

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事
工事地名	鹿児島県薩摩川内市湯田町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 7月	12) 設 計 年 月	年 月
2) 事務所名	鹿児島国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489720007	14) 単価適用年月	2024年 7月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 7月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	152,064,000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	138,380,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	326日間 自 令和 6年 8月 9日 (当初) 至 令和 7年 6月30日 ( 1回変更) 至 令和 7年 6月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鹿児島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	川内	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処 分 費 等	728,965
		23) 公 告 日	令和 6年 5月28日

3. 予算科目

1) 予算科目： 附帯・受託工事費 道路交通対策事業費	2) 目： 附帯工事費 道路維持管理費	3) 目の細分： 工事費〔修繕〕	4) 事業名：
-----------------------------------	---------------------------	---------------------	---------

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 ( 1 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
橋梁下部			式	1		70,878,309	1	19,004,532	
				1		89,882,841			
橋台工			式	1		26,541,764	1	2,105,736	
				1		28,647,500			
作業土工			式	1		2,065,921	1	397,893	
				1		2,463,814			
床掘り		土砂		300		124,768			内-1号
				m3		300			
床掘り		土砂		410		192,276			内-2号
				m3		410			
埋戻し				500		887,365			内-3号
				m3		500			
基面整正				78		29,386			内-4号
				m2		78			
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満		550		124,375			内-5号
				m3		550			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 1.1 km		1,270		687,178			内-6号
				m3		0			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 3.2 km		0		0			内-7号
				m3		1,270			
整地		残土受入れ地での処理		160		20,573			内-8号
				m3		160			
場所打杭工			式	1		15,315,518			
				1		16,107,402			

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 ( 1 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	
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 20m	本	6	2,508,901	15,053,406	0	0	単-1号	
			6	2,508,901	15,053,406				
鉄筋かご積込・運搬	運搬距離 0.8 k m	回	0		0	6	673,496	内-9号	
			6		673,496				
積込(ルーズ)	土砂	m3	220		49,794	0	0	内-10号	
			220		49,794				
整地	土砂	m3	220		27,893	0	0	内-11号	
			220		27,893				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 1.1 k m	m3	220		119,863	-220	-119,863	内-12号	
			0		0				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 3.2 k m	m3	0		0	220	189,266	内-13号	
			220		189,266				
積込(コンクリート殻)		m3	12		12,332	0	0	内-14号	
			12		12,332				
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし 運搬距離 8.7 k m	m3	12		21,327	0	0	内-15号	
			12		21,327				
汚泥運搬	建設汚泥(スライム処理) 運搬距離 8.7 k m	m3	0		0	10	30,785	内-16号	
			10		30,785				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	12		30,903	0	0	内-17号	
			12		30,903				
汚泥処分	建設汚泥(スライム処理)	m3	0		0	10	18,200	内-18号	
			10		18,200				
橋台躯体工(構造物単位)		式	1		9,160,325	1	915,959		
			1		10,076,284				

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1 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
逆T式橋台		5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 24-12-25 (20) (高炉)	m3	206	37,756	7,777,736	-71	-2,680,676	単-2号
				135	37,756	5,097,060			
逆T式橋台		5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 24-12-25 (20) (高炉) 膨張材・高性能AE減水剤	m3	0	0	0	72	3,299,760	単-3号
				72	45,830	3,299,760			
鉄筋		SD345 D13	t	1.16	158,524	183,887	-0.1	-15,852	単-4号
				1.06	158,524	168,035			
鉄筋		SD345 D16～25	t	7.5	156,612	1,174,590	-0.14	-21,926	単-5号
				7.36	156,612	1,152,664			
鉄筋 (カゝス圧接)		D16+D16	箇所	4	534.1	2,136	-4	-2,136	単-6号
				0	534.1	0			
機械式継手		D16×D16	箇所	0	0	0	4	7,156	単-7号
				4	1,789	7,156			
機械式鉄筋定着加工		D13 L=0.44m	箇所	0	0	0	75	19,935	単-8号
				75	265.8	19,935			
機械式鉄筋定着加工		D13 L=1.23m	箇所	0	0	0	50	13,425	単-9号
				50	268.5	13,425			
機械式鉄筋定着加工		D13 L=1.90m	箇所	0	0	0	63	16,915	単-10号
				63	268.5	16,915			
機械式鉄筋定着加工		D16 L=1.27m	箇所	0	0	0	75	22,665	単-11号
				75	302.2	22,665			
機械式鉄筋定着加工		D16 L=1.93m	箇所	0	0	0	53	16,016	単-12号
				53	302.2	16,016			

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1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
踏掛版アンカー筋		D22×600 溶融亜鉛メッキ HDZT77	本	12	1,597	19,164			単-13号
				12	1,597	19,164	0	0	
円形型枠(支承アンカー箱抜き部)		内径150mm	m	5		2,332			内-19号
				5		2,332	0	0	
円形型枠(防護柵支柱箱抜き部)		内径175mm	m	0.8		480			内-20号
				0.8		480	0	0	
ひび割れ誘発目地			m	0		0			内-21号
				19		240,677	19	240,677	
法覆護岸工			式	1		6,389,978			
				1		6,747,405	1	357,427	
作業土工			式	1		389,674			
				1		414,411	1	24,737	
床掘り		土砂	m3	90		180,084			内-22号
				0		0	-90	-180,084	
床掘り		土砂	m3	0		0			内-23号
				90		183,998	90	183,998	
埋戻し		土砂	m3	50		157,144			内-24号
				0		0	-50	-157,144	
埋戻し		土砂	m3	0		0			内-25号
				50		160,560	50	160,560	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 1.1 km	m3	40		47,272			内-26号
				0		0	-40	-47,272	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 3.2 km	m3	0		0			内-27号
				40		64,553	40	64,553	

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1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
整地		残土受入れ地での処理	m3	40		5,174			内-28号
				0		0	-40	-5,174	
整地		残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-29号
				40		5,300	40	5,300	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)			式	1		5,468,327			
				1		5,726,669	1	258,342	
プレキャスト基礎ブロック		底幅 50cm 高さ 25cm I型	m	33	9,800	323,400			単-14号
				34	9,800	333,200	1	9,800	
現場打小口止コンクリート(F型)		18-8-40(高炉)	m3	0	0	0			単-15号
				2	66,760	133,520	2	133,520	
コンクリート(間知)ブロック積		控え35cm	m2	171	23,742	4,059,882			単-16号
				175	23,742	4,154,850	4	94,968	
胴込・裏込材(砕石)		再生砕石 RC-40	m3	82	8,012	656,984			単-17号
				84	8,012	673,008	2	16,024	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.8	3,418	2,734			単-18号
				1	3,418	3,418	0.2	684	
現場打天端コンクリート(肩止コンクリートA型)		18-8-40(高炉)	m3	5	61,635	308,175			単-19号
				5	61,635	308,175	0	0	
張りコンクリート		18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無	m2	24		117,152			内-30号
				0		0	-24	-117,152	
張りコンクリート		18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無	m2	0		0			内-31号
				25		120,498	25	120,498	
コンクリートブロック工(平ブロック張)			式	1		531,977			
				1		606,325	1	74,348	

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 ( 1 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
現場打小口止コンクリート (A型)		18-8-40(高炉)	m3	0.8	66,758	53,406	0	0	単-20号
				0.8	66,758	53,406			
平ブロック張		1000×1000×100	m2	24	14,733	353,592	5	73,665	単-21号
				29	14,733	427,257			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.5	3,418	1,709	0.2	683	単-22号
				0.7	3,418	2,392			
現場打天端コンクリート (肩止コンクリートB型)		18-8-40(高炉)	m3	2	61,635	123,270	0	0	単-23号
				2	61,635	123,270			
舗装工			式	0 1		0 189,850	1	189,850	
アスファルト舗装補修工			式	0 1		0 189,850	1	189,850	
パッチング		再生密粒度アスファルト混合物(13) 5t以上20t未満 /日	t	0 5	0 37,970	0 189,850	5	189,850	単-24号
防護柵工			式	1 1		94,208 85,376	1	-8,832	
路側防護柵工			式	1 1		94,208 85,376	1	-8,832	
ガードレール		塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正 無 再利用	m	32 29	2,944 2,944	94,208 85,376	-3	-8,832	単-25号
区画線工			式	0 1		0 16,945	1	16,945	
区画線工			式	0 1		0 16,945	1	16,945	

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1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
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	0	0	0			単-26号
			11	360	3,960	11	3,960	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	0	0	0			単-27号
			6	794.2	4,765	6	4,765	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	0	0	0			単-28号
			9	913.4	8,220	9	8,220	
構造物撤去工		式	1		3,068,631			
			1		4,454,079	1	1,385,448	
防護柵撤去工		式	1		39,648			
			1		35,931	1	-3,717	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	m	32	1,239	39,648			単-29号
			29	1,239	35,931	-3	-3,717	
作業土工		式	1		226,021			
			1		292,597	1	66,576	
床掘り	土砂	m3	230		55,716			内-32号
			230		55,716	0	0	
埋戻し	土砂	m3	20		28,567			内-33号
			20		28,567	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 1.1km	m3	210		114,981			内-34号
			0		0	-210	-114,981	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 3.2km	m3	0		0			内-35号
			210		181,557	210	181,557	
整地	残土受入れ地での処理	m3	210		26,757			内-36号
			210		26,757	0	0	

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1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	
構造物取壊し工		式	1		2,133,362				
			1		2,940,668	1	807,306		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	11	10,082	110,902			単-30号	
			46	10,082	463,772	35	352,870		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	116	17,435	2,022,460			単-31号	
			0	17,435	0	-116	-2,022,460		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0		0			内-37号	
			123		2,253,873	123	2,253,873		
舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下	m	0		0			内-38号	
			7		16,725	7	16,725		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	m2	0	0	0			単-32号	
			46	549.3	25,267	46	25,267		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 29.5 c m (平均)	m2	0	0	0			単-33号	
			200	769.4	153,880	200	153,880		
情報ボックス(管路部)撤去	VUφ50-10条	m	0	0	0			単-34号	
			8	1,429	11,432	8	11,432		
情報ボックス(管路部)撤去	FRPMφ300-1条 VUφ50-10条	m	0	0	0			単-35号	
			11	1,429	15,719	11	15,719		
運搬処理工		式	1		669,600				
			1		1,184,883	1	515,283		
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 運搬距離 8.7 k m	m3	0	0	0			単-36号	
			60	2,334	140,040	60	140,040		
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 運搬距離 8.7 k m	m3	11	1,762	19,382			単-37号	
			46	1,762	81,052	35	61,670		

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1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
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋) 運搬 距離 8.7 k m	m3	116	2,177	252,532	7	15,239	単-38号
				123	2,177	267,771			
廃プラスチック類運搬		廃プラスチック類 運搬距離 16.9 k m	t	0		0	0.9	15,330	内-39号
				0.9		15,330			
殻処分		アスファルト殻(掘削) 2.20t /m3	m3	0	0	0	2	4,806	単-39号
				2	2,403	4,806			
殻処分		アスファルト殻(掘削) 2.35t /m3	m3	0	0	0	58	148,886	単-40号
				58	2,567	148,886			
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	11	2,566	28,226	35	89,810	単-41号
				46	2,566	118,036			
殻処分		コンクリート殻(鉄筋)	m3	116	3,185	369,460	7	22,295	単-42号
				123	3,185	391,755			
廃プラスチック類処分		廃プラスチック類	t	0		0	0.9	17,207	内-40号
				0.9		17,207			
仮設工			式	1		34,783,728	1	14,957,958	
				1		49,741,686			
工事用道路工			式	1		804,599	1	1,947,895	
				1		2,752,494			
工事用道路(進入路)		設置・撤去	箇所	0		0	1	1,065,685	内-41号
				1		1,065,685			
工事用道路盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	0		0	510	1,027,461	内-42号
				510		1,027,461			
工事用道路盛土		4.0m以上	m3	180		705,362	-180	-705,362	内-43号
				0		0			

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1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
敷砂利		再生クワツジャラン RC-40 敷厚 100mm	m2	140 0		38,124 0	-140	-38,124	内-44号
工事用道路盛土撤去			m3	200 0		61,113 0	-200	-61,113	内-45号
工事用道路盛土撤去			m3	0 510		0 659,348	510	659,348	内-46号
仮橋・仮栈橋工			式	1 1		7,902,556 7,171,268	1	-731,288	
仮橋上部賃料(プレキャスト部材)			t	65 0		4,986,879 0	-65	-4,986,879	内-47号
仮橋上部賃料(プレキャスト部材)			t	0 65		0 4,524,227	65	4,524,227	内-48号
覆工板賃料(覆工板)			m2	300 0		2,915,677 0	-300	-2,915,677	内-49号
覆工板賃料(覆工板)			m2	0 300		0 2,647,041	300	2,647,041	内-50号
土留・仮締切工			式	1 1		21,381,880 27,907,338	1	6,525,458	
鋼矢板 (A1橋台仮設)		III型 平均鋼矢板長さ 7.3m平均鋼矢板引抜 長 6.5m	枚	12 0		143,101 0	-12	-143,101	内-51号
鋼矢板賃料 (A1橋台仮設)		III型 平均鋼矢板長さ 8.0m	枚	0 12		0 111,235	12	111,235	内-52号

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 ( 1 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
鋼矢板 (自立部)		III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 平均鋼矢板打 込長 7.2m 平均鋼矢 板引抜長 7.2m	枚	11 0		1,448,556 0	-11	-1,448,556	内-53号
鋼矢板 (自立部)		III型 平均鋼矢板長さ 10m 平均鋼矢板打込 長 7.7m	枚	0 11		0 1,407,061	11	1,407,061	内-54号
鋼矢板 (切梁部)		III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均鋼矢板引抜長 9m	枚	130 0		11,705,415 0	-130	-11,705,415	内-55号
鋼矢板 (切梁部)		III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m 平均鋼矢板引抜 長 9.5m	枚	0 130		0 14,879,508	130	14,879,508	内-56号
切梁・腹起し			t	18.6 0		1,363,038 0	-18.6	-1,363,038	内-57号
切梁・腹起し			t	0 18.6		0 1,206,658	18.6	1,206,658	内-58号
土のう (大型)		製作・設置 耐候性 φ1 10(丸型)×110cm 長期 仮設(3年)対応	袋	250 0		1,995,171 0	-250	-1,995,171	内-59号
土のう (大型)		製作・運搬・設置 耐候 性 φ110(丸型)×110c m 長期仮設(3年)対応	袋	0 528		0 5,990,176	528	5,990,176	内-60号
土のう (大型)		撤去 耐候性 φ110(丸 型)×110cm 長期仮設( 3年)対応	袋	229 0		293,641 0	-229	-293,641	内-61号
土のう (大型)		撤去 耐候性 φ110(丸 型)×110cm 長期仮設( 3年)対応	袋	0 60		0 92,609	60	92,609	内-62号
土のう (大型)		撤去 耐候性 φ110(丸 型)×110cm 長期仮設( 3年)対応	袋	211 0		270,570 0	-211	-270,570	内-63号

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1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
土のう (大型)		撤去 耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	0 490		0 755,986	490	755,986	内-64号
土のう (大型)		移設 耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	337 313	2,656 2,656	895,072 831,328	-24	-63,744	単-43号
土のう (大型)		移設 耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	33 0		87,658 0	-33	-87,658	内-65号
土のう (大型)		移設 耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応 支給品	袋	0 190		0 504,697	190	504,697	内-66号
土のう (大型)		運搬・移設 耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	0 199		0 532,080	199	532,080	内-67号
仮設盛土		4.0m以上	m3	800 0		2,387,307 0	-800	-2,387,307	内-68号
仮設盛土		4.0m以上	m3	0 750		0 1,076,088	750	1,076,088	内-69号
仮設盛土撤去			m3	800 0	979 979	783,200 0	-800	-783,200	単-44号
仮設盛土撤去			m3	0 390	0 1,294	0 504,660	390	504,660	単-45号
現場発生品運搬		鋼矢板 運搬距離 29.0k m	t	0.36 0		9,151 0	-0.36	-9,151	内-70号
現場発生品運搬		鋼矢板 運搬距離 29.0k m	t	0 0.6		0 15,252	0.6	15,252	内-71号
水替工			式	1 1		269,800 1,098,974	1	829,174	

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 ( 1 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
ポンプ排水		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	20 0		269,800 0	-20	-269,800	内-72号
ポンプ排水		120以上450(m3/h)未満 作業時排水	日	0 7		0 194,278	7	194,278	内-73号
ポンプ排水		120以上450(m3/h)未満 常時排水	日	0 26		0 904,696	26	904,696	内-74号
汚濁防止工			式	1 1		3,238,912 6,495,285	1	3,256,373	
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独フロントφ300 H=2.0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間59日(基本料＋賃料)	m	60 0		820,102 0	-60	-820,102	内-75号
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独フロントφ300 H=2.0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間89日(基本料＋賃料)	m	0 100		0 1,627,099	100	1,627,099	内-76号
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独フロントφ300 H=2.0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間42日(基本料＋賃料)	m	100 0		1,220,325 0	-100	-1,220,325	内-77号
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独フロントφ300 H=2.0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間54日(基本料＋賃料)	m	0 80		0 1,053,428	80	1,053,428	内-78号

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1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
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独ポートφ300 H=2.0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間195日(賃料のみ)	m	600		1,198,4850	-60	-1,198,485	内-79号
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独ポートφ300 H=2.0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間161日(賃料のみ)	m	080		01,357,736	80	1,357,736	内-80号
炭酸ガス中和装置	40m3/h級	基	01		02,457,022	1	2,457,022	内-81号
交通管理工		式	11		1,185,9814,316,327	1	3,130,346	
交通誘導警備員(A)		人日	0192		03,034,923	192	3,034,923	内-82号
交通誘導警備員(B)		人日	870		1,185,9810	-87	-1,185,981	内-83号
交通誘導警備員(B)		人日	094		01,281,404	94	1,281,404	内-84号
直接工事費		式	11		70,878,30989,882,841	1	19,004,532	
共通仮設費		式	11		12,726,97422,959,445	1	10,232,471	
共通仮設費		式	11		5,617,05411,599,951	1	5,982,897	

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1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	
運搬費		式	1		4,901,058	1	-17,936		
			1		4,883,122				
建設機械運搬費		台	2		312,315	0	0	内-85号	
			2		312,315				
重建設機械分解組立輸送費		回	2		3,383,423	0	0	内-86号	
			2		3,383,423				
仮設材運搬費		t	5.3		31,687	-5.3	-31,687	内-87号	
			0		0				
仮設材運搬費		t	196.3		1,173,633	-196.3	-1,173,633	内-88号	
			0		0				
仮設材運搬費		t	0		0	198.6	1,187,384	内-89号	
			198.6		1,187,384				
事業損失防止施設費		式	0		0	1	1,723,600		
			1		1,723,600				
騒音・振動調査費		式	0		0	1	1,723,600	内-90号	
			1		1,723,600				
技術管理費		式	1		53,508	1	4,113,302		
			1		4,166,810				
地質調査費		式	0		0	1	3,020,000	内-91号	
			1		3,020,000				
施工調査費		式	0		0	1	84,000	内-92号	
			1		84,000				
道路施設基本データ作成費用		式	1		53,508	0	0	内-93号	
			1		53,508				

# 設計内訳書

工事名	令和6・7年度国道3号湯田橋下部工A2外工事 (1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	
温度応力解析			0		0			内-94号	
		式	1		650,000	1	650,000		
道路橋維持管理資料作成費			0		0			内-95号	
		式	1		148,000	1	148,000		
保守点検費			0		0			内-96号	
		式	1		211,302	1	211,302		
現場環境改善費（率計上）			1		662,488				
		式	1		826,419	1	163,931		
共通仮設費（率計上）			1		7,109,920				
		式	1		11,359,494	1	4,249,574		
純工事費			1		83,605,283				
		式	1		112,842,286	1	29,237,003		
現場管理費			1		24,133,506				
		式	1		33,911,373	1	9,777,867		
工事原価			1		107,738,789				
		式	1		146,753,659	1	39,014,870		
一般管理費等			1		18,061,211				
		式	1		22,846,341	1	4,785,130		
工事価格			1		125,800,000				
		式	1		169,600,000	1	43,800,000		
消費税相当額			1		12,580,000				
		式	1		16,960,000	1	4,380,000		
工事費計			1		138,380,000				
		式	1		186,560,000	1	48,180,000		

300m3当たり内訳書

第 1号内訳書

床掘り

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 無し		303	452. 5	137, 107			CB210030
		m 3	303	452. 5	137, 107	0	0	
合 計					124, 768		0	
					124, 768			

410m3当たり内訳書

床掘り

第 2号内訳書

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

[illegible]

500m3当たり内訳書

埋戻し

第 3号内訳書

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

[illegible]

78m2当たり内訳書

## 基面整正

第 4号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

550m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 5号内訳書

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

[illegible]

1,270/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 6号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/1, 270m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 7号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下	m 3	0 1, 267	0 941. 1	0 1, 192, 373			CB210110
合 計					0 1, 192, 373			
変更積算金額					0 1, 085, 071			
							1, 085, 071	円／m3

160m3当たり内訳書

第 8号内訳書

整地

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		163	138. 7	22, 608			CB210610
		m 3	163	138. 7	22, 608	0	0	
合 計					20, 573		0	
					20, 573			

0/6回当たり内訳書

鉄筋かご積込・運搬  
第 9号内訳書

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

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
鉄筋かご積込			0	0	0			WYB00021
		日	6	30, 550	183, 300	6	183, 300	単一 55号
鉄筋かご運搬			0	0	0			WYB00018
		回	6	92, 800	556, 800	6	556, 800	単一 56号
合 計					0			
					740, 100		740, 100	
変更積算金額					0			
					673, 496		673, 496	円／回

220m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 10号内訳書

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

[illegible]

220m3当たり内訳書

第 11号内訳書

整地

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		221	138. 7	30, 652			CB210610
		m 3	221	138. 7	30, 652	0	0	
合 計					27, 893			
					27, 893		0	

## 220/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 12号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/220m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 13号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下	m 3	221	941. 1	207, 983	221	207, 983	CB210110
合 計					0 207, 983		207, 983	
変更積算金額					0 189, 266		189, 266	円／m3

12m3当たり内訳書

第 14号内訳書

積込(コンクリート殻)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（コンクリート殻）	全ての費用		12. 1	1, 120	13, 552			CB224260
		m 3	12. 1	1, 120	13, 552	0	0	
合 計					12, 332		0	
					12, 332			

12m3当たり内訳書

第 15号内訳書  
殻運搬

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用		12. 1	1, 937	23, 437			CB227010
		m 3	12. 1	1, 937	23, 437	0	0	
合 計					21, 327		0	
					21, 327			

0/10m3当たり内訳書

汚泥運搬  
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
汚泥吸排車運搬	DID無し 運搬距離14. 8km以下		0	0	0			WYB00020
		m 3	10	3, 383	33, 830	10	33, 830	単一 57号
合 計					0			
					33, 830		33, 830	
変更積算金額					0			
					30, 785		30, 785	円／m3

## 殼処分

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

[illegible]

0/10m3当たり内訳書

汚泥処分  
第 18号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費（m 3）			0	0	0			WB020051
		m 3	1	20, 000	20, 000	1	20, 000	単一 59号
合 計					0			
					20, 000		20, 000	
変更積算金額					0			
					18, 200		18, 200	円／m3

5m当たり内訳書

円形型枠(支承アンカー箱抜き部)

第 19号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0.8m当たり内訳書

円形型枠(防護柵支柱箱抜き部)  
第 20号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
円形型枠 (材料費)	内径175mm		0. 8	661	528			WYB00010
		m	0. 8	661	528	0	0	単一 74号
合 計					480		0	
					480			

0/19m当たり内訳書

ひび割れ誘発目地

第 21号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ひび割れ誘発目地	胸壁部 部材厚500mm		0	0	0			WYB00028
		m	8. 4	2, 393	20, 101	8. 4	20, 101	単一 75号
ひび割れ誘発目地	胸壁部 部材厚1950mm		0	0	0			WYB00024
		m	10. 9	2, 659	28, 983	10. 9	28, 983	単一 76号
成形目地材（材料費）	M-50型 L=1. 8m		0	0	0			WYB00040
		本	6	8, 100	48, 600	6	48, 600	単一 77号
成形目地材（材料費）	M-70型 L=1. 8m		0	0	0			WYB00038
		本	8	8, 280	66, 240	8	66, 240	単一 78号
成形目地材（材料費）	L-50型 L=1. 45m		0	0	0			WYB00036
		本	2	5, 610	11, 220	2	11, 220	単一 79号
成形目地材（材料費）	L-100型 L=1. 45m		0	0	0			WYB00034
		本	2	4, 350	8, 700	2	8, 700	単一 80号
成形目地材（材料費）	L-250型 L=0. 15m		0	0	0			WYB00032
		本	2	1, 517	3, 034	2	3, 034	単一 81号
成形目地材（材料費）	L-250型 L=0. 22m		0	0	0			WYB00043
		本	2	3, 190	6, 380	2	6, 380	単一 82号
成形目地材（材料費）	L-400型 L=0. 20m		0	0	0			WYB00041
		本	2	4, 840	9, 680	2	9, 680	単一 83号
成形目地材（材料費）	L-400型 L=1. 83m		0	0	0			WYB00037
		本	2	12, 260	24, 520	2	24, 520	単一 84号
成形目地材（材料費）	L-500型 L=0. 20m		0	0	0			WYB00033
		本	2	5, 830	11, 660	2	11, 660	単一 85号
成形目地材（材料費）	L-500型 L=1. 83m		0	0	0			WYB00026
		本	2	12, 680	25, 360	2	25, 360	単一 86号

0/19m当たり内訳書

第 21号内訳書

ひび割れ誘発目地

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					264, 478		264, 478	
変更積算金額					0			
					240, 677		240, 677	円／m

90/0m3当たり内訳書

床掘り

第 22号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/90m3当たり内訳書

第 23号内訳書

床掘り

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	94	2, 151	202, 194	94	202, 194	
合 計					0			
					202, 194		202, 194	
変更積算金額					0			
					183, 998		183, 998	円／m3

50/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 24号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/50m3当たり内訳書

埋戻し  
第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	47	3, 754	176, 438	47	176, 438	
合 計					0			
					176, 438		176, 438	
変更積算金額					0			
					160, 560		160, 560	円／m3

40/0m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 5km以下	m 3	41	1, 267	51, 947	0	0	CB210110
合 計					47, 272 0		-47, 272	

## 0/40m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 27号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

40/0m3当たり内訳書

第 28号内訳書

整地

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		41	138. 7	5, 686			CB210610
		m 3	41	138. 7	5, 686	0	0	
合 計					5, 174			
					0		-5, 174	

0/40m3当たり内訳書

第 29号内訳書

整地

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	42	138. 7	5, 825	42	5, 825	
合 計					0			
					5, 825		5, 825	
変更積算金額					0			
					5, 300		5, 300	円／m3

24/0m2当たり内訳書

張りコンクリート  
第 30号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	防草コンクリート		0. 38	5, 667	2, 153			WB240720
		m 2	0. 38	5, 667	2, 153	0	0	単一 88号
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		24. 1	3, 742	90, 182			WB240730
		m 2	24. 1	3, 742	90, 182	0	0	単一 89号
養生工	防草コンクリート		24. 1	95. 5	2, 301			WB240740
		m 2	24. 1	95. 5	2, 301	0	0	単一 90号
基礎碎石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュ 40〜0 全ての費用		24. 1	1, 415	34, 101			CB221110
		m 2	24. 1	1, 415	34, 101	0	0	
合 計					117, 152			
					0		-117, 152	

0/25m2当たり内訳書

張りコンクリート  
第 31号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	防草コンクリート		0	0	0			WB240720
		m 2	0. 38	5, 667	2, 153	0. 38	2, 153	単一 91号
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	24. 8	3, 742	92, 801	24. 8	92, 801	単一 92号
養生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m 2	24. 8	95. 5	2, 368	24. 8	2, 368	単一 93号
基礎碎石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m 2	24. 8	1, 415	35, 092	24. 8	35, 092	
合 計					0			
					132, 414		132, 414	
変更積算金額					0			
					120, 498		120, 498	円／m2

230m3当たり内訳書

第 32号内訳書

床掘り

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		230	266. 2	61, 226			CB210030
		m 3	230	266. 2	61, 226	0	0	
合 計					55, 716		0	
					55, 716			

20m3当たり内訳書

埋戻し  
第 33号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		16	1, 962	31, 392			CB210410
		m 3	16	1, 962	31, 392	0	0	
合 計					28, 567			
					28, 567		0	

210/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 34号内訳書

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

[illegible]

0/210m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 35号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下	m 3	212	941. 1	199, 513	212	199, 513	CB210110
合 計					0 199, 513		199, 513	
変更積算金額					0 181, 557		181, 557	円／m3

第 36号内訳書

[illegible]

0/123m3当たり内訳書

コンクリート構造物取壊し  
第 37号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		0	0	0			WB824010
		m 3	58	19, 160	1, 111, 280	58	1, 111, 280	単一 102号
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要		0	0	0			WB824010
		m 3	64. 6	21, 140	1, 365, 644	64. 6	1, 365, 644	単一 103号
合 計					0			
					2, 476, 924		2, 476, 924	
変更積算金額					0			
					2, 253, 873		2, 253, 873	円／m3

## 0/7m当たり内訳書

鋪裝版切斷

第 38号内訳書

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

[illegible]

0/0.9t当たり内訳書

第 39号内訳書 廃プラスチック類運搬

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 17.0km以下	t	0.91	8,639	7,861	0.91	7,861	CB010410
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	0.91	9,876	8,987	0.91	8,987	CB010420
合 計					16,848		16,848	
変更積算金額					15,330		15,330	円／t

0/0.9t当たり内訳書

第 40号内訳書

廃プラスチック類処分

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

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
処分費（m 3）			0	0	0			WB020051
		m 3	1. 2	15, 000	18, 000	1. 2	18, 000	単一 108号
産業廃棄物税			0	0	0			WYB00042
		t	0. 91	1, 000	910	0. 91	910	単一 109号
合 計					0			
					18, 910		18, 910	
変更積算金額					0			
					17, 207		17, 207	円／t

0/1箇所当たり内訳書

工事用道路(進入路)  
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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5, 000m3未満		0	0	0			CB210100
		m 3	411	340. 9	140, 109	411	140, 109	
路体（築堤）盛土	4. 0m以上 20, 000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
		m 3	411	245. 6	100, 941	411	100, 941	
積込（ルーズ）	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	457	247. 6	113, 153	457	113, 153	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	868	941. 1	816, 874	868	816, 874	
合 計					0			
					1, 171, 077		1, 171, 077	
変更積算金額					0			
					1, 065, 685		1, 065, 685	
								円／箇所

0/510m3当たり内訳書

工事用道路盛土  
第 42号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	567	247. 6	140, 389	567	140, 389	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 4. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	567	941. 1	533, 603	567	533, 603	
路体（築堤）盛土	2. 5m以上4. 0m未満		0	0	0			CB210510
		m 3	510	892. 3	455, 073	510	455, 073	
合 計					0			
					1, 129, 065		1, 129, 065	
変更積算金額					0			
					1, 027, 461		1, 027, 461	円／m3

180/0m3当たり内訳書

工事用道路盛土  
第 43号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料			183	3, 990	730, 170			CB210550
		m 3	183	3, 990	730, 170	0	0	
路体（築堤）盛土	4. 0m以上 20, 000m3未満 無し		183	245. 6	44, 944			CB210510
		m 3	183	245. 6	44, 944	0	0	
合 計					705, 362			
					0		-705, 362	

140/0m2当たり内訳書

第 44号内訳書  
敷砂利

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルース) 標準(10, 000m3未満) 無し		14	142. 5	1, 995			CB210610
		m 3	14	142. 5	1, 995	0	0	
敷砂利 (材料費)	再生クッション RC-40		14	2, 850	39, 900			WYB00009 単一 110号
		m 3	14	2, 850	39, 900	0	0	
合 計					38, 124		-38, 124	
					0			

200/0m3当たり内訳書

工事用道路盛土撤去

第 45号内訳書

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

[illegible]

0/510m3当たり内訳書

工事用道路盛土撤去  
第 46号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0			CB210100
		m 3	510	340. 9	173, 859	510	173, 859	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	510	941. 1	479, 961	510	479, 961	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	510	138. 7	70, 737	510	70, 737	
合 計					0			
					724, 557		724, 557	
変更積算金額					0			
					659, 348		659, 348	円／m3

## 65/0t当たり内訳書

仮橋上部賃料(7°レタ-タ-部材)

第 47号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/65t当たり内訳書

仮橋上部賃料(プレガーダー部材)  
第 48号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレガーダー部材一式（賃料）	供用日数303日 整備費無		0	0	0			WYB00035
		t	64. 6	76, 960	4, 971, 616	64. 6	4, 971, 616	単一 112号
合 計					0			
					4, 971, 616		4, 971, 616	
変更積算金額					0			
					4, 524, 227		4, 524, 227	円／t

300/0m2当たり内訳書

第 49号内訳書

覆工板賃料(覆工板)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0	供用日数334日 整備費無		240	10,680	2,563,200			WYB00019
		m 2	240	10,680	2,563,200	0	0	単一 113号
覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0S	供用日数334日 整備費無		56	10,680	598,080			WYB00017
		m 2	56	10,680	598,080	0	0	単一 114号
覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0B	供用日数334日 整備費無		4	10,680	42,720			WYB00015
		m 2	4	10,680	42,720	0	0	単一 115号
合 計					2,915,677			
					0		-2,915,677	

0/300m2当たり内訳書

覆工板賃料(覆工板)  
第 50号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0	供用日数303日 整備費無		0	0	0			WYB00045
		m 2	240	9,696	2,327,040	240	2,327,040	単一 116号
覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0S	供用日数303日 整備費無		0	0	0			WYB00046
		m 2	56	9,696	542,976	56	542,976	単一 117号
覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2.0×2.0B	供用日数303日 整備費無		0	0	0			WYB00047
		m 2	4	9,696	38,784	4	38,784	単一 118号
合 計					0			
					2,908,800			
変更積算金額					0			
					2,647,041			
								円／m2

12/0枚当たり内訳書

鋼矢板  
第 51号内訳書 (A1橋台仮設)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 6m以下		6	5, 673	34, 038			WB250240
		枚	6	5, 673	34, 038	0	0	単一 119号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 9m以下		6	6, 641	39, 846			WB250240
		枚	6	6, 641	39, 846	0	0	単一 120号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回		4	4, 737	18, 948			WB250150
		枚	4	4, 737	18, 948	0	0	単一 121号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回		1	5, 684	5, 684			WB250150
		枚	1	5, 684	5, 684	0	0	単一 122号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回		1	6, 631	6, 631			WB250150
		枚	1	6, 631	6, 631	0	0	単一 123号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回		1	7, 579	7, 579			WB250150
		枚	1	7, 579	7, 579	0	0	単一 124号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回		1	8, 526	8, 526			WB250150
		枚	1	8, 526	8, 526	0	0	単一 125号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回		4	9, 000	36, 000			WB250150
		枚	4	9, 000	36, 000	0	0	単一 126号
合 計					143, 101			
					0			
							-143, 101	

0/12枚当たり内訳書

鋼矢板賃料  
第 52号内訳書 (A1橋台仮設)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.5m/枚 303日 有 1080日 無		0	0	0			WB250150
		枚	2	6,999	13,998	2	13,998	単一 127号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.95m/枚 303日 有 1080日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	7,571	7,571	1	7,571	単一 128号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6.75m/枚 303日 有 1080日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	8,590	8,590	1	8,590	単一 129号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.4m/枚 303日 有 1080日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	9,417	9,417	1	9,417	単一 130号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.35m/枚 303日 有 1080日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	10,630	10,630	1	10,630	単一 131号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.1m/枚 303日 有 1080日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	11,580	11,580	1	11,580	単一 132号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 303日 有 1080日 無		0	0	0			WB250150
		枚	5	12,090	60,450	5	60,450	単一 133号
合 計					0			
					122,236			
変更積算金額					0			
					111,235			

11/0枚当たり内訳書

鋼矢板  
第 53号内訳書 (自立部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 6m以下		1	54,370	54,370			WB251390
		枚	1	54,370	54,370	0	0	単一 134号
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下		10	76,850	768,500			WB251390
		枚	10	76,850	768,500	0	0	単一 135号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上		1	464,700	464,700			WB251380
		回	1	464,700	464,700	0	0	単一 136号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 6m以下		1	5,673	5,673			WB250240
		枚	1	5,673	5,673	0	0	単一 119号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 9m以下		10	6,641	66,410			WB250240
		枚	10	6,641	66,410	0	0	単一 120号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		3	5,427	16,281			WB224540
		箇所	3	5,427	16,281	0	0	単一 137号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6.5m/枚 189日 無 有 3650円 有 1回		1	9,966	9,966			WB250150
		枚	1	9,966	9,966	0	0	単一 138号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.5m/枚 189日 無 有 3650円 有 1回		1	11,500	11,500			WB250150
		枚	1	11,500	11,500	0	0	単一 139号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 189日 無 有 3650円 有 1回		1	13,040	13,040			WB250150
		枚	1	13,040	13,040	0	0	単一 140号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 189日 無 有 3650円 有 1回		8	14,570	116,560			WB250150
		枚	8	14,570	116,560	0	0	単一 141号
鋼矢板（一部撤去）中古品スクラップ 無（発生品）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 不足弁償金		0.36	180,000	64,800			WYB00011
		t	0.36	180,000	64,800	0	0	単一 142号
合 計					1,448,556			
					0		-1,448,556	

0/11枚当たり内訳書

鋼矢板  
第 54号内訳書 (自立部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 6m以下		0	0	0			WB251390
		枚	1	54, 370	54, 370	1	54, 370	単一 143号
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下		0	0	0			WB251390
		枚	9	76, 850	691, 650	9	691, 650	単一 144号
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 12m以下		0	0	0			WB251390
		枚	1	102, 400	102, 400	1	102, 400	単一 145号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	464, 700	464, 700	1	464, 700	単一 146号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
		箇所	4	5, 427	21, 708	4	21, 708	単一 147号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6m/枚 246日 有 723日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	6, 199	6, 199	1	6, 199	単一 148号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7m/枚 246日 有 723日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	7, 232	7, 232	1	7, 232	単一 149号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 246日 有 723日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	8, 265	8, 265	1	8, 265	単一 150号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 246日 有 723日 無		0	0	0			WB250150
		枚	1	9, 298	9, 298	1	9, 298	単一 151号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 246日 有 723日 無		0	0	0			WB250150
		枚	7	10, 340	72, 380	7	72, 380	単一 152号
鋼矢板（一部撤去）中古品 スクラップ 無（発生品）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板Ⅲ型 不足弁償金		0	0	0			WYB00030
		t	0. 6	180, 000	108, 000	0. 6	108, 000	単一 153号
合 計					0			
					1, 546, 202		1, 546, 202	

0/11枚当たり内訳書

鋼矢板  
第 54号内訳書 (自立部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					1, 407, 061		1, 407, 061	円／枚

130/0枚当たり内訳書

鋼矢板  
第 55号内訳書 (切梁部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下		130	76, 850	9, 990, 500			WB251390
		枚	130	76, 850	9, 990, 500	0	0	単一 135号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上		1	464, 700	464, 700			WB251380
		回	1	464, 700	464, 700	0	0	単一 136号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 9m以下		130	6, 641	863, 330			WB250240
		枚	130	6, 641	863, 330	0	0	単一 120号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 126日 無 有 3650円 有 1回		130	11, 880	1, 544, 400			WB250150
		枚	130	11, 880	1, 544, 400	0	0	単一 154号
合 計					11, 705, 415			
					0			
							-11, 705, 415	

0/130枚当たり内訳書

鋼矢板  
第 56号内訳書 (切梁部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 12m以下		0	0	0			WB251390
		枚	130	102, 400	13, 312, 000	130	13, 312, 000	単一 145号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	464, 700	464, 700	1	464, 700	単一 146号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 12m以下		0	0	0			WB250240
		枚	130	7, 719	1, 003, 470	130	1, 003, 470	単一 155号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 101日 無 有 3650円 有 1回		0	0	0			WB250150
		枚	103	11, 150	1, 148, 450	103	1, 148, 450	単一 156号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 195日 無 有 3650円 有 1回		0	0	0			WB250150
		枚	27	15, 640	422, 280	27	422, 280	単一 157号
合 計					0			
					16, 350, 900			
変更積算金額					0			
					14, 879, 508			
								円／枚

18.6/0t当たり内訳書

切梁・腹起し  
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		18.6	50,330	936,138			WB251930
		t	18.6	50,330	936,138	0	0	単一 158号
山留材質料	無 94日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場		14.7	38,210	561,687			WB251910
		t	14.7	38,210	561,687	0	0	単一 159号
合 計					1,363,038			
					0			

0/18.6t当たり内訳書

切梁・腹起し  
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		0	0	0			WB251930
		t	18.6	50,330	936,138	18.6	936,138	単一 160号
山留材質料	無 35日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	14.7	26,520	389,844	14.7	389,844	単一 161号
合 計					0			
					1,325,982		1,325,982	
変更積算金額					0			
					1,206,658		1,206,658	円／t

250/0袋当たり内訳書

第 59号内訳書 土のう (大型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)		250	8,068	2,017,000			WB252730
		袋	250	8,068	2,017,000	0	0	単一 162号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		208	247.6	51,500			CB210020
		m 3	208	247.6	51,500	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		208	596	123,968			CB210110
		m 3	208	596	123,968	0	0	
合 計					1,995,171			
					0			
							-1,995,171	

0/528袋当たり内訳書

第 60号内訳書 土のう (大型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作 流用土		0	0	0			WB252730
		袋	528	6, 763	3, 570, 864	528	3, 570, 864	単一 163号
大型土のう積込	作業半径6m以下		0	0	0			WYB00050
		袋	528	2, 095	1, 106, 160	528	1, 106, 160	単一 164号
大型土のう運搬	DID無 L=4. 0km以下		0	0	0			WYB00048
		袋	528	2, 023	1, 068, 144	528	1, 068, 144	単一 165号
大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1. 0)		0	0	0			WB252730
		袋	528	1, 586	837, 408	528	837, 408	単一 166号
合 計					0			
					6, 582, 576			
変更積算金額					0			
					5, 990, 176			

229/0袋当たり内訳書

第 61号内訳書 土のう (大型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1. 0)		229	796. 3	182, 352			WB252730
		袋	229	796. 3	182, 352	0	0	単一 167号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 5km以下		191	596	113, 836			CB210110
		m 3	191	596	113, 836	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		191	138. 7	26, 491			CB210610
		m 3	191	138. 7	26, 491	0	0	
合 計					293, 641			
					0			

0/60袋当たり内訳書

第 62号内訳書 土のう (大型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)		0	0	0			WB252730
		袋	60	796. 3	47, 778	60	47, 778	単一 168号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	50	941. 1	47, 055	50	47, 055	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	50	138. 7	6, 935	50	6, 935	
合 計					0			
					101, 768			
変更積算金額					0			
					92, 609			
								円／袋

211/0袋当たり内訳書

第 63号内訳書 土のう (大型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1. 0)		211	796. 3	168, 019			WB252730
		袋	211	796. 3	168, 019	0	0	単一 167号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 5km以下		176	596	104, 896			CB210110
		m 3	176	596	104, 896	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		176	138. 7	24, 411			CB210610
		m 3	176	138. 7	24, 411	0	0	
合 計					270, 570			
					0			

0/490袋当たり内訳書

第 64号内訳書 土のう (大型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)		0	0	0			WB252730
		袋	490	796. 3	390, 187	490	390, 187	単一 168号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	408	941. 1	383, 968	408	383, 968	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	408	138. 7	56, 589	408	56, 589	
合 計					0			
					830, 744			
変更積算金額					0			
					755, 986			
								円／袋

33/0袋当たり内訳書

土のう  
(大型)

第 65号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/190袋当たり内訳書

第 66号内訳書 土のう (大型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう移設	作業半径6mを超え20m以下		0	0	0			WYB00071
		袋	190	2, 919	554, 610	190	554, 610	単一 171号
大型土のう (支給品)	耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応		0	0	0			WYB00072
		袋	190	0	0	190	0	単一 172号
合 計					0			
					554, 610		554, 610	
変更積算金額					0			
					504, 697		504, 697	円／袋

0/199袋当たり内訳書

第 67号内訳書 土のう (大型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう積込	作業半径6mを超え20m未満		0	0	0			WYB00076
		袋	199	796. 3	158, 463	199	158, 463	単一 173号
大型土のう運搬	DID無 L=0. 5km以下		0	0	0			WYB00070
		袋	199	555. 9	110, 624	199	110, 624	単一 174号
大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1. 0)		0	0	0			WB252730
		袋	199	1, 586	315, 614	199	315, 614	単一 166号
合 計					0			
					584, 701			
変更積算金額					0			
					532, 080			
							532, 080	円／袋

800/0m3当たり内訳書

仮設盛土  
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
土材料			608	3, 990	2, 425, 920			CB210550
		m 3	608	3, 990	2, 425, 920	0	0	
路体（築堤）盛土	4. 0m以上 20, 000m3未満 無し		804	245. 6	197, 462			CB210510
		m 3	804	245. 6	197, 462	0	0	
合 計					2, 387, 307			
					0		-2, 387, 307	

0/750m3当たり内訳書

仮設盛土  
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
積込（ルーズ）	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	839	247. 6	207, 736	839	207, 736	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 4. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	839	941. 1	789, 582	839	789, 582	
路体（築堤）盛土	4. 0m以上 20, 000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
		m 3	754	245. 6	185, 182	754	185, 182	
合 計					0			
					1, 182, 500		1, 182, 500	
変更積算金額					0			
					1, 076, 088		1, 076, 088	
								円／m3

0.36/0t当たり内訳書

現場発生産品運搬  
第 70号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 31.5km以下		0.36	18,060	6,501			CB010410
		t	0.36	18,060	6,501	0	0	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0.36	9,876	3,555			CB010420
		t	0.36	9,876	3,555	0	0	
合 計					9,151		-9,151	
					0			

0/0.6t当たり内訳書

現場発生産品運搬  
第 71号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 31.5km以下		0	0	0			CB010410
		t	0.6	18,060	10,836	0.6	10,836	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
		t	0.6	9,876	5,925	0.6	5,925	
合 計					0			
					16,761		16,761	
変更積算金額					0			
					15,252		15,252	円／t

20/0日当たり内訳書

ポンプ排水  
第 72号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去			1	87, 280	87, 280			WB252320
		箇所	1	87, 280	87, 280	0	0	単一 175号
ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水		20	10, 460	209, 200			WB252310
		日	20	10, 460	209, 200	0	0	単一 176号
合 計					269, 800			
					0		-269, 800	

0/7日当たり内訳書

ポンプ排水  
第 73号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去			0	0	0			WB252320
		箇所	1	87, 280	87, 280	1	87, 280	単一 177号
ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水		0	0	0			WB252310
		日	7	18, 030	126, 210	7	126, 210	単一 178号
合 計					0			
					213, 490		213, 490	
変更積算金額					0			
					194, 278		194, 278	円／日

0/26日当たり内訳書

ポンプ排水  
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
ポンプ設置・撤去			0	0	0			WB252320
		箇所	1	87, 280	87, 280	1	87, 280	単一 177号
ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水		0	0	0			WB252310
		日	26	34, 880	906, 880	26	906, 880	単一 179号
合 計					0			
					994, 160		994, 160	
変更積算金額					0			
					904, 696		904, 696	円／日

60/0m当たり内訳書

汚濁防止フェンス  
第 75号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去		60	15, 020	901, 200			WB253010
		m	60	15, 020	901, 200	0	0	単一 180号
合 計					820, 102			
					0		-820, 102	

0/100m当たり内訳書

汚濁防止フェンス  
第 76号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	100	17, 880	1, 788, 000	100	1, 788, 000	単一 181号
合 計					0			
					1, 788, 000		1, 788, 000	
変更積算金額					0			
					1, 627, 099		1, 627, 099	円／m

100/0m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 77号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/80m当たり内訳書

汚濁防止フェンス  
第 78号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	80	14, 470	1, 157, 600	80	1, 157, 600	単一 183号
合 計					0			
					1, 157, 600		1, 157, 600	
変更積算金額					0			
					1, 053, 428		1, 053, 428	円／m

60/0m当たり内訳書

汚濁防止フェンス  
第 79号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去		60	21, 950	1, 317, 000			WB253010
		m	60	21, 950	1, 317, 000	0	0	単一 184号
合 計					1, 198, 485			
					0		-1, 198, 485	

0/80m当たり内訳書

汚濁防止フェンス  
第 80号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	80	18, 650	1, 492, 000	80	1, 492, 000	単一 185号
合 計					0			
					1, 492, 000		1, 492, 000	
変更積算金額					0			
					1, 357, 736		1, 357, 736	円／m

0/1基当たり内訳書

炭酸ガス中和装置  
第 81号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備設置・撤去	30～60m3/h 設置・撤去 標準		0	0	0			WB253510
		箇所	1	875, 900	875, 900	1	875, 900	単一 186号
濁水処理設備保守点検（濁水処理工（一般土木））			0	0	0			WB253520
		回	15	8, 984	134, 760	15	134, 760	単一 187号
発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕運転	37/45kVA		0	0	0			WYB00049
		日	15	10, 250	153, 750	15	153, 750	単一 188号
炭酸ガス中和装置（賃料）	40m3/h【賃料期間：2. 0ヶ月】		0	0	0			WYB00057
		基	1	1, 336, 000	1, 336, 000	1	1, 336, 000	単一 189号
沈砂用ノッチタンク（賃料）	3m3【賃料期間：2. 0ヶ月】		0	0	0			WYB00055
		基	1	199, 600	199, 600	1	199, 600	単一 190号
合 計					0			
					2, 700, 010			
変更積算金額					0			
					2, 457, 022			

0/192人日当たり内訳書

第 82号内訳書 交通誘導警備員 (A)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	192	17, 370	3, 335, 040	192	3, 335, 040	単一 191号
合 計					0			
					3, 335, 040		3, 335, 040	
変更積算金額					0			
					3, 034, 923		3, 034, 923	円／人日

87/0人日当たり内訳書

第 83号内訳書 交通誘導警備員 (B)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			87	14, 980	1, 303, 260			WB010212
		人日	87	14, 980	1, 303, 260	0	0	単一 192号
合 計					1, 185, 981			
					0		-1, 185, 981	

0/94人日当たり内訳書

第 84号内訳書 交通誘導警備員 (B)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	94	14, 980	1, 408, 120	94	1, 408, 120	単一 193号
合 計					0			
					1, 408, 120		1, 408, 120	
変更積算金額					0			
					1, 281, 404		1, 281, 404	円／人日

2台当たり内訳書

建設機械運搬費  
第 85号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 13. 7km 無 有 14800円		4	85, 800	343, 200			WB010010
		台	4	85, 800	343, 200	0	0	単一 194号
合 計					312, 315		0	
					312, 315			

2回当たり内訳書

第 86号内訳書 重建設機械分解組立輸送費

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング 掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガ 3次70t)		1	2, 503, 000	2, 503, 000			WB010350
		回	1	2, 503, 000	2, 503, 000	0	0	単一 195号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)		1	1, 215, 000	1, 215, 000			WB010350
		回	1	1, 215, 000	1, 215, 000	0	0	単一 196号
合 計					3, 383, 423			
					3, 383, 423			

## 5.3/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 87号内訳書

單價使用年月	2024. 07
步掛使用年月	2024. 07
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

196. 3/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 88号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 62. 4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	196. 3	5, 070	995, 241	0	0	WB010020 単一 199号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	196. 3	1, 500	294, 450	0	0	WB010030 単一 198号
合 計					1, 173, 633 0		-1, 173, 633	

## 0/198.6t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 89号内訳書

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

[illegible]

一式当たり内訳書

騒音・振動調査費

第 90号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
騒音・振動調査費	データ解析・報告書作成含む		0		0			WYB00061
		式	1		1, 723, 600	1	1, 723, 600	単一 202号
合 計					0			
					1, 723, 600		1, 723, 600	
変更積算金額					0			
					1, 723, 600		1, 723, 600	円／式

一式当たり内訳書

地質調査費  
第 91号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地質調査費（一式入力）	3020千円		0		0			WB010380
		式	1		3, 020, 000	1	3, 020, 000	単一 203号
合 計					0			
					3, 020, 000		3, 020, 000	
変更積算金額					0			
					3, 020, 000		3, 020, 000	円／式

# 一式当たり内訳書

施工調査費

第 92号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工形態動向調査（モニタリング調査）橋台・橋脚工	(1) (構造物単位) / 橋台・橋脚工 (2) (技術員0. 5人)		0	0	0			WYB00066
		工種	1	16, 800	16, 800	1	16, 800	単一 204号
施工形態動向調査（モニタリング調査）	重建設機械分解・組立 (技術員0. 5人)		0	0	0			WYB00064
		工種	1	16, 800	16, 800	1	16, 800	単一 205号
施工形態動向調査（モニタリング調査）	杭頭処理工 (技術員0. 5人)		0	0	0			WYB00062
		工種	1	16, 800	16, 800	1	16, 800	単一 206号
施工状況モニタリング調査	コンクリートブロック積工 (技術員0. 5人)		0	0	0			WYB00059
		工種	1	16, 800	16, 800	1	16, 800	単一 207号
施工状況モニタリング調査	殻運搬工 (技術員0. 5人)		0	0	0			WYB00056
		工種	1	16, 800	16, 800	1	16, 800	単一 208号
合 計					0			
					84, 000			
変更積算金額					0			
					84, 000			
								円／式

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用  
第 93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
道路施設基本データ作成費用	技術員1.75人		1		58, 800			WYB00014
		式	1		58, 800	0	0	単一 209号
合 計					53, 508		0	
					53, 508			

一式当たり内訳書

温度応力解析

第 94号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
温度応力解析費			0		0			WYB00063
		式	1		650, 000	1	650, 000	単一 210号
合 計					0			
					650, 000		650, 000	
変更積算金額					0			
					650, 000		650, 000	円／式

一式当たり内訳書

道路橋維持管理資料作成費

第 95号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路橋維持管理資料作成費			0		0			WYB00067
		式	1		148, 000	1	148, 000	単一 211号
合 計					0			
					148, 000		148, 000	
変更積算金額					0			
					148, 000		148, 000	円／式

一式当たり内訳書

保守点検費

第 96号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
保守点検（土木一般世話役）			0	0	0			WYB00058
		日	43	4, 914	211, 302	43	211, 302	単一 212号
合 計					0			
					211, 302		211, 302	
変更積算金額					0			
					211, 302		211, 302	円／式

# 1 次単価表

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

単一1号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 20m	単位	本	数量	1	単価	2, 508, 901
						1		2, 508, 901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
全回転式オールケーシング工		1, 500mm 23. 6m 0m 0m 0m 20m 生コンクリート各種		1	2, 166, 000	2, 166, 000	WB230310	
			本	1	2, 166, 000	2, 166, 000	単一 46号	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0. 02	160, 700	3, 214	WB810010	
			t	0. 02	160, 700	3, 214	単一 47号	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		2. 35	158, 600	372, 710	WB810010	
			t	2. 35	158, 600	372, 710	単一 48号	
杭頭処理		1, 500mm		1	34, 830	34, 830	WB230350	
			本	1	34, 830	34, 830	単一 49号	
補強リング加工費		曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満(リング溶接含む)		8	7, 200	57, 600	WYB00001	
			本	8	7, 200	57, 600	単一 50号	
補強リング加工費		穴あけ加工 等辺山形鋼		320	100	32, 000	WYB00002	
			箇所	320	100	32, 000	単一 51号	
補強リング(材料費)		等辺山形鋼 中形 SS400 6×65×65		172	123	21, 156	WYB00003	
			k g	172	123	21, 156	単一 52号	
補強リング固定用Uボルト(材料費)		鉄筋 D22用(ナット2個含む)		160	250	40, 000	WYB00004	
			個	160	250	40, 000	単一 53号	
重ね継手用Uボルト(材料費)		鉄筋 D22用(ナット2個及び裏当て材含む)		64	450	28, 800	WYB00005	
			個	64	450	28, 800	単一 54号	
計						2, 756, 310		
						2, 756, 310		
単価						2, 757, 000		
						2, 757, 000	円／本	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	逆T式橋台	5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	37, 756
						1		37, 756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	41, 490	41, 490	WB474240	
				1	41, 490	41, 490	単一 60号	
計						41, 490		
						41, 490		
単価						41, 490		
						41, 490	円／m3	

						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	
単一3号	逆T式橋台	5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 24-12-25 (20) (高炉) 膨張材・高性能AE減水剤	単位	m3	数量	0 1	単価	0 45, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	0 1	0 50, 360	0 50, 360	WB474240 単一 61号	
計						0 50, 360		
単価						0 50, 360	円／m3	
変更積算単価						45, 830	円／m3	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	158, 524	
						1		158, 524	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	174, 200	174, 200	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	174, 200	174, 200	単一 62号		
計						174, 200			
						174, 200			
単価						174, 200			
						174, 200	円／t		

						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	
単一5号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	156, 612
						1		156, 612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物		1	172, 100	172, 100	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	172, 100	172, 100	単一 63号	
計						172, 100		
						172, 100		
単価						172, 100		
						172, 100	円／t	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	鉄筋(ガス圧接)	D16+D16	単位	箇所	数量	1	単価	534. 1
						1		534. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工（材工共）		D16+D16		1	587	587	WYB00006	
			箇所	1	587	587	単一 64号	
計						587		
						587		
単価						587		
						587		

						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	
単一7号	機械式継手	D16×D16	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		1, 789
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 D16×D16		0	0	0	WB822010	
			箇所	1	1, 965	1, 965	単一 65号	
計						0		
						1, 965		
単価						0		
						1, 965	円／箇所	
変更積算単価								
						1, 789	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	機械式鉄筋定着加工	D13 L=0. 44m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		265. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=0. 44m		0	0	0	WYB00023	
			箇所	1	292	292	単一 66号	
計						0		
						292		
単価						0	円／箇所	
						292		
変更積算単価						265. 8	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	
単一9号	機械式鉄筋定着加工	D13 L=1. 23m	単位	箇所	数量	0 1	単価	0 268. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=1. 23m		0	0	0	WYB00025	
			箇所	1	295	295	単一 67号	
計						0 295		
単価						0 295	円／箇所	
変更積算単価						268. 5	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	機械式鉄筋定着加工	D13 L=1. 90m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		268. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=1. 90m		0	0	0	WYB00027	
			箇所	1	295	295	単一 68号	
計						0		
						295		
単価						0	円／箇所	
						295		
変更積算単価						268. 5	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	
単一11号	機械式鉄筋定着加工	D16 L=1. 27m	単位	箇所	数量	0 1	単価	0 302. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D16 L=1. 27m		0	0	0	WYB00029	
			箇所	1	332	332	単一 69号	
計						0 332		
単価						0 332	円／箇所	
変更積算単価						302. 2	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－12号	機械式鉄筋定着加工	D16 L=1. 93m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		302. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D16 L=1. 93m		0	0	0	WYB00031	
			箇所	1	332	332	単－ 70号	
計						0		
						332		
単価						0	円／箇所	
						332		
変更積算単価							円／箇所	
						302. 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－13号	踏掛版アンカー筋	D22×600 溶融亜鉛メッキ HDZT77	単位	本	数量	100	単価	1, 597
						100		1, 597
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	t	0. 18	58, 790	10, 582. 2	WB810010	
		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0. 18	58, 790	10, 582. 2	単－ 71号	
踏掛版アンカー筋 (材料費)		D22×600 溶融亜鉛メッキ処理 HDZT77		100	1, 650	165, 000	WYB00007	
			本	100	1, 650	165, 000	単－ 72号	
計						175, 582. 2		
						175, 582. 2		
単価						1, 756	円／本	
						1, 756		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	プレキャスト基礎ブロック	底幅 50 c m 高さ 25 c m I 型	単位	m	数量	1	単価	9, 800
						1		9, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト基礎ブロック			m	1	5, 020	5, 020	CB226220	
				1	5, 020	5, 020		
プレキャスト基礎ブロック (材料費)			m	1	5, 750	5, 750	CB226221	
				1	5, 750	5, 750		
計						10, 770		
						10, 770		
単価						10, 770		
						10, 770	円／m	

						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	
単一15号	現場打小口止コンクリート (F型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		66, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		0	0	0	CB226190	
			m 3	1	73, 360	73, 360		
計						0		
						73, 360		
単価						0	円／m3	
						73, 360		
変更積算単価						66, 760	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	単位	m2	数量	1	単価	23, 742
						1		23, 742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積		1	26, 090	26, 090	WB825010	
		無(胴込のみ) 0. 22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	26, 090	26, 090	単一 87号	
計						26, 090		
						26, 090		
単価						26, 090		
						26, 090	円／m2	

						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	
単一17号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 012
						1		8, 012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材（碎石）		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40		1	8, 805	8, 805	CB226120	
			m 3	1	8, 805	8, 805		
計						8, 805		
						8, 805		
単価						8, 805		
						8, 805		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 418
						1		3, 418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青纖維質目地板t=10		1	3, 757	3, 757	CB224710	
			m 2	1	3, 757	3, 757		
計						3, 757		
						3, 757		
単価						3, 757	円／m2	
						3, 757		

						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	
単一19号	現場打天端コンクリート (肩止コンクリートA型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	61, 635
						1		61, 635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	67, 730	67, 730	CB226180	
			m 3	1	67, 730	67, 730		
計						67, 730		
						67, 730		
単価						67, 730	円／m3	
						67, 730		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	現場打小口止コンクリート (A型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	66, 758
						1		66, 758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	73, 360	73, 360	CB226190	
			m 3	1	73, 360	73, 360		
計						73, 360		
						73, 360		
単価						73, 360	円／m3	
						73, 360		

						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	
単一21号	平ﾌﾞﾛｯｸ張	1000×1000×100	単位	m2	数量	1	単価	14, 733
						1		14, 733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ﾌﾞﾛｯｸ張		150kg/個以上 平ﾌﾞﾛｯｸ各種 再生砕石	m 2	1	16, 190	16, 190	CB226030	
		RC-40 1. 0m3を超え3. 0m3以下 不要 無し 無し		1	16, 190	16, 190		
計						16, 190		
						16, 190		
単価						16, 190	円／m2	
						16, 190		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－22号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 418
						1		3, 418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青纖維質目地板t=10		1	3, 757	3, 757	CB224710	
			m 2	1	3, 757	3, 757		
計						3, 757		
						3, 757		
単価						3, 757		
						3, 757	円／m2	

						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－23号	現場打天端コンクリート (肩止コンクリートB型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	61, 635
						1		61, 635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	67, 730	67, 730	CB226180	
			m 3	1	67, 730	67, 730		
計						67, 730		
						67, 730		
単価						67, 730	円／m3	
						67, 730		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	パッチング	再生密粒度アスファルト混合物(13) 5t以上20t未満/日	単位	t	数量	0	単価	0
						1		37, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		5t以上20t未満		0	0	0	WB434610	
			t	1	37, 970	37, 970	単一 94号	
計						0		
						37, 970		
単価						0		
						37, 970	円／t	
変更積算単価								
						37, 970	円／t	

						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	
単一25号	カーポートレール	塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無 再利用	単位	m	数量	1	単価	2, 944
						1		2, 944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無		1	3, 236	3, 236	WB810540	
			m	1	3, 236	3, 236	単一 95号	
計						3, 236		
						3, 236		
単価						3, 236		
						3, 236		

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一26号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	0	単価	0
						1		360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0 1	0 360	0 360	WB821210 単一 96号	
計						0 360		
単価						0 360	円／m	
変更積算単価						360	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一27号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	単位	m	数量	0	単価	0
						1		794.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	0 1	0 794.2	0 794.2	WB821210 単一 97号	
計						0 794.2		
単価						0 794.2	円／m	
変更積算単価						794.2	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単一28号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	0 1	単価	0 913.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0 1	0 913.4	0 913.4	WB821210 単一 98号	
計						0 913.4		
単価						0 913.4	円／m	
変更積算単価						913.4	円／m	

						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	
単一29号	防護柵撤去 (ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1, 239
						1		1, 239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		1	1, 362	1, 362	WB810530	
			m	1	1, 362	1, 362	単一 99号	
計						1, 362		
						1, 362		
単価						1, 362		
						1, 362	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－30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	10, 082
						1		10, 082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	11, 080	11, 080	WB824010	
			m 3	1	11, 080	11, 080	単－ 100号	
計						11, 080		
						11, 080		
単価						11, 080		
						11, 080		

						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	
単一31号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	17, 435
						1		17, 435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	19, 160	19, 160	WB824010	
			m 3	1	19, 160	19, 160	単一 101号	
計						19, 160		
						19, 160		
単価						19, 160	円／m3	
						19, 160		

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一32号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		549. 3		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310			
			m 2	1	603. 6	603. 6				
計						0 603. 6				
単価						0 603. 6	円／m2			
変更積算単価						549. 3	円／m2			

						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	
単一33号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 29.5 c m (平均)	単位	m2	数量	0 1	単価	0 769. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		0 1	0 845. 5	0 845. 5	CB430310	
計						0 845. 5		
単価						0 845. 5	円／m2	
変更積算単価						769. 4	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－34号	情報ボックス(管路部)撤去	VU φ 50-10条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
情報ボックス（管路部）撤去		VU φ 50-10条		0	0	0	WYB00039	
			m	1	1, 570	1, 570	単－ 104号	
計						0		
						1, 570		
単価						0		
						1, 570	円／m	
変更積算単価								
						1, 429	円／m	

						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－35号	情報ボックス(管路部)撤去	FRPMφ300-1条 VUφ50-10条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
情報ボックス（管路部）撤去		FRPMφ300-1条 VUφ50-10条		0	0	0	WYB00044	
			m	1	1, 570	1, 570	単－ 105号	
計						0		
						1, 570		
単価						0		
						1, 570	円／m	
変更積算単価								
						1, 429	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一36号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 運搬距離 8. 7 k m	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		無し 10. 0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 564	2, 564		
計						0		
						2, 564		
単価						0		
						2, 564	円／m3	
変更積算単価								
						2, 334	円／m3	

						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	
単一37号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 運搬距離 8. 7 k m	単位	m3	数量	1	単価	1, 762
						1		1, 762
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		1	1, 937	1, 937	CB227010	
		無し 10. 9km以下 全ての費用	m 3	1	1, 937	1, 937		
計						1, 937		
						1, 937		
単価						1, 937		
						1, 937	円／m3	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 運搬距離 8.7 k m	単位	m3	数量	1	単価	2,177
						1		2,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用		1	2,393	2,393	CB227010	
			m 3	1	2,393	2,393		
計						2,393		
						2,393		
単価						2,393	円／m3	
						2,393		

						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－39号	殻処分	アスファルト殻(掘削) 2. 20t/m3	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )				0	0	0	WB020052	
			t	2. 2	1, 200	2, 640	単－ 106号	
計						0		
						2, 640		
単価						0		
						2, 640	円／m3	
変更積算単価								
						2, 403	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	殻処分	アスファルト殻(掘削) 2.35t/m3	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	1,200	2,820	単一 106号	
計						0		
						2,820		
単価						0		
						2,820	円／m3	
変更積算単価								
						2,567	円／m3	

						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	
単一41号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 566
						1		2, 566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )				2. 35	1, 200	2, 820	WB020052	
			t	2. 35	1, 200	2, 820	単一 58号	
計						2, 820		
						2, 820		
単価						2, 820		
						2, 820		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－42号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 185
						1		3, 185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )				2. 5	1, 400	3, 500	WB020052	
			t	2. 5	1, 400	3, 500	単－ 107号	
計						3, 500		
						3, 500		
単価						3, 500	円／m3	
						3, 500		

						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－43号	土のう (大型)	移設 耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	1	単価	2, 656
						1		2, 656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう移設		作業半径6mを超え20m以下		1	2, 919	2, 919	WYB00012	
			袋	1	2, 919	2, 919	単－ 169号	
計						2, 919		
						2, 919		
単価						2, 919		
						2, 919		

1 次単価表

単価使用年月	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	仮設盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価	979
						1		979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	340.9	340.9	CB210100	
			m 3	1	340.9	340.9		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		1	596	596	CB210110	
			m 3	1	596	596		
整地		残土受入れ地での処理		1	138.7	138.7	CB210610	
			m 3	1	138.7	138.7		
計						1,075.6		
						1,075.6		
単価						1,076	円／m3	
						1,076		

1 次単価表

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

単一45号	仮設盛土撤去		単位	m3	数量	0 1	単価	0 1, 294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5, 000m3未満		0	0	0	CB210100	
			m 3	1	340. 9	340. 9		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4. 0km以下		0	0	0	CB210110	
			m 3	1	941. 1	941. 1		
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610	
			m 3	1	138. 7	138. 7		
計						0 1, 420. 7		
単価						0 1, 421	円／m3	
変更積算単価						1, 294	円／m3	

# 参考資料（１）

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

単一46号	全回転式オールケーシング工	1, 500mm 23. 6m 0m 0m 0m 20m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2, 166, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 68	32, 760	55, 036		
とび工			人	1. 68	27, 872	46, 824		
特殊作業員			人	1. 68	29, 328	49, 271		
普通作業員			人	1. 68	20, 696	34, 769		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1, 500mm 23. 6m	日	1. 68	270, 800	454, 944	WK230580 単一 213号	
クローラクレーン運転		1, 500mm 23. 6m	日	1. 68	146, 200	245, 616	WK230070 単一 214号	
バックホウ運転			日	1. 68	38, 450	64, 596	WK230570 単一 215号	
生コンクリート 高炉		30-18-25 (20) C=350kg/m3以上 W/C=55%以下	m 3	38. 524	24, 400	939, 985		
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		274, 959		
計						2, 166, 000		
単価						2, 166, 000	円／本	

参考資料（１）

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

単一47号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	160, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	109, 000	112, 270		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	48, 360	48, 360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					160, 700		
	単価					160, 700	円／ t	

参考資料（１）

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

単一48号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	158, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5    D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	48, 360	48, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						158, 600		
単価						158, 600	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

単一49号	杭頭処理	1, 500mm	単位	本	数量	1	単価	34, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 14	32, 760	4, 586		
特殊作業員			人	0. 46	29, 328	13, 490		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		5 0 t 吊	日	0. 14	80, 000	11, 200		
諸雑費（率＋まるめ） 19%			式	1		5, 554		
計						34, 830		
単価						34, 830	円／本	

# 参考資料（１）

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	補強リング加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満(リング溶接含む)	単位	本	数量	1	単価	7, 200
						1		7, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	7, 200	7, 200	WB020014	
			本	1	7, 200	7, 200	単－ 216号	
計						7, 200		
						7, 200		
単価						7, 200		
						7, 200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	補強リング加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼	単位	箇所	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング加工費		穴あけ加工 等辺山形鋼		1	100	100		
			箇所	1	100	100		
計						100		
						100		
単価						100	円／箇所	
						100		

参考資料（１）

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－52号	補強リング（材料費）	等辺山形鋼 中形 SS400 6×65×65	単位	k g	数量	1, 000 1, 000	単価	123 123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5		1	123, 000	123, 000		
			t	1	123, 000	123, 000		
計						123, 000 123, 000		
単価						123 123	円／k g	

						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－53号	補強リング固定用Uボルト（材料費）	鉄筋 D22用（ナット2個含む）	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	250	250	WB020015	
			個	1	250	250	単－ 217号	
計						250		
						250		
単価						250	円／個	
						250		

参考資料（１）

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

単－54号	重ね継手用Uボルト（材料費）	鉄筋 D22用(ナット2個及び裏当て材含む)	単位	個	数量	1	単価	450
						1		450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	450	450	WB020015	
			個	1	450	450	単－ 218号	
計						450		
						450		
単価						450		
						450		
							円／個	

参考資料（１）

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

単－55号	鉄筋かご積込		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		30, 550
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 5	20, 696	10, 348		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 6 t 吊		0	0	0		
			日	0. 5	40, 400	20, 200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						30, 550		
単価						0		
						30, 550	円／日	

参考資料（１）

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－56号	鉄筋かご運搬		単位	回	数量	0	単価	0
						1		92, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高床セミトレーラ（賃料）		20t積(運転手・燃料含む) 長期割引無 4週8休(月単位)		0	0	0		
			日	1	92, 800	92, 800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						92, 800		
単価						0		
						92, 800		

						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－57号	汚泥吸排車運搬	DID無し 運搬距離14. 8km以下	単位	m 3	数量	0  100	単価	0  3, 383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運搬			日	0 3. 2	0 105, 700	0 338, 240	WYB00022 単－ 219号	
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 60		
計						0 338, 300		
単価						0 3, 383	円／m 3	

# 参考資料（１）

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－58号	処分費（t）			単位	t	数量	100	単価	1, 200
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）			(株)外菌運輸機工 川内リサイクルセンター		t	100	1, 200	120, 000	
計								120, 000	
単価								1, 200	円／t

						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－59号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	20, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 建設汚泥		(株)外菌運輸機工 川内リサイクルセンター	m 3	100	20, 000	2, 000, 000		
計						2, 000, 000		
単価						20, 000	円／m 3	

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
単一60号	逆T式橋台	5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m 3	数量	10	単価 41, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 6	32, 760	19, 656	
特殊作業員			人	0. 2	29, 328	5, 865	
型わく工			人	2	29, 952	59, 904	
とび工			人	0. 4	27, 872	11, 148	
普通作業員			人	1. 7	20, 696	35, 183	
生コンクリート 高炉		2 4 - 1 2 - 2 5 ( 2 0 )	m 3	10. 2	23, 300	237, 660	
コンクリートポンプ車運転ブーム式9 0 ～ 1 1 0 m 3		無	日	0. 06	94, 640	5, 678	WK470110 単一 220号
雑工種 8%			式	1		10, 994	
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		28, 812	
計						414, 900	
単価						41, 490	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

単一61号	逆T式橋台	5m以上7m未満 160m3以上310m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	50, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 6	32, 760	19, 656		
特殊作業員			人	0. 2	29, 328	5, 865		
型わく工			人	2	29, 952	59, 904		
とび工			人	0. 4	27, 872	11, 148		
普通作業員			人	1. 7	20, 696	35, 183		
生コンクリート 高炉		24-12-25 (20) 膨張材・高性能AE減水剤 W/C=55%以下	m 3	10. 2	32, 000	326, 400		
コンクリートポンプ車運転ブーム式9 0～1 1 0 m 3		無	日	0. 06	94, 640	5, 678	WK470110 単一 221号	
雑工種 8%			式	1		10, 994		
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		28, 772		
計						503, 600		
単価						50, 360	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

単一62号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	174, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5    D 1 3	t	1. 03	109, 000	112, 270		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	61, 880	61, 880		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						174, 200		
単価						174, 200	円／ t	

参考資料（１）

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

単一63号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	172, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5    D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	61, 880	61, 880		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						172, 100		
単価						172, 100	円／ t	

参考資料（１）

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

単一64号	ガス圧接工（材工共）	D16+D16	単位	箇所	数量	1	単価	587
						1		587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工（材工共） 4週8休（月単位）		D16+D16		1	587.1	587		
			箇所	1	587.1	587		
計						587		
						587		
単価						587		
						587	円／箇所	

参考資料（１）

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

単一65号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D16×D16	単位	箇所	数量	1	単価	1, 965
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 D16×D16	箇所	1	395. 2	395		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 1 6 継手一般用	組	1	1, 570	1, 570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 965		
単価						1, 965	円／箇所	

参考資料（１）

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－66号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D13 L=0. 44m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=0. 44m		0	0	0		
			箇所	1	292	292		
計						0		
						292		
単価						0	円／箇所	
						292		

						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－67号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D13 L=1. 23m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=1. 23m		0	0	0		
			箇所	1	295	295		
計						0		
						295		
単価						0	円／箇所	
						295		

# 参考資料（1）

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	
単一68号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D13 L=1. 90m	単位	箇所	数量	0 1	単価	0 295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D13 L=1. 90m		0	0	0		
			箇所	1	295	295		
計						0 295		
単価						0 295	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	
単一69号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D16 L=1. 27m	単位	箇所	数量	0 1	単価	0 332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D16 L=1. 27m		0	0	0		
			箇所	1	332	332		
計						0 332		
単価						0 332	円／箇所	

参考資料（１）

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

単一70号	機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）	D16 L=1. 93m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費（材料費含む）		D16 L=1. 93m		0	0	0		
			箇所	1	332	332		
計						0		
						332		
単価						0		
						332	円／箇所	

参考資料（１）

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

単一71号	鉄筋工〔市場単価〕	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	58, 790
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		別途計上	t	1. 03	0	0		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	58, 786	58, 786		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						58, 790		
単価						58, 790	円／ t	

参考資料（１）

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－72号	踏掛版アンカー筋（材料費）	D22×600 溶融亜鉛メッキ処理 HDZT77	単位	本	数量	1	単価	1, 650
						1		1, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1, 650	1, 650	WB020014	
			本	1	1, 650	1, 650	単－ 222号	
計						1, 650		
						1, 650		
単価						1, 650		
						1, 650		

						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－73号	円形型枠（材料費）	内径150mm	単位	m	数量	1	単価	493
						1		493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 5 0		1	493. 7	493		
			m	1	493. 7	493		
計						493		
						493		
単価						493	円／m	
						493		

参考資料（１）

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－74号	円形型枠（材料費）	内径175mm	単位	m	数量	1	単価	661
						1		661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	661	661	WB020011	
			m	1	661	661	単－ 223号	
計						661		
						661		
単価						661	円／m	
						661		

						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	
単一75号	ひび割れ誘発目地	胸壁部 部材厚500mm	単位	m	数量	0	単価	0
						25		2, 393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工				0	0	0		
			人	1. 8	29, 952	53, 913		
諸雑費（率＋まるめ） 11%				0		0		
			式	1		5, 927		
計						0		
						59, 840		
単価						0		
						2, 393	円／m	

参考資料（１）

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－76号	ひび割れ誘発目地	胸壁部 部材厚1950mm	単位	m	数量	0	単価	0
						25		2, 659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工				0	0	0		
			人	2	29, 952	59, 904		
諸雑費（率＋まるめ） 11%				0		0		
			式	1		6, 586		
計						0		
						66, 490		
単価						0		
						2, 659	円／m	

						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－77号	成形目地材（材料費）	M-50型 L=1. 8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		8, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	8, 100	8, 100	単－ 224号	
計						0		
						8, 100		
単価						0	円／本	
						8, 100		

参考資料（1）

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－78号	成形目地材（材料費）	M-70型 L=1. 8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		8, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	8, 280	8, 280	単－ 225号	
計						0		
						8, 280		
単価						0		
						8, 280	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－79号	成形目地材（材料費）	L-50型 L=1. 45m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		5, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	5, 610	5, 610	単－ 226号	
計						0		
						5, 610		
単価						0		
						5, 610		

参考資料（１）

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－80号	成形目地材（材料費）	L-100型 L=1. 45m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		4, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	4, 350	4, 350	単－ 227号	
計						0		
						4, 350		
単価						0		
						4, 350	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－81号	成形目地材（材料費）	L-250型 L=0. 15m	単位	本	数量	0 1	単価	0 1, 517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	1, 517	1, 517	単－ 228号	
計						0 1, 517		
単価						0 1, 517	円／本	

参考資料（1）

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－82号	成形目地材（材料費）	L-250型 L=0. 22m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	3, 190	3, 190	単－ 229号	
計						0		
						3, 190		
単価						0	円／本	
						3, 190		

						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－83号	成形目地材（材料費）	L-400型 L=0. 20m	単位	本	数量	0 1	単価	0 4, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	4, 840	4, 840	単－ 230号	
計						0 4, 840		
単価						0 4, 840	円／本	

参考資料（1）

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－84号	成形目地材（材料費）	L-400型 L=1. 83m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		12, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	12, 260	12, 260	単－ 231号	
計						0		
						12, 260		
単価						0		
						12, 260	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－85号	成形目地材（材料費）	L-500型 L=0. 20m	単位	本	数量	0 1	単価	0 5, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	5, 830	5, 830	単－ 232号	
計						0 5, 830		
単価						0 5, 830	円／本	

参考資料（1）

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

単－86号	成形目地材（材料費）	L-500型 L=1. 83m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		12, 680
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	12, 680	12, 680	単－ 233号	
計						0		
						12, 680		
単価						0		
						12, 680	円／本	

参考資料（１）

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

単-87号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0. 22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	26, 090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工		昼間 制約無	m 2	100	13, 486. 09	1, 348, 609		
コンクリート積ブロック		J I S滑面 1 5 0 k g／個未満	m 2	100	7, 055	705, 500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	24. 64	22, 500	554, 400		
諸雑費（まるめ）			式	1		491		
計						2, 609, 000		
単価						26, 090	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

単一88号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	5, 667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 43	32, 760	14, 086		
型わく工			人	0. 86	29, 952	25, 758		
普通作業員			人	0. 52	20, 696	10, 761		
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		6, 065		
計						56, 670		
単価						5, 667	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-89号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	32, 760	32, 760		
普通作業員			人	3. 2	20, 696	66, 227		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	12. 1	22, 500	272, 250		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		2, 963		
計						374, 200		
単価						3, 742	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－90号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	95. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 09	32, 760	2, 948		
普通作業員			人	0. 31	20, 696	6, 415		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		187		
計						9, 550		
単価						95. 5	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

単一91号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	5, 667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 43	32, 760	14, 086		
型わく工			人	0. 86	29, 952	25, 758		
普通作業員			人	0. 52	20, 696	10, 761		
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		6, 065		
計						56, 670		
単価						5, 667	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-92号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	32, 760	32, 760		
普通作業員			人	3. 2	20, 696	66, 227		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	12. 1	22, 500	272, 250		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		2, 963		
計						374, 200		
単価						3, 742	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－93号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	95. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 09	32, 760	2, 948		
普通作業員			人	0. 31	20, 696	6, 415		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		187		
計						9, 550		
単価						95. 5	円／m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一94号	加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	37,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	33,696	3,706		
特殊作業員			人	0.23	30,368	6,984		
普通作業員			人	0.22	21,632	4,759		
振動ローラ運転			日	0.19	37,440	7,113	WK430560 単一 234号	
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスファルト混合物(13)	t	1	13,400	13,400		
諸雑費（率＋まるめ） 13%			式	1		2,008		
計						37,970		
単価						37,970	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－95号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	3, 236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 土中建込用		G r－C－4 E 塗装	m	1	10, 326. 24	10, 326		
ガードレール 路側用		土中建込 G r－C－4 E 塗装	m	1	-7, 090	-7, 090		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3, 236		
単価						3, 236	円／m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-96号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	201.76	201,760	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	570	225	128,250	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	25	175	4,375	
接着用プライマー		区画線用	kg	25	470	11,750	
軽油			L	40	159	6,360	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,505	
計						360,000	
単価						360	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	794.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	322.4	322,400		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	1,130	360	406,800		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	50	175	8,750		
接着用プライマー		区画線用	k g	50	470	23,500		
軽油			L	65	159	10,335		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22,415		
計						794,200		
単価						794.2	円／m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-98号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 913.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	446.16	446,160	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,700	225	382,500	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	75	175	13,125	
接着用プライマー		区画線用	kg	75	470	35,250	
軽油			L	89	159	14,151	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22,214	
計						913,400	
単価						913.4	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－99号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量		単価	
						1		1, 362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		G r－A、B、C－4 E						
			m	1	1, 362. 4	1, 362		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						1, 362		
単価						1, 362	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－100号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
						1		11, 080
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	11, 072. 19	11, 072		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		8		
計						11, 080		
単価						11, 080	円／m 3	

# 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－101号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	19, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	19, 157. 07	19, 157		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						19, 160		
単価						19, 160	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－102号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	19, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	19, 157. 07	19, 157		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						19, 160		
単価						19, 160	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－103号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	21, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約著しく受ける	m 3	1	21, 135. 6	21, 135		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					21, 140		
	単価					21, 140	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

単一104号	情報ボックス（管路部）撤去	VUφ50-10条	単位	m	数量	0	単価	0
						10		1, 570
	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. 1	32, 760	3, 276		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 6	20, 696	12, 417		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						15, 700		
単価						0		
						1, 570	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

単一105号	情報ボックス（管路部）撤去	FRPMφ300-1条 VUφ50-10条	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1, 570
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0. 1	32, 760	3, 276		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0. 6	20, 696	12, 417		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						15, 700		
	単価					0		
						1, 570	円／m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 アスファルト殻（掘削）		(株)カイトック 岩元工場						
			t	100	1, 200	120, 000		
計						120, 000		
単価						1, 200	円／t	

						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－107号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 コンクリート殻（鉄筋）		(株)外菌運輸機工 川内リサイクルセンター						
			t	100	1, 400	140, 000		
計						140, 000		
単価						1, 400	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－108号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 廃プラスチック類		(有) 福山建設						
			m 3	100	15, 000	1, 500, 000		
計						1, 500, 000		
単価						15, 000	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－109号	産業廃棄物税		単位	t	数量	0	単価	0
						1		1, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業廃棄物税				0	0	0		
			t	1	1, 000	1, 000		
計						0		
						1, 000		
単価						0		
						1, 000	円／t	

# 参考資料（１）

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	
単ー110号	敷砂利（材料費）	再生クラッシュラン RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2, 850
						1		2, 850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C－4 0		1	2, 850	2, 850		
			m 3	1	2, 850	2, 850		
計						2, 850		
						2, 850		
単価						2, 850		
						2, 850		

						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-111号	プレガーダー部材一式（賃料）	供用日数334日 整備費無	単位	t	数量	1	単価	84, 830
						1		84, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレガーダー部材（賃料）		供用日数334日		1	84, 836	84, 836		
			t	1	84, 836	84, 836		
計						84, 836		
						84, 836		
単価						84, 830		
						84, 830		

# 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－112号	プレガーダー部材一式（賃料）	供用日数303日 整備費無	単位	t	数量	0	単価	0
						1		76, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレガーダー部材（賃料）		供用日数303日		0	0	0		
			t	1	76, 962	76, 962		
計						0		
						76, 962		
単価						0		
						76, 960	円／ t	

						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－113号	覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0	供用日数334日 整備費無	単位	m 2	数量	1	単価	10, 680
						1		10, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板（賃料）		軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0 供用日数334日		1	10, 688	10, 688		
			m 2	1	10, 688	10, 688		
計						10, 688		
						10, 688		
単価						10, 680		
						10, 680	円／ m 2	

# 参考資料（1）

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－114号	覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0S	供用日数334日 整備費無	単位	m 2	数量	1	単価	10, 680
						1		10, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板（賃料）		軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0S 供用日数334日		1	10, 688	10, 688		
			m 2	1	10, 688	10, 688		
計						10, 688		
						10, 688		
単価						10, 680	円／m 2	
						10, 680		

						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－115号	覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0B	供用日数334日 整備費無	単位	m 2	数量	1	単価	10, 680
						1		10, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板（賃料）		軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0B 供用日数334日		1	10, 688	10, 688		
			m 2	1	10, 688	10, 688		
計						10, 688		
						10, 688		
単価						10, 680	円／m 2	
						10, 680		

参考資料（１）

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－116号	覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0	供用日数303日 整備費無	単位	m 2	数量	0	単価	0
						1		9, 696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板（賃料）		軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0 供用日数303日		0	0	0		
			m 2	1	9, 696	9, 696		
計						0		
						9, 696		
単価						0	円／m 2	
						9, 696		

						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－117号	覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0S	供用日数303日 整備費無	単位	m 2	数量	0	単価	0
						1		9, 696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板（賃料）		軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0S 供用日数303日		0	0	0		
			m 2	1	9, 696	9, 696		
計						0		
						9, 696		
単価						0	円／m 2	
						9, 696		

参考資料（1）

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

単一118号	覆工板（賃料） 軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0B	供用日数303日 整備費無	単位	m 2	数量	0	単価	0
						1		9, 696
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板（賃料）		軽量型 上部締結式 PLDS-2. 0×2. 0B 供用日数303日		0	0	0		
			m 2	1	9, 696	9, 696		
計						0		
						9, 696		
単価						0		
						9, 696	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

単一119号	バイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式242kW 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	5, 673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 147	32, 760	4, 815		
とび工			人	0. 294	27, 872	8, 194		
普通作業員			人	0. 147	20, 696	3, 042		
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	日	0. 147	276, 000	40, 572	WK250010 単一 235号	
諸雑費（率＋まるめ） 0. 2%			式	1		107		
計						56, 730		
単価						5, 673	円／枚	

参考資料（１）

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

単一120号	バイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式242kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6, 641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 172	32, 760	5, 634		
とび工			人	0. 345	27, 872	9, 615		
普通作業員			人	0. 172	20, 696	3, 559		
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW	日	0. 172	276, 000	47, 472	WK250010 単一 235号	
諸雑費（率＋まるめ） 0. 2%			式	1		130		
計						66, 410		
単価						6, 641	円／枚	

参考資料（１）

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

単一121号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	4, 737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 3	6, 300	1, 890		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 3	9, 490	2, 847		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 737		
単価						4, 737	円／枚	

# 参考資料（１）

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

単－122号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	5, 684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 36	6, 300	2, 268		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 36	9, 490	3, 416		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 684		
単価						5, 684	円／枚	

参考資料（１）

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

単－123号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	6, 631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 42	6, 300	2, 646		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 42	9, 490	3, 985		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 631		
単価						6, 631	円／枚	

参考資料（１）

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

単一124号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	7, 579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 48	6, 300	3, 024		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 48	9, 490	4, 555		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 579		
単価						7, 579	円／枚	

参考資料（１）

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

単－125号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	8, 526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 54	6, 300	3, 402		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 54	9, 490	5, 124		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 526		
単価						8, 526	円／枚	

参考資料（１）

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

単－126号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 84日 有 366日 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	9, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 57	6, 300	3, 591		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 57	9, 490	5, 409		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 000		
単価						9, 000	円／枚	

# 参考資料（1）

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	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.5m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量	1	単価	6, 999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3 型（6 0 k g ／m）	t	0. 33	21, 210	6, 999		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 999		
単価						6, 999	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－128号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.95m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量	1	単価	7, 571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 357	21, 210	7, 571		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 571		
単価						7, 571	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－129号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6.75m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量		単価	
						1		8, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 405	21, 210	8, 590		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 590		
単価						8, 590	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－130号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.4m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量		単価	
						1		9, 417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 444	21, 210	9, 417		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 417		
単価						9, 417	円／枚	

# 参考資料（1）

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－131号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.35m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量	1	単価	10,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（60kg/m）	t	0.501	21,210	10,626		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						10,630		
単価						10,630	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－132号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.1m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量	1	単価	11, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 546	21, 210	11, 580		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11, 580		
単価						11, 580	円／枚	

参考資料（１）

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

単－133号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 303日 有 1080日 無	単位	枚	数量	1	単価	12, 090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 57	21, 210	12, 089		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						12, 090		
単価						12, 090	円／枚	

参考資料（１）

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

単一134号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	54,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.769	32,760	25,192		
特殊作業員			人	0.769	29,328	22,553		
とび工			人	1.538	27,872	42,867		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.769	345,800	265,920	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0.769	145,900	112,197	単一 236号	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		74,971	WK250560	
計						543,700	単一 237号	
単価						54,370	円／枚	

参考資料（１）

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

単一135号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	76,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.087	32,760	35,610		
特殊作業員			人	1.087	29,328	31,879		
とび工			人	2.174	27,872	60,593		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) III型	日	1.087	345,800	375,884	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1.087	145,900	158,593	単一 236号 WK250560	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		105,941	単一 237号	
計						768,500		
単価						76,850	円／枚	

参考資料（１）

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

単一136号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	464, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 1	32, 760	36, 036		
特殊作業員			人	1. 1	29, 328	32, 260		
とび工			人	2. 19	27, 872	61, 039		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≦600) III型	日	0. 59	345, 800	204, 022	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0. 9	145, 900	131, 310	単一 236号	
諸雑費（まるめ）			式	1		33	WK250560	
計						464, 700	単一 237号	
単価						464, 700	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－137号	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5, 427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0. 13	28, 496	3, 704		
普通作業員			人	0. 04	20, 696	827		
酸素		ボンベ	m 3	0. 63	513	323		
アセチレン		ボンベ	k g	0. 26	2, 190	569		
諸雑費（率＋まるめ） 0. 1%			式	1		4		
計						5, 427		
単価						5, 427	円／箇所	

参考資料（１）

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

単一138号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6.5m/枚 189日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	9, 966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 39	16, 065	6, 265		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 39	9, 490	3, 701		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 966		
単価						9, 966	円／枚	

参考資料（１）

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

単一139号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.5m/枚 189日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	11, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g / m）	t	0. 45	16, 065	7, 229		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 45	9, 490	4, 270		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						11, 500		
単価						11, 500	円／枚	

参考資料（１）

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

単一140号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 189日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	13, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 51	16, 065	8, 193		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 51	9, 490	4, 839		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						13, 040		
単価						13, 040	円／枚	

参考資料（１）

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

単一141号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 189日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	14, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 57	16, 065	9, 157		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 57	9, 490	5, 409		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14, 570		
単価						14, 570	円／枚	

参考資料（１）

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

単－142号	鋼矢板（一部撤去）中古品 スクラップ 無（発⽣品）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板Ⅲ型 不足弁償金	単位	t	数量	1	単価	180,000
						1		180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（賃料）不足分弁償金		中古 3型		1	180,000	180,000		
			t	1	180,000	180,000		
計						180,000		
						180,000		
単価						180,000	円／t	
						180,000		

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

単一143号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	54,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.769	32,760	25,192		
特殊作業員			人	0.769	29,328	22,553		
とび工			人	1.538	27,872	42,867		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.769	345,800	265,920	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0.769	145,900	112,197	単一 238号	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		74,971	WK250560	
計						543,700	単一 239号	
単価						54,370	円／枚	

参考資料（１）

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

単一144号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	76,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.087	32,760	35,610		
特殊作業員			人	1.087	29,328	31,879		
とび工			人	2.174	27,872	60,593		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) III型	日	1.087	345,800	375,884	WK250240 単一 238号	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1.087	145,900	158,593	WK250560 単一 239号	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		105,941		
計						768,500		
単価						76,850	円／枚	

# 参考資料（1）

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

単一145号	鋼矢板圧入（50<Nmax≦600）	50<Nmax≦100 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	102, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 449	32, 760	47, 469		
特殊作業員			人	1. 449	29, 328	42, 496		
とび工			人	2. 899	27, 872	80, 800		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≦600) III型	日	1. 449	345, 800	501, 064	WK250240 単一 238号	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1. 449	145, 900	211, 409	WK250560 単一 239号	
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		140, 762		
計						1, 024, 000		
単価						102, 400	円／枚	

参考資料（１）

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

単一146号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	464, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 1	32, 760	36, 036		
特殊作業員			人	1. 1	29, 328	32, 260		
とび工			人	2. 19	27, 872	61, 039		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≦600) III型	日	0. 59	345, 800	204, 022	WK250240 単一 238号	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0. 9	145, 900	131, 310	WK250560 単一 239号	
諸雑費（まるめ）			式	1		33		
計						464, 700		
単価						464, 700	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

単一147号	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5, 427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0. 13	28, 496	3, 704		
普通作業員			人	0. 04	20, 696	827		
酸素		ボンベ	m 3	0. 63	513	323		
アセチレン		ボンベ	k g	0. 26	2, 190	569		
諸雑費（率＋まるめ） 0. 1%			式	1		4		
計						5, 427		
単価						5, 427	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－148号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価 6, 199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 36	17, 220	6, 199	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6, 199	
単価						6, 199	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－149号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価 7, 232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 42	17, 220	7, 232	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7, 232	
単価						7, 232	円／枚

# 参考資料（1）

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	
単一150号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価	8, 265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 48	17, 220	8, 265		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 265		
単価						8, 265	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	
単一151号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量	1	単価	9, 298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 54	17, 220	9, 298		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 298		
単価						9, 298	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－152号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 246日 有 723日 無	単位	枚	数量		単価	
						1		10, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 6	17, 220	10, 332		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						10, 340		
単価						10, 340	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－153号	鋼矢板（一部撤去）中古品 スクラップ 無（発生品）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板Ⅲ型 不足弁償金	単位	t	数量	0	単価	0
						1		180, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（賃料）不足分弁償金		中古 3型	t	0	0	0		
				1	180, 000	180, 000		
計						0		
						180, 000		
単価						0		
						180, 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

単一154号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 126日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	11, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 57	11, 340	6, 463		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 57	9, 490	5, 409		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						11, 880		
単価						11, 880	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
単一155号	バイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式242kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価 7, 719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 2	32, 760	6, 552	
とび工			人	0. 4	27, 872	11, 148	
普通作業員			人	0. 2	20, 696	4, 139	
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW	日	0. 2	276, 000	55, 200	WK250010 単一 240号
諸雑費（率＋まるめ） 0. 2%			式	1		151	
計						77, 190	
単価						7, 719	円／枚

参考資料（１）

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

単一156号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 101日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	11, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 6	9, 090	5, 454		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 6	9, 490	5, 694		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						11, 150		
単価						11, 150	円／枚	

参考資料（１）

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

単一157号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 195日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	15, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g /m）	t	0. 6	16, 575	9, 945		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 6	9, 490	5, 694		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						15, 640		
単価						15, 640	円／枚	

参考資料（１）

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

単－158号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1. 0)	単位	t	数量	10	単価	50, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置		無 標準(1. 0)	t	10	31, 490	314, 900	WB251931 単－ 241号	
切梁・腹起し撤去		無 標準(1. 0)	t	10	18, 840	188, 400	WB251932 単－ 242号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						503, 300		
単価						50, 330	円／ t	

参考資料（１）

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

単一159号	山留材質料	無 94日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	38, 210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		2 5 0 ～ 4 0 0 型（8 0 ～ 2 0 0 k g ／ m）	t	1	11, 280	11, 280		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	5, 123	5, 123		
副部材（A）（部品）賃料		供用日数:94日	t	0. 22	33, 388	7, 345		
副部材（A） 修理費及び損耗費			t	0. 22	10, 622	2, 336		
副部材（B） 修理費及び損耗費			t	0. 04	303, 000	12, 120		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						38, 210		
単価						38, 210	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－160号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1. 0)	単位	t	数量	10	単価	50, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置		無 標準(1. 0)	t	10	31, 490	314, 900	WB251931 単－ 243号	
切梁・腹起し撤去		無 標準(1. 0)	t	10	18, 840	188, 400	WB251932 単－ 244号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						503, 300		
単価						50, 330	円／ t	

参考資料（１）

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

単一161号	山留材質料	無 35日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	26, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		2 5 0 ～ 4 0 0 型（8 0 ～ 2 0 0 k g ／ m）	t	1	4, 200	4, 200		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	5, 123	5, 123		
副部材（A）（部品）賃料		供用日数:35日	t	0. 22	12, 432	2, 735		
副部材（A） 修理費及び損耗費			t	0. 22	10, 622	2, 336		
副部材（B） 修理費及び損耗費			t	0. 04	303, 000	12, 120		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						26, 520		
単価						26, 520	円／ t	

# 参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一162号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1. 0)	単位	袋	数量	10	<div>単価</div> <div>8, 068</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 192	32, 760	6, 289	
特殊作業員			人	0. 192	29, 328	5, 630	
普通作業員			人	0. 192	20, 696	3, 973	
大型土のう袋材		耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	10	4, 300	43, 000	
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6mを超え20m以下	日	0. 192	64, 420	12, 368	WK250500
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 192	44, 100	8, 467	単一 245号
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		953	
計						80, 680	
単価						8, 068	円／袋

参考資料（１）

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

単一163号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	6, 763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 161	32, 760	5, 274		
特殊作業員			人	0. 161	29, 328	4, 721		
普通作業員			人	0. 161	20, 696	3, 332		
大型土のう袋材		耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	10	4, 300	43, 000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作	日	0. 161	64, 420	10, 371	WK250500 単一 246号	
諸雑費（率＋まるめ） 7%			式	1		932		
計						67, 630		
単価						6, 763	円／袋	

参考資料（１）

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

単一164号	大型土のう積込	作業半径6m以下	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		2, 095
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. 14	32, 760	4, 586		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 14	29, 328	4, 105		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 14	20, 696	2, 897		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付運転		排ガス型(第3次) 山積0. 8m3(平積0. 6m3) 吊能力2. 9t		0	0	0	WYB00060	
			日	0. 14	59, 780	8, 369	単一 247号	
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
5%			式	1		993		
計						0		
						20, 950		
単価						0		
						2, 095	円／袋	

参考資料（１）

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

単一165号	大型土のう運搬	DID無 L=4. 0km以下	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		2, 023
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0. 25	27, 352	6, 838		
軽油				0	0	0		
			L	20	148	2, 960		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級			0	0	0		
			供用日	0. 5	20, 100	10, 050		
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	0. 5	747	373		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						20, 230		
単価						0		
						2, 023	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－166号	大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1. 0)	単位	袋	数量	10	単価	1, 586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 125	32, 760	4, 095		
特殊作業員			人	0. 125	29, 328	3, 666		
普通作業員			人	0. 125	20, 696	2, 587		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 125	44, 100	5, 512		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15, 860		
単価						1, 586	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－167号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1. 0)	単位	袋	数量	10	単価	796. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 075	32, 760	2, 457		
特殊作業員			人	0. 075	29, 328	2, 199		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 075	44, 100	3, 307		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 963		
単価						796. 3	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－168号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1. 0)	単位	袋	数量	10	単価	796. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 075	32, 760	2, 457		
特殊作業員			人	0. 075	29, 328	2, 199		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 075	44, 100	3, 307		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 963		
単価						796. 3	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－169号	大型土のう移設	作業半径6mを超え20m以下	単位	袋	数量	10	単価	2, 919
						10		2, 919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 23	32, 760	7, 534		
			人	0. 23	32, 760	7, 534		
特殊作業員				0. 23	29, 328	6, 745		
			人	0. 23	29, 328	6, 745		
普通作業員				0. 23	20, 696	4, 760		
			人	0. 23	20, 696	4, 760		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0. 23	44, 100	10, 143		
			日	0. 23	44, 100	10, 143		
諸雑費 (まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						29, 190		
						29, 190		
単価						2, 919	円／袋	
						2, 919		

参考資料（１）

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

単一170号	大型土のう移設	作業半径6mを超え20m以下	単位	袋	数量	10	単価	2, 919
						10		2, 919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 23	32, 760	7, 534		
			人	0. 23	32, 760	7, 534		
特殊作業員				0. 23	29, 328	6, 745		
			人	0. 23	29, 328	6, 745		
普通作業員				0. 23	20, 696	4, 760		
			人	0. 23	20, 696	4, 760		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0. 23	44, 100	10, 143		
			日	0. 23	44, 100	10, 143		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						29, 190		
						29, 190		
単価						2, 919		
						2, 919		

参考資料（１）

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

単一171号	大型土のう移設	作業半径6mを超え20m以下	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		2, 919
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. 23	32, 760	7, 534		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 23	29, 328	6, 745		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 23	20, 696	4, 760		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0		
			日	0. 23	44, 100	10, 143		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						29, 190		
単価						0		
						2, 919	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－172号	大型土のう（支給品）	耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	0	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう（支給品）		耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応		0	0	0	支給品	
			袋	1	4,300	0		
計						0		
						0		
単価						0	円／袋	
						0		

参考資料（１）

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

単一173号	大型土のう積込	作業半径6mを超え20m未満	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		796. 3
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. 075	32, 760	2, 457		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 075	29, 328	2, 199		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0	0	0		
			日	0. 075	44, 100	3, 307		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7, 963		
単価						0		
						796. 3	円／袋	

参考資料（１）

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

単一174号	大型土のう運搬	DID無 L=0. 5km以下	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		555. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0. 1	27, 352	2, 735		
軽油				0	0	0		
			L	5	148	740		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		1 0 t 積級		0	0	0		
			供用日	0. 1	20, 100	2, 010		
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	0. 1	747	74		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5, 559		
単価						0		
						555. 9	円／袋	

参考資料（１）

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

単一175号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	87, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 5	32, 760	16, 380		
特殊作業員			人	0. 1	29, 328	2, 932		
普通作業員			人	2	20, 696	41, 392		
バックホウ運転			日	0. 5	53, 150	26, 575	WK250540 単一 248号	
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						87, 280		
単価						87, 280	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－176号	ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	10, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 14	29, 328	4, 105		
工事用水中ポンプ運転		0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	493	493	WK250400 単－ 249号	
発動発電機運転		0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	5, 560	5, 560	WK250410 単－ 250号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		302		
計						10, 460		
単価						10, 460	円／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

単一177号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	87, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 5	32, 760	16, 380		
特殊作業員			人	0. 1	29, 328	2, 932		
普通作業員			人	2	20, 696	41, 392		
バックホウ運転			日	0. 5	53, 150	26, 575	WK250540 単一 251号	
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						87, 280		
単価						87, 280	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－178号	ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	18, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 14	29, 328	4, 105		
工事用水中ポンプ運転		120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	1, 829	1, 829	WK250400 単－ 252号	
発動発電機運転		120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	11, 580	11, 580	WK250410 単－ 253号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		516		
計						18, 030		
単価						18, 030	円／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－179号	ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	34, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 17	29, 328	4, 985		
工事用水中ポンプ運転		120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	1, 677	1, 677	WK250400 単－ 254号	
発動発電機運転		120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	27, 880	27, 880	WK250410 単－ 255号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		338		
計						34, 880		
単価						34, 880	円／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

単一180号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	15, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	3, 140	314, 000	WB253020	
汚濁防止フェンス賃料 単独70トφ300		H=2. 0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間59日	m	100	10, 800	1, 080, 000	単一 256号	
アンカー工 10%			式	1		108, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 502, 000		
単価						15, 020	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

単一181号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	17, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	3, 140	314, 000	WB253020	
汚濁防止フェンス賃料 単独70トφ300		H=2. 0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間89日	m	100	13, 400	1, 340, 000	単一 257号	
アンカー工 10%			式	1		134, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 788, 000		
単価						17, 880	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－182号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	13, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	3, 140	314, 000	WB253020	
汚濁防止フェンス賃料 単独700トφ300		H=2. 0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間42日	m	100	9, 330	933, 000	単－ 256号	
アンカー工 10%			式	1		93, 300		
諸雑費（まるめ）			式	1		700		
計						1, 341, 000		
単価						13, 410	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

単一183号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	14, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	3, 140	314, 000	WB253020	
汚濁防止フェンス賃料 単独70トφ300		H=2. 0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間54日	m	100	10, 300	1, 030, 000	単一 257号	
アンカー工 10%			式	1		103, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 447, 000		
単価						14, 470	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

単一184号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	21, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	3, 140	314, 000	WB253020 単一 256号	
汚濁防止フェンス賃料 単独70トφ300		H=2. 0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間195日	m	100	17, 100	1, 710, 000		
アンカー工 10%			式	1		171, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 195, 000		
単価						21, 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

単一185号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	18, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	3, 140	314, 000	WB253020	
汚濁防止フェンス賃料 単独70トφ300		H=2. 0m 1000N/3cm以上2000N/3cm未満 賃料期間161日	m	100	14, 100	1, 410, 000	単一 257号	
アンカー工 10%			式	1		141, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 865, 000		
単価						18, 650	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

単一186号	濁水処理設備設置・撤去	30～60m3/h 設置・撤去 標準	単位	箇所	数量	1	単価	875, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5	32, 760	163, 800		
電工			人	5	23, 608	118, 040		
設備機械工			人	13	27, 768	360, 984		
普通作業員			人	7	20, 696	144, 872		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	2	44, 100	88, 200		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						875, 900		
単価						875, 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－187号	濁水処理設備保守点検（濁水処理工（一般土木））		単位	回	数量	1	単価	8, 984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工			人	0. 1	27, 768	2, 776		
普通作業員			人	0. 3	20, 696	6, 208		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 984		
単価						8, 984	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

単一188号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 運転	37/45kVA	単位	日	数量	0	単価	0
						1		10, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	50	148	7, 400		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		4 5 k V A		0	0	0		
			日	1. 09	2, 610	2, 844		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						10, 250		
単価						0		
						10, 250	円／日	

# 参考資料（１）

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－189号	炭酸ガス中和装置（賃料）	40m3/h【賃料期間：2. 0ヶ月】	単位	基	数量	0	単価	0
						1		1, 336, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
炭酸ガス中和装置（賃料）		40m3/h級 4週8休(月単位)		0	0	0		
			月	2	668, 000	1, 336, 000		
計						0		
						1, 336, 000		
単価						0		
						1, 336, 000	円／基	

						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－190号	沈砂用ノッチタンク（賃料）	3m3【賃料期間：2. 0ヶ月】	単位	基	数量	0 1	単価	0 199, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
沈砂用ノッチタンク（賃料）		3m3		0	0	0		
			月	2	99, 800	199, 600		
計						0 199, 600		
単価						0 199, 600	円／基	

# 参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－191号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	<div>単価</div> <div>17, 370</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	17, 368	17, 368	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						17, 370	
単価						17, 370	円／人日

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 07</div> <div>2024. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－192号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	<div>単価</div> <div>14, 980</div>
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, 976	14, 976	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						14, 980	
単価						14, 980	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

単一193号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	14, 980
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, 976	14, 976		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14, 980		
単価						14, 980	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

単一194号	貨物自動車による運搬（１車１回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 13. 7km 無 有 14800円	単位	台	数量	1	単価	85, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71, 000	71, 000		
貨物自動車運送料金		運搬中の賃料（損料）K（K' ）	台	1	14, 800	14, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						85, 800		
単価						85, 800	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

単一195号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2, 503, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4. 9	29, 328	143, 707		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）7 0 t 吊	時間	11. 9	23, 560	280, 364	単一 258号	
運搬費等率 490%			式	1		2, 077, 947		
諸雑費（まるめ）			式	1		982		
計						2, 503, 000		
単価						2, 503, 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－196号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クマ平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)	単位	回	数量	1	単価	1, 215, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5. 5	29, 328	161, 304		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	1. 5	44, 100	66, 150		
運搬費等率 434%			式	1		987, 150		
諸雑費（まるめ）			式	1		396		
計						1, 215, 000		
単価						1, 215, 000	円／回	

# 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－197号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 62. 5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	5, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 70kmまで	t	1	5, 070	5, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 070		
単価						5, 070	円／ t	

						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－198号	仮設材等の積込み，取卸し費	積込み，取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み，取卸し費（仮設材等）			t	1	1, 500	1, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 500		
単価						1, 500	円／ t	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一199号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 62. 4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	5, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 70kmまで	t	1	5, 070	5, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 070		
単価						5, 070	円／ t	

						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	
単一200号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 62. 4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	5, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 70kmまで	t	1	5, 070	5, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 070		
単価						5, 070	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	
単一201号	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
						1		1, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積み込み、取卸し費（仮設材等）			t	1	1, 500	1, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 500		
単価						1, 500	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一202号	騒音・振動調査費	データ解析・報告書作成含む	単位	式	数量	0	単価	0
						1		1, 723, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
騒音・振動調査費		データ解析・報告書作成含む		0		0		
			式	1		1, 723, 600		
計						0		
						1, 723, 600		
単価						0		
						1, 723, 600	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－203号	地質調査費（一式入力）	3020千円	単位	式	数量		単価	
						1		3, 020, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査費			式	1		3, 020, 000		
計						3, 020, 000		
単価						3, 020, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－204号	施工形態動向調査（モニタリング調査）橋台・橋脚工	(1) (構造物単位) / 橋台・橋脚工 (2) (技術員0. 5人)	単位	工種	数量	0	単価	0
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査（モニタリング調査）橋台・橋脚工		(1) (構造物単位) / 橋台・橋脚工 (2) (技術員0. 5人)		0	0	0		
			工種	1	16, 800	16, 800		
計						0		
						16, 800		
単価						0		
						16, 800	円／工種	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－205号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	重建設機械分解・組立(技術員0.5人)	単位	工種	数量	0	単価	0
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査（モニタリング調査）		重建設機械分解・組立(技術員0.5人)		0	0	0		
			工種	1	16, 800	16, 800		
計						0		
						16, 800		
単価						0	円／工種	
						16, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－206号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	杭頭処理工(技術員0.5人)	単位	工種	数量	0	単価	0
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査（モニタリング調査）		杭頭処理工(技術員0.5人)		0	0	0		
			工種	1	16, 800	16, 800		
計						0		
						16, 800		
単価						0	円／工種	
						16, 800		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単ー207号	施工状況モニタリング調査	コンクリートブロック積工(技術員0.5人)	単位	工種	数量	0	単価	0
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査		コンクリートブロック積工(技術員0.5人)		0	0	0		
			工種	1	16, 800	16, 800		
計						0 16, 800		
単価						0 16, 800	円／工種	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単ー208号	施工状況モニタリング調査	殻運搬工(技術員0.5人)	単位	工種	数量	0	単価	0
						1		16, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査		殻運搬工(技術員0.5人)		0	0	0		
			工種	1	16, 800	16, 800		
計						0		
						16, 800		
単価						0		
						16, 800	円／工種	

参考資料（１）

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－209号	道路施設基本データ作成費用	技術員1. 75人	単位	式	数量	1	単価	58, 800
						1		58, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1. 75	33, 600	58, 800		
			人	1. 75	33, 600	58, 800		
計						58, 800		
						58, 800		
単価						58, 800		
						58, 800	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－210号	温度応力解析費		単位	式	数量	0 1	単価	0 650, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
温度応力解析費				0 1		0 650, 000		
計						0 650, 000		
単価						0 650, 000	円／式	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－211号	道路橋維持管理資料作成費		単位	式	数量	0	単価	0
						1		148, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路橋維持管理資料作成費				0		0		
			式	1		148, 000		
計						0		
						148, 000		
単価						0		
						148, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－212号	保守点検（土木一般世話役）		単位	日	数量	0	単価	0
						1		4, 914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 15	32, 760	4, 914		
計						0		
						4, 914		
単価						0	円／日	
						4, 914		

参考資料（２）

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

単一213号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1, 500mm 23. 6m	単位	日	数量	1	単価	270, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	88	148	13, 024		
全回転型オールケーシング掘削機〔ケーシングD〕		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1 5 0 0 mm	供用日	1. 46	156, 000	227, 760		
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						270, 800		
単価						270, 800	円／日	

参考資料（２）

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

単一214号	クローラクレーン運転	1, 500mm 23. 6m	単位	日	数量	1	単価	146, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	106	148	15, 688		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（第3次基準値）7 0 t 吊	供用日	1. 39	72, 300	100, 497		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						146, 200		
単価						146, 200	円／日	

参考資料（２）

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

単一215号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	38, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 8	29, 952	23, 961		
軽油			L	28	148	4, 144		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1. 6	6, 460	10, 336		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						38, 450		
単価						38, 450	円／日	

# 参考資料（2）

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	
単一216号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	7, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング加工費		曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満(リング溶接含む)	本	1	7, 200	7, 200		
計						7, 200		
単価						7, 200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一217号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング固定用Uボルト		鉄筋 D22用(ナット2個含む)	個	1	250	250		
計						250		
単価						250	円／個	

参考資料（２）

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

単一218号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重ね継手用Uボルト	鉄筋 D22用(ナット2個及び裏当て材含む)	個	1	450	450		
	計					450		
	単価					450	円／個	

参考資料（２）

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

単一219号	汚泥吸排車運搬		単位	日	数量	0	単価	0
						1		105, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	1. 2	27, 352	32, 822		
軽油				0	0	0		
			L	96	148	14, 208		
汚泥吸排車〔トラック架装型〕		積載質量 8 t 吸入管径 φ 7 5 mm		0	0	0		
			供用日	1. 44	40, 700	58, 608		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		62		
計						0		
						105, 700		
単価						0		
						105, 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-220号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 9 0 ～ 1 1 0 m 3	無	単位	日	数量	1	単価	94, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	66	148	9, 768		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 9 0 ～ 1 1 0 m 3 / h	供用日	1. 04	52, 800	54, 912		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						94, 640		
単価						94, 640	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-221号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 9 0 ～ 1 1 0 m 3	無	単位	日	数量	1	単価	94, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	66	148	9, 768		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 9 0 ～ 1 1 0 m 3 / h	供用日	1. 04	52, 800	54, 912		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						94, 640		
単価						94, 640	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－222号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	1, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版アンカー筋		D22×600 溶融亜鉛メッキ処理 HDZT77	本	1	1, 650	1, 650		
計						1, 650		
単価						1, 650	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－223号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形型枠		内径175mm	m	1	661	661		
計						661		
単価						661	円／m	

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－224号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	8, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		M-50型 L=1. 8m	本	1	8, 100	8, 100		
計						8, 100		
単価						8, 100	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－225号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	8, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		M-70型 L=1. 8m	本	1	8, 280	8, 280		
計						8, 280		
単価						8, 280	円／本	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－226号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	5, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-50型 L=1. 45m	本	1	5, 610	5, 610		
計						5, 610		
単価						5, 610	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－227号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	4, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-100型 L=1. 45m	本	1	4, 350	4, 350		
計						4, 350		
単価						4, 350	円／本	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－228号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	1, 517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-250型 L=0. 15m	本	1	1, 517	1, 517		
計						1, 517		
単価						1, 517	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－229号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	3, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-250型 L=0. 22m	本	1	3, 190	3, 190		
計						3, 190		
単価						3, 190	円／本	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－230号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	4, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-400型 L=0. 20m	本	1	4, 840	4, 840		
計						4, 840		
単価						4, 840	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－231号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	12, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-400型 L=1. 83m	本	1	12, 263	12, 263		
計						12, 263		
単価						12, 260	円／本	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－232号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	5, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-500型 L=0. 20m	本	1	5, 830	5, 830		
計						5, 830		
単価						5, 830	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－233号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	12, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		L-500型 L=1. 83m	本	1	12, 684	12, 684		
計						12, 684		
単価						12, 680	円／本	

# 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－234号	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	37,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	30,368	30,368		
軽油			L	11	159	1,749		
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]		運転質量2. 4～2. 6 t	日	1.4	3,800	5,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						37,440		
単価						37,440	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-235号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	単位	日	数量	1	単価	276, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	484	148	71, 632		
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次） 振り子式 4 7 3 k N	供用日	1. 21	109, 000	131, 890		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 2 5 t 吊	供用日	1. 21	35, 100	42, 471		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						276, 000		
単価						276, 000	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－236号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≦600) III型	単位	日	数量	1	単価	345, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	176	148	26, 048		
油圧式杭圧入引抜機〔E式ユニット（硬質地盤用）〕		排ガス型（第3次） 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1. 46	219, 000	319, 740		
諸雑費（まるめ）			式	1		12		
計						345, 800		
単価						345, 800	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－237号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	単位	日	数量	1	単価	145, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	132	148	19, 536		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（２０１１年規制）５０～５１ｔ吊	供用日	1. 46	66, 000	96, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						145, 900		
単価						145, 900	円／日	

参考資料（２）

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

単一238号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≦600) III型	単位	日	数量	1	単価	345, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	176	148	26, 048		
油圧式杭圧入引抜機〔E式ユニット（硬質地盤用）〕		排ガス型（第3次） 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1. 46	219, 000	319, 740		
諸雑費（まるめ）			式	1		12		
計						345, 800		
単価						345, 800	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－239号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	単位	日	数量	1	単価	145, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	132	148	19, 536		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（２０１１年規制）５０～５１ｔ吊	供用日	1. 46	66, 000	96, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						145, 900		
単価						145, 900	円／日	

参考資料（２）

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

単-240号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	単位	日	数量	1	単価	276, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	484	148	71, 632		
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次） 振り子式 4 7 3 k N	供用日	1. 21	109, 000	131, 890		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 2 5 t 吊	供用日	1. 21	35, 100	42, 471		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						276, 000		
単価						276, 000	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-241号	切梁・腹起し設置	無 標準(1. 0)	単位	t	数量	10	単価	31, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 7	32, 760	55, 692		
とび工			人	3. 2	27, 872	89, 190		
溶接工			人	1. 7	28, 496	48, 443		
普通作業員			人	1. 7	20, 696	35, 183		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 7	44, 100	74, 970		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		11, 422		
計						314, 900		
単価						31, 490	円／ t	

参考資料（2）

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

単-242号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1. 0)	単位	t	数量	10	単価	18, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	32, 760	32, 760		
とび工			人	1. 9	27, 872	52, 956		
溶接工			人	1	28, 496	28, 496		
普通作業員			人	1	20, 696	20, 696		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1	44, 100	44, 100		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		9, 392		
計						188, 400		
単価						18, 840	円／ t	

参考資料（2）

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

単-243号	切梁・腹起し設置	無 標準(1. 0)	単位	t	数量	10	単価	31, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 7	32, 760	55, 692		
とび工			人	3. 2	27, 872	89, 190		
溶接工			人	1. 7	28, 496	48, 443		
普通作業員			人	1. 7	20, 696	35, 183		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 7	44, 100	74, 970		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		11, 422		
計						314, 900		
単価						31, 490	円／ t	

参考資料（2）

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

単-244号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1. 0)	単位	t	数量	10	単価	18, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	32, 760	32, 760		
とび工			人	1. 9	27, 872	52, 956		
溶接工			人	1	28, 496	28, 496		
普通作業員			人	1	20, 696	20, 696		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1	44, 100	44, 100		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		9, 392		
計						188, 400		
単価						18, 840	円／ t	

参考資料（2）

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

単-245号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	64, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	119	148	17, 612		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 44	11, 700	16, 848		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						64, 420		
単価						64, 420	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－246号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	64, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	119	148	17, 612		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 44	11, 700	16, 848		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						64, 420		
単価						64, 420	円／日	

参考資料（２）

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

単一247号	バックホウ（クローラ） 標準・超低騒音・クレーン付運転	排ガス型(第3次) 山積0. 8m3(平積0. 6m3) 吊能力2. 9t	単位	日	数量	0	単価	0
						1		59, 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	29, 952	29, 952		
軽油				0	0	0		
			L	94	148	13, 912		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m 3 （平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊		0	0	0		
			日	1. 36	11, 700	15, 912		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						59, 780		
単価						0		
						59, 780	円／日	

参考資料（２）

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

単一248号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	53, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	65	148	9, 620		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 16	11, 700	13, 572		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						53, 150		
単価						53, 150	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－249号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ〔普通型〕		潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.2	411	493		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						493		
単価						493	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－250号	発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	5, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	22	148	3, 256		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		2 5 k V A	日	1. 2	1, 920	2, 304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 560		
単価						5, 560	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-251号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	53, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	65	148	9, 620		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 16	11, 700	13, 572		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						53, 150		
単価						53, 150	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－252号	工事用水中ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	1, 829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 1 5 0 mm 全揚程 1 0 m	日	1. 2	411	493		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m	日	2. 4	557	1, 336		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 829		
単価						1, 829	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－253号	発動発電機運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	11, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	56	148	8, 288		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		6 0 k V A	日	1. 2	2, 740	3, 288		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						11, 580		
単価						11, 580	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－254号	工事用水中ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	1, 677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 1 5 0 mm 全揚程 1 0 m	日	1. 1	411	452		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m	日	2. 2	557	1, 225		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 677		
単価						1, 677	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－255号	発動発電機運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	27, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	168	148	24, 864		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		6 0 k V A	日	1. 1	2, 740	3, 014		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						27, 880		
単価						27, 880	円／日	

参考資料（2）

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

単一256号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	3, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 2	32, 760	72, 072		
普通作業員			人	5. 4	20, 696	111, 758		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2. 2	55, 030	121, 066	WK250550 単一 259号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		9, 104		
計						314, 000		
単価						3, 140	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

単一257号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	3, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 2	32, 760	72, 072		
普通作業員			人	5. 4	20, 696	111, 758		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2. 2	55, 030	121, 066	WK250550 単一 260号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		9, 104		
計						314, 000		
単価						3, 140	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－258号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第３次基準値） 7 0 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	23, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	29, 952	5, 091		
軽油			L	16	148	2, 368		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第３次基準値） 7 0 t 吊	時間	1	16, 100	16, 100		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						23, 560		
単価						23, 560	円／時間	

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

単一259号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	55, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	88	148	13, 024		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 03	11, 700	12, 051		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						55, 030		
単価						55, 030	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-260号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	55, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29, 952	29, 952		
軽油			L	88	148	13, 024		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 03	11, 700	12, 051		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						55, 030		
単価						55, 030	円／日	