	k g	1	103	103		
計						103		
単価						103	円/k g	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一715号	発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量125kVA/150kVA	単位	日	数量	1	単価	28,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	106	123	13,038		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動 (超低騒音型)]	排出ガス(第3次) 定格容量125kVA/150kVA	日	1	15,000	15,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					28,040		
	単価					28,040	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-716号	起泡剤		単位	L	数量		1	単価	900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（L）							WB020020		
			L	1	900	900	単- 897号		
	計					900			
	単価					900	円/L		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-717号	遮水シート	軟質塩化ビニルシート 厚1mm	単位	m ²	数量		1	単価	840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m ² ）							WB020012		
			m ²	1	840	840	単- 898号		
	計					840			
	単価					840	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-718号	覆工板・受桁撤去（設置面積700m ² 以下）	標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	2,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	26,460	47,628		
とび工			人	2.7	24,675	66,622		
溶接工			人	1.3	25,725	33,442		
普通作業員			人	3.2	18,585	59,472		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.8	43,300	77,940		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		8,196		
計						293,300		
単価						2,933	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-719号	覆工板・受桁設置（設置面積700m ² 以下）	標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	4,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	26,460	76,734		
とび工			人	4.6	24,675	113,505		
溶接工			人	2.1	25,725	54,022		
普通作業員			人	5.1	18,585	94,783		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.9	43,300	125,570		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		10,086		
計						474,700		
単価						4,747	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-721号	高所作業車（トラック架装リフト車）	伸縮フォーム・バスケット型 標準タイプ 作業床高18～18.5m	単位	日	数量	1	単価	62,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,745	38,745			
軽油	1. 2号	L	25	123	3,075			
高所作業車 [トラック架装リフト車]	伸縮フォーム・バスケット型 標準タイプ 作業床高18～18.5m	供用日	1	20,930	20,930	WYB00497 単- 899号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					62,750			
単価					62,750	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-722号	高所作業車（トラック架装リフト車）	伸縮フォーム・バスケット型 標準タイプ 作業床高18～18.5m	単位	日	数量	1	単価	62,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	38,745	38,745			
軽油	1. 2号	L	25	123	3,075			
高所作業車 [トラック架装リフト車]	伸縮フォーム・バスケット型 標準タイプ 作業床高18～18.5m	供用日	1	20,930	20,930	WYB00532 単- 899号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					62,750			
単価					62,750	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-723号	材料費 (m ²)		単位	m ²	数量		単価	
						1		57,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準 ^ハ 初損料			m ²	1	57,822	57,822		
計						57,822		
単価						57,820	円/m ²	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-724号	材料費 (枚)		単位	枚	数量		単価	
						1		475,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人員用扉 ^ハ 初損料		1×2m						
			枚	1	475,410	475,410		
計						475,410		
単価						475,400	円/枚	

参考資料（２）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-725号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
						1	690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
換気パ ^レ 初損料		1×2m	枚	1	690,000	690,000	
計						690,000	
単価						690,000	円/枚

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-726号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
						1	3,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電動重量 ^シ ャッター		W12000×H4000mm	組	1	3,120,000	3,120,000	
計						3,120,000	
単価						3,120,000	円/組

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-727号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	1,560,000
	電動重量シャッター	W6000×H4000mm	組	1	1,560,000	1,560,000		
	計					1,560,000		
	単価					1,560,000	円／組	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-728号	鉄筋用小形丸鋼	SR235 16～25mm	単位	k g	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,000	106
	材料費（t）		t	1	106,000	106,000		WB020018 単- 900号
	計					106,000		
	単価					106	円／k g	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-729号	鋼板	SS400 12≦t≦25	単位	k g	数量	1,000	単価	119.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	119,300	119,300	WB020018 単- 901号	
計						119,300		
単価						119.3	円/k g	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-730号	ボルト・ナット	F10T M20×65	単位	組	数量	1	単価	73
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 0 × 6 5	組	0.6	123.2	73		
計						73		
単価						73	円/組	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-731号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		53,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場加工費			t	1	53,000	53,000		
計						53,000		
単価						53,000	円／t	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-732号	鋼材質料	鉄骨(標準)部材+土台H形鋼【賃料日数720日】	単位	t	数量		単価	
						1		72,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材整備費			t	1	4,000	4,000		
鋼材質料(日当たり)		鉄骨(標準)部材+土台H形鋼	t・日	720	95	68,400		
計						72,400		
単価						72,400	円／t	

参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-733号	鋼材	鉄骨(特殊)部材+クレーン設備用部材	単位	t	数量		単価	
						1		101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）							WB020018	
			t	1	101,000	101,000	単- 902号	
	計					101,000		
	単価					101,000	円／t	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-734号	反射形投光電球 レフランプ(RF)	屋外 110/220V 450WH(500W)	単位	個	数量		単価	
						1		1,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	1,760	1,760	単- 903号	
	計					1,760		
	単価					1,760	円／個	

参考資料（２）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-735号	HID灯器具 投光器(ランプ・安定器別)	700～1000W 一般形、耐食	単位	台	数量		単価
					1		14,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
HID灯器具 投光器(ランプ・安定器別)		700～1000W 一般形、耐食	台	1	14,130	14,130	
計						14,130	
単価						14,130	円/台

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-736号	VV-Rケーブル (SV) 丸形 600V	5.5mm2 2心	単位	m	数量		単価
					1		46
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (m)			m	1	46	46	WB020011
計						46	単- 904号
単価						46	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-737号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トリ用機械 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,347,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.4	25,305	136,647		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2	43,300	86,600		
運搬費等率 503%			式	1		1,122,932		
諸雑費 (まるめ)			式	1		821		
計						1,347,000		
単価						1,347,000	円/回	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-738号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	7,880,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発進基地環境測定費			式	1		7,880,760		
計						7,880,760		
単価						7,880,760	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-739号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	21,698,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
曙陸橋影響計測			式	1		21,698,160		
計						21,698,160		
単価						21,698,160	円/式	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-740号	材料費（式）		単位	式	数量		単価
					1		21,184,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
武岡トンネル影響計測			式	1		21,184,610	
計						21,184,610	
単価						21,184,610	円/式

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-741号	材料費（式）		単位	式	数量		単価
					1		6,066,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樟南高校（高盛土）影響計測			式	1		6,066,110	
計						6,066,110	
単価						6,066,110	円/式

参考資料（2）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-742号	材料費（式）		単位	式	数量		単価
					1		11,997,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
九州農政調整池影響計測			式	1		11,997,086	
計						11,997,086	
単価						11,997,086	円/式

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-743号	材料費（式）		単位	式	数量		単価
					1		7,235,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
東雲川調整池影響計測			式	1		7,235,341	
計						7,235,341	
単価						7,235,341	円/式

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-744号	材料費(式)		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
耐火性能基礎試験費		式	1		4,904,000			4,904,000
計					4,904,000			
単価					4,904,000		円/式	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-745号	酸素ガス	ホ ^ン ハ ^ク	単位	m ³	数量		1	単価 275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ³ ）			m ³	1	275	275	WB020013 単- 905号	
計						275		
単価						275	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-746号	溶解アセチレンガス	ホ ^ン ハ ^ク	単位	k g	数量		1	単価 1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	1,260	1,260	WB020017 単- 906号	
計						1,260		
単価						1,260	円/k g	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-747号	酸素ガス	ホ ^ン ハ ^ク	単位	m ³	数量		1	単価 275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ³ ）			m ³	1	275	275	WB020013 単- 905号	
計						275		
単価						275	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-748号	溶解アセチレンガス	ホ ^ン ハ ^ク	単位	k g	数量		1	単価 1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	1,260	1,260	WB020017 単- 906号	
計						1,260		
単価						1,260	円/k g	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-749号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			1,347
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水配管用亜鉛めっき鋼管 (SGPW)		ねじなし 100A 4B 損率70%		m	1	1,347	1,347	
計							1,347	
単価							1,347	円/m

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-750号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			961
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
SLP軽量鋼管		4B 100A 損率70%		m	1	961	961	
計							961	
単価							961	円/m

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-751号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	配管用炭素鋼鋼管 (SGP)	黒ねじ無し管 50A 2B 損率70%	m	1	538	538			538
	計					538			
	単価					538		円/m	

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-752号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	配管用炭素鋼鋼管 (SGP)	黒ねじ無し管 80A 3B 損率70%	m	1	889	889			889
	計					889			
	単価					889		円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-753号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイル鋼管		φ1300 3回使い	m	1	10,506	10,506		
計						10,506		
単価						10,500	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-754号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	2,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンリータクト		φ1300 3回使い	m	1	2,766	2,766		
計						2,766		
単価						2,766	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-755号	材料費（m）		単位	m	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ビニル風管	φ1100 ファスター型(防炎加工) 3回使い	m	1	1,383	1,383	
	計					1,383	
	単価					1,383	円/m

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-756号	材料費（個）		単位	個	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	照明器具(坑内照明用)	40W蛍光灯 防湿・防雨型 損率20%	個	1	2,960	2,960	
	計					2,960	
	単価					2,960	円/個

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-757号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	454
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 100m2 3心 損率15%	m	1	454	454		
	計					454		
	単価					454	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-758号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	18,000
	照明器具	リフレクタ投光器 損率20%	個	1	18,000	18,000		
	計					18,000		
	単価					18,000	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-759号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	600Vゴムキャブタイヤケーブル	2PNCT 3.5mm2 2心 損率15%	m	1	50.4	50	
	計					50	
	単価					50	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-760号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	通信・非常警報装置	親機	個	1	38,000	38,000	
	計					38,000	
	単価					38,000	円/個

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-761号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信・非常警報装置		子機	個	1	38,000	38,000		
計						38,000		
単価						38,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-762号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 1.25mm2 3心	m	1	36.5	36		
計						36		
単価						36	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-763号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	一般通信用ケーブル	FCPEV 1.2mm2 2P	m	1	57.5	57			
	計					57			
	単価					57	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-764号	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業高さ1.2m	単位	供用日	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ1.2m	日	1	11,000	11,000			
	計					11,000			
	単価					11,000	円/供用日		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-765号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価 9,325
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートポール(電力仕様)	10m末口19cm 3.4kN 損率25%	本	1	9,325	9,325	
	計					9,325	
	単価					9,325	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-766号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価 607
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽腕金LGA(電力規格品)	1.8 ̄(高圧3線引通・総槍出) 損率25%	本	1	607	607	
	計					607	
	単価					607	円/本

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-767号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金LGA(電力規格品)		0.9 ㄗ(低圧2線引通・引留) 損率25%	本	1	340	340		
計						340		
単価						340	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-768号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具(丸型ｱｰﾓﾀｲ)		2.3×25×945(mm) 損率25%	本	1	162	162		
計						162		
単価						162	円/本	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-769号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具(Uボルト)		13×220mm 損率25%	個	1	205	205		
計						205		
単価						205	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-770号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
がいし（配電線用）		高圧耐張がいし 普通形 損率25%	個	1	482	482		
計						482		
単価						482	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-771号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具(銅線用引留クランプ)		耐張碍子用 38mm2 損率25%	個	1	422	422		
計						422		
単価						422	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-772号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具(蓄力形コネク)		38mm2 損率30%	個	1	172	172		
計						172		
単価						172	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-773号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	配電用避雷器	8.4KV 一般型 損率30%	個	1	3,030	3,030	
	計					3,030	
	単価					3,030	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-774号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	がいし(配電線用)	玉がいし 100×100 損率25%	個	1	129	129	
	計					129	
	単価					129	円/個

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-775号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
がいし(配電線用)		高压ビ ^ン がいし 普通形 大 損率25%	個	1	270	270		
計						270		
単価						270	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-776号	材料費（k g）		単位	k g	数量	1	単価	387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亜鉛メッキ鋼より線		2種A級 22mm2	k g	1	387	387		
計						387		
単価						387	円/k g	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-777号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具(巻付 ^レ リップ ^レ)		シンプル、玉磚子用 22mm2	個	1	271	271		
計						271		
単価						271	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-778号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート根かせ		A型(バンド ^レ 付) 損率25%	個	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-779号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配電線用架線金具(足場ホト)		CP用 損率25%	本	1	39	39	
計						39	
単価						39	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-780号	材料費（m）		単位	m	数量		単価
					1		1,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G70	m	1	1,324.8	1,324	
計						1,324	
単価						1,324	円/m

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-781号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	厚鋼電線管	G28	m	1	435.74	435			
	計					435			
	単価					435	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-782号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	装柱金具	SFBT-10 (ステンレスベルト)	m	1	67	67			
	計					67			
	単価					67	円/m		

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-783号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	装柱金具	SLS-1 (ステンレス [®] 肘締付金具)	個	1	109	109			
	計					109			
	単価					109	円/個		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-784号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高圧架橋ホリ絶縁ヒールシースケープル	6KV (CV) 38mm ² 3心 損率30%	m	1	546	546			
	計					546			
	単価					546	円/m		

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-785号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压引下用架橋 ^ホ リェ ^ル 絶縁電線		6.6KV PDC 38mm ² 損率30%	m	1	158	158		
計						158		
単価						158	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-786号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600V ^ビ ニ ^ル 絶縁電線		IV 38mm ² 損率30%	m	1	105	105		
計						105		
単価						105	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-787号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	丸形アース棒	E-B5 10φ×1500mm	本	1	1,190	1,190			1,190
	計					1,190			
	単価					1,190		円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-788号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	接地棒用リッド端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	325	325			325
	計					325			
	単価					325		円/本	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-789号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地極銅板		900mm2×1.5t 黄銅叩付	枚	1	19,800	19,800	
計						19,800	
単価						19,800	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-790号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配電線用架線金具		蓄力形コネクタ用 100A(高圧水切カハ)	個	1	547	547	
計						547	
単価						547	円/個

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-791号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具		蓄力形コネクタ用 T1 2個用(高圧分岐カバー)	個	1	376	376		
計						376		
単価						376	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-792号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	5,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステアブロック ロット付き		No.1 500×250	個	1	5,230	5,230		
計						5,230		
単価						5,230	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-793号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
端末処理材(テ-フ 巻工法)はんだ方式		CV3心 屋外 6600V 38mm2	組	1	13,900	13,900	
計						13,900	
単価						13,900	円/組

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-794号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
端末処理材(テ-フ 巻工法)はんだ方式		CV3心 屋内 6600V 38mm2	組	1	10,600	10,600	
計						10,600	
単価						10,600	円/組

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-795号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末処理材(テ-フ 巻工法)はんだ方式		CV3心 屋外 6600V 14mm2						
			組	1	10,800	10,800		
	計					10,800		
	単価					10,800	円/組	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-796号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			8,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末処理材(テ-フ 巻工法)はんだ方式		CV3心 屋内 6600V 14mm2						
			組	1	8,620	8,620		
	計					8,620		
	単価					8,620	円/組	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-797号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G54	m	1	920.72	920		
	計					920		
	単価					920	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-798号	材料費 (個)		単位	個	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	漏電遮断器	600V 3P 50AF 損率30%	個	1	1,788	1,788		
	計					1,788		
	単価					1,788	円/個	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-799号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	漏電遮断器	600V 3P 100AF 損率30%	個	1	3,450	3,450			
	計					3,450			
	単価					3,450		円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-800号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010	1,010			
	計					1,010			
	単価					1,010		円/本	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-801号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV)38mm2 3心 損率30%	m	1	338	338			
	計					338			
	単価					338	円/m		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-802号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	1,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	漏電遮断器	600V 3P 30AF 損率30%	個	1	1,434	1,434			
	計					1,434			
	単価					1,434	円/個		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-803号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	6,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
漏電遮断器		600V 3P 200AF 損率30%	個	1	6,270	6,270		
計						6,270		
単価						6,270	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-804号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金LGA(電力規格品)		1.5 ㄱ(高压3線引通・総槍出) 損率25%	本	1	520	520		
計						520		
単価						520	円/本	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-805号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	屋外用ポリエチレン絶縁電線	0E 38mm2 損率30%	m	1	112	112			
	計					112			
	単価					112		円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-806号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	6,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリートポール(NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN 損率25%	本	1	6,800	6,800			
	計					6,800			
	単価					6,800		円/本	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-807号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	がいし（配電線用）	低圧引留がいし 75×65 損率25%	個	1	46.7	46	
	計					46	
	単価					46	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-808号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	配電線用架線金具（低圧ラック）	電力・JR規格品（RL-0） 損率25%	個	1	46.7	46	
	計					46	
	単価					46	円／個

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-809号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	14
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	屋外用ビニル絶縁電線	0W 2.6mm 損率30%	m	1	14.5	14		
	計					14		
	単価					14	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-810号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	21
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	屋外用ビニル絶縁電線	0W 3.2mm 損率30%	m	1	21.4	21		
	計					21		
	単価					21	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-811号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	40
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	屋外用ビニル絶縁電線	0W 14mm 損率30%	m	1	40.2	40		
	計					40		
	単価					40	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-812号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	61
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	屋外用ビニル絶縁電線	0W 22mm 損率30%	m	1	61.8	61		
	計					61		
	単価					61	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-813号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	屋外用ビニル絶縁電線	0W 38mm 損率30%	m	1	101	101			
	計					101			
	単価					101		円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-814号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	屋外用ビニル絶縁電線	0W 60mm 損率30%	m	1	159	159			
	計					159			
	単価					159		円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-815号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	屋外用ビニル絶縁電線	0W 100mm 損率30%	m	1	265	265			
	計					265			
	単価					265	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-816号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	1	600	600			
	計					600			
	単価					600	円/個		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-817号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン	個	1	180	180		
計						180		
単価						180	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-818号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV)5.5mm2 3心 損率30%	m	1	62.1	62		
計						62		
単価						62	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-819号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV)8mm2 3心 損率30%	m	1	80.4	80		
	計					80		
	単価					80	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-820号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV)14mm2 3心 損率30%	m	1	127	127		
	計					127		
	単価					127	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-821号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV)22mm2 3心 損率30%	m	1	197	197		
	計					197		
	単価					197	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-822号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV)60mm2 3心 損率30%	m	1	527	527		
	計					527		
	単価					527	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-823号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV)100mm2 3心 損率30%	m	1	909	909			
	計					909			
	単価					909	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-824号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV)150mm2 3心 損率30%	m	1	1,449	1,449			
	計					1,449			
	単価					1,449	円/m		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-825号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般用ケブル受皿		25R ホ [®] ポリエレン	個	1	220	220	
計						220	
単価						220	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-826号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 92,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
親子ヒット		T38-150	個	1	92,000	92,000	
計						92,000	
単価						92,000	円／個

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-827号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		EH32M38-4000	本	1	50,400	50,400	
	計					50,400	
	単価					50,400	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-828号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		CM38R38NZ	個	1	16,800	16,800	
	計					16,800	
	単価					16,800	円／個

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-829号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
AGF鋼管(長尺鋼管先受工用)		先頭管 φ114.3 t=6.0						
			本	1	28,000	28,000		
	計					28,000		
	単価					28,000	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-830号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
AGF鋼管(長尺鋼管先受工用)		中間管 φ114.3 t=6.0						
			本	1	23,800	23,800		
	計					23,800		
	単価					23,800	円/本	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-831号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
							23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
AGF鋼管(長尺鋼管先受工用)		端末管 φ114.3 t=6.0 スリット入					
			本	1	23,800	23,800	
	計					23,800	
	単価					23,800	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-832号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
							28,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ユニットピット		φ114.3用					
			個	1	28,800	28,800	
	計					28,800	
	単価					28,800	円/個

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-833号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ケ-シ-カ-イ-	φ114.3用	個	1	240,000	240,000	
	計					240,000	
	単価					240,000	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-834号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 76,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	スタビライザ-		個	1	76,400	76,400	
	計					76,400	
	単価					76,400	円/個

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-835号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	38,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポット [°]	EH32M38-3050	本	1	38,800	38,800		
	計					38,800		
	単価					38,800	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-836号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	T38スリーフ [°]	CM38	個	1	8,000	8,000		
	計					8,000		
	単価					8,000	円/個	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-837号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	保護キャップ	φ114.3用	個	1	8,000	8,000			
	計					8,000			
	単価					8,000	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-838号	材料費（組）		単位	組	数量		1	単価	56,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	セントライザ	φ114.3用	組	1	56,000	56,000			
	計					56,000			
	単価					56,000	円/組		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-839号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サフ [®] セントライザ [®]		φ114.3用	組	1	40,000	40,000		
計						40,000		
単価						40,000	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-840号	材料費（k g）		単位	k g	数量	1	単価	720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン	k g	1	720	720		
計						720		
単価						720	円／k g	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-841号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	66,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イサトハッカ	φ114.3用	組	1	66,800	66,800		
	計					66,800		
	単価					66,800	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-842号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	逆止弁	ゴム製 φ114.3用	個	1	1,440	1,440		
	計					1,440		
	単価					1,440	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-843号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 2,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆止弁スッパ-		φ114.3用	個	1	2,880	2,880	
計						2,880	
単価						2,880	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-844号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ミキシクエユニット			個	1	2,400	2,400	
計						2,400	
単価						2,400	円/個

参考資料（3）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-845号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐圧テリハ [®] リ-ホ-ス		φ12×1.5m ホールハ [®] ルフ [®] 付	本	1	5,200	5,200	
計						5,200	
単価						5,200	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-846号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐圧テリハ [®] リ-ホ-ス		φ12×20m	本	1	18,000	18,000	
計						18,000	
単価						18,000	円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-847号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コーキング剤	コーキング [®] チェーブ [®]	本	1	600	600			
	計					600			
	単価					600	円／本		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-848号	材料費（k g）		単位	k g	数量		1	単価	300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コーキング [®] ウエス		k g	1	300	300			
	計					300			
	単価					300	円／k g		

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-849号	ポルトランドセメント 普通	25kg袋	単位	k g	数量		1	単価	18
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）			k g	1	18	18	WB020017 単- 907号		
計						18			
単価						18	円／k g		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-850号	ベントナイト 榛名	200メッシュ 25kg入	単位	k g	数量		1	単価	42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）			k g	1	42	42	WB020017 単- 908号		
計						42			
単価						42	円／k g		

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-851号	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	薬液注入管 マンシエツチューブ [®] 径40mm	単位	m	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	1,800	1,800	WB020011 単- 909号	
計						1,800		
単価						1,800	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-852号	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 (VP)	呼び径40 48×3.6mm×4m	単位	m	数量	1	単価	235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	235	235	WB020011 単- 910号	
計						235		
単価						235	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-853号	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	先端キャップ	単位	個	数量		1	360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	360	360	WB020015 単- 911号	
計						360		
単価						360	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-854号	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	A7アダプター	単位	個	数量		1	288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	288	288	WB020015 単- 912号	
計						288		
単価						288	円/個	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-855号	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	B7ダブター	単位	個	数量		単価	
						1		288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	288	288	単- 913号	
	計					288		
	単価					288	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-856号	薬液注入管用資材	ワット	単位	個	数量		単価	
						1		121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	121	121	単- 914号	
	計					121		
	単価					121	円/個	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-857号	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	ゴムキャップ	単位	個	数量		単価	
						1		184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	184	184	WB020015 単- 915号	
計						184		
単価						184	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-858号	材料費（L）		単位	L	数量		単価	
						1		50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		溶液型シカゾル	L	1	50	50		
計						50		
単価						50	円/L	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-859号	二重管ダブルパッカー注入消耗材料費	薬液注入管 マンシエットチューブ 径40mm	単位	m	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	1,800	1,800	WB020011 単- 909号	
計						1,800		
単価						1,800	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-860号	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 (VP)	呼び径40 48×3.6mm×4m	単位	m	数量	1	単価	235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	235	235	WB020011 単- 910号	
計						235		
単価						235	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-861号	材料費（L）		単位	L	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土質安定注入薬剤	クランド [®] エ-スGA-020S(瞬結材)	L	1	76	76			76
	計					76			
	単価					76		円/L	

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-862号	材料費（L）		単位	L	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土質安定注入薬剤	クランド [®] エ-スGA-020S(暖結材)	L	1	72	72			72
	計					72			
	単価					72		円/L	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-863号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	削孔用損耗材料費	砂質土(N≦50) V-JET工法	m	1	4,542	4,542			4,542
	計					4,542			
	単価					4,542		円/m	

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-864号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固化材	VJ-H 標準タイプ	t	1	23,000	23,000			23,000
	計					23,000			
	単価					23,000		円/t	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-865号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	造成用損耗材料	造成 V-JET工法	m ³	1	11,064	11,064			
	計					11,064			
	単価					11,060		円/m ³	

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-866号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特許使用料	V-JET工法 造成体1m ³ 当り	m ³	1	800	800			
	計					800			
	単価					800		円/m ³	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-867号	メタルクラウン	φ200 砂質土(N≦50)	単位	個	数量		1	56,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	56,300	56,300	WB020015 単- 916号	
計						56,300		
単価						56,300	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-868号	スタビライザー	φ200 砂質土(N≦50)	単位	個	数量		1	29,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	29,300	29,300	WB020015 単- 917号	
計						29,300		
単価						29,300	円/個	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-869号	ケーシングパイプ	φ200 砂質土(N≦50)	単位	本	数量		単価	
						1		118,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	118,700	118,700		単- 918号
	計					118,700		
	単価					118,700		円/本

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-870号	メタルクラウン	φ200 鉄筋コンクリート	単位	個	数量		単価	
						1		56,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	56,300	56,300		単- 919号
	計					56,300		
	単価					56,300		円/個

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-871号	スタビライザー	φ200 鉄筋コンクリート	単位	個	数量		単価	
						1		29,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	29,300	29,300		単- 920号
	計					29,300		
	単価					29,300		円/個

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-872号	ケーシングパイプ	φ200 鉄筋コンクリート	単位	本	数量		単価	
						1		118,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	118,700	118,700		単- 921号
	計					118,700		
	単価					118,700		円/本

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-873号	超高压ホース	L=80m	単位	本	数量		1	2,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	2,180,000	2,180,000	WB020014 単- 922号	
計						2,180,000		
単価						2,180,000	円／本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-874号	耐圧エアホース	L=80m	単位	本	数量		1	350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	350,000	350,000	WB020014 単- 923号	
計						350,000		
単価						350,000	円／本	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-875号	MF 二重管ロード	3m/本	単位	本	数量		単価	
						1		435,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	435,000	435,000	単- 924号	
	計					435,000		
	単価					435,000	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-876号	MF 二重管スイベル	専用スイベル	単位	個	数量		単価	
						1		1,860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	1,860,000	1,860,000	単- 925号	
	計					1,860,000		
	単価					1,860,000	円/個	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-877号	超高压噴射用ノズル	超硬合金製	単位	個	数量		1	80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	80,000	80,000	WB020015 単- 926号	
計						80,000		
単価						80,000	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-878号	エアーノズル	硬質合金製	単位	個	数量		1	60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	60,000	60,000	WB020015 単- 927号	
計						60,000		
単価						60,000	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-879号	超高压ポンプ消耗材料	バルブ、シール、フランジ類	単位	組	数量		単価
					1		2,730,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）							WB020019
			組	1	2,730,000	2,730,000	単- 928号
	計					2,730,000	
	単価					2,730,000	円/組

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-880号	材料費（m3）		単位	m3	数量		単価
					1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特許使用料		マルチファン工法 造成体1m3当り					
			m3	1	1,500	1,500	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/m3

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-881号	メタルクラウン	φ140 砂質土(N≦50)	単位	個	数量	1	単価	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	27,900	27,900	WB020015 単- 929号	
計						27,900		
単価						27,900	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-882号	スタビライザー	φ140 砂質土(N≦50)	単位	個	数量	1	単価	4,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	4,460	4,460	WB020015 単- 930号	
計						4,460		
単価						4,460	円/個	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-883号	ケーシングパイプ	φ140 砂質土(N≦50)	単位	本	数量		単価	
						1		23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	23,800	23,800		単- 931号
	計					23,800		
	単価					23,800		円/本

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-884号	計測管		単位	m	数量		単価	
						1		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	15,000	15,000		単- 932号
	計					15,000		
	単価					15,000		円/m

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-885号	メタルクラウン	φ140 鉄筋コンクリート	単位	個	数量		単価	
						1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	27,900	27,900	単- 933号	
	計					27,900		
	単価					27,900	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-886号	スタビライザー	φ140 鉄筋コンクリート	単位	個	数量		単価	
						1		4,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	4,460	4,460	単- 934号	
	計					4,460		
	単価					4,460	円/個	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-887号	ケーシングパイプ	φ140 鉄筋コンクリート(N≦50)	単位	本	数量		単価	
						1		23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	23,800	23,800	単- 935号	
	計					23,800		
	単価					23,800	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-888号	計測管		単位	m	数量		単価	
						1		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）							WB020011	
			m	1	15,000	15,000	単- 932号	
	計					15,000		
	単価					15,000	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-889号	メタルクラウン	φ140 CB充填部	単位	個	数量		1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			個	1	15,000	15,000	WB020015 単- 936号		
計						15,000			
単価						15,000	円/個		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-890号	スタビライザー	φ140 CB充填部	単位	個	数量		1	単価	6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			個	1	6,300	6,300	WB020015 単- 937号		
計						6,300			
単価						6,300	円/個		

参考資料（3）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-891号	ケーシングパイプ	φ140 CB充填部	単位	本	数量		単価	
						1		27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）							WB020014	
			本	1	27,000	27,000	単- 938号	
	計					27,000		
	単価					27,000	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-892号	材料費（k g）		単位	k g	数量		単価	
						1		522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アソカ鋼材[1×φ12.7(PC鋼より線φ12.7)]		防錆被覆済み[工場加工費含む]						
			k g	1	522	522		
	計					522		
	単価					522	円/k g	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-893号	材料費（k g）		単位	k g	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	頭部防錆材	カリース	k g	1	950	950			
	計					950			
	単価					950	円/k g		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-894号	材料費（k g）		単位	k g	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防食防水弾性シール材	ウレタン系樹脂	k g	1	1,230	1,230			
	計					1,230			
	単価					1,230	円/k g		

参考資料（3）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-895号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
						1	1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
定着加工用具			組	1	1,900	1,900	
計						1,900	
単価						1,900	円／組

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-896号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
						1	25,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アソカ-定着具			組	1	25,230	25,230	
計						25,230	
単価						25,230	円／組

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-897号	材料費（L）		単位	L	数量		1	単価	900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	起泡剤	ｼﾞｻﾞｰﾄﾞ2	L	1	900	900			
	計					900			
	単価					900	円/L		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-898号	材料費（m ² ）		単位	m ²	数量		1	単価	840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	遮水シート	軟質塩化ビニルシート 厚1mm	m ²	1	840	840			
	計					840			
	単価					840	円/m ²		

参考資料（3）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-899号	高所作業車 [トラック架装リフト車]	伸縮フォームハスクケット型 標準タイプ 作業床高18～18.5m	単位	供用日	数量		単価
					1		20,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車[トラック架装リフト車]賃料		伸縮フォームハスクケット型 標準タイプ 作業床高18～18.5m	台・日	1	20,930	20,930	
計						20,930	
単価						20,930	円/供用日

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-900号	材料費 (t)		単位	t	数量		単価
					1		106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋用小形丸鋼		SR235 16～25mm	t	1	106,000	106,000	
計						106,000	
単価						106,000	円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-901号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼板	厚板 SS400 12≦t≦25 全損	t	1	119,300	119,300			
	計					119,300			
	単価					119,300		円/t	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-902号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼材	鉄骨(特殊)部材+クレーン設備用部材 全損	t	1	101,000	101,000			
	計					101,000			
	単価					101,000		円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-903号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	1,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	反射形投光電球 レフランプ® (RF)	屋外 110/220V 450WH(500W)	個	1	1,760	1,760			
	計					1,760			
	単価					1,760	円/個		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-904号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	46
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	VV-Rケーブル (SV) 丸形 600V	5.5mm2 2心	m	1	46.8	46			
	計					46			
	単価					46	円/m		

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-905号	材料費（m ³ ）		単位	m ³	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	酸素ガス	ホソバ	m ³	1	275	275			
	計					275			
	単価					275	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-906号	材料費（k g）		単位	k g	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶解アセチレンガス	ホソバ	k g	1	1,260	1,260			
	計					1,260			
	単価					1,260	円/k g		

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-907号	材料費（k g）		単位	k g	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ポルトランドセメント 普通	25kg袋入	k g	1	18	18	18
	計					18	
	単価					18	円／k g

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-908号	材料費（k g）		単位	k g	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ペントナイト 榛名	200メッシュ 25kg袋	k g	1	42	42	42
	計					42	
	単価					42	円／k g

参考資料（４）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-909号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	1,800
	二重管ダブルハッカー注入消耗材料費	薬液注入管 マンジェットチューブ 径40mm	m	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-910号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	235
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管(VP)	呼び径40 48×3.6mm×4m	m	1	235	235		
	計					235		
	単価					235	円/m	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-911号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルハッカー注入消耗材料費	先端キャップ	個	1	360	360		
	計					360		
	単価					360	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-912号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルハッカー注入消耗材料費	A7アダプター	個	1	288	288		
	計					288		
	単価					288	円／個	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-913号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管がフルハッカ-注入消耗材料費		B7がフター	個	1	288	288		
計						288		
単価						288	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-914号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬液注入管用資材		ソケット	個	1	121	121		
計						121		
単価						121	円／個	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-915号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブリング注入消耗材料費	コムキャップ	個	1	184	184		
	計					184		
	単価					184	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-916号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	56,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メタルラン	φ200 砂質土(N≤50)	個	1	56,300	56,300		
	計					56,300		
	単価					56,300	円／個	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-917号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	29,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スチライザー		φ200 砂質土(N≤50)	個	1	29,300	29,300		
計						29,300		
単価						29,300	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-918号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	118,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシングパイプ		φ200 砂質土(N≤50)	本	1	118,700	118,700		
計						118,700		
単価						118,700	円／本	

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-919号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			56,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
マルクラウン		φ200 鉄筋コンクリート	個	1	56,300	56,300		
計						56,300		
単価						56,300	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-920号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			29,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタビライザー		φ200 鉄筋コンクリート	個	1	29,300	29,300		
計						29,300		
単価						29,300	円／個	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-921号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		118,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケ-ンカ°パイ°		φ200 鉄筋コンクリ-ト	本	1	118,700	118,700	
計						118,700	
単価						118,700	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-922号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		2,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
超高压ホ-ス		φ32mm L=80m 耐压35Mpa	本	1	2,180,000	2,180,000	
計						2,180,000	
単価						2,180,000	円/本

参考資料（４）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-923号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
						1	350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐圧エアホース		φ32mm L=80m 耐圧3Mpa	本	1	350,000	350,000	
計						350,000	
単価						350,000	円／本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-924号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
						1	435,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
MF二重管ロッド		φ114.3 3m/本	本	1	435,000	435,000	
計						435,000	
単価						435,000	円／本

参考資料（４）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-925号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
MF二重管スベール		専用スベール	個	1	1,860,000	1,860,000		
計						1,860,000		
単価						1,860,000	円／個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-926号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超高压噴射用ノズル		超硬合金製 ノズル径φ4.25	個	1	80,000	80,000		
計						80,000		
単価						80,000	円／個	

参考資料（４）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-927号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
エア-ノズル		硬質合金製 ノズル径φ15	個	1	60,000	60,000	
計						60,000	
単価						60,000	円／個

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-928号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		2,730,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
超高压ポンプ 消耗材料		パルプ、シール、フランジ等類	組	1	2,730,000	2,730,000	
計						2,730,000	
単価						2,730,000	円／組

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-929号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	マルクラウン	φ140 砂質土(N≤50)	個	1	27,900	27,900		
	計					27,900		
	単価					27,900		円／個

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-930号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スタビライザー	φ140 砂質土(N≤50)	個	1	4,460	4,460		
	計					4,460		
	単価					4,460		円／個

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-931号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
							23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケンカ®パイプ		φ140 砂質土(N≤50)	本	1	23,800	23,800	
計						23,800	
単価						23,800	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-932号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価
							15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計測管		65A STK400 76.3mm×4.2mm	m	1	15,000	15,000	
計						15,000	
単価						15,000	円/m

参考資料（４）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-933号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
マルクラウン		φ140 鉄筋コンクリート	個	1	27,900	27,900	
計						27,900	
単価						27,900	円／個

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-934号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		4,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スタビライザー		φ140 鉄筋コンクリート	個	1	4,460	4,460	
計						4,460	
単価						4,460	円／個

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-935号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
							23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケ-ンカ°パイ°		φ140 鉄筋コンクリ-ト					
			本	1	23,800	23,800	
	計					23,800	
	単価					23,800	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
単-936号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
							15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メタルクラン		φ140 CB充填部					
			個	1	15,000	15,000	
	計					15,000	
	単価					15,000	円/個

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-937号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スチライザー	φ140 CB充填部	個	1	6,300	6,300		
	計					6,300		
	単価					6,300	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0	
単-938号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーシングパイプ	φ140 CB充填部	本	1	27,000	27,000		
	計					27,000		
	単価					27,000	円/本	