

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	白川三本松堰（右岸部）改築工事
工事地名	熊本県熊本市西区蓮台寺地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 7月	12) 設計年月	令和 6年 4月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489500008	14) 単価適用年月	2024年 7月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2024年 7月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	2,869,691,000
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	2,640,264,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	1107日間 自 令和 6年 8月20日 (当初) 至 令和 9年 8月31日 (1回変更) 至 令和 9年 8月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	熊本	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	白川水系 白川	22) 処分費等	3,884,098
		23) 公告日	令和 6年 4月12日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川事業費	2) 目： 河川改修費	3) 目の細分： 附帯工事費	4) 事業名：
-------------------	----------------	-------------------	---------

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
堰		式	1		1,556,956,242				
		式	1		1,747,784,183	1	190,827,941		
河川土工		式	1		34,150,536				
		式	1		71,095,356	1	36,944,820		
掘削工		式	1		2,206,095				
		式	1		2,206,095	0	0		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	8,500	226.5	1,925,250			単-1号	
		m3	8,500	226.5	1,925,250	0	0		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害有 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	790	355.5	280,845			単-2号	
		m3	790	355.5	280,845	0	0		
掘削工 (ICT)		式	1		2,822,550				
		式	1		2,822,550	0	0		
掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	9,300	303.5	2,822,550			単-3号	
		m3	9,300	303.5	2,822,550	0	0		
法面整形工 (ICT)		式	1		385,434				
		式	1		385,434	0	0		
法面整形 (切土部) (ICT)	れき質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	490	786.6	385,434			単-4号	
		m2	490	786.6	385,434	0	0		
残土処理工		式	1		28,736,457				
		式	1		65,681,277	1	36,944,820		
整地	敷均し (ルース)	m3	1,900		199,364			内-1号	
		m3	1,900		199,364	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	6,400		746,619			内-2号	
		m3	6,400		746,619	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地	残土受入れ地での処理	m3	10,300	116.3	1,197,890			単-5号	
			10,300	116.3	1,197,890	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,920		2,460,247			内-3号	
			1,920		2,460,247	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6,410		9,242,737			内-4号	
			6,410		9,242,737	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10,340	1,440	14,889,600			単-6号	
			0	1,440	0	-10,340	-14,889,600		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-7号	
			10,340	5,013	51,834,420	10,340	51,834,420		
可動堰本体工		式	1		1,189,822,540				
			1		1,245,573,350	1	55,750,810		
作業土工		式	1		24,298,461				
			1		35,768,711	1	11,470,250		
床掘り(掘削)	土砂	m3	5,000		1,138,699			内-5号	
			5,000		1,138,699	0	0		
床掘り	土砂 障害無し	m3	1,600		351,257			内-6号	
			1,600		351,257	0	0		
床掘り	土砂 障害有り	m3	8,900		2,423,513			内-7号	
			8,900		2,423,513	0	0		
埋戻し		m3	250		429,294			内-8号	
			250		429,294	0	0		
埋戻し		m3	6,600		6,189,590			内-9号	
			6,600		6,189,590	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
基面整正		m2	3,860		1,500,144			内-10号	
			3,860		1,500,144	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7,880		11,349,188			内-11号	
			0		0	-7,880	-11,349,188		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-12号	
			4,670		6,725,658	4,670	6,725,658		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-13号	
			3,210		16,093,780	3,210	16,093,780		
整地	残土受入れ地での処理	m3	7,900		916,776			内-14号	
			7,900		916,776	0	0		
場所打杭工 (P3堰柱)		式	1		115,768,932				
			1		125,682,612	1	9,913,680		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	1	3,933,220	3,933,220			単-8号	
			0	3,933,220	0	-1	-3,933,220		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	0	0	0			単-9号	
			1	4,123,000	4,123,000	1	4,123,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	1	3,981,983	3,981,983			単-10号	
			0	3,981,983	0	-1	-3,981,983		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	0	0	0			単-11号	
			1	4,159,000	4,159,000	1	4,159,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	2	4,024,306	8,048,612			単-12号	
			0	4,024,306	0	-2	-8,048,612		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	0	0	0			単-13号	
			2	4,188,000	8,376,000	2	8,376,000		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	1	4,058,347	4,058,347			単-14号	
			0	4,058,347	0	-1	-4,058,347		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	0	0	0			単-15号	
			1	4,237,000	4,237,000	1	4,237,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	1	4,085,029	4,085,029			単-16号	
			0	4,085,029	0	-1	-4,085,029		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	0	0	0			単-17号	
			1	4,301,000	4,301,000	1	4,301,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	本	2	4,836,711	9,673,422			単-18号	
			0	4,836,711	0	-2	-9,673,422		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	本	0	0	0			単-19号	
			2	5,019,000	10,038,000	2	10,038,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	本	10	4,866,153	48,661,530			単-20号	
			0	4,866,153	0	-10	-48,661,530		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	本	0	0	0			単-21号	
			10	5,050,000	50,500,000	10	50,500,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	本	6	4,919,516	29,517,096			単-22号	
			0	4,919,516	0	-6	-29,517,096		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	本	0	0	0			単-23号	
			6	5,123,000	30,738,000	6	30,738,000		
積込(ルース) (埋戻投入)	土砂	m3	210		49,365			内-15号	
			210		49,365	0	0		
積込(ルース)	土砂	m3	1,500		355,195			内-16号	
			1,500		355,195	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,500		175,859			内-17号	
			1,500		175,859	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,510		2,177,050			内-18号	
			0		0	-1,510	-2,177,050		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-19号	
			1,510		7,577,969	1,510	7,577,969		
杭頭処理	杭径 1500mm	本	24	29,404	705,696			単-24号	
			24	29,404	705,696	0	0		
積込(コンクリート殻)		m3	68	1,059	72,012			単-25号	
			68	1,059	72,012	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	68	1,875	127,500			単-26号	
			68	1,875	127,500	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	68	2,162	147,016			単-27号	
			68	2,162	147,016	0	0		
場所打杭工 (P4堰柱)		式	1		131,566,988				
			1		137,085,815	1	5,518,827		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	本	2	3,837,535	7,675,070			単-28号	
			0	3,837,535	0	-2	-7,675,070		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	本	0	0	0			単-29号	
			2	4,030,000	8,060,000	2	8,060,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	本	1	3,890,898	3,890,898			単-30号	
			0	3,890,898	0	-1	-3,890,898		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	本	0	0	0			単-31号	
			1	4,066,000	4,066,000	1	4,066,000		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰		
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	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	2	3,947,941	7,895,882			単-32号	
			0	3,947,941	0	-2	-7,895,882		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	0	0	0			単-33号	
			2	4,123,000	8,246,000	2	8,246,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	4	3,996,704	15,986,816			単-34号	
			0	3,996,704	0	-4	-15,986,816		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	0	0	0			単-35号	
			4	4,158,000	16,632,000	4	16,632,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	4	4,024,306	16,097,224			単-36号	
			0	4,024,306	0	-4	-16,097,224		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	0	0	0			単-37号	
			4	4,188,000	16,752,000	4	16,752,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	3	4,058,347	12,175,041			単-38号	
			0	4,058,347	0	-3	-12,175,041		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	0	0	0			単-39号	
			3	4,237,000	12,711,000	3	12,711,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	6	4,099,750	24,598,500			単-40号	
			0	4,099,750	0	-6	-24,598,500		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	0	0	0			単-41号	
			6	4,301,000	25,806,000	6	25,806,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	本	4	4,836,711	19,346,844			単-42号	
			0	4,836,711	0	-4	-19,346,844		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	本	0	0	0			単-43号	
			4	5,035,000	20,140,000	4	20,140,000		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	本	3	4,881,794	14,645,382			単-44号	
			0	4,881,794	0	-3	-14,645,382		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	本	0	0	0			単-45号	
			3	5,066,000	15,198,000	3	15,198,000		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	本	1	4,919,516	4,919,516			単-46号	
			0	4,919,516	0	-1	-4,919,516		
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	本	0	0	0			単-47号	
			1	5,139,000	5,139,000	1	5,139,000		
積込(ルーズ) (埋戻投入)	土砂	m3	260		61,589			内-20号	
			260		61,589	0	0		
積込(ルーズ)	土砂	m3	1,800		429,478			内-21号	
			1,800		429,478	0	0		
整地	敷均し(ルーズ)	m3	1,800		189,608			内-22号	
			1,800		189,608	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,830		2,339,860			内-23号	
			1,830		2,339,860	0	0		
杭頭処理	杭径 1500mm	本	30	29,404	882,120			単-48号	
			30	29,404	882,120	0	0		
積込(コンクリート殻)		m3	85	1,059	90,015			単-49号	
			85	1,059	90,015	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	85	1,875	159,375			単-50号	
			85	1,875	159,375	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	85	2,162	183,770			単-51号	
			85	2,162	183,770	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰		
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 (堰本体床版)		式	1		47,878,670				
		1	1		50,703,898	1	2,825,228		
場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	本	1	3,625,923	3,625,923			単-52号	
		0	0	3,625,923	0	-1	-3,625,923		
場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	本	0	0	0			単-53号	
		1	1	3,760,000	3,760,000	1	3,760,000		
場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	本	2	3,763,931	7,527,862			単-54号	
		0	0	3,763,931	0	-2	-7,527,862		
場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	本	0	0	0			単-55号	
		2	2	3,881,000	7,762,000	2	7,762,000		
場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	1	3,931,380	3,931,380			単-56号	
		0	0	3,931,380	0	-1	-3,931,380		
場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	0	0	0			単-57号	
		1	1	4,058,000	4,058,000	1	4,058,000		
場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	1	3,965,422	3,965,422			単-58号	
		0	0	3,965,422	0	-1	-3,965,422		
場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	0	0	0			単-59号	
		1	1	4,109,000	4,109,000	1	4,109,000		
場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	本	1	4,729,065	4,729,065			単-60号	
		0	0	4,729,065	0	-1	-4,729,065		
場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	本	0	0	0			単-61号	
		1	1	4,855,000	4,855,000	1	4,855,000		
場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	本	1	3,591,881	3,591,881			単-62号	
		0	0	3,591,881	0	-1	-3,591,881		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	本	0	0	0			単-63号	
			1	3,725,000	3,725,000	1	3,725,000		
場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	本	2	3,668,246	7,336,492			単-64号	
			0	3,668,246	0	-2	-7,336,492		
場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	本	0	0	0			単-65号	
			2	3,803,000	7,606,000	2	7,606,000		
場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	本	1	3,702,287	3,702,287			単-66号	
			0	3,702,287	0	-1	-3,702,287		
場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	本	0	0	0			単-67号	
			1	3,839,000	3,839,000	1	3,839,000		
場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	1	3,855,016	3,855,016			単-68号	
			0	3,855,016	0	-1	-3,855,016		
場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	0	0	0			単-69号	
			1	3,980,000	3,980,000	1	3,980,000		
場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	1	3,889,058	3,889,058			単-70号	
			0	3,889,058	0	-1	-3,889,058		
場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	0	0	0			単-71号	
			1	4,031,000	4,031,000	1	4,031,000		
積込(ルース) (埋戻投入)	土砂	m3	100		24,682			内-24号	
			100		24,682	0	0		
積込(ルース)	土砂	m3	690		161,730			内-25号	
			690		161,730	0	0		
整地	敷均し(ルース)	m3	340		34,869			内-26号	
			340		34,869	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
整地	残土受入れ地での処理		350		40,851			内-27号	
		m3	350		40,851	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		340		430,319			内-28号	
		m3	340		430,319	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		350		505,721			内-29号	
		m3	0		0	-350	-505,721		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-30号	
		m3	350		1,760,335	350	1,760,335		
杭頭処理	杭径 1500mm		12	29,404	352,848			単-72号	
		本	12	29,404	352,848	0	0		
積込(コンクリート殻)			34	1,059	36,006			単-73号	
		m3	34	1,059	36,006	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		34	1,875	63,750			単-74号	
		m3	34	1,875	63,750	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		34	2,162	73,508			単-75号	
		m3	34	2,162	73,508	0	0		
場所打杭工 (上流側水叩)			1		69,145,832				
		式	1		72,860,688	1	3,714,856		
場所打杭 (A-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m		1	3,443,753	3,443,753			単-76号	
		本	0	3,443,753	0	-1	-3,443,753		
場所打杭 (A-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m		0	0	0			単-77号	
		本	1	3,556,000	3,556,000	1	3,556,000		
場所打杭 (A-6, A-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m		3	3,471,354	10,414,062			単-78号	
		本	0	3,471,354	0	-3	-10,414,062		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)				事業区分	河川改修			
					工事区分	堰			
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 (A-6, A-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	本	0	0	0	3	10,755,000	単-79号	
			3	3,585,000	10,755,000				
場所打杭 (A-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	本	3	3,584,521	10,753,563	-3	-10,753,563	単-80号	
			0	3,584,521	0				
場所打杭 (A-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	本	0	0	0	3	11,034,000	単-81号	
			3	3,678,000	11,034,000				
場所打杭 (A-6, A-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	本	3	3,618,563	10,855,689	-3	-10,855,689	単-82号	
			0	3,618,563	0				
場所打杭 (A-6, A-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	本	0	0	0	3	11,136,000	単-83号	
			3	3,712,000	11,136,000				
場所打杭 (A-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	1	3,695,847	3,695,847	-1	-3,695,847	単-84号	
			0	3,695,847	0				
場所打杭 (A-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	0	0	0	1	3,791,000	単-85号	
			1	3,791,000	3,791,000				
場所打杭 (A-6, A-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	3	3,760,251	11,280,753	-3	-11,280,753	単-86号	
			0	3,760,251	0				
場所打杭 (A-6, A-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	0	0	0	3	11,505,000	単-87号	
			3	3,835,000	11,505,000				
場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	1	3,990,264	3,990,264	-1	-3,990,264	単-88号	
			0	3,990,264	0				
場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	0	0	0	1	4,191,000	単-89号	
			1	4,191,000	4,191,000				
場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	2	4,039,026	8,078,052	-2	-8,078,052	単-90号	
			0	4,039,026	0				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	0	0	0			単-91号	
			2	4,240,000	8,480,000	2	8,480,000		
場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	1	4,114,471	4,114,471			単-92号	
			0	4,114,471	0	-1	-4,114,471		
場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	0	0	0			単-93号	
			1	4,317,000	4,317,000	1	4,317,000		
積込(ルース) (埋戻投入)	土砂	m3	140		32,910			内-31号	
			140		32,910	0	0		
積込(ルース)	土砂	m3	1,000		240,479			内-32号	
			1,000		240,479	0	0		
整地	敷均し(ルース)	m3	580		60,400			内-33号	
			580		60,400	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	440		51,326			内-34号	
			440		51,326	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	580		745,374			内-35号	
			580		745,374	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	440		635,393			内-36号	
			0		0	-440	-635,393		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-37号	
			440		2,211,703	440	2,211,703		
杭頭処理	杭径 1500mm	本	18	29,404	529,272			単-94号	
			18	29,404	529,272	0	0		
積込(コンクリート殻)		m3	44	1,059	46,596			単-95号	
			44	1,059	46,596	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)				事業区分		河川改修		
					工事区分		堰		
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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	44	1,875	82,500	0	0	単-96号	
			44	1,875	82,500				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	44	2,162	95,128	0	0	単-97号	
			44	2,162	95,128				
場所打杭工 (下流側水叩①)		式	1		88,923,751	1	5,009,646		
			1		93,933,397				
場所打杭 (B-7, B-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	4	4,023,385	16,093,540	-4	-16,093,540	単-98号	
			0	4,023,385	0				
場所打杭 (B-7, B-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	0	0	0	4	16,676,000	単-99号	
			4	4,169,000	16,676,000				
場所打杭 (B-7, B-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	2	4,072,148	8,144,296	-2	-8,144,296	単-100号	
			0	4,072,148	0				
場所打杭 (B-7, B-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	0	0	0	2	8,440,000	単-101号	
			2	4,220,000	8,440,000				
場所打杭 (B-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	本	2	4,099,750	8,199,500	-2	-8,199,500	単-102号	
			0	4,099,750	0				
場所打杭 (B-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	本	0	0	0	2	8,496,000	単-103号	
			2	4,248,000	8,496,000				
場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	本	3	4,841,311	14,523,933	-3	-14,523,933	単-104号	
			0	4,841,311	0				
場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	本	0	0	0	3	14,895,000	単-105号	
			3	4,965,000	14,895,000				
場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	本	2	4,885,474	9,770,948	-2	-9,770,948	単-106号	
			0	4,885,474	0				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	本	0	0	0	2	10,022,000	単-107号	
			2	5,011,000	10,022,000				
場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35.5m	本	1	4,923,196	4,923,196	-1	-4,923,196	単-108号	
			0	4,923,196	0				
場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35.5m	本	0	0	0	1	5,077,000	単-109号	
			1	5,077,000	5,077,000				
場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	2	4,004,984	8,009,968	-2	-8,009,968	単-110号	
			0	4,004,984	0				
場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	0	0	0	2	8,450,000	単-111号	
			2	4,225,000	8,450,000				
場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	3	4,064,788	12,194,364	-3	-12,194,364	単-112号	
			0	4,064,788	0				
場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	0	0	0	3	12,798,000	単-113号	
			3	4,266,000	12,798,000				
場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	1	4,098,830	4,098,830	-1	-4,098,830	単-114号	
			0	4,098,830	0				
場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	0	0	0	1	4,302,000	単-115号	
			1	4,302,000	4,302,000				
積込(ルース) (埋戻投入)	土砂	m3	150		36,435	0	0	内-38号	
			150		36,435				
積込(ルース)	土砂	m3	1,200		290,785	0	0	内-39号	
			1,200		290,785				
整地	敷均し(ルース)	m3	730		75,760	0	0	内-40号	
			730		75,760				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
整地	残土受入れ地での処理	m3	510		59,007			内-41号	
			510		59,007	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	730		934,919			内-42号	
			730		934,919	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	510		730,486			内-43号	
			0		0	-510	-730,486		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-44号	
			510		2,542,707	510	2,542,707		
杭頭処理	杭径 1500mm	本	20	29,404	588,080			単-116号	
			20	29,404	588,080	0	0		
積込(コンクリート殻)		m3	49	1,059	51,891			単-117号	
			49	1,059	51,891	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	49	1,875	91,875			単-118号	
			49	1,875	91,875	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	49	2,162	105,938			単-119号	
			49	2,162	105,938	0	0		
場所打杭工 (下流側水叩②)		式	1		82,213,423				
			1		86,866,713	1	4,653,290		
場所打杭 (C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	1	3,695,847	3,695,847			単-120号	
			0	3,695,847	0	-1	-3,695,847		
場所打杭 (C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	0	0	0			単-121号	
			1	3,791,000	3,791,000	1	3,791,000		
場所打杭 (C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	2	3,794,293	7,588,586			単-122号	
			0	3,794,293	0	-2	-7,588,586		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)				事業区分	河川改修		
					工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭 (C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	本	0	0	0	2	7,786,000	単-123号
			2	3,893,000	7,786,000			
場所打杭 (C-7, C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	2	3,850,416	7,700,832	-2	-7,700,832	単-124号
			0	3,850,416	0			
場所打杭 (C-7, C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	本	0	0	0	2	7,948,000	単-125号
			2	3,974,000	7,948,000			
場所打杭 (C-6, C-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	2	3,884,458	7,768,916	-2	-7,768,916	単-126号
			0	3,884,458	0			
場所打杭 (C-6, C-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	0	0	0	2	8,018,000	単-127号
			2	4,009,000	8,018,000			
場所打杭 (C-6, C-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	本	4	3,926,780	15,707,120	-4	-15,707,120	単-128号
			0	3,926,780	0			
場所打杭 (C-6, C-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	本	0	0	0	4	16,208,000	単-129号
			4	4,052,000	16,208,000			
場所打杭 (C-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	本	2	4,627,859	9,255,718	-2	-9,255,718	単-130号
			0	4,627,859	0			
場所打杭 (C-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	本	0	0	0	2	9,510,000	単-131号
			2	4,755,000	9,510,000			
場所打杭 (C-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	本	1	4,695,023	4,695,023	-1	-4,695,023	単-132号
			0	4,695,023	0			
場所打杭 (C-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	本	0	0	0	1	4,799,000	単-133号
			1	4,799,000	4,799,000			
場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	本	1	3,762,091	3,762,091	-1	-3,762,091	単-134号
			0	3,762,091	0			

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	本	0	0	0	1	3,947,000	単-135号	
			1	3,947,000	3,947,000				
場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	本	2	3,789,692	7,579,384	-2	-7,579,384	単-136号	
			0	3,789,692	0				
場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	本	0	0	0	2	7,990,000	単-137号	
			2	3,995,000	7,990,000				
場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	2	3,838,455	7,676,910	-2	-7,676,910	単-138号	
			0	3,838,455	0				
場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	本	0	0	0	2	8,088,000	単-139号	
			2	4,044,000	8,088,000				
場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	1	3,866,057	3,866,057	-1	-3,866,057	単-140号	
			0	3,866,057	0				
場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	0	0	0	1	4,074,000	単-141号	
			1	4,074,000	4,074,000				
積込(ルズ) (埋戻投入)	土砂	m3	150		36,201	0	0	内-45号	
			150		36,201				
積込(ルズ)	土砂	m3	1,200		283,968	0	0	内-46号	
			1,200		283,968				
整地	敷均し(ルズ)	m3	710		73,373	0	0	内-47号	
			710		73,373				
整地	残土受入れ地での処理	m3	500		58,309	0	0	内-48号	
			500		58,309				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	710		905,463	0	0	内-49号	
			710		905,463				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	500 0		721,841 0	-500	-721,841	内-50号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 500		0 2,512,615	500	2,512,615	内-51号	
杭頭処理	杭径 1500mm	本	20 20	29,404 29,404	588,080 588,080	0	0	単-142号	
積込(コンクリート殻)		m3	49 49	1,059 1,059	51,891 51,891	0	0	単-143号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	49 49	1,875 1,875	91,875 91,875	0	0	単-144号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	49 49	2,162 2,162	105,938 105,938	0	0	単-145号	
場所打杭工 (右岸下流側取付擁壁)		式	1 1		80,504,245 86,925,776	1	6,421,531		
場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	本	1 0	3,560,599 3,560,599	3,560,599 0	-1	-3,560,599	単-146号	
場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	本	0 1	0 3,759,000	0 3,759,000	1	3,759,000	単-147号	
場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	本	2 0	3,602,922 3,602,922	7,205,844 0	-2	-7,205,844	単-148号	
場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	本	0 2	0 3,803,000	0 7,606,000	2	7,606,000	単-149号	
場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	本	2 0	3,651,685 3,651,685	7,303,370 0	-2	-7,303,370	単-150号	

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)				事業区分		河川改修		
					工事区分		堰		
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 (①ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	本	0	0	0	2	7,678,000	単-151号	
			2	3,839,000	7,678,000				
場所打杭 (①ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	本	1	3,679,286	3,679,286	-1	-3,679,286	単-152号	
			0	3,679,286	0				
場所打杭 (①ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	本	0	0	0	1	3,881,000	単-153号	
			1	3,881,000	3,881,000				
場所打杭 (②ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27m	本	3	3,477,795	10,433,385	-3	-10,433,385	単-154号	
			0	3,477,795	0				
場所打杭 (②ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27m	本	0	0	0	3	10,965,000	単-155号	
			3	3,655,000	10,965,000				
場所打杭 (②ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27.5m	本	4	3,526,558	14,106,232	-4	-14,106,232	単-156号	
			0	3,526,558	0				
場所打杭 (②ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27.5m	本	0	0	0	4	14,824,000	単-157号	
			4	3,706,000	14,824,000				
場所打杭 (②ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	本	1	3,554,159	3,554,159	-1	-3,554,159	単-158号	
			0	3,554,159	0				
場所打杭 (②ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	本	0	0	0	1	3,753,000	単-159号	
			1	3,753,000	3,753,000				
場所打杭 (③ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27.5m	本	3	3,428,112	10,284,336	-3	-10,284,336	単-160号	
			0	3,428,112	0				
場所打杭 (③ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27.5m	本	0	0	0	3	10,605,000	単-161号	
			3	3,535,000	10,605,000				
場所打杭 (③ﾌﾟｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	本	3	3,462,154	10,386,462	-3	-10,386,462	単-162号	
			0	3,462,154	0				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰		
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 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	本	0	0	0	3	10,707,000	単-163号	
			3	3,569,000	10,707,000				
場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	本	2	3,504,476	7,008,952	-2	-7,008,952	単-164号	
			0	3,504,476	0				
場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	本	0	0	0	2	7,228,000	単-165号	
			2	3,614,000	7,228,000				
積込(ﾙｰｽﾞ) (埋戻投入)	土砂	m3	190		44,663	0	0	内-52号	
			190		44,663				
積込(ﾙｰｽﾞ)	土砂	m3	1,100		268,688	0	0	内-53号	
			1,100		268,688				
整地	敷均し(ﾙｰｽﾞ)	m3	320		33,417	0	0	内-54号	
			320		33,417				
整地	残土受入れ地での処理	m3	820		95,669	0	0	内-55号	
			820		95,669				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	320		412,389	0	0	内-56号	
			320		412,389				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	820		1,184,338	-820	-1,184,338	内-57号	
			0		0				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0	820	4,122,494	内-58号	
			820		4,122,494				
杭頭処理	杭径 1500mm	本	22	29,404	646,888	0	0	単-166号	
			22	29,404	646,888				
積込(ｺﾝｸﾘｰﾄ殻)		m3	58	1,059	61,422	0	0	単-167号	
			58	1,059	61,422				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)				事業区分	河川改修		
					工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	58	1,875	108,750			単-168号
			58	1,875	108,750	0	0	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	58	2,162	125,396			単-169号
			58	2,162	125,396	0	0	
場所打杭工 (右岸上流側取付擁壁)		式	1		77,015,941			
			1		83,239,443	1	6,223,502	
場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	本	2	3,864,217	7,728,434			単-170号
			0	3,864,217	0	-2	-7,728,434	
場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	本	0	0	0			単-171号
			2	4,081,000	8,162,000	2	8,162,000	
場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	本	2	3,912,979	7,825,958			単-172号
			0	3,912,979	0	-2	-7,825,958	
場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	本	0	0	0			単-173号
			2	4,115,000	8,230,000	2	8,230,000	
場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	本	1	3,660,885	3,660,885			単-174号
			0	3,660,885	0	-1	-3,660,885	
場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	本	0	0	0			単-175号
			1	3,833,000	3,833,000	1	3,833,000	
場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	本	3	3,694,927	11,084,781			単-176号
			0	3,694,927	0	-3	-11,084,781	
場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	本	0	0	0			単-177号
			3	3,882,000	11,646,000	3	11,646,000	
場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	本	4	3,756,570	15,026,280			単-178号
			0	3,756,570	0	-4	-15,026,280	

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰		
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 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	本	0	0	0	4	15,648,000	単-179号	
			4	3,912,000	15,648,000				
場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	本	7	3,600,162	25,201,134	-7	-25,201,134	単-180号	
			0	3,600,162	0				
場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	本	0	0	0	7	25,991,000	単-181号	
			7	3,713,000	25,991,000				
場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	本	1	3,648,924	3,648,924	-1	-3,648,924	単-182号	
			0	3,648,924	0				
場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	本	0	0	0	1	3,748,000	単-183号	
			1	3,748,000	3,748,000				
積込(ﾙｰｽﾞ) (埋戻投入)	土砂	m3	170		40,197	0	0	内-59号	
			170		40,197				
積込(ﾙｰｽﾞ)	土砂	m3	1,100		260,461	0	0	内-60号	
			1,100		260,461				
整地	敷均し(ﾙｰｽﾞ)	m3	230		23,765	0	0	内-61号	
			230		23,765				
整地	残土受入れ地での処理	m3	880		102,303	0	0	内-62号	
			880		102,303				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	230		293,283	0	0	内-63号	
			230		293,283				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	880		1,266,464	-880	-1,266,464	内-64号	
			0		0				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0	880	4,408,362	内-65号	
			880		4,408,362				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
杭頭処理	杭径 1500mm	本	20	29,404	588,080	0	0	単-184号	
			20	29,404	588,080				
積込(コンクリート殻)		m3	52	1,059	55,068	0	0	単-185号	
			52	1,059	55,068				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	52	1,875	97,500	0	0	単-186号	
			52	1,875	97,500				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	52	2,162	112,424	0	0	単-187号	
			52	2,162	112,424				
矢板工 (遮水鋼矢板)		式	1		33,658,573	0	0		
			1		33,658,573				
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長さ 1.8m	枚	520	40,427	21,022,040	0	0	単-188号	
			520	40,427	21,022,040				
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長さ 4.8m	枚	56	93,109	5,214,104	0	0	単-189号	
			56	93,109	5,214,104				
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 11.5m 鋼矢板打込長さ 8.9m	枚	9	197,995	1,781,955	0	0	単-190号	
			9	197,995	1,781,955				
広幅鋼矢板 (異形)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長さ 1.8m	枚	18		1,982,657	0	0	内-66号	
			18		1,982,657				
広幅鋼矢板 (異形)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長さ 4.8m	枚	6		1,584,328	0	0	内-67号	
			6		1,584,328				
広幅鋼矢板 (幅調整)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長さ 1.8m	枚	3		324,462	0	0	内-68号	
			3		324,462				
広幅鋼矢板 (幅調整)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長さ 4.8m	枚	1	316,037	316,037	0	0	単-191号	
			1	316,037	316,037				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
広幅鋼矢板 （可とう）	10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 11.5m 鋼矢板打 込長 5.1m	枚	1	1,376,397	1,376,397	0	0	単-192号	
			1	1,376,397	1,376,397				
広幅鋼矢板切断	10H型	m	4		55,217	0	0	内-69号	
			4		55,217				
現場発生品運搬	可とう鋼矢板・広幅鋼 矢板	式	1		1,376	0	0	内-70号	
			1		1,376				
床版工 （S-5）		式	1		23,169,256	0	0		
			1		23,169,256				
均しコンクリート	18-8-40（高炉） W/C規 定無し 敷厚 10cm	m2	290		746,491	0	0	内-71号	
			290		746,491				
コンクリート	24-12-40（高炉）	m3	735	23,792	17,487,120	0	0	単-193号	
			735	23,792	17,487,120				
鉄筋	SD345 D13	t	4.34	163,125	707,962	0	0	単-194号	
			4.34	163,125	707,962				
鉄筋	SD345 D16～25	t	14.88	161,285	2,399,920	0	0	単-195号	
			14.88	161,285	2,399,920				
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	122	4,290	523,380	0	0	単-196号	
			122	4,290	523,380				
止水板	CF（塩ビ製）200×5	m	24	2,514	60,336	0	0	単-197号	
			24	2,514	60,336				
タイバー	D19×1000（異形棒鋼・ 滑動剤付き）	箇所	292		105,498	0	0	内-72号	
			292		105,498				
型枠	一般型枠	m2	100		807,835	0	0	内-73号	
			100		807,835				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ゲート箱抜き	制水・予備ゲート	式	1		62,648			内-74号	
			1		62,648	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	60		268,066			内-75号	
			60		268,066	0	0		
床版工 (S-6)		式	1		23,758,883				
			1		23,758,883	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	290		756,869			内-76号	
			290		756,869	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	738	23,792	17,558,496			単-198号	
			738	23,792	17,558,496	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	4.32	163,125	704,700			単-199号	
			4.32	163,125	704,700	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	14.83	161,285	2,391,856			単-200号	
			14.83	161,285	2,391,856	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	63	4,290	270,270			単-201号	
			63	4,290	270,270	0	0		
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	49	2,514	123,186			単-202号	
			49	2,514	123,186	0	0		
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	292		73,704			内-77号	
			292		73,704	0	0		
型枠	一般型枠	m2	150		1,237,152			内-78号	
			150		1,237,152	0	0		
ゲート箱抜き	制水・予備ゲート	式	1		43,969			内-79号	
			1		43,969	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場	安全ネット必要	掛m2	130		598,681	0	0	内-80号	
			130		598,681				
堰柱工 (P3堰柱)		式	1		110,912,758	0	0		
			1		110,912,758				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	340		902,678	0	0	内-81号	
			340		902,678				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	1,206	23,792	28,693,152	0	0	単-203号	
			1,206	23,792	28,693,152				
コンクリート (堰柱部)	24-12-25(20)(中庸熱)	m3	359	32,459	11,652,781	0	0	単-204号	
			359	32,459	11,652,781				
コンクリート (堰柱保温養生部)	24-12-25(20)(中庸熱)	m3	344	31,686	10,899,984	0	0	単-205号	
			344	31,686	10,899,984				
コンクリート保温養生(堰柱部)	気泡緩衝材シート 二重張り	m2	245		553,388	0	0	内-82号	
			245		553,388				
鉄筋	SD345 D13	t	2.95	163,125	481,218	0	0	単-206号	
			2.95	163,125	481,218				
鉄筋	SD345 D16~25	t	144.65	161,285	23,329,875	0	0	単-207号	
			144.65	161,285	23,329,875				
鉄筋	SD345 D29~32	t	73.56	162,205	11,931,799	0	0	単-208号	
			73.56	162,205	11,931,799				
鉄筋(ガス圧接)	D29+D29	箇所	365	752.6	274,699	0	0	単-209号	
			365	752.6	274,699				
鉄筋(ガス圧接)	D32+D32	箇所	19	899.8	17,096	0	0	単-210号	
			19	899.8	17,096				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠	m2	980		8,004,619			内-83号	
			980		8,004,619	0	0		
型枠 (円形型枠)	一般型枠	m2	110		1,247,590			内-84号	
			110		1,247,590	0	0		
ゲート箱抜き	調節・制水・予備ゲート	式	1		109,449			内-85号	
			1		109,449	0	0		
支承箱抜き	D175 L=660mm	箇所	24	677.7	16,264			単-211号	
			24	677.7	16,264	0	0		
支承箱抜き	D200 L=740mm	箇所	12	914.4	10,972			単-212号	
			12	914.4	10,972	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	1,180		5,258,566			内-86号	
			1,180		5,258,566	0	0		
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	80	2,514	201,120			単-213号	
			80	2,514	201,120	0	0		
硬質ポリ塩化ビニル管	タイパ-用 φ25×500(キャップ付)	本	316	143.5	45,346			単-214号	
			316	143.5	45,346	0	0		
アンカーボルト (二重締切り用)	L型・ナット付き M24×400	本	80	371.7	29,736			単-215号	
			80	371.7	29,736	0	0		
台座コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	箇所	3		96,001			内-87号	
			3		96,001	0	0		
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2$ [$t \leq 120\text{cm}$]	空m3	50		151,417			内-88号	
			50		151,417	0	0		
支保	$40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2$ [$120 < t \leq 250\text{cm}$]	空m3	1,330		7,005,008			内-89号	
			1,330		7,005,008	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
堰柱工 (P4堰柱)			1		115,558,042	0	0		
		式	1		115,558,042				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm		410		1,070,824	0	0	内-90号	
		m2	410		1,070,824				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)		1,399	23,792	33,285,008	0	0	単-216号	
		m3	1,399	23,792	33,285,008				
コンクリート (堰柱部)	24-12-25(20)(中庸熱)		500	32,459	16,229,500	0	0	単-217号	
		m3	500	32,459	16,229,500				
コンクリート (堰柱保温養生部)	24-12-25(20)(中庸熱)		426	31,686	13,498,236	0	0	単-218号	
		m3	426	31,686	13,498,236				
コンクリート保温養生(堰柱部)	気泡緩衝材シート 二重張り		245		551,133	0	0	内-91号	
		m2	245		551,133				
鉄筋	SD345 D13		5.14	163,125	838,462	0	0	単-219号	
		t	5.14	163,125	838,462				
鉄筋	SD345 D16~25		62.86	161,285	10,138,375	0	0	単-220号	
		t	62.86	161,285	10,138,375				
鉄筋	SD345 D29~32		99.58	162,205	16,152,373	0	0	単-221号	
		t	99.58	162,205	16,152,373				
鉄筋(ガス圧接)	D29+D29		719	752.6	541,119	0	0	単-222号	
		箇所	719	752.6	541,119				
鉄筋(ガス圧接)	D32+D32		30	899.8	26,994	0	0	単-223号	
		箇所	30	899.8	26,994				
型枠	一般型枠		1,260		10,347,834	0	0	内-92号	
		m2	1,260		10,347,834				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
型枠 (円形型枠)	一般型枠	m2	56		617,170			内-93号	
			56		617,170	0	0		
ゲート箱抜き	調節・制水・予備ゲート	式	1		76,636			内-94号	
			1		76,636	0	0		
支承箱抜き	D175 L=558mm	箇所	24	575	13,800			単-224号	
			24	575	13,800	0	0		
支承箱抜き	D175 L=735mm	箇所	12	759.8	9,117			単-225号	
			12	759.8	9,117	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	1,120		5,026,242			内-95号	
			1,120		5,026,242	0	0		
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	76	2,514	191,064			単-226号	
			76	2,514	191,064	0	0		
硬質ポリ塩化ビニル管	タイパ-用 φ25×500(キャップ付)	本	218	143.5	31,283			単-227号	
			218	143.5	31,283	0	0		
台座コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	箇所	3		35,293			内-96号	
			3		35,293	0	0		
支保	f≤40kN/m2[t≤120cm]	空m3	20		67,155			内-97号	
			20		67,155	0	0		
支保	40kN/m2<f≤80kN/m2[120<t≤250cm]	空m3	1,290		6,810,424			内-98号	
			1,290		6,810,424	0	0		
ゲート操作台工		式	1		393,810				
			1		393,810	0	0		
鉄筋	SD345 D10	t	0.29	163,033	47,279			単-228号	
			0.29	163,033	47,279	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鉄筋	SD345 D13	t	0.06	160,180	9,610			単-229号	
			0.06	160,180	9,610	0	0		
鉄筋	SD345 D16～25	t	1.3	158,248	205,722			単-230号	
			1.3	158,248	205,722	0	0		
防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2～3年 刷毛 塗り	式	1		131,199			内-99号	
			1		131,199	0	0		
水叩工 (A-6)		式	1		11,745,737				
			1		11,745,737	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規 定無し 敷厚 10cm	m2	230		601,997			内-100号	
			230		601,997	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	335	23,792	7,970,320			単-231号	
			335	23,792	7,970,320	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	2.68	163,125	437,175			単-232号	
			2.68	163,125	437,175	0	0		
鉄筋	SD345 D16～25	t	12.9	161,285	2,080,576			単-233号	
			12.9	161,285	2,080,576	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	45	4,290	193,050			単-234号	
			45	4,290	193,050	0	0		
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	12	2,514	30,168			単-235号	
			12	2,514	30,168	0	0		
型枠	一般型枠	m2	45		367,049			内-101号	
			45		367,049	0	0		
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・ 滑動剤付き)	箇所	172		65,402			内-102号	
			172		65,402	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
水叩工 (A-7)		式	1		7,188,894				
			1		7,188,894	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	140		361,661			内-103号	
			140		361,661	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	201	23,792	4,782,192			単-236号	
			201	23,792	4,782,192	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	1.59	163,125	259,368			単-237号	
			1.59	163,125	259,368	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.96	161,285	1,283,828			単-238号	
			7.96	161,285	1,283,828	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	34	4,290	145,860			単-239号	
			34	4,290	145,860	0	0		
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	12	2,514	30,168			単-240号	
			12	2,514	30,168	0	0		
型枠	一般型枠	m2	34		275,286			内-104号	
			34		275,286	0	0		
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	140		50,531			内-105号	
			140		50,531	0	0		
水叩工 (A-8)		式	1		7,188,894				
			1		7,188,894	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	140		361,661			内-106号	
			140		361,661	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	201	23,792	4,782,192			単-241号	
			201	23,792	4,782,192	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13	t	1.59	163,125	259,368	0	0	単-242号	
			1.59	163,125	259,368				
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.96	161,285	1,283,828	0	0	単-243号	
			7.96	161,285	1,283,828				
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	34	4,290	145,860	0	0	単-244号	
			34	4,290	145,860				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	12	2,514	30,168	0	0	単-245号	
			12	2,514	30,168				
型枠	一般型枠	m2	34		275,286	0	0	内-107号	
			34		275,286				
タパー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	140		50,531	0	0	内-108号	
			140		50,531				
水叩工 (A-9)		式	1		8,485,942	0	0		
			1		8,485,942				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	100		263,455	0	0	内-109号	
			100		263,455				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	226	23,792	5,376,992	0	0	単-246号	
			226	23,792	5,376,992				
鉄筋	SD345 D13	t	3.23	163,125	526,893	0	0	単-247号	
			3.23	163,125	526,893				
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.9	161,285	306,441	0	0	単-248号	
			1.9	161,285	306,441				
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	19	4,290	81,510	0	0	単-249号	
			19	4,290	81,510				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	18	2,514	45,252	0	0	単-250号	
			18	2,514	45,252				
型枠	一般型枠	m2	170		1,384,627	0	0	内-110号	
			170		1,384,627				
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	80		22,721	0	0	内-111号	
			80		22,721				
足場	安全ネット必要	掛m2	110		478,051	0	0	内-112号	
			110		478,051				
水叩工 (B-6)		式	1		12,856,842	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	250		653,382	0	0	内-113号	
			250		653,382				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	363	23,792	8,636,496	0	0	単-251号	
			363	23,792	8,636,496				
鉄筋	SD345 D13	t	2.53	163,125	412,706	0	0	単-252号	
			2.53	163,125	412,706				
鉄筋	SD345 D16~25	t	14.98	161,285	2,416,049	0	0	単-253号	
			14.98	161,285	2,416,049				
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	46	4,290	197,340	0	0	単-254号	
			46	4,290	197,340				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	33	2,514	82,962	0	0	単-255号	
			33	2,514	82,962				
型枠	一般型枠	m2	46		378,519	0	0	内-114号	
			46		378,519				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	260		79,388			内-115号	
			260		79,388	0	0		
水叩工 (B-7)		式	1		7,873,975				
			1		7,873,975	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	150		392,659			内-116号	
			150		392,659	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	218	23,792	5,186,656			単-256号	
			218	23,792	5,186,656	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	1.51	163,125	246,318			単-257号	
			1.51	163,125	246,318	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	9.23	161,285	1,488,660			単-258号	
			9.23	161,285	1,488,660	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	35	4,290	150,150			単-259号	
			35	4,290	150,150	0	0		
止水板	CF(塩 ^t 製)200×5	m	25	2,514	62,850			単-260号	
			25	2,514	62,850	0	0		
型枠	一般型枠	m2	35		286,757			内-117号	
			35		286,757	0	0		
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	196		59,925			内-118号	
			196		59,925	0	0		
水叩工 (B-8)		式	1		7,873,975				
			1		7,873,975	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	150		392,659			内-119号	
			150		392,659	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	218	23,792	5,186,656	0	0	単-261号	
			218	23,792	5,186,656				
鉄筋	SD345 D13	t	1.51	163,125	246,318	0	0	単-262号	
			1.51	163,125	246,318				
鉄筋	SD345 D16~25	t	9.23	161,285	1,488,660	0	0	単-263号	
			9.23	161,285	1,488,660				
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	35	4,290	150,150	0	0	単-264号	
			35	4,290	150,150				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	25	2,514	62,850	0	0	単-265号	
			25	2,514	62,850				
型枠	一般型枠	m2	35		286,757	0	0	内-120号	
			35		286,757				
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	196		59,925	0	0	内-121号	
			196		59,925				
水叩工 (B-9)		式	1		12,305,754	0	0		
			1		12,305,754				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	120		320,769	0	0	内-122号	
			120		320,769				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	327	23,792	7,779,984	0	0	単-266号	
			327	23,792	7,779,984				
鉄筋	SD345 D13	t	4.61	163,125	752,006	0	0	単-267号	
			4.61	163,125	752,006				
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.86	161,285	461,275	0	0	単-268号	
			2.86	161,285	461,275				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	39	4,290	167,310	0	0	単-269号	
			39	4,290	167,310				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	21	2,514	52,794	0	0	単-270号	
			21	2,514	52,794				
型枠	一般型枠	m2	250		2,040,071	0	0	内-123号	
			250		2,040,071				
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	122		30,105	0	0	内-124号	
			122		30,105				
足場	安全ネット必要	掛m2	160		701,440	0	0	内-125号	
			160		701,440				
水叩工 (C-6)		式	1		11,863,217	0	0		
			1		11,863,217				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	230		596,900	0	0	内-126号	
			230		596,900				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	335	23,792	7,970,320	0	0	単-271号	
			335	23,792	7,970,320				
鉄筋	SD345 D13	t	2.68	163,125	437,175	0	0	単-272号	
			2.68	163,125	437,175				
鉄筋	SD345 D16~25	t	13.66	161,285	2,203,153	0	0	単-273号	
			13.66	161,285	2,203,153				
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	45	4,290	193,050	0	0	単-274号	
			45	4,290	193,050				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	12	2,514	30,168	0	0	単-275号	
			12	2,514	30,168				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
型枠	一般型枠	m2	45		367,049			内-127号	
			45		367,049	0	0		
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	172		65,402			内-128号	
			172		65,402	0	0		
水叩工 (C-7)		式	1		7,260,536				
			1		7,260,536	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	140		359,112			内-129号	
			140		359,112	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	201	23,792	4,782,192			単-276号	
			201	23,792	4,782,192	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	1.59	163,125	259,368			単-277号	
			1.59	163,125	259,368	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.42	161,285	1,358,019			単-278号	
			8.42	161,285	1,358,019	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	34	4,290	145,860			単-279号	
			34	4,290	145,860	0	0		
止水板	CF(塩t ^レ 製)200×5	m	12	2,514	30,168			単-280号	
			12	2,514	30,168	0	0		
型枠	一般型枠	m2	34		275,286			内-130号	
			34		275,286	0	0		
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	140		50,531			内-131号	
			140		50,531	0	0		
水叩工 (C-8)		式	1		7,260,536				
			1		7,260,536	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	140		359,112			内-132号	
			140		359,112	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	201	23,792	4,782,192			単-281号	
			201	23,792	4,782,192	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	1.59	163,125	259,368			単-282号	
			1.59	163,125	259,368	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.42	161,285	1,358,019			単-283号	
			8.42	161,285	1,358,019	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	34	4,290	145,860			単-284号	
			34	4,290	145,860	0	0		
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	12	2,514	30,168			単-285号	
			12	2,514	30,168	0	0		
型枠	一般型枠	m2	34		275,286			内-133号	
			34		275,286	0	0		
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	140		50,531			内-134号	
			140		50,531	0	0		
水叩工 (C-9)		式	1		8,763,820				
			1		8,763,820	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	100		281,710			内-135号	
			100		281,710	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	235	23,792	5,591,120			単-286号	
			235	23,792	5,591,120	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	3.38	163,125	551,362			単-287号	
			3.38	163,125	551,362	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16～25	t	2.12	161,285	341,924			単-288号	
			2.12	161,285	341,924	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	19	4,290	81,510			単-289号	
			19	4,290	81,510	0	0		
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	18	2,514	45,252			単-290号	
			18	2,514	45,252	0	0		
型枠	一般型枠	m2	170		1,368,241			内-136号	
			170		1,368,241	0	0		
タイバー	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	箇所	84		24,650			内-137号	
			84		24,650	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	110		478,051			内-138号	
			110		478,051	0	0		
取付擁壁工 (右岸下流側①ブロック)		式	1		7,789,105				
			1		7,789,105	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	76		209,463			内-139号	
			76		209,463	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	192	23,792	4,568,064			単-291号	
			192	23,792	4,568,064	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	2.81	163,125	458,381			単-292号	
			2.81	163,125	458,381	0	0		
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.78	161,285	125,802			単-293号	
			0.78	161,285	125,802	0	0		
鉄筋	SD345 D29～32	t	1.73	162,205	280,614			単-294号	
			1.73	162,205	280,614	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	9	4,290	38,610	0	0	単-295号	
			9	4,290	38,610				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	7	2,514	17,598	0	0	単-296号	
			7	2,514	17,598				
型枠	一般型枠	m2	190		1,532,102	0	0	内-140号	
			190		1,532,102				
足場	安全ネット必要	掛m2	120		558,471	0	0	内-141号	
			120		558,471				
取付擁壁工 (右岸下流側②ブロック)		式	1		12,169,289	0	0		
			1		12,169,289				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	130		358,881	0	0	内-142号	
			130		358,881				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	312	23,792	7,423,104	0	0	単-297号	
			312	23,792	7,423,104				
鉄筋	SD345 D13	t	4.67	163,125	761,793	0	0	単-298号	
			4.67	163,125	761,793				
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.37	161,285	220,960	0	0	単-299号	
			1.37	161,285	220,960				
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.43	162,205	394,158	0	0	単-300号	
			2.43	162,205	394,158				
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	16	4,290	68,640	0	0	単-301号	
			16	4,290	68,640				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	5	2,514	12,570	0	0	単-302号	
			5	2,514	12,570				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠	m2	260		2,138,388	0	0	内-143号	
			260		2,138,388				
足場	安全ネット必要	掛m2	180		790,795	0	0	内-144号	
			180		790,795				
取付擁壁工 (右岸下流側③ブロック)		式	1		7,819,517	0	0		
			1		7,819,517	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	120		329,602	0	0	内-145号	
			120		329,602	0	0		
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	225	23,792	5,353,200	0	0	単-303号	
			225	23,792	5,353,200	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	3.44	163,125	561,150	0	0	単-304号	
			3.44	163,125	561,150	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.23	161,285	198,380	0	0	単-305号	
			1.23	161,285	198,380	0	0		
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	13	4,290	55,770	0	0	単-306号	
			13	4,290	55,770	0	0		
型枠	一般型枠	m2	140		1,130,642	0	0	内-146号	
			140		1,130,642	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	40		190,773	0	0	内-147号	
			40		190,773	0	0		
取付擁壁工 (右岸上流側①ブロック)		式	1		6,679,056	0	0		
			1		6,679,056	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	65		179,768	0	0	内-148号	
			65		179,768	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分 工事区分	河川改修 堰		
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	24-12-40(高炉)	m3	166	23,792	3,949,472	0	0	単-307号	
			166	23,792	3,949,472				
鉄筋	SD345 D13	t	2.36	163,125	384,975	0	0	単-308号	
			2.36	163,125	384,975				
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.66	161,285	106,448	0	0	単-309号	
			0.66	161,285	106,448				
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.45	162,205	235,197	0	0	単-310号	
			1.45	162,205	235,197				
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	11	4,290	47,190	0	0	単-311号	
			11	4,290	47,190				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	7	2,514	17,598	0	0	単-312号	
			7	2,514	17,598				
型枠	一般型枠	m2	160		1,302,696	0	0	内-149号	
			160		1,302,696				
足場	安全ネット必要	掛m2	100		455,712	0	0	内-150号	
			100		455,712				
取付擁壁工 (右岸上流側②ブロック)		式	1		12,107,107	0	0		
			1		12,107,107				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	130		358,881	0	0	内-151号	
			130		358,881				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	311	23,792	7,399,312	0	0	単-313号	
			311	23,792	7,399,312				
鉄筋	SD345 D13	t	4.66	163,125	760,162	0	0	単-314号	
			4.66	163,125	760,162				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事				（ 1 回変更）	（個別合意）	事業区分	河川改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16～25	t	1.37 1.37	161,285 161,285	220,960 220,960	220,960	0	0	単-315号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	2.41 2.41	162,205 162,205	390,914 390,914	390,914	0	0	単-316号	
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	16 16	4,290 4,290	68,640 68,640	68,640	0	0	単-317号	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	5 5	2,514 2,514	12,570 12,570	12,570	0	0	単-318号	
型枠	一般型枠	m2	260 260		2,113,809 2,113,809	2,113,809	0	0	内-152号	
足場	安全ネット必要	掛m2	170 170		781,859 781,859	781,859	0	0	内-153号	
取付擁壁工 (右岸上流側③ブロック)		式	1 1		7,822,779 7,822,779	7,822,779	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	120 120		329,602 329,602	329,602	0	0	内-154号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	225 225	23,792 23,792	5,353,200 5,353,200	5,353,200	0	0	単-319号	
鉄筋	SD345 D13	t	3.46 3.46	163,125 163,125	564,412 564,412	564,412	0	0	単-320号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	1.23 1.23	161,285 161,285	198,380 198,380	198,380	0	0	単-321号	
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	13 13	4,290 4,290	55,770 55,770	55,770	0	0	単-322号	

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分 工事区分	河川改修 堰		
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	
型枠	一般型枠	m2	140		1,130,642	0	0	内-155号	
			140		1,130,642				
足場	安全ネット必要	掛m2	40		190,773	0	0	内-156号	
			40		190,773				
魚道工		式	1		35,252,319	0	0		
			1		35,252,319				
作業土工		式	1		2,749,843	0	0		
			1		2,749,843				
床掘り	土砂	m3	1,500		331,185	0	0	内-157号	
			1,500		331,185				
埋戻し		m3	850		1,433,234	0	0	内-158号	
			850		1,433,234				
基面整正		m2	360		139,873	0	0	内-159号	
			360		139,873				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	540		782,354	0	0	内-160号	
			540		782,354				
整地	残土受入れ地での処理	m3	540		63,197	0	0	内-161号	
			540		63,197				
魚道本体工 (A7'ロック)		式	1		7,806,854	0	0		
			1		7,806,854				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	94		258,243	0	0	内-162号	
			94		258,243				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	108	26,377	2,848,716	0	0	単-323号	
			108	26,377	2,848,716				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分 工事区分	河川改修 堰		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13	t	2.14 2.14	163,125 163,125	349,087 349,087	0	0	単-324号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	7.24 7.24	161,285 161,285	1,167,703 1,167,703	0	0	単-325号	
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	6 6	4,290 4,290	25,740 25,740	0	0	単-326号	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	9 9	2,514 2,514	22,626 22,626	0	0	単-327号	
型枠	一般型枠	m2	280 280		2,285,863 2,285,863	0	0	内-163号	
足場	安全ネット必要	掛m2	190 190		848,876 848,876	0	0	内-164号	
魚道本体工 (B7°ロック)		式	1 1		9,112,441 9,112,441	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	160 160		453,303 453,303	0	0	内-165号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	126 126	26,377 26,377	3,323,502 3,323,502	0	0	単-328号	
鉄筋	SD345 D13	t	5.53 5.53	163,125 163,125	902,081 902,081	0	0	単-329号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.93 0.93	161,285 161,285	149,995 149,995	0	0	単-330号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	3.21 3.21	162,205 162,205	520,678 520,678	0	0	単-331号	

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分 工事区分	河川改修 堰		
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	
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	8	4,290	34,320	0	0	単-332号	
			8	4,290	34,320				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	14	2,514	35,196	0	0	単-333号	
			14	2,514	35,196				
型枠	一般型枠	m2	350		2,875,764	0	0	内-166号	
			350		2,875,764				
足場	安全ネット必要	掛m2	180		817,602	0	0	内-167号	
			180		817,602				
魚道本体工 (C7`ロック)		式	1		3,992,624	0	0		
			1		3,992,624				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 10cm	m2	100		285,688	0	0	内-168号	
			100		285,688				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	67	26,377	1,767,259	0	0	単-334号	
			67	26,377	1,767,259				
鉄筋	SD345 D13	t	3.48	163,125	567,675	0	0	単-335号	
			3.48	163,125	567,675				
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	5	4,290	21,450	0	0	単-336号	
			5	4,290	21,450				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	6	2,514	15,084	0	0	単-337号	
			6	2,514	15,084				
型枠	一般型枠	m2	160		1,335,468	0	0	内-169号	
			160		1,335,468				
多自然型魚道工		式	1		11,590,557	0	0		
			1		11,590,557				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
植石張	玉石 φ10cm～20cm φ40cm内外	m2	651		11,590,557			内-170号	
			651		11,590,557	0	0		
法覆護岸工		式	1		71,309,866				
			1		71,881,225	1	571,359		
作業土工		式	1		1,146,111				
			1		1,717,470	1	571,359		
床掘り	土砂	m3	590		149,907			内-171号	
			590		149,907	0	0		
埋戻し		m3	20		57,998			内-172号	
			20		57,998	0	0		
埋戻し		m3	360		608,448			内-173号	
			360		608,448	0	0		
基面整正		m2	70		28,751			内-174号	
			70		28,751	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	170		281,222			内-175号	
			0		0	-170	-281,222		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-176号	
			170		852,581	170	852,581		
整地	残土受入れ地での処理	m3	170		19,785			内-177号	
			170		19,785	0	0		
矢板工 (堤脚補強鋼矢板)		式	1		41,204,028				
			1		41,204,028	0	0		
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 8.5m 鋼矢板打込長さ 8m	枚	271	150,152	40,691,192			単-338号	
			271	150,152	40,691,192	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
広幅鋼矢板 （異形）	10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 8.5m 鋼矢板打込 長さ 8m	枚	1	512,836	512,836	0	0	単-339号	
			1	512,836	512,836				
コンクリートブロック工（間知ブロック張） （低水護岸）		式	1		20,840,582	0	0		
			1		20,840,582				
現場打基礎コンクリート （B）	18-8-40（高炉）底幅 4 9cm 高さ 50cm	m	67	15,788	1,057,796	0	0	単-340号	
			67	15,788	1,057,796				
現場打小口止コンクリート （A）	18-8-40（高炉）	箇所	1	120,710	120,710	0	0	単-341号	
			1	120,710	120,710				
現場打小口止コンクリート （B）	18-8-40（高炉）	箇所	1	114,362	114,362	0	0	単-342号	
			1	114,362	114,362				
現場打横帯（隔壁）コンクリート	18-8-40（高炉）	箇所	1	122,366	122,366	0	0	単-343号	
			1	122,366	122,366				
間知ブロック張	150kg/個未満 粗面 再 生砕石 RC-40 18-8-40 （高炉）	m2	854	20,314	17,348,156	0	0	単-344号	
			854	20,314	17,348,156				
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	29	4,290	124,410	0	0	単-345号	
			29	4,290	124,410				
現場打天端コンクリート	18-8-40（高炉）	m	134	14,573	1,952,782	0	0	単-346号	
			134	14,573	1,952,782				
コンクリートブロック工（平ブロック張） （高水護岸）		式	1		3,115,886	0	0		
			1		3,115,886				
現場打基礎コンクリート （A）	18-8-40（高炉）底幅 5 5cm 高さ 50cm	m	167	18,658	3,115,886	0	0	単-347号	
			167	18,658	3,115,886				
コンクリートブロック工（連節ブロック張） （暫定擦付け）		式	1		4,364,252	0	0		
			1		4,364,252				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
連節ﾌﾟﾛｯｸ張	厚さ200mm以上 250kg/ m2以上	m2	371	11,445	4,246,095	0	0	単-348号	
			371	11,445	4,246,095				
木杭	松丸太 長1.6m 末口9c m	本	44	1,855	81,620	0	0	単-349号	
			44	1,855	81,620				
胴木	松丸太 末口6cm	m	44	830.4	36,537	0	0	単-350号	
			44	830.4	36,537				
ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾟﾛｯｸ工(間知ﾌﾟﾛｯｸ張) (護岸復旧)		式	1		639,007	0	0		
			1		639,007				
間知ﾌﾟﾛｯｸ張	150kg/個未満 粗面 再 生砕石 RC-40 18-8-40 (高炉)	m2	25	20,314	507,850	0	0	単-351号	
			25	20,314	507,850				
現場打天端ｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉)	m	9	14,573	131,157	0	0	単-352号	
			9	14,573	131,157				
構造物撤去工		式	1		2,252,727	1	14,251,491		
			1		16,504,218				
構造物取壊し工		式	1		1,594,897	1	10,065,122		
			1		11,660,019				
ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	161	9,706	1,562,666	1,037	10,065,122	単-353号	
			1,198	9,706	11,627,788				
防護柵撤去(ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ)	Gr-C-4E	m	12	1,253	15,036	0	0	単-354号	
			12	1,253	15,036				
道路反射鏡撤去		基	1	17,195	17,195	0	0	単-355号	
			1	17,195	17,195	0	0		
運搬処理工		式	1		657,830	1	4,186,369		
			1		4,844,199				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	161	1,875	301,875				
			1,198	1,875	2,246,250	1,037	1,944,375	単-356号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	161	2,162	348,082				
			1,198	2,162	2,590,076	1,037	2,241,994	単-357号	
現場発生品運搬	Gr-C-4E・道路反射鏡	式	1		7,873				
			1		7,873	0	0	内-178号	
仮設工		式	1		224,168,254				
			1		307,477,715	1	83,309,461		
工所用道路工		式	1		11,647,865				
			1		31,920,929	1	20,273,064		
工所用道路盛土	4.0m以上	m3	3,000		9,654,921				
			0		0	-3,000	-9,654,921	内-179号	
工所用道路盛土	4.0m以上	m3	0		0				
			5,600		25,531,025	5,600	25,531,025	内-180号	
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	m2	6,050		1,992,944				
			0		0	-6,050	-1,992,944	内-181号	
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	m2	0		0				
			8,890		4,360,701	8,890	4,360,701	内-182号	
敷鉄板 (工所用道路R1)	22×1,524×6,096 (mm) 設置・撤去	m2	0		0				
			948		2,029,203	948	2,029,203	内-183号	
土留・仮締切工		式	1		73,627,156				
			1		89,218,691	1	15,591,535		
溝掘り		m3	80		97,213				
			80		97,213	0	0	内-184号	

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m	枚	38		3,888,854			内-185号	
			38		3,888,854	0	0		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m	枚	627		23,616,002			内-186号	
			627		23,616,002	0	0		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m	枚	750		24,628,173			内-187号	
			750		24,628,173	0	0		
大型土のう	耐候性 長期仮設対応（ 3年）型	袋	203		1,044,243			内-188号	
			203		1,044,243	0	0		
遮水用シート	ブルーシート #3000	m2	201		71,037			内-189号	
			201		71,037	0	0		
締切盛土	4.0m以上	m3	8,100		20,193,481			内-190号	
			0		0	-8,100	-20,193,481		
締切盛土	4.0m以上	m3	0		0			内-191号	
			8,100		35,785,016	8,100	35,785,016		
現場発生品運搬	遮水用シート	式	1		515			内-192号	
			1		515	0	0		
現場発生品運搬	鋼矢板	式	1		87,638			内-193号	
			1		87,638	0	0		
土留・仮締切工 （二重締切り）		式	1		84,241,480				
			1		84,241,480	0	0		
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 11.5m 鋼矢板打 込長 8.7m	枚	160		41,091,715			内-194号	
			160		41,091,715	0	0		
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 5.1m	枚	100		13,115,336			内-195号	
			100		13,115,336	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
広幅鋼矢板 （異形）	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 11.5m 鋼矢板打 込長 8.7m	枚	4		4,155,468	0	0	内-196号	
			4		4,155,468				
広幅鋼矢板 （異形）	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 5.1m	枚	8		2,158,846	0	0	内-197号	
			8		2,158,846				
広幅鋼矢板 （可とう）	25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 11.5m 鋼矢板打 込長 8.7m	枚	4		6,125,299	0	0	内-198号	
			4		6,125,299				
締切り部材固定		箇所	4		1,400,719	0	0	内-199号	
			4		1,400,719				
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9 .5m H鋼平均打込長 5. 8m	本	9		904,061	0	0	内-200号	
			9		904,061				
タイロッド・腹起し	HT690 タイロッド径 50mm	t	18.8		11,107,348	0	0	内-201号	
			18.8		11,107,348				
中詰盛土	4.0m以上	m3	2,200		510,813	0	0	内-202号	
			2,200		510,813				
平張コンクリート	18-8-25(高炉) t=150m m	m2	643		3,333,511	0	0	内-203号	
			643		3,333,511				
下部押えコンクリート	18-8-25(高炉) t=150m m	m3	6		333,803	0	0	内-204号	
			6		333,803				
現場発生品運搬	可とう鋼矢板	式	1		4,561	0	0	内-205号	
			1		4,561				
仮水路工		式	1		973,289	0	0		
			1		973,289				
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ10 00(ダブル) 無孔管	m	39		780,083	0	0	内-206号	
			39		780,083				

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
素掘側溝	底幅 2m		55		169,402				内-207号
		m	55		169,402	0	0		
現場発生品運搬	暗渠排水管		1		23,804				内-208号
		式	1		23,804	0	0		
作業ヤード整備工			1		33,801,410				
		式	1		72,161,551	1	38,360,141		
ヤード造成			8,100		25,486,512				内-209号
		m3	0		0	-8,100	-25,486,512		
ヤード造成			0		0				内-210号
		m3	8,600		26,853,228	8,600	26,853,228		
ヤード造成 （右岸川裏）			0		0				内-211号
		m3	670		2,512,457	670	2,512,457		
ヤード造成 （場所打杭足場）			0		0				内-212号
		m2	5,543		29,101,359	5,543	29,101,359		
大型土のう	耐候性 長期仮設対応（3年）型		873		8,243,064				内-213号
		袋	0		0	-873	-8,243,064		
大型土のう	耐候性 長期仮設対応（3年）型		0		0				内-214号
		袋	905		9,070,101	905	9,070,101		
大型土のう （右岸川裏）	耐候性 長期仮設対応（3年）型		0		0				内-215号
		袋	432		4,552,572	432	4,552,572		
遮水用シート	フルシート #3000		173		71,577				内-216号
		m2	173		71,577	0	0		
現場発生品運搬	遮水用シート		1		257				内-217号
		式	1		257	0	0		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
汚濁防止工			1		18,365,704				
		式	1		26,144,482	1	7,778,778		
汚濁防止フェンス	設置・撤去		780		18,365,704			内-218号	
		m	0		0	-780	-18,365,704		
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0		0			内-219号	
		m	920		21,449,349	920	21,449,349		
濁水処理設備			0		0			内-220号	
		箇所	1		4,695,133	1	4,695,133		
特定外来種除去工			0		0				
		式	1		1,305,943	1	1,305,943		
特定外来種除去			0		0			内-221号	
		式	1		1,305,943	1	1,305,943		
交通管理工			1		1,511,350				
		式	1		1,511,350	0	0		
交通誘導警備員			117		1,511,350			内-222号	
		人日	117		1,511,350	0	0		
直接工事費			1		1,556,956,242				
		式	1		1,747,784,183	1	190,827,941		
共通仮設費			1		155,010,962				
		式	1		197,545,392	1	42,534,430		
共通仮設費			1		39,639,243				
		式	1		68,010,027	1	28,370,784		
運搬費			1		31,086,042				
		式	1		32,563,249	1	1,477,207		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
重建設機械分解組立輸送費		式	1		23,821,977			内-223号	
			1		23,821,977	0	0		
仮設材運搬費		式	1		7,264,065			内-224号	
			1		7,264,065	0	0		
仮設材運搬費 （敷鉄板）		式	0		0			内-225号	
			1		1,477,207	1	1,477,207		
準備費		式	0		0				
			1		2,156,000	1	2,156,000		
木根等処分費		式	0		0			内-226号	
			1		2,156,000	1	2,156,000		
技術管理費		式	1		594,755				
			1		25,332,332	1	24,737,577		
先端載荷試験費		式	0		0			内-227号	
			1		7,443,977	1	7,443,977		
杭施工管理システム費		式	0		0			内-228号	
			1		16,900,000	1	16,900,000		
施工調査費		式	0		0			内-229号	
			1		33,600	1	33,600		
保守管理(ICT)		式	1		44,565			内-230号	
			1		44,565	0	0		
システム初期費(ICT)		式	1		550,190			内-231号	
			1		550,190	0	0		
建設現場遠隔臨場費		式	0		0			内-232号	
			1		360,000	1	360,000		

設計内訳書

工事名	白川三本松堰（右岸部）改築工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	河川改修		
						工事区分	堰	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
現場環境改善費（率計上）		式	1		7,958,446				
			1		7,958,446	0	0		
共通仮設費（率計上）		式	1		115,371,719				
			1		129,535,365	1	14,163,646		
純工事費		式	1		1,711,967,204				
			1		1,945,329,575	1	233,362,371		
現場管理費		式	1		464,119,145				
			1		527,194,614	1	63,075,469		
工事原価		式	1		2,176,086,349				
			1		2,472,524,189	1	296,437,840		
一般管理費等		式	1		224,153,651				
			1		247,805,811	1	23,652,160		
業務委託料（地質調査）		式	0		0				
			1		29,750,000	1	29,750,000		
工事価格		式	1		2,400,240,000				
			1		2,750,080,000	1	349,840,000		
消費税相当額		式	1		240,024,000				
			1		275,008,000	1	34,984,000		
工事費計		式	1		2,640,264,000				
			1		3,025,088,000	1	384,824,000		

1,900m3当たり内訳書

整地

第 1号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し		1,921	112.8	216,688			CA900310
		m ³	1,921	112.8	216,688	0	0	
合 計					199,364			
					199,364		0	

6,400m3あたり内訳書

整地

第 2号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	残土受入れ地での処理		6,415	126.5	811,497			CA900310
		m ³	6,415	126.5	811,497	0	0	
合 計					746,619			
					746,619		0	

1,920m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 3号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	1,921	1,392	2,674,032			CB210110
			1,921	1,392	2,674,032	0	0	
合 計					2,460,247			
					2,460,247		0	

6,410m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 4号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 8.5km以下		6,415	1,566	10,045,890			CB210110
		m ³	6,415	1,566	10,045,890	0	0	
合 計					9,242,737			
					9,242,737		0	

5,000m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 5号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m ³	5,027	246.2	1,237,647			CA900020
			5,027	246.2	1,237,647	0	0	
合 計					1,138,699			
					1,138,699		0	

1,600m3当たり内訳書

床掘り

第 6号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		1,575	242.4	381,780			CB210030
		m 3	1,575	242.4	381,780	0	0	
合 計					351,257			
					351,257		0	

8,900m3当たり内訳書

床掘り

第 7号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
床掘り	土砂 標準 無し 有り		8,893	296.2	2,634,106			CB210030
		m 3	8,893	296.2	2,634,106	0	0	
合 計					2,423,513			
					2,423,513		0	

250m3当たり内訳書

埋戻し

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		254	1,837	466,598			CB210410
		m 3	254	1,837	466,598	0	0	
合 計					429,294			
					429,294		0	

6,600m3当たり内訳書

埋戻し

第 9号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		6,602	1,019	6,727,438			CB210410
		m 3	6,602	1,019	6,727,438	0	0	
合 計					6,189,590			
					6,189,590		0	

3,860m2当たり内訳書

基面整正

第 10号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
基面整正			3,861	422.3	1,630,500			CB210080
		m 2	3,861	422.3	1,630,500	0	0	
合 計					1,500,144			
					1,500,144		0	

7,880/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 11号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 8.5km以下		7,877	1,566	12,335,382			CB210110
		m3	7,877	1,566	12,335,382	0	0	
合計					11,349,188			
					0		-11,349,188	

0/4, 670m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8. 5km以下	m 3	0 4, 668	0 1, 566	0 7, 310, 088			CB210110
合 計					0 7, 310, 088			
変更積算金額					0 6, 725, 658			円/m3

0/3, 210m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60. 0km以下	m 3	0 3, 209	0 5, 451	0 17, 492, 259			CB210110
合 計					0 17, 492, 259			
変更積算金額					0 16, 093, 780			円/m3

7,900m3当たり内訳書

整地

第 14号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	残土受入れ地での処理		7,877	126.5	996,440			CA900310
		m ³	7,877	126.5	996,440	0	0	
合 計					916,776			
					916,776		0	

210m3当たり内訳書

第 15号内訳書 積込(ルーズ)
(埋戻投入)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		210	255.5	53,655			CA900010
		m ³	210	255.5	53,655	0	0	
合 計					49,365			
					49,365		0	

1,500m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 16号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		1,511	255.5	386,060			CA900010
		m 3	1,511	255.5	386,060	0	0	
合 計					355,195			
					355,195		0	

1,500m3当たり内訳書

整地

第 17号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	残土受入れ地での処理		1,511	126.5	191,141			CA900310
		m ³	1,511	126.5	191,141	0	0	
合 計					175,859			
					175,859		0	

1,510/0m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 18号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下		1,511	1,566	2,366,226			CB210110
		m ³	1,511	1,566	2,366,226	0	0	
合 計					2,177,050			
					0		-2,177,050	

0/1,510m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 19号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m ³	0 1,511	0 5,451	0 8,236,461			CB210110
合計					0 8,236,461			
変更積算金額					0 7,577,969			円/m ³

260m3当たり内訳書

積込(ルース)
(埋戻投入)

第 20号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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		262	255.5	66,941			CA900010
		m 3	262	255.5	66,941	0	0	
合 計					61,589			
					61,589		0	

1,800m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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		1,827	255.5	466,798			CA900010
		m 3	1,827	255.5	466,798	0	0	
合 計					429,478			
					429,478		0	

1,800m3当たり内訳書

整地

第 22号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し		1,827	112.8	206,085			CA900310
		m3	1,827	112.8	206,085	0	0	
合計					189,608			
					189,608		0	

1,830m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 23号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		1,827	1,392	2,543,184			CB210110
		m3	1,827	1,392	2,543,184	0	0	
合 計					2,339,860			
					2,339,860		0	

100m3当たり内訳書

第 24号内訳書 積込(ルース)
(埋戻投入)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		105	255.5	26,827			CA900010
		m 3	105	255.5	26,827	0	0	
合 計					24,682			
					24,682		0	

690m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 25号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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		688	255.5	175,784			CA900010
		m 3	688	255.5	175,784	0	0	
合 計					161,730			
					161,730		0	

340m3当たり内訳書

整地

第 26号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	336	112.8	37,900			CA900310
			336	112.8	37,900	0	0	
合計					34,869			
					34,869		0	

350m3当たり内訳書

整地

第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	残土受入れ地での処理		351	126.5	44,401			CA900310
		m 3	351	126.5	44,401	0	0	
合 計					40,851			
					40,851		0	

340m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 28号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		336	1,392	467,712			CB210110
		m 3	336	1,392	467,712	0	0	
合 計					430,319			
					430,319		0	

350/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 29号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 8.5km以下		351	1,566	549,666			CB210110
		m 3	351	1,566	549,666	0	0	
合計					505,721			
					0		-505,721	

0/350m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 30号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 60.0km以下	m3	0 351	0 5,451	0 1,913,301			CB210110
合計					0 1,913,301			
変更積算金額					0 1,760,335			円/m3

140m3当たり内訳書

第 31号内訳書 積込(ルース)
(埋戻投入)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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		140	255.5	35,770			CA900010
		m 3	140	255.5	35,770	0	0	
合 計					32,910			
					32,910		0	

1,000m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 32号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		1,023	255.5	261,376			CA900010
		m 3	1,023	255.5	261,376	0	0	
合 計					240,479			
					240,479		0	

580m3当たり内訳書

整地

第 33号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し		582	112.8	65,649			CA900310
		m 3	582	112.8	65,649	0	0	
合 計					60,400			
					60,400		0	

440m3当たり内訳書

整地

第 34号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	残土受入れ地での処理		441	126.5	55,786			CA900310
		m 3	441	126.5	55,786	0	0	
合 計					51,326			
					51,326		0	

580m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 35号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m ³	582	1,392	810,144			CB210110
			582	1,392	810,144	0	0	
合 計					745,374			
					745,374		0	

440/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 36号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3)		441	1,566	690,606			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 8.5km以下	m 3	441	1,566	690,606	0	0	
合 計					635,393			
					0		-635,393	

0/440m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 37号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 60.0km以下	m3	441	5,451	2,403,891	441	2,403,891	CB210110
合計					2,403,891		2,403,891	
変更積算金額					2,211,703		2,211,703	円/m3

150m3当たり内訳書

第 38号内訳書 積込(ルース)
(埋戻投入)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		155	255.5	39,602			CA900010
		m ³	155	255.5	39,602	0	0	
合 計					36,435			
					36,435		0	

1,200m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 39号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		1,237	255.5	316,053			CA900010
		m ³	1,237	255.5	316,053	0	0	
合 計					290,785			
					290,785		0	

730m3当たり内訳書

整地

第 40号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し		730	112.8	82,344			CA900310
		m ³	730	112.8	82,344	0	0	
合 計					75,760			
					75,760		0	

510m3当たり内訳書

整地

第 41号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	残土受入れ地での処理		507	126.5	64,135			CA900310
		m 3	507	126.5	64,135	0	0	
合 計					59,007			
					59,007		0	

730m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 42号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7. 0km以下	m 3	730	1, 392	1, 016, 160			CB210110
			730	1, 392	1, 016, 160	0	0	
合 計					934, 919			
					934, 919		0	

510/0m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 43号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下		507	1,566	793,962			CB210110
		m 3	507	1,566	793,962	0	0	
合計					730,486			
					0		-730,486	

0/510m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m 3	0 507	0 5,451	0 2,763,657			CB210110
合計					0 2,763,657			
変更積算金額					0 2,542,707			円/m3

150m3当たり内訳書

第 45号内訳書 積込(ルース)
(埋戻投入)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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		154	255.5	39,347			CA900010
		m 3	154	255.5	39,347	0	0	
合 計					36,201			
					36,201		0	

1,200m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 46号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		1,208	255.5	308,644			CA900010
		m ³	1,208	255.5	308,644	0	0	
合 計					283,968			
					283,968		0	

710m3当たり内訳書

整地

第 47号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	707	112.8	79,749			CA900310
			707	112.8	79,749	0	0	
合 計					73,373			
					73,373		0	

500m3当たり内訳書

整地

第 48号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	残土受入れ地での処理		501	126.5	63,376			CA900310
		m 3	501	126.5	63,376	0	0	
合 計					58,309			
					58,309		0	

710m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 49号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m 3	707	1,392	984,144			CB210110
			707	1,392	984,144	0	0	
合 計					905,463			
					905,463		0	

500/0m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 50号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m ³	501	1,566	784,566			CB210110
			501	1,566	784,566	0	0	
合計					721,841			
					0		-721,841	

0/500m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 51号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 60.0km以下	m 3	501	5,451	2,730,951	501	2,730,951	CB210110
合計					2,730,951		2,730,951	
変更積算金額					2,512,615		2,512,615	円/m3

190m3当たり内訳書

第 52号内訳書 積込(ルース)
(埋戻投入)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		190	255.5	48,545			CA900010
		m ³	190	255.5	48,545	0	0	
合計					44,663			
					44,663		0	

1,100m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 53号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		1,143	255.5	292,036			CA900010
		m ³	1,143	255.5	292,036	0	0	
合 計					268,688			
					268,688		0	

320m3当たり内訳書

整地

第 54号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	322	112.8	36,321			CA900310
			322	112.8	36,321	0	0	
合計					33,417			
					33,417		0	

820m³当たり内訳書

整地

第 55号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	残土受入れ地での処理		822	126. 5	103, 983			CA900310
		m ³	822	126. 5	103, 983	0	0	
合 計					95, 669			
					95, 669		0	

320m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 56号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下		322	1,392	448,224			CB210110
		m 3	322	1,392	448,224	0	0	
合 計					412,389			
					412,389		0	

820/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 57号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 8.5km以下	m 3	822	1,566	1,287,252			CB210110
			822	1,566	1,287,252	0	0	
合 計					1,184,338			
					0		-1,184,338	

0/820m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 58号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60. 0km以下	m 3	0 822	0 5, 451	0 4, 480, 722			CB210110
合計					0 4, 480, 722			
変更積算金額					0 4, 122, 494			円/m3

170m3当たり内訳書

第 59号内訳書 積込(ルース)
 (埋戻投入)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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		171	255.5	43,690			CA900010
		m 3	171	255.5	43,690	0	0	
合 計					40,197			
					40,197		0	

1,100m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 60号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		1,108	255.5	283,094			CA900010
		m 3	1,108	255.5	283,094	0	0	
合 計					260,461			
					260,461		0	

230m3当たり内訳書

整地

第 61号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し		229	112.8	25,831			CA900310
		m 3	229	112.8	25,831	0	0	
合計					23,765			
					23,765		0	

880m3当たり内訳書

整地

第 62号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	残土受入れ地での処理		879	126.5	111,193			CA900310
		m ³	879	126.5	111,193	0	0	
合 計					102,303			
					102,303		0	

230m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 63号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3)		229	1,392	318,768			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m3	229	1,392	318,768	0	0	
合 計					293,283			
					293,283		0	

880/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 64号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 8.5km以下		879	1,566	1,376,514			CB210110
		m 3	879	1,566	1,376,514	0	0	
合 計					1,266,464			
					0		-1,266,464	

0/880m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 65号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m 3	879	5,451	4,791,429	879	4,791,429	CB210110
合計					4,791,429		4,791,429	
変更積算金額					4,408,362		4,408,362	円/m3

18枚当たり内訳書

第 66号内訳書 広幅鋼矢板 (異形)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下		18	8,819	158,742			WB250200
		枚	18	8,819	158,742	0	0	単一 590号
異形鋼矢板 3 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	128,000	128,000			WYB00107
		枚	1	128,000	128,000	0	0	単一 596号
異形鋼矢板 4 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	123,000	123,000			WYB00200
		枚	1	123,000	123,000	0	0	単一 597号
異形鋼矢板 5 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	128,000	128,000			WYB00222
		枚	1	128,000	128,000	0	0	単一 598号
異形鋼矢板 8 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	128,000	128,000			WYB00233
		枚	1	128,000	128,000	0	0	単一 599号
異形鋼矢板 9 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	105,000	105,000			WYB00238
		枚	1	105,000	105,000	0	0	単一 600号
異形鋼矢板 10 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	128,000	128,000			WYB00243
		枚	1	128,000	128,000	0	0	単一 601号
異形鋼矢板 11 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	101,000	101,000			WYB00254
		枚	1	101,000	101,000	0	0	単一 602号
異形鋼矢板 17 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	101,000	101,000			WYB00266
		枚	1	101,000	101,000	0	0	単一 603号
異形鋼矢板 18 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	105,000	105,000			WYB00273
		枚	1	105,000	105,000	0	0	単一 604号
異形鋼矢板 19 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	101,000	101,000			WYB00280
		枚	1	101,000	101,000	0	0	単一 605号
異形鋼矢板 20 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	101,000	101,000			WYB00281
		枚	1	101,000	101,000	0	0	単一 606号

18枚当たり内訳書

第 66号内訳書 広幅鋼矢板 (異形)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
異形鋼矢板 2 1 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	102,000	102,000			WYB00282
		枚	1	102,000	102,000	0	0	単一 607号
異形鋼矢板 2 2 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	101,000	101,000			WYB00283
		枚	1	101,000	101,000	0	0	単一 608号
異形鋼矢板 3 6 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	100,000	100,000			WYB00284
		枚	1	100,000	100,000	0	0	単一 609号
異形鋼矢板 3 7 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	123,000	123,000			WYB00285
		枚	1	123,000	123,000	0	0	単一 610号
異形鋼矢板 3 8 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	127,000	127,000			WYB00286
		枚	1	127,000	127,000	0	0	単一 611号
異形鋼矢板 B 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	97,100	97,100			WYB00287
		枚	1	97,100	97,100	0	0	単一 612号
異形鋼矢板 D 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	97,100	97,100			WYB00288
		枚	1	97,100	97,100	0	0	単一 613号
合 計					1,982,657			
					1,982,657		0	

6枚当たり内訳書

第 67号内訳書 広幅鋼矢板 (異形)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 6m以下		6	13,500	81,000			WB250200
		枚	6	13,500	81,000	0	0	単一 592号
異形鋼矢板 2 8 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚		1	257,000	257,000			WYB00289
		枚	1	257,000	257,000	0	0	単一 614号
異形鋼矢板 2 9 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚		1	315,000	315,000			WYB00290
		枚	1	315,000	315,000	0	0	単一 615号
異形鋼矢板 3 0 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚		1	257,000	257,000			WYB00291
		枚	1	257,000	257,000	0	0	単一 616号
異形鋼矢板 3 1 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚		1	257,000	257,000			WYB00292
		枚	1	257,000	257,000	0	0	単一 617号
異形鋼矢板 3 2 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚		1	298,000	298,000			WYB00293
		枚	1	298,000	298,000	0	0	単一 618号
異形鋼矢板 3 3 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚		1	257,000	257,000			WYB00294
		枚	1	257,000	257,000	0	0	単一 619号
合 計					1,584,328			
					1,584,328		0	

3枚当たり内訳書

第 68号内訳書 広幅鋼矢板
(幅調整)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下		3	8,819	26,457			WB250200
		枚	3	8,819	26,457	0	0	単一 590号
幅調整鋼矢板⑥材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	97,100	97,100			WYB00295
		枚	1	97,100	97,100	0	0	単一 620号
幅調整鋼矢板⑦材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	132,000	132,000			WYB00296
		枚	1	132,000	132,000	0	0	単一 621号
幅調整鋼矢板⑧材料	SYW295 10H型 2.0m/枚		1	97,100	97,100			WYB00297
		枚	1	97,100	97,100	0	0	単一 622号
合 計					324,462			
					324,462		0	

4m当たり内訳書

広幅鋼矢板切断

第 69号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
ガス切断	広幅鋼矢板(10H型 異形鋼矢板)		4.4	13,640	60,016			WYB00314
		m	4.4	13,640	60,016	0	0	単一 626号
合計					55,217			
					55,217		0	

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 70号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2. 9t		0. 16	8, 616	1, 378			CB010420
		t	0. 16	8, 616	1, 378	0	0	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2. 9t 有り 1. 5km以下		0. 16	741. 4	118			CB010410
		t	0. 16	741. 4	118	0	0	
合 計					1, 376			
					1, 376		0	

290m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 71号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	28.9	27,700	800,530	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2.4	4,512	10,828	0	0	CB240210
合 計					746,491			
					746,491		0	

292箇所当たり内訳書

タイパー

第 72号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		0.44	61,750	27,170			WB810010
	無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.44	61,750	27,170	0	0	単一 629号
タイパー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		196	370	72,520			WYB00340
		本	196	370	72,520	0	0	単一 630号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		96	156	14,976			WYB00346
		本	96	156	14,976	0	0	単一 631号
合 計					105,498			
					105,498		0	

100m2当たり内訳書

型枠

第 73号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		98.6	8,905	878,033			CB240210
		m ²	98.6	8,905	878,033	0	0	
合 計					807,835			
					807,835		0	

一式当たり内訳書

ゲート箱抜き

第 74号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0.16	172,000	27,520			WB810010
	10t以上(標準) 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	0.16	172,000	27,520	0	0	単一 632号
防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 刷毛塗り		1	4,956	4,956			WYB00490
		m ²	1	4,956	4,956	0	0	単一 633号
防錆剤 (材料費)	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2~3年		0.2	3,740	748			WYB00491
		kg	0.2	3,740	748	0	0	単一 634号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		14.2	255.5	3,628			CA900010
		m ³	14.2	255.5	3,628	0	0	
碎石 (材料費)	再生クラッシュラン(RC-40)		14.2	2,200	31,240			WYB00494
		m ³	14.2	2,200	31,240	0	0	単一 635号
合 計					62,648			
					62,648		0	

60掛m2当たり内訳書

足場

第 75号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		60	4, 856	291, 360			WB252110
		掛m 2	60	4, 856	291, 360	0	0	単一 636号
合 計					268, 066			
					268, 066		0	

290m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 76号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	28.9	27,700	800,530			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	4.9	4,512	22,108	0	0	CB240210
合計					756,869			
					756,869		0	

292箇所当たり内訳書

タイバー

第 77号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.22	61,750	13,585			WB810010
		t	0.22	61,750	13,585	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		98	370	36,260			WYB00383
		本	98	370	36,260	0	0	単一 637号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		194	156	30,264			WYB00384
		本	194	156	30,264	0	0	単一 638号
合 計					73,704			
					73,704		0	

150m2当たり内訳書

型枠

第 78号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		151	8,905	1,344,655			CB240210
		m 2	151	8,905	1,344,655	0	0	
合 計					1,237,152			
					1,237,152		0	

一式当たり内訳書

ゲート箱抜き

第 79号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0.1	172,000	17,200			WB810010
	10t以上(標準) 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	0.1	172,000	17,200	0	0	単一 632号
防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 刷毛塗り		0.8	4,956	3,964			WYB00310
		m ²	0.8	4,956	3,964	0	0	単一 639号
防錆剤 (材料費)	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2~3年		0.16	3,740	598			WYB00311
		kg	0.16	3,740	598	0	0	単一 640号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		10.6	255.5	2,708			CA900010
		m ³	10.6	255.5	2,708	0	0	
碎石 (材料費)	再生クラッシュラン(RC-40)		10.6	2,200	23,320			WYB00312
		m ³	10.6	2,200	23,320	0	0	単一 641号
合 計					43,969			
					43,969		0	

130掛m2当たり内訳書

足場

第 80号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		134	4, 856	650, 704			WB252110
		掛m 2	134	4, 856	650, 704	0	0	単一 636号
合 計					598, 681			
					598, 681		0	

340m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 81号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		34.1	27,700	944,570			CB240010
		m 3	34.1	27,700	944,570	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		8.1	4,512	36,547			CB240210
		m 2	8.1	4,512	36,547	0	0	
合 計					902,678			
					902,678		0	

245m2当たり内訳書

コンクリート保温養生(掘柱部)

第 82号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
コンクリート保温養生シート張	気泡緩衝材シート		491	1,225	601,475			WYB00492
		m ²	491	1,225	601,475	0	0	単一 642号
合計					553,388		0	
					553,388			

980m2当たり内訳書

型枠

第 83号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		977	8,905	8,700,185			CB240210
		m 2	977	8,905	8,700,185	0	0	
合 計					8,004,619			
					8,004,619		0	

110m2当たり内訳書

第 84号内訳書 型枠
 (円形型枠)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		113	12,000	1,356,000			CB240210
		m ²	113	12,000	1,356,000	0	0	
合計					1,247,590			
					1,247,590		0	

一式当たり内訳書

ゲート箱抜き

第 85号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0.42	172,000	72,240			WB810010
	10t以上(標準) 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	0.42	172,000	72,240	0	0	単一 632号
防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 刷毛塗り		3.8	4,956	18,832			WYB00315
		m ²	3.8	4,956	18,832	0	0	単一 646号
防錆剤 (材料費)	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2~3年		0.76	3,740	2,842			WYB00316
		kg	0.76	3,740	2,842	0	0	単一 647号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		10.2	255.5	2,606			CA900010
		m ³	10.2	255.5	2,606	0	0	
砕石 (材料費)	再生クラッシュラン(RC-40)		10.2	2,200	22,440			WYB00317
		m ³	10.2	2,200	22,440	0	0	単一 648号
合 計					109,449			
					109,449		0	

1,180掛m2当たり内訳書

足場

第 86号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		1,177	4,856	5,715,512			WB252110
		掛m ²	1,177	4,856	5,715,512	0	0	単一 636号
合 計					5,258,566			
					5,258,566		0	

3箇所当たり内訳書

台座コンクリート

第 87号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.83	31,140	25,846			CB240010
		m 3	0.83	31,140	25,846	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		3.5	8,905	31,167			CB240210
		m 2	3.5	8,905	31,167	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0.27	175,300	47,331			WB810010
		t	0.27	175,300	47,331	0	0	単一 628号
合 計					96,001			
					96,001		0	

50空m3当たり内訳書

支保

第 88号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保		47.8	3,443	164,575			WB252210
	f \leq 40kN/m ² [t \leq 120cm] 標準(1.0)	空m ³	47.8	3,443	164,575	0	0	単一 651号
合計					151,417			
					151,417		0	

1,330空m3当たり内訳書

支保

第 89号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保		1,332	5,716	7,613,712			WB252210
	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1,332	5,716	7,613,712	0	0	単一 652号
合 計					7,005,008			
					7,005,008		0	

410m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 90号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	40. 6	27, 700	1, 124, 620	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	8. 7	4, 512	39, 254	0	0	CB240210
合 計					1, 070, 824			
					1, 070, 824		0	

245m2当たり内訳書

コンクリート保温養生(堰柱部)

第 91号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート保温養生シート張	気泡緩衝材シート		489	1, 225	599, 025			WYB00493
		m 2	489	1, 225	599, 025	0	0	単一 653号
合 計					551, 133			
					551, 133		0	

1,260m2当たり内訳書

型枠

第 92号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1,263	8,905	11,247,015			CB240210
		m 2	1,263	8,905	11,247,015	0	0	
合 計					10,347,834			
					10,347,834		0	

56m2当たり内訳書

第 93号内訳書 型枠 (円形型枠)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		55.9	12,000	670,800			CB240210
		m 2	55.9	12,000	670,800	0	0	
合計					617,170			
					617,170		0	

一式当たり内訳書

ゲート箱抜き

第 94号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0. 26	172, 000	44, 720			WB810010
	10t以上(標準) 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. 26	172, 000	44, 720	0	0	単一 632号
防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 刷毛塗り		2. 2	4, 956	10, 903			WYB00321
		m 2	2. 2	4, 956	10, 903	0	0	単一 654号
防錆剤 (材料費)	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2~3年		0. 44	3, 740	1, 645			WYB00322
		k g	0. 44	3, 740	1, 645	0	0	単一 655号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		10. 6	255. 5	2, 708			CA900010
		m 3	10. 6	255. 5	2, 708	0	0	
碎石 (材料費)	再生クラッシュラン(RC-40)		10. 6	2, 200	23, 320			WYB00312
		m 3	10. 6	2, 200	23, 320	0	0	単一 641号
合 計					76, 636			
					76, 636		0	

1,120掛m2当たり内訳書

足場

第 95号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		1,125	4,856	5,463,000			WB252110
		掛m ²	1,125	4,856	5,463,000	0	0	単一 636号
合 計					5,026,242			
					5,026,242		0	

3箇所当たり内訳書

台座コンクリート

第 96号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.24	31,140	7,473			CB240010
		m 3	0.24	31,140	7,473	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1.5	8,905	13,357			CB240210
		m 2	1.5	8,905	13,357	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0.1	175,300	17,530			WB810010 単一 628号
		t	0.1	175,300	17,530	0	0	
合 計					35,293			
					35,293		0	

20空m3当たり内訳書

支保

第 97号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保		21.2	3,443	72,991			WB252210
	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m ³	21.2	3,443	72,991	0	0	単一 651号
合 計					67,155			
					67,155		0	

1,290空m3当たり内訳書

支保

第 98号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1,295	5,716	7,402,220			WB252210
			1,295	5,716	7,402,220	0	0	単一 652号
合計					6,810,424			
					6,810,424		0	

一式当たり内訳書

防錆剤塗布

第 99号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 刷毛塗り		25	4,956	123,900			WYB00326
		m 2	25	4,956	123,900	0	0	単一 658号
防錆剤 (材料費)	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2~3年		5	3,740	18,700			WYB00327
		k g	5	3,740	18,700	0	0	単一 659号
合 計					131,199			
					131,199		0	

230m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 100号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	23.1	27,700	639,870			CB240010
			23.1	27,700	639,870	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3.2	4,512	14,438			CB240210
			3.2	4,512	14,438	0	0	
合 計					601,997			
					601,997		0	

45m2当たり内訳書

型枠

第 101号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		44.8	8,905	398,944			CB240210
		m 2	44.8	8,905	398,944	0	0	
合 計					367,049			
					367,049		0	

172箇所当たり内訳書

タイバー

第 102号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.28	61,750	17,290			WB810010
		t	0.28	61,750	17,290	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		126	370	46,620			WYB00432
		本	126	370	46,620	0	0	単一 660号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		46	156	7,176			WYB00433
		本	46	156	7,176	0	0	単一 661号
合 計					65,402			
					65,402		0	

140m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 103号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	13.8	27,700	382,260			CB240010
		m ³	13.8	27,700	382,260	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		2.4	4,512	10,828			CB240210
		m ²	2.4	4,512	10,828	0	0	
合 計					361,661			
					361,661		0	

34m2当たり内訳書

型枠

第 104号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		33.6	8,905	299,208			CB240210
		m ²	33.6	8,905	299,208	0	0	
合計					275,286			
					275,286		0	

140箇所当たり内訳書

タイバー

第 105号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.21	61,750	12,967			WB810010
		t	0.21	61,750	12,967	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		94	370	34,780			WYB00435
		本	94	370	34,780	0	0	単一 662号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		46	156	7,176			WYB00433
		本	46	156	7,176	0	0	単一 661号
合 計					50,531			
					50,531		0	

140m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 106号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	13.8	27,700	382,260	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.4	4,512	10,828	0	0	CB240210
合計					361,661			
					361,661		0	

34m2当たり内訳書

型枠

第 107号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		33.6	8,905	299,208			CB240210
		m 2	33.6	8,905	299,208	0	0	
合 計					275,286			
					275,286		0	

140箇所当たり内訳書

タイバー

第 108号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		0.21	61,750	12,967			WB810010
	無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.21	61,750	12,967	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		94	370	34,780			WYB00435
		本	94	370	34,780	0	0	単一 662号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		46	156	7,176			WYB00433
		本	46	156	7,176	0	0	単一 661号
合 計					50,531			
					50,531		0	

100m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 109号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		9.8	27,700	271,460			CB240010
		m 3	9.8	27,700	271,460	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		3.3	4,512	14,889			CB240210
		m 2	3.3	4,512	14,889	0	0	
合 計					263,455			
					263,455		0	

170m2当たり内訳書

型枠

第 110号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		169	8,905	1,504,945			CB240210
		m 2	169	8,905	1,504,945	0	0	
合計					1,384,627			
					1,384,627		0	

80箇所当たり内訳書

タイバー

第 111号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.08	61,750	4,940			WB810010
		t	0.08	61,750	4,940	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		34	370	12,580			WYB00442
		本	34	370	12,580	0	0	単一 663号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		46	156	7,176			WYB00433
		本	46	156	7,176	0	0	単一 661号
合 計					22,721			
					22,721		0	

110掛m2当たり内訳書

足場

第 112号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		107	4,856	519,592			WB252110
		掛m ²	107	4,856	519,592	0	0	単一 636号
合 計					478,051			
					478,051		0	

250m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 113号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		25.1	27,700	695,270			CB240010
		m 3	25.1	27,700	695,270	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		3.3	4,512	14,889			CB240210
		m 2	3.3	4,512	14,889	0	0	
合 計					653,382			
					653,382		0	

46m2当たり内訳書

型枠

第 114号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		46.2	8,905	411,411			CB240210
		m 2	46.2	8,905	411,411	0	0	
合 計					378,519			
					378,519		0	

260箇所当たり内訳書

タイバー

第 115号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.29	61,750	17,907			WB810010
		t	0.29	61,750	17,907	0	0	
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		130	370	48,100			WYB00483
		本	130	370	48,100	0	0	
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		130	156	20,280			WYB00484
		本	130	156	20,280	0	0	
合 計					79,388			
					79,388		0	

150m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 116号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	15	27,700	415,500			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2.5	4,512	11,280	0	0	CB240210
合計					392,659			
					392,659		0	

35m2当たり内訳書

型枠

第 117号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		35	8,905	311,675			CB240210
		m ²	35	8,905	311,675	0	0	
合計					286,757			
					286,757		0	

196箇所当たり内訳書

タイバー

第 118号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上 (標準) 無 無 無		0.22	61,750	13,585			WB810010
	無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.22	61,750	13,585	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000 (異形棒鋼・滑動剤付き)		98	370	36,260			WYB00383
		本	98	370	36,260	0	0	単一 637号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		98	156	15,288			WYB00498
		本	98	156	15,288	0	0	単一 666号
合 計					59,925			
					59,925		0	

150m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 119号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		15	27,700	415,500			CB240010
		m 3	15	27,700	415,500	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		2.5	4,512	11,280			CB240210
		m 2	2.5	4,512	11,280	0	0	
合 計					392,659			
					392,659		0	

35m2当たり内訳書

型枠

第 120号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		35	8,905	311,675			CB240210
		m ²	35	8,905	311,675	0	0	
合計					286,757			
					286,757		0	

196箇所当たり内訳書

タイバー

第 121号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		0. 22	61, 750	13, 585			WB810010
	無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 22	61, 750	13, 585	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		98	370	36, 260			WYB00383
		本	98	370	36, 260	0	0	単一 637号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		98	156	15, 288			WYB00498
		本	98	156	15, 288	0	0	単一 666号
合 計					59, 925			
					59, 925		0	

120m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 122号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	12	27,700	332,400			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3.6	4,512	16,243	0	0	CB240210
合計					320,769			
					320,769		0	

250m2当たり内訳書

型枠

第 123号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		249	8,905	2,217,345			CB240210
		m 2	249	8,905	2,217,345	0	0	
合 計					2,040,071			
					2,040,071		0	

122箇所当たり内訳書

タイバー

第 124号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.09	61,750	5,557			WB810010
		t	0.09	61,750	5,557	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		38	370	14,060			WYB00509
		本	38	370	14,060	0	0	単一 667号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		84	156	13,104			WYB00510
		本	84	156	13,104	0	0	単一 668号
合 計					30,105			
					30,105		0	

160掛m2当たり内訳書

足場

第 125号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		157	4,856	762,392			WB252110
		掛m2	157	4,856	762,392	0	0	単一 636号
合計					701,440			
					701,440		0	

230m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 126号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		22.9	27,700	634,330			CB240010
		m 3	22.9	27,700	634,330	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		3.2	4,512	14,438			CB240210
		m 2	3.2	4,512	14,438	0	0	
合 計					596,900			
					596,900		0	

45m2当たり内訳書

型枠

第 127号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		44.8	8,905	398,944			CB240210
		m 2	44.8	8,905	398,944	0	0	
合 計					367,049			
					367,049		0	

172箇所当たり内訳書

タイバー

第 128号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.28	61,750	17,290			WB810010
		t	0.28	61,750	17,290	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		126	370	46,620			WYB00432
		本	126	370	46,620	0	0	単一 660号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		46	156	7,176			WYB00433
		本	46	156	7,176	0	0	単一 661号
合 計					65,402			
					65,402		0	

140m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 129号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	13. 7	27, 700	379, 490			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2. 4	4, 512	10, 828	0	0	CB240210
合計					359, 112			
					359, 112		0	

34m2当たり内訳書

型枠

第 130号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		33.6	8,905	299,208			CB240210
		m 2	33.6	8,905	299,208	0	0	
合 計					275,286			
					275,286		0	

140箇所当たり内訳書

タイバー

第 131号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		0.21	61,750	12,967			WB810010
	無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.21	61,750	12,967	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		94	370	34,780			WYB00435
		本	94	370	34,780	0	0	単一 662号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		46	156	7,176			WYB00433
		本	46	156	7,176	0	0	単一 661号
合 計					50,531			
					50,531		0	

140m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 132号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	13.7	27,700	379,490	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2.4	4,512	10,828	0	0	CB240210
合計					359,112			
					359,112		0	

34m2当たり内訳書

型枠

第 133号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		33.6	8,905	299,208			CB240210
		m ²	33.6	8,905	299,208	0	0	
合 計					275,286			
					275,286		0	

140箇所当たり内訳書

タイバー

第 134号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.21	61,750	12,967			WB810010
		t	0.21	61,750	12,967	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		94	370	34,780			WYB00435
		本	94	370	34,780	0	0	単一 662号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		46	156	7,176			WYB00433
		本	46	156	7,176	0	0	単一 661号
合 計					50,531			
					50,531		0	

100m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 135号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	10.5	27,700	290,850	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3.4	4,512	15,340	0	0	CB240210
合 計					281,710			
					281,710		0	

170m2当たり内訳書

型枠

第 136号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		167	8,905	1,487,135			CB240210
		m 2	167	8,905	1,487,135	0	0	
合 計					1,368,241			
					1,368,241		0	

84箇所当たり内訳書

タイバー

第 137号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.09	61,750	5,557			WB810010
		t	0.09	61,750	5,557	0	0	単一 629号
タイバー (材料費)	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		38	370	14,060			WYB00509
		本	38	370	14,060	0	0	単一 667号
硬質ポリ塩化ビニル管 (材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		46	156	7,176			WYB00433
		本	46	156	7,176	0	0	単一 661号
合 計					24,650			
					24,650		0	

110掛m2当たり内訳書

足場

第 138号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		107	4,856	519,592			WB252110
		掛m2	107	4,856	519,592	0	0	単一 636号
合 計					478,051			
					478,051		0	

76m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 139号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	7.6	27,700	210,520			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3.8	4,512	17,145	0	0	CB240210
					209,463			
合計					209,463		0	

190m2当たり内訳書

型枠

第 140号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		187	8,905	1,665,235			CB240210
		m 2	187	8,905	1,665,235	0	0	
合 計					1,532,102			
					1,532,102		0	

120掛m2当たり内訳書

足場

第 141号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		125	4,856	607,000			WB252110
		掛m ²	125	4,856	607,000	0	0	単一 636号
合 計					558,471			
					558,471		0	

130m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 142号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	13.3	27,700	368,410	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	4.8	4,512	21,657	0	0	CB240210
合計					358,881			
					358,881		0	

260m2当たり内訳書

型枠

第 143号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		261	8,905	2,324,205			CB240210
		m 2	261	8,905	2,324,205	0	0	
合 計					2,138,388			
					2,138,388		0	

180掛m2当たり内訳書

足場

第 144号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		177	4,856	859,512			WB252110
		掛m2	177	4,856	859,512	0	0	単一 636号
合 計					790,795			
					790,795		0	

120m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 145号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	12.2	27,700	337,940			CB240010
			12.2	27,700	337,940	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	4.5	4,512	20,304			CB240210
			4.5	4,512	20,304	0	0	
合 計					329,602			
					329,602		0	

140m2当たり内訳書

型枠

第 146号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		138	8,905	1,228,890			CB240210
		m 2	138	8,905	1,228,890	0	0	
合計					1,130,642			
					1,130,642		0	

40掛m2当たり内訳書

足場

第 147号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		42.7	4,856	207,351			WB252110
		掛m ²	42.7	4,856	207,351	0	0	単一 636号
合 計					190,773			
					190,773		0	

65m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 148号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	6. 5	27, 700	180, 050			CB240010
		m 3	6. 5	27, 700	180, 050	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3. 4	4, 512	15, 340			CB240210
		m 2	3. 4	4, 512	15, 340	0	0	
合 計					179, 768			
					179, 768		0	

160m2当たり内訳書

型枠

第 149号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		159	8,905	1,415,895			CB240210
		m 2	159	8,905	1,415,895	0	0	
合 計					1,302,696			
					1,302,696		0	

100掛m2当たり内訳書

足場

第 150号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		102	4,856	495,312			WB252110
		掛m2	102	4,856	495,312	0	0	単一 636号
合 計					455,712			
					455,712		0	

130m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 151号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	13. 3	27, 700	368, 410	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	4. 8	4, 512	21, 657	0	0	CB240210
合 計					358, 881			
					358, 881		0	

260m2当たり内訳書

型枠

第 152号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		258	8,905	2,297,490			CB240210
		m 2	258	8,905	2,297,490	0	0	
合 計					2,113,809			
					2,113,809		0	

170掛m2当たり内訳書

足場

第 153号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		175	4,856	849,800			WB252110
		掛m2	175	4,856	849,800	0	0	単一 636号
合 計					781,859			
					781,859		0	

120m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 154号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	12.2	27,700	337,940			CB240010
			12.2	27,700	337,940	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	4.5	4,512	20,304			CB240210
			4.5	4,512	20,304	0	0	
合 計					329,602			
					329,602		0	

140m2当たり内訳書

型枠

第 155号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		138	8,905	1,228,890			CB240210
		m ²	138	8,905	1,228,890	0	0	
合 計					1,130,642			
					1,130,642		0	

40掛m2当たり内訳書

足場

第 156号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		42.7	4,856	207,351			WB252110
		掛m ²	42.7	4,856	207,351	0	0	単一 636号
合 計					190,773			
					190,773		0	

1,500m³当たり内訳書

床掘り

第 157号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		1,485	242.4	359,964			CB210030
		m 3	1,485	242.4	359,964	0	0	
合 計					331,185			
					331,185		0	

850m3当たり内訳書

埋戻し

第 158号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		848	1,837	1,557,776			CB210410
		m 3	848	1,837	1,557,776	0	0	
合 計					1,433,234			
					1,433,234		0	

360m2当たり内訳書

基面整正

第 159号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
基面整正			360	422. 3	152, 028			CB210080
		m 2	360	422. 3	152, 028	0	0	
合 計					139, 873			
					139, 873		0	

540m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 160号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下		543	1,566	850,338			CB210110
		m 3	543	1,566	850,338	0	0	
合 計					782,354			
					782,354		0	

540m3当たり内訳書

整地

第 161号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	残土受入れ地での処理		543	126.5	68,689			CA900310
		m ³	543	126.5	68,689	0	0	
合 計					63,197			
					63,197		0	

94m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 162号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	9. 4	27, 700	260, 380	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	4. 5	4, 512	20, 304	0	0	CB240210
合計					258, 243			
					258, 243		0	

280m2当たり内訳書

型枠

第 163号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		279	8,905	2,484,495			CB240210
		m 2	279	8,905	2,484,495	0	0	
合 計					2,285,863			
					2,285,863		0	

190掛m2当たり内訳書

足場

第 164号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		190	4,856	922,640			WB252110
		掛m ²	190	4,856	922,640	0	0	単一 636号
合 計					848,876			
					848,876		0	

160m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 165号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		16.5	27,700	457,050			CB240010
		m 3	16.5	27,700	457,050	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		7.9	4,512	35,644			CB240210
		m 2	7.9	4,512	35,644	0	0	
合 計					453,303			
					453,303		0	

350m2当たり内訳書

型枠

第 166号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		351	8,905	3,125,655			CB240210
		m 2	351	8,905	3,125,655	0	0	
合 計					2,875,764			
					2,875,764		0	

180掛m2当たり内訳書

足場

第 167号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		183	4, 856	888, 648			WB252110
		掛m 2	183	4, 856	888, 648	0	0	単一 636号
合 計					817, 602			
					817, 602		0	

100m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 168号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	10.2	27,700	282,540			CB240010
			10.2	27,700	282,540	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	6.2	4,512	27,974			CB240210
			6.2	4,512	27,974	0	0	
合 計					285,688			
					285,688		0	

160m2当たり内訳書

型枠

第 169号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		163	8,905	1,451,515			CB240210
		m 2	163	8,905	1,451,515	0	0	
合 計					1,335,468			
					1,335,468		0	

651m2当たり内訳書

植石張

第 170号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
植石張	玉石 φ 10cm~40cm内外 後打ちコンクリート打設手間含む		651	12,740	8,293,740			WYB00495
		m 2	651	12,740	8,293,740	0	0	単一 669号
石積 (張) (材料費)	玉石 (φ 10cm~20cm)		316	3,000	948,000			CB221831
		m 2	316	3,000	948,000	0	0	
石積 (張) (材料費)	玉石 (φ 40cm内外)		335	5,600	1,876,000			CB221831
		m 2	335	5,600	1,876,000	0	0	
後打コンクリート (材料費)	18-8-25(20) (高炉)		68.2	21,500	1,466,300			WYB00496
		m 3	68.2	21,500	1,466,300	0	0	単一 670号
型枠	一般型枠 小型構造物		1.7	8,050	13,685			CB240210
		m 2	1.7	8,050	13,685	0	0	
合 計					11,590,557			
					11,590,557		0	

590m3当たり内訳書

床掘り

第 171号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		594	274.3	162,934			CB210030
		m 3	594	274.3	162,934	0	0	
合 計					149,907			
					149,907		0	

20m3当たり内訳書

埋戻し

第 172号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		21.7	2,905	63,038			CB210410
		m ³	21.7	2,905	63,038	0	0	
合 計					57,998			
					57,998		0	

360m3当たり内訳書

埋戻し

第 173号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		360	1,837	661,320			CB210410
		m ³	360	1,837	661,320	0	0	
合計					608,448			
					608,448		0	

70m2当たり内訳書

基面整正

第 174号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
基面整正			74	422.3	31,250			CB210080
		m 2	74	422.3	31,250	0	0	
合 計					28,751			
					28,751		0	

170/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 175号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下	m ³	170	1,798	305,660			CB210110
			170	1,798	305,660	0	0	
合 計					281,222			
					0		-281,222	

0/170m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 176号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	0 170	0 5,451	0 926,670			CB210110
合計					0 926,670			
変更積算金額					0 852,581			円/m3

170m3当たり内訳書

整地

第 177号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地	残土受入れ地での処理		170	126.5	21,505			CA900310
		m 3	170	126.5	21,505	0	0	
合 計					19,785			
					19,785		0	

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 178号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t		0.86	9,163	7,880			CB010420
		t	0.86	9,163	7,880	0	0	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 有り 1.5km以下		0.86	788.7	678			CB010410
		t	0.86	788.7	678	0	0	
合 計					7,873			
					7,873		0	

3,000/0m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 179号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目ー設置】								
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		44.9	246.2	11,054			CA900020
		m 3	44.9	246.2	11,054	0	0	
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上) 無し		270	112.8	30,456			CA900310
		m 3	270	112.8	30,456	0	0	
土材料 (山ずり)			854	2,300	1,964,200			CB210550
		m 3	854	2,300	1,964,200	0	0	
【2期目ー設置】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		847	255.5	216,408			CA900010
		m 3	847	255.5	216,408	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		847	1,392	1,179,024			CB210110
		m 3	847	1,392	1,179,024	0	0	
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上) 無し		254	112.8	28,651			CA900310
		m 3	254	112.8	28,651	0	0	
【3期目ー設置】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,267	255.5	323,718			CA900010
		m 3	1,267	255.5	323,718	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		1,267	1,392	1,763,664			CB210110
		m 3	1,267	1,392	1,763,664	0	0	
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上) 無し		380	112.8	42,864			CA900310
		m 3	380	112.8	42,864	0	0	

3,000/0m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 179号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目ー撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		847	255.5	216,408			CA900010
		m 3	847	255.5	216,408	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		847	1,392	1,179,024			CB210110
		m 3	847	1,392	1,179,024	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		847	112.8	95,541			CA900310
		m 3	847	112.8	95,541	0	0	
【2期目ー撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		847	255.5	216,408			CA900010
		m 3	847	255.5	216,408	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		847	1,392	1,179,024			CB210110
		m 3	847	1,392	1,179,024	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		847	112.8	95,541			CA900310
		m 3	847	112.8	95,541	0	0	
【3期目ー撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		1,320	255.5	337,260			CA900010
		m 3	1,320	255.5	337,260	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下		954	1,566	1,493,964			CB210110
		m 3	954	1,566	1,493,964	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		954	126.5	120,681			CA900310
		m 3	954	126.5	120,681	0	0	

3,000/0m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 179号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
合 計					9,654,921 0		-9,654,921	

0/5, 600m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 180号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
【1期目ー設置】								
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し	m 3	450	112.8	50,760	450	50,760	CA900310
土材料 (山ずり)		m 3	1,502	2,300	3,454,600	1,502	3,454,600	CB210550
【2期目ー設置】								
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	44.9	246.2	11,054	44.9	11,054	CA900020
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1,449	255.5	370,219	1,449	370,219	CA900010
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	1,449	1,392	2,017,008	1,449	2,017,008	CB210110
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し	m 3	551	112.8	62,152	551	62,152	CA900310
土材料 (山ずり)		m 3	342	2,300	786,600	342	786,600	CB210550
【3期目ー設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	2,256	255.5	576,408	2,256	576,408	CA900010
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	2,256	1,392	3,140,352	2,256	3,140,352	CB210110

0/5, 600m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 180号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し	m 3	0 677	0 112.8	0 76,365	677	76,365	CA900310
【1期目一撤去】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0 1,449	0 255.5	0 370,219	1,449	370,219	CA900010
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m 3	0 1,449	0 1,392	0 2,017,008	1,449	2,017,008	CB210110
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し	m 3	0 1,449	0 112.8	0 163,447	1,449	163,447	CA900310
【2期目一撤去】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0 1,836	0 255.5	0 469,098	1,836	469,098	CA900010
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m 3	0 1,836	0 1,392	0 2,555,712	1,836	2,555,712	CB210110
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し	m 3	0 1,836	0 112.8	0 207,100	1,836	207,100	CA900310
【3期目一撤去】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0 2,309	0 255.5	0 589,949	2,309	589,949	CA900010
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 60.0km以下	m 3	0 1,942	0 5,451	0 10,585,842	1,942	10,585,842	CB210110

0/5,600m3あたり内訳書

工事用道路盛土

第 180号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	1,942	126.5	245,663	1,942	245,663	
合計					0			
					27,749,556		27,749,556	
変更積算金額					0			
					25,531,025		25,531,025	円/m3

6,050/0m2当たり内訳書

敷砂利

第 181号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目ー設置】								
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し		58.6	112.8	6,610			CA900310
		m 3	58.6	112.8	6,610	0	0	
再生クラッシュラン(材料費)	RC-40		195	2,200	429,000			WYB00335
		m 3	195	2,200	429,000	0	0	単一 678号
【2期目ー設置】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		195	255.5	49,822			CA900010
		m 3	195	255.5	49,822	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下		195	1,392	271,440			CB210110
		m 3	195	1,392	271,440	0	0	
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し		58.6	112.8	6,610			CA900310
		m 3	58.6	112.8	6,610	0	0	
【3期目ー設置】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		195	255.5	49,822			CA900010
		m 3	195	255.5	49,822	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下		195	1,392	271,440			CB210110
		m 3	195	1,392	271,440	0	0	
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し		64.3	112.8	7,253			CA900310
		m 3	64.3	112.8	7,253	0	0	
再生クラッシュラン(材料費)	RC-40		19	2,200	41,800			WYB00356
		m 3	19	2,200	41,800	0	0	単一 679号

6,050/0m2当たり内訳書

敷砂利

第 181号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目ー撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		195	255.5	49,822			CA900010
		m 3	195	255.5	49,822	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		195	1,392	271,440			CB210110
		m 3	195	1,392	271,440	0	0	
【2期目ー撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		195	255.5	49,822			CA900010
		m 3	195	255.5	49,822	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		195	1,392	271,440			CB210110
		m 3	195	1,392	271,440	0	0	
【3期目ー撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		214	255.5	54,677			CA900010
		m 3	214	255.5	54,677	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下		214	1,566	335,124			CB210110
		m 3	214	1,566	335,124	0	0	
合 計					1,992,944			
					0			

0/8,890m2当たり内訳書

敷砂利

第 182号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目ー設置】								
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	0 62.8	0 112.8	0 7,083	0 62.8	0 7,083	CA900310
再生クラッシュラン(材料費)	RC-40	m ³	0 209	0 2,200	0 459,800	0 209	0 459,800	WYB00339 単一 680号
【2期目ー設置】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0 209	0 255.5	0 53,399	0 209	0 53,399	CA900010
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m ³	0 209	0 1,392	0 290,928	0 209	0 290,928	CB210110
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	0 75.4	0 112.8	0 8,505	0 75.4	0 8,505	CA900310
【3期目ー設置】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0 428	0 255.5	0 109,354	0 428	0 109,354	CA900010
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m ³	0 428	0 1,392	0 595,776	0 428	0 595,776	CB210110
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	0 129	0 112.8	0 14,551	0 129	0 14,551	CA900310
【1期目ー撤去】								

0/8, 890m2当たり内訳書

敷砂利

第 182号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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			CA900010
		m 3	209	255.5	53,399	209	53,399	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	209	1,392	290,928	209	290,928	
【2期目一撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	251	255.5	64,130	251	64,130	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	251	1,392	349,392	251	349,392	
【3期目一撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	428	255.5	109,354	428	109,354	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	428	5,451	2,333,028	428	2,333,028	
合 計					0			
					4,739,627		4,739,627	
変更積算金額					0			
					4,360,701		4,360,701	円/m2

0/948m2当たり内訳書

敷鉄板
第 183号内訳書 (工事用道路R1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【1期目】								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	316	395.9	125,104	316	125,104	単一 681号
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 195日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	34	16,120	548,080	34	548,080	単一 682号
【2期目】								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	316	395.9	125,104	316	125,104	単一 681号
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 229日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	34	18,740	637,160	34	637,160	単一 683号
【3期目】								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	316	395.9	125,104	316	125,104	単一 681号
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 232日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	34	18,970	644,980	34	644,980	単一 684号
合 計					0			
					2,205,532		2,205,532	
変更積算金額					0			
					2,029,203		2,029,203	円/m2

80m3当たり内訳書

溝掘り

第 184号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		37.8	274.3	10,368			CB210030
		m 3	37.8	274.3	10,368	0	0	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		37.8	2,010	75,978			CB210030
		m 3	37.8	2,010	75,978	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		75.6	255.5	19,315			CA900010
		m 3	75.6	255.5	19,315	0	0	
合 計					97,213			
					97,213		0	

38枚当たり内訳書

鋼矢板

第 185号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し III型 9m以下		38	12,980	493,240			WB250200
		枚	38	12,980	493,240	0	0	単一 685号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 9m以下		38	6,451	245,138			WB250240
		枚	38	6,451	245,138	0	0	単一 686号
鋼矢板材料	中古品 SY295 III型 L=8.5m		38	91,800	3,488,400			WYB00351
		枚	38	91,800	3,488,400	0	0	単一 687号
合 計					3,888,854			
					3,888,854		0	

627枚当たり内訳書

鋼矢板

第 186号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し III型 12m以下		627	15,300	9,593,100			WB250200
		枚	627	15,300	9,593,100	0	0	単一 688号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 12m以下		627	7,498	4,701,246			WB250240
		枚	627	7,498	4,701,246	0	0	単一 689号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 10m/枚 201日 無 有 3650円 無 1回		627	18,140	11,373,780			WB250150
		枚	627	18,140	11,373,780	0	0	単一 690号
合 計					23,616,002			
					23,616,002		0	

750枚当たり内訳書

鋼矢板

第 187号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し III型 9m以下		750	12,980	9,735,000			WB250200
		枚	750	12,980	9,735,000	0	0	単一 685号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 9m以下		750	6,451	4,838,250			WB250240
		枚	750	6,451	4,838,250	0	0	単一 686号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 173日 無 有 3650円 無 1回		750	16,260	12,195,000			WB250150
		枚	750	16,260	12,195,000	0	0	単一 691号
合 計					24,628,173			
					24,628,173		0	

203袋当たり内訳書

大型土のう

第 188号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう工	設置 6m以下		406	1,511	613,466			WB252730
		袋	406	1,511	613,466	0	0	単一 692号
大型土のう工	撤去 6m以下		406	729.1	296,014			WB252730
		袋	406	729.1	296,014	0	0	単一 693号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下		162	1,392	225,504			CB210110
		m ³	162	1,392	225,504	0	0	
合 計					1,044,243			
					1,044,243		0	

201m2当たり内訳書

遮水用シート

第 189号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
遮水用シート設置	ブルーシート #3000		201	249.1	50,069			WYB00361
		m ²	201	249.1	50,069	0	0	単一 694号
遮水用シート撤去	ブルーシート #3000		201	124.6	25,044			WYB00367
		m ²	201	124.6	25,044	0	0	単一 695号
遮水用シート (材料費)	ブルーシート #3000		27.6	76	2,097			WYB00372
		m ²	27.6	76	2,097	0	0	単一 696号
合 計					71,037			
					71,037		0	

8,100/0m3当たり内訳書

締切盛土

第 190号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【3期目ー設置】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		7,770	255.5	1,985,235			CA900010
		m 3	7,770	255.5	1,985,235	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		7,770	1,392	10,815,840			CB210110
		m 3	7,770	1,392	10,815,840	0	0	
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		840	112.8	94,752			CA900310
		m 3	840	112.8	94,752	0	0	
【3期目ー撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		6,535	255.5	1,669,692			CA900010
		m 3	6,535	255.5	1,669,692	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下		4,362	1,566	6,830,892			CB210110
		m 3	4,362	1,566	6,830,892	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		4,362	126.5	551,793			CA900310
		m 3	4,362	126.5	551,793	0	0	
合 計					20,193,481			
					0		-20,193,481	

0/8, 100m3当たり内訳書

締切盛土

第 191号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
【3期目ー設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	7,770	255.5	1,985,235	7,770	1,985,235	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	7,770	1,392	10,815,840	7,770	10,815,840	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		0	0	0			CA900310
(30%敷均し)		m 3	840	112.8	94,752	840	94,752	
【3期目ー撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	6,535	255.5	1,669,692	6,535	1,669,692	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	4,362	5,451	23,777,262	4,362	23,777,262	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	4,362	126.5	551,793	4,362	551,793	
合 計					0			
					38,894,574		38,894,574	
変更積算金額					0			
					35,785,016		35,785,016	円/m3

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 192号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t		0.06	8,616	516			CB010420
		t	0.06	8,616	516	0	0	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t 有り 1.5km以下		0.06	741.4	44			CB010410
		t	0.06	741.4	44	0	0	
合 計					515			
					515		0	

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 193号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
仮設材等の積み、取卸し費	積み、取卸し(片道分)		19.4	1,500	29,100			WB010030
		t	19.4	1,500	29,100	0	0	単一 697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 0.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		19.4	3,410	66,154			WB010020
		t	19.4	3,410	66,154	0	0	単一 698号
合 計					87,638			
					87,638		0	

160枚当たり内訳書

広幅鋼矢板

第 194号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 25H型 9m以下		160	19,140	3,062,400			WB250200
		枚	160	19,140	3,062,400	0	0	単一 699号
鋼矢板材料 (6-20m以 外は適用外)	SYW295 25H型 11.5m/枚		160	260,000	41,600,000			WB250160
		枚	160	260,000	41,600,000	0	0	単一 700号
合 計					41,091,715			
					41,091,715		0	

100枚当たり内訳書

広幅鋼矢板

第 195号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
広幅鋼矢板建込み	[油圧駆動ウインチ・ラチェンブ]排ガス2014年規制 50～55t吊		100	25,550	2,555,000			WYB00499
		枚	100	25,550	2,555,000	0	0	単一 701号
鋼矢板材料	SYW295 25H型 5.1m/枚		100	117,000	11,700,000			WYB00501
		枚	100	117,000	11,700,000	0	0	単一 702号
合 計					13,115,336			
					13,115,336		0	

4枚当たり内訳書

第 196号内訳書 広幅鋼矢板 (異形)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用)無し 25H型 9m以下		4	19,140	76,560			WB250200
		枚	4	19,140	76,560	0	0	単一 699号
異形鋼矢板 A材料	SYW295 25H型 11.5m/枚		2	1,110,000	2,220,000			WYB00380
		枚	2	1,110,000	2,220,000	0	0	単一 703号
異形鋼矢板 B材料	SYW295 25H型 11.5m/枚		2	1,110,000	2,220,000			WYB00381
		枚	2	1,110,000	2,220,000	0	0	単一 704号
合 計					4,155,468			
					4,155,468		0	

8枚当たり内訳書

第 197号内訳書 広幅鋼矢板 (異形)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
広幅鋼矢板建込み (C・F)	[油圧駆動ウィンチ・ラチェンブ]排ガス2014年規制 50~55t吊		4	27,840	111,360			WYB00530
		枚	4	27,840	111,360	0	0	単一 705号
広幅鋼矢板建込み (D・E)	[油圧駆動ウィンチ・ラチェンブ]排ガス2014年規制 50~55t吊		4	12,770	51,080			WYB00532
		枚	4	12,770	51,080	0	0	単一 706号
異形鋼矢板C材料	SYW295 25H型 5.1m/枚		2	329,000	658,000			WYB00534
		枚	2	329,000	658,000	0	0	単一 707号
異形鋼矢板D材料	SYW295 25H型 5.1m/枚		2	217,000	434,000			WYB00535
		枚	2	217,000	434,000	0	0	単一 708号
異形鋼矢板E材料	SYW295 25H型 5.1m/枚		2	217,000	434,000			WYB00536
		枚	2	217,000	434,000	0	0	単一 709号
異形鋼矢板F材料	SYW295 25H型 5.1m/枚		2	329,000	658,000			WYB00537
		枚	2	329,000	658,000	0	0	単一 710号
合 計					2,158,846			
					2,158,846		0	

4枚当たり内訳書

第 198号内訳書 広幅鋼矢板 (可とう)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプロハンマ施工による 可とう鋼矢板打込み	油圧式(排ガス3次)242kW(ハット形用) 25H型 打込長8.7m		4	24,390	97,560			WYB00513
		枚	4	24,390	97,560	0	0	単一 711号
可とう鋼矢板材料	SYW295 25H型 11.5m/枚		4	1,640,000	6,560,000			WYB00515
		枚	4	1,640,000	6,560,000	0	0	単一 712号
合 計					6,125,299			
					6,125,299		0	

4箇所当たり内訳書

縮切り部材固定

第 199号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
縮切り部材固定	[油圧駆動ウィンチ・ラチェンブ]排ガス2014年規制 50～55t吊		4	76,000	304,000			WYB00524
		箇所	4	76,000	304,000	0	0	単一 713号
縮切り部材溶接	PL16mm-異形鋼矢板		20.2	3,624	73,204			WYB00526
		m	20.2	3,624	73,204	0	0	単一 714号
鋼板 (材料費)	SM400A PL300×16×5040 長穴加工品		4	78,308	313,232			
		枚	4	78,308	313,232	0	0	
硬質ゴム (材料費)	300×15×5040 長穴加工品		4	208,000	832,000			WYB00529
		枚	4	208,000	832,000	0	0	単一 715号
合 計					1,400,719			
					1,400,719		0	

9本当たり内訳書

H鋼杭

第 200号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し H300 6m以下		9	12,980	116,820			WB250210
		本	9	12,980	116,820	0	0	単一 716号
H形鋼材料	中古品 広幅 SS400 300×300 L=9.5m		9	96,200	865,800			WYB00441
		本	9	96,200	865,800	0	0	単一 717号
合 計					904,061			
					904,061		0	

18.8t当たり内訳書

タイロッド・腹起し

第 201号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)		18.8	94,330	1,773,404			WB251940
		t	18.8	94,330	1,773,404	0	0	単一 718号
高張力タイロッド(材料費)	HT690 φ50 L=7m 2本継		66	126,000	8,316,000			WYB00444
		組	66	126,000	8,316,000	0	0	単一 719号
溝形鋼(材料費)	中古品 大形 SS400 9×150×75		11.7	110,000	1,287,000			WYB00445
		t	11.7	110,000	1,287,000	0	0	単一 720号
副部材(材料費)	フック		0.47	303,000	142,410			WYB00446
		t	0.47	303,000	142,410	0	0	単一 721号
止水ゴム(材料費)	200×200×10 穴あけ加工品		132	2,360	311,520			WYB00447
		個	132	2,360	311,520	0	0	単一 722号
プレート(材料費)	250×250×10 穴あけ加工品		132	1,824	240,768			WYB00454
		枚	132	1,824	240,768	0	0	単一 723号
吸出し防止材(材料費)	100×100×20 ヤシ繊維系		132	10.8	1,425			WYB00461
		枚	132	10.8	1,425	0	0	単一 724号
合 計					11,107,348			
					11,107,348		0	

2,200m3当たり内訳書

中詰盛土

第 202号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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		2,173	255.5	555,201			CA900010
		m ³	2,173	255.5	555,201	0	0	
合 計					510,813			
					510,813		0	

643m2当たり内訳書

平張コンクリート

第 203号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		643	1,401	900,843			CB221110
		m ²	643	1,401	900,843	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		96.4	28,240	2,722,336			CB240010
		m ³	96.4	28,240	2,722,336	0	0	
合計					3,333,511			
					3,333,511		0	

6m3当たり内訳書

下部押えコンクリート

第 204号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
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		5.7	35,970	205,029			CB240010
		m 3	5.7	35,970	205,029	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		19.6	8,050	157,780			CB240210
		m 2	19.6	8,050	157,780	0	0	
合 計					333,803			
					333,803		0	

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 205号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t		0.53	8,616	4,566			CB010420
		t	0.53	8,616	4,566	0	0	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t 有り 1.5km以下		0.53	741.4	392			CB010410
		t	0.53	741.4	392	0	0	
合 計					4,561			
					4,561		0	

39m当たり内訳書

暗渠排水管

第 206号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
暗渠排水管	据付 波状管(ﾀﾞﾌﾞﾙ) φ600～1000mm 継手材含む		39	878.1	34,245			WYB00477
		m	39	878.1	34,245	0	0	単一 725号
暗渠排水管	撤去 波状管(ﾀﾞﾌﾞﾙ) φ600～1000mm 継手材含む		39	439.1	17,124			WYB00472
		m	39	439.1	17,124	0	0	単一 726号
暗渠排水管 (材料費)	高密度ポリエチレン管 φ1000(ﾀﾞﾌﾞﾙ) 無孔管		15	53,100	796,500			WYB00478
		m	15	53,100	796,500	0	0	単一 727号
合 計					780,083			
					780,083		0	

55m当たり内訳書

素掘側溝

第 207号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		367	246.2	90,355			CA900020
		m 3	367	246.2	90,355	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		367	255.5	93,768			CA900010
		m 3	367	255.5	93,768	0	0	
合 計					169,402			
					169,402		0	

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 208号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t		2.6	9,163	23,823			CB010420
		t	2.6	9,163	23,823	0	0	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 有り 1.5km以下		2.6	788.7	2,050			CB010410
		t	2.6	788.7	2,050	0	0	
合 計					23,804			
					23,804		0	

8,100/0m3当たり内訳書

ヤード造成

第 209号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目ー設置】								
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し		132	112.8	14,889			CA900310
(30%敷均し)		m 3	132	112.8	14,889	0	0	
土材料			743	2,300	1,708,900			CB210550
(山ずり)		m 3	743	2,300	1,708,900	0	0	
【2期目ー設置】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		4,944	255.5	1,263,192			CA900010
		m 3	4,944	255.5	1,263,192	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下		4,944	1,392	6,882,048			CB210110
		m 3	4,944	1,392	6,882,048	0	0	
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し		1,129	112.8	127,351			CA900310
(30%敷均し)		m 3	1,129	112.8	127,351	0	0	
土材料			2,400	2,300	5,520,000			CB210550
(山ずり)		m 3	2,400	2,300	5,520,000	0	0	
【1期目ー撤去】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		653	255.5	166,841			CA900010
		m 3	653	255.5	166,841	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下		653	1,392	908,976			CB210110
		m 3	653	1,392	908,976	0	0	
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し		653	112.8	73,658			CA900310
		m 3	653	112.8	73,658	0	0	

8,100/0m3当たり内訳書

ヤード造成

第 209号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【2期目一撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		6,269	255.5	1,601,729			CA900010
		m ³	6,269	255.5	1,601,729	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		6,269	1,392	8,726,448			CB210110
		m ³	6,269	1,392	8,726,448	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		6,269	112.8	707,143			CA900310
		m ³	6,269	112.8	707,143	0	0	
合 計					25,486,512			
					0		-25,486,512	

0/8, 600m3当たり内訳書

ヤード造成

第 210号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目ー設置】								
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	0 112	0 112.8	0 12,633			CA900310
土材料 (山ずり)		m ³	0 1,240	0 2,300	0 2,852,000			CB210550
【2期目ー設置】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0 5,298	0 255.5	0 1,353,639			CA900010
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m ³	0 5,298	0 1,392	0 7,374,816			CB210110
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	0 1,129	0 112.8	0 127,351			CA900310
土材料 (山ずり)		m ³	0 2,046	0 2,300	0 4,705,800			CB210550
【1期目ー撤去】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0 980	0 255.5	0 250,390			CA900010
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m ³	0 980	0 1,392	0 1,364,160			CB210110
整地	敷均し(ルース) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	0 980	0 112.8	0 110,544			CA900310

0/8, 600m3当たり内訳書

ヤード造成

第 210号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
【2期目一除去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	6,269	255.5	1,601,729	6,269	1,601,729	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	6,269	1,392	8,726,448	6,269	8,726,448	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		0	0	0			CA900310
		m 3	6,269	112.8	707,143	6,269	707,143	
合 計					0			
					29,186,653		29,186,653	
変更積算金額					0			
					26,853,228		26,853,228	円/m3

0/670m3当たり内訳書

第 211号内訳書 ヤード造成
 (右岸川裏)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目ー設置】								
整地 (30%敷均し)	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	200	112.8	22,560	200	22,560	CA900310
土材料 (山ずり)		m ³	667	2,300	1,534,100	667	1,534,100	CB210550
【3期目ー撤去】								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	667	255.5	170,418	667	170,418	CA900010
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m ³	667	1,392	928,464	667	928,464	CB210110
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上)無し	m ³	667	112.8	75,237	667	75,237	CA900310
合 計					2,730,779		2,730,779	
変更積算金額					2,512,457		2,512,457	円/m ³
					0		0	

0/5, 543m2当たり内訳書

第 212号内訳書 ヤード造成
 (場所打杭足場)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	4,989	246.2	1,228,291	4,989	1,228,291	CA900020
土砂等運搬	標準 ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	360	435	156,600	360	156,600	CB210110
土砂等運搬	標準 ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.5km以下	m 3	4,629	1,566	7,249,014	4,629	7,249,014	CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m 3	4,629	126.5	585,568	4,629	585,568	CA900310
路体(築堤)盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	8,315	251	2,087,065	8,315	2,087,065	CA900030
再生クラッシュラン(材料費)	RC-40	m 3	9,238	2,200	20,323,600	9,238	20,323,600	WYB00305 単一 728号
合計					31,630,138		31,630,138	
変更積算金額					29,101,359		29,101,359	円/m2

873/0袋当たり内訳書

大型土のう

第 213号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目-設置】								
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下		172	10,350	1,780,200			WB252730
		袋	172	10,350	1,780,200	0	0	単一 729号
大型土のう工	設置 6m以下		172	1,511	259,892			WB252730
(低水護岸保護)		袋	172	1,511	259,892	0	0	単一 692号
【2期目-設置】								
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		529	8,054	4,260,566			WB252730
		袋	529	8,054	4,260,566	0	0	単一 730号
大型土のう工	設置 6m以下		172	1,511	259,892			WB252730
(再利用)		袋	172	1,511	259,892	0	0	単一 692号
大型土のう工	設置 6m以下		203	1,511	306,733			WB252730
(低水護岸保護)		袋	203	1,511	306,733	0	0	単一 692号
【1期目-撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		172	729.1	125,405			WB252730
(再利用)		袋	172	729.1	125,405	0	0	単一 693号
【2期目-撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		172	729.1	125,405			WB252730
(再利用)		袋	172	729.1	125,405	0	0	単一 693号
大型土のう工	撤去 6m以下		701	729.1	511,099			WB252730
		袋	701	729.1	511,099	0	0	単一 693号

873/0袋当たり内訳書

大型土のう

第 213号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
大型土のう工	設置 6m以下		498	1,511	752,478			WB252730
(取卸し)		袋	498	1,511	752,478	0	0	単一 692号
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		415	1,392	577,680			CB210110
		m 3	415	1,392	577,680	0	0	
合 計					8,243,064			
					0		-8,243,064	

0/905袋当たり内訳書

大型土のう

第 214号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目-設置】								
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	204	10,350	2,111,400	204	2,111,400	単一 731号
大型土のう工	設置 6m以下		0	0	0			WB252730
(低水護岸保護)		袋	204	1,511	308,244	204	308,244	単一 732号
【2期目-設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m ³	414	255.5	105,777	414	105,777	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	414	1,392	576,288	414	576,288	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	497	8,054	4,002,838	497	4,002,838	単一 733号
大型土のう工	設置 6m以下		0	0	0			WB252730
(再利用)		袋	204	1,511	308,244	204	308,244	単一 732号
大型土のう工	設置 6m以下		0	0	0			WB252730
(低水護岸保護)		袋	203	1,511	306,733	203	306,733	単一 732号
【1期目-撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
(再利用)		袋	204	729.1	148,736	204	148,736	単一 734号
【2期目-撤去】								

0/905袋当たり内訳書

大型土のう

第 214号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
(再利用)		袋	204	729.1	148,736	204	148,736	単一 734号
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	701	729.1	511,099	701	511,099	単一 734号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	415	1,392	577,680	415	577,680	
大型土のう工	設置 6m以下		0	0	0			WB252730
(取卸し)		袋	498	1,511	752,478	498	752,478	単一 732号
合 計					0			
					9,858,253		9,858,253	
変更積算金額					0			
					9,070,101		9,070,101	円/袋

0/432袋当たり内訳書

第 215号内訳書 大型土のう (右岸川裏)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【1期目ー設置】								
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	432	8,054	3,479,328	432	3,479,328	単一 733号
【3期目ー撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	432	729.1	314,971	432	314,971	単一 734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) 有り 7.0km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	360	1,392	501,120	360	501,120	
大型土のう工	設置 6m以下		0	0	0			WB252730
(取卸し)		袋	432	1,511	652,752	432	652,752	単一 732号
合 計					0			
					4,948,171		4,948,171	
変更積算金額					0			
					4,552,572		4,552,572	円/袋

173m2当たり内訳書

遮水用シート

第 216号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
遮水用シート設置	ブルーシート #3000		173	249.1	43,094			WYB00480
		m 2	173	249.1	43,094	0	0	単一 735号
遮水用シート撤去	ブルーシート #3000		173	124.6	21,555			WYB00481
		m 2	173	124.6	21,555	0	0	単一 736号
遮水用シート (材料費)	ブルーシート #3000		173	76	13,148			WYB00486
		m 2	173	76	13,148	0	0	単一 737号
合 計					71,577			
					71,577		0	

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 217号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0.03	8,616	258			CB010420
		t	0.03	8,616	258	0	0	
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 1.5km以下		0.03	741.4	22			CB010410
		t	0.03	741.4	22	0	0	
合 計					257			

780/0m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 218号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
汚濁防止フェンス設置・撤去	単独70トφ300 H=1.0m 供用日数193日		100	23,940	2,394,000			WYB00489
		m	100	23,940	2,394,000	0	0	単一 738号
汚濁防止フェンス設置・撤去	単独70トφ300 H=1.0m 供用日数227日		280	26,710	7,478,800			WYB00488
		m	280	26,710	7,478,800	0	0	単一 739号
汚濁防止フェンス設置・撤去	単独70トφ300 H=1.0m 供用日数232日		320	27,120	8,678,400			WYB00487
		m	320	27,120	8,678,400	0	0	単一 740号
汚濁防止フェンス設置・撤去	単独70トφ300 H=1.0m 供用日数96日		80	16,040	1,283,200			WYB00479
		m	80	16,040	1,283,200	0	0	単一 741号
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去		42.8	2,972	127,201			WB253020
		m	42.8	2,972	127,201	0	0	単一 742号
合 計					18,365,704			
					0		-18,365,704	

0/920m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 219号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
汚濁防止フェンス設置・撤去	単独7ポストφ300 H=1.0m 供用日数193日		0	0	0			WYB00508
		m	240	23,940	5,745,600	240	5,745,600	単一 743号
汚濁防止フェンス設置・撤去	単独7ポストφ300 H=1.0m 供用日数227日		0	0	0			WYB00511
		m	280	26,710	7,478,800	280	7,478,800	単一 744号
汚濁防止フェンス設置・撤去	単独7ポストφ300 H=1.0m 供用日数232日		0	0	0			WYB00517
		m	320	27,120	8,678,400	320	8,678,400	単一 745号
汚濁防止フェンス設置・撤去	単独7ポストφ300 H=1.0m 供用日数96日		0	0	0			WYB00485
		m	80	16,040	1,283,200	80	1,283,200	単一 746号
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253020
		m	42.8	2,972	127,201	42.8	127,201	単一 747号
合計					0			
					23,313,201		23,313,201	
変更積算金額					0			
					21,449,349		21,449,349	円/m

0/1箇所当たり内訳書

濁水処理設備

第 220号内訳書

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備設置・撤去	30～60m ³ /h 設置・撤去 標準		0	0	0			WB253510
		箇所	3	862,000	2,586,000	3	2,586,000	単一 748号
濁水処理設備保守点検（濁水処理工（一般土木））			0	0	0			WB253520
		回	276	9,120	2,517,120	276	2,517,120	単一 749号
合 計					0			
					5,103,120		5,103,120	
変更積算金額					0			
					4,695,133		4,695,133	円/箇所

一式当たり内訳書

特定外来種除去

第 221号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			
		人	10	29,536	295,360	10	295,360	
普通作業員			0	0	0			
		人	23	21,112	485,576	23	485,576	
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3		0	0	0			
		日	7	47,620	333,340	7	333,340	単一 750号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級		0	0	0			
		日	7	38,530	269,710	7	269,710	単一 751号
処分費（t）	特定外来種焼却処分		0	0	0			WYB00349
		t	2.6	13,630	35,438	2.6	35,438	単一 752号
合計					0			
					1,419,424		1,419,424	
変更積算金額					0			
					1,305,943		1,305,943	円/式

117人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 222号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
交通誘導警備員B			117	14,040	1,642,680			WB010212
		人日	117	14,040	1,642,680	0	0	単一 753号
合 計					1,511,350			
					1,511,350		0	

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 223号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		11	1,090,000	11,990,000			WB010350
		回	11	1,090,000	11,990,000	0	0	単一 754号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)		6	2,317,000	13,902,000			WB010350
		回	6	2,317,000	13,902,000	0	0	単一 755号
合 計					23,821,977			
					23,821,977		0	

一式当たり内訳書

仮設材運搬費

第 224号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【往路】								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		804	3,410	2,741,640			WB010020
		t	804	3,410	2,741,640	0	0	単一 756号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)		804	1,500	1,206,000			WB010030
		t	804	1,500	1,206,000	0	0	単一 697号
【復路】								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		804	3,410	2,741,640			WB010020
		t	804	3,410	2,741,640	0	0	単一 756号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)		804	1,500	1,206,000			WB010030
		t	804	1,500	1,206,000	0	0	単一 697号
合 計					7,264,065			
					7,264,065		0	

一式当たり内訳書

仮設材運搬費
第 225号内訳書 (敷鉄板)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【往路 1期目】								
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 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 54.5	0 3,410	0 185,845	0 54.5	0 185,845	WB010020 単一 757号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	0 54.5	0 1,500	0 81,750	0 54.5	0 81,750	WB010030 単一 758号
【往路 2期目】								
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 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 54.5	0 3,410	0 185,845	0 54.5	0 185,845	WB010020 単一 757号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	0 54.5	0 1,500	0 81,750	0 54.5	0 81,750	WB010030 単一 758号
【往路 3期目】								
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 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 54.5	0 3,410	0 185,845	0 54.5	0 185,845	WB010020 単一 757号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	0 54.5	0 1,500	0 81,750	0 54.5	0 81,750	WB010030 単一 758号
【復路 1期目】								
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 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 54.5	0 3,410	0 185,845	0 54.5	0 185,845	WB010020 単一 757号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	0 54.5	0 1,500	0 81,750	0 54.5	0 81,750	WB010030 単一 758号

一式当たり内訳書

仮設材運搬費
第 225号内訳書 (敷鉄板)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
【復路 2期目】								
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 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 54.5	0 3,410	0 185,845			WB010020 単一 757号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	0 54.5	0 1,500	0 81,750			WB010030 単一 758号
【復路 3期目】								
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 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 54.5	0 3,410	0 185,845			WB010020 単一 757号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	0 54.5	0 1,500	0 81,750			WB010030 単一 758号
合 計					0 1,605,570			
変更積算金額					0 1,477,207			

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 226号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐木・除根	幹周30cm未満		0	0	0			WYB01049
		本	29	12,670	367,430	29	367,430	単一 759号
伐木・除根	幹周30cm以上60cm未満		0	0	0			WYB01050
		本	70	13,940	975,800	70	975,800	単一 760号
伐木・除根	幹周60cm以上90cm未満		0	0	0			WYB01051
		本	19	15,210	288,990	19	288,990	単一 761号
伐木・除根	幹周90cm以上120cm未満		0	0	0			WYB01052
		本	1	16,480	16,480	1	16,480	単一 762号
伐採木等運搬（幹）	4tトラック車 運搬距離10km以上20km未満		0	0	0			WYB01053
		t	16.2	10,000	162,000	16.2	162,000	単一 763号
伐根材等運搬（根株）	4tトラック車 運搬距離10km以上20km未満		0	0	0			WYB00301
		t	3.3	10,000	33,000	3.3	33,000	単一 764号
処分費（t）	幹		0	0	0			WYB01054
		t	16.2	15,000	243,000	16.2	243,000	単一 765号
処分費（t）	根株		0	0	0			WYB01055
		t	3.3	21,000	69,300	3.3	69,300	単一 766号
合 計					0			
					2,156,000		2,156,000	
変更積算金額					0			
					2,156,000		2,156,000	円／式

一式当たり内訳書

先端載荷試験費

第 227号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
先端載荷試験費			0		0			WYB01026
		式	1		4,430,977	1	4,430,977	単一 767号
計測器設置撤去費			0		0			WYB01027
		式	1		1,408,000	1	1,408,000	単一 768号
施工管理装置費			0		0			WYB01029
		式	1		1,605,000	1	1,605,000	単一 769号
合 計					0			
					7,443,977		7,443,977	
変更積算金額					0			
					7,443,977		7,443,977	円/式

一式当たり内訳書

杭施工管理システム費

第 228号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
杭施工管理システム費	1期目 1号機		0		0			WYB00971
		式	1		4,050,000	1	4,050,000	単一 770号
杭施工管理システム費	1期目 2号機		0		0			WYB00337
		式	1		4,050,000	1	4,050,000	単一 771号
杭施工管理システム費	1期目 3号機		0		0			WYB00329
		式	1		3,380,000	1	3,380,000	単一 772号
杭施工管理システム費	2期目 1号機		0		0			WYB00325
		式	1		2,710,000	1	2,710,000	単一 773号
杭施工管理システム費	2期目 2号機		0		0			WYB00320
		式	1		2,710,000	1	2,710,000	単一 774号
合 計					0			
					16,900,000		16,900,000	
変更積算金額					0			
					16,900,000		16,900,000	円/式

一式当たり内訳書

施工調査費

第 229号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工形態動向調査費（モニタリング調査）	汚濁防止フェンス工 技術員0.5人工		0		0			WYB00299
		式	1		16,800	1	16,800	単一 775号
施工形態動向調査費（モニタリング調査）	全回転式オルケシング工 技術員0.5人工		0		0			WYB00300
		式	1		16,800	1	16,800	単一 776号
合 計					0			
					33,600			
変更積算金額					0			
					33,600			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 230号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 9338m3		1		43,772			WA991010
		式	1		43,772	0	0	単一 777号
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 486m2		1		4,666			WB010440
		式	1		4,666	0	0	単一 778号
合 計					44,565			
					44,565		0	

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 231号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
システム初期費 (ICT)	バックホ		1		598,000			WB010510
		式	1		598,000	0	0	単一 779号
合 計					550,190			
					550,190		0	

一式当たり内訳書

建設現場遠隔臨場費

第 232号内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
建設現場遠隔臨場費	利用期間 36ヶ月		0		0			WYB00303
		式	1		360,000	1	360,000	単一 780号
合計					0			
					360,000		360,000	
変更積算金額					0			
					360,000		360,000	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	226.5
						1		226.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	246.2	246.2	CA900020	
			m 3	1	246.2	246.2		
	計					246.2		
	単価					246.2		
						246.2	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害有 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	355.5
						1		355.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 有り 10,000m3以上50,000m3未満		1	386.4	386.4	CA900020	
			m 3	1	386.4	386.4		
	計					386.4		
	単価					386.4		
						386.4	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	303.5
						1		303.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	329.9	329.9	CA900430	
			m 3	1	329.9	329.9		
	計					329.9		
	単価					329.9		
						329.9	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	786.6
						1		786.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (I C T)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		1	855	855	CB220070	
			m 2	1	855	855		
	計					855		
	単価					855		
						855	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	116.3	
						1		116.3	
	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	126.5	126.5	CA900310		
			m 3	1	126.5	126.5			
	計					126.5			
	単価					126.5			
						126.5	円/m3		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,440	
						1		1,440	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下		1	1,566	1,566	CB210110		
			m 3	1	1,566	1,566			
	計					1,566			
	単価					1,566			
						1,566	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m3	1	5,451	5,451		5,013
	計					0		
	単価					5,451	円/m3	
	変更積算単価					5,013	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	1	単価	3,933,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種		1	3,115,000	3,115,000		WB230310
			本	1	3,115,000	3,115,000		単- 358号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120		WB810010
				1.6	160,700	257,120		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.8	161,700	614,460		WB810010
				3.8	161,700	614,460		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		12	9,783	117,396		WYB00001
			本	12	9,783	117,396		単- 362号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		512	100	51,200		WYB00002
			箇所	512	100	51,200		単- 363号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		256	270	69,120		WYB00003
			個	256	270	69,120		単- 364号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		96	470	45,120		WYB00004
			個	96	470	45,120		単- 365号
	計					4,274,300		
						4,274,300		
	単価					4,275,000		
						4,275,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	本	1	3,115,000	3,115,000	WB230310	単-	366号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010	単-	368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.2	161,700	679,140	WB810010	単-	369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.7	19,690	112,233	WYB00306	単-	370号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	WYB00309	単-	371号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	WYB00319	単-	372号
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	288	270	77,760	WYB00330	単-	373号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	104	470	48,880	WYB00332	単-	374号
計					0			
単価					4,479,796			
					0			
					4,480,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変更積算単価					4,123,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	1	単価	3,981,983
						1		3,981,983
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.5m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	1	3,152,000	3,152,000	WB230310		
			1	3,152,000	3,152,000	単- 375号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010		
			1.6	160,700	257,120	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.9	161,700	630,630	WB810010		
			3.9	161,700	630,630	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00006		
			12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00007		
			512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	256	270	69,120	WYB00008		
			256	270	69,120	単- 364号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	96	470	45,120	WYB00009		
			96	470	45,120	単- 365号		
計					4,327,470			
					4,327,470			
単価					4,328,000			
					4,328,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.5m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	0	0	0	0	0	WB230310
			1	3,152,000	3,152,000	3,152,000	0	単- 376号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	0	0	WB810010
			0.03	162,800	4,884	4,884	0	単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	0	0	WB810010
			1.6	160,700	257,120	257,120	0	単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	0	0	WB810010
			4.2	161,700	679,140	679,140	0	単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	0	0	0	0	0	WYB00370
			5.8	19,690	114,202	114,202	0	単- 377号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	0	0	0	0	0	WYB00342
			13	9,783	127,179	127,179	0	単- 371号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	0	0	0	0	0	WYB00344
			576	100	57,600	57,600	0	単- 372号
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	0	0	WYB00363
			288	270	77,760	77,760	0	単- 373号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	0	0	WYB00365
			104	470	48,880	48,880	0	単- 374号
計						0		
						4,518,765		
単価						0		
						4,519,000		円/本

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	変更積算単価					4,159,000	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	4,024,306
						1		4,024,306
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種		1	3,182,000	3,182,000	WB230310		
		本	1	3,182,000	3,182,000	単- 378号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
		t	0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010		
		t	1.6	160,700	257,120	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	161,700	646,800	WB810010		
		t	4	161,700	646,800	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む		12	9,783	117,396	WYB00011		
		本	12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		512	100	51,200	WYB00012		
		箇所	512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		256	270	69,120	WYB00013		
		個	256	270	69,120	単- 364号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		96	470	45,120	WYB00014		
		個	96	470	45,120	単- 365号		
計					4,373,640			
					4,373,640			
単価					4,374,000			
					4,374,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	本	0	0	0	WB230310	0	0
			1	3,182,000	3,182,000	単- 379号		4,188,000
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010	0	0
			0.03	162,800	4,884	単- 367号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010	0	0
			1.6	160,700	257,120	単- 368号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010	0	0
			4.2	161,700	679,140	単- 369号		
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	0	0	0	WYB00421	0	0
			5.9	19,690	116,171	単- 380号		
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	0	0	0	WYB00368	0	0
			13	9,783	127,179	単- 371号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	0	0	0	WYB00375	0	0
			576	100	57,600	単- 372号		
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	WYB00376	0	0
			288	270	77,760	単- 373号		
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	WYB00378	0	0
			104	470	48,880	単- 374号		
計					0			
					4,550,734			
単価					0			
					4,551,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		4,188,000
変更積算単価						4,188,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	1	単価	4,058,347
						1		4,058,347
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.5m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	本	1	3,219,000	3,219,000	WB230310		
			1	3,219,000	3,219,000	単- 381号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010		
			1.6	160,700	257,120	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	161,700	646,800	WB810010		
			4	161,700	646,800	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00016		
			12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00017		
			512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	256	270	69,120	WYB00018		
			256	270	69,120	単- 364号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	96	470	45,120	WYB00019		
			96	470	45,120	単- 365号		
計					4,410,640			
					4,410,640			
単価					4,411,000			
					4,411,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.5m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	本	0	0	0	0	0	WB230310
			1	3,219,000	3,219,000			単- 382号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	0	0	WB810010
			0.03	162,800	4,884			単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	0	0	WB810010
			1.6	160,700	257,120			単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	0	0	WB810010
			4.3	161,700	695,310			単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	0	0	0	0	0	WYB00520
			5.9	19,690	116,171			単- 380号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	0	0	0	0	0	WYB00379
			13	9,783	127,179			単- 371号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	0	0	0	0	0	WYB00437
			576	100	57,600			単- 372号
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	0	0	WYB00440
			288	270	77,760			単- 373号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	0	0	WYB00482
			104	470	48,880			単- 374号
計						0		
						4,603,904		
単価						0		
						4,604,000		円/本

1次単価表

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2024.07
2024.07
1.000-00-00-2-0

単-15号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1	4,237,000	
変更積算単価						4,237,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	単価	4,085,029
						1		4,085,029
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 40m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	本	1	3,248,000	3,248,000	WB230310		
			1	3,248,000	3,248,000	単- 383号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010		
			1.6	160,700	257,120	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	161,700	646,800	WB810010		
			4	161,700	646,800	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00021		
			12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00022		
			512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	256	270	69,120	WYB00023		
			256	270	69,120	単- 364号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	96	470	45,120	WYB00024		
			96	470	45,120	単- 365号		
計					4,439,640			
					4,439,640			
単価					4,440,000			
					4,440,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種		0	0	0		WB230310
			本	1	3,248,000	3,248,000		単- 384号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120		WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.4	161,700	711,480		WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0		WYB00543
			t	6.1	19,690	120,109		単- 385号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0		WYB00502
			本	14	9,783	136,962		単- 386号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		WYB00539
			箇所	608	100	60,800		単- 387号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00540
			個	304	270	82,080		単- 388号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00541
			個	112	470	52,640		単- 389号
	計					0		
						4,674,075		
	単価					0		
						4,675,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変更積算単価						4,301,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	1	単価	4,836,711
						1		4,836,711
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	本	1	4,012,000	4,012,000	WB230310		
			1	4,012,000	4,012,000	単- 390号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	160,700	273,190	WB810010		
			1.7	160,700	273,190	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	161,700	662,970	WB810010		
			4.1	161,700	662,970	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	WYB00026		
			13	9,783	127,179	単- 391号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	544	100	54,400	WYB00027		
			544	100	54,400	単- 392号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	272	270	73,440	WYB00028		
			272	270	73,440	単- 393号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	104	470	48,880	WYB00029		
			104	470	48,880	単- 394号		
計					5,256,943			
					5,256,943			
単価					5,257,000			
					5,257,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種		0	0	0		WB230310
			本	1	4,012,000	4,012,000		単- 395号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120		WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.5	161,700	727,650		WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0		WYB00549
			t	6.1	19,690	120,109		単- 385号
	補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む		0	0	0		WYB00542
			本	14	9,783	136,962		単- 386号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		WYB00545
			箇所	608	100	60,800		単- 387号
	Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00546
			個	304	270	82,080		単- 388号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00547
			個	112	470	52,640		単- 389号
	計					0		
						5,454,245		
	単価					0		
						5,455,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1	5,019,000	
変更積算単価						5,019,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	単位	本	数量	1	単価	4,866,153
						1		4,866,153
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 41m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種		1	4,044,000	4,044,000	WB230310		
		本	1	4,044,000	4,044,000	単- 396号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
		t	0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	160,700	273,190	WB810010		
		t	1.7	160,700	273,190	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	161,700	662,970	WB810010		
		t	4.1	161,700	662,970	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		13	9,783	127,179	WYB00031		
		本	13	9,783	127,179	単- 391号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		544	100	54,400	WYB00032		
		箇所	544	100	54,400	単- 392号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		272	270	73,440	WYB00033		
		個	272	270	73,440	単- 393号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		104	470	48,880	WYB00034		
		個	104	470	48,880	単- 394号		
計					5,288,943			
					5,288,943			
単価					5,289,000			
					5,289,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 41m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種		0	0	0		WB230310
			本	1	4,044,000	4,044,000		単- 397号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120		WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.5	161,700	727,650		WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0		WYB00555
			t	6.2	19,690	122,078		単- 398号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0		WYB00548
			本	14	9,783	136,962		単- 386号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		WYB00551
			箇所	608	100	60,800		単- 387号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00552
			個	304	270	82,080		単- 388号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00553
			個	112	470	52,640		単- 389号
	計					0		
						5,488,214		
	単価					0		
						5,489,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		5,050,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変更積算単価					5,050,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	単位	本	数量	1	単価	4,919,516
						1		4,919,516
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 41.5m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	本	1	4,085,000	4,085,000	WB230310		
			1	4,085,000	4,085,000	単- 399号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	160,700	273,190	WB810010		
			1.7	160,700	273,190	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.2	161,700	679,140	WB810010		
			4.2	161,700	679,140	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	WYB00036		
			13	9,783	127,179	単- 391号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	544	100	54,400	WYB00037		
			544	100	54,400	単- 392号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	272	270	73,440	WYB00038		
			272	270	73,440	単- 393号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	104	470	48,880	WYB00039		
			104	470	48,880	単- 394号		
計					5,346,113			
					5,346,113			
単価					5,347,000			
					5,347,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 41.5m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	本	1	4,085,000	4,085,000	0	WB230310	単- 400号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010	単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	0	WB810010	単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.6	161,700	743,820	0	WB810010	単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	6.2	19,690	122,078	0	WYB00561	単- 398号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	15	9,783	146,745	0	WYB00554	単- 401号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	640	100	64,000	0	WYB00557	単- 402号
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	320	270	86,400	0	WYB00558	単- 403号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	120	470	56,400	0	WYB00559	単- 404号
計					0	5,566,447		
単価					0	5,567,000		円/本

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
						1		5,123,000
	変更積算単価					5,123,000		円/本

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	杭頭処理	杭径 1500mm	単位	本	数量	1	単価	29,404
						1		29,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,500mm		1	31,960	31,960	WB230350	
			本	1	31,960	31,960	単-405号	
計						31,960		
単価						31,960		
						31,960	円/本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,059
						1		1,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		1	1,152	1,152	CA900320	
			m3	1	1,152	1,152		
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,875
						1		1,875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	2,039	2,039	CB227010	
			m 3	1	2,039	2,039		
	計					2,039		
	単価					2,039	円/m3	
						2,039		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,162
						1		2,162
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)			1	2,350	2,350	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 406号	
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	
						2,350		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	1	単価	3,837,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種		1	3,048,000	3,048,000		WB230310
			本	1	3,048,000	3,048,000		単- 407号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.5	160,700	241,050		WB810010
				1.5	160,700	241,050		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.8	161,700	614,460		WB810010
				3.8	161,700	614,460		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		11	9,783	107,613		WYB00010
			本	11	9,783	107,613		単- 408号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		480	100	48,000		WYB00015
			箇所	480	100	48,000		単- 409号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		240	270	64,800		WYB00020
			個	240	270	64,800		単- 410号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		88	470	41,360		WYB00025
			個	88	470	41,360		単- 411号
	計					4,170,167		
	単価					4,171,000		
						4,171,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種	本	1	3,048,000	3,048,000	WB230310	単-	412号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.5	160,700	241,050	WB810010	単-	368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	161,700	662,970	WB810010	単-	369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.6	19,690	110,264	WYB00567	単-	413号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	WYB00560	単-	371号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	WYB00563	単-	372号
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	288	270	77,760	WYB00564	単-	373号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	104	470	48,880	WYB00565	単-	374号
計					0			
単価					4,378,587			
					0			
					4,379,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1	4,030,000	
変更積算単価						4,030,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	1	単価	3,890,898
						1		3,890,898
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.5m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	本	1	3,085,000	3,085,000	WB230310		
			1	3,085,000	3,085,000	単- 414号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.5	160,700	241,050	WB810010		
			1.5	160,700	241,050	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.8	161,700	614,460	WB810010		
			3.8	161,700	614,460	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00035		
			12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00040		
			512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	256	270	69,120	WYB00041		
			256	270	69,120	単- 364号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	96	470	45,120	WYB00042		
			96	470	45,120	単- 365号		
計					4,228,230			
					4,228,230			
単価					4,229,000			
					4,229,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.5m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	本	1	3,085,000	3,085,000	0	WB230310 単- 415号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.5	160,700	241,050	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	161,700	662,970	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.7	19,690	112,233	0	WYB00573 単- 370号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	WYB00566 単- 371号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	0	WYB00569 単- 372号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	288	270	77,760	0	WYB00570 単- 373号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	104	470	48,880	0	WYB00571 単- 374号
	計					0		
	単価					4,417,556	0	
						4,418,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1	4,066,000	
変更積算単価						4,066,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	1	単価	3,947,941
						1		3,947,941
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種		1	3,115,000	3,115,000	WB230310		
		本	1	3,115,000	3,115,000	単- 358号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
		t	0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010		
		t	1.6	160,700	257,120	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.9	161,700	630,630	WB810010		
		t	3.9	161,700	630,630	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		12	9,783	117,396	WYB00044		
		本	12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		512	100	51,200	WYB00045		
		箇所	512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		256	270	69,120	WYB00046		
		個	256	270	69,120	単- 364号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		96	470	45,120	WYB00047		
		個	96	470	45,120	単- 365号		
計					4,290,470			
					4,290,470			
単価					4,291,000			
					4,291,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	本	1	3,115,000	3,115,000	WB230310	単-	366号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010	単-	368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.2	161,700	679,140	WB810010	単-	369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.7	19,690	112,233	WYB00579	単-	370号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	WYB00572	単-	371号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	WYB00575	単-	372号
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	288	270	77,760	WYB00576	単-	373号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	104	470	48,880	WYB00577	単-	374号
計					0			
単価					4,479,796			
					0			
					4,480,000		円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1	4,123,000	
変更積算単価						4,123,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	1	単価	3,996,704
						1		3,996,704
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.5m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	1	3,152,000	3,152,000	WB230310		
			1	3,152,000	3,152,000	単- 375号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010		
			1.6	160,700	257,120	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	161,700	646,800	WB810010		
			4	161,700	646,800	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00049		
			12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00050		
			512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	256	270	69,120	WYB00051		
			256	270	69,120	単- 364号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	96	470	45,120	WYB00052		
			96	470	45,120	単- 365号		
計					4,343,640			
					4,343,640			
単価					4,344,000			
					4,344,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.5m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	0	0	0	WB230310		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	3,152,000	3,152,000	単- 376号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	単- 367号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	単- 368号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.2	161,700	679,140	単- 369号		
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	t	0	0	0	WYB00585		
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	5.8	19,690	114,202	単- 377号		
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	0	0	0	WYB00578		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	13	9,783	127,179	単- 371号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	0	0	0	WYB00581		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	単- 372号		
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	WYB00582		
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	288	270	77,760	単- 373号		
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	WYB00583		
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	104	470	48,880	単- 374号		
計					0			
単価					4,518,765			
					0			
					4,519,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変更積算単価						4,158,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	4,024,306
						1		4,024,306
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種		1	3,182,000	3,182,000	WB230310		
		本	1	3,182,000	3,182,000	単- 378号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
		t	0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010		
		t	1.6	160,700	257,120	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	161,700	646,800	WB810010		
		t	4	161,700	646,800	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む		12	9,783	117,396	WYB00054		
		本	12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		512	100	51,200	WYB00055		
		箇所	512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		256	270	69,120	WYB00056		
		個	256	270	69,120	単- 364号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		96	470	45,120	WYB00057		
		個	96	470	45,120	単- 365号		
計					4,373,640			
					4,373,640			
単価					4,374,000			
					4,374,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種		0	0	0	WB230310	
			本	1	3,182,000	3,182,000	単- 379号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010 単- 367号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010 単- 368号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.2	161,700	679,140	WB810010 単- 369号	
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0	WYB00591	
			t	5.9	19,690	116,171	単- 380号	
	補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む		0	0	0	WYB00584	
			本	13	9,783	127,179	単- 371号	
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB00587	
			箇所	576	100	57,600	単- 372号	
	Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00588	
			個	288	270	77,760	単- 373号	
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00589	
			個	104	470	48,880	単- 374号	
	計					0		
						4,550,734		
	単価					0		
						4,551,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		4,188,000
	変更積算単価					4,188,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	1	単価	4,058,347
						1		4,058,347
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.5m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	本	1	3,219,000	3,219,000	WB230310		
			1	3,219,000	3,219,000	単- 381号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010		
			1.6	160,700	257,120	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	161,700	646,800	WB810010		
			4	161,700	646,800	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00059		
			12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00060		
			512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	256	270	69,120	WYB00061		
			256	270	69,120	単- 364号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	96	470	45,120	WYB00062		
			96	470	45,120	単- 365号		
計					4,410,640			
					4,410,640			
単価					4,411,000			
					4,411,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.5m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種		0	0	0		WB230310
			本	1	3,219,000	3,219,000		単- 382号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120		WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.3	161,700	695,310		WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0		WYB00597
			t	5.9	19,690	116,171		単- 380号
	補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む		0	0	0		WYB00590
			本	13	9,783	127,179		単- 371号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		WYB00593
			箇所	576	100	57,600		単- 372号
	Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00594
			個	288	270	77,760		単- 373号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00595
			個	104	470	48,880		単- 374号
	計					0		
						4,603,904		
	単価					0		
						4,604,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	変更積算単価					4,237,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	単価	4,099,750
						1		4,099,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 40m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	本	1	3,248,000	3,248,000	WB230310		
			1	3,248,000	3,248,000	単一 383号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単一 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.6	160,700	257,120	WB810010		
			1.6	160,700	257,120	単一 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	161,700	662,970	WB810010		
			4.1	161,700	662,970	単一 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00064		
			12	9,783	117,396	単一 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00065		
			512	100	51,200	単一 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	256	270	69,120	WYB00066		
			256	270	69,120	単一 364号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	96	470	45,120	WYB00067		
			96	470	45,120	単一 365号		
計					4,455,810			
					4,455,810			
単価					4,456,000			
					4,456,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 40m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	本	0	0	0	WB230310	0	0
			1	3,248,000	3,248,000	単- 384号		4,301,000
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010	0	0
			0.03	162,800	4,884	単- 367号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010	0	0
			1.6	160,700	257,120	単- 368号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010	0	0
			4.4	161,700	711,480	単- 369号		
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	0	0	0	WYB00603	0	0
			6.1	19,690	120,109	単- 385号		
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	0	0	0	WYB00596	0	0
			14	9,783	136,962	単- 386号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	0	0	0	WYB00599	0	0
			608	100	60,800	単- 387号		
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	WYB00600	0	0
			304	270	82,080	単- 388号		
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	WYB00601	0	0
			112	470	52,640	単- 389号		
計					0			
					4,674,075			
単価					0			
					4,675,000	円/本		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1	4,301,000	
変更積算単価						4,301,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	1	単価	4,836,711
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種		1	4,012,000	4,012,000		WB230310
			本	1	4,012,000	4,012,000		単一 390号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単一 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	160,700	273,190		WB810010
				1.7	160,700	273,190		単一 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	161,700	662,970		WB810010
				4.1	161,700	662,970		単一 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		13	9,783	127,179		WYB00069
			本	13	9,783	127,179		単一 391号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		544	100	54,400		WYB00070
			箇所	544	100	54,400		単一 392号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		272	270	73,440		WYB00071
			個	272	270	73,440		単一 393号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		104	470	48,880		WYB00072
			個	104	470	48,880		単一 394号
	計					5,256,943		
	単価					5,257,000		
						5,257,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	本	1	4,012,000	4,012,000	WB230310	単一	395号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単一	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	160,700	273,190	WB810010	単一	368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.5	161,700	727,650	WB810010	単一	369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	6.2	19,690	122,078	WYB00609	単一	398号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	WYB00602	単一	386号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	WYB00605	単一	387号
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	304	270	82,080	WYB00606	単一	388号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	112	470	52,640	WYB00607	単一	389号
計					0			
単価					5,472,284			
					0			
					5,473,000			円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	変更積算単価					5,035,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	単位	本	数量	1	単価	4,881,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 41m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種		1	4,044,000	4,044,000		WB230310
			本	1	4,044,000	4,044,000		単一 396号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単一 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	160,700	273,190		WB810010
				1.7	160,700	273,190		単一 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.2	161,700	679,140		WB810010
				4.2	161,700	679,140		単一 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		13	9,783	127,179		WYB00074
			本	13	9,783	127,179		単一 391号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		544	100	54,400		WYB00075
			箇所	544	100	54,400		単一 392号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		272	270	73,440		WYB00076
			個	272	270	73,440		単一 393号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		104	470	48,880		WYB00077
			個	104	470	48,880		単一 394号
	計					5,305,113		
	単価					5,306,000		
						5,306,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 41m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種	本	1	4,044,000	4,044,000	WB230310	単一	397号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単一	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	160,700	273,190	WB810010	単一	368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.5	161,700	727,650	WB810010	単一	369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	6.2	19,690	122,078	WYB00615	単一	398号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	WYB00608	単一	386号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	WYB00611	単一	387号
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	304	270	82,080	WYB00612	単一	388号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	112	470	52,640	WYB00613	単一	389号
計					0			
単価					5,504,284			
					0			
					5,505,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変更積算単価						1 5,066,000	5,066,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	単位	本	数量	1	単価	4,919,516
						1		4,919,516
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 41.5m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	本	1	4,085,000	4,085,000	WB230310		
			1	4,085,000	4,085,000	単一 399号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単一 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	160,700	273,190	WB810010		
			1.7	160,700	273,190	単一 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.2	161,700	679,140	WB810010		
			4.2	161,700	679,140	単一 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	WYB00079		
			13	9,783	127,179	単一 391号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	544	100	54,400	WYB00080		
			544	100	54,400	単一 392号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	272	270	73,440	WYB00081		
			272	270	73,440	単一 393号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	104	470	48,880	WYB00082		
			104	470	48,880	単一 394号		
計					5,346,113			
					5,346,113			
単価					5,347,000			
					5,347,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 41.5m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	本	0	0	0	WB230310		
			1	4,085,000	4,085,000	単一 400号		5,139,000
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単一 367号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
			1.7	160,700	273,190	単一 368号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
			4.6	161,700	743,820	単一 369号		
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	0	0	0	WYB00621		
			6.3	19,690	124,047	単一 416号		
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	0	0	0	WYB00614		
			15	9,783	146,745	単一 401号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	0	0	0	WYB00617		
			640	100	64,000	単一 402号		
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	WYB00618		
			320	270	86,400	単一 403号		
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	0	0	0	WYB00619		
			120	470	56,400	単一 404号		
計					0			
					5,584,486			
単価					0			
					5,585,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変更積算単価						5,139,000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	杭頭処理	杭径 1500mm	単位	本	数量	1	単価	29,404
						1		29,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,500mm		1	31,960	31,960	WB230350	
			本	1	31,960	31,960	単-405号	
計						31,960		
単価						31,960		
						31,960	円/本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,059
						1		1,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		1	1,152	1,152	CA900320	
			m3	1	1,152	1,152		
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,875
						1		1,875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	2,039	2,039	CB227010	
			m 3	1	2,039	2,039		
	計					2,039		
	単価					2,039	円/m3	
						2,039		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,162
						1		2,162
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 406号	
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	
						2,350		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	1	単価	3,625,923
						1		3,625,923
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.5m 0m 0m 0m 29m 生コンクリート各種	本	1	2,951,000	2,951,000	WB230310		
			1	2,951,000	2,951,000	単- 417号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960	WB810010		
			2.8	160,700	449,960	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	161,700	274,890	WB810010		
			1.7	161,700	274,890	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613	WYB00043		
			11	9,783	107,613	単- 408号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000	WYB00048		
			480	100	48,000	単- 409号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	WYB00053		
			128	270	34,560	単- 418号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120	WYB00005		
			112	260	29,120	単- 419号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	WYB00058		
			32	470	15,040	単- 420号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	56	460	25,760	WYB00030		
			56	460	25,760	単- 421号		
計					3,940,827			
					3,940,827			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	1	単価	3,625,923
						1		3,625,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,941,000		
						3,941,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.5m 0m 0m 0m 29m 生コンクリート各種	本	1	2,951,000	2,951,000	0	0	WB230310 単- 422号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	0	WB810010 単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960	0	0	WB810010 単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.9	161,700	307,230	0	0	WB810010 単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.7	19,690	92,543	0	0	WYB00629 単- 423号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	0	0	WYB00620 単- 424号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	0	0	WYB00623 単- 425号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	0	0	WYB00624 単- 426号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	0	0	WYB00625 単- 427号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー 固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	0	0	WYB00626 単- 428号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー 固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	0	0	WYB00627 単- 429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,086,533		
	変更積算単価					0		
						4,087,000	円/本	
						3,760,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	1	単価	3,763,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種	本	1	3,048,000	3,048,000		WB230310
				1	3,048,000	3,048,000		単- 407号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3	160,700	482,100		WB810010
				3	160,700	482,100		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	161,700	274,890		WB810010
				1.7	161,700	274,890		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396		WYB00068
				12	9,783	117,396		単- 362号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200		WYB00073
				512	100	51,200		単- 363号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560		WYB00078
				128	270	34,560		単- 418号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280		WYB00083
				128	260	33,280		単- 430号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040		WYB00084
				32	470	15,040		単- 420号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440		WYB00085
				64	460	29,440		単- 431号
	計					4,090,790		
						4,090,790		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	1	単価	3,763,931
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,091,000		
						4,091,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種	本	1	3,048,000	3,048,000	0	0	WB230310 単- 412号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	0	WB810010 単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3	160,700	482,100	0	0	WB810010 単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.9	161,700	307,230	0	0	WB810010 単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.8	19,690	94,512	0	0	WYB00637 単- 432号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	0	0	WYB00628 単- 424号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	0	0	WYB00631 単- 425号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	0	0	WYB00632 単- 426号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	0	0	WYB00633 単- 427号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	0	0	WYB00634 単- 428号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	0	0	WYB00635 単- 429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,881,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					4,217,642		
	変更積算単価					0		
						4,218,000	円/本	
						3,881,000	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	3,931,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	本	1	3,182,000	3,182,000		WB230310
				1	3,182,000	3,182,000		単- 378号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.3	160,700	530,310		WB810010
				3.3	160,700	530,310		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	161,700	274,890		WB810010
				1.7	161,700	274,890		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396		WYB00087
				12	9,783	117,396		単- 362号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200		WYB00088
				512	100	51,200		単- 363号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560		WYB00089
				128	270	34,560		単- 418号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280		WYB00090
				128	260	33,280		単- 430号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040		WYB00091
				32	470	15,040		単- 420号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440		WYB00092
				64	460	29,440		単- 431号
	計					4,273,000		
						4,273,000		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	3,931,380
						1		3,931,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,273,000		
						4,273,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	本	1	3,182,000	3,182,000	0	0	WB230310 単- 379号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	0	WB810010 単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.2	160,700	514,240	0	0	WB810010 単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.9	161,700	307,230	0	0	WB810010 単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.1	19,690	100,419	0	0	WYB00645 単- 433号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	0	WYB00636 単- 371号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	544	100	54,400	0	0	WYB00639 単- 434号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	0	0	WYB00640 単- 426号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	144	260	37,440	0	0	WYB00641 単- 435号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	0	0	WYB00642 単- 428号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	72	460	33,120	0	0	WYB00643 単- 436号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,410,512		
	変更積算単価					0	4,411,000	円/本
						4,058,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	1	単価	3,965,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.5m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	本	1	3,219,000	3,219,000		WB230310
				1	3,219,000	3,219,000		単- 381号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.3	160,700	530,310		WB810010
				3.3	160,700	530,310		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	161,700	274,890		WB810010
				1.7	161,700	274,890		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396		WYB00094
				12	9,783	117,396		単- 362号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200		WYB00095
				512	100	51,200		単- 363号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560		WYB00096
				128	270	34,560		単- 418号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280		WYB00097
				128	260	33,280		単- 430号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040		WYB00098
				32	470	15,040		単- 420号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440		WYB00099
				64	460	29,440		単- 431号
	計					4,310,000		
						4,310,000		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-58号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	1 3,965,422
単価					1 3,965,422	単価

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.5m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	本	1	3,219,000	3,219,000	0	WB230310 単- 382号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.3	160,700	530,310	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.9	161,700	307,230	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.2	19,690	102,388	0	WYB00653 単- 437号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	WYB00644 単- 371号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	544	100	54,400	0	WYB00647 単- 434号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	0	WYB00648 単- 426号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	144	260	37,440	0	WYB00649 単- 435号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	0	WYB00650 単- 428号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	72	460	33,120	0	WYB00651 単- 436号

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		4,109,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,465,551		
	変更積算単価					0		
						4,466,000	円/本	
						4,109,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	1	単価	4,729,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	本	1	4,012,000	4,012,000		WB230310
				1	4,012,000	4,012,000		単一 390号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単一 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.4	160,700	546,380		WB810010
				3.4	160,700	546,380		単一 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	161,700	274,890		WB810010
				1.7	161,700	274,890		単一 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179		WYB00101
				13	9,783	127,179		単一 391号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	544	100	54,400		WYB00102
				544	100	54,400		単一 392号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560		WYB00103
				128	270	34,560		単一 418号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	144	260	37,440		WYB00104
				144	260	37,440		単一 438号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040		WYB00105
				32	470	15,040		単一 420号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	72	460	33,120		WYB00106
				72	460	33,120		単一 439号
	計					5,139,893		
						5,139,893		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-60号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本		1	4,729,065
						1	4,729,065
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					5,140,000	
						5,140,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	本	1	4,012,000	4,012,000	0	WB230310 単一 395号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単一 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.4	160,700	546,380	0	WB810010 単一 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.9	161,700	307,230	0	WB810010 単一 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.3	19,690	104,357	0	WYB00661 単一 440号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	WYB00652 単一 371号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	544	100	54,400	0	WYB00655 単一 434号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	0	WYB00656 単一 426号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	144	260	37,440	0	WYB00657 単一 435号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	0	WYB00658 単一 428号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	72	460	33,120	0	WYB00659 単一 436号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	場所打杭 (S-5)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					0			
単価					5,276,590			
変更積算単価					0			
					5,277,000	円/本		
					4,855,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一62号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	1	単価	3,591,881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35m 0m 0m 0m 28.5m 生コンクリート各種	本	1	2,914,000	2,914,000		WB230310
				1	2,914,000	2,914,000		単一 441号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単一 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960		WB810010
				2.8	160,700	449,960		単一 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	161,700	274,890		WB810010
				1.7	161,700	274,890		単一 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613		WYB00108
				11	9,783	107,613		単一 408号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000		WYB00109
				480	100	48,000		単一 409号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560		WYB00110
				128	270	34,560		単一 418号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120		WYB00111
				112	260	29,120		単一 419号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040		WYB00112
				32	470	15,040		単一 420号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	56	460	25,760		WYB00113
				56	460	25,760		単一 421号
	計					3,903,827		
						3,903,827		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	1	単価	3,591,881
						1		3,591,881
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,904,000		
						3,904,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 35m 0m 0m 0m 28.5m 生コンクリート各種	本	1	2,914,000	2,914,000	0	0	WB230310 単- 442号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	0	WB810010 単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960	0	0	WB810010 単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.9	161,700	307,230	0	0	WB810010 単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.6	19,690	90,574	0	0	WYB00669 単- 443号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	0	0	WYB00660 単- 424号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	0	0	WYB00663 単- 425号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	0	0	WYB00664 単- 426号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	0	0	WYB00665 単- 427号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	0	0	WYB00666 単- 428号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	0	0	WYB00667 単- 429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,725,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						0		
単価						4,047,564		
変更積算単価						0		
						4,048,000	円/本	
						3,725,000	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	1	単価	3,668,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種	本	1	2,981,000	2,981,000		WB230310
				1	2,981,000	2,981,000		単一 444号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単一 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	160,700	466,030		WB810010
				2.9	160,700	466,030		単一 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	161,700	274,890		WB810010
				1.7	161,700	274,890		単一 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613		WYB00115
				11	9,783	107,613		単一 408号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000		WYB00116
				480	100	48,000		単一 409号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560		WYB00117
				128	270	34,560		単一 418号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120		WYB00118
				112	260	29,120		単一 419号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040		WYB00119
				32	470	15,040		単一 420号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	56	460	25,760		WYB00120
				56	460	25,760		単一 421号
	計					3,986,897		
						3,986,897		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	1		3,668,246
						1	単価	3,668,246
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					3,987,000		
						3,987,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 36m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種	本	1	2,981,000	2,981,000	0	0	3,803,000
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	0	WB230310 単- 445号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	160,700	466,030	0	0	WB810010 単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.9	161,700	307,230	0	0	WB810010 単- 368号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.7	19,690	92,543	0	0	WB810010 単- 369号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	0	0	WYB00677 単- 423号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	0	0	WYB00668 単- 424号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	0	0	WYB00671 単- 425号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	0	0	WYB00672 単- 426号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	0	0	WYB00673 単- 427号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	0	0	WYB00674 単- 428号
								WYB00675 単- 429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,803,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,132,603		
	変更積算単価					0		
						4,133,000	円/本	
						3,803,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	1	単価	3,702,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.5m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	本	1	3,018,000	3,018,000		WB230310
				1	3,018,000	3,018,000		単一 446号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単一 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	160,700	466,030		WB810010
				2.9	160,700	466,030		単一 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	161,700	274,890		WB810010
				1.7	161,700	274,890		単一 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613		WYB00122
				11	9,783	107,613		単一 408号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000		WYB00123
				480	100	48,000		単一 409号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560		WYB00124
				128	270	34,560		単一 418号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120		WYB00125
				112	260	29,120		単一 419号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040		WYB00126
				32	470	15,040		単一 420号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	56	460	25,760		WYB00127
				56	460	25,760		単一 421号
	計					4,023,897		
						4,023,897		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	1		3,702,287
						1	単価	3,702,287
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					4,024,000		
						4,024,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.5m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	本	1	3,018,000	3,018,000	WB230310	単-	447号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	160,700	466,030	WB810010	単-	368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.9	161,700	307,230	WB810010	単-	369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.8	19,690	94,512	WYB00685	単-	432号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00676	単-	424号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00679	単-	425号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	WYB00680	単-	426号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	WYB00681	単-	427号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー 固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	WYB00682	単-	428号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー 固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	WYB00683	単-	429号

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-67号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	0 0	単価 3,839,000
計					4,171,572		
単価					4,172,000	円/本	
変更積算単価					3,839,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	1	単価	3,855,016
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	本	1	3,115,000	3,115,000	WB230310	1	3,855,016
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単一 358号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.2	160,700	514,240	WB810010	単一 359号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.2	160,700	514,240	WB810010	単一 360号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	161,700	274,890	WB810010	単一 361号	
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00129	単一 362号	
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00130	単一 363号	
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	WYB00131	単一 418号	
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	WYB00132	単一 430号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	WYB00133	単一 420号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	WYB00134	単一 431号	
計					4,189,930			
					4,189,930			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	1	単価	3,855,016
						1		3,855,016
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,190,000		
						4,190,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	本	1	3,115,000	3,115,000	0	WB230310 単- 366号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.1	160,700	498,170	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.9	161,700	307,230	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5	19,690	98,450	0	WYB00693 単- 448号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	WYB00684 単- 371号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	544	100	54,400	0	WYB00687 単- 434号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	0	WYB00688 単- 426号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	144	260	37,440	0	WYB00689 単- 435号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	0	WYB00690 単- 428号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	72	460	33,120	0	WYB00691 単- 436号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,325,473		
	変更積算単価					0		
						4,326,000		円/本
						3,980,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	1	単価	3,889,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.5m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	1	3,152,000	3,152,000		WB230310
				1	3,152,000	3,152,000		単一 375号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単一 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.2	160,700	514,240		WB810010
				3.2	160,700	514,240		単一 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.7	161,700	274,890		WB810010
				1.7	161,700	274,890		単一 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396		WYB00136
				12	9,783	117,396		単一 362号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200		WYB00137
				512	100	51,200		単一 363号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560		WYB00138
				128	270	34,560		単一 418号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280		WYB00139
				128	260	33,280		単一 430号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040		WYB00140
				32	470	15,040		単一 420号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440		WYB00141
				64	460	29,440		単一 431号
	計					4,226,930		
						4,226,930		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	1		3,889,058
						1		3,889,058
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,227,000		
						4,227,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.5m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	1	3,152,000	3,152,000	1	4,031,000
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB230310 単一 376号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.2	160,700	514,240	0	WB810010 単一 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.9	161,700	307,230	0	WB810010 単一 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.1	19,690	100,419	0	WB810010 単一 369号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	WYB00701 単一 433号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	544	100	54,400	0	WYB00692 単一 371号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	128	270	34,560	0	WYB00695 単一 434号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	144	260	37,440	0	WYB00696 単一 426号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	32	470	15,040	0	WYB00697 単一 435号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	72	460	33,120	0	WYB00698 単一 428号
								WYB00699 単一 436号

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	場所打杭 (S-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,380,512		4,031,000
	変更積算単価					0	円/本	
						4,381,000	円/本	
						4,031,000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	杭頭処理	杭径 1500mm	単位	本	数量	1	単価	29,404
						1		29,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,500mm		1	31,960	31,960	WB230350	
			本	1	31,960	31,960	単-405号	
計						31,960		
単価						31,960		
						31,960	円/本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,059
						1		1,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		1	1,152	1,152	CA900320	
			m3	1	1,152	1,152		
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,875
						1		1,875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	2,039	2,039	CB227010	
			m 3	1	2,039	2,039		
	計					2,039		
	単価					2,039	円/m3	
						2,039		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,162
						1		2,162
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 406号	
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	
						2,350		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	場所打杭 (A-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	1	単価	3,443,753
						1		3,443,753
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.2m 0m 0m 0m 28.5m 生コンクリート各種		1	2,900,000	2,900,000	WB230310		
		本	1	2,900,000	2,900,000	単一 449号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単一 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.7	160,700	594,590	WB810010		
			3.7	160,700	594,590	単一 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		10	9,906	99,060	WYB00086		
		本	10	9,906	99,060	単一 450号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		480	100	48,000	WYB00093		
		箇所	480	100	48,000	単一 409号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		240	250	60,000	WYB00100		
		個	240	250	60,000	単一 451号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		80	450	36,000	WYB00114		
		個	80	450	36,000	単一 452号		
計					3,742,534			
					3,742,534			
単価					3,743,000			
					3,743,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	場所打杭 (A-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.2m 0m 0m 0m 28.5m 生コンクリート各種	本	0	0	0	WB230310		
			1	2,900,000	2,900,000	単- 453号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 367号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
			3.7	160,700	594,590	単- 368号		
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0	WYB00707		
		t	3.7	19,690	72,853	単- 454号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0	WYB00700		
		本	12	9,906	118,872	単- 455号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB00703		
		箇所	576	100	57,600	単- 372号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00704		
		個	288	250	72,000	単- 456号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00705		
		個	96	450	43,200	単- 457号		
計					0			
					3,863,999			
単価					0			
					3,864,000	円/本		
変更積算単価								
					3,556,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	場所打杭 (A-6, A-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	1	単価	3,471,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.7m 0m 0m 0m 29m 生コンクリート各種		1	2,930,000	2,930,000		WB230310
			本	1	2,930,000	2,930,000		単一 458号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単一 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.7	160,700	594,590		WB810010
				3.7	160,700	594,590		単一 360号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む		10	9,906	99,060		WYB00121
			本	10	9,906	99,060		単一 450号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		480	100	48,000		WYB00128
			箇所	480	100	48,000		単一 409号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		240	250	60,000		WYB00135
			個	240	250	60,000		単一 451号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		80	450	36,000		WYB00143
			個	80	450	36,000		単一 452号
	計					3,772,534		
	単価					3,773,000		
						3,773,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	場所打杭 (A-6, A-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.7m 0m 0m 0m 29m 生コンクリート各種	本	1	2,930,000	2,930,000	0	WB230310 単- 459号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.7	160,700	594,590	0	WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	3.8	19,690	74,822	0	WYB00713 単- 460号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,906	118,872	0	WYB00706 単- 455号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	0	WYB00709 単- 372号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	288	250	72,000	0	WYB00710 単- 456号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	96	450	43,200	0	WYB00711 単- 457号
	計					0		
	単価					3,895,968	0	
	変更積算単価					3,896,000		円/本
						3,585,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	場所打杭 (A-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	1	単価	3,584,521
						1		3,584,521
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.7m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	本	1	2,997,000	2,997,000	WB230310		
			1	2,997,000	2,997,000	単- 461号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.9	160,700	626,730	WB810010		
			3.9	160,700	626,730	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	11	9,906	108,966	WYB00144		
			11	9,906	108,966	単- 462号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	528	100	52,800	WYB00145		
			528	100	52,800	単- 463号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	264	250	66,000	WYB00146		
			264	250	66,000	単- 464号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	88	450	39,600	WYB00148		
			88	450	39,600	単- 465号		
計					3,895,980			
					3,895,980			
単価					3,896,000			
					3,896,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	場所打杭 (A-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.7m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	本	1	2,997,000	2,997,000	0	WB230310 単- 466号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.9	160,700	626,730	0	WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	3.9	19,690	76,791	0	WYB00719 単- 467号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,906	118,872	0	WYB00712 単- 455号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	0	WYB00715 単- 372号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	288	250	72,000	0	WYB00716 単- 456号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	96	450	43,200	0	WYB00717 単- 457号
	計					3,997,077	0	
	単価					3,998,000	0	円/本
	変更積算単価					3,678,000	0	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	場所打杭 (A-6, A-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	1	単価	3,618,563
						1		3,618,563
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.2m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種		1	3,034,000	3,034,000	WB230310		
		本	1	3,034,000	3,034,000	単- 468号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
		t	0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.9	160,700	626,730	WB810010		
		t	3.9	160,700	626,730	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む		11	9,906	108,966	WYB00149		
		本	11	9,906	108,966	単- 462号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		528	100	52,800	WYB00150		
		箇所	528	100	52,800	単- 463号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		264	250	66,000	WYB00151		
		個	264	250	66,000	単- 464号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		88	450	39,600	WYB00153		
		個	88	450	39,600	単- 465号		
計					3,932,980			
					3,932,980			
単価					3,933,000			
					3,933,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	場所打杭 (A-6, A-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		1,500mm 36.2m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種		0	0	0		WB230310
			本	1	3,034,000	3,034,000		単- 469号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010 単- 367号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.9	160,700	626,730		WB810010 単- 368号
加工筋場内小運搬		SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0		WYB00725
			t	3.9	19,690	76,791		単- 467号
補強リング (材料費)		L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0		WYB00718
			本	12	9,906	118,872		単- 455号
穴あけ加工		補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		WYB00721
			箇所	576	100	57,600		単- 372号
Uボルト (材料費)		補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00722
			個	288	250	72,000		単- 456号
Uボルト (裏当あり) (材料費)		スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00723
			個	96	450	43,200		単- 457号
計						0		
						4,034,077		
単価						0		
						4,035,000		円/本
変更積算単価								
						3,712,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	場所打杭 (A-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	1	単価	3,695,847
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.2m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	本	1	3,101,000	3,101,000	WB230310		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単- 470号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	160,700	642,800	WB810010	単- 359号	
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	11	9,906	108,966	WYB00154	単- 462号	
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	528	100	52,800	WYB00155	単- 463号	
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	264	250	66,000	WYB00156	単- 464号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	88	450	39,600	WYB00158	単- 465号	
計					4,016,050			
単価					4,017,000			
					4,017,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	場所打杭 (A-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.2m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種		0	0	0		WB230310
			本	1	3,101,000	3,101,000		単- 471号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	160,700	642,800		WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0		WYB00731
			t	4	19,690	78,760		単- 472号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0		WYB00724
			本	12	9,906	118,872		単- 455号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		WYB00727
			箇所	576	100	57,600		単- 372号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00728
			個	288	250	72,000		単- 456号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00729
			個	96	450	43,200		単- 457号
	計					0		
						4,119,116		
	単価					0		
						4,120,000		円/本
	変更積算単価							
						3,791,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	場所打杭 (A-6, A-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	1	単価	3,760,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.7m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種		1	3,131,000	3,131,000		WB230310
			本	1	3,131,000	3,131,000		単- 473号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	160,700	658,870		WB810010
				4.1	160,700	658,870		単- 360号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む		12	9,906	118,872		WYB00159
			本	12	9,906	118,872		単- 474号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		576	100	57,600		WYB00160
			箇所	576	100	57,600		単- 475号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		288	250	72,000		WYB00161
			個	288	250	72,000		単- 476号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		96	450	43,200		WYB00163
			個	96	450	43,200		単- 477号
	計					4,086,426		
	単価					4,087,000		
						4,087,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	場所打杭 (A-6, A-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.7m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	1	3,131,000	3,131,000	0	0	WB230310 単- 478号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	0	WB810010 単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	160,700	658,870	0	0	WB810010 単- 368号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.1	19,690	80,729	0	0	WYB00737 単- 479号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング [※] 曲げ加工費含む	本	12	9,906	118,872	0	0	WYB00730 単- 455号
穴あけ加工	補強リング [※] 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	0	0	WYB00733 単- 372号
Uボルト(材料費)	補強リング [※] 固定 D22用 ナット2個含む	個	288	250	72,000	0	0	WYB00734 単- 456号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	96	450	43,200	0	0	WYB00735 単- 457号
計					0			
単価					4,167,155			
					0			
					4,168,000			円/本
変更積算単価								
						3,835,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	1	単価	3,990,264
						1		3,990,264
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.8m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	1	3,131,000	3,131,000	WB230310		
						1		3,990,264
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960	WB810010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	161,700	468,930	WB810010		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00164		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00165		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	160	270	43,200	WYB00169		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	96	260	24,960	WYB00166		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	WYB00171		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	48	460	22,080	WYB00168		
計					4,336,170			
					4,336,170			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	1	単価	3,990,264
						1		3,990,264
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,337,000		
						4,337,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.8m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	1	3,131,000	3,131,000	0	0	WB230310 単- 485号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	0	WB810010 単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960	0	0	WB810010 単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.2	161,700	517,440	0	0	WB810010 単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	6.1	19,690	120,109	0	0	WYB00745 単- 385号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	0	0	WYB00736 単- 386号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	0	0	WYB00739 単- 387号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	0	0	WYB00740 単- 486号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	0	0	WYB00741 単- 427号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	0	0	WYB00742 単- 487号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	0	0	WYB00743 単- 429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		4,191,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,553,955		
	変更積算単価					0		
						4,554,000	円/本	
						4,191,000	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	4,039,026
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.3m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	本	1	3,168,000	3,168,000	WB230310	1	4,039,026
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単- 488号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	160,700	466,030	WB810010	単- 359号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	161,700	468,930	WB810010	単- 360号	
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00170	単- 361号	
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00172	単- 362号	
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	160	270	43,200	WYB00174	単- 363号	
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	96	260	24,960	WYB00173	単- 481号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	WYB00176	単- 482号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	48	460	22,080	WYB00177	単- 483号	
計					4,389,240		単- 484号	
					4,389,240			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	4,039,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,390,000		
						4,390,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.3m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	本	1	3,168,000	3,168,000	WB230310	単-	489号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	160,700	466,030	WB810010	単-	368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.2	161,700	517,440	WB810010	単-	369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	6.1	19,690	120,109	WYB00753	単-	385号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	WYB00744	単-	386号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	WYB00747	単-	387号
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	WYB00748	単-	486号
Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	WYB00749	単-	427号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー 固定 D32用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	WYB00750	単-	487号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー 固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	WYB00751	単-	429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,607,025		
	変更積算単価					0		
						4,608,000		円/本
						4,240,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	単価	4,114,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.3m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	本	1	3,234,000	3,234,000		WB230310
				1	3,234,000	3,234,000		単- 490号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3	160,700	482,100		WB810010
				3	160,700	482,100		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	161,700	468,930		WB810010
				2.9	161,700	468,930		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396		WYB00178
				12	9,783	117,396		単- 362号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200		WYB00179
				512	100	51,200		単- 363号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	144	270	38,880		WYB00180
				144	270	38,880		単- 491号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120		WYB00181
				112	260	29,120		単- 419号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	40	470	18,800		WYB00183
				40	470	18,800		単- 492号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	56	460	25,760		WYB00184
				56	460	25,760		単- 421号
	計					4,471,070		
						4,471,070		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	単価	4,114,471
						1		4,114,471
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					4,472,000		
						4,472,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.3m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	本	1	3,234,000	3,234,000	WB230310	単-	493号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3	160,700	482,100	WB810010	単-	368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.2	161,700	517,440	WB810010	単-	369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	6.2	19,690	122,078	WYB00761	単-	398号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	WYB00752	単-	386号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	WYB00755	単-	387号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	WYB00756	単-	486号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	WYB00757	単-	427号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	WYB00758	単-	487号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	WYB00759	単-	429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	場所打杭 (A-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					0			
単価					4,691,064			
変更積算単価					0			
					4,692,000	円/本		
					4,317,000	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	杭頭処理	杭径 1500mm	単位	本	数量	1	単価	29,404
						1		29,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,500mm		1	31,960	31,960	WB230350	
			本	1	31,960	31,960	単-405号	
計						31,960		
単価						31,960		
						31,960	円/本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,059
						1		1,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		1	1,152	1,152	CA900320	
			m3	1	1,152	1,152		
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,875
						1		1,875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	2,039	2,039	CB227010	
			m 3	1	2,039	2,039		
	計					2,039		
	単価					2,039	円/m3	
						2,039		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,162
						1		2,162
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 406号	
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	
						2,350		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一98号	場所打杭 (B-7, B-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	1	単価	4,023,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.7m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種		1	3,197,000	3,197,000		WB230310
			本	1	3,197,000	3,197,000		単一 494号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単一 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.2	160,700	835,640		WB810010
				5.2	160,700	835,640		単一 360号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		12	9,906	118,872		WYB00142
			本	12	9,906	118,872		単一 474号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		768	100	76,800		WYB00147
			箇所	768	100	76,800		単一 495号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		384	250	96,000		WYB00152
			個	384	250	96,000		単一 496号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		96	450	43,200		WYB00162
			個	96	450	43,200		単一 477号
	計					4,372,396		
	単価					4,373,000		
						4,373,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	場所打杭 (B-7, B-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		4,169,000
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.7m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	本	0	0	0	0	WB230310
				1	3,197,000	3,197,000		単- 497号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	0	WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	0	WB810010
				5.2	160,700	835,640		単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0	0	WYB00767
			t	5.2	19,690	102,388		単- 437号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0	0	WYB00760
			本	14	9,906	138,684		単- 498号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	0	WYB00763
			箇所	896	100	89,600		単- 499号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0	0	WYB00764
			個	448	250	112,000		単- 500号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0	0	WYB00765
			個	112	450	50,400		単- 501号
	計					0		
						4,530,596		
	単価					0		
						4,531,000		円/本
	変更積算単価							
						4,169,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	場所打杭 (B-7, B-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	単価	4,072,148
						1		4,072,148
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.2m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種		1	3,234,000	3,234,000	WB230310		
		本	1	3,234,000	3,234,000	単- 502号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.3	160,700	851,710	WB810010		
			5.3	160,700	851,710	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む		12	9,906	118,872	WYB00167		
		本	12	9,906	118,872	単- 474号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		768	100	76,800	WYB00175		
		箇所	768	100	76,800	単- 495号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		384	250	96,000	WYB00182		
		個	384	250	96,000	単- 496号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		96	450	43,200	WYB00186		
		個	96	450	43,200	単- 477号		
計					4,425,466			
単価					4,426,000			
					4,426,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	場所打杭 (B-7, B-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.2m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種		0	0	0		WB230310
			本	1	3,234,000	3,234,000		単- 503号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.3	160,700	851,710		WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0		WYB00773
			t	5.3	19,690	104,357		単- 440号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0		WYB00766
			本	14	9,906	138,684		単- 498号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		WYB00769
			箇所	896	100	89,600		単- 499号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00770
			個	448	250	112,000		単- 500号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00771
			個	112	450	50,400		単- 501号
	計					0		
						4,585,635		
	単価					0		
						4,586,000		円/本
	変更積算単価							
						4,220,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	場所打杭 (B-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	1	単価	4,099,750
						1		4,099,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.7m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	本	1	3,264,000	3,264,000	WB230310		
			1	3,264,000	3,264,000	単- 504号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.3	160,700	851,710	WB810010		
			5.3	160,700	851,710	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	本	12	9,906	118,872	WYB00187		
			12	9,906	118,872	単- 474号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	768	100	76,800	WYB00188		
			768	100	76,800	単- 495号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	384	250	96,000	WYB00189		
			384	250	96,000	単- 496号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	96	450	43,200	WYB00191		
			96	450	43,200	単- 477号		
計					4,455,466			
単価					4,456,000			
					4,456,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	場所打杭 (B-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.7m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	本	1	3,264,000	3,264,000	0	WB230310 単- 505号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.3	160,700	851,710	0	WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.3	19,690	104,357	0	WYB00779 単- 440号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,906	138,684	0	WYB00772 単- 498号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	896	100	89,600	0	WYB00775 単- 499号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	448	250	112,000	0	WYB00776 単- 500号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	112	450	50,400	0	WYB00777 単- 501号
	計					0		
	単価					4,615,635	0	
	変更積算単価					4,616,000		円/本
						4,248,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	単位	本	数量	1	単価	4,841,311
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.2m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種	本	1	4,026,000	4,026,000	WB230310	単-	506号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	359号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.4	160,700	867,780	WB810010	単-	360号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,906	128,778	WYB00192	単-	507号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	832	100	83,200	WYB00193	単-	508号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	416	250	104,000	WYB00194	単-	509号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	104	450	46,800	WYB00196	単-	510号
計					5,261,442			
単価					5,262,000			
					5,262,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.2m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種		0	0	0		WB230310
			本	1	4,026,000	4,026,000		単- 511号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.4	160,700	867,780		WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0		WYB00785
			t	5.4	19,690	106,326		単- 512号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0		WYB00778
			本	14	9,906	138,684		単- 498号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		WYB00781
			箇所	896	100	89,600		単- 499号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00782
			個	448	250	112,000		単- 500号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00783
			個	112	450	50,400		単- 501号
	計					0		
						5,395,674		
	単価					0		
						5,396,000		円/本
	変更積算単価							
						4,965,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	単位	本	数量	1	単価	4,885,474
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.7m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	本	1	4,058,000	4,058,000	WB230310	1	4,885,474
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単- 513号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単- 359号	
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	5.5	160,700	883,850	WB810010	単- 360号	
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	13	9,906	128,778	WYB00197	単- 507号	
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	832	100	83,200	WYB00198	単- 508号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	416	250	104,000	WYB00199	単- 509号	
		個	104	450	46,800	WYB00201	単- 510号	
計					5,309,512			
単価					5,310,000			
					5,310,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.7m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	本	1	4,058,000	4,058,000	WB230310	単-	514号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.5	160,700	883,850	WB810010	単-	368号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.5	19,690	108,295	WYB00791	単-	515号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,906	138,684	WYB00784	単-	498号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	896	100	89,600	WYB00787	単-	499号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	448	250	112,000	WYB00788	単-	500号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	112	450	50,400	WYB00789	単-	501号
計					0			
単価					5,445,713			
変更積算単価					0			
					5,446,000		円/本	
					5,011,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35.5m	単位	本	数量	1	単価	4,923,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 41.2m 0m 0m 0m 35.5m 生コンクリート各種		1	4,099,000	4,099,000		WB230310
			本	1	4,099,000	4,099,000		単- 516号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.5	160,700	883,850		WB810010
				5.5	160,700	883,850		単- 360号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		13	9,906	128,778		WYB00202
			本	13	9,906	128,778		単- 507号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		832	100	83,200		WYB00203
			箇所	832	100	83,200		単- 508号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		416	250	104,000		WYB00204
			個	416	250	104,000		単- 509号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		104	450	46,800		WYB00206
			個	104	450	46,800		単- 510号
	計					5,350,512		
	単価					5,351,000		
						5,351,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	場所打杭 (B-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 41.2m 0m 0m 0m 35.5m 生コンクリート各種		0	0	0		WB230310
			本	1	4,099,000	4,099,000		単- 517号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.5	160,700	883,850		WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0		WYB00797
			t	5.6	19,690	110,264		単- 413号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0		WYB00790
			本	15	9,906	148,590		単- 518号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		WYB00793
			箇所	960	100	96,000		単- 519号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00794
			個	480	250	120,000		単- 520号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00795
			個	120	450	54,000		単- 521号
	計					0		
						5,516,588		
	単価					0		
						5,517,000		円/本
	変更積算単価							
						5,077,000		円/本

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	4,004,984
						1		4,004,984
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.3m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	本	1	3,168,000	3,168,000	WB230310		
							単-	488号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
							単-	359号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	160,700	466,030	WB810010		
							単-	360号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	161,700	452,760	WB810010		
							単-	361号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613	WYB00209		
							単-	408号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000	WYB00210		
							単-	409号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00211		
							単-	491号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	96	260	24,960	WYB00212		
							単-	482号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00213		
							単-	492号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	48	460	22,080	WYB00214		
							単-	484号
計					4,352,007			
					4,352,007			

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	4,004,984
						1		4,004,984
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,353,000		
						4,353,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.3m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	本	1	3,168,000	3,168,000	WB230310	単-	489号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.9	160,700	466,030	WB810010	単-	368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.1	161,700	501,270	WB810010	単-	369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	6.1	19,690	120,109	WYB00805	単-	385号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	WYB00796	単-	386号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	WYB00799	単-	387号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	WYB00800	単-	486号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	WYB00801	単-	427号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	WYB00802	単-	487号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	WYB00803	単-	429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,590,855		
	変更積算単価					0		
						4,591,000	円/本	
						4,225,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	1	単価	4,064,788
						1		4,064,788
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.8m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	本	1	3,197,000	3,197,000	WB230310		
			1	3,197,000	3,197,000	単- 522号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3	160,700	482,100	WB810010		
			3	160,700	482,100	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	161,700	452,760	WB810010		
			2.8	161,700	452,760	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00216		
			12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00217		
			512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00218		
			144	270	38,880	単- 491号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120	WYB00219		
			112	260	29,120	単- 419号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00220		
			40	470	18,800	単- 492号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	56	460	25,760	WYB00221		
			56	460	25,760	単- 421号		
計					4,417,900			
					4,417,900			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	1	単価	4,064,788
						1		4,064,788
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,418,000		
						4,418,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.8m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	本	1	3,197,000	3,197,000	0	4,266,000	WB230310 単- 523号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3	160,700	482,100	0	WB810010 単- 368号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.1	161,700	501,270	0	WB810010 単- 369号	
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	6.1	19,690	120,109	0	WYB00813 単- 385号	
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	0	WYB00804 単- 386号	
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	0	WYB00807 単- 387号	
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	0	WYB00808 単- 486号	
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	0	WYB00809 単- 427号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	0	WYB00810 単- 487号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	0	WYB00811 単- 429号	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-113号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	0	単価	0
					1	4,266,000		
計						0		
単価						4,635,925		
変更積算単価						0		
						4,636,000	円/本	
						4,266,000	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	単価	4,098,830
						1		4,098,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.3m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	本	1	3,234,000	3,234,000	WB230310		
			1	3,234,000	3,234,000	単- 490号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3	160,700	482,100	WB810010		
			3	160,700	482,100	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	161,700	452,760	WB810010		
			2.8	161,700	452,760	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	WYB00223		
			12	9,783	117,396	単- 362号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	WYB00224		
			512	100	51,200	単- 363号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00225		
			144	270	38,880	単- 491号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120	WYB00226		
			112	260	29,120	単- 419号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00227		
			40	470	18,800	単- 492号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	56	460	25,760	WYB00228		
			56	460	25,760	単- 421号		
計					4,454,900			
					4,454,900			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	単価	4,098,830
						1		4,098,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,455,000		
						4,455,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.3m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種		0	0	0	WB230310		
		本	1	3,234,000	3,234,000	単- 493号		4,302,000
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3	160,700	482,100	WB810010		単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.1	161,700	501,270	WB810010		単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0	WYB00821		
		t	6.2	19,690	122,078	単- 398号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0	WYB00812		
		本	14	9,783	136,962	単- 386号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB00815		
		箇所	608	100	60,800	単- 387号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00816		
		個	176	270	47,520	単- 486号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00817		
		個	128	260	33,280	単- 427号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00818		
		個	48	470	22,560	単- 487号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00819		
		個	64	460	29,440	単- 429号		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-115号 場所打杭 (B-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	0 1	単価 4,302,000
計					0 4,674,894	
単価					0 4,675,000	円/本
変更積算単価					4,302,000	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	杭頭処理	杭径 1500mm	単位	本	数量	1	単価	29,404
						1		29,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,500mm		1	31,960	31,960	WB230350	
			本	1	31,960	31,960	単-405号	
計						31,960		
単価						31,960		
						31,960	円/本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,059
						1		1,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		1	1,152	1,152	CA900320	
			m3	1	1,152	1,152		
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,875
						1		1,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	2,039	2,039	CB227010	
			m 3	1	2,039	2,039		
	計					2,039		
	単価					2,039	円/m3	
						2,039		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,162
						1		2,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 406号	
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	
						2,350		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	場所打杭 (C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	1	単価	3,695,847
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.2m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	本	1	3,101,000	3,101,000	1	3,695,847	WB230310
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	1	3,695,847	WB810010 単- 470号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	1	3,695,847	WB810010 単- 359号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	160,700	642,800	1	3,695,847	WB810010 単- 360号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	本	11	9,906	108,966	1	3,695,847	WYB00185 単- 462号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	528	100	52,800	1	3,695,847	WYB00190 単- 463号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	264	250	66,000	1	3,695,847	WYB00195 単- 464号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	88	450	39,600	1	3,695,847	WYB00205 単- 465号
計					4,016,050			
単価					4,017,000			
					4,017,000			円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	場所打杭 (C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.2m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	本	1	3,101,000	3,101,000	0	WB230310 単- 471号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	160,700	642,800	0	WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4	19,690	78,760	0	WYB00827 単- 472号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,906	118,872	0	WYB00820 単- 455号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	0	WYB00823 単- 372号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	288	250	72,000	0	WYB00824 単- 456号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	96	450	43,200	0	WYB00825 単- 457号
	計					0		
	単価					4,119,116	0	
	変更積算単価					4,120,000		円/本
						3,791,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	場所打杭 (C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	3,794,293
						1		3,794,293
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.2m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種		1	3,168,000	3,168,000	WB230310		
		本	1	3,168,000	3,168,000	単- 524号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	160,700	658,870	WB810010		
			4.1	160,700	658,870	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む		12	9,906	118,872	WYB00207		
		本	12	9,906	118,872	単- 474号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		576	100	57,600	WYB00208		
		箇所	576	100	57,600	単- 475号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		288	250	72,000	WYB00215		
		個	288	250	72,000	単- 476号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		96	450	43,200	WYB00229		
		個	96	450	43,200	単- 477号		
計					4,123,426			
単価					4,124,000			
					4,124,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	場所打杭 (C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.2m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	本	1	3,168,000	3,168,000	0	WB230310 単- 525号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	160,700	658,870	0	WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.2	19,690	82,698	0	WYB00833 単- 526号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	13	9,906	128,778	0	WYB00826 単- 527号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	624	100	62,400	0	WYB00829 単- 528号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	312	250	78,000	0	WYB00830 単- 529号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	104	450	46,800	0	WYB00831 単- 530号
	計					4,230,430	0	
	単価					4,231,000		円/本
	変更積算単価					3,893,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	場所打杭 (C-7, C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	1	単価	3,850,416
						1		3,850,416
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.7m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	本	1	3,197,000	3,197,000	WB230310		
			1	3,197,000	3,197,000	単- 494号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.3	160,700	691,010	WB810010		
			4.3	160,700	691,010	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	12	9,906	118,872	WYB00230		
			12	9,906	118,872	単- 474号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	WYB00231		
			576	100	57,600	単- 475号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	288	250	72,000	WYB00232		
			288	250	72,000	単- 476号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	96	450	43,200	WYB00234		
			96	450	43,200	単- 477号		
計					4,184,566			
					4,184,566			
単価					4,185,000			
					4,185,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	場所打杭 (C-7, C-8)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.7m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	本	1	3,197,000	3,197,000	0	WB230310 単- 497号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.3	160,700	691,010	0	WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.3	19,690	84,667	0	WYB00839 単- 531号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,906	138,684	0	WYB00832 単- 498号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	672	100	67,200	0	WYB00835 単- 532号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	336	250	84,000	0	WYB00836 単- 533号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	112	450	50,400	0	WYB00837 単- 501号
	計					4,317,845	0	
	単価					4,318,000	0	円/本
	変更積算単価					3,974,000	0	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	場所打杭 (C-6, C-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	単価	3,884,458
						1		3,884,458
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.2m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	本	1	3,234,000	3,234,000	WB230310		
			1	3,234,000	3,234,000	単- 502号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.3	160,700	691,010	WB810010		
			4.3	160,700	691,010	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	本	12	9,906	118,872	WYB00235		
			12	9,906	118,872	単- 474号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	WYB00236		
			576	100	57,600	単- 475号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	288	250	72,000	WYB00237		
			288	250	72,000	単- 476号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	96	450	43,200	WYB00239		
			96	450	43,200	単- 477号		
計					4,221,566			
					4,221,566			
単価					4,222,000			
					4,222,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	場所打杭 (C-6, C-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.2m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種		0	0	0	WB230310	
			本	1	3,234,000	3,234,000	単- 503号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010 単- 367号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.3	160,700	691,010	WB810010 単- 368号	
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0	WYB00845	
			t	4.4	19,690	86,636	単- 534号	
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0	WYB00838	
			本	14	9,906	138,684	単- 498号	
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB00841	
			箇所	672	100	67,200	単- 532号	
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00842	
			個	336	250	84,000	単- 533号	
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00843	
			個	112	450	50,400	単- 501号	
	計					0		
						4,356,814		
	単価					0		
						4,357,000	円/本	
	変更積算単価							
						4,009,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	場所打杭 (C-6, C-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	1	単価	3,926,780
						1		3,926,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.7m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	本	1	3,264,000	3,264,000	WB230310		
			1	3,264,000	3,264,000	単- 504号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.4	160,700	707,080	WB810010		
			4.4	160,700	707,080	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	本	12	9,906	118,872	WYB00240		
			12	9,906	118,872	単- 474号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	WYB00241		
			576	100	57,600	単- 475号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	288	250	72,000	WYB00242		
			288	250	72,000	単- 476号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	96	450	43,200	WYB00244		
			96	450	43,200	単- 477号		
計					4,267,636			
					4,267,636			
単価					4,268,000			
					4,268,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	場所打杭 (C-6, C-7)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.7m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	本	1	3,264,000	3,264,000	0	WB230310 単- 505号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.4	160,700	707,080	0	WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.4	19,690	86,636	0	WYB00851 単- 534号
	補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング [※] 曲げ加工費含む	本	14	9,906	138,684	0	WYB00844 単- 498号
	穴あけ加工	補強リング [※] 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	672	100	67,200	0	WYB00847 単- 532号
	Uボルト(材料費)	補強リング [※] 固定 D22用 ナット2個含む	個	336	250	84,000	0	WYB00848 単- 533号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	112	450	50,400	0	WYB00849 単- 501号
	計					4,402,884	0	
	単価					4,403,000	0	円/本
	変更積算単価					4,052,000	0	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	場所打杭 (C-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	単位	本	数量	1	単価	4,627,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.2m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種		1	4,026,000	4,026,000	WB230310	
			本	1	4,026,000	4,026,000	単- 506号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	
				0.03	162,800	4,884	単- 359号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.4	160,700	707,080	WB810010	
				4.4	160,700	707,080	単- 360号	
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む		12	9,906	118,872	WYB00245	
			本	12	9,906	118,872	単- 474号	
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		576	100	57,600	WYB00252	
			箇所	576	100	57,600	単- 475号	
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		288	250	72,000	WYB00253	
			個	288	250	72,000	単- 476号	
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		96	450	43,200	WYB00255	
			個	96	450	43,200	単- 477号	
	計					5,029,636		
	単価					5,030,000		
						5,030,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	場所打杭 (C-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 34.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.2m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種		0	0	0	WB230310	
			本	1	4,026,000	4,026,000	単- 511号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010 単- 367号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.4	160,700	707,080	WB810010 単- 368号	
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0	WYB00857	
			t	4.5	19,690	88,605	単- 535号	
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0	WYB00850	
			本	14	9,906	138,684	単- 498号	
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB00853	
			箇所	672	100	67,200	単- 532号	
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00854	
			個	336	250	84,000	単- 533号	
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00855	
			個	112	450	50,400	単- 501号	
	計					0		
						5,166,853		
	単価					0		
						5,167,000	円/本	
	変更積算単価							
						4,755,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	場所打杭 (C-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	単位	本	数量	1	単価	4,695,023
						1		4,695,023
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.7m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	本	1	4,058,000	4,058,000	WB230310		
			1	4,058,000	4,058,000	単- 513号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.5	160,700	723,150	WB810010		
			4.5	160,700	723,150	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	本	13	9,906	128,778	WYB00256		
			13	9,906	128,778	単- 507号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	624	100	62,400	WYB00257		
			624	100	62,400	単- 536号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	312	250	78,000	WYB00258		
			312	250	78,000	単- 537号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	104	450	46,800	WYB00260		
			104	450	46,800	単- 510号		
計					5,102,012			
					5,102,012			
単価					5,103,000			
					5,103,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	場所打杭 (C-6)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 35m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.7m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	本	1	4,058,000	4,058,000	WB230310	単-	514号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.5	160,700	723,150	WB810010	単-	368号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.5	19,690	88,605	WYB00863	単-	535号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,906	138,684	WYB00856	単-	498号
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	672	100	67,200	WYB00859	単-	532号
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	個	336	250	84,000	WYB00860	単-	533号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	個	112	450	50,400	WYB00861	単-	501号
計					0			
単価					5,214,923			
変更積算単価					0			
					5,215,000		円/本	
					4,799,000		円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	1	単価	3,762,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.2m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種		1	3,034,000	3,034,000		WB230310
			本	1	3,034,000	3,034,000		単- 468号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.7	160,700	433,890		WB810010
				2.7	160,700	433,890		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740		WB810010
				2.2	161,700	355,740		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		11	9,783	107,613		WYB00246
			本	11	9,783	107,613		単- 408号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		480	100	48,000		WYB00247
			箇所	480	100	48,000		単- 409号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		144	270	38,880		WYB00248
			個	144	270	38,880		単- 538号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む		96	260	24,960		WYB00249
			個	96	260	24,960		単- 482号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む		40	470	18,800		WYB00250
			個	40	470	18,800		単- 539号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む		48	460	22,080		WYB00251
			個	48	460	22,080		単- 484号
	計					4,088,847		
						4,088,847		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	1	単価	3,762,091
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,089,000		
						4,089,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.2m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種		0	0	0		WB230310
			本	1	3,034,000	3,034,000		単- 469号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.7	160,700	433,890		WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250		WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0		WYB00871
			t	5.2	19,690	102,388		単- 437号
	補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0		WYB00862
			本	13	9,783	127,179		単- 371号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		WYB00865
			箇所	576	100	57,600		単- 372号
	Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00866
			個	176	270	47,520		単- 540号
	Uボルト(材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00867
			個	112	260	29,120		単- 541号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー 固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00868
			個	48	470	22,560		単- 542号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー 固定 D25用 ナット2個含む		0	0	0		WYB00869
			個	56	460	25,760		単- 543号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					0			
単価					4,289,151			
変更積算単価					0			
					4,290,000	円/本		
					3,947,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	1	単価	3,789,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.7m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	本	1	3,064,000	3,064,000		WB230310
				1	3,064,000	3,064,000		単- 544号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.7	160,700	433,890		WB810010
				2.7	160,700	433,890		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740		WB810010
				2.2	161,700	355,740		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613		WYB00259
				11	9,783	107,613		単- 408号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000		WYB00261
				480	100	48,000		単- 409号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880		WYB00262
				144	270	38,880		単- 538号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	96	260	24,960		WYB00263
				96	260	24,960		単- 482号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800		WYB00264
				40	470	18,800		単- 539号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	48	460	22,080		WYB00265
				48	460	22,080		単- 484号
	計					4,118,847		
						4,118,847		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	1		3,789,692
						1	単価	3,789,692
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,119,000		
						4,119,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.7m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	本	1	3,064,000	3,064,000	0	WB230310 単- 545号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.7	160,700	433,890	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.3	19,690	104,357	0	WYB00879 単- 440号
	補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	0	WYB00870 単- 386号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	0	WYB00873 単- 387号
	Uボルト(材料費)	補強リング固定 D29用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	0	WYB00874 単- 540号
	Uボルト(材料費)	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	0	WYB00875 単- 427号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	0	WYB00876 単- 542号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	0	WYB00877 単- 429号

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-137号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	
					0	0
					1	3,995,000
計					0	
単価					4,341,943	
変更積算単価					0	
					4,342,000	円/本
					3,995,000	円/本

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	1	単価	3,838,455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.2m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	本	1	3,101,000	3,101,000		WB230310
				1	3,101,000	3,101,000		単- 470号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960		WB810010
				2.8	160,700	449,960		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740		WB810010
				2.2	161,700	355,740		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613		WYB00267
				11	9,783	107,613		単- 408号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000		WYB00268
				480	100	48,000		単- 409号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880		WYB00269
				144	270	38,880		単- 538号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	96	260	24,960		WYB00270
				96	260	24,960		単- 482号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800		WYB00271
				40	470	18,800		単- 539号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	48	460	22,080		WYB00272
				48	460	22,080		単- 484号
	計					4,171,917		
						4,171,917		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	1	3,838,455
						1	3,838,455
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					4,172,000	
						4,172,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.2m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	本	1	3,101,000	3,101,000	0	WB230310 単- 471号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.3	19,690	104,357	0	WYB00887 単- 440号
	補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	0	WYB00878 単- 386号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	0	WYB00881 単- 387号
	Uボルト(材料費)	補強リング固定 D29用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	0	WYB00882 単- 540号
	Uボルト(材料費)	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	0	WYB00883 単- 427号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	0	WYB00884 単- 542号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	0	WYB00885 単- 429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31.5m	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	計					1	4,044,000
	単価					0	
	変更積算単価					4,395,013	
						0	
						4,396,000	円/本
						4,044,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	1	単価	3,866,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.7m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	1	3,131,000	3,131,000		WB230310
				1	3,131,000	3,131,000		単- 473号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960		WB810010
				2.8	160,700	449,960		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740		WB810010
				2.2	161,700	355,740		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613		WYB00274
				11	9,783	107,613		単- 408号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000		WYB00275
				480	100	48,000		単- 409号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880		WYB00276
				144	270	38,880		単- 538号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	96	260	24,960		WYB00277
				96	260	24,960		単- 482号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800		WYB00278
				40	470	18,800		単- 539号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	48	460	22,080		WYB00279
				48	460	22,080		単- 484号
	計					4,201,917		
						4,201,917		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	1	単価	3,866,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
						1		3,866,057
単価					4,202,000			
					4,202,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.7m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	1	3,131,000	3,131,000	1	4,074,000
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB230310 単- 478号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	0	WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.4	19,690	106,326	0	WB810010 単- 369号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	0	WYB00895 単- 512号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	0	WYB00886 単- 386号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	0	WYB00889 単- 387号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	128	260	33,280	0	WYB00890 単- 540号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	0	WYB00891 単- 427号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	64	460	29,440	0	WYB00892 単- 542号
								WYB00893 単- 429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-141号 場所打杭 (C-9)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本		0	
					1	0
						4,074,000
計					0	
単価					4,426,982	
変更積算単価					0	
					4,427,000	円/本
					4,074,000	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	杭頭処理	杭径 1500mm	単位	本	数量	1	単価	29,404
						1		29,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,500mm		1	31,960	31,960	WB230350	
			本	1	31,960	31,960	単-405号	
計						31,960		
単価						31,960		
						31,960	円/本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,059
						1		1,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		1	1,152	1,152	CA900320	
			m3	1	1,152	1,152		
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,875
						1		1,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	2,039	2,039	CB227010	
			m 3	1	2,039	2,039		
計						2,039		
単価						2,039	円/m3	
						2,039		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,162
						1		2,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 406号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	
						2,350		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	単位	本	数量	1	単価	3,560,599
						1		3,560,599
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.5m 0m 0m 0m 28m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,884,000	2,884,000	WB230310		
			1	2,884,000	2,884,000	単- 546号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.4	160,700	385,680	WB810010		
			2.4	160,700	385,680	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740	WB810010		
			2.2	161,700	355,740	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	10	9,783	97,830	WYB00334		
			10	9,783	97,830	単- 547号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	448	100	44,800	WYB00341		
			448	100	44,800	単- 548号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00348		
			144	270	38,880	単- 538号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	80	260	20,800	WYB00355		
			80	260	20,800	単- 549号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00362		
			40	470	18,800	単- 539号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	40	460	18,400	WYB00369		
			40	460	18,400	単- 550号		
計					3,869,814			
					3,869,814			

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-146号	場所打杭 (①フック)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	単位	本	数量	1		3,560,599
						1	単価	3,560,599
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,870,000		
						3,870,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.5m 0m 0m 0m 28m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種		0	0	0	WB230310		
		本	1	2,884,000	2,884,000	単- 551号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010 単- 367号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.4	160,700	385,680	WB810010 単- 368号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	WB810010 単- 369号		
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0	WYB00903		
		t	4.9	19,690	96,481	単- 552号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む		0	0	0	WYB00894		
		本	13	9,783	127,179	単- 371号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB00898		
		箇所	576	100	57,600	単- 372号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00899		
		個	176	270	47,520	単- 540号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00900		
		個	112	260	29,120	単- 541号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00901		
		個	48	470	22,560	単- 542号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00902		
		個	56	460	25,760	単- 543号		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,759,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,085,034		
	変更積算単価					0		
						4,086,000	円/本	
						3,759,000	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	1	単価	3,602,922
						1		3,602,922
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 35m 0m 0m 0m 28.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,914,000	2,914,000	WB230310		
			1	2,914,000	2,914,000	単- 441号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	160,700	401,750	WB810010		
			2.5	160,700	401,750	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740	WB810010		
			2.2	161,700	355,740	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	10	9,783	97,830	WYB00377		
			10	9,783	97,830	単- 547号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	448	100	44,800	WYB00382		
			448	100	44,800	単- 548号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00385		
			144	270	38,880	単- 538号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	80	260	20,800	WYB00386		
			80	260	20,800	単- 549号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｰ固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00387		
			40	470	18,800	単- 539号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	40	460	18,400	WYB00388		
			40	460	18,400	単- 550号		
計					3,915,884			
					3,915,884			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	1	単価	3,602,922
						1		3,602,922
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,916,000		
						3,916,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35m 0m 0m 0m 28.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,914,000	2,914,000	0	WB230310 単- 442号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	160,700	401,750	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積ﾄﾗｯｸ	t	5	19,690	98,450	0	WYB00911 単- 448号
	補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リﾝｸﾞ曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	WYB00905 単- 371号
	穴あけ加工	補強ﾘﾝｸﾞ 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	0	WYB00906 単- 372号
	Uボルト(材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む	個	176	270	47,520	0	WYB00907 単- 540号
	Uボルト(材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	112	260	29,120	0	WYB00908 単- 541号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む	個	48	470	22,560	0	WYB00909 単- 542号
	Uボルト(裏当あり)(材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	56	460	25,760	0	WYB00910 単- 543号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					1	3,803,000		
単価					0	4,133,073		
変更積算単価					4,134,000	円/本		
					3,803,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	1	単価	3,651,685
						1		3,651,685
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.5m 0m 0m 0m 29m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,951,000	2,951,000	WB230310		
			1	2,951,000	2,951,000	単- 417号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.6	160,700	417,820	WB810010		
			2.6	160,700	417,820	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740	WB810010		
			2.2	161,700	355,740	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	10	9,783	97,830	WYB00389		
			10	9,783	97,830	単- 547号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	448	100	44,800	WYB00390		
			448	100	44,800	単- 548号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00391		
			144	270	38,880	単- 538号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	80	260	20,800	WYB00392		
			80	260	20,800	単- 549号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00393		
			40	470	18,800	単- 539号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	40	460	18,400	WYB00394		
			40	460	18,400	単- 550号		
計					3,968,954			
					3,968,954			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	1	単価	3,651,685
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,969,000		
						3,969,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.5m 0m 0m 0m 29m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,951,000	2,951,000	0	WB230310 単- 422号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	160,700	401,750	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積ﾄﾗｯｸ	t	5.1	19,690	100,419	0	WYB00919 単- 433号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リﾝｸﾞ曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	WYB00913 単- 371号
	穴あけ加工	補強ﾘﾝｸﾞ 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	0	WYB00914 単- 372号
	Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む	個	176	270	47,520	0	WYB00915 単- 540号
	Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	112	260	29,120	0	WYB00916 単- 541号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む	個	48	470	22,560	0	WYB00917 単- 542号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	56	460	25,760	0	WYB00918 単- 543号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,172,042		
	変更積算単価					0	4,173,000	円/本
						3,839,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	1	単価	3,679,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36m 0m 0m 0m 29.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,981,000	2,981,000		WB230310
				1	2,981,000	2,981,000		単- 444号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
				0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.6	160,700	417,820		WB810010
				2.6	160,700	417,820		単- 360号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740		WB810010
				2.2	161,700	355,740		単- 361号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	10	9,783	97,830		WYB00395
				10	9,783	97,830		単- 547号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	448	100	44,800		WYB00396
				448	100	44,800		単- 548号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880		WYB00397
				144	270	38,880		単- 538号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	80	260	20,800		WYB00398
				80	260	20,800		単- 549号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800		WYB00399
				40	470	18,800		単- 539号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	40	460	18,400		WYB00400
				40	460	18,400		単- 550号
	計					3,998,954		
						3,998,954		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	1	単価	3,679,286
						1		3,679,286
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					3,999,000		
						3,999,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 36m 0m 0m 0m 29.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,981,000	2,981,000	WB230310	単-	445号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単-	367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.6	160,700	417,820	WB810010	単-	368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	WB810010	単-	369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積ﾄﾗｯｸ	t	5.1	19,690	100,419	WYB00927	単-	433号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リﾝｸﾞ曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	WYB00921	単-	371号
穴あけ加工	補強ﾘﾝｸﾞ 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	WYB00922	単-	372号
Uボルト(材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む	個	176	270	47,520	WYB00923	単-	540号
Uボルト(材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	112	260	29,120	WYB00924	単-	541号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む	個	48	470	22,560	WYB00925	単-	542号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	56	460	25,760	WYB00926	単-	543号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,881,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					4,218,112		
	変更積算単価					0		
						4,219,000	円/本	
						3,881,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27m	単位	本	数量	1	単価	3,477,795
						1		3,477,795
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.4m 0m 0m 0m 27m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,810,000	2,810,000	WB230310		
			1	2,810,000	2,810,000	単- 553号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.3	160,700	369,610	WB810010		
			2.3	160,700	369,610	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740	WB810010		
			2.2	161,700	355,740	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	10	9,783	97,830	WYB00401		
			10	9,783	97,830	単- 547号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	448	100	44,800	WYB00402		
			448	100	44,800	単- 548号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00403		
			144	270	38,880	単- 538号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	80	260	20,800	WYB00404		
			80	260	20,800	単- 549号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00405		
			40	470	18,800	単- 539号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	40	460	18,400	WYB00406		
			40	460	18,400	単- 550号		
計					3,779,744			
					3,779,744			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27m	単位	本	数量	1	単価	3,477,795
						1		3,477,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						3,780,000		
						3,780,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.4m 0m 0m 0m 27m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,810,000	2,810,000	0	0	WB230310 単- 554号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	0	WB810010 単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.3	160,700	369,610	0	0	WB810010 単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	0	0	WB810010 単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積ﾄﾗｯｸ	t	4.8	19,690	94,512	0	0	WYB00935 単- 432号
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リﾝｸﾞ曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	0	0	WYB00929 単- 424号
穴あけ加工	補強ﾘﾝｸﾞ 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	544	100	54,400	0	0	WYB00930 単- 434号
Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む	個	176	270	47,520	0	0	WYB00931 単- 540号
Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	96	260	24,960	0	0	WYB00932 単- 555号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む	個	48	470	22,560	0	0	WYB00933 単- 542号
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	48	460	22,080	0	0	WYB00934 単- 556号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					0			
単価					3,972,172			
変更積算単価					0			
					3,973,000		円/本	
					3,655,000		円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27.5m	単位	本	数量	1	単価	3,526,558
						1		3,526,558
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.9m 0m 0m 0m 27.5m 生コンクリート各種	本	1	2,847,000	2,847,000	2,847,000	WB230310	
			1	2,847,000	2,847,000	2,847,000	単- 557号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	4,884	WB810010	
			0.03	162,800	4,884	4,884	単- 359号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.4	160,700	385,680	385,680	WB810010	
			2.4	160,700	385,680	385,680	単- 360号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740	355,740	WB810010	
			2.2	161,700	355,740	355,740	単- 361号	
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	10	9,783	97,830	97,830	WYB00407	
			10	9,783	97,830	97,830	単- 547号	
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	448	100	44,800	44,800	WYB00408	
			448	100	44,800	44,800	単- 548号	
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	38,880	WYB00409	
			144	270	38,880	38,880	単- 538号	
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	80	260	20,800	20,800	WYB00410	
			80	260	20,800	20,800	単- 549号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	18,800	WYB00411	
			40	470	18,800	18,800	単- 539号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	40	460	18,400	18,400	WYB00412	
			40	460	18,400	18,400	単- 550号	
計					3,832,814	3,832,814		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27.5m	単位	本	数量	1	単価	3,526,558
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,833,000		
						3,833,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.9m 0m 0m 0m 27.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種		0	0	0	WB230310	
			本	1	2,847,000	2,847,000	単- 558号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010 単- 367号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.4	160,700	385,680	WB810010 単- 368号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	WB810010 単- 369号	
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積ﾄﾗｯｸ		0	0	0	WYB00943	
			t	4.9	19,690	96,481	単- 552号	
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リﾝｸﾞ曲げ加工費含む		0	0	0	WYB00937	
			本	12	9,783	117,396	単- 424号	
	穴あけ加工	補強ﾘﾝｸﾞ 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB00938	
			箇所	544	100	54,400	単- 434号	
	Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む		0	0	0	WYB00939	
			個	176	270	47,520	単- 540号	
	Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む		0	0	0	WYB00940	
			個	96	260	24,960	単- 555号	
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む		0	0	0	WYB00941	
			個	48	470	22,560	単- 542号	
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む		0	0	0	WYB00942	
			個	48	460	22,080	単- 556号	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1		3,706,000
	単価					0		
	変更積算単価					4,027,211		
						0		
						4,028,000		円/本
						3,706,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	単位	本	数量	1	単価	3,554,159
						1		3,554,159
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.4m 0m 0m 0m 28m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,877,000	2,877,000	WB230310		
			1	2,877,000	2,877,000	単- 559号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.4	160,700	385,680	WB810010		
			2.4	160,700	385,680	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	161,700	355,740	WB810010		
			2.2	161,700	355,740	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	10	9,783	97,830	WYB00413		
			10	9,783	97,830	単- 547号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	448	100	44,800	WYB00414		
			448	100	44,800	単- 548号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00415		
			144	270	38,880	単- 538号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	80	260	20,800	WYB00416		
			80	260	20,800	単- 549号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00417		
			40	470	18,800	単- 539号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	40	460	18,400	WYB00418		
			40	460	18,400	単- 550号		
計					3,862,814			
					3,862,814			

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	単位	本	数量	1	単価	3,554,159
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,863,000		
						3,863,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.4m 0m 0m 0m 28m 生コンクリート各種	本	1	2,877,000	2,877,000	0	WB230310 単- 560号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.4	160,700	385,680	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.9	19,690	96,481	0	WYB00951 単- 552号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	WYB00945 単- 371号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	0	WYB00946 単- 372号
	Uボルト (材料費)	補強リング固定 D29用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	0	WYB00947 単- 540号
	Uボルト (材料費)	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120	0	WYB00948 単- 541号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	0	WYB00949 単- 542号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	56	460	25,760	0	WYB00950 単- 543号

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						0		
単価						4,078,034		
変更積算単価						0	4,079,000	円/本
						3,753,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27.5m	単位	本	数量	1	単価	3,428,112
						1		3,428,112
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.7m 0m 0m 0m 27.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,840,000	2,840,000	WB230310		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010 単- 561号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	160,700	642,800	WB810010 単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リンｸ 曲げ加工費含む	本	10	9,783	97,830	WYB00419 単- 562号		
穴あけ加工	補強ﾘﾝｸ 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	448	100	44,800	WYB00420 単- 548号		
Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸ 固定 D25用 ナット2個含む	個	224	260	58,240	WYB00422 単- 563号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	80	460	36,800	WYB00423 単- 564号		
計					3,725,354			
単価					3,726,000			
					3,726,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 27.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.7m 0m 0m 0m 27.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種		0	0	0	WB230310	
			本	1	2,840,000	2,840,000	単- 565号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.02	162,800	3,256	WB810010 単- 367号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	160,700	658,870	WB810010 単- 368号	
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積ﾄﾗｯｸ		0	0	0	WYB00957	
			t	4.1	19,690	80,729	単- 479号	
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リﾝｸﾞ 曲げ加工費含む		0	0	0	WYB00953	
			本	11	9,783	107,613	単- 566号	
	穴あけ加工	補強ﾘﾝｸﾞ 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB00954	
			箇所	480	100	48,000	単- 567号	
	Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ 固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む		0	0	0	WYB00955	
			個	240	260	62,400	単- 568号	
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む		0	0	0	WYB00956	
			個	88	460	40,480	単- 569号	
	計					0		
						3,841,348		
	単価					0		
						3,842,000	円/本	
	変更積算単価							
						3,535,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	単位	本	数量	1	単価	3,462,154
						1		3,462,154
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.2m 0m 0m 0m 28m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種		1	2,877,000	2,877,000	WB230310		
		本	1	2,877,000	2,877,000	単- 570号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4	160,700	642,800	WB810010		
			4	160,700	642,800	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リング曲げ加工費含む		10	9,783	97,830	WYB00424		
		本	10	9,783	97,830	単- 562号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		448	100	44,800	WYB00425		
		箇所	448	100	44,800	単- 548号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む		224	260	58,240	WYB00426		
		個	224	260	58,240	単- 563号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む		80	460	36,800	WYB00427		
		個	80	460	36,800	単- 564号		
計					3,762,354			
単価					3,763,000			
					3,763,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.2m 0m 0m 0m 28m 生コンクリート各種		0	0	0	WB230310		
		本	1	2,877,000	2,877,000	単- 571号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.02	162,800	3,256	WB810010 単- 367号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	160,700	658,870	WB810010 単- 368号		
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0	WYB00963		
		t	4.1	19,690	80,729	単- 479号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0	WYB00959		
		本	11	9,783	107,613	単- 566号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB00960		
		箇所	480	100	48,000	単- 567号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00961		
		個	240	260	62,400	単- 568号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む		0	0	0	WYB00962		
		個	88	460	40,480	単- 569号		
計					0			
					3,878,348			
単価					0			
					3,879,000	円/本		
変更積算単価								
					3,569,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	1	単価	3,504,476
						1		3,504,476
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.7m 0m 0m 0m 28.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種		1	2,907,000	2,907,000	WB230310		
		本	1	2,907,000	2,907,000	単- 572号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.1	160,700	658,870	WB810010		
			4.1	160,700	658,870	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リング曲げ加工費含む		10	9,783	97,830	WYB00428		
		本	10	9,783	97,830	単- 562号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		448	100	44,800	WYB00429		
		箇所	448	100	44,800	単- 548号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む		224	260	58,240	WYB00430		
		個	224	260	58,240	単- 563号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む		80	460	36,800	WYB00431		
		個	80	460	36,800	単- 564号		
計					3,808,424			
					3,808,424			
単価					3,809,000			
					3,809,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 28.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.7m 0m 0m 0m 28.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種		0	0	0	WB230310	
			本	1	2,907,000	2,907,000	単- 573号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.02	162,800	3,256	WB810010 単- 367号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.2	160,700	674,940	WB810010 単- 368号	
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積ﾄﾗｯｸ		0	0	0	WYB00969	
			t	4.2	19,690	82,698	単- 526号	
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リﾝｸﾞ 曲げ加工費含む		0	0	0	WYB00965	
			本	11	9,783	107,613	単- 566号	
	穴あけ加工	補強ﾘﾝｸﾞ 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB00966	
			箇所	480	100	48,000	単- 567号	
	Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ 固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む		0	0	0	WYB00967	
			個	240	260	62,400	単- 568号	
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む		0	0	0	WYB00968	
			個	88	460	40,480	単- 569号	
	計					0		
						3,926,387		
	単価					0		
						3,927,000	円/本	
	変更積算単価							
						3,614,000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	杭頭処理	杭径 1500mm	単位	本	数量	1	単価	29,404
						1		29,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,500mm		1	31,960	31,960	WB230350	
			本	1	31,960	31,960	単-405号	
計						31,960		
単価						31,960		
						31,960	円/本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,059
						1		1,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		1	1,152	1,152	CA900320	
			m3	1	1,152	1,152		
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,875
						1		1,875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	2,039	2,039	CB227010	
			m 3	1	2,039	2,039		
	計					2,039		
	単価					2,039	円/m3	
						2,039		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,162
						1		2,162
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)			1	2,350	2,350	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 406号	
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	
						2,350		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	1	単価	3,864,217
						1		3,864,217
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37m 0m 0m 0m 30.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	3,048,000	3,048,000	WB230310		
			1	3,048,000	3,048,000	単- 407号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.7	160,700	433,890	WB810010		
			2.7	160,700	433,890	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	161,700	452,760	WB810010		
			2.8	161,700	452,760	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613	WYB00336		
			11	9,783	107,613	単- 408号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000	WYB00343		
			480	100	48,000	単- 409号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00350		
			144	270	38,880	単- 491号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	96	260	24,960	WYB00357		
			96	260	24,960	単- 482号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｰ固定 D32用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00364		
			40	470	18,800	単- 492号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	48	460	22,080	WYB00371		
			48	460	22,080	単- 484号		
計					4,199,867			
					4,199,867			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	1	単価	3,864,217
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,200,000		
						4,200,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37m 0m 0m 0m 30.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	3,048,000	3,048,000	0	WB230310 単- 412号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.7	160,700	433,890	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.1	161,700	501,270	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積ﾄﾗｯｸ	t	5.9	19,690	116,171	0	WYB00977 単- 380号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リﾝｸﾞ曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	0	WYB00897 単- 386号
	穴あけ加工	補強ﾘﾝｸﾞ 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	0	WYB00972 単- 387号
	Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D32用 ﾅｯﾄ2個含む	個	176	270	47,520	0	WYB00973 単- 486号
	Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	128	260	33,280	0	WYB00974 単- 427号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D32用 ﾅｯﾄ2個含む	個	48	470	22,560	0	WYB00975 単- 487号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	64	460	29,440	0	WYB00976 単- 429号

1 次単価表

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2024.07
2024.07
1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-171号 場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30.5m	単位	本		0	0
					1	4,081,000
計					0	
					4,434,777	
単価					0	
					4,435,000	円/本
変更積算単価					4,081,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	1	単価	3,912,979
						1		3,912,979
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.5m 0m 0m 0m 31m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	3,085,000	3,085,000	WB230310		
			1	3,085,000	3,085,000	単- 414号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	160,700	449,960	WB810010		
			2.8	160,700	449,960	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.8	161,700	452,760	WB810010		
			2.8	161,700	452,760	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613	WYB00338		
			11	9,783	107,613	単- 408号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000	WYB00345		
			480	100	48,000	単- 409号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D32用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00352		
			144	270	38,880	単- 491号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	96	260	24,960	WYB00359		
			96	260	24,960	単- 482号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00366		
			40	470	18,800	単- 492号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	48	460	22,080	WYB00373		
			48	460	22,080	単- 484号		
計					4,252,937			
					4,252,937			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	金額	摘要			
単-172号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	1	3,912,979	
						1	3,912,979	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					4,253,000		
						4,253,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.5m 0m 0m 0m 31m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	3,085,000	3,085,000	0	0	WB230310 単- 415号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	0	WB810010 単- 367号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.7	160,700	433,890	0	0	WB810010 単- 368号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.1	161,700	501,270	0	0	WB810010 単- 369号
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積ﾄﾗｯｸ	t	5.9	19,690	116,171	0	0	WYB00985 単- 380号
補強リング(材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リﾝｸﾞ曲げ加工費含む	本	14	9,783	136,962	0	0	WYB00979 単- 386号
穴あけ加工	補強ﾘﾝｸﾞ 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	608	100	60,800	0	0	WYB00980 単- 387号
Uボルト(材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D32用 ﾅｯﾄ2個含む	個	176	270	47,520	0	0	WYB00981 単- 486号
Uボルト(材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	128	260	33,280	0	0	WYB00982 単- 427号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D32用 ﾅｯﾄ2個含む	個	48	470	22,560	0	0	WYB00983 単- 487号
Uボルト(裏当あり)(材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	64	460	29,440	0	0	WYB00984 単- 429号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-173号	場所打杭 (①ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 31m	単位	本	数量	0 1 4,115,000	単価 0 4,115,000
計					0 4,471,777		
単価					0 4,472,000	円/本	
変更積算単価					4,115,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	1	単価	3,660,885
						1		3,660,885
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.4m 0m 0m 0m 29m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,944,000	2,944,000	WB230310		
			1	2,944,000	2,944,000	単- 574号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.6	160,700	417,820	WB810010		
			2.6	160,700	417,820	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.3	161,700	371,910	WB810010		
			2.3	161,700	371,910	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	10	9,783	97,830	WYB00448		
			10	9,783	97,830	単- 547号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	448	100	44,800	WYB00449		
			448	100	44,800	単- 548号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00450		
			144	270	38,880	単- 538号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	80	260	20,800	WYB00451		
			80	260	20,800	単- 549号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00452		
			40	470	18,800	単- 539号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	40	460	18,400	WYB00453		
			40	460	18,400	単- 550号		
計					3,978,124			
					3,978,124			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	1	単価	3,660,885
						1		3,660,885
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,979,000		
						3,979,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.4m 0m 0m 0m 29m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,944,000	2,944,000	0	WB230310 単- 575号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	160,700	401,750	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.1	19,690	100,419	0	WYB00993 単- 433号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	WYB00987 単- 371号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	0	WYB00988 単- 372号
	Uボルト (材料費)	補強リング固定 D29用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	0	WYB00989 単- 540号
	Uボルト (材料費)	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120	0	WYB00990 単- 541号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	0	WYB00991 単- 542号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	56	460	25,760	0	WYB00992 単- 543号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,833,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					4,165,042		
	変更積算単価					0		
						4,166,000	円/本	
						3,833,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	1	単価	3,694,927
						1		3,694,927
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.9m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種	本	1	2,981,000	2,981,000	WB230310		
			1	2,981,000	2,981,000	単- 576号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.6	160,700	417,820	WB810010		
			2.6	160,700	417,820	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.3	161,700	371,910	WB810010		
			2.3	161,700	371,910	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	本	10	9,783	97,830	WYB00455		
			10	9,783	97,830	単- 547号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	448	100	44,800	WYB00456		
			448	100	44,800	単- 548号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00457		
			144	270	38,880	単- 538号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	80	260	20,800	WYB00458		
			80	260	20,800	単- 549号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00459		
			40	470	18,800	単- 539号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	40	460	18,400	WYB00460		
			40	460	18,400	単- 550号		
計					4,015,124			
					4,015,124			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	場所打杭 (②フック)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	1		3,694,927
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,016,000		
						4,016,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	場所打杭 (②ﾌﾞﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.9m 0m 0m 0m 29.5m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	2,981,000	2,981,000	WB230310	単- 577号	3,882,000
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010	単- 367号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.6	160,700	417,820	WB810010	単- 368号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	WB810010	単- 369号	
加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積ﾄﾗｯｸ	t	5.1	19,690	100,419	WYB01001	単- 433号	
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リﾝｸﾞ曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	WYB00995	単- 371号	
穴あけ加工	補強ﾘﾝｸﾞ 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	WYB00996	単- 372号	
Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む	個	176	270	47,520	WYB00997	単- 540号	
Uボルト (材料費)	補強ﾘﾝｸﾞ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	112	260	29,120	WYB00998	単- 541号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ﾅｯﾄ2個含む	個	48	470	22,560	WYB00999	単- 542号	
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ﾅｯﾄ2個含む	個	56	460	25,760	WYB01000	単- 543号	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1		3,882,000
単価						0		
変更積算単価						4,218,112		
						0		
						4,219,000		円/本
						3,882,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	1	単価	3,756,570
						1		3,756,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.4m 0m 0m 0m 30m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	3,011,000	3,011,000	WB230310		
			1	3,011,000	3,011,000	単- 578号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
			0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.7	160,700	433,890	WB810010		
			2.7	160,700	433,890	単- 360号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.3	161,700	371,910	WB810010		
			2.3	161,700	371,910	単- 361号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	11	9,783	107,613	WYB00462		
			11	9,783	107,613	単- 408号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	480	100	48,000	WYB00463		
			480	100	48,000	単- 409号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	144	270	38,880	WYB00464		
			144	270	38,880	単- 538号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	96	260	24,960	WYB00465		
			96	260	24,960	単- 482号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D29用 ナット2個含む	個	40	470	18,800	WYB00468		
			40	470	18,800	単- 539号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	ｽﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	48	460	22,080	WYB00471		
			48	460	22,080	単- 484号		
計					4,082,017			
					4,082,017			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一178号 場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	1	3,756,570
					1	3,756,570
単価					4,083,000	
					4,083,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.4m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	本	1	3,011,000	3,011,000	0	WB230310 単- 579号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.6	160,700	417,820	0	WB810010 単- 368号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	161,700	404,250	0	WB810010 単- 369号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	5.2	19,690	102,388	0	WYB01009 単- 437号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	本	13	9,783	127,179	0	WYB01003 単- 371号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	576	100	57,600	0	WYB01004 単- 372号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	個	176	270	47,520	0	WYB01005 単- 540号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120	0	WYB01006 単- 541号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	個	48	470	22,560	0	WYB01007 単- 542号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	56	460	25,760	0	WYB01008 単- 543号

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	場所打杭 (②ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						0	0
	計					1	3,912,000
	単価					0	
	変更積算単価					4,250,081	
						0	
						4,251,000	円/本
						3,912,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	1	単価	3,600,162
						1		3,600,162
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.7m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種		1	2,974,000	2,974,000	WB230310		
		本	1	2,974,000	2,974,000	単- 580号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010		
		t	0.03	162,800	4,884	単- 359号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.2	160,700	674,940	WB810010		
		t	4.2	160,700	674,940	単- 360号		
補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リング曲げ加工費含む		11	9,783	107,613	WYB00466		
		本	11	9,783	107,613	単- 581号		
穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		480	100	48,000	WYB00467		
		箇所	480	100	48,000	単- 409号		
Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む		240	260	62,400	WYB00469		
		個	240	260	62,400	単- 582号		
Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む		88	460	40,480	WYB00470		
		個	88	460	40,480	単- 583号		
計					3,912,317			
					3,912,317			
単価					3,913,000			
					3,913,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 29.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.7m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種		0	0	0	WB230310	
			本	1	2,974,000	2,974,000	単- 584号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	WB810010 単- 367号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.3	160,700	691,010	WB810010 単- 368号	
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック		0	0	0	WYB01015	
			t	4.3	19,690	84,667	単- 531号	
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リング 曲げ加工費含む		0	0	0	WYB01011	
			本	12	9,783	117,396	単- 585号	
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0	WYB01012	
			箇所	512	100	51,200	単- 425号	
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む		0	0	0	WYB01013	
			個	256	260	66,560	単- 586号	
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む		0	0	0	WYB01014	
			個	96	460	44,160	単- 587号	
	計					0		
						4,033,877		
	単価					0		
						4,034,000	円/本	
	変更積算単価							
						3,713,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	1	単価	3,648,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.2m 0m 0m 0m 30m 生ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	本	1	3,011,000	3,011,000		WB230310
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		WB810010
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884		単- 359号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.3	160,700	691,010		WB810010
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リンｸ曲げ加工費含む	本	4.3	160,700	691,010		単- 360号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	本	11	9,783	107,613		WYB00473
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	箇所	11	9,783	107,613		単- 581号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	箇所	480	100	48,000		WYB00474
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	480	100	48,000		単- 409号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	240	260	62,400		WYB00475
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	240	260	62,400		単- 582号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	88	460	40,480		WYB00476
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スﾍﾟｰｻｰ固定 D25用 ナット2個含む	個	88	460	40,480		単- 583号
	計					3,965,387		
	単価					3,965,387		
						3,966,000		
						3,966,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	場所打杭 (③ﾌﾟﾛｯｸ)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 30m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.2m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	本	1	3,011,000	3,011,000	0	WB230310 単- 589号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03	162,800	4,884	0	WB810010 単- 367号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.3	160,700	691,010	0	WB810010 単- 368号
	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	t	4.4	19,690	86,636	0	WYB01021 単- 534号
	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リング曲げ加工費含む	本	12	9,783	117,396	0	WYB01017 単- 585号
	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	512	100	51,200	0	WYB01018 単- 425号
	Uボルト (材料費)	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	個	256	260	66,560	0	WYB01019 単- 586号
	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	個	96	460	44,160	0	WYB01020 単- 587号
	計					4,072,846	0	
	単価					4,073,000		円/本
	変更積算単価					3,748,000		円/本

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-184号	杭頭処理	杭径 1500mm	単位	本	数量	1	単価	29,404
						1		29,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭頭処理		1,500mm		1	31,960	31,960	WB230350	
			本	1	31,960	31,960	単-405号	
計						31,960		
単価						31,960		
						31,960	円/本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-185号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,059
						1		1,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		1	1,152	1,152	CA900320	
			m3	1	1,152	1,152		
計						1,152		
単価						1,152		
						1,152	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,875
						1		1,875
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用			1	2,039	2,039	CB227010
			m 3	1	2,039		2,039	
計							2,039	
単価							2,039	円/m3
							2,039	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,162
						1		2,162
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)					1	2,350	2,350	WB020051
			m 3	1	2,350		2,350	単- 406号
計							2,350	
単価							2,350	円/m3
							2,350	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量	1	単価	40,427
						1		40,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下	枚	1	8,819	8,819	WB250200	
鋼矢板材料		SYW295 10H型 2.0m/枚 長さキストロ含む	枚	1	35,120	35,120	単- 590号	
計						43,939	WYB00063	
単価						43,940	単- 591号	
						43,940	円/枚	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-189号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長 4.8m	単位	枚	数量	1	単価	93,109
						1		93,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 6m以下	枚	1	13,500	13,500	WB250200	
鋼矢板材料		SYW295 10H型 5.0m/枚 長さキストロ含む	枚	1	87,700	87,700	単- 592号	
計						101,200	WYB00157	
単価						101,200	単- 593号	
						101,200	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-190号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 11.5m 鋼矢板打込長 8.9m	単位	枚	数量	1	単価	197,995
						1		197,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 9m以下	枚	1	16,390	16,390	WB250200	
鋼矢板材料 (6-2.0m以外は適用外)		SYW295 10H型 11.5m/枚	枚	1	198,800	198,800	単-594号	
						198,800	WB250160	
						215,190	単-595号	
計						215,190		
単価						215,200		
						215,200	円/枚	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-191号	広幅鋼矢板 (幅調整)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長 4.8m	単位	枚	数量	1	単価	316,037
						1		316,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 6m以下	枚	1	13,500	13,500	WB250200	
幅調整鋼矢板④材料		SYW295 10H型 5.0m/枚	枚	1	330,000	330,000	単-592号	
						330,000	WYB00298	
						343,500	単-623号	
計						343,500		
単価						343,500		
						343,500	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-192号	広幅鋼矢板 (可とう)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 11.5m 鋼矢板打込長 5.1m	単位	枚	数量	1	単価	1,376,397
						1		1,376,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による可とう鋼矢板打込み		油圧式(排カ°ス3次)242kW(ハット形用) 10H型 打込長5.1m		1	15,990	15,990	WYB00503	
			枚	1	15,990	15,990	単- 624号	
可とう鋼矢板材料		SYW295 10H型 11.5m/枚		1	1,480,000	1,480,000	WYB00505	
			枚	1	1,480,000	1,480,000	単- 625号	
計						1,495,990		
単価						1,496,000		
						1,496,000	円/枚	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860		
						25,860	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	
				1	177,300	177,300	単- 627号	
	計					177,300		
						177,300		
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	WB810010	
				1	175,300	175,300	単- 628号	
	計					175,300		
						175,300		
	単価					175,300	円/t	
						175,300		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-196号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m ²	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m ² 以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m ²	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663	円/m ²	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-197号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-198号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
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		1	25,860	25,860	CB240010	
		24-12-40(高炉)						
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860		
						25,860	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-199号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単-627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-201号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-202号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し		1	25,860	25,860	CB240010	
			m 3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204号	コンクリート (堰柱部)	24-12-25(20)(中庸熟)	単位	m3	数量	1	単価	32,459
						1		32,459
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	35,280	35,280	CB240010	
			m3	1	35,280	35,280		
計						35,280		
単価						35,280		
						35,280	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-205号	コンクリート (堰柱保温養生部)	24-12-25(20)(中庸熟)	単位	m3	数量	1	単価	31,686
						1		31,686
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 各種 100m3以上500m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用		1	34,440	34,440	CB240010	
			m3	1	34,440	34,440		
計						34,440		
単価						34,440		
						34,440	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	
	計					177,300	単- 627号	
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	WB810010	
	計					175,300	単- 628号	
	単価					175,300	円/t	
						175,300		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-208号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	162,205
						1		162,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	176,300	176,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	176,300	176,300	単- 643号	
計						176,300		
単価						176,300		
						176,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-209号	鉄筋(ガス圧接)	D29+D29	単位	箇所	数量	1	単価	752.6
						1		752.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無		1	818	818	WB810110	
			箇所	1	818	818	単- 644号	
計						818		
単価						818		
						818	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	鉄筋(ガス圧接)	D32+D32	単位	箇所	数量	1	単価	899.8
						1		899.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無		1	978	978	WB810110	
			箇所	1	978	978	単- 645号	
	計					978		
	単価					978		
						978	円/箇所	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-211号	支承箱抜き	D175 L=660mm	単位	箇所	数量	1	単価	677.7
						1		677.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		各種 全ての費用		0.66	1,116	736.56	CB420860	
			m	0.66	1,116	736.56		
	計					736.56		
	単価					736.6		
						736.6	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-212号	支承箱抜き	D200 L=740mm	単位	箇所	数量	1	単価	914.4
						1		914.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		D200 全ての費用		0.74	1,343	993.82	CB420860	
			m	0.74	1,343	993.82		
計						993.82		
単価						993.9		
						993.9	円/箇所	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733		
						2,733	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-214号	硬質ポリ塩化ビニル管	タイバー用 φ25×500(キャップ付)	単位	本	数量	1	単価	143.5	
						1		143.5	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ポリ塩化ビニル管(材料費)	VP管 φ25×500 キャップ付		1	156	156	WYB00318		
			本	1	156	156	単-649号		
	計					156			
	単価					156			
						156	円/本		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-215号	アンカーボルト (二重締切り用)	L型・ナット付き M24×400	単位	本	数量	1	単価	371.7	
						1		371.7	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト(材料費)	L型・ナット付き M24×400		1	404	404	WYB00307		
			本	1	404	404	単-650号		
	計					404			
	単価					404			
						404	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
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		1	25,860	25,860	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)						
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860		
						25,860	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	コンクリート (堰柱部)	24-12-25(20)(中庸熱)	単位	m3	数量	1	単価	32,459
						1		32,459
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		1	35,280	35,280	CB240010	
		各種 100m3以上500m3未満 一般養生						
		延長無し 全ての費用	m3	1	35,280	35,280		
計						35,280		
単価						35,280		
						35,280	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	コンクリート (堰柱保温養生部)	24-12-25(20)(中庸熟)	単位	m3	数量	1	単価	31,686
						1		31,686
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 各種 100m3以上500m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用		1	34,440	34,440	CB240010	
			m3	1	34,440	34,440		
計						34,440		
単価						34,440		
						34,440	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	177,300	177,300	WB810010	
			t	1	177,300	177,300	単- 627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-220号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	
						175,300		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-221号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	162,205
						1		162,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	176,300	176,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	176,300	176,300	単- 643号	
計						176,300		
単価						176,300		
						176,300	円/t	
						176,300		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	鉄筋(ガス圧接)	D29+D29	単位	箇所	数量	1	752.6
						1	752.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無		1	818	818	WB810110
			箇所	1	818	818	単-644号
	計					818	
						818	
	単価					818	円/箇所
						818	

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-223号	鉄筋(ガス圧接)	D32+D32	単位	箇所	数量	1	899.8
						1	899.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無		1	978	978	WB810110
			箇所	1	978	978	単-645号
	計					978	
						978	
	単価					978	円/箇所
						978	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-224号	支承箱抜き	D175 L=558mm	単位	箇所	数量	1	単価	575
						1		575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		各種 全ての費用		0.56	1,116	624.96	CB420860	
			m	0.56	1,116	624.96		
計						624.96		
単価						625		
						625	円/箇所	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	支承箱抜き	D175 L=735mm	単位	箇所	数量	1	単価	759.8
						1		759.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		各種 全ての費用		0.74	1,116	825.84	CB420860	
			m	0.74	1,116	825.84		
計						825.84		
単価						825.9		
						825.9	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	硬質ポリ塩化ビニル管	パイパー用 φ25×500(キャップ付)	単位	本	数量	1	単価	143.5
						1		143.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管(材料費)		VP管 φ25×500 キャップ付		1	156	156	WYB00324	
			本	1	156	156	単-649号	
計						156		
単価						156	円/本	
						156		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	1	単価	163,033
						1		163,033
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		1	177,200	177,200	WB810010	
			t	1	177,200	177,200	単- 656号	
	計					177,200		
	単価					177,200		
						177,200	円/t	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	160,180
						1		160,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		1	174,100	174,100	WB810010	
			t	1	174,100	174,100	単- 657号	
	計					174,100		
	単価					174,100		
						174,100	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-230号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	158,248
						1		158,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	172,000	172,000	WB810010	
		10t以上(標準) 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	1	172,000	172,000	単-632号	
計						172,000		
単価						172,000		
						172,000	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
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		1	25,860	25,860	CB240010	
		24-12-40(高炉)						
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860		
						25,860	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単- 627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663	円/m2	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-236号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
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		1	25,860	25,860	CB240010	
		24-12-40(高炉)						
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860		
						25,860	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-237号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単-627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-238号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-240号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-241号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-242号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単- 627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-243号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-244号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
	計					4,663		
	単価					4,663	円/m2	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-245号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
	計					2,733		
	単価					2,733	円/m	
						2,733		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-246号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
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		1	25,860	25,860	CB240010	
		24-12-40(高炉)						
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860		
						25,860	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-247号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単-627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-248号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-249号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-250号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-251号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-252号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単- 627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-253号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-254号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663	円/m2	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-255号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-256号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
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		1	25,860	25,860	CB240010	
		24-12-40(高炉)						
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860		
						25,860	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-257号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単-627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-258号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-259号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-260号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-261号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-262号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単- 627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-263号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-264号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663	円/m2	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-265号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-266号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
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		1	25,860	25,860	CB240010	
		24-12-40(高炉)						
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860		
						25,860	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-267号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単-627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-268号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-269号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-270号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-271号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-272号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単- 627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-273号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-274号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663	円/m2	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-275号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-276号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
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		1	25,860	25,860	CB240010	
		24-12-40(高炉)						
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860		
						25,860	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-277号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単-627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-278号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-279号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-280号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-281号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	
				1	177,300	177,300	単- 627号	
	計					177,300		
						177,300		
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	WB810010	
				1	175,300	175,300	単- 628号	
	計					175,300		
						175,300		
	単価					175,300	円/t	
						175,300		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-284号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
	計					4,663		
	単価					4,663	円/m2	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-285号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
	計					2,733		
	単価					2,733	円/m	
						2,733		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-286号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
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		1	25,860	25,860	CB240010	
		24-12-40(高炉)						
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860		
						25,860	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単-627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-289号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-290号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-291号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	
				1	177,300	177,300	単- 627号	
	計					177,300		
						177,300		
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	WB810010	
				1	175,300	175,300	単- 628号	
	計					175,300		
						175,300		
	単価					175,300	円/t	
						175,300		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-294号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	162,205
						1		162,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	176,300	176,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	176,300	176,300	単- 643号	
計						176,300		
単価						176,300		
						176,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-295号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-296号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-297号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	
				1	177,300	177,300	単- 627号	
	計					177,300		
						177,300		
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	WB810010	
				1	175,300	175,300	単- 628号	
	計					175,300		
						175,300		
	単価					175,300	円/t	
						175,300		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-300号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	162,205
						1		162,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	176,300	176,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	176,300	176,300	単- 643号	
計						176,300		
単価						176,300		
						176,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-301号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-302号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-303号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	
	計					177,300	単- 627号	
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	WB810010	
	計					175,300	単- 628号	
	単価					175,300	円/t	
						175,300		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-306号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663	円/m2	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-307号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-308号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単- 627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-309号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-310号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	162,205
						1		162,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	176,300	176,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	176,300	176,300	単- 643号	
計						176,300		
単価						176,300		
						176,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-311号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-312号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-313号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	
	計					177,300	単- 627号	
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	WB810010	
	計					175,300	単- 628号	
	単価					175,300	円/t	
						175,300		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-316号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	162,205
						1		162,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	176,300	176,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	176,300	176,300	単- 643号	
計						176,300		
単価						176,300		
						176,300	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-317号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663		
						4,663	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-318号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-319号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,792
						1		23,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	25,860	25,860	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,860	25,860		
計						25,860		
単価						25,860	円/m3	
						25,860		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	
				1	177,300	177,300	単- 627号	
	計					177,300		
						177,300		
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	WB810010	
				1	175,300	175,300	単- 628号	
	計					175,300		
						175,300		
	単価					175,300	円/t	
						175,300		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-322号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663	円/m2	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-323号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,377
						1		26,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉)		1	28,670	28,670	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	28,670	28,670		
計						28,670		
単価						28,670	円/m3	
						28,670		

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	
	計					177,300	単- 627号	
	単価					177,300	円/t	
						177,300		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	WB810010	
	計					175,300	単- 628号	
	単価					175,300	円/t	
						175,300		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663	円/m2	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-327号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-328号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,377
						1		26,377
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		1	28,670	28,670	CB240010	
		24-12-40(高炉)						
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	28,670	28,670		
計						28,670		
単価						28,670		
						28,670	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-329号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単-627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-330号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,285
						1		161,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	175,300	175,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,300	175,300	単- 628号	
計						175,300		
単価						175,300		
						175,300	円/t	
						175,300		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-331号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	162,205
						1		162,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	176,300	176,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	176,300	176,300	単- 643号	
計						176,300		
単価						176,300		
						176,300	円/t	
						176,300		

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-332号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m ²	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m ² 以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m ²	1	4,663	4,663		
計						4,663		
単価						4,663	円/m ²	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-333号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
計						2,733		
単価						2,733	円/m	
						2,733		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-334号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,377
						1		26,377
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		1	28,670	28,670	CB240010	
		24-12-40(高炉)						
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	28,670	28,670		
計						28,670		
単価						28,670		
						28,670	円/m3	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-335号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,125
						1		163,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	177,300	177,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	単-627号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-336号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290
						1		4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710	
			m 2	1	4,663	4,663		
	計					4,663		
						4,663		
	単価					4,663	円/m2	
						4,663		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-337号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,514
						1		2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5		1	2,733	2,733	CB224810	
			m	1	2,733	2,733		
	計					2,733		
						2,733		
	単価					2,733	円/m	
						2,733		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-338号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m	単位	枚	数量	1	単価	150,152
						1		150,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 9m以下	枚	1	16,390	16,390	WB250200	
鋼矢板材料 (6-2.0m以外は適用外)		SYW295 10H型 8.5m/枚	枚	1	146,800	146,800	単-594号	
			枚	1	146,800	146,800	WB250160	
計						163,190		
単価						163,200		
						163,200	円/枚	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-339号	広幅鋼矢板 (異形)	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m	単位	枚	数量	1	単価	512,836
						1		512,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 9m以下	枚	1	16,390	16,390	WB250200	
鋼矢板材料 (異形鋼矢板)		SYW295 10H型 8.5m/枚	枚	1	541,000	541,000	単-594号	
			枚	1	541,000	541,000	WYB00313	
計						557,390		
単価						557,400		
						557,400	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-340号	現場打基礎コンクリート (B)	18-8-40(高炉) 底幅 49cm 高さ 50cm	単位	m	数量	1	単価	15,788
						1		15,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		0.22	78,000	17,160	CB226170	
			m 3	0.22	78,000	17,160		
計						17,160		
単価						17,160		
						17,160	円/m	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-341号	現場打小口止コンクリート (A)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	120,710
						1		120,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1.9	69,050	131,195	CB226190	
			m 3	1.9	69,050	131,195		
計						131,195		
単価						131,200		
						131,200	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-342号	現場打小口止コンクリート (B)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	114,362
						1		114,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1.8	69,050	124,290	CB226190	
			m 3	1.8	69,050	124,290		
	計					124,290		
	単価					124,300		
						124,300	円/箇所	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-343号	現場打横帯(隔壁)コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	122,366
						1		122,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		2	66,460	132,920	CB226200	
			m 3	2	66,460	132,920		
	計					132,920		
	単価					133,000		
						133,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-344号	間知ブロック張	150kg/個未満 粗面 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	1	単価	20,314	
						1		20,314	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
間知ブロック張		150kg/個未満 各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 18-8-40(高炉)		1	22,080	22,080	CB226020		
			m 2	1	22,080	22,080			
計						22,080			
単価						22,080	円/m2		
						22,080			

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-345号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	4,290	
						1		4,290	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4,663	4,663	CB224710		
			m 2	1	4,663	4,663			
計						4,663			
単価						4,663	円/m2		
						4,663			

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-346号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	14,573
						1		14,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		0.25	63,360	15,840	CB226180	
			m 3	0.25	63,360	15,840		
計						15,840		
単価						15,840		
						15,840	円/m	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-347号	現場打基礎コンクリート(A)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm	単位	m	数量	1	単価	18,658
						1		18,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		0.26	78,000	20,280	CB226170	
			m 3	0.26	78,000	20,280		
計						20,280		
単価						20,280		
						20,280	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-348号	連節ブロック張	厚さ200mm以上 250kg/m2以上	単位	m2	数量	1	単価	11,445
						1		11,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連節ブロック張		150kg/個未満 SR235 径9mm 不要有り		1	12,440	12,440	CB226040	
			m2	1	12,440	12,440		
計						12,440		
単価						12,440	円/m2	
						12,440		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-349号	木杭	松丸太 長1.6m 末口9cm	単位	本	数量	1	単価	1,855
						1		1,855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止杭打込				1	2,017	2,017	CB225020	
			本	1	2,017	2,017		
計						2,017		
単価						2,017	円/本	
						2,017		

1次単価表

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-350号	洞木	松丸太 末口6cm	単位	m	数量	1	単価	830.4	
						1		830.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
洞木設置		松丸太 末口6cm		1	717.6	717.6	WYB00328		
			m	1	717.6	717.6	単-673号		
洞木(材料費)		松丸太 末口6cm		1	185	185	WYB00331		
			m	1	185	185	単-674号		
計						902.6			
						902.6			
単価						902.6	円/m		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-351号	間知ブロック張	150kg/個未満 粗面 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	1	単価	20,314	
						1		20,314	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
間知ブロック張		150kg/個未満 各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 18-8-40(高炉)		1	22,080	22,080	CB226020		
			m2	1	22,080	22,080			
計						22,080			
						22,080			
単価						22,080	円/m2		
						22,080			

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-352号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	14,573
						1		14,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		0.25	63,360	15,840	CB226180	
			m 3	0.25	63,360	15,840		
計						15,840		
単価						15,840		
						15,840	円/m	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-353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	9,706
						1		9,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	10,550	10,550	WB824010	
			m 3	1	10,550	10,550	単- 675号	
計						10,550		
単価						10,550		
						10,550	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-354号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1,253
						1		1,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		1	1,362	1,362	WB810530	
			m	1	1,362	1,362	単-676号	
計						1,362		
単価						1,362	円/m	
						1,362		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-355号	道路反射鏡撤去		単位	基	数量	1	単価	17,195
						1		17,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路反射鏡 支柱・基礎撤去		無し		1	18,690	18,690	WB821040	
			基	1	18,690	18,690	単-677号	
計						18,690		
単価						18,690	円/基	
						18,690		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,875
						1		1,875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		1	2,039	2,039	CB227010	
			m 3	1	2,039	2,039		
	計					2,039		
						2,039		
	単価					2,039	円/m3	
						2,039		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,162
						1		2,162
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 406号	
	計					2,350		
						2,350		
	単価					2,350	円/m3	
						2,350		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,115,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.38	29,536	70,295		
とび工			人	2.38	27,560	65,592		
特殊作業員			人	2.38	25,064	59,652		
普通作業員			人	2.38	21,112	50,246		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 38m	日	2.38	265,600	632,128	WK230580 単-781号	
クローラクレーン運転		1,500mm 38m	日	2.38	140,900	335,342	WK230070 単-782号	
バックホウ運転			日	2.38	34,530	82,181	WK230570 単-783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	60.675	23,800	1,444,065		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		375,499		
計						3,115,000		
単価						3,115,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	162,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	50,440	50,440			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					162,800			
単価					162,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	160,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	50,440	50,440			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					160,700			
単価					160,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	161,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	50,440	50,440			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					161,700			
単価					161,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	100	単価	9,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		2.1	123,000	258,300		
			t	2.1	123,000	258,300		
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		100	7,200	720,000		
			本	100	7,200	720,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					978,300		
						978,300		
	単価					9,783		
						9,783	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-363号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所			1	100	100	
			箇所	1		100	100	
	計						100	
	単価						100	円/箇所
							100	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-364号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D29用 ナット2個含む			1	270	270	
			個	1		270	270	
	計						270	
	単価						270	円/個
							270	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	470
						1		470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D29用 ナット2個及び裏当て材含む		1	470	470		
			個	1	470	470		
	計					470		
	単価					470		
						470	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,115,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.38	29,536	70,295		
とび工			人	2.38	27,560	65,592		
特殊作業員			人	2.38	25,064	59,652		
普通作業員			人	2.38	21,112	50,246		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 38m	日	2.38	265,600	632,128	WK230580 単- 784号	
クローラクレーン運転		1,500mm 38m	日	2.38	140,900	335,342	WK230070 単- 785号	
バックホウ運転			日	2.38	34,530	82,181	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	60.675	23,800	1,444,065		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		375,499		
計						3,115,000		
単価						3,115,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	162,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	50,440	50,440			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					162,800			
単価					162,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	160,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	50,440	50,440			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					160,700			
単価					160,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	161,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	108,000	111,240		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	50,440	50,440		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					161,700		
	単価					161,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00333	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	単位	本	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 SS400 6×65×65		0	0	0			
		t	2.1	123,000	258,300			9,783
補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		0	0	0			
		本	100	7,200	720,000			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					978,300			
単価					0			
					9,783		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-372号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所			0	0	0	
			箇所	1	100		100	
	計						0	
							100	
	単価						0	
							100	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-373号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D29用 ナット2個含む			0	0	0	
			個	1	270		270	
	計						0	
							270	
	単価						0	
							270	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D29用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0		
			個	1	470	470		
	計					0		
	単価					0		
						470	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.5m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,152,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.4	29,536	70,886			
とび工		人	2.4	27,560	66,144			
特殊作業員		人	2.4	25,064	60,153			
普通作業員		人	2.4	21,112	50,668			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 38.5m	日	2.4	265,600	637,440	WK230580 単- 788号		
クローラクレーン運転	1,500mm 38.5m	日	2.4	140,900	338,160	WK230070 単- 789号		
バックホウ運転		日	2.4	34,530	82,872	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	61.638	23,800	1,466,984			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		378,693			
計					3,152,000			
単価					3,152,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.5m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,152,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.4	29,536	70,886		
とび工			人	2.4	27,560	66,144		
特殊作業員			人	2.4	25,064	60,153		
普通作業員			人	2.4	21,112	50,668		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 38.5m	日	2.4	265,600	637,440	WK230580 単- 790号	
クローラクレーン運転		1,500mm 38.5m	日	2.4	140,900	338,160	WK230070 単- 791号	
バックホウ運転			日	2.4	34,530	82,872	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	61.638	23,800	1,466,984		
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		378,693		
計						3,152,000		
単価						3,152,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00374	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,182,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.41	29,536	71,181			
とび工		人	2.41	27,560	66,419			
特殊作業員		人	2.41	25,064	60,404			
普通作業員		人	2.41	21,112	50,879			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 39m	日	2.41	265,600	640,096	WK230580 単-792号		
クローラクレーン運転	1,500mm 39m	日	2.41	140,900	339,569	WK230070 単-793号		
バックホウ運転		日	2.41	34,530	83,217	WK230570 単-783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	62.601	23,800	1,489,903			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		380,332			
計					3,182,000			
単価					3,182,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.41	29,536	71,181		
とび工			人	2.41	27,560	66,419		
特殊作業員			人	2.41	25,064	60,404		
普通作業員			人	2.41	21,112	50,879		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 39m	日	2.41	265,600	640,096	WK230580 単- 794号	
クローラクレーン運転		1,500mm 39m	日	2.41	140,900	339,569	WK230070 単- 795号	
バックホウ運転			日	2.41	34,530	83,217	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	62.601	23,800	1,489,903		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		380,332		
計						3,182,000		
単価						3,182,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-380号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00434	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.5m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,219,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.43	29,536	71,772			
とび工		人	2.43	27,560	66,970			
特殊作業員		人	2.43	25,064	60,905			
普通作業員		人	2.43	21,112	51,302			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 39.5m	日	2.43	265,600	645,408	WK230580	単-796号	
クローラクレーン運転	1,500mm 39.5m	日	2.43	140,900	342,387	WK230070	単-797号	
バックホウ運転		日	2.43	34,530	83,907	WK230570	単-783号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	63.564	23,800	1,512,823			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		383,526			
計					3,219,000			
単価					3,219,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.5m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,219,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.43	29,536	71,772		
とび工			人	2.43	27,560	66,970		
特殊作業員			人	2.43	25,064	60,905		
普通作業員			人	2.43	21,112	51,302		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 39.5m	日	2.43	265,600	645,408	WK230580 単-798号	
クローラクレーン運転		1,500mm 39.5m	日	2.43	140,900	342,387	WK230070 単-799号	
バックホウ運転			日	2.43	34,530	83,907	WK230570 単-786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	63.564	23,800	1,512,823		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		383,526		
計						3,219,000		
単価						3,219,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,248,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.44	29,536	72,067			
とび工		人	2.44	27,560	67,246			
特殊作業員		人	2.44	25,064	61,156			
普通作業員		人	2.44	21,112	51,513			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 40m	日	2.44	265,600	648,064	WK230580 単- 800号		
クローラクレーン運転	1,500mm 40m	日	2.44	140,900	343,796	WK230070 単- 801号		
バックホウ運転		日	2.44	34,530	84,253	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	64.527	23,800	1,535,742			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		384,163			
計					3,248,000			
単価					3,248,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,248,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.44	29,536	72,067		
とび工			人	2.44	27,560	67,246		
特殊作業員			人	2.44	25,064	61,156		
普通作業員			人	2.44	21,112	51,513		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 40m	日	2.44	265,600	648,064	WK230580 単- 802号	
クローラクレーン運転		1,500mm 40m	日	2.44	140,900	343,796	WK230070 単- 803号	
バックホウ運転			日	2.44	34,530	84,253	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	64.527	23,800	1,535,742		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		384,163		
計						3,248,000		
単価						3,248,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00544	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	補強リング（材料費）	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		0	0	0			
			t	2.1	123,000	258,300			9,783
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		0	0	0			
			本	100	7,200	720,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					978,300			
	単価					0			
						9,783		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-387号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所			0	0	0	
			箇所	1	100	100		
	計						0	
							100	
	単価						0	
							100	円/箇所

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-388号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D29用 ナット2個含む			0	0	0	
			個	1	270	270		
	計						0	
							270	
	単価						0	
							270	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D29用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0		
			個	1	470	470		
	計					0		
	単価					0		
						470	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,012,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.72	29,536	80,337			
とび工		人	2.72	27,560	74,963			
特殊作業員		人	2.72	25,064	68,174			
普通作業員		人	2.72	21,112	57,424			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 40.5m	日	2.72	355,400	966,688	WK230580	単- 804号	
クローラクレーン運転	1,500mm 40.5m	日	2.72	206,200	560,864	WK230070	単- 805号	
バックホウ運転		日	2.72	34,530	93,921	WK230570	単- 783号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	65.49	23,800	1,558,662			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		550,967			
計					4,012,000			
単価					4,012,000		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	補強リング（材料費）	L6×65×65 SS400 3616mm リング [*] 曲げ加工費含む	単位	本	数量	100	100	単価	9,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		2.1	123,000	258,300			
			t	2.1	123,000	258,300			
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング [*] 溶接含む		100	7,200	720,000			
			本	100	7,200	720,000			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					978,300			
						978,300			
	単価					9,783			
						9,783		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-392号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1	100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所			1	100	100	
				箇所	1	100	100	
計							100	
単価							100	円/箇所
							100	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-393号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	270
						1	270	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D29用 ナット2個含む			1	270	270	
				個	1	270	270	
計							270	
単価							270	円/個
							270	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-394号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	470
						1		470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D29用 ナット2個及び裏当て材含む		1	470	470		
			個	1	470	470		
	計					470		
	単価					470		
						470	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-395号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,012,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.72	29,536	80,337		
とび工			人	2.72	27,560	74,963		
特殊作業員			人	2.72	25,064	68,174		
普通作業員			人	2.72	21,112	57,424		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 40.5m	日	2.72	355,400	966,688	WK230580 単- 806号	
クローラクレーン運転		1,500mm 40.5m	日	2.72	206,200	560,864	WK230070 単- 807号	
バックホウ運転			日	2.72	34,530	93,921	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	65.49	23,800	1,558,662		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		550,967		
計						4,012,000		
単価						4,012,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-396号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 41m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,044,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.73	29,536	80,633		
とび工			人	2.73	27,560	75,238		
特殊作業員			人	2.73	25,064	68,424		
普通作業員			人	2.73	21,112	57,635		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 41m	日	2.73	355,400	970,242	WK230580 単- 808号	
クローラクレーン運転		1,500mm 41m	日	2.73	206,200	562,926	WK230070 単- 809号	
バックホウ運転			日	2.73	34,530	94,266	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	66.453	23,800	1,581,581		
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		553,055		
計						4,044,000		
単価						4,044,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 41m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,044,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.73	29,536	80,633		
とび工			人	2.73	27,560	75,238		
特殊作業員			人	2.73	25,064	68,424		
普通作業員			人	2.73	21,112	57,635		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 41m	日	2.73	355,400	970,242	WK230580 単- 810号	
クローラクレーン運転		1,500mm 41m	日	2.73	206,200	562,926	WK230070 単- 811号	
バックホウ運転			日	2.73	34,530	94,266	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	66.453	23,800	1,581,581		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		553,055		
計						4,044,000		
単価						4,044,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00556	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-399号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 41.5m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,085,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.75	29,536	81,224		
とび工			人	2.75	27,560	75,790		
特殊作業員			人	2.75	25,064	68,926		
普通作業員			人	2.75	21,112	58,058		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 41.5m	日	2.75	355,400	977,350	WK230580 単- 812号	
クローラクレーン運転		1,500mm 41.5m	日	2.75	206,200	567,050	WK230070 単- 813号	
バックホウ運転			日	2.75	34,530	94,957	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	67.417	23,800	1,604,524		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		557,121		
計						4,085,000		
単価						4,085,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 41.5m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,085,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.75	29,536	81,224			
とび工		人	2.75	27,560	75,790			
特殊作業員		人	2.75	25,064	68,926			
普通作業員		人	2.75	21,112	58,058			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 41.5m	日	2.75	355,400	977,350	WK230580	単- 814号	
クローラクレーン運転	1,500mm 41.5m	日	2.75	206,200	567,050	WK230070	単- 815号	
バックホウ運転		日	2.75	34,530	94,957	WK230570	単- 786号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	67.417	23,800	1,604,524			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		557,121			
計					4,085,000			
単価					4,085,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	補強リング（材料費）	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		0	0	0			
			t	2.1	123,000	258,300			9,783
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		0	0	0			
			本	100	7,200	720,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					978,300			
	単価					0			
						9,783		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-402号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		
			箇所	1	100	100		
計						0		
						100		
単価						0		
						100	円/箇所	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-403号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D29用 ナット2個含む		0	0	0		
			個	1	270	270		
計						0		
						270		
単価						0		
						270	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	Uボルト (裏当あり) (材料費)	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D29用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0		
			個	1	470	470		470
	計					0		
	単価					0		
						470		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一405号	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.14	29,536	4,135			
特殊作業員		人	0.46	25,064	11,529			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.14	80,000	11,200			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		5,096			
計					31,960			
単価					31,960	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-406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)	m ³	100	2,350	235,000		
	計					235,000		
	単価					2,350	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,048,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.35	29,536	69,409			
とび工		人	2.35	27,560	64,766			
特殊作業員		人	2.35	25,064	58,900			
普通作業員		人	2.35	21,112	49,613			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 37m	日	2.35	265,600	624,160	WK230580 単- 816号		
クローラクレーン運転	1,500mm 37m	日	2.35	140,900	331,115	WK230070 単- 817号		
バックホウ運転		日	2.35	34,530	81,145	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	58.749	23,800	1,398,226			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		370,666			
計					3,048,000			
単価					3,048,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	単位	本	数量	100	単価	9,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		2.1	123,000	258,300		
			t	2.1	123,000	258,300		
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング 溶接含む		100	7,200	720,000		
			本	100	7,200	720,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					978,300		
						978,300		
	単価					9,783		
						9,783	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-409号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所			1	100	100	
			箇所	1		100	100	
	計						100	
	単価						100	円/箇所
							100	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-410号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D29用 ナット2個含む			1	270	270	
			個	1		270	270	
	計						270	
	単価						270	円/個
							270	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	470
						1		470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D29用 ナット2個及び裏当て材含む		1	470	470		
			個	1	470	470		
	計					470		
	単価					470		
						470	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一412号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,048,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.35	29,536	69,409		
とび工			人	2.35	27,560	64,766		
特殊作業員			人	2.35	25,064	58,900		
普通作業員			人	2.35	21,112	49,613		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 37m	日	2.35	265,600	624,160	WK230580 単一 818号	
クローラクレーン運転		1,500mm 37m	日	2.35	140,900	331,115	WK230070 単一 819号	
バックホウ運転			日	2.35	34,530	81,145	WK230570 単一 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	58.749	23,800	1,398,226		
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		370,666		
計						3,048,000		
単価						3,048,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-413号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00568	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-414号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.5m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,085,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.37	29,536	70,000			
とび工		人	2.37	27,560	65,317			
特殊作業員		人	2.37	25,064	59,401			
普通作業員		人	2.37	21,112	50,035			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 37.5m	日	2.37	265,600	629,472	WK230580 単- 820号		
クローラクレーン運転	1,500mm 37.5m	日	2.37	140,900	333,933	WK230070 単- 821号		
バックホウ運転		日	2.37	34,530	81,836	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	59.712	23,800	1,421,145			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		373,861			
計					3,085,000			
単価					3,085,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一415号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.5m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,085,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.37	29,536	70,000			
とび工			人	2.37	27,560	65,317			
特殊作業員			人	2.37	25,064	59,401			
普通作業員			人	2.37	21,112	50,035			
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 37.5m	日	2.37	265,600	629,472		WK230580 単一 822号	
クローラクレーン運転		1,500mm 37.5m	日	2.37	140,900	333,933		WK230070 単一 823号	
バックホウ運転			日	2.37	34,530	81,836		WK230570 単一 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	59.712	23,800	1,421,145			
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		373,861			
計						3,085,000			
単価						3,085,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-416号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00622	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一417号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.5m 0m 0m 0m 29m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,951,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.31	29,536	68,228			
とび工		人	2.31	27,560	63,663			
特殊作業員		人	2.31	25,064	57,897			
普通作業員		人	2.31	21,112	48,768			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 35.5m	日	2.31	265,600	613,536	WK230580 単一 824号		
クローラクレーン運転	1,500mm 35.5m	日	2.31	140,900	325,479	WK230070 単一 825号		
バックホウ運転		日	2.31	34,530	79,764	WK230570 単一 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	55.859	23,800	1,329,444			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		364,221			
計					2,951,000			
単価					2,951,000	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-418号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D29用 ナット2個含む		1	270	270		
			個	1	270	270		
計						270		
単価						270		
						270	円/個	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-419号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	260
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D25用 ナット2個含む		1	260	260		
			個	1	260	260		
計						260		
単価						260		
						260	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07			
						歩掛使用年月	2024.07			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-420号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	470		
						1		470		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
スペーサー固定用Uボルト			D29用 ナット2個及び裏当て材含む				1	470	470	
			個			1		470	470	
	計							470		
	単価							470		
								470	円/個	

						単価使用年月	2024.07			
						歩掛使用年月	2024.07			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-421号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	460		
						1		460		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
スペーサー固定用Uボルト			D25用 ナット2個及び裏当て材含む				1	460	460	
			個			1		460	460	
	計							460		
	単価							460		
								460	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-422号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.5m 0m 0m 0m 29m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,951,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.31	29,536	68,228		
とび工			人	2.31	27,560	63,663		
特殊作業員			人	2.31	25,064	57,897		
普通作業員			人	2.31	21,112	48,768		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 35.5m	日	2.31	265,600	613,536	WK230580 単- 826号	
クローラクレーン運転		1,500mm 35.5m	日	2.31	140,900	325,479	WK230070 単- 827号	
バックホウ運転			日	2.31	34,530	79,764	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	55.859	23,800	1,329,444		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		364,221		
計						2,951,000		
単価						2,951,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00630	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-424号	補強リング（材料費）	L6×65×65 SS400 3616mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		0	0	0			
			t	2.1	123,000	258,300			9,783
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		0	0	0			
			本	100	7,200	720,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					978,300			
	単価					0			
						9,783		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-425号	穴あけ加工	補強リング [※] 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		
			箇所	1	100	100		
計						0		
単価						100	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-426号	Uボルト（材料費）	補強リング [※] 固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D29用 ナット2個含む		0	0	0		
			個	1	270	270		
計						0		
単価						270	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-427号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト		D25用 ナット2個含む		0	0	0			
			個	1	260	260			
計						0			
						260			
単価						0			
						260	円/個		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-428号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		470	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー固定用Uボルト		D29用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0			
			個	1	470	470			
計						0			
						470			
単価						0			
						470	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-429号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー固定用Uボルト		D25用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0			
			個	1	460	460			
	計					0			
						460			
	単価					0			
						460	円/個		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-430号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	260	
						1		260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト		D25用 ナット2個含む		1	260	260			
			個	1	260	260			
	計					260			
						260			
	単価					260			
						260	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-431号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	460
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定用Uボルト		D25用 ナット2個及び裏当て材含む		1	460	460		
			個	1	460	460		
	計					460		
	単価					460		
						460	円／個	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-432号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	単位	t	数量	0	単価	0
						401.6		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]		11t積		0	0	0	WYB00638	
			日	131	60,360	7,907,160	単- 787号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		840		
	計					0		
	単価					7,908,000		
						0		
						19,690	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-433号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	単位	t	数量	0	単価	0
						401.6		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]		11t積		0	0	0	WYB00646	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		840		
計						0		
						7,908,000		
単価						0		
						19,690	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-434号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		
			箇所	1	100	100		
計						0		
						100		
単価						0		
						100	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-435号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	260		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト				0	0	0			
			個	1	260	260			
計						0			
						260			
単価						0			
						260	円/個		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-436号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	460		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー固定用Uボルト				0	0	0			
			個	1	460	460			
計						0			
						460			
単価						0			
						460	円/個		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-437号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	単位	t	数量	0	単価	0
						401.6		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]		11t積		0	0	0	WYB00654	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		840		
計						0		
						7,908,000		
単価						0		
						19,690	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-438号	Uボルト(材料費)	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	260
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D25用 ナット2個含む		1	260	260		
			個	1	260	260		
計						260		
						260		
単価						260		
						260	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-439号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	460
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定用Uボルト		D25用 ナット2個及び裏当て材含む		1	460	460		
			個	1	460	460		
	計					460		
	単価					460		
						460	円／個	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-440号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	単位	t	数量	0	単価	0
						401.6		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]		11t積		0	0	0	WYB00662	
			日	131	60,360	7,907,160	単- 787号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		840		
	計					0		
	単価					7,908,000		
						0		
						19,690	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35m 0m 0m 0m 28.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,914,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.29	29,536	67,637			
とび工		人	2.29	27,560	63,112			
特殊作業員		人	2.29	25,064	57,396			
普通作業員		人	2.29	21,112	48,346			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 35m	日	2.29	265,600	608,224	WK230580 単- 828号		
クローラクレーン運転	1,500mm 35m	日	2.29	140,900	322,661	WK230070 単- 829号		
バックホウ運転		日	2.29	34,530	79,073	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	54.896	23,800	1,306,524			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		361,027			
計					2,914,000			
単価					2,914,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35m 0m 0m 0m 28.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,914,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.29	29,536	67,637			
とび工		人	2.29	27,560	63,112			
特殊作業員		人	2.29	25,064	57,396			
普通作業員		人	2.29	21,112	48,346			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 35m	日	2.29	265,600	608,224	WK230580	単- 830号	
クローラクレーン運転	1,500mm 35m	日	2.29	140,900	322,661	WK230070	単- 831号	
バックホウ運転		日	2.29	34,530	79,073	WK230570	単- 786号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	54.896	23,800	1,306,524			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		361,027			
計					2,914,000			
単価					2,914,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-443号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00670	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-444号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,981,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.32	29,536	68,523			
とび工		人	2.32	27,560	63,939			
特殊作業員		人	2.32	25,064	58,148			
普通作業員		人	2.32	21,112	48,979			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 36m	日	2.32	265,600	616,192	WK230580 単- 832号		
クローラクレーン運転	1,500mm 36m	日	2.32	140,900	326,888	WK230070 単- 833号		
バックホウ運転		日	2.32	34,530	80,109	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	56.823	23,800	1,352,387			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		365,835			
計					2,981,000			
単価					2,981,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-445号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,981,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.32	29,536	68,523			
とび工		人	2.32	27,560	63,939			
特殊作業員		人	2.32	25,064	58,148			
普通作業員		人	2.32	21,112	48,979			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 36m	日	2.32	265,600	616,192	WK230580 単- 834号		
クローラクレーン運転	1,500mm 36m	日	2.32	140,900	326,888	WK230070 単- 835号		
バックホウ運転		日	2.32	34,530	80,109	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	56.823	23,800	1,352,387			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		365,835			
計					2,981,000			
単価					2,981,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-446号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.5m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,018,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.34	29,536	69,114			
とび工		人	2.34	27,560	64,490			
特殊作業員		人	2.34	25,064	58,649			
普通作業員		人	2.34	21,112	49,402			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 36.5m	日	2.34	265,600	621,504	WK230580 単- 836号		
クローラクレーン運転	1,500mm 36.5m	日	2.34	140,900	329,706	WK230070 単- 837号		
バックホウ運転		日	2.34	34,530	80,800	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	57.786	23,800	1,375,306			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		369,029			
計					3,018,000			
単価					3,018,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-447号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.5m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,018,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.34	29,536	69,114			
とび工		人	2.34	27,560	64,490			
特殊作業員		人	2.34	25,064	58,649			
普通作業員		人	2.34	21,112	49,402			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 36.5m	日	2.34	265,600	621,504	WK230580 単- 838号		
クローラクレーン運転	1,500mm 36.5m	日	2.34	140,900	329,706	WK230070 単- 839号		
バックホウ運転		日	2.34	34,530	80,800	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	57.786	23,800	1,375,306			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		369,029			
計					3,018,000			
単価					3,018,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-448号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00694	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-449号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.2m 0m 0m 0m 28.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.27	29,536	67,046		
とび工			人	2.27	27,560	62,561		
特殊作業員			人	2.27	25,064	56,895		
普通作業員			人	2.27	21,112	47,924		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 34.2m	日	2.27	265,600	602,912	WK230580 単- 840号	
クローラクレーン運転		1,500mm 34.2m	日	2.27	140,900	319,843	WK230070 単- 841号	
バックホウ運転			日	2.27	34,530	78,383	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	54.896	23,800	1,306,524		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		357,912		
計						2,900,000		
単価						2,900,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-450号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	100	単価	9,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		2.2	123,000	270,600		
			t	2.2	123,000	270,600		9,906
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		100	7,200	720,000		
			本	100	7,200	720,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					990,600		
	単価					9,906		
						9,906	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-451号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	250	
						1		250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む		1	250	250			
			個	1	250	250			
計						250			
単価						250			
						250	円/個		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-452号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	450	
						1		450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー固定用Uボルト		D22用 ナット2個及び裏当て材含む		1	450	450			
			個	1	450	450			
計						450			
単価						450			
						450	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-453号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.2m 0m 0m 0m 28.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.27	29,536	67,046		
とび工			人	2.27	27,560	62,561		
特殊作業員			人	2.27	25,064	56,895		
普通作業員			人	2.27	21,112	47,924		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 34.2m	日	2.27	265,600	602,912	WK230580 単- 842号	
クローラクレーン運転		1,500mm 34.2m	日	2.27	140,900	319,843	WK230070 単- 843号	
バックホウ運転			日	2.27	34,530	78,383	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	54.896	23,800	1,306,524		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		357,912		
計						2,900,000		
単価						2,900,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-454号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00708	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-455号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	単位	本	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 SS400 6×65×65		0	0	0		
			t	2.2	123,000	270,600		
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		0	0	0		
			本	100	7,200	720,000		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						990,600		
	単価					0		
						9,906	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-456号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む		0	0	0		
			個	1	250	250		
計						0		
						250		
単価						0		
						250	円/個	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-457号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定用Uボルト		D22用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0		
			個	1	450	450		
計						0		
						450		
単価						0		
						450	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一458号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.7m 0m 0m 0m 29m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,930,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.28	29,536	67,342		
とび工			人	2.28	27,560	62,836		
特殊作業員			人	2.28	25,064	57,145		
普通作業員			人	2.28	21,112	48,135		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 34.7m	日	2.28	265,600	605,568	WK230580 単一 844号	
クローラクレーン運転		1,500mm 34.7m	日	2.28	140,900	321,252	WK230070 単一 845号	
バックホウ運転			日	2.28	34,530	78,728	WK230570 単一 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	55.859	23,800	1,329,444		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		359,550		
計						2,930,000		
単価						2,930,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-459号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.7m 0m 0m 0m 29m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,930,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.28	29,536	67,342		
とび工			人	2.28	27,560	62,836		
特殊作業員			人	2.28	25,064	57,145		
普通作業員			人	2.28	21,112	48,135		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 34.7m	日	2.28	265,600	605,568	WK230580 単- 846号	
クローラクレーン運転		1,500mm 34.7m	日	2.28	140,900	321,252	WK230070 単- 847号	
バックホウ運転			日	2.28	34,530	78,728	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	55.859	23,800	1,329,444		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		359,550		
計						2,930,000		
単価						2,930,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00714	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-461号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.7m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,997,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.31	29,536	68,228		
とび工			人	2.31	27,560	63,663		
特殊作業員			人	2.31	25,064	57,897		
普通作業員			人	2.31	21,112	48,768		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 35.7m	日	2.31	265,600	613,536	WK230580 単- 848号	
クローラクレーン運転		1,500mm 35.7m	日	2.31	140,900	325,479	WK230070 単- 849号	
バックホウ運転			日	2.31	34,530	79,764	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	57.786	23,800	1,375,306		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		364,359		
計						2,997,000		
単価						2,997,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-462号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	100	単価	9,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		2.2	123,000	270,600		
			t	2.2	123,000	270,600		
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		100	7,200	720,000		
			本	100	7,200	720,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					990,600		
						990,600		
	単価					9,906		
						9,906	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-463号	穴あけ加工	補強リング [※] 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所		1	100	100		
			箇所	1	100	100		
計						100		
単価						100		
						100	円/箇所	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-464号	Uボルト（材料費）	補強リング [※] 固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む		1	250	250		
			個	1	250	250		
計						250		
単価						250		
						250	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-465号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	450
						1		450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D22用 ナット2個及び裏当て材含む		1	450	450		
			個	1	450	450		
	計					450		
						450		
	単価					450	円/個	
						450		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-466号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.7m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,997,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.31	29,536	68,228		
とび工			人	2.31	27,560	63,663		
特殊作業員			人	2.31	25,064	57,897		
普通作業員			人	2.31	21,112	48,768		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 35.7m	日	2.31	265,600	613,536	WK230580 単- 850号	
クローラクレーン運転		1,500mm 35.7m	日	2.31	140,900	325,479	WK230070 単- 851号	
バックホウ運転			日	2.31	34,530	79,764	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	57.786	23,800	1,375,306		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		364,359		
計						2,997,000		
単価						2,997,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-467号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00720	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-468号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.2m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,034,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.33	29,536	68,818		
とび工			人	2.33	27,560	64,214		
特殊作業員			人	2.33	25,064	58,399		
普通作業員			人	2.33	21,112	49,190		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 36.2m	日	2.33	265,600	618,848	WK230580 単- 852号	
クローラクレーン運転		1,500mm 36.2m	日	2.33	140,900	328,297	WK230070 単- 853号	
バックホウ運転			日	2.33	34,530	80,454	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	58.749	23,800	1,398,226		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		367,554		
計						3,034,000		
単価						3,034,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-469号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.2m 0m 0m 0m 30.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,034,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.33	29,536	68,818		
とび工			人	2.33	27,560	64,214		
特殊作業員			人	2.33	25,064	58,399		
普通作業員			人	2.33	21,112	49,190		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 36.2m	日	2.33	265,600	618,848	WK230580 単- 854号	
クローラクレーン運転		1,500mm 36.2m	日	2.33	140,900	328,297	WK230070 単- 855号	
バックホウ運転			日	2.33	34,530	80,454	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	58.749	23,800	1,398,226		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		367,554		
計						3,034,000		
単価						3,034,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-470号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.2m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.36	29,536	69,704		
とび工			人	2.36	27,560	65,041		
特殊作業員			人	2.36	25,064	59,151		
普通作業員			人	2.36	21,112	49,824		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 37.2m	日	2.36	265,600	626,816	WK230580 単- 856号	
クローラクレーン運転		1,500mm 37.2m	日	2.36	140,900	332,524	WK230070 単- 857号	
バックホウ運転			日	2.36	34,530	81,490	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	60.675	23,800	1,444,065		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		372,385		
計						3,101,000		
単価						3,101,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-471号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.2m 0m 0m 0m 31.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,101,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.36	29,536	69,704			
とび工		人	2.36	27,560	65,041			
特殊作業員		人	2.36	25,064	59,151			
普通作業員		人	2.36	21,112	49,824			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 37.2m	日	2.36	265,600	626,816	WK230580 単- 858号		
クローラクレーン運転	1,500mm 37.2m	日	2.36	140,900	332,524	WK230070 単- 859号		
バックホウ運転		日	2.36	34,530	81,490	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	60.675	23,800	1,444,065			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		372,385			
計					3,101,000			
単価					3,101,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-472号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00732	
			日	131	60,360	7,907,160	単- 787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一473号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.7m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,131,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.37	29,536	70,000			
とび工		人	2.37	27,560	65,317			
特殊作業員		人	2.37	25,064	59,401			
普通作業員		人	2.37	21,112	50,035			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 37.7m	日	2.37	265,600	629,472	WK230580 単一 860号		
クローラクレーン運転	1,500mm 37.7m	日	2.37	140,900	333,933	WK230070 単一 861号		
バックホウ運転		日	2.37	34,530	81,836	WK230570 単一 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	61.638	23,800	1,466,984			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		374,022			
計					3,131,000			
単価					3,131,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-474号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	100	単価	9,906
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	2.2	123,000	270,600			
補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む	本	100	7,200	720,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					990,600			
単価					9,906	円/本		
					9,906			

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-475号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所			1	100	100	
			箇所	1		100	100	
	計						100	
	単価						100	円/箇所
							100	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-476号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む			1	250	250	
			個	1		250	250	
	計						250	
	単価						250	円/個
							250	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-477号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	450
						1		450
						1		450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D22用 ナット2個及び裏当て材含む		1	450	450		
			個	1	450	450		
	計					450		
						450		
	単価					450	円/個	
						450		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-478号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.7m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,131,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.37	29,536	70,000			
とび工		人	2.37	27,560	65,317			
特殊作業員		人	2.37	25,064	59,401			
普通作業員		人	2.37	21,112	50,035			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 37.7m	日	2.37	265,600	629,472	WK230580 単- 862号		
クローラクレーン運転	1,500mm 37.7m	日	2.37	140,900	333,933	WK230070 単- 863号		
バックホウ運転		日	2.37	34,530	81,836	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	61.638	23,800	1,466,984			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		374,022			
計					3,131,000			
単価					3,131,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-479号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00738	
	諸雑費(まるめ)		日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
			式	1		840		
	計					0		
	単価					7,908,000		
						0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-480号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.8m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,131,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.37	29,536	70,000			
とび工		人	2.37	27,560	65,317			
特殊作業員		人	2.37	25,064	59,401			
普通作業員		人	2.37	21,112	50,035			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 37.8m	日	2.37	265,600	629,472	WK230580 単- 864号		
クローラクレーン運転	1,500mm 37.8m	日	2.37	140,900	333,933	WK230070 単- 865号		
バックホウ運転		日	2.37	34,530	81,836	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	61.638	23,800	1,466,984			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		374,022			
計					3,131,000			
単価					3,131,000	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-481号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D32用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	270	
						1		270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト		D32用 ナット2個含む		1	270	270			
			個	1	270	270			
計						270			
単価						270			
						270	円/個		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-482号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	260	
						1		260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト		D25用 ナット2個含む		1	260	260			
			個	1	260	260			
計						260			
単価						260			
						260	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-483号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	470	
						1		470	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スペーサー固定用Uボルト	D32用 ナット2個及び裏当て材含む		1	470	470			
			個	1	470	470			
	計					470			
	単価					470			
						470	円/個		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-484号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	460	
						1		460	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スペーサー固定用Uボルト	D25用 ナット2個及び裏当て材含む		1	460	460			
			個	1	460	460			
	計					460			
	単価					460			
						460	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-485号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.8m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,131,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.37	29,536	70,000			
とび工		人	2.37	27,560	65,317			
特殊作業員		人	2.37	25,064	59,401			
普通作業員		人	2.37	21,112	50,035			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 37.8m	日	2.37	265,600	629,472	WK230580 単- 866号		
クローラクレーン運転	1,500mm 37.8m	日	2.37	140,900	333,933	WK230070 単- 867号		
バックホウ運転		日	2.37	34,530	81,836	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	61.638	23,800	1,466,984			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		374,022			
計					3,131,000			
単価					3,131,000	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-486号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D32用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		270	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト				0	0	0			
			個	1	270	270			
計						0			
						270			
単価						0			
						270	円/個		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-487号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		470	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー固定用Uボルト				0	0	0			
			個	1	470	470			
計						0			
						470			
単価						0			
						470	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-488号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.3m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.39	29,536	70,591		
とび工			人	2.39	27,560	65,868		
特殊作業員			人	2.39	25,064	59,902		
普通作業員			人	2.39	21,112	50,457		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 38.3m	日	2.39	265,600	634,784	WK230580 単- 868号	
クローラクレーン運転		1,500mm 38.3m	日	2.39	140,900	336,751	WK230070 単- 869号	
バックホウ運転			日	2.39	34,530	82,526	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	62.601	23,800	1,489,903		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		377,218		
計						3,168,000		
単価						3,168,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-489号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.3m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,168,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.39	29,536	70,591			
とび工		人	2.39	27,560	65,868			
特殊作業員		人	2.39	25,064	59,902			
普通作業員		人	2.39	21,112	50,457			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 38.3m	日	2.39	265,600	634,784	WK230580 単- 870号		
クローラクレーン運転	1,500mm 38.3m	日	2.39	140,900	336,751	WK230070 単- 871号		
バックホウ運転		日	2.39	34,530	82,526	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	62.601	23,800	1,489,903			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		377,218			
計					3,168,000			
単価					3,168,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一490号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.3m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,234,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.42	29,536	71,477			
とび工		人	2.42	27,560	66,695			
特殊作業員		人	2.42	25,064	60,654			
普通作業員		人	2.42	21,112	51,091			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 39.3m	日	2.42	265,600	642,752	WK230580 単一 872号		
クローラクレーン運転	1,500mm 39.3m	日	2.42	140,900	340,978	WK230070 単一 873号		
バックホウ運転		日	2.42	34,530	83,562	WK230570 単一 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	64.527	23,800	1,535,742			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		381,049			
計					3,234,000			
単価					3,234,000	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-491号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D32用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	270	
						1		270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト		D32用 ナット2個含む		1	270	270			
			個	1	270	270			
計						270			
単価						270			
						270	円/個		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-492号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D32用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	470	
						1		470	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー固定用Uボルト		D32用 ナット2個及び裏当て材含む		1	470	470			
			個	1	470	470			
計						470			
単価						470			
						470	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一493号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.3m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,234,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.42	29,536	71,477			
とび工		人	2.42	27,560	66,695			
特殊作業員		人	2.42	25,064	60,654			
普通作業員		人	2.42	21,112	51,091			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 39.3m	日	2.42	265,600	642,752	WK230580 単一 874号		
クローラクレーン運転	1,500mm 39.3m	日	2.42	140,900	340,978	WK230070 単一 875号		
バックホウ運転		日	2.42	34,530	83,562	WK230570 単一 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	64.527	23,800	1,535,742			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		381,049			
計					3,234,000			
単価					3,234,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一494号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.7m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.4	29,536	70,886		
とび工			人	2.4	27,560	66,144		
特殊作業員			人	2.4	25,064	60,153		
普通作業員			人	2.4	21,112	50,668		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 38.7m	日	2.4	265,600	637,440	WK230580 単一 876号	
クローラクレーン運転		1,500mm 38.7m	日	2.4	140,900	338,160	WK230070 単一 877号	
バックホウ運転			日	2.4	34,530	82,872	WK230570 単一 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	63.564	23,800	1,512,823		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		377,854		
計						3,197,000		
単価						3,197,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-495号	穴あけ加工	補強リング [※] 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所		1	100	100		
			箇所	1	100	100		
計						100		
単価						100	円/箇所	
						100		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-496号	Uボルト（材料費）	補強リング [※] 固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む		1	250	250		
			個	1	250	250		
計						250		
単価						250	円/個	
						250		

参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一497号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.7m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.4	29,536	70,886			
とび工			人	2.4	27,560	66,144			
特殊作業員			人	2.4	25,064	60,153			
普通作業員			人	2.4	21,112	50,668			
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 38.7m	日	2.4	265,600	637,440		WK230580 単一 878号	
クローラクレーン運転		1,500mm 38.7m	日	2.4	140,900	338,160		WK230070 単一 879号	
バックホウ運転			日	2.4	34,530	82,872		WK230570 単一 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	63.564	23,800	1,512,823			
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		377,854			
計						3,197,000			
単価						3,197,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-498号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	単位	本	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 SS400 6×65×65		0	0	0		
			t	2.2	123,000	270,600		
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		0	0	0		
			本	100	7,200	720,000		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						990,600		
	単価					0		
						9,906	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-499号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所			0	0	0	
			箇所	1	100		100	
計							0	
							100	
単価							0	
							100	円/箇所

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-500号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む			0	0	0	
			個	1	250		250	
計							0	
							250	
単価							0	
							250	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-501号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D22用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0		
			個	1	450	450		
	計					0		
	単価					450		円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-502号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.2m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,234,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.42	29,536	71,477			
とび工		人	2.42	27,560	66,695			
特殊作業員		人	2.42	25,064	60,654			
普通作業員		人	2.42	21,112	51,091			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 39.2m	日	2.42	265,600	642,752	WK230580 単- 880号		
クローラクレーン運転	1,500mm 39.2m	日	2.42	140,900	340,978	WK230070 単- 881号		
バックホウ運転		日	2.42	34,530	83,562	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	64.527	23,800	1,535,742			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		381,049			
計					3,234,000			
単価					3,234,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-503号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.2m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,234,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.42	29,536	71,477			
とび工		人	2.42	27,560	66,695			
特殊作業員		人	2.42	25,064	60,654			
普通作業員		人	2.42	21,112	51,091			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 39.2m	日	2.42	265,600	642,752	WK230580 単- 882号		
クローラクレーン運転	1,500mm 39.2m	日	2.42	140,900	340,978	WK230070 単- 883号		
バックホウ運転		日	2.42	34,530	83,562	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	64.527	23,800	1,535,742			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		381,049			
計					3,234,000			
単価					3,234,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-504号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.7m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,264,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.43	29,536	71,772			
とび工		人	2.43	27,560	66,970			
特殊作業員		人	2.43	25,064	60,905			
普通作業員		人	2.43	21,112	51,302			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 39.7m	日	2.43	265,600	645,408	WK230580	単- 884号	
クローラクレーン運転	1,500mm 39.7m	日	2.43	140,900	342,387	WK230070	単- 885号	
バックホウ運転		日	2.43	34,530	83,907	WK230570	単- 783号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	65.49	23,800	1,558,662			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		382,687			
計					3,264,000			
単価					3,264,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-505号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 39.7m 0m 0m 0m 34m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,264,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.43	29,536	71,772		
とび工			人	2.43	27,560	66,970		
特殊作業員			人	2.43	25,064	60,905		
普通作業員			人	2.43	21,112	51,302		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 39.7m	日	2.43	265,600	645,408	WK230580 単- 886号	
クローラクレーン運転		1,500mm 39.7m	日	2.43	140,900	342,387	WK230070 単- 887号	
バックホウ運転			日	2.43	34,530	83,907	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	65.49	23,800	1,558,662		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		382,687		
計						3,264,000		
単価						3,264,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-506号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.2m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,026,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.71	29,536	80,042		
とび工			人	2.71	27,560	74,687		
特殊作業員			人	2.71	25,064	67,923		
普通作業員			人	2.71	21,112	57,213		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 40.2m	日	2.71	355,400	963,134	WK230580 単- 888号	
クローラクレーン運転		1,500mm 40.2m	日	2.71	206,200	558,802	WK230070 単- 889号	
バックホウ運転			日	2.71	34,530	93,576	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	66.453	23,800	1,581,581		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		549,042		
計						4,026,000		
単価						4,026,000	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-507号	補強リング（材料費）	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	100	100	単価	9,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		2.2	123,000	270,600			
			t	2.2	123,000	270,600			
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		100	7,200	720,000			
			本	100	7,200	720,000			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					990,600			
						990,600			
	単価					9,906			
						9,906		円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-508号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所		1	100	100		
			箇所	1	100	100		
計						100		
						100		
単価						100	円/箇所	
						100		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-509号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む		1	250	250		
			個	1	250	250		
計						250		
						250		
単価						250	円/個	
						250		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-510号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D22用 ナット2個及び裏当て材含む		1	450	450		
			個	1	450	450		
	計					450		
	単価					450		
						450	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-511号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.2m 0m 0m 0m 34.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,026,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.71	29,536	80,042			
とび工		人	2.71	27,560	74,687			
特殊作業員		人	2.71	25,064	67,923			
普通作業員		人	2.71	21,112	57,213			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 40.2m	日	2.71	355,400	963,134	WK230580 単- 890号		
クローラクレーン運転	1,500mm 40.2m	日	2.71	206,200	558,802	WK230070 単- 891号		
バックホウ運転		日	2.71	34,530	93,576	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	66.453	23,800	1,581,581			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		549,042			
計					4,026,000			
単価					4,026,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-512号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00786	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-513号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.7m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,058,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.72	29,536	80,337			
とび工		人	2.72	27,560	74,963			
特殊作業員		人	2.72	25,064	68,174			
普通作業員		人	2.72	21,112	57,424			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 40.7m	日	2.72	355,400	966,688	WK230580	単- 892号	
クローラクレーン運転	1,500mm 40.7m	日	2.72	206,200	560,864	WK230070	単- 893号	
バックホウ運転		日	2.72	34,530	93,921	WK230570	単- 783号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	67.417	23,800	1,604,524			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		551,105			
計					4,058,000			
単価					4,058,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-514号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 40.7m 0m 0m 0m 35m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,058,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.72	29,536	80,337			
とび工		人	2.72	27,560	74,963			
特殊作業員		人	2.72	25,064	68,174			
普通作業員		人	2.72	21,112	57,424			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 40.7m	日	2.72	355,400	966,688	WK230580	単- 894号	
クローラクレーン運転	1,500mm 40.7m	日	2.72	206,200	560,864	WK230070	単- 895号	
バックホウ運転		日	2.72	34,530	93,921	WK230570	単- 786号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	67.417	23,800	1,604,524			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		551,105			
計					4,058,000			
単価					4,058,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-515号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	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[普通型]	11t積		0	0	0	WYB00792	
			日	131	60,360	7,907,160	単-787号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-516号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 41.2m 0m 0m 0m 35.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,099,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.74	29,536	80,928		
とび工			人	2.74	27,560	75,514		
特殊作業員			人	2.74	25,064	68,675		
普通作業員			人	2.74	21,112	57,846		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 41.2m	日	2.74	355,400	973,796	WK230580 単- 896号	
クローラクレーン運転		1,500mm 41.2m	日	2.74	206,200	564,988	WK230070 単- 897号	
バックホウ運転			日	2.74	34,530	94,612	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	68.38	23,800	1,627,444		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		555,197		
計						4,099,000		
単価						4,099,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-517号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 41.2m 0m 0m 0m 35.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4,099,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.74	29,536	80,928			
とび工		人	2.74	27,560	75,514			
特殊作業員		人	2.74	25,064	68,675			
普通作業員		人	2.74	21,112	57,846			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 41.2m	日	2.74	355,400	973,796	WK230580	単- 898号	
クローラクレーン運転	1,500mm 41.2m	日	2.74	206,200	564,988	WK230070	単- 899号	
バックホウ運転		日	2.74	34,530	94,612	WK230570	単- 786号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	68.38	23,800	1,627,444			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		555,197			
計					4,099,000			
単価					4,099,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-518号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	単位	本	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 SS400 6×65×65		0	0	0			
		t	2.2	123,000	270,600			
補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		0	0	0			
		本	100	7,200	720,000			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					990,600			
単価					0			
					9,906		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-519号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		
			箇所	1	100	100		
計						0		
						100		
単価						0		
						100	円/箇所	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-520号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む		0	0	0		
			個	1	250	250		
計						0		
						250		
単価						0		
						250	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-521号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	スペーサー固定用Uボルト	D22用 ナット2個及び裏当て材含む			0	0	0	
			個	1	450		450	
	計						0	
	単価						450	円／個

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-522号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.8m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,197,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.4	29,536	70,886			
とび工		人	2.4	27,560	66,144			
特殊作業員		人	2.4	25,064	60,153			
普通作業員		人	2.4	21,112	50,668			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 38.8m	日	2.4	265,600	637,440	WK230580	単- 900号	
クローラクレーン運転	1,500mm 38.8m	日	2.4	140,900	338,160	WK230070	単- 901号	
バックホウ運転		日	2.4	34,530	82,872	WK230570	単- 783号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	63.564	23,800	1,512,823			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		377,854			
計					3,197,000			
単価					3,197,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-523号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.8m 0m 0m 0m 33m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,197,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.4	29,536	70,886			
とび工		人	2.4	27,560	66,144			
特殊作業員		人	2.4	25,064	60,153			
普通作業員		人	2.4	21,112	50,668			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 38.8m	日	2.4	265,600	637,440	WK230580 単- 902号		
クローラクレーン運転	1,500mm 38.8m	日	2.4	140,900	338,160	WK230070 単- 903号		
バックホウ運転		日	2.4	34,530	82,872	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	63.564	23,800	1,512,823			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		377,854			
計					3,197,000			
単価					3,197,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-524号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.2m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.39	29,536	70,591		
とび工			人	2.39	27,560	65,868		
特殊作業員			人	2.39	25,064	59,902		
普通作業員			人	2.39	21,112	50,457		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 38.2m	日	2.39	265,600	634,784	WK230580 単- 904号	
クローラクレーン運転		1,500mm 38.2m	日	2.39	140,900	336,751	WK230070 単- 905号	
バックホウ運転			日	2.39	34,530	82,526	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	62.601	23,800	1,489,903		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		377,218		
計						3,168,000		
単価						3,168,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-525号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 38.2m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.39	29,536	70,591			
とび工			人	2.39	27,560	65,868			
特殊作業員			人	2.39	25,064	59,902			
普通作業員			人	2.39	21,112	50,457			
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 38.2m	日	2.39	265,600	634,784		WK230580 単- 906号	
クローラクレーン運転		1,500mm 38.2m	日	2.39	140,900	336,751		WK230070 単- 907号	
バックホウ運転			日	2.39	34,530	82,526		WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	62.601	23,800	1,489,903			
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		377,218			
計						3,168,000			
単価						3,168,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	単位	t	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-526号				0	0	0		
	トラック[普通型]	11t積	日	131	60,360	7,907,160		WYB00834 単-787号
	諸雑費(まるめ)		式	1		840		
	計					0		
	単価					7,908,000		
						0		
						19,690		円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-527号	補強リング（材料費）	L6×65×65 SS400 3637mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		0	0	0			
			t	2.2	123,000	270,600			
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		0	0	0			
			本	100	7,200	720,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					990,600			
	単価					0			
						9,906		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-528号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング穴あけ加工	等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		
			箇所	1	100	100		
	計					0		
						100		
	単価					0		
						100	円/箇所	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-529号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング固定用Uボルト	D22用 ナット2個含む		0	0	0		
			個	1	250	250		
	計					0		
						250		
	単価					0		
						250	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-530号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定用Uボルト		D22用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0		
			個	1	450	450		
	計					0		
	単価					450	円/個	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-531号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	単位	t	数量	0	単価	0
						401.6		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]		11t積		0	0	0	WYB00840	
			日	131	60,360	7,907,160	単- 787号	
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
	単価					7,908,000		
						0		
						19,690	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-532号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所			0	0	0	
			箇所	1	100		100	
	計						0	
							100	
	単価						0	
							100	円/箇所

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-533号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む			0	0	0	
			個	1	250		250	
	計						0	
							250	
	単価						0	
							250	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-534号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	単位	t	数量	0	単価	0
						401.6		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]		11t積		0	0	0	WYB00846	
			日	131	60,360	7,907,160	単- 787号	
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		840		
計						0		
						7,908,000		
単価						0		
						19,690	円/t	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-535号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	単位	t	数量	0	単価	0
						401.6		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]		11t積		0	0	0	WYB00858	
			日	131	60,360	7,907,160	単- 787号	
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		840		
計						0		
						7,908,000		
単価						0		
						19,690	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-536号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所			1	100	100	
			箇所	1		100	100	
	計						100	
	単価						100	円/箇所
							100	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-537号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D22用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D22用 ナット2個含む			1	250	250	
			個	1		250	250	
	計						250	
	単価						250	円/個
							250	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-538号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	270	
						1		270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト		D29用 ナット2個含む		1	270	270			
			個	1	270	270			
計						270			
単価						270			
						270	円/個		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-539号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	470	
						1		470	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー固定用Uボルト		D29用 ナット2個及び裏当て材含む		1	470	470			
			個	1	470	470			
計						470			
単価						470			
						470	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-540号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D29用 ナット2個含む		0	0	0		
			個	1	270	270		
計						0		
						270		
単価						0		
						270	円/個	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-541号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D25用 ナット2個含む		0	0	0		
			個	1	260	260		
計						0		
						260		
単価						0		
						260	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-542号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D29用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定用Uボルト		D29用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0		
			個	1	470	470		
計						0		
単価						470	円/個	
						0		
						470		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-543号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定用Uボルト		D25用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0		
			個	1	460	460		
計						0		
単価						460	円/個	
						0		
						460		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-544号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.7m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,064,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.34	29,536	69,114			
とび工		人	2.34	27,560	64,490			
特殊作業員		人	2.34	25,064	58,649			
普通作業員		人	2.34	21,112	49,402			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 36.7m	日	2.34	265,600	621,504	WK230580	単- 908号	
クローラクレーン運転	1,500mm 36.7m	日	2.34	140,900	329,706	WK230070	単- 909号	
バックホウ運転		日	2.34	34,530	80,800	WK230570	単- 783号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	59.712	23,800	1,421,145			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		369,190			
計					3,064,000			
単価					3,064,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-545号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.7m 0m 0m 0m 31m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,064,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.34	29,536	69,114			
とび工		人	2.34	27,560	64,490			
特殊作業員		人	2.34	25,064	58,649			
普通作業員		人	2.34	21,112	49,402			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 36.7m	日	2.34	265,600	621,504	WK230580 単- 910号		
クローラクレーン運転	1,500mm 36.7m	日	2.34	140,900	329,706	WK230070 単- 911号		
バックホウ運転		日	2.34	34,530	80,800	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	59.712	23,800	1,421,145			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		369,190			
計					3,064,000			
単価					3,064,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-546号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.5m 0m 0m 0m 28m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,884,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.28	29,536	67,342			
とび工		人	2.28	27,560	62,836			
特殊作業員		人	2.28	25,064	57,145			
普通作業員		人	2.28	21,112	48,135			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 34.5m	日	2.28	265,600	605,568	WK230580 単- 912号		
クローラクレーン運転	1,500mm 34.5m	日	2.28	140,900	321,252	WK230070 単- 913号		
バックホウ運転		日	2.28	34,530	78,728	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	53.933	23,800	1,283,605			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		359,389			
計					2,884,000			
単価					2,884,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-547号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3616mm リング 曲げ加工費含む	単位	本	数量	100	単価	9,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		2.1	123,000	258,300		
			t	2.1	123,000	258,300		
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		100	7,200	720,000		
			本	100	7,200	720,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					978,300		
						978,300		
	単価					9,783		
						9,783	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-548号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング穴あけ加工		等辺山形鋼 穴1箇所			1	100	100	
			箇所	1	100	100	100	
	計						100	
	単価						100	円/箇所
							100	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-549号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	260
						1		260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング固定用Uボルト		D25用 ナット2個含む			1	260	260	
			個	1	260	260	260	
	計						260	
	単価						260	円/個
							260	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-550号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	460
						1		460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D25用 ナット2個及び裏当て材含む		1	460	460		
			個	1	460	460		
	計					460		
	単価					460		
						460	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-551号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.5m 0m 0m 0m 28m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,884,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.28	29,536	67,342		
とび工			人	2.28	27,560	62,836		
特殊作業員			人	2.28	25,064	57,145		
普通作業員			人	2.28	21,112	48,135		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 34.5m	日	2.28	265,600	605,568	WK230580 単- 914号	
クローラクレーン運転		1,500mm 34.5m	日	2.28	140,900	321,252	WK230070 単- 915号	
バックホウ運転			日	2.28	34,530	78,728	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	53.933	23,800	1,283,605		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		359,389		
計						2,884,000		
単価						2,884,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-552号	加工筋場内小運搬	SD345 場所打杭用かご筋 11t積トラック	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		11t積		0	0	0	WYB00904	
			日	131	60,360	7,907,160	単- 787号	
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						7,908,000		
	単価					0		
						19,690	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-553号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.4m 0m 0m 0m 27m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.24	29,536	66,160		
とび工			人	2.24	27,560	61,734		
特殊作業員			人	2.24	25,064	56,143		
普通作業員			人	2.24	21,112	47,290		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 33.4m	日	2.24	265,600	594,944	WK230580 単- 916号	
クローラクレーン運転		1,500mm 33.4m	日	2.24	140,900	315,616	WK230070 単- 917号	
バックホウ運転			日	2.24	34,530	77,347	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	52.007	23,800	1,237,766		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		353,000		
計						2,810,000		
単価						2,810,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-554号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.4m 0m 0m 0m 27m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,810,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.24	29,536	66,160			
とび工		人	2.24	27,560	61,734			
特殊作業員		人	2.24	25,064	56,143			
普通作業員		人	2.24	21,112	47,290			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 33.4m	日	2.24	265,600	594,944	WK230580	単- 918号	
クローラクレーン運転	1,500mm 33.4m	日	2.24	140,900	315,616	WK230070	単- 919号	
バックホウ運転		日	2.24	34,530	77,347	WK230570	単- 786号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	52.007	23,800	1,237,766			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		353,000			
計					2,810,000			
単価					2,810,000		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-555号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D25用 ナット2個含む		0	0	0		
			個	1	260	260		
計						0		
						260		
単価						0		
						260	円/個	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-556号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定用Uボルト		D25用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0		
			個	1	460	460		
計						0		
						460		
単価						0		
						460	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-557号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.9m 0m 0m 0m 27.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,847,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.26	29,536	66,751		
とび工			人	2.26	27,560	62,285		
特殊作業員			人	2.26	25,064	56,644		
普通作業員			人	2.26	21,112	47,713		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 33.9m	日	2.26	265,600	600,256	WK230580 単- 920号	
クローラクレーン運転		1,500mm 33.9m	日	2.26	140,900	318,434	WK230070 単- 921号	
バックホウ運転			日	2.26	34,530	78,037	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	52.97	23,800	1,260,686		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		356,194		
計						2,847,000		
単価						2,847,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-558号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.9m 0m 0m 0m 27.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,847,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.26	29,536	66,751			
とび工		人	2.26	27,560	62,285			
特殊作業員		人	2.26	25,064	56,644			
普通作業員		人	2.26	21,112	47,713			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 33.9m	日	2.26	265,600	600,256	WK230580	単- 922号	
クローラクレーン運転	1,500mm 33.9m	日	2.26	140,900	318,434	WK230070	単- 923号	
バックホウ運転		日	2.26	34,530	78,037	WK230570	単- 786号	
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	52.97	23,800	1,260,686			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		356,194			
計					2,847,000			
単価					2,847,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-559号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.4m 0m 0m 0m 28m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,877,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.27	29,536	67,046		
とび工			人	2.27	27,560	62,561		
特殊作業員			人	2.27	25,064	56,895		
普通作業員			人	2.27	21,112	47,924		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 34.4m	日	2.27	265,600	602,912	WK230580 単- 924号	
クローラクレーン運転		1,500mm 34.4m	日	2.27	140,900	319,843	WK230070 単- 925号	
バックホウ運転			日	2.27	34,530	78,383	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	53.933	23,800	1,283,605		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		357,831		
計						2,877,000		
単価						2,877,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-560号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.4m 0m 0m 0m 28m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,877,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.27	29,536	67,046			
とび工		人	2.27	27,560	62,561			
特殊作業員		人	2.27	25,064	56,895			
普通作業員		人	2.27	21,112	47,924			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 34.4m	日	2.27	265,600	602,912	WK230580 単- 926号		
クローラクレーン運転	1,500mm 34.4m	日	2.27	140,900	319,843	WK230070 単- 927号		
バックホウ運転		日	2.27	34,530	78,383	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	53.933	23,800	1,283,605			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		357,831			
計					2,877,000			
単価					2,877,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-561号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.7m 0m 0m 0m 27.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.25	29,536	66,456		
とび工			人	2.25	27,560	62,010		
特殊作業員			人	2.25	25,064	56,394		
普通作業員			人	2.25	21,112	47,502		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 33.7m	日	2.25	265,600	597,600	WK230580 単- 928号	
クローラクレーン運転		1,500mm 33.7m	日	2.25	140,900	317,025	WK230070 単- 929号	
バックホウ運転			日	2.25	34,530	77,692	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	52.97	23,800	1,260,686		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		354,635		
計						2,840,000		
単価						2,840,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-562号	補強リング（材料費）	L6×65×65 SS400 3628mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	100	100	単価	9,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65			2.1	123,000	258,300		
			t		2.1	123,000	258,300		
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む			100	7,200	720,000		
			本		100	7,200	720,000		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						978,300		
	単価						978,300		
							9,783		
							9,783	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-563号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	260
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D25用 ナット2個含む		1	260	260		
			個	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/個	
						260		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-564号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	460
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定用Uボルト		D25用 ナット2個及び裏当て材含む		1	460	460		
			個	1	460	460		
計						460		
単価						460	円/個	
						460		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-565号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 33.7m 0m 0m 0m 27.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.25	29,536	66,456		
とび工			人	2.25	27,560	62,010		
特殊作業員			人	2.25	25,064	56,394		
普通作業員			人	2.25	21,112	47,502		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 33.7m	日	2.25	265,600	597,600	WK230580 単- 930号	
クローラクレーン運転		1,500mm 33.7m	日	2.25	140,900	317,025	WK230070 単- 931号	
バックホウ運転			日	2.25	34,530	77,692	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	52.97	23,800	1,260,686		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		354,635		
計						2,840,000		
単価						2,840,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-566号	補強リング（材料費）	L6×65×65 SS400 3628mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		0	0	0			
			t	2.1	123,000	258,300			9,783
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		0	0	0			
			本	100	7,200	720,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					978,300			
	単価					0			
						9,783		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-567号	穴あけ加工	補強リング 等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング穴あけ加工	等辺山形鋼 穴1箇所		0	0	0		
			箇所	1	100	100		
	計					0		
	単価					100		円/箇所

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-568号	Uボルト（材料費）	補強リング 固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング固定用Uボルト	D25用 ナット2個含む		0	0	0		
			個	1	260	260		
	計					0		
	単価					260		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-569号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー固定用Uボルト	D25用 ナット2個及び裏当て材含む		0	0	0		
			個	1	460	460		
	計					0		
	単価					0		
						460	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-570号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.2m 0m 0m 0m 28m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,877,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.27	29,536	67,046			
とび工		人	2.27	27,560	62,561			
特殊作業員		人	2.27	25,064	56,895			
普通作業員		人	2.27	21,112	47,924			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 34.2m	日	2.27	265,600	602,912	WK230580 単- 840号		
クローラクレーン運転	1,500mm 34.2m	日	2.27	140,900	319,843	WK230070 単- 841号		
バックホウ運転		日	2.27	34,530	78,383	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	53.933	23,800	1,283,605			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		357,831			
計					2,877,000			
単価					2,877,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-571号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.2m 0m 0m 0m 28m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,877,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.27	29,536	67,046			
とび工		人	2.27	27,560	62,561			
特殊作業員		人	2.27	25,064	56,895			
普通作業員		人	2.27	21,112	47,924			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 34.2m	日	2.27	265,600	602,912	WK230580 単- 842号		
クローラクレーン運転	1,500mm 34.2m	日	2.27	140,900	319,843	WK230070 単- 843号		
バックホウ運転		日	2.27	34,530	78,383	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	53.933	23,800	1,283,605			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		357,831			
計					2,877,000			
単価					2,877,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-572号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.7m 0m 0m 0m 28.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,907,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.28	29,536	67,342		
とび工			人	2.28	27,560	62,836		
特殊作業員			人	2.28	25,064	57,145		
普通作業員			人	2.28	21,112	48,135		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 34.7m	日	2.28	265,600	605,568	WK230580 単- 844号	
クローラクレーン運転		1,500mm 34.7m	日	2.28	140,900	321,252	WK230070 単- 845号	
バックホウ運転			日	2.28	34,530	78,728	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	54.896	23,800	1,306,524		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		359,470		
計						2,907,000		
単価						2,907,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-573号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 34.7m 0m 0m 0m 28.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,907,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.28	29,536	67,342		
とび工			人	2.28	27,560	62,836		
特殊作業員			人	2.28	25,064	57,145		
普通作業員			人	2.28	21,112	48,135		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 34.7m	日	2.28	265,600	605,568	WK230580 単- 846号	
クローラクレーン運転		1,500mm 34.7m	日	2.28	140,900	321,252	WK230070 単- 847号	
バックホウ運転			日	2.28	34,530	78,728	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	54.896	23,800	1,306,524		
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		359,470		
計						2,907,000		
単価						2,907,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-574号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.4m 0m 0m 0m 29m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,944,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.3	29,536	67,932		
とび工			人	2.3	27,560	63,388		
特殊作業員			人	2.3	25,064	57,647		
普通作業員			人	2.3	21,112	48,557		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 35.4m	日	2.3	265,600	610,880	WK230580 単- 932号	
クローラクレーン運転		1,500mm 35.4m	日	2.3	140,900	324,070	WK230070 単- 933号	
バックホウ運転			日	2.3	34,530	79,419	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	55.859	23,800	1,329,444		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		362,663		
計						2,944,000		
単価						2,944,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-575号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.4m 0m 0m 0m 29m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,944,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	29,536	67,932			
とび工		人	2.3	27,560	63,388			
特殊作業員		人	2.3	25,064	57,647			
普通作業員		人	2.3	21,112	48,557			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 35.4m	日	2.3	265,600	610,880	WK230580 単- 934号		
クローラクレーン運転	1,500mm 35.4m	日	2.3	140,900	324,070	WK230070 単- 935号		
バックホウ運転		日	2.3	34,530	79,419	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	55.859	23,800	1,329,444			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		362,663			
計					2,944,000			
単価					2,944,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-576号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.9m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,981,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.32	29,536	68,523			
とび工		人	2.32	27,560	63,939			
特殊作業員		人	2.32	25,064	58,148			
普通作業員		人	2.32	21,112	48,979			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 35.9m	日	2.32	265,600	616,192	WK230580 単- 936号		
クローラクレーン運転	1,500mm 35.9m	日	2.32	140,900	326,888	WK230070 単- 937号		
バックホウ運転		日	2.32	34,530	80,109	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	56.823	23,800	1,352,387			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		365,835			
計					2,981,000			
単価					2,981,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-577号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.9m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,981,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.32	29,536	68,523			
とび工			人	2.32	27,560	63,939			
特殊作業員			人	2.32	25,064	58,148			
普通作業員			人	2.32	21,112	48,979			
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 35.9m	日	2.32	265,600	616,192		WK230580 単- 938号	
クローラクレーン運転		1,500mm 35.9m	日	2.32	140,900	326,888		WK230070 単- 939号	
バックホウ運転			日	2.32	34,530	80,109		WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	56.823	23,800	1,352,387			
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		365,835			
計						2,981,000			
単価						2,981,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-578号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.4m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,011,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.33	29,536	68,818			
とび工		人	2.33	27,560	64,214			
特殊作業員		人	2.33	25,064	58,399			
普通作業員		人	2.33	21,112	49,190			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 36.4m	日	2.33	265,600	618,848	WK230580 単- 940号		
クローラクレーン運転	1,500mm 36.4m	日	2.33	140,900	328,297	WK230070 単- 941号		
バックホウ運転		日	2.33	34,530	80,454	WK230570 単- 783号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	57.786	23,800	1,375,306			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		367,474			
計					3,011,000			
単価					3,011,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-579号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.4m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,011,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.33	29,536	68,818			
とび工		人	2.33	27,560	64,214			
特殊作業員		人	2.33	25,064	58,399			
普通作業員		人	2.33	21,112	49,190			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 36.4m	日	2.33	265,600	618,848	WK230580 単- 942号		
クローラクレーン運転	1,500mm 36.4m	日	2.33	140,900	328,297	WK230070 単- 943号		
バックホウ運転		日	2.33	34,530	80,454	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	57.786	23,800	1,375,306			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		367,474			
計					3,011,000			
単価					3,011,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-580号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.7m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,974,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.31	29,536	68,228		
とび工			人	2.31	27,560	63,663		
特殊作業員			人	2.31	25,064	57,897		
普通作業員			人	2.31	21,112	48,768		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 35.7m	日	2.31	265,600	613,536	WK230580 単- 848号	
クローラクレーン運転		1,500mm 35.7m	日	2.31	140,900	325,479	WK230070 単- 849号	
バックホウ運転			日	2.31	34,530	79,764	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	56.823	23,800	1,352,387		
諸雑費(率+まるめ) 29%			式	1		364,278		
計						2,974,000		
単価						2,974,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-581号	補強リング (材料費)	L6×65×65 SS400 3628mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	100	単価	9,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		2.1	123,000	258,300		
			t	2.1	123,000	258,300		
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		100	7,200	720,000		
			本	100	7,200	720,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					978,300		
						978,300		
	単価					9,783		
						9,783	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-582号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	260
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		D25用 ナット2個含む		1	260	260		
			個	1	260	260		
	計					260		
						260		
	単価					260	円/個	
						260		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-583号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	460
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー固定用Uボルト		D25用 ナット2個及び裏当て材含む		1	460	460		
			個	1	460	460		
	計					460		
						460		
	単価					460	円/個	
						460		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-584号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.7m 0m 0m 0m 29.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2,974,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.31	29,536	68,228			
とび工		人	2.31	27,560	63,663			
特殊作業員		人	2.31	25,064	57,897			
普通作業員		人	2.31	21,112	48,768			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 35.7m	日	2.31	265,600	613,536	WK230580 単- 850号		
クローラクレーン運転	1,500mm 35.7m	日	2.31	140,900	325,479	WK230070 単- 851号		
バックホウ運転		日	2.31	34,530	79,764	WK230570 単- 786号		
生コンクリート	30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	56.823	23,800	1,352,387			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		364,278			
計					2,974,000			
単価					2,974,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-585号	補強リング（材料費）	L6×65×65 SS400 3628mm リング曲げ加工費含む	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65		0	0	0			
			t	2.1	123,000	258,300			
	補強リング曲げ加工	等辺山形鋼 30kg未満 リング溶接含む		0	0	0			
			本	100	7,200	720,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					978,300			
	単価					0			
						9,783		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-586号	Uボルト（材料費）	補強リング固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	260		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用Uボルト				0	0	0			
			個	1	260	260			
計						0			
						260			
単価						0			
						260	円/個		

						単価使用年月	2024.07		
						歩掛使用年月	2024.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-587号	Uボルト（裏当あり）（材料費）	スペーサー固定 D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	460		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー固定用Uボルト				0	0	0			
			個	1	460	460			
計						0			
						460			
単価						0			
						460	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-588号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.2m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,011,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.33	29,536	68,818		
とび工			人	2.33	27,560	64,214		
特殊作業員			人	2.33	25,064	58,399		
普通作業員			人	2.33	21,112	49,190		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 36.2m	日	2.33	265,600	618,848	WK230580 単- 852号	
クローラクレーン運転		1,500mm 36.2m	日	2.33	140,900	328,297	WK230070 単- 853号	
バックホウ運転			日	2.33	34,530	80,454	WK230570 単- 783号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	57.786	23,800	1,375,306		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		367,474		
計						3,011,000		
単価						3,011,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-589号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 36.2m 0m 0m 0m 30m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,011,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.33	29,536	68,818		
とび工			人	2.33	27,560	64,214		
特殊作業員			人	2.33	25,064	58,399		
普通作業員			人	2.33	21,112	49,190		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 36.2m	日	2.33	265,600	618,848	WK230580 単- 854号	
クローラクレーン運転		1,500mm 36.2m	日	2.33	140,900	328,297	WK230070 単- 855号	
バックホウ運転			日	2.33	34,530	80,454	WK230570 単- 786号	
生コンクリート		30-18-40(高炉) C=350 W/C=55%以下	m ³	57.786	23,800	1,375,306		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		367,474		
計						3,011,000		
単価						3,011,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-590号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,819
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.192	29,536	5,670			
とび工		人	0.385	27,560	10,610			
普通作業員		人	0.192	21,112	4,053			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW(ハット型鋼矢板用) 10H型	日	0.192	348,900	66,988	WK250010 単- 944号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		869			
計					88,190			
単価					8,819	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-591号	鋼矢板材料	SYW295 10H型 2.0m/枚 長さエクストラ含む	単位	枚	数量	1	単価	35,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295 ハット型 (10H, 25H, 45H)		0.173	200,000	34,600		
			t	0.173	200,000	34,600		
長さエクストラ		2m以上6m未満		0.173	3,000	519		
			t	0.173	3,000	519		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						35,120		
						35,120		
単価						35,120		
						35,120	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-592号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	13,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.294	29,536	8,683			
とび工		人	0.588	27,560	16,205			
普通作業員		人	0.294	21,112	6,206			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW(ハット型鋼矢板用) 10H型	日	0.294	348,900	102,576	WK250010 単- 944号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,330			
計					135,000			
単価					13,500	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-593号	鋼矢板材料	SYW295 10H型 5.0m/枚 長さエクストラ含む	単位	枚	数量	1	単価	87,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295 ハット型 (10H, 25H, 45H)		0.432	200,000	86,400		
			t	0.432	200,000	86,400		
長さエクストラ		2m以上6m未満		0.432	3,000	1,296		
			t	0.432	3,000	1,296		
諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						87,700		
						87,700		
単価						87,700		円/枚
						87,700		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-594号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	16,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.357	29,536	10,544			
とび工		人	0.714	27,560	19,677			
普通作業員		人	0.357	21,112	7,536			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW(ハット型鋼矢板用) 10H型	日	0.357	348,900	124,557	WK250010 単- 944号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,586			
計					163,900			
単価					16,390	円/枚		

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-595号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 10H型 11.5m/枚	単位	枚	数量		単価
						1	198,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板		SYW295 ハット型（10H, 25H, 45H）	t	0.994	200,000	198,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						198,800	
単価						198,800	円/枚

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-596号	異形鋼矢板3材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量		単価
						1	128,000
						1	128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
異形鋼矢板3		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	128,000	128,000	
			枚	1	128,000	128,000	
計						128,000	
単価						128,000	円/枚
						128,000	円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-597号	異形鋼矢板 4 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	123,000
						1	123,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 4		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	123,000	123,000		
			枚	1	123,000	123,000		
計						123,000		
						123,000		
単価						123,000	円/枚	
						123,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-598号	異形鋼矢板 5 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	128,000
						1	128,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 5		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	128,000	128,000		
			枚	1	128,000	128,000		
計						128,000		
						128,000		
単価						128,000	円/枚	
						128,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-599号	異形鋼矢板 8 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	128,000
						1		128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 8		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	128,000	128,000		
			枚	1	128,000	128,000		
計						128,000		
						128,000		
単価						128,000	円/枚	
						128,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-600号	異形鋼矢板 9 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	105,000
						1		105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 9		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	105,000	105,000		
			枚	1	105,000	105,000		
計						105,000		
						105,000		
単価						105,000	円/枚	
						105,000		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-601号	異形鋼矢板 1 0 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	128,000
						1		128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 1 0		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	128,000	128,000		
			枚	1	128,000	128,000		
計						128,000		
						128,000		
単価						128,000	円/枚	
						128,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-602号	異形鋼矢板 1 1 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	101,000
						1		101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 1 1		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	101,000	101,000		
			枚	1	101,000	101,000		
計						101,000		
						101,000		
単価						101,000	円/枚	
						101,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-603号	異形鋼矢板 1 7 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	101,000
						1		101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 1 7		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	101,000	101,000		
			枚	1	101,000	101,000		
計						101,000		
						101,000		
単価						101,000	円/枚	
						101,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-604号	異形鋼矢板 1 8 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	105,000
						1		105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 1 8		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	105,000	105,000		
			枚	1	105,000	105,000		
計						105,000		
						105,000		
単価						105,000	円/枚	
						105,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-605号	異形鋼矢板 1 9 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	101,000
						1		101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 1 9		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	101,000	101,000		
			枚	1	101,000	101,000		
計						101,000		
						101,000		
単価						101,000	円/枚	
						101,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-606号	異形鋼矢板 2 0 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	101,000
						1		101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 2 0		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	101,000	101,000		
			枚	1	101,000	101,000		
計						101,000		
						101,000		
単価						101,000	円/枚	
						101,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-607号	異形鋼矢板 2 1 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	102,000
						1		102,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 2 1		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	102,000	102,000		
			枚	1	102,000	102,000		
計						102,000		
単価						102,000		
						102,000	円/枚	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-608号	異形鋼矢板 2 2 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	101,000
						1		101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 2 2		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	101,000	101,000		
			枚	1	101,000	101,000		
計						101,000		
単価						101,000		
						101,000	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-609号	異形鋼矢板 3 6 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	100,000
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 3 6		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	100,000	100,000		
			枚	1	100,000	100,000		
計						100,000		
						100,000		
単価						100,000		
						100,000	円/枚	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-610号	異形鋼矢板 3 7 材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	123,000
						1		123,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 3 7		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	123,000	123,000		
			枚	1	123,000	123,000		
計						123,000		
						123,000		
単価						123,000		
						123,000	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-611号	異形鋼矢板38材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	127,000
						1		127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板38		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	127,000	127,000		
			枚	1	127,000	127,000		
計						127,000		
						127,000		
単価						127,000	円/枚	
						127,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-612号	異形鋼矢板B材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	97,100
						1		97,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板B		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	97,100	97,100		
			枚	1	97,100	97,100		
計						97,100		
						97,100		
単価						97,100	円/枚	
						97,100		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-613号	異形鋼矢板D材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	97,100
						1	97,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板D		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	97,100	97,100		
			枚	1	97,100	97,100		
計						97,100		
単価						97,100	円/枚	
						97,100		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-614号	異形鋼矢板2.8材料	SYW295 10H型 5.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	257,000
						1	257,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板2.8		SYW295 10H型 5.0m/枚		1	257,000	257,000		
			枚	1	257,000	257,000		
計						257,000		
単価						257,000	円/枚	
						257,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-615号	異形鋼矢板 2 9 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	315,000
						1		315,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 2 9		SYW295 10H型 5.0m/枚		1	315,000	315,000		
			枚	1	315,000	315,000		
計						315,000		
						315,000		
単価						315,000	円/枚	
						315,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-616号	異形鋼矢板 3 0 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	257,000
						1		257,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 3 0		SYW295 10H型 5.0m/枚		1	257,000	257,000		
			枚	1	257,000	257,000		
計						257,000		
						257,000		
単価						257,000	円/枚	
						257,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-617号	異形鋼矢板 3 1 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	257,000
						1		257,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 3 1		SYW295 10H型 5.0m/枚		1	257,000	257,000		
			枚	1	257,000	257,000		
計						257,000		
						257,000		
単価						257,000	円/枚	
						257,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-618号	異形鋼矢板 3 2 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	298,000
						1		298,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 3 2		SYW295 10H型 5.0m/枚		1	298,000	298,000		
			枚	1	298,000	298,000		
計						298,000		
						298,000		
単価						298,000	円/枚	
						298,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-619号	異形鋼矢板 3 3 材料	SYW295 10H型 5.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	257,000
						1		257,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板 3 3		SYW295 10H型 5.0m/枚		1	257,000	257,000		
			枚	1	257,000	257,000		
計						257,000		
						257,000		
単価						257,000	円/枚	
						257,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-620号	幅調整鋼矢板㊟材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	97,100
						1		97,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
幅調整鋼矢板㊟		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	97,100	97,100		
			枚	1	97,100	97,100		
計						97,100		
						97,100		
単価						97,100	円/枚	
						97,100		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-621号	幅調整鋼矢板㉗材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	132,000
						1		132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
幅調整鋼矢板㉗		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	132,000	132,000		
			枚	1	132,000	132,000		
計						132,000		
単価						132,000		
						132,000	円/枚	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-622号	幅調整鋼矢板㉘材料	SYW295 10H型 2.0m/枚	単位	枚	数量	1	単価	97,100
						1		97,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
幅調整鋼矢板㉘		SYW295 10H型 2.0m/枚		1	97,100	97,100		
			枚	1	97,100	97,100		
計						97,100		
単価						97,100		
						97,100	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-623号	幅調整鋼矢板④材料	SYW295 10H型 5.0m/枚	単位	枚	数量	1	1	330,000	330,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	幅調整鋼矢板④	SYW295 10H型 5.0m/枚		1	330,000	330,000			
			枚	1	330,000	330,000			
	計					330,000			
	単価					330,000			
						330,000		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-624号	パイプロハンマ施工による可とう鋼矢板打込み	油圧式(排ガス3次)242kW(ハット形用) 10H型 打込長5.1m	単位	枚	数量	10	10	単価	15,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.345	29,536	10,189			
			人	0.345	29,536	10,189			
とび工				0.69	27,560	19,016			
			人	0.69	27,560	19,016			
普通作業員				0.345	21,112	7,283			
			人	0.345	21,112	7,283			
パイプロハンマ杭打機運転		油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW(ハット形鋼矢板用)		0.345	348,900	120,370		WYB00504	
			日	0.345	348,900	120,370		単- 945号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		3,042			
			式	1		3,042			
計						159,900			
単価						15,990			
						15,990		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-625号	可とう鋼矢板材料	SYW295 10H型 11.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	1,480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可とう鋼矢板	SYW295 10H型 11.5m/枚		1	1,480,000	1,480,000		
			枚	1	1,480,000	1,480,000		
	計					1,480,000		
	単価					1,480,000		
						1,480,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-626号	ガス切断	広幅鋼矢板(10H型 異形鋼矢板)	単位	m	数量	1	単価	13,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0.325	28,600	9,295		
			人	0.325	28,600	9,295		
	普通作業員			0.1	21,112	2,111		
			人	0.1	21,112	2,111		
	酸素	ボンベ		1.575	513	807		
			m ³	1.575	513	807		
	アセチレン	ボンベ		0.65	2,190	1,423		
			kg	0.65	2,190	1,423		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			1		4		
			式	1		4		
	計					13,640		
	単価					13,640		
						13,640	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-627号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	177,300
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,000	65,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					177,300			
単価					177,300	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-628号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	175,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,000	65,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
	計					175,300		
	単価					175,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-629号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	61,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイバー用棒鋼	※材料費は別途計上	t	1.03	0	0			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,750	61,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					61,750			
単価					61,750	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-630号	タイバー（材料費）	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	単位	本	数量	1	単価	370
						1		370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー		D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		1	370	370		
			本	1	370	370		
計						370		
単価						370		
						370	円/本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-631号	硬質ポリ塩化ビニル管（材料費）	VP管 φ25×500 キャップ付	単位	本	数量	1	単価	156
						1		156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		VP管 φ25×500 キャップ付		1	156	156		
			本	1	156	156		
計						156		
単価						156		
						156	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-632号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	172,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,750	61,750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					172,000		
	単価					172,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-633号	防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 刷毛塗り	単位	m ²	数量	100	100	単価	4,956
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				5.232	29,536	154,532		
			人		5.232	29,536	154,532		
	普通作業員				15.695	21,112	331,352		
			人		15.695	21,112	331,352		
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		9,716		
			式		1		9,716		
	計						495,600		
							495,600		
	単価						4,956		
							4,956	円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-634号	防錆剤（材料費）	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2～3年	単位	k g	数量	1	単価	3,740
						1	3,740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防錆剤		特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2～3年		1	3,740	3,740		
			k g	1	3,740	3,740		
計						3,740		
単価						3,740		
						3,740	円／k g	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-635号	砕石（材料費）	再生クラッシュラン(RC-40)	単位	m 3	数量	1	単価	2,200
						1	2,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン		RC-40		1	2,200	2,200		
			m 3	1	2,200	2,200		
計						2,200		
単価						2,200		
						2,200	円／m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-636号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	29,536	47,257		
とび工			人	8.5	27,560	234,260		
普通作業員			人	1.3	21,112	27,445		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,100	61,740		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		114,898		
計						485,600		
単価						4,856	円/掛m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-637号	タイバー（材料費）	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	単位	本	数量	1	単価	370
						1	370	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー		D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		1	370	370		
			本	1	370	370		
計						370		
単価						370		
						370	円/本	
						370		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-638号	硬質ポリ塩化ビニル管（材料費）	VP管 φ25×500 キャップ付	単位	本	数量	1	単価	156
						1	156	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		VP管 φ25×500 キャップ付		1	156	156		
			本	1	156	156		
計						156		
単価						156		
						156	円/本	
						156		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-639号	防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 刷毛塗り	単位	m ²	数量	100	100	単価	4,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			5.232	29,536	154,532			
			人	5.232	29,536	154,532			
	普通作業員			15.695	21,112	331,352			
			人	15.695	21,112	331,352			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		9,716			
			式	1		9,716			
	計					495,600			
						495,600			
	単価					4,956			
						4,956		円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-640号	防錆剤（材料費）	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2～3年	単位	k g	数量	1	単価	3,740
						1	3,740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防錆剤		特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2～3年		1	3,740	3,740		
			k g	1	3,740	3,740		
計						3,740		
単価						3,740		
						3,740	円／k g	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-641号	砕石（材料費）	再生クラッシャーラン(RC-40)	単位	m 3	数量	1	単価	2,200
						1	2,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40		1	2,200	2,200		
			m 3	1	2,200	2,200		
計						2,200		
単価						2,200		
						2,200	円／m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-642号	コンクリート保温養生シート張	気泡緩衝材シート	単位	m ²	数量	100	100	単価	1,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.25	29,536	7,384			
			人	0.25	29,536	7,384			
	普通作業員			0.5	21,112	10,556			
			人	0.5	21,112	10,556			
	気泡緩衝材シート	1200mm×42m/巻		2	44,000	88,000			
			巻	2	44,000	88,000			
	粘着テープ	気泡緩衝材シート用 50mm×25m/巻		6	2,713	16,278			
			巻	6	2,713	16,278			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		282			
			式	1		282			
	計					122,500			
						122,500			
	単価					1,225			
						1,225		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-643号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	176,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,000	65,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					176,300			
単価					176,300	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-644号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価 818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	818.85	818	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						818	
単価						818	円/箇所

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-645号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価 978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	978.5	978	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						978	
単価						978	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-646号	防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 刷毛塗り	単位	m ²	数量	100	単価	4,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			5.232	29,536	154,532		
			人	5.232	29,536	154,532		
	普通作業員			15.695	21,112	331,352		
			人	15.695	21,112	331,352		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		9,716		
			式	1		9,716		
	計					495,600		
						495,600		
	単価					4,956		
						4,956	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-647号	防錆剤 (材料費)	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2~3年	単位	k g	数量	1	単価	3,740
						1		3,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防錆剤	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2~3年		1	3,740	3,740		
			k g	1	3,740	3,740		
	計					3,740		
	単価					3,740	円/k g	
						3,740		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-648号	砕石 (材料費)	再生クラッシュラン(RC-40)	単位	m 3	数量	1	単価	2,200
						1		2,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシュラン	RC-40		1	2,200	2,200		
			m 3	1	2,200	2,200		
	計					2,200		
	単価					2,200	円/m 3	
						2,200		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-649号	硬質ポリ塩化ビニル管（材料費）	VP管 φ25×500 キャップ付	単位	本	数量	1	単価	156
						1		156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		VP管 φ25×500 キャップ付		1	156	156		
			本	1	156	156		
計						156		
単価						156		
						156	円／本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-650号	アンカーボルト（材料費）	L型・ナット付き M24×400	単位	本	数量	1	単価	404
						1		404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		L型・ナット付き M24×400		1	404	404		
			本	1	404	404		
計						404		
単価						404		
						404	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-651号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f≤40kN/m ² [t≤120cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	3,443
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	29,536	41,350			
型わく工		人	1.3	26,832	34,881			
とび工		人	3.3	27,560	90,948			
普通作業員		人	3.3	21,112	69,669			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	44,100	22,050			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		85,402			
計					344,300			
単価					3,443	円/空m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-652号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m ² <f≤80kN/m ² [120<t≤250cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	5,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.1	29,536	62,025			
型わく工			人	2.7	26,832	72,446			
とび工			人	4.2	27,560	115,752			
普通作業員			人	6	21,112	126,672			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1.2	44,100	52,920			
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		141,785			
計						571,600			
単価						5,716		円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-653号	コンクリート保温養生シート張	気泡緩衝材シート	単位	m ²	数量	100	100	単価	1,225
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			人	0.25	29,536	7,384		
	普通作業員			人	0.5	21,112	10,556		
	気泡緩衝材シート	1200mm×42m/巻		巻	2	44,000	88,000		
	粘着テープ	気泡緩衝材シート用 50mm×25m/巻		巻	6	2,713	16,278		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		282		
	計						122,500		
	単価						1,225		
							1,225	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-654号	防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 刷毛塗り	単位	m ²	数量	100	単価	4,956
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				5.232	29,536	154,532	
			人		5.232	29,536	154,532	
	普通作業員				15.695	21,112	331,352	
			人		15.695	21,112	331,352	
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		9,716	
			式		1		9,716	
	計						495,600	
							495,600	
	単価						4,956	
							4,956	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-655号	防錆剤（材料費）	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2～3年	単位	k g	数量	1	単価	3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防錆剤	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2～3年		1	3,740	3,740		
			k g	1	3,740	3,740		
	計					3,740		
	単価					3,740		
						3,740	円/k g	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-656号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	177,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1.03	112,000	115,360			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,750	61,750			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
	計					177,200			
	単価					177,200		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-657号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	174,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	109,000	112,270			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,750	61,750			
	諸雑費(まるめ)		式	1		80			
	計					174,100			
	単価					174,100		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-658号	防錆剤塗布	特殊変性エポキシ樹脂製 刷毛塗り	単位	m ²	数量	100	単価	4,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			5.232	29,536	154,532		
			人	5.232	29,536	154,532		
	普通作業員			15.695	21,112	331,352		
			人	15.695	21,112	331,352		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		9,716		
			式	1		9,716		
	計					495,600		
						495,600		
	単価					4,956		
						4,956	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-659号	防錆剤（材料費）	特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2～3年	単位	k g	数量	1	単価	3,740
						1	3,740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防錆剤		特殊変性エポキシ樹脂製 耐用年数2～3年		1	3,740	3,740		
			k g	1	3,740	3,740		
計						3,740		
単価						3,740		
						3,740	円／k g	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-660号	タイバー（材料費）	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	単位	本	数量	1	単価	370
						1	370	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー		D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		1	370	370		
			本	1	370	370		
計						370		
単価						370		
						370	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-661号	硬質ポリ塩化ビニル管（材料費）	VP管 φ25×500 キャップ付	単位	本	数量	1	単価	156
						1	156	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		VP管 φ25×500 キャップ付		1	156	156		
			本	1	156	156		
計						156		
単価						156		
						156	円／本	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-662号	タイバー（材料費）	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	単位	本	数量	1	単価	370
						1	370	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー		D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		1	370	370		
			本	1	370	370		
計						370		
単価						370		
						370	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-663号	タイバー（材料費）	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	単位	本	数量	1	単価	370
						1		370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー		D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		1	370	370		
			本	1	370	370		
	計					370		
	単価					370		
						370	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-664号	タイバー（材料費）	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	単位	本	数量	1	単価	370
						1		370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー		D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		1	370	370		
			本	1	370	370		
	計					370		
	単価					370		
						370	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-665号	硬質ポリ塩化ビニル管（材料費）	VP管 φ25×500 キャップ付	単位	本	数量	1	単価	156
						1		156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP管 φ25×500 キャップ付		1	156	156		
			本	1	156	156		
	計					156		
						156		
	単価					156	円/本	
						156		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-666号	硬質ポリ塩化ビニル管（材料費）	VP管 φ25×500 キャップ付	単位	本	数量	1	単価	156
						1		156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP管 φ25×500 キャップ付		1	156	156		
			本	1	156	156		
	計					156		
						156		
	単価					156	円/本	
						156		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-667号	タイバー（材料費）	D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)	単位	本	数量	1	単価	370
						1		370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー		D19×1000(異形棒鋼・滑動剤付き)		1	370	370		
			本	1	370	370		
計						370		
単価						370		
						370	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-668号	硬質ポリ塩化ビニル管（材料費）	VP管 φ25×500 キャップ付	単位	本	数量	1	単価	156
						1		156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		VP管 φ25×500 キャップ付		1	156	156		
			本	1	156	156		
計						156		
単価						156		
						156	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一669号	植石張	玉石φ10cm～40cm内外 後打ちコンクリート打設手間含む	単位	m ²	数量	10	12,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.4	29,536	11,814	
			人	0.4	29,536	11,814	
	運転手（特殊）			0.4	25,272	10,108	
			人	0.4	25,272	10,108	
	石工			1.128	30,784	34,724	
			人	1.128	30,784	34,724	
	普通作業員			2.699	21,112	56,981	
			人	2.699	21,112	56,981	
	軽油			48	142	6,816	
			L	48	142	6,816	
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊		0.424	11,700	4,960	
			日	0.424	11,700	4,960	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		1,997	
			式	1		1,997	
	計					127,400	
						127,400	
	単価					12,740	
						12,740	円/m ²

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-670号	後打コンクリート（材料費）	18-8-25(20) (高炉)	単位	m ³	数量	1	単価	21,500
						1		21,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)		1	21,500	21,500		
			m ³	1	21,500	21,500		
計						21,500		
単価						21,500	円/m ³	
						21,500		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-671号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 10H型 8.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	146,800
						1		146,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295 ハット型（10H, 25H, 45H）		0.734	200,000	146,800		
			t	0.734	200,000	146,800		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1		0		
計						146,800		
単価						146,800	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-672号	鋼矢板材料 (異形鋼矢板)	SYW295 10H型 8.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	541,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形鋼矢板	SYW295 10H型 8.5m/枚		1	541,000	541,000		
			枚	1	541,000	541,000		
	計					541,000		
	単価					541,000		
						541,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-673号	洞木設置	松丸太 末口6cm	単位	m	数量	100	100	単価	717.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				1	29,536	29,536			
			人	1	29,536	29,536			
普通作業員				2	21,112	42,224			
			人	2	21,112	42,224			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						71,760			
						71,760			
単価						717.6			
						717.6		円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-674号	胴木（材料費）	松丸太 末口6cm	単位	m	数量	1	単価	185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
松丸太		長2.1m 末口6cm		1	185	185		
			m	1	185	185		
計						185		
単価						185		
						185	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-675号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	10,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無		1	10,545.96	10,545		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,550		
単価						10,550	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-676号	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,362
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	1,362.4	1,362		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,362		
単価						1,362	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-677号	道路反射鏡 支柱・基礎撤去	無し	単位	基	数量	1	単価	18,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱・基礎撤去		φ76.3~101.6*3.2~4.2*3600~4800 時間制約無	基	1	18,688.8	18,688		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						18,690		
単価						18,690	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-678号	再生クラッシュラン（材料費）	RC-40	単位	m ³	数量	1	単価	2,200
						1		2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン		RC-40		1	2,200	2,200		
			m ³	1	2,200	2,200		
計						2,200		
単価						2,200		
						2,200	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-679号	再生クラッシュラン（材料費）	RC-40	単位	m ³	数量	1	単価	2,200
						1		2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン		RC-40		1	2,200	2,200		
			m ³	1	2,200	2,200		
計						2,200		
単価						2,200		
						2,200	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-680号	再生クラッシャーラン（材料費）	RC-40	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0			
			m 3	1	2,200	2,200			2,200
	計					0			
	単価					0			
						2,200		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一681号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	395.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	29,536	8,713			
とび工		人	0.295	27,560	8,130			
普通作業員		人	0.295	21,112	6,228			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	54,700	16,136	WK250590	単一 946号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		383			
計					39,590			
単価					395.9		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一682号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 195日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	16,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	15,015	15,015		
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						16,120		
単価						16,120	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一683号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 229日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	18,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	17,633	17,633		
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						18,740		
単価						18,740	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-684号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 232日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	18,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	17,864	17,864		
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						18,970		
単価						18,970	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一685号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	12,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.303	29,536	8,949		
とび工			人	0.606	27,560	16,701		
普通作業員			人	0.303	21,112	6,396		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型	日	0.303	318,700	96,566	WK250010 単一 947号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		1,188		
計						129,800		
単価						12,980	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一686号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.172	29,536	5,080		
とび工			人	0.345	27,560	9,508		
普通作業員			人	0.172	21,112	3,631		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	日	0.172	268,400	46,164	WK250010 単一 948号	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		127		
計						64,510		
単価						6,451	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一688号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.357	29,536	10,544		
とび工			人	0.714	27,560	19,677		
普通作業員			人	0.357	21,112	7,536		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型	日	0.357	318,700	113,775	WK250010 単一 947号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		1,468		
計						153,000		
単価						15,300	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一689号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,498
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	29,536	5,907			
とび工		人	0.4	27,560	11,024			
普通作業員		人	0.2	21,112	4,222			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW	日	0.2	268,400	53,680	WK250010	単一 948号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		147			
計					74,980			
単価					7,498		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-690号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 201日 無有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.6	17,085	10,251	
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.6	13,140	7,884	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					18,140	
	単価					18,140	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-691号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 173日 無有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	16,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.57	15,385	8,769			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.57	13,140	7,489			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					16,260			
単価					16,260	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一692号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.116	29,536	3,426		
	特殊作業員		人	0.116	25,064	2,907		
	普通作業員		人	0.116	21,112	2,448		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	54,540	6,326		WK250500 単一 949号
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					15,110		
	単価					1,511		円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一693号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	729.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	29,536	2,037			
特殊作業員		人	0.069	25,064	1,729			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	51,090	3,525	WK250500	単一 950号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,291			
単価					729.1	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-694号	遮水用シート設置	ブルーシート #3000	単位	m ²	数量	100	単価	249.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	29,536	5,907		
			人	0.2	29,536	5,907		
	普通作業員			0.9	21,112	19,000		
			人	0.9	21,112	19,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					24,910		
						24,910		
	単価					249.1		
						249.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-695号	遮水用シート撤去	ブルーシート #3000	単位	m ²	数量	100	100	単価	124.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.1	29,536	2,953			
			人	0.1	29,536	2,953			
	普通作業員			0.45	21,112	9,500			
			人	0.45	21,112	9,500			
	諸雑費（まるめ）			1		7			
			式	1		7			
	計					12,460			
						12,460			
	単価					124.6			
						124.6		円/m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-696号	遮水用シート (材料費)	ブルーシート #3000	単位	m ²	数量	1	単価	76
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	遮水用シート	ブルーシート #3000		1	76	76		
			m ²	1	76	76		
	計					76		
	単価					76		円/m ²
						76		

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-697号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500		円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-698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 0.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	3,410
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 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一699号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW(ハット型鋼矢板用) 無し 25H型 9m以下	単位	枚	数量	単価	金額	単価	19,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.417	29,536	12,316			
とび工			人	0.833	27,560	22,957			
普通作業員			人	0.417	21,112	8,803			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW(ハット型鋼矢板用) 25H型	日	0.417	348,900	145,491		WK250010 単一 951号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		1,833			
計						191,400			
単価						19,140		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-700号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 25H型 11.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SYW295 ハット型（10H, 25H, 45H）	t	1.3	200,000	260,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					260,000		
	単価					260,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一701号	広幅鋼矢板建込み	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]排ガス2014年規制 50～55t吊	単位	枚	数量	10	単価	25,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.98	29,536	28,945		
			人	0.98	29,536	28,945		
	とび工			1.844	27,560	50,820		
			人	1.844	27,560	50,820		
	普通作業員			2.307	21,112	48,705		
			人	2.307	21,112	48,705		
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]排ガス2014年規制 50～55t吊		0.98	119,600	117,208		WYB00500
			日	0.98	119,600	117,208		単一 952号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		9,822		
			式	1		9,822		
	計					255,500		
						255,500		
	単価					25,550		
						25,550		円/枚

参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-702号	鋼矢板材料	SYW295 25H型 5.1m/枚	単位	枚	数量	1	117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SYW295 ハット型 (10H, 25H, 45H)		0.576	200,000	115,200	
			t	0.576	200,000	115,200	
	長さエキストラ	2m以上6m未満		0.576	3,000	1,728	
			t	0.576	3,000	1,728	
	諸雑費（まるめ）			1		72	
			式	1		72	
	計					117,000	
						117,000	
	単価					117,000	円/枚
						117,000	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-703号	異形鋼矢板A材料	SYW295 25H型 11.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	1,110,000
						1		1,110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板A		SYW295 25H型 11.5m/枚		1	1,110,000	1,110,000		
			枚	1	1,110,000	1,110,000		
計						1,110,000		
						1,110,000		
単価						1,110,000	円/枚	
						1,110,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-704号	異形鋼矢板B材料	SYW295 25H型 11.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	1,110,000
						1		1,110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板B		SYW295 25H型 11.5m/枚		1	1,110,000	1,110,000		
			枚	1	1,110,000	1,110,000		
計						1,110,000		
						1,110,000		
単価						1,110,000	円/枚	
						1,110,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一705号	広幅鋼矢板建込み（C・F）	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]排ガス2014年規制 50～55t吊	単位	枚	数量	10	単価	27,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.068	29,536	31,544		
			人	1.068	29,536	31,544		
	とび工			2.01	27,560	55,395		
			人	2.01	27,560	55,395		
	普通作業員			2.515	21,112	53,096		
			人	2.515	21,112	53,096		
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]排ガス2014年規制 50～55t吊		1.068	119,600	127,732		WYB00531
			日	1.068	119,600	127,732		単一 953号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		10,633		
			式	1		10,633		
	計					278,400		
	単価					27,840		
						27,840		円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-706号	広幅鋼矢板建込み (D・E)	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]排ガス2014年規制 50~55t吊	単位	枚	数量	10	単価	12,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.49	29,536	14,472		
			人	0.49	29,536	14,472		
	とび工			0.922	27,560	25,410		
			人	0.922	27,560	25,410		
	普通作業員			1.153	21,112	24,342		
			人	1.153	21,112	24,342		
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]排ガス2014年規制 50~55t吊		0.49	119,600	58,604		WYB00533
			日	0.49	119,600	58,604		単- 954号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		4,872		
			式	1		4,872		
	計					127,700		
						127,700		
	単価					12,770		
						12,770		円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-707号	異形鋼矢板C材料	SYW295 25H型 5.1m/枚	単位	枚	数量	1	単価	329,000
						1		329,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板C		SYW295 25H型 5.1m/枚		1	329,000	329,000		
			枚	1	329,000	329,000		
計						329,000		
						329,000		
単価						329,000	円/枚	
						329,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-708号	異形鋼矢板D材料	SYW295 25H型 5.1m/枚	単位	枚	数量	1	単価	217,000
						1		217,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板D		SYW295 25H型 5.1m/枚		1	217,000	217,000		
			枚	1	217,000	217,000		
計						217,000		
						217,000		
単価						217,000	円/枚	
						217,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-709号	異形鋼矢板E材料	SYW295 25H型 5.1m/枚	単位	枚	数量	1	単価	217,000
						1	217,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板E		SYW295 25H型 5.1m/枚		1	217,000	217,000		
			枚	1	217,000	217,000		
計						217,000		
						217,000		
単価						217,000	円/枚	
						217,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-710号	異形鋼矢板F材料	SYW295 25H型 5.1m/枚	単位	枚	数量	1	単価	329,000
						1	329,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板F		SYW295 25H型 5.1m/枚		1	329,000	329,000		
			枚	1	329,000	329,000		
計						329,000		
						329,000		
単価						329,000	円/枚	
						329,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一711号	パイプロハンマ施工による可とう鋼矢板打込み	油圧式(排ガス3次)242kW(ハット形用) 25H型 打込長8.7m	単位	枚	数量	10	単価	24,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.526	29,536	15,535		
			人	0.526	29,536	15,535		
	とび工			1.053	27,560	29,020		
			人	1.053	27,560	29,020		
	普通作業員			0.526	21,112	11,104		
			人	0.526	21,112	11,104		
	パイプロハンマ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW(ハット形鋼矢板用)		0.526	348,900	183,521		WYB00514
			日	0.526	348,900	183,521		単一 955号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		4,720		
			式	1		4,720		
	計					243,900		
						243,900		
	単価					24,390		
						24,390		円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-712号	可とう鋼矢板材料	SYW295 25H型 11.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	1,640,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可とう鋼矢板	SYW295 25H型 11.5m/枚		1	1,640,000	1,640,000		
			枚	1	1,640,000	1,640,000		
	計					1,640,000		
	単価					1,640,000		
						1,640,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一713号	締切り部材固定	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]排ガス2014年規制 50～55t吊	単位	箇所	数量	1	単価	76,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.25	29,536	7,384	
			人		0.25	29,536	7,384	
	とび工				0.75	27,560	20,670	
			人		0.75	27,560	20,670	
	普通作業員				0.75	21,112	15,834	
			人		0.75	21,112	15,834	
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラジジブ]排ガス2014年規制 50～55t吊			0.25	119,600	29,900	WYB00525
			日		0.25	119,600	29,900	単一 956号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		2,212	
			式		1		2,212	
	計						76,000	
	単価						76,000	
							76,000	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一714号	締切り部材溶接	PL16mm-異形鋼矢板	単位	m	数量	10	10	単価	3,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
溶接工				0.938	28,600	26,826			
			人	0.938	28,600	26,826			
電気溶接機運転		[テーパーレインジョン・直流アーク]排ガス1次 最大溶接電流300A		0.932	6,074	5,660			WYB00527
			日	0.932	6,074	5,660			単一 957号
諸雑費（率+まるめ） 14%				1		3,754			
			式	1		3,754			
計						36,240			
						36,240			
単価						3,624			
						3,624			円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-715号	硬質ゴム (材料費)	300×15×5040 長穴加工品	単位	枚	数量	1	単価	208,000
						1		208,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ゴム	300×15×5040 長穴加工品		1	208,000	208,000		
			枚	1	208,000	208,000		
	計					208,000		
	単価					208,000		
						208,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一716号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し H300 6m以下	単位	本	数量	10	単価	12,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.303	29,536	8,949		
とび工			人	0.606	27,560	16,701		
普通作業員			人	0.303	21,112	6,396		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW H300	日	0.303	318,700	96,566	WK250010 単一 958号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		1,188		
計						129,800		
単価						12,980	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-717号	H形鋼材料	中古品 広幅 SS400 300×300 L=9.5m	単位	本	数量	1	単価	96,200
						1		96,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		中古品 広幅 SS400 300×300 L=9.5m		1	96,200	96,200		
			本	1	96,200	96,200		
計						96,200		
単価						96,200	円/本	
						96,200		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-718号	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	94,330
						10		94,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイロッド・腹起し設置		標準(1.0)					WB251941	
			t	10	94,330	943,300	単- 959号	
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						943,300		
単価						94,330	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-719号	高張力タイロッド（材料費）	HT690 φ50 L=7m 2本継	単位	組	数量	1	単価	126,000
						1		126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高張力タイロッド		HT690 φ50 L=7m 2本継		1	126,000	126,000		
			組	1	126,000	126,000		
計						126,000		
						126,000		
単価						126,000	円／組	
						126,000		

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-720号	溝形鋼（材料費）	中古品 大形 SS400 9×150×75	単位	t	数量	1	単価	110,000
						1		110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		中古品 大形 SS400 9×150×75		1	110,000	110,000		
			t	1	110,000	110,000		
計						110,000		
						110,000		
単価						110,000	円／t	
						110,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-721号	副部材（材料費）	ブラケット	単位	t	数量	1	単価	303,000
						1		303,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副部材B		鋼製山留材(賃料) 不足弁償金 部品 新品		1	303,000	303,000		
			t	1	303,000	303,000		
計						303,000		
単価						303,000		
						303,000	円/t	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-722号	止水ゴム（材料費）	200×200×10 穴あけ加工品	単位	個	数量	1	単価	2,360
						1		2,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水ゴム		200×200×10 穴あけ加工品		1	2,360	2,360		
			個	1	2,360	2,360		
計						2,360		
単価						2,360		
						2,360	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-723号	プレート（材料費）	250×250×10 穴あけ加工品	単位	枚	数量	1	単価	1,824
						1		1,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート		250×250×10 穴あけ加工品		1	1,824	1,824		
			枚	1	1,824	1,824		
計						1,824		
						1,824		
単価						1,824	円/枚	
						1,824		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-724号	吸出し防止材（材料費）	100×100×20 苧繊維系	単位	枚	数量	10	単価	10.8
						10		10.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材		100×100×20 苧繊維系		10	10.8	108		
			枚	10	10.8	108		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						108		
						108		
単価						10.8	円/枚	
						10.8		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-725号	暗渠排水管	据付 波状管(ダブル) φ600~1000mm 継手材含む	単位	m	数量	100	単価	878.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.9	29,536	26,582		
			人	0.9	29,536	26,582		
	普通作業員			2.9	21,112	61,224		
			人	2.9	21,112	61,224		
	諸雑費(まるめ)			1		4		
			式	1		4		
	計					87,810		
						87,810		
	単価					878.1		
						878.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-726号	暗渠排水管	撤去 波状管(タフアル) φ600~1000mm 継手材含む	単位	m	数量	100	単価	439.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.45	29,536	13,291		
			人	0.45	29,536	13,291		
	普通作業員			1.45	21,112	30,612		
			人	1.45	21,112	30,612		
	諸雑費(まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					43,910		
						43,910		
	単価					439.1		
						439.1	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-727号	暗渠排水管（材料費）	高密度ポリエチレン管 φ1000(ダブル) 無孔管	単位	m	数量	1	単価	53,100
						1	53,100	
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 φ1000(ダブル) 無孔管			1	53,100	53,100	
				m	1	53,100	53,100	
計							53,100	
単価							53,100	円/m
							53,100	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-728号	再生クラッシュラン（材料費）	RC-40	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1	2,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシュラン		RC-40			0	0	0	
				m ³	1	2,200	2,200	
計							0	
単価							2,200	円/m ³
							0	
							2,200	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-729号	大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.278	29,536	8,211		
	特殊作業員		人	0.278	25,064	6,967		
	普通作業員		人	0.278	21,112	5,869		
	大型土のう	耐候性 丸形 110×110 2t用 長期仮設対応(3年)型	袋	10	4,300	43,000		
	購入土	山ずり 熊本地区【白川】(ほぐし)	m ³	10	2,300	23,000		
	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	56,310	15,654		WK250500 単- 960号
	諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		799		
	計					103,500		
	単価					10,350		円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-730号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	8,054
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	29,536	8,211			
特殊作業員		人	0.278	25,064	6,967			
普通作業員		人	0.278	21,112	5,869			
大型土のう	耐候性 丸形 110×110 2t用 長期仮設対応(3年)型	袋	10	4,300	43,000			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	56,310	15,654	WK250500	単- 960号	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		839			
計					80,540			
単価					8,054	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-731号	大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	10,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	29,536	8,211			
特殊作業員		人	0.278	25,064	6,967			
普通作業員		人	0.278	21,112	5,869			
大型土のう	耐候性 丸形 110×110 2t用 長期仮設対応(3年)型	袋	10	4,300	43,000			
購入土	山ずり 熊本地区【白川】(ほぐし)	m ³	10	2,300	23,000			
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	56,310	15,654	WK250500 単- 961号		
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		799			
計					103,500			
単価					10,350	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-732号	大型土のう工 (低水護岸保護)	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,511
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.116	29,536	3,426			
特殊作業員		人	0.116	25,064	2,907			
普通作業員		人	0.116	21,112	2,448			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	日	0.116	54,540	6,326	WK250500 単- 962号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					15,110			
単価					1,511	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-733号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	8,054
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	29,536	8,211			
特殊作業員		人	0.278	25,064	6,967			
普通作業員		人	0.278	21,112	5,869			
大型土のう	耐候性 丸形 110×110 2t用 長期仮設対応(3年)型	袋	10	4,300	43,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	56,310	15,654	WK250500 単- 961号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		839			
計					80,540			
単価					8,054	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-734号	大型土のう工 (再利用)	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	729.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	29,536	2,037			
特殊作業員		人	0.069	25,064	1,729			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	51,090	3,525	WK250500	単- 963号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,291			
単価					729.1	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-735号	遮水用シート設置	ブルーシート #3000	単位	m ²	数量	100	単価	249.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	29,536	5,907		
			人	0.2	29,536	5,907		
	普通作業員			0.9	21,112	19,000		
			人	0.9	21,112	19,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					24,910		
						24,910		
	単価					249.1		
						249.1	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-736号	遮水用シート撤去	ブルーシート #3000	単位	m ²	数量	100	単価	124.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	29,536	2,953		
			人	0.1	29,536	2,953		
	普通作業員			0.45	21,112	9,500		
			人	0.45	21,112	9,500		
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					12,460		
						12,460		
	単価					124.6		
						124.6	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-737号	遮水用シート（材料費）	ブルーシート #3000	単位	m ²	数量	1	単価	76
						1		76
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮水用シート		ブルーシート #3000		1	76	76		
			m ²	1	76	76		
計						76		
単価						76		
						76	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-738号	汚濁防止フェンス設置・撤去	単独プロトφ300 H=1.0m 供用日数193日	単位	m	数量	1	単価	23,940
						1		23,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		1	23,940	23,940	WB253010	
			m	1	23,940	23,940	単- 964号	
計						23,940		
単価						23,940		
						23,940	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-739号	汚濁防止フェンス設置・撤去	単独ポートφ300 H=1.0m 供用日数227日	単位	m	数量	1	単価	26,710
						1		26,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		1	26,710	26,710	WB253010	
			m	1	26,710	26,710	単- 965号	
計						26,710		
						26,710		
単価						26,710		
						26,710	円/m	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-740号	汚濁防止フェンス設置・撤去	単独ポートφ300 H=1.0m 供用日数232日	単位	m	数量	1	単価	27,120
						1		27,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		1	27,120	27,120	WB253010	
			m	1	27,120	27,120	単- 966号	
計						27,120		
						27,120		
単価						27,120		
						27,120	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-741号	汚濁防止フェンス設置・撤去	単独7ポートφ300 H=1.0m 供用日数96日	単位	m	数量	1	単価	16,040
						1		16,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス	設置・撤去		1	16,040	16,040	WB253010	
			m	1	16,040	16,040	単- 967号	
	計					16,040		
						16,040		
	単価					16,040	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-742号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	29,536	64,979		
	普通作業員		人	5.4	21,112	114,004		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	49,820	109,604		WK250550 単- 968号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		8,613		
	計					297,200		
	単価					2,972		円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-743号	汚濁防止フェンス設置・撤去	単独ポートφ300 H=1.0m 供用日数193日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		23,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		0	0	0	WB253010	
			m	1	23,940	23,940	単- 969号	
計						0		
						23,940		
単価						0		
						23,940	円/m	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-744号	汚濁防止フェンス設置・撤去	単独ポートφ300 H=1.0m 供用日数227日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		26,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		0	0	0	WB253010	
			m	1	26,710	26,710	単- 970号	
計						0		
						26,710		
単価						0		
						26,710	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-745号	汚濁防止フェンス設置・撤去	単独ポートφ300 H=1.0m 供用日数232日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		27,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		0	0	0	WB253010	
			m	1	27,120	27,120	単- 971号	
計						0		
						27,120		
単価						0		
						27,120	円/m	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-746号	汚濁防止フェンス設置・撤去	単独ポートφ300 H=1.0m 供用日数96日	単位	m	数量	0	単価	0
						1		16,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		0	0	0	WB253010	
			m	1	16,040	16,040	単- 972号	
計						0		
						16,040		
単価						0		
						16,040	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-747号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	29,536	64,979		
	普通作業員		人	5.4	21,112	114,004		
	バックホウ(クローラ型)運転		日	2.2	49,820	109,604		WK250550 単-973号
	諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		8,613		
	計					297,200		
	単価					2,972		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-748号	濁水処理設備設置・撤去	30～60m3/h 設置・撤去 標準	単位	箇所	数量	1	単価	862,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5	29,536	147,680		
	電工		人	5	23,192	115,960		
	設備機械工		人	13	27,872	362,336		
	普通作業員		人	7	21,112	147,784		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2	44,100	88,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					862,000		
	単価					862,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-749号	濁水処理設備保守点検（濁水処理工（一般土木））	単位	回	数量	単価	金額	単価	9,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	設備機械工	人	0.1	27,872		2,787		
	普通作業員	人	0.3	21,112		6,333		
	諸雑費（まるめ）	式	1			0		
	計					9,120		
	単価					9,120	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-750号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	日	数量	1	単価	47,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	50	143	7,150		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	供用日	1.49	10,200	15,198		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						47,620		
単価						47,620	円／日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-751号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	日	数量	1	単価	38,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	22,984	22,984			
軽油		L	32	143	4,576			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	8,310	10,636			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	261	334			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					38,530			
単価					38,530	円/日		

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.11
							歩掛使用年月	2024.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-752号	処分費（t）	特定外来種焼却処分	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（t）		特定外来種焼却処分		0	0	0		
			t	1	13,636	13,636		
計						0		
						13,636		
単価						0		
						13,630	円/t	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-753号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	14,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
			人	1	14,040	14,040		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						14,040		
単価						14,040	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-754号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,090,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	25,064	137,852		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	44,100	66,150		
運搬費等率 434%			式	1		885,368		
諸雑費 (まるめ)			式	1		630		
計						1,090,000		
単価						1,090,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-755号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,317,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	25,064	122,813		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t 吊	時間	11.9	22,670	269,773	単- 974号	
運搬費等率 490%			式	1		1,923,671		
諸雑費 (まるめ)			式	1		743		
計						2,317,000		
単価						2,317,000	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-756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 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 3,410
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 10kmまで	t	1	3,410	3,410	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,410	
単価						3,410	円/t

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-757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 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 3,410
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 10kmまで	t	1	3,410	3,410	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,410	
単価						3,410	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-758号	仮設材等の積み、取卸し費	積み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-759号	伐木・除根	幹周30cm未満	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1	29,536	29,536			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1	25,064	25,064			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1	21,112	21,112			
	バックホウ（クローラ）運転[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.45m3(4週8休以上補正)		0	0	0			
			日	1	34,530	34,530			
	諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0			
			式	1		16,458			
	計					0			
						126,700			
	単価					0			
						12,670		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-760号	伐木・除根	幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	1.1	29,536	32,489			
	普通作業員		人	0	0	0			
	バックホウ（クローラ）運転[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.45m3(4週8休以上補正)		0	0	0			
	諸雑費（率+まるめ） 15%		日	1.1	34,530	37,983			
			式	1		18,135			
	計					0			
	単価					139,400			
						0			
						13,940		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-761号	伐木・除根	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	1.2	29,536	35,443			
	普通作業員		人	1.2	25,064	30,076			
	バックホウ（クローラ）運転[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.45m3(4週8休以上補正)		0	0	0			
	諸雑費（率+まるめ） 15%		日	1.2	34,530	41,436			
	計		式	1		19,811			
	単価					0			
						152,100			
						0			
						15,210		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-762号	伐木・除根	幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	1.3	29,536	38,396			
	普通作業員		人	1.3	25,064	32,583			
	バックホウ（クローラ）運転[標準]	排ガス型(第3次) 山積0.45m3(4週8休以上補正)		0	0	0			
	諸雑費（率+まるめ） 15%		日	1.3	34,530	44,889			
			式	1		21,487			
	計					0			
	単価					164,800			
						0			
						16,480		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-763号	伐採木等運搬（幹）	4tトラック車 運搬距離10km以上20km未満	単位	t	数量	0	単価	0
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採木等運搬（幹）		4tトラック車 運搬距離10km以上20km未満		0	0	0		
			t	1	10,000	10,000		
計						0		
						10,000		
単価						0		
						10,000	円／t	

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-764号	伐根材等運搬（根株）	4tトラック車 運搬距離10km以上20km未満	単位	t	数量	0	単価	0
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐根材等運搬（根株）		4tトラック車 運搬距離10km以上20km未満		0	0	0		
			t	1	10,000	10,000		
計						0		
						10,000		
単価						0		
						10,000	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.10 2024.10 1.000-00-00-2-0	
単-765号	処分費（t）	幹	単位	t	数量	0	単価	0
						1		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）		幹		0	0	0		
			t	1	15,000	15,000		
計						0		
						15,000		
単価						0		
						15,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.10 2024.10 1.000-00-00-2-0	
単-766号	処分費（t）	根株	単位	t	数量	0	単価	0
						1		21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）		根株		0	0	0		
			t	1	21,000	21,000		
計						0		
						21,000		
単価						0		
						21,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-767号	先端載荷試験費	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【計測器・装置損料】								
データロガー・ロードセル・変位計・油圧ジャッキ				0			0	
		式		1			450,000	
反力フレーム・載荷ロッド		L=42.7m		0			0	
		式		1			800,000	
機器校正費				0			0	
		式		1			750,000	
【計測労務費】								
主任技師				0	0		0	
		人		4	67,392		269,568	
技師（A）				0	0		0	
		人		4	59,280		237,120	
普通作業員				0	0		0	
		人		4	21,112		84,448	
【その他】								
報告書作成費				0			0	
		式		1			200,000	
【特許料】								

参考資料（1）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-767号	先端載荷試験費		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	特許料			0		0		
			式	1		139,841		
	【機器回送費】							
	機器回送費			0	0	0		
			往復	1	1,500,000	1,500,000		
	計					0		
						4,430,977		
	単価					0		
						4,430,977	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-768号	計測器設置撤去費	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	0	
		人		2	29,536	59,072		
	とび工			0	0	0	0	
		人		2	27,560	55,120		
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		2	25,064	50,128		
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		2	21,112	42,224		
	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングD]	スキッド式・ディゼルの油圧駆動 径φ1500mm		0	0	0	0	WYB00302
		日		2	265,700	531,400		単- 975号
	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値) 70t吊		0	0	0	0	WYB00304
		日		2	141,000	282,000		単- 976号
	バックホウ運転			0	0	0	0	WK230570
		日		2	34,560	69,120		単- 977号
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm 90日以内 在場2日		0	0	0	0	WYB01028
		枚		16	172	2,752		単- 978号
	諸雑費(率+まるめ) 29%			0		0	0	
		式		1		316,184		
	計					0		
						1,408,000		
	単価					0		
						1,408,000		円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-769号	施工管理装置費	単位	式	数量	単価	金額	単価	0
	名称			数量	単価	金額		0
	GEOモニター基本料金		式	0		0		
			式	1		700,000		
	GEOモニター（賃料）	管理機・管理PC・変換機ボックス・通信ケーブル・諸雑費		0		0		
			式	1		325,000		
	GEOモニター設置・撤去・設定調整・操作指導			0	0	0		
			回	1	400,000	400,000		
	機器運賃			0	0	0		
			回	1	180,000	180,000		
	計					0		
						1,605,000		
	単価					0		
						1,605,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-770号	杭施工管理システム費	1期目 1号機	単位	式	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム基本管理費				0	0	WYB01024
			式	1		700,000	単- 979号
	システム機器費（賃料）【1期目1号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等		0	0	0	WYB01025
			月	5	650,000	3,250,000	単- 980号
	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi		0	0	0	WYB01030
			月	5	20,000	100,000	単- 981号
	計					0	
						4,050,000	
	単価					0	
						4,050,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-771号	杭施工管理システム費	1期目 2号機	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	システム基本管理費			式	0		0	WYB01032
	システム機器費（賃料）【1期目2号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等		式	1		700,000	単- 979号
	システム機器費（賃料）【1期目2号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等	月		0	0	0	WYB01033
	システム機器費（賃料）【1期目2号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等	月		5	650,000	3,250,000	単- 982号
	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi			0	0	0	WYB01034
	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi	月		5	20,000	100,000	単- 981号
	計						0	
	計						4,050,000	
	単価						0	
	単価						4,050,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-772号	杭施工管理システム費	1期目 3号機	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	システム基本管理費			式	0		0	WYB01036
	システム機器費（賃料）【1期目3号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等		式	1		700,000	単- 979号
	システム機器費（賃料）【1期目3号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等	月		0	0	0	WYB01037
	システム機器費（賃料）【1期目3号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等	月		4	650,000	2,600,000	単- 983号
	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi			0	0	0	WYB01038
	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi	月		4	20,000	80,000	単- 984号
	計						0	
	計						3,380,000	
	単価						0	
	単価						3,380,000	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-773号	杭施工管理システム費	2期目 1号機	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	システム基本管理費			式	0		0	WYB01039
	システム機器費 (賃料) 【2期目 1号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等		式	1		700,000	単- 979号
	システム機器費 (賃料) 【2期目 1号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等	月		0	0	0	WYB01040
	システム機器費 (賃料) 【2期目 1号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等	月		3	650,000	1,950,000	単- 985号
	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi			0	0	0	WYB01041
	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi	月		3	20,000	60,000	単- 986号
	計						0	
	計						2,710,000	
	単価						0	
	単価						2,710,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-774号	杭施工管理システム費	2期目 2号機	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム基本管理費			0		0	WYB01043	
			式	1		700,000	単- 979号	
	システム機器費（賃料）【2期目2号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等		0	0	0	WYB01044	
			月	3	650,000	1,950,000	単- 987号	
	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi		0	0	0	WYB01045	
			月	3	20,000	60,000	単- 986号	
	計					0		
						2,710,000		
	単価					0		
						2,710,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-775号	施工形態動向調査費（モニタリング調査）	汚濁防止フェンス工 技術員0.5人工	単位	式	数量	0	単価	0
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査費（モニタリング調査）		汚濁防止フェンス工 技術員0.5人工		0		0		
			式	1		16,800		
計						0		
						16,800		
単価						0		
						16,800	円/式	

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-776号	施工形態動向調査費（モニタリング調査）	全回転式オルケーシク工 技術員0.5人工	単位	式	数量	0	単価	0
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査費（モニタリング調査）		全回転式オルケーシク工 技術員0.5人工		0		0		
			式	1		16,800		
計						0		
						16,800		
単価						0		
						16,800	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0
単-777号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブソカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 9338m3	単位	式	数量	1	単価 43,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.482	29,536	43,772	
計						43,772	
単価						43,772	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0
単-778号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 486m2	単位	式	数量	1	単価 4,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.158	29,536	4,666	
計						4,666	
単価						4,666	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-779号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
					1			598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ						
			式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円/式	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-780号	建設現場遠隔臨場費	利用期間 36ヶ月	単位	式	数量		単価	
					0			0
					1			360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設現場遠隔臨場費		利用期間 36ヶ月		0		0		
			式	1		360,000		
	計					0		
						360,000		
	単価					0		
						360,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-781号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-782号	クローラクレーン運転	1,500mm 38m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-783号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	0.8	25,272	20,217			34,530	
軽油		L	28	142	3,976				
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.6	6,460	10,336				
諸雑費（まるめ）		式	1		1				
計								34,530	
単価								34,530	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一784号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-785号	クローラクレーン運転	1,500mm 38m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-786号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.8	25,272	20,217		
	軽油		L	28	142	3,976		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.6	6,460	10,336		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					34,530		
	単価					34,530	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-787号	トラック[普通型]	11t積	単位	日	数量	0	0
						1	60,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			0	0	0		
		人	1	22,984	22,984		
軽油			0	0	0		
		L	48	142	6,816		
トラック[普通型]（賃料）	11t積(4週8休以上補正)		0	0	0		
		日	1	30,560	30,560		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					60,360		
単価					0		
					60,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-788号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-789号	クローラクレーン運転	1,500mm 38.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一790号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-791号	クローラクレーン運転	1,500mm 38.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一792号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 39m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-793号	クローラクレーン運転	1,500mm 39m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一794号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 39m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-795号	クローラクレーン運転	1,500mm 39m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一796号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 39.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-797号	クローラクレーン運転	1,500mm 39.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一798号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 39.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-799号	クローラクレーン運転	1,500mm 39.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一800号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 40m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-801号	クローラクレーン運転	1,500mm 40m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一802号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 40m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一803号	クローラクレーン運転	1,500mm 40m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一804号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 40.5m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-805号	クローラクレーン運転	1,500mm 40.5m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一806号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 40.5m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-807号	クローラクレーン運転	1,500mm 40.5m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一808号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 41m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一809号	クローラクレーン運転	1,500mm 41m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一810号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 41m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-811号	クローラクレーン運転	1,500mm 41m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一812号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 41.5m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-813号	クローラクレーン運転	1,500mm 41.5m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-814号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 41.5m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-815号	クローラクレーン運転	1,500mm 41.5m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一816号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-817号	クローラクレーン運転	1,500mm 37m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一818号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-819号	クローラクレーン運転	1,500mm 37m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-820号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-821号	クローラクレーン運転	1,500mm 37.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-822号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-823号	クローラクレーン運転	1,500mm 37.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-824号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-825号	クローラクレーン運転	1,500mm 35.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-826号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-827号	クローラクレーン運転	1,500mm 35.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-828号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-829号	クローラクレーン運転	1,500mm 35m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-830号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-831号	クローラクレーン運転	1,500mm 35m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-832号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 36m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-833号	クローラクレーン運転	1,500mm 36m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-834号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 36m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-835号	クローラクレーン運転	1,500mm 36m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-836号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 36.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-837号	クローラクレーン運転	1,500mm 36.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-838号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 36.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-839号	クローラクレーン運転	1,500mm 36.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-840号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 34.2m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-841号	クローラクレーン運転	1,500mm 34.2m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-842号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 34.2m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-843号	クローラクレーン運転	1,500mm 34.2m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-844号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 34.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-845号	クローラクレーン運転	1,500mm 34.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-846号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 34.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-847号	クローラクレーン運転	1,500mm 34.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-848号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-849号	クローラクレーン運転	1,500mm 35.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-850号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-851号	クローラクレーン運転	1,500mm 35.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-852号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 36.2m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-853号	クローラクレーン運転	1,500mm 36.2m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-854号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 36.2m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-855号	クローラクレーン運転	1,500mm 36.2m	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272	
軽油			L	106	142	15,052	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497	
諸雑費（まるめ）			式	1		79	
計						140,900	
単価						140,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-856号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37.2m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-857号	クローラクレーン運転	1,500mm 37.2m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-858号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37.2m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-859号	クローラクレーン運転	1,500mm 37.2m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-860号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-861号	クローラクレーン運転	1,500mm 37.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-862号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-863号	クローラクレーン運転	1,500mm 37.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-864号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37.8m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-865号	クローラクレーン運転	1,500mm 37.8m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-866号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37.8m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-867号	クローラクレーン運転	1,500mm 37.8m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-868号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38.3m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-869号	クローラクレーン運転	1,500mm 38.3m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-870号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38.3m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-871号	クローラクレーン運転	1,500mm 38.3m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-872号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 39.3m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-873号	クローラクレーン運転	1,500mm 39.3m	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272	
軽油			L	106	142	15,052	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497	
諸雑費（まるめ）			式	1		79	
計						140,900	
単価						140,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-874号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 39.3m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-875号	クローラクレーン運転	1,500mm 39.3m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-876号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-877号	クローラクレーン運転	1,500mm 38.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-878号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-879号	クローラクレーン運転	1,500mm 38.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一880号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 39.2m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-881号	クローラクレーン運転	1,500mm 39.2m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一882号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 39.2m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-883号	クローラクレーン運転	1,500mm 39.2m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一884号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 39.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-885号	クローラクレーン運転	1,500mm 39.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一886号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 39.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-887号	クローラクレーン運転	1,500mm 39.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一888号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 40.2m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-889号	クローラクレーン運転	1,500mm 40.2m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一890号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 40.2m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-891号	クローラクレーン運転	1,500mm 40.2m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一892号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 40.7m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-893号	クローラクレーン運転	1,500mm 40.7m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-894号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 40.7m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-895号	クローラクレーン運転	1,500mm 40.7m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-896号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 41.2m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-897号	クローラクレーン運転	1,500mm 41.2m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一898号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 41.2m	単位	日	数量	1	単価	355,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	145	142	20,590		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						355,400		
単価						355,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-899号	クローラクレーン運転	1,500mm 41.2m	単位	日	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	119	142	16,898		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2011年規制）100t吊	供用日	1.39	118,000	164,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						206,200		
単価						206,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-900号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38.8m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-901号	クローラクレーン運転	1,500mm 38.8m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-902号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38.8m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-903号	クローラクレーン運転	1,500mm 38.8m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-904号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38.2m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-905号	クローラクレーン運転	1,500mm 38.2m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-906号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 38.2m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-907号	クローラクレーン運転	1,500mm 38.2m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-908号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 36.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-909号	クローラクレーン運転	1,500mm 36.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-910号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 36.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-911号	クローラクレーン運転	1,500mm 36.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-912号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 34.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-913号	クローラクレーン運転	1,500mm 34.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-914号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 34.5m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-915号	クローラクレーン運転	1,500mm 34.5m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-916号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 33.4m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-917号	クローラクレーン運転	1,500mm 33.4m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一918号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 33.4m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-919号	クローラクレーン運転	1,500mm 33.4m	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272	
軽油			L	106	142	15,052	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497	
諸雑費（まるめ）			式	1		79	
計						140,900	
単価						140,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-920号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 33.9m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-921号	クローラクレーン運転	1,500mm 33.9m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-922号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 33.9m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-923号	クローラクレーン運転	1,500mm 33.9m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-924号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 34.4m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-925号	クローラクレーン運転	1,500mm 34.4m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-926号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 34.4m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-927号	クローラクレーン運転	1,500mm 34.4m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-928号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 33.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-929号	クローラクレーン運転	1,500mm 33.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-930号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 33.7m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-931号	クローラクレーン運転	1,500mm 33.7m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-932号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35.4m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-933号	クローラクレーン運転	1,500mm 35.4m	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272	
軽油			L	106	142	15,052	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497	
諸雑費（まるめ）			式	1		79	
計						140,900	
単価						140,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-934号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35.4m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-935号	クローラクレーン運転	1,500mm 35.4m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-936号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35.9m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-937号	クローラクレーン運転	1,500mm 35.9m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-938号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35.9m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					265,600			
単価					265,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-939号	クローラクレーン運転	1,500mm 35.9m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一940号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 36.4m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-941号	クローラクレーン運転	1,500mm 36.4m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-942号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 36.4m	単位	日	数量	1	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	88	142	12,496		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						265,600		
単価						265,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-943号	クローラクレーン運転	1,500mm 36.4m	単位	日	数量	1	単価	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	106	142	15,052		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						140,900		
単価						140,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-944号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW（ハット型鋼矢板用）10H型	単位	日	数量	1	単価	348,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	473	142	67,166			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第3次） ハット形鋼矢板用 473kN	供用日	1.31	132,000	172,920			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447			
諸雑費（まるめ）		式	1		95			
計					348,900			
単価					348,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-945号	パイプロハンマ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW(ハット形鋼矢板用)	単位	日	数量	1	348,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272	1	348,900
軽油		L	473	142	67,166	1	348,900
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第3次） ハット形鋼矢板用 473kN	供用日	1.31	132,000	172,920		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447		
諸雑費（まるめ）		式	1		95		
計					348,900		
単価					348,900		
					348,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-946号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	54,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	119	143	17,017			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	11,700	12,402			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					54,700			
単価					54,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-947号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型	単位	日	数量	1	単価	318,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	473	142	67,166			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第3次） 振り子式 473kN	供用日	1.31	109,000	142,790			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					318,700			
単価					318,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-948号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	単位	日	数量	1	単価	268,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	484	142	68,728		
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]		排ガス型（第3次） 振り子式 473kN	供用日	1.21	109,000	131,890		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第3次基準値） 25t吊	供用日	1.21	35,100	42,471		
諸雑費（まるめ）			式	1		39		
計						268,400		
単価						268,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-949号	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	54,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	94	142	13,348		
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	日	1.36	11,700	15,912		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						54,540		
単価						54,540	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-950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	51,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	78	142	11,076		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.26	11,700	14,742		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						51,090		
単価						51,090	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-951号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW（ハット型鋼矢板用）25H型	単位	日	数量	1	単価	348,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	473	142	67,166		
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次）ハット形鋼矢板用 473kN	供用日	1.31	132,000	172,920		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447		
諸雑費（まるめ）			式	1		95		
計						348,900		
単価						348,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-952号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス2014年規制 50～55t吊	単位	日	数量	1	119,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272	
	軽油		L	72	142	10,224	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.32	63,700	84,084	
	諸雑費（まるめ）		式	1		20	
	計					119,600	
	単価					119,600	円/日
						119,600	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-953号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス2014年規制 50～55t吊	単位	日	数量	1	119,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	25,272	25,272	
			人	1	25,272	25,272	
	軽油			72	142	10,224	
			L	72	142	10,224	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊		1.32	63,700	84,084	
			供用日	1.32	63,700	84,084	
	諸雑費（まるめ）			1		20	
			式	1		20	
	計					119,600	
						119,600	
	単価					119,600	円/日
						119,600	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-954号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス2014年規制 50～55t吊	単位	日	数量	1	119,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	25,272	25,272	
			人	1	25,272	25,272	
	軽油			72	142	10,224	
			L	72	142	10,224	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊		1.32	63,700	84,084	
			供用日	1.32	63,700	84,084	
	諸雑費（まるめ）			1		20	
			式	1		20	
	計					119,600	
						119,600	
	単価					119,600	円/日
						119,600	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-955号	パイプロハンマ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW(ハット形鋼矢板用)	単位	日	数量	1	348,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272		
軽油		L	473	142	67,166		
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第3次） ハット形鋼矢板用 473kN	供用日	1.31	132,000	172,920		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447		
諸雑費（まるめ）		式	1		95		
計					348,900		
単価					348,900		
					348,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-956号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス2014年規制 50～55t吊	単位	日	数量	1	119,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272	
	軽油		L	72	142	10,224	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.32	63,700	84,084	
	諸雑費（まるめ）		式	1		20	
	計					119,600	
	単価					119,600	円/日
						119,600	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-957号	電気溶接機運転	[ディーゼルエンジン・直流アーク]排ガス1次 最大溶接電流300A	単位	日	数量	1	単価	6,074
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油					27	142		3,834
		L	27			142		3,834
電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第1次） 最大溶接電流300A				1	2,240		2,240
		日	1			2,240		2,240
諸雑費（まるめ）					1			0
		式	1					0
計								6,074
単価								6,074
								6,074
								円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-958号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW H300	単位	日	数量	1	単価	318,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	473	142	67,166		
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次）振り子式 473kN	供用日	1.31	109,000	142,790		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447		
諸雑費（まるめ）			式	1		25		
計						318,700		
単価						318,700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-959号	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	94,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.9	29,536	144,726		
とび工			人	9.9	27,560	272,844		
溶接工			人	4.9	28,600	140,140		
普通作業員			人	4.9	21,112	103,448		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	4.9	44,100	216,090		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		66,052		
計						943,300		
単価						94,330	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-960号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	56,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	104	142	14,768		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.39	11,700	16,263		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						56,310		
単価						56,310	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-961号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	56,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	104	142	14,768		
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	日	1.39	11,700	16,263		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						56,310		
単価						56,310	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-962号	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272	
	軽油		L	94	142	13,348	
	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	日	1.36	11,700	15,912	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					54,540	
	単価					54,540	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-963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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272	
	軽油		L	78	142	11,076	
	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	日	1.26	11,700	14,742	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					51,090	
	単価					51,090	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-964号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	23,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,972	297,200	WB253020 単- 988号	
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独70トφ300 H=1.0m 供用日数193日	m	100	19,060	1,906,000		
アンカー工 10%			式	1		190,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		200		
計						2,394,000		
単価						23,940	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-965号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	26,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去		m	100	2,972	297,200	WB253020 単-988号
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独70トφ300 H=1.0m 供用日数227日		m	100	21,580	2,158,000	
アンカー工 10%				式	1		215,800	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							2,671,000	
単価							26,710	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-966号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	27,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,972	297,200	WB253020 単- 988号	
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独70トφ300 H=1.0m 供用日数232日	m	100	21,950	2,195,000		
アンカー工 10%			式	1		219,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		300		
計						2,712,000		
単価						27,120	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-967号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	16,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,972	297,200	WB253020 単- 988号	
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独70トφ300 H=1.0m 供用日数96日	m	100	11,880	1,188,000		
アンカー工 10%			式	1		118,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,604,000		
単価						16,040	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-968号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.03	11,700	12,051			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						49,820		
単価						49,820	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-969号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	23,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,972	297,200	WB253020 単-989号	
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独70トφ300 H=1.0m 供用日数193日	m	100	19,060	1,906,000		
アンカー工 10%			式	1		190,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		200		
計						2,394,000		
単価						23,940	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-970号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	26,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	2,972	297,200	WB253020 単- 989号	
	汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独70トφ300 H=1.0m 供用日数227日	m	100	21,580	2,158,000		
	アンカー工 10%		式	1		215,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,671,000		
	単価					26,710	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-971号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	27,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,972	297,200	WB253020 単- 989号	
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独70トφ300 H=1.0m 供用日数232日	m	100	21,950	2,195,000		
アンカー工 10%			式	1		219,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		300		
計						2,712,000		
単価						27,120	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-972号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	16,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去		m	100	2,972	297,200	WB253020 単- 989号
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独70トφ300 H=1.0m 供用日数96日		m	100	11,880	1,188,000	
アンカー工 10%				式	1		118,800	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							1,604,000	
単価							16,040	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-973号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,272	25,272			
軽油		L	88	142	12,496			
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	日	1.03	11,700	12,051			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						49,820		
単価						49,820	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-974号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	単位	時間	数量	1	単価	22,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	25,272	4,296			
軽油		L	16	142	2,272			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	16,100	16,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					22,670			
単価					22,670	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-975号	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
		人	1	25,272	25,272		
軽油		L	0	0	0		
		L	88	143	12,584		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm		0	0	0		
		供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		84		
計					0		
					265,700		
単価					0		
					265,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.11
歩掛使用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-976号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値) 70t吊	単位	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	1	25,272	25,272		
	軽油		L	106	143	15,158		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	72,300	100,497		
	諸雑費（まるめ）		式	1		73		
	計					141,000		
	単価					141,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-977号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.8	25,272	20,217		
	軽油		L	28	143	4,004		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.6	6,460	10,336		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					34,560		
	単価					34,560	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.11 2024.11 1.000-00-00-2-0	
単-978号	敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm 90日以内 在場2日	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm		0	0	0		
		90日以内	枚	2	86	172		
計						0		
						172		
単価						0		
						172	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.11 2024.11 1.000-00-00-2-0	
単-979号	システム基本管理費		単位	式	数量	0	単価	0
						1		700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム基本管理費				0		0		
			式	1		700,000		
計						0		
						700,000		
単価						0		
						700,000	円/式	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.11 2024.11 1.000-00-00-2-0	
単-980号	システム機器費（賃料）【1期目1号機】	管理PC・変換器エネット・信号ケーブル等	単位	月	数量	0	単価	0
						1		650,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム機器費（賃料）		管理PC・変換器エネット・信号ケーブル等		0	0	0		
			月・組	1	650,000	650,000		
計						0		
						650,000		
単価						0		
						650,000	円/月	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.11 2024.11 1.000-00-00-2-0	
単-981号	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi	単位	月	数量	0	単価	0
						1		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔メンテナンス費		管理PC・変換器エネット・信号ケーブル等		0	0	0		
			月・台	1	20,000	20,000		
計						0		
						20,000		
単価						0		
						20,000	円/月	

参考資料（2）

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-982号	システム機器費（賃料）【1期目2号機】	管理PC・変換器ユニット・信号ケーブル等	単位	月	数量	0	単価	0
						1		650,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
システム機器費（賃料）		管理PC・変換器ユニット・信号ケーブル等			0	0	0	
			月・組	1	650,000	650,000	650,000	
	計					0		
						650,000		
	単価					0		
						650,000		円/月

						単価使用年月	2024.11	
						歩掛使用年月	2024.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-983号	システム機器費（賃料）【1期目3号機】	管理PC・変換器ユニット・信号ケーブル等	単位	月	数量	0	単価	0
						1		650,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
システム機器費（賃料）		管理PC・変換器ユニット・信号ケーブル等			0	0	0	
			月・組	1	650,000	650,000	650,000	
	計					0		
						650,000		
	単価					0		
						650,000		円/月

参考資料（2）

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-984号	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi	単位	月	数量	0	単価
						1	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	遠隔メンテナンス費	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等		0	0	0	
			月・台	1	20,000	20,000	
	計					0	
						20,000	
	単価					0	
						20,000	円/月

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-985号	システム機器費（賃料）【2期目1号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等	単位	月	数量	0	単価
						1	650,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム機器費（賃料）	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等		0	0	0	
			月・組	1	650,000	650,000	
	計					0	
						650,000	
	単価					0	
						650,000	円/月

参考資料（2）

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-986号	通信費	遠隔メンテナンス用Wi-Fi	単位	月	数量	0	単価
						1	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	遠隔メンテナンス費	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等		0	0	0	
			月・台	1	20,000	20,000	
	計					0	
						20,000	
	単価					0	
						20,000	円/月

						単価使用年月	2024.11
						歩掛使用年月	2024.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-987号	システム機器費（賃料）【2期目2号機】	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等	単位	月	数量	0	単価
						1	650,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム機器費（賃料）	管理PC・変換器エント・信号ケーブル等		0	0	0	
			月・組	1	650,000	650,000	
	計					0	
						650,000	
	単価					0	
						650,000	円/月

参考資料（3）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-988号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	29,536	64,979			
普通作業員		人	5.4	21,112	114,004			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	49,820	109,604			WK250550 単-968号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		8,613			
計					297,200			
単価					2,972		円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-989号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	29,536	64,979			
普通作業員		人	5.4	21,112	114,004			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	49,820	109,604			WK250550 単- 973号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		8,613			
計					297,200			
単価					2,972		円/m	