

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	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工（P1・P2）工事
工事地名	熊本県球磨郡錦町木上東地先

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	八代復興事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489200011	14) 単価適用年月	2024年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2024年 7月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	1,220,593,000
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	1,220,560,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	537日間 自 令和 6年 9月 9日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (3回変更) 至 令和 8年 2月27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	人吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	398,016
		23) 公告日	令和 6年 4月15日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		7,971,892				
			1		7,971,892	0	0		
工場製作工		式	1		7,971,892				
			1		7,971,892	0	0		
刃口金物製作工		式	1		7,971,892				
			1		7,971,892	0	0		
製作加工	SS400+SD345	基	2	3,985,946	7,971,892			単-1号	
			2	3,985,946	7,971,892	0	0		
工場純工事費		式	1		7,971,892				
			1		7,971,892	0	0		
(工場製作原価)		式	1		7,971,892				
			1		7,971,892	0	0		
橋梁下部		式	1		648,544,621				
			1		663,011,124	1	14,466,503		
RC橋脚工		式	1		624,641,191				
			1		638,376,280	1	13,735,089		
作業土工 (P1橋脚)		式	1		6,544,815				
			1		6,624,782	1	79,967		
埋戻し		m3	280		280,701			内-1号	
			280		280,701	0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	880		221,424			内-2号	
			880		221,424	0	0		
積込(ルース)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	600		179,287			内-3号	
			600		179,287	0	0		

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	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	1,020 0		3,664,604 0	-1,020	-3,664,604	内-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 920		0 3,281,307	920	3,281,307	内-5号	
土砂等運搬	軟岩	m3	460 0		2,014,762 0	-460	-2,014,762	内-6号	
土砂等運搬	軟岩	m3	0 570		0 2,478,026	570	2,478,026	内-7号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,500 1,500		184,037 184,037	0	0	内-8号	
作業土工 (P2橋脚)		式	1 1		6,899,199 6,898,714	1	-485		
埋戻し		m3	280 280		279,702 279,702	0	0	内-9号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	760 0		191,116 0	-760	-191,116	内-10号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 770		0 193,620	770	193,620	内-11号	
積込(ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	900 0		268,631 0	-900	-268,631	内-12号	
積込(ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	0 890		0 265,642	890	265,642	内-13号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,660 1,660		5,953,638 5,953,638	0	0	内-14号	

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
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	
整地	残土受入れ地での処理		1,700		206,112			内-15号	
		m3	1,700		206,112	0	0		
ニューマチックケトン基礎工 (P1橋脚)			1		362,821,125				
		式	1		369,544,964	1	6,723,839		
据付地盤拵			8		144,762			内-16号	
		m3	8		144,762	0	0		
ニューマチックケトン設備			1		170,306,281			内-17号	
		式	1		170,306,281	0	0		
刃口金物据付			1	295,661	295,661			単-2号	
		基	1	295,661	295,661	0	0		
沈下掘削 (第1ロット)			161		7,117,742			内-18号	
		m3	161		7,117,742	0	0		
沈下掘削 (第2ロット)			214		7,322,166			内-19号	
		m3	214		7,322,166	0	0		
沈下掘削 (第3ロット)			214		7,347,119			内-20号	
		m3	214		7,347,119	0	0		
沈下掘削 (第4ロット)			214		5,358,256			内-21号	
		m3	0		0	-214	-5,358,256		
沈下掘削 (第4ロット)			0		0			内-22号	
		m3	214		6,825,215	214	6,825,215		
沈下掘削 (第5ロット)			54		1,748,557			内-23号	
		m3	0		0	-54	-1,748,557		
沈下掘削 (第5ロット)			0		0			内-24号	
		m3	54		3,199,445	54	3,199,445		

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削 (第6ロット)			m3	241 241		13,093,853 13,093,853		0	0	内-25号
沈下掘削 (第7ロット)			m3	241 241		12,447,180 12,447,180		0	0	内-26号
沈下掘削 (第8ロット)			m3	241 241		11,869,918 11,869,918		0	0	内-27号
沈下掘削 (第9ロット)			m3	146 146		4,565,118 4,565,118		0	0	内-28号
コンクリート (ケトン基礎部)	24-12-25(早強)		m3	673 673	28,085 28,085	18,901,205 18,901,205		0	0	単-3号
コンクリート (橋脚・橋脚接合部)	30-12-25(早強)		m3	567 567	28,497 28,497	16,157,799 16,157,799		0	0	単-4号
コンクリート (中詰コンクリート) (ケトン基礎部)	24-12-25(20)(高炉)		m3	64 64	29,154 29,154	1,865,856 1,865,856		0	0	単-5号
コンクリート (中詰コンクリート) (橋脚・橋脚接合部)	30-12-25(高炉)		m3	95 95	29,889 29,889	2,839,455 2,839,455		0	0	単-6号
コンクリート (鉄筋保護コンクリート)	18-8-40(高炉) W/C指定なし		m3	31 0	27,576 27,576	854,856 0		-31	-854,856	単-7号
型枠	一般型枠		m2	890 890		9,553,439 9,553,439		0	0	内-29号
型枠 (鉄筋保護コンクリート)	一般型枠		m2	150 0		1,534,417 0		-150	-1,534,417	内-30号
シャフト箱抜き	φ1800		m	61 61		4,190,655 4,190,655		0	0	内-31号

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
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	SD490 D51	t	67.56 67.56	189,004 189,004	12,769,110 12,769,110	0	0	単-8号	
鉄筋	SD345 D51	t	68.13 68.13	172,926 172,926	11,781,448 11,781,448	0	0	単-9号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	87.73 87.73	152,732 152,732	13,399,178 13,399,178	0	0	単-10号	
鉄筋 (補強鉄筋)	SD345 D16~25	t	15.33 15.33	152,832 152,832	2,342,914 2,342,914	0	0	単-11号	
機械式継手	D51+D51	箇所	1,236 1,236	12,636 12,636	15,618,096 15,618,096	0	0	単-12号	
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D25	箇所	1,232 1,232		722,252 722,252	0	0	内-32号	
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D19	箇所	196 196		102,795 102,795	0	0	内-33号	
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D16	箇所	48 48		15,058 15,058	0	0	内-34号	
足場 (ケーン基礎・橋脚躯体)		式	1 1		3,925,683 3,925,683	0	0	内-35号	
足場 (鉄筋保護コンクリート)	安全ネット必要	掛m2	150 0		704,538 0	-150	-704,538	内-36号	
鋼製セントル	パイプサポート支保 f ≤ 40 kN/m2	空m3	80 80		327,604 327,604	0	0	内-37号	
中埋コンクリート	21-18-25(20)(普通)	m3	78 0	26,399 26,399	2,059,122 0	-78	-2,059,122	単-13号	

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
中埋コンクリート	21-21-20(普通)	m3	0 78	0 25,890	0 2,019,420	78	2,019,420	単-14号	
ブローパイルバルブ調整		基	1	289,093	289,093	0	0	単-15号	
コンタクトグラウト	3N/mm2	m3	0 10	0 1,083,006	0 1,083,006	10	1,083,006	内-38号	
出水期対策		式	0 1	0 5,856,499	0 5,856,499	1	5,856,499	内-39号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	96 96	7,952 7,952	763,392 763,392	0	0	単-16号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	96 96	922.2 922.2	88,531 88,531	0	0	単-17号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	96 96	4,146 4,146	398,016 398,016	0	0	単-18号	
ニューマチックケトン基礎工 (P2橋脚)		式	1 1		248,376,052 255,307,820	1	6,931,768		
据付地盤拵		m3	8 8		144,762 144,762	0	0	内-40号	
ニューマチックケトン設備		式	1 1		49,399,750 49,399,750	0	0	内-41号	
刃口金物据付		基	1 1	295,661 295,661	295,661 295,661	0	0	単-19号	
沈下掘削 (第1ロット)		m3	161 161		5,270,995 5,270,995	0	0	内-42号	

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
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	
沈下掘削 (第2ロット)		m3	268 268		9,169,815 9,169,815	0	0	内-43号	
沈下掘削 (第3ロット)		m3	295 295		11,194,107 11,194,107	0	0	内-44号	
沈下掘削 (第4ロット)		m3	295 295		13,666,453 13,666,453	0	0	内-45号	
沈下掘削 (第5ロット)		m3	54 0		1,712,242 0	-54	-1,712,242	内-46号	
沈下掘削 (第5ロット)		m3	0 54		0 2,045,104	54	2,045,104	内-47号	
沈下掘削 (第6ロット)		m3	241 0		5,531,931 0	-241	-5,531,931	内-48号	
沈下掘削 (第6ロット)		m3	0 241		0 10,053,825	241	10,053,825	内-49号	
沈下掘削 (第7ロット)		m3	241 0		6,113,266 0	-241	-6,113,266	内-50号	
沈下掘削 (第7ロット)		m3	0 241		0 6,709,474	241	6,709,474	内-51号	
沈下掘削 (第8ロット)		m3	241 241		7,999,092 7,999,092	0	0	内-52号	
沈下掘削 (第9ロット)		m3	145 145		5,941,131 5,941,131	0	0	内-53号	
コンクリート (ケソン基礎部)	24-12-25(早強)	m3	861 861	28,085 28,085	24,181,185 24,181,185	0	0	単-20号	

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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 (橋脚・橋脚接合部)	30-12-25(早強)	m3	581	28,497	16,556,757	0	0	単-21号	
			581	28,497	16,556,757				
コンクリート (中詰コンクリート) (ケソン基礎部)	24-12-25(20)(高炉)	m3	84	29,154	2,448,936	0	0	単-22号	
			84	29,154	2,448,936				
コンクリート (中詰コンクリート) (橋脚・橋脚接合部)	30-12-25(高炉)	m3	98	29,889	2,929,122	0	0	単-23号	
			98	29,889	2,929,122				
コンクリート (鉄筋保護コンクリート)	18-8-40(高炉) W/C指定なし	m3	31	27,576	854,856	0	0	単-24号	
			31	27,576	854,856				
型枠	一般型枠	m2	1,010		10,852,827	0	0	内-54号	
			1,010		10,852,827				
型枠 (鉄筋保護コンクリート)	一般型枠	m2	150		1,534,417	0	0	内-55号	
			150		1,534,417				
シャフト箱抜き	φ1800	m	70		4,820,622	0	0	内-56号	
			70		4,820,622				
鉄筋	SD490 D51	t	69.35	189,004	13,107,427	0	0	単-25号	
			69.35	189,004	13,107,427				
鉄筋	SD345 D51	t	82.38	172,926	14,245,643	0	0	単-26号	
			82.38	172,926	14,245,643				
鉄筋	SD345 D29~32	t	7.4	153,712	1,137,468	0	0	単-27号	
			7.4	153,712	1,137,468				
鉄筋	SD345 D16~25	t	73.88	152,732	11,283,840	0	0	単-28号	
			73.88	152,732	11,283,840				
鉄筋 (補強鉄筋)	SD345 D16~25	t	23.72	152,832	3,625,175	0	0	単-29号	
			23.72	152,832	3,625,175				

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
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	
機械式継手	D51+D51		1,236	12,636	15,618,096			単-30号	
		箇所	1,236	12,636	15,618,096	0	0		
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D25		1,280		750,391			内-57号	
		箇所	1,280		750,391	0	0		
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D19		244		120,681			内-58号	
		箇所	244		120,681	0	0		
鉄筋保護	D51		0	0	0			単-31号	
		箇所	188	1,921	361,148	188	361,148		
足場 (ケソン基礎・橋脚躯体)			1		4,489,047			内-59号	
		式	1		4,489,047	0	0		
足場 (鉄筋保護コンクリート)	安全ネット必要		150		704,538			内-60号	
		掛m2	150		704,538	0	0		
鋼製セトル	パイポット支保 f ≤ 40 kN/m2		80		327,604			内-61号	
		空m3	80		327,604	0	0		
中埋コンクリート	21-18-25(20)(普通)		78	26,399	2,059,122			単-32号	
		m3	0	26,399	0	-78	-2,059,122		
中埋コンクリート	21-21-20(普通)		0	0	0			単-33号	
		m3	78	25,910	2,020,980	78	2,020,980		
ブローパイルバルブ調整			1	289,093	289,093			単-34号	
		基	1	289,093	289,093	0	0		
コンタクトグラウト	3N/mm2		0		0			内-62号	
		m3	12		1,157,798	12	1,157,798		
仮設工			1		23,903,430				
		式	1		24,634,844	1	731,414		

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	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	
工事用道路工		式	1		6,509,835				
			1		6,943,039	1	433,204		
工事用道路盛土 (出水期前撤去)	4.0m以上	m3	1,100		3,245,646			内-63号	
			1,100		3,245,646	0	0		
工事用道路盛土 (出水期後設置)	4.0m以上	m3	1,100		3,264,189			内-64号	
			1,100		3,264,189	0	0		
袋詰玉石	3t型(流用品)	袋	0		0			内-65号	
			59		433,204	59	433,204		
電力設備工		式	1		13,105,447				
			1		13,403,657	1	298,210		
受電設備		箇所	1		4,679,648			内-66号	
			0		0	-1	-4,679,648		
受電設備		箇所	0		0			内-67号	
			1		4,977,858	1	4,977,858		
配電設備		式	1		5,566,216			内-68号	
			1		5,566,216	0	0		
電動機設備		式	1		2,859,583			内-69号	
			1		2,859,583	0	0		
汚濁防止工		式	1		431,816				
			1		431,816	0	0		
汚濁防止フェンス	撤去	m	20		431,816			内-70号	
			20		431,816	0	0		
交通管理工		式	1		3,856,332				
			1		3,856,332	0	0		

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
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	
交通誘導警備員		人日	280		3,856,332			内-71号	
			280		3,856,332	0	0		
直接工事費		式	1		648,544,621				
			1		663,011,124	1	14,466,503		
共通仮設費		式	1		138,046,111				
			1		141,208,682	1	3,162,571		
共通仮設費		式	1		91,071,092				
			1		93,537,572	1	2,466,480		
運搬費		式	1		3,207,724				
			1		3,207,724	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		式	1		3,207,724			内-72号	
			1		3,207,724	0	0		
事業損失防止施設費		式	1		56,854,368				
			1		56,854,368	0	0		
水質調査費		式	1		10,667,891			内-73号	
			1		10,667,891	0	0		
事業損失防止施設費		式	1		46,186,477			内-74号	
			1		46,186,477	0	0		
安全費		式	1		12,591,152				
			1		13,356,297	1	765,145		
救急設備費		式	1		8,035,791			内-75号	
			0		0	-1	-8,035,791		
救急設備費		式	0		0			内-76号	
			1		8,585,126	1	8,585,126		

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		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	
安全設備費			1		4,555,361			内-77号	
		式	0		0	-1	-4,555,361		
安全設備費			0		0			内-78号	
		式	1		4,771,171	1	4,771,171		
役務費			1		7,616,138				
		式	1		8,304,768	1	688,630		
電力基本料金			1		6,711,697			内-79号	
		式	0		0	-1	-6,711,697		
電力基本料金			0		0			内-80号	
		式	1		7,400,327	1	7,400,327		
電力設備工事負担金			1		904,441			内-81号	
		式	1		904,441	0	0		
技術管理費			1		7,319,318				
		式	1		8,332,023	1	1,012,705		
地質調査費 (P1橋脚)			1		967,469			内-82号	
		式	1		967,469	0	0		
地質調査費 (P2橋脚)			1		1,012,705			内-83号	
		式	0		0	-1	-1,012,705		
地質調査費 (P2橋脚)			0		0			内-84号	
		式	1		2,025,410	1	2,025,410		
施工調査費			1		463,795			内-85号	
		式	1		463,795	0	0		
3次元温度応力解析			1		4,875,349			内-86号	
		式	1		4,875,349	0	0		

設計内訳書

工事名	県道覚井一武線災害復旧 球磨大橋下部工 (P1・P2) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,482,392				
		式	1		3,482,392	0	0		
共通仮設費 (率計上)		式	1		46,975,019				
		式	1		47,671,110	1	696,091		
純工事費		式	1		786,590,732				
		式	1		804,219,806	1	17,629,074		
現場管理費		式	1		196,505,999				
		式	1		200,375,519	1	3,869,520		
工期延長等に伴う現場維持費		式	0		0				
		式	1		5,364,000	1	5,364,000		
(現場原価)		式	1		983,096,731				
		式	1		1,009,959,325	1	26,862,594		
工事原価		式	1		991,068,623				
		式	1		1,017,931,217	1	26,862,594		
一般管理費等		式	1		118,531,377				
		式	1		121,298,783	1	2,767,406		
工事価格		式	1		1,109,600,000				
		式	1		1,139,230,000	1	29,630,000		
消費税相当額		式	1		110,960,000				
		式	1		113,923,000	1	2,963,000		
工事費計		式	1		1,220,560,000				
		式	1		1,253,153,000	1	32,593,000		

8m3当たり内訳書

据付地盤拵

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
据付地盤拵			8.4	6,271	52,676			WYB00028
		m ³	8.4	6,271	52,676	0	0	単一 37号
砂 (材料費)	埋め戻し用		10.6	4,330	45,898			WYB00031
		m ³	10.6	4,330	45,898	0	0	単一 38号
皿板設置			27.2	1,805	49,096			WYB00032
		m	27.2	1,805	49,096	0	0	単一 39号
合 計					144,762			
					144,762		0	

一式当たり内訳書

ニューマチックケーソン設備

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
排土設備	200日		1	1,292,000	1,292,000			WB231280
		基	1	1,292,000	1,292,000	0	0	単一 40号
仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ 標準		2	592,600	1,185,200			WB231350
		台	2	592,600	1,185,200	0	0	単一 41号
簾装設備	212日(出水期含314日)酸素減圧対応型 16個16個128m		1	23,140,000	23,140,000			WYB00325
		基	1	23,140,000	23,140,000	0	0	単一 42号
簾装設備組立・解体費	標準(1.0)		18	388,900	7,000,200			WB231270
		リフト(ロット)	18	388,900	7,000,200	0	0	単一 43号
簾装設備組立・解体費	標準(1.0) シャフト組立・解体は除く		2	388,900	777,800			WYB00332
		リフト(ロット)	2	388,900	777,800	0	0	単一 44号
掘削設備(天井走行式ショベル) [遠隔操作型]	200日 40m2以上100m2未満 14m		1	13,580,000	13,580,000			WYB00334
		基	1	13,580,000	13,580,000	0	0	単一 45号
仮設備の組立・解体	天井走行式ショベル 撤去時作業気圧0.26を超え0.30		1	1,215,000	1,215,000			WYB00335
		台	1	1,215,000	1,215,000	0	0	単一 46号
仮設備の組立・解体	天井走行式ショベル		1	1,484,000	1,484,000			WYB00336
		台	1	1,484,000	1,484,000	0	0	単一 47号
設置時作業気圧0.26を超え0.30								
撤去時作業気圧0.30を超え0.34								
遠隔操作設備	114日		1		7,359,840			WYB00337
		式	1		7,359,840	0	0	単一 48号
仮設備の組立・解体	遠隔操作設備 撤去時作業気圧0.26を超え0.30		1	2,297,000	2,297,000			WYB00338
		台	1	2,297,000	2,297,000	0	0	単一 49号

一式当たり内訳書

ニューマチックケーン設備

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
仮設備の組立・解体	遠隔操作設備		1	2,622,000	2,622,000			WB00341
		台	1	2,622,000	2,622,000	0	0	単一 50号
設置時作業気圧0.26を超え 0.30								
撤去時作業気圧0.30を超え 0.34								
送気設備（空気圧縮機）	1424台・日		1		48,850,000			WB231310
		式	1		48,850,000	0	0	単一 51号
送気設備（その他）	356日 2台 3台 6台 4台 150m		1		11,560,000			WB231320
		式	1		11,560,000	0	0	単一 52号
送気用設備運転費	有 36.0m ³ /min(60HZ) 3946時間 3946時間 3946時間 192日		1		26,840,000			WB231230
		式	1		26,840,000	0	0	単一 53号
仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準		8	2,226,000	17,808,000			WB231350
		台	8	2,226,000	17,808,000	0	0	単一 54号
仮設備の組立・解体費	ケーリングター設備 標準		6	113,600	681,600			WB231350
		台	6	113,600	681,600	0	0	単一 55号
送気用配管設備組立・解体費	100mm		256	3,191	816,896			WB231360
		m	256	3,191	816,896	0	0	単一 56号
送気用配管設備組立・解体費	150mm		300	4,131	1,239,300			WB231360
		m	300	4,131	1,239,300	0	0	単一 57号
仮設備の組立・解体費	ホスピタルロック 標準		2	587,400	1,174,800			WB231350
		台	2	587,400	1,174,800	0	0	単一 58号
予備設備	212日 無 無 有 1台 2台		1		2,689,000			WB231340
		式	1		2,689,000	0	0	単一 59号

161m3当たり内訳書

沈下掘削
第 18号内訳書 (第1ロット)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	礫及び砂質土 空気減圧 0(素掘) 有		20.9	30,550	638,495			WYB00083
		m 3	20.9	30,550	638,495	0	0	単一 61号
掘削深さによる補正 有								
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0(素掘) 有		5.9	25,670	151,453			WYB00057
		m 3	5.9	25,670	151,453	0	0	単一 62号
掘削深さによる補正 有								
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0を超え0.1 有		10.2	27,900	284,580			WYB00085
		m 3	10.2	27,900	284,580	0	0	単一 63号
掘削深さによる補正 有								
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	玉石混り砂礫 空気減圧 0を超え0.1 有		124	49,850	6,181,400			WYB00089
		m 3	124	49,850	6,181,400	0	0	単一 64号
掘削深さによる補正 有								
合 計					7,117,742			
					7,117,742		0	

214m3当たり内訳書

沈下掘削
第 20号内訳書 (第3ロット)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	玉石混り砂れき 空気減圧 0を超え0.1		134	34,880	4,673,920			WYB00109
		m 3	134	34,880	4,673,920	0	0	単一 66号
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	玉石混り砂れき 酸素減圧 0.1を超え0.14		60.1	40,220	2,417,222			WYB00099
		m 3	60.1	40,220	2,417,222	0	0	単一 67号
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0を超え0.1		20.4	19,540	398,616			WYB00108
		m 3	20.4	19,540	398,616	0	0	単一 68号
合 計					7,347,119			
					7,347,119		0	

0/214m3当たり内訳書

沈下掘削
第 22号内訳書 (第4ロット)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0を超え0.1	m 3	0	0	0			WYB00133
		m 3	53.6	19,540	1,047,344	53.6	1,047,344	単一 72号
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.1を超え0.14	m 3	0	0	0			WYB00151
		m 3	84.7	22,520	1,907,444	84.7	1,907,444	単一 73号
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	レキ及びレキ質土 酸素減圧 0.14を超え0.18	m 3	0	0	0			WYB00272
		m 3	22.5	32,950	741,375	22.5	741,375	単一 74号
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	軟岩（I）砂礫混合層 酸素減圧 0.14を超え0.18	m 3	0	0	0			WYB00365
		m 3	53.6	60,850	3,261,560	53.6	3,261,560	単一 75号
合 計					0			
					6,957,723		6,957,723	
変更積算金額					0			
					6,825,215		6,825,215	円/m3

241m3当たり内訳書

沈下掘削
第 27号内訳書 (第8ロット)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削 (機械無人掘削)	軟岩 (I) 砂礫混合層 酸素減圧 0.22を超え0.26		26.8	52,520	1,407,536			WYB00295
		m ³	26.8	52,520	1,407,536	0	0	単一 82号
沈下掘削 (機械無人掘削)	軟岩 (I) 砂礫混合層 酸素減圧 0.26を超え0.30		195	52,520	10,241,400			WYB00297
		m ³	195	52,520	10,241,400	0	0	単一 83号
沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.26を超え0.30		19.3	23,390	451,427			WYB00299
		m ³	19.3	23,390	451,427	0	0	単一 84号
合 計					11,869,918			
					11,869,918		0	

1,232箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着加工費

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
機械式鉄筋定着加工費	L=4160mm(T^ット^ 工法)		48	782	37,536			WYB00081
		箇所	48	782	37,536	0	0	単一 94号
機械式鉄筋定着加工費	L=4120mm(T^ット^ 工法)		106	782	82,892			WYB00157
		箇所	106	782	82,892	0	0	単一 95号
機械式鉄筋定着加工費	L=2010mm(Head-ber 工法)		154	687	105,798			WYB00053
		箇所	154	687	105,798	0	0	単一 96号
機械式鉄筋定着加工費	L=1540mm(T^ット^ 工法)		96	552	52,992			WYB00023
		箇所	96	552	52,992	0	0	単一 97号
機械式鉄筋定着加工費	L=1520mm(T^ット^ 工法)		212	552	117,024			WYB00040
		箇所	212	552	117,024	0	0	単一 98号
機械式鉄筋定着加工費	L=1340mm(T^ット^ 工法)		192	552	105,984			WYB00043
		箇所	192	552	105,984	0	0	単一 99号
機械式鉄筋定着加工費	L=1320mm(T^ット^ 工法)		424	552	234,048			WYB00044
		箇所	424	552	234,048	0	0	単一 100号
合 計					722,252			
					722,252		0	

一式当たり内訳書

足場
第 35号内訳書 (ケーソ基礎・橋脚躯体)

単価使用年月	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
外側足場材設置・撤去 (ケーソン部)	標準		124	3,507	434,868			WB231400
		掛m ²	124	3,507	434,868	0	0	単一 103号
外側足場材賃料 (ケーソン部)	12日 124掛m ² 6.45円/日 255円		1		53,590			WB231410
		式	1		53,590	0	0	単一 104号
外側足場材設置・撤去 (ピア部)	標準		961	3,507	3,370,227			WB231420
		掛m ²	961	3,507	3,370,227	0	0	単一 105号
外側足場材賃料 (ピア部)	36日 140掛m ² 6.45円/日 有り 255円		1		88,670			WB231430
		式	1		88,670	0	0	単一 106号
外側足場材賃料 (ピア部)	12日 35掛m ² 6.45円/日 無し		1		3,522			WB231430
		式	1		3,522	0	0	単一 107号
外側足場材賃料 (ピア部)	12日 157掛m ² 6.45円/日 無し		1		15,800			WB231430
		式	1		15,800	0	0	単一 108号
外側足場材賃料 (ピア部)	24日 120掛m ² 6.45円/日 無し		1		24,150			WB231430
		式	1		24,150	0	0	単一 109号
外側足場材賃料 (ピア部)	12日 110掛m ² 6.45円/日 無し		1		11,070			WB231430
		式	1		11,070	0	0	単一 110号
合 計					3,925,683			
					3,925,683		0	

0/10m3当たり内訳書

コンタクトグラウト

第 38号内訳書

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンタクトグラウト注入工	3N/mm2		0	0	0			WYB00113
		m ³	9.5	21,770	206,815	9.5	206,815	単一 116号
骨材注入躯体内配管工	VP-30		0	0	0			WYB00115
		m	275	886.6	243,815	275	243,815	単一 117号
骨材注入地上配管工	SGP 50A 黒ねじ無し管		0	0	0			WYB00116
		m	39.4	3,684	145,149	39.4	145,149	単一 118号
注入設備据付・解体工			0	0	0			WYB00117
		箇所	1	494,400	494,400	1	494,400	単一 119号
骨材注入設備工 (損料)			0	0	0			WYB00118
		箇所	1	14,150	14,150	1	14,150	単一 120号
合 計					0			
					1,104,329		1,104,329	
変更積算金額					0			
					1,083,006		1,083,006	円/m ³

一式当たり内訳書

出水期対策

第 39号内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防錆処理材塗布			0	0	0			WYB00222
		m ²	43.2	4,102	177,206	43.2	177,206	単一 121号
電気設備養生	端部養生・防水・上部養生等 (作業気圧 0.25MPa)		0	0	0			WYB00223
		基	1	1,692,000	1,692,000	1	1,692,000	単一 122号
函内及びシャフト清掃・浸水箇所清掃	(作業気圧 0.25MPa)		0	0	0			WYB00230
		基	1	1,731,000	1,731,000	1	1,731,000	単一 123号
水荷重注水			0	0	0			WYB00243
		基	1	119,300	119,300	1	119,300	単一 124号
水荷重排水			0	0	0			WYB00245
		基	1	119,300	119,300	1	119,300	単一 125号
付刃口設置撤去	(作業気圧 0.25MPa)		0	0	0			WYB00247
		基	1	2,133,000	2,133,000	1	2,133,000	単一 126号
合 計					0			
					5,971,806		5,971,806	
変更積算金額					0			
					5,856,499		5,856,499	円/式

8m3当たり内訳書

据付地盤拵

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
据付地盤拵			8.4	6,271	52,676			WYB00028
		m ³	8.4	6,271	52,676	0	0	単一 37号
砂 (材料費)	埋め戻し用		10.6	4,330	45,898			WYB00031
		m ³	10.6	4,330	45,898	0	0	単一 38号
皿板設置			27.2	1,805	49,096			WYB00032
		m	27.2	1,805	49,096	0	0	単一 39号
合 計					144,762			
					144,762		0	

一式当たり内訳書

ニューマチックケーソン設備

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
排土設備	179日		1	1,156,000	1,156,000			WB231280
		基	1	1,156,000	1,156,000	0	0	単一 129号
仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ 標準		1	592,600	592,600			WB231350
		台	1	592,600	592,600	0	0	単一 41号
臙装設備	191日 酸素減圧対応型 無 無 18個 18個 146m		1	18,460,000	18,460,000			WB231290
		基	1	18,460,000	18,460,000	0	0	単一 130号
臙装設備組立・解体費	標準(1.0)		18	388,900	7,000,200			WB231270
		リフト(ロット)	18	388,900	7,000,200	0	0	単一 43号
掘削設備(天井走行式ショベル) [遠隔操作型]	179日 40m2以上100m2未満 14m		1	12,150,000	12,150,000			WYB00224
		基	1	12,150,000	12,150,000	0	0	単一 131号
仮設備の組立・解体	天井走行式ショベル 撤去時作業気圧0.36を超え0.38		1	1,457,000	1,457,000			WYB00267
		台	1	1,457,000	1,457,000	0	0	単一 132号
遠隔操作設備	102日		1		6,585,120			WYB00226
		式	1		6,585,120	0	0	単一 133号
仮設備の組立・解体	遠隔操作設備 撤去時作業気圧0.36を超え0.38		1	2,492,000	2,492,000			WYB00269
		台	1	2,492,000	2,492,000	0	0	単一 134号
送気用配管設備組立・解体費	100mm		146	3,191	465,886			WB231360
		m	146	3,191	465,886	0	0	単一 56号
合 計					49,399,750			
					49,399,750		0	

161m3当たり内訳書

沈下掘削
第 42号内訳書 (第1ロット)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	礫及び砂質土 空気減圧 0(素掘) 有	m ³	26.8	30,550	818,740			WYB00307
掘削深さによる補正 有			26.8	30,550	818,740	0	0	単一 135号
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	礫及び砂質土 空気減圧 0を超え0.1 有	m ³	13.4	33,220	445,148			WYB00309
掘削深さによる補正 有			13.4	33,220	445,148	0	0	単一 136号
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0を超え0.1 有	m ³	86.9	27,900	2,424,510			WYB00311
掘削深さによる補正 有			86.9	27,900	2,424,510	0	0	単一 137号
沈下掘削（機械掘削）40m2 以上60m2未満	玉石混り砂礫 空気減圧 0を超え0.1 有	m ³	33.8	49,850	1,684,930			WYB00313
掘削深さによる補正 有			33.8	49,850	1,684,930	0	0	単一 138号
合 計					5,270,995			
					5,270,995		0	

54/0m3当たり内訳書

第 46号内訳書 沈下掘削
 (第5ロット)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削 (機械無人掘削)	玉石混り砂 _レ 酸素減圧 0.18を超え0.22		26.8	41,740	1,118,632			WYB00331
		m ³	26.8	41,740	1,118,632	0	0	単一 144号
沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18		26.8	23,390	626,852			WYB00345
		m ³	26.8	23,390	626,852	0	0	単一 145号
合 計					1,712,242			
					0		-1,712,242	

0/54m3当たり内訳書

沈下掘削
第 47号内訳書 (第5ロット)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削 (機械無人掘削)	玉石混り砂 _レ 酸素減圧 0.18を超え0.22		0	0	0			WYB00393
		m ³	16.1	41,740	672,014	16.1	672,014	単一 146号
沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18		0	0	0			WYB00395
		m ³	26	23,390	608,140	26	608,140	単一 147号
沈下掘削 (人力掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18		0	0	0			WYB00397
		m ³	11.5	69,970	804,655	11.5	804,655	単一 148号
合 計					0			
					2,084,809		2,084,809	
変更積算金額					0			
					2,045,104		2,045,104	円/m ³

0/241m3当たり内訳書

沈下掘削
第 49号内訳書 (第6ロット)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18		0	0	0			WYB00231
		m 3	68.2	23,390	1,595,198	68.2	1,595,198	単一 152号
沈下掘削 (人力掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18		0	0	0			WYB00233
		m 3	39	86,660	3,379,740	39	3,379,740	単一 153号
沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.18を超え0.22		0	0	0			WYB00234
		m 3	51	23,390	1,192,890	51	1,192,890	単一 154号
沈下掘削 (人力掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.18を超え0.22		0	0	0			WYB00236
		m 3	22.5	93,020	2,092,950	22.5	2,092,950	単一 155号
沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26		0	0	0			WYB00237
		m 3	50.6	23,390	1,183,534	50.6	1,183,534	単一 156号
沈下掘削 (人力掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26		0	0	0			WYB00239
		m 3	10	80,470	804,700	10	804,700	単一 157号
合 計					0			
					10,249,012		10,249,012	
変更積算金額					0			
					10,053,825		10,053,825	円/m3

241/0m3当たり内訳書

沈下掘削
第 50号内訳書 (第7ロット)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26		107	23,390	2,502,730			WYB00347
		m ³	107	23,390	2,502,730	0	0	単一 158号
沈下掘削 (機械無人掘削)	礫及び礫質土 酸素減圧 0.26を超え0.30		134	27,830	3,729,220			WYB00349
		m ³	134	27,830	3,729,220	0	0	単一 159号
合 計					6,113,266			
					0		-6,113,266	

0/241m3当たり内訳書

沈下掘削
第 51号内訳書 (第7ロット)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26		0	0	0			WYB00384
		m ³	91.7	23,390	2,144,863	91.7	2,144,863	単一 160号
沈下掘削 (人力掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26		0	0	0			WYB00241
		m ³	15.5	62,300	965,650	15.5	965,650	単一 161号
沈下掘削 (機械無人掘削)	礫及び礫質土 酸素減圧 0.26を超え0.30		0	0	0			WYB00386
		m ³	134	27,830	3,729,220	134	3,729,220	単一 162号
合 計					0			
					6,839,733		6,839,733	
変更積算金額					0			
					6,709,474		6,709,474	円/m ³

241m3当たり内訳書

沈下掘削
第 52号内訳書 (第8ロット)

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈下掘削 (機械無人掘削)	ㄱ及びㄱ質土 酸素減圧 0.26を超え0.30		26.8	27,830	745,844			WYB00351
		m 3	26.8	27,830	745,844	0	0	単一 163号
沈下掘削 (機械無人掘削)	ㄱ及びㄱ質土 酸素減圧 0.30を超え0.34		64.9	27,830	1,806,167			WYB00353
		m 3	64.9	27,830	1,806,167	0	0	単一 164号
沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.26を超え0.30		19.8	23,390	463,122			WYB00355
		m 3	19.8	23,390	463,122	0	0	単一 165号
沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.30を超え0.34		14.5	23,390	339,155			WYB00357
		m 3	14.5	23,390	339,155	0	0	単一 166号
沈下掘削 (機械無人掘削)	玉石混り砂ㄱ 酸素減圧 0.30を超え0.34		115	41,740	4,800,100			WYB00359
		m 3	115	41,740	4,800,100	0	0	単一 167号
合 計					7,999,092			
					7,999,092		0	

1,280箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着加工費

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
機械式鉄筋定着加工費	L=4160mm(T^ット^ 工法)		50	782	39,100			WYB00265
		箇所	50	782	39,100	0	0	単一 173号
機械式鉄筋定着加工費	L=4120mm(T^ット^ 工法)		110	782	86,020			WYB00283
		箇所	110	782	86,020	0	0	単一 174号
機械式鉄筋定着加工費	L=2010mm(Head-ber 工法)		160	687	109,920			WYB00284
		箇所	160	687	109,920	0	0	単一 175号
機械式鉄筋定着加工費	L=1540mm(T^ット^ 工法)		100	552	55,200			WYB00045
		箇所	100	552	55,200	0	0	単一 176号
機械式鉄筋定着加工費	L=1520mm(T^ット^ 工法)		220	552	121,440			WYB00054
		箇所	220	552	121,440	0	0	単一 177号
機械式鉄筋定着加工費	L=1340mm(T^ット^ 工法)		200	552	110,400			WYB00264
		箇所	200	552	110,400	0	0	単一 178号
機械式鉄筋定着加工費	L=1320mm(T^ット^ 工法)		440	552	242,880			WYB00285
		箇所	440	552	242,880	0	0	単一 179号
合 計					750,391			
					750,391		0	

244箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着加工費

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
機械式鉄筋定着加工費	L=1240mm(T^ット^ 工法)		48	380	18,240			WYB00091
		箇所	48	380	18,240	0	0	単一 180号
機械式鉄筋定着加工費	L=4530mm(T^ット^ 工法)		196	535	104,860			WYB00004
		箇所	196	535	104,860	0	0	単一 101号
合 計					120,681			
					120,681		0	

一式当たり内訳書

足場
第 59号内訳書 (ケーソ基礎・橋脚躯体)

単価使用年月	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
外側足場材設置・撤去 (ケーソン部)	標準		124	3,507	434,868			WB231400
		掛m ²	124	3,507	434,868	0	0	単一 103号
外側足場材賃料 (ケーソン部)	12日 124掛m ² 6.45円/日 255円		1		53,590			WB231410
		式	1		53,590	0	0	単一 104号
外側足場材設置・撤去 (ピア部)	標準		1,117	3,507	3,917,319			WB231420
		掛m ²	1,117	3,507	3,917,319	0	0	単一 105号
外側足場材賃料 (ピア部)	12日 175掛m ² 6.45円/日 有り 255円		1		75,630			WB231430
		式	1		75,630	0	0	単一 182号
外側足場材賃料 (ピア部)	24日 192掛m ² 6.45円/日 無し		1		38,640			WB231430
		式	1		38,640	0	0	単一 183号
外側足場材賃料 (ピア部)	12日 35掛m ² 6.45円/日 無し		1		3,522			WB231430
		式	1		3,522	0	0	単一 107号
外側足場材賃料 (ピア部)	12日 157掛m ² 6.45円/日 無し		1		15,800			WB231430
		式	1		15,800	0	0	単一 108号
外側足場材賃料 (ピア部)	24日 120掛m ² 6.45円/日 無し		1		24,150			WB231430
		式	1		24,150	0	0	単一 109号
外側足場材賃料 (ピア部)	12日 126掛m ² 6.45円/日 無し		1		12,680			WB231430
		式	1		12,680	0	0	単一 184号
合 計					4,489,047			
					4,489,047		0	

0/12m3当たり内訳書

コンタクトグラウト

第 62号内訳書

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンタクトグラウト注入工	3N/mm2		0	0	0			WYB00121
		m 3	11. 7	21, 770	254, 709	11. 7	254, 709	単一 185号
骨材注入躯体内配管工	VP-30		0	0	0			WYB00120
		m	307	886. 6	272, 186	307	272, 186	単一 186号
骨材注入地上配管工	SGP 50A 黒ねじ無し管		0	0	0			WYB00116
		m	39. 4	3, 684	145, 149	39. 4	145, 149	単一 118号
注入設備据付・解体工			0	0	0			WYB00117
		箇所	1	494, 400	494, 400	1	494, 400	単一 119号
骨材注入設備工 (損料)			0	0	0			WYB00118
		箇所	1	14, 150	14, 150	1	14, 150	単一 120号
合 計					0			
					1, 180, 594		1, 180, 594	
変更積算金額					0			
					1, 157, 798		1, 157, 798	円/m3

0/59袋当たり内訳書

袋詰玉石

第 65号内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
袋詰め玉石積込工	3t型 (近隣対策散水含む)		0	0	0			WYB00056
		袋	59	2,424	143,016	59	143,016	単一 187号
袋詰め玉石運搬工	L=19.2km		0	0	0			WYB00059
		袋	59	3,527	208,093	59	208,093	単一 188号
袋詰め玉石設置工	3t型		0	0	0			WYB00063
		袋	59	1,534	90,506	59	90,506	単一 189号
合 計					0			
					441,615		441,615	
変更積算金額					0			
					433,204		433,204	円/袋

一式当たり内訳書

配電設備

第 68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
低圧配電線路	0W 60mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む		400	4,892	1,956,800			WB253830
		m	400	4,892	1,956,800	0	0	単一 194号
低圧配電線路	0W 22mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む		500	4,210	2,105,000			WB253830
		m	500	4,210	2,105,000	0	0	単一 195号
低圧配電線路	0W 2.6mm 設置・撤去 1年未満 設備費含む		100	3,080	308,000			WB253830
		m	100	3,080	308,000	0	0	単一 196号
高圧配電線路	設置・撤去 1年未満 設備費含む		100	6,412	641,200			WB253840
		m	100	6,412	641,200	0	0	単一 197号
ころがし配線	低圧 2PNCT 14mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む		140	1,372	192,080			WB253860
		m	140	1,372	192,080	0	0	単一 198号
ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む		380	1,240	471,200			WB253860
		m	380	1,240	471,200	0	0	単一 199号
合 計					5,566,216			
					5,566,216		0	

一式当たり内訳書

電動機設備

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
低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む		4	101,300	405,200			WB253870
		面	4	101,300	405,200	0	0	単一 200号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む		6	93,650	561,900			WB253870
		面	6	93,650	561,900	0	0	単一 201号
高圧電動機設備	設置・撤去 1年未満 233日 設備費含む		4	487,000	1,948,000			WB253880
		台	4	487,000	1,948,000	0	0	単一 202号
合 計					2,859,583			
					2,859,583		0	

一式当たり内訳書

事業損失防止施設費

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
防音パネル	パネル取付け		433	2,638	1,142,254			WYB00508
		m 2	433	2,638	1,142,254	0	0	単一 207号
防音パネル	パネル取除き		433	2,110	913,630			WYB00509
		m 2	433	2,110	913,630	0	0	単一 208号
鉄骨	鉄骨組立（鉄骨・土台）		13.2	34,320	453,024			WYB00510
		t	13.2	34,320	453,024	0	0	単一 209号
鉄骨	ボルト本締（鉄骨・土台）		13.2	12,010	158,532			WYB00511
		t	13.2	12,010	158,532	0	0	単一 210号
鉄骨	鉄骨解体（鉄骨・土台）		13.2	27,460	362,472			WYB00512
		t	13.2	27,460	362,472	0	0	単一 211号
防音パネル（賃料）	供用日数：356日		180	59,040	10,627,200			WYB00513
		m 2	180	59,040	10,627,200	0	0	単一 212号
人員用扉パネル（賃料）	供用日数：356日		1	516,000	516,000			WYB00514
		枚	1	516,000	516,000	0	0	単一 213号
換気パネル（賃料）	供用日数：356日		12	745,900	8,950,800			WYB00515
		枚	12	745,900	8,950,800	0	0	単一 214号
有圧換気扇（賃料）	供用日数：356日		6	40,780	244,680			WYB00516
		基	6	40,780	244,680	0	0	単一 215号
鉄骨材料（賃料）	供用日数：356日		6.6	56,630	373,758			WYB00517
		t	6.6	56,630	373,758	0	0	単一 216号
防音設備（運搬費）	10t車		12	296,900	3,562,800			WYB00518
		台	12	296,900	3,562,800	0	0	単一 217号
フリッカ抑制対策	供用日数：180日		1		19,778,000			WYB00519
		式	1		19,778,000	0	0	単一 218号

一式当たり内訳書

施工調査費

第 85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
施工合理化調査（R 6年度）	ニューマチックケーソン工（P 1）（技術員4.5人）		1	151,200	151,200			WYB00062
		件	1	151,200	151,200	0	0	単一 231号
施工合理化調査（R 6年度）	ニューマチックケーソン工（P 2）（技術員4.5人）		1	151,200	151,200			WYB00064
		件	1	151,200	151,200	0	0	単一 232号
施工形態動向調査（モニタリング調査）（R 6年度）	仮設電力設備工（技術員0.5人）		1	16,800	16,800			WYB00065
		件	1	16,800	16,800	0	0	単一 233号
施工状況モニタリング調査（R 6年度）	コンクリート工（技術員0.5人）		1	16,800	16,800			WYB00066
		件	1	16,800	16,800	0	0	単一 234号
施工状況モニタリング調査（R 6年度）	型枠工（技術員0.5人）		1	16,800	16,800			WYB00067
		件	1	16,800	16,800	0	0	単一 235号
諸経費動向調査（R 6年度）			1	120,000	120,000			WYB00068
		工事	1	120,000	120,000	0	0	単一 236号
合 計					463,795			
					463,795		0	

1 次単価表

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

単一1号	製作加工	SS400+SD345	単位	基	数量	1	3,985,946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
刃口金物材料費	3.72 t 小判形		1	3,795,000	3,795,000	WB231010	
		基	1	3,795,000	3,795,000	単一 35号	
SS400							
刃口金物材料費	SD345		0.26	1,040,000	270,400	WYB00001	
		t	0.26	1,040,000	270,400	単一 36号	
計					4,065,400		
単価					4,066,000		
					4,066,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	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	刃口金物据付		単位	基	数量	1	単価	295,661
						1		295,661
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	刃口金物据付	3.98t 標準		1	301,600	301,600	WB231020	
			基	1	301,600	301,600	単- 60号	
	計					301,600		
	単価					301,600		
						301,600	円/基	

単価使用年月	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	コンクリート (ケソ基礎部)	24-12-25(早強)	単位	m3	数量	1	単価	28,085
						1		28,085
	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(早強)		1	28,650	28,650	CB240010	
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	28,650	28,650		
	計					28,650		
	単価					28,650		
						28,650	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-4号	コンクリート (橋脚・橋脚接合部)	30-12-25(早強)	単位	m3	数量	1	単価	28,497
						1		28,497
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	29,070	29,070	CB240010	
コンクリート規格：30-12-25(早強)			m3	1	29,070	29,070		
計						29,070		
単価						29,070	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-5号	コンクリート (中詰コンクリート) (ケソ基礎部)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,154
						1		29,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		1	29,740	29,740	CB240010	
計			m3	1	29,740	29,740		
単価						29,740	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-6号	コンクリート (中詰コンクリート) (橋脚・橋脚接合部)	30-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,889
						1		29,889
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 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	30,490	30,490	CB240010	
			m3	1	30,490	30,490		
コンクリート規格：30-12-25(高炉)								
						30,490		
	計					30,490		
						30,490		
	単価					30,490	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-7号	コンクリート (鉄筋保護コンクリート)	18-8-40(高炉) W/C指定なし	単位	m3	数量	1	単価	27,576
						1		27,576
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 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	28,130	28,130	CB240010	
			m3	1	28,130	28,130		
コンクリート規格：18-8-40(高炉) W/C指定なし								
						28,130		
	計					28,130		
						28,130		
	単価					28,130	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	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	1	単価	189,004
						1		189,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		1	192,800	192,800	WB810010	
鉄筋材料規格・径: SD490 D51			t	1	192,800	192,800	単- 90号	
計						192,800		
単価						192,800	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-9号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	172,926
						1		172,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		1	176,400	176,400	WB810010	
計			t	1	176,400	176,400	単- 91号	
単価						176,400	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-10号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	152,732
						1		152,732
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	155,800	155,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	155,800	155,800	単- 92号	
計						155,800		
						155,800		
単価						155,800	円/t	
						155,800		

						単価使用年月	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	鉄筋 (補強鉄筋)	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	152,832
						1		152,832
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	155,800	155,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	155,800	155,800	単- 92号	
計						155,800		
						155,800		
単価						155,800	円/t	
						155,800		

1次単価表

						単価使用年月	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	機械式継手	D51+D51	単位	箇所	数量	1	単価	12,636
						1		12,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51		1	12,890	12,890	WB822010	
			箇所	1	12,890	12,890	単- 93号	
	計					12,890		
	単価					12,890		
						12,890	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-13号	中埋コンクリート	21-18-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	26,399
						1		26,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中埋コンクリート工		21-18-25(20)(普通) 無し		1	26,930	26,930	WB231390	
			m3	1	26,930	26,930	単- 113号	
	計					26,930		
	単価					26,930		
						26,930	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-14号	中埋コンクリート	21-21-20(普通)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中埋コンクリート工	生コンクリート各種 無し		0	0	0	WB231390	
			m3	1	26,410	26,410	単-114号	
	コンクリート規格:21-21-20(普通)							
	計					0		
	単価					26,410	円/m3	
	変更積算単価					25,890	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-15号	ブローパイプバルブ調整		単位	基	数量	1	単価	289,093
						1		289,093
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ブローパイプバルブ調整					1	294,900	294,900	WB231240
				基	1	294,900	294,900	単-115号
計							294,900	
							294,900	
単価							294,900	円/基
							294,900	

						単価使用年月	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	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	7,952
						1		7,952
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要			1	8,112	8,112	WB824010
				m3	1	8,112	8,112	単-127号
計							8,112	
							8,112	
単価							8,112	円/m3
							8,112	

1次単価表

						単価使用年月	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	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	922.2
						1		922.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下 全ての費用		1	940.8	940.8	CB227010	
			m 3	1	940.8	940.8		
	計					940.8		
	単価					940.8	円/m3	
						940.8		

						単価使用年月	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	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,146
						1		4,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	4,230	4,230	WB020051	
			m 3	1	4,230	4,230	単- 128号	
	計					4,230		
	単価					4,230	円/m3	
						4,230		

1次単価表

						単価使用年月	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	刃口金物据付		単位	基	数量	1	単価	295,661
						1		295,661
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
刃口金物据付		3.98t 標準			1	301,600	301,600	WB231020
			基	1	301,600	301,600	301,600	単- 60号
	計						301,600	
							301,600	
	単価						301,600	円/基
							301,600	

						単価使用年月	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	コンクリート (ケソ基礎部)	24-12-25(早強)	単位	m3	数量	1	単価	28,085
						1		28,085
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(早強)			1	28,650	28,650	CB240010
			m3	1	28,650	28,650	28,650	
	計						28,650	
							28,650	
	単価						28,650	円/m3
							28,650	

1次単価表

						単価使用年月	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	コンクリート (橋脚・橋脚接合部)	30-12-25(早強)	単位	m3	数量	1	単価	28,497
						1		28,497
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	m3	1	29,070	29,070	CB240010	
コンクリート規格：30-12-25(早強)								
計						29,070		
単価						29,070		
						29,070	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-22号	コンクリート (中詰コンクリート) (ケーソ基礎部)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,154
						1		29,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	29,740	29,740	CB240010	
計						29,740		
単価						29,740		
						29,740	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-23号	コンクリート (中詰コンクリート) (橋脚・橋脚接合部)	30-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,889
						1		29,889
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 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	30,490	30,490	CB240010	
			m3	1	30,490	30,490		
コンクリート規格：30-12-25(高炉)								
計						30,490		
単価						30,490		
						30,490	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-24号	コンクリート (鉄筋保護コンクリート)	18-8-40(高炉) W/C指定なし	単位	m3	数量	1	単価	27,576
						1		27,576
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 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	28,130	28,130	CB240010	
			m3	1	28,130	28,130		
コンクリート規格：18-8-40(高炉) W/C指定なし								
計						28,130		
単価						28,130		
						28,130	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-25号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	1	単価	189,004
						1		189,004
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		1	192,800	192,800	WB810010	
			t	1	192,800	192,800	単- 90号	
	鉄筋材料規格・径: SD490 D51							
	計					192,800		
						192,800		
	単価					192,800		
						192,800	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-26号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	172,926
						1		172,926
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		1	176,400	176,400	WB810010	
			t	1	176,400	176,400	単- 91号	
	計					176,400		
						176,400		
	単価					176,400		
						176,400	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-27号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	153,712
						1		153,712
	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 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	156,800	156,800	WB810010	
				1	156,800	156,800	単- 172号	
	計					156,800		
						156,800		
	単価					156,800	円/t	
						156,800		

						単価使用年月	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	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	152,732
						1		152,732
	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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	155,800	155,800	WB810010	
				1	155,800	155,800	単- 92号	
	計					155,800		
						155,800		
	単価					155,800	円/t	
						155,800		

1次単価表

						単価使用年月	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	鉄筋 (補強鉄筋)	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	152,832
						1		152,832
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	155,800	155,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	155,800	155,800	単- 92号	
計						155,800		
単価						155,800		
						155,800	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-30号	機械式継手	D51+D51	単位	箇所	数量	1	単価	12,636
						1		12,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51		1	12,890	12,890	WB822010	
			箇所	1	12,890	12,890	単- 93号	
計						12,890		
単価						12,890		
						12,890	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	鉄筋保護	D51	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		1,921
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋保護材設置			0	0	0	WYB00010	
			箇所	1	1,958	1,958	単- 181号	
	計					0		
						1,958		
	単価					0		
						1,958	円/箇所	
	変更積算単価							
						1,921	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-32号	中埋コンクリート	21-18-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	26,399
						1		26,399
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中埋コンクリート工	21-18-25(20)(普通)無し		1	26,930	26,930	WB231390	
			m3	1	26,930	26,930	単- 113号	
	計					26,930		
						26,930		
	単価					26,930		
						26,930	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-33号	中埋コンクリート	21-21-20(普通)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中埋コンクリート工	生コンクリート各種 無し		0	0	0	WB231390	
			m3	1	26,410	26,410	単- 114号	
	コンクリート規格: 21-21-20(普通)							
	計					0		
	単価					26,410	円/m3	
	変更積算単価					25,910	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-34号	フローパイプバルブ調整		単位	基	数量	1	単価	289,093
						1		289,093
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フローパイプバルブ調整			1	294,900	294,900	WB231240	
			基	1	294,900	294,900	単- 115号	
	計					294,900		
						294,900		
	単価					294,900	円/基	
						294,900		

参考資料 (1)

単価使用年月	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	刃口金物材料費	3.72 t 小判形	単位	基	数量	1	単価	3,795,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーソン用刃口金物		小判形	t	3.72	1,020,000	3,794,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		600		
計						3,795,000		
単価						3,795,000	円/基	

単価使用年月	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	刃口金物材料費	SD345	単位	t	数量	1	単価	1,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーソン用刃口金物		SD345 間接労務費・工場管理費含む	t	1	1,040,000	1,040,000		
計						1,040,000		
単価						1,040,000	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-37号	据付地盤存	単位	m ³	数量	10	10	単価	6,271
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役			0.5	29,536		14,768		
		人	0.5	29,536		14,768		
普通作業員			2	21,112		42,224		
		人	2	21,112		42,224		
振動ローラ締固め	ハト ^o カ ^o ト ^o 式 0.8~1.1t		10	571.4		5,714	WYB00029	
		m ³	10	571.4		5,714	単- 238号	
諸雑費 (まるめ)			1			4		
		式	1			4		
計						62,710		
						62,710		
単価						6,271		
						6,271	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-38号	砂（材料費）	埋め戻し用	単位	m 3	数量	1	4,330	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	砂	埋め戻し用			1	4,330	4,330	
			m 3		1	4,330	4,330	
	計						4,330	
	単価						4,330	円/m 3
							4,330	

参考資料（1）

単価使用年月	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	皿板設置	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,805
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.01	29,536		295	
		人		0.01	29,536		295	
	普通作業員			0.04	21,112		844	
		人		0.04	21,112		844	
	皿板材	矢板(松) 2.0×3~4.5×12上		0.012	55,500		666	
		m ³		0.012	55,500		666	
	諸雑費(まるめ)			1			0	
		式		1			0	
	計						1,805	
	単価						1,805	
							1,805	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-40号	排土設備	200日	単位	基	数量	1	単価	1,292,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バケット（ニューマチックケーソン用）	1.0m3級	供用日	400	623	249,200		
	土砂ホッパ（ニューマチックケーソン用）	1.0m3級	供用日	200	5,210	1,042,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		800		
	計					1,292,000		
	単価					1,292,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	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	仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ ^o 標準	単位	台	数量	1	単価	592,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	29,536	59,072		
	とび工		人	7.7	27,560	212,212		
	溶接工		人	4.8	28,600	137,280		
	電工		人	0.6	23,192	13,915		
	普通作業員		人	1	21,112	21,112		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.5	44,100	110,250		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		38,759		
	計					592,600		
	単価					592,600	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	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	機装設備	212日(出水期含314日)酸素減圧対応型 16個16個128m	単位	基	数量	1	23,140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	マテリアルロック	径1.8~1.9×長さ5.5m級 0.4MPa			212	25,500	5,406,000
			供用日		212	25,500	5,406,000
	マンロック (酸素減圧対応型)	立型 8人用 圧力0.4MPa			212	18,700	3,964,400
			供用日		212	18,700	3,964,400
	マテリアルシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa			5,024	961	4,828,064
			供用日		5,024	961	4,828,064
	マンシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa			5,024	961	4,828,064
			供用日		5,024	961	4,828,064
	スペシャルシャフト	径1.4m級 L=0.5m級 0.4MPa			628	976	612,928
			供用日		628	976	612,928
	ボットムドア	径1.4m級 0.4MPa			628	744	467,232
			供用日		628	744	467,232
	自動圧力調整装置	径φ100mm級 圧力0.4MPa			212	10,700	2,268,400
			供用日		212	10,700	2,268,400
	高圧ホース	径φ100mm L=10m 圧力1.0MPa			1,484	366	543,144
			供用日		1,484	366	543,144
	送気管	径φ100mm L=5.5m 圧力1.0MPa			4,933.818	42	207,220
			供用日		4,933.818	42	207,220
	照明設備 (PI橋脚)	ニューマチックケーソン			1		6,440
			式		1		6,440
	諸雑費 (まるめ)				1		8,108
			式		1		8,108

参考資料 (1)

単価使用年月	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	艀装設備組立・解体費	標準(1.0)	単位	リフト(ポット)	数量	1	単価	388,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	29,536	29,536			
潜かん工		人	3	38,688	116,064			
溶接工		人	5.5	28,600	157,300			
クローラクレーン運転	艀装 標準	日	1	64,070	64,070	WK230250	単一 239号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		21,930			
計					388,900			
単価					388,900	円/リフト(ポット)		

参考資料（1）

単価使用年月	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	艀装設備組立・解体費	標準(1.0) シャフト組立・解体は除く	単位	リフト(ポット)	数量	1	単価	388,900
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		
	潜かん工			3	38,688	116,064		
			人	3	38,688	116,064		
	溶接工			5.5	28,600	157,300		
			人	5.5	28,600	157,300		
	クローラクレーン運転	艀装 標準		1	64,070	64,070		WYB00333
			日	1	64,070	64,070		単一 240号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		21,930		
			式	1		21,930		
	計					388,900		
						388,900		
	単価					388,900		円/リフト(ポット)
						388,900		

参考資料 (1)

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

単-45号	掘削設備 (天井走行式ショベル) [遠隔操作型]	200日 40m2以上100m2未満 14m	単位	基	数量	1	単価	13,580,000
						1		13,580,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天井走行式ショベル (遠隔操作型)	山積0.15m3 (平積0.13m3)		200	65,100	13,020,000		
			供用日	200	65,100	13,020,000		
	走行レール (天井走行式ショベル用)	長さ2m級×1本		1,400	394	551,600		
			供用日	1,400	394	551,600		
	諸雑費 (まるめ)			1		8,400		
			式	1		8,400		
	計					13,580,000		
						13,580,000		
	単価					13,580,000	円/基	
						13,580,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	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-46号	仮設備の組立・解体	天井走行式	台	数量	1	1,215,000
					1	1,215,000
土木一般世話役		人	4.4	29,536	129,958	
潜かん工		人	16.72	38,688	646,863	
電工		人	2	23,192	46,384	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	6.4	44,100	282,240	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		109,555	
計					1,215,000	
単価					1,215,000	円/台
					1,215,000	

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

単一47号	仮設備の組立・解体	天井走行式 <small>シヨハク</small>	単位	台	数量	1	単価	1,484,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			4.4	29,536	129,958		
			人	4.4	29,536	129,958		
	潜かん工			23.03	38,688	890,984		
			人	23.03	38,688	890,984		
	電工			2	23,192	46,384		
			人	2	23,192	46,384		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		6.4	44,100	282,240		
			日	6.4	44,100	282,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		134,434		
			式	1		134,434		
	計					1,484,000		
						1,484,000		
	単価					1,484,000		
						1,484,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	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	遠隔操作設備	114日	単位	式	数量	1	単価	7,359,840
						1		7,359,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
遠隔操作設備		中大断面用			114	64,000	7,296,000	
				供用日	114	64,000	7,296,000	
遠隔操作室（ユニットハウス賃料）		7.4m×2.4m			114	560	63,840	
				日	114	560	63,840	
計							7,359,840	
							7,359,840	
単価							7,359,840	円/式
							7,359,840	

						単価使用年月	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	仮設備の組立・解体	遠隔操作設備 撤去時作業気圧0.26を超え0.30	単位	台	数量	1	単価	2,297,000
						1		2,297,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
遠隔操作設備組立・解体					1	2,264,000	2,264,000	WYB00339
				台	1	2,264,000	2,264,000	単-241号
遠隔操作室組立・解体		ユニットハウス 7.4m×2.4m			1	33,200	33,200	WYB00340
				棟	1	33,200	33,200	単-242号
計							2,297,200	
							2,297,200	
単価							2,297,000	
							2,297,000	円/台

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-50号	仮設備の組立・解体	遠隔操作設備	単位	台	数量	1	単価	2,622,000
						1		2,622,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔操作設備組立・解体				1	2,589,000	2,589,000	WYB00342	
			台	1	2,589,000	2,589,000	単- 243号	
遠隔操作室組立・解体		ユニットハウス 7.4m×2.4m		1	33,200	33,200	WYB00343	
			棟	1	33,200	33,200	単- 242号	
計						2,622,200		
						2,622,200		
単価						2,622,000		
						2,622,000	円/台	

						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-51号	送気設備（空気圧縮機）	1424台・日	単位	式	数量	1	単価	48,850,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気圧縮機 [ニューマチックケーソン用]		吐出量 2.9 m ³ /5.0 Hz 3.6 m ³ /6.0 Hz						
			供用日	1,424	34,300	48,843,200		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		6,800		
計						48,850,000		
単価						48,850,000	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-52号	送気設備（その他）	356日 2台 3台 6台 4台 150m	単位	式	数量	1	単価	11,560,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	圧縮空気清浄機	処理量1100m ³ /h 圧力0.8MPa	供用日	712	6,450	4,592,400		
	クーリングタワー	40~60t/h	供用日	1,068	1,990	2,125,320		
	循環水ポンプ	口径φ80mm 全揚程30m	供用日	2,136	696	1,486,656		
	レシーバタンク	2.5m ³ 圧力0.7~0.9MPa	供用日	1,424	1,600	2,278,400		
	送気管	径φ150mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	9,709.091	110	1,068,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9,224		
	計					11,560,000		
	単価					11,560,000	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-53号	送気用設備運転費	有 36.0m3/min(60HZ) 3946時間 3946時間 3946時間 192日	単位	式	数量	1	単価	26,840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			供用日	192	97,230	18,668,160		
電力料		産業用電力A	k wH	434,060	17.8	7,726,268		
電力料		産業用電力A	k wH	3,590.86	17.8	63,917		
電力料		産業用電力A	k wH	20,913.8	17.8	372,265		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9,390		
計						26,840,000		
単価						26,840,000	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-54号	仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準	単位	台	数量	1	単価	2,226,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.3	29,536	156,540			
とび工		人	10	27,560	275,600			
溶接工		人	19	28,600	543,400			
電工		人	4	23,192	92,768			
普通作業員		人	16	21,112	337,792			
生コンクリート (高炉)	18-8-40 W/C指定なし	m ³	12	21,400	256,800			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3	44,100	132,300			
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		430,800			
計					2,226,000			
単価					2,226,000	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	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	仮設備の組立・解体費	クレーン設備 標準	単位	台	数量	1	単価	113,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	1.5	28,600	42,900		
	普通作業員		人	1	21,112	21,112		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	44,100	22,050		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		27,538		
	計					113,600		
	単価					113,600	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	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	送気用配管設備組立・解体費	100mm	単位	m	数量	100	単価	3,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	29,536	44,304		
	普通作業員		人	5	21,112	105,560		
	配管工		人	5	22,776	113,880		
	諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		55,356		
	計					319,100		
	単価					3,191	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-57号	送気用配管設備組立・解体費	150mm	単位	m	数量	100	単価	4,131
	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		
	普通作業員		人	6	21,112	126,672		
	配管工		人	8	22,776	182,208		
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		56,963		
	計					413,100		
	単価					4,131	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-58号	仮設備の組立・解体費	ホビ ^o タルロック 標準	単位	台	数量	1	単価	587,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	29,536	59,072		
とび工			人	4	27,560	110,240		
溶接工			人	5.1	28,600	145,860		
普通作業員			人	5.3	21,112	111,893		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2	44,100	88,200		
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		72,135		
計						587,400		
単価						587,400	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	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	予備設備	212日 無 無 有 1台 2台	単位	式	数量	1	単価	2,689,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18～19m ³ /min	日	212	8,120	1,721,440		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		35kVA	日	424	2,280	966,720		
諸雑費 (まるめ)			式	1		840		
計						2,689,000		
単価						2,689,000	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-60号	刃口金物据付	3.98t 標準	単位	基	数量	1	単価	301,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.99	29,536	58,776		
	溶接工		人	3.98	28,600	113,828		
	普通作業員		人	3.184	21,112	67,220		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.955	44,100	42,115		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		19,661		
	計					301,600		
	単価					301,600	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-61号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	レ及びレ質土 空気減圧 0(素掘) 有	単位	m 3	数量	10	単価	30,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.274	52,574	66,979		
			人	1.274	52,574	66,979		
	潜かん工			3.822	42,651	163,012		
			人	3.822	42,651	163,012		
	普通作業員			1.274	23,061	29,379		
			人	1.274	23,061	29,379		
	電力料	産業用電力A		40.127	17.8	714		
			k wH	40.127	17.8	714		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・リフティング型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.318	142,700	45,378		WYB00084
			日	0.318	142,700	45,378		単- 244号
	諸雑費 (まるめ)			1		38		
			式	1		38		
	計					305,500		
						305,500		
	単価					30,550		
						30,550		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	1.109-00-00-1-0

単-62号	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0(素掘) 有	単位	m 3	数量	10	10	単価	25,670	25,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	潜かん世話役			1.07	52,574	56,254				
			人	1.07	52,574	56,254				
	潜かん工			3.21	42,651	136,909				
			人	3.21	42,651	136,909				
	普通作業員			1.07	23,061	24,675				
			人	1.07	23,061	24,675				
	電力料	産業用電力A		33.708	17.8	600				
			k wH	33.708	17.8	600				
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.268	142,700	38,243				WYB00058
			日	0.268	142,700	38,243				単- 245号
	諸雑費（まるめ）			1		19				
			式	1		19				
	計					256,700				
						256,700				
	単価					25,670				
						25,670				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	1.109-00-00-1-0

単-63号	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0を超え0.1 有	単位	m 3	数量	10	10	27,900	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			1.101	52,574	57,883			
			人	1.101	52,574	57,883			
	潜かん工			3.303	42,651	140,876			
			人	3.303	42,651	140,876			
	特殊作業員			0.551	27,203	14,988			
			人	0.551	27,203	14,988			
	普通作業員			1.101	23,061	25,390			
			人	1.101	23,061	25,390			
	電力料	産業用電力A		33.691	17.8	599			
			k w H	33.691	17.8	599			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.275	142,700	39,242		WYB00088	
			日	0.275	142,700	39,242		単- 246号	
	諸雑費（まるめ）			1		22			
			式	1		22			
	計					279,000			
						279,000			
	単価					27,900			
						27,900		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	1.109-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-64号	沈下掘削(機械掘削) 40m2以上60m2未満	玉石混り砂れき 空気減圧 0を超え0.1 有	m ³	数量	10	49,850
					10	49,850
潜かん世話役		人	1.967	52,574	103,413	
潜かん工		人	5.9	42,651	251,640	
特殊作業員		人	0.983	27,203	26,740	
普通作業員		人	1.967	23,061	45,360	
電力料	産業用電力A	k w H	60.177	17.8	1,071	
クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊	日	0.492	142,700	70,208	WYB00094
諸雑費(まるめ)		式	1		68	単-247号
計					498,500	
単価					49,850	
					49,850	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	1.109-00-00-1-0

単-65号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	玉石混り砂れき 空気減圧 0を超え0.1	単位	m ³	数量	10	単価	34,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.376	52,574	72,341		
			人	1.376	52,574	72,341		
	潜かん工			4.129	42,651	176,105		
			人	4.129	42,651	176,105		
	特殊作業員			0.688	27,203	18,715		
			人	0.688	27,203	18,715		
	普通作業員			1.376	23,061	31,731		
			人	1.376	23,061	31,731		
	電力料	産業用電力A		42.12	17.8	749		
			k w H	42.12	17.8	749		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.344	142,700	49,088		WYB00096
			日	0.344	142,700	49,088		単- 248号
	諸雑費 (まるめ)			1		71		
			式	1		71		
	計					348,800		
						348,800		
	単価					34,880		
						34,880		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	1.109-00-00-1-0

単-66号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	玉石混り砂れき 空気減圧 0を超え0.1	単位	m ³	数量	10	単価	34,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.376	52,574	72,341		
			人	1.376	52,574	72,341		
	潜かん工			4.129	42,651	176,105		
			人	4.129	42,651	176,105		
	特殊作業員			0.688	27,203	18,715		
			人	0.688	27,203	18,715		
	普通作業員			1.376	23,061	31,731		
			人	1.376	23,061	31,731		
	電力料	産業用電力A		42.12	17.8	749		
			k w H	42.12	17.8	749		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.344	142,700	49,088		WYB00110
			日	0.344	142,700	49,088		単- 248号
	諸雑費 (まるめ)			1		71		
			式	1		71		
	計					348,800		
						348,800		
	単価					34,880		
						34,880		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	1.109-00-00-1-0

単-67号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	玉石混り砂れき 酸素減圧 0.1を超え0.14	単位	m ³	数量	10	単価	40,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.587	52,574	83,434		
			人	1.587	52,574	83,434		
	潜かん工			4.762	42,651	203,104		
			人	4.762	42,651	203,104		
	特殊作業員			0.794	27,203	21,599		
			人	0.794	27,203	21,599		
	普通作業員			1.587	23,061	36,597		
			人	1.587	23,061	36,597		
	電力料	産業用電力A		42.143	17.8	750		
			k w H	42.143	17.8	750		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.397	142,700	56,651		WYB00102
			日	0.397	142,700	56,651		単- 249号
	諸雑費 (まるめ)			1		65		
			式	1		65		
	計					402,200		
						402,200		
	単価					40,220		
						40,220		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	1.109-00-00-1-0

単-68号	沈下掘削(機械掘削) 40m2以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0を超え0.1	単位	m ³	数量	10	10	単価	19,540
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん世話役					0.771	52,574	40,534		
			人		0.771	52,574	40,534		
潜かん工					2.312	42,651	98,609		
			人		2.312	42,651	98,609		
特殊作業員					0.385	27,203	10,473		
			人		0.385	27,203	10,473		
普通作業員					0.771	23,061	17,780		
			人		0.771	23,061	17,780		
電力料		産業用電力A			23.584	17.8	419		
			k w H		23.584	17.8	419		
クローラ運転		油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊			0.193	142,700	27,541		WYB00111
			日		0.193	142,700	27,541		単- 250号
諸雑費(まるめ)					1		44		
			式		1		44		
計							195,400		
							195,400		
単価							19,540		
							19,540		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	1.109-00-00-1-0

単-69号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0を超え0.1	m ³				10	19,540
							10	19,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	潜かん世話役			0.771	52,574	40,534		
			人	0.771	52,574	40,534		
	潜かん工			2.312	42,651	98,609		
			人	2.312	42,651	98,609		
	特殊作業員			0.385	27,203	10,473		
			人	0.385	27,203	10,473		
	普通作業員			0.771	23,061	17,780		
			人	0.771	23,061	17,780		
	電力料	産業用電力A		23.584	17.8	419		
			k w H	23.584	17.8	419		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.193	142,700	27,541		WYB00123
			日	0.193	142,700	27,541		単- 250号
	諸雑費（まるめ）			1		44		
			式	1		44		
	計					195,400		
						195,400		
	単価					19,540		
						19,540	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	1.109-00-00-1-0

単一70号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.1を超え0.14	単位	m ³		10	22,520
						10	22,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	潜かん世話役			0.889	52,574	46,738	
			人	0.889	52,574	46,738	
	潜かん工			2.667	42,651	113,750	
			人	2.667	42,651	113,750	
	特殊作業員			0.444	27,203	12,078	
			人	0.444	27,203	12,078	
	普通作業員			0.889	23,061	20,501	
			人	0.889	23,061	20,501	
	電力料	産業用電力A		23.6	17.8	420	
			k w H	23.6	17.8	420	
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.222	142,700	31,679	WYB00148
			日	0.222	142,700	31,679	単一 251号
	諸雑費（まるめ）			1		34	
			式	1		34	
	計					225,200	
						225,200	
	単価					22,520	
						22,520	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	1.109-00-00-1-0

単一71号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	レキ及びレキ質土 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m ³	数量	10	単価	32,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.301	52,574	68,398		
			人	1.301	52,574	68,398		
	潜かん工			3.904	42,651	166,509		
			人	3.904	42,651	166,509		
	特殊作業員			0.651	27,203	17,709		
			人	0.651	27,203	17,709		
	普通作業員			1.301	23,061	30,002		
			人	1.301	23,061	30,002		
	電力料	産業用電力A		28.107	17.8	500		
			k w H	28.107	17.8	500		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.325	142,700	46,377		WYB00268
			日	0.325	142,700	46,377		単一 252号
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					329,500		
						329,500		
	単価					32,950		
						32,950		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	1.109-00-00-1-0

単-72号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0を超え0.1	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0	0	0		
			人	0.771	52,574	40,534		
	潜かん工			0	0	0		
			人	2.312	42,651	98,609		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.385	27,203	10,473		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.771	23,061	17,780		
	電力料	産業用電力A		0	0	0		
			k wH	23.584	17.8	419		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0		WYB00134
			日	0.193	142,700	27,541		単- 253号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		44		
	計					0		
						195,400		
	単価					0		
						19,540		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	1.109-00-00-1-0

単-73号	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.1を超え0.14	単位	m ³	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
潜かん世話役			人	0.889	52,574	46,738			
潜かん工			人	2.667	42,651	113,750			
特殊作業員			人	0.444	27,203	12,078			
普通作業員			人	0.889	23,061	20,501			
電力料	産業用電力A		k wH	23.6	17.8	420			
クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		日	0.222	142,700	31,679		WYB00152	単- 254号
諸雑費（まるめ）			式	1		34			
計						225,200			
単価						22,520		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	1.109-00-00-1-0

単-74号	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	レキ及びレキ質土 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m ³	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
潜かん世話役			人	0	0	0			
			人	1.301	52,574	68,398			
潜かん工			人	0	0	0			
			人	3.904	42,651	166,509			
特殊作業員			人	0	0	0			
			人	0.651	27,203	17,709			
普通作業員			人	0	0	0			
			人	1.301	23,061	30,002			
電力料		産業用電力A	k wH	0	0	0			
			k wH	28.107	17.8	500			
クローラ運転		油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊	日	0	0	0			WYB00273
			日	0.325	142,700	46,377			単- 255号
諸雑費（まるめ）			式	0		0			
			式	1		5			
計						0			
						329,500			
単価						0			
						32,950			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	1.109-00-00-1-0

単-75号	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	軟岩（I）砂礫混合層 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m ³	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			0	0	0			
			人	2.402	52,574	126,282			
	潜かん工			0	0	0			
			人	7.207	42,651	307,385			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.201	27,203	32,670			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2.402	23,061	55,392			
	電力料	産業用電力A		0	0	0			
			k w H	51.892	17.8	923			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0			WYB00373
			日	0.601	142,700	85,762			単- 256号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		86			
	計					0			
						608,500			
	単価					0			
						60,850			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	1.109-00-00-1-0

単-76号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	レキ及びレキ質土 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m 3	数量	10	単価	32,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.301	52,574	68,398		
			人	1.301	52,574	68,398		
	潜かん工			3.904	42,651	166,509		
			人	3.904	42,651	166,509		
	特殊作業員			0.651	27,203	17,709		
			人	0.651	27,203	17,709		
	普通作業員			1.301	23,061	30,002		
			人	1.301	23,061	30,002		
	電力料	産業用電力A		28.107	17.8	500		
			k wH	28.107	17.8	500		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.325	142,700	46,377		WYB00281
			日	0.325	142,700	46,377		単- 252号
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					329,500		
						329,500		
	単価					32,950		
						32,950		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	1.109-00-00-1-0

単-77号	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	軟岩（I）砂礫混合層 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m 3	数量	10	10	単価	60,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			2.402	52,574	126,282			
			人	2.402	52,574	126,282			
	潜かん工			7.207	42,651	307,385			
			人	7.207	42,651	307,385			
	特殊作業員			1.201	27,203	32,670			
			人	1.201	27,203	32,670			
	普通作業員			2.402	23,061	55,392			
			人	2.402	23,061	55,392			
	電力料	産業用電力A		51.892	17.8	923			
			k w H	51.892	17.8	923			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.601	142,700	85,762			WYB00286
			日	0.601	142,700	85,762			単- 257号
	諸雑費（まるめ）			1		86			
			式	1		86			
	計					608,500			
						608,500			
	単価					60,850			
						60,850			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	1.109-00-00-1-0

単-78号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	軟岩（I）砂礫混合層 酸素減圧 0.14を超え0.18	m ³	10			60,850	
				10			60,850	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	潜かん世話役			2.402	52,574	126,282		
			人	2.402	52,574	126,282		
	潜かん工			7.207	42,651	307,385		
			人	7.207	42,651	307,385		
	特殊作業員			1.201	27,203	32,670		
			人	1.201	27,203	32,670		
	普通作業員			2.402	23,061	55,392		
			人	2.402	23,061	55,392		
	電力料	産業用電力A		51.892	17.8	923		
			k w H	51.892	17.8	923		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.601	142,700	85,762		WYB00288
			日	0.601	142,700	85,762		単- 257号
	諸雑費（まるめ）			1		86		
			式	1		86		
	計					608,500		
						608,500		
	単価					60,850		
						60,850	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	1.109-00-00-1-0

単-79号	沈下掘削（機械無人掘削）	軟岩（I）砂礫混合層 酸素減圧 0.18を超え0.22	単位	m ³	数量	10	10	単価	52,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			2.107	52,574	110,773			
			人	2.107	52,574	110,773			
	潜かん工			4.916	42,651	209,672			
			人	4.916	42,651	209,672			
	特殊作業員			1.404	27,203	38,193			
			人	1.404	27,203	38,193			
	普通作業員			2.809	23,061	64,778			
			人	2.809	23,061	64,778			
	電力料	産業用電力A		88.483	17.8	1,574			
			k w H	88.483	17.8	1,574			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.702	142,700	100,175			WYB00290
			日	0.702	142,700	100,175			単- 258号
	諸雑費（まるめ）			1		35			
			式	1		35			
	計					525,200			
						525,200			
	単価					52,520			
						52,520			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	1.109-00-00-1-0

単-80号	沈下掘削（機械無人掘削）	軟岩（I）砂礫混合層 酸素減圧 0.18を超え0.22	単位	m ³	数量	10	10	単価	52,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			2.107	52,574	110,773			
			人	2.107	52,574	110,773			
	潜かん工			4.916	42,651	209,672			
			人	4.916	42,651	209,672			
	特殊作業員			1.404	27,203	38,193			
			人	1.404	27,203	38,193			
	普通作業員			2.809	23,061	64,778			
			人	2.809	23,061	64,778			
	電力料	産業用電力A		88.483	17.8	1,574			
			k w H	88.483	17.8	1,574			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.702	142,700	100,175			WYB00292
			日	0.702	142,700	100,175			単- 258号
	諸雑費（まるめ）			1		35			
			式	1		35			
	計					525,200			
						525,200			
	単価					52,520			
						52,520			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	1.109-00-00-1-0

単-81号	沈下掘削 (機械無人掘削)	軟岩 (I) 砂礫混合層 酸素減圧 0.22を超え0.26	単位	m ³	数量	10	単価	52,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			2.107	52,574	110,773		
			人	2.107	52,574	110,773		
	潜かん工			4.916	42,651	209,672		
			人	4.916	42,651	209,672		
	特殊作業員			1.404	27,203	38,193		
			人	1.404	27,203	38,193		
	普通作業員			2.809	23,061	64,778		
			人	2.809	23,061	64,778		
	電力料	産業用電力A		88.483	17.8	1,574		
			k w H	88.483	17.8	1,574		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.702	142,700	100,175		WYB00294
			日	0.702	142,700	100,175		単- 258号
	諸雑費 (まるめ)			1		35		
			式	1		35		
	計					525,200		
						525,200		
	単価					52,520		
						52,520		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	1.109-00-00-1-0

単-82号	沈下掘削 (機械無人掘削)	軟岩 (I) 砂礫混合層 酸素減圧 0.22を超え0.26	単位	m ³	数量	10	10	単価	52,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			2.107	52,574	110,773			
			人	2.107	52,574	110,773			
	潜かん工			4.916	42,651	209,672			
			人	4.916	42,651	209,672			
	特殊作業員			1.404	27,203	38,193			
			人	1.404	27,203	38,193			
	普通作業員			2.809	23,061	64,778			
			人	2.809	23,061	64,778			
	電力料	産業用電力A		88.483	17.8	1,574			
			k w H	88.483	17.8	1,574			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.702	142,700	100,175			WYB00296
			日	0.702	142,700	100,175			単- 258号
	諸雑費 (まるめ)			1		35			
			式	1		35			
	計					525,200			
						525,200			
	単価					52,520			
						52,520			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	1.109-00-00-1-0

単-83号	沈下掘削（機械無人掘削）	軟岩（I）砂礫混合層 酸素減圧 0.26を超え0.30	単位	m ³	数量	10	10	単価	52,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			2.107	52,574	110,773			
			人	2.107	52,574	110,773			
	潜かん工			4.916	42,651	209,672			
			人	4.916	42,651	209,672			
	特殊作業員			1.404	27,203	38,193			
			人	1.404	27,203	38,193			
	普通作業員			2.809	23,061	64,778			
			人	2.809	23,061	64,778			
	電力料	産業用電力A		88.483	17.8	1,574			
			k w H	88.483	17.8	1,574			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.702	142,700	100,175			WYB00298
			日	0.702	142,700	100,175			単- 258号
	諸雑費（まるめ）			1		35			
			式	1		35			
	計					525,200			
						525,200			
	単価					52,520			
						52,520			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	1.109-00-00-1-0

単-84号	沈下掘削（機械無人掘削）	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.26を超え0.30	単位	m ³	数量	10	10	23,390	23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			0.938	52,574	49,314			
			人	0.938	52,574	49,314			
	潜かん工			2.188	42,651	93,320			
			人	2.188	42,651	93,320			
	特殊作業員			0.625	27,203	17,001			
			人	0.625	27,203	17,001			
	普通作業員			1.25	23,061	28,826			
			人	1.25	23,061	28,826			
	電力料	産業用電力A		39.375	17.8	700			
			k w H	39.375	17.8	700			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.313	142,700	44,665		WYB00300	
			日	0.313	142,700	44,665		単- 259号	
	諸雑費（まるめ）			1		74			
			式	1		74			
	計					233,900			
						233,900			
	単価					23,390			
						23,390		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	1.109-00-00-1-0

単-85号	沈下掘削（機械無人掘削）	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.26を超え0.30	単位	m ³	数量	10	10	単価	23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			0.938	52,574	49,314			
			人	0.938	52,574	49,314			
	潜かん工			2.188	42,651	93,320			
			人	2.188	42,651	93,320			
	特殊作業員			0.625	27,203	17,001			
			人	0.625	27,203	17,001			
	普通作業員			1.25	23,061	28,826			
			人	1.25	23,061	28,826			
	電力料	産業用電力A		39.375	17.8	700			
			k wH	39.375	17.8	700			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.313	142,700	44,665			WYB00302
			日	0.313	142,700	44,665			単- 259号
	諸雑費（まるめ）			1		74			
			式	1		74			
	計					233,900			
						233,900			
	単価					23,390			
						23,390			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	1.109-00-00-1-0

単-86号	沈下掘削 (機械無人掘削)	玉石混り砂レキ 酸素減圧 0.30を超え0.34	単位	m ³	数量	10	単価	41,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.674	52,574	88,008		
			人	1.674	52,574	88,008		
	潜かん工			3.906	42,651	166,594		
			人	3.906	42,651	166,594		
	特殊作業員			1.116	27,203	30,358		
			人	1.116	27,203	30,358		
	普通作業員			2.232	23,061	51,472		
			人	2.232	23,061	51,472		
	電力料	産業用電力A		70.313	17.8	1,251		
			k w H	70.313	17.8	1,251		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.558	142,700	79,626		WYB00304
			日	0.558	142,700	79,626		単- 260号
	諸雑費 (まるめ)			1		91		
			式	1		91		
	計					417,400		
						417,400		
	単価					41,740		
						41,740		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-88号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コルゲートパイプ据付	φ1800	単位	m		10		11,950
						10		11,950
	土木一般世話役		人	0.3	29,536	8,860		
	特殊作業員		人	0.7	25,064	17,544		
	普通作業員		人	1.9	21,112	40,112		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	44,100	52,920		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		64		
	計					119,500		
	単価					11,950		
						11,950	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-90号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	192,800
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	SD490 D51	t	1.03	143,000	147,290			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,500	45,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		10			
計					192,800			
単価					192,800	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-91号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	176,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51	t	1.03	127,000	130,810			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,500	45,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					176,400			
単価					176,400	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-92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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	155,800
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 D16~25	t	1.03	107,000	110,210		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,500	45,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					155,800		
	単価					155,800	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-93号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	12,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D51×D51	箇所	1	1,083.68	1,083		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	11,800	11,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						12,890		
単価						12,890	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-94号	機械式鉄筋定着加工費	L=4160mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	782
						1		782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		4m超～5m以下 呼び径D25		1	782	782		
			箇所	1	782	782		
計						782		
単価						782		
						782	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-95号	機械式鉄筋定着加工費	L=4120mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	782
						1		782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		4m超～5m以下 呼び径D25		1	782	782		
			箇所	1	782	782		
計						782		
単価						782		
						782	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-96号	機械式鉄筋定着加工費	L=2010mm(Head-ber工法)	単位	箇所	数量	1	単価	687
						1		687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		2m超～3m以下 呼び径D25		1	687	687		
			箇所	1	687	687		
計						687		
単価						687		
						687	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-97号	機械式鉄筋定着加工費	L=1540mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	552
						1		552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		1m超～2m以下 呼び径D25		1	552	552		
			箇所	1	552	552		
計						552		
単価						552		
						552	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-98号	機械式鉄筋定着加工費	L=1520mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	552
						1		552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		1m超～2m以下 呼び径D25		1	552	552		
			箇所	1	552	552		
計						552		
単価						552		
						552	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-99号	機械式鉄筋定着加工費	L=1340mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	552
						1		552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		1m超～2m以下 呼び径D25		1	552	552		
			箇所	1	552	552		
計						552		
単価						552		
						552	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-100号	機械式鉄筋定着加工費	L=1320mm(Tヘッド 工法)	単位	箇所	数量	1	単価	552
						1		552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		1m超～2m以下 呼び径D25		1	552	552		
			箇所	1	552	552		
計						552		
単価						552		
						552	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-101号	機械式鉄筋定着加工費	L=4530mm(Tヘッド 工法)	単位	箇所	数量	1	単価	535
						1		535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		4m超～5m以下 呼び径D19		1	535	535		
			箇所	1	535	535		
計						535		
単価						535		
						535	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-102号	機械式鉄筋定着加工費	L=1190mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	1m超～2m以下 呼び径D16		1	320	320		
			箇所	1	320	320		
	計					320		
	単価					320		
						320	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-103号	外側足場材設置・撤去 (ケーソン部)	標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	29,536	44,304		
	とび工		人	6.1	27,560	168,116		
	普通作業員		人	1.1	21,112	23,223		
	クローラクレーン運転	足場 標準	日	1.8	63,920	115,056		WK230250 単- 261号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					350,700		
	単価					3,507		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-105号	外側足場材設置・撤去 (ピア部)	標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	29,536	44,304		
	とび工		人	6.1	27,560	168,116		
	普通作業員		人	1.1	21,112	23,223		
	クローラクレーン運転	足場 標準	日	1.8	63,920	115,056		WK230250 単- 261号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					350,700		
	単価					3,507		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-106号	外側足場材賃料（ピア部）	36日 140掛m2 6.45円/日 有り 255円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場材賃料	手摺先行型枠組足場	式	1		88,670		88,670
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					88,670		
	単価					88,670		円/式

							単価使用年月	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	外側足場材賃料（ピア部）	12日 35掛m2 6.45円/日 無し	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場材賃料	手摺先行型枠組足場	式	1		3,522		3,522
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,522		
	単価					3,522		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-108号	外側足場材賃料（ピア部）	12日 157掛m2 6.45円/日 無し	単位	式	数量	1	単価	15,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場材賃料		手摺先行型枠組足場	式	1		15,797		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						15,800		
単価						15,800	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-109号	外側足場材賃料（ピア部）	24日 120掛m2 6.45円/日 無し	単位	式	数量	1	単価	24,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場材賃料		手摺先行型枠組足場	式	1		24,149		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						24,150		
単価						24,150	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-110号	外側足場材賃料（ピア部）	12日 110掛m2 6.45円/日 無し	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場材賃料	手摺先行型枠組足場	式	1		11,068		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					11,070		
	単価					11,070	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-111号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.6	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-112号	支保材設置・撤去	パイプサポート支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2$ $t \leq 120\text{mm}$	単位	空m ³	数量	1	1	単価	4,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 $V > 40\text{空m}^3$ $f \leq 40\text{kN/m}^2$ [$t \leq 120\text{cm}$]		1	4,268	4,268		WB252210	
			空m ³	1	4,268	4,268		単-262号	
	計					4,268			
	単価					4,268			
						4,268		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-113号	中埋コンクリート工	21-18-25(20) (普通) 無し	単位	m 3	数量	10	単価	26,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役		人	0.15	47,944	7,191		
	潜かん工		人	0.15	38,688	5,803		
	コンクリートポンプ車運転		日	0.11	89,290	9,821		WK230640 単- 263号
	生コンクリート	21-18-25 (20)	m 3	10.4	23,700	246,480		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					269,300		
	単価					26,930		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-114号	中埋コンクリート工	生コンクリート各種 無し	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	26,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
潜かん世話役		人	0.15	47,944	7,191				
潜かん工		人	0.15	38,688	5,803				
コンクリートポンプ車運転		日	0.11	89,290	9,821	WK230640	単- 264号		
生コンクリート（普通）	21-21-20N	m 3	10.4	23,200	241,280				
諸雑費（まるめ）		式	1		5				
計					264,100				
単価					26,410	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-115号	ブローパイプバルブ調整		単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん工		人	6.3	38,688	243,734		
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		51,166		
	計					294,900		
	単価					294,900	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	コンタクトグラウト注入工	3N/mm2	単位	m 3	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			人	0.2	30,576	6,115			
特殊作業員			人	0.7	26,104	18,272			
普通作業員			人	0.4	22,152	8,860			
コンタクトグラウト材	3N/mm2		m 3	10	18,120	181,200			WYB00114 単- 265号
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		3,253			
計						0			
単価						217,700			
						0			
						21,770			円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	骨材注入地上配管工	SGP 50A 黒ねじ無し管	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	4.3	24,544	105,539		
普通作業員				0	0	0		
			人	4.7	22,152	104,114		
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 50A		0	0	0		
			m	105	1,452.72	152,535		
諸雑費 (率+まるめ) 3%				0		0		
			式	1		6,212		
計						0		
						368,400		
単価						0		
						3,684	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	注入設備据付・解体工	単位	箇所	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	
		人		2.5	30,576		76,440	
	特殊作業員			0	0		0	
		人		10	26,104		261,040	
	普通作業員			0	0		0	
		人		5	22,152		110,760	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0		0	
		日		1	46,100		46,100	
	諸雑費 (まるめ)			0			0	
		式		1			60	
	計						0	
							494,400	
	単価						0	
							494,400	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	防錆処理材塗布	単位	m ²	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	塗装工			0	0		0	
	防錆処理材	長期間用		0	0		0	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0			0	
	計			5	29,640		148,200	
	単価			5	2,890		14,450	
				1			1,450	
							0	
							164,100	
							0	
							4,102	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	電気設備養生	端部養生・防水・上部養生等 (作業気圧 0.25MPa)	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	25	25,376	634,400		
潜かん工				0	0	0		
			人	10	40,352	403,520		
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0		WYB00225
			日	5	70,940	354,700		単- 266号
養生材料費				0		0		WYB00228
			式	1		300,000		単- 267号
計						0		
						1,692,620		
単価						0		
						1,692,000		円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	函内及びシャフト清掃・浸水箇所清掃	(作業気圧 0.25MPa)	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			0	0	0			
			人	4	49,920	199,680			
	潜かん工			0	0	0			
			人	24	40,352	968,448			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0			WYB00240
			日	4	70,940	283,760			単- 268号
	清掃用具・消耗品			0		0			WYB00242
			式	1		280,000			単- 269号
	計					0			
						1,731,888			
	単価					0			
						1,731,000			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	2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0	
単-124号	水荷重注水		単位	基	数量	0	単価	0
						1		119,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水荷重注水				0	0	0	WYB00244	
			m 3	170	702	119,340	単- 270号	
	計					0		
						119,340		
	単価					0		
						119,300	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0	
単-125号	水荷重排水		単位	基	数量	0	単価	0
						1		119,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水荷重注水				0	0	0	WYB00246	
			m 3	170	702	119,340	単- 270号	
	計					0		
						119,340		
	単価					0		
						119,300	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	付刃口設置撤去	(作業気圧 0.25MPa)	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0	0	0		
			人	8	49,920	399,360		
	潜かん工			0	0	0		
			人	24	40,352	968,448		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	4	26,104	104,416		
	普通作業員			0	0	0		
			人	8	22,152	177,216		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジコン型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0		WYB00248
			日	4	70,940	283,760		単- 268号
	材料費・消耗品			0		0		WYB00249
			式	1		200,000		単- 271号
	計					0		
						2,133,200		
	単価					0		
						2,133,000		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-127号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		1	8,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	8,112.28	8,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,112		
単価						8,112	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-128号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		100	4,230
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	4,230	423,000		
計						423,000		
単価						4,230	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-129号	排土設備	179日	単位	基	数量	1	単価	1,156,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バケット (ニューマチックケーソン用)		1.0m3級	供用日	358	623	223,034		
土砂ホッパ (ニューマチックケーソン用)		1.0m3級	供用日	179	5,210	932,590		
諸雑費 (まるめ)			式	1		376		
計						1,156,000		
単価						1,156,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	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	機装設備	191日 酸素減圧対応型 無 無 18個 18個 146m	単位	基	数量	1	単価	18,460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	マテリアルロック	径1.8~1.9×長さ5.5m級 0.4MPa	供用日	191	25,500	4,870,500		
	マンロック（酸素減圧対応型）	立型 8人用 圧力0.4MPa	供用日	191	18,700	3,571,700		
	マテリアルシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	3,438	961	3,303,918		
	マンシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	3,438	961	3,303,918		
	スペシャルシャフト	径1.4m級 L=0.5m級 0.4MPa	供用日	382	976	372,832		
	ボトムドア	径1.4m級 0.4MPa	供用日	382	744	284,208		
	自動圧力調整装置	径φ100mm級 圧力0.4MPa	供用日	191	10,700	2,043,700		
	高圧ホース	径φ100mm L=10m 圧力1.0MPa	供用日	1,337	366	489,342		
	送気管	径φ100mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	5,070.182	42	212,947		
	照明設備（P2橋脚）	ニューマチックケーン	式	1		6,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		35		

参考資料 (1)

単価使用年月	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	掘削設備 (天井走行式ショベル) [遠隔操作型]	179日 40m2以上100m2未満 14m	単位	基	数量	1	単価	12,150,000
						1		12,150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天井走行式ショベル (遠隔操作型)	山積0.15m3 (平積0.13m3)		179	65,100	11,652,900		
			供用日	179	65,100	11,652,900		
	走行レール (天井走行式ショベル用)	長さ2m級×1本		1,253	394	493,682		
			供用日	1,253	394	493,682		
	諸雑費 (まるめ)			1		3,418		
			式	1		3,418		
	計					12,150,000		
						12,150,000		
	単価					12,150,000		
						12,150,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	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	仮設備の組立・解体	天井走行式 ^{ソバノ} 撤去時作業気圧0.36を超え0.38	単位	台	数量	1	1,457,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	4.4	29,536	129,958	
	潜かん工		人	22.39	38,688	866,224	
	電工		人	2	23,192	46,384	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	6.4	44,100	282,240	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		132,194	
	計					1,457,000	
	単価					1,457,000	円/台
						1,457,000	

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-133号	遠隔操作設備	102日	単位	式	数量	1	単価	6,585,120
						1		6,585,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔操作設備		中大断面用		102	64,000	6,528,000		
			供用日	102	64,000	6,528,000		
遠隔操作室（ユニットハウス賃料）		7.4m×2.4m		102	560	57,120		
			日	102	560	57,120		
計						6,585,120		
						6,585,120		
単価						6,585,120	円/式	
						6,585,120		

						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-134号	仮設備の組立・解体	遠隔操作設備 撤去時作業気圧0.36を超え0.38	単位	台	数量	1	単価	2,492,000
						1		2,492,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔操作設備組立・解体				1	2,459,000	2,459,000	WYB00278	
			台	1	2,459,000	2,459,000	単- 272号	
遠隔操作室組立・解体		ユニットハウス 7.4m×2.4m		1	33,200	33,200	WYB00279	
			棟	1	33,200	33,200	単- 242号	
計						2,492,200		
						2,492,200		
単価						2,492,000	円/台	
						2,492,000		

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	1.109-00-00-1-0

単-135号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	レ及びレ質土 空気減圧 0(素掘) 有	単位	m 3	数量	10	単価	30,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.274	52,574	66,979		
			人	1.274	52,574	66,979		
	潜かん工			3.822	42,651	163,012		
			人	3.822	42,651	163,012		
	普通作業員			1.274	23,061	29,379		
			人	1.274	23,061	29,379		
	電力料	産業用電力A		40.127	17.8	714		
			k wH	40.127	17.8	714		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・リフティング型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.318	142,700	45,378		WYB00308
			日	0.318	142,700	45,378		単- 244号
	諸雑費 (まるめ)			1		38		
			式	1		38		
	計					305,500		
						305,500		
	単価					30,550		
						30,550		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	1.109-00-00-1-0

単-136号	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	礫及び砂質土 空気減圧 0を超え0.1 有	単位	m ³	数量	10	10	33,220	33,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			1.311	52,574	68,924			
			人	1.311	52,574	68,924			
	潜かん工			3.932	42,651	167,703			
			人	3.932	42,651	167,703			
	特殊作業員			0.655	27,203	17,817			
			人	0.655	27,203	17,817			
	普通作業員			1.311	23,061	30,232			
			人	1.311	23,061	30,232			
	電力料	産業用電力A		40.105	17.8	713			
			k w H	40.105	17.8	713			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.328	142,700	46,805		WYB00310	
			日	0.328	142,700	46,805		単- 273号	
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					332,200			
						332,200			
	単価					33,220			
						33,220		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	1.109-00-00-1-0

単-137号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0を超え0.1 有	単位	m 3	数量	10	単価	27,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	1.101	52,574	57,883			
潜かん工		人	3.303	42,651	140,876			
特殊作業員		人	0.551	27,203	14,988			
普通作業員		人	1.101	23,061	25,390			
電力料	産業用電力A	k wH	33.691	17.8	599			
クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊	日	0.275	142,700	39,242	WYB00312		
諸雑費 (まるめ)		式	1		22	単- 246号		
計					279,000			
単価					27,900			
					27,900	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	1.109-00-00-1-0

単-138号	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	玉石混り砂れき 空気減圧 0を超え0.1 有	単位	m 3	数量	10	10	単価	49,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			1.967	52,574	103,413			
			人	1.967	52,574	103,413			
	潜かん工			5.9	42,651	251,640			
			人	5.9	42,651	251,640			
	特殊作業員			0.983	27,203	26,740			
			人	0.983	27,203	26,740			
	普通作業員			1.967	23,061	45,360			
			人	1.967	23,061	45,360			
	電力料	産業用電力A		60.177	17.8	1,071			
			k wH	60.177	17.8	1,071			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.492	142,700	70,208			WYB00314
			日	0.492	142,700	70,208			単- 247号
	諸雑費（まるめ）			1		68			
			式	1		68			
	計					498,500			
						498,500			
	単価					49,850			
						49,850		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	1.109-00-00-1-0

単-139号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	玉石混り砂れき 空気減圧 0を超え0.1	単位	m ³	数量	10	単価	34,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.376	52,574	72,341		
			人	1.376	52,574	72,341		
	潜かん工			4.129	42,651	176,105		
			人	4.129	42,651	176,105		
	特殊作業員			0.688	27,203	18,715		
			人	0.688	27,203	18,715		
	普通作業員			1.376	23,061	31,731		
			人	1.376	23,061	31,731		
	電力料	産業用電力A		42.12	17.8	749		
			k w H	42.12	17.8	749		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.344	142,700	49,088		WYB00316
			日	0.344	142,700	49,088		単- 248号
	諸雑費 (まるめ)			1		71		
			式	1		71		
	計					348,800		
						348,800		
	単価					34,880		
						34,880		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	1.109-00-00-1-0

単-140号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	玉石混り砂れき 空気減圧 0を超え0.1	単位	m ³	数量	10	単価	34,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.376	52,574	72,341		
			人	1.376	52,574	72,341		
	潜かん工			4.129	42,651	176,105		
			人	4.129	42,651	176,105		
	特殊作業員			0.688	27,203	18,715		
			人	0.688	27,203	18,715		
	普通作業員			1.376	23,061	31,731		
			人	1.376	23,061	31,731		
	電力料	産業用電力A		42.12	17.8	749		
			k w H	42.12	17.8	749		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.344	142,700	49,088		WYB00318
			日	0.344	142,700	49,088		単- 248号
	諸雑費 (まるめ)			1		71		
			式	1		71		
	計					348,800		
						348,800		
	単価					34,880		
						34,880		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	1.109-00-00-1-0

単-141号	沈下掘削 (機械掘削) 40m2以上60m2 未満	玉石混り砂れき 酸素減圧 0.1を超え0.14	単位	m 3	数量	10	単価	40,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.587	52,574	83,434		
			人	1.587	52,574	83,434		
	潜かん工			4.762	42,651	203,104		
			人	4.762	42,651	203,104		
	特殊作業員			0.794	27,203	21,599		
			人	0.794	27,203	21,599		
	普通作業員			1.587	23,061	36,597		
			人	1.587	23,061	36,597		
	電力料	産業用電力A		42.143	17.8	750		
			k wH	42.143	17.8	750		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.397	142,700	56,651		WYB00320
			日	0.397	142,700	56,651		単- 249号
	諸雑費 (まるめ)			1		65		
			式	1		65		
	計					402,200		
						402,200		
	単価					40,220		
						40,220		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	1.109-00-00-1-0

単-142号	沈下掘削（機械掘削）40m2以上60m2未満	玉石混り砂れき 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m ³	数量	10	10	単価	49,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			1.951	52,574	102,571			
			人	1.951	52,574	102,571			
	潜かん工			5.854	42,651	249,678			
			人	5.854	42,651	249,678			
	特殊作業員			0.976	27,203	26,550			
			人	0.976	27,203	26,550			
	普通作業員			1.951	23,061	44,992			
			人	1.951	23,061	44,992			
	電力料	産業用電力A		42.146	17.8	750			
			k w H	42.146	17.8	750			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.488	142,700	69,637			WYB00322
			日	0.488	142,700	69,637			単- 274号
	諸雑費（まるめ）			1		22			
			式	1		22			
	計					494,200			
						494,200			
	単価					49,420			
						49,420			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	1.109-00-00-1-0

単-143号	沈下掘削 (機械無人掘削)	玉石混り砂レキ 酸素減圧 0.18を超え0.22	単位	m ³	数量	10	単価	41,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.674	52,574	88,008		
			人	1.674	52,574	88,008		
	潜かん工			3.906	42,651	166,594		
			人	3.906	42,651	166,594		
	特殊作業員			1.116	27,203	30,358		
			人	1.116	27,203	30,358		
	普通作業員			2.232	23,061	51,472		
			人	2.232	23,061	51,472		
	電力料	産業用電力A		70.313	17.8	1,251		
			k w H	70.313	17.8	1,251		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.558	142,700	79,626		WYB00324
			日	0.558	142,700	79,626		単- 260号
	諸雑費 (まるめ)			1		91		
			式	1		91		
	計					417,400		
						417,400		
	単価					41,740		
						41,740		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	1.109-00-00-1-0

単-144号	沈下掘削 (機械無人掘削)	玉石混り砂れき 酸素減圧 0.18を超え0.22	単位	m ³	数量	10	単価	41,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.674	52,574	88,008		
			人	1.674	52,574	88,008		
	潜かん工			3.906	42,651	166,594		
			人	3.906	42,651	166,594		
	特殊作業員			1.116	27,203	30,358		
			人	1.116	27,203	30,358		
	普通作業員			2.232	23,061	51,472		
			人	2.232	23,061	51,472		
	電力料	産業用電力A		70.313	17.8	1,251		
			k w H	70.313	17.8	1,251		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.558	142,700	79,626		WYB00344
			日	0.558	142,700	79,626		単- 260号
	諸雑費 (まるめ)			1		91		
			式	1		91		
	計					417,400		
						417,400		
	単価					41,740		
						41,740		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	1.109-00-00-1-0

単-145号	沈下掘削（機械無人掘削）	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m ³	数量	10	10	23,390	23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役				0.938	52,574	49,314		
			人	0.938	52,574	49,314			
	潜かん工				2.188	42,651	93,320		
			人	2.188	42,651	93,320			
	特殊作業員				0.625	27,203	17,001		
			人	0.625	27,203	17,001			
	普通作業員				1.25	23,061	28,826		
			人	1.25	23,061	28,826			
	電力料	産業用電力A			39.375	17.8	700		
			k wH	39.375	17.8	700			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊			0.313	142,700	44,665		WYB00346
			日	0.313	142,700	44,665		単- 259号	
	諸雑費（まるめ）				1		74		
			式	1		74			
	計						233,900		
							233,900		
	単価						23,390		
							23,390		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	1.109-00-00-1-0

単-146号	沈下掘削 (機械無人掘削)	玉石混り砂れき 酸素減圧 0.18を超え0.22	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0	0	0		
			人	1.674	52,574	88,008		
	潜かん工			0	0	0		
			人	3.906	42,651	166,594		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.116	27,203	30,358		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.232	23,061	51,472		
	電力料	産業用電力A		0	0	0		
			k w H	70.313	17.8	1,251		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0		WYB00394
			日	0.558	142,700	79,626		単- 275号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		91		
	計					0		
						417,400		
	単価					0		
						41,740		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	1.109-00-00-1-0

単-147号	沈下掘削（機械無人掘削）	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m ³	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			0	0	0			
			人	0.938	52,574	49,314			
	潜かん工			0	0	0			
			人	2.188	42,651	93,320			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.625	27,203	17,001			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.25	23,061	28,826			
	電力料	産業用電力A		0	0	0			
			k wH	39.375	17.8	700			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0			WYB00396
			日	0.313	142,700	44,665			単- 276号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		74			
	計					0			
						233,900			
	単価					0			
						23,390			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	1.109-00-00-1-0

単-148号	沈下掘削 (人力掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0	0	0		
			人	5	52,574	262,870		
	潜かん工			0	0	0		
			人	10	42,651	426,510		
	普通作業員			0	0	0		
			人	5	23,061	115,305		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		15		
	計					0		
						804,700		
	単価					0		
						69,970	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	1.109-00-00-1-0

単-149号	沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m ³	数量	10	単価	23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0.938	52,574	49,314		
			人	0.938	52,574	49,314		
	潜かん工			2.188	42,651	93,320		
			人	2.188	42,651	93,320		
	特殊作業員			0.625	27,203	17,001		
			人	0.625	27,203	17,001		
	普通作業員			1.25	23,061	28,826		
			人	1.25	23,061	28,826		
	電力料	産業用電力A		39.375	17.8	700		
			k wH	39.375	17.8	700		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.313	142,700	44,665		WYB00168
			日	0.313	142,700	44,665		単- 259号
	諸雑費 (まるめ)			1		74		
			式	1		74		
	計					233,900		
	単価					23,390		
						23,390		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	1.109-00-00-1-0

単-150号	沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.18を超え0.22	単位	m ³	数量	10	単価	23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0.938	52,574	49,314		
			人	0.938	52,574	49,314		
	潜かん工			2.188	42,651	93,320		
			人	2.188	42,651	93,320		
	特殊作業員			0.625	27,203	17,001		
			人	0.625	27,203	17,001		
	普通作業員			1.25	23,061	28,826		
			人	1.25	23,061	28,826		
	電力料	産業用電力A		39.375	17.8	700		
			k wH	39.375	17.8	700		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.313	142,700	44,665		WYB00127
			日	0.313	142,700	44,665		単- 259号
	諸雑費 (まるめ)			1		74		
			式	1		74		
	計					233,900		
						233,900		
	単価					23,390		
						23,390		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	1.109-00-00-1-0

単-151号	沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26	単位	m ³	数量	10	単価	23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0.938	52,574	49,314		
			人	0.938	52,574	49,314		
	潜かん工			2.188	42,651	93,320		
			人	2.188	42,651	93,320		
	特殊作業員			0.625	27,203	17,001		
			人	0.625	27,203	17,001		
	普通作業員			1.25	23,061	28,826		
			人	1.25	23,061	28,826		
	電力料	産業用電力A		39.375	17.8	700		
			k w H	39.375	17.8	700		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.313	142,700	44,665		WYB00146
			日	0.313	142,700	44,665		単- 259号
	諸雑費 (まるめ)			1		74		
			式	1		74		
	計					233,900		
						233,900		
	単価					23,390		
						23,390		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	1.109-00-00-1-0

単-152号	沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	潜かん世話役			0	0	0		
			人	0.938	52,574	49,314		
	潜かん工			0	0	0		
			人	2.188	42,651	93,320		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.625	27,203	17,001		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.25	23,061	28,826		
	電力料	産業用電力A		0	0	0		
			k wH	39.375	17.8	700		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0		WYB00232
			日	0.313	142,700	44,665		単- 276号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		74		
	計					0		
						233,900		
	単価					0		
						23,390		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	1.109-00-00-1-0

単-153号	沈下掘削（人力掘削）	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18	単位	m 3	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	潜かん世話役			0	0	0	
			人	21	52,574	1,104,054	
	潜かん工			0	0	0	
			人	42	42,651	1,791,342	
	普通作業員			0	0	0	
			人	21	23,061	484,281	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		323	
	計					0	
						3,380,000	
	単価					0	
						86,660	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	1.109-00-00-1-0

単-154号	沈下掘削（機械無人掘削）	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.18を超え0.22	単位	m ³	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			0	0	0			
			人	0.938	52,574	49,314			
	潜かん工			0	0	0			
			人	2.188	42,651	93,320			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.625	27,203	17,001			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.25	23,061	28,826			
	電力料	産業用電力A		0	0	0			
			k w H	39.375	17.8	700			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0			WYB00235
			日	0.313	142,700	44,665			単- 276号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		74			
	計					0			
						233,900			
	単価					0			
						23,390			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	1.109-00-00-1-0

単-155号	沈下掘削 (人力掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.18を超え0.22	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0	0	0		
			人	13	52,574	683,462		
	潜かん工			0	0	0		
			人	26	42,651	1,108,926		
	普通作業員			0	0	0		
			人	13	23,061	299,793		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		819		
	計					0		
						2,093,000		
	単価					0		
						93,020	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	1.109-00-00-1-0

単-156号	沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0	0	0		
			人	0.938	52,574	49,314		
	潜かん工			0	0	0		
			人	2.188	42,651	93,320		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.625	27,203	17,001		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.25	23,061	28,826		
	電力料	産業用電力A		0	0	0		
			k wH	39.375	17.8	700		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0		WYB00238
			日	0.313	142,700	44,665		単-276号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		74		
	計					0		
						233,900		
	単価					0		
						23,390		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	1.109-00-00-1-0

単-157号	沈下掘削（人力掘削）	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26	単位	m ³	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			0	0	0			
			人	5	52,574	262,870			
	潜かん工			0	0	0			
			人	10	42,651	426,510			
	普通作業員			0	0	0			
			人	5	23,061	115,305			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		15			
	計					0			
						804,700			
	単価					0			
						80,470		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	1.109-00-00-1-0

単-158号	沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26	単位	m ³	数量	10	単価	23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0.938	52,574	49,314		
			人	0.938	52,574	49,314		
	潜かん工			2.188	42,651	93,320		
			人	2.188	42,651	93,320		
	特殊作業員			0.625	27,203	17,001		
			人	0.625	27,203	17,001		
	普通作業員			1.25	23,061	28,826		
			人	1.25	23,061	28,826		
	電力料	産業用電力A		39.375	17.8	700		
			k wH	39.375	17.8	700		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.313	142,700	44,665		WYB00348
			日	0.313	142,700	44,665		単- 259号
	諸雑費 (まるめ)			1		74		
			式	1		74		
	計					233,900		
	単価					23,390		
						23,390		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	1.109-00-00-1-0

単-159号	沈下掘削 (機械無人掘削)	レ及びレ質土 酸素減圧 0.26を超え0.30	単位	m 3	数量	10	単価	27,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.116	52,574	58,672		
			人	1.116	52,574	58,672		
	潜かん工			2.604	42,651	111,063		
			人	2.604	42,651	111,063		
	特殊作業員			0.744	27,203	20,239		
			人	0.744	27,203	20,239		
	普通作業員			1.488	23,061	34,314		
			人	1.488	23,061	34,314		
	電力料	産業用電力A		46.875	17.8	834		
			k wH	46.875	17.8	834		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.372	142,700	53,084		WYB00350
			日	0.372	142,700	53,084		単- 277号
	諸雑費 (まるめ)			1		94		
			式	1		94		
	計					278,300		
						278,300		
	単価					27,830		
						27,830		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	1.109-00-00-1-0

単-160号	沈下掘削（機械無人掘削）	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26	単位	m ³	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			0	0	0			
			人	0.938	52,574	49,314			
	潜かん工			0	0	0			
			人	2.188	42,651	93,320			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.625	27,203	17,001			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.25	23,061	28,826			
	電力料	産業用電力A		0	0	0			
			k w H	39.375	17.8	700			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0			WYB00385
			日	0.313	142,700	44,665			単- 276号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		74			
	計					0			
						233,900			
	単価					0			
						23,390			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	1.109-00-00-1-0

単-161号	沈下掘削 (人力掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.22を超え0.26	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0	0	0		
			人	6	52,574	315,444		
	潜かん工			0	0	0		
			人	12	42,651	511,812		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6	23,061	138,366		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		78		
	計					0		
						965,700		
	単価					0		
						62,300	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	1.109-00-00-1-0

単-162号	沈下掘削 (機械無人掘削)	レ及びレ質土 酸素減圧 0.26を超え0.30	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	0	0	0			
潜かん工		人	1.116	52,574	58,672			
特殊作業員		人	0	0	0			
普通作業員		人	0.744	27,203	20,239			
電力料	産業用電力A	k wH	0	0	0			
クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊	日	46.875	17.8	834			WYB00387
諸雑費 (まるめ)		式	0.372	142,700	53,084			単- 278号
計			1		94			
単価					0			
					278,300			
					0			
					27,830			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	1.109-00-00-1-0

単-163号	沈下掘削（機械無人掘削）	レ及びレ質土 酸素減圧 0.26を超え0.30	単位	m 3	数量	10	10	単価	27,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			1.116	52,574	58,672			
			人	1.116	52,574	58,672			
	潜かん工			2.604	42,651	111,063			
			人	2.604	42,651	111,063			
	特殊作業員			0.744	27,203	20,239			
			人	0.744	27,203	20,239			
	普通作業員			1.488	23,061	34,314			
			人	1.488	23,061	34,314			
	電力料	産業用電力A		46.875	17.8	834			
			k wH	46.875	17.8	834			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.372	142,700	53,084			WYB00352
			日	0.372	142,700	53,084			単- 277号
	諸雑費（まるめ）			1		94			
			式	1		94			
	計					278,300			
						278,300			
	単価					27,830			
						27,830			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	1.109-00-00-1-0

単-164号	沈下掘削 (機械無人掘削)	レ及びレ質土 酸素減圧 0.30を超え0.34	単位	m 3	数量	10	単価	27,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.116	52,574	58,672		
			人	1.116	52,574	58,672		
	潜かん工			2.604	42,651	111,063		
			人	2.604	42,651	111,063		
	特殊作業員			0.744	27,203	20,239		
			人	0.744	27,203	20,239		
	普通作業員			1.488	23,061	34,314		
			人	1.488	23,061	34,314		
	電力料	産業用電力A		46.875	17.8	834		
			k wH	46.875	17.8	834		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.372	142,700	53,084		WYB00354
			日	0.372	142,700	53,084		単- 277号
	諸雑費 (まるめ)			1		94		
			式	1		94		
	計					278,300		
						278,300		
	単価					27,830		
						27,830		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	1.109-00-00-1-0

単-165号	沈下掘削 (機械無人掘削)	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.26を超え0.30	単位	m ³	数量	10	単価	23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			0.938	52,574	49,314		
			人	0.938	52,574	49,314		
	潜かん工			2.188	42,651	93,320		
			人	2.188	42,651	93,320		
	特殊作業員			0.625	27,203	17,001		
			人	0.625	27,203	17,001		
	普通作業員			1.25	23,061	28,826		
			人	1.25	23,061	28,826		
	電力料	産業用電力A		39.375	17.8	700		
			k wH	39.375	17.8	700		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.313	142,700	44,665		WYB00356
			日	0.313	142,700	44,665		単- 259号
	諸雑費 (まるめ)			1		74		
			式	1		74		
	計					233,900		
						233,900		
	単価					23,390		
						23,390		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	1.109-00-00-1-0

単-166号	沈下掘削（機械無人掘削）	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.30を超え0.34	単位	m ³	数量	10	10	23,390	23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			0.938	52,574	49,314			
			人	0.938	52,574	49,314			
	潜かん工			2.188	42,651	93,320			
			人	2.188	42,651	93,320			
	特殊作業員			0.625	27,203	17,001			
			人	0.625	27,203	17,001			
	普通作業員			1.25	23,061	28,826			
			人	1.25	23,061	28,826			
	電力料	産業用電力A		39.375	17.8	700			
			k wH	39.375	17.8	700			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.313	142,700	44,665		WYB00358	
			日	0.313	142,700	44,665		単- 259号	
	諸雑費（まるめ）			1		74			
			式	1		74			
	計					233,900			
	単価					23,390			
						23,390		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	1.109-00-00-1-0

単-167号	沈下掘削 (機械無人掘削)	玉石混り砂れき 酸素減圧 0.30を超え0.34	単位	m ³	数量	10	単価	41,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.674	52,574	88,008		
			人	1.674	52,574	88,008		
	潜かん工			3.906	42,651	166,594		
			人	3.906	42,651	166,594		
	特殊作業員			1.116	27,203	30,358		
			人	1.116	27,203	30,358		
	普通作業員			2.232	23,061	51,472		
			人	2.232	23,061	51,472		
	電力料	産業用電力A		70.313	17.8	1,251		
			k w H	70.313	17.8	1,251		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.558	142,700	79,626		WYB00360
			日	0.558	142,700	79,626		単- 260号
	諸雑費 (まるめ)			1		91		
			式	1		91		
	計					417,400		
						417,400		
	単価					41,740		
						41,740		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	1.109-00-00-1-0

単-168号	沈下掘削（機械無人掘削）	玉石混じり砂レキ 酸素減圧 0.34を超え0.36	単位	m ³	数量	10	10	単価	41,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役			1.674	52,574	88,008			
			人	1.674	52,574	88,008			
	潜かん工			3.906	42,651	166,594			
			人	3.906	42,651	166,594			
	特殊作業員			1.116	27,203	30,358			
			人	1.116	27,203	30,358			
	普通作業員			2.232	23,061	51,472			
			人	2.232	23,061	51,472			
	電力料	産業用電力A		70.313	17.8	1,251			
			k w H	70.313	17.8	1,251			
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.558	142,700	79,626			WYB00362
			日	0.558	142,700	79,626			単- 260号
	諸雑費（まるめ）			1		91			
			式	1		91			
	計					417,400			
						417,400			
	単価					41,740			
						41,740			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	1.109-00-00-1-0

単-169号	沈下掘削 (機械無人掘削)	玉石混じり砂レキ 酸素減圧 0.36を超え0.38	単位	m ³	数量	10	単価	41,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1.674	52,574	88,008		
			人	1.674	52,574	88,008		
	潜かん工			3.906	42,651	166,594		
			人	3.906	42,651	166,594		
	特殊作業員			1.116	27,203	30,358		
			人	1.116	27,203	30,358		
	普通作業員			2.232	23,061	51,472		
			人	2.232	23,061	51,472		
	電力料	産業用電力A		70.313	17.8	1,251		
			k w H	70.313	17.8	1,251		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0.558	142,700	79,626		WYB00364
			日	0.558	142,700	79,626		単- 260号
	諸雑費 (まるめ)			1		91		
			式	1		91		
	計					417,400		
						417,400		
	単価					41,740		
						41,740		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-170号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コルゲートパイプ据付	φ1800	単位	m		10		11,950
						10		11,950
	土木一般世話役			0.3	29,536	8,860		
			人	0.3	29,536	8,860		
	特殊作業員			0.7	25,064	17,544		
			人	0.7	25,064	17,544		
	普通作業員			1.9	21,112	40,112		
			人	1.9	21,112	40,112		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.2	44,100	52,920		
			日	1.2	44,100	52,920		
	諸雑費 (まるめ)			1		64		
			式	1		64		
	計					119,500		
						119,500		
	単価					11,950		
						11,950	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-171号	コルゲートパイプ (材料費)	フランジ型 φ1800 t=3.2 黒皮品	単位	m	数量	1	単価	57,900
						1		57,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コルゲートパイプ	フランジ型 φ1800 t=3.2 黒皮品		1	57,900	57,900		
			m	1	57,900	57,900		
	計					57,900		
	単価					57,900		
						57,900	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-172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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	156,800
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 D29~32	t	1.03	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,500	45,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					156,800			
単価					156,800	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-173号	機械式鉄筋定着加工費	L=4160mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	782
						1		782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		4m超～5m以下 呼び径D25		1	782	782		
			箇所	1	782	782		
計						782		
単価						782	円/箇所	
						782		

						単価使用年月	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	機械式鉄筋定着加工費	L=4120mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	782
						1		782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		4m超～5m以下 呼び径D25		1	782	782		
			箇所	1	782	782		
計						782		
単価						782	円/箇所	
						782		

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-175号	機械式鉄筋定着加工費	L=2010mm(Head-ber工法)	単位	箇所	数量	1	単価	687
						1		687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		2m超～3m以下 呼び径D25		1	687	687		
			箇所	1	687	687		
計						687		
単価						687		
						687	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-176号	機械式鉄筋定着加工費	L=1540mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	552
						1		552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		1m超～2m以下 呼び径D25		1	552	552		
			箇所	1	552	552		
計						552		
単価						552		
						552	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-177号	機械式鉄筋定着加工費	L=1520mm(Tヘッド 工法)	単位	箇所	数量	1	単価	552
						1		552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		1m超～2m以下 呼び径D25		1	552	552		
			箇所	1	552	552		
計						552		
単価						552		
						552	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-178号	機械式鉄筋定着加工費	L=1340mm(Tヘッド 工法)	単位	箇所	数量	1	単価	552
						1		552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		1m超～2m以下 呼び径D25		1	552	552		
			箇所	1	552	552		
計						552		
単価						552		
						552	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-179号	機械式鉄筋定着加工費	L=1320mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	552
						1		552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		1m超～2m以下 呼び径D25		1	552	552		
			箇所	1	552	552		
計						552		
単価						552		
						552	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-180号	機械式鉄筋定着加工費	L=1240mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	380
						1		380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		1m超～2m以下 呼び径D19		1	380	380		
			箇所	1	380	380		
計						380		
単価						380		
						380	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	鉄筋保護材設置	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0	0	0	
	普通作業員		人	1	30,576	30,576	
	鉄筋カバー	φ51 10mm型 2m	本	0	0	0	
	固定バンド他		式	200	590	118,000	
	計			0		0	
	単価					195,880	
						0	
						1,958	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-182号	外側足場材賃料（ピア部）	12日 175掛m2 6.45円/日 有り 255円	単位	式	数量		1	単価	75,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材賃料		手摺先行型枠組足場	式	1		75,621			
諸雑費（まるめ）			式	1		9			
計						75,630			
単価						75,630	円/式		

							単価使用年月	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	外側足場材賃料（ピア部）	24日 192掛m2 6.45円/日 無し	単位	式	数量		1	単価	38,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材賃料		手摺先行型枠組足場	式	1		38,638			
諸雑費（まるめ）			式	1		2			
計						38,640			
単価						38,640	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	コンタクトグラウト注入工	3N/mm2	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0	0	0	
			人	0.2	30,576		6,115	
	特殊作業員				0	0	0	
			人	0.7	26,104		18,272	
	普通作業員				0	0	0	
			人	0.4	22,152		8,860	
	コンタクトグラウト材	3N/mm2			0	0	0	WYB00124
			m 3	10	18,120		181,200	単- 265号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0	
			式	1			3,253	
	計						0	
							217,700	
	単価						0	
							21,770	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	袋詰め玉石積込工	3t型 (近隣対策散水含む)	単位	袋	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	30,576	30,576		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	22,152	44,304		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0	0	0		
			日	1	52,500	52,500		
	散水車	トラック架装型 タンク容量3,800L		0	0	0		
			時間	8	2,260	18,080		
	計					0		
						145,460		
	単価					0		
						2,424	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	袋詰め玉石設置工	3t型	単位	袋	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	0	0	0	
	普通作業員			人	1	30,576	30,576	
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積1.0m3（平積0.7m3） 2.9t吊 [長期割引無し]			0	0	0	
				台・日	1	17,200	17,200	
	計						0	
	単価						92,080	
							0	
							1,534	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-190号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	高圧受電設備	900KW以下 設置・撤去 9ヶ月未満 233日						1	3,876,000
								1	3,876,000
	コンクリートポール	10m 末口19cm 3.5kN 損料：1年未満	本		1	6,765	6,765		
	軽腕金LGA（電力規格品）	1.8テ（高圧3線引通・総槍出）損料：1年未満	本		2	516	1,032		
	軽腕金LGA（電力規格品）	0.9テ（低圧2線引通・引留）損料：1年未満	本		1	270	270		
	配電線用架線金具（丸型アームタイ）	2.3×25×945(mm) 損料：1年未満	本		3	132.15	396		
	支線アンカー	スギ形3号 損料：1年未満	個		1	882	882		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	kg		1.7	492	836		
	配電線用架線金具（巻付グリップ）	シングル、玉碍子用 22mm2	個		4	303	1,212		
	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用 損料：1年未満	本		13	31.35	407		
	装柱金具	SFBT-10（ステンレスボルト）	m		5.6	96.5	540		
	装柱金具	SLS-1（ステンレスボルト締付金具）	個		7	132	924		
	トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル	6KV(CVT)38mm2 損料：1年未満	m		143	522	74,646		

参考資料 (1)

単価使用年月	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	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧受電設備	900KW以下 設置・撤去 9ヶ月未満 233日				1			3,876,000
						1			3,876,000
	スパイラルハンガー	SHRU-60 損料:1年未満	m		45	30	1,350		
					45	30	1,350		
	600Vビニル絶縁電線	KIV 38mm2 損料:1年未満	m		143	217.5	31,102		
					143	217.5	31,102		
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本		5	1,510	7,550		
					5	1,510	7,550		
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500	本		5	650	3,250		
					5	650	3,250		
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋外 38mm2 3心	組		1	17,700	17,700		
					1	17,700	17,700		
	キュービクル式高圧受変電設備	CB形受変電用 屋外式 500kVA	供用日		233	5,620	1,309,460		WYB00327
					233	5,620	1,309,460		単- 280号
	高圧気中開閉器 (柱上用・手動操作形)	地絡方向性・避雷器内蔵・過電流ロック機構付 300A	供用日		233	915	213,195		WYB00328
					233	915	213,195		単- 281号
	キュービクル式高圧受変電設備	CB形受変電用 屋外式 500kVA	供用日		233	5,620	1,309,460		WYB00329
					233	5,620	1,309,460		単- 280号
	電気通信技術者		人		1.05	36,300	38,115		
					1.05	36,300	38,115		
	電工		人		26	23,192	602,992		
					26	23,192	602,992		
	普通作業員		人		12	21,112	253,344		
					12	21,112	253,344		

参考資料（1）

単価使用年月	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	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	高压受電設備	900KW以下 設置・撤去 9ヶ月未満 233日					1	3,876,000
							1	3,876,000
	諸雑費（まるめ）				1		572	
			式		1		572	
	計						3,876,000	
							3,876,000	
	単価						3,876,000	円/箇所
							3,876,000	

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-191号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	高压受電設備	900KW以下 設置・撤去 設備費含まず					1	894,500
			単位	箇所	数量	単価	金額	単価
					1			894,500
	電気通信技術者		人		1.05	36,300	38,115	
					1.05	36,300	38,115	
	電工		人		26	23,192	602,992	
					26	23,192	602,992	
	普通作業員		人		12	21,112	253,344	
					12	21,112	253,344	
	諸雑費 (まるめ)		式		1		49	
					1		49	
	計						894,500	
							894,500	
	単価						894,500	円/箇所
							894,500	

参考資料 (1)

単価使用年月	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	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	高圧受電設備	900KW以下 設置・撤去 9ヶ月未満 258日					0		0
							1		4,180,000
	コンクリートポール	10m 末口19cm 3.5kN 損料：1年未満	本		0	0	0		
					1	6,765	6,765		
	軽腕金LGA（電力規格品）	1.8テ（高圧3線引通・総槍出）損料：1年未満	本		0	0	0		
					2	516	1,032		
	軽腕金LGA（電力規格品）	0.9テ（低圧2線引通・引留）損料：1年未満	本		0	0	0		
					1	270	270		
	配電線用架線金具（丸型アームタイ）	2.3×25×945(mm) 損料：1年未満	本		0	0	0		
					3	132.15	396		
	支線アンカー	スギ形3号 損料：1年未満	個		0	0	0		
					1	882	882		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	kg		0	0	0		
					1.7	492	836		
	配電線用架線金具（巻付グリップ）	シブール、玉碍子用 22mm2	個		0	0	0		
					4	303	1,212		
	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用 損料：1年未満	本		0	0	0		
					13	31.35	407		
	装柱金具	SFBT-10（ステンレスボルト）	m		0	0	0		
					5.6	96.5	540		
	装柱金具	SLS-1（ステンレスボルト締付金具）	個		0	0	0		
					7	132	924		
	トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル	6KV(CVT)38mm2 損料：1年未満	m		0	0	0		
					143	522	74,646		

参考資料（1）

単価使用年月	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	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压受電設備	900KW以下 設置・撤去 9ヶ月未満 258日					0		0
							1		4,180,000
	スパイラルハンガー	SHRU-60 損料：1年未満	m		0	0	0		
					45	30	1,350		
	600Vビニル絶縁電線	KIV 38mm2 損料：1年未満	m		0	0	0		
					143	217.5	31,102		
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本		0	0	0		
					5	1,510	7,550		
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500	本		0	0	0		
					5	650	3,250		
	端末処理材料（CV）JCAA規格	6KV 屋外 38mm2 3心	組		0	0	0		
					1	17,700	17,700		
	キュービクル式高压受変電設備	CB形受変電用 屋外式 500kVA	供用日		0	0	0		WYB00399
					258	5,620	1,449,960		単- 282号
	高压気中開閉器（柱上用・手動操作形）	地絡方向性・避雷器内蔵・過電流ロック機構付 300A	供用日		0	0	0		WYB00400
					258	915	236,070		単- 283号
	キュービクル式高压受変電設備	CB形受変電用 屋外式 500kVA	供用日		0	0	0		WYB00401
					258	5,620	1,449,960		単- 282号
	電気通信技術者		人		0	0	0		
					1.05	36,300	38,115		
	電工		人		0	0	0		
					26	23,192	602,992		
	普通作業員		人		0	0	0		
					12	21,112	253,344		

参考資料（1）

単価使用年月	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	高压受電設備	900KW以下 設置・撤去 9ヶ月未満 258日	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		4,180,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		697		
	計					0		
						4,180,000		
	単価					0		
						4,180,000	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-193号	高压受電設備	900KW以下 設置・撤去 設備費含まず	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者			0	0	0		
			人	1.05	36,300	38,115		
	電工			0	0	0		
			人	26	23,192	602,992		
	普通作業員			0	0	0		
			人	12	21,112	253,344		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		49		
	計					0		
						894,500		
	単価					0		
						894,500	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-194号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-194号	低圧配電線路	OW 60mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量		400	4,892
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	4,725	47,250		
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	46.8	1,544		
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	33	37.05	1,222		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	31.35	2,508		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 60mm2	m	1,210	167.25	202,372		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	850.5	8,505		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	kg	4.8	492	2,361		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	16	303	4,848		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	6,140	24,560		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	102.3	409		
	電工		人	28.68	23,192	665,146		

参考資料 (1)

単価使用年月	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-194号	低圧配電線路	OW 60mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む	m		400	4,892
普通作業員		人	47.18	21,112	996,064	
諸雑費 (まるめ)		式	1		211	
計					1,957,000	
単価					4,892	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-195号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
低圧配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む		m				400	4,210
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN		本	10	4,725	47,250		
がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65		個	33	46.8	1,544		
配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)		個	33	37.05	1,222		
配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用		本	80	31.35	2,508		
屋外用ビニル絶縁電線	OW 22mm2		m	1,210	63.3	76,593		
コンクリート根かせ	A型 (バンド付)		個	10	850.5	8,505		
亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2		kg	4.8	492	2,361		
配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2		個	16	303	4,848		
ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250		個	4	6,140	24,560		
がいし (配電線用)	玉がいし 100×100		個	4	102.3	409		
電工			人	26.43	23,192	612,964		

参考資料 (1)

単価使用年月	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	低圧配電線路	OW 2.6mm 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	3,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	4,725	47,250		
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	46.8	1,544		
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	33	37.05	1,222		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	31.35	2,508		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 2.6mm	m	1,210	14.8	17,908		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	850.5	8,505		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm ²	kg	4.8	492	2,361		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm ²	個	16	303	4,848		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	6,140	24,560		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	102.3	409		
	電工		人	19.68	23,192	456,418		

参考資料 (1)

単価使用年月	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	低圧配電線路	OW 2.6mm 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	3,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	31.43	21,112	663,550		
諸雑費 (まるめ)			式	1		917		
計						1,232,000		
単価						3,080	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-197号	高圧配電線路	設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	6,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.5kN	本	10	6,765	67,650		
	がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	21	220.5	4,630		
	がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	18	382.5	6,885		
	軽腕金LGA (電力規格品)	1.5テ (高圧3線引通・総檜出)	本	10	433.5	4,335		
	軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総檜出)	本	1	516	516		
	配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220mm	個	11	172.5	1,897		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	130	31.35	4,075		
	配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	11	132.15	1,453		
	屋外用ポリエチレン絶縁電線	OE 22mm ²	m	1,210	72	87,120		
	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6.6KV PDC 22mm ²	m	5	83.85	419		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	850.5	8,505		

参考資料 (1)

単価使用年月	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	高圧配電線路	設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	6,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm ²	kg	6.8	492	3,345		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm ²	個	16	303	4,848		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	6,140	24,560		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	102.3	409		
	電工		人	41	23,192	950,872		
	普通作業員		人	66	21,112	1,393,392		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		89		
	計					2,565,000		
	単価					6,412	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-198号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ころがし配線	低圧 2PNCT 14mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む		m			100	1,372
600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 14mm2 3心		m	100	223.65	22,365	
電工			人	4.95	23,192	114,800	
諸雑費 (まるめ)			式	1		35	
計						137,200	
単価						1,372	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-199号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	m		100	1,240
	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 5.5mm2 3心	m	100	91.8	9,180	
電工			人	4.95	23,192	114,800	
諸雑費 (まるめ)			式	1		20	
計						124,000	
単価						1,240	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-200号	低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	101,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設ボックス	屋外用 500×400×200	面	1	3,860	3,860		
	漏電遮断器	600V 3P 30AF	個	1	1,422	1,422		
	漏電遮断器	600V 3P 50AF	個	2	1,764	3,528		
	漏電遮断器	600V 3P 100AF	個	1	3,100	3,100		
	漏電遮断器	600V 3P 200AF	個	1	5,600	5,600		
	丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,170	1,170		
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	450	450		
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm2 3心	m	10	351.6	3,516		
	電工		人	3.39	23,192	78,620		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		34		
	計					101,300		

参考資料 (1)

単価使用年月	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	低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	93,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス	屋外用 400×300×200	面	1	3,260	3,260			
漏電遮断器	600V 3P 50AF	個	2	1,764	3,528			
漏電遮断器	600V 3P 100AF	個	1	3,100	3,100			
丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,170	1,170			
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	450	450			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm ² 3心	m	10	351.6	3,516			
電工		人	3.39	23,192	78,620			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					93,650			
単価					93,650	円/面		

参考資料 (1)

単価使用年月	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	高圧電動機設備	設置・撤去 1年未満 233日 設備費含む	単位	台	数量	1	単価	487,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高圧気中開閉器 (柱上用・手動操作形)	地絡無方向・過電流ロック機構付 100A	供用日	233	289	67,337	単-284号		
高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV (CV) 14mm ² 3心	m	15	266.85	4,002			
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	2	1,510	3,020			
連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm ² ×500	本	2	650	1,300			
接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	26,000	26,000			
端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋外 14mm ² 3心	組	1	13,500	13,500			
端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋内 14mm ² 3心	組	1	10,500	10,500			
厚鋼電線管	G54	m	15	1,377.04	20,655			
電工		人	11.5	23,192	266,708			
普通作業員		人	3.5	21,112	73,892			
諸雑費 (まるめ)		式	1		86			

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-203号	汚濁防止フェンス	撤去	単位	m	数量	100	単価	22,010
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		撤去		m	100	1,214	121,400	WB253020 単- 285号
汚濁防止フェンス		単独7ポートφ300 H=1m 1000N/3cm未満 192日		m	100	18,900	1,890,000	
アンカー工 10%				式	1		189,000	
諸雑費 (まるめ)				式	1		600	
計							2,201,000	
単価							22,010	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-204号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
						1	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-205号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(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-207号	防音パネル	パネル取付け	単位	m ²	数量	110	110	単価	2,638
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			
	とび工			5	27,560	137,800			
			人	5	27,560	137,800			
	普通作業員			2	21,112	42,224			
			人	2	21,112	42,224			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		1	44,100	44,100			
			日	1	44,100	44,100			
	高所作業車 (トラック架装リフト車)	[垂直型・幅広デッキタイプ] 作業床高1.0~1.2m		1	15,600	15,600			
			日	1	15,600	15,600			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		20,940			
			式	1		20,940			
	計					290,200			
						290,200			
	単価					2,638			
						2,638		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-208号	防音パネル	パネル取除き	単位	m ²	数量	137.5	137.5	2,110	2,110
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			
	とび工			5	27,560	137,800			
			人	5	27,560	137,800			
	普通作業員			2	21,112	42,224			
			人	2	21,112	42,224			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		1	44,100	44,100			
			日	1	44,100	44,100			
	高所作業車 (トラック架装リフト車)	[垂直型・幅広デッキタイプ] 作業床高1.0~1.2m		1	15,600	15,600			
			日	1	15,600	15,600			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		20,940			
			式	1		20,940			
	計					290,200			
						290,200			
	単価					2,110			
						2,110		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-209号	鉄骨	鉄骨組立（鉄骨・土台）	単位	t	数量	8	8	34,320
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		
とび工				5	27,560	137,800		
			人	5	27,560	137,800		
普通作業員				2	21,112	42,224		
			人	2	21,112	42,224		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		1	44,100	44,100		
			日	1	44,100	44,100		
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		20,940		
			式	1		20,940		
計						274,600		
						274,600		
単価						34,320		
						34,320	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-210号	鉄骨	ボルト本締（鉄骨・土台）	単位	t	数量	1	1	12,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄骨工			0.26	25,064	6,516		12,010
			人	0.26	25,064	6,516		
	とび工			0.19	27,560	5,236		
			人	0.19	27,560	5,236		
	締付機械損料			1		254		
			式	1		254		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					12,010		
						12,010		
	単価					12,010		
						12,010	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

単一211号	鉄骨	鉄骨解体 (鉄骨・土台)	単位	t	数量	10	単価	27,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				1	29,536	29,536		
			人	1	29,536	29,536		
				5	27,560	137,800		
			人	5	27,560	137,800		
				2	21,112	42,224		
			人	2	21,112	42,224		
		2.5 t 吊		1	44,100	44,100		
			日	1	44,100	44,100		
				1		20,940		
			式	1		20,940		
						274,600		
						274,600		
						27,460		
						27,460	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	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-212号	防音パネル（賃料）	供用日数：356日	単位	m ²	数量	1	単価	59,040
						1		59,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防音設備（賃料）		パネル材料（標準）		356	91.1	32,431		
			m ² ・日	356	91.1	32,431		
防音設備（基本料）		パネル材料（標準）		1	26,610	26,610		
			m ²	1	26,610	26,610		
計						59,041		
						59,041		
単価						59,040		
						59,040	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-213号	人員用扉パネル（賃料）	供用日数：356日	単位	枚	数量	1	単価	516,000
						1		516,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防音設備（賃料）		人員用扉パネル		356	796.4	283,518		
			枚・日	356	796.4	283,518		
防音設備（基本料）		人員用扉パネル		1	232,552	232,552		
			枚	1	232,552	232,552		
計						516,070		
						516,070		
単価						516,000		
						516,000	円/枚	

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-214号	換気パネル（賃料）	供用日数：356日	単位	枚	数量	1	単価	745,900
						1		745,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防音設備（賃料）		換気パネル		356	1,151	409,756		
			枚・日	356	1,151	409,756		
防音設備（基本料）		換気パネル		1	336,185	336,185		
			枚	1	336,185	336,185		
計						745,941		
						745,941		
単価						745,900		
						745,900	円／枚	

						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-215号	有圧換気扇（賃料）	供用日数：356日	単位	基	数量	1	単価	40,780
						1		40,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防音設備（賃料）		有圧換気扇（AC200V-3φ）		356	62.9	22,392		
			基・日	356	62.9	22,392		
防音設備（基本料）		有圧換気扇（AC200V-3φ）		1	18,388	18,388		
			基	1	18,388	18,388		
計						40,780		
						40,780		
単価						40,780		
						40,780	円／基	

参考資料（1）

						単価使用年月	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	鉄骨材料（賃料）	供用日数：356日	単位	t	数量	1	単価	56,630
						1		56,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防音設備（賃料）		鉄骨材料（土台・鉄骨）		356	147	52,332		
			t・日	356	147	52,332		
防音設備（基本料）		鉄骨材料（土台・鉄骨）		1	4,300	4,300		
			t	1	4,300	4,300		
計						56,632		
						56,632		
単価						56,630		
						56,630	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-217号	防音設備（運搬費）	10t車	単位	台	数量	1	単価	296,900
						1		296,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防音設備（運搬費）		10t車		1	296,900	296,900		
			台	1	296,900	296,900		
計						296,900		
						296,900		
単価						296,900		
						296,900	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	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	フリッカ抑制対策	供用日数：180日	単位	式	数量	1	19,778,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	フリッカ保証装置	6600V 900kvar		1		15,300,000	WYB00520
			式	1		15,300,000	単- 286号
	高圧受電設備設置・撤去	フリッカ保証装置:6600V 900kvar		2	2,239,000	4,478,000	WYB00521
			箇所	2	2,239,000	4,478,000	単- 287号
	計					19,778,000	
	単価					19,778,000	
						19,778,000	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-219号	救急設備	212日 酸素再圧対応型	単位	式	数量	1	単価	7,914,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホスピタルロック（酸素再圧対応型）		中型 径1.9×長さ4m級 圧力0.5MPa	供用日	212	15,100	3,201,200		
酸素集合装置		マンロック, ホスピタルロック用 酸素容量28m ³	供用日	212	7,620	1,615,440		
酸素呼吸装置			供用日	848	707	599,536		
圧縮空気清浄機		処理量650m ³ /h 圧力0.49MPa	供用日	212	4,420	937,040		
高気圧下用空気呼吸器 [半閉鎖循環式]		圧力0.4MPa 使用時間30minボンベ3L級	供用日	848	1,840	1,560,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		464		
計						7,914,000		
単価						7,914,000	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-220号	酸素集合装置設置・撤去 (マンロック, ホ スピタルロック用)	設置・撤去	単位	基	数量	1	単価	138,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	3	25,064	75,192			
普通作業員		人	1.5	21,112	31,668			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		32,040			
計					138,900			
単価					138,900	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	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	救急設備	227日 酸素再圧対応型	単位	式	数量	1	単価	8,474,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホスピタルロック（酸素再圧対応型）		中型 径1.9×長さ4m級 圧力0.5MPa	供用日	227	15,100	3,427,700		
酸素集合装置		マンロック, ホスピタルロック用 酸素容量28m ³	供用日	227	7,620	1,729,740		
酸素呼吸装置			供用日	908	707	641,956		
圧縮空気清浄機		処理量650m ³ /h 圧力0.49MPa	供用日	227	4,420	1,003,340		
高気圧下用空気呼吸器 [半閉鎖循環式]		圧力0.4MPa 使用時間30minボンベ3L級	供用日	908	1,840	1,670,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		544		
計						8,474,000		
単価						8,474,000	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-222号	酸素集合装置設置・撤去 (マンロック, ホ スピタルロック用)	設置・撤去	単位	基	数量	1	単価	138,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	3	25,064	75,192		
普通作業員			人	1.5	21,112	31,668		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		32,040		
計						138,900		
単価						138,900	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	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	安全設備	212日 1998m ³	単位	式	数量	1	単価	4,366,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
酸素集合装置		マンロック, ホスピタルロック用 酸素容量2.8m ³	供用日	212	7,620	1,615,440		
酸素呼吸装置			供用日	2,120	707	1,498,840		
酸素（医療用）		ポンベ	m ³	1,998	626	1,250,748		
諸雑費（まるめ）			式	1		972		
計						4,366,000		
単価						4,366,000	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-224号	安全設備	227日 1998m ³	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
酸素集合装置		マンロック, ホスピタルロック用 酸素容量2.8m ³	供用日	227	7,620	1,729,740		
酸素呼吸装置			供用日	2,270	707	1,604,890		
酸素（医療用）		ポンベ	m ³	1,998	626	1,250,748		
諸雑費（まるめ）			式	1		622		
計						4,586,000		
単価						4,586,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-225号	電力基本料金	6842千円	単位	式	数量	1	単価	6,842,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力基本料金			式	1		6,842,000		
計						6,842,000		
単価						6,842,000	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-226号	電力基本料金	7544千円	単位	式	数量	1	単価	7,544,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力基本料金			式	1		7,544,000		
計						7,544,000		
単価						7,544,000	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-227号	電力設備用工事負担金	922千円	単位	式	数量	1	単価	922,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力設備用工事費負担金		式	1		922,000		
	計					922,000		
	単価					922,000	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-228号	地耐力試験	ニューマチックケーソン用 遠隔操作型 作業気圧0.30を超え0.34	単位	箇所	数量	1	単価	986,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1	47,944	47,944		
			人	1	47,944	47,944		
	潜かん工			5.7	38,688	220,521		
			人	5.7	38,688	220,521		
	技師 (A)			3	57,000	171,000		
			人	3	57,000	171,000		
	技師 (B)			3	47,200	141,600		
			人	3	47,200	141,600		
	平板載荷試験装置 (ニューマチックケーソン用 遠隔操作型)	油圧シヤッキ500kN×400mm 載荷板φ300 支柱1610mm		3	112,000	336,000		
			供用日	3	112,000	336,000		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		1	64,070	64,070		WYB00106
			日	1	64,070	64,070		単-288号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		5,765		
			式	1		5,765		
	計					986,900		
						986,900		
	単価					986,900		
						986,900		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-229号	地耐力試験	ニューマチックケーソン用 遠隔操作型 作業気圧0.36を超え0.38	単位	箇所	数量	1	単価	1,033,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			1	47,944	47,944		
			人	1	47,944	47,944		
	潜かん工			6.9	38,688	266,947		
			人	6.9	38,688	266,947		
	技師 (A)			3	57,000	171,000		
			人	3	57,000	171,000		
	技師 (B)			3	47,200	141,600		
			人	3	47,200	141,600		
	平板載荷試験装置 (ニューマチックケーソン用 遠隔操作型)	油圧シヤッキ500kN×400mm 載荷板φ300 支柱1610mm		3	112,000	336,000		
			供用日	3	112,000	336,000		
	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジフ型・排ガス対策型(1次)50t吊		1	64,070	64,070		WYB00255
			日	1	64,070	64,070		単-288号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		5,439		
			式	1		5,439		
	計					1,033,000		
						1,033,000		
	単価					1,033,000		
						1,033,000		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-230号	地耐力試験	ニューマチックケーソン用 遠隔操作型 作業気圧0.36を超え0.38	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役			0	0	0			
		人	1	47,944	47,944			
潜かん工			0	0	0			
		人	6.9	38,688	266,947			
技師（A）			0	0	0			
		人	3	57,000	171,000			
技師（B）			0	0	0			
		人	3	47,200	141,600			
平板載荷試験装置（ニューマチックケーソン用 遠隔操作型）	油圧シヤッキ500kN×400mm 載荷板φ300 支柱1610mm		0	0	0			
		供用日	3	112,000	336,000			
クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊		0	0	0			WYB00259
		日	1	64,070	64,070			単- 289号
諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0			
		式	1		5,439			
計					0			
					1,033,000			
単価					0			
					1,033,000			円/箇所

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-231号	施工合理化調査（R 6年度）	ニューマチックケーソン工（P 1）（技術員4.5人）	単位	件	数量	1	単価	151,200
						1		151,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工合理化調査（R 6年度）		ニューマチックケーソン工		1	151,200	151,200		
			件	1	151,200	151,200		
計						151,200		
						151,200		
単価						151,200	円/件	
						151,200		

						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-232号	施工合理化調査（R 6年度）	ニューマチックケーソン工（P 2）（技術員4.5人）	単位	件	数量	1	単価	151,200
						1		151,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工合理化調査（R 6年度）		ニューマチックケーソン工		1	151,200	151,200		
			件	1	151,200	151,200		
計						151,200		
						151,200		
単価						151,200	円/件	
						151,200		

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-233号	施工形態動向調査（モニタリング調査）（R6年度）	仮設電力設備工（技術員0.5人）	単位	件	数量	1	単価	16,800
						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（モニタリング調査）（R6年度）		仮設電力設備工		1	16,800	16,800		
			件	1	16,800	16,800		
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800	円/件	
						16,800		

						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-234号	施工状況モニタリング調査（R6年度）	コンクリート工（技術員0.5人）	単位	件	数量	1	単価	16,800
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査（R6年度）		コンクリート工		1	16,800	16,800		
			件	1	16,800	16,800		
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800	円/件	
						16,800		

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-235号	施工状況モニタリング調査（R 6年度）	型枠工（技術員0.5人）	単位	件	数量	1	単価	16,800
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査（R 6年度）		型枠工		1	16,800	16,800		
			件	1	16,800	16,800		
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800	円/件	
						16,800		

						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-236号	諸経費動向調査（R 6年度）		単位	工事	数量	1	単価	120,000
						1		120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費動向調査（R 6年度）				1	120,000	120,000		
			工事	1	120,000	120,000		
計						120,000		
						120,000		
単価						120,000	円/工事	
						120,000		

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-238号	振動ローラ締固め	ハンドガイト式 0.8~1.1t	単位	m ³	数量	10	10	単価	571.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	振動ローラ運転（賃料）	ハンドガイト式 0.8~1.1t		0.2	28,570	5,714		WYB00030	
			日	0.2	28,570	5,714		単- 290号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					5,714			
	単価					5,714			
						571.4		円/m ³	

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-240号	クローラクレーン運転	艀装 標準	単位	日	数量	1	単価	64,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				61	142	8,662	
			L		61	142	8,662	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t 吊			1	55,400	55,400	
			日		1	55,400	55,400	
	諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式		1		8	
	計						64,070	
							64,070	
	単価						64,070	円/日
							64,070	

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-241号	遠隔操作設備組立・解体	単位	台	数量	1	2,264,000
					1	2,264,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			4	29,536	118,144	
		人	4	29,536	118,144	
溶接工			1.5	28,600	42,900	
		人	1.5	28,600	42,900	
潜かん工			15.6	38,688	603,532	
		人	15.6	38,688	603,532	
電工			18	23,192	417,456	
		人	18	23,192	417,456	
特殊作業員			2	25,064	50,128	
		人	2	25,064	50,128	
普通作業員			12	21,112	253,344	
		人	12	21,112	253,344	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3	44,100	132,300	
		日	3	44,100	132,300	
諸雑費 (率+まるめ) 40%			1		646,196	
		式	1		646,196	
計					2,264,000	
					2,264,000	
単価					2,264,000	円/台
					2,264,000	

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-243号	遠隔操作設備組立・解体	単位	台	数量	1	2,589,000		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			4	29,536		118,144	
		人		4	29,536		118,144	
	溶接工			1.5	28,600		42,900	
		人		1.5	28,600		42,900	
	潜かん工			21.6	38,688		835,660	
		人		21.6	38,688		835,660	
	電工			18	23,192		417,456	
		人		18	23,192		417,456	
	特殊作業員			2	25,064		50,128	
		人		2	25,064		50,128	
	普通作業員			12	21,112		253,344	
		人		12	21,112		253,344	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3	44,100		132,300	
			日	3	44,100		132,300	
	諸雑費 (率+まるめ) 40%			1			739,068	
			式	1			739,068	
	計						2,589,000	
							2,589,000	
	単価						2,589,000	円/台
							2,589,000	

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	1.109-00-00-1-0

単-244号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費 (まるめ)			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
						142,700	
	単価					142,700	
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-245号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				122	142	17,324
			L		122	142	17,324
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t 吊			2.263	55,400	125,370
			日		2.263	55,400	125,370
	諸雑費（まるめ）				1		6
			式		1		6
	計						142,700
	単価						142,700
							142,700 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	1.109-00-00-1-0

単-246号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油				122	142	17,324
			L		122	142	17,324
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50t吊			2.263	55,400	125,370
			日		2.263	55,400	125,370
	諸雑費（まるめ）				1		6
			式		1		6
	計						142,700
	単価						142,700
							142,700 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	1.109-00-00-1-0

単-247号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
	単価					142,700	
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-248号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t 吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費 (まるめ)			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
	単価					142,700	
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-249号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			122	142	17,324		
		L	122	142	17,324		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50t吊		2.263	55,400	125,370		
		日	2.263	55,400	125,370		
諸雑費（まるめ）			1		6		
		式	1		6		
計					142,700		
					142,700		
単価					142,700		
					142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-250号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
						142,700	
	単価					142,700	
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-251号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	単価	142,700
						1		142,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油			122	142	17,324		
			L	122	142	17,324		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370		
			日	2.263	55,400	125,370		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					142,700		
						142,700		
	単価					142,700		
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-252号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
						142,700	
	単価					142,700	円/日
						142,700	

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	1.109-00-00-1-0

単-253号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油			0	0	0			
			L	122	142	17,324			
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		0	0	0			
			日	2,263	55,400	125,370			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		6			
	計					0			
						142,700			
	単価					0			
						142,700		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	1.109-00-00-1-0

単-254号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			0	0	0	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		0	0	0	
			日	2,263	55,400	125,370	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		6	
	計					0	
						142,700	
	単価					0	
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-255号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			0	0	0	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		0	0	0	
			日	2,263	55,400	125,370	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		6	
	計					0	
						142,700	
	単価					0	
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-256号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油			0	0	0			
			L	122	142	17,324			
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50t吊		0	0	0			
			日	2,263	55,400	125,370			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		6			
	計					0			
						142,700			
	単価					0			
						142,700		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	1.109-00-00-1-0

単-257号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
						142,700	
	単価					142,700	
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-258号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
						142,700	
	単価					142,700	
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-259号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
						142,700	
	単価					142,700	
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-260号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
						142,700	
	単価					142,700	
						142,700	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-262号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	4,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.6	29,536	76,793		
型わく工			人	4.7	26,832	126,110		
とび工			人	2.2	27,560	60,632		
普通作業員			人	5.1	21,112	107,671		
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		55,594		
計						426,800		
単価						4,268	円/空m3	

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-263号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	89,290
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	79	142	11,218			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1	52,800	52,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						89,290		
単価						89,290	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-264号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	89,290
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	79	142	11,218			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1	52,800	52,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						89,290		
単価						89,290	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	コンタクトグラウト材	3N/mm2	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	
セメント		高炉B 25kg袋入	t	0.5	23,600	0	11,800		
ベントナイト			kg	35	54	0	1,890		
普通作業員			人	0.2	22,152	0	4,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	0		
計						0	18,120		
単価						0	18,120	円/m3	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			0	0	0		
		L	61	153	9,333		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		0	0	0		
		日	1	61,600	61,600		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		7		
計					0		
					70,940		
単価					0		
					70,940		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	養生材料費		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	函内電線他防水処理材料	電線端部防水袋		0	0	0			
			箇所	20	5,000	100,000			
	函内電線他浸水防止処理材料	電線養生防水ケース		0	0	0			
			箇所	5	25,000	125,000			
	ケーソン上部電線他浸水防止処理材料	地上部の電線端部防水袋・ケース		0	0	0			
			箇所	5	15,000	75,000			
	計					0			
						300,000			
	単価					0			
						300,000		円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			0	0	0		
			L	61	153	9,333		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		0	0	0		
			日	1	61,600	61,600		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						70,940		
	単価					0		
						70,940	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	清掃用具・消耗品	単位	式	数量	単価	金額	単価	金額
				0			0	
				1			280,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高圧洗浄機加工費			0	0	0		
			個	2	10,000	20,000		
	洗浄・ケレン材料	ケレン棒・ウエス		0	0	0		
			組	5	2,000	10,000		
	高圧ホース他			0	0	0		
			m	100	2,000	200,000		
	雑品費			0	0	0		
			組	5	10,000	50,000		
	計					0		
						280,000		
	単価					0		
						280,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	水荷重注水	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		
特殊作業員		人	0.02	26,104	522			
水中ポンプ運転	工事中水中ポンプ (1m ³ /min・φ100)	日	0.02	2,300	46			
ホース他材料費		日	1	134	134			
計					0	702		
単価					0	702	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	材料費・消耗品		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボルトナット他材料費	2.7t/基 12箇所/基		0	0	0			
			箇所	12	12,000	144,000			200,000
	チェンブロック・レバーブロック他材料			0	0	0			
			日	4	14,000	56,000			
	計					0			
	単価					200,000			円/式
						0			
						200,000			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-272号	遠隔操作設備組立・解体	単位	台	数量	1	2,459,000		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			4	29,536		118,144	
		人		4	29,536		118,144	
	溶接工			1.5	28,600		42,900	
		人		1.5	28,600		42,900	
	潜かん工			19.2	38,688		742,809	
		人		19.2	38,688		742,809	
	電工			18	23,192		417,456	
		人		18	23,192		417,456	
	特殊作業員			2	25,064		50,128	
		人		2	25,064		50,128	
	普通作業員			12	21,112		253,344	
		人		12	21,112		253,344	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3	44,100		132,300	
			日	3	44,100		132,300	
	諸雑費 (率+まるめ) 40%			1			701,919	
			式	1			701,919	
	計						2,459,000	
							2,459,000	
	単価						2,459,000	円/台
							2,459,000	

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	1.109-00-00-1-0

単-273号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
						142,700	
	単価					142,700	
						142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-274号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
						142,700	
	単価					142,700	円/日
						142,700	

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	1.109-00-00-1-0

単-275号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油					0	0	
		L	122	142	17,324		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		0	0	0		
		日	2,263	55,400	125,370		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		6		
計					0		
					142,700		
単価					0		
					142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-276号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			0	0	0		
		L	122	142	17,324		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		0	0	0		
		日	2,263	55,400	125,370		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		6		
計					0		
					142,700		
単価					0		
					142,700	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	1.109-00-00-1-0

単-277号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			122	142	17,324	
			L	122	142	17,324	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		2.263	55,400	125,370	
			日	2.263	55,400	125,370	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					142,700	
						142,700	
	単価					142,700	円/日
						142,700	

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	1.109-00-00-1-0

単-278号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			0	0	0		
		L	122	142	17,324		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		0	0	0		
		日	2,263	55,400	125,370		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		6		
計					0		
					142,700		
単価					0		
					142,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	ダンプトラック 良好 岩25%	オンロード・ディーゼル 積載質量10t積	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			0	0	0		
		人	1	24,024	24,024		
軽油			0	0	0		
		L	76	153	11,628		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級		0	0	0		
		供用日	1.24	21,700	26,908		
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)		0	0	0		
		供用日	1.24	747	926		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		4		
計					0		
					63,490		
単価					0		
					63,490	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	2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0	
単-280号	キュービクル式高圧受変電設備	CB形受変電用 屋外式 500kVA	単位	供用日	数量	1	単価	5,620
						1		5,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キュービクル式高圧受変電設備		CB形受変電用 屋外式 500kVA		1	5,620	5,620		
			供用日	1	5,620	5,620		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,620		
						5,620		
単価						5,620		
						5,620	円／供用日	

						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-281号	高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形）	地絡方向性・避雷器内蔵・過電流ロック機構付 300A	単位	供用日	数量	1	単価	915
						1		915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧気中開閉器（柱上用・手動操作型）		地絡方向性・避雷器内蔵・過電流ロック機構付 300A		1	915	915		
			供用日	1	915	915		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						915		
						915		
単価						915		
						915	円／供用日	

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-282号	キュービクル式高圧受変電設備	CB形受変電用 屋外式 500kVA	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		5,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キュービクル式高圧受変電設備		CB形受変電用 屋外式 500kVA		0	0	0		
			供用日	1	5,620	5,620		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,620		
単価						0		
						5,620	円／供用日	

							単価使用年月	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	高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形）	地絡方向性・避雷器内蔵・過電流ロック機構付 300A	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧気中開閉器（柱上用・手動操作型）		地絡方向性・避雷器内蔵・過電流ロック機構付 300A		0	0	0		
			供用日	1	915	915		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						915		
単価						0		
						915	円／供用日	

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-285号	汚濁防止フェンス設置・撤去	撤去	単位	m	数量	100	単価	1,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	29,536	26,582		
	普通作業員		人	2.2	21,112	46,446		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.9	49,910	44,919		WK250550 単- 291号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,453		
	計					121,400		
	単価					1,214	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-286号	フリッカ保証装置	6600V 900Kvar	単位	式	数量	1	単価	15,300,000
						1		15,300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	フリッカ保証装置賃料（リアクトル方式）	6600V 900Kvar（賃貸期間：180日）		1		15,300,000		
			式	1		15,300,000		
	計					15,300,000		
						15,300,000		
	単価					15,300,000		
						15,300,000	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-287号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压受電設備設置・撤去	フリッカ保証装置:6600V 900Kvar				1			2,239,000
						1			2,239,000
	電工		人		15	23,192	347,880		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		2	44,100	88,200		
	材料費		式		1		152,600		WYB00522
	現地調査・試運転費		式		1		450,000		単-292号
	現地効果測定値 (データ作成含む)		式		1		400,000		
	フリッカ保証装置現地組立作業費 (搬入時)		式		1		150,000		
	フリッカ保証装置現地組立作業費 (撤去時)		式		1		150,000		
	運送費 (搬入時)	1車	回		1	250,000	250,000		
	運送費 (引取時)	1車	回		1	250,000	250,000		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		320		
	計						2,239,000		
							2,239,000		

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-287号	高圧受電設備設置・撤去	フリッカ保証装置:6600V 900Kvar	単位	箇所	数量	1	単価	2,239,000
						1		2,239,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					2,239,000		
						2,239,000	円/箇所	

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	1.109-00-00-1-0

単-288号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	1	単価	64,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			61	142	8,662		
			L	61	142	8,662		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50t吊		1	55,400	55,400		
			日	1	55,400	55,400		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					64,070		
						64,070		
	単価					64,070	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	1.109-00-00-1-0

単-289号	クローラ運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排ガス対策型(1次)50t吊	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			0	0	0	
			L	61	142	8,662	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊		0	0	0	
			日	1	55,400	55,400	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		8	
	計					0	
						64,070	
	単価					0	
						64,070	円/日

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-290号	振動ローラ運転（賃料）	ハンドガイド式 0.8~1.1t	単位	日	数量	1	28,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	1	25,064	25,064	
	軽油		L	5.2	142	738	
	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8~1.1t	日	1.44	1,920	2,764	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					28,570	
	単価					28,570	円/日
						28,570	

参考資料（3）

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-291号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,910
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	143	12,584			
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		3			
計						49,910		
単価						49,910	円/日	

