

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	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）工事
工事地名	福岡県飯塚市弁分地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 9月
2) 事務所名	北九州国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489330011	1 4) 単価適用年月	2024年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 7月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	199, 793, 000
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	182, 708, 900
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	293日間 自 令和 6年 9月11日 (当初) 至 令和 7年 3月21日 ( 1回変更) 至 令和 7年 6月30日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	飯塚	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 0 1 号	2 2) 処 分 費 等	827, 174
		2 3) 公 告 日	令和 6年 6月24日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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 1		98,368,862 102,089,223	1	3,720,361	
地盤改良工			式	1 1		60,840,479 60,885,178	1	44,699	
固結工			式	1 1		60,840,479 60,885,178	1	44,699	
薬液注入 （底盤部）			本	23 0	226,793 226,793	5,216,239 0	-23	-5,216,239	単-1号
薬液注入 （底盤部）			本	0 23	0 227,000	0 5,221,000	23	5,221,000	単-2号
薬液注入 （A部）			本	52 0	517,053 517,053	26,886,756 0	-52	-26,886,756	単-3号
薬液注入 （A部）			本	0 52	0 517,300	0 26,899,600	52	26,899,600	単-4号
薬液注入 （B部）			本	26 0	426,518 426,518	11,089,468 0	-26	-11,089,468	単-5号
薬液注入 （B部）			本	0 26	0 426,800	0 11,096,800	26	11,096,800	単-6号
薬液注入 （C部）			本	26 0	358,846 358,846	9,329,996 0	-26	-9,329,996	単-7号
薬液注入 （C部）			本	0 23	0 359,100	0 8,259,300	23	8,259,300	単-8号
薬液注入 （C部）14			本	0 1	0 332,800	0 332,800	1	332,800	単-9号

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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	
薬液注入 （C部）14’		本	0	0	0	1	165,400		
			1	165,400	165,400				
薬液注入 （C部）13・15		本	0	0	0	1	340,400	単-11号	
			1	340,400	340,400				
薬液注入 （D部）		本	26	286,967	7,461,142	-26	-7,461,142	単-12号	
			0	286,967	0				
薬液注入 （D部）		本	0	0	0	22	6,318,400	単-13号	
			22	287,200	6,318,400				
薬液注入 （D部）13・14		本	0	0	0	2	599,800	単-14号	
			2	299,900	599,800				
薬液注入 （D部）13’・14’		本	0	0	0	2	314,400	単-15号	
			2	157,200	314,400				
薬液注入 （D部）12・15		本	0	0	0	2	480,400	単-16号	
			2	240,200	480,400				
注入設備据付・解体		式	1		856,878	0	0	内-1号	
			1		856,878				
RC橋脚工		式	1		35,638,290	0	0		
			1		35,638,290				
作業土工		式	1		1,679,035	0	0		
			1		1,679,035				
床掘り	土砂	m3	40		74,491	0	0	内-2号	
			40		74,491				
埋戻し	土砂	m3	10		43,377	0	0	内-3号	
			10		43,377				

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	430		92,102			内-4号	
			430		92,102	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	430		716,714			内-5号	
			430		716,714	0	0		
残土等処分		m3	430		752,351			内-6号	
			430		752,351	0	0		
深礎工		式	1		28,429,265				
			1		28,429,265	0	0		
カイトウォール	24-12-25(20)(高炉)	m3	14		573,541			内-7号	
			14		573,541	0	0		
掘削土留	杭径(B工法-2の場合) 5m 杭長 20m	本	1		11,629,582			内-8号	
			1		11,629,582	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	393	23,740	9,329,820			単-17号	
			393	23,740	9,329,820	0	0		
鉄筋	SD345 D16～25	t	6.21	140,191	870,586			単-18号	
			6.21	140,191	870,586	0	0		
鉄筋	SD345 D38	t	20.61	144,855	2,985,461			単-19号	
			20.61	144,855	2,985,461	0	0		
機械式継手	D38×D38	箇所	116	6,323	733,468			単-20号	
			116	6,323	733,468	0	0		
グラウト注入		m3	36		1,545,549			内-9号	
			36		1,545,549	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	170		761,258			内-10号	
			170		761,258	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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
橋脚躯体工				1		4,807,541			
			式	1		4,807,541	0	0	
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無			56	20,694	1,158,864			単-21号
		m3		56	20,694	1,158,864	0	0	
鉄筋	SD345 D16～25			4.75	140,191	665,907			単-22号
		t		4.75	140,191	665,907	0	0	
鉄筋	SD345 D29～32			1.02	141,105	143,927			単-23号
		t		1.02	141,105	143,927	0	0	
鉄筋	SD345 D38			7.93	144,855	1,148,700			単-24号
		t		7.93	144,855	1,148,700	0	0	
機械式鉄筋定着加工	D16 2m<L≤3m			51	347.5	17,722			単-25号
		箇所		51	347.5	17,722	0	0	
機械式鉄筋定着加工	D19 2m<L≤3m			48	416	19,968			単-26号
		箇所		48	416	19,968	0	0	
機械式鉄筋定着加工	D19 3m<L≤4m			100	416	41,600			単-27号
		箇所		100	416	41,600	0	0	
型枠	一般型枠			90		724,957			内-11号
		m2		90		724,957	0	0	
アンカーボルト箱抜	φ 200 L=838			4	1,057	4,228			単-28号
		箇所		4	1,057	4,228	0	0	
アンカーボルト箱抜	φ 200 L=843			4	1,057	4,228			単-29号
		箇所		4	1,057	4,228	0	0	
支保	40kN/m2<f≤80kN/m2 [1 20<t≤250cm]			40		188,682			内-12号
		空m3		40		188,682	0	0	

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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
足場		安全ネット必要	掛m2	150		688,758			内-13号
				150		688,758	0	0	
剥落防止工			式	1		722,449			
				1		722,449	0	0	
剥落防止			m2	13	55,573	722,449			単-30号
				13	55,573	722,449	0	0	
舗装工			式	1		127,626			
				1		408,508	1	280,882	
アスファルト舗装工			式	1		77,436			
				1		305,537	1	228,101	
下層路盤(歩道部)		再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0	0	0			単-31号
				136	812.6	110,513	136	110,513	
表層(歩道部)		再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	54	1,434	77,436			単-32号
				136	1,434	195,024	82	117,588	
アスファルト舗装工 (仮設歩道)			式	1		50,190			
				1		102,971	1	52,781	
上層路盤(歩道部)		再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	0	0	0			単-33号
				39	964.3	37,607	39	37,607	
表層(歩道部)		再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	35	1,434	50,190			単-34号
				0	1,434	0	-35	-50,190	
表層(歩道部)		再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	0	0	0			単-35号
				39	1,676	65,364	39	65,364	
縁石工			式	0		0			
				1		210,478	1	210,478	

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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
縁石工		式	0 1		0 210,478	1	210,478	
歩車道境界ブロック	180/205×250	m	0 13	0 6,860	0 89,180	13	89,180	単-36号
歩車道境界ブロック	乗入れブロック	m	0 5	0 6,222	0 31,110	5	31,110	単-37号
歩車道境界ブロック	歩行者踏込ブロック	m	0 4	0 6,937	0 27,748	4	27,748	単-38号
歩車道境界ブロック	切下げブロック	箇所	0 4	0 15,610	0 62,440	4	62,440	単-39号
区画線工		式	1 1		66,477 301,986	1	235,509	
区画線工		式	1 1		66,477 301,986	1	235,509	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 33	0 320.7	0 10,583	33	10,583	単-40号
溶融式区画線 （黄）	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	3 3	393.5 393.5	1,180 1,180	0	0	単-41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	m	26 81	811.5 811.5	21,099 65,731	55	44,632	単-42号
ペイント式区画線	グリーン ペイント式 水性型 W=30cm	m	0 18	0 883.3	0 15,899	18	15,899	単-43号
区画線消去	削取り式	m	82 387	539 539	44,198 208,593	305	164,395	単-44号



# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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
防護柵工			式	1 1		80,616 1,418,143	1	1,337,527	
防止柵工			式	1 1		80,616 1,418,143	1	1,337,527	
床掘り		土砂	m3	0 10		0 23,181	10	23,181	内-14号
埋戻し		土砂	m3	0 10		0 38,935	10	38,935	内-15号
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 180×180×450	基	0 36	0 4,645	0 167,220	36	167,220	単-45号
金網・支柱(立入防止柵)		1.5m 2m	m	0 69	0 9,412	0 649,428	69	649,428	単-46号
門扉		両開き	基	0 1	0 247,700	0 247,700	1	247,700	単-47号
転落(横断)防止柵		柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	m	8 0	10,077 10,077	80,616 0	-8	-80,616	単-48号
転落(横断)防止柵		柵高 1.1m 土中建込	m	0 31	0 9,409	0 291,679	31	291,679	単-49号
標識工			式	0 1		0 141,614	1	141,614	
小型標識工			式	0 1		0 141,614	1	141,614	
標識柱		単柱式 径60.5 柱長さ 3.7m 基礎+支柱	基	0 2	0 15,120	0 30,240	2	30,240	単-50号

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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
標識柱		単柱式 径60.5 柱長さ 4m 2基以下	基	0	0	0	1	59,450	単-51号
				1	59,450	59,450			
標識板		2.0m2未満	枚	0	0	0	8	35,144	単-52号
				8	4,393	35,144			
案内標識		基礎+支柱+標識板	基	0	0	0	1	16,780	単-53号
				1	16,780	16,780			
道路付属施設工			式	0		0	1	45,369	
				1		45,369			
境界工			式	0		0	1	45,369	
				1		45,369			
境界杭		根巻き基礎無し	本	0	0	0	9	45,369	単-54号
				9	5,041	45,369			
構造物撤去工			式	1		273,816	1	345,152	
				1		618,968			
防護柵撤去工			式	1		147,497	1	39,540	
				1		187,037			
防護柵(横断・転落防止柵)撤去			m	0	0	0	31	30,668	単-55号
				31	989.3	30,668			
基礎ブロック（立入防止柵）撤去			個	34	2,218	75,412	2	4,436	単-56号
				36	2,218	79,848			
金網(フェンス)・支柱(立入防止柵)撤去		柵高1.5m	m	65	1,109	72,085	4	4,436	単-57号
				69	1,109	76,521			
標識撤去工			式	1		45,778	1	4,170	
				1		49,948			

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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
標識撤去		基	2	22,889	45,778			単-58号
			0	22,889	0	-2	-45,778	
標識撤去	支柱+基礎	基	0	0	0			単-59号
			3	7,047	21,141	3	21,141	
標識板撤去		基	0	0	0			単-60号
			8	2,599	20,792	8	20,792	
案内標識撤去	基礎+支柱+標識板	基	0	0	0			単-61号
			1	8,015	8,015	1	8,015	
道路付属物撤去工		式	0		0			
			1		18,027	1	18,027	
境界杭撤去	10本未満	本	0	0	0			単-62号
			9	2,003	18,027	9	18,027	
照明灯撤去工		式	0		0			
			1		10,697	1	10,697	
照明灯撤去		基	0		0			内-16号
			1		10,697	1	10,697	
防草シート撤去		式	0		0			
			1		153,662	1	153,662	
防草シート撤去		m2	0		0			内-17号
			150		153,662	150	153,662	
構造物取壊し工		式	1		58,718			
			1		140,510	1	81,792	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0	0	0			単-63号
			4	9,967	39,868	4	39,868	

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（ P 5 ） 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
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下	m	17	625. 4	10, 631	-9	-5, 628	単-64号
				8	625. 4	5, 003			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	m2	90	534. 3	48, 087	50	26, 715	単-65号
				140	534. 3	74, 802			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	0	0	0	39	20, 837	単-66号
				39	534. 3	20, 837			
運搬処理工			式	1		21, 823	1	37, 264	
				1		59, 087			
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	6	9, 534	単-67号
				6	1, 589	9, 534			
殻運搬		アスファルト殻	m3	4	1, 689	6, 756	3	5, 067	単-68号
				7	1, 689	11, 823			
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	6	12, 894	単-69号
				6	2, 149	12, 894			
殻処分 (歩道部)		アスファルト殻	m3	4	2, 011	8, 044	1	2, 011	単-70号
				5	2, 011	10, 055			
殻処分 (車道部)		アスファルト殻	m3	0	0	0	2	4, 298	単-71号
				2	2, 149	4, 298			
現場発生品運搬		立入防止柵	t	0. 67		7, 023	-0. 67	-7, 023	内-18号
				0		0			
現場発生品運搬		立入防止柵、転落防止柵、標識支柱	t	0		0	1	10, 483	内-19号
				1		10, 483			
仮設工			式	1		1, 341, 558	1	1, 079, 131	
				1		2, 420, 689			

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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
歩道溜り工			式	0 1		0 253,341	1	253,341	
歩道溜り			式	0 1		0 253,341	1	253,341	内-20号
防護柵工			式	0 1		0 7,935	1	7,935	
路側防護柵			個	0 4		0 7,935	4	7,935	内-21号
防護施設工			式	0 1		0 735,815	1	735,815	
仮囲い		設置・撤去 高さ 3m	m	0 31		0 630,274	31	630,274	内-22号
ゲート			箇所	0 1		0 105,541	1	105,541	内-23号
仮設照明工			式	0 1		0 27,800	1	27,800	
仮設照明			個	0 2		0 27,800	2	27,800	内-24号
仮設看板工			式	0 1		0 37,585	1	37,585	
仮設看板		550×1400	枚	0 2		0 37,585	2	37,585	内-25号
敷鉄板工			式	0 1		0 16,655	1	16,655	

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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
敷鉄板		22×1,524×3,048 (mm) 設置・撤去	m2	0 9		0 16,655	9	16,655	内-26号
交通管理工				1 1		1,341,558 1,341,558	0	0	
交通誘導警備員 （B）（昼間）			人日	100 100		1,341,558 1,341,558	0	0	内-27号
直接工事費				1 1		98,368,862 102,089,223	1	3,720,361	
共通仮設費			式	1 1		10,817,330 13,773,858	1	2,956,528	
共通仮設費				1 1		1,000,270 3,570,798	1	2,570,528	
運搬費			式	0 1		0 17,120	1	17,120	
仮設材運搬費 （往路）				0 1.6		0 8,560	1.6	8,560	内-28号
仮設材運搬費 （復路）			0 1.6		0 8,560	1.6	8,560	内-29号	
事業損失防止施設費			式	0 1		0 339,350	1		339,350
地下水観測費				0 1		0 339,350	1	339,350	内-30号
技術管理費			1 1		53,772 2,240,172	1	2,186,400		

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 1 号弁分高架橋下部工（P 5）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	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	0 1		0 286,400	1	286,400	内-31号	
道路施設基本データ作成費用		式	1 1		53,772 53,772	0	0	内-32号	
BIM/CIM活用工事に要する費用		式	0 1		0 1,900,000	1	1,900,000	内-33号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		946,498 974,156	1	27,658		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		9,817,060 10,203,060	1	386,000		
純工事費		式	1 1		109,186,192 115,863,081	1	6,676,889		
現場管理費		式	1 1		33,793,185 35,810,961	1	2,017,776		
工事原価		式	1 1		142,979,377 151,674,042	1	8,694,665		
一般管理費等		式	1 1		23,119,623 24,335,958	1	1,216,335		
工事価格		式	1 1		166,099,000 176,010,000	1	9,911,000		
消費税相当額		式	1 1		16,609,900 17,601,000	1	991,100		
工事費計		式	1 1		182,708,900 193,611,000	1	10,902,100		

一式当たり内訳書

注入設備据付・解体  
第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入設備据付・解体	二重管ダブルパッカー工法(削孔) 2セット		1	306, 700	306, 700			WB223750
		現場	1	306, 700	306, 700	0	0	単一 120号
注入設備据付・解体	二重管ダブルパッカー工法(注入) 4セット		1	630, 300	630, 300			WB223750
		現場	1	630, 300	630, 300	0	0	単一 121号
合 計					856, 878			
					856, 878			



40m3当たり内訳書

第 2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		39. 2	2, 078	81, 457			CB210030
		m 3	39. 2	2, 078	81, 457	0	0	
合 計					74, 491			
					74, 491		0	

10m3当たり内訳書

埋戻し

第 3号内訳書

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

[illegible]

430m3当たり内訳書

第 4号内訳書

積込(ルーズ)

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

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		433	232. 6	100, 715			CB210020
		m 3	433	232. 6	100, 715	0	0	
合 計					92, 102			
					92, 102		0	

430m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 5号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 平地積0. 8m3(平積0. 6m3)		433	1, 810	783, 730			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11. 0km以下	m 3	433	1, 810	783, 730	0	0	
合 計					716, 714			
					716, 714		0	

430m3当たり内訳書

第 6号内訳書  
残土等処分

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
残土等処分			433	1, 900	822, 700			CB210560
		m 3	433	1, 900	822, 700	0	0	
合 計					752, 351			
					752, 351		0	

14m3当たり内訳書

ガイトウオール

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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリート ンフ 車打設 24-12-25 (20) (高炉)		13. 7	26, 760	366, 612			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	13. 7	26, 760	366, 612	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		11	9, 133	100, 463			CB240210
		m 2	11	9, 133	100, 463	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0. 02	174, 200	3, 484			WB810010
	無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 02	174, 200	3, 484	0	0	単一 122号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物		0. 91	172, 100	156, 611			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0. 91	172, 100	156, 611	0	0	単一 123号
合 計					573, 541			
					573, 541		0	

1本当たり内訳書

掘削土留

第 8号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削土留	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土) 5m 19. 5m 0m 標準(1. 0)	本	1	5, 074, 000	5, 074, 000			WB230910
			1	5, 074, 000	5, 074, 000	0	0	単一 124号
土留材料費 (撤去しない埋設)		m	20. 5	226, 000	4, 633, 000			WB230940
			20. 5	226, 000	4, 633, 000	0	0	単一 125号
補強リング (材料費)	φ 5. 0m H125	個	14	215, 000	3, 010, 000			WYB00001
			14	215, 000	3, 010, 000	0	0	単一 126号
合 計					11, 629, 582			
					11, 629, 582		0	

36m3当たり内訳書

第 9号内訳書

グラウト注入

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
グラウト注入工			35. 6	45, 680	1, 626, 208			WB230930
		m 3	35. 6	45, 680	1, 626, 208	0	0	単一 130号
塩ビ管（材料費）	VP φ 50		135	415	56, 025			WYB00002
		m	135	415	56, 025	0	0	単一 131号
エルボ管（材料費）	φ 50用 45度		8	529	4, 232			WYB00003
		個	8	529	4, 232	0	0	単一 132号
チーズ管（材料費）	φ 50用		8	450	3, 600			WYB00004
		個	8	450	3, 600	0	0	単一 133号
合 計					1, 545, 549		0	
					1, 545, 549			



170掛m2当たり内訳書

足場  
第 10号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		168	4, 955	832, 440			WB252110
		掛m 2	168	4, 955	832, 440	0	0	単一 134号
合 計					761, 258			
					761, 258		0	

90m2当たり内訳書

型枠

第 11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空m3当たり内訳書

支保  
第 12号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保		35	5, 895	206, 325			WB252210
	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1. 0)	空m 3	35	5, 895	206, 325	0	0	単一 140号
合 計					188, 682			
					188, 682		0	

足場

第 13号内訳書

單僱使用年月	2024.07
步掛使用年月	2024.07
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

0/10m3当たり内訳書

第 14号内訳書

床掘り

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	12. 2	2, 078	25, 351	12. 2	25, 351	
合 計					0			
					25, 351		25, 351	
変更積算金額					0			
					23, 181		23, 181	円／m3

0/10m3当たり内訳書

第 15号内訳書

埋戻し

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	11. 4	3, 735	42, 579	11. 4	42, 579	
合 計					0			
					42, 579		42, 579	
変更積算金額					0			
					38, 935		38, 935	円／m3

0/1基当たり内訳書

照明灯撤去  
第 16号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
照明灯撤去	高さ:GL8～12m 重量:350kg以下		0	0	0			WYB00022
		基	1	16, 020	16, 020	1	16, 020	単一 173号
スクラップ費 ( t )	鉄		0	0	0			WYB00024
		t	-0. 12	36, 000	-4, 320	-0. 12	-4, 320	単一 174号
合 計					0			
					11, 700		11, 700	
変更積算金額					0			
					10, 697		10, 697	円／基

0/150m2当たり内訳書

防草シート撤去  
第 17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
防草シート撤去	撤去・集積・積込		0	0	0			WYB00026
		m 2	153	865. 5	132, 421	153	132, 421	単一 175号
防草シート運搬	DT2t積級 DID無 L=22. 0km以下		0	0	0			WYB00028
		t	0. 58	26, 450	15, 341	0. 58	15, 341	単一 176号
処分費（t）	廃ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ		0	0	0			WYB00029
		t	0. 58	35, 000	20, 300	0. 58	20, 300	単一 177号
合 計					0			
					168, 062		168, 062	
変更積算金額					0			
					153, 662		153, 662	円／m2



0.67/0t当たり内訳書

現場発生産品運搬  
第 18号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 5.0km以下		0.67	2,556	1,712			CB010410
		t	0.67	2,556	1,712	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		0.67	8,908	5,968			CB010420
		t	0.67	8,908	5,968	0	0	
合 計					7,023			
					0		-7,023	

0/1t当たり内訳書

現場発生品運搬  
第 19号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 有り 5. 0 km以下		0	0	0			CB010410
		t	1	2, 556	2, 556	1	2, 556	
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		0	0	0			CB010420
		t	1	8, 908	8, 908	1	8, 908	
合 計					0			
					11, 464		11, 464	
変更積算金額					0			
					10, 483		10, 483	
								円／t

# 一式当たり内訳書

歩道溜り

第 20号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	12	4, 982	59, 784	12	59, 784	単一 182号
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	12	748. 4	8, 980	12	8, 980	単一 183号
土のう工	仕捨て・積立・撤去		0	0	0			WB252610
		袋	41	973. 6	39, 917	41	39, 917	単一 184号
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0			CB210020
		m 3	17. 4	1, 025	17, 835	17. 4	17, 835	
土砂等運搬	小規模		0	0	0			CB210110
	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 0. 2km以下	m 3	17. 4	759. 8	13, 220	17. 4	13, 220	
路体 (築堤) 盛土	2. 5m未満		0	0	0			CB210510
		m 3	6. 7	6, 071	40, 675	6. 7	40, 675	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		0	0	0			CB210100
		m 3	6. 7	1, 163	7, 792	6. 7	7, 792	
土砂等運搬	小規模		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	16. 7	3, 419	57, 097	16. 7	57, 097	
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	16. 7	1, 900	31, 730	16. 7	31, 730	
合 計					0			
					277, 030		277, 030	
変更積算金額					0			
					253, 341		253, 341	円／式

0/4個当たり内訳書

路側防護柵

第 21号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路側防護柵設置	システムタイプ 長さ2000×高さ800×幅(底部)560		0	0	0			WYB00040
		個	4	952. 7	3, 810	4	3, 810	単一 185号
路側防護柵撤去	システムタイプ 長さ2000×高さ800×幅(底部)560		0	0	0			WYB00041
		個	4	529. 3	2, 117	4	2, 117	単一 186号
路側防護柵【支給品】	システムタイプ 長さ2000×高さ800×幅(底部)560		0	0	0			WYB00042
		個	4	0	0	4	0	単一 187号
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		0	0	0			CB010420
		t	0. 24	8, 908	2, 137	0. 24	2, 137	
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 有り 5. 0km以下		0	0	0			CB010410
		t	0. 24	2, 556	613	0. 24	613	
合 計					0			
					8, 677		8, 677	
変更積算金額					0			
					7, 935		7, 935	円／個

0/31m当たり内訳書

仮囲い  
第 22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
仮囲い設置・撤去	設置撤去		0	0	0			WYB00034
		m	31	7, 761	240, 591	31	240, 591	単一 188号
仮囲い鋼板（賃料）	H3000×W500 供用日数150日		0	0	0			WYB00035
		枚	21	2, 730	57, 330	21	57, 330	単一 189号
仮囲いクリア（賃料）	H3000×W500 供用日数150日		0	0	0			WYB00044
		枚	42	7, 610	319, 620	42	319, 620	単一 190号
単管パイプ（賃料）	長さ5. 0m 厚1. 8mm 供用日数150日		0	0	0			WYB00036
		本	12	1, 436	17, 232	12	17, 232	単一 191号
単管パイプ（賃料）	長さ4. 0m 厚1. 8mm 供用日数150日		0	0	0			WYB00038
		本	6	1, 149	6, 894	6	6, 894	単一 192号
単管パイプ（賃料）	長さ3. 0m 厚1. 8mm 供用日数150日		0	0	0			WYB00043
		本	21	862	18, 102	21	18, 102	単一 193号
単管パイプ（賃料）	長さ2. 5m 厚1. 8mm 供用日数150日		0	0	0			WYB00046
		本	15	718	10, 770	15	10, 770	単一 194号
単管パイプ（賃料）	長さ2. 0m 厚1. 8mm 供用日数150日		0	0	0			WYB00048
		本	3	574	1, 722	3	1, 722	単一 195号
単管パイプ（賃料）	長さ1. 5m 厚1. 8mm 供用日数150日		0	0	0			WYB00050
		本	28	431	12, 068	28	12, 068	単一 196号
単管パイプ（賃料）	長さ1. 0m 厚1. 8mm 供用日数150日		0	0	0			WYB00052
		本	17	287	4, 879	17	4, 879	単一 197号
合 計					0			
					689, 208			
変更積算金額					0			
					630, 274			
							630, 274	円／m

0/1箇所当たり内訳書

ゲート  
第 23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
ゲート設置	キャストゲート H2000×W6300		0	0	0			WYB00045
		箇所	1	25, 930	25, 930	1	25, 930	単一 198号
ゲート撤去	キャストゲート H2000×W6300		0	0	0			WYB00051
		箇所	1	18, 730	18, 730	1	18, 730	単一 199号
ゲート（賃料）	キャストゲート H2000×W6300 供用日数150日		0	0	0			WYB00049
		箇所	1	70, 750	70, 750	1	70, 750	単一 200号
合 計					0			
					115, 410			
変更積算金額					0			
					105, 541			
								円／箇所

0/2個当たり内訳書

仮設照明  
第 24号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設照明（材料費）	LED防犯灯		0	0	0			WYB00039
		個	2	15, 200	30, 400	2	30, 400	単一 201号
合 計					0		30, 400	
					30, 400			
変更積算金額					0		27, 800	円／個
					27, 800			

0/2枚当たり内訳書

仮設看板  
第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設反射看板（材料費）	550×1400 板+基礎含む		0	0	0			WYB00037
		枚	2	20, 550	41, 100	2	41, 100	単一 202号
合 計					0			
					41, 100		41, 100	
変更積算金額					0			
					37, 585		37, 585	円／枚



0/9m2当たり内訳書

敷鉄板  
第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	9. 3	405. 8	3, 773	9. 3	3, 773	単一 203号
敷鉄板賃料	22×1, 524×3, 048 (mm) 無 150日		0	0	0			WB253630
	無 有	枚	2	7, 220	14, 440	2	14, 440	単一 204号
合 計					0			
					18, 213		18, 213	
変更積算金額					0			
					16, 655		16, 655	円／m2

100人日当たり内訳書

第 27号内訳書 交通誘導警備員 (B) (昼間)

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

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			100	14, 670	1, 467, 000			WB010212
		人日	100	14, 670	1, 467, 000	0	0	単一 205号
合 計					1, 341, 558		0	
					1, 341, 558			

0/1.6t当たり内訳書

仮設材運搬費  
第 28号内訳書 (往路)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 28.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	1. 6	3, 850	6, 160	1. 6	6, 160	単一 206号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	1. 6	1, 500	2, 400	1. 6	2, 400	単一 207号
合 計					0			
					8, 560		8, 560	
変更積算金額					0			
					8, 560		8, 560	円／t

0/1.6t当たり内訳書

仮設材運搬費  
第 29号内訳書 (復路)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 28.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	1. 6	3, 850	6, 160	1. 6	6, 160	単一 206号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	1. 6	1, 500	2, 400	1. 6	2, 400	単一 207号
合 計					0			
					8, 560		8, 560	
変更積算金額					0			
					8, 560		8, 560	円／t

一式当たり内訳書

地下水観測費

第 30号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
観測井設置			0	0	0			WYB00056
		箇所	1	331, 300	331, 300	1	331, 300	単一 208号
水質調査	水素イオン濃度 (PH)		0	0	0			WYB00057
		検体	14	575	8, 050	14	8, 050	単一 209号
合 計					0			
					339, 350		339, 350	
変更積算金額					0			
					339, 350		339, 350	円／式

一式当たり内訳書

防護柵の出来形管理のための非破壊試験  
第 31号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	1本～25本未満		0		0			WYB00021
		式	1		286, 400	1	286, 400	単一 210号
合 計					0			
					286, 400		286, 400	
変更積算金額					0			
					286, 400		286, 400	円／式

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 32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]

一式当たり内訳書

BIM/CIM活用工事に要する費用  
第 33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
BIM/CIM活用工事に要する費用			0		0			WYB00058
		式	1		1, 900, 000	1	1, 900, 000	単一 212号
合 計					0			
					1, 900, 000		1, 900, 000	
変更積算金額					0			
					1, 900, 000		1, 900, 000	円／式



1 次単価表

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

単一1号	薬液注入 (底盤部)		単位	本	数量	1	単価	226, 793
						1		226, 793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ダブルパッカー工法（削孔工）		2セット 6.03m 14.57m 3.43m 20.63m		1	168, 500	168, 500	WB223720	
			本	1	168, 500	168, 500	単一 72号	
二重管ダブルパッカー工法（一次注入）		20.63m 290.2L/本 無		1	16, 940	16, 940	WB223730	
			本	1	16, 940	16, 940	単一 73号	
二重管ダブルパッカー工法（二次注入）		溶液型無機系 20.63m 623.9L/本 無 無		1	62, 480	62, 480	WB223740	
			本	1	62, 480	62, 480	単一 74号	
計						247, 920		
						247, 920		
単価						248, 000	円／本	
						248, 000		

1 次単価表

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

単一2号	薬液注入 (底盤部)		単位	本	数量	0	単価	0
						1		227, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 20. 63m		0	0	0	WB223720	
			本	1	168, 700	168, 700	単一 75号	
	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	20. 63m 290. 2L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	16, 940	16, 940	単一 76号	
	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 20. 63m 623. 9L/本 無 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	62, 480	62, 480	単一 77号	
	計					0		
						248, 120		
	単価					0		
						248, 200	円／本	
	変更積算単価							
						227, 000	円／本	

1 次単価表

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

単一3号	薬液注入 (A部)		単位	本	数量	1	単価	517,053
						1		517,053
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ダブルパッカー工法（削孔工）		2セット 6.03m 14.57m 3.43m 1.83m		1	206,400	206,400	WB223720	
			本	1	206,400	206,400	単一 78号	
二重管ダブルパッカー工法（一次注入）		1.83m 902.2L/本 無		1	36,890	36,890	WB223730	
			本	1	36,890	36,890	単一 79号	
二重管ダブルパッカー工法（二次注入）		溶液型無機系 1.83m 3582.7L/本 無 無		1	322,100	322,100	WB223740	
			本	1	322,100	322,100	単一 80号	
計						565,390		
						565,390		
単価						565,400	円／本	
						565,400		

1 次単価表

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

単一4号	薬液注入 (A部)		単位	本	数量	0	単価	0
						1		517, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 1. 83m		0	0	0	WB223720	
			本	1	206, 600	206, 600	単一 81号	
	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	1. 83m 902. 2L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	36, 890	36, 890	単一 82号	
	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 1. 83m 3582. 7L/本 無 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	322, 100	322, 100	単一 83号	
	計					0		
						565, 590		
	単価					0		
						565, 600	円／本	
	変更積算単価							
						517, 300	円／本	

1 次単価表

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

単一5号	薬液注入 (B部)		単位	本	数量	1	単価	426, 518
						1		426, 518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ダブルパッカー工法 (削孔工)		2セット 6.03m 14.57m 3.43m 5m		1	200, 400	200, 400	WB223720	
			本	1	200, 400	200, 400	単一 84号	
二重管ダブルパッカー工法 (一次注入)		5m 683.9L/本 無		1	29, 120	29, 120	WB223730	
			本	1	29, 120	29, 120	単一 85号	
二重管ダブルパッカー工法 (二次注入)		溶液型無機系 5m 2618.4L/本 無 無		1	236, 800	236, 800	WB223740	
			本	1	236, 800	236, 800	単一 86号	
計						466, 320		
						466, 320		
単価						466, 400	円／本	
						466, 400		

1 次単価表

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

単一6号	薬液注入 (B部)		単位	本	数量	0	単価	0
						1		426, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ダブルパッカー工法（削孔工）		2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 5m		0	0	0	WB223720	
			本	1	200, 700	200, 700	単一 87号	
二重管ダブルパッカー工法（一次注入）		5m 683. 9L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	29, 120	29, 120	単一 88号	
二重管ダブルパッカー工法（二次注入）		溶液型無機系 5m 2618. 4L/本 無 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	236, 800	236, 800	単一 89号	
計						0		
						466, 620		
単価						0		
						466, 700	円／本	
変更積算単価								
						426, 800	円／本	

1 次単価表

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

単一7号	薬液注入 (C部)		単位	本	数量	1	単価	358, 846
						1		358, 846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ダブルパッカー工法（削孔工）		2セット 6.03m 14.57m 3.43m 10m		1	190, 200	190, 200	WB223720	
			本	1	190, 200	190, 200	単一 90号	
二重管ダブルパッカー工法（一次注入）		10m 619.9L/本 無		1	27, 600	27, 600	WB223730	
			本	1	27, 600	27, 600	単一 91号	
二重管ダブルパッカー工法（二次注入）		溶液型無機系 10m 1907.9L/本 無 無		1	174, 600	174, 600	WB223740	
			本	1	174, 600	174, 600	単一 92号	
計						392, 400		
						392, 400		
単価						392, 400	円／本	
						392, 400		

1 次単価表

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

単一8号	薬液注入 (C部)		単位	本	数量	0	単価	0
						1		359, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 10m		0	0	0	WB223720	
			本	1	190, 400	190, 400	単一 93号	
	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	10m 620L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	27, 600	27, 600	単一 94号	
	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 10m 1908. 2L/本 無 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	174, 600	174, 600	単一 95号	
	計					0		
						392, 600		
	単価					0		
						392, 600	円／本	
	変更積算単価							
						359, 100	円／本	



1 次単価表

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

単一9号	薬液注入 (C部) 14		単位	本	数量	0	単価	0
						1		332, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法 (削孔工)	2セット 6. 04m 14. 77m 3. 25m 15. 02m		0	0	0	WB223720	
			本	1	180, 400	180, 400	単一 96号	
	二重管ダブルパッカー工法 (一次注入)	15. 02m 554L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	26, 010	26, 010	単一 97号	
	二重管ダブルパッカー工法 (二次注入)	溶液型無機系 15. 02m 1705L/本 無 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	157, 500	157, 500	単一 98号	
	計					0		
						363, 910		
	単価					0		
						364, 000	円／本	
	変更積算単価							
						332, 800	円／本	

1 次単価表

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

単一10号	薬液注入 (C部) 14'		単位	本	数量	0	単価	0
						1		165, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法 (削孔工)	2セット 1. 01m 13. 32m 0. 7m 10. 02m		0	0	0	WB223720	
			本	1	110, 400	110, 400	単一 99号	
	二重管ダブルパッカー工法 (一次注入)	10. 02m 198L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	11, 580	11, 580	単一 100号	
	二重管ダブルパッカー工法 (二次注入)	溶液型無機系 10. 02m 608L/本 無 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	58, 840	58, 840	単一 101号	
	計					0		
						180, 820		
	単価					0		
						180, 900	円／本	
	変更積算単価							
						165, 400	円／本	

1 次単価表

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

単一11号	薬液注入 (C部) 13・15		単位	本	数量	0	単価	0
						1		340, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法 (削孔工)	2セット 6. 03m 14. 76m 3. 25m 10. 01m		0	0	0	WB223720	
			本	1	190, 500	190, 500	単一 102号	
	二重管ダブルパッカー工法 (一次注入)	10. 01m 554L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	25, 080	25, 080	単一 103号	
	二重管ダブルパッカー工法 (二次注入)	溶液型無機系 10. 02m 1705. 5L/本 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	156, 600	156, 600	単一 104号	
	計					0		
						372, 180		
	単価					0		
						372, 200	円／本	
	変更積算単価							
						340, 400	円／本	

1 次単価表

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

単－12号	薬液注入 (D部)		単位	本	数量	1	単価	286, 967
						1		286, 967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ダブルパッカー工法（削孔工）		2セット 6.03m 14.57m 3.43m 15m		1	180, 100	180, 100	WB223720	
			本	1	180, 100	180, 100	単－ 105号	
二重管ダブルパッカー工法（一次注入）		15m 526.8L/本 無		1	24, 960	24, 960	WB223730	
			本	1	24, 960	24, 960	単－ 106号	
二重管ダブルパッカー工法（二次注入）		溶液型無機系 15m 1156.7L/本 無 無		1	108, 700	108, 700	WB223740	
			本	1	108, 700	108, 700	単－ 107号	
計						313, 760		
						313, 760		
単価						313, 800	円／本	
						313, 800		

1 次単価表

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

単一13号	薬液注入 (D部)		単位	本	数量	0	単価	0
						1		287, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 15m		0	0	0	WB223720	
			本	1	180, 300	180, 300	単一 108号	
	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	15m 526. 9L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	24, 960	24, 960	単一 109号	
	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 15m 1156. 9L/本 無 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	108, 700	108, 700	単一 110号	
	計					0		
						313, 960		
	単価					0		
						314, 000	円／本	
	変更積算単価							
						287, 200	円／本	

1 次単価表

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

単一14号	薬液注入 (D部) 13・14		単位	本	数量	0	単価	0
						1		299, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ダブルパッカー工法（削孔工）		2セット 6. 05m 14. 81m 3. 26m 19. 08m		0	0	0	WB223720	
			本	1	172, 800	172, 800	単一 111号	
二重管ダブルパッカー工法（一次注入）		19. 08m 612L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	28, 900	28, 900	単一 112号	
二重管ダブルパッカー工法（二次注入）		溶液型無機系 19. 08m 1343. 5L/本 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	126, 200	126, 200	単一 113号	
計						0		
						327, 900		
単価						0		
						327, 900	円／本	
変更積算単価								
						299, 900	円／本	

1 次単価表

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

単一15号	薬液注入 (D部) 13'・14'		単位	本	数量	0	単価	0
						1		157, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 1. 02m 14. 83m 3. 27m 15. 08m		0	0	0	WB223720	
			本	1	129, 400	129, 400	単一 114号	
	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	15. 08m 136L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	10, 110	10, 110	単一 115号	
	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 15. 08m 298. 5L/本 無 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	32, 330	32, 330	単一 116号	
	計					0		
						171, 840		
	単価					0		
						171, 900	円／本	
	変更積算単価							
						157, 200	円／本	

1 次単価表

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

単一16号	薬液注入 (D部) 12・15		単位	本	数量	0	単価	0
						1		240, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 04m 14. 77m 3. 25m 15. 02m		0	0	0	WB223720	
			本	1	180, 400	180, 400	単一 117号	
	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	15. 02m 306L/本 無		0	0	0	WB223730	
			本	1	16, 580	16, 580	単一 118号	
	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 15. 02m 672L/本 無 無		0	0	0	WB223740	
			本	1	65, 590	65, 590	単一 119号	
	計					0		
						262, 570		
	単価					0		
						262, 600	円／本	
	変更積算単価							
						240, 200	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	
単一17号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23, 740	
						1		23, 740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設（深礎工）		コンクリートポンプ車打設		1	25, 960	25, 960	CB230960		
		24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25, 960	25, 960			
計						25, 960			
						25, 960			
単価						25, 960	円／m3		
						25, 960			

						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－18号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	140, 191	
						1		140, 191	
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	153, 300	153, 300	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	153, 300	153, 300	単－ 127号		
計						153, 300			
						153, 300			
単価						153, 300			
						153, 300	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－19号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	144, 855
						1		144, 855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準)	t	1	158, 400	158, 400	WB810010	
		無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		1	158, 400	158, 400	単－ 128号	
計						158, 400		
						158, 400		
単価						158, 400	円／t	
						158, 400		

						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－20号	機械式継手	D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	6, 323
						1		6, 323
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 D38×D38		1	6, 915	6, 915	WB822010	
			箇所	1	6, 915	6, 915	単－ 129号	
計						6, 915		
						6, 915		
単価						6, 915		
						6, 915		

# 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	
単一21号	コンクリート	24-12-25(20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	20, 694	
						1		20, 694	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20) (高炉) 一般養生 無 無		1	22, 630	22, 630	WB474310		
			m 3	1	22, 630	22, 630	単一 135号		
計						22, 630			
						22, 630			
単価						22, 630			
						22, 630			

						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	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	140, 191	
						1		140, 191	
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	t	1	153, 300	153, 300	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		1	153, 300	153, 300	単－ 127号		
計						153, 300			
						153, 300			
単価						153, 300	円／t		
						153, 300			

# 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－23号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	141, 105
						1		141, 105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29～32 一般構造物	t	1	154, 300	154, 300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		1	154, 300	154, 300	単－ 136号	
計						154, 300		
						154, 300		
単価						154, 300		
						154, 300		

						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－24号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	144, 855
						1		144, 855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準)	t	1	158, 400	158, 400	WB810010	
		無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		1	158, 400	158, 400	単－ 128号	
計						158, 400		
						158, 400		
単価						158, 400	円／t	
						158, 400		

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－25号	機械式鉄筋定着加工	D16 2m<L≦3m	単位	箇所	数量	1	単価	347. 5
						1		347. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工		D16 2m<L≦3m		1	380	380	WYB00005	
			箇所	1	380	380	単－ 137号	
計						380		
						380		
単価						380	円／箇所	
						380		

						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－26号	機械式鉄筋定着加工	D19 2m<L≦3m	単位	箇所	数量	1	単価	416
						1		416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工		D19 2m<L≦3m		1	455	455	WYB00007	
			箇所	1	455	455	単－ 138号	
計						455		
						455		
単価						455		
						455		

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－27号	機械式鉄筋定着加工	D19 3m<L≦4m	単位	箇所	数量	1	単価	416
						1		416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工		D19 3m<L≦4m		1	455	455	WYB00009	
			箇所	1	455	455	単－ 139号	
計						455		
						455		
単価						455		
						455	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－28号	アンカーボルト箱抜	φ 200 L=838	単位	箇所	数量	1	単価	1, 057
						1		1, 057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		D200 全ての費用		0. 84	1, 376	1, 155. 84	CB420860	
			m	0. 84	1, 376	1, 155. 84		
計						1, 155. 84		
						1, 155. 84		
単価						1, 156		
						1, 156		

1 次単価表

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

単一29号	アンカーボルト箱抜	φ 200 L=843	単位	箇所	数量	1	単価	1, 057
						1		1, 057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		D200 全ての費用		0. 84	1, 376	1, 155. 84	CB420860	
			m	0. 84	1, 376	1, 155. 84		
計						1, 155. 84		
						1, 155. 84		
単価						1, 156	円／箇所	
						1, 156		

1 次単価表

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

単－30号	剥落防止		単位	m2	数量	1	単価	55, 573
						1		55, 573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理		昼間 時間的制約無 高所作業車無		1	13, 070	13, 070	WYB00006	
			m 2	1	13, 070	13, 070	単－ 141号	
プライマー塗布		昼間 時間的制約無 高所作業車無		1	13, 490	13, 490	WYB00008	
			m 2	1	13, 490	13, 490	単－ 142号	
不陸修正		昼間 時間的制約無 高所作業車無		1	15, 290	15, 290	WYB00010	
			m 2	1	15, 290	15, 290	単－ 143号	
アラミドメッシュ本体据付		昼間 時間制約無 高所作業車無 目付180g/m2		1	18, 920	18, 920	WYB00011	
			m 2	1	18, 920	18, 920	単－ 144号	
計						60, 770		
						60, 770		
単価						60, 770		
						60, 770	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. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一31号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		812. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	889. 1	889. 1		
計						0		
						889. 1		
単価						0	円／m2	
						889. 1		
変更積算単価						812. 6	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	
単一32号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 434
						1		1, 434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（歩道部）		1. 4m以上 40mm 再生密粒度アスコン（1 3） プライムコート PK-3 全ての費用		1	1, 569	1, 569	CB410261	
			m 2	1	1, 569	1, 569		
計						1, 569		
						1, 569		
単価						1, 569		
						1, 569		

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. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－33号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0 1	単価	0 964. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（歩道部）		150mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-25		0	0	0	CB410041	
		全ての費用	m 2	1	1, 055	1, 055		
計						0 1, 055		
						0 1, 055		
単価						0 1, 055	円／m2	
変更積算単価								
						964. 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－34号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 434
						1		1, 434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（歩道部）		1. 4m以上 40mm 再生密粒度アスコン（1 3） プライムコート PK-3 全ての費用		1	1, 569	1, 569	CB410261	
			m 2	1	1, 569	1, 569		
計						1, 569		
						1, 569		
単価						1, 569		
						1, 569		

1 次単価表

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

単一35号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,676
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410261	
			m 2	1	1,833	1,833		
計						0		
						1,833		
単価						0		
						1,833	円/m2	
変更積算単価								
						1,676	円/m2	

1 次単価表

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

単一36号	歩車道境界ブロック	180/205×250	単位	m	数量	0	単価	0
						10		6, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0. 5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	3, 220	32, 200	CB422510	
	歩車道境界ブロック (材料費)	180/205×250 L=2000	個	5	7, 280	36, 400	WYB00015 単一 145号	
	計					0		
						68, 600		
	単価					0		
						6, 860	円／m	
	変更積算単価							
						6, 860	円／m	

1 次単価表

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

単一37号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	乗入れﾌﾞﾛｯｸ	単位	m	数量	0	単価	0
						10		6, 222
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 再生ｸﾗｯｼﾔｰﾝ RC-40 無し	m	10	3, 417	34, 170	CB422510	
	歩車道境界ブロック (材料費)	乗入れﾌﾞﾛｯｸ L=600		0	0	0	WYB00017	
			個	16. 5	1, 700	28, 050	単一 146号	
	計					0		
						62, 220		
	単価					0		
						6, 222	円／m	
	変更積算単価							
						6, 222	円／m	

1 次単価表

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

単一38号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	歩行者踏込ﾌﾞﾛｯｸ	単位	m	数量	0	単価	0
						10		6,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生ｸﾗｯｼｬﾝ RC-40 無し		0	0	0	CB422510	
			m	10	3,417	34,170		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (材料費)		歩行者踏込ﾌﾞﾛｯｸ L=490		0	0	0	WYB00019 単一 147号	
			個	20	1,760	35,200		
計						0		
						69,370		
単価						0		
						6,937		
変更積算単価						6,937	円／m	

1 次単価表

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

単一39号	歩車道境界ブロック	切下げブロック	単位	箇所	数量	0	単価	0
						10		15, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	0	0	0	CB422510	
	歩車道境界ブロック (材料費)	①片面切下げ L=600		18	3, 417	61, 506		
			個	0	0	0	WYB00023	
				10	2, 140	21, 400	単一 148号	
	歩車道境界ブロック (材料費)	②片面切下げ L=600		0	0	0	WYB00025	
			個	10	3, 160	31, 600	単一 149号	
	歩車道境界ブロック (材料費)	③片面切下げ L=600		0	0	0	WYB00027	
			個	10	4, 150	41, 500	単一 150号	
	計					0		
						156, 006		
	単価					0		
						15, 610	円／箇所	
	変更積算単価							
						15, 610	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	
単一40号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		320. 7	
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	0 350. 7	0 350. 7	WB821210 単一 151号		
計						0 350. 7			
単価						0 350. 7	円／m		
変更積算単価						320. 7	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	
単一41号	溶融式区画線 (黄)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	393. 5	
						1		393. 5	
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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		1	430. 3	430. 3	WB821210		
			m	1	430. 3	430. 3	単一 152号		
計						430. 3			
						430. 3			
単価						430. 3			
						430. 3	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	
単一42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	単位	m	数量	1	単価	811. 5
						1		811. 5
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	m	1	887. 4	887. 4	WB821210	
		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		1	887. 4	887. 4	単一 153号	
計						887. 4		
						887. 4		
単価						887. 4		
						887. 4		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	ペイント式区画線	グリーン ペイント式 水性型 W=30cm	単位	m	数量	0 1	単価	0 883. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ペイント式区画線		グリーン ペイント式 水性型 W=30cm		0	0	0	WYB00016	
			m	1	966	966	単一 154号	
計						0 966		
単価						0 966	円／m	
変更積算単価						883. 3	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	
単一44号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	539		
						1		539		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用		1	589. 5	589. 5	WB821220			
			m	1	589. 5	589. 5	単一 155号			
計						589. 5				
						589. 5				
単価						589. 5	円／m			
						589. 5				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	基礎ブロック，鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	単位	基	数量	0	単価	0
						1		4, 645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック，鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用		0	0	0	CB420820	
			基	1	5, 079	5, 079		
計						0		
						5, 079		
単価						0	円／基	
						5, 079		
変更積算単価						4, 645	円／基	

1 次単価表

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

単一46号	金網・支柱(立入防止柵)	1.5m 2m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		9,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱（立入防止柵）		基礎ブロック 2m		0	0	0	CB420840	
			m	1	3,152	3,152		
ネットフェンス（材料費）		アングル型 H=1500 亜鉛メッキ 3.2×50		0	0	0	WYB00063	
			m	1	7,140	7,140	単一 156号	
計						0		
						10,292		
単価						0		
						10,300		
変更積算単価								
						9,412	円／m	

1 次単価表

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

単一47号	門扉	両開き	単位	基	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		247, 700
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0	0	0	CB240210	
				1. 4	8, 287	11, 601. 8		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)	m 3	0	0	0	CB240010	
		一般養生 無し 全ての費用		0. 35	34, 380	12, 033		
門扉		両開き		0	0	0	CB420850	
			基	1	36, 230	36, 230		
門扉 (材料費)		両開き H=1500 W=4000		0	0	0	WYB00064	
			基	1	211, 000	211, 000	単一 157号	
計						0		
						270, 864. 8		
単価						0		
						270, 900	円／基	
変更積算単価								
						247, 700	円／基	

1 次単価表

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

単一48号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	10,077
						1		10,077
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		プレキャストコンクリートブロック建込	m	1	3,757	3,757	WB810760	
		ヒール式・パネル式 3m 100mm未満 無		1	3,757	3,757	単一 158号	
転落防止柵		H＝1100 根入長＝450（独立基礎用）4段		1	7,260	7,260		
			m	1	7,260	7,260		
計						11,017		
						11,017		
単価						11,020		
						11,020		

1 次単価表

単価使用年月	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	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量	0	単価	0
						1		9, 409
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		土中建込 ビール式・パネル式 3m 無 50m未満 無		0	0	0	WB810760	
			m	1	2, 359	2, 359	単一 159号	
転落防止柵		H＝1 1 0 0 根入長＝1 2 0 0（土中建込）4段		0	0	0		
			m	1	7, 930	7, 930		
計						0		
						10, 289		
単価						0		
						10, 290	円／m	
変更積算単価								
						9, 409	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. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－50号	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.7m 基礎+支柱	単位	基	数量	0	単価	0
						1		15, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱		基礎+支柱		0	0	0	WYB00018	
			基	1	15, 120	15, 120	単－ 160号	
計						0		
						15, 120		
単価						0	円／基	
						15, 120		
変更積算単価							円／基	
						15, 120		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 4m 2基以下	単位	基	数量	0	単価	0
						1		59,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む) φ60.5 2基以下 無 無 無 有 静電粉体塗装（白色）		0	0	0	WB812110	
			基	1	59,450	59,450	単－ 161号	
計						0		
						59,450		
単価						0	円／基	
						59,450		
変更積算単価							円／基	
						59,450		

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. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	標識板	2. 0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		4, 393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		無 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150	
			基	1	4, 393	4, 393	単－ 162号	
計						0		
						4, 393		
単価						0	円／枚	
						4, 393		
変更積算単価						4, 393	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	案内標識	基礎+支柱+標識板	単位	基	数量	0	単価	0
						1		16, 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
案内標識		基礎+支柱+標識板		0	0	0	WYB00030	
			基	1	16, 780	16, 780	単－ 163号	
計						0		
						16, 780		
単価						0		
						16, 780	円／基	
変更積算単価								
						16, 780	円／基	



# 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. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－54号	境界杭	根巻き基礎無し	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		5, 041	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
付属物設置工（境界杭設置）		根巻き基礎無し 手間のみ 10本未満 無 無		0	0	0	WB812330		
			本	1	5, 041	5, 041	単－ 164号		
計						0			
						5, 041			
単価						0			
						5, 041	円／本		
変更積算単価									
						5, 041	円／本		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						1		989. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無		0	0	0	WB810770	
			m	1	1, 082	1, 082	単－ 165号	
計						0		
						1, 082		
単価						0		
						1, 082	円／m	
変更積算単価								
						989. 3	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－56号	基礎ブ ロ ッ ク （立入防止柵） 撤去		単位	個	数量	1	単価	2, 218
						1		2, 218
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
基礎ブロック（立入防止柵）		撤去		1	2, 426	2, 426	WYB00013	
			個	1	2, 426	2, 426	単－ 166号	
計						2, 426		
						2, 426		
単価						2, 426		
						2, 426		

						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	金網(フェンス)・支柱(立入防止柵)撤去	柵高1. 5m	単位	m	数量	1	単価	1, 109
						1		1, 109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（フェンス）・支柱（立入防止柵）		撤去		1	1, 213	1, 213	WYB00012	
			m	1	1, 213	1, 213	単－ 167号	
計						1, 213		
						1, 213		
単価						1, 213		
						1, 213		

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－58号	標識撤去		単位	基	数量	1	単価	22, 889
						1		22, 889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無		1	25, 030	25, 030	WB812190	
			基	1	25, 030	25, 030	単－ 168号	
計						25, 030		
						25, 030		
単価						25, 030	円／基	
						25, 030		

						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	標識撤去	支柱+基礎	単位	基	数量	0 1	単価	0 7, 047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去		支柱+基礎		0	0	0	WYB00020	
			基	1	7, 706	7, 706	単－ 169号	
計						0 7, 706		
単価						0 7, 706	円／基	
変更積算単価						7, 047	円／基	

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. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	標識板撤去		単位	基	数量	0	単価	0
						1		2, 599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無		0	0	0	WB812210	
			基	1	2, 842	2, 842	単一 170号	
計						0		
						2, 842		
単価						0		
						2, 842	円／基	
変更積算単価								
						2, 599	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	案内標識撤去	基礎+支柱+標識板	単位	基	数量	0 1	単価	0 8, 015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
案内標識撤去		基礎+支柱+標識板		0	0	0	WYB00032	
			基	1	8, 766	8, 766	単一 171号	
計						0 8, 766		
単価						0 8, 766	円／基	
変更積算単価						8, 015	円／基	

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. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	境界杭撤去	10本未満	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2, 003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
付属物撤去工（境界杭）		10本未満 無 無		0	0	0	WB812370	
			本	1	2, 190	2, 190	単一 172号	
計						0		
						2, 190		
単価						0	円／本	
						2, 190		
変更積算単価						2, 003	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		9, 967
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		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	10, 900	10, 900	単一 178号	
計						0		
						10, 900		
単価						0		
						10, 900		
変更積算単価						9, 967	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	
単一64号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	625. 4	
						1		625. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	683. 9	683. 9	CB430510		
			m	1	683. 9	683. 9			
計						683. 9			
						683. 9			
単価						683. 9	円／m		
						683. 9			

						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	
単一65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	1	単価	534. 3	
						1		534. 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		1	584. 3	584. 3	CB430310		
			m 2	1	584. 3	584. 3			
計						584. 3			
						584. 3			
単価						584. 3	円／m2		
						584. 3			

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	
単一66号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		534. 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	584. 3	584. 3				
計						0				
						584. 3				
単価						0				
						584. 3	円／m2			
変更積算単価										
						534. 3	円／m2			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1, 589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8. 0km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1, 737	1, 737		
計						0		
						1, 737		
単価						0		
						1, 737	円／m3	
変更積算単価								
						1, 589	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	
単一68号	殻運搬	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 689
						1		1, 689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎	m 3	1	1, 848	1, 848	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 5.5km以下 全ての費用		1	1, 848	1, 848		
計						1, 848		
						1, 848		
単価						1, 848		
						1, 848		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一69号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0 1	単価	0 2, 149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )				0 2. 35	0 1, 000	0 2, 350	WB020052 単一 179号	
計						0 2, 350		
単価						0 2, 350	円／m3	
変更積算単価						2, 149	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	
単一70号	殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 011
						1		2, 011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )				2. 2	1, 000	2, 200	WB020052	
			t	2. 2	1, 000	2, 200	単一 180号	
計						2, 200		
						2, 200		
単価						2, 200		
						2, 200	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	
単一71号	殻処分 (車道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 149
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, 000	2, 350	単一 181号	
計						0		
						2, 350		
単価						0		
						2, 350		
変更積算単価								
						2, 149		

参考資料（１）

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

単一72号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 57m 3. 43m 20. 63m	単位	本	数量	1	単価	168, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 263	30, 160	7, 932		
特殊作業員			人	1. 317	26, 624	35, 063		
普通作業員			人	0. 527	22, 776	12, 002		
グラウト材			L	288. 36	7. 52	2, 168		
薬液注入管（注入部）		底盤部 改良長 3. 40m	m	3. 4	2, 580	8, 772		
薬液注入管（非注入部）		底盤部 改良長 20. 63m	m	20. 63	329	6, 787		
ボーリングマシン運転			日	0. 527	107, 800	56, 810	WK220500 単一 213号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		泥質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単一 214号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 57	943. 6	13, 748	WB223721 単一 215号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 43	757. 1	2, 596	WB223721 単一 216号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 679		

参考資料（１）

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

単一72号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 57m 3. 43m 20. 63m	単位	本	数量		単価	168, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						168, 500		
単価						168, 500	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

単一73号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	20.63m 290.2L/本 無	単位	本	数量	1	単価	16,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.04	30,160	1,206		
特殊作業員			人	0.199	26,624	5,298		
普通作業員			人	0.08	22,776	1,822		
注入材		グラウト材	L	290.2	7.52	2,182		
薬液注入ポンプ		0～20L／min×2（9.8MPa）	日	0.08	19,200	1,536	単一 217号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			KL	0.29	8,411	2,439	WB223731 単一 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		2,457		
計						16,940		
単価						16,940	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

単一74号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 20.63m 623.9L/本 無	単位	本	数量	1	単価	62,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.059	30,160	1,779		
特殊作業員			人	0.294	26,624	7,827		
普通作業員			人	0.118	22,776	2,687		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	623.9	58	36,186		
薬液注入ポンプ		0～20L／min×2（9.8MPa）	日	0.118	19,200	2,265	単一 217号	
ミキシングプラント		3000L／h	日	0.059	48,100	2,837	単一 219号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			KL	0.624	8,411	5,248	WB223731 単一 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		3,651		
計						62,480		
単価						62,480	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 20. 63m	単位	本	数量	1	単価	168, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 264	30, 160	7, 962		
特殊作業員			人	1. 319	26, 624	35, 117		
普通作業員			人	0. 528	22, 776	12, 025		
グラウト材			L	288. 36	7. 52	2, 168		
薬液注入管（注入部）		底盤部 改良長 3. 40m	m	3. 4	2, 580	8, 772		
薬液注入管（非注入部）		底盤部 改良長 20. 63m	m	20. 63	329	6, 787		
ボーリングマシン運転			日	0. 528	107, 800	56, 918	WK220500 単一 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		泥質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単一 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 75	943. 6	13, 918	WB223721 単一 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 25	757. 1	2, 460	WB223721 単一 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 630		

参考資料（１）

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

単一75号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 20. 63m	単位	本	数量		単価	168, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						168, 700		
単価						168, 700	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

単一76号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	20.63m 290.2L/本 無	単位	本	数量	1	単価	16,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.04	30,160	1,206		
特殊作業員			人	0.199	26,624	5,298		
普通作業員			人	0.08	22,776	1,822		
注入材		グラウト材	L	290.2	7.52	2,182		
薬液注入ポンプ		0～20L/min×2（9.8MPa）	日	0.08	19,200	1,536	単一 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			KL	0.29	8,411	2,439	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		2,457		
計						16,940		
単価						16,940	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

単一77号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 20. 63m 623. 9L/本 無	単位	本	数量	1	単価	62, 480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 059	30, 160	1, 779		
特殊作業員			人	0. 294	26, 624	7, 827		
普通作業員			人	0. 118	22, 776	2, 687		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	623. 9	58	36, 186		
薬液注入ポンプ		0～20L／min×2（9. 8MPa）	日	0. 118	19, 200	2, 265	単一 224号	
ミキシングプラント		3000L／h	日	0. 059	48, 100	2, 837	単一 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			KL	0. 624	8, 411	5, 248	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		3, 651		
計						62, 480		
単価						62, 480	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

単一78号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 57m 3. 43m 1. 83m	単位	本	数量	1	単価	206, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 263	30, 160	7, 932		
特殊作業員			人	1. 317	26, 624	35, 063		
普通作業員			人	0. 527	22, 776	12, 002		
グラウト材			L	288. 36	7. 52	2, 168		
薬液注入管（注入部）		A部 改良長 22. 20m	m	22. 2	2, 370	52, 614		
薬液注入管（非注入部）		A部 改良長 1. 83m	m	1. 83	455	832		
ボーリングマシン運転			日	0. 527	107, 800	56, 810	WK220500 単一 213号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単一 214号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 57	943. 6	13, 748	WB223721 単一 215号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 43	757. 1	2, 596	WB223721 単一 216号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 692		

参考資料（１）

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

単一78号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 57m 3. 43m 1. 83m	単位	本	数量		単価	206, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						206, 400		
単価						206, 400	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－79号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	1. 83m 902. 2L/本 無	単位	本	数量	1	単価	36, 890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 073	30, 160	2, 201		
特殊作業員			人	0. 364	26, 624	9, 691		
普通作業員			人	0. 146	22, 776	3, 325		
注入材		グラウト材	L	902. 2	7. 52	6, 784		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 146	19, 200	2, 803	単－ 217号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 902	8, 411	7, 586	WB223731 単－ 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		4, 500		
計						36, 890		
単価						36, 890	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

単一80号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 1.83m 3582. 7L/本 無	単位	本	数量	1	単価	322, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 236	30, 160	7, 117		
特殊作業員			人	1. 178	26, 624	31, 363		
普通作業員			人	0. 471	22, 776	10, 727		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	3, 582. 7	58	207, 796		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 471	19, 200	9, 043	単一 217号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	0. 236	48, 100	11, 351	単一 219号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	3. 583	8, 411	30, 136	WB223731 単一 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		14, 567		
計						322, 100		
単価						322, 100	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一81号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 1. 83m	単位	本	数量	1	単価	206, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 264	30, 160	7, 962		
特殊作業員			人	1. 319	26, 624	35, 117		
普通作業員			人	0. 528	22, 776	12, 025		
グラウト材			L	288. 36	7. 52	2, 168		
薬液注入管（注入部）		A部 改良長 22. 20m	m	22. 2	2, 370	52, 614		
薬液注入管（非注入部）		A部 改良長 1. 83m	m	1. 83	455	832		
ボーリングマシン運転			日	0. 528	107, 800	56, 918	WK220500 単一 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単一 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 75	943. 6	13, 918	WB223721 単一 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 25	757. 1	2, 460	WB223721 単一 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 643		

参考資料（１）

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

単一81号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 1. 83m	単位	本	数量	1	単価	206, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						206, 600		
単価						206, 600	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－82号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	1. 83m 902. 2L/本 無	単位	本	数量	1	単価	36, 890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 073	30, 160	2, 201		
特殊作業員			人	0. 364	26, 624	9, 691		
普通作業員			人	0. 146	22, 776	3, 325		
注入材		グラウト材	L	902. 2	7. 52	6, 784		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 146	19, 200	2, 803	単－ 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 902	8, 411	7, 586	WB223731 単－ 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		4, 500		
計						36, 890		
単価						36, 890	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－83号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 1.83m 3582. 7L/本 無	単位	本	数量	1	単価	322, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 236	30, 160	7, 117		
特殊作業員			人	1. 178	26, 624	31, 363		
普通作業員			人	0. 471	22, 776	10, 727		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	3, 582. 7	58	207, 796		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 471	19, 200	9, 043	単－ 224号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	0. 236	48, 100	11, 351	単－ 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	3. 583	8, 411	30, 136	WB223731 単－ 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		14, 567		
計						322, 100		
単価						322, 100	円／本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一84号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 57m 3. 43m 5m	単位	本	数量	1	単価	200, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 263	30, 160	7, 932		
特殊作業員			人	1. 317	26, 624	35, 063		
普通作業員			人	0. 527	22, 776	12, 002		
グラウト材			L	288. 36	7. 52	2, 168		
薬液注入管（注入部）		B部 改良長 19. 03m	m	19. 03	2, 400	45, 672		
薬液注入管（非注入部）		B部 改良長 5. 00m	m	5	367	1, 835		
ボーリングマシン運転			日	0. 527	107, 800	56, 810	WK220500 単一 213号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単一 214号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 57	943. 6	13, 748	WB223721 単一 215号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 43	757. 1	2, 596	WB223721 単一 216号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 631		

参考資料（１）

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

単-84号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 57m 3. 43m 5m	単位	本	数量	1	単価	200, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						200, 400		
単価						200, 400	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－85号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	5m 683. 9L/本 無	単位	本	数量	1	単価	29, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 059	30, 160	1, 779		
特殊作業員			人	0. 295	26, 624	7, 854		
普通作業員			人	0. 118	22, 776	2, 687		
注入材		グラウト材	L	683. 9	7. 52	5, 142		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 118	19, 200	2, 265	単－ 217号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 684	8, 411	5, 753	WB223731 単－ 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		3, 640		
計						29, 120		
単価						29, 120	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	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 5m 2618. 4L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	236, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 176	30, 160	5, 308		
特殊作業員			人	0. 882	26, 624	23, 482		
普通作業員			人	0. 353	22, 776	8, 039		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	2, 618. 4	58	151, 867		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 353	19, 200	6, 777	単－ 217号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	0. 176	48, 100	8, 465	単－ 219号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	2. 618	8, 411	22, 019	WB223731 単－ 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		10, 843		
計						236, 800		
単価						236, 800	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

単一87号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 5m	単位	本	数量	1	単価	200, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 264	30, 160	7, 962		
特殊作業員			人	1. 319	26, 624	35, 117		
普通作業員			人	0. 528	22, 776	12, 025		
グラウト材			L	288. 36	7. 52	2, 168		
薬液注入管（注入部）		B部 改良長 19. 03m	m	19. 03	2, 400	45, 672		
薬液注入管（非注入部）		B部 改良長 5. 00m	m	5	367	1, 835		
ボーリングマシン運転			日	0. 528	107, 800	56, 918	WK220500 単一 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単一 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 75	943. 6	13, 918	WB223721 単一 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 25	757. 1	2, 460	WB223721 単一 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 682		

参考資料（１）

単価使用年月	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	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 5m	単位	本	数量	1	単価	200, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						200, 700		
単価						200, 700	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－88号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	5m 683. 9L/本 無	単位	本	数量	1	単価	29, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 059	30, 160	1, 779		
特殊作業員			人	0. 295	26, 624	7, 854		
普通作業員			人	0. 118	22, 776	2, 687		
注入材		グラウト材	L	683. 9	7. 52	5, 142		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 118	19, 200	2, 265	単－ 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 684	8, 411	5, 753	WB223731 単－ 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		3, 640		
計						29, 120		
単価						29, 120	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－89号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 5m 2618. 4L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	236, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 176	30, 160	5, 308		
特殊作業員			人	0. 882	26, 624	23, 482		
普通作業員			人	0. 353	22, 776	8, 039		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	2, 618. 4	58	151, 867		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 353	19, 200	6, 777	単－ 224号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	0. 176	48, 100	8, 465	単－ 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	2. 618	8, 411	22, 019	WB223731 単－ 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		10, 843		
計						236, 800		
単価						236, 800	円／本	

# 参考資料（１）

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一90号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 57m 3. 43m 10m	単位	本	数量	1	単価	190, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 263	30, 160	7, 932		
特殊作業員			人	1. 317	26, 624	35, 063		
普通作業員			人	0. 527	22, 776	12, 002		
グラウト材			L	288. 36	7. 52	2, 168		
薬液注入管（注入部）		C部 改良長 14. 03m	m	14. 03	2, 410	33, 812		
薬液注入管（非注入部）		C部 改良長 10. 00m	m	10	342	3, 420		
ボーリングマシン運転			日	0. 527	107, 800	56, 810	WK220500 単一 213号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単一 214号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 57	943. 6	13, 748	WB223721 単一 215号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 43	757. 1	2, 596	WB223721 単一 216号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 706		

参考資料（１）

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

単一90号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 57m 3. 43m 10m	単位	本	数量	1	単価	190, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						190, 200		
単価						190, 200	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－91号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	10m 619. 9L/本 無	単位	本	数量	1	単価	27, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 057	30, 160	1, 719		
特殊作業員			人	0. 287	26, 624	7, 641		
普通作業員			人	0. 115	22, 776	2, 619		
注入材		グラウト材	L	619. 9	7. 52	4, 661		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 115	19, 200	2, 208	単－ 217号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 62	8, 411	5, 214	WB223731 単－ 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		3, 538		
計						27, 600		
単価						27, 600	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－92号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 10m 1907. 9L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	174, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 134	30, 160	4, 041		
特殊作業員			人	0. 671	26, 624	17, 864		
普通作業員			人	0. 268	22, 776	6, 103		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	1, 907. 9	58	110, 658		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 268	19, 200	5, 145	単－ 217号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	0. 134	48, 100	6, 445	単－ 219号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	1. 908	8, 411	16, 048	WB223731 単－ 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		8, 296		
計						174, 600		
単価						174, 600	円／本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－93号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 10m	単位	本	数量	1	単価	190, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 264	30, 160	7, 962		
特殊作業員			人	1. 319	26, 624	35, 117		
普通作業員			人	0. 528	22, 776	12, 025		
グラウト材			L	288. 36	7. 52	2, 168		
薬液注入管（注入部）		C部 改良長 14. 03m	m	14. 03	2, 410	33, 812		
薬液注入管（非注入部）		C部 改良長 10. 00m	m	10	342	3, 420		
ボーリングマシン運転			日	0. 528	107, 800	56, 918	WK220500 単－ 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単－ 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 75	943. 6	13, 918	WB223721 単－ 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 25	757. 1	2, 460	WB223721 単－ 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 657		

参考資料（１）

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

単一93号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 10m	単位	本	数量	1	単価	190, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						190, 400		
単価						190, 400	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－94号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	10m 620L/本 無	単位	本	数量	1	単価	27, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 057	30, 160	1, 719		
特殊作業員			人	0. 287	26, 624	7, 641		
普通作業員			人	0. 115	22, 776	2, 619		
注入材		グラウト材	L	620	7. 52	4, 662		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 115	19, 200	2, 208	単－ 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 62	8, 411	5, 214	WB223731 単－ 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		3, 537		
計						27, 600		
単価						27, 600	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－95号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 10m 1908. 2L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	174, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 134	30, 160	4, 041		
特殊作業員			人	0. 671	26, 624	17, 864		
普通作業員			人	0. 268	22, 776	6, 103		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	1, 908. 2	58	110, 675		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 268	19, 200	5, 145	単－ 224号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	0. 134	48, 100	6, 445	単－ 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	1. 908	8, 411	16, 048	WB223731 単－ 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		8, 279		
計						174, 600		
単価						174, 600	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－96号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 04m 14. 77m 3. 25m 15. 02m	単位	本	数量	1	単価	180, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 264	30, 160	7, 962		
特殊作業員			人	1. 321	26, 624	35, 170		
普通作業員			人	0. 528	22, 776	12, 025		
グラウト材			L	288. 72	7. 52	2, 171		
薬液注入管（注入部）		C部14 改良長 9. 04m	m	9. 04	2, 440	22, 057		
薬液注入管（非注入部）		C部14 改良長 15. 02m	m	15. 02	334	5, 016		
ボーリングマシン運転			日	0. 528	107, 800	56, 918	WK220500 単－ 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 04	2, 644	15, 969	WB223721 単－ 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 77	943. 6	13, 936	WB223721 単－ 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 25	757. 1	2, 460	WB223721 単－ 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 716		

参考資料（１）

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

単一96号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 04m 14. 77m 3. 25m 15. 02m	単位	本	数量	1	単価	180, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						180, 400		
単価						180, 400	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

単一97号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	15. 02m 554L/本 無	単位	本	数量	1	単価	26, 010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 056	30, 160	1, 688		
特殊作業員			人	0. 278	26, 624	7, 401		
普通作業員			人	0. 111	22, 776	2, 528		
注入材		グラウト材	L	554	7. 52	4, 166		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 111	19, 200	2, 131	単一 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 554	8, 411	4, 659	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		3, 437		
計						26, 010		
単価						26, 010	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－98号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 15. 02m 1705L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	157, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 124	30, 160	3, 739		
特殊作業員			人	0. 621	26, 624	16, 533		
普通作業員			人	0. 248	22, 776	5, 648		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	1, 705	58	98, 890		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 248	19, 200	4, 761	単－ 224号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	0. 124	48, 100	5, 964	単－ 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	1. 705	8, 411	14, 340	WB223731 単－ 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		7, 625		
計						157, 500		
単価						157, 500	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－99号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 1. 01m 13. 32m 0. 7m 10. 02m	単位	本	数量	1	単価	110, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 172	30, 160	5, 187		
特殊作業員			人	0. 858	26, 624	22, 843		
普通作業員			人	0. 343	22, 776	7, 812		
グラウト材			L	180. 36	7. 52	1, 356		
薬液注入管（注入部）		C部14’ 改良長 5. 01m	m	5. 01	2, 530	12, 675		
薬液注入管（非注入部）		C部14’ 改良長 10. 02m	m	10. 02	342	3, 426		
ボーリングマシン運転			日	0. 343	107, 800	36, 975	WK220500 単－ 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	1. 01	2, 644	2, 670	WB223721 単－ 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	13. 32	943. 6	12, 568	WB223721 単－ 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	0. 7	757. 1	529	WB223721 単－ 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		4, 359		

参考資料（１）

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

単一99号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 1. 01m 13. 32m 0. 7m 10. 02m	単位	本	数量	1	単価	110, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						110, 400		
単価						110, 400	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一100号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	10. 02m 198L/本 無	単位	本	数量	1	単価	11, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 027	30, 160	814		
特殊作業員			人	0. 136	26, 624	3, 620		
普通作業員			人	0. 055	22, 776	1, 252		
注入材		グラウト材	L	198	7. 52	1, 488		
薬液注入ポンプ		0 ～ 2 0 L／m i n × 2 （9． 8 M P a）	日	0. 055	19, 200	1, 056	単一 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 198	8, 411	1, 665	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		1, 685		
計						11, 580		
単価						11, 580	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

単一101号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 10. 02m 608L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	58, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 052	30, 160	1, 568		
特殊作業員			人	0. 258	26, 624	6, 868		
普通作業員			人	0. 103	22, 776	2, 345		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	608	58	35, 264		
薬液注入ポンプ		0 ～ 2 0 L ／ m i n × 2 （ 9 . 8 M P a ）	日	0. 103	19, 200	1, 977	単一 224号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L ／ h	日	0. 052	48, 100	2, 501	単一 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 608	8, 411	5, 113	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		3, 204		
計						58, 840		
単価						58, 840	円／本	

# 参考資料（１）

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一102号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 76m 3. 25m 10. 01m	単位	本	数量	1	単価	190, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 264	30, 160	7, 962		
特殊作業員			人	1. 32	26, 624	35, 143		
普通作業員			人	0. 528	22, 776	12, 025		
グラウト材			L	288. 48	7. 52	2, 169		
薬液注入管（注入部）		C部13・15 改良長 14. 04m	m	14. 03	2, 410	33, 812		
薬液注入管（非注入部）		C部13・15 改良長 10. 01m	m	10. 01	342	3, 423		
ボーリングマシン運転			日	0. 528	107, 800	56, 918	WK220500 単一 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単一 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 76	943. 6	13, 927	WB223721 単一 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 25	757. 1	2, 460	WB223721 単一 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 718		

参考資料（１）

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

単一102号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 76m 3. 25m 10. 01m	単位	本	数量	1	単価	190, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						190, 500		
単価						190, 500	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－103号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	10.01m 554L/本 無	単位	本	数量	1	単価	25, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 053	30, 160	1, 598		
特殊作業員			人	0. 263	26, 624	7, 002		
普通作業員			人	0. 105	22, 776	2, 391		
注入材		グラウト材	L	554	7. 52	4, 166		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 105	19, 200	2, 016	単－ 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 554	8, 411	4, 659	WB223731 単－ 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		3, 248		
計						25, 080		
単価						25, 080	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

単一104号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 10. 02m 1705. 5L/本 無	単位	本	数量	1	単価	156, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 121	30, 160	3, 649		
特殊作業員			人	0. 607	26, 624	16, 160		
普通作業員			人	0. 243	22, 776	5, 534		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	1, 705. 5	58	98, 919		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 243	19, 200	4, 665	単一 224号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	0. 121	48, 100	5, 820	単一 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	1. 706	8, 411	14, 349	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		7, 504		
計						156, 600		
単価						156, 600	円／本	

# 参考資料（１）

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一105号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 57m 3. 43m 15m	単位	本	数量	1	単価	180, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 263	30, 160	7, 932		
特殊作業員			人	1. 317	26, 624	35, 063		
普通作業員			人	0. 527	22, 776	12, 002		
グラウト材			L	288. 36	7. 52	2, 168		
薬液注入管（注入部）		D部 改良長 9. 03m	m	9. 03	2, 450	22, 123		
薬液注入管（非注入部）		D部 改良長 15. 00m	m	15	334	5, 010		
ボーリングマシン運転			日	0. 527	107, 800	56, 810	WK220500 単一 213号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単一 214号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 57	943. 6	13, 748	WB223721 単一 215号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 43	757. 1	2, 596	WB223721 単一 216号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 705		

参考資料（１）

単価使用年月	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	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 57m 3. 43m 15m	単位	本	数量	1	単価	180, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						180, 100		
単価						180, 100	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

単一106号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	15m 526. 8L/本 無	単位	本	数量	1	単価	24, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 054	30, 160	1, 628		
特殊作業員			人	0. 268	26, 624	7, 135		
普通作業員			人	0. 107	22, 776	2, 437		
注入材		グラウト材	L	526. 8	7. 52	3, 961		
薬液注入ポンプ		0 ～ 2 0 L / m i n × 2 （ 9 . 8 M P a ）	日	0. 107	19, 200	2, 054	単一 217号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 527	8, 411	4, 432	WB223731 単一 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		3, 313		
計						24, 960		
単価						24, 960	円／本	



# 参考資料（１）

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

単一107号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 15m 1156. 7L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	108, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 089	30, 160	2, 684		
特殊作業員			人	0. 447	26, 624	11, 900		
普通作業員			人	0. 179	22, 776	4, 076		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	1, 156. 7	58	67, 088		
薬液注入ポンプ		0 ～ 2 0 L ／ m i n × 2 （ 9 . 8 M P a ）	日	0. 179	19, 200	3, 436	単一 217号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L ／ h	日	0. 089	48, 100	4, 280	単一 219号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	1. 157	8, 411	9, 731	WB223731 単一 218号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		5, 505		
計						108, 700		
単価						108, 700	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一108号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 15m	単位	本	数量	1	単価	180, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 264	30, 160	7, 962		
特殊作業員			人	1. 319	26, 624	35, 117		
普通作業員			人	0. 528	22, 776	12, 025		
グラウト材			L	288. 36	7. 52	2, 168		
薬液注入管（注入部）		D部 改良長 9. 03m	m	9. 03	2, 450	22, 123		
薬液注入管（非注入部）		D部 改良長 15. 00m	m	15	334	5, 010		
ボーリングマシン運転			日	0. 528	107, 800	56, 918	WK220500 単一 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 03	2, 644	15, 943	WB223721 単一 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 75	943. 6	13, 918	WB223721 単一 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 25	757. 1	2, 460	WB223721 単一 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 656		

参考資料（１）

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

単一108号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 03m 14. 75m 3. 25m 15m	単位	本	数量	1	単価	180, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						180, 300		
単価						180, 300	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－109号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	15m 526. 9L/本 無	単位	本	数量	1	単価	24, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 054	30, 160	1, 628		
特殊作業員			人	0. 268	26, 624	7, 135		
普通作業員			人	0. 107	22, 776	2, 437		
注入材		グラウト材	L	526. 9	7. 52	3, 962		
薬液注入ポンプ		0 ～ 2 0 L／m i n × 2 （9． 8MP a）	日	0. 107	19, 200	2, 054	単－ 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 527	8, 411	4, 432	WB223731 単－ 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		3, 312		
計						24, 960		
単価						24, 960	円／本	

# 参考資料（１）

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

単一110号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 15m 1156.9L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	108, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 089	30, 160	2, 684		
特殊作業員			人	0. 447	26, 624	11, 900		
普通作業員			人	0. 179	22, 776	4, 076		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	1, 156. 9	58	67, 100		
薬液注入ポンプ		0 ～ 2 0 L ／ m i n × 2 （ 9 . 8 M P a ）	日	0. 179	19, 200	3, 436	単一 224号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L ／ h	日	0. 089	48, 100	4, 280	単一 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	1. 157	8, 411	9, 731	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		5, 493		
計						108, 700		
単価						108, 700	円／本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一111号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 05m 14. 81m 3. 26m 19. 08m	単位	本	数量	1	単価	172, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 265	30, 160	7, 992		
特殊作業員			人	1. 324	26, 624	35, 250		
普通作業員			人	0. 53	22, 776	12, 071		
グラウト材			L	289. 44	7. 52	2, 176		
薬液注入管（注入部）		D部13・14 改良長 5. 04m	m	5. 04	2, 520	12, 700		
薬液注入管（非注入部）		D部13・14 改良長 19. 08m	m	19. 08	330	6, 296		
ボーリングマシン運転			日	0. 53	107, 800	57, 134	WK220500 単一 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 05	2, 644	15, 996	WB223721 単一 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 81	943. 6	13, 974	WB223721 単一 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 26	757. 1	2, 468	WB223721 単一 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 743		

参考資料（１）

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

単一111号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 05m 14. 81m 3. 26m 19. 08m	単位	本	数量		単価	172, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						172, 800		
単価						172, 800	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

単一112号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	19.08m 612L/本 無	単位	本	数量	1	単価	28,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.062	30,160	1,869		
特殊作業員			人	0.31	26,624	8,253		
普通作業員			人	0.124	22,776	2,824		
注入材		グラウト材	L	612	7.52	4,602		
薬液注入ポンプ		0～20L／min×2（9.8MPa）	日	0.124	19,200	2,380	単一 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			KL	0.612	8,411	5,147	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		3,825		
計						28,900		
単価						28,900	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

単一113号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 19. 08m 1343. 5L/本 無	単位	本	数量	1	単価	126, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 104	30, 160	3, 136		
特殊作業員			人	0. 518	26, 624	13, 791		
普通作業員			人	0. 207	22, 776	4, 714		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	1, 343. 5	58	77, 923		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 207	19, 200	3, 974	単一 224号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	0. 104	48, 100	5, 002	単一 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	1. 344	8, 411	11, 304	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		6, 356		
計						126, 200		
単価						126, 200	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

単一114号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 1. 02m 14. 83m 3. 27m 15. 08m	単位	本	数量	1	単価	129, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 207	30, 160	6, 243		
特殊作業員			人	1. 035	26, 624	27, 555		
普通作業員			人	0. 414	22, 776	9, 429		
グラウト材			L	229. 44	7. 52	1, 725		
薬液注入管（注入部）		D部13'・14' 改良長 4. 03m	m	4. 04	2, 570	10, 382		
薬液注入管（非注入部）		D部13'・14' 改良長 15. 08m	m	15. 08	334	5, 036		
ボーリングマシン運転			日	0. 414	107, 800	44, 629	WK220500 単一 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	1. 02	2, 644	2, 696	WB223721 単一 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 83	943. 6	13, 993	WB223721 単一 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 27	757. 1	2, 475	WB223721 単一 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		5, 237		

参考資料（１）

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

単一114号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 1. 02m 14. 83m 3. 27m 15. 08m	単位	本	数量	1	単価	129, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						129, 400		
単価						129, 400	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

単一115号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	15.08m 136L/本 無	単位	本	数量	1	単価	10, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 026	30, 160	784		
特殊作業員			人	0. 129	26, 624	3, 434		
普通作業員			人	0. 051	22, 776	1, 161		
注入材		グラウト材	L	136	7. 52	1, 022		
薬液注入ポンプ		0～2 0 L／m i n×2（9． 8MP a）	日	0. 051	19, 200	979	単一 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 136	8, 411	1, 143	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		1, 587		
計						10, 110		
単価						10, 110	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

単一116号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 15. 08m 298. 5L/本 無	単位	本	数量	1	単価	32, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 035	30, 160	1, 055		
特殊作業員			人	0. 175	26, 624	4, 659		
普通作業員			人	0. 07	22, 776	1, 594		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	298. 5	58	17, 313		
薬液注入ポンプ		0～20L／min×2（9. 8MPa）	日	0. 07	19, 200	1, 344	単一 224号	
ミキシングプラント		3000L／h	日	0. 035	48, 100	1, 683	単一 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			KL	0. 299	8, 411	2, 514	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		2, 168		
計						32, 330		
単価						32, 330	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

単一117号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 04m 14. 77m 3. 25m 15. 02m	単位	本	数量	1	単価	180, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 264	30, 160	7, 962		
特殊作業員			人	1. 321	26, 624	35, 170		
普通作業員			人	0. 528	22, 776	12, 025		
グラウト材			L	288. 72	7. 52	2, 171		
薬液注入管（注入部）		D部12・15 改良長 9. 04m	m	9. 04	2, 440	22, 057		
薬液注入管（非注入部）		D部12・15 改良長 15. 02m	m	15. 02	334	5, 016		
ボーリングマシン運転			日	0. 528	107, 800	56, 918	WK220500 単一 220号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		埴質土	m	6. 04	2, 644	15, 969	WB223721 単一 221号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		砂質土	m	14. 77	943. 6	13, 936	WB223721 単一 222号	
二重管ダブルパッカー削孔消耗材料		粘性土	m	3. 25	757. 1	2, 460	WB223721 単一 223号	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 716		

参考資料（１）

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

単一117号	二重管ダブルパッカー工法（削孔工）	2セット 6. 04m 14. 77m 3. 25m 15. 02m	単位	本	数量	1	単価	180, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						180, 400		
単価						180, 400	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

単一118号	二重管ダブルパッカー工法（一次注入）	15. 02m 306L/本 無	単位	本	数量	1	単価	16, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 038	30, 160	1, 146		
特殊作業員			人	0. 189	26, 624	5, 031		
普通作業員			人	0. 076	22, 776	1, 730		
注入材		グラウト材	L	306	7. 52	2, 301		
薬液注入ポンプ		0 ～ 2 0 L / m i n × 2 （ 9 . 8 M P a ）	日	0. 076	19, 200	1, 459	単一 224号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 306	8, 411	2, 573	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		2, 340		
計						16, 580		
単価						16, 580	円／本	



# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一119号	二重管ダブルパッカー工法（二次注入）	溶液型無機系 15. 02m 672L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	65, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 059	30, 160	1, 779		
特殊作業員			人	0. 293	26, 624	7, 800		
普通作業員			人	0. 117	22, 776	2, 664		
注入材		溶液型無機系 中結タイプ	L	672	58	38, 976		
薬液注入ポンプ		0 ～ 2 0 L／m i n × 2 （9． 8 M P a）	日	0. 117	19, 200	2, 246	単一 224号	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	0. 059	48, 100	2, 837	単一 226号	
二重管ダブルパッカー注入消耗材料			K L	0. 672	8, 411	5, 652	WB223731 単一 225号	
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		3, 636		
計						65, 590		
単価						65, 590	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

単一120号	注入設備据付・解体	二重管ダブルパッカー工法(削孔) 2セット	単位	現場	数量	1	単価	306, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 5	30, 160	45, 240		
特殊作業員			人	6. 2	26, 624	165, 068		
普通作業員			人	2. 3	22, 776	52, 384		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	6	7, 321	43, 926	単一 227号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		82		
計						306, 700		
単価						306, 700	円／現場	

参考資料（１）

単価使用年月	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	注入設備据付・解体	二重管ダブルパッカー工法(注入) 4セット	単位	現場	数量	1	単価	630, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3. 1	30, 160	93, 496		
特殊作業員			人	11. 6	26, 624	308, 838		
普通作業員			人	3. 9	22, 776	88, 826		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	19	7, 321	139, 099	単一 227号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		41		
計						630, 300		
単価						630, 300	円／現場	

参考資料（１）

単価使用年月	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	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		単価	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	108, 000	111, 240		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62, 920	62, 920		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	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－123号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	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	106, 000	109, 180		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	62, 920	62, 920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
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－124号	掘削土留	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土) 5m 19. 5m 0m 標準(1. 0)	単位	本	数量	1	単価	5, 074, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	16. 117	30, 160	486, 088		
トンネル特殊工			人	64. 468	42, 016	2, 708, 687		
特殊作業員			人	16. 117	26, 624	429, 099		
普通作業員			人	16. 117	22, 776	367, 080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	16. 117	44, 100	710, 759		
小型バックホウ運転		B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	日	16. 117	8, 274	133, 352	WK230240 単－ 228号	
諸雑費 (率＋まるめ) 6%			式	1		238, 935		
計						5, 074, 000		
単価						5, 074, 000	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-125号	土留材料費（撤去しない埋設）		単位	m	数量		単価	
						1		226, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		φ 5. 0m t=2. 7mm 黒皮	m	1	226, 000	226, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						226, 000		
単価						226, 000	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-126号	補強リング（材料費）	φ 5. 0m H125	単位	個	数量	1	単価	215, 000
						1		215, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート（円形）補強リング		φ 5. 0m H125		1	215, 000	215, 000		
			個	1	215, 000	215, 000		
計						215, 000		
						215, 000		
単価						215, 000		
						215, 000	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－127号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	153, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5    D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	106, 000	109, 180		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	44, 044	44, 044		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						153, 300		
単価						153, 300	円／ t	



参考資料（１）

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

単－128号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		単価	158, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5    D 3 8	t	1. 03	111, 000	114, 330		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44, 044	44, 044		
	諸雑費（まるめ）		式	1		26		
	計					158, 400		
	単価					158, 400	円／ t	

参考資料（１）

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

単－129号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	6, 915
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 D38×D38	箇所	1	795. 6	795		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 3 8 継手一般用	組	1	6, 120	6, 120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 915		
単価						6, 915	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

単一130号	グラウト注入工		単位	m 3	数量	10	単価	45, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 54	30, 160	16, 286		
特殊作業員			人	1. 09	26, 624	29, 020		
普通作業員			人	0. 54	22, 776	12, 299		
モルタル（グラウト材）			m 3	11. 4	34, 109	388, 842		
諸雑費（率＋まるめ） 18%			式	1		10, 353		
計						456, 800		
単価						45, 680	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－131号	塩ビ管（材料費）	VP φ 50	単位	m	数量	1	単価	415
						1		415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP－5 0		1	415	415		
			m	1	415	415		
計						415		
						415		
単価						415		
						415		

						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	エルボ管（材料費）	φ 50用 45度	単位	個	数量	1	単価	529
						1		529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ管		φ 50用 45度		1	529	529		
			個	1	529	529		
計						529		
						529		
単価						529		
						529		

参考資料（１）

単価使用年月	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	チーヅ管（材料費）	φ 50用	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	
チーヅ管		φ 50用		1	450	450		
			個	1	450	450		
計						450		
						450		
単価						450	円／個	
						450		

参考資料（１）

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

単－134号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	30, 160	48, 256		
とび工			人	8. 5	28, 080	238, 680		
普通作業員			人	1. 3	22, 776	29, 608		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	44, 100	61, 740		
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		117, 216		
計						495, 500		
単価						4, 955	円／掛m 2	

参考資料（１）

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

単一135号	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	22, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 06	30, 160	1, 809		
特殊作業員			人	0. 18	26, 624	4, 792		
普通作業員			人	0. 24	22, 776	5, 466		
生コンクリート 高炉		2 4 - 1 2 - 2 5 ( 2 0 )	m 3	10. 2	19, 900	202, 980		
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	90, 150	5, 409	WK470110	
養生工		鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	540. 6	5, 406	単一 229号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		438	WB240050	
計						226, 300	単一 230号	
単価						22, 630	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－136号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	154, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5    D 2 9 ～ 3 2	t	1. 03	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	44, 044	44, 044		
諸雑費（まるめ）			式	1		46		
計						154, 300		
単価						154, 300	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－137号	機械式鉄筋定着加工	D16 2m<L≦3m	単位	箇所	数量	1	単価	380
						1		380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工		D16 2m<L≦3m		1	380	380		
			箇所	1	380	380		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						380		
						380		
単価						380		
						380	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－138号	機械式鉄筋定着加工	D19 2m<L≦3m	単位	箇所	数量	1	単価	455
						1		455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工		D19 2m<L≦3m		1	455	455		
			箇所	1	455	455		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						455		
						455		
単価						455		
						455		

参考資料（１）

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

単－139号	機械式鉄筋定着加工	D19 3m<L≦4m	単位	箇所	数量	1	単価	455
						1		455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工		D19 3m<L≦4m		1	455	455		
			箇所	1	455	455		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						455		
						455		
単価						455		
						455	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

単一140号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2〔120<t≦250cm〕 標準(1. 0)	単位	空m 3	数量	100	単価	5, 895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 1	30, 160	63, 336		
型わく工			人	2. 7	26, 832	72, 446		
とび工			人	4. 2	28, 080	117, 936		
普通作業員			人	6	22, 776	136, 656		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	1. 2	44, 100	52, 920		
諸雑費（率＋まるめ） 33%			式	1		146, 206		
計						589, 500		
単価						5, 895	円／空m 3	

参考資料（１）

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

単－141号	下地処理	昼間 時間の制約無 高所作業車無	単位	m 2	数量	1	単価	13, 070
						1		13, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理 昼間 時間の制約無		高所作業車無 4週8休月単位		1	13, 062. 4	13, 062		
			m 2	1	13, 062. 4	13, 062		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						13, 070		
						13, 070		
単価						13, 070		
						13, 070		

参考資料（１）

単価使用年月	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	プライマー塗布	昼間 時間的制約無 高所作業車無	単位	m 2	数量	1	単価	13, 490
						1		13, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布 昼間 時間的制約無		高所作業車無 4週8休月単位		1	12, 688	12, 688		
			m 2	1	12, 688	12, 688		
プライマー		エポキシ樹脂系 0. 29kg/m2		0. 29	2, 750	797		
			k g	0. 29	2, 750	797		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						13, 490		
						13, 490		
単価						13, 490		
						13, 490		

参考資料（１）

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

単－143号	不陸修正	昼間 時間的制約無 高所作業車無	単位	m 2	数量	1	単価	15, 290
						1		15, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸修正 昼間 時間的制約無		高所作業車無 4週8休月 単位		1	12, 688	12, 688		
			m 2	1	12, 688	12, 688		
不陸修正材（パテ）		エポキシ樹脂系 1. 46kg/m2		1. 46	1, 780	2, 598		
			k g	1. 46	1, 780	2, 598		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						15, 290		
						15, 290		
単価						15, 290	円／m 2	
						15, 290		

参考資料（１）

単価使用年月	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	アラミドメッシュ本体据付	昼間 時間制約無 高所作業車無 目付180g/m2	単位	m 2	数量	1	単価	18,920
						1		18,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アラミドメッシュ本体据付 昼間 時間制約無		高所作業車無 目付180g/m2 4週8休月単位		1	12,688	12,688		
			m 2	1	12,688	12,688		
含浸接着剤		エポキシ樹脂系 0.66kg/m2		0.66	2,750	1,815		
			k g	0.66	2,750	1,815		
アラミドメッシュ		目付180g/m2 ロス率1.07		1.07	4,120	4,408		
			m 2	1.07	4,120	4,408		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						18,920		
						18,920		
単価						18,920	円／m 2	
						18,920		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-145号	歩車道境界ブロック（材料費）	180/205×250 L=2000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		7, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		180/205×250 L=2000		0	0	0		
			個	1	7, 280	7, 280		
計						0		
						7, 280		
単価						0		
						7, 280	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-146号	歩車道境界ブロック（材料費）	乗入れブロック L=600	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		乗入れブロック L=600		0	0	0		
			個	1	1, 700	1, 700		
計						0		
						1, 700		
単価						0		
						1, 700	円／個	



# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－147号	歩車道境界ブロック（材料費）	歩行者踏込ブロック L=490	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		歩行者踏込ブロック L=490		0	0	0		
			個	1	1, 760	1, 760		
計						0		
						1, 760		
単価						0		
						1, 760	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－148号	歩車道境界ブロック（材料費）	①片面切下げ L=600	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		①片面切下げ L=600		0	0	0		
			個	1	2, 140	2, 140		
計						0		
						2, 140		
単価						0		
						2, 140	円／個	

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. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-149号	歩車道境界ブロック（材料費）	②片面切下げ L=600	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		②片面切下げ L=600		0	0	0		
			個	1	3, 160	3, 160		
計						0		
						3, 160		
単価						0	円／個	
						3, 160		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単ー150号	歩車道境界ブロック（材料費）	③片面切下げ L=600	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		③片面切下げ L=600		0	0	0		
			個	1	4, 150	4, 150		
計						0		
						4, 150		
単価						0		
						4, 150	円／個	

参考資料（１）

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

単一151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	350. 7
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	k g	570	212	120, 840		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	450	11, 250		
軽油			L	40	143	5, 720		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7, 005		
計						350, 700		
単価						350. 7	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

単一152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% 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	430. 3
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 黄 鉛・フリー 熔融	k g	570	345	196, 650		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	450	11, 250		
軽油			L	40	143	5, 720		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		10, 795		
計						430, 300		
単価						430. 3	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

単一153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	887. 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	447. 2	447, 200		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 700	212	360, 400		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	75	165	12, 375		
接着用プライマー		区画線用	k g	75	450	33, 750		
軽油			L	89	143	12, 727		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		20, 948		
計						887, 400		
単価						887. 4	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-154号	ペイント式区画線	グリーン ペイント式 水性型 W=30cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		966
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ペイント式区画線	グリーン ペイント式 水性型 W=30cm 4週8休月単位		0	0	0		
			m	1	966	966		
	計					0		
						966		
	単価					0		
						966	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－155号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	589. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1, 000	575. 12	575, 120		
軽油			L	62	143	8, 866		
ガソリン		レギュラー	L	35	157	5, 495		
諸雑費（まるめ）			式	1		19		
計						589, 500		
単価						589. 5	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. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－156号	ネットフェンス（材料費）	アングル型 H=1500 亜鉛メッキ 3.2×50	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネットフェンス		アングル型 H=1500 亜鉛メッキ 3.2×50		0	0	0		
			m	1	7, 140	7, 140		
計						0		
						7, 140		
単価						0		
						7, 140	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－157号	門扉（材料費）	両開き H=1500 W=4000	単位	基	数量	0	単価	0
						1		211, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
両開き門扉(車両出入り口)		H1500×W4000(一般型)		0	0	0		
			組	1	211, 000	211, 000		
計						0		
						211, 000		
単価						0		
						211, 000	円／基	



参考資料（１）

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

単一158号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	3,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用		ビーム式・パネル式	m	100	3,757	375,700		
防護柵（P種）		別途計上	m	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						375,700		
単価						3,757	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

単一159号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	2, 359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	2, 358. 72	235, 872		
防護柵（P種）		別途計上	m	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		28		
計						235, 900		
単価						2, 359	円／m	

参考資料（１）

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

単一160号	標識柱	基礎+支柱	単位	基	数量	0	単価	0
						1		15, 120
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	30, 160	3, 016		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 2	22, 776	4, 555		
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 25	25, 792	6, 448		
小型バックホウ(クローラ)〔後方超小旋回型・クレーン機能付き〕		山積0. 0 9 m 3 （平積0. 0 7 m 3） 0. 9 t 吊		0	0	0		
			日	0. 25	4, 380	1, 095		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						15, 120		
単価						0		
						15, 120	円／基	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－161号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ 60. 5 2基以下 無 無 無 有 静電粉体塗装（白色）	単位	基	数量	1	単価	59, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式 静電塗装 φ 6 0. 5	基	1	59, 448. 6	59, 448		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						59, 450		
単価						59, 450	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－162号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	4, 393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	4, 393. 5	4, 393		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 393		
単価						4, 393	円／基	

参考資料（１）

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

単－163号	案内標識	基礎+支柱+標識板	単位	基	数量	0	単価	0
						1		16, 780
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. 12	30, 160	3, 619		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 22	22, 776	5, 010		
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 27	25, 792	6, 963		
小型バックホウ(クローラ)〔後方超小旋回型・クレーン機能付き〕		山積0. 0 9 m 3 （平積0. 0 7 m 3） 0. 9 t 吊		0	0	0		
			日	0. 27	4, 380	1, 182		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						16, 780		
単価						0		
						16, 780	円／基	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－164号	付属物設置工（境界杭設置）	根巻き基礎無し 手間のみ 10本未満 無 無	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	境界杭設置工	コンクリート製 根巻基礎なし 手間のみ	本	1	5,041.92	5,041		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,041		
	単価					5,041	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0	
単－165号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,081.6	108,160		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					108,200		
	単価					1,082	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－166号	基礎ブロック（立入防止柵）	撤去	単位	個	数量	100	単価	2, 426
						100		2, 426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2	30, 160	60, 320		
			人	2	30, 160	60, 320		
普通作業員				8	22, 776	182, 208		
			人	8	22, 776	182, 208		
諸雑費（まるめ）				1		72		
			式	1		72		
計						242, 600		
						242, 600		
単価						2, 426	円／個	
						2, 426		

参考資料（１）

単価使用年月	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	金網（フェンス）・支柱（立入防止柵）	撤去	単位	m	数量	100	単価	1, 213
						100		1, 213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	30, 160	30, 160		
			人	1	30, 160	30, 160		
普通作業員				4	22, 776	91, 104		
			人	4	22, 776	91, 104		
諸雑費（まるめ）				1		36		
			式	1		36		
計						121, 300		
						121, 300		
単価						1, 213		
						1, 213		



参考資料（１）

単価使用年月	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	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価	25, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式 φ 6 0 . 5 ～ φ 1 0 1 . 6	基	1	25, 029	25, 029		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25, 030		
単価						25, 030	円／基	

参考資料（１）

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

単－169号	標識柱撤去	支柱+基礎	単位	基	数量	0	単価	0
						1		7, 706
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. 05	30, 160	1, 508		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 1	22, 776	2, 277		
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 13	25, 792	3, 352		
小型バックホウ(クローラ)〔後方超小旋回型・クレーン機能付き〕		山積0. 0 9 m 3 （平積0. 0 7 m 3） 0. 9 t 吊		0	0	0		
			日	0. 13	4, 380	569		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7, 706		
単価						0		
						7, 706	円／基	

参考資料（１）

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

単一170号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	2, 842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	2, 842. 8	2, 842		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 842		
単価						2, 842	円／基	

参考資料（１）

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

単一171号	案内標識撤去	基礎+支柱+標識板	単位	基	数量	0	単価	0
						1		8, 766
	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. 05	30, 160	1, 508		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0. 12	22, 776	2, 733		
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	0. 15	25, 792	3, 868		
	小型バックホウ(クロー) [後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0. 0 9 m 3 （平積0. 0 7 m 3） 0. 9 t 吊		0	0	0		
			日	0. 15	4, 380	657		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						8, 766		
	単価					0		
						8, 766	円／基	

参考資料（１）

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

単－172号	付属物撤去工（境界杭）	10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	2, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
境界杭撤去工			本	1	2, 190. 24	2, 190		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 190		
単価						2, 190	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0
単一173号	照明灯撤去	高さ:GL8～12m 重量:350kg以下	単位	基	数量	0	0
						10	16, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0	0	0	
			人	2. 5	25, 064	62, 660	
普通作業員				0	0	0	
			人	2	22, 776	45, 552	
特殊作業員				0	0	0	
			人	1	26, 624	26, 624	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊		0	0	0	
			日	0. 85	29, 800	25, 330	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		34	
計						0	
						160, 200	
単価						0	
						16, 020	円／基

# 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. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－174号	スクラップ費（t）	鉄	単位	t	数量	0	単価	0
						1		36, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ費		鉄		0	0	0		
			k g	1, 000	36	36, 000		
計						0		
						36, 000		
単価						0		
						36, 000	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	
単ー175号	防草シート撤去	撤去・集積・積込	単位	m 2	数量	0 100	単価	0 865. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0 3. 8	0 22, 776	0 86, 548		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 2		
計						0 86, 550		
単価						0 865. 5	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. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－176号	防草シート運搬	DT2t積級 DID無 L=22. 0km以下	単位	t	数量	0	単価	0
						1		26, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬		2t積級		0	0	0	WYB00033	
			日	0. 78	33, 900	26, 442	単－ 231号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						26, 450		
単価						0		
						26, 450	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－177号	処分費（t）	廃ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ	単位	t	数量	0	単価	0
						1		35, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	1	35, 000	35, 000	単－ 232号	
計						0		
						35, 000		
単価						0		
						35, 000	円／ t	



参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一178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		10, 900
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	10, 896. 78	10, 896		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						10, 900		
単価						10, 900	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一179号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋Co塊（昼間）：幸信	t	100	1, 000	100, 000		
計						100, 000		
単価						1, 000	円／t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－180号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As掘削塊（昼間）：長竹道路						
			t	100	1, 000	100, 000		
計						100, 000		
単価						1, 000	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－181号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As掘削塊（昼間）：長竹道路						
			t	100	1, 000	100, 000		
計						100, 000		
単価						1, 000	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. 10</div> <div>2024. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一182号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	<div>単価</div> <div>4, 982</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 278	30, 160	8, 384	
特殊作業員			人	0. 278	26, 624	7, 401	
普通作業員			人	0. 278	22, 776	6, 331	
大型土のう袋材		H＝1． 0 8 m   W＝1． 1 m	袋	10	1, 100	11, 000	
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0. 278	56, 930	15, 826	WK250500
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		878	単一 233号
計						49, 820	
単価						4, 982	円／袋

参考資料（１）

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

単一183号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	748. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 069	30, 160	2, 081		
特殊作業員			人	0. 069	26, 624	1, 837		
バックホウ運転（クレーン仕様）		撤去 6m以下	日	0. 069	51, 690	3, 566	WK250500 単一 234号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 484		
単価						748. 4	円／袋	

参考資料（１）

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

単－184号	土のう工	仕拵・積立・撤去	単位	袋	数量	100	単価	973. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		流用土のため未計上	m 3	2	0	0		
普通作業員			人	4. 2	22, 776	95, 659		
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	100	17	1, 700		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						97, 360		
単価						973. 6	円／袋	

参考資料（１）

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

単一185号	路側防護柵設置	システム`デ`ィ 長さ2000×高さ800×幅(底部)560	単位	個	数量	0	単価	0
						10		952. 7
	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. 18	30, 160	5, 428		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0. 18	22, 776	4, 099		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						9, 527		
	単価					0		
						952. 7	円／個	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0
単－186号	路側防護柵撤去	システム`デ`ィ 長さ2000×高さ800×幅(底部)560	単位	個	数量	0	0
						10	529. 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. 1	30, 160	3, 016	
普通作業員				0	0	0	
			人	0. 1	22, 776	2, 277	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						5, 293	
単価						0	
						529. 3	円／個

参考資料（１）

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

単－187号	路側防護柵 【支給品】	ｼｽﾃﾑｶﾞﾚﾞﾞｲ 長さ2000×高さ800×幅(底部)560	単位	個	数量	0	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路側防護柵		ｼｽﾃﾑｶﾞﾚﾞﾞｲ 長さ2000×高さ800×幅(底部)560		0	0	0	支給品	
			個	1	61,200	0		
計						0		
						0		
単価						0	円／個	
						0		



参考資料（１）

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

単－188号	仮囲い設置・撤去	設置撤去	単位	m	数量	0	単価	0
						10		7, 761
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. 49	30, 160	14, 778		
普通作業員				0	0	0		
			人	2. 449	22, 776	55, 778		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				0		0		
			式	1		7, 054		
計						0		
						77, 610		
単価						0		
						7, 761		

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－189号	仮囲い鋼板（賃料）	H3000×W500 供用日数150日	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		2, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い鋼板（基本料）		H3000×W500		0	0	0		
			枚	1	1, 530	1, 530		
仮囲い鋼板（賃料）		H3000×W500		0	0	0		
			日	150	8	1, 200		
計						0		
						2, 730		
単価						0		
						2, 730		

						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－190号	仮囲いクリア（賃料）	H3000×W500 供用日数150日	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		7, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲いクリア（基本料）		H3000×W500		0	0	0		
			枚	1	2, 960	2, 960		
仮囲いクリア（賃料）		H3000×W500		0	0	0		
			日	150	31	4, 650		
計						0		
						7, 610		
単価						0		
						7, 610		

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－191号	単管パイプ（賃料）	長さ5. 0m 厚1. 8mm 供用日数150日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1, 436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ（基本料）		長さ5. 0m 厚1. 8mm		0	0	0		
			本	1	236	236		
単管パイプ（賃料）		長さ5. 0m 厚1. 8mm		0	0	0		
			日	150	8	1, 200		
計						0		
						1, 436		
単価						0		
						1, 436	円／本	

						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－192号	単管パイプ（賃料）	長さ4. 0m 厚1. 8mm 供用日数150日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1, 149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ（基本料）		長さ4. 0m 厚1. 8mm		0	0	0		
			本	1	189	189		
単管パイプ（賃料）		長さ4. 0m 厚1. 8mm		0	0	0		
			日	150	6. 4	960		
計						0		
						1, 149		
単価						0		
						1, 149	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－193号	単管パイプ（賃料）	長さ3. 0m 厚1. 8mm 供用日数150日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ（基本料）		長さ3. 0m 厚1. 8mm		0	0	0		
			本	1	142	142		
単管パイプ（賃料）		長さ3. 0m 厚1. 8mm		0	0	0		
			日	150	4. 8	720		
計						0		
						862		
単価						0		
						862	円／本	

						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－194号	単管パイプ（賃料）	長さ2. 5m 厚1. 8mm 供用日数150日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ（基本料）		長さ2. 5m 厚1. 8mm		0	0	0		
			本	1	118	118		
単管パイプ（賃料）		長さ2. 5m 厚1. 8mm		0	0	0		
			日	150	4	600		
計						0		
						718		
単価						0		
						718	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－195号	単管パイプ（賃料）	長さ2. 0m 厚1. 8mm 供用日数150日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ（基本料）		長さ2. 0m 厚1. 8mm		0	0	0		
			本	1	94	94		
単管パイプ（賃料）		長さ2. 0m 厚1. 8mm		0	0	0		
			日	150	3. 2	480		
計						0		
						574		
単価						0		
						574	円／本	

						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－196号	単管パイプ（賃料）	長さ1. 5m 厚1. 8mm 供用日数150日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ（基本料）		長さ1. 5m 厚1. 8mm		0	0	0		
			本	1	71	71		
単管パイプ（賃料）		長さ1. 5m 厚1. 8mm		0	0	0		
			日	150	2. 4	360		
計						0		
						431		
単価						0		
						431	円／本	

参考資料（１）

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

単－197号	単管パイプ（賃料）	長さ1.0m 厚1.8mm 供用日数150日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ（基本料）		長さ1.0m 厚1.8mm		0	0	0		
			本	1	47	47		
単管パイプ（賃料）		長さ1.0m 厚1.8mm		0	0	0		
			日	150	1.6	240		
計						0		
						287		
単価						0		
						287		

参考資料（１）

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

単－198号	ゲート設置	キャスターゲート H2000×W6300	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		25, 930
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. 18	30, 160	5, 428		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 9	22, 776	20, 498		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						25, 930		
単価						0		
						25, 930	円／箇所	

参考資料（１）

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

単一199号	ゲート撤去	キャスターゲート H2000×W6300	単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		18, 730
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 13	30, 160	3, 920		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 65	22, 776	14, 804		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						18, 730		
単価						0		
						18, 730	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. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単ー200号	ゲート（賃料）	キャスターゲート H2000×W6300 供用日数150日	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		70, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゲート（基本料）		キャスターゲート H2000×W6300		0	0	0		
			箇所	1	23, 500	23, 500		
ゲート（賃料）		キャスターゲート H2000×W6300		0	0	0		
			日	150	315	47, 250		
計						0		
						70, 750		
単価						0		
						70, 750		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－201号	仮設照明（材料費）	LED防犯灯	単位	個	数量	0	単価	0
						1		15, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設照明		LED防犯灯		0	0	0		
			個	1	15, 200	15, 200		
計						0		
						15, 200		
単価						0	円／個	
						15, 200		

参考資料（１）

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

単－202号	仮設反射看板（材料費）	550×1400 板+基礎含む	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		20, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射看板		550×1400 板のみ 小正西古墳公園 鉄枠付き		0	0	0		
			枚	1	15, 300	15, 300		
エア・ブロック		550用 レンジ 1400×550mm用		0	0	0		
			本	1	5, 250	5, 250		
計						0		
						20, 550		
単価						0		
						20, 550		

参考資料（１）

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

単一203号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	405. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 295	30, 160	8, 897		
とび工			人	0. 295	28, 080	8, 283		
普通作業員			人	0. 295	22, 776	6, 718		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0. 295	55, 220	16, 289	WK250590 単一 235号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		393		
計						40, 580		
単価						405. 8	円／m 2	

参考資料（１）

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

単一204号	敷鉄板賃料	22×1, 524×3, 048 (mm) 無 150日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	6, 450	6, 450		
整備費（敷鉄板）		2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	770	770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 220		
単価						7, 220	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－205号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	14, 670
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, 664	14, 664		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						14, 670		
単価						14, 670	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－206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 28. 4km 12m以内 各種（実数入力） 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3, 850
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 30kmまで	t	1	3, 850	3, 850		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3, 850		
単価						3, 850	円／ t	

参考資料（１）

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

単－207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	1	単価	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	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－208号	観測井設置		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		331, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		φ 90 粘性土・砂質土		0	0	0		
			m	18	10, 320	185, 760		
削孔		φ 90 砂質土		0	0	0		
			m	7. 03	16, 380	115, 151		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 15	22, 776	3, 416		
配管工				0	0	0		
			人	0. 15	23, 712	3, 556		
硬質塩化ビニル管（材料費）		一般管 VP-50		0	0	0	WYB00031	
			m	1. 2	415	498	単－ 236号	
硬質塩化ビニル管（材料費）		VP-50 ストレナ加工		0	0	0	WYB00047	
			m	23. 8	953	22, 681	単－ 237号	
単粒度砕石（材料費）		6号 13-5mm		0	0	0	WYB00053	
			m 3	0. 09	3, 200	288	単－ 238号	
計						0		
						331, 350		
単価						0		
						331, 300		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－209号	水質調査	水素イオン濃度（PH）	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水質調査		水素イオン濃度（PH）		0	0	0		
			検体	1	575	575		
計						0		
						575		
単価						0	円／検体	
						575		



参考資料（１）

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

単一210号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	1本～25本未満	単位	式	数量	0	単価	0
						1		286, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
事前準備（打合せ・計画書作成）				0	0	0	WYB00054	
			日	0. 5	38, 400	19, 200	単一 239号	
測定業務				0	0	0	WYB00055	
			日	0. 5	104, 200	52, 100	単一 240号	
根入れ長測定解析結果まとめ				0	0	0	WYB00059	
			日	0. 5	104, 200	52, 100	単一 241号	
測定機器損料		NST-2		0		0	WYB00060	
			式	1		150, 000	単一 242号	
その他雑費・消耗品		消耗品		0	0	0	WYB00062	
			本	1	13, 000	13, 000	単一 243号	
計						0		
						286, 400		
単価						0		
						286, 400	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	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－211号	道路施設基本データ作成費用		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		4週8休補正対象外 昼間単価		1. 75	33, 600	58, 800		
			人	1. 75	33, 600	58, 800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						58, 800		
						58, 800		
単価						58, 800	円／式	
						58, 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－212号	BIM/CIM活用工事に要する費用		単位	式	数量	0 1	単価	0 1, 900, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
BIM/CIM活用工事に要する費用				0 1		0 1, 900, 000		
計						0 1, 900, 000		
単価						0 1, 900, 000	円／式	

参考資料（２）

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

単一213号	ボーリングマシン運転		単位	日	数量	1	単価	107, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	78	143	11, 154		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		クローラ型 8 1 k W級	日	1	96, 600	96, 600		
諸雑費（まるめ）			式	1		46		
計						107, 800		
単価						107, 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	二重管ダブルパッカー削孔消耗材料	埴質土	単位	m	数量	10	単価	2, 644
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルパイプ		φ 9 0 mm用（1． 5 m）	本	0. 167	56, 300	9, 402		
ウォーターシーベル		φ 9 0 mm 二重管用	個	0. 028	129, 000	3, 612		
シャンクロッド		φ 9 0 mm用	個	0. 083	69, 200	5, 743		
附属品費 41%			式	1		7, 690		
計						26, 447		
単価						2, 644	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-215号	二重管ダブルパッカー削孔消耗材料	砂質土	単位	m	数量	10	単価	943. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルパイプ		φ 9 0 mm用（1. 5 m）	本	0. 055	56, 300	3, 096		
ウォーターシーベル		φ 9 0 mm 二重管用	個	0. 009	129, 000	1, 161		
シャンクロッド		φ 9 0 mm用	個	0. 03	69, 200	2, 076		
附属品費 49%			式	1		3, 103		
計						9, 436		
単価						943. 6	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-216号	二重管ダブルパッカー削孔消耗材料	粘性土	単位	m	数量	10	単価	757. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルパイプ		φ 9 0 mm用（1. 5 m）	本	0. 04	56, 300	2, 252		
ウォーターシーベル		φ 9 0 mm 二重管用	個	0. 007	129, 000	903		
シャンクロッド		φ 9 0 mm用	個	0. 025	69, 200	1, 730		
附属品費 55%			式	1		2, 686		
計						7, 571		
単価						757. 1	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

単一217号	薬液注入ポンプ	0～20L／min×2（9. 8MPa）	単位	日	数量	1	単価	19, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬液注入ポンプ		0～20L／min×2（9. 8MPa）	日	1	19, 200	19, 200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19, 200		
単価						19, 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

単一218号	二重管ダブルパッカー注入消耗材料		単位	K L	数量		単価	
						1		8, 411
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ホース	φ 1 2 m m   2 1 M P a   L = 2 0 m	本	0. 01	221, 000	2, 210		
	シールパッカーセット		個	0. 02	106, 000	2, 120		
	シールセット		個	0. 2	5, 310	1, 062		
	附属品費 56%		式	1		3, 019		
	計					8, 411		
	単価					8, 411	円／K L	



参考資料（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	ミキシングプラント	3 0 0 0 L／h	単位	日	数量	1	単価	48, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	1	48, 100	48, 100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						48, 100		
単価						48, 100	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

単一220号	ボーリングマシン運転		単位	日	数量	1	単価	107, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	78	143	11, 154		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		クローラ型 8 1 k W級	日	1	96, 600	96, 600		
諸雑費（まるめ）			式	1		46		
計						107, 800		
単価						107, 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-221号	二重管ダブルパッカー削孔消耗材料	埴質土	単位	m	数量	10	単価	2, 644
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルパイプ		φ 9 0 mm用（1. 5 m）	本	0. 167	56, 300	9, 402		
ウォーターシーベル		φ 9 0 mm 二重管用	個	0. 028	129, 000	3, 612		
シャンクロッド		φ 9 0 mm用	個	0. 083	69, 200	5, 743		
附属品費 41%			式	1		7, 690		
計						26, 447		
単価						2, 644	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-222号	二重管ダブルパッカー削孔消耗材料	砂質土	単位	m	数量	10	単価	943. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルパイプ		φ 9 0 mm用（1. 5 m）	本	0. 055	56, 300	3, 096		
ウォーターシーベル		φ 9 0 mm 二重管用	個	0. 009	129, 000	1, 161		
シャンクロッド		φ 9 0 mm用	個	0. 03	69, 200	2, 076		
附属品費 49%			式	1		3, 103		
計						9, 436		
単価						943. 6	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-223号	二重管ダブルパッカー削孔消耗材料	粘性土	単位	m	数量	10	単価	757. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルパイプ		φ 9 0 mm用（1. 5 m）	本	0. 04	56, 300	2, 252		
ウォーターシーベル		φ 9 0 mm 二重管用	個	0. 007	129, 000	903		
シャンクロッド		φ 9 0 mm用	個	0. 025	69, 200	1, 730		
附属品費 55%			式	1		2, 686		
計						7, 571		
単価						757. 1	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－224号	薬液注入ポンプ	0～20L／min×2（9. 8MPa）	単位	日	数量	1	単価	19, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬液注入ポンプ		0～20L／min×2（9. 8MPa）	日	1	19, 200	19, 200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19, 200		
単価						19, 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-225号	二重管ダブルパッカー注入消耗材料		単位	K L	数量		単価	
						1		8, 411
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ホース	φ 1 2 m m   2 1 M P a   L = 2 0 m	本	0. 01	221, 000	2, 210		
	シールパッカーセット		個	0. 02	106, 000	2, 120		
	シールセット		個	0. 2	5, 310	1, 062		
	附属品費 56%		式	1		3, 019		
	計					8, 411		
	単価					8, 411	円／K L	

参考資料（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-226号	ミキシングプラント	3 0 0 0 L／h	単位	日	数量	1	単価	48, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミキシングプラント		3 0 0 0 L／h	日	1	48, 100	48, 100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						48, 100		
単価						48, 100	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-227号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 792	4, 384		
軽油			L	5. 3	143	757		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	2, 180	2, 180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 321		
単価						7, 321	円／時間	

参考資料（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－228号	小型バックホウ運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	単位	日	数量	1	単価	8, 274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	8	143	1, 144		
小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]		山積0. 1 1 m 3（平積0. 0 8 m 3）	日	1. 39	5, 130	7, 130		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 274		
単価						8, 274	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-229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	90, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 792	25, 792		
軽油			L	66	143	9, 438		
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						90, 150		
単価						90, 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

単一230号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	540. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 05	30, 160	1, 508		
普通作業員			人	0. 13	22, 776	2, 960		
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		938		
計						5, 406		
単価						540. 6	円／m 3	

参考資料（２）

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

単-231号	ダンプトラック運搬	2t積級	単位	日	数量	0	単価	0
						1		33, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	1	23, 296	23, 296		
軽油				0	0	0		
			L	34. 22	143	4, 893		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		0	0	0		
			供用日	1	5, 520	5, 520		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	1	182	182		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						33, 900		
単価						0		
						33, 900	円／日	

参考資料（２）

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

単－232号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	35, 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（昼間）：ヤクシ開発(株)	t	100	35, 000	3, 500, 000		
	計					3, 500, 000		
	単価					35, 000	円／t	

参考資料（２）

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

単－233号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	56, 930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 792	25, 792		
軽油			L	104	143	14, 872		
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. 39	11, 700	16, 263		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						56, 930		
単価						56, 930	円／日	

参考資料（２）

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

単－234号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51, 690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 792	25, 792		
軽油			L	78	143	11, 154		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 26	11, 700	14, 742		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						51, 690		
単価						51, 690	円／日	



参考資料（２）

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

単-235号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	55, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 792	25, 792		
軽油			L	119	143	17, 017		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 06	11, 700	12, 402		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						55, 220		
単価						55, 220	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－236号	硬質塩化ビニル管（材料費）	一般管 VP-50	単位	m	数量	0	単価	0
						1		415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP－5 0		0	0	0		
			m	1	415	415		
計						0		
						415		
単価						0		
						415	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－237号	硬質塩化ビニル管（材料費）	VP-50   ストレナ加工	単位	m	数量	0 1	単価	0 953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VP-50   ストレナ加工		0	0	0		
			m	1	953	953		
計						0 953		
単価						0 953	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－238号	単粒度碎石（材料費）	6号 13-5mm	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		3, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単粒度碎石		6号 1 3－5 mm		0	0	0		
			m 3	1	3, 200	3, 200		
計						0		
						3, 200		
単価						0		
						3, 200	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－239号	事前準備（打合せ・計画書作成）		単位	日	数量	0	単価	0
						1		38, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師C		4週8休補正対象外 昼間単価		0	0	0		
			人・日	1	38, 400	38, 400		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						38, 400		
単価						0		
						38, 400	円／日	

参考資料（2）

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

単－240号	測定業務		単位	日	数量	0	単価	0
						1		104, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師A		4週8休補正対象外 昼間単価		0	0	0		
			人・日	1	57, 000	57, 000		
技師B		4週8休補正対象外 昼間単価		0	0	0		
			人・日	1	47, 200	47, 200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						104, 200		
単価						0		
						104, 200		

参考資料（２）

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

単一241号	根入れ長測定解析結果まとめ		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	104, 200
技師A		4週8休補正対象外 昼間単価		0	0	0		
			人・日	1	57, 000	57, 000		
技師B		4週8休補正対象外 昼間単価		0	0	0		
			人・日	1	47, 200	47, 200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						104, 200		
	単価					0		
						104, 200	円／日	

参考資料（2）

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

単一242号	測定機器損料	NST-2	単位	式	数量	0	単価	0
						1		150, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器損料（NST-2）		最低保証基本料金		0		0		
			式	1		145, 000		
機器損料（NST-2）		機器使用料		0	0	0		
			日	0. 5	10, 000	5, 000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						150, 000		
	単価					0		
						150, 000	円／式	

参考資料（2）

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

単－243号	その他雑費・消耗品	消耗品	単位	本	数量	0	単価	0
						1		13, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
その他雑費・消耗品		消耗品		0	0	0		
			本	1	13, 000	13, 000		
計						0		
						13, 000		
単価						0	円／本	
						13, 000		