

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	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事
工事地名	大分県玖珠郡九重町大字野上地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年2月	12) 設計年月	令和4年2月
2) 事務所名	大分河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189600047	14) 単価適用年月	2022年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	273,911,000
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	246,125,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	388日間 自 令和4年3月9日 (当初) 至 令和5年3月31日 (2回変更) 至 令和5年3月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大分県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	玖珠	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道210号	22) 処分費等	790,613
		23) 公告日	令和4年1月11日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川等災害復旧事業費	2) 目： 道路災害復旧費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 (九重②地区)		式	1		81,437,802				
		式	1		82,801,281	1	1,363,479		
地下水排除工		式	1		1,925,656				
		式	1		1,925,656	0	0		
集排水ホーリング工		式	1		1,925,656				
		式	1		1,925,656	0	0		
ホーリング	地表 粘性土・砂質土 径90mm	m	75	7,405	555,375			単-1号	
		m	75	7,405	555,375	0	0		
ホーリング	地表 軟岩 径90mm	m	25	13,738	343,450			単-2号	
		m	25	13,738	343,450	0	0		
保孔管	地表 スレーナ現場加工有 VP40	m	100	715.3	71,530			単-3号	
		m	100	715.3	71,530	0	0		
流末処理	タイプ1 VP75+高密度ポリ エチレン管(シングル構造)φ7 5	箇所	1	5,212	5,212			単-4号	
		箇所	1	5,212	5,212	0	0		
流末処理	タイプ2 VP75+高密度ポリ エチレン管(シングル構造)φ7 5	箇所	2	10,162	20,324			単-5号	
		箇所	2	10,162	20,324	0	0		
流末処理	タイプ3 VP75+高密度ポリ エチレン管(シングル構造)φ7 5	箇所	2	15,976	31,952			単-6号	
		箇所	2	15,976	31,952	0	0		
ホーリング 仮設機材		回	5		594,845			内-1号	
		回	5		594,845	0	0		
足場	横ホーリング 削孔用	空m3	100		302,968			内-2号	
		空m3	100		302,968	0	0		
抑止杭工		式	1		77,405,027				
		式	1		78,768,506	1	1,363,479		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
場所打杭工		式	1		77,405,027				
			1		78,768,506	1	1,363,479		
場所打杭 (1, 3, 5, 7)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	4	1,064,791	4,259,164			単-7号	
			0	1,064,791	0	-4	-4,259,164		
場所打杭 (1)	杭径 500mm 杭長(設計長) 7m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0	0	0			単-8号	
			1	847,000	847,000	1	847,000		
場所打杭 (2, 4, 6)	杭径 500mm 杭長(設計長) 10.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	3	1,036,936	3,110,808			単-9号	
			0	1,036,936	0	-3	-3,110,808		
場所打杭 (2)	杭径 500mm 杭長(設計長) 7.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0	0	0			単-10号	
			1	874,300	874,300	1	874,300		
場所打杭 (3)	杭径 500mm 杭長(設計長) 10m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0	0	0			単-11号	
			1	1,010,000	1,010,000	1	1,010,000		
場所打杭 (4)	杭径 500mm 杭長(設計長) 10.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0	0	0			単-12号	
			1	1,033,000	1,033,000	1	1,033,000		
場所打杭 (5, 28)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0	0	0			単-13号	
			2	1,119,000	2,238,000	2	2,238,000		
場所打杭 (6, 30)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0	0	0			単-14号	
			2	1,149,000	2,298,000	2	2,298,000		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
場所打杭 (7, 15, 37)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 3	0 1,204,000	0 3,612,000	3	3,612,000	単-15号	
場所打杭 (8, 33, 38)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 3	0 1,177,000	0 3,531,000	3	3,531,000	単-16号	
場所打杭 (8)	杭径 500mm 杭長(設計長) 10.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,036,936 1,036,936	1,036,936 0	-1	-1,036,936	単-17号	
場所打杭 (9)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,091,748 1,091,748	1,091,748 0	-1	-1,091,748	単-18号	
場所打杭 (9, 41)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 2	0 1,204,000	0 2,408,000	2	2,408,000	単-19号	
場所打杭 (10)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,064,791 1,064,791	1,064,791 0	-1	-1,064,791	単-20号	
場所打杭 (10)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 1	0 1,204,000	0 1,204,000	1	1,204,000	単-21号	
場所打杭 (11)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,091,748 1,091,748	1,091,748 0	-1	-1,091,748	単-22号	
場所打杭 (11)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 1	0 1,199,000	0 1,199,000	1	1,199,000	単-23号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
場所打杭 (12)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,064,791 1,064,791	1,064,791 0	-1	-1,064,791	単-24号	
場所打杭 (12, 17)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 2	0 1,177,000	0 2,354,000	2	2,354,000	単-25号	
場所打杭 (13, 20)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	2 0	1,091,748 1,091,748	2,183,496 0	-2	-2,183,496	単-26号	
場所打杭 (13)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 1	0 1,204,000	0 1,204,000	1	1,204,000	単-27号	
場所打杭 (14)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,064,791 1,064,791	1,064,791 0	-1	-1,064,791	単-28号	
場所打杭 (14)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 1	0 1,177,000	0 1,177,000	1	1,177,000	単-29号	
場所打杭 (15, 22)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	2 0	1,091,748 1,091,748	2,183,496 0	-2	-2,183,496	単-30号	
場所打杭 (16)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,059,400 1,059,400	1,059,400 0	-1	-1,059,400	単-31号	
場所打杭 (16, 21, 29, 34)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 4	0 1,149,000	0 4,596,000	4	4,596,000	単-32号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
場所打杭 (17)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,118,705 1,118,705	1,118,705 0	-1	-1,118,705	単-33号	
場所打杭 (18)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,091,748 1,091,748	1,091,748 0	-1	-1,091,748	単-34号	
場所打杭 (18, 27, 32)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 3	0 1,149,000	0 3,447,000	3	3,447,000	単-35号	
場所打杭 (19, 26)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	2 0	1,118,705 1,118,705	2,237,410 0	-2	-2,237,410	単-36号	
場所打杭 (19, 31, 36)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 3	0 1,177,000	0 3,531,000	3	3,531,000	単-37号	
場所打杭 (20)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 1	0 1,115,000	0 1,115,000	1	1,115,000	単-38号	
場所打杭 (21, 28)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	2 0	1,118,705 1,118,705	2,237,410 0	-2	-2,237,410	単-39号	
場所打杭 (22)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 1	0 1,119,000	0 1,119,000	1	1,119,000	単-40号	
場所打杭 (23)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,118,705 1,118,705	1,118,705 0	-1	-1,118,705	単-41号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
場所打杭 (23)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 1	0 1,149,000	0 1,149,000	1	1,149,000	単-42号	
場所打杭 (24)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 1	1,118,705 1,118,705	1,118,705 1,118,705	0	0	単-43号	
場所打杭 (25)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 1	1,148,357 1,148,357	1,148,357 1,148,357	0	0	単-44号	
場所打杭 (26)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	0 1	0 1,119,000	0 1,119,000	1	1,119,000	単-45号	
場所打杭 (27, 32)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	2 0	1,148,357 1,148,357	2,296,714 0	-2	-2,296,714	単-46号	
場所打杭 (29, 34)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	2 0	1,148,357 1,148,357	2,296,714 0	-2	-2,296,714	単-47号	
場所打杭 (30)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,148,357 1,148,357	1,148,357 0	-1	-1,148,357	単-48号	
場所打杭 (31, 36)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	2 0	1,176,212 1,176,212	2,352,424 0	-2	-2,352,424	単-49号	
場所打杭 (33, 38)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	2 0	1,176,212 1,176,212	2,352,424 0	-2	-2,352,424	単-50号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
場所打杭 (35, 40)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	2 2	1,176,212 1,176,212	2,352,424 2,352,424	0	0	単-51号	
場所打杭 (37)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,203,169 1,203,169	1,203,169 0	-1	-1,203,169	単-52号	
場所打杭 (39)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 1	1,203,169 1,203,169	1,203,169 1,203,169	0	0	単-53号	
場所打杭 (41)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 0	1,203,169 1,203,169	1,203,169 0	-1	-1,203,169	単-54号	
場所打杭 (42)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 1	1,170,821 1,170,821	1,170,821 1,170,821	0	0	単-55号	
場所打杭 (43)	杭径 500mm 杭長(設計長) 14m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 1	1,231,024 1,231,024	1,231,024 1,231,024	0	0	単-56号	
場所打杭 (44, 46)	【鋼管杭支給品】杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	2 2	952,471 952,471	1,904,942 1,904,942	0	0	単-57号	
場所打杭 (45)	【鋼管杭支給品】杭径 500mm 杭長(設計長) 14m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 1	970,442 970,442	970,442 970,442	0	0	単-58号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
場所打杭 (47)	【鋼管杭支給品】杭径 500mm 杭長(設計長) 14m 490材相当品 中詰 コンクリート 18-8-40(高炉)	本	1 1	970,442 970,442	970,442 970,442	0	0	単-59号	
場所打杭 (48)	【鋼管杭支給品】杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中 詰コンクリート 18-8-40(高 炉)	本	1 1	952,471 952,471	952,471 952,471	0	0	単-60号	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m3	170 170	906 906	154,020 154,020	0	0	単-61号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	170 170	4,810 4,810	817,700 817,700	0	0	単-62号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	170 170	112 112	19,040 19,040	0	0	単-63号	
支給品運搬	鋼管杭	回	3 0		22,487 0	-3	-22,487	内-3号	
支給品運搬	鋼管杭	本	0 5		0 188,784	5	188,784	内-4号	
やぐら設置・撤去		回	1 1		155,450 155,450	0	0	内-5号	
足場	大口径削孔用、大口径フ タ用	空m3	1,300 1,300		23,345,415 23,345,415	0	0	内-6号	
仮設工		式	1 1		2,107,119 2,107,119	0	0		
交通管理工		式	1 1		2,107,119 2,107,119	0	0		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
交通誘導警備員		人日	175		2,107,119			内-7号	
			175		2,107,119	0	0		
直接工事費		式	1		81,437,802				
			1		82,801,281	1	1,363,479		
共通仮設費		式	1		11,872,424				
			1		12,050,744	1	178,320		
共通仮設費		式	1		872,274				
			1		885,901	1	13,627		
技術管理費		式	1		45,601				
			1		45,601	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		45,601			内-8号	
			1		45,601	0	0		
現場環境改善費(率計上)		式	1		826,673				
			1		840,300	1	13,627		
共通仮設費(率計上)		式	1		11,000,150				
			1		11,164,843	1	164,693		
純工事費		式	1		93,310,226				
			1		94,852,025	1	1,541,799		
現場管理費		式	1		31,552,874				
			1		32,038,558	1	485,684		
工事原価		式	1		197,064,141				
			1		237,272,148	1	40,208,007		
一般管理費等		式	1		26,685,859				
			1		30,977,852	1	4,291,993		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
工事価格		式	1		223,750,000				
		式	1		268,250,000	1	44,500,000		
消費税相当額		式	1		22,375,000				
		式	1		26,825,000	1	4,450,000		
工事費計		式	1		246,125,000				
		式	1		295,075,000	1	48,950,000		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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
道路修繕 (九重①地区)			式	1		46,383,175			
			式	1		56,824,938	1	10,441,763	
道路土工			式	1		3,867,776			
			式	1		3,524,995	1	-342,781	
掘削工			式	1		1,266,652			
			式	1		983,920	1	-282,732	
掘削		土砂 現場制約あり							単-1号
			m3	250	4,219	1,054,750			
			m3	170	4,219	717,230	-80	-337,520	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)							単-2号
			m3	10	1,027	10,270			
			m3	0	1,027	0	-10	-10,270	
掘削		軟岩 現場制約あり							単-3号
			m3	20	7,635	152,700			
			m3	30	7,635	229,050	10	76,350	
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未 満							単-4号
			m3	260	188.2	48,932			
			m3	200	188.2	37,640	-60	-11,292	
路体盛土工			式	1		26,094			
			式	1		21,745	1	-4,349	
路体(築堤)盛土		2.5m未満							単-5号
			m3	6	4,349	26,094			
			m3	5	4,349	21,745	-1	-4,349	
路床盛土工			式	1		22,120			
			式	0		0	-1	-22,120	
路床盛土		2.5m未満							単-6号
			m3	5	4,424	22,120			
			m3	0	4,424	0	-5	-22,120	
法面整形工			式	1		1,618,680			
			式	1		1,823,420	1	204,740	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕			
	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
法面整形(切土部)	現場制約有 砂質土、砂及び砂質土、粘性土			m2	1,080 1,020	1,121 1,121	1,210,680 1,143,420	-60	-67,260	単-7号
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩			m2	150 250	2,720 2,720	408,000 680,000	100	272,000	単-8号
残土処理工				式	1 1		934,230 695,910	1	-238,320	
整地	残土受入れ地での処理			m3	280 200	112 112	31,360 22,400	-80	-8,960	単-9号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			m3	250 170	3,260 3,260	815,000 554,200	-80	-260,800	単-10号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			m3	10 0	4,810 4,810	48,100 0	-10	-48,100	単-11号
土砂等運搬	軟岩			m3	10 30	3,977 3,977	39,770 119,310	20	79,540	単-12号
舗装工				式	1 1		804,623 878,692	1	74,069	
アスファルト舗装工				式	1 1		220,445 282,922	1	62,477	
下層路盤(歩道部) (車道復旧部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm			m2	33 22	978 978	32,274 21,516	-11	-10,758	単-13号
上層路盤(歩道部) (車道復旧部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm			m2	33 22	1,007 1,007	33,231 22,154	-11	-11,077	単-14号

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満(1層 当り平均仕上り厚50mm 以下)	m2	33 51	2,266 2,266	74,778 115,566	18	40,788	単-15号	
表層(車道・路肩部)	密粒度キヤップアスファルト混合物ポリマー改質I型(13) 舗装厚 50mm 平均幅 員1.4m未満	m2	33 51	2,418 2,418	79,794 123,318	18	43,524	単-16号	
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	m	2 2	184.4 184.4	368 368	0	0	単-17号	
コンクリート舗装工		式	1 1		584,178 595,770	1	11,592		
下層路盤(歩道部) (水兼道路)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	87 98	978 978	85,086 95,844	11	10,758	単-18号	
路盤紙	クラフト紙系	m2	83 94	75.85 75.85	6,295 7,129	11	834	単-19号	
コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	m3	13 13	22,472 22,472	292,136 292,136	0	0	単-20号	
型枠	一般型枠	m2	28 28		200,661 200,661	0	0	内-1号	
排水構造物工		式	1 1		2,761,383 2,366,161	1	-395,222		
作業土工		式	1 1		97,005 116,012	1	19,007		
床掘り(掘削)	軟岩	m3	0 10		0 73,320	10	73,320	内-2号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	30 0		53,053 0	-30	-53,053	内-3号	
床掘り	土砂	m3	0 8		0 13,262	8	13,262	内-4号	
埋戻し		m3	20 0		43,952 0	-20	-43,952	内-5号	
埋戻し		m3	0 10		0 29,301	10	29,301	内-6号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 0.7		0 129	0.7	129	内-7号	
残土処理工		式	1 1		67,934 40,765	1	-27,169		
整地	残土受入れ地での処理	m3	10 0		1,545 0	-10	-1,545	内-8号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 8		0 940	8	940	内-9号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10 0		66,389 0	-10	-66,389	内-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 8		0 37,042	8	37,042	内-11号	
土砂等運搬	軟岩	m3	0 0.7		0 2,783	0.7	2,783	内-12号	
側溝工		式	1 1		1,269,927 882,867	1	-387,060		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管(函)渠型側溝	内空幅200mm以上300mm以下 内空高さ30cm 縦断用 上部勾配付	m	10	10,234	102,340			単-21号	
			10	10,234	102,340	0	0		
プレキャストU型側溝(落蓋側溝)	300×300 車道用	m	4	11,375	45,500			単-22号	
			0	11,375	0	-4	-45,500		
プレキャストU型側溝(落蓋側溝)(岩部)	300×300 車道用	m	0	0	0			単-23号	
			15	12,590	188,850	15	188,850		
プレキャストU型側溝(落蓋側溝)	300×300 グレーチング蓋(T-25ホルト固定)L=1000付 車道用	m	18	53,041	954,738			単-24号	
			8	53,041	424,328	-10	-530,410		
自由勾配側溝	T-25 400×600 L=2500 縦断用 勾配擦り付けタイプ	m	3	25,204	75,612			単-25号	
			3	25,204	75,612	0	0		
自由勾配側溝	T-25 400×700 L=2500 縦断用 勾配擦り付けタイプ	m	3	26,633	79,899			単-26号	
			3	26,633	79,899	0	0		
側溝蓋	コンクリート蓋(自由勾配側溝用) 300×500 上部勾配付	枚	6	1,973	11,838			単-27号	
			6	1,973	11,838	0	0		
集水柵・マンホール工		式	1		692,618				
			1		692,618	0	0		
現場打ち集水柵(1型)	現場打材 18-8-40(高炉) 1000×1100×1650	箇所	1	228,233	228,233			単-28号	
			1	228,233	228,233	0	0		
現場打ち集水柵(2-1型)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 600×600×800	箇所	1	46,940	46,940			単-29号	
			1	46,940	46,940	0	0		
現場打ち集水柵(2-2型)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 600×600×800	箇所	1	46,940	46,940			単-30号	
			1	46,940	46,940	0	0		
現場打ち集水柵(3-1型)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 500×500×600	箇所	2	36,822	73,644			単-31号	
			2	36,822	73,644	0	0		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 (3-2型)	現場打材 18-8-25(20) (高炉) 500×500×600	箇所	1	36,822	36,822	0	0	単-32号	
蓋	グレーチング蓋 桝穴1000 ×1100用 2枚割 T-25 並目 4点ボルト固定	組	1	121,754	121,754	0	0	単-33号	
蓋	グレーチング蓋 桝穴600× 600用 T-25 並目 4点ボ ルト固定	枚	2	33,561	67,122	0	0	単-34号	
蓋	グレーチング蓋 桝穴500× 500用 T-14 並目 4点ボ ルト固定	枚	3	23,721	71,163	0	0	単-35号	
排水工		式	1		502,680	0	0		
縦排水 (ベンチリューム)	300×300	m	40	7,477	299,080	0	0	単-36号	
張りコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t= 5cm	m2	40	5,090	203,600	0	0	単-37号	
排水施設工		式	1		131,219	0	0		
基礎材	再生クワッシュラン40～0 敷 厚 0.15m	m2	0.7	1,285	899	0	0	単-38号	
基礎材	再生クワッシュラン40～0 敷 厚 0.2m	m2	0.8	1,442	1,153	0	0	単-39号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	27,073	54,146	0	0	単-40号	
型枠	一般型枠	m2	12		75,021	0	0	内-13号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
縁石工		式	1 1		97,030 97,030	0	0		
縁石工		式	1 1		97,030 97,030	0	0		
歩車道境界ブロック (1型)	一般部 片面R A種(150/170×200×2000)	m	10 10	6,444 6,444	64,440 64,440	0	0	単-41号	
歩車道境界ブロック (2型)	切下部 片面R A種(150/170~150/160×200~100×600)	m	0.6 0.6	7,501 7,501	4,500 4,500	0	0	単-42号	
縁石ブロック	片面R 120×150×600	m	5 5	5,618 5,618	28,090 28,090	0	0	単-43号	
防護柵工		式	1 1		911,548 999,077	1	87,529		
作業土工		式	0 1		0 37,556	1	37,556		
床掘り	土砂	m3	0 10		0 21,235	10	21,235	内-14号	
埋戻し		m3	0 6		0 16,321	6	16,321	内-15号	
残土処理工		式	0 1		0 30,170	1	30,170		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 6		0 683	6	683	内-16号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 6		0 29,487	6	29,487	内-17号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路側防護柵工		式	1		657,478				
			1		677,281	1	19,803		
ガードレール	Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 景観塗装品(ダークブラウン)	m	10	11,231	112,310			単-44号	
			0	11,231	0	-10	-112,310		
ガードレール	Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 景観塗装品(ダークブラウン)	m	0	0	0			単-45号	
			10	10,050	100,500	10	100,500		
ガードレール	Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 塗装品(白)	m	26	8,962	233,012			単-46号	
			0	8,962	0	-26	-233,012		
ガードレール	Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 塗装品(白)	m	0	0	0			単-47号	
			27	9,432	254,664	27	254,664		
ガードレール	Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無 塗装品(白)	m	39	8,004	312,156			単-48号	
			0	8,004	0	-39	-312,156		
ガードレール	Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無 塗装品(白)	m	0	0	0			単-49号	
			41	7,337	300,817	41	300,817		
ガードレール	再利用 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	m	0	0	0			単-50号	
			12	1,775	21,300	12	21,300		
防護柵基礎工		式	1		254,070				
			1		254,070	0	0		
基礎材	再生クワッション40~0 敷厚 0.1m	m2	9	1,129	10,161			単-51号	
			9	1,129	10,161	0	0		
コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m3	0.9	23,694	21,324			単-52号	
			0.9	23,694	21,324	0	0		
型枠	一般型枠	m2	1		7,115			内-18号	
			1		7,115	0	0		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストガートレール基礎	1100×800×2000	m	10	21,547	215,470	0	0	単-53号	
			10	21,547	215,470				
区画線工		式	0		0	1	5,658		
			1		5,658				
区画線工		式	0		0	1	5,658		
			1		5,658				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	0	0	0	12	3,468	単-54号	
			12	289	3,468				
溶融式区画線	溶融式手動 破線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	0	0	0	6	2,190	単-55号	
			6	365.1	2,190				
擁壁工		式	1		2,915,584	1	238,721		
			1		3,154,305				
作業土工		式	1		449,685	1	48,462		
			1		498,147				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	10		96,976	-10	-96,976	内-19号	
			0		0				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	0		0	20	148,137	内-20号	
			20		148,137				
床掘り	土砂	m3	100		180,348	-100	-180,348	内-21号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	0		0	100	177,075	内-22号	
			100		177,075				
埋戻し		m3	60		172,361	-60	-172,361	内-23号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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		m3	0 60		0 172,935	60	172,935	内-24号	
残土処理工		式	1 1		267,314 298,820	1	31,506		
整地	残土受入れ地での処理	m3	50 0		6,084 0	-50	-6,084	内-25号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 60		0 6,801	60	6,801	内-26号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50 0		261,230 0	-50	-261,230	内-27号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 60		0 292,019	60	292,019	内-28号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1 1		2,198,585 2,357,338	1	158,753		
重力式擁壁	擁壁平均高さ1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)基礎砕石有	m3	0 7	0 41,890	0 293,230	7	293,230	単-56号	
重力式擁壁	擁壁平均高さ2m以上5m以下 18-8-40(高炉)基礎砕石無	m3	56 52	36,373 36,373	2,036,888 1,891,396	-4	-145,492	単-57号	
箱抜き管	VU125	m	0 5	0 3,080	0 15,400	5	15,400	単-58号	
ペーラインコンクリート		m3	6 0		99,757 0	-6	-99,757	内-29号	
ペーラインコンクリート		m3	0 6		0 104,663	6	104,663	内-30号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
張りコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=10cm	m2	20	3,097	61,940			単-59号	
			17	3,097	52,649				
法面工		式	1		22,562,152				
			1		19,992,727				
法面吹付工		式	1		817,182				
			1		824,544				
モルタル吹付	普通ポルトランドセメント 厚8cm	m2	111	7,362	817,182			単-60号	
			112	7,362	824,544				
法枠工		式	1		21,702,562				
			1		19,125,775				
吹付枠	梁断面200×200 植生 基材吹付 厚3cm	m2	1,153		21,702,562			内-31号	
			0		0				
吹付枠	梁断面200×200 植生 基材吹付 厚3cm	m2	0		0			内-32号	
			1,169		19,125,775				
かご工		式	1		42,408				
			1		42,408				
ふとんかご	線径4.0mm 網目13cm 高さ50cm×幅120cm 階 段式 割栗石 150~200 mm	m	4	10,602	42,408			単-61号	
			4	10,602	42,408				
地下水排除工		式	1		1,828,702				
			1		1,833,154				
集排水ホーリング工		式	1		1,828,702				
			1		1,833,154				

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
ホーリング	地表 珪質土 径90mm	m	71	11,851	841,421	0	0	単-62号	
			71	11,851	841,421				
保孔管	地表 スレーナ現場加工有 VP40	m	75	715.3	53,647	0	0	単-63号	
			75	715.3	53,647				
流末処理	VP75+高密度ポリエチレン管 (ダブル構造) φ75	m	59		274,319	-59	-274,319	内-33号	
			0		0				
流末処理	VP75+高密度ポリエチレン管 (ダブル構造) φ75	m	0		0			内-34号	
			59		278,771	59	278,771		
ホーリング 仮設機材			1		118,969			内-35号	
		回	1		118,969	0	0		
足場	横ホーリング 削孔用		170		540,346			内-36号	
		空m3	170		540,346	0	0		
構造物撤去工			1		362,659				
		式	1		304,716	1	-57,943		
防護柵撤去工			1		9,656				
		式	1		21,764	1	12,108		
防護柵撤去(カートレール)	Gr-B-2B		8	1,207	9,656			単-64号	
		m	0	1,207	0	-8	-9,656		
防護柵撤去(カートレール)	Gr-C-2B		0	0	0			単-65号	
		m	8	1,207	9,656	8	9,656		
防護柵撤去(カートレール)	再利用撤去 Gr-C-4E		0	0	0			単-66号	
		m	12	1,009	12,108	12	12,108		
構造物取壊し工			1		220,395				
		式	1		187,162	1	-33,233		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	23	6,623	152,329	-18	-119,214	単-67号	
			5	6,623	33,115				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0	0	0	3	39,600	単-68号	
			3	13,200	39,600				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	130	484.7	63,011	90	43,623	単-69号	
			220	484.7	106,634				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	33	153.2	5,055	18	2,758	単-70号	
			51	153.2	7,813				
運搬処理工		式	1		132,608	1	-36,818		
			1		95,790				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	23	840.4	19,329	-23	-19,329	単-71号	
			0	840.4	0				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	5	4,906	単-72号	
			5	981.3	4,906				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	0	0	3	3,642	単-73号	
			3	1,214	3,642				
殻運搬	アスファルト殻	m3	3	1,615	4,845	-3	-4,845	単-74号	
			0	1,615	0				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0	0	0	5	10,430	単-75号	
			5	2,086	10,430				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	23	3,162	72,726	-18	-56,916	単-76号	
			5	3,162	15,810				
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	0	0	3	16,848	単-77号	
			3	5,616	16,848				

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
殻処分	アスファルト殻	m3	3	4,223	12,669	2	8,446	単-78号	
			5	4,223	21,115				
現場発生品運搬	ガートレール	回	1		23,039	0	0	内-37号	
			1		23,039				
仮設工		式	1		10,271,718	1	13,396,705		
			1		23,668,423				
土留・仮締切工		式	1		436,401	0	0		
			1		436,401				
土のう (大型土のう)	撤去	袋	95		324,668	0	0	内-38号	
			95		324,668				
土のう積	撤去	袋	306		111,733	0	0	内-39号	
			306		111,733				
防護施設工		式	1		2,851,722	1	11,470,197		
			1		14,321,919				
床掘り	土砂	m3	10		20,842	-10	-20,842	内-40号	
			0		0				
埋戻し		m3	7		19,821	-7	-19,821	内-41号	
			0		0				
積込(ルズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0	7	1,338	内-42号	
			7		1,338				
整地	残土受入れ地での処理	m3	4		492	-4	-492	内-43号	
			0		0				
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0	7	805	内-44号	
			7		805				

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4 0		21,167 0	-4	-21,167	内-45号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 7		0 23,477	7	23,477	内-46号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	14 0	27,073 27,073	379,022 0	-14	-379,022	単-79号	
切土及び発破防護柵(設置・撤去)	H=4.0m 支柱 H-200	m2	376 0		2,383,970 0	-376	-2,383,970	内-47号	
切土及び発破防護柵(設置・撤去)(I型)	H=4.0m 支柱 H-200	m2	0 232		0 9,866,587	232	9,866,587	内-48号	
切土及び発破防護柵(設置・撤去)(II型)	H=4.0m 支柱 H-200	m2	0 160		0 4,404,976	160	4,404,976	内-49号	
現場発生品運搬	横梁	回	1 0		26,408 0	-1	-26,408	内-50号	
現場発生品運搬	横梁	回	0 1		0 24,736	1	24,736	内-51号	
交通管理工		式	1 1		6,983,595 8,910,103	1	1,926,508		
交通誘導警備員		人日	580 0		6,983,595 0	-580	-6,983,595	内-52号	
交通誘導警備員		人日	0 740		0 8,910,103	740	8,910,103	内-53号	
直接工事費		式	1 1		46,383,175 56,824,938	1	10,441,763		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		7,289,595				
			1		17,331,553	1	10,041,958		
共通仮設費		式	1		768,758				
			1		9,406,629	1	8,637,871		
運搬費		式	1		120,089				
			1		465,871	1	345,782		
仮設材運搬費			10.8		120,089			内-54号	
		t	0		0	-10.8	-120,089		
仮設材運搬費			0		0			内-55号	
		t	41.8		465,871	41.8	465,871		
準備費			0		0				
		式	1		7,994,044	1	7,994,044		
木根等処分費			0		0			内-56号	
		式	1		7,994,044	1	7,994,044		
技術管理費			1		130,201				
		式	1		338,601	1	208,400		
地質調査費			0		0			内-57号	
		式	1		165,000	1	165,000		
防護柵の出来形管理のための非破壊試験			1		130,201			内-58号	
		式	0		0	-1	-130,201		
防護柵の出来形管理のための非破壊試験			0		0			内-59号	
		式	1		173,601	1	173,601		
現場環境改善費(率計上)			1		518,468				
		式	1		608,113	1	89,645		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,520,837				
		式	1		7,924,924	1	1,404,087		
純工事費		式	1		53,672,770				
		式	1		74,156,491	1	20,483,721		
現場管理費		式	1		18,528,271				
		式	1		25,098,477	1	6,570,206		
工事原価		式	1		72,201,041				
		式	1		99,254,968	1	27,053,927		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 (野上東地区)		式	0 1		0 6,436,397				
道路土工		式	0 1		0 28,963				
掘削工		式	0 1		0 4,758				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	0 2	0 2,379	0 4,758			単-1号	
路体盛土工		式	0 1		0 24,205				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	0 5	0 4,841	0 24,205			単-2号	
舗装工		式	0 1		0 128,238				
アスファルト舗装工		式	0 1		0 128,238				
下層路盤(歩道部)	再生クワッション RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	0 37	0 903.7	0 33,436			単-3号	
下層路盤(歩道部)	再生クワッション RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	0 4	0 1,089	0 4,356			単-4号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコ(13) 舗装厚 40mm 平均幅員 1.4m未満(1層当り平均 仕上り厚50mm以下)	m2	0 41	0 2,206	0 90,446			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
縁石工		式	0 1		0 296,833				
作業土工		式	0 1		0 12,857				
床掘り	土砂	m3	0 3		0 5,527			内-1号	
埋戻し		m3	0 2		0 7,330			内-2号	
残土処理工		式	0 1		0 1,651				
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 0.3		0 37			内-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 0.3		0 1,614			内-4号	
縁石工		式	0 1		0 282,325				
歩車道境界ブロック (B1型)	本体部 片面R B種(180/205×250×2000)	m	0 25	0 6,848	0 171,200			単-6号	
歩車道境界ブロック (B2型)	擦付部 片面R B種 3本 落し(1号) L=600	m	0 1	0 8,965	0 8,965			単-7号	
歩車道境界ブロック (B2型)	擦付部 片面R B種 3本 落し(2号) L=600	m	0 1	0 8,965	0 8,965			単-8号	
歩車道境界ブロック (B2型)	擦付部 片面R B種 3本 落し(3号) L=600	m	0 1	0 8,965	0 8,965			単-9号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更)					事業区分	道路維持・修繕			
	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
歩車道境界ブロック (B3型)			歩道乗入部 B種(180/190×100×600)	m	0 4	0 6,396	0 25,584	4	25,584	単-10号
地先境界ブロック			A種(120×120×600)	m	0 14	0 4,189	0 58,646	14	58,646	単-11号
防護柵工				式	0 1		0 1,626,858	1	1,626,858	
路側防護柵工				式	0 1		0 1,248,050	1	1,248,050	
ガードパイプ			Gp-Ap-2E 20m以上50m未満 曲線部補正無 景観塗装品(ダークブラウン)	m	0 27		0 1,174,682	27	1,174,682	内-5号
ガードパイプ			Gp-Ap パイプのみ 景観塗装品(ダークブラウン)	m	0 6		0 73,368	6	73,368	内-6号
防止柵工				式	0 1		0 378,808	1	378,808	
転落(横断)防止柵			柵高 1.1m 縦格子 土中建込用 50m未満 景観塗装品(ダークブラウン)	m	0 7	0 11,690	0 81,830	7	81,830	単-12号
転落(横断)防止柵			柵高 1.1m 縦格子 コンクリート建込用 100m未満 景観塗装品(ダークブラウン)	m	0 28		0 296,978	28	296,978	内-7号
擁壁工				式	0 1		0 800,775	1	800,775	
作業土工				式	0 1		0 42,827	1	42,827	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	0 10		0 21,156	10	21,156	内-8号	
埋戻し		m3	0 7		0 21,671	7	21,671	内-9号	
残土処理工		式	0 1		0 2,752	1	2,752		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 0.5		0 62	0.5	62	内-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 0.5		0 2,690	0.5	2,690	内-11号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	0 1		0 755,196	1	755,196		
小型擁壁	擁壁平均高さ0.5m以上 0.6m未満 18-8-40(高 炉)均しコンクリート有	m3	0 4	0 100,500	0 402,000	4	402,000	単-13号	
小型擁壁	擁壁平均高さ0.6m以上 0.8m未満 18-8-40(高 炉)基礎砕石有	m3	0 1	0 85,820	0 85,820	1	85,820	単-14号	
鉄筋	SD345 D13	t	0 0.04		0 75,976	0.04	75,976	内-12号	
足場		掛m2	0 70		0 191,400	70	191,400	内-13号	
応急処理工		式	0 1		0 213,750	1	213,750		
応急処理作業工		式	0 1		0 213,750	1	213,750		

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
応急作業		式	0 1		0 213,750	1	213,750	内-14号	
構造物撤去工		式	0 1		0 64,560	1	64,560		
防護柵撤去工		式	0 1		0 11,718	1	11,718		
防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-Ap パイプのみ	m	0 6	0 588	0 3,528	6	3,528	単-15号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	m	0 15	0 546	0 8,190	15	8,190	単-16号	
構造物取壊し工		式	0 1		0 18,973	1	18,973		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0 1	0 7,570	0 7,570	1	7,570	単-17号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 1	0 539.6	0 539	1	539	単-18号	
舗装版破砕(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	0 7	0 1,552	0 10,864	7	10,864	単-19号	
運搬処理工		式	0 1		0 33,869	1	33,869		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 1	0 1,517	0 1,517	1	1,517	単-20号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 0.3	0 5,307	0 1,592	0.3	1,592	単-21号	

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更)					事業区分	道路維持・修繕			
	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
殻処分			コンクリート殻(無筋)							単-22号
				m3	0 1	0 3,520	0 3,520			
殻処分			アスファルト殻							単-23号
				m3	0 0.3	0 4,400	0 1,320			
現場発生品運搬			ガードパイプ、転落防止柵							内-15号
				回	0 1		0 25,920			
仮設工										
				式	0 1		0 3,276,420			
防護施設工										
				式	0 1		0 2,405,420			
仮設ガードレール (移設・撤去)			H鋼基礎							内-16号
				m	0 35		0 2,346,540			
現場発生品運搬			仮設ガードレール							内-17号
				回	0 2		0 58,880			
交通管理工										
				式	0 1		0 871,000			
交通誘導警備員										内-18号
				人日	0 65		0 871,000			
直接工事費										
				式	0 1		0 6,436,397			
共通仮設費										
				式	0 1		0 1,571,200			
共通仮設費										
				式	0 1		0 467,200			

設計内訳書

工事名	令和3年度九重地区法面外災害復旧工事 (2回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	0 1		0 358,200	1	358,200		
地質調査費		式	0 1		0 165,000	1	165,000	内-19号	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	0 1		0 193,200	1	193,200	内-20号	
現場環境改善費(率計上)		式	0 1		0 109,000	1	109,000		
共通仮設費(率計上)		式	0 1		0 1,104,000	1	1,104,000		
純工事費		式	0 1		0 8,007,597	1	8,007,597		
現場管理費		式	0 1		0 3,119,000	1	3,119,000		
工事原価		式	0 1		0 11,126,597	1	11,126,597		

1回当たり内訳書

やぐら設置・撤去

第 5号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
やぐら設置・撤去 [ダウン ザホールハンマ工]	ラフレンクレン 標準(1.0)		1	173,000	173,000			WB230820
		回	1	173,000	173,000	0	0	単一 130号
合 計					155,450			
					155,450		0	

1,300空m3あたり内訳書

足場
第 6号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場設置・撤去	大口径削孔用、大口径プレート用		1,301	19,970	25,980,970			WYB00027
		空m3	1,301	19,970	25,980,970	0	0	単一 131号
合 計					23,345,415			
					23,345,415			

175人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 7号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			70	15,230	1,066,100			WB010211
		人日	70	15,230	1,066,100	0	0	単一 132号
交通誘導警備員B			105	12,180	1,278,900			WB010212
		人日	105	12,180	1,278,900	0	0	単一 133号
合 計					2,107,119			
					2,107,119		0	

一式当たり内訳書

[大分県玖珠郡九重町大字野上地先]

道路施設基本データ作成費

第 8号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人/工事		1	50,750	50,750			WYB00009
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 134号
合 計					45,601			
					45,601		0	

28m2当たり内訳書

[九重①地区]

第 1号内訳書 型枠

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		28.2	7,919	223,315			CB240210
		m 2	28.2	7,919	223,315	0	0	
合 計					200,661			
					200,661		0	

0/10m3当たり内訳書

[九重①地区]

床掘り(掘削)

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 現場制約あり 軟岩(I)		0	0	0			CB210100
		m 3	9.6	8,500	81,600	9.6	81,600	
合 計					0			
					81,600		81,600	
変更積算金額					0			
					73,320		73,320	円/m3

30/0m3当たり内訳書

[九重①地区]

床掘り

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		30.8	1,917	59,043			CB210030
		m 3	30.8	1,917	59,043	0	0	
合 計					53,053			
					0		-53,053	

0/8m3当たり内訳書

[九重①地区

]

床掘り

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	7.7	1,917	14,760	7.7	14,760	
					0			
合 計					14,760		14,760	
変更積算金額					0			
					13,262		13,262	円/m3

20/0m3当たり内訳書

[九重①地区]

埋戻し
第 5号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		15.3	3,197	48,914			CB210410
		m 3	15.3	3,197	48,914	0	0	
合 計					43,952			
					0		-43,952	

0/10m3当たり内訳書

[九重①地区

]

第 6号内訳書 埋戻し

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	10.2	3,197	32,609	10.2	32,609	
合 計					0			
					32,609		32,609	
変更積算金額					0			
					29,301		29,301	円/m3

0/0.7m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	0.7	207	144	0.7	144	
合 計					0			
					144		144	
変更積算金額					0			
					129		129	円/m ³

10/0m3あたり内訳書

[九重①地区

]

整地
第 8号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		13.8	124.7	1,720			CB210610
		m 3	13.8	124.7	1,720	0	0	
合 計					1,545			
					0		-1,545	

0/8m3当たり内訳書

[九重①地区

]

整地

第 9号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	8.4	124.7	1,047	8.4	1,047	
合 計					0			
					1,047		1,047	
変更積算金額					0			
					940		940	円/m3

10/0m3当たり内訳書

[九重①地区]

土砂等運搬

第 10号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m ³	13.8	5,354	73,885			CB210110
			13.8	5,354	73,885	0	0	
合 計					66,389			
					0		-66,389	

0/8m3あたり内訳書

第 11号内訳書
土砂等運搬

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	7.7	5,354	41,225	7.7	41,225	CB210110
合計					41,225		41,225	
変更積算金額					37,042		37,042	円/m3

0/0.7m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 12号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩無し 49.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	0.7	4,427	3,098	0.7	3,098	
合 計					0			
					3,098		3,098	
変更積算金額					0			
					2,783		2,783	円/m3

100/0m3当たり内訳書

[九重①地区]

第 21号内訳書 床掘り

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		104.7	1,917	200,709			CB210030
		m 3	104.7	1,917	200,709	0	0	
合 計					180,348			
					0		-180,348	

0/100m3当たり内訳書

[九重①地区]

床掘り

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	102.8	1,917	197,067	102.8	197,067	
合 計					0			
					197,067		197,067	
変更積算金額					0			
					177,075		177,075	円/m3

60/0m3あたり内訳書

[九重①地区

]

埋戻し
第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用		60	3,197	191,820			CB210410
		m 3	60	3,197	191,820	0	0	
合 計					172,361			
					0		-172,361	

0/60m3当たり内訳書

[九重①地区

]

埋戻し
第 24号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	60.2	3,197	192,459	60.2	192,459	
合 計					0			
					192,459		192,459	
変更積算金額					0			
					172,935		172,935	円/m3

50/0m3当たり内訳書

[九重①地区]

第 25号内訳書 整地

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		54.3	124.7	6,771			CB210610
		m 3	54.3	124.7	6,771	0	0	
合 計					6,084			
					0		-6,084	

0/60m3当たり内訳書

[九重①地区]

]

第 26号内訳書
整地

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	60.7	124.7	7,569	60.7	7,569	
合 計					0			
					7,569		7,569	
変更積算金額					0			
					6,801		6,801	円/m3

50/0m3当たり内訳書

[九重①地区]

土砂等運搬

第 27号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3)		54.3	5,354	290,722			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m ³	54.3	5,354	290,722	0	0	
合計					261,230			
					0		-261,230	

0/60m3当たり内訳書

[九重①地区

]

土砂等運搬

第 28号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m ³	0 60.7	0 5,354	0 324,987			CB210110
合計					0 324,987			
変更積算金額					0 292,019			
							292,019	円/m ³

6/0m3当たり内訳書

[九重①地区

]

ペーラインコンクリート

第 29号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ペーラインコンクリート (材料費)	重力式・もたれ式擁壁 各種		6.1	18,200	111,020			CB226370
		m 3	6.1	18,200	111,020	0	0	
(18-8-40(高炉) W/C指定無し)								
合計					99,757			
					0		-99,757	

0/6m3当たり内訳書

[九重①地区

]

ペーラインコンクリート
第 30号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ペーラインコンクリート (材料費)	重力式・もたれ式擁壁 各種		0	0	0			CB226370
		m 3	6.4	18,200	116,480	6.4	116,480	
(18-8-40(高炉) W/C指定無し)								
合 計					0			
					116,480		116,480	
変更積算金額					0			
					104,663		104,663	円/m3

1,153/0m2当たり内訳書

[九重①地区]

吹付枠
第 31号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無		1,152.7	1,834	2,114,051			WB811120
		m 2	1,152.7	1,834	2,114,051	0	0	単一 116号
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無		1,823.3	10,610	19,345,213			WB811110
		m	1,823.3	10,610	19,345,213	0	0	単一 117号
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm		788	3,418	2,693,384			WB810830
	500m2以上1000m2未満 無 無 有	m 2	788	3,418	2,693,384	0	0	単一 118号
合 計					21,702,562			
					0		-21,702,562	

0/1, 169m2当たり内訳書

[九重①地区]

吹付枠

第 32号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無		0	0	0			WB811120
		m 2	1,169.1	1,834	2,144,129	1,169.1	2,144,129	単一 119号
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無		0	0	0			WB811110
		m	1,525.7	10,610	16,187,677	1,525.7	16,187,677	単一 120号
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm		0	0	0			WB810830
	500m2以上1000m2未満 無 無 有	m 2	864	3,418	2,953,152	864	2,953,152	単一 121号
合 計					0			
					21,284,958		21,284,958	
変更積算金額					0			
					19,125,775		19,125,775	円/m2

59/0m当たり内訳書

[九重①地区]

流末処理

第 33号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導水パイプ設置	VP75		10	2,779	27,790			WYB00001
		m	10	2,779	27,790	0	0	単一 122号
導水パイプ設置	高密度ポリエチレン管(タフル構造) φ75		48.7	2,502	121,847			WYB00010
		m	48.7	2,502	121,847	0	0	単一 123号
硬質塩化ビニル管(材料費)	一般管 VP-75		10	653	6,530			WYB00003
		m	10	653	6,530	0	0	単一 124号
暗渠排水管(材料費)	高密度ポリエチレン管(タフル構造) 管径75mm		48.7	560	27,272			WYB00012
		m	48.7	560	27,272	0	0	単一 125号
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	45° チェス φ75用		6	2,000	12,000			WYB00025
		個	6	2,000	12,000	0	0	単一 126号
エンドキャップ(材料費)	φ75用		5	440	2,200			WYB00004
		個	5	440	2,200	0	0	単一 127号
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	45° エルボ φ75用		6	1,300	7,800			WYB00006
		個	6	1,300	7,800	0	0	単一 128号
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	90° チェス φ75用		2	2,000	4,000			WYB00007
		個	2	2,000	4,000	0	0	単一 129号
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	90° エルボ φ75用		2	1,300	2,600			WYB00008
		個	2	1,300	2,600	0	0	単一 130号
固定バンド(材料費)	φ75用 アンカビス含む		25	3,730	93,250			WYB00011
		個	25	3,730	93,250	0	0	単一 131号
合 計					274,319			
					0		-274,319	

0/59m当たり内訳書

[九重①地区]

流末処理

第 34号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
導水パイプ設置	VP75		0	0	0			WYB00033
		m	10	2,779	27,790	10	27,790	単一 132号
導水パイプ設置	高密度ポリエチレン管(ダブル構造) φ75		0	0	0			WYB00034
		m	49.1	2,502	122,848	49.1	122,848	単一 133号
硬質塩化ビニル管(材料費)	一般管 VP-75		0	0	0			WYB00035
		m	10	653	6,530	10	6,530	単一 134号
暗渠排水管(材料費)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 管径75mm		0	0	0			WYB00036
		m	49.1	560	27,496	49.1	27,496	単一 135号
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	45° チーズ φ75用		0	0	0			WYB00037
		個	6	2,000	12,000	6	12,000	単一 136号
エンドキャップ(材料費)	φ75用		0	0	0			WYB00038
		個	5	440	2,200	5	2,200	単一 137号
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	45° エルブ φ75用		0	0	0			WYB00039
		個	5	1,300	6,500	5	6,500	単一 138号
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	90° チーズ φ75用		0	0	0			WYB00040
		個	2	2,000	4,000	2	4,000	単一 139号
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	90° エルブ φ75用		0	0	0			WYB00041
		個	3	1,300	3,900	3	3,900	単一 140号
固定バンド(材料費)	φ75用 アンカピス含む		0	0	0			WYB00042
		個	26	3,730	96,980	26	96,980	単一 141号
合 計					0			
					310,244		310,244	
変更積算金額					0			
					278,771		278,771	円/m

1回当たり内訳書

第 35号内訳書
 ホールنگ仮設機材

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボーリング仮設機材	地表 標準		1	132,400	132,400			CB340130
		回	1	132,400	132,400	0	0	
合 計					118,969			
					118,969		0	

170空m3当たり内訳書

足場

第 36号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場（地表）	傾斜地 標準		173	3,476	601,348			CB340140
		空m3	173	3,476	601,348	0	0	
合 計					540,346			
					540,346		0	

1回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 37号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4 6.0km以下 0.1t超0.2t以下		1	25,640	25,640			CB010410
		回	1	25,640	25,640	0	0	
合 計					23,039			
					23,039		0	

95袋当たり内訳書

第 38号内訳書 土のう (大型土のう)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		95	674	64,030			WB252730
		袋	95	674	64,030	0	0	単一 150号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m 3	79.2	3,629	287,416	0	0	CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m 3	79.2	124.7	9,876	0	0	CB210610
合 計					324,668			
					324,668		0	

306袋当たり内訳書

[九重①地区]

土のう積

第 39号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土のう工	撤去		306	216.8	66,340			WB252610
		袋	306	216.8	66,340	0	0	単一 151号
土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 27.5km以下		6.1	9,385	57,248			CB210110
		m ³	6.1	9,385	57,248	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		6.1	124.7	760			CB210610
		m ³	6.1	124.7	760	0	0	
合 計					111,733			
					111,733		0	

10/0m3当たり内訳書

[九重①地区]

床掘り

第 40号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		12.1	1,917	23,195			CB210030
		m 3	12.1	1,917	23,195	0	0	
合 計					20,842			
					0		-20,842	

7/0m3当たり内訳書

[九重①地区]

埋戻し
第 41号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		6.9	3,197	22,059			CB210410
		m 3	6.9	3,197	22,059	0	0	
合 計					19,821			
					0		-19,821	

0/7m3あたり内訳書

[九重①地区]

積込(ルース)

第 42号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	7.2	207	1,490	7.2	1,490	
合 計					0			
					1,490		1,490	
変更積算金額					0			
					1,338		1,338	円/m3

4/0m3あたり内訳書

[九重①地区]

第 43号内訳書 整地

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		4.4	124.7	548			CB210610
		m 3	4.4	124.7	548	0	0	
合 計					492			
					0		-492	

0/7m3当たり内訳書

第 44号内訳書 整地

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	7.2	124.7	897	7.2	897	
合 計					0			
					897		897	
変更積算金額					0			
					805		805	円/m3

4/0m3当たり内訳書

[九重①地区]

土砂等運搬
第 45号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	4.4	5,354	23,557			CB210110
			4.4	5,354	23,557	0	0	
合計					21,167			
					0		-21,167	

0/7m3あたり内訳書

[九重①地区

]

土砂等運搬

第 46号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m 3	0 7.2	0 3,629	0 26,128	0 7.2	0 26,128	CB210110
合 計					0 26,128		0 26,128	
変更積算金額					0 23,477		0 23,477	円/m3

376/0m2当たり内訳書

[九重①地区]

切土及び発破防護柵
第 47号内訳書 (設置・撤去)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置撤去 油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準(1.0) 標準(1.0)		376	4,028	1,514,528			WB253310
		m ²	376	4,028	1,514,528	0	0	単一 152号
H形鋼杭賃料	H200 4.5m/本 222日 無 有 3500円 無 1回		48	5,612	269,376			WB251760
		本	48	5,612	269,376	0	0	単一 153号
横梁(等辺山形鋼)(材料費)	L-75×75×6		1.932	111,000	214,452			WYB00026
		t	1.932	111,000	214,452	0	0	単一 154号
雑矢板(材料費)	長2.0m×厚3~4.5cm×幅12cm上		13.5	48,500	654,750			WYB00027
		m ³	13.5	48,500	654,750	0	0	単一 155号
合 計					2,383,970			
					0		-2,383,970	

0/232m2当たり内訳書

[九重①地区]

第 48号内訳書 切土及び発破防護柵
(設置・撤去)(I型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支柱掘削	掘削長L=1.9m φ350 岩盤機械掘削機		0	0	0			WYB00056
		本	30	212,200	6,366,000	30	6,366,000	単一 156号
支柱建込・撤去	L=6.0m(根入りL=2.0m) 砂基礎		0	0	0			WYB00050
		本	30	41,090	1,232,700	30	1,232,700	単一 157号
鋼矢板設置・撤去	II型		0	0	0			WYB00058
		m ²	232	8,118	1,883,376	232	1,883,376	単一 158号
H形鋼杭賃料	H200 6m/本 254日 無 有 3500円 有 1回		0	0	0			WB251760
		本	30	7,505	225,150	30	225,150	単一 159号
鋼矢板賃料	II型(48kg/m) 賃料期間254日		0	0	0			WYB00031
		t	27.8	40,640	1,129,792	27.8	1,129,792	単一 160号
鋼矢板整備費	II型(48kg/m)		0	0	0			WYB00052
		t	27.8	5,160	143,448	27.8	143,448	単一 161号
合 計					0			
					10,980,466		10,980,466	
変更積算金額					0			
					9,866,587		9,866,587	円/m ²

0/160m2当たり内訳書

[九重①地区]

第 49号内訳書 切土及び発破防護柵
(設置・撤去)(Ⅱ型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支柱掘削	掘削長L=0.9m φ350 岩盤機械掘削機		0	0	0			WYB00092
		本	20	148,500	2,970,000	20	2,970,000	単一 162号
支柱建込・撤去	L=5.0m(根入りL=1.0m) 砂基礎		0	0	0			WYB00087
		本	20	39,450	789,000	20	789,000	単一 163号
土留板設置・撤去(横梁設置撤去含む)	土留板 200×1990×36		0	0	0			WYB00091
		m ²	160	4,063	650,080	160	650,080	単一 164号
H形鋼杭賃料	H200 5m/本 254日 無 有 3500円 有 1回		0	0	0			WB251760
		本	20	6,275	125,500	20	125,500	単一 165号
横梁(等辺山形鋼)(材料費)	L-75×75×6		0	0	0			WYB00064
		t	0.822	111,000	91,242	0.822	91,242	単一 166号
雑矢板(材料費)	長2.0m×厚3~4.5cm×幅12cm上		0	0	0			WYB00065
		m ³	5.7	48,500	276,450	5.7	276,450	単一 167号
合 計					0			
					4,902,272		4,902,272	
変更積算金額					0			
					4,404,976		4,404,976	円/m ²

1/0回当たり内訳書

[九重①地区]

現場発生品運搬

第 50号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4 6.0km以下 1.5t超2.0t以下		1	29,390	29,390			CB010410
		回	1	29,390	29,390	0	0	
合 計					26,408			
					0		-26,408	

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 51号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4 6.0km以下 0.8t超1.1t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	27,530	27,530	1	27,530	
合 計					0			
					27,530		27,530	
変更積算金額					0			
					24,736		24,736	円/回

580/0人日当たり内訳書

[九重①地区]

交通誘導警備員

第 52号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			232	15,230	3,533,360			WB010211
		人日	232	15,230	3,533,360	0	0	単一 168号
交通誘導警備員B			348	12,180	4,238,640			WB010212
		人日	348	12,180	4,238,640	0	0	単一 169号
合 計					6,983,595			
					0		-6,983,595	

0/740人日当たり内訳書

[九重①地区]

交通誘導警備員

第 53号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	296	15,230	4,508,080	296	4,508,080	単一 170号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	444	12,180	5,407,920	444	5,407,920	単一 171号
合 計					0			
					9,916,000		9,916,000	
変更積算金額					0			
					8,910,103		8,910,103	円／人日

10.8/0t当たり内訳書

[九重①地区

]

仮設材運搬費

第 54号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 54.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	21.556	4,700	101,313	0	0	WB010020 単一 172号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	10.778	3,000	32,334	0	0	WB010030 単一 173号
合 計					120,089		-120,089	
					0			

0/41.8t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 55号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 54.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0			WB010020
		t	83.624	4,700	393,032	83.624	393,032	単一 174号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	0	0	0			WB010030
		t	41.812	3,000	125,436	41.812	125,436	単一 175号
合計					0			
					518,468		518,468	
変更積算金額					0			
					465,871		465,871	円/t

一式当たり内訳書

[九重①地区]

木根等処分費

第 56号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐採・集積・玉切・積込・片付け			0	0	0			WYB00066
		m ²	808	8,473	6,846,184	808	6,846,184	単一 176号
伐採木運搬	クレーン装置付・積載質量5～5.5t積・2.9t吊 L=6.0km		0	0	0			WYB00070
		t	60	7,131	427,860	60	427,860	単一 177号
処分費	木(幹・枝葉)		0	0	0			WYB00071
		t	60	12,000	720,000	60	720,000	単一 178号
合 計					0			
					7,994,044		7,994,044	
変更積算金額					0			
					7,994,044		7,994,044	円/式

一式当たり内訳書

[九重①地区

]

地質調査費

第 57号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験	50kN以内		0	0	0			WYB00044
		箇所	1	165, 000	165, 000	1	165, 000	単一 179号
合 計					0			
					165, 000		165, 000	
変更積算金額					0			
					165, 000		165, 000	円/式

一式当たり内訳書

[九重①地区]

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 58号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費			3	48,300	144,900			WYB00029
		本	3	48,300	144,900	0	0	単一 180号
合 計					130,201			
					0		-130,201	

一式当たり内訳書

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 59号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費			0	0	0			WYB00046
		本	4	48,300	193,200	4	193,200	単一 181号
合 計					0			
					193,200		193,200	
変更積算金額					0			
					173,601		173,601	円/式

0/3m3当たり内訳書

[野上東地区]

]

床掘り

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	2.9	1,906	5,527	2.9	5,527	
合 計					0			
					5,527		5,527	

0/2m3当たり内訳書

埋戻し
第 2号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	2.3	3,187	7,330	2.3	7,330	
合 計					0			
					7,330		7,330	

0/0.3m3当たり内訳書

第 3号内訳書 整地

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m ³	0.3	124.9	37	0.3	37	
合 計					0			
					37		37	

0/0.3m3当たり内訳書

[野上東地区]

土砂等運搬

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m 3	0.3	5,380	1,614	0.3	1,614	CB210110
					0			
合 計					1,614		1,614	

0/27m当たり内訳書

ガードパイプ
第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Ap-2E 塗装品 2.0m以上5.0m未満 無 無 無	m	26.5	4,888	129,532	26.5	129,532	WB810620 単一 24号
ガードパイプ 歩道用（材料費）	Gp-Ap-2E 景観塗装品（ターコブラック）	m	26.5	19,100	506,150	26.5	506,150	WYB00012 単一 25号
コンクリート削孔	削孔径150mm 削孔深さ800mm	孔	14	38,500	539,000	14	539,000	WYB00013 単一 26号
合 計					1,174,682		1,174,682	

0/6m当たり内訳書

[野上東地区]

ガードパイプ

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
部材設置 (パイプ)	手間のみ 無 無 無		0	0	0			WB810630
		m	6	828	4,968	6	4,968	単一 27号
ガードパイプ部材 (材料費)	A・Ap 3. 8×60. 5×2000 ターグプレラン		0	0	0			WYB00003
		本	9	7,600	68,400	9	68,400	単一 28号
合 計					0			
					73,368		73,368	

0/28m当たり内訳書

転落(横断)防止柵

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	27. 7	1, 313	36, 370	27. 7	36, 370	WB810760 単一 31号
転落防止柵 (材料費)	柵高1. 1m 縦格子 コンクリート建込用 ターグラウン	m	27. 7	9, 150	253, 455	27. 7	253, 455	WYB00006 単一 32号
箱抜き	D100 全ての費用	m	2	622. 7	1, 245	2	1, 245	CB420860
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	5, 908	5, 908	1	5, 908	CB224430
合 計					0 296, 978		296, 978	

0/10m3当たり内訳書

[野上東地区]

第 8号内訳書 床掘り

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	11.1	1,906	21,156	11.1	21,156	
合 計					0			
					21,156		21,156	

0/7m3当たり内訳書

[野上東地区]

埋戻し

第 9号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	6.8	3,187	21,671	6.8	21,671	
合 計					0			
					21,671		21,671	

0/0.5m3あたり内訳書

[野上東地区]

第 10号内訳書
 整地

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	0.5	124.9	62	0.5	62	
合 計					0			
					62		62	

0/0.5m3当たり内訳書

第 11号内訳書 土砂等運搬

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	0.5	5,380	2,690	0.5	2,690	CB210110
合計					0			
					2,690		2,690	

0/0.04t当たり内訳書

[野上東地区]

鉄筋

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0 0.043	0 182,100	0 7,830	0 0.043	0 7,830	WB810010 単一 33号
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下	孔	0 86	0 792.4	0 68,146	0 86	0 68,146	CB224410
合 計					0 75,976		0 75,976	

0/70掛m2当たり内訳書

足場
第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管傾斜足場 不要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m2	66	2,900	191,400	66	191,400	単一 34号
合 計					0			
					191,400		191,400	

一式当たり内訳書

[野上東地区]

応急作業

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00041
		時間	10	3,255	32,550	10	32,550	単一 35号
特殊作業員			0	0	0			WYB00042
		時間	10	2,717	27,170	10	27,170	単一 36号
普通作業員			0	0	0			WYB00043
		時間	10	2,257	22,570	10	22,570	単一 37号
運転手 (一般)			0	0	0			WYB00044
		時間	10	2,796	27,960	10	27,960	単一 38号
ダンプトラック (オンロード・ディーゼル) 運転	10t積級(ホ゜除く・燃料費含む)		0	0	0			WYB00045
		時間	10	6,070	60,700	10	60,700	単一 39号
ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型) [賃料]	4.9t吊(ホ゜・燃料費含む)		0	0	0			WYB00046
		日	1	30,800	30,800	1	30,800	単一 40号
処分費	木(幹・枝葉)		0	0	0			WYB00047
		t	1	12,000	12,000	1	12,000	単一 41号
合 計					0			
					213,750		213,750	

0/1回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 46.0kg以下 0.2t超0.3t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	25,920	25,920	1	25,920	
合計					0			
					25,920		25,920	

0/35m当たり内訳書

第 16号内訳書 仮設ガードレール
(移設・撤去)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設ガードレール移設	H鋼基礎		0	0	0			WYB00014
		m	35	2,580	90,300	35	90,300	単一 47号
仮設ガードレール撤去	H鋼基礎		0	0	0			WYB00018
		m	35	2,064	72,240	35	72,240	単一 48号
仮設ガードレール 不足分 弁償金	H鋼基礎 5m/基		0	0	0			WYB00016
		基	7	312,000	2,184,000	7	2,184,000	単一 49号
合 計					0			
					2,346,540		2,346,540	

0/2回当たり内訳書

[野上東地区]

現場発生産品運搬

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 46.0k m以下 1.5t超2.0t以下		0	0	0			CB010410
		回	2	29,440	58,880	2	58,880	
合 計					0			
					58,880		58,880	

0/65人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 18号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	26	15,230	395,980	26	395,980	単一 50号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	39	12,180	475,020	39	475,020	単一 51号
合計					0			
					871,000		871,000	

一式当たり内訳書

[野上東地区]

地質調査費

第 19号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験	50kN以内		0	0	0			WYB00004
		箇所	1	165,000	165,000	1	165,000	単一 52号
合 計					0			
					165,000		165,000	

一式当たり内訳書

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費			0	0	0			WYB00010
		本	4	48,300	193,200	4	193,200	単一 53号
合 計					0			
					193,200		193,200	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	ボーリング	地表 粘性土・砂質土 径90mm	単位	m	数量	1	単価	7,405
						1		7,405
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング	地表 粘性土・砂質土 φ90mm 50m/本以下		1	8,242	8,242	CB340110	
			m	1	8,242	8,242		
	計					8,242		
	単価					8,242		
						8,242	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	ボーリング	地表 軟岩 径90mm	単位	m	数量	1	単価	13,738
						1		13,738
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング	地表 軟岩 φ90mm 50m/本以下		1	15,290	15,290	CB340110	
			m	1	15,290	15,290		
	計					15,290		
	単価					15,290		
						15,290	円/m	

1 次単価表

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

単-3号	保孔管	地表 スレ-現場加工有 VP40	単位	m	数量	1	単価	715.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保孔管		地表 VP 有り VP40		1	796.1	796.1	CB340120	
			m	1	796.1	796.1		
	計					796.1		
	単価					796.1	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	流末処理	タイプ1 VP75+高密度ポリエチレン管(シングル構造)φ75	単位	箇所	数量	1	5,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	流末処理管設置	タイプ1 VP75+高密度ポリエチレン管		1	2,225	2,225	WYB00001
			箇所	1	2,225	2,225	単一 64号
	硬質塩化ビニル管 (材料費)	一般管 VP-75		1.5	653	979.5	WYB00003
			m	1.5	653	979.5	単一 65号
	硬質塩化ビニル管継手 (材料費)	VP75用 90° Y		1	224	224	WYB00004
			個	1	224	224	単一 66号
	掃除口 (材料費)	VP75用		1	720	720	WYB00005
			個	1	720	720	単一 67号
	硬質塩化ビニル管継手 (材料費)	VP75用 45° エルボ		1	134	134	WYB00006
			個	1	134	134	単一 68号
	変換継手 (材料費)	波状管φ75→塩ビ管VP75		1	1,200	1,200	WYB00007
			個	1	1,200	1,200	単一 69号
	暗渠排水管 (材料費)	高密度ポリエチレン管(シングル構造) 管径75mm		0.6	530	318	WYB00008
			m	0.6	530	318	単一 70号
	計					5,800.5	
						5,800.5	
	単価					5,801	
						5,801	円/箇所

1 次単価表

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

単-5号	流末処理	タイプ2 VP75+高密度ポリエチレン管(シングル構造)φ75	単位	箇所	数量	1	単価	10,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流末処理管設置	タイプ2 VP75+高密度ポリエチレン管		1	7,038	7,038	WYB00011	
			箇所	1	7,038	7,038	単一	71号
	硬質塩化ビニル管 (材料費)	一般管 VP-75		1.5	653	979.5	WYB00010	
			m	1.5	653	979.5	単一	65号
	硬質塩化ビニル管継手 (材料費)	VP75用 90° Y		1	224	224	WYB00013	
			個	1	224	224	単一	66号
	掃除口 (材料費)	VP75用		1	720	720	WYB00014	
			個	1	720	720	単一	67号
	硬質塩化ビニル管継手 (材料費)	VP75用 45° エルボ		1	134	134	WYB00015	
			個	1	134	134	単一	68号
	変換継手 (材料費)	波状管φ75→塩ビ管VP75		1	1,200	1,200	WYB00016	
			個	1	1,200	1,200	単一	69号
	暗渠排水管 (材料費)	高密度ポリエチレン管(シングル構造) 管径75mm		1.9	530	1,007	WYB00017	
			m	1.9	530	1,007	単一	72号
	計					11,302.5		
						11,302.5		
	単価					11,310		
						11,310	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	流末処理	タイプ3 VP75+高密度ポリエチレン管(シングル構造)φ75	単位	箇所	数量	1	15,976
						1	15,976
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	流末処理管設置	タイプ3 VP75+高密度ポリエチレン管		1	12,660	12,660	WYB00020
			箇所	1	12,660	12,660	単- 73号
	硬質塩化ビニル管 (材料費)	一般管 VP-75		1.5	653	979.5	WYB00019
			m	1.5	653	979.5	単- 65号
	硬質塩化ビニル管継手 (材料費)	VP75用 90° Y		1	224	224	WYB00022
			個	1	224	224	単- 66号
	掃除口 (材料費)	VP75用		1	720	720	WYB00023
			個	1	720	720	単- 67号
	硬質塩化ビニル管継手 (材料費)	VP75用 45° エルボ		1	134	134	WYB00024
			個	1	134	134	単- 68号
	変換継手 (材料費)	波状管φ75→塩ビ管VP75		1	1,200	1,200	WYB00025
			個	1	1,200	1,200	単- 69号
	暗渠排水管 (材料費)	高密度ポリエチレン管(シングル構造) 管径75mm		3.5	530	1,855	WYB00026
			m	3.5	530	1,855	単- 74号
	計					17,772.5	
						17,772.5	
	単価					17,780	
						17,780	円/箇所

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	場所打杭 (1, 3, 5, 7)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,064,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長11m 軟岩・礫質土6.3m 粘性土4.7m		1	1,185,000	1,185,000	WYB00045	
			本	1	1,185,000	1,185,000	単一 75号	
計						1,185,000		
単価						1,185,000		
						1,185,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	場所打杭 (1)	杭径 500mm 杭長(設計長) 7m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長7m 軟岩・礫質土6.4m 粘性土0.6m		0	0	0	WYB00060	
			本	1	942,600	942,600	単一 76号	
計						0		
単価						942,600		
変更積算単価						0		
						942,600	円/本	
						847,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	場所打杭 (2, 4, 6)	杭径 500mm 杭長(設計長) 10.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	1,036,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長10.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土4.1m		1	1,154,000	1,154,000	WYB00055		
			本	1	1,154,000	1,154,000	単一 77号		
計						1,154,000			
単価						1,154,000			
						1,154,000	円/本		
変更積算単価									

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	場所打杭 (2)	杭径 500mm 杭長(設計長) 7.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長7.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土1.1m		0	0	0	WYB00080		
			本	1	973,000	973,000	単一 78号		
計						0			
単価						973,000			
						0			
変更積算単価						973,000	円/本		
						874,300	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	場所打杭 (3)	杭径 500mm 杭長(設計長) 10m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長10m 軟岩・ 質土6.7m 粘性土3.3m		0	0	0	WYB00100	
			本	1	1,124,000	1,124,000	単一 79号	
	計					0		
						1,124,000		
	単価					0		
						1,124,000	円/本	
	変更積算単価					1,010,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	場所打杭 (4)	杭径 500mm 杭長(設計長) 10.5m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長10.5m 軟岩・ 質土6.2m 粘性土4.3m		0	0	0	WYB00120	
			本	1	1,149,000	1,149,000	単一 80号	
	計					0		
						1,149,000		
	単価					0		
						1,149,000	円/本	
	変更積算単価					1,033,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	場所打杭 (5, 28)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,119,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・ 粘性土6.4m 粘性土5.6m		0	0	0	WYB00140	
			本	1	1,245,000	1,245,000	単- 81号	
	計					0		
						1,245,000		
	単価					0		
						1,245,000	円/本	
	変更積算単価					1,119,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	場所打杭 (6, 30)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,149,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・ 粘性土6.7m 粘性土5.8m		0	0	0	WYB00230	
			本	1	1,278,000	1,278,000	単- 82号	
	計					0		
						1,278,000		
	単価					0		
						1,278,000	円/本	
	変更積算単価					1,149,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	場所打杭 (7, 15, 37)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,204,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土6.8m			0	0	0	WYB00320
			本	1	1,339,000	1,339,000	1,339,000	単一 83号
計							0	
							1,339,000	
単価							0	
							1,339,000	円/本
変更積算単価							1,204,000	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	場所打杭 (8, 33, 38)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,177,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土6.5m			0	0	0	WYB00270
			本	1	1,309,000	1,309,000	1,309,000	単一 84号
計							0	
							1,309,000	
単価							0	
							1,309,000	円/本
変更積算単価							1,177,000	円/本

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	場所打杭 (8)	杭径 500mm 杭長(設計長) 10.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,036,936	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長10.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土4.2m		1	1,154,000	1,154,000	WYB00065		
			本	1	1,154,000	1,154,000	単一 85号		
	計					1,154,000			
	単価					1,154,000			
						1,154,000	円/本		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	場所打杭 (9)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,091,748	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土4.8m		1	1,215,000	1,215,000	WYB00075		
			本	1	1,215,000	1,215,000	単一 86号		
	計					1,215,000			
	単価					1,215,000			
						1,215,000	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	場所打杭 (9, 41)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土7.2m		0	0	0	WYB00340		
			本	1	1,339,000	1,339,000	単一 87号		
計						0			
						1,339,000			
単価						0			
						1,339,000	円/本		
変更積算単価									
						1,204,000	円/本		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	場所打杭 (10)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,064,791	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長11m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土4.4m		1	1,185,000	1,185,000	WYB00085		
			本	1	1,185,000	1,185,000	単一 88号		
計						1,185,000			
						1,185,000			
単価						1,185,000			
						1,185,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	場所打杭 (10)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土6.9m		0	0	0	WYB00355	
			本	1	1,339,000	1,339,000	単一 89号	
	計					0		
						1,339,000		
	単価					0		
						1,339,000	円/本	
	変更積算単価							
						1,204,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	場所打杭 (11)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,091,748
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土5m		1	1,215,000	1,215,000	WYB00095	
			本	1	1,215,000	1,215,000	単一 90号	
	計					1,215,000		
						1,215,000		
	単価					1,215,000		
						1,215,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	場所打杭 (11)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・液質土6.2m 粘性土7.3m		0	0	0	WYB00375	
			本	1	1,334,000	1,334,000	単- 91号	
計						0		
						1,334,000		
単価						0		
						1,334,000	円/本	
変更積算単価								
						1,199,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	場所打杭 (12)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,064,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長11m 軟岩・液質土6.5m 粘性土4.5m		1	1,185,000	1,185,000	WYB00105	
			本	1	1,185,000	1,185,000	単- 92号	
計						1,185,000		
						1,185,000		
単価						1,185,000		
						1,185,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	場所打杭 (12, 17)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13m 軟岩・ 質土6.4m 粘性土6.6m		0	0	0	WYB00290	
			本	1	1,309,000	1,309,000	単- 93号	
計						0		
						1,309,000		
単価						0		
						1,309,000	円/本	
変更積算単価								
						1,177,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	場所打杭 (13, 20)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11.5m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,091,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・ 質土6.4m 粘性土5.1m		1	1,215,000	1,215,000	WYB00115	
			本	1	1,215,000	1,215,000	単- 94号	
計						1,215,000		
						1,215,000		
単価						1,215,000		
						1,215,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	場所打杭 (13)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コン クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土7.1m		0	0	0	WYB00380	
			本	1	1,339,000	1,339,000	単- 95号	
計						0		
						1,339,000		
単価						0		
						1,339,000	円/本	
変更積算単価								
						1,204,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	場所打杭 (14)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11m 490材相当品 中詰コン クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,064,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長11m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土4.6m		1	1,185,000	1,185,000	WYB00125	
			本	1	1,185,000	1,185,000	単- 96号	
計						1,185,000		
						1,185,000		
単価						1,185,000		
						1,185,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	場所打杭 (14)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13m 軟岩・ レ質土6.6m 粘性土6.4m		0	0	0	WYB00310	
			本	1	1,309,000	1,309,000	単- 97号	
計						0		
						1,309,000		
単価						0		
						1,309,000	円/本	
変更積算単価								
						1,177,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	場所打杭 (15, 22)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11.5m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,091,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・ レ質土6.3m 粘性土5.2m		1	1,215,000	1,215,000	WYB00135	
			本	1	1,215,000	1,215,000	単- 98号	
計						1,215,000		
						1,215,000		
単価						1,215,000		
						1,215,000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-31号	場所打杭 (16)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,059,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長11m 軟岩・ N 質土6.2m 粘性土4.8m		1	1,179,000	1,179,000	WYB00145		
			本	1	1,179,000	1,179,000	単- 99号		
計						1,179,000			
単価						1,179,000			
						1,179,000	円/本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-32号	場所打杭 (16, 21, 29, 34)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・ N 質土6.3m 粘性土6.2m		0	0	0	WYB00250		
			本	1	1,278,000	1,278,000	単- 100号		
計						0			
単価						1,278,000			
						1,278,000	円/本		
変更積算単価						1,149,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	場所打杭 (17)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,118,705
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・ 粘性土6.7m 粘性土5.3m		1	1,245,000	1,245,000	WYB00155	
			本	1	1,245,000	1,245,000	単- 101号	
	計					1,245,000		
	単価					1,245,000		
						1,245,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	場所打杭 (18)	杭径 500mm 杭長(設計長) 11.5m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,091,748
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・ 粘性土6.6m 粘性土4.9m		1	1,215,000	1,215,000	WYB00165	
			本	1	1,215,000	1,215,000	単- 102号	
	計					1,215,000		
	単価					1,215,000		
						1,215,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	場所打杭 (18, 27, 32)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,149,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土6m			0	0	0	WYB00280
			本	1	1,278,000	1,278,000	1,278,000	単- 103号
計							0	
							1,278,000	
単価							0	
							1,278,000	円/本
変更積算単価							1,149,000	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	場所打杭 (19, 26)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,118,705
						1		1,118,705
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土5.5m			1	1,245,000	1,245,000	WYB00175
			本	1	1,245,000	1,245,000	1,245,000	単- 104号
計							1,245,000	
							1,245,000	
単価							1,245,000	
							1,245,000	円/本

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	場所打杭 (19, 31, 36)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・液質土6.7m 粘性土6.3m		0	0	0	WYB00345	
			本	1	1,309,000	1,309,000	単- 105号	
	計					0		
						1,309,000		
	単価					0		
						1,309,000	円/本	
	変更積算単価					1,177,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	場所打杭 (20)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・液質土6.2m 粘性土5.8m		0	0	0	WYB00210	
			本	1	1,240,000	1,240,000	単- 106号	
	計					0		
						1,240,000		
	単価					0		
						1,240,000	円/本	
	変更積算単価					1,115,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	場所打杭 (21, 28)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1, 118, 705
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・礫質土6.4m 粘性土5.6m		1	1, 245, 000	1, 245, 000	WYB00185	
			本	1	1, 245, 000	1, 245, 000	単- 107号	
	計					1, 245, 000		
	単価					1, 245, 000		
						1, 245, 000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	場所打杭 (22)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・礫質土6.3m 粘性土5.7m		0	0	0	WYB00240	
			本	1	1, 245, 000	1, 245, 000	単- 108号	
	計					0		
	単価					1, 245, 000		
						0		
	変更積算単価					1, 245, 000	円/本	
						1, 119, 000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-41号	場所打杭 (23)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,118,705	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長12m 軟岩・礫質土6.3m 粘性土5.7m		1	1,245,000	1,245,000	WYB00195		
			本	1	1,245,000	1,245,000	単- 109号		
計						1,245,000			
単価						1,245,000			
						1,245,000	円/本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-42号	場所打杭 (23)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・礫質土6.4m 粘性土6.1m		0	0	0	WYB00335		
			本	1	1,278,000	1,278,000	単- 110号		
計						0			
単価						1,278,000			
変更積算単価						1,149,000	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	場所打杭 (24)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,118,705
						1		1,118,705
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・ 質土6.6m 粘性土5.4m		1	1,245,000	1,245,000	WYB00205	
			本	1	1,245,000	1,245,000	単- 111号	
	計					1,245,000		
	単価					1,245,000		
						1,245,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	場所打杭 (25)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,148,357
						1		1,148,357
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・ 質土6.6m 粘性土5.9m		1	1,278,000	1,278,000	WYB00215	
			本	1	1,278,000	1,278,000	単- 112号	
	計					1,278,000		
	単価					1,278,000		
						1,278,000	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	場所打杭 (26)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長12m 軟岩・ レ質土6.5m 粘性土5.5m		0	0	0	WYB00260	
			本	1	1,245,000	1,245,000	単- 113号	
計						0		
						1,245,000		
単価						0		
						1,245,000	円/本	
変更積算単価								
						1,119,000	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	場所打杭 (27, 32)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,148,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・ レ質土6.5m 粘性土6m		1	1,278,000	1,278,000	WYB00225	
			本	1	1,278,000	1,278,000	単- 114号	
計						1,278,000		
						1,278,000		
単価						1,278,000		
						1,278,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	場所打杭 (29,34)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	1,148,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土6.2m		1	1,278,000	1,278,000	WYB00235		
			本	1	1,278,000	1,278,000	単- 115号		
計						1,278,000			
単価						1,278,000			
						1,278,000	円/本		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	場所打杭 (30)	杭径 500mm 杭長(設計長) 12.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	1,148,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土5.8m		1	1,278,000	1,278,000	WYB00245		
			本	1	1,278,000	1,278,000	単- 116号		
計						1,278,000			
単価						1,278,000			
						1,278,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	場所打杭 (31, 36)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	1, 176, 212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13m 軟岩・液質土6.7m 粘性土6.3m		1	1, 309, 000	1, 309, 000	WYB00255		
			本	1	1, 309, 000	1, 309, 000	単- 117号		
計						1, 309, 000			
						1, 309, 000			
単価						1, 309, 000	円/本		
						1, 309, 000			

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	場所打杭 (33, 38)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	1, 176, 212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13m 軟岩・液質土6.5m 粘性土6.5m		1	1, 309, 000	1, 309, 000	WYB00265		
			本	1	1, 309, 000	1, 309, 000	単- 118号		
計						1, 309, 000			
						1, 309, 000			
単価						1, 309, 000	円/本		
						1, 309, 000			

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	場所打杭 (35,40)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,176,212	
						1		1,176,212	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13m 軟岩・ 粘性土6.3m 粘性土6.7m		1	1,309,000	1,309,000	WYB00275		
			本	1	1,309,000	1,309,000	単- 119号		
計						1,309,000			
単価						1,309,000			
						1,309,000	円/本		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	場所打杭 (37)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コ クリト 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	1,203,169	
						1		1,203,169	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・ 粘性土6.7m 粘性土6.8m		1	1,339,000	1,339,000	WYB00285		
			本	1	1,339,000	1,339,000	単- 120号		
計						1,339,000			
単価						1,339,000			
						1,339,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	場所打杭 (39)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	1,203,169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土7m		1	1,339,000	1,339,000	WYB00295		
			本	1	1,339,000	1,339,000	単- 121号		
計						1,339,000			
単価						1,339,000			
						1,339,000	円/本		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	場所打杭 (41)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	1,203,169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土7.2m		1	1,339,000	1,339,000	WYB00305		
			本	1	1,339,000	1,339,000	単- 122号		
計						1,339,000			
単価						1,339,000			
						1,339,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	場所打杭 (42)	杭径 500mm 杭長(設計長) 13m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	1,170,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13m 軟岩・液質土6.2m 粘性土6.8m		1	1,303,000	1,303,000	WYB00315		
			本	1	1,303,000	1,303,000	単- 123号		
計						1,303,000			
単価						1,303,000			
						1,303,000	円/本		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	場所打杭 (43)	杭径 500mm 杭長(設計長) 14m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	1,231,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長14m 軟岩・液質土6.7m 粘性土7.3m		1	1,370,000	1,370,000	WYB00325		
			本	1	1,370,000	1,370,000	単- 124号		
計						1,370,000			
単価						1,370,000			
						1,370,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	場所打杭 (44,46)	【鋼管杭支給品】杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	952,471	
						1		952,471	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土7m		1	1,060,000	1,060,000	WYB00330		
			本	1	1,060,000	1,060,000	単- 125号		
	計					1,060,000			
						1,060,000			
	単価					1,060,000	円/本		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	場所打杭 (45)	【鋼管杭支給品】杭径 500mm 杭長(設計長) 14m 490材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量	1	単価	970,442	
						1		970,442	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長14m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土7.5m		1	1,080,000	1,080,000	WYB00350		
			本	1	1,080,000	1,080,000	単- 126号		
	計					1,080,000			
						1,080,000			
	単価					1,080,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	場所打杭 (47)	【鋼管杭支給品】杭径 500mm 杭長(設計長) 14m 490 材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	970, 442
							1	970, 442	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長14m 軟岩・礫質土6.4m 粘性土7.6m		1	1,080,000	1,080,000	WYB00365		
			本	1	1,080,000	1,080,000	単- 127号		
計						1,080,000			
						1,080,000			
単価						1,080,000	円/本		
						1,080,000			

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	場所打杭 (48)	【鋼管杭支給品】杭径 500mm 杭長(設計長) 13.5m 490 0材相当品 中詰コンクリート 18-8-40(高炉)	単位	本	数量		1	単価	952, 471
							1	952, 471	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)		杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・礫質土6.4m 粘性土7.1m		1	1,060,000	1,060,000	WYB00370		
			本	1	1,060,000	1,060,000	単- 128号		
計						1,060,000			
						1,060,000			
単価						1,060,000	円/本		
						1,060,000			

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-61号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	906	
						1	906		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 小規模(標準)		1	1,009	1,009	CB210020		
			m 3	1	1,009	1,009			
計						1,009			
単価						1,009			
						1,009	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-62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	4,810	
						1	4,810		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		1	5,354	5,354	CB210110		
			m 3	1	5,354	5,354			
計						5,354			
単価						5,354			
						5,354	円/m3		

1 次単価表

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

単-63号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1	124.7	124.7	CB210610	
			m 3	1	124.7	124.7		
	計					124.7		
	単価					124.7	円/m3	

参考資料 (1)

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

単-64号	流末処理管設置	タイプ1 VP75+高密度ポリエチレン管	単位	箇所	数量	1	単価	2,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	26,040	781		
			人	0.03	26,040	781		
	普通作業員			0.08	18,060	1,444		
			人	0.08	18,060	1,444		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,225		
						2,225		
	単価					2,225	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	硬質塩化ビニル管（材料費）	一般管 VP-75	単位	m	数量	1	単価	653	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75		1	653	653			
			m	1	653	653			
	計					653			
	単価					653			
						653		円/m	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-66号	硬質塩化ビニル管継手（材料費）	VP75用 90° Y	単位	個	数量	1	単価	224	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管継手	VP75用 90° Y		1	224	224			
			個	1	224	224			
	計					224			
	単価					224			
						224		円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-67号	掃除口（材料費）	VP75用	単位	個	数量	1	単価	720	
						1		720	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掃除口		VP75用		1	720	720			
			個	1	720	720			
計						720			
単価						720			
						720	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-68号	硬質塩化ビニル管継手（材料費）	VP75用 45° エルボ	単位	個	数量	1	単価	134	
						1		134	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管継手		VP75用 45° エルボ		1	134	134			
			個	1	134	134			
計						134			
単価						134			
						134	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	変換継手（材料費）	波状管φ75→塩ビ管VP75	単位	個	数量	1	単価	1,200
						1		1,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変換継手	波状管φ75→塩ビ管VP75		1	1,200	1,200		
			個	1	1,200	1,200		
	計					1,200		
						1,200		
	単価					1,200	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	暗渠排水管（材料費）	高密度ポリエチレン管(シングル構造) 管径75mm	単位	m	数量	1	単価	530
						1		530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(シングル構造) 管径75mm		1	530	530		
			m	1	530	530		
	計					530		
						530		
	単価					530	円/m	

参考資料 (1)

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

単一71号	流末処理管設置	タイプ2 VP75+高密度ポリエチレン管	単位	箇所	数量	1	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			0.09	26,040	2,343		
			人	0.09	26,040	2,343		
	普通作業員			0.26	18,060	4,695		
			人	0.26	18,060	4,695		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					7,038		
						7,038		
	単価					7,038	円/箇所	

参考資料（1）

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

単一72号	暗渠排水管（材料費）	高密度ポリエチレン管(シングル構造) 管径75mm	単位	m	数量	1	単価	530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(シングル構造) 管径75mm		1	530	530		530
			m	1	530	530		530
	計					530		530
	単価					530		530
							円/m	

参考資料 (1)

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

単-73号	流末処理管設置	タイプ3 VP75+高密度ポリエチレン管	単位	箇所	数量	1	単価	12,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.16	26,040	4,166		
	普通作業員		人	0.47	18,060	8,488		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					12,660		
	単価					12,660		
						12,660	円/箇所	

参考資料 (1)

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

単-74号	暗渠排水管 (材料費)	高密度ポリエチレン管(シングル構造) 管径75mm	単位	m	数量	1	単価	530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(シングル構造) 管径75mm		1	530	530		
			m	1	530	530		
	計					530		
	単価					530		
						530	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一75号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土4.7m	単位	本	数量	1	1,185,000
						1	1,185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.57	26,040	40,882	
			人	1.57	26,040	40,882	
	とび工			1.57	24,045	37,750	
			人	1.57	24,045	37,750	
	特殊作業員			1.57	21,735	34,123	
			人	1.57	21,735	34,123	
	普通作業員			3.14	18,060	56,708	
			人	3.14	18,060	56,708	
	溶接工			1.57	25,830	40,553	
			人	1.57	25,830	40,553	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.045	24,800	25,916	
			m ³	1.045	24,800	25,916	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.203	17,900	39,433	
			m ³	2.203	17,900	39,433	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.199	188,000	225,412	
			t	1.199	188,000	225,412	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.57	46,210	72,549	WYB00046
			日	1.57	46,210	72,549	単一 135号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.57	36,310	57,006	WYB00047
			日	1.57	36,310	57,006	単一 136号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.57	13,190	20,708	WYB00048
			日	1.57	13,190	20,708	単一 137号

参考資料 (1)

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

単-75号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土4.7m	単位	本	数量	1	単価	1,185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.71	33,480	157,690	WYB00049	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.71	33,480	157,690	単- 138号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		日	1.57	43,300	67,981		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		112,780		
			式	1		112,780		
	計					195,509		
						195,509		
	単価					1,185,000		
						1,185,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長7m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土0.6m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0	0	0			
	とび工		人	1.33	26,040	34,633			
	特殊作業員		人	0	0	0			
	普通作業員		人	1.33	21,735	28,907			
	溶接工		人	0	0	0			
	モルタル	1:2 高炉	m ³	0	0	0			
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	0.665	24,800	16,492			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m	t	0	0	0			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	日	0.763	188,000	143,444			WYB00061
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	日	1.33	46,210	61,459			単-139号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min	日	0	0	0			WYB00062
			日	1.33	36,310	48,292			単-140号
			日	0	0	0			WYB00063
			日	1.33	13,190	17,542			単-141号

参考資料 (1)

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

単-76号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長7m 軟岩・礫質土6.4m 粘性土0.6m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m3/min	日	3.99	33,480	133,585	0	WYB00064
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.33	43,300	57,589	0	単- 142号
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		95,540	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		165,651	0	
	計					0	942,600	
	単価					0	942,600	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一77号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長10.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土4.1m	単位	本	数量	1	1,154,000
						1	1,154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1.54	26,040	40,101	
			人	1.54	26,040	40,101	
とび工				1.54	24,045	37,029	
			人	1.54	24,045	37,029	
特殊作業員				1.54	21,735	33,471	
			人	1.54	21,735	33,471	
普通作業員				3.08	18,060	55,624	
			人	3.08	18,060	55,624	
溶接工				1.54	25,830	39,778	
			人	1.54	25,830	39,778	
モルタル		1 : 2 高炉		0.998	24,800	24,750	
			m ³	0.998	24,800	24,750	
生コンクリート 高炉		18-8-40		2.103	17,900	37,643	
			m ³	2.103	17,900	37,643	
鋼管ぐい		外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.145	188,000	215,260	
			t	1.145	188,000	215,260	
大口径ボーリングマシン運転		設計杭径φ500mm		1.54	46,210	71,163	WYB00056
			日	1.54	46,210	71,163	単一 143号
ダウンザホールハンマ運転		掘削孔径φ600mm		1.54	36,310	55,917	WYB00057
			日	1.54	36,310	55,917	単一 144号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.54	13,190	20,312	WYB00058
			日	1.54	13,190	20,312	単一 145号

参考資料 (1)

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

単-77号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長10.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土4.1m	単位	本	数量	1	単価	1,154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.62	33,480	154,677	WYB00059	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.54	43,300	66,682	単-146号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		110,625		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		190,968		
	計					1,154,000		
	単価					1,154,000		
						1,154,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一78号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長7.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土1.1m	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	1.36	26,040	35,414	
	とび工			0	0	0	
			人	1.36	24,045	32,701	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	1.36	21,735	29,559	
	普通作業員			0	0	0	
			人	2.72	18,060	49,123	
	溶接工			0	0	0	
			人	1.36	25,830	35,128	
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0	
			m ³	0.713	24,800	17,682	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0	
			m ³	1.502	17,900	26,885	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		0	0	0	
			t	0.818	188,000	153,784	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0	WYB00081
			日	1.36	46,210	62,845	単一 147号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0	WYB00082
			日	1.36	36,310	49,381	単一 148号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0	WYB00083
			日	1.36	13,190	17,938	単一 149号

参考資料 (1)

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

単-78号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長7.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土1.1m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	4.08	33,480	136,598	0	WYB00084	0
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.36	43,300	58,888	0	単- 150号	973,000
諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		97,695	0		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		169,379	0		
計					0			
単価					973,000	0		
					973,000		円/本	

参考資料 (1)

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

単一79号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長10m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土3.3m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.51	26,040	39,320		
	とび工			0	0	0		
			人	1.51	24,045	36,307		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.51	21,735	32,819		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.02	18,060	54,541		
	溶接工			0	0	0		
			人	1.51	25,830	39,003		
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0		
			m ³	0.95	24,800	23,560		
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0		
			m ³	2.003	17,900	35,853		
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		0	0	0		
			t	1.09	188,000	204,920		
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0	WYB00101	
			日	1.51	46,210	69,777	単一 151号	
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0	WYB00102	
			日	1.51	36,310	54,828	単一 152号	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0	WYB00103	
			日	1.51	13,190	19,916	単一 153号	

参考資料 (1)

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

単-79号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長10m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土3.3m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m3/min	日	4.53	33,480	151,664	0	WYB00104
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.51	43,300	65,383	0	単- 154号
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		108,470	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		187,639	0	
	計					0	1,124,000	
	単価					0	1,124,000	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一80号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長10.5m 軟岩・硬質土6.2m 粘性土4.3m	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	1.53	26,040	39,841	
	とび工			0	0	0	
			人	1.53	24,045	36,788	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	1.53	21,735	33,254	
	普通作業員			0	0	0	
			人	3.06	18,060	55,263	
	溶接工			0	0	0	
			人	1.53	25,830	39,519	
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0	
			m ³	0.998	24,800	24,750	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0	
			m ³	2.103	17,900	37,643	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		0	0	0	
			t	1.145	188,000	215,260	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0	WYB00121
			日	1.53	46,210	70,701	単一 155号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0	WYB00122
			日	1.53	36,310	55,554	単一 156号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0	WYB00123
			日	1.53	13,190	20,180	単一 157号

参考資料 (1)

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

単-80号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長10.5m 軟岩・硬質土6.2m 粘性土4.3m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m3/min	日	4.59	33,480	153,673	0	WYB00124
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.53	43,300	66,249	0	単- 158号
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		109,907	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		190,418	0	
	計					0		
	単価					1,149,000	0	
						1,149,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一81号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土5.6m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.63	26,040	42,445			
	とび工			0	0	0			
			人	1.63	24,045	39,193			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.63	21,735	35,428			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.26	18,060	58,875			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.63	25,830	42,102			
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.14	24,800	28,272			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.403	17,900	43,013			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		0	0	0			
			t	1.308	188,000	245,904			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00141
			日	1.63	46,210	75,322			単一 159号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00142
			日	1.63	36,310	59,185			単一 160号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00143
			日	1.63	13,190	21,499			単一 161号

参考資料 (1)

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

単-81号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・砂質土6.4m 粘性土5.6m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	4.89	33,480	163,717	0	WYB00144
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.63	43,300	70,579	0	単- 162号
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		117,090	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		202,376	0	
	計					0	1,245,000	
	単価					0	1,245,000	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一82号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ 二重管工法）	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土5.8m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.66	26,040	43,226			
	とび工			0	0	0			
			人	1.66	24,045	39,914			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.66	21,735	36,080			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.32	18,060	59,959			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.66	25,830	42,877			
	モルタル	1：2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.188	24,800	29,462			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.503	17,900	44,803			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0			
			t	1.363	190,000	258,970			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00231
			日	1.66	46,210	76,708			単一 163号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00232
			日	1.66	36,310	60,274			単一 164号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00233
			日	1.66	13,190	21,895			単一 165号

参考資料 (1)

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

単-82号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土5.8m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	4.98	33,480	166,730	1	1,278,000
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.66	43,300	71,878		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		119,245		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		205,979		
	計					0		
	単価					1,278,000		
						0		
						1,278,000	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一83号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ 二重管工法）	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土6.8m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1,339,000	
土木一般世話役				0	0	0		
とび工			人	1.72	26,040	44,788		
特殊作業員			人	1.72	24,045	41,357		
普通作業員			人	1.72	21,735	37,384		
溶接工			人	3.44	18,060	62,126		
モルタル		1：2 高炉		0	0	0		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	1.283	24,800	31,818		
鋼管ぐい		外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0		
大口径ボーリングマシン運転		設計杭径φ500mm	t	1.472	190,000	279,680	WYB00321	
ダウンザホールハンマ運転		掘削孔径φ600mm	日	1.72	46,210	79,481	単一 167号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5～7.8m ³ /min	日	1.72	36,310	62,453	単一 168号	
			日	1.72	13,190	22,686	単一 169号	

参考資料 (1)

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

単-83号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土6.8m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.16	33,480	172,756	0	WYB00324
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.72	43,300	74,476	0	単- 170号
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		123,555	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		213,612	0	
	計					0		
	単価					1,339,000	0	
						1,339,000		円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一84号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ 二重管工法）	杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土6.5m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.69	26,040	44,007			
	とび工			0	0	0			
			人	1.69	24,045	40,636			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.69	21,735	36,732			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.38	18,060	61,042			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.69	25,830	43,652			
	モルタル	1：2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.235	24,800	30,628			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.604	17,900	46,611			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0			
			t	1.417	190,000	269,230			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00271
			日	1.69	46,210	78,094			単一 171号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00272
			日	1.69	36,310	61,363			単一 172号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00273
			日	1.69	13,190	22,291			単一 173号

参考資料 (1)

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

単-84号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・砂質土6.5m 粘性土6.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	5.07	33,480	169,743	0	WYB00274
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.69	43,300	73,177	0	単- 174号
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		121,400	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		210,394	0	
	計					0	1,309,000	
	単価					0	1,309,000	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一85号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長10.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土4.2m	単位	本	数量	1	1,154,000
						1	1,154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.54	26,040	40,101	
			人	1.54	26,040	40,101	
	とび工			1.54	24,045	37,029	
			人	1.54	24,045	37,029	
	特殊作業員			1.54	21,735	33,471	
			人	1.54	21,735	33,471	
	普通作業員			3.08	18,060	55,624	
			人	3.08	18,060	55,624	
	溶接工			1.54	25,830	39,778	
			人	1.54	25,830	39,778	
	モルタル	1 : 2 高炉		0.998	24,800	24,750	
			m ³	0.998	24,800	24,750	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.103	17,900	37,643	
			m ³	2.103	17,900	37,643	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.145	188,000	215,260	
			t	1.145	188,000	215,260	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.54	46,210	71,163	WYB00066
			日	1.54	46,210	71,163	単一 143号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.54	36,310	55,917	WYB00067
			日	1.54	36,310	55,917	単一 144号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.54	13,190	20,312	WYB00068
			日	1.54	13,190	20,312	単一 145号

参考資料 (1)

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

単-85号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長10.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土4.2m	単位	本	数量	1	単価	1,154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.62	33,480	154,677	WYB00069	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.54	43,300	66,682	単-146号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		110,625		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		190,968		
	計					1,154,000		
	単価					1,154,000		
						1,154,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一86号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土4.8m	単位	本	数量	1	1,215,000
						1	1,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.6	26,040	41,664	
			人	1.6	26,040	41,664	
	とび工			1.6	24,045	38,472	
			人	1.6	24,045	38,472	
	特殊作業員			1.6	21,735	34,776	
			人	1.6	21,735	34,776	
	普通作業員			3.2	18,060	57,792	
			人	3.2	18,060	57,792	
	溶接工			1.6	25,830	41,328	
			人	1.6	25,830	41,328	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.093	24,800	27,106	
			m ³	1.093	24,800	27,106	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.303	17,900	41,223	
			m ³	2.303	17,900	41,223	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.254	188,000	235,752	
			t	1.254	188,000	235,752	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.6	46,210	73,936	WYB00076
			日	1.6	46,210	73,936	単一 175号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.6	36,310	58,096	WYB00077
			日	1.6	36,310	58,096	単一 176号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.6	13,190	21,104	WYB00078
			日	1.6	13,190	21,104	単一 177号

参考資料 (1)

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

単-86号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土4.8m	単位	本	数量	1	単価	1,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.8	33,480	160,704	WYB00079	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.6	43,300	69,280	単- 178号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		114,936		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		198,831		
	計					1,215,000		
	単価					1,215,000		
						1,215,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一87号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土7.2m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1,339,000	
土木一般世話役				0	0	0		
とび工			人	1.72	26,040	44,788		
特殊作業員			人	1.72	24,045	41,357		
普通作業員			人	1.72	21,735	37,384		
溶接工			人	3.44	18,060	62,126		
モルタル		1:2 高炉		0	0	0		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	1.283	24,800	31,818		
鋼管ぐい		外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0		
大口径ボーリングマシン運転		設計杭径φ500mm	t	1.472	190,000	279,680	WYB00341	
ダウンザホールハンマ運転		掘削孔径φ600mm	日	1.72	46,210	79,481	単一 167号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min	日	1.72	36,310	62,453	単一 168号	
			日	1.72	13,190	22,686	単一 169号	

参考資料 (1)

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

単-87号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土7.2m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.16	33,480	172,756	0	WYB00344 単- 170号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.72	43,300	74,476	0	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		123,555	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		213,612	0	
	計					0	1,339,000	
	単価					0	1,339,000	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一88号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土4.4m	単位	本	数量	1	1,185,000
						1	1,185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.57	26,040	40,882	
			人	1.57	26,040	40,882	
	とび工			1.57	24,045	37,750	
			人	1.57	24,045	37,750	
	特殊作業員			1.57	21,735	34,123	
			人	1.57	21,735	34,123	
	普通作業員			3.14	18,060	56,708	
			人	3.14	18,060	56,708	
	溶接工			1.57	25,830	40,553	
			人	1.57	25,830	40,553	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.045	24,800	25,916	
			m ³	1.045	24,800	25,916	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.203	17,900	39,433	
			m ³	2.203	17,900	39,433	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.199	188,000	225,412	
			t	1.199	188,000	225,412	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.57	46,210	72,549	WYB00086
			日	1.57	46,210	72,549	単一 135号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.57	36,310	57,006	WYB00087
			日	1.57	36,310	57,006	単一 136号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.57	13,190	20,708	WYB00088
			日	1.57	13,190	20,708	単一 137号

参考資料 (1)

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

単-88号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11m 軟岩・砂質土6.6m 粘性土4.4m	単位	本	数量	1	単価	1,185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.71	33,480	157,690	WYB00089	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.71	33,480	157,690	単- 138号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		日	1.57	43,300	67,981		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		112,780		
			式	1		112,780		
	計					195,509		
						195,509		
	単価					1,185,000		
						1,185,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一89号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土6.9m	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	1.72	26,040	44,788	
	とび工			0	0	0	
			人	1.72	24,045	41,357	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	1.72	21,735	37,384	
	普通作業員			0	0	0	
			人	3.44	18,060	62,126	
	溶接工			0	0	0	
			人	1.72	25,830	44,427	
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0	
			m ³	1.283	24,800	31,818	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0	
			m ³	2.704	17,900	48,401	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0	
			t	1.472	190,000	279,680	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0	WYB00356
			日	1.72	46,210	79,481	単一 167号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0	WYB00357
			日	1.72	36,310	62,453	単一 168号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0	WYB00358
			日	1.72	13,190	22,686	単一 169号

参考資料 (1)

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

単-89号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土6.9m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.16	33,480	172,756	0	WYB00359 単- 170号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.72	43,300	74,476	0	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		123,555	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		213,612	0	
	計					0	1,339,000	
	単価					0	1,339,000	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土5m	単位	本	数量	1	1,215,000
						1	1,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.6	26,040	41,664	
			人	1.6	26,040	41,664	
	とび工			1.6	24,045	38,472	
			人	1.6	24,045	38,472	
	特殊作業員			1.6	21,735	34,776	
			人	1.6	21,735	34,776	
	普通作業員			3.2	18,060	57,792	
			人	3.2	18,060	57,792	
	溶接工			1.6	25,830	41,328	
			人	1.6	25,830	41,328	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.093	24,800	27,106	
			m ³	1.093	24,800	27,106	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.303	17,900	41,223	
			m ³	2.303	17,900	41,223	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.254	188,000	235,752	
			t	1.254	188,000	235,752	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.6	46,210	73,936	WYB00096
			日	1.6	46,210	73,936	単-175号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.6	36,310	58,096	WYB00097
			日	1.6	36,310	58,096	単-176号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.6	13,190	21,104	WYB00098
			日	1.6	13,190	21,104	単-177号

参考資料（１）

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

単-90号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ 二重管工法）	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土5m	単位	本	数量	1	1,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min		4.8	33,480	160,704	WYB00099
			日	4.8	33,480	160,704	単- 178号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.6	43,300	69,280	
			日	1.6	43,300	69,280	
	諸雑費（その他機械）（率） 30%			1		114,936	
			式	1		114,936	
	諸雑費（率+まるめ） 28%			1		198,831	
			式	1		198,831	
	計					1,215,000	
						1,215,000	
	単価					1,215,000	円/本

参考資料 (1)

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

単-91号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.2m 粘性土7.3m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.71	26,040	44,528		
	とび工			0	0	0		
			人	1.71	24,045	41,116		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.71	21,735	37,166		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.42	18,060	61,765		
	溶接工			0	0	0		
			人	1.71	25,830	44,169		
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0		
			m ³	1.283	24,800	31,818		
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0		
			m ³	2.704	17,900	48,401		
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0		
			t	1.472	190,000	279,680		
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0	WYB00376	
			日	1.71	46,210	79,019	単-179号	
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0	WYB00377	
			日	1.71	36,310	62,090	単-180号	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0	WYB00378	
			日	1.71	13,190	22,554	単-181号	

参考資料 (1)

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

単-91号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.2m 粘性土7.3m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.13	33,480	171,752	WYB00379	単-182号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.71	43,300	74,043		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		122,837		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		213,062		
	計					0		
	単価					1,334,000		
						0		
						1,334,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土4.5m	単位	本	数量	1	1,185,000
						1	1,185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.57	26,040	40,882	
			人	1.57	26,040	40,882	
	とび工			1.57	24,045	37,750	
			人	1.57	24,045	37,750	
	特殊作業員			1.57	21,735	34,123	
			人	1.57	21,735	34,123	
	普通作業員			3.14	18,060	56,708	
			人	3.14	18,060	56,708	
	溶接工			1.57	25,830	40,553	
			人	1.57	25,830	40,553	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.045	24,800	25,916	
			m ³	1.045	24,800	25,916	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.203	17,900	39,433	
			m ³	2.203	17,900	39,433	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.199	188,000	225,412	
			t	1.199	188,000	225,412	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.57	46,210	72,549	WYB00106
			日	1.57	46,210	72,549	単-135号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.57	36,310	57,006	WYB00107
			日	1.57	36,310	57,006	単-136号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.57	13,190	20,708	WYB00108
			日	1.57	13,190	20,708	単-137号

参考資料 (1)

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

単-92号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11m 軟岩・砂質土6.5m 粘性土4.5m	単位	本	数量	1	単価	1,185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.71	33,480	157,690	WYB00109	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.57	43,300	67,981	単- 138号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		112,780		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		195,509		
	計					1,185,000		
	単価					1,185,000		
						1,185,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-93号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土6.6m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.69	26,040	44,007			
	とび工			0	0	0			
			人	1.69	24,045	40,636			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.69	21,735	36,732			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.38	18,060	61,042			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.69	25,830	43,652			
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.235	24,800	30,628			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.604	17,900	46,611			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0			
			t	1.417	190,000	269,230			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00291
			日	1.69	46,210	78,094			単-171号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00292
			日	1.69	36,310	61,363			単-172号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00293
			日	1.69	13,190	22,291			単-173号

参考資料 (1)

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

単-93号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・砂質土6.4m 粘性土6.6m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.07	33,480	169,743	0	WYB00294 単- 174号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.69	43,300	73,177	0	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		121,400	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		210,394	0	
	計					0	1,309,000	
	単価					0	1,309,000	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一94号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土5.1m	単位	本	数量	1	1,215,000	
				1			1,215,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	1.6	26,040	41,664	
	とび工			人	1.6	24,045	38,472	
	特殊作業員			人	1.6	21,735	34,776	
	普通作業員			人	3.2	18,060	57,792	
	溶接工			人	1.6	25,830	41,328	
	モルタル	1 : 2 高炉		m ³	1.093	24,800	27,106	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		m ³	2.303	17,900	41,223	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		t	1.254	188,000	235,752	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		日	1.6	46,210	73,936	WYB00116
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		日	1.6	36,310	58,096	単一 175号 WYB00117
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		日	1.6	13,190	21,104	単一 176号 WYB00118
				日	1.6	13,190	21,104	単一 177号

参考資料 (1)

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

単-94号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土5.1m	単位	本	数量	1	単価	1,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	4.8	33,480	160,704	WYB00119	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.6	43,300	69,280	単-178号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		114,936		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		198,831		
	計					1,215,000		
	単価					1,215,000		
						1,215,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土7.1m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.72	26,040	44,788			
	とび工			0	0	0			
			人	1.72	24,045	41,357			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.72	21,735	37,384			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.44	18,060	62,126			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.72	25,830	44,427			
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.283	24,800	31,818			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.704	17,900	48,401			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0			
			t	1.472	190,000	279,680			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00381
			日	1.72	46,210	79,481			単-167号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00382
			日	1.72	36,310	62,453			単-168号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00383
			日	1.72	13,190	22,686			単-169号

参考資料 (1)

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

単-95号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土7.1m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.16	33,480	172,756	WYB00384	単- 170号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.72	43,300	74,476		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		123,555		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		213,612		
	計					0		
	単価					1,339,000		
						0		
						1,339,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一96号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土4.6m	単位	本	数量	1	1,185,000
						1	1,185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1.57	26,040	40,882	
			人	1.57	26,040	40,882	
とび工				1.57	24,045	37,750	
			人	1.57	24,045	37,750	
特殊作業員				1.57	21,735	34,123	
			人	1.57	21,735	34,123	
普通作業員				3.14	18,060	56,708	
			人	3.14	18,060	56,708	
溶接工				1.57	25,830	40,553	
			人	1.57	25,830	40,553	
モルタル		1 : 2 高炉		1.045	24,800	25,916	
			m ³	1.045	24,800	25,916	
生コンクリート 高炉		18-8-40		2.203	17,900	39,433	
			m ³	2.203	17,900	39,433	
鋼管ぐい		外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.199	188,000	225,412	
			t	1.199	188,000	225,412	
大口径ボーリングマシン運転		設計杭径φ500mm		1.57	46,210	72,549	WYB00126
			日	1.57	46,210	72,549	単一 135号
ダウンザホールハンマ運転		掘削孔径φ600mm		1.57	36,310	57,006	WYB00127
			日	1.57	36,310	57,006	単一 136号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.57	13,190	20,708	WYB00128
			日	1.57	13,190	20,708	単一 137号

参考資料 (1)

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

単-96号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11m 軟岩・砂質土6.4m 粘性土4.6m	単位	本	数量	1	単価	1,185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.71	33,480	157,690	WYB00129	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.71	33,480	157,690	単- 138号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		67,981		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		112,780		
	計					195,509		
	単価					1,185,000		
						1,185,000	円/本	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土6.4m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.69	26,040	44,007			
	とび工			0	0	0			
			人	1.69	24,045	40,636			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.69	21,735	36,732			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.38	18,060	61,042			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.69	25,830	43,652			
	モルタル	1:2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.235	24,800	30,628			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.604	17,900	46,611			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0			
			t	1.417	190,000	269,230			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00311
			日	1.69	46,210	78,094			単-171号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00312
			日	1.69	36,310	61,363			単-172号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00313
			日	1.69	13,190	22,291			単-173号

参考資料 (1)

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

単-97号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土6.4m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m3/min	日	5.07	33,480	169,743	0	WYB00314 単- 174号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.69	43,300	73,177	0	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		121,400	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		210,394	0	
	計					0	1,309,000	
	単価					0	1,309,000	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一98号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土5.2m	単位	本	数量	1	1,215,000	
				1			1,215,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	1.6	26,040	41,664	
	とび工			人	1.6	24,045	38,472	
	特殊作業員			人	1.6	21,735	34,776	
	普通作業員			人	3.2	18,060	57,792	
	溶接工			人	1.6	25,830	41,328	
	モルタル	1 : 2 高炉		m ³	1.093	24,800	27,106	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		m ³	2.303	17,900	41,223	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		t	1.254	188,000	235,752	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		日	1.6	46,210	73,936	WYB00136
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		日	1.6	36,310	58,096	単一 175号 WYB00137
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		日	1.6	13,190	21,104	単一 176号 WYB00138
				日	1.6	13,190	21,104	単一 177号

参考資料 (1)

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

単-98号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土5.2m	単位	本	数量	1	単価	1,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m3/min	日	4.8	33,480	160,704	WYB00139	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.6	43,300	69,280	単- 178号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		114,936		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		198,831		
	計					1,215,000		
	単価					1,215,000		
						1,215,000	円/本	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長11m 軟岩・硬質土6.2m 粘性土4.8m	単位	本	数量	1	1,179,000
						1	1,179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.56	26,040	40,622	
			人	1.56	26,040	40,622	
	とび工			1.56	24,045	37,510	
			人	1.56	24,045	37,510	
	特殊作業員			1.56	21,735	33,906	
			人	1.56	21,735	33,906	
	普通作業員			3.12	18,060	56,347	
			人	3.12	18,060	56,347	
	溶接工			1.56	25,830	40,294	
			人	1.56	25,830	40,294	
	モルタル	1:2 高炉		1.045	24,800	25,916	
			m ³	1.045	24,800	25,916	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.203	17,900	39,433	
			m ³	2.203	17,900	39,433	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.199	188,000	225,412	
			t	1.199	188,000	225,412	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.56	46,210	72,087	WYB00146
			日	1.56	46,210	72,087	単-183号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.56	36,310	56,643	WYB00147
			日	1.56	36,310	56,643	単-184号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.56	13,190	20,576	WYB00148
			日	1.56	13,190	20,576	単-185号

参考資料 (1)

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

単-99号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11m 軟岩・砂質土6.2m 粘性土4.8m	単位	本	数量	1	単価	1,179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.68	33,480	156,686	WYB00149	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.56	43,300	67,548	単- 186号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		112,062		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		193,958		
	計					1,179,000		
	単価					1,179,000		
						1,179,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一100号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土6.2m	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	1.66	26,040	43,226	
	とび工			0	0	0	
			人	1.66	24,045	39,914	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	1.66	21,735	36,080	
	普通作業員			0	0	0	
			人	3.32	18,060	59,959	
	溶接工			0	0	0	
			人	1.66	25,830	42,877	
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0	
			m ³	1.188	24,800	29,462	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0	
			m ³	2.503	17,900	44,803	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0	
			t	1.363	190,000	258,970	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0	WYB00251
			日	1.66	46,210	76,708	単一 163号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0	WYB00252
			日	1.66	36,310	60,274	単一 164号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0	WYB00253
			日	1.66	13,190	21,895	単一 165号

参考資料 (1)

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

単-100号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土6.2m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	4.98	33,480	166,730	1	1,278,000
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.66	43,300	71,878		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		119,245		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		205,979		
	計					0		
	単価					1,278,000		
						0		
						1,278,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土5.3m	単位	本	数量	1	1,245,000
				1			1,245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.63	26,040	42,445	
			人	1.63	26,040	42,445	
	とび工			1.63	24,045	39,193	
			人	1.63	24,045	39,193	
	特殊作業員			1.63	21,735	35,428	
			人	1.63	21,735	35,428	
	普通作業員			3.26	18,060	58,875	
			人	3.26	18,060	58,875	
	溶接工			1.63	25,830	42,102	
			人	1.63	25,830	42,102	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.14	24,800	28,272	
			m ³	1.14	24,800	28,272	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.403	17,900	43,013	
			m ³	2.403	17,900	43,013	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.308	188,000	245,904	
			t	1.308	188,000	245,904	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.63	46,210	75,322	WYB00156
			日	1.63	46,210	75,322	単-187号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.63	36,310	59,185	WYB00157
			日	1.63	36,310	59,185	単-188号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.63	13,190	21,499	WYB00158
			日	1.63	13,190	21,499	単-189号

参考資料 (1)

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

単-101号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土5.3m	単位	本	数量	1	単価	1,245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min		4.89	33,480	163,717		WYB00159
			日	4.89	33,480	163,717		単-190号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.63	43,300	70,579		
			日	1.63	43,300	70,579		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%			1		117,090		
			式	1		117,090		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		202,376		
			式	1		202,376		
	計					1,245,000		
						1,245,000		
	単価					1,245,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一102号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土4.9m	単位	本	数量	1	単価	1,215,000
名称		規格	単位		数量	1		1,215,000
						金額	摘要	
	土木一般世話役				1.6	26,040	41,664	
			人		1.6	26,040	41,664	
	とび工				1.6	24,045	38,472	
			人		1.6	24,045	38,472	
	特殊作業員				1.6	21,735	34,776	
			人		1.6	21,735	34,776	
	普通作業員				3.2	18,060	57,792	
			人		3.2	18,060	57,792	
	溶接工				1.6	25,830	41,328	
			人		1.6	25,830	41,328	
	モルタル	1 : 2 高炉			1.093	24,800	27,106	
			m ³		1.093	24,800	27,106	
	生コンクリート 高炉	18-8-40			2.303	17,900	41,223	
			m ³		2.303	17,900	41,223	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m			1.254	188,000	235,752	
			t		1.254	188,000	235,752	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm			1.6	46,210	73,936	WYB00166
			日		1.6	46,210	73,936	単一 175号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm			1.6	36,310	58,096	WYB00167
			日		1.6	36,310	58,096	単一 176号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min			1.6	13,190	21,104	WYB00168
			日		1.6	13,190	21,104	単一 177号

参考資料 (1)

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

単-102号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長11.5m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土4.9m	単位	本	数量	1	単価	1,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.8	33,480	160,704	WYB00169	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.6	43,300	69,280	単- 178号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		114,936		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		198,831		
	計					1,215,000		
	単価					1,215,000		
						1,215,000	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一103号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ 二重管工法）	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土6m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.66	26,040	43,226			
	とび工			0	0	0			
			人	1.66	24,045	39,914			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.66	21,735	36,080			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.32	18,060	59,959			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.66	25,830	42,877			
	モルタル	1：2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.188	24,800	29,462			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.503	17,900	44,803			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0			
			t	1.363	190,000	258,970			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00281
			日	1.66	46,210	76,708			単一 163号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00282
			日	1.66	36,310	60,274			単一 164号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00283
			日	1.66	13,190	21,895			単一 165号

参考資料 (1)

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

単-103号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土6m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m3/min	日	4.98	33,480	166,730		WYB00284 単-166号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.66	43,300	71,878		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		119,245		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		205,979		
	計					0		
	単価					1,278,000		
						0		
						1,278,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一104号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土5.5m	単位	本	数量	1	単価	1,245,000	
						1	1,245,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			1.63	26,040	42,445			
			人	1.63	26,040	42,445			
	とび工			1.63	24,045	39,193			
			人	1.63	24,045	39,193			
	特殊作業員			1.63	21,735	35,428			
			人	1.63	21,735	35,428			
	普通作業員			3.26	18,060	58,875			
			人	3.26	18,060	58,875			
	溶接工			1.63	25,830	42,102			
			人	1.63	25,830	42,102			
	モルタル	1 : 2 高炉		1.14	24,800	28,272			
			m ³	1.14	24,800	28,272			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.403	17,900	43,013			
			m ³	2.403	17,900	43,013			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		1.308	188,000	245,904			
			t	1.308	188,000	245,904			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.63	46,210	75,322			WYB00176
			日	1.63	46,210	75,322			単一 187号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.63	36,310	59,185			WYB00177
			日	1.63	36,310	59,185			単一 188号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.63	13,190	21,499			WYB00178
			日	1.63	13,190	21,499			単一 189号

参考資料 (1)

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

単-104号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・砂質土6.5m 粘性土5.5m	単位	本	数量	1	単価	1,245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min		4.89	33,480	163,717		WYB00179
			日	4.89	33,480	163,717		単-190号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.63	43,300	70,579		
			日	1.63	43,300	70,579		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%			1		117,090		
			式	1		117,090		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		202,376		
			式	1		202,376		
	計					1,245,000		
						1,245,000		
	単価					1,245,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一105号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土6.3m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.69	26,040	44,007			
	とび工			0	0	0			
			人	1.69	24,045	40,636			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.69	21,735	36,732			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.38	18,060	61,042			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.69	25,830	43,652			
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.235	24,800	30,628			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.604	17,900	46,611			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0			
			t	1.417	190,000	269,230			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00346
			日	1.69	46,210	78,094			単一 171号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00347
			日	1.69	36,310	61,363			単一 172号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00348
			日	1.69	13,190	22,291			単一 173号

参考資料 (1)

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

単-105号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・砂質土6.7m 粘性土6.3m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	5.07	33,480	169,743	0	WYB00349
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.69	43,300	73,177	0	単- 174号
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		121,400	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		210,394	0	
	計					0		
	単価					1,309,000	0	
						1,309,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一106号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.2m 粘性土5.8m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.62	26,040	42,184			
	とび工			0	0	0			
			人	1.62	24,045	38,952			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.62	21,735	35,210			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.24	18,060	58,514			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.62	25,830	41,844			
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.14	24,800	28,272			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.403	17,900	43,013			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		0	0	0			
			t	1.308	188,000	245,904			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00211
			日	1.62	46,210	74,860			単一 191号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00212
			日	1.62	36,310	58,822			単一 192号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00213
			日	1.62	13,190	21,367			単一 193号

参考資料 (1)

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

単-106号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.2m 粘性土5.8m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.86	33,480	162,712	WYB00214	1,240,000
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.62	43,300	70,146	単- 194号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		116,372		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		201,828		
	計					0		
	単価					1,240,000		
						0		
						1,240,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一107号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土5.6m	単位	本	数量	1	1,245,000	
				1			1,245,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				1.63	26,040	42,445	
			人		1.63	26,040	42,445	
	とび工				1.63	24,045	39,193	
			人		1.63	24,045	39,193	
	特殊作業員				1.63	21,735	35,428	
			人		1.63	21,735	35,428	
	普通作業員				3.26	18,060	58,875	
			人		3.26	18,060	58,875	
	溶接工				1.63	25,830	42,102	
			人		1.63	25,830	42,102	
	モルタル	1 : 2 高炉			1.14	24,800	28,272	
			m ³		1.14	24,800	28,272	
	生コンクリート 高炉	18-8-40			2.403	17,900	43,013	
			m ³		2.403	17,900	43,013	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m			1.308	188,000	245,904	
			t		1.308	188,000	245,904	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm			1.63	46,210	75,322	WYB00186
			日		1.63	46,210	75,322	単一 187号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm			1.63	36,310	59,185	WYB00187
			日		1.63	36,310	59,185	単一 188号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min			1.63	13,190	21,499	WYB00188
			日		1.63	13,190	21,499	単一 189号

参考資料 (1)

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

単-107号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・砂質土6.4m 粘性土5.6m	単位	本	数量	1	単価	1,245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min		4.89	33,480	163,717		WYB00189
			日	4.89	33,480	163,717		単-190号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.63	43,300	70,579		
			日	1.63	43,300	70,579		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%			1		117,090		
			式	1		117,090		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		202,376		
			式	1		202,376		
	計					1,245,000		
						1,245,000		
	単価					1,245,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一108号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土5.7m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.63	26,040	42,445			
	とび工			0	0	0			
			人	1.63	24,045	39,193			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.63	21,735	35,428			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.26	18,060	58,875			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.63	25,830	42,102			
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.14	24,800	28,272			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.403	17,900	43,013			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		0	0	0			
			t	1.308	188,000	245,904			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00241
			日	1.63	46,210	75,322			単一 159号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00242
			日	1.63	36,310	59,185			単一 160号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00243
			日	1.63	13,190	21,499			単一 161号

参考資料 (1)

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

単-108号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・砂質土6.3m 粘性土5.7m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.89	33,480	163,717	0	WYB00244
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.63	43,300	70,579	0	単- 162号
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		117,090	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		202,376	0	
	計					0		
	単価					1,245,000	0	
						1,245,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一109号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土5.7m	単位	本	数量	1	1,245,000	
				1			1,245,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	1.63	26,040	42,445	
	とび工			人	1.63	24,045	39,193	
	特殊作業員			人	1.63	21,735	35,428	
	普通作業員			人	3.26	18,060	58,875	
	溶接工			人	1.63	25,830	42,102	
	モルタル	1 : 2 高炉		m ³	1.14	24,800	28,272	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		m ³	2.403	17,900	43,013	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		t	1.308	188,000	245,904	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		日	1.63	46,210	75,322	WYB00196
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		日	1.63	36,310	59,185	単一 187号 WYB00197
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		日	1.63	13,190	21,499	単一 188号 WYB00198
				日	1.63	13,190	21,499	単一 189号

参考資料 (1)

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

単-109号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土5.7m	単位	本	数量	1	単価	1,245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.89	33,480	163,717	WYB00199	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.63	43,300	70,579	単- 190号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		117,090		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		202,376		
	計					1,245,000		
	単価					1,245,000		
						1,245,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一110号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・砂質土6.4m 粘性土6.1m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.66	26,040	43,226			
	とび工			0	0	0			
			人	1.66	24,045	39,914			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.66	21,735	36,080			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.32	18,060	59,959			
	溶接工			0	0	0			
			人	1.66	25,830	42,877			
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0			
			m ³	1.188	24,800	29,462			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0			
			m ³	2.503	17,900	44,803			
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		0	0	0			
			t	1.363	190,000	258,970			
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0			WYB00336
			日	1.66	46,210	76,708			単一 163号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0			WYB00337
			日	1.66	36,310	60,274			単一 164号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0			WYB00338
			日	1.66	13,190	21,895			単一 165号

参考資料 (1)

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

単-110号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土6.1m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.98	33,480	166,730	WYB00339	1,278,000
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.66	43,300	71,878	単-166号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		119,245		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		205,979		
	計					0		
	単価					1,278,000		
						0		
						1,278,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一111号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土5.4m	単位	本	数量	1	1,245,000	
				単位	数量	1	1,245,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				1.63	26,040	42,445	
			人		1.63	26,040	42,445	
	とび工				1.63	24,045	39,193	
			人		1.63	24,045	39,193	
	特殊作業員				1.63	21,735	35,428	
			人		1.63	21,735	35,428	
	普通作業員				3.26	18,060	58,875	
			人		3.26	18,060	58,875	
	溶接工				1.63	25,830	42,102	
			人		1.63	25,830	42,102	
	モルタル	1 : 2 高炉			1.14	24,800	28,272	
			m ³		1.14	24,800	28,272	
	生コンクリート 高炉	18-8-40			2.403	17,900	43,013	
			m ³		2.403	17,900	43,013	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m			1.308	188,000	245,904	
			t		1.308	188,000	245,904	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm			1.63	46,210	75,322	WYB00206
			日		1.63	46,210	75,322	単一 187号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm			1.63	36,310	59,185	WYB00207
			日		1.63	36,310	59,185	単一 188号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min			1.63	13,190	21,499	WYB00208
			日		1.63	13,190	21,499	単一 189号

参考資料 (1)

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

単-111号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土5.4m	単位	本	数量	1	単価	1,245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.89	33,480	163,717	WYB00209	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.63	43,300	70,579	単- 190号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		117,090		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		202,376		
	計					1,245,000		
	単価					1,245,000		
						1,245,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土5.9m	単位	本	数量	1	1,278,000	
				1			1,278,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	1.66	26,040	43,226	
	とび工			人	1.66	24,045	39,914	
	特殊作業員			人	1.66	21,735	36,080	
	普通作業員			人	3.32	18,060	59,959	
	溶接工			人	1.66	25,830	42,877	
	モルタル	1 : 2 高炉		m ³	1.188	24,800	29,462	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		m ³	2.503	17,900	44,803	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		t	1.363	190,000	258,970	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		日	1.66	46,210	76,708	WYB00216
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		日	1.66	36,310	60,274	単-195号 WYB00217
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		日	1.66	13,190	21,895	単-196号 WYB00218
				日	1.66	13,190	21,895	単-197号

参考資料 (1)

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

単-112号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.6m 粘性土5.9m	単位	本	数量	1	単価	1,278,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min		4.98	33,480	166,730		WYB00219
			日	4.98	33,480	166,730		単-198号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		1.66	43,300	71,878		
			日	1.66	43,300	71,878		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%			1		119,245		
			式	1		119,245		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		205,979		
			式	1		205,979		
	計					1,278,000		
						1,278,000		
	単価					1,278,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土5.5m	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	1.63	26,040	42,445	
	とび工			0	0	0	
			人	1.63	24,045	39,193	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	1.63	21,735	35,428	
	普通作業員			0	0	0	
			人	3.26	18,060	58,875	
	溶接工			0	0	0	
			人	1.63	25,830	42,102	
	モルタル	1 : 2 高炉		0	0	0	
			m ³	1.14	24,800	28,272	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		0	0	0	
			m ³	2.403	17,900	43,013	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ6~12m		0	0	0	
			t	1.308	188,000	245,904	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		0	0	0	WYB00261
			日	1.63	46,210	75,322	単-159号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		0	0	0	WYB00262
			日	1.63	36,310	59,185	単-160号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		0	0	0	WYB00263
			日	1.63	13,190	21,499	単-161号

参考資料 (1)

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

単-113号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12m 軟岩・砂質土6.5m 粘性土5.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	4.89	33,480	163,717	0	WYB00264
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.63	43,300	70,579	0	単- 162号
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		117,090	0	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		202,376	0	
	計					0	1,245,000	
	単価					0	1,245,000	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一114号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土6m	単位	本	数量	1	1,278,000
						1	1,278,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.66	26,040	43,226	
			人	1.66	26,040	43,226	
	とび工			1.66	24,045	39,914	
			人	1.66	24,045	39,914	
	特殊作業員			1.66	21,735	36,080	
			人	1.66	21,735	36,080	
	普通作業員			3.32	18,060	59,959	
			人	3.32	18,060	59,959	
	溶接工			1.66	25,830	42,877	
			人	1.66	25,830	42,877	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.188	24,800	29,462	
			m ³	1.188	24,800	29,462	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.503	17,900	44,803	
			m ³	2.503	17,900	44,803	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		1.363	190,000	258,970	
			t	1.363	190,000	258,970	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.66	46,210	76,708	WYB00226
			日	1.66	46,210	76,708	単一 195号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.66	36,310	60,274	WYB00227
			日	1.66	36,310	60,274	単一 196号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.66	13,190	21,895	WYB00228
			日	1.66	13,190	21,895	単一 197号

参考資料 (1)

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

単-114号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土6m	単位	本	数量	1	単価	1,278,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min		4.98	33,480	166,730		WYB00229
			日	4.98	33,480	166,730		単-198号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		1.66	43,300	71,878		
			日	1.66	43,300	71,878		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%			1		119,245		
			式	1		119,245		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		205,979		
			式	1		205,979		
	計					1,278,000		
						1,278,000		
	単価					1,278,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一115号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土6.2m	単位	本	数量	1	1,278,000
						1	1,278,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.66	26,040	43,226	
			人	1.66	26,040	43,226	
	とび工			1.66	24,045	39,914	
			人	1.66	24,045	39,914	
	特殊作業員			1.66	21,735	36,080	
			人	1.66	21,735	36,080	
	普通作業員			3.32	18,060	59,959	
			人	3.32	18,060	59,959	
	溶接工			1.66	25,830	42,877	
			人	1.66	25,830	42,877	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.188	24,800	29,462	
			m ³	1.188	24,800	29,462	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.503	17,900	44,803	
			m ³	2.503	17,900	44,803	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		1.363	190,000	258,970	
			t	1.363	190,000	258,970	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.66	46,210	76,708	WYB00236
			日	1.66	46,210	76,708	単一 195号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.66	36,310	60,274	WYB00237
			日	1.66	36,310	60,274	単一 196号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.66	13,190	21,895	WYB00238
			日	1.66	13,190	21,895	単一 197号

参考資料 (1)

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

単-115号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土6.2m	単位	本	数量	1	単価	1,278,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min		4.98	33,480	166,730		WYB00239
			日	4.98	33,480	166,730		単-198号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.66	43,300	71,878		
			日	1.66	43,300	71,878		
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%			1		119,245		
			式	1		119,245		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		205,979		
			式	1		205,979		
	計					1,278,000		
						1,278,000		
	単価					1,278,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一116号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土5.8m	単位	本	数量	1	1,278,000
						1	1,278,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.66	26,040	43,226	
			人	1.66	26,040	43,226	
	とび工			1.66	24,045	39,914	
			人	1.66	24,045	39,914	
	特殊作業員			1.66	21,735	36,080	
			人	1.66	21,735	36,080	
	普通作業員			3.32	18,060	59,959	
			人	3.32	18,060	59,959	
	溶接工			1.66	25,830	42,877	
			人	1.66	25,830	42,877	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.188	24,800	29,462	
			m ³	1.188	24,800	29,462	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.503	17,900	44,803	
			m ³	2.503	17,900	44,803	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		1.363	190,000	258,970	
			t	1.363	190,000	258,970	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.66	46,210	76,708	WYB00246
			日	1.66	46,210	76,708	単一 195号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.66	36,310	60,274	WYB00247
			日	1.66	36,310	60,274	単一 196号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.66	13,190	21,895	WYB00248
			日	1.66	13,190	21,895	単一 197号

参考資料 (1)

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

単-116号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長12.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土5.8m	単位	本	数量	1	単価	1,278,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	4.98	33,480	166,730	WYB00249	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.66	43,300	71,878	単-198号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		119,245		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		205,979		
	計					1,278,000		
	単価					1,278,000		
						1,278,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-117号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土6.3m	単位	本	数量	1	単価	1,309,000	
名称		規格	単位		数量	1	金額	1,309,000	
								摘要	
	土木一般世話役				1.69	26,040	44,007		
			人		1.69	26,040	44,007		
	とび工				1.69	24,045	40,636		
			人		1.69	24,045	40,636		
	特殊作業員				1.69	21,735	36,732		
			人		1.69	21,735	36,732		
	普通作業員				3.38	18,060	61,042		
			人		3.38	18,060	61,042		
	溶接工				1.69	25,830	43,652		
			人		1.69	25,830	43,652		
	モルタル	1:2 高炉			1.235	24,800	30,628		
			m ³		1.235	24,800	30,628		
	生コンクリート 高炉	18-8-40			2.604	17,900	46,611		
			m ³		2.604	17,900	46,611		
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下			1.417	190,000	269,230		
			t		1.417	190,000	269,230		
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm			1.69	46,210	78,094	WYB00256	
			日		1.69	46,210	78,094	単-199号	
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm			1.69	36,310	61,363	WYB00257	
			日		1.69	36,310	61,363	単-200号	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min			1.69	13,190	22,291	WYB00258	
			日		1.69	13,190	22,291	単-201号	

参考資料 (1)

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

単-117号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・砂質土6.7m 粘性土6.3m	単位	本	数量	1	単価	1,309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	5.07	33,480	169,743	WYB00259	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5.07	33,480	169,743	単- 202号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		日	1.69	43,300	73,177		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		121,400		
			式	1		121,400		
			式	1		210,394		
	計					1,309,000		
	単価					1,309,000		
						1,309,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一118号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土6.5m	単位	本	数量	1	単価	1,309,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役				1.69	26,040	44,007		
			人		1.69	26,040	44,007		
	とび工				1.69	24,045	40,636		
			人		1.69	24,045	40,636		
	特殊作業員				1.69	21,735	36,732		
			人		1.69	21,735	36,732		
	普通作業員				3.38	18,060	61,042		
			人		3.38	18,060	61,042		
	溶接工				1.69	25,830	43,652		
			人		1.69	25,830	43,652		
	モルタル	1 : 2 高炉			1.235	24,800	30,628		
			m ³		1.235	24,800	30,628		
	生コンクリート 高炉	18-8-40			2.604	17,900	46,611		
			m ³		2.604	17,900	46,611		
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下			1.417	190,000	269,230		
			t		1.417	190,000	269,230		
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm			1.69	46,210	78,094	WYB00266	
			日		1.69	46,210	78,094	単一 199号	
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm			1.69	36,310	61,363	WYB00267	
			日		1.69	36,310	61,363	単一 200号	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min			1.69	13,190	22,291	WYB00268	
			日		1.69	13,190	22,291	単一 201号	

参考資料 (1)

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

単-118号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・砂質土6.5m 粘性土6.5m	単位	本	数量	1	単価	1,309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	5.07	33,480	169,743	WYB00269	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5.07	33,480	169,743	単- 202号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		日	1.69	43,300	73,177		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		121,400		
			式	1		121,400		
			式	1		210,394		
	計					1,309,000		
	単価					1,309,000		
						1,309,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一119号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土6.7m	単位	本	数量	1	単価	1,309,000	
名称		規格	単位		数量	1	金額	1,309,000	
土木一般世話役					1.69	26,040	44,007		
とび工			人		1.69	26,040	44,007		
特殊作業員			人		1.69	24,045	40,636		
普通作業員			人		1.69	24,045	40,636		
溶接工			人		1.69	21,735	36,732		
モルタル		1:2 高炉			1.69	21,735	36,732		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³		3.38	18,060	61,042		
鋼管ぐい		外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下	人		3.38	18,060	61,042		
大口径ボーリングマシン運転		設計杭径φ500mm	m ³		1.69	25,830	43,652		
ダウンザホールハンマ運転		掘削孔径φ600mm	t		1.69	25,830	43,652		
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min			1.235	24,800	30,628		
					1.235	24,800	30,628		
					2.604	17,900	46,611		
					2.604	17,900	46,611		
					1.417	190,000	269,230		
					1.417	190,000	269,230		
					1.69	46,210	78,094	WYB00276	
					1.69	46,210	78,094	単一 199号	
					1.69	36,310	61,363	WYB00277	
					1.69	36,310	61,363	単一 200号	
					1.69	13,190	22,291	WYB00278	
					1.69	13,190	22,291	単一 201号	

参考資料 (1)

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

単-119号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土6.7m	単位	本	数量	1	単価	1,309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.07	33,480	169,743	WYB00279	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5.07	33,480	169,743	単- 202号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		日	1.69	43,300	73,177		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		121,400		
			式	1		121,400		
			式	1		210,394		
	計					1,309,000		
	単価					1,309,000		
						1,309,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一120号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土6.8m	単位	本	数量	1	1,339,000	
				1			1,339,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				1.72	26,040	44,788	
			人		1.72	26,040	44,788	
	とび工				1.72	24,045	41,357	
			人		1.72	24,045	41,357	
	特殊作業員				1.72	21,735	37,384	
			人		1.72	21,735	37,384	
	普通作業員				3.44	18,060	62,126	
			人		3.44	18,060	62,126	
	溶接工				1.72	25,830	44,427	
			人		1.72	25,830	44,427	
	モルタル	1 : 2 高炉			1.283	24,800	31,818	
			m ³		1.283	24,800	31,818	
	生コンクリート 高炉	18-8-40			2.704	17,900	48,401	
			m ³		2.704	17,900	48,401	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下			1.472	190,000	279,680	
			t		1.472	190,000	279,680	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm			1.72	46,210	79,481	WYB00286
			日		1.72	46,210	79,481	単一 203号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm			1.72	36,310	62,453	WYB00287
			日		1.72	36,310	62,453	単一 204号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min			1.72	13,190	22,686	WYB00288
			日		1.72	13,190	22,686	単一 205号

参考資料 (1)

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

単-120号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土6.8m	単位	本	数量	1	単価	1,339,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.16	33,480	172,756	WYB00289	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.72	43,300	74,476	単-206号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		123,555		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		213,612		
	計					1,339,000		
	単価					1,339,000		
						1,339,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-121号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土7m	単位	本	数量	1	単価	1,339,000	
						1		1,339,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1.72	26,040	44,788			
			人	1.72	26,040	44,788			
とび工				1.72	24,045	41,357			
			人	1.72	24,045	41,357			
特殊作業員				1.72	21,735	37,384			
			人	1.72	21,735	37,384			
普通作業員				3.44	18,060	62,126			
			人	3.44	18,060	62,126			
溶接工				1.72	25,830	44,427			
			人	1.72	25,830	44,427			
モルタル		1 : 2 高炉		1.283	24,800	31,818			
			m ³	1.283	24,800	31,818			
生コンクリート 高炉		18-8-40		2.704	17,900	48,401			
			m ³	2.704	17,900	48,401			
鋼管ぐい		外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		1.472	190,000	279,680			
			t	1.472	190,000	279,680			
大口径ボーリングマシン運転		設計杭径φ500mm		1.72	46,210	79,481	WYB00296		
			日	1.72	46,210	79,481	単-203号		
ダウンザホールハンマ運転		掘削孔径φ600mm		1.72	36,310	62,453	WYB00297		
			日	1.72	36,310	62,453	単-204号		
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.72	13,190	22,686	WYB00298		
			日	1.72	13,190	22,686	単-205号		

参考資料 (1)

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

単-121号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土7m	単位	本	数量	1	単価	1,339,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.16	33,480	172,756	WYB00299	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.72	43,300	74,476	単-206号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		123,555		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		213,612		
	計					1,339,000		
	単価					1,339,000		
						1,339,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一122号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土7.2m	単位	本	数量	1	1,339,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	土木一般世話役			1.72	26,040	44,788	
			人	1.72	26,040	44,788	
	とび工			1.72	24,045	41,357	
			人	1.72	24,045	41,357	
	特殊作業員			1.72	21,735	37,384	
			人	1.72	21,735	37,384	
	普通作業員			3.44	18,060	62,126	
			人	3.44	18,060	62,126	
	溶接工			1.72	25,830	44,427	
			人	1.72	25,830	44,427	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.283	24,800	31,818	
			m ³	1.283	24,800	31,818	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.704	17,900	48,401	
			m ³	2.704	17,900	48,401	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		1.472	190,000	279,680	
			t	1.472	190,000	279,680	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.72	46,210	79,481	WYB00306
			日	1.72	46,210	79,481	単一 203号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.72	36,310	62,453	WYB00307
			日	1.72	36,310	62,453	単一 204号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.72	13,190	22,686	WYB00308
			日	1.72	13,190	22,686	単一 205号

参考資料 (1)

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

単-122号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.3m 粘性土7.2m	単位	本	数量	1	単価	1,339,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.16	33,480	172,756	WYB00309	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.72	43,300	74,476	単-206号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		123,555		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		213,612		
	計					1,339,000		
	単価					1,339,000		
						1,339,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・硬質土6.2m 粘性土6.8m	単位	本	数量	1	1,303,000
						1	1,303,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.68	26,040	43,747	
			人	1.68	26,040	43,747	
	とび工			1.68	24,045	40,395	
			人	1.68	24,045	40,395	
	特殊作業員			1.68	21,735	36,514	
			人	1.68	21,735	36,514	
	普通作業員			3.36	18,060	60,681	
			人	3.36	18,060	60,681	
	溶接工			1.68	25,830	43,394	
			人	1.68	25,830	43,394	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.235	24,800	30,628	
			m ³	1.235	24,800	30,628	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.604	17,900	46,611	
			m ³	2.604	17,900	46,611	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		1.417	190,000	269,230	
			t	1.417	190,000	269,230	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.68	46,210	77,632	WYB00316
			日	1.68	46,210	77,632	単- 207号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.68	36,310	61,000	WYB00317
			日	1.68	36,310	61,000	単- 208号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.68	13,190	22,159	WYB00318
			日	1.68	13,190	22,159	単- 209号

参考資料 (1)

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

単-123号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13m 軟岩・砂質土6.2m 粘性土6.8m	単位	本	数量	1	単価	1,303,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	5.04	33,480	168,739	WYB00319	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.68	43,300	72,744	単- 210号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		120,682		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		208,844		
	計					1,303,000		
	単価					1,303,000		
						1,303,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一124号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長14m 軟岩・硬質土6.7m 粘性土7.3m	単位	本	数量	1	1,370,000	
				1			1,370,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				1.75	26,040	45,570	
			人		1.75	26,040	45,570	
	とび工				1.75	24,045	42,078	
			人		1.75	24,045	42,078	
	特殊作業員				1.75	21,735	38,036	
			人		1.75	21,735	38,036	
	普通作業員				3.5	18,060	63,210	
			人		3.5	18,060	63,210	
	溶接工				1.75	25,830	45,202	
			人		1.75	25,830	45,202	
	モルタル	1 : 2 高炉			1.33	24,800	32,984	
			m ³		1.33	24,800	32,984	
	生コンクリート 高炉	18-8-40			2.804	17,900	50,191	
			m ³		2.804	17,900	50,191	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下			1.526	190,000	289,940	
			t		1.526	190,000	289,940	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm			1.75	46,210	80,867	WYB00326
			日		1.75	46,210	80,867	単一 211号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm			1.75	36,310	63,542	WYB00327
			日		1.75	36,310	63,542	単一 212号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min			1.75	13,190	23,082	WYB00328
			日		1.75	13,190	23,082	単一 213号

参考資料 (1)

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

単-124号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長14m 軟岩・砂質土6.7m 粘性土7.3m	単位	本	数量	1	単価	1,370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	5.25	33,480	175,770	WYB00329	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.75	43,300	75,775	単- 214号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		125,710		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		218,043		
	計					1,370,000		
	単価					1,370,000		
						1,370,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一125号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土7m	単位	本	数量	1	1,060,000
						1	1,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.72	26,040	44,788	
			人	1.72	26,040	44,788	
	とび工			1.72	24,045	41,357	
			人	1.72	24,045	41,357	
	特殊作業員			1.72	21,735	37,384	
			人	1.72	21,735	37,384	
	普通作業員			3.44	18,060	62,126	
			人	3.44	18,060	62,126	
	溶接工			1.72	25,830	44,427	
			人	1.72	25,830	44,427	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.283	24,800	31,818	
			m ³	1.283	24,800	31,818	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.704	17,900	48,401	
			m ³	2.704	17,900	48,401	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		1.472	190,000	0	支給品
			t	1.472	190,000	0	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.72	46,210	79,481	WYB00331
			日	1.72	46,210	79,481	単一 203号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.72	36,310	62,453	WYB00332
			日	1.72	36,310	62,453	単一 204号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.72	13,190	22,686	WYB00333
			日	1.72	13,190	22,686	単一 205号

参考資料 (1)

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

単-125号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土7m	単位	本	数量	1	単価	1,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m ³ /min	日	5.16	33,480	172,756	WYB00334	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.72	43,300	74,476	単- 206号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		123,555		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		214,292		
	計					1,060,000		
	単価					1,060,000		
						1,060,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長14m 軟岩・硬質土6.5m 粘性土7.5m	単位	本	数量	1	1,080,000	
				1			1,080,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					1.75	26,040	45,570	
				人	1.75	26,040	45,570	
とび工					1.75	24,045	42,078	
				人	1.75	24,045	42,078	
特殊作業員					1.75	21,735	38,036	
				人	1.75	21,735	38,036	
普通作業員					3.5	18,060	63,210	
				人	3.5	18,060	63,210	
溶接工					1.75	25,830	45,202	
				人	1.75	25,830	45,202	
モルタル		1 : 2 高炉			1.33	24,800	32,984	
				m ³	1.33	24,800	32,984	
生コンクリート 高炉		18-8-40			2.804	17,900	50,191	
				m ³	2.804	17,900	50,191	
鋼管ぐい		外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下			1.526	190,000	0	支給品
				t	1.526	190,000	0	
大口径ボーリングマシン運転		設計杭径φ500mm			1.75	46,210	80,867	WYB00351
				日	1.75	46,210	80,867	単-211号
ダウンザホールハンマ運転		掘削孔径φ600mm			1.75	36,310	63,542	WYB00352
				日	1.75	36,310	63,542	単-212号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min			1.75	13,190	23,082	WYB00353
				日	1.75	13,190	23,082	単-213号

参考資料 (1)

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

単-126号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長14m 軟岩・砂質土6.5m 粘性土7.5m	単位	本	数量	1	単価	1,080,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	5.25	33,480	175,770	WYB00354	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.75	43,300	75,775	単- 214号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		125,710		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		217,983		
	計					1,080,000		
	単価					1,080,000		
						1,080,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-127号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長14m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土7.6m	単位	本	数量	1	単価	1,080,000	
名称		規格	単位		数量	1	金額	1,080,000	摘要
	土木一般世話役				1.75	26,040	45,570		
			人		1.75	26,040	45,570		
	とび工				1.75	24,045	42,078		
			人		1.75	24,045	42,078		
	特殊作業員				1.75	21,735	38,036		
			人		1.75	21,735	38,036		
	普通作業員				3.5	18,060	63,210		
			人		3.5	18,060	63,210		
	溶接工				1.75	25,830	45,202		
			人		1.75	25,830	45,202		
	モルタル	1 : 2 高炉			1.33	24,800	32,984		
			m ³		1.33	24,800	32,984		
	生コンクリート 高炉	18-8-40			2.804	17,900	50,191		
			m ³		2.804	17,900	50,191		
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下			1.526	190,000	0		支給品
			t		1.526	190,000	0		
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm			1.75	46,210	80,867		WYB00366
			日		1.75	46,210	80,867		単-211号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm			1.75	36,310	63,542		WYB00367
			日		1.75	36,310	63,542		単-212号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min			1.75	13,190	23,082		WYB00368
			日		1.75	13,190	23,082		単-213号

参考資料 (1)

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

単-127号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長14m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土7.6m	単位	本	数量	1	単価	1,080,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェア型 吐出量18~19m ³ /min	日	5.25	33,480	175,770	WYB00369	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.75	43,300	75,775	単- 214号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		125,710		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		217,983		
	計					1,080,000		
	単価					1,080,000		
						1,080,000	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一128号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土7.1m	単位	本	数量	1	1,060,000
						1	1,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.72	26,040	44,788	
			人	1.72	26,040	44,788	
	とび工			1.72	24,045	41,357	
			人	1.72	24,045	41,357	
	特殊作業員			1.72	21,735	37,384	
			人	1.72	21,735	37,384	
	普通作業員			3.44	18,060	62,126	
			人	3.44	18,060	62,126	
	溶接工			1.72	25,830	44,427	
			人	1.72	25,830	44,427	
	モルタル	1 : 2 高炉		1.283	24,800	31,818	
			m ³	1.283	24,800	31,818	
	生コンクリート 高炉	18-8-40		2.704	17,900	48,401	
			m ³	2.704	17,900	48,401	
	鋼管ぐい	外径500mm 肉厚9mm 490材相当品 長さ12m超18m以下		1.472	190,000	0	支給品
			t	1.472	190,000	0	
	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm		1.72	46,210	79,481	WYB00371
			日	1.72	46,210	79,481	単一 203号
	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm		1.72	36,310	62,453	WYB00372
			日	1.72	36,310	62,453	単一 204号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量7.5~7.8m ³ /min		1.72	13,190	22,686	WYB00373
			日	1.72	13,190	22,686	単一 205号

参考資料 (1)

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

単-128号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ 二重管工法)	杭径500mm 杭長13.5m 軟岩・硬質土6.4m 粘性土7.1m	単位	本	数量	1	単価	1,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクェ型 吐出量18~19m3/min	日	5.16	33,480	172,756	WYB00374	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.72	43,300	74,476	単-206号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 30%		式	1		123,555		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		214,292		
	計					1,060,000		
	単価					1,060,000		
						1,060,000	円/本	

参考資料 (1)

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

単-129号	支給品積込・運搬	抑止杭 φ500 L=13.5m×3本、L=14.0m×2本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	普通作業員		人	0.5	26,040	13,020		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0	0	0		
	セミトレーラー	最大軸重18t 総重量35.4t	日	1	39,500	39,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1	120,000	120,000		
	計					0		
	単価					210,100		
						0		
						42,020	円/本	

参考資料 (1)

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

単-130号	やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工]	ラフテレンクレーン 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,040	26,040		
	とび工		人	1	24,045	24,045		
	特殊作業員		人	2	21,735	43,470		
	普通作業員		人	2	18,060	36,120		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
	計					173,000		
	単価					173,000	円/回	

参考資料 (1)

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

単-131号	足場設置・撤去	大口径削孔用、大口径プレート用	単位	空m ³	数量	100	単価	19,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	26,040	52,080		
	とび工		人	8	24,045	192,360		
	普通作業員		人	4	18,060	72,240		
	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) 45%		式	1		1,637,020		
	計					1,997,000		
	単価					19,970		
						19,970	円/空m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,225	15,225		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,230		
単価						15,230	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,180	12,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,180		
単価						12,180	円/人日	

参考資料（1）

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

単-134号	道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人/工事	単位	工事	数量	1	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員			1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					50,750		
	単価					50,750		
						50,750	円/工事	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量		1	単価	46,210
							1	46,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費 (まるめ)				1		2			
			式	1		2			
計						46,210			
						46,210			
単価						46,210	円/日		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量		1	単価	36,310
							1	36,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		1.37	26,500	36,305			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		5			
計						36,310			
						36,310			
単価						36,310	円/日		

参考資料 (2)

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

単一137号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			66	144	9,504		
			L	66	144	9,504		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n			1.33	2,770	3,684		
			日	1.33	2,770	3,684		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						13,190		
						13,190		
単価						13,190	円/日	

参考資料 (2)

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

単-138号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出力18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			156	144	22,464		
			L	156	144	22,464		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出力18~19m3/min			1.33	8,280	11,012		
			日	1.33	8,280	11,012		
諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						33,480		
						33,480		
単価						33,480	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-139号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	46,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		0	0	0			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						46,210			
単価						0			
						46,210	円/日		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-140号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	36,310		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		0	0	0			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						36,310			
単価						0			
						36,310	円/日		

参考資料 (2)

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

単-141号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	66	144	9,504		13,190
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		0	0	0		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						13,190		
	単価					0		
						13,190	円/日	

参考資料 (2)

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

単-142号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出力18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	156	144	22,464		33,480
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出力18~19m3/min			0	0	0		
			日	1.33	8,280	11,012		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						33,480		
単価						0		
						33,480	円/日	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	1	単価	46,210
						1		46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						46,210		
						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費 (まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310	円/日	

参考資料 (2)

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

単-145号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			66	144	9,504		
			L	66	144	9,504		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7.5~7.8m3/min			1.33	2,770	3,684		
			日	1.33	2,770	3,684		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						13,190		
						13,190		
単価						13,190	円/日	

参考資料（２）

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

単-146号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号			156	144	22,464	
			L		156	144	22,464	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min			1.33	8,280	11,012	
			日		1.33	8,280	11,012	
	諸雑費 (まるめ)				1		4	
			式		1		4	
	計						33,480	
	単価						33,480	
							33,480	円/日

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		0	0	0		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						46,210		
単価						0		
						46,210	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm		0	0	0		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						36,310		
単価						0		
						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

単-149号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	66	144	9,504		13,190
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		0	0	0		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						13,190		
	単価					0		
						13,190	円/日	

参考資料 (2)

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

単-150号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	156	144	22,464		33,480
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		0	0	0		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
	単価					33,480		
						0		
						33,480	円/日	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-151号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	46,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		0	0	0			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						46,210			
単価						0			
						46,210	円/日		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-152号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	36,310		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		0	0	0			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						36,310			
単価						0			
						36,310	円/日		

参考資料 (2)

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

単-153号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	66	144	9,504		13,190
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n			0	0	0		
			日	1.33	2,770	3,684		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						13,190		
単価						0		
						13,190	円/日	

参考資料 (2)

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

単一154号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出力18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	156	144	22,464		33,480
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出力18~19m3/min			0	0	0		
			日	1.33	8,280	11,012		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						33,480		
単価						0		
						33,480	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-155号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	46,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		0	0	0			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						46,210			
単価						0			
						46,210	円/日		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-156号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	36,310		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		0	0	0			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						36,310			
単価						0			
						36,310	円/日		

参考資料 (2)

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

単一157号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	66	144	9,504		13,190
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n			0	0	0		
			日	1.33	2,770	3,684		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						13,190		
単価						0		
						13,190	円/日	

参考資料 (2)

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

単-158号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	156	144	22,464		33,480
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		0	0	0		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
	単価					33,480		
						0		
						33,480	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		46,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級		0	0	0		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						46,210		
	単価					0		
						46,210	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		36,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm		0	0	0		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						36,310		
	単価					0		
						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

単一161号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	66	144	9,504		13,190
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		0	0	0		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						13,190		
	単価					0		
						13,190	円/日	

参考資料（２）

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

単-162号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	156	144	22,464		33,480
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		0	0	0		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
	単価					33,480		
						0		
						33,480	円/日	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-163号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	46,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		0	0	0			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						46,210			
単価						0			
						46,210	円/日		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-164号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	36,310		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		0	0	0			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						36,310			
単価						0			
						36,310	円/日		

参考資料 (2)

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

単-165号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	66	144	9,504		13,190
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n			0	0	0		
			日	1.33	2,770	3,684		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						13,190		
単価						0		
						13,190	円/日	

参考資料 (2)

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

単-166号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出力18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	156	144	22,464		33,480
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出力18~19m3/min		0	0	0		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
	単価					33,480		
						0		
						33,480	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-167号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	46,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		0	0	0			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						46,210			
単価						0			
						46,210	円/日		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-168号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	36,310		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		0	0	0			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						36,310			
単価						0			
						36,310	円/日		

参考資料（２）

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

単-169号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	66	144	9,504		13,190
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		0	0	0		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						13,190		
	単価					0		
						13,190	円/日	

参考資料 (2)

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

単-170号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出力18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	156	144	22,464		33,480
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出力18~19m3/min			0	0	0		
			日	1.33	8,280	11,012		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						33,480		
単価						0		
						33,480	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		46,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級		0	0	0		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						46,210		
	単価					0		
						46,210	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		36,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm		0	0	0		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						36,310		
	単価					0		
						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

単-173号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	66	144	9,504		13,190
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		0	0	0		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						13,190		
	単価					0		
						13,190	円/日	

参考資料（２）

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

単一174号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	156	144	22,464		33,480
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		0	0	0		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
	単価					33,480		
						0		
						33,480	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量		1	単価	46,210
							1	46,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費（まるめ）				1		2			
			式	1		2			
計						46,210			
						46,210			
単価						46,210	円/日		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量		1	単価	36,310
							1	36,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		1.37	26,500	36,305			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		5			
計						36,310			
						36,310			
単価						36,310	円/日		

参考資料 (2)

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

単-177号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		66	144	9,504	
			L	66	144	9,504	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		1.33	2,770	3,684	
			日	1.33	2,770	3,684	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					13,190	
	単価					13,190	
						13,190	円/日

参考資料 (2)

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

単-178号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		156	144	22,464		
			L	156	144	22,464		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]		吐出量18~19m3/min		1.33	8,280	11,012		
			日	1.33	8,280	11,012		
諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						33,480		
単価						33,480		
						33,480	円/日	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-179号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級		0	0	0			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		2			
	計					0			
						46,210			
	単価					0			
						46,210	円/日		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-180号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm		0	0	0			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		5			
	計					0			
						36,310			
	単価					0			
						36,310	円/日		

参考資料（２）

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

単-181号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	66	144	9,504		13,190
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		0	0	0		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						13,190		
	単価					0		
						13,190	円/日	

参考資料（２）

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

単-182号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	156	144	22,464		33,480
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		0	0	0		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
	単価					33,480		
						0		
						33,480	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-183号	大口徑ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	1	単価	46,210	
						1	46,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口徑]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費 (まるめ)				1		2			
			式	1		2			
計						46,210			
						46,210			
単価						46,210	円/日		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-184号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	1	単価	36,310	
						1	36,310		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		1.37	26,500	36,305			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		5			
計						36,310			
						36,310			
単価						36,310	円/日		

参考資料（２）

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

単一185号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		66	144	9,504		
			L	66	144	9,504		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		1.33	2,770	3,684		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					13,190		
	単価					13,190		
						13,190	円/日	

参考資料（２）

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

単-186号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号			156	144		22,464
			L		156	144		22,464
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min			1.33	8,280		11,012
			日		1.33	8,280		11,012
	諸雑費 (まるめ)				1			4
			式		1			4
	計							33,480
	単価							33,480
								33,480 円/日

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量		1	単価	46,210
							1	46,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費（まるめ）				1		2			
			式	1		2			
計						46,210			
						46,210			
単価						46,210	円/日		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量		1	単価	36,310
							1	36,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm		1.37	26,500	36,305			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		5			
計						36,310			
						36,310			
単価						36,310	円/日		

参考資料（２）

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

単一189号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		66	144	9,504		
			L	66	144	9,504		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		1.33	2,770	3,684		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					13,190		
	単価					13,190		
						13,190	円/日	

参考資料（２）

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

単一190号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		156	144	22,464		
			L	156	144	22,464		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	8,280	11,012		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)			1		4		
			式	1		4		
	計					33,480		
	単価					33,480		
						33,480	円/日	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-191号	大口徑ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリングマシン [大口徑]	30.0kW級		0	0	0			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		2			
	計					0			
						46,210			
	単価					0			
						46,210	円/日		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-192号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm		0	0	0			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		5			
	計					0			
						36,310			
	単価					0			
						36,310	円/日		

参考資料（２）

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

単一193号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	66	144	9,504		13,190
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		0	0	0		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						13,190		
	単価					0		
						13,190	円/日	

参考資料（２）

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

単一194号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出力18～19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	156	144	22,464		33,480
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出力18～19m3/min		0	0	0		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
	単価					33,480		
						0		
						33,480	円/日	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	1	単価	46,210
						1		46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						46,210		
						46,210		
単価						46,210	円/日	
						46,210	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-196号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費 (まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310	円/日	
						36,310	円/日	

参考資料 (2)

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

単一197号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		66	144	9,504	
			L	66	144	9,504	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		1.33	2,770	3,684	
			日	1.33	2,770	3,684	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					13,190	
	単価					13,190	
						13,190	円/日

参考資料（２）

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

単一198号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18～19m3/min	単位	日	数量	1	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		156	144	22,464		
			L	156	144	22,464		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18～19m3/min		1.33	8,280	11,012		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					33,480		
	単価					33,480		
						33,480	円/日	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-199号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量		1	単価	46,210
							1	46,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費 (まるめ)				1		2			
			式	1		2			
計						46,210			
						46,210			
単価						46,210	円/日		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量		1	単価	36,310
							1	36,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		1.37	26,500	36,305			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		5			
計						36,310			
						36,310			
単価						36,310	円/日		

参考資料 (2)

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

単一201号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出力7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			66	144	9,504		
			L	66	144	9,504		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出力7. 5~7. 8 m 3 / m i n			1.33	2,770	3,684		
			日	1.33	2,770	3,684		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						13,190		
						13,190		
単価						13,190	円/日	

参考資料（２）

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

単一202号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号			156	144		22,464
			L		156	144		22,464
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min			1.33	8,280		11,012
			日		1.33	8,280		11,012
	諸雑費 (まるめ)				1			4
			式		1			4
	計							33,480
	単価							33,480
								33,480 円/日

参考資料 (2)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	1	単価	46,210
						1		46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						46,210		
						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-204号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費 (まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310	円/日	

参考資料 (2)

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

単一205号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		66	144	9,504		
			L	66	144	9,504		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		1.33	2,770	3,684		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					13,190		
						13,190		
	単価					13,190	円/日	

参考資料 (2)

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

単一206号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		156	144	22,464		
			L	156	144	22,464		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	8,280	11,012		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)			1		4		
			式	1		4		
	計					33,480		
	単価					33,480		
						33,480	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-207号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	1	単価	46,210
						1		46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208		
			供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						46,210		
						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-208号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

単一209号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		66	144	9,504		
			L	66	144	9,504		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n		1.33	2,770	3,684		
			日	1.33	2,770	3,684		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					13,190		
	単価					13,190		
						13,190	円/日	

参考資料（２）

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

単一210号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出力18～19m3/min	単位	日	数量	1	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		156	144	22,464		
			L	156	144	22,464		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出力18～19m3/min		1.33	8,280	11,012		
			日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					33,480		
	単価					33,480		
						33,480	円/日	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-211号	大口径ボーリングマシン運転	設計杭径φ500mm	単位	日	数量	1	単価	46,210	
						1	46,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.28	36,100	46,208			
			供用日	1.28	36,100	46,208			
諸雑費 (まるめ)				1		2			
			式	1		2			
計						46,210			
						46,210			
単価						46,210			
						46,210	円/日		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-212号	ダウンザホールハンマ運転	掘削孔径φ600mm	単位	日	数量	1	単価	36,310	
						1	36,310		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508~762mm		1.37	26,500	36,305			
			供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		5			
計						36,310			
						36,310			
単価						36,310			
						36,310	円/日		

参考資料 (2)

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

単一213号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	13,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			66	144	9,504		
			L	66	144	9,504		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量7.5~7.8m3/min			1.33	2,770	3,684		
			日	1.33	2,770	3,684		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						13,190		
						13,190		
単価						13,190	円/日	

参考資料 (2)

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

単一214号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号			156	144		22,464
			L		156	144		22,464
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量18~19m3/min			1.33	8,280		11,012
			日		1.33	8,280		11,012
	諸雑費 (まるめ)				1			4
			式		1			4
	計							33,480
	単価							33,480
								33,480 円/日

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	掘削	土砂 現場制約あり	単位	m3	数量	1	単価	4,219
						1		4,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり		1	4,696	4,696	CB210100	
			m 3	1	4,696	4,696		
	計					4,696		
	単価					4,696		
						4,696	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,027
						1		1,027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		1	1,144	1,144	CB210100	
			m 3	1	1,144	1,144		
	計					1,144		
	単価					1,144		
						1,144	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	掘削	軟岩 現場制約あり	単位	m3	数量	1	単価	7,635	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	軟岩 現場制約あり 軟岩(I)		1	8,498	8,498	CB210100		
			m 3	1	8,498	8,498			
	計					8,498			
	単価					8,498			
						8,498	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	188.2	
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		1	209.5	209.5	CB210020		
			m 3	1	209.5	209.5			
	計					209.5			
	単価					209.5			
						209.5	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,349	
						1		4,349	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満			1	4,841	4,841	CB210510	
				m 3	1	4,841	4,841		
計							4,841		
単価							4,841		
							4,841	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,424	
						1		4,424	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満			1	4,924	4,924	CB210520	
				m 3	1	4,924	4,924		
計							4,924		
単価							4,924		
							4,924	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-7号	法面整形(切土部)	現場制約有	レ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	1,121
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 有り		レ質土、砂及び砂質土、粘性土		1	1,248	1,248	CB220010
				m 2	1	1,248	1,248		
計							1,248		
単価							1,248		
							1,248	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-8号	法面整形(切土部)	現場制約有	軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	2,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 有り		軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩		1	3,028	3,028	CB220010
				m 2	1	3,028	3,028		
計							3,028		
単価							3,028		
							3,028	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	112
						1		112
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1	124.7	124.7	CB210610	
			m 3	1	124.7	124.7		
	計					124.7		
	単価					124.7	円/m3	
						124.7		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10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	3,260
						1		3,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下		1	3,629	3,629	CB210110	
			m 3	1	3,629	3,629		
	計					3,629		
	単価					3,629	円/m3	
						3,629		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	4,810
						1	4,810	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)		1	5,354	5,354	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	5,354	5,354		
	計					5,354		
	単価					5,354		
						5,354	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	3,977
						1	3,977	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	4,427	4,427	CB210110	
		軟岩 無し 49.5km以下	m3	1	4,427	4,427		
	計					4,427		
	単価					4,427		
						4,427	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	下層路盤(歩道部) (車道復旧部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	978	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用		1	1,089	1,089	CB410031		
			m 2	1	1,089	1,089			
	計					1,089			
	単価					1,089			
						1,089	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	上層路盤(歩道部) (車道復旧部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,007	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用		1	1,121	1,121	CB410041		
			m 2	1	1,121	1,121			
	計					1,121			
	単価					1,121			
						1,121	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,266	
						1		2,266	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,522	2,522	CB410240		
	計					2,522			
	単価					2,522			
						2,522	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	表層(車道・路肩部)	密粒度ギャップアスファルト混合物ポリマー改質I型(13) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,418	
						1		2,418	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,691	2,691	CB410260		
	計					2,691			
	単価					2,691			
						2,691	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	100	単価	184.4	
							100	184.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		100	85.68	8,568	WE122200		
			m	100	85.68	8,568	単- 80号		
埋設標識シート (材料費)		150mm×50m 2倍		2	5,980	11,960	WYB00014		
			巻	2	5,980	11,960	単- 81号		
計						20,528			
単価						205.3			
						205.3	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	下層路盤(歩道部) (水兼道路)	再生クワッシュアレン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	978	
							1	978	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤 (歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッシュアレン RC-40 全ての費用		1	1,089	1,089	CB410031		
			m 2	1	1,089	1,089			
計						1,089			
単価						1,089			
						1,089	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	路盤紙	クラフト紙系	単位	m2	数量	1	単価	75.85
						1		75.85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路盤紙敷設		クラフト紙系		1	84.42	84.42	WYB00009	
			m 2	1	84.42	84.42	単- 82号	
	計					84.42		
	単価					84.42		
						84.42	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,472
						1		22,472
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 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		1	25,010	25,010	CB240010	
			m 3	1	25,010	25,010		
	計					25,010		
	単価					25,010		
						25,010	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	管(函)渠型側溝	内空幅200mm以上300mm以下 内空高さ30cm 縦断用 上部勾配付	単位	m	数量	1	単価	10,234
						1		10,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	11,390	11,390	CB222790	
			m	1	11,390	11,390		
計						11,390		
単価						11,390		
						11,390	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一22号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	300×300 車道用	単位	m	数量	1	単価	11,375
						1		11,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワッシュラン 40~0 0.56m3/10m		1	12,660	12,660	WB821410	
			m	1	12,660	12,660	単一 83号	
計						12,660		
単価						12,660		
						12,660	円/m	

1次単価表

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

単一23号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)(岩部)	300×300 車道用	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	12,040	120,400	0	WB821410 単一 84号
	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	0.46	25,300	11,638	0	CB240010
	(18-8-40(高炉) W/C指定無し)							
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,035	8,070	0	CB240210
	計					140,108	0	
	単価					14,020	0	円/m
	変更積算単価					12,590	0	円/m

1次単価表

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

単一24号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	300×300 グレーチング 蓋(T-25ボルト固定)L=1000付 車道用	m				
			単位	m	数量	1	53,041
						1	53,041
			単位	数量	単価	金額	摘要
	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	59,030	59,030	WB821410
				1	59,030	59,030	単一 85号
	計					59,030	
						59,030	
	単価					59,030	円/m

1 次単価表

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

単一25号	自由勾配側溝	T-25 400×600 L=2500 縦断用 勾配擦り付けタイプ	単位	m	数量	10	単価	25,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	6.6	1,257	8,296.2	CB221110	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.46	26,370	12,130.2	CB240010	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	1.4	7,919	11,086.6	CB240210	
	自由勾配側溝据付	製品長 L=2500 1000kg/個以下	m	10	6,773	67,730	WYB00018	
	自由勾配側溝 (材料費)	400×600 L=2500 縦断用 勾配擦り付けタイプ	個	4	41,600	166,400	単一 86号	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.48	30,760	14,764.8	CB240010	
	計					280,407.8		
	単価					28,050		
						28,050	円/m	

1 次単価表

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

単一26号	自由勾配側溝	T-25 400×700 L=2500 縦断用 勾配擦り付けタイプ	単位	m	数量	10	単価	26,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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	6.6	1,257	8,296.2		CB221110
				6.6	1,257	8,296.2		26,633
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.46	26,370	12,130.2		CB240010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	1.4	7,919	11,086.6		CB240210
	自由勾配側溝据付	製品長 L=2500 1000kg/個以下	m	10	6,773	67,730		WYB00023
	自由勾配側溝 (材料費)	400×700 L=2500 縦断用 勾配擦り付けタイプ	個	4	46,500	186,000		単一 86号 WYB00022
				4	46,500	186,000		単一 88号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.36	30,760	11,073.6		CB240010
				0.36	30,760	11,073.6		
	計					296,316.6		
	単価					29,640		
						29,640		円/m

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	側溝蓋	コンクリート蓋(自由勾配側溝用) 300×500 上部勾配付	単位	枚	数量	1	単価	1,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	2,196	2,196	WB821430	
			枚	1	2,196	2,196	単一 89号	
	計					2,196		
	単価					2,196		
						2,196	円/枚	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	現場打ち集水樹 (1型)	現場打材 18-8-40(高炉) 1000×1100×1650	単位	箇所	数量	1	単価	228,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 2.23m3を超え2.35m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	238,600	238,600	CB2222950	
	足掛金物(材料費)	W=200 D13	箇所	1	238,600	238,600		
			個	4	3,850	15,400	WYB00002	
	計					254,000		
	単価					254,000		
						254,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	現場打ち集水樹 (2-1型)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 600×600×800	単位	箇所	数量	1	単価	46,940
						1		46,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(高炉)		1	52,240	52,240	CB222950	
		0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	52,240	52,240		
計						52,240		
単価						52,240		
						52,240	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	現場打ち集水樹 (2-2型)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 600×600×800	単位	箇所	数量	1	単価	46,940
						1		46,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(高炉)		1	52,240	52,240	CB222950	
		0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	52,240	52,240		
計						52,240		
単価						52,240		
						52,240	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	現場打ち集水樹 (3-1型)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 500×500×600	単位	箇所	数量	1	単価	36,822
						1		36,822
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	40,980	40,980	CB222950	
			箇所	1	40,980	40,980		
	計					40,980		
						40,980		
	単価					40,980	円/箇所	
						40,980		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	現場打ち集水樹 (3-2型)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 500×500×600	単位	箇所	数量	1	単価	36,822
						1		36,822
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	40,980	40,980	CB222950	
			箇所	1	40,980	40,980		
	計					40,980		
						40,980		
	単価					40,980	円/箇所	
						40,980		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	蓋	グレーチング 蓋 柵穴1000×1100用 2枚割 T-25 並目 4点ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	121,754
						1		121,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング蓋設置		(572+537)×1200×100 2枚割		1	1,402	1,402	WYB00020	
			組	1	1,402	1,402	単一 91号	
グレーチング蓋 (材料費)		(572+537)×1200×100 2枚割 T-25 並目 ボルト固定		1	134,000	134,000	WYB00021	
			組	1	134,000	134,000	単一 92号	
計						135,402		
単価						135,402		
						135,500		
						135,500	円/組	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	蓋	グレーチング 蓋 柵穴600×600用 T-25 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	33,561
						1		33,561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	37,350	37,350	WB821430	
			枚	1	37,350	37,350	単一 93号	
計						37,350		
単価						37,350		
						37,350		
						37,350	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	蓋	グレーチング 蓋 枠穴500×500用 T-14 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	23,721
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し			1	26,400	26,400	WB821430
			枚		1	26,400	26,400	単一 94号
	計						26,400	
	単価						26,400	
							26,400	円/枚

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	縦排水 (ハンチブルーム)	300×300	単位	m	数量	1	単価	7,477
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し			1	8,322	8,322	WB821410
			m		1	8,322	8,322	単一 95号
	計						8,322	
	単価						8,322	
							8,322	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	張りコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	5,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフレンソクレーン 18-8-25(20)(高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準	m 2	1	5,506	5,506		WB240730
	養生工	縦排水溝・小段排水溝	m 2	1	158.9	158.9		単一 96号
			m 2	1	158.9	158.9		WB240740
	計					5,664.9		
						5,664.9		
	単価					5,665		
						5,665		円/m2

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価	1,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,431	1,431		CB221110
						1,431		
	計					1,431		
						1,431		
	単価					1,431		
						1,431		円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-39号	基礎材	再生クランパン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,442	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クランパン 40~0 全ての費用		1	1,605	1,605	CB221110		
			m 2	1	1,605	1,605			
	計					1,605			
	単価					1,605			
						1,605	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-40号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,073	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1	30,130	30,130	CB240010		
			m 3	1	30,130	30,130			
	計					30,130			
	単価					30,130			
						30,130	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	歩車道境界ブロック (1型)	一般部 片面R A種(150/170×200×2000)	単位	m	数量	1	単価	6,444	
							1	6,444	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		1	7,172	7,172	CB422510		
		0.5個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り	m	1	7,172	7,172			
計						7,172			
						7,172			
単価						7,172	円/m		
						7,172	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	歩車道境界ブロック (2型)	切下部 片面R A種(150/170~150/160×200~100×600)	単位	m	数量	1	単価	7,501	
							1	7,501	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1	8,348	8,348	CB422510		
		1.65個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り	m	1	8,348	8,348			
計						8,348			
						8,348			
単価						8,348	円/m		
						8,348	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	緑石ブロック	片面R 120×150×600	単位	m	数量	1	単価	5,618	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	6,253	6,253	CB422510		
			m	1	6,253	6,253			
計						6,253			
単価						6,253			
						6,253	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	ガードレール	Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 景観塗装品(タークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	11,231	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無		1	3,893	3,893	WB810540		
			m	1	3,893	3,893	単一 98号		
ガードレール(材料費)		Gr-B-2B 景観塗装品(タークブラウン)		1	8,600	8,600	WYB00032		
			m	1	8,600	8,600	単一 99号		
計						12,493			
単価						12,493			
						12,500			
						12,500	円/m		

1次単価表

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

単-45号	ガードレール	Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 景観塗装品(タークアラウン)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	m	0	0	0	WB810540	
	ガードレール (材料費)	Gr-C-2B 景観塗装品(タークアラウン)	m	1	3,664	3,664	単- 100号	
			m	0	0	0	WYB00013	
			m	1	7,520	7,520	単- 101号	
	計					0		
						11,184		
	単価					0		
						11,190	円/m	
	変更積算単価							
						10,050	円/m	

1 次単価表

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

単-46号	ガードレール	Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 塗装品(白)	単位	m	数量	1	単価	8,962
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (ガードレール設置工)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 加算無し		1	9,974	9,974	WB810510		
		m	1	9,974	9,974	単- 102号		
計					9,974			
単価					9,974			
					9,974	円/m		

1次単価表

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

単-47号	ガードレール	Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 塗装品(白)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (ガードレール設置工)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 加算無し	m	10	9,974	99,740	0	WB810510 単- 103号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	168,300	3,366	0	WB810010 単- 104号
	箱抜き	各種 全ての費用	m	2	929.2	1,858.4	0	CB420860
	(円形空洞型柵 φ175)						0	
	計					104,964.4		
	単価					10,500		円/m
	変更積算単価					9,432		円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	ガードレール	Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無 塗装品(白)	単位	m	数量	1	単価	8,004
						1		8,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し		1	8,908	8,908	WB810510	
			m	1	8,908	8,908	単- 105号	
計						8,908		
単価						8,908		
						8,908	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	ガードレール	Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無 塗装品(白)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し		0	0	0	WB810510	
			m	1	8,165	8,165	単- 106号	
計						0		
単価						8,165		
						0		
						8,165	円/m	
変更積算単価						7,337	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	ガ-ト-レ-ル	再利用 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無		0	0	0	WB810540	
			m	1	1,975	1,975	単- 107号	
	計					0		
						1,975		
	単価					0		
						1,975	円/m	
	変更積算単価							
						1,775	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.1m	単位	m2	数量	1	単価	1,129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用		1	1,257	1,257	CB221110	
			m 2	1	1,257	1,257		
	計					1,257		
						1,257		
	単価					1,257		
						1,257	円/m2	

1 次単価表

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

単-52号	コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1	26,370	26,370	CB240010	
			m 3	1	26,370	26,370		
	計					26,370		
	単価					26,370		
						26,370	円/m3	

1 次単価表

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

単-53号	プレキャストガードレール基礎	1100×800×2000	単位	m	数量	10	単価	21,547	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プレガードⅡ設置		m	10	3,962	39,620	10	3,962	39,620	WYB00015 単-108号
プレガードⅡ (材料費)	BC-1100-300U 1100×800×2000 連結金具(B・N)含む	個	5	39,000	195,000	5	39,000	195,000	WYB00017 単-109号
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.1	31,290	3,129	0.1	31,290	3,129	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.28	7,136	1,998.08	0.28	7,136	1,998.08	CB240210
計					239,747.08			239,747.08	
単価					23,980			23,980	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	0	単価	0
						1		289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	289	289	単- 110号	
計						0		
						289		
単価						0		
						289	円/m	
変更積算単価								
						289	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	0	単価	0
						1		365.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	365.1	365.1	単- 111号	
計						0		
						365.1		
単価						0		
						365.1	円/m	
変更積算単価								
						365.1	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	重力式擁壁	擁壁平均高さ1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 基礎碎石有	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し		0	0	0	CB226320		
			m 3	1	46,610	46,610			
	計					0			
						46,610			
	単価					0			
						46,610	円/m3		
	変更積算単価					41,890	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	重力式擁壁	擁壁平均高さ2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 基礎碎石無	単位	m3	数量	1	単価	36,373	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し		1	40,480	40,480	CB226320		
			m 3	1	40,480	40,480			
	計					40,480			
						40,480			
	単価					40,480			
						40,480	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 07	
							歩掛使用年月	2022. 07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	箱抜き管	VU125	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	3,080		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜き管設置		VU125		0	0	0	WYB00024		
			m	1	3,427	3,427	単-112号		
計						0			
						3,427			
単価						0			
						3,427	円/m		
変更積算単価									
						3,080	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	張りコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	3,097	
						1	3,097		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-25(20)(高炉) 無し 10m3/100m2 有り		1	3,366	3,366	WB240730		
			m2	1	3,366	3,366	単-113号		
養生工		防草コンクリート		1	80.99	80.99	WB240740		
			m2	1	80.99	80.99	単-114号		
計						3,446.99			
						3,446.99			
単価						3,447			
						3,447	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-60号	モルタル吹付	普通ポルランドセメント 厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	7,362	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル吹付工	8cm 250m2未満 無 無		1	8,194	8,194	WB810810		
			m 2	1	8,194	8,194	単- 115号		
	計					8,194			
	単価					8,194			
						8,194	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-61号	ふとんかご	線径4.0mm 網目13cm 高さ50cm×幅120cm 階段式 割栗石 150~200mm	単位	m	数量	1	単価	10,602	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ふとんかご	設置 階段式 高さ50cm×幅120cm		1	11,800	11,800	CB225030		
			m	1	11,800	11,800			
	計					11,800			
	単価					11,800			
						11,800	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-62号	ボーリング	地表 砕質土 径90mm	単位	m	数量	1	単価	11,851	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリング		地表 砕質土 φ90mm 50m/本以下		1	13,190	13,190	CB340110		
			m	1	13,190	13,190			
計						13,190			
単価						13,190			
						13,190	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-63号	保孔管	地表 スレーナ現場加工有 VP40	単位	m	数量	1	単価	715.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
保孔管		地表 VP 有り VP40		1	796.1	796.1	CB340120		
			m	1	796.1	796.1			
計						796.1			
単価						796.1			
						796.1	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	1,207
							1	1,207
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無			1	1,344	1,344	WB810530
				m	1	1,344	1,344	単-142号
計							1,344	
単価							1,344	
							1,344	円/m

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	単位	m	数量	0	単価	0
							1	1,207
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無			0	0	0	WB810530
				m	1	1,344	1,344	単-143号
計							0	
単価							1,344	
							0	
							1,344	円/m
変更積算単価							1,207	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	防護柵撤去(ガードレール)	再利用撤去 Gr-C-4E	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,009
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		0	0	0	WB810530	
			m	1	1,123	1,123	単-144号	
	計					0		
						1,123		
	単価					0		
						1,123	円/m	
	変更積算単価							
						1,009	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,623
						1		6,623
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7,371	7,371	WB824010	
			m3	1	7,371	7,371	単-145号	
	計					7,371		
						7,371		
	単価					7,371		
						7,371	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-68号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	0	
	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3			0		0	
						1		13,200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		0	0	0	WB824010		
			m 3	1	14,690	14,690	単- 146号		
	計					0			
						14,690			
	単価					0			
						14,690	円/m3		
	変更積算単価					13,200	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-69号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	484.7	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m			1		484.7	
						1		484.7	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	539.5	539.5	CB430510		
			m	1	539.5	539.5			
	計					539.5			
						539.5			
	単価					539.5			
						539.5	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一70号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	153.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	170.5	170.5	CB430310		
			m 2	1	170.5	170.5			
	計					170.5			
	単価					170.5	円/m2		
						170.5			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一71号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	840.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下 全ての費用		1	935.3	935.3	CB227010		
			m 3	1	935.3	935.3			
	計					935.3			
	単価					935.3	円/m3		
						935.3			

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-72号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010		
			m 3	1	1,092	1,092			
	計					0			
						1,092			
	単価					0			
						1,092	円/m3		
変更積算単価						981.3	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-73号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010		
			m 3	1	1,351	1,351			
	計					0			
						1,351			
	単価					0			
						1,351	円/m3		
変更積算単価						1,214	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	1,798	1,798	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)						
		無し 0.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,798	1,798		
	計					1,798		
	単価					1,798		
						1,798	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)						
		無し 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,322	2,322		
	計					0		
	単価					2,322		
						2,322	円/m3	
変更積算単価						2,086	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,162	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					1	3,520	3,520	WB020051	
			m3		1	3,520	3,520	単-147号	
計						3,520			
単価						3,520			
						3,520	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-77号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051	
			m3		1	6,250	6,250	単-148号	
計						0			
単価						6,250			
変更積算単価						5,616	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	4,223	
							1	4,223	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)					1	4,700	4,700	WB020051	
				m3	1	4,700	4,700	単-149号	
(アスファルト掘削費 2.35t/m3)									
計							4,700		
							4,700		
単価							4,700		
							4,700	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,073	
							1	27,073	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用			1	30,130	30,130	CB240010	
				m3	1	30,130	30,130		
計							30,130		
							30,130		
単価							30,130		
							30,130	円/m3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-80号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	85.68	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.4	21,420	8,568			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,568			
単価						85.68	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-81号	埋設標識シート（材料費）	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	5,980	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980			
			巻	1	5,980	5,980			
計						5,980			
単価						5,980			
						5,980	円/巻		

参考資料 (1)

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

単一82号	路盤紙敷設	クワト紙系	単位	m 2	数量	100	単価	84.42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.3	18,060	5,418		
路盤紙		クワト紙系	m 2	112	27	3,024		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,442		
単価						84.42		
						84.42	円/m 2	

参考資料 (1)

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

単一83号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m	単位	m	数量	10	単価	12,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,261	32,610		
	落蓋側溝	OTU II 型 300×300×2000	個	5	18,400	92,000		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.672	2,900	1,948		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		42		
	計					126,600		
	単価					12,660	円/m	

参考資料 (1)

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

単一84号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	12,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,837.07	28,370		
落蓋側溝		OTU II型 300×300×2000	個	5	18,400	92,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						120,400		
単価						12,040	円/m	

参考資料（1）

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

単-85号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	59,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,815.37	38,153		
	落蓋側溝	OTUⅢ型 300×300×1000 グレチング付	個	10	55,000	550,000		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.72	2,900	2,088		
	諸雑費(まるめ)		式	1		59		
	計					590,300		
	単価					59,030	円/m	

参考資料（1）

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

単一86号	自由勾配側溝据付	製品長 L=2500 1000kg/個以下	単位	m	数量	10	単価	6,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.6	26,040	15,624		
			人	0.6	26,040	15,624		
	特殊作業員			0.4	21,735	8,694		
			人	0.4	21,735	8,694		
	普通作業員			1.2	18,060	21,672		
			人	1.2	18,060	21,672		
	バックホウ（クローラ）運転	標準・クレーン機能付き 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊		0.3	43,020	12,906		WYB00005
			日	0.3	43,020	12,906		単一 182号
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		8,834		
			式	1		8,834		
	計					67,730		
						67,730		
	単価					6,773		
						6,773		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	自由勾配側溝（材料費）	400×600 L=2500 縦断用 勾配擦り付けタイプ	単位	個	数量	1	単価	41,600	
						1		41,600	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	400×600 L=2500 縦断用 勾配擦り付けタイプ		1	41,600	41,600			
			個	1	41,600	41,600			
	計					41,600			
						41,600			
	単価					41,600	円/個		
						41,600			

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	自由勾配側溝（材料費）	400×700 L=2500 縦断用 勾配擦り付けタイプ	単位	個	数量	1	単価	46,500	
						1		46,500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	400×700 L=2500 縦断用 勾配擦り付けタイプ		1	46,500	46,500			
			個	1	46,500	46,500			
	計					46,500			
						46,500			
	単価					46,500	円/個		
						46,500			

参考資料（1）

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

単一89号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	296	29,600		
	コンクリート蓋	自由勾配側溝用 300×500 上部勾配付	枚	100	1,900	190,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					219,600		
	単価					2,196	円/枚	

参考資料（1）

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

単-90号	足掛金物（材料費）	W=200 D13	単位	個	数量	1	単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		W=200 D13		1	3,850	3,850		
			個	1	3,850	3,850		
計						3,850		
単価						3,850		
						3,850	円/個	

参考資料（1）

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

単-91号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	グレーチング蓋設置	(572+537)×1200×100 2枚割					1		1,402
							1		1,402
	土木一般世話役		人		0.04	26,040	1,041		
	普通作業員		人		0.02	18,060	361		
	諸雑費（まるめ）		式		1		0		
	計						1,402		
	単価						1,402		
							1,402	円/組	

参考資料（1）

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

単-92号	グレーチング蓋 (材料費)	(572+537)×1200×100 2枚割 T-25 並目 ボルト固定	単位	組	数量	1	単価	134,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グレーチング蓋	(572+537)×1200×100 2枚割 T-25 並目 ボルト固定		1	134,000	134,000		
			組	1	134,000	134,000		
	計					134,000		
	単価					134,000		
						134,000	円/組	

参考資料（1）

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

単-93号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	37,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	746	74,600		
	グレーチング蓋	600×600用 T-25 並目 4点ボルト固定	枚	100	36,600	3,660,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		400		
	計					3,735,000		
	単価					37,350	円/枚	

参考資料（1）

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

単-94号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	26,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	296	29,600		
	グレーチング蓋	500×500用 T-14 並目 4点ボルト固定	枚	100	26,100	2,610,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		400		
	計					2,640,000		
	単価					26,400	円/枚	

参考資料（1）

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

単-95号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	8,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,581.7	45,817		
	ベンチフリューム	呼称 300 L=1000	個	10	3,740	37,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					83,220		
	単価					8,322	円/m	

参考資料 (1)

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

単-96号	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,506
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.9	26,040	101,556			
特殊作業員		人	5	21,735	108,675			
普通作業員		人	8	18,060	144,480			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	6.05	18,500	111,925			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	43,300	82,270			
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		1,694			
計					550,600			
単価					5,506	円/m 2		

参考資料（1）

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

単-97号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	158.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	26,040	5,468		
	普通作業員		人	0.56	18,060	10,113		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		309		
	計					15,890		
	単価					158.9	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-98号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	3,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - B - 2 B 塗装	m	1	11,283.72	11,283		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - B - 2 B 塗装	m	1	-7,390	-7,390		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,893		
	単価					3,893	円/m	

参考資料（1）

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

単-99号	ガードレール（材料費）	Gr-B-2B 景観塗装品(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	8,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール	Gr-B-2B コンクリート建込ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度			1	8,600	8,600	
			m		1	8,600	8,600	
	計						8,600	
	単価						8,600	
							8,600	円/m

参考資料（1）

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

単-100号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	3,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - C - 2 B 塗装	m	1	9,974.76	9,974		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - C - 2 B 塗装	m	1	-6,310	-6,310		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,664		
	単価					3,664	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101号	ガードレール（材料費）	Gr-C-2B 景観塗装品(タークアラウン)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール	Gr-C-2B コンクリート建込タークアラウン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0			
			m	1	7,520	7,520			
	計					0			
						7,520			
	単価					0			
						7,520	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-102号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	9,974	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール設置工	コンクリート建込用							
		Gr-C-2B 塗装	m	1	9,974.76	9,974			
	諸雑費（まるめ）								
			式	1		0			
	計					9,974			
	単価					9,974	円/m		

参考資料（1）

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

単-103号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	9,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - C - 2 B 塗装	m	1	9,974.76	9,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,974		
	単価					9,974	円/m	

参考資料 (1)

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

単-104号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
	計					168,300		
	単価					168,300	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価 8,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用		G r - C - 4 E 塗装	m	1	8,908.2	8,908	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,908	
単価						8,908	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価 8,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用		G r - C - 4 E 塗装	m	1	8,165.85	8,165	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,165	
単価						8,165	円/m

参考資料（１）

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

単-107号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	8,165.85	8,165		
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-6,190	-6,190		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,975		
	単価					1,975	円/m	

参考資料（1）

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

単-108号	プレガードⅡ設置		単位	m	数量	10	単価	3,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.22	26,040	5,728		
			人	0.22	26,040	5,728		
	特殊作業員			0.22	21,735	4,781		
			人	0.22	21,735	4,781		
	普通作業員			0.67	18,060	12,100		
			人	0.67	18,060	12,100		
	バックホウ（クローラ型）運転	標準型・クレーン機能付き 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t		0.22	52,500	11,550		WYB00016
			日	0.22	52,500	11,550		単- 183号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		5,461		
			式	1		5,461		
	計					39,620		
						39,620		
	単価					3,962		
						3,962		円/m

参考資料（1）

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

単-109号	プレガードⅡ（材料費）	BC-1100-300U 1100×800×2000 連結金具(B・N)含む	単位	個	数量	1	単価	39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレガードⅡ	BC-1100-300U 1100×800×2000 連結金具(B・N)含む		1	39,000	39,000		
			個	1	39,000	39,000		
	計					39,000		
	単価					39,000		
						39,000	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	166	166,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	172	98,040		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油		1.2号	L	44	145	6,380		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,830		
計						289,000		
単価						289	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	365.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	202	202,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	172	130,720		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー		区画線用	kg	33	360	11,880		
軽油		1.2号	L	54	145	7,830		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		7,720		
計						365,100		
単価						365.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	箱抜き管設置	VU125	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型わく工			0	0	0		
			人	1	24,360	24,360		
	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-125		0	0	0		
			m	10.1	861	8,696		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		1,214		
	計					0		
						34,270		
	単価					0		
						3,427	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 3,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.6	26,040	15,624	
特殊作業員			人	1.1	21,735	23,908	
普通作業員			人	1.9	18,060	34,314	
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m 3	12.1	18,500	223,850	
バックホウ (クローラ型) 運転			日	0.89	40,430	35,982	WK240050 単- 184号
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		2,922	
計						336,600	
単価						3,366	円/m 2

参考資料（1）

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

単-114号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	80.99
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	26,040	2,343		
	普通作業員		人	0.31	18,060	5,598		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		158		
	計					8,099		
	単価					80.99	円/m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	モルタル吹付工	8cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工 (モルタル吹付)	厚 8 c m	m 2	1	8,194.68	8,194		8,194
	諸雑費 (まるめ)		式	1				0
	計							8,194
	単価						8,194	円/m 2

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場吹付法枠工 ラス張工		m 2	100	1,833.4	183,340		1,834
	諸雑費 (まるめ)		式	1				60
	計							183,400
	単価						1,834	円/m 2

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無	単位	m	数量	100	単価	10,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付枠工 (モルタル・コンクリート)		梁断面 200×200	m	100	10,609	1,060,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		100		
計						1,061,000		
単価						10,610	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	単位	m ²	数量	1	単価	3,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (植生基材吹付)		厚3cm	m ²	1	3,418.63	3,418		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,418		
単価						3,418	円/m ²	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場吹付法枠工 ラス張工		m ²	100	1,833.4	183,340		1,834
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					183,400		
	単価					1,834	円/m ²	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付枠工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 200×200	m	100	10,609	1,060,900		10,610
	諸雑費 (まるめ)		式	1		100		
	計					1,061,000		
	単価					10,610	円/m	

参考資料（1）

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

単-121号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（植生基材吹付）	厚 3 c m	m 2	1	3,418.63	3,418		3,418
	諸雑費（まるめ）		式	1				0
	計							3,418
	単価							3,418 円/m 2

参考資料（1）

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

単-122号	導水パイプ設置	VP75	単位	m	数量	10	単価	2,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.15	26,040	3,906		
			人	0.15	26,040	3,906		
	特殊作業員			0.6	21,735	13,041		
			人	0.6	21,735	13,041		
	普通作業員			0.6	18,060	10,836		
			人	0.6	18,060	10,836		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					27,790		
						27,790		
	単価					2,779		
						2,779	円/m	

参考資料（1）

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

単-123号	導水パイプ設置	高密度ポリエチレン管(ダブル構造) φ75	単位	m	数量	10	単価	2,502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	26,040	6,510		
			人	0.25	26,040	6,510		
	法面工			0.5	25,620	12,810		
			人	0.5	25,620	12,810		
	普通作業員			0.25	18,060	4,515		
			人	0.25	18,060	4,515		
	諸雑費(率+まるめ) 5%			1		1,185		
			式	1		1,185		
	計					25,020		
						25,020		
	単価					2,502		
						2,502	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-124号	硬質塩化ビニル管（材料費）	一般管 VP-75	単位	m	数量	1	単価	653	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75		1	653	653			
			m	1	653	653			
	計					653			
	単価					653			
						653	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-125号	暗渠排水管（材料費）	高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 管径75mm	単位	m	数量	1	単価	560	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 管径75mm		1	560	560			
			m	1	560	560			
	計					560			
	単価					560			
						560	円/m		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	高密度ポリエチレン管継手（材料費）	45° チーズ φ75用	単位	個	数量	1	単価	2,000	
						1	2,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高密度ポリエチレン管継手		45° チーズ φ75用		1	2,000	2,000			
			個	1	2,000	2,000			
計						2,000			
						2,000			
単価						2,000	円／個		
						2,000			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-127号	エンドキャップ（材料費）	φ75用	単位	個	数量	1	単価	440	
						1	440		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エンドキャップ		φ75用		1	440	440			
			個	1	440	440			
計						440			
						440			
単価						440	円／個		
						440			

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	高密度ポリエチレン管継手（材料費）	45° エルボ φ75用	単位	個	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高密度ポリエチレン管継手	45° エルボ φ75用		1	1,300	1,300		
			個	1	1,300	1,300		
	計					1,300		
	単価					1,300		
						1,300	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	高密度ポリエチレン管継手（材料費）	90° チーズ φ75用	単位	個	数量	1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高密度ポリエチレン管継手	90° チーズ φ75用		1	2,000	2,000		
			個	1	2,000	2,000		
	計					2,000		
	単価					2,000		
						2,000	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	高密度ポリエチレン管継手（材料費）	90° エルボ φ75用	単位	個	数量	1	単価	1,300
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	高密度ポリエチレン管継手	90° エルボ φ75用		1	1,300	1,300		
			個	1	1,300	1,300		
	計					1,300		
	単価					1,300		
						1,300	円／個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	固定バンド（材料費）	φ75用 アンカーピース含む	単位	個	数量	1	単価	3,730
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定バンド	φ75用 アンカーピース含む		1	3,730	3,730		
			個	1	3,730	3,730		
	計					3,730		
	単価					3,730		
						3,730	円／個	

参考資料（1）

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

単-132号	導水パイプ設置	VP75	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.15	26,040	3,906		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.6	21,735	13,041		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.6	18,060	10,836		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						27,790		
	単価					0		
						2,779	円/m	

参考資料（1）

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

単-133号	導水パイプ設置	高密度ポリエチレン管(ダブル構造) φ75	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.25	26,040	6,510		
	法面工		人	0.5	25,620	12,810		
	普通作業員		人	0.25	18,060	4,515		
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		1,185		
	計					25,020		
	単価					2,502	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-134号	硬質塩化ビニル管（材料費）	一般管 VP-75	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75		0	0	0			
			m	1	653	653			653
	計					0			
						653			
	単価					0			
						653			円/m

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-135号	暗渠排水管（材料費）	高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 管径75mm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 管径75mm		0	0	0			
			m	1	560	560			560
	計					0			
						560			
	単価					0			
						560			円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-136号	高密度ポリエチレン管継手（材料費）	45° チーズ φ75用	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高密度ポリエチレン管継手	45° チーズ φ75用		0	0	0			
			個	1	2,000	2,000			
	計					0			
						2,000			
	単価					0			
						2,000	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-137号	エンドキャップ（材料費）	φ75用	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	エンドキャップ	φ75用		0	0	0			
			個	1	440	440			
	計					0			
						440			
	単価					0			
						440	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-138号	高密度ポリエチレン管継手（材料費）	45° エルボ φ75用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	1,300		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高密度ポリエチレン管継手		45° エルボ φ75用		0	0	0			
			個	1	1,300	1,300			
計						0			
						1,300			
単価						0			
						1,300	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-139号	高密度ポリエチレン管継手（材料費）	90° チーズ φ75用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	2,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高密度ポリエチレン管継手		90° チーズ φ75用		0	0	0			
			個	1	2,000	2,000			
計						0			
						2,000			
単価						0			
						2,000	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-140号	高密度ポリエチレン管継手（材料費）	90° エルボ φ75用	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高密度ポリエチレン管継手	90° エルボ φ75用		0	0	0			
			個	1	1,300	1,300			
	計					0			
						1,300			
	単価					0			
						1,300	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-141号	固定バンド（材料費）	φ75用 アンカーピース含む	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固定バンド	φ75用 アンカーピース含む		0	0	0			
			個	1	3,730	3,730			
	計					0			
						3,730			
	単価					0			
						3,730	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,344	1,344		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,344		
単価						1,344	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,344	1,344		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,344		
単価						1,344	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,123.5	1,123	1,123
	諸雑費（まるめ）		式	1			0
	計						1,123
	単価						1,123 円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m ³	1	7,371	7,371	7,371
	諸雑費（まるめ）		式	1			0
	計						7,371
	単価						7,371 円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	14,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		屋間 機械施工 制約無	m 3	1	14,685	14,685		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,690		
単価						14,690	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋) (南)広成産業	m 3	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋) (宥)広成産業						
			m ³	100	6,250	625,000		
	計					625,000		
	単価					6,250	円/m ³	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-149号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		4,700
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) 2.35t/m ³ (宥)広成産業						
			m ³	100	4,700	470,000		
	計					470,000		
	単価					4,700	円/m ³	

参考資料（1）

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

単-150号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	674
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	26,040	1,796			
特殊作業員		人	0.069	21,735	1,499			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	49,930	3,445	WK250500 単- 185号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,740			
単価					674	円/袋		

参考資料（1）

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

単-151号	土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	216.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1.2	18,060	21,672		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					21,680		
	単価					216.8	円/袋	

参考資料（1）

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

単-152号	切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置撤去 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準(1.0) 標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価	4,028
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	切土及び発破防護柵の設置	油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準 標準	m 2	100	2,444	244,400	WB253311	単- 186号
	切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準 標準	m 2	100	1,584	158,400	WB253312	単- 187号
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					402,800		
	単価					4,028	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-153号	H形鋼杭賃料	H200 4.5m/本 222日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	5,612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		200型（49.9kg/m）	t	0.225	16,650	3,746		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.225	8,295	1,866		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,612		
単価						5,612	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-154号	横梁 (等辺山形鋼) (材料費)	L-75×75×6	単位	t	数量	1	単価	111,000	
						1			111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5		1	111,000	111,000			
			t	1	111,000	111,000			
計						111,000			
単価						111,000			円 / t
						111,000			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-155号	雑矢板 (材料費)	長2.0m×厚3~4.5cm×幅12cm上	単位	m 3	数量	1	単価	48,500	
						1			48,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
雑矢板		長2.0m×厚3~4.5cm×幅12cm上		1	48,500	48,500			
			m 3	1	48,500	48,500			
計						48,500			
単価						48,500			円 / m 3
						48,500			

参考資料（1）

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

単-156号	支柱掘削	掘削長L=1.9m φ350 岩盤機械掘削機	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	0.5	26,040	13,020			
とび工		人	0	0	0			
		人	0.5	24,045	12,022			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	1	21,735	21,735			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	1.5	18,060	27,090			
岩盤機械掘削機運転	ベース車ボールマスターD50 タンサールハンマ仕様 φ350	日	0	0	0	WYB00030		
		日	0.5	130,800	65,400	単-188号		
岩盤機械掘削機用コンプレッサー運転（車載式）	可搬式・スクェエンジン18~19m3/min 普通型・積載7~8t積	日	0	0	0	WYB00047		
		日	0.5	75,210	37,605	単-189号		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	0		0			
		式	1		35,328			
計					0			
					212,200			
単価					0			
					212,200	円/本		

参考資料（1）

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

単-157号	支柱建込・撤去	L=6.0m(根入れL=2.0m) 砂基礎	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	2.4	26,040	62,496			
とび工		人	0	0	0			
		人	4.8	24,045	115,416			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	2.4	18,060	43,344			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0	0	0			
		m ³	2.5	3,500	8,750			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0	0	0			
		日	2.4	43,300	103,920			
高所作業車 (賃料)	ホル・垂直型(シャ-ス式) 作業床高6m	日	0	0	0	WYB00051		
		日	2.4	27,500	66,000	単- 190号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	0		0			
		式	1		10,974			
計					0			
					410,900			
単価					0			
					41,090	円/本		

参考資料（１）

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

単-158号	鋼矢板設置・撤去	II型	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0	0	0	
			人		4	26,040	104,160	
	とび工				0	0	0	
			人		4	24,045	96,180	
	普通作業員				0	0	0	
			人		8	18,060	144,480	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊			0	0	0	
			日		4	43,300	173,200	
	高所作業車 (賃料)	ホール・垂直型(シャ-ス式) 作業床高6m			0	0	0	WYB00055
			日		8	27,500	220,000	単-191号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0	
			式		1		73,780	
	計						0	
							811,800	
	単価						0	
							8,118	円/m ²

参考資料（1）

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

単一159号	H形鋼杭賃料	H200 6m/本 254日 無 有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	7,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		200型（49.9kg/m）	t	0.299	19,050	5,695		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.299	6,055	1,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,505		
単価						7,505	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-160号	鋼矢板賃料	II型(48kg/m) 賃料期間254日	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼矢板賃料	II型(48kg/m) 360日以内		0	0	0			
			t・日	254	160	40,640			
	計					0			
						40,640			
	単価					0			
						40,640	円/t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-161号	鋼矢板整備費	II型(48kg/m)	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼矢板整備費	II型(48kg/m)		0	0	0			
			t	1	5,160	5,160			
	計					0			
						5,160			
	単価					0			
						5,160	円/t		

参考資料（1）

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

単-162号	支柱掘削	掘削長L=0.9m φ350 岩盤機械掘削機	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.35	26,040	9,114			
とび工		人	0.35	24,045	8,415			
特殊作業員		人	0.7	21,735	15,214			
普通作業員		人	1.05	18,060	18,963			
岩盤機械掘削機運転	ベース車ボールマスターD50 タンサールハンマ仕様 φ350	日	0.35	130,800	45,780		WYB00093	
岩盤機械掘削機用コンプレッサー運転（車載式）	可搬式・スクェエンジン18～19m3/min 普通型・積載7～8t積	日	0.35	75,210	26,323		単-192号	WYB00094
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		24,691		単-193号	
計					0			
単価					148,500			
					0			
					148,500		円/本	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	支柱建込・撤去	L=5.0m(根入れL=1.0m) 砂基礎	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	2	26,040	52,080	
	とび工			0	0	0	
			人	4	24,045	96,180	
	普通作業員			0	0	0	
			人	2	18,060	36,120	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目		0	0	0	
			m ³	1.25	3,500	4,375	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0	0	0	
			日	2	43,300	86,600	
	高所作業車 (賃料)	ホル・垂直型(シャ-ス式) 作業床高6m		0	0	0	WYB00088
			日	4	27,500	110,000	単- 194号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0	
			式	1		9,145	
	計					0	
						394,500	
	単価					0	
						39,450	円/本

参考資料 (1)

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

単-164号	土留板設置・撤去 (横梁設置撤去含む)	土留板 200×1990×36	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	26,040	8,593			
特殊作業員		人	0.33	21,735	7,172			
普通作業員		人	0.67	18,060	12,100			
高所作業車 (賃料)	ホール・垂直型 (シャ-ス式) 作業床高6m	日	0.33	27,500	9,075	WYB00097		単- 195号
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,690			
計					40,630			
単価					0			
					4,063		円/m ²	

参考資料（1）

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

単-165号	H形鋼杭賃料	H200 5m/本 254日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	6,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		200型（49.9kg/m）	t	0.25	19,050	4,762		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.25	6,055	1,513		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,275		
単価						6,275	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-166号	横梁 (等辺山形鋼) (材料費)	L-75×75×6	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5		0	0	0			
			t	1	111,000	111,000			
	計					0			
						111,000			
	単価					0			
						111,000	円 / t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-167号	雑矢板 (材料費)	長2.0m×厚3~4.5cm×幅12cm上	単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	雑矢板	長2.0m×厚3~4.5cm×幅12cm上		0	0	0			
			m 3	1	48,500	48,500			
	計					0			
						48,500			
	単価					0			
						48,500	円 / m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,225	15,225		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,230		
単価						15,230	円／人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,180	12,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,180		
単価						12,180	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,225	15,225		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,230		
単価						15,230	円／人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,180	12,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,180		
単価						12,180	円／人日	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 54.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 60kmまで	t	1	4,700	4,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,700		
単価						4,700	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 54.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 60kmまで	t	1	4,700	4,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,700		
単価						4,700	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-176号	伐採・集積・玉切・積込・片付け	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
	特殊作業員		人	2	26,040	52,080	
	普通作業員		人	6	21,735	130,410	
	バックホウ（排対2次）運転 フォーククロー付き	クロー型・山積0.5m ³ （平0.4m ³ ）後方超小旋回		0	0	0	WYB00067
			日	2	76,310	152,620	単-196号
	バックホウ（排対2次）運転 フォーククロー付き	クロー型・山積0.28m ³ （平0.2m ³ ）後方超小旋回		0	0	0	WYB00068
			日	2	59,130	118,260	単-197号
	高所作業車（賃料）標準デッキ	バケット・ブーム型（直伸・屈伸式）床高27m スカイスター-SK27A		0	0	0	WYB00069
			日	2	116,600	233,200	単-198号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0	
			式	1		16,250	
	計					0	
						847,300	
	単価					0	
						8,473	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-177号	伐採木運搬	クレーン装置付・積載質量5～5.5t積・2.9t吊 L=6.0km	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トラック	クレーン装置付・積載質量5～5.5t積・2.9t吊		0	0	0	WYB00045		
			日	1.67	42,700	71,309	単-199号		
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		1			
	計					0			
						71,310			
	単価					0			
						7,131	円／t		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-178号	処分費	木(幹・枝葉)	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費	木(幹・枝葉) (術)九重建設機械		0	0	0			
			t	1	12,000	12,000			
	計					0			
						12,000			
	単価					0			
						12,000	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一179号	平板載荷試験	50kN以内	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験		50kN以内		0	0	0		
			箇所	1	165,000	165,000		
	計					0		
	単価					165,000		
						0		
						165,000	円/箇所	

参考資料（1）

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

単-180号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費		単位	本	数量	10	単価	48,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師			2	58,600	117,200		
			人	2	58,600	117,200		
	技師（A）			4	51,200	204,800		
			人	4	51,200	204,800		
	諸雑費（率+まるめ） 50%			1		161,000		
			式	1		161,000		
	計					483,000		
						483,000		
	単価					48,300		
						48,300	円/本	

参考資料（1）

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

単-181号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費		単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師			0	0	0		
			人	2	58,600	117,200		
	技師（A）			0	0	0		
			人	4	51,200	204,800		
	諸雑費（率+まるめ） 50%			0		0		
			式	1		161,000		
	計					0		
						483,000		
	単価					0		
						48,300	円/本	

参考資料（２）

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

単-182号	バックホウ（クローラ）運転	標準・クレーン機能付き 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	43,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150		
	軽油	1. 2号	L	59	144	8,496		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊	日	1.42	7,300	10,366		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					43,020		
	単価					43,020		
						43,020	円/日	

参考資料（２）

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

単-183号	バックホウ（クローラ型）運転	標準型・クレーン機能付き 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t	単位	日	数量	1	単価	52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）			1	24,150	24,150		
			人	1	24,150	24,150		
	軽油	1. 2号		76	144	10,944		
			L	76	144	10,944		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊		1.45	12,000	17,400		
			日	1.45	12,000	17,400		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					52,500		
						52,500		
	単価					52,500		円/日

参考資料（２）

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

単-184号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	40,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150		
軽油	1. 2号	L	39.5	144	5,688		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t吊	日	1.6	6,620	10,592		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					40,430		
単価					40,430	円／日	

参考資料（２）

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

単-185号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,150	24,150		
軽油		1. 2号	L	74	144	10,656		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	12,000	15,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						49,930		
単価						49,930	円/日	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	切土及び発破防護柵の設置	油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準 標準	単位	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	1.429	26,040	37,211	
	とび工		人	1.429	24,045	34,360	
	普通作業員		人	2.857	18,060	51,597	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1.429	35,400	50,586	
	高所作業車運転	標準	日	1.429	39,960	57,102	WK250530
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		13,544	単- 200号
	計					244,400	
	単価					2,444	円/m ²

参考資料（２）

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

単-187号	切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準 標準	単位	m ²	数量	100	単価	1,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.917	26,040	23,878		
	とび工		人	0.917	24,045	22,049		
	普通作業員		人	1.835	18,060	33,140		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.917	35,400	32,461		
	高所作業車運転	標準	日	0.917	39,960	36,643		WK250530
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		10,229		単- 200号
	計					158,400		
	単価					1,584		円/m ²

参考資料（２）

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

単-188号	岩盤機械掘削機運転	ベ-ス車ボ-ルマスターD50 タ-ウンザ-ホ-ルハンマ仕様 φ350	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	24,150	24,150		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	60	144	8,640		
	岩盤機械掘削機（損料）	ベ-ス車ボ-ルマスターD50 タ-ウンザ-ホ-ルハンマ仕様 φ350		0	0	0		
			日	1	98,000	98,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		10		
	計					0		
						130,800		
	単価					0		
						130,800	円/日	

参考資料（2）

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

単-189号	岩盤機械掘削機用コンプレッサー運 転（車載式）	可搬式・スクュ・エンジン18~19m3/min 普通型・積載7~8t積	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機（排対2次）	可搬式・スクュ・エンジン・18~19m3/min		0	0	0	WYB00048	
			日	1	36,880	36,880	単-	201号
	トラック	普通型・積載質量7~8t積		0	0	0	WYB00049	
			日	1	38,330	38,330	単-	202号
	計					0		
						75,210		
	単価					0		
						75,210	円/日	

参考資料（２）

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

単-190号	高所作業車（賃料）	ホ-ル・垂直型(シャ-ス式) 作業床高6m	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0	0	0		
			1	22,365	22,365		27,500
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
			2.23	144	321		
高所作業車（自走式リフト）（賃料）	ホ-ル 垂直型 作業床高6m [4週8休補正]	日	0	0	0		
			1.2	4,010	4,812		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		2		
計					0		
					27,500		
単価					0		
					27,500	円/日	

参考資料（２）

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

単-191号	高所作業車（賃料）	ホ-ル・垂直型(シャ-ス式) 作業床高6m	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0	0	0		
			1	22,365	22,365		27,500
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
			2.23	144	321		
高所作業車（自走式リフト）（賃料）	ホ-ル 垂直型 作業床高6m [4週8休補正]	日	0	0	0		
			1.2	4,010	4,812		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		2		
計					0		
					27,500		
単価					0		
					27,500	円/日	

参考資料（２）

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

単-192号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	岩盤機械掘削機運転	ベ-ス車ボ-ルマスターD50 タ-ウンザ-ホ-ルハンマ仕様 φ350					0		0
							1		130,800
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				0	0	0		
			人		1	24,150	24,150		
	軽油	1. 2号			0	0	0		
			L		60	144	8,640		
	岩盤機械掘削機（損料）	ベ-ス車ボ-ルマスターD50 タ-ウンザ-ホ-ルハンマ仕様 φ350			0	0	0		
			日		1	98,000	98,000		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式		1		10		
	計						0		
							130,800		
	単価						0		
							130,800	円/日	

参考資料（2）

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

単-193号	岩盤機械掘削機用コンプレッサー運 転（車載式）	可搬式・スクュ・エンジン18～19m3/min 普通型・積載7～8t積	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機（排対2次）	可搬式・スクュ・エンジン・18～19m3/min		0	0	0	WYB00095	
			日	1	36,880	36,880	単- 201号	
	トラック	普通型・積載質量7～8t積		0	0	0	WYB00096	
			日	1	38,330	38,330	単- 202号	
	計					0		
						75,210		
	単価					0		
						75,210	円/日	

参考資料（２）

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

単一194号	高所作業車（賃料）	ホーロー垂直型(シャ-ス式) 作業床高6m	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車（自走式リフト）（賃料）	ホーロー 垂直型 作業床高6m [4週8休補正]	日	1.2	4,010	4,812		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					27,500		
	単価					27,500	円/日	

参考資料（２）

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

単-195号	高所作業車（賃料）	ホ-ル・垂直型(シャ-ス式) 作業床高6m	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0	0	0		
			1	22,365	22,365		27,500
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
			2.23	144	321		
高所作業車（自走式リフト）（賃料）	ホ-ル 垂直型 作業床高6m [4週8休補正]	日	0	0	0		
			1.2	4,010	4,812		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		2		
計					0		
					27,500		
単価					0		
					27,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	バックホウ（排対2次）運転 フォーククロー付き	加-7型・山積0.5m3(平0.4m3) 後方超小旋回	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
	運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150		
	軽油	1. 2号	L	61.74	145	8,952		
	バックホウ（損料）	後方超小旋回型 排対(2次) 山積0.5m3(平積0.4m3)	供用日	1.64	14,200	23,288		
	フォーククロー（賃料）	山積0.5m3(平積0.4m3)用 [4週8休補正]	日	1.2	16,600	19,920		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					76,310		
	単価					0		
						76,310	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	バックホウ（排対2次）運転 フォーククロー付き	加-7型・山積0.28m3(平0.2m3) 後方超小旋回	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	24,150	24,150			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	39.69	145	5,755			59,130
	バックホウ（損料）	後方超小旋回型 排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		0	0	0			
			供用日	1.64	8,670	14,218			
	フォーククロー（賃料）	山積0.28m3(平積0.2m3)用 [4週8休補正]		0	0	0			
			日	1.2	12,500	15,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		7			
	計					0			
						59,130			
	単価					0			
						59,130		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一198号	高所作業車（賃料）標準デッキ	バケット・ブーム型(直伸・屈伸式) 床高27m スカイスター-SK27A	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車（賃料）トラック架装リフト 標準デッキ	バケット・ブーム型(直伸・屈伸式) 床高27m [4週8休補正]			0	0		
	高所作業車（賃料）標準デッキ	バケット・ブーム型(直伸・屈伸式) 床高27m スカイスター-SK27A	人	1	24,150	24,150		116,600
	軽油	1. 2号	L	35	145	5,075		
	高所作業車（賃料）トラック架装リフト 標準デッキ	バケット・ブーム型(直伸・屈伸式) 床高27m [4週8休補正]	日	1.2	72,800	87,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		15		
	計					0		
	単価					116,600	円／日	
						0		
						116,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	トラック	クレーン装置付・積載質量5～5.5t積・2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	37.12	145	5,382			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック5～5.5t積 吊能力2.9t	供用日	0	0	0			
		供用日	1.23	10,700	13,161			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		7			
計					0			
					42,700			
単価					0			
					42,700	円/日		

参考資料 (3)

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

単-200号	高所作業車運転	標準	単位	日	数量	1	単価	39,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	24,150	24,150		
	軽油	1. 2号	L	28	144	4,032		
	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12m	日	1.07	11,000	11,770		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					39,960		
	単価					39,960	円/日	

参考資料 (3)

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

単一201号	空気圧縮機 (排対2次)	可搬式・スクュ・エンジン・18~19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	154	144	22,176		36,880
	空気圧縮機 (損料)	可搬式 エンジン スクュ 排対(2次) 吐出量18~19m3/min		0	0	0		
			日	1	14,700	14,700		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
	単価					36,880		
						0		
						36,880	円/日	

参考資料 (3)

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

単-202号	トラック	普通型・積載質量7~8t積	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0	0	0			
		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	37.6	144	5,414			
トラック [普通型]	8 t 積	供用日	0	0	0			
		供用日	1.13	9,330	10,542			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
		式	1		9			
計					0			
					38,330			
単価					0			
					38,330	円/日		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 09		
						歩掛使用年月	2022. 09		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)		0	0	0	CB210100		
			m 3	1	2, 379	2, 379			
	計					0			
						2, 379			
	単価					0			
						2, 379	円/m3		

						単価使用年月	2022. 09		
						歩掛使用年月	2022. 09		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満		0	0	0	CB210510		
			m 3	1	4, 841	4, 841			
	計					0			
						4, 841			
	単価					0			
						4, 841	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		903.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	903.7	903.7		
計						0		
単価						903.7	円/m2	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	1,089	1,089		
計						0		
単価						1,089	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,206	2,206	CB410261	
	計					0		
	単価					2,206	円/m2	
						2,206		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	歩車道境界ブロック(B1型)	本体部 片面R B種(180/205×250×2000)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し	m	1	6,848	6,848	CB422510	
	計					0		
	単価					6,848	円/m	
						6,848		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	歩車道境界ブロック (B2型)	擦付部 片面R B種 3本落し(1号) L=600	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,965
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		0	0	0	CB422510	
			m	1	8,965	8,965		
	計					0		
						8,965		
	単価					0		
						8,965	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	歩車道境界ブロック (B2型)	擦付部 片面R B種 3本落し(2号) L=600	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,965
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		0	0	0	CB422510	
			m	1	8,965	8,965		
	計					0		
						8,965		
	単価					0		
						8,965	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	歩車道境界ブロック (B2型)	擦付部 片面R B種 3本落し(3号) L=600	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	0	0	0	CB422510	
	計			1	8,965	8,965		
	単価					0		
						8,965	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	歩車道境界ブロック (B3型)	歩道乗入部 B種(180/190×100×600)	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	0	0	0	CB422510	
	計			1	6,396	6,396		
	単価					0		
						6,396	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	地先境界ブロック	A種(120×120×600)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	地先境界ブロック	設置 A種(120×120×600) 再生クッション RC-40 無し	m	0	0	0	CB422520		
				1	4,189	4,189			
	計					0			
						4,189			
	単価					0			
						4,189	円/m		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 縦格子 土中建込用 50m未満 景観塗装品(タークブラウン)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	m	0	0	0	WB810760		
				1	1,922	1,922	単一 29号		
	転落防止柵(材料費)	柵高1.1m 縦格子 土中建込用 タークブラウン	m	0	0	0	WYB00005		
				1	9,760	9,760	単一 30号		
	計					0			
						11,682			
	単価					0			
						11,690	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	小型擁壁	擁壁平均高さ0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉) 均シコンクリート有	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		100,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB226311	
			m3	1	100,500	100,500		
計						0		
単価						100,500	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	小型擁壁	擁壁平均高さ0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 基礎 砕石有	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		85,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB226311	
			m3	1	85,820	85,820		
計						0		
単価						85,820	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-Apパイプのみ	単位	m	数量	0	単価	0
						1		588
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去(パイプ)	無 無		0	0	0	WB810640	
			m	1	588	588	単- 42号	
	計					0		
						588		
	単価					0		
						588	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	0	単価	0
						1		546
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無		0	0	0	WB810770	
			m	1	546	546	単- 43号	
	計					0		
						546		
	単価					0		
						546	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 09
							歩掛使用年月	2022. 09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		7,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	7,570	7,570	単一 44号	
	計					0		
						7,570		
	単価					0		
						7,570	円/m3	

							単価使用年月	2022. 09
							歩掛使用年月	2022. 09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		539.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	
			m	1	539.6	539.6		
	計					0		
						539.6		
	単価					0		
						539.6	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一19号	舗装版破碎(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		0	0	0	CB210720		
			m 2	1	1,552	1,552			
	計					0			
	単価					1,552	円/m2		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一20号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010		
			m 3	1	1,517	1,517			
	計					0			
	単価					1,517	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 09
							歩掛使用年月	2022. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-21号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 7.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
				1	5,307	5,307		
	計					0		
						5,307		
	単価					0		
						5,307	円/m3	

							単価使用年月	2022. 09
							歩掛使用年月	2022. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-22号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	0	0	0	WB020051	
				1	3,520	3,520	単- 45号	
	計					0		
						3,520		
	単価					0		
						3,520	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-23号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			0	0	0	WB020051		
		m3	1	4,400	4,400	単- 46号		
(アスファルト掘削殻 2.20t/m3)								
計					0			
					4,400			
単価					0			
					4,400	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Ap-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	4,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - A p - 2 E 塗装	m	1	22,688.64	22,688		
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - A P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-17,800	-17,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,888		
	単価					4,888	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	コンクリート削孔	削孔径150mm 削孔深さ800mm	単位	孔	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.4	21,735	8,694		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.2	18,060	3,612		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]		最大穿孔径35cm		0	0	0		
			日	0.4	4,580	1,832		
ダイヤモンドビット		160mm スタンダード		0	0	0		
			個	0.5	35,900	17,950		
諸雑費 (率+まるめ) 20%				0		0		
			式	1		6,412		
計						0		
						38,500		
単価						0		
						38,500	円/孔	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	部材設置（パイプ）	手間のみ 無 無 無	単位	m	数量		単価	828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ部材設置工 パイプのみ	歩車道境界用 A p、B p、C p 2 m	m	1	828.2	828		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					828		
	単価					828	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	ガードパイプ部材（材料費）	A・Ap 3.8×60.5×2000 ターグラウン	単位	本	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ部材	A・Ap 3.8×60.5×2000 ターグラウン	本	0	0	0		
			本	1	7,600	7,600		
	計					0		
	単価					7,600		
						0		
						7,600	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	1,922
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,921.92	192,192		
	防護柵（P種）	別途計上	m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					192,200		
	単価					1,922	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	転落防止柵 (材料費)	柵高1.1m 縦格子 土中建込用 ターグアラウ	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	転落防止柵	H=1100 1.2m(土中建込)縦格子ターグアラウ10YR2.0/1.0		0	0	0		
			m	1	9,760	9,760		
	計					0		
	単価					9,760		
						0		
						9,760	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-31号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	1,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,312.74	131,274		
	防護柵（P種）	別途計上	m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		26		
	計					131,300		
	単価					1,313	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	転落防止柵 (材料費)	柵高1.1m 縦格子 コンクリート建込用 ダークブラウン	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵		H=1100 0.2m (Co建込) 縦格子ダークブラウン10YR2.0/1.0		0	0	0		
			m	1	9,150	9,150		
計						0		
						9,150		
単価						0		
						9,150	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	182,100
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	116,000	119,480		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,546.92	62,546		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		74		
	計					182,100		
	単価					182,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	26,040	36,456		
	とび工		人	4.1	24,045	98,584		
	普通作業員		人	2.5	18,060	45,150		
	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		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		75,170		
	計					290,000		
	単価					2,900	円/掛m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3,255
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	26,040	26,040		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						26,040		
	単価					0		
						3,255	円/時間	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	特殊作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		2,717
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	21,735	21,735		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						21,740		
	単価					0		
						2,717	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		2,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1	18,060	18,060		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,060		
単価						0		
						2,257	円/時間	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	運転手（一般）		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		2,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	1	22,365	22,365		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						22,370		
単価						0		
						2,796	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	ダンプトラック (オンロード・ディーゼル) 運転	10t積級(ホ ^レ 除く・燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0	0	0		
	運転手 (一般)		時間	1	9,872	9,872	単一	54号
	諸雑費 (まるめ)		人	-0.17	22,365	-3,802		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					6,070		
						0		
						6,070	円/時間	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型) [賃料]	4.9t吊(木 [°] ・燃料費含む)	単位	日	数量	0	単価	0
						1		30,800
	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]	4.9t吊		0	0	0		
			日	1	30,800	30,800		
	計					0		
						30,800		
	単価					0		
						30,800	円/日	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	処分費	木(幹・枝葉)	単位	t	数量	0	単価	0
						1		12,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	木(幹・枝葉) (桁九重建設機械)		0	0	0		
			t	1	12,000	12,000		
	計					0		
						12,000		
	単価					0		
						12,000	円/t	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	部材撤去（パイプ）	無 無	単位	m	数量		単価	588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ部材撤去工 パイプのみ		歩車道境界用 A p、B p、C p 2 m		m	1	588	588	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							588	
単価							588	円/m

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	546
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式		m	100	546	54,600	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							54,600	
単価							546	円/m

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m ³	1	7,570	7,570		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,570		
	単価					7,570	円/m ³	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	コンクリート殻(無筋) (南)広成産業	m ³	100	3,520	352,000		
	計					352,000		
	単価					3,520	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	仮設ガードレール移設	H鋼基礎	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.25	26,040	6,510		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.25	21,735	5,433		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.25	18,060	4,515		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0	0	0		
			日	0.25	30,800	7,700		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
			式	1		1,642		
	計					0		
						25,800		
	単価					0		
						2,580	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	仮設ガードレール撤去	H鋼基礎	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.2	26,040	5,208		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.2	21,735	4,347		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.2	18,060	3,612		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		0	0	0		
			日	0.2	30,800	6,160		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
			式	1		1,313		
	計					0		
						20,640		
	単価					0		
						2,064	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	仮設ガードレール 不足分弁償金	H鋼基礎 5m/基	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設ガードレール 不足分弁償金	H鋼基礎 5m/基		0	0	0		
			基	1	312,000	312,000		
	計					0		
						312,000		
	単価					0		
						312,000	円/基	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	15,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A							
			人	1	15,225	15,225		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		5		
	計					15,230		
	単価							
						15,230	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							12,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	12,180	12,180	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						12,180	
単価						12,180	円/人日

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	平板載荷試験	50kN以内	単位	箇所	数量	0	単価
							0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平板載荷試験		50kN以内		0	0	0	
			箇所	1	165,000	165,000	
計						0	
単価						165,000	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費		単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師			0	0	0		
			人	2	58,600	117,200		
	技師（A）			0	0	0		
			人	4	51,200	204,800		
	諸雑費（率+まるめ） 50%			0		0		
			式	1		161,000		
	計					0		
						483,000		
	単価					0		
						48,300	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-54号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級				1	9,872
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (一般)		人	0.17	22,365	3,802	
	軽油	1. 2号	L	11	145	1,595	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,330	4,330	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	145	145	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					9,872	
	単価					9,872	円/時間