

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	宮崎10号高木地区道路付属物設置外工事
工事地名	宮崎県都城市高木町～都北町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	12) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389650063	14) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	253,187,000
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	253,187,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	364日間 自 令和 6年 3月 2日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 ( 3回変更) 至 令和 7年 2月28日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	都城	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道10号	22) 処 分 費 等	3,885
		23) 公 告 日	令和 5年12月19日

3. 予算科目

1) 予算科目 : 地域連携道路事業費	2) 目 : 地域連携道路事業費	3) 目の細分 : 工事費	4) 事業名 : 改築
------------------------	---------------------	------------------	----------------

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区道路付属物設置外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良				1		142,121,400			
			式	1		171,245,423	1	29,124,023	
道路土工				1		14,378,535			
			式	1		18,880,230	1	4,501,695	
掘削工				0		0			
			式	1		202,860	1	202,860	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		0	0	0			単-1号
			m3	180	1,127	202,860	180	202,860	
残土処理工				0		0			
			式	1		172,014	1	172,014	
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0			単-2号
			m3	180	123.8	22,284	180	22,284	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			単-3号
			m3	160	870.5	139,280	160	139,280	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			単-4号
			m3	10	1,045	10,450	10	10,450	
防草コンクリート				1		14,378,535			
			式	1		18,411,449	1	4,032,914	
張りコンクリート (法肩)		18-8-40 (高炉) コンクリート 夜間割増無		3,765	3,819	14,378,535			単-5号
			m2	0	3,819	0	-3,765	-14,378,535	
張りコンクリート (法肩)		18-8-40 (高炉) コンクリート 夜間割増無		0		0			内-1号
			m2	4,615		18,411,449	4,615	18,411,449	
防草対策工				0		0			
			式	1		93,907	1	93,907	

設計内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:26

工事名	宮崎10号高木地区道路付属物設置外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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
下層路盤 (防草対策)		鉄鋼スラグ路盤材 t=100mm	m2	0 146	0 643.2	0 93,907	146	93,907	単-6号
防護柵工			式	1 1		77,587,829 91,679,416	1	14,091,587	
作業土工			式	0 1		0 417,063	1	417,063	
床掘り		土砂	m3	0 5		0 1,351	5	1,351	内-2号
床掘り		土砂	m3	0 100		0 193,011	100	193,011	内-3号
埋戻し		土砂	m3	0 40		0 140,853	40	140,853	内-4号
基面整正			m2	0 13		0 4,698	13	4,698	内-5号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 5		0 3,295	5	3,295	内-6号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 10		0 16,712	10	16,712	内-7号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 40		0 49,967	40	49,967	内-8号
整地		残土受入れ地での処理	m3	0 60		0 7,176	60	7,176	内-9号
路側防護柵工			式	1 1		43,118,586 52,429,259	1	9,310,673	

## 設計内訳書

工事名	宮崎 1 0 号高木地区道路付属物設置外工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 100m 以上 曲線部補正無	m	2,152 2,687	13,052 13,052	28,087,904 35,070,724	535	6,982,820	単-7号	
ガードレール	Gr-A-2E	m	16 54	18,300 18,300	292,800 988,200	38	695,400	単-8号	
ガードレール	塗装品 Gr-A-2B 100m 以上 曲線部補正無	m	308 302	13,973 13,973	4,303,684 4,219,846	-6	-83,838	単-9号	
プレキャストガードレール基礎	h=520 w=1000 L=2000	m	148 134	39,484 39,484	5,843,632 5,290,856	-14	-552,776	単-10号	
プレキャストガードレール基礎	h=450 w=400 路肩タイプ	m	0 17	0 632,502	0 632,502	17	632,502	内-10号	
ガードレール基礎	h=460～607 w=675	m	0 24	0 404,404	0 404,404	24	404,404	内-11号	
ガードレール基礎	h=400 w=1250	m	0 10	0 153,650	0 153,650	10	153,650	内-12号	
ガードレール	Gr-A-BJ	m	47 0	1,751,942 0	1,751,942 0	-47	-1,751,942	内-13号	
ガードレール	Gr-A-BJ	m	0 56	0 2,051,088	0 2,051,088	56	2,051,088	内-14号	
片間隔材	A種 4.5×200×760～1090	箇所	0 23	0 1,237,459	0 1,237,459	23	1,237,459	内-15号	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m 以上 曲線部補正無	m	248 262	8,005 8,005	1,985,240 2,097,310	14	112,070	単-11号	
ガードレール	塗装品 Gr-C-2E	m	0 17	0 16,660	0 283,220	17	283,220	単-12号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区道路付属物設置外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
ガードパイプ	Gp-Cp-2E 塗装品 50m 以上100m未満 曲線部 補正無	m	56	15,239	853,384			単-13号	
			0	15,239	0	-56	-853,384		
中央分離帯防護柵工		式	1		8,042,814				
			1		8,019,900	1	-22,914		
ガードレール	塗装品 Gr-Am-4E 100m 以上 曲線部補正無	m	351	22,914	8,042,814			単-14号	
			350	22,914	8,019,900	-1	-22,914		
防止柵工		式	1		26,426,429				
			1		30,813,194	1	4,386,765		
基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 φ101.6×3. 2 L=600	基	1,100	4,327	4,759,700			単-15号	
			1,122	4,327	4,854,894	22	95,194		
金網・支柱(立入防止柵)	2m以下 2m	m	2,100	9,016	18,933,600			単-16号	
			2,268	9,016	20,448,288	168	1,514,688		
金網・支柱(立入防止柵)	2m以下 2m ベースプレート 型	m	0	0	0			単-17号	
			10	15,700	157,000	10	157,000		
門扉 (W=4000)	両開き	基	0	0	0			単-18号	
			3	250,400	751,200	3	751,200		
落下物防止柵	タイプA (ベースプレート型) H=1.1m	m	44		745,355			内-16号	
			0		0	-44	-745,355		
落下物防止柵 (夜間)	タイプE (ベースプレート型) H=1.1m	m	0		0			内-17号	
			44		1,683,412	44	1,683,412		
落下物防止柵	タイプD (ガードレール取付 型) H=2.0m	m	48		1,987,774			内-18号	
			0		0	-48	-1,987,774		
落下物防止柵	タイプD (ガードレール取付 型) H=2.0m	m	0		0			内-19号	
			31		1,283,770	31	1,283,770		

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区道路付属物設置外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込		0	0	0				単-19号
		m	80	12,490	999,200		80	999,200	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込		0	0	0				単-20号
		m	44	13,590	597,960		44	597,960	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込		0	0	0				単-21号
		m	3	12,490	37,470		3	37,470	
標識工			1		33,099,473				
		式	1		33,214,237		1	114,764	
作業土工			1		5,216				
		式	1		5,216		0	0	
床掘り	土砂		2		3,784				内-20号
		m3	2		3,784		0	0	
埋戻し	土砂		0.4		1,309				内-21号
		m3	0.4		1,309		0	0	
整地	残土受入れ地での処理		1		123				内-22号
		m3	1		123		0	0	
小型標識工			1		987,294				
		式	1		987,294		0	0	
標識柱 (非常電話・駐車帯) 10,14	単柱式 径60.5 柱長さ 3.7m 3~4基		2	50,164	100,328				単-22号
		基	2	50,164	100,328		0	0	
標識柱 (非常電話・駐車帯) 12,15	単柱式 径60.5 柱長さ 4.013m 3~4基		2	50,164	100,328				単-23号
		基	2	50,164	100,328		0	0	
標識柱 (合流警戒)(基礎無) 5	単柱式 径76.3 柱長さ 4.545m		1	57,337	57,337				単-24号
		基	1	57,337	57,337		0	0	

## 設計内訳書

工事名	宮崎 1 0 号高木地区道路付属物設置外工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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 (合流注意) (Gr添架) 9		単柱式 径89.1 柱長さ 3.844m	基	1	154,345	154,345	0	0	単-25号
				1	154,345	154,345			
標識板 (合流警戒) 5		2.0m2未満	枚	1	101,966	101,966	0	0	単-26号
				1	101,966	101,966			
標識板 (合流注意) 9		2.0m2未満	枚	1	111,642	111,642	0	0	単-27号
				1	111,642	111,642			
標識板 (非常駐車帯) 10,12		2.0m2未満	枚	2	90,337	180,674	0	0	単-28号
				2	90,337	180,674			
標識板 (非常電話・駐車帯) 14,15		2.0m2未満	枚	2	90,337	180,674	0	0	単-29号
				2	90,337	180,674			
大型標識工			式	1 1		32,106,963 32,221,727	1	114,764	
標識基礎 (方面案内) 1		F型 鋼製杭H-350×350 ×5000	基	1	1,098,749	1,098,749	-1	-1,098,749	単-30号
				0	1,098,749	0			
標識基礎(方面案内) (夜間) 1		F型 鋼製杭H-350×350 ×5000	基	0	0	0	1	1,137,000	単-31号
				1	1,137,000	1,137,000			
標識基礎 (方面・道路案内) 2		F型 鋼製杭H-350×350 ×5000	基	1	1,138,754	1,138,754	-1	-1,138,754	単-32号
				0	1,138,754	0			
標識基礎(方面・道路案内) (夜間) 2		F型 鋼製杭H-350×350 ×5000	基	0	0	0	1	1,177,000	単-33号
				1	1,177,000	1,177,000			
標識基礎 (方面案内) 6		F型 鋼製杭H-300×300 ×4500	基	1	753,029	753,029	0	0	単-34号
				1	753,029	753,029			
標識基礎 (方面案内) 7		F型 鋼製杭H-350×350 ×4500	基	1	978,733	978,733	-1	-978,733	単-35号
				0	978,733	0			



# 設計内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:27

工事名	宮崎 1 0 号高木地区道路付属物設置外工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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
標識基礎(方面案内) (夜間) 7		F型 鋼製杭H-350×350 ×4500	基	0	0	0	1	1, 017, 000	単-36号
				1	1, 017, 000	1, 017, 000			
標識基礎 (方面案内) 3		T型 鋼製杭H-350×350 ×4500	基	1	978, 733	978, 733	0	0	単-37号
				1	978, 733	978, 733			
片持標識柱 (方面案内) 1		F型 STK- φ 355. 6×7. 9 t×7850	基	1	1, 896, 993	1, 896, 993	0	0	単-38号
				1	1, 896, 993	1, 896, 993			
片持標識柱 (方面案内) 2		F型 STK- φ 355. 6×7. 9 t×7630	基	1	2, 054, 223	2, 054, 223	0	0	単-39号
				1	2, 054, 223	2, 054, 223			
片持標識柱 (道路案内) 4		F型 STK- φ 355. 6×7. 9 t×7250	基	1	2, 002, 124	2, 002, 124	0	0	単-40号
				1	2, 002, 124	2, 002, 124			
片持標識柱 (方面案内) 6		F型 STK- φ 267. 4×6. 6 t×6955	基	1	1, 215, 043	1, 215, 043	0	0	単-41号
				1	1, 215, 043	1, 215, 043			
片持標識柱 (方面案内) 7		F型 STK- φ 318. 5×6. 9 t×6900	基	1	1, 757, 440	1, 757, 440	0	0	単-42号
				1	1, 757, 440	1, 757, 440			
片持標識柱 (方面案内) 3		T型 STK- φ 355. 6×7. 9 t×6800	基	1	2, 299, 837	2, 299, 837	0	0	単-43号
				1	2, 299, 837	2, 299, 837			
標識柱 (速度落せ・出口案内) 11, 13, 16		H-175×175×7. 5×11	基	3	921, 981	2, 765, 943	0	0	単-44号
				3	921, 981	2, 765, 943			
標識板 (速度落せ・出口案内) 11, 13, 16		2. 0m2以上	枚	3	1, 451, 353	4, 354, 059	0	0	単-45号
				3	1, 451, 353	4, 354, 059			
標識板 (方面案内) 1		2. 0m2以上	枚	1	1, 310, 870	1, 310, 870	0	0	単-46号
				1	1, 310, 870	1, 310, 870			
標識板 (方面案内) 2		2. 0m2以上	枚	1	1, 576, 021	1, 576, 021	0	0	単-47号
				1	1, 576, 021	1, 576, 021			

# 設計内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:27

工事名	宮崎 1 0 号高木地区道路付属物設置外工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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
標識板 (方面案内) 3		2. 0m2以上	枚	1	1, 154, 570	1, 154, 570	0	0	単-48号
				1	1, 154, 570	1, 154, 570			
標識板 (道路案内) 3		2. 0m2以上	枚	1	624, 082	624, 082	0	0	単-49号
				1	624, 082	624, 082			
標識板 (道路案内) 4		2. 0m2以上	枚	1	1, 451, 353	1, 451, 353	0	0	単-50号
				1	1, 451, 353	1, 451, 353			
標識板 (方面案内) 6		2. 0m2以上	枚	1	858, 159	858, 159	0	0	単-51号
				1	858, 159	858, 159			
標識板 (方面案内) 7		2. 0m2以上	枚	1	1, 264, 352	1, 264, 352	0	0	単-52号
				1	1, 264, 352	1, 264, 352			
標識板 (通行禁止) 1, 3		2. 0m2未満	枚	2	211, 376	422, 752	0	0	単-53号
				2	211, 376	422, 752			
標識板 (自動車専用) 3, 4		2. 0m2未満	枚	2	75, 572	151, 144	0	0	単-54号
				2	75, 572	151, 144			
道路付属施設工			式	1 1		13, 812, 399 19, 401, 330	1	5, 588, 931	
作業土工			式	1 1		48, 676 18, 610	1	-30, 066	
床掘り		土砂	m3	30 0		7, 354 0	-30	-7, 354	内-23号
床掘り		土砂	m3	0 6		0 11, 353	6	11, 353	内-24号
埋戻し			m3	20 0		33, 250 0	-20	-33, 250	内-25号

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区道路付属物設置外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し		土砂		0		0			内-26号
			m3	0.3		1,294	0.3	1,294	
基面整正				9		3,252			内-27号
			m2	0		0	-9	-3,252	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		9		3,707			内-28号
			m3	0		0	-9	-3,707	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-29号
			m3	6		5,221	6	5,221	
整地		残土受入れ地での処理		9		1,113			内-30号
			m3	0		0	-9	-1,113	
整地		残土受入れ地での処理		0		0			内-31号
			m3	6		742	6	742	
道路付属物工				1		8,805,790			
			式	1		10,384,803	1	1,579,013	
視線誘導標 Gr取付 本線		白色φ100親水性処理 h=590 防護柵取付 30 本以上		51	11,201	571,251			単-55号
			基	51	11,201	571,251	0	0	
視線誘導標 構造物取付 本線		ABS100×551		6	8,889	53,334			単-56号
			基	6	8,889	53,334	0	0	
視線誘導標 中央分離帯部		橙色 φ100 片面		18	8,827	158,886			単-57号
			基	18	8,827	158,886	0	0	
視線誘導標 Gr取付 変速車線		橙色φ100(片面・縦2 灯) 親水性処理 H=127 0		11	23,993	263,923			単-58号
			基	11	23,993	263,923	0	0	
視線誘導標 Gr取付 ランプ		橙色φ100 親水性処理 h=290 防護柵取付 30 本以上		4	10,178	40,712			単-59号
			基	7	10,178	71,246	3	30,534	

# 設計内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:27

工事名	宮崎 1 0 号高木地区道路付属物設置外工事（ 3 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
簡易中央分離帯	標準部		1, 158	5, 750	6, 658, 500			単-60号	
		m	1, 175	5, 750	6, 756, 250	17	97, 750		
簡易中央分離帯	開口部		100	3, 477	347, 700			単-61号	
		m	100	3, 477	347, 700	0	0		
距離標 橋梁部：100m標	設置 パネル式(ベースプレートアンカー固定)		4	25, 984	103, 936			単-62号	
		枚	0	25, 984	0	-4	-103, 936		
距離標 防護柵部：100m標	設置 パネル式(金具固定)		24	20, 821	499, 704			単-63号	
		枚	22	20, 821	458, 062	-2	-41, 642		
距離標 防護柵部：1km標	設置 パネル式(金具固定)		4	26, 961	107, 844			単-64号	
		枚	2	26, 961	53, 922	-2	-53, 922		
車線分離標 (市道山野原前目線)	可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上		0	0	0			単-65号	
		本	52	17, 390	904, 280	52	904, 280		
車線分離標 (逆走防止対策)	可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上		0	0	0			単-66号	
		本	10	26, 550	265, 500	10	265, 500		
線形誘導標 (高木原交差点)	480×480 Gr支柱添加型		0	0	0			単-67号	
		基	4	38, 140	152, 560	4	152, 560		
超高輝度矢印板 (逆走防止対策)	800×450 Gr取付用		0	0	0			単-68号	
		枚	4	55, 240	220, 960	4	220, 960		
クッションドラム (逆走防止対策)	φ 580×820		0		0			内-32号	
		個	3		106, 929	3	106, 929		
配管・配線工			1		4, 072, 888				
		式	1		6, 691, 737	1	2, 618, 849		
地中配管 (E-2条-1)	難燃FEP 径40mm 1条 FEP 径50mm 1条		2	1, 007	2, 014			単-69号	
		m	1	1, 007	1, 007	-1	-1, 007		

設計内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:27

工事名	宮崎10号高木地区道路付属物設置外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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
地中配管 (E-3条-1)	難燃FEP 径40mm 1条 FEP 径50mm 2条		m	52	1,412	73,424	0	0	単-70号
				52	1,412	73,424			
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍		m	55	235.2	12,936	-54	-12,701	単-71号
				1	235.2	235			
リッド線 (材料費)	IV2mm		m	161	48.75	7,848	-2	-97	単-72号
				159	48.75	7,751			
配管配線附属品			式	1		2,484	0	0	内-33号
				1		2,484			
露出配管 (高木原跨道橋)	G54		m	237		3,974,182	-237	-3,974,182	内-34号
				0		0			
露出配管 (高木原跨道橋) (夜間)	G54		m	0		0	240	6,606,836	内-35号
				240		6,606,836			
ハットホル設置工			式	1		266,825	1	9,875	
				1		276,700			
プレキャストハットホル設置 (一般部)	H2-9 900×900×900		個所	1	266,825	266,825	-1	-266,825	単-73号
				0	266,825	0			
プレキャストハットホル設置 (一般部) (夜間)	H2-9 900×900×900		個所	0	0	0	1	276,700	単-74号
				1	276,700	276,700			
道路標示板設置工			式	1		618,220	1	878,780	
				1		1,497,000			
道路情報板基礎	1300×1400×5500		基	1	618,220	618,220	-1	-618,220	単-75号
				0	618,220	0			
道路情報板基礎	鋼製杭H-400×400×6000		基	0	0	0	1	1,497,000	単-76号
				1	1,497,000	1,497,000			

設計内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:27

工事名	宮崎10号高木地区道路付属物設置外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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
銘板工				0		0			
			式	1		532,480	1	532,480	
橋名板		ブロンズ鋳造製		0	0	0			単-77号
			枚	8	66,560	532,480	8	532,480	
構造物撤去工				1		2,549,250			
			式	1		5,708,798	1	3,159,548	
構造物取壊し工				1		2,549,250			
			式	1		5,693,185	1	3,143,935	
コンクリート削孔				450	5,665	2,549,250			単-78号
			孔	727	5,665	4,118,455	277	1,569,205	
コンクリート削孔				0	0	0			単-79号
			孔	114	6,254	712,956	114	712,956	
コンクリート削孔				0	0	0			単-80号
			孔	11	7,708	84,788	11	84,788	
舗装版削孔				0	0	0			単-81号
			孔	322	2,413	776,986	322	776,986	
運搬処理工				0		0			
			式	1		15,613	1	15,613	
人力積込		アスファルト塊		0	0	0			単-82号
			m3	0.6	3,253	1,951	0.6	1,951	
人力積込		コンクリート塊		0	0	0			単-83号
			m3	0.8	3,614	2,891	0.8	2,891	
殻運搬		アスファルト殻		0	0	0			単-84号
			m3	0.6	4,919	2,951	0.6	2,951	

設計内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:28

工事名	宮崎 1 0 号高木地区道路付属物設置外工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬		コンクリート殻(無筋)		0	0	0			単-85号
			m3	0.8	4,919	3,935	0.8	3,935	
殻処分		アスファルト殻		0	0	0			単-86号
			m3	0.6	2,776	1,665	0.6	1,665	
殻処分		コンクリート殻(無筋)		0	0	0			単-87号
			m3	0.8	2,776	2,220	0.8	2,220	
応急処理工				1		572,782			
			式	1		934,140	1	361,358	
応急処理作業工				1		572,782			
			式	1		934,140	1	361,358	
応急作業				1		572,782			内-36号
			式	0		0	-1	-572,782	
応急作業				0		0			内-37号
			式	1		934,140	1	934,140	
仮設工				1		121,132			
			式	1		1,427,272	1	1,306,140	
交通管理工				1		121,132			
			式	1		1,427,272	1	1,306,140	
交通誘導警備員				10		121,132			内-38号
			人日	0		0	-10	-121,132	
交通誘導警備員				0		0			内-39号
			人日	36		471,586	36	471,586	
交通誘導警備員 (夜間)				0		0			内-40号
			人日	51		955,686	51	955,686	

設計内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:28

工事名	宮崎10号高木地区道路付属物設置外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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
直接工事費				1		142,121,400			
			式	1		171,245,423	1	29,124,023	
共通仮設費				1		14,141,948			
			式	1		20,926,020	1	6,784,072	
共通仮設費				1		1,261,437			
			式	1		5,487,735	1	4,226,298	
安全費				0		0			
			式	1		1,912,800	1	1,912,800	
安全設備費				0		0			内-41号
			式	1		1,912,800	1	1,912,800	
技術管理費				1		54,704			
			式	1		1,704,704	1	1,650,000	
道路施設基本データ作成費				1		54,704			内-42号
			式	1		54,704	0	0	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験				0		0			内-43号
			式	1		1,650,000	1	1,650,000	
営繕費				0		0			
			式	1		459,000	1	459,000	
快適トイレ				0		0			内-44号
			式	1		459,000	1	459,000	
現場環境改善費（率計上）				1		1,206,733			
			式	1		1,411,231	1	204,498	
共通仮設費（率計上）				1		12,880,511			
			式	1		15,438,285	1	2,557,774	



設計内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:28

工事名	宮崎10号高木地区道路付属物設置外工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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
純工事費				1		156,263,348			
			式	1		192,171,443	1	35,908,095	
現場管理費				1		43,040,483			
			式	1		53,098,988	1	10,058,505	
工事原価				1		199,303,831			
			式	1		245,270,431	1	45,966,600	
一般管理費等				1		30,866,169			
			式	1		36,659,569	1	5,793,400	
工事価格				1		230,170,000			
			式	1		281,930,000	1	51,760,000	
消費税相当額				1		23,017,000			
			式	1		28,193,000	1	5,176,000	
工事費計				1		253,187,000			
			式	1		310,123,000	1	56,936,000	

0/4,615m2当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:28

第 1号内訳書  
張りコンクリート  
(法肩)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	防草コンクリート		0	0	0			WB240720
		m 2	161	5,252	845,572	161	845,572	単一 90号
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	4,615	4,015	18,529,225	4,615	18,529,225	単一 91号
養生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m 2	4,615	89.45	412,811	4,615	412,811	単一 92号
合 計					0			
					19,787,608		19,787,608	
変更積算金額					0			
					18,411,449		18,411,449	円/m2

0/5m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:28

床掘り  
第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	5	290.6	1,453	5	1,453	
合 計					0			
					1,453		1,453	
変更積算金額					0			
					1,351		1,351	円／m3

0/100m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:28

第 3号内訳書  
床掘り

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	102	2,034	207,468	102	207,468	
合 計					0			
					207,468		207,468	
変更積算金額					0			
					193,011		193,011	円／m3

0/40m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:28

埋戻し  
第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	43	3,521	151,403	43	151,403	
合 計					0			
					151,403		151,403	
変更積算金額					0			
					140,853		140,853	円／m3

0/13m2当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:28

第 5号内訳書  
基面整正

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	13	388. 5	5, 050	13	5, 050	
合 計					0			
					5, 050		5, 050	
変更積算金額					0			
					4, 698		4, 698	円／m2

0/5m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:29

土砂等運搬  
第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	5	708.5	3,542	5	3,542	CB210110
合 計					3,542		3,542	
変更積算金額					3,295		3,295	円／m3

0/10m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:29

土砂等運搬  
第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m 3	12	1,497	17,964	12	17,964	CB210110
合 計					17,964		17,964	
変更積算金額					16,712		16,712	円／m3



0/40m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:29

土砂等運搬  
第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m 3	41	1,310	53,710	41	53,710	CB210110
合 計					53,710		53,710	
変更積算金額					49,967		49,967	円／m3

0/60m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:29

第 9号内訳書  
整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	58	133	7,714	58	7,714	
合 計					0			
					7,714		7,714	
変更積算金額					0			
					7,176		7,176	円／m3

0/17m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:29

プレキャストガードレール基礎

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストガードレール基礎設置	ガードレール(Gr-A-2B)		0	0	0			WYB00063
		m	17	4,403	74,851	17	74,851	単一 98号
プレキャスト基礎：Gr-A-2B	400×450×1975 路肩タイプ		0	0	0			WYB00135
		基	7	56,700	396,900	7	396,900	単一 99号
プレキャスト基礎：Gr-A-2B	400×450×1275 路肩タイプ		0	0	0			WYB00108
		基	1	49,800	49,800	1	49,800	単一 100号
プレキャスト基礎：Gr-A-2B	400×450×1700 路肩タイプ		0	0	0			WYB00082
		基	1	53,400	53,400	1	53,400	単一 101号
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m 2	20	1,368	27,360	20	27,360	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	2	31,950	63,900	2	63,900	
型枠	一般型枠 均シコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	3	4,524	13,572	3	13,572	
合 計					0			
					679,783		679,783	
変更積算金額					0			
					632,502		632,502	円／m

0/24m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:29

ガートレベル基礎

第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m 2	13	1,368	17,784	13	17,784	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	27	4,524	122,148	27	122,148	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	9	31,950	287,550	9	287,550	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010 単一 102号
		t	0.04	180,300	7,212	0.04	7,212	
合 計					0			
					434,694			
変更積算金額					0			
					404,404			
								円／m

0/10m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:29

ガードレール基礎

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0	0	0			CB240010
			5	31,950	159,750	5	159,750	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0	0	0			WB810010 単一 102号
			0.03	180,300	5,409	0.03	5,409	
合 計					0			
					165,159		165,159	
変更積算金額					0			円／m
					153,650		153,650	

47/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:29

ガードレール

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール支柱建込	A種 土中用		36	4,884	175,824			WYB00105
		本	36	4,884	175,824	0	0	単一 103号
ガードレール支柱建込	A種 コンクリート用		9	5,344	48,096			WYB00114
		本	9	5,344	48,096	0	0	単一 104号
部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無		40	828	33,120			WB810560
		m	40	828	33,120	0	0	単一 95号
ガードレール取付 (特殊袖レール)	壁高欄接続用(Gr-A-BJ)		5	22,630	113,150			WYB00115
		枚	5	22,630	113,150	0	0	単一 105号
【以下、材料費】								
ガードレール支柱 Gr-A種	土中建込 取付金具含む グレヘーシ ュ10YR6.0/1.0程度		36	24,900	896,400			
		本	36	24,900	896,400	0	0	
ガードレール支柱 Gr-A種	コンクリート建込 取付金具含む グレヘーシ ュ10YR6.0/1.0程度		9	14,000	126,000			
		本	9	14,000	126,000	0	0	
ガードレール (ビーム) Gr-A種	L=4000 支柱間隔1m用 グレヘーシ ュ10YR6.0/1.0程度		10	36,700	367,000			
		枚	10	36,700	367,000	0	0	
特殊袖レール Gr-A-BJ	L=1460 取付金具含む グレヘーシ ュ10YR6.0/1.0程度		5	24,700	123,500			
		枚	5	24,700	123,500	0	0	
合 計					1,751,942			
					0		-1,751,942	

0/56m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:29

ガードレール

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール支柱建込	A種 土中用		0	0	0			WYB00110
		本	30	4,884	146,520	30	146,520	単一 106号
ガードレール支柱建込	A種 コンクリート用		0	0	0			WYB00118
		本	24	5,344	128,256	24	128,256	単一 107号
部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無		0	0	0			WB810560
		m	48	828	39,744	48	39,744	単一 108号
ガードレール取付 (特殊袖レール)	壁高欄接続用(Gr-A-BJ)		0	0	0			WYB00119
		枚	7	22,630	158,410	7	158,410	単一 109号
【以下、材料費】								
ガードレール支柱 Gr-A種	土中建込 取付金具含む グレヘンジュ10YR6.0/1.0程度		0	0	0			
		本	30	24,900	747,000	30	747,000	
ガードレール支柱 Gr-A種	コンクリート建込 取付金具含む グレヘンジュ10YR6.0/1.0程度		0	0	0			
		本	24	14,000	336,000	24	336,000	
ガードレール (ビーム) Gr-A種	L=4000 支柱間隔1m用 グレヘンジュ10YR6.0/1.0程度		0	0	0			
		枚	12	36,700	440,400	12	440,400	
特殊袖レール Gr-A種	L=1460 取付金具含む グレヘンジュ10YR6.0/1.0程度		0	0	0			WYB00079
		枚	4	24,700	98,800	4	98,800	単一 110号
特殊袖レール Gr-A種	L=1760 取付金具含む グレヘンジュ10YR6.0/1.0程度		0	0	0			WYB00069
		枚	3	36,500	109,500	3	109,500	単一 111号
合 計					0			
					2,204,630		2,204,630	
変更積算金額					0			
					2,051,088		2,051,088	円／m

0/23箇所当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:29

片間隔材  
第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
片間隔材設置	A種 4.5×200 間隔長1000以下		0	0	0			WYB00001
		組	23	5,341	122,843	23	122,843	単一 112号
片間隔材(材料費)	A種 4.5×200×760 クレール型10YR6.0/1.0程度		0	0	0			WYB00002
		組	12	27,300	327,600	12	327,600	単一 113号
片間隔材(材料費)	A種 4.5×200×860 クレール型10YR6.0/1.0程度		0	0	0			WYB00004
		組	5	30,800	154,000	5	154,000	単一 114号
片間隔材(材料費)	A種 4.5×200×960 クレール型10YR6.0/1.0程度		0	0	0			WYB00013
		組	5	34,400	172,000	5	172,000	単一 115号
片間隔材(材料費)	A種 4.5×200×1090 クレール型10YR6.0/1.0程度		0	0	0			WYB00014
		組	1	39,300	39,300	1	39,300	単一 116号
ノーズレール(材料費)	A種 L=2766 クレール型10YR6.0/1.0程度		0	0	0			WYB00015
		枚	1	65,600	65,600	1	65,600	単一 117号
張出用支柱(材料費) A種 土中用	φ139.8×4.5×2400 クレール型10YR6.0/1.0程度		0	0	0			WYB00016
		本	14	24,600	344,400	14	344,400	単一 118号
張出用支柱(材料費) A種 コ ンクリート用	φ139.8×4.5×1150 クレール型10YR6.0/1.0程度		0	0	0			WYB00017
		本	9	11,600	104,400	9	104,400	単一 119号
合 計					0			
					1,330,143		1,330,143	
変更積算金額					0			
					1,237,459		1,237,459	円／箇所



44/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:30

第 16号内訳書  
落下物防止柵

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落下物等防止柵	有り		44	3,833	168,652			CB421810
		m	44	3,833	168,652	0	0	
落下物等防止柵（材料費）			43	13,600	584,800			CB421811
タイプ A H=1.1m		m	43	13,600	584,800	0	0	
落下物防止柵：伸縮部（加算額）	H=1.1m		1	27,800	27,800			
		箇所	1	27,800	27,800	0	0	
落下物防止柵：袖部	H=1.1m		2	9,950	19,900			
		箇所	2	9,950	19,900	0	0	
合 計					745,355			
					0			

0/44m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:30

第 17号内訳書 落下物防止柵  
(夜間)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落下物等防止柵	有り		0	0	0			CB421810
		m	44	5,748	252,912	44	252,912	
橋梁点検車	バケット式 積載荷重300kg		0	0	0			単一 127号
		時間	16	38,670	618,720	16	618,720	
落下物等防止柵 (材料費)	タイプE H=1.1m		0	0	0			CB421811
		m	43	20,700	890,100	43	890,100	
落下物防止柵：伸縮部 (加算額)	H=1.1m		0	0	0			
		箇所	1	27,800	27,800	1	27,800	
落下物防止柵：袖部	H=1.1m		0	0	0			
		箇所	2	9,950	19,900	2	19,900	
合 計					0			
					1,809,432		1,809,432	
変更積算金額					0			
					1,683,412		1,683,412	円/m

48/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:30

落下物防止柵  
第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落下物等防止柵：タイプD	カートレール取付		48	4,712	226,176			WYB00012
		m	48	4,712	226,176	0	0	単一 128号
落下物等防止柵：タイプD	H=2.0m 溶融亜鉛メッキ		48	39,800	1,910,400			
		m	48	39,800	1,910,400	0	0	
合 計					1,987,774			
					0			

0/31m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:30

第 19号内訳書  
落下物防止柵

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落下物等防止柵：タイプD	カートレール取付		0	0	0			WYB00021
		m	31	4,712	146,072	31	146,072	単一 129号
落下物等防止柵：タイプD	H=2.0m 溶融亜鉛メッキ		0	0	0			
		m	31	39,800	1,233,800	31	1,233,800	
合 計					0			
					1,379,872		1,379,872	
変更積算金額					0			
					1,283,770		1,283,770	円／m

2m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:30

第 20号内訳書  
床掘り

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		2	2,034	4,068			CB210030
		m 3	2	2,034	4,068	0	0	
合 計					3,784		0	
					3,784			

0. 4m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:30

埋戻し  
第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0. 4	3, 521	1, 408			CB210410
		m 3	0. 4	3, 521	1, 408	0	0	
合 計					1, 309			
					1, 309		0	

1m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:30

第 22号内訳書  
整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		1	133	133			CB210610
		m 3	1	133	133	0	0	
合 計					123			
					123		0	

30/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2025/02/13 15:35:30

床掘り

第 23号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]



0/6m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:30

第 24号内訳書  
床掘り

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	6	2,034	12,204	6	12,204	
合 計					0			
					12,204		12,204	
変更積算金額					0			
					11,353		11,353	円／m3

20/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2025/02/13 15:35:30

埋戻し

第 25号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

0/0.3m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:31

埋戻し  
第 26号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	0.3	3,521	1,056	0.3	1,056	
保護砂(材料費)	洗い 荒目		0	0	0			WYB00084
		m 3	0.1	3,350	335	0.1	335	単一 166号
合 計					0			
					1,391		1,391	
変更積算金額					0			
					1,294		1,294	円／m3

9/0m2当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:31

第 27号内訳書  
基面整正

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			9	388.5	3,496			CB210080
		m 2	9	388.5	3,496	0	0	
合 計					3,252			
					0		-3,252	

9/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2025/02/13 15:35:31

土砂等運搬

第 28号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

0/6m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:31

土砂等運搬  
第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下	m 3	6	935.6	5,613	6	5,613	CB210110
合 計					0 5,613		5,613	
変更積算金額					0 5,221		5,221	円／m3

9/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:31

第 30号内訳書  
整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		9	133	1,197			CB210610
		m 3	9	133	1,197	0	0	
合 計					1,113			
					0		-1,113	

0/6m3当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:31

第 31号内訳書  
整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	6	133	798	6	798	
合 計					0			
					798		798	
変更積算金額					0			
					742		742	円／m3



0/3個当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:31

第 32号内訳書  
クッションドラム  
(逆走防止対策)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
丸型クッションドラム(材料費)	φ580×820		0	0	0			WYB00027
		個	3	35,700	107,100	3	107,100	単一 182号
クッションドラム固定ベルト(材料費)	丸型3個用 2本/組		0	0	0			WYB00032
		組	1	7,840	7,840	1	7,840	単一 183号
合 計					0			
					114,940		114,940	
変更積算金額					0			
					106,929		106,929	円／個

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:31

配管配線附属品

第 33号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質電線管用付属品（ 難燃F E P用）	ベルマウス 4 0 mm		2	596	1,192			
		個	2	596	1,192	0	0	
波付硬質電線管用付属品（ F E P用）	ベルマウス 5 0 mm		3	493	1,479			
		個	3	493	1,479	0	0	
合 計					2,484			
					2,484		0	

237/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:31

第 34号内訳書  
露出配管  
(高木原跨道橋)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 サドル留め 2m以上 補正なし		237	6,962	1,649,994			WE111100
		m	237	6,962	1,649,994	0	0	単一 189号
特殊支持点設置			3	3,255	9,765			WYB00095
		箇所	3	3,255	9,765	0	0	単一 190号
一般支持点設置			27	3,255	87,885			WYB00096
		箇所	27	3,255	87,885	0	0	単一 191号
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満		60	631.7	37,902			CB224410
		孔	60	631.7	37,902	0	0	
耐震継手設置	φ50 SUS		10	5,497	54,970			WYB00097
		個	10	5,497	54,970	0	0	単一 192号
ブルボックス設置	各種 新設 60cm 30cm 60cm		2	17,410	34,820			WE122300
		個	2	17,410	34,820	0	0	単一 193号
ブルボックス設置	各種 新設 80cm 20cm 80cm		4	20,890	83,560			WE122300
		個	4	20,890	83,560	0	0	単一 194号
厚鋼電線管（材料費）	G54		237	1,372	325,164			WYB00098
		m	237	1,372	325,164	0	0	単一 195号
リット線（材料費）	IV2.0mm		237	52	12,324			WYB00099
		m	237	52	12,324	0	0	単一 196号
特殊支持金物（材料費）	70mm×750mm×t45mm（保護片,ボルト,アンカー含まず）		3	18,600	55,800			WYB00100
		組	3	18,600	55,800	0	0	単一 197号
一般支持金物（材料費）	70mm×750mm×t45mm（保護片,ボルト,アンカー含まず）		27	17,900	483,300			WYB00101
		組	27	17,900	483,300	0	0	単一 198号
アンカーボルト（材料費）	M12×140mm（二重落下防止）		60	1,530	91,800			WYB00102
		本	60	1,530	91,800	0	0	単一 199号

237/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:31

第 34号内訳書 露出配管  
(高木原跨道橋)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
耐震継手 (材料費)	φ 50 SUS		10	75,400	754,000			WYB00103
		個	10	75,400	754,000	0	0	単一 200号
ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽ (材料費)	600×600×300 t=1.5mm WP, SUS		2	70,200	140,400			WYB00104
		個	2	70,200	140,400	0	0	単一 201号
ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽ (材料費)	800×800×200 t=1.5mm WP, SUS		4	112,500	450,000			WYB00107
		個	4	112,500	450,000	0	0	単一 202号
合 計					3,974,182			
					0			
							-3,974,182	

0/240m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:31

第 35号内訳書 露出配管 (高木原跨道橋)(夜間)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 サドル留め 2m未満 補正なし		0	0	0			WE111100
		m	240	8,702	2,088,480	240	2,088,480	単一 203号
特殊支持点設置			0	0	0			WYB00109
		箇所	3	4,883	14,649	3	14,649	単一 204号
一般支持点設置			0	0	0			WYB00112
		箇所	28	4,883	136,724	28	136,724	単一 205号
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満		0	0	0			CB224410
		孔	62	930.4	57,684	62	57,684	
耐震継手設置	φ50 SUS		0	0	0			WYB00113
		個	10	8,246	82,460	10	82,460	単一 206号
ブルボックス設置	各種 新設 60cm 30cm 60cm		0	0	0			WE122300
		個	1	26,110	26,110	1	26,110	単一 207号
ブルボックス設置	各種 新設 80cm 20cm 80cm		0	0	0			WE122300
		個	4	31,330	125,320	4	125,320	単一 208号
穴開け加工	φ60 t=3mm SUS		0	0	0			WYB00033
		孔	5	12,820	64,100	5	64,100	単一 209号
橋梁点検車	バケット式 積載荷重300kg		0	0	0			
		時間	32	38,670	1,237,440	32	1,237,440	単一 127号
厚鋼電線管(材料費)	G54		0	0	0			WYB00116
		m	240	1,372	329,280	240	329,280	単一 210号
リード線(材料費)	IV2.0mm		0	0	0			WYB00120
		m	240	52.4	12,576	240	12,576	単一 211号
特殊支持金物(材料費)	70mm×750mm×t45mm(保護片, Uボルト, アンカー含まず)		0	0	0			WYB00121
		組	3	18,600	55,800	3	55,800	単一 212号

0/240m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:32

第 35号内訳書 露出配管  
(高木原跨道橋)(夜間)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般支持金物(材料費)	70mm×750mm×t45mm(保護片, Uボルト, アンカー含まず)		0	0	0			WYB00122
		組	28	17, 900	501, 200	28	501, 200	単一 213号
アンカーボルト(材料費)	M12×140mm(二重落下防止)		0	0	0			WYB00123
		本	62	1, 530	94, 860	62	94, 860	単一 214号
耐震継手(材料費)	φ 50 SUS		0	0	0			WYB00124
		個	10	75, 400	754, 000	10	754, 000	単一 215号
ブルボックス(材料費)	600×600×300 t=3mm WP, SUS		0	0	0			WYB00125
		個	1	202, 000	202, 000	1	202, 000	単一 216号
ブルボックス(材料費)	800×800×200 t=3mm WP, SUS		0	0	0			WYB00126
		個	4	262, 000	1, 048, 000	4	1, 048, 000	単一 217号
ブリカチューブ(材料費)	φ 63 L=1000		0	0	0			WYB00034
		本	12	14, 000	168, 000	12	168, 000	単一 218号
ブリカチューブ(材料費)	φ 50 L=1000		0	0	0			WYB00035
		本	1	8, 700	8, 700	1	8, 700	単一 219号
コンビネーションカップリング(材料費)	φ 63 圧鋼用		0	0	0			WYB00036
		個	12	661	7, 932	12	7, 932	単一 220号
コンビネーションカップリング(材料費)	φ 50 圧鋼用		0	0	0			WYB00038
		個	1	372	372	1	372	単一 221号
防水コネクタ(材料費)	φ 63 圧鋼用		0	0	0			WYB00037
		個	12	1, 970	23, 640	12	23, 640	単一 222号
防水コネクタ(材料費)	φ 50 圧鋼用		0	0	0			WYB00039
		個	1	928	928	1	928	単一 223号
ロックナット(材料費)	G54用		0	0	0			WYB00040
		個	40	226	9, 040	40	9, 040	単一 224号

0/240m当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:32

第 35号内訳書  
露出配管  
(高木原跨道橋)(夜間)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブッシング(材料費)	G54用		0	0	0			WYB00042
		個	40	340	13,600	40	13,600	単一 225号
F E P 異種管継手(材料費)	φ 50		0	0	0			WYB00046
		組	2	16,990	33,980	2	33,980	単一 226号
F E P 異種管継手(材料費)	φ 40		0	0	0			WYB00047
		組	1	4,540	4,540	1	4,540	単一 227号
合 計					0			
					7,101,415			
変更積算金額					0			
					6,606,836			
								円／m

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:32

応急作業

第 36号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			20	3,819	76,380			WYB00003
		時間	20	3,819	76,380	0	0	単一 244号
特殊作業員			20	3,373	67,460			WYB00006
		時間	20	3,373	67,460	0	0	単一 245号
普通作業員			20	2,428	48,560			WYB00007
		時間	20	2,428	48,560	0	0	単一 246号
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3[標準]		20	7,245	144,900			WYB00008
		時間	20	7,245	144,900	0	0	単一 247号
ダンプトラック運転	4t積級[オンロード・ティール]		20	6,488	129,760			WYB00009
		時間	20	6,488	129,760	0	0	単一 248号
トラック運転	4〜4.5t積2.9t吊[クレーン装置付]		20	7,430	148,600			WYB00010
		時間	20	7,430	148,600	0	0	単一 249号
合 計					572,782			
					0			



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:32

応急作業

第 37号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00053
		時間	20	3, 819	76, 380	20	76, 380	単一 250号
特殊作業員			0	0	0			WYB00061
		時間	8	3, 373	26, 984	8	26, 984	単一 251号
普通作業員			0	0	0			WYB00062
		時間	32	2, 428	77, 696	32	77, 696	単一 252号
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0. 28m3[標準・クレーン機能付き]		0	0	0			WYB00065
		時間	40	7, 385	295, 400	40	295, 400	単一 253号
縁石(材料費)	180/210×320×600		0	0	0			WYB00078
		個	3	5, 700	17, 100	3	17, 100	単一 254号
縁石(材料費)	180/210×320×600 端部用		0	0	0			WYB00050
		個	1	5, 300	5, 300	1	5, 300	単一 255号
高密度ポリエチレン管(材料費)	φ 200×5000		0	0	0			WYB00089
		本	3	12, 350	37, 050	3	37, 050	単一 256号
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	φ 200 無孔管用		0	0	0			WYB00066
		個	2	6, 580	13, 160	2	13, 160	単一 257号
橋名板(レプリカ)(材料費)	50×210×8		0	0	0			WYB00067
		枚	16	22, 500	360, 000	16	360, 000	単一 258号
橋名板(レプリカ)(材料費)	160×350×10		0	0	0			WYB00068
		枚	2	47, 500	95, 000	2	95, 000	単一 259号
合 計					0			
					1, 004, 070			
変更積算金額					0			
					934, 140			
							934, 140	円／式

10/0人日当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:32

交通誘導警備員  
第 38号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			10	13,020	130,200			WB010212
		人日	10	13,020	130,200	0	0	単一 260号
合 計					121,132			
					0		-121,132	

0/36人日当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:32

交通誘導警備員  
第 39号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	11	16,490	181,390	11	181,390	単一 261号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	25	13,020	325,500	25	325,500	単一 262号
合 計					0			
					506,890			
変更積算金額					0			
					471,586			
								円／人日

0/51人日当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:32

第 40号内訳書 交通誘導警備員  
(夜間)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	6	24,730	148,380	6	148,380	単一 263号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	45	19,530	878,850	45	878,850	単一 264号
合 計					0			
					1,027,230		1,027,230	
変更積算金額					0			
					955,686		955,686	円／人日

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:32

安全設備費  
第 41号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安全設備費	AI警備システム		0	0	0			WYB00073
		組・回	6	318, 800	1, 912, 800	6	1, 912, 800	単一 265号
合 計					0			
					1, 912, 800		1, 912, 800	
変更積算金額					0			
					1, 912, 800		1, 912, 800	円／式

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:32

道路施設基本データ作成費

第 42号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1	58,800	58,800			WYB00018
		工事	1	58,800	58,800	0	0	単一 266号
合 計					54,704			
					54,704		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時 : 2025/02/13 15:35:32

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 43号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/02/13 15:35:33

第 44号内訳書

快適トイレ

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	男女共用 N=1基		0	0	0			WYB00075
		基・月	9	51,000	459,000	9	459,000	単一 268号
合 計					0			
					459,000		459,000	
変更積算金額					0			
					459,000		459,000	円／式



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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	0 1	単価	0 1, 127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		0	0	0	CB210100	
			m 3	1	1, 211	1, 211		
計						0 1, 211		
単価						0 1, 211	円／m3	
変更積算単価						1, 127	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一2号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0 1	単価	0 123.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610	
			m 3	1	133	133		
計						0 133		
単価						0 133	円／m3	
変更積算単価						123.8	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0 1	単価	0 870.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	0 1	0 935.6	0 935.6	CB210110	
計						0 935.6		
単価						0 935.6	円／m3	
変更積算単価						870.5	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.5km以下	m 3	0 1	0 1,123	0 1,123	CB210110	
計						0 1,123		
単価						0 1,123	円／m3	
変更積算単価						1,045	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	張りコンクリート (法肩)	18-8-40（高炉） コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	3, 819
						1		3, 819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	4, 015	4, 015	WB240730	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	4, 015	4, 015	単一 88号	
			m 2	1	89. 45	89. 45	WB240740	
			m 2	1	89. 45	89. 45	単一 89号	
計						4, 104. 45		
						4, 104. 45		
単価						4, 105		
						4, 105	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一6号	下層路盤 (防草対策)	鉄鋼 <sup>スラグ</sup> 路盤材 t=100mm	単位	m2	数量	0 1	単価	0 643.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	691.3	691.3		
計						0 691.3		
単価						0 691.3	円／m2	
変更積算単価						643.2	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	13,052
						1		13,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,625	1,625	WB810540	
				1	1,625	1,625	単一 93号	
ガードレール		Gr-A-4E 土中建込 <sup>グ</sup> レ <sup>ー</sup> ル <sup>シ</sup> ス系10YR6.0/1.0程度	m	1	12,400	12,400		
				1	12,400	12,400		
計						14,025		
						14,025		
単価						14,030		
						14,030	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	カーポートレール	Gr-A-2E	単位	m	数量	10	単価	18,300
						10		18,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール支柱建込		A種 土中用		5	4,884	24,420	WYB00076	
			本	5	4,884	24,420	単一 94号	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無		10	828	8,280	WB810560	
			m	10	828	8,280	単一 95号	
カーポートレール Gr-A-2E 土中建込 取付金具含む		クレーン作業 10YR6.0/1.0程度		10	16,400	164,000		
			m	10	16,400	164,000		
計						196,700		
						196,700		
単価						19,670		
						19,670	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	ガードレール	塗装品 Gr-A-2B 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	13,973
						1		13,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gr-A-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無		1	2,714	2,714	WB810540	
			m	1	2,714	2,714	単一 96号	
ガードレール		Gr-A-2B コンクリート建込グレードベージュ系10YR6.0/1.0程度		1	12,300	12,300		
			m	1	12,300	12,300		
計						15,014		
						15,014		
単価						15,020		
						15,020	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一10号	プレキャストガードレール基礎	h=520 w=1000 L=2000	単位	m	数量	10	単価	39,484
						10		39,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストガードレール基礎設置		ガードレール(Gr-A-2B)		10	4,403	44,030	WYB00054	
			m	10	4,403	44,030	単一 97号	
プレキャスト基礎：Gr-A-2B		h=520 w=1000 L=2000		5	62,000	310,000		
			基	5	62,000	310,000		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		12	1,368	16,416	CB221110	
			m 2	12	1,368	16,416		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1.2	31,950	38,340	CB240010	
			m 3	1.2	31,950	38,340		
型枠		一般型枠 均しコンクリート		2	4,524	9,048	CB240210	
			m 2	2	4,524	9,048		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.12	32,910	3,949.2	CB240010	
			m 3	0.12	32,910	3,949.2		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0.29	8,867	2,571.43	CB240210	
			m 2	0.29	8,867	2,571.43		
計						424,354.63		
						424,354.63		
単価						42,440		
						42,440	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	8,005
						1		8,005
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し		1	8,605	8,605	WB810510	
			m	1	8,605	8,605	単一 120号	
	計					8,605		
						8,605		
	単価					8,605		
						8,605	円／m	



1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一12号	カーポートレール	塗装品 Gr-C-2E	単位	m	数量	0	単価	0
						10		16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーポートレール支柱建込		C種 土中用		0	0	0	WYB00137	
			本	5	4,758	23,790	単一 121号	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無		0	0	0	WB810560	
			m	10	828	8,280	単一 108号	
カーポートレール Gr-C-2E 土中建込 取付金具含む		グレーベージュ 10YR6.0/1.0程度		0	0	0	WYB00091	
			m	10	14,700	147,000	単一 122号	
計						0		
						179,070		
単価						0		
						17,910	円/m	
変更積算単価								
						16,660	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一13号	ガードパイプ	Gp-Cp-2E 塗装品 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	15,239
						1		15,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（ガードパイプ設置工）		土中建込 Gp-Cp-2E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算額無し	m	1	16,380	16,380	WB810600	
				1	16,380	16,380	単一 123号	
計						16,380		
						16,380		
単価						16,380		
						16,380	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一14号	ガードレール	塗装品 Gr-Am-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	22,914
						1		22,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-Am-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,625	2,625	WB810540	
				1	2,625	2,625	単一 124号	
ガードレール Gr-Am-4E （土中建込）		グレーベージュ 10Yr6.0/1.0程度	m	1	22,000	22,000		
				1	22,000	22,000		
計						24,625		
						24,625		
単価						24,630		
						24,630	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－15号	基礎ブ ロ ッ ク， 鋼管基礎	鋼管基礎 φ 101. 6×3. 2 L=600	単位	基	数量	1	単価	4, 327
						1		4, 327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック， 鋼管基礎		鋼管基礎 2m以下 全ての費用		1	4, 651	4, 651	CB420820	
			基	1	4, 651	4, 651		
計						4, 651		
						4, 651		
単価						4, 651	円／基	
						4, 651		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－16号	金網・支柱(立入防止柵)	2m以下 2m	単位	m	数量	1	単価	9, 016
						1		9, 016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱（立入防止柵）		鋼管基礎 2m以下 2m		1	2, 731	2, 731	CB420840	
			m	1	2, 731	2, 731		
金網・支柱（立入防止柵）（材料費）				1	6, 960	6, 960	CB420841	
			m	1	6, 960	6, 960		
計						9, 691		
						9, 691		
単価						9, 691		
						9, 691		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	金網・支柱(立入防止柵)	2m以下 2m へースプレート型	単位	m	数量	0	単価	0
						10		15,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	設置 へースプレート型 柵高2m以下 間隔2m		0	0	0	WYB00083	
			m	10	2,870	28,700	単一 125号	
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)	1.5m φ3.2×56mm BPL付 亜鉛メッキ 附属品含む		0	0	0	WYB00085	
			m	10	14,000	140,000	単一 126号	
	計					0		
						168,700		
	単価					0		
						16,870	円／m	
	変更積算単価							
						15,700	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	門扉 (W=4000)	両開き	単位	基	数量	0	単価	0
						1		250,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40〜0 全ての費用	m 2	0.72	1,368	984.96	CB221110	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2.8	7,981	22,346.8	CB240210	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.34	36,990	12,576.6	CB240010	
門扉		両開き	基	1	32,200	32,200	CB420850	
門扉 (材料費)			基	1	201,000	201,000	CB420851	
計						0		
単価						269,108.36		
						0		
						269,200	円／基	
変更積算単価						250,400	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一19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		12,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m以上100m未満 無		0	0	0	WB810760	
			m	1	13,420	13,420	単一 130号	
計						0		
						13,420		
単価						0		
						13,420	円／m	
変更積算単価								
						12,490	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一20号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	0	単価	0
						1		13,590
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		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無		0	0	0	WB810760	
			m	1	14,600	14,600	単一 131号	
計						0		
						14,600		
単価						0		
						14,600		
変更積算単価						13,590	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一21号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込	単位	m	数量	0	単価	0		
						1		12,490		
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・ハネ式 3m 無 50m以上100m未満 無		0	0	0	WB810760			
			m	1	13,420	13,420	単一 132号			
計						0  13,420				
単価						0  13,420	円／m			
変更積算単価						12,490	円／m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	標識柱 (非常電話・駐車帯) 10, 14	単柱式 径60.5 柱長さ 3.7m 3～4基	単位	基	数量	1	単価	50, 164
						1		50, 164
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 3～4基 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）		1	53, 920	53, 920	WB812110	
			基	1	53, 920	53, 920	単一 133号	
計						53, 920		
						53, 920		
単価						53, 920		
						53, 920		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	標識柱 (非常電話・駐車帯) 12, 15	単柱式 径60.5 柱長さ 4. 013m 3〜4基	単位	基	数量	1	単価	50, 164
						1		50, 164
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 3〜4基 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）		1	53, 920	53, 920	WB812110	
			基	1	53, 920	53, 920	単一 133号	
計						53, 920		
						53, 920		
単価						53, 920		
						53, 920		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一24号	標識柱 (合流警戒) (基礎無) 5	単柱式 径76.3 柱長さ 4.545m	単位	基	数量	1	単価	57,337	
						1		57,337	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置		単柱式 支柱径76.3		1	17,130	17,130	WYB00057		
			本	1	17,130	17,130	単一 134号		
標識柱 (材料費)		径76.3 柱長さ4.545m 亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)		1	44,500	44,500	WYB00058		
			本	1	44,500	44,500	単一 135号		
計						61,630			
						61,630			
単価						61,630	円／基		
						61,630			



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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－25号	標識柱 (合流注意) (Gr添架) 9	単柱式 径89. 1 柱長さ 3. 844m	単位	基	数量	1	単価	154, 345
						1		154, 345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置		単柱式 支柱径89. 1		1	46, 830	46, 830	WYB00059	
			本	1	46, 830	46, 830	単－ 136号	
標識柱 (材料費)		径89. 1×3. 844m 亜鉛メッキ+静電粉体塗装 曲げ加工		1	119, 000	119, 000	WYB00060	
			本	1	119, 000	119, 000	単－ 137号	
計						165, 830		
						165, 830		
単価						165, 900	円／基	
						165, 900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一26号	標識板 (合流警戒) 5	2.0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	101,966
						1		101,966
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）		有 5基以上 無 無		1	108,100	108,100	WB812150	
			基	1	108,100	108,100	単一 138号	
取付金具（材料費）		φ76.3×3×40 アルミ型ハット（ホルト含む）		3	490	1,470	WYB00031	
			組	3	490	1,470	単一 139号	
計						109,570		
						109,570		
単価						109,600	円／枚	
						109,600		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－27号	標識板 (合流注意) 9	2. 0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	111, 642
						1		111, 642
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）		有 5基以上 無 無		1	113, 100	113, 100	WB812150	
			基	1	113, 100	113, 100	単－ 140号	
取付金具（材料費）		φ 89. 1×5×50 アルミ型バント（ボルト含む）		7	980	6, 860	WYB00048	
			組	7	980	6, 860	単－ 141号	
計						119, 960		
						119, 960		
単価						120, 000		
						120, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一28号	標識板 (非常駐車帯) 10,12	2.0m2未満	単位	枚	数量	1  1	単価	90,337  90,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2未満 広角プリズム	m <sup>2</sup>	0.54	179,800	97,092	WB812140	
		10m2以上 無 無 有		0.54	179,800	97,092	単一 142号	
計						97,092		
						97,092		
単価						97,100	円／枚	
						97,100		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	標識板 (非常電話・駐車帯) 14, 15	2.0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	90,337
						1		90,337
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2以上 無 無 有		0.54	179,800	97,092	WB812140	
			m 2	0.54	179,800	97,092	単一 142号	
計						97,092		
						97,092		
単価						97,100		
						97,100	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－30号	標識基礎 (方面案内) 1	F型 鋼製杭H-350×350×5000	単位	基	数量	1	単価	1,098,749
						1		1,098,749
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)	無し 無し		1	192,600	192,600	WB823010	
			回	1	192,600	192,600	単－ 143号	
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			1.13	860,000	971,800	WB823040	
			t	1.13	860,000	971,800	単－ 144号	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		1	1,368	1,368	CB221110	
			m 2	1	1,368	1,368		
	型枠	一般型枠 小型構造物		0.96	7,981	7,661.76	CB240210	
			m 2	0.96	7,981	7,661.76		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.19	36,990	7,028.1	CB240010	
			m 3	0.19	36,990	7,028.1		
	計					1,180,457.86		
						1,180,457.86		
	単価					1,181,000		
						1,181,000	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単－31号	標識基礎(方面案内) (夜間) 1	F型 鋼製杭H-350×350×5000	単位	基	数量	0	単価	0
						1		1, 137, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)		有り 無し		0	0	0	WB823010	
			回	1	228, 000	228, 000	単－ 145号	
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)				0	0	0	WB823040	
			t	1. 13	860, 000	971, 800	単－ 146号	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		0	0	0	CB221110	
			m 2	1	1, 796	1, 796		
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210	
			m 2	0. 96	11, 980	11, 500. 8		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m 3	0. 19	43, 440	8, 253. 6		
計						0		
						1, 221, 350. 4		
単価						0	円／基	
						1, 222, 000		
変更積算単価						1, 137, 000	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－32号	標識基礎 (方面・道路案内) 2	F型 鋼製杭H-350×350×5000	単位	基	数量	1	単価	1, 138, 754	
						1		1, 138, 754	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)		無し 無し		1	192, 600	192, 600	WB823010		
			回	1	192, 600	192, 600	単－ 143号		
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)				1. 18	860, 000	1, 014, 800	WB823040		
			t	1. 18	860, 000	1, 014, 800	単－ 144号		
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		1	1, 368	1, 368	CB221110		
			m 2	1	1, 368	1, 368			
型枠		一般型枠 小型構造物		0. 96	7, 981	7, 661. 76	CB240210		
			m 2	0. 96	7, 981	7, 661. 76			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 19	36, 990	7, 028. 1	CB240010		
			m 3	0. 19	36, 990	7, 028. 1			
計						1, 223, 457. 86			
						1, 223, 457. 86			
単価						1, 224, 000	円／基		
						1, 224, 000			

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単－33号	標識基礎(方面・道路案内) (夜間) 2	F型 鋼製杭H-350×350×5000	単位	基	数量	0	単価	0
						1		1, 177, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)		有り 無し		0	0	0	WB823010	
			回	1	228, 000	228, 000	単－ 145号	
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)				0	0	0	WB823040	
			t	1. 18	860, 000	1, 014, 800	単－ 146号	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		0	0	0	CB221110	
			m 2	1	1, 796	1, 796		
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210	
			m 2	0. 96	11, 980	11, 500. 8		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m 3	0. 19	43, 440	8, 253. 6		
計						0		
						1, 264, 350. 4		
単価						0	円／基	
						1, 265, 000		
変更積算単価						1, 177, 000	円／基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－34号	標識基礎 (方面案内) 6	F型 鋼製杭H-300×300×4500	単位	基	数量	1	単価	753, 029
						1		753, 029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)		無し 無し		1	192, 600	192, 600	WB823010	
			回	1	192, 600	192, 600	単－ 143号	
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)				0. 7	860, 000	602, 000	WB823040	
			t	0. 7	860, 000	602, 000	単－ 144号	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		0. 9	1, 368	1, 231. 2	CB221110	
			m 2	0. 9	1, 368	1, 231. 2		
型枠		一般型枠 小型構造物		0. 9	7, 981	7, 182. 9	CB240210	
			m 2	0. 9	7, 981	7, 182. 9		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 17	36, 990	6, 288. 3	CB240010	
			m 3	0. 17	36, 990	6, 288. 3		
計						809, 302. 4		
						809, 302. 4		
単価						809, 400		
						809, 400	円／基	



1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－35号	標識基礎 (方面案内) 7	F型 鋼製杭H-350×350×4500	単位	基	数量	1	単価	978,733
						1		978,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)		無し 無し		1	192,600	192,600	WB823010	
			回	1	192,600	192,600	単－ 143号	
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)				0.98	860,000	842,800	WB823040	
			t	0.98	860,000	842,800	単－ 144号	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		1	1,368	1,368	CB221110	
			m 2	1	1,368	1,368		
型枠		一般型枠 小型構造物		0.96	7,981	7,661.76	CB240210	
			m 2	0.96	7,981	7,661.76		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.19	36,990	7,028.1	CB240010	
			m 3	0.19	36,990	7,028.1		
計						1,051,457.86		
						1,051,457.86		
単価						1,052,000		
						1,052,000	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単－36号	標識基礎(方面案内) (夜間) 7	F型 鋼製杭H-350×350×4500	単位	基	数量	0	単価	0
						1		1, 017, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)		有り 無し		0	0	0	WB823010	
			回	1	228, 000	228, 000	単－ 145号	
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)				0	0	0	WB823040	
			t	0. 98	860, 000	842, 800	単－ 146号	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		0	0	0	CB221110	
			m 2	1	1, 796	1, 796		
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210	
			m 2	0. 96	11, 980	11, 500. 8		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m 3	0. 19	43, 440	8, 253. 6		
計						0		
						1, 092, 350. 4		
単価						0	円／基	
						1, 093, 000		
変更積算単価						1, 017, 000	円／基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－37号	標識基礎 (方面案内) 3	T型 鋼製杭H-350×350×4500	単位	基	数量	1	単価	978,733
						1		978,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)		無し 無し		1	192,600	192,600	WB823010	
			回	1	192,600	192,600	単－ 143号	
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)				0.98	860,000	842,800	WB823040	
			t	0.98	860,000	842,800	単－ 144号	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		1	1,368	1,368	CB221110	
			m 2	1	1,368	1,368		
型枠		一般型枠 小型構造物		0.96	7,981	7,661.76	CB240210	
			m 2	0.96	7,981	7,661.76		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.19	36,990	7,028.1	CB240010	
			m 3	0.19	36,990	7,028.1		
計						1,051,457.86		
						1,051,457.86		
単価						1,052,000		
						1,052,000	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	片持標識柱 (方面案内) 1	F型 STK-φ 355. 6×7. 9t×7850	単位	基	数量	1	単価	1, 896, 993
						1		1, 896, 993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ＋静電粉体塗装 1061. 4kg/基 3基以上 無 無		1	2, 039, 000	2, 039, 000	WB812120	
			基	1	2, 039, 000	2, 039, 000	単－ 147号	
計						2, 039, 000		
						2, 039, 000		
単価						2, 039, 000		
						2, 039, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	片持標識柱 (方面案内) 2	F型 STK- φ 355. 6×7. 9t×7630	単位	基	数量	1	単価	2, 054, 223
						1		2, 054, 223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ＋静電粉体塗装 1158. 1kg/基 3基以上 無 無		1	2, 208, 000	2, 208, 000	WB812120	
			基	1	2, 208, 000	2, 208, 000	単－ 148号	
計						2, 208, 000		
						2, 208, 000		
単価						2, 208, 000	円／基	
						2, 208, 000		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	片持標識柱 (道路案内) 4	F型 STK-φ 355. 6×7. 9t×7250	単位	基	数量	1	単価	2, 002, 124
						1		2, 002, 124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ＋静電粉体塗装 1123. 9kg/基 3基以上 無 無		1	2, 152, 000	2, 152, 000	WB812120	
			基	1	2, 152, 000	2, 152, 000	単一 149号	
計						2, 152, 000		
						2, 152, 000		
単価						2, 152, 000		
						2, 152, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	片持標識柱 (方面案内) 6	F型 STK-φ267.4×6.6t×6955	単位	基	数量	1	単価	1,215,043
						1		1,215,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 671kg/基 3基以上 無 無		1	1,306,000	1,306,000	WB812120	
			基	1	1,306,000	1,306,000	単一 150号	
計						1,306,000		
						1,306,000		
単価						1,306,000		
						1,306,000		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	片持標識柱 (方面案内) 7	F型 STK-φ 318. 5×6. 9t×6900	単位	基	数量	1	単価	1, 757, 440
						1		1, 757, 440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 982. 8kg/基 3基以上 無 無		1	1, 889, 000	1, 889, 000	WB812120	
			基	1	1, 889, 000	1, 889, 000	単一 151号	
計						1, 889, 000		
						1, 889, 000		
単価						1, 889, 000		
						1, 889, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	片持標識柱 (方面案内) 3	T型 STK- φ 355. 6×7. 9t×6800	単位	基	数量	1	単価	2, 299, 837
						1		2, 299, 837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 1293. 2kg/基 3基以上 無 無		1	2, 472, 000	2, 472, 000	WB812120	
			基	1	2, 472, 000	2, 472, 000	単一 152号	
計						2, 472, 000		
						2, 472, 000		
単価						2, 472, 000		
						2, 472, 000		

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一44号	標識柱 (速度落せ・出口案内) 11, 13, 16	H-175×175×7.5×11	単位	基	数量	10	921, 981
						10	921, 981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.75	38,860	29,145	CB240010
				0.75	38,860	29,145	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	211,200	4,224	WB810010
				0.02	211,200	4,224	単一 153号
標識柱設置		H-175×175×7.5×11×6697	本	10	54,510	545,100	WYB00151
				10	54,510	545,100	単一 154号
標識柱設置		H-175×175×7.5×11×5416	本	10	54,510	545,100	WYB00152
				10	54,510	545,100	単一 155号
基礎掘削及び鋼管基礎建込		φ318.5×6.9×3500	本	20	52,300	1,046,000	WYB00153
				20	52,300	1,046,000	単一 156号
[以下、材料費]							
H形鋼 SS400 H-175×175×7.5×11×6697		下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	本	10	302,000	3,020,000	WYB00155
				10	302,000	3,020,000	単一 157号
H形鋼 SS400 H-175×175×7.5×11×5416		下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	本	10	244,000	2,440,000	WYB00156
				10	244,000	2,440,000	単一 158号
鋼管基礎		STK400 φ318.5×6.9×3500	本	20	114,000	2,280,000	WYB00157
				20	114,000	2,280,000	単一 159号
計						9,909,569	
						9,909,569	
単価						991,000	
						991,000	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	標識板 (速度落せ・出口案内) 11, 13, 16	2. 0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	1, 451, 353
						1		1, 451, 353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く] ）		新設 2. 0m2以上 広角ﾌﾟﾘｽﾑ 10m2以上 無 無 有		9. 3	167, 700	1, 559, 610	WB812140	
			m 2	9. 3	167, 700	1, 559, 610	単一 160号	
計						1, 559, 610		
						1, 559, 610		
単価						1, 560, 000		
						1, 560, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一46号	標識板 (方面案内) 1	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	1,310,870
						1		1,310,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2以上 広角プリズム	m <sup>2</sup>	8.4	167,700	1,408,680	WB812140	
		10m2以上 無 無 有		8.4	167,700	1,408,680	単一 160号	
計						1,408,680		
						1,408,680		
単価						1,409,000	円／枚	
						1,409,000		



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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	標識板 (方面案内) 2	2. 0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	1, 576, 021
						1		1, 576, 021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2. 0m2以上 広角ﾌﾟﾘｽﾑ 10m2以上 無 無 有		10. 1	167, 700	1, 693, 770	WB812140	
			m 2	10. 1	167, 700	1, 693, 770	単一 160号	
計						1, 693, 770		
						1, 693, 770		
単価						1, 694, 000		
						1, 694, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一48号	標識板 (方面案内) 3	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	1,154,570
						1		1,154,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2以上 広角プリズム	m 2	7.4	167,700	1,240,980	WB812140	
		10m2以上 無 無 有		7.4	167,700	1,240,980	単一 160号	
計						1,240,980		
						1,240,980		
単価						1,241,000	円／枚	
						1,241,000		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－49号	標識板 (道路案内) 3	2. 0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	624, 082
						1		624, 082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2. 0m2以上 広角ﾌﾟﾘｽﾑ 10m2以上 無 無 有		4	167, 700	670, 800	WB812140	
			m 2	4	167, 700	670, 800	単－ 160号	
計						670, 800		
						670, 800		
単価						670, 800		
						670, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－50号	標識板 (道路案内) 4	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	1,451,353
						1		1,451,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2以上 広角プリズム	m 2	9.3	167,700	1,559,610	WB812140	
		10m2以上 無 無 有		9.3	167,700	1,559,610	単－ 160号	
計						1,559,610		
						1,559,610		
単価						1,560,000	円／枚	
						1,560,000		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	標識板 (方面案内) 6	2. 0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	858, 159
						1		858, 159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2. 0m2以上 広角ﾌﾟﾘｽﾑ 10m2以上 無 無 有		5. 5	167, 700	922, 350	WB812140	
			m 2	5. 5	167, 700	922, 350	単－ 160号	
計						922, 350		
						922, 350		
単価						922, 400		
						922, 400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－52号	標識板 (方面案内) 7	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	1,264,352
						1		1,264,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 2.0m2以上 広角プリズム	m 2	8.1	167,700	1,358,370	WB812140	
		10m2以上 無 無 有		8.1	167,700	1,358,370	単－ 160号	
計						1,358,370		
						1,358,370		
単価						1,359,000	円／枚	
						1,359,000		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一53号	標識板 (通行禁止) 1, 3	2. 0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	211, 376
						1		211, 376
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）		有 5基以上 無 無		1	202, 100	202, 100	WB812150	
			基	1	202, 100	202, 100	単一 161号	
取付金具（材料費）		φ 355. 6用 アルミU型ハット		6	4, 170	25, 020	WYB00049	
			組	6	4, 170	25, 020	単一 162号	
計						227, 120		
						227, 120		
単価						227, 200		
						227, 200	円／枚	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一54号	標識板 (自動車専用) 3, 4	2. 0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	75, 572
						1		75, 572
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）		有 5基以上 無 無		1	35, 640	35, 640	WB812150	
			基	1	35, 640	35, 640	単一 163号	
道路標識板（材料費）		(補助標識) カブセルプリズム 330×900		1	23, 760	23, 760	WYB00043	
			枚	1	23, 760	23, 760	単一 164号	
添架式標識板取付金具設置		照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有(加算) 1段数		1	21, 830	21, 830	WB812160	
			基	1	21, 830	21, 830	単一 165号	
計						81, 230		
						81, 230		
単価						81, 230		
						81, 230	円／枚	

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	視線誘導標 Gr取付 本線	白色 φ100親水性処理 h=590 防護柵取付 30本以上	単位	基	数量	1	単価	11, 201
						1		11, 201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径 φ100以下 パント式 30本以上(標準) 無 無		1	737	737	WB812310	
			本	1	737	737	単－ 167号	
視線誘導標 (Gr取付用 本線)		片面反射 φ100 支柱 φ34 H=590 (ｸﾞﾚｰﾊﾞｰｼﾞｭ)		1	11, 300	11, 300		
			本	1	11, 300	11, 300		
計						12, 037		
						12, 037		
単価						12, 040		
						12, 040	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－56号	視線誘導標 構造物取付 本線	ABS100×551	単位	基	数量	1	単価	8,889
						1		8,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置（構造物取付）		樹脂 (ABS) 100×551		1	2,585	2,585	WYB00020	
			基	1	2,585	2,585	単－ 168号	
視線誘導標（構造物取付）		樹脂製 貼付式 (ABS) 100×551		1	6,970	6,970		
			基	1	6,970	6,970		
計						9,555		
						9,555		
単価						9,555		
						9,555	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一57号	視線誘導標 中央分離帯部	橙色 φ100 片面	単位	基	数量	1	単価	8,827
						1		8,827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無	本	1	468	468	WB812310	
				1	468	468	単一 169号	
視線誘導標 (中央分離帯)		防護柵取付用金具式 反射体径φ100 (片面)	個	1	9,020	9,020		
				1	9,020	9,020		
計						9,488		
						9,488		
単価						9,488		
						9,488	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一58号	視線誘導標 Gr取付 変速車線	橙色φ100（片面・縦2灯）親水性処理 H=1270	単位	基	数量	1	単価	23,993
						1		23,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置（ガードレール支柱取付）		φ100 縦2灯		1	7,981	7,981	WYB00026	
			基	1	7,981	7,981	単一 170号	
視線誘導標（Gr取付 変速車線）		片面反射φ100(縦2灯) 支柱φ34 H=1100 グレーペーシユ		1	17,800	17,800		
			本	1	17,800	17,800		
計						25,781		
						25,781		
単価						25,790		
						25,790	円／基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－59号	視線誘導標 Gr取付 ランプ	橙色 φ100 親水性処理 h=290 防護柵取付 30本以上	単位	基	数量	1	単価	10,178
						1		10,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径 φ100以下 パント式 30本以上(標準) 無 無		1	737	737	WB812310	
			本	1	737	737	単－ 167号	
視線誘導標 (Gr取付用 ランプ)		片面反射 φ100 支柱 φ34 H=290 クレームカラー		1	10,200	10,200		
			本	1	10,200	10,200		
計						10,937		
						10,937		
単価						10,940		
						10,940	円／基	



1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	簡易中央分離帯	標準部	単位	m	数量	10	単価	5,750
						10		5,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式（穿孔式・1本脚）φ80 高さ650mm		1	4,286	4,286	WYB00022	
			本	1	4,286	4,286	単一 171号	
車線分離標可変式（穿孔式・1本脚）		本体径φ80 ベース径φ200 H=650		1	14,400	14,400		
			本	1	14,400	14,400		
樹脂フロッグ設置		W=200 H=80 L=1000 上面反射タイプ		4	10,780	43,120	WYB00023	
			m	4	10,780	43,120	単一 172号	
計						61,806		
						61,806		
単価						6,181		
						6,181	円／m	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一61号	簡易中央分離帯	開口部	単位	m	数量	50	単価	3,477
						50		3,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式（穿孔式・1本脚）φ80 高さ650mm		10	4,286	42,860	WYB00005	
			本	10	4,286	42,860	単一 173号	
車線分離標可変式（穿孔式・1本脚）		本体径φ80 ベース径φ200 H=650		10	14,400	144,000		
			本	10	14,400	144,000		
計						186,860		
						186,860		
単価						3,738		
						3,738	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一62号	距離標 橋梁部：100m標	設置 パネル式（ベースプレートアンカー固定）	単位	枚	数量	1	単価	25,984
						1		25,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標設置（ベースプレートアンカー固定）		100m標		1	6,224	6,224	WYB00011	
			枚	1	6,224	6,224	単一 174号	
距離標 100m標（橋梁部）		400×180 支柱径φ34 H=515（グレーベージュ塗装）		1	21,700	21,700		
			枚	1	21,700	21,700		
計						27,924		
						27,924		
単価						27,930		
						27,930	円／枚	

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	距離標 防護柵部：100m標	設置 パネル式(金具固定)	単位	枚	数量	1	単価	20,821
						1		20,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 パネル式(金具固定)		1	1,775	1,775	CB422910	
			枚	1	1,775	1,775		
距離標 100m標 (防護柵部)		400×180 支柱径 φ 34 H=1070 (ｸﾞﾚｰﾊﾟｰｼﾞｬ塗装)		1	20,600	20,600		
			枚	1	20,600	20,600		
計						22,375		
						22,375		
単価						22,380	円／枚	
						22,380		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	距離標 防護柵部：1km標	設置 パネル式(金具固定)	単位	枚	数量	1	単価	26, 961
						1		26, 961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 パネル式(金具固定)		1	1, 775	1, 775	CB422910	
			枚	1	1, 775	1, 775		
距離標 1km標（防護柵部）		550×250 支柱径 φ 50 H=1140 グレーページュ塗装		1	27, 200	27, 200		
			枚	1	27, 200	27, 200		
計						28, 975		
						28, 975		
単価						28, 980		
						28, 980	円／枚	

1 次単価表

単一65号		車線分離標 (市道山野原前目線)	可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	0	単価	0
						1	1		17,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標 (ラバーホール) 設置		可変式(穿孔式・1本脚) φ80 高さ650mm		0	0	0	WYB00080		
			本	1	4,286	4,286	単一 175号		
車線分離標可変式 (穿孔式・1本脚)		本体径φ80 ベース径φ200 H=650		0	0	0			
			本	1	14,400	14,400			
計						0			
						18,686			
単価						0			
						18,690	円／本		
変更積算単価									
						17,390	円／本		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	車線分離標 (逆走防止対策)	可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	0	単価	0
						1		26,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標 (ラバーポール) 設置	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 高さ800mm		0	0	0	WYB00071	
			本	1	4,338	4,338	単一 176号	
	車線分離標可変式 (穿孔式・1本脚)	本体径φ80 ベース径φ200 H=800		0	0	0	WYB00087	
			本	1	24,200	24,200	単一 177号	
	計					0		
						28,538		
	単価					0		
						28,540	円／本	
	変更積算単価							
						26,550	円／本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一67号	線形誘導標 (高木原交差点)	480×480 Gr支柱添加型	単位	基	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
線形誘導標		設置 480×480 Gr支柱添加型		0	0	0		WYB00092
			基	1	1,495	1,495		単一 178号
線形誘導標(材料費)		片面 480×480 φ60.5×2.3×1500 Gr支柱添加型		0	0	0		WYB00093
			基	1	39,500	39,500		単一 179号
計						0		
						40,995		
単価						0		
						41,000		円／基
変更積算単価								
						38,140		円／基

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	超高輝度矢印板 (逆走防止対策)	800×450 Gr取付用	単位	枚	数量	0	単価	0
					1			55,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超高輝度矢印板		設置 800×450 Gr取付用		0	0	0	WYB00030	
			枚	1	1,068	1,068	単一 180号	
超高輝度矢印板(材料費)		800×450 Gr取付用		0	0	0	WYB00019	
			枚	1	58,300	58,300	単一 181号	
計						0		
						59,368		
単価						0		
						59,370	円／枚	
変更積算単価								
						55,240	円／枚	

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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－69号	地中配管 (E-2条-1)	難燃FEP 径40mm 1条 FEP 径50mm 1条	単位	m	数量	1	単価	1,007
						1		1,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP40mm 1条 0%		1	647.1	647.1	WYB00041	
			m	1	647.1	647.1	単－ 184号	
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		1	435.1	435.1	WE110500	
			m	1	435.1	435.1	単－ 185号	
計						1,082.2		
						1,082.2		
単価						1,083		
						1,083		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－70号	地中配管 (E-3条-1)	難燃FEP 径40mm 1条 FEP 径50mm 2条	単位	m	数量	1	単価	1,412
						1		1,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP40mm 1条 0%		1	647.1	647.1	WYB00056	
			m	1	647.1	647.1	単－ 184号	
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%		1	870.1	870.1	WE110500	
			m	1	870.1	870.1	単－ 186号	
計						1,517.2		
						1,517.2		
単価						1,518		
						1,518		



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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	100	単価	235. 2
						100		235. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		100	92. 82	9, 282	WE122200	
			m	100	92. 82	9, 282	単一 187号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		2	8, 000	16, 000	WE523200	
			巻	2	8, 000	16, 000	単一 188号	
計						25, 282		
						25, 282		
単価						252. 9		
						252. 9	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	リット線（材料費）	IV2mm	単位	m	数量	1	単価	48. 75
						1		48. 75
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
6 0 0 Vビニル絶縁電線		I V 2 . 0 m m		1	52. 4	52. 4		
			m	1	52. 4	52. 4		
計						52. 4		
						52. 4		
単価						52. 4		
						52. 4		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	プレキャストハンドホール設置 (一般部)	H2-9 900×900×900	単位	個所	数量	1	単価	266,825
						1		266,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.5	1,368	2,052	CB221110	
				1.5	1,368	2,052		
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	25,730	25,730	CB222840	
				1	25,730	25,730		
ハンドホール本体 (材料費)		H2-9 900×900×900 (T-20) (調整リング・鉄蓋含まず)	基	1	129,000	129,000	WYB00044	
				1	129,000	129,000	単一 228号	
ハンドホール蓋 (材料費)		φ600 鉄蓋 (T-25) (シンター錠対応型シンター錠付)	組	1	130,000	130,000	WYB00045	
				1	130,000	130,000	単一 229号	
計						286,782		
						286,782		
単価						286,800		
						286,800	円／個所	

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単一74号	プレキャストハンドホール設置 (一般部)(夜間)	H2-9 900×900×900	単位	個所	数量	0	単価	0	
						1		276, 700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m 2	0	0	0	CB221110		
				1. 5	1, 796	2, 694			
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	0	0	0	CB222840		
				1	35, 600	35, 600			
ハンドホール本体(材料費)		H2-9 900×900×900(T-20) (調整リソク・鉄蓋含まず)	基	0	0	0	WYB00051		
				1	129, 000	129, 000	単一 230号		
ハンドホール蓋(材料費)		φ 600 鉄蓋(T-25) (シリタ―錠対応型シリタ―錠付)	組	0	0	0	WYB00052		
				1	130, 000	130, 000	単一 231号		
計						0			
						297, 294			
単価						0			
						297, 300	円／個所		
変更積算単価									
						276, 700	円／個所		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	道路情報板基礎	1300×1400×5500	単位	基	数量	1	単価	618, 220	
						1		618, 220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		12. 5cmを超え17. 5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用		8. 6	1, 548	13, 312. 8	CB221110		
			m 2	8. 6	1, 548	13, 312. 8			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		19	8, 867	168, 473	CB240210		
			m 2	19	8, 867	168, 473			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 21-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		10	29, 900	299, 000	CB240010		
			m 3	10	29, 900	299, 000			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0. 33	178, 200	58, 806	WB810010 単一 232号		
			t	0. 33	178, 200	58, 806			
接地設置		D種接地 補正なし		1	12, 600	12, 600	WE123800 単一 233号		
			極	1	12, 600	12, 600			
接地棒 (材料費)		接地棒10φ L=1500mm及リード端子付き		1	1, 715	1, 715	WYB00024 単一 234号		
			組	1	1, 715	1, 715			
電線 (材料費)		IV5. 5sq		4. 5	95	427. 5	WYB00025 単一 235号		
			m	4. 5	95	427. 5			
電線管 (材料費)		VE-16		0. 9	85	76. 5	WYB00028 単一 236号		
			m	0. 9	85	76. 5			
アンカーボルト (材料費)		□625×625-FB75×6t 8-M36×1050		1	110, 000	110, 000	WYB00029 単一 237号		
			組	1	110, 000	110, 000			
計						664, 410. 8			
						664, 410. 8			
単価						664, 500	円／基		
						664, 500			

1 次単価表

単一76号		道路情報板基礎	鋼製杭H-400×400×6000	単位	基	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)		無し 無し		回	0	0	0	WB823010	
					1	192,600	192,600	単一 238号	
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)				t	0	0	0	WB823040	
					1.59	860,000	1,367,400	単一 239号	
型枠		一般型枠 小型構造物			0	0	0	CB240210	
				m 2	3.1	7,981	24,741.1		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)			0	0	0	CB240010	
		一般養生 無し 全ての費用		m 3	0.65	36,990	24,043.5		
計							0		
							1,608,784.6		
単価							0		
							1,609,000	円／基	
変更積算単価									
							1,497,000	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	橋名板	ブロンズ 鋳造製	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	1	66, 560	
金額		摘要						
橋名板等取付			枚	0	0	0	CB422720	
			枚	1	71, 540	71, 540		
計						0		
						71, 540		
単価						0		
						71, 540	円／枚	
変更積算単価								
						66, 560	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	コンクリート削孔		単位	孔	数量	1	単価	5, 665
						1		5, 665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		100mm以上110mm未満	孔	1	6, 090	6, 090	CB224430	
		50mm以上200mm未満		1	6, 090	6, 090		
計						6, 090		
						6, 090		
単価						6, 090	円／孔	
						6, 090		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	コンクリート削孔		単位	孔	数量	0	単価	0
						1		6, 254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下		0	0	0	CB224430	
			孔	1	6, 723	6, 723		
計						0		
						6, 723		
単価						0	円／孔	
						6, 723		
変更積算単価						6, 254	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一80号	コンクリート削孔		単位	孔	数量	0	単価	0
						1		7,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		180mm以上200mm以下 50mm以上200mm未満		0	0	0	CB224430	
			孔	1	8,286	8,286		
計						0		
						8,286		
単価						0	円／孔	
						8,286		
変更積算単価						7,708	円／孔	

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－81号	舗装版削孔		単位	孔	数量	0	単価	0		
						1		2, 413		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
アスファルト削孔(コンクリート穿孔機)		削孔径180mm以上200mm以下 削孔深さ200mm未満		0	0	0	WYB00127			
			孔	1	2, 594	2, 594	単－ 240号			
計						0				
						2, 594				
単価						0				
						2, 594	円／孔			
変更積算単価										
						2, 413	円／孔			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－82号	人力積込	アスファルト塊	単位	m3	数量	0 1	単価	0 3,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		アスファルト塊		0	0	0	CB210830	
			m 3	1	3,497	3,497		
計						0 3,497		
単価						0 3,497	円／m3	
変更積算単価						3,253	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－83号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊		0	0	0	CB210830	
			m 3	1	3, 885	3, 885		
計						0		
						3, 885		
単価						0	円／m3	
						3, 885		
変更積算単価						3, 614	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－84号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0 1	単価	0 4,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(削孔殻)		人力積込 2tダンプトラック DID有 3.5km以下		0	0	0	WYB00094	
			m 3	1	5,287	5,287	単－ 241号	
計						0 5,287		
単価						0 5,287	円／m3	
変更積算単価						4,919	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－85号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価		0	
						1			4, 919	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬(削孔殻)		人力積込 2tダンプトラック DID有 3.5km以下		0	0	0	WYB00130			
			m 3	1	5, 287	5, 287	単－ 241号			
計						0				
						5, 287				
単価						0				
						5, 287	円／m3			
変更積算単価										
						4, 919	円／m3			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－86号	殻処分	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	2,984	2,984	単－ 242号	
計						0		
						2,984		
単価						0		
						2,984	円／m3	
変更積算単価								
						2,776	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－87号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	2,984	2,984	単－ 243号	
計						0		
						2,984		
単価						0		
						2,984	円／m3	
変更積算単価								
						2,776	円／m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量		100	単価	4,015
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.6	30,555	18,333			
特殊作業員			人	1.1	26,985	29,683			
普通作業員			人	1.9	19,425	36,907			
生コンクリート 高炉			m 3	12.1	22,700	274,670			
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	43,340	38,572	WK240050 単- 269号		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		3,335			
計						401,500			
単価						4,015	円／m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	89.45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.09	30,555	2,749		
普通作業員			人	0.31	19,425	6,021		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		175		
計						8,945		
単価						89.45	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－90号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	5,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.43	30,555	13,138		
型わく工			人	0.86	27,510	23,658		
普通作業員			人	0.52	19,425	10,101		
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		5,623		
計						52,520		
単価						5,252	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一91号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	4,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	30,555	18,333		
特殊作業員			人	1.1	26,985	29,683		
普通作業員			人	1.9	19,425	36,907		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	12.1	22,700	274,670		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	43,340	38,572	WK240050 単一 270号	
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		3,335		
計						401,500		
単価						4,015	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－92号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	89.45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.09	30,555	2,749		
普通作業員			人	0.31	19,425	6,021		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		175		
計						8,945		
単価						89.45	円／m 2	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上（標準）無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 土中建込用		G r - A - 4 E 塗装	m	1	12,625	12,625		
ガードレール 路側用		土中建込 G r - A - 4 E 塗装	m	1	-11,000	-11,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,625		
単価						1,625	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一94号	カーポートレール支柱建込	A種 土中用	単位	本	数量	10	単価	4,884
						10		4,884
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.3	30,555	9,166		
				0.3	30,555	9,166		
特殊作業員			人	0.3	26,985	8,095		
				0.3	26,985	8,095		
普通作業員			人	0.9	19,425	17,482		
				0.9	19,425	17,482		
カーポートレール支柱打込機[モンケン式]運転		モンケン質量400～600kg	時間	1.28	9,200	11,776	WYB00077	
				1.28	9,200	11,776	単一 271号	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		2,321		
				1		2,321		
計						48,840		
						48,840		
単価						4,884	円／本	
						4,884		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－95号	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材設置工 レールのみ（耐雪型含む）		路側用 A・B・C種	m	1	828.2	828		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						828		
単価						828	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-A-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 コンクリート建込用		G r - A - 2 B 塗装	m	1	13,614.8	13,614		
ガードレール 路側用		コンクリート建込 G r - A - 2 B 塗装	m	1	-10,900	-10,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,714		
単価						2,714	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一97号	プレキャストガードレール基礎設置	ガードレール(Gr-A-2B)	単位	m	数量	10	単価	4,403
						10		4,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.22	30,555	6,722		
			人	0.22	30,555	6,722		
特殊作業員				0.22	26,985	5,936		
			人	0.22	26,985	5,936		
普通作業員				0.67	19,425	13,014		
			人	0.67	19,425	13,014		
バックホウ（クローラ）運転[標準・クレーン機能付]		排ガス型（第1次）山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		0.22	55,880	12,293	WYB00055	
			日	0.22	55,880	12,293	単一 272号	
諸雑費（率＋まるめ）				1		6,065		
16%			式	1		6,065		
計						44,030		
						44,030		
単価						4,403		
						4,403	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一98号	プレキャストガードレール基礎設置	ガードレール(Gr-A-2B)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		4,403
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	0.22	30,555	6,722		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.22	26,985	5,936		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.67	19,425	13,014		
バックホウ（クローラ）運転[標準・クレーン機能付]		排ガス型（第1次）山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		0	0	0	WYB00064	
			日	0.22	55,880	12,293	単一 273号	
諸雑費（率＋まるめ） 16%				0		0		
			式	1		6,065		
計						0		
						44,030		
単価						0		
						4,403	円／m	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－99号	ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ基礎：Gr-A-2B	400×450×1975 路肩ﾀｲﾌﾟ	単位	基	数量	0	単価	0
						1		56, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ基礎：Gr-A-2B		400×450×1975 路肩ﾀｲﾌﾟ		0	0	0		
			基	1	56, 700	56, 700		
計						0		
						56, 700		
単価						0		
						56, 700	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－100号	ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ基礎：Gr-A-2B	400×450×1275 路肩ﾀｲﾌﾟ	単位	基	数量	0	単価	0
						1		49,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ基礎：Gr-A-2B		400×450×1275 路肩ﾀｲﾌﾟ	基	0	0	0		
				1	49,800	49,800		
計						0		
						49,800		
単価						0	円／基	
						49,800		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－101号	ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ基礎：Gr-A-2B	400×450×1700 路肩ﾀｲﾌﾟ	単位	基	数量	0 1	単価	0 53, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ基礎：Gr-A-2B		400×450×1700 路肩ﾀｲﾌﾟ		0 1	0 53, 400	0 53, 400		
計						0 53, 400		
単価						0 53, 400	円／基	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－102号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	180,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	70,035	70,035		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						180,300		
単価						180,300	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一103号	カートレール支柱建込	A種 土中用	単位	本	数量	10	単価	4, 884
						10		4, 884
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 3	30, 555	9, 166		
			人	0. 3	30, 555	9, 166		
特殊作業員				0. 3	26, 985	8, 095		
			人	0. 3	26, 985	8, 095		
普通作業員				0. 9	19, 425	17, 482		
			人	0. 9	19, 425	17, 482		
カートレール支柱打込機[モンケン式]運転		モンケン質量400～600kg		1. 28	9, 200	11, 776	WYB00106	
			時間	1. 28	9, 200	11, 776	単一 271号	
諸雑費（率＋まるめ） 5%				1		2, 321		
			式	1		2, 321		
計						48, 840		
						48, 840		
単価						4, 884		
						4, 884	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	ガードレール支柱建込	A種 コンクリート用	単位	本	数量	10	単価	5,344
						10		5,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	30,555	6,111		
				0.2	30,555	6,111		
特殊作業員			人	0.2	26,985	5,397		
				0.2	26,985	5,397		
普通作業員			人	1.8	19,425	34,965		
				1.8	19,425	34,965		
諸雑費（率+まるめ）			式	1		6,967		
15%				1		6,967		
計						53,440		
						53,440		
単価						5,344		
						5,344	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	ガードレール取付（特殊袖レール）	壁高欄接続用 (Gr-A-BJ)	単位	枚	数量	10	単価	22,630
						10		22,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	30,555	30,555		
			人	1	30,555	30,555		
特殊作業員				1	26,985	26,985		
			人	1	26,985	26,985		
普通作業員				6	19,425	116,550		
			人	6	19,425	116,550		
諸雑費（率＋まるめ）				1		52,210		
30%			式	1		52,210		
計						226,300		
						226,300		
単価						22,630		
						22,630	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一106号	カーブレール支柱建込	A種 土中用	単位	本	数量	0	単価	0
						10		4,884
	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	0.3	30,555	9,166		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.3	26,985	8,095		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.9	19,425	17,482		
	カーブレール支柱打込機[モンケン式]運転	モンケン質量400～600kg		0	0	0	WYB00111	
			時間	1.28	9,200	11,776	単一 274号	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%			0		0		
			式	1		2,321		
	計					0		
						48,840		
	単価					0		
						4,884	円／本	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－107号	ガードレール支柱建込	A種 コンクリート用	単位	本	数量	0 10	単価	0 5,344	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0.2	30,555	6,111			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.2	26,985	5,397			
普通作業員				0	0	0			
			人	1.8	19,425	34,965			
諸雑費（率＋まるめ） 15%				0		0			
			式	1		6,967			
計						0 53,440			
単価						0 5,344		円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－108号	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材設置工 レールのみ（耐雪型含む）		路側用 A・B・C種	m	1	828.2	828		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						828		
単価						828	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－109号	ガードレール取付（特殊袖レール）	壁高欄接続用 (Gr-A-BJ)	単位	枚	数量	0	単価	0
						10		22,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	30,555	30,555		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1	26,985	26,985		
普通作業員				0	0	0		
			人	6	19,425	116,550		
諸雑費（率＋まるめ） 30%				0		0		
			式	1		52,210		
計						0		
						226,300		
単価						0		
						22,630	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一110号	特殊袖レール Gr-A種	L=1460 取付金具含む グレーペーシ ュ10YR6.0/1.0程度	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		24,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊袖レール Gr-A-BJ		L=1460 取付金具含む グレーペーシ ュ10YR6.0/1.0程度		0	0	0		
			枚	1	24,700	24,700		
計						0		
						24,700		
単価						0		
						24,700	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一111号	特殊袖レール Gr-A種	L=1760 取付金具含む グレーペーシ ュ10YR6.0/1.0程度	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		36,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊袖レール Gr-A種		L=1760 取付金具含む グレーペーシ ュ10YR6.0/1.0程度		0	0	0		
			枚	1	36,500	36,500		
計						0		
						36,500		
単価						0		
						36,500	円／枚	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-112号	片間隔材設置	A種 4.5×200 間隔長1000以下	単位	組	数量	0 10	単価	0 5,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	2.5	19,425	48,562		
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0		
			式	1		4,848		
計						0 53,410		
単価						0 5,341		
							円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-113号	片間隔材(材料費)	A種 4.5×200×760 クレ-ハ-シ ュ10YR6.0/1.0程度	単位	組	数量	0	単価	0
						1		27,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
片間隔材		A種 4.5×200×760 クレ-ハ-シ ュ		0	0	0		
			組	1	27,300	27,300		
計						0		
						27,300		
単価						0		
						27,300	円／組	

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－114号	片間隔材(材料費)	A種 4.5×200×860 クレ－ハ－シ ュ10YR6.0/1.0程度	単位	組	数量	0 1	単価	0 30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
片間隔材		A種 4.5×200×860 クレ－ハ－シ ュ		0	0	0		
			組	1	30,800	30,800		
計						0 30,800		
単価						0 30,800	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－115号	片間隔材(材料費)	A種 4.5×200×960 クレ－ハ－シ ュ10YR6. 0/1. 0程度	単位	組	数量	0 1	単価	0 34, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
片間隔材		A種 4.5×200×960 クレ－ハ－シ ュ		0 1	0 34, 400	0 34, 400		
計						0 34, 400		
単価						0 34, 400	円／組	

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－116号	片間隔材(材料費)	A種 4.5×200×1090 クレ－ハ－ジ ュ10YR6. 0/1. 0程度	単位	組	数量	0	単価	0
						1		39, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
片間隔材		A種 4.5×200×1090 クレ－ハ－ジ ュ		0	0	0		
			組	1	39, 300	39, 300		
計						0		
						39, 300		
単価						0	円／組	
						39, 300		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-117号	ノーズレール(材料費)	A種 L=2766 クレ-ハ-ジ ュ10YR6. 0/1. 0程度	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		65, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ノーズレール		A種 L=2766 クレ-ハ-ジ ュ		0	0	0		
			枚	1	65, 600	65, 600		
計						0		
						65, 600		
単価						0	円／枚	
						65, 600		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－118号	張出用支柱(材料費) A種 土中用	φ 139. 8×4. 5×2400 クレ－ハ－シ ュ10YR6. 0/1. 0程度	単位	本	数量	0	単価	0
						1		24, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
張出用支柱		A種 土中用 φ 139. 8×4. 5×2400 クレ－ハ－シ ュ		0	0	0		
			本	1	24, 600	24, 600		
計						0		
						24, 600		
単価						0	円／本	
						24, 600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－119号	張出用支柱(材料費) A種 コンクリート用	φ 139.8×4.5×1150 クレ－ハ－シ ュ10YR6.0/1.0程度	単位	本	数量	0 1	単価	0 11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
張出用支柱		A種 コンクリート用 φ 139.8×4.5×1150 クレ－ハ－シ ュ	本	0 1	0 11,600	0 11,600		
計						0 11,600		
単価						0 11,600	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		単価	8,605
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	G r - C - 4 E 塗装	m	1	8,605.2	8,605		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,605		
	単価					8,605	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一121号	カーゴレール支柱建込	C種 土中用	単位	本	数量	0	単価	0
						10		4,758
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	0.3	30,555	9,166		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.3	26,985	8,095		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.9	19,425	17,482		
カーゴレール支柱打込機[モンケン式]運転		モンケン質量400～600kg		0	0	0	WYB00081	
			時間	1.15	9,200	10,580	単一 275号	
諸雑費（率＋まるめ） 5%				0		0		
			式	1		2,257		
計						0		
						47,580		
単価						0		
						4,758	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-122号	ガードレール Gr-C-2E 土中建込 取付金具含む	グレード-ジュ 10YR6.0/1.0程度	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	1	金額	14,700
	ガードレール Gr-C-2E 土中建込 取付金具含む	グレード-ジュ 10YR6.0/1.0程度		0	0	0	摘要	
			m	1	14,700	14,700		
	計					0		
						14,700		
	単価					0		
						14,700		
							円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-123号	防護柵設置工（ガードパイプ設置工）	土中建込 Gp-Cp-2E 塗装品 5 0 m以上1 0 0 m未満 無 無 無 加算額無し	単位	m	数量	1	単価	16,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - C p - 2 E 塗装						
			m	1	16,376.14	16,376		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		4		
	計					16,380		
	単価					16,380		
							円／m	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-Am-4E 塗装品 100m以上（標準）無 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 土中建込用		G r - A m - 4 E 塗装	m	1	22,725	22,725		
ガードレール 分離帯用		土中建込 G r - A m - 4 E 塗装	m	1	-20,100	-20,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,625		
単価						2,625	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	金網・支柱(立入防止柵)	設置 へースプレート型 柵高2m以下 間隔2m	単位	m	数量	0	単価	0
					100			2,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	30,555	30,555		
普通作業員				0	0	0		
			人	12.5	19,425	242,812		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
5%			式	1		13,633		
計						0		
						287,000		
単価						0		
						2,870	円／m	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単－126号	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)	1. 5m φ 3. 2×56mm BPL付 亜鉛メッキ 附属品含む	単位	m	数量	0	単価	0
						1		14, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		1. 5m φ 3. 2×56mm BPL付 亜鉛メッキ 附属品含む		0	0	0		
			m	1	14, 000	14, 000		
計						0		
						14, 000		
単価						0		
						14, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	橋梁点検車	バケット式 積載荷重300kg	単位	時間	数量	1	単価	38,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	36,225	7,245		
軽油			L	11	147	1,617		
橋梁点検車		バケット式 積載荷重300kg	時間	1	29,800	29,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						38,670		
単価						38,670	円／時間	

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-128号	落下物等防止柵：タイプD	ガードレール取付	単位	m	数量	10	単価	4, 712
						10		4, 712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 3	30, 555	9, 166		
				0. 3	30, 555	9, 166		
特殊作業員			人	0. 6	26, 985	16, 191		
				0. 6	26, 985	16, 191		
普通作業員			人	0. 9	19, 425	17, 482		
				0. 9	19, 425	17, 482		
諸雑費（率＋まるめ）			式	1		4, 281		
10%				1		4, 281		
計						47, 120		
						47, 120		
単価						4, 712		
						4, 712	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	落下物等防止柵：タイプD	ガードレール取付	単位	m	数量	0	単価	0
						10		4,712
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	0.3	30,555	9,166		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.6	26,985	16,191		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.9	19,425	17,482		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
10%			式	1		4,281		
計						0		
						47,120		
単価						0		
						4,712	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－130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以上100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	13,420
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	2,015	201,500		
転落防止柵		土中建込 H=1100 4段 塗装品	m	100	11,400	1,140,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						1,342,000		
単価						13,420	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－131号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	2,239.95	223,995		
転落防止柵		コンクリート建込 H=1100 4段 塗装品	m	100	12,360	1,236,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						1,460,000		
単価						14,600	円／m	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－132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以上100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	13,420
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	2,015	201,500		
横断防止柵		土中建込 H=800 縦格子 グレー・ブルー	m	100	11,400	1,140,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						1,342,000		
単価						13,420	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ60.5 3～4基 無 無 無 有 下地皿 鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価	53,920
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 メッキ+塗装 φ60.5	基	1	53,916.83	53,916		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						53,920		
単価						53,920	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－134号	標識柱設置	単柱式 支柱径76.3	単位	本	数量	10 10	単価	17,130 17,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	30,555	30,555		
			人	1	30,555	30,555		
特殊作業員				2	26,985	53,970		
			人	2	26,985	53,970		
普通作業員				3	19,425	58,275		
			人	3	19,425	58,275		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		28,500		
			式	1		28,500		
計						171,300 171,300		
単価						17,130 17,130	円／本	

[illegible]

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－136号	標識柱設置	単柱式 支柱径89. 1	単位	本	数量	10	単価	46, 830
						10		46, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2	30, 555	61, 110		
			人	2	30, 555	61, 110		
特殊作業員				5	26, 985	134, 925		
			人	5	26, 985	134, 925		
普通作業員				10	19, 425	194, 250		
			人	10	19, 425	194, 250		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		78, 015		
			式	1		78, 015		
計						468, 300		
						468, 300		
単価						46, 830		
						46, 830	円／本	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単－137号	標識柱（材料費）	径89. 1×3. 844m 亜鉛メッキ+静電粉体塗装 曲げ加工	単位	本	数量	1	単価	119, 000
						1		119, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱（Gr取付金具含む）		径89. 1 柱長さ3. 844m 亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)		1	119, 000	119, 000		
			本	1	119, 000	119, 000		
計						119, 000		
						119, 000		
単価						119, 000		
						119, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一138号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	108,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識板		(警戒標識) 広角プラスチック 900×900	基	1	104,000	104,000		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	4,040	4,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						108,100		
単価						108,100	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－139号	取付金具（材料費）	φ 76. 3×3×40 アルミ型バンド（ボルト含む）	単位	組	数量	1	単価	490
						1		490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		φ 76. 3×3×40 アルミ型バンド（ボルト含む）		1	490	490		
			組	1	490	490		
計						490		
						490		
単価						490		
						490		



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一140号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量		単価	113,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識板		(警戒標識) 広角プラスチック 1700×500	基	1	109,000	109,000		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	4,040	4,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						113,100		
単価						113,100	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－141号	取付金具（材料費）	φ 89.1×5×50 アルミ型ハンツ（ホルト含む）	単位	組	数量	1	単価	980
						1		980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		φ 89.1×5×50 アルミ型ハンツ（ホルト含む）		1	980	980		
			組	1	980	980		
計						980		
						980		
単価						980		
						980		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－142号	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2以上 無 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	179, 800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 広角プリズム 2 m 2 未満 金具含 材工共	m 2	1	166, 650	166, 650			
道路標識設置工 加算額		標識板の裏面塗装	m 2	1	13, 100	13, 100			
諸雑費（まるめ）			式	1		50			
計						179, 800			
単価						179, 800	円／m 2		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－143号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工回数3回以上)	無し 無し	単位	回	数量	1	単価 192,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間		施工条件I 時間制約無	回	1	192,550	192,550	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						192,600	
単価						192,600	円／回

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－144号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼 杭）		単位	t	数量	1	単価 860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150～400	t	1	860,000	860,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						860,000	
単価						860,000	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50
単－145号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工回数3回以上)	有り 無し	単位	回	数量	1	単価 228,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間		施工条件I 時間制約無	回	1	227,950	227,950	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						228,000	
単価						228,000	円／回

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50
単－146号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼 杭）		単位	t	数量	1	単価 860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150～400	t	1	860,000	860,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						860,000	
単価						860,000	円／t

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－147号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ＋静電粉体塗装 1061. 4kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	2, 039, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱		オーバーハンク F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	1. 06	1, 880, 000	1, 992, 800		
標識柱設置（片持式）		4 0 0 k g 以上 設置手間	基	1	45, 955	45, 955		
諸雑費（まるめ）			式	1		245		
計						2, 039, 000		
単価						2, 039, 000	円／基	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－148号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ＋静電粉体塗装 1158.1kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	2,208,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱		オーパ°ーハンク° F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	1.15	1,880,000	2,162,000		
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	45,955	45,955		
諸雑費（まるめ）			式	1		45		
計						2,208,000		
単価						2,208,000	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－149号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ＋静電粉体塗装 1123. 9kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	2, 152, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識柱		オーバーハンク F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	1. 12	1, 880, 000	2, 105, 600			
標識柱設置（片持式）		4 0 0 k g 以上 設置手間	基	1	45, 955	45, 955			
諸雑費（まるめ）			式	1		445			
計						2, 152, 000			
単価						2, 152, 000	円／基		



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一150号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ＋静電粉体塗装 671kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	1,306,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱		オーパ°ーハンク° F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	0.67	1,880,000	1,259,600		
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	45,955	45,955		
諸雑費（まるめ）			式	1		445		
計						1,306,000		
単価						1,306,000	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－151号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ＋静電粉体塗装 982.8kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	1,889,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識柱		オーバーハンク F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	0.98	1,880,000	1,842,400			
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	45,955	45,955			
諸雑費（まるめ）			式	1		645			
計						1,889,000			
単価						1,889,000	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－152号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ＋静電粉体塗装 1293. 2kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	2, 472, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱		オーバーハンク F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	1. 29	1, 880, 000	2, 425, 200		
標識柱設置（片持式）		4 0 0 k g 以上 設置手間	基	1	45, 955	45, 955		
諸雑費（まるめ）			式	1		845		
計						2, 472, 000		
単価						2, 472, 000	円／基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一153号	鉄筋工〔市場単価〕	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		単価	211,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物用丸鋼	SS400 径13	t	1.03	137,000	141,110		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,035	70,035		
	諸雑費（まるめ）		式	1		55		
	計					211,200		
	単価					211,200	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－154号	標識柱設置	H-175×175×7.5×11×6697	単位	本	数量	10	単価	54,510
						10		54,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				3.5	30,555	106,942		
			人	3.5	30,555	106,942		
特殊作業員				3.5	26,985	94,447		
			人	3.5	26,985	94,447		
普通作業員				7	19,425	135,975		
			人	7	19,425	135,975		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		25 t 吊		3.5	44,900	157,150		
			日	3.5	44,900	157,150		
諸雑費（率＋まるめ）				1		50,586		
15%			式	1		50,586		
計						545,100		
						545,100		
単価						54,510		
						54,510	円／本	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-155号	標識柱設置	H-175×175×7. 5×11×5416	単位	本	数量	10	単価	54, 510
						10		54, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3. 5	30, 555	106, 942		
				3. 5	30, 555	106, 942		
特殊作業員			人	3. 5	26, 985	94, 447		
				3. 5	26, 985	94, 447		
普通作業員			人	7	19, 425	135, 975		
				7	19, 425	135, 975		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	3. 5	44, 900	157, 150		
				3. 5	44, 900	157, 150		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		50, 586		
				1		50, 586		
計						545, 100		
						545, 100		
単価						54, 510		
						54, 510	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一156号	基礎掘削及び鋼管基礎建込	φ 318.5×6.9×3500	単位	本	数量	10	52,300
						10	52,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2.5	30,555	76,387	
			人	2.5	30,555	76,387	
とび工				5	27,615	138,075	
			人	5	27,615	138,075	
普通作業員				2.5	19,425	48,562	
			人	2.5	19,425	48,562	
RTC装着アースオーガ〔EA及びモンケン架装〕		16t吊 22kN・m モンケン質量1.2t		12.5	18,700	233,750	WYB00154
			時間	12.5	18,700	233,750	単一 276号
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		26,226	
			式	1		26,226	
計						523,000	
						523,000	
単価						52,300	
						52,300	円／本

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一157号	H形鋼 SS400 H-175×175×7. 5×11×6697	下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	本	数量	1	単価	302, 000
						1		302, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 SS400 H-175×175×7. 5×11×6697		下地亜鉛メッキ+静電粉体塗（景観色）		1	302, 000	302, 000		
			本	1	302, 000	302, 000		
計						302, 000		
						302, 000		
単価						302, 000	円／本	
						302, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一158号	H形鋼 SS400 H-175×175×7. 5×11×5416	下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	本	数量	1	単価	244, 000
						1		244, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 SS400 H-175×175×7. 5×11×5416		下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)		1	244, 000	244, 000		
			本	1	244, 000	244, 000		
計						244, 000		
						244, 000		
単価						244, 000		
						244, 000		



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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－159号	鋼管基礎	STK400 φ 318. 5×6. 9×3500	単位	本	数量	1	単価	114, 000
						1		114, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管基礎		STK400 φ 318. 5×6. 9×3500		1	114, 000	114, 000		
			本	1	114, 000	114, 000		
計						114, 000		
						114, 000		
単価						114, 000	円／本	
						114, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一160号	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 無 無 有	単位	m 2	数量		1	単価	167,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）		新設 広角プリズム 2 m 2 以上 金具含 材工共	m 2	1	154,530	154,530			
道路標識設置工 加算額		標識板の裏面塗装	m 2	1	13,100	13,100			
諸雑費（まるめ）			式	1		70			
計						167,700			
単価						167,700	円／m 2		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一161号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	202, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識板		(規制標識) 広角ﾌﾟﾘｽﾑ 1400×1100	基	1	198, 000	198, 000		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	4, 040	4, 040		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						202, 100		
単価						202, 100	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－162号	取付金具（材料費）	φ 355. 6用 アルミU型ハン	単位	組	数量	1	単価	4, 170
						1		4, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		φ 355. 6用 アルミU型ハン		1	4, 170	4, 170		
			組	1	4, 170	4, 170		
計						4, 170		
						4, 170		
単価						4, 170		
						4, 170		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－163号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	35,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識板		(規制標識)カブセルブリスム φ900	基	1	31,600	31,600		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	4,040	4,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						35,640		
単価						35,640	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－164号	道路標識板（材料費）	(補助標識) カブセルブリス™ 330×900	単位	枚	数量	1	単価	23, 760	
						1		23, 760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識板		(補助標識) カブセルブリス™ 330×900		1	23, 760	23, 760			
			枚	1	23, 760	23, 760			
計						23, 760			
						23, 760			
単価						23, 760			
						23, 760			

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－165号	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有(加算) 1段数	単位	基	数量	1	単価	21,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
添架式標識板取付金具設置		照明柱 既設標識柱 金具含 材工共	基	1	16,564	16,564		
道路標識設置工 加算額		取付金具材料	段	1	5,260	5,260		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						21,830		
単価						21,830	円／基	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	保護砂(材料費)	洗い 荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,350
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			0	0	0		
			m 3	1	3,350	3,350		
計						0		
						3,350		
単価						0		
						3,350	円／m 3	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用		片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	4,437	4,437		
視線誘導標		防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-3,700	-3,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						737		
単価						737	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－168号	視線誘導標設置（構造物取付）	樹脂（ABS）100×551	単位	基	数量	10	単価	2,585
						10		2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.1	30,555	3,055		
			人	0.1	30,555	3,055		
普通作業員				1	19,425	19,425		
			人	1	19,425	19,425		
諸雑費（率＋まるめ）				1		3,370		
15%			式	1		3,370		
計						25,850		
						25,850		
単価						2,585		
						2,585	円／基	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－169号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用		片面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	2,968.2	2,968		
視線誘導標		防護柵 片面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	-2,500	-2,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						468		
単価						468	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一170号	視線誘導標設置（ガードレール支柱取付）	φ100 縦2灯	単位	基	数量	10	単価	7,981
						10		7,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	30,555	30,555		
			人	1	30,555	30,555		
普通作業員				2	19,425	38,850		
			人	2	19,425	38,850		
諸雑費（率＋まるめ）				1		10,405		
15%			式	1		10,405		
計						79,810		
						79,810		
単価						7,981		
						7,981	円／基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一171号	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 高さ650mm	単位	本	数量	1	単価	4,286
						1		4,286
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ		1	4,286	4,286	WB812400	
		本体(柱)径φ80 ヘース径φ250						
		高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,286	4,286	単一 277号	
	計					4,286		
						4,286		
	単価					4,286		
						4,286	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	樹脂ﾌﾞﾛｯｸ設置	W=200 H=80 L=1000 上面反射ﾀｲﾌﾟ	単位	m	数量	100	単価	10,780
						100		10,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2	30,555	61,110		
			人	2	30,555	61,110		
ブロック工				4	27,405	109,620		
			人	4	27,405	109,620		
普通作業員				4	19,425	77,700		
			人	4	19,425	77,700		
樹脂ﾌﾞﾛｯｸ（上面反射ﾀｲﾌﾟ）		W=200 h=80 L=1000		100	7,800	780,000		
			個	100	7,800	780,000		
諸雑費（率＋まるめ）				1		49,570		
20%			式	1		49,570		
計						1,078,000		
						1,078,000		
単価						10,780		
						10,780	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月		2024. 3	
歩掛使用年月		2024. 2	
労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単一173号	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 高さ650mm	
		単位	本
		数量	
		1	4,286
		1	4,286
	名称	規格	単位
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ	数量
		本体(柱)径φ80 ヘース径φ250	1
		高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	4,286
		本	1
			4,286
	計		
			4,286
			4,286
	単価		
			4,286
			4,286
			円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一174号	距離標設置（ベースプレートアンカー固定）	100m標	単位	枚	数量	10	単価	6,224
						10		6,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.5	30,555	15,277		
			人	0.5	30,555	15,277		
普通作業員				2	19,425	38,850		
			人	2	19,425	38,850		
諸雑費（率＋まるめ）				1		8,113		
15%			式	1		8,113		
計						62,240		
						62,240		
単価						6,224		
						6,224	円／枚	



参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一175号	車線分離標（ラハ°-ポール）設置	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 高さ650mm	単位	本	数量	0	単価	0
						1		4,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラハ°-ポール）設置）		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ		0	0	0	WB812400	
		本体(柱)径φ80 ヘ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,286	4,286	単一 278号	
計						0		
						4,286		
単価						0	円／本	
						4,286		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一176号	車線分離標（ラハ°-ポール）設置	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 高さ800mm	単位	本	数量	0	単価	0
						1		4, 338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラハ°-ポール）設置）		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ		0	0	0	WB812400	
		本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	4, 338	4, 338	単一 279号	
計						0		
						4, 338		
単価						0		
						4, 338		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一177号	車線分離標可変式（穿孔式・1本脚）	本体径 φ 80 へゝ径 φ 200 H=800	単位	本	数量	0	単価	0
						1		24, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標		可変式(穿孔式・1本脚) φ 80( φ 200) h800		0	0	0		
			本	1	24, 200	24, 200		
計						0		
						24, 200		
単価						0	円／本	
						24, 200		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一178号	線形誘導標	設置 480×480 Gr支柱添加型	単位	基	数量	0 10	単価	0 1, 495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 7	19, 425	13, 597		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				0		0		
			式	1		1, 353		
計						0 14, 950		
単価						0 1, 495		
							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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－179号	線形誘導標(材料費)	片面 480×480 φ 60. 5×2. 3×1500 Gr支柱添加型	単位	基	数量	0	単価	0
						1		39, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
線形誘導標		480×480 φ 60. 5×2. 3×1500 Gr支柱添加型		0	0	0		
			基	1	39, 500	39, 500		
計						0		
						39, 500		
単価						0		
						39, 500	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－180号	超高輝度矢印板	設置 800×450 Gr取付用	単位	枚	数量	0 10	単価	0 1, 068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 5	19, 425	9, 712		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				0		0		
			式	1		968		
計						0 10, 680		
単価						0 1, 068		
							円／枚	

参考資料（1）

参考資料（1）							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一181号	超高輝度矢印板(材料費)	800×450 Gr取付用	単位	枚	数量	0	単価	0		
						1		58, 300		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
超高輝度矢印板		800×450 広角ﾌﾟﾘｽﾑ Gr取付用		0	0	0				
			枚	1	58, 300	58, 300				
計						0				
						58, 300				
単価						0	円／枚			
						58, 300				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一182号	丸型クッションドラム(材料費)	φ 580×820	単位	個	数量	0	単価	0
						1		35, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸型クッションドラム		φ 580×820(市松・ゼアラ)		0	0	0		
			個	1	35, 700	35, 700		
計						0		
						35, 700		
単価						0	円／個	
						35, 700		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一183号	クッションドラム固定ベルト(材料費)	丸型3個用 2本/組	単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		7,840
	クッションドラム固定ベルト	丸型3個用 2本/組		0	0	0		
			組	1	7,840	7,840		
	計					0		
						7,840		
	単価					0		
						7,840	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－184号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	647.1
						100		647.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.6	23,205	13,923		
			人	0.6	23,205	13,923		
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		F E P 40mm		100	494	49,400		
			m	100	494	49,400		
諸雑費（率＋まるめ）				1		1,387		
10%			式	1		1,387		
計						64,710		
						64,710		
単価						647.1		
						647.1	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－185号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	435.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	23,205	11,602		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	100	319	31,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						43,510		
単価						435.1	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－186号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	870.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	23,205	23,205		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	200	319	63,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						87,010		
単価						870.1	円／m	



参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-187号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	92. 82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 4	23, 205	9, 282		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 282		
単価						92. 82	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-188号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	8,000	8,000		
計						8,000		
単価						8,000	円／巻	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－189号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 針留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価	6,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	30	23,205	696,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						696,200		
単価						6,962	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一190号	特殊支持点設置		単位	箇所	数量	10	単価	3,255
						10		3,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.333	30,555	10,174		
			人	0.333	30,555	10,174		
普通作業員				1	19,425	19,425		
			人	1	19,425	19,425		
諸雑費（率＋まるめ）				1		2,951		
10%			式	1		2,951		
計						32,550		
						32,550		
単価						3,255		
						3,255	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一191号	一般支持点設置		単位	箇所	数量	10	単価	3,255
						10		3,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.333	30,555	10,174		
			人	0.333	30,555	10,174		
普通作業員				1	19,425	19,425		
			人	1	19,425	19,425		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		2,951		
			式	1		2,951		
計						32,550		
						32,550		
単価						3,255	円／箇所	
						3,255		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－192号	耐震継手設置	φ 50 SUS	単位	個	数量	10	単価	5,497
						10		5,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	30,555	30,555		
			人	1	30,555	30,555		
普通作業員				1	19,425	19,425		
			人	1	19,425	19,425		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		4,990		
			式	1		4,990		
計						54,970		
						54,970		
単価						5,497		
						5,497	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-193号	プルボックス設置 PBL-1A, 2	各種 新設 60cm 30cm 60cm	単位	個	数量		単価	
						1		17,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.75	23,205	17,403		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						17,410		
単価						17,410	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-194号	プルボックス設置 PBT-1, 2, 3, 4	各種 新設 80cm 20cm 80cm	単位	個	数量		単価	
						1		20,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.9	23,205	20,884		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						20,890		
単価						20,890	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－195号	厚鋼電線管（材料費）	G54	単位	m	数量	1	単価	1, 372
						1		1, 372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4		1	1, 372. 59	1, 372		
			m	1	1, 372. 59	1, 372		
計						1, 372		
						1, 372		
単価						1, 372		
						1, 372	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー196号	リト線（材料費）	IV2.0mm	単位	m	数量	1	単価	52
						1		52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 2.0mm		1	52.4	52		
			m	1	52.4	52		
計						52		
						52		
単価						52	円／m	
						52		

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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－197号	特殊支持金物（材料費）	70mm×750mm×t45mm（保護片,Uボルト,アンカー含まず）	単位	組	数量	1	単価	18,600
						1		18,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊支持金物		70mm×750mm×t45mm(保護片,Uボルト,アンカー含まず)		1	18,600	18,600		
			組	1	18,600	18,600		
計						18,600		
						18,600		
単価						18,600	円／組	
						18,600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－198号	一般支持金物（材料費）	70mm×750mm×t45mm（保護片, Uボルト, アンカー含まず）	単位	組	数量	1	単価	17,900
						1		17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般支持金物		70mm×750mm×t45mm(保護片, Uボルト, アンカー含まず)		1	17,900	17,900		
			組	1	17,900	17,900		
計						17,900		
						17,900		
単価						17,900		
						17,900		



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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－199号	アンカーボルト（材料費）	M12×140mm（二重落下防止）	単位	本	数量	1	単価	1,530
						1		1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M12×140mm（二重落下防止）		1	1,530	1,530		
			本	1	1,530	1,530		
計						1,530		
						1,530		
単価						1,530	円／本	
						1,530		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－200号	耐震継手（材料費）	φ 50 SUS	単位	個	数量	1	単価	75, 400
						1		75, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐震継手		φ 50 SUS		1	75, 400	75, 400		
			個	1	75, 400	75, 400		
計						75, 400		
						75, 400		
単価						75, 400		
						75, 400		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一201号	ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽ（材料費）	600×600×300 t=1. 5mm WP, SUS	単位	個	数量	1	単価	70, 200
						1		70, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽ		600×600×300 t=1. 5mm WP, SUS		1	70, 200	70, 200		
			個	1	70, 200	70, 200		
計						70, 200		
						70, 200		
単価						70, 200		
						70, 200	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一202号	ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽ（材料費）	800×800×200 t=1.5mm WP, SUS	単位	個	数量	1	単価	112,500
						1		112,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽ		800×800×200 t=1.5mm WP, SUS		1	112,500	112,500		
			個	1	112,500	112,500		
計						112,500		
						112,500		
単価						112,500		
						112,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一203号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 サドル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	8,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	25	34,807	870,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		25		
計						870,200		
単価						8,702	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一204号	特殊支持点設置		単位	箇所	数量	0	単価	0
						10		4,883
	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	0.333	45,832	15,262		
普通作業員				0	0	0		
			人	1	29,137	29,137		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				0		0		
			式	1		4,431		
計						0		
						48,830		
単価						0		
						4,883	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一205号	一般支持点設置		単位	箇所	数量	0	単価	0
						10		4,883
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	0.333	45,832	15,262		
普通作業員				0	0	0		
			人	1	29,137	29,137		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
10%			式	1		4,431		
計						0		
						48,830		
単価						0		
						4,883	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単－206号	耐震継手設置	φ 50 SUS	単位	個	数量	0 10	単価	0 8, 246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	45, 832	45, 832		
普通作業員				0	0	0		
			人	1	29, 137	29, 137		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				0		0		
			式	1		7, 491		
計						0 82, 460		
単価						0 8, 246	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50
単－207号	プルボックス設置 PBL-1A	各種 新設 60cm 30cm 60cm	単位	個	数量	1	単価 26,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.75	34,807	26,105	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						26,110	
単価						26,110	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50
単－208号	プルボックス設置 PBT-1, 2, 3, 4	各種 新設 80cm 20cm 80cm	単位	個	数量	1	単価 31,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.9	34,807	31,326	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						31,330	
単価						31,330	円／個

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一209号	穴開け加工	φ 60 t=3mm SUS	単位	孔	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		12, 820
溶接工				0	0	0		
			人	1. 25	41, 422	51, 777		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 25	29, 137	7, 284		
プラズマ切断機運転				0	0	0	WYB00070	
			日	1. 25	52, 330	65, 412	単一 280号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%				0		0		
			式	1		3, 727		
計						0		
						128, 200		
単価						0		
						12, 820	円／孔	



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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単一210号	厚鋼電線管(材料費)	G54	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4		0	0	0		
			m	1	1, 372. 59	1, 372		
計						0		
						1, 372		
単価						0		
						1, 372	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単一211号	リード線(材料費)	IV2. 0mm	単位	m	数量	0 100	単価	0 52. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
6 0 0 Vビニル絶縁電線		I V 2 . 0 m m		0	0	0		
			m	100	52. 4	5, 240		
計						0 5, 240		
単価						0 52. 4	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単－212号	特殊支持金物(材料費)	70mm×750mm×t45mm(保護片,Uボルト,アンカー含まず)	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		18,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊支持金物		70mm×750mm×t45mm(保護片,Uボルト,アンカー含まず)		0	0	0			
			組	1	18,600	18,600			
計						0			
						18,600			
単価						0	円／組		
						18,600			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単－213号	一般支持金物(材料費)	70mm×750mm×t45mm(保護片, Uボルト, アンカー含まず)	単位	組	数量	0 1	単価	0 17, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般支持金物		70mm×750mm×t45mm(保護片, Uボルト, アンカー含まず)		0	0	0		
			組	1	17, 900	17, 900		
計						0 17, 900		
単価						0 17, 900	円／組	

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単-214号	アンカーボルト(材料費)	M12×140mm(二重落下防止)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M12×140mm〈二重落下防止〉		0	0	0		
			本	1	1, 530	1, 530		
計						0		
						1, 530		
単価						0		
						1, 530	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単一215号	耐震継手(材料費)	φ 50 SUS	単位	個	数量	0	単価	0
						1		75, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐震継手		φ 50 SUS		0	0	0		
			個	1	75, 400	75, 400		
計						0		
						75, 400		
単価						0		
						75, 400	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単-216号	プルボックス(材料費)	600×600×300 t=3mm WP, SUS	単位	個	数量	0	単価	0
						1		202,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		600×600×300 t=3mm WP, SUS		0	0	0		
			個	1	202,000	202,000		
計						0		
						202,000		
単価						0		
						202,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単-217号	プルボックス(材料費)	800×800×200 t=3mm WP, SUS	単位	個	数量	0	単価	0
						1		262,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		800×800×200 t=3mm WP, SUS		0	0	0		
			個	1	262,000	262,000		
計						0		
						262,000		
単価						0		
						262,000	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単-218号	プリカチューブ(材料費)	φ 63 L=1000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス製プリカチューブ		PSC ビニル被覆 φ 63		0	0	0		
			m	1	14,000	14,000		
計						0		
						14,000		
単価						0		
						14,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単-219号	プリカチューブ(材料費)	φ 50 L=1000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		8,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス製プリカチューブ		PSC ビニル被覆 φ 50		0	0	0		
			m	1	8,700	8,700		
計						0		
						8,700		
単価						0		
						8,700	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単-220号	コンビネーションカップリング(材料費)	φ 63 圧鋼用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンビネーションカップリング		φ 63 圧鋼用		0	0	0		
			個	1	661	661		
計						0		
						661		
単価						0		
						661	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単-221号	コンビネーションカップリング(材料費)	φ 50 圧鋼用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンビネーションカップリング		φ 50 圧鋼用		0	0	0		
			個	1	372	372		
計						0		
						372		
単価						0		
						372	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単－222号	防水コネクタ(材料費)	φ 63 圧鋼用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水ユニオンボックスコネクタ		φ 63 圧鋼用		0	0	0		
			個	1	1, 970	1, 970		
計						0		
						1, 970		
単価						0	円／個	
						1, 970		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単－223号	防水コネクタ(材料費)	φ 50 圧鋼用	単位	個	数量	0 1	単価	0 928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水ユニオンボックスコネクタ		φ 50 圧鋼用		0	0	0		
			個	1	928	928		
計						0 928		
単価						0 928	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単－224号	ロックナット(材料費)	G54用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックナット		G54用		0	0	0		
			個	1	226	226		
計						0		
						226		
単価						0		
						226	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単－225号	ブッシング(材料費)	G54用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブッシング		G54用		0	0	0		
			個	1	340	340		
計						0		
						340		
単価						0		
						340	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単－226号	F E P 異種管継手(材料費)	φ 50	単位	組	数量	0	単価	0
						1		16, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管接続材料(A Q型)		FEP φ 50		0	0	0		
			組	1	16, 990	16, 990		
計						0		
						16, 990		
単価						0	円／組	
						16, 990		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単－227号	F E P 異種管継手(材料費)	φ 40	単位	組	数量	0	単価	0
						1		4, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管接続材料(A型)		FEP φ 40		0	0	0		
			組	1	4, 540	4, 540		
計						0		
						4, 540		
単価						0	円／組	
						4, 540		

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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－228号	ハンドホール本体（材料費）	H2-9 900×900×900（T-20）（調整リング・鉄蓋含まず）	単位	基	数量	1	単価	129,000
						1		129,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール本体		H2-9 900×900×900(T-20) (調整リング・鉄蓋含まず)		1	129,000	129,000		
			基	1	129,000	129,000		
計						129,000		
						129,000		
単価						129,000	円／基	
						129,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－229号	ハンドホール蓋（材料費）	φ600 鉄蓋（T-25）（ｼﾘﾝﾀﾞｰ錠対応型ｼﾘﾝﾀﾞｰ錠付）	単位	組	数量	1	単価	130,000
						1		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール蓋		φ600 鉄蓋(T-25)（ｼﾘﾝﾀﾞｰ錠対応型ｼﾘﾝﾀﾞｰ錠含む）		1	130,000	130,000		
			組	1	130,000	130,000		
計						130,000		
						130,000		
単価						130,000	円／組	
						130,000		

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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単-230号	ハンドホール本体(材料費)	H2-9 900×900×900(T-20)（調整リング・鉄蓋含まず）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		129,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール本体		H2-9 900×900×900(T-20)（調整リング・鉄蓋含まず）		0	0	0		
			基	1	129,000	129,000		
計						0		
						129,000		
単価						0	円／基	
						129,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単-231号	ハンドホール蓋(材料費)	φ600 鉄蓋(T-25) (シンダー錠対応型シンダー錠付)	単位	組	数量	0	単価	0
						1		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール蓋		φ600 鉄蓋(T-25) (シンダー錠対応型シンダー錠含む)		0	0	0		
			組	1	130,000	130,000		
計						0		
						130,000		
単価						0	円／組	
						130,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－232号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		単価	178,200
	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 6 ～ 2 5	t	1.03	105,000	108,150		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,035	70,035		
	諸雑費（まるめ）		式	1		15		
	計					178,200		
	単価					178,200	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一233号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	23,205	5,801		
普通作業員			人	0.35	19,425	6,798		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						12,600		
単価						12,600	円／極	

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－234号	接地棒（材料費）	接地棒10φ L=1500mm及リード端子付き	単位	組	数量	1	単価	1, 715
						1		1, 715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ 1 0 × 1 5 0 0 mm		1	1, 370	1, 370		
			本	1	1, 370	1, 370		
連結式接地棒用リード端子		φ 1 0 用		1	345	345		
			本	1	345	345		
計						1, 715		
						1, 715		
単価						1, 715	円／組	
						1, 715		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー235号	電線（材料費）	IV5.5sq	単位	m	数量	1	単価	95
						1		95
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm <sup>2</sup>		1	95.3	95		
			m	1	95.3	95		
計						95		
						95		
単価						95		
						95	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－236号	電線管（材料費）	VE-16	単位	m	数量	1	単価	85		
						1		85		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
硬質ビニル電線管		V E 1 6 mm		1	85	85				
			m	1	85	85				
計						85				
						85				
単価						85	円／m			
						85				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－237号	アンカーボルト（材料費）	□625×625-FB75×6t 8-M36×1050	単位	組	数量	1	単価	110, 000
						1		110, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		□625×625-FB75×6t 8-M36×1050		1	110, 000	110, 000		
			組	1	110, 000	110, 000		
計						110, 000		
						110, 000		
単価						110, 000		
						110, 000		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一238号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工回数3回以上)	無し 無し	単位	回	数量	1	単価 192,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間		施工条件I 時間制約無	回	1	192,550	192,550	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						192,600	
単価						192,600	円／回

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一239号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼 杭）		単位	t	数量	1	単価 860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150～400	t	1	860,000	860,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						860,000	
単価						860,000	円／t



参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－240号	アスファルト削孔（コンクリート穿孔機）	削孔径180mm以上200mm以下 削孔深さ200mm未満	単位	孔	数量	0 100	単価	0 2, 594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	30, 555	30, 555		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2	26, 985	53, 970		
普通作業員				0	0	0		
			人	2	19, 425	38, 850		
ダイヤモンドビット		2 0 4 m m    スタンダード		0	0	0		
			個	2	52, 800	105, 600		
コンクリート穿孔機〔電動式コアボーリングマシン〕		簡易仕様型    最大穿孔径 2 5 c m		0	0	0		
			日	2. 6	1, 020	2, 652		
諸雑費（率＋まるめ） 12%				0		0		
			式	1		27, 773		
計						0 259, 400		
単価						0 2, 594	円／孔	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	殻運搬(削孔殻)	人力積込 2tダンプトラック DID有 3.5km以下	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		5,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0.16	24,150	3,864		
軽油				0	0	0		
			L	3.4	147	499		
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	0.19	4,710	894		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	0.19	163	30		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,287		
単価						0		
						5,287	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－242号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		2,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(アスファルト殻(車道密粒))		都北産業(株)	m 3	100	2,984	298,400		
計						298,400		
単価						2,984	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－243号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		2,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(コンクリート殻(無筋))		都北産業(株)	m 3	100	2,984	298,400		
計						298,400		
単価						2,984	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－244号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3, 819
						8		3, 819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	30, 555	30, 555		
			人	1	30, 555	30, 555		
計						30, 555		
						30, 555		
単価						3, 819		
						3, 819		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－245号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3, 373
						8		3, 373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	26, 985	26, 985		
			人	1	26, 985	26, 985		
計						26, 985		
						26, 985		
単価						3, 373		
						3, 373		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－246号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2, 428
						8		2, 428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	19, 425	19, 425		
			人	1	19, 425	19, 425		
計						19, 425		
						19, 425		
単価						2, 428	円／時間	
						2, 428		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－247号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0. 28m3[標準]	単位	時間	数量	1	単価	7, 245
						1		7, 245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		1	7, 245	7, 245	単－ 281号	
			時間	1	7, 245	7, 245		
計						7, 245		
						7, 245		
単価						7, 245	円／時間	
						7, 245		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－248号	ダンプトラック 運転	4t積級[オンロード・ディーゼル]	単位	時間	数量	1	単価	6, 488
						1		6, 488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	6, 488	6, 488		
			時間	1	6, 488	6, 488	単－ 282号	
計						6, 488		
						6, 488		
単価						6, 488		
						6, 488	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－249号	トラック運転	4～4.5t積2.9t吊[クレーン装置付]	単位	時間	数量	1	単価	7,430
						1		7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5 t 積 吊能力2.9 t		1	7,430	7,430	単－ 283号	
			時間	1	7,430	7,430		
計						7,430		
						7,430		
単価						7,430	円／時間	
						7,430		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－250号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0 8	単価	0 3, 819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	30, 555	30, 555		
計						0 30, 555		
単価						0 3, 819	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－251号	特殊作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3, 373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	1	26, 985	26, 985		
計						0		
						26, 985		
単価						0	円／時間	
						3, 373		

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－252号	普通作業員		単位	時間	数量	0 8	単価	0 2, 428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1	19, 425	19, 425		
計						0 19, 425		
単価						0 2, 428	円／時間	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一253号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0. 28m3[標準・クレーン機能付き]	単位	時間	数量	0	単価	0		
						1		7, 385		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0． 2 8 m 3 1． 7 t 吊		0	0	0	単一 284号			
			時間	1	7, 385	7, 385				
計						0				
						7, 385				
単価						0	円／時間			
						7, 385				



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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－254号	縁石(材料費)	180/210×320×600	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁石		180/210×320×600		0	0	0		
			個	1	5, 700	5, 700		
計						0		
						5, 700		
単価						0	円／個	
						5, 700		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－255号	縁石(材料費)	180/210×320×600 端部用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁石		180/210×320×600 端部用		0	0	0		
			個	1	5, 300	5, 300		
計						0		
						5, 300		
単価						0		
						5, 300	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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－256号	高密度ポリエチレン管(材料費)	φ200×5000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		12,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高密度ポリエチレン管		φ200(有孔・無孔) シングル構造		0	0	0		
			m	5	2,470	12,350		
計						0		
						12,350		
単価						0		
						12,350	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー257号	高密度ポリエチレン管継手(材料費)	φ 200 無孔管用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		6, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高密度ポリエチレン管継手		φ 200 無孔管		0	0	0		
			個	1	6, 580	6, 580		
計						0		
						6, 580		
単価						0		
						6, 580	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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－258号	橋名板(レプリカ)(材料費)	50×210×8	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		22, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板(レプリカ)		50×210×8		0	0	0		
			枚	1	22, 500	22, 500		
計						0		
						22, 500		
単価						0	円／枚	
						22, 500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－259号	橋名板(レプリカ)(材料費)	160×350×10	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		47, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板(レプリカ)		160×350×10		0	0	0		
			枚	1	47, 500	47, 500		
計						0		
						47, 500		
単価						0		
						47, 500		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－260号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	13,020	13,020	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						13,020	
単価						13,020	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－261号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 16,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	16,485	16,485	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						16,490	
単価						16,490	円／人日

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－262号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価 13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	13,020	13,020	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						13,020	
単価						13,020	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50
単－263号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 24,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	24,727	24,727	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						24,730	
単価						24,730	円／人日

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-50	
単－264号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	19,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	19,530	19,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,530		
単価						19,530	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－265号	安全設備費	AI警備システム	単位	組・回	数量	0	単価	0
						1		318,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
A I 警備システム		平日 夜間 8時間		0	0	0		
			組・回	1	318,800	318,800		
計						0		
						318,800		
単価						0		
						318,800	円／組・回	

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. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－266号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	58,800
						1		58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	33,600	58,800		
			人	1.75	33,600	58,800		
計						58,800		
						58,800		
単価						58,800	円／工事	
						58,800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－267号	防護柵の出来形管理のための非破壊 試験費		単位	式	数量	0	単価	0
						1		1, 650, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製防護柵の根入れ測定費		諸経費含む		0		0		
			式	1		1, 650, 000		
計						0		
						1, 650, 000		
単価						0	円／式	
						1, 650, 000		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－268号	快適トイレ費用	男女共用 N=1基	単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用		男女共用 N=1基		0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		
計						0		
						51,000		
単価						0		
						51,000	円／基・月	



参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	43,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	37	147	5,439		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.28m3（平積0.2m3）1.7t吊	日	1.6	6,620	10,592		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						43,340		
単価						43,340	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	43,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	37	147	5,439		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.28m3（平積0.2m3）1.7t吊	日	1.6	6,620	10,592		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						43,340		
単価						43,340	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	ガードレール支柱打込機[モンケン式]運転	モンケン質量400～600kg	単位	時間	数量	1	単価	9,200
						1		9,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0.17	27,300	4,641		
			人	0.17	27,300	4,641		
軽油				7	147	1,029		
			L	7	147	1,029		
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]		モンケン質量400～600kg		1	3,530	3,530		
			時間	1	3,530	3,530		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,200		
						9,200		
単価						9,200		
						9,200	円／時間	

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. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一272号	バックホウ（クローラ）運転[標準・クレーン機能付]	排ガス型（第1次）山積0. 8m3(平積0. 6m3)2. 9t吊	単位	日	数量	1	単価	55, 880	
						1		55, 880	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）				1	27, 300	27, 300			
			人	1	27, 300	27, 300			
軽油				76	147	11, 172			
			L	76	147	11, 172			
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		1. 45	12, 000	17, 400			
			日	1. 45	12, 000	17, 400			
諸雑費（まるめ）				1		8			
			式	1		8			
計						55, 880			
						55, 880			
単価						55, 880			
						55, 880			

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	バックホウ（クローラ）運転[標準・クレーン機能付]	排ガス型（第1次）山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
						1		55,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	27,300	27,300		
軽油				0	0	0		
			L	76	147	11,172		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3）2.9t吊		0	0	0		
			日	1.45	12,000	17,400		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						55,880		
単価						0		
						55,880	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一274号	ガードレール支柱打込機[モンケン式]運転	モンケン質量400～600kg	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		9,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.17	27,300	4,641		
軽油				0	0	0		
			L	7	147	1,029		
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]		モンケン質量400～600kg		0	0	0		
			時間	1	3,530	3,530		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						9,200		
単価						0		
						9,200	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	ガードレール支柱打込機[モンケン式]運転	モンケン質量400～600kg	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		9,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.17	27,300	4,641		
軽油				0	0	0		
			L	7	147	1,029		
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]		モンケン質量400～600kg		0	0	0		
			時間	1	3,530	3,530		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						9,200		
単価						0		
						9,200	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	RTC装着アースオーガ〔EA及びモンケン架装〕	16t吊 22kN・m モンケン質量1.2t	単位	時間	数量	1	単価	18,700
						1		18,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0.17	27,300	4,641		
			人	0.17	27,300	4,641		
軽油				14	147	2,058		
			L	14	147	2,058		
RTC装着式アースオーガ〔EA及びモンケン架装〕		16t吊 22kN・m モンケン質量1.2t		1	12,000	12,000		
			時間	1	12,000	12,000		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						18,700		
						18,700		
単価						18,700		
						18,700	円／時間	



参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	23,786.4	23,786		
車線分離標（ラバーポール）		可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-19,500	-19,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,286		
単価						4,286	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	23,786.4	23,786		
車線分離標（ラバーポール）		可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-19,500	-19,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,286		
単価						4,286	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	26,438.4	26,438		
車線分離標（ラバーポール）		可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h800	本	1	-22,100	-22,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,338		
単価						4,338	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-280号	プラズマ切断機運転		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	52,330
軽油				0	0	0		
			L	29.4	147	4,321		
プラズマ切断機	70A			0	0	0		
			供用日	1	48,000	48,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						52,330		
単価						0		
						52,330	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7, 245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 16	27, 300	4, 368		
軽油			L	5. 9	147	867		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 245		
単価						7, 245	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	24,150	4,105		
軽油			L	5.4	147	793		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1,540	1,540		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	50	50		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,488		
単価						6,488	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	27,300	4,641		
軽油			L	5.3	147	779		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,010	2,010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,430		
単価						7,430	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3 1. 7 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	7,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	27,300	4,368		
軽油			L	5.9	147	867		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3 1. 7 t 吊	時間	1	2,150	2,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,385		
単価						7,385	円／時間	