

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事
工事地名	福岡県北九州市八幡西区熊西地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年9月	12) 設計年月	令和4年9月
2) 事務所名	北九州国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289330002	14) 単価適用年月	2022年9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年9月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	207,075,000
6) 主工種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	207,075,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	520日間 自 令和4年9月28日 (当初) 至 令和6年2月29日 (2回変更) 至 令和6年2月29日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	八幡西区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処分費等	2,884,829
		23) 公告日	令和4年7月21日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2回変更合意)(個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電線共同溝		式	1		93,491,557				
		式	1		97,814,721	1	4,323,164		
仮設工		式	1		12,493,748				
		式	1		12,193,613	1	-300,135		
路面覆工		式	1		868,186				
		式	1		946,513	1	78,327		
覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕 【夜間】		m2	56		543,566			内-1号	
		m2	0		0	-56	-543,566		
覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕 【夜間】		m2	0		0			内-2号	
		m2	56		591,329	56	591,329		
スレ止め溝形鋼 (転用)	[-200×80×7.5×11	t	0.5		55,470			内-3号	
		t	0.5		55,470	0	0		
桁受基礎砕石 【夜間】	再生クラッシュ・ラン RC-40 t =20cm	m2	14		24,922			内-4号	
		m2	0		0	-14	-24,922		
桁受基礎砕石 【夜間】	再生クラッシュ・ラン RC-40 t =20cm	m2	0		0			内-5号	
		m2	14		27,273	14	27,273		
横矢板 【夜間】	横矢板厚さ 0.04m	m2	27		244,228			内-6号	
		m2	0		0	-27	-244,228		
横矢板 【夜間】	横矢板厚さ 0.04m	m2	0		0			内-7号	
		m2	27		272,441	27	272,441		
土留・仮締切工		式	1		861,304				
		式	1		482,842	1	-378,462		
軽量鋼矢板(電線共同溝) 【夜間】	333×51×5	式	1		674,534			内-8号	
		式	0		0	-1	-674,534		

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2回変更合意)(個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
軽量鋼矢板(電線共同溝) 【夜間】	333×51×5	式	0 1		0 359,731	1	359,731	内-9号	
軽量鋼矢板賃料	333×51×5	式	1 0		170,046 0	-1	-170,046	内-10号	
軽量鋼矢板賃料	333×51×5	式	0 1		0 100,889	1	100,889	内-11号	
ハ工°材°ト賃料	切梁ハ工°材°ト	式	1 0		6,299 0	-1	-6,299	内-12号	
ハ工°材°ト賃料	切梁ハ工°材°ト	式	0 1		0 10,141	1	10,141	内-13号	
アルミ腹起し賃料	アルミ腹起し	式	1 0		10,425 0	-1	-10,425	内-14号	
アルミ腹起し賃料	アルミ腹起し	式	0 1		0 12,081	1	12,081	内-15号	
交通管理工		式	1 1		10,764,258 10,764,258	0	0		
交通誘導警備員 A【夜間】		人日	114 114		2,388,826 2,388,826	0	0	内-16号	
交通誘導警備員 B【夜間】		人日	456 456		8,375,432 8,375,432	0	0	内-17号	
舗装版撤去工		式	1 1		44,158,767 40,940,111	1	-3,218,656		
舗装版破碎工		式	1 1		44,158,767 40,940,111	1	-3,218,656		

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	23	2,950	67,850	-23	-67,850	単-1号	
			0	2,950	0				
殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0	24	35,832	単-2号	
			24	1,493	35,832				
殻運搬 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	57	4,891	278,787	-57	-278,787	単-3号	
			0	4,891	0				
殻運搬 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	60	89,580	単-4号	
			60	1,493	89,580				
殻運搬 (車道一次)【夜間】	鉦滓殻	m3	107	2,950	315,650	-107	-315,650	単-5号	
			0	2,950	0				
殻運搬 (車道一次)【夜間】	鉦滓殻	m3	0	0	0	113	168,709	単-6号	
			113	1,493	168,709				
殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	11	3,117	34,287	-11	-34,287	単-7号	
			0	3,117	0				
殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0	12	24,024	単-8号	
			12	2,002	24,024				
殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	11	3,117	34,287	-11	-34,287	単-9号	
			0	3,117	0				
殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0	9	18,018	単-10号	
			9	2,002	18,018				
殻運搬 (歩道部)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	2	3,117	6,234	-2	-6,234	単-11号	
			0	3,117	0				
殻運搬 (歩道部)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0	0.8	1,601	単-12号	
			0.8	2,002	1,601				

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2回変更合意)(個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 (乗入Ⅱ種)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0 0.4	0 2,002	0 800	0.4	800	単-13号	
殻運搬 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0 1	0 2,002	0 2,002	1	2,002	単-14号	
舗装版切断汚水運搬 【夜間】		m3	67 0	6,390 6,390	428,130 0	-67	-428,130	単-15号	
舗装版切断汚水運搬 【夜間】		m3	0 64	0 6,722	0 430,208	64	430,208	単-16号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	m3	23 0	5,138 5,138	118,174 0	-23	-118,174	単-17号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 24	0 5,156	0 123,744	24	123,744	単-18号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	57 0	3,639 3,639	207,423 0	-57	-207,423	単-19号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	0 60	0 5,371	0 322,260	60	322,260	単-20号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	鋳滓殻	m3	107 0	5,780 5,780	618,460 0	-107	-618,460	単-21号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	鋳滓殻	m3	0 113	0 5,586	0 631,218	113	631,218	単-22号	
殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	m3	11 0	5,138 5,138	56,518 0	-11	-56,518	単-23号	
殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 12	0 5,156	0 61,872	12	61,872	単-24号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	m3	11	5,138	56,518	-11	-56,518	単-25号	
			0	5,138	0				
殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0	0	0	9	46,404	単-26号	
			9	5,156	46,404				
殻処分 (歩道部)【夜間】	アスファルト殻	m3	2	4,810	9,620	-2	-9,620	単-27号	
			0	4,810	0				
殻処分 (歩道部)【夜間】	アスファルト殻	m3	0	0	0	0.8	3,861	単-28号	
			0.8	4,827	3,861				
殻処分 (乗入Ⅱ種)【夜間】	アスファルト殻	m3	0	0	0	0.4	1,930	単-29号	
			0.4	4,827	1,930				
殻処分 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト殻	m3	0	0	0	1	5,156	単-30号	
			1	5,156	5,156				
舗装版切断污水処分 【夜間】		m3	67	13,119	878,973	-67	-878,973	単-31号	
			0	13,119	0				
舗装版切断污水処分 【夜間】		m3	0	0	0	64	842,624	単-32号	
			64	13,166	842,624				
舗装版切断 【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)舗装版 40cmを超え80cm以下	m	1,110	35,659	39,581,490	-1,110	-39,581,490	単-33号	
			0	35,659	0				
舗装版切断 【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)舗装版 40cmを超え80cm以下	m	0	0	0	1,010	36,494,330	単-34号	
			1,010	36,133	36,494,330				
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚150mm	m	29	656.3	19,032	-29	-19,032	単-35号	
			0	656.3	0				
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚150mm	m	0	0	0	29	20,819	単-36号	
			29	717.9	20,819				

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m	0	0	0	10	7,179	単-37号	
			10	717.9	7,179				
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	m	27	656.3	17,720	-27	-17,720	単-38号	
			0	656.3	0				
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m	29	656.3	19,032	-29	-19,032	単-39号	
			0	656.3	0				
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m	0	0	0	67	48,099	単-40号	
			67	717.9	48,099				
舗装版破砕 (車道一次) 【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗 装版(カバ-)舗装版 40c mを超え80cm以下	m2	230	3,012	692,760	-230	-692,760	単-41号	
			0	3,012	0				
舗装版破砕 (車道一次) 【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗 装版(カバ-)舗装版 40c mを超え80cm以下	m2	0	0	0	240	800,160	単-42号	
			240	3,334	800,160				
舗装版破砕 (車道二次) 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	230	1,477	339,710	-230	-339,710	単-43号	
			0	1,477	0				
舗装版破砕 (車道二次) 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	0	0	0	240	402,480	単-44号	
			240	1,677	402,480				
舗装版破砕 (車道三次) 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	230	1,477	339,710	-230	-339,710	単-45号	
			0	1,477	0				
舗装版破砕 (車道三次) 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	0	0	0	180	301,860	単-46号	
			180	1,677	301,860				
舗装版破砕 (歩道部) 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	9	1,477	13,293	-9	-13,293	単-47号	
			0	1,477	0				
舗装版破砕 (歩道部) 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	0	0	0	20	33,540	単-48号	
			20	1,677	33,540				

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2回変更合意)(個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕 (乗入Ⅰ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	8 0	1,477 1,477	11,816 0	-8	-11,816	単-49号	
舗装版破砕 (乗入Ⅱ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	0 4	0 1,677	0 6,708	4	6,708	単-50号	
舗装版破砕 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	9 0	1,477 1,477	13,293 0	-9	-13,293	単-51号	
舗装版破砕 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	0 9	0 1,677	0 15,093	9	15,093	単-52号	
開削土工		式	1 1		11,232,952 12,221,693	1	988,741		
掘削工		式	1 1		1,879,546 2,234,143	1	354,597		
開削掘削 【夜間】	土砂	m3	330 0		1,538,209 0	-330	-1,538,209	内-18号	
開削掘削 【夜間】	土砂	m3	0 330		0 1,773,966	330	1,773,966	内-19号	
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	260 0		306,935 0	-260	-306,935	内-20号	
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	0 270		0 420,590	270	420,590	内-21号	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	260 0		34,402 0	-260	-34,402	内-22号	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	0 270		0 39,587	270	39,587	内-23号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2回変更合意)(個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し工		式	1 1		1,506,696 1,693,128	1	186,432		
埋戻し・締固め 【夜間】	発生土 土砂	m3	60 0		356,853 0	-60	-356,853	内-24号	
埋戻し・締固め 【夜間】	発生土 土砂	m3	0 50		0 340,871	50	340,871	内-25号	
埋戻し・締固め 【夜間】	再生砂 中埋砂	m3	140 0		1,149,843 0	-140	-1,149,843	内-26号	
埋戻し・締固め 【夜間】	再生砂 中埋砂	m3	0 150		0 1,352,257	150	1,352,257	内-27号	
残土処理工		式	1 1		776,994 928,393	1	151,399		
積込(ルｰｽﾞ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	260 0		46,972 0	-260	-46,972	内-28号	
積込(ルｰｽﾞ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 270		0 50,271	270	50,271	内-29号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	260 0		310,201 0	-260	-310,201	内-30号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 270		0 428,827	270	428,827	内-31号	
残土等処分		m3	260 0		419,821 0	-260	-419,821	内-32号	
残土等処分		m3	0 270		0 449,295	270	449,295	内-33号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2回変更合意)(個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ライナープレート式開削工 (電力系)		式	1		7,069,716				
			1		7,366,029	1	296,313		
開削土留 【夜間】	矩形 短径2500mm以上3000mm未満	箇所	2	751,450	1,502,900			単-53号	
			0	751,450	0	-2	-1,502,900		
開削土留 【夜間】	矩形 短径2500mm以上3000mm未満	箇所	0	0	0			単-54号	
			2	851,229	1,702,458	2	1,702,458		
ライナープレート埋戻し 【夜間】	再生砂	m3	60		373,584			内-34号	
			0		0	-60	-373,584		
ライナープレート埋戻し 【夜間】	再生砂	m3	0		0			内-35号	
			60		407,450	60	407,450		
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	60		76,733			内-36号	
			0		0	-60	-76,733		
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	0		0			内-37号	
			60		98,599	60	98,599		
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	60		8,600			内-38号	
			0		0	-60	-8,600		
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-39号	
			60		9,280	60	9,280		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	60		11,742			内-40号	
			60		11,742	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60		77,550			内-41号	
			0		0	-60	-77,550		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-42号	
			60		100,531	60	100,531		

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土等処分			60		104,955			内-43号	
		m3	60		104,955	0	0		
ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2500mm以上5000m m以下		2	39,768	79,536			単-55号	
		箇所	0	39,768	0	-2	-79,536		
ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2500mm以上5000m m以下		0	0	0			単-56号	
		箇所	2	45,020	90,040	2	90,040		
グラウト 【夜間】	モルタル注入		6	15,333	91,998			単-57号	
		m3	0	15,333	0	-6	-91,998		
グラウト 【夜間】	モルタル注入		0	0	0			単-58号	
		m3	6	16,476	98,856	6	98,856		
ライナープレート材料費	矩形 2892×5561		2	676,469	1,352,938			単-59号	
		箇所	2	676,469	1,352,938	0	0		
補強リング材料費	矩形 2892×5561用 H -175×175		2	1,694,590	3,389,180			単-60号	
		箇所	2	1,694,590	3,389,180	0	0		
地盤改良工			1		10,084,602				
		式	1		11,525,892	1	1,441,290		
固結工			1		10,084,602				
		式	1		11,525,892	1	1,441,290		
薬液注入 電力系 側面【夜間】			70	93,020	6,511,400			単-61号	
		本	0	93,020	0	-70	-6,511,400		
薬液注入 電力系 側面【夜間】			0	0	0			単-62号	
		本	104	76,793	7,986,472	104	7,986,472		
薬液注入 電力系 底面【夜間】			34	64,640	2,197,760			単-63号	
		本	0	64,640	0	-34	-2,197,760		

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
薬液注入 電力系 底面【夜間】		本	0 36	0 54,877	0 1,975,572	36	1,975,572	単-64号	
注入設備据付・解体・移設 【夜間】		式	1 0		1,375,442 0	-1	-1,375,442	内-44号	
注入設備据付・解体・移設 【夜間】		式	0 1		0 1,563,848	1	1,563,848	内-45号	
電線共同溝工		式	1 1		8,975,176 10,342,172	1	1,366,996		
管路工(管路部)		式	1 1		5,334,540 6,665,520	1	1,330,980		
埋設管路 【夜間】	SFEP 径 100mm	m	152 342	5,384 5,384	818,368 1,841,328	190	1,022,960	単-65号	
埋設管路 【夜間】	難燃性FEP 径 100mm	m	0 14	0 3,487	0 48,818	14	48,818	単-66号	
埋設管路 【夜間】	PV 径 75mm	m	20 20	3,404 3,404	68,080 68,080	0	0	単-67号	
埋設管路 【夜間】	PV 曲管5R 径 75mm	m	16 16	6,149 6,149	98,384 98,384	0	0	単-68号	
埋設管路 【夜間】	PV 径 50mm	m	268 775	2,748 2,748	736,464 2,129,700	507	1,393,236	単-69号	
埋設管路 【夜間】	PV 曲管5R 径 50mm	m	28 24	4,351 4,351	121,828 104,424	-4	-17,404	単-70号	
埋設管路 【夜間】	PV 曲管10R 径 50mm	m	0 100	0 4,533	0 453,300	100	453,300	単-71号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路 【夜間】	FA管 径 150mm	m	82	4,528	371,296	-51	-230,928	単-72号	
			31	4,528	140,368				
埋設管路 【夜間】	FA管 曲管10R 径 150mm	m	40	12,135	485,400	-20	-242,700	単-73号	
			20	12,135	242,700				
埋設管路 【夜間】	ホ`テイ管 径 250mm	m	119	14,467	1,721,573	-69	-998,223	単-74号	
			50	14,467	723,350				
埋設管路 【夜間】	ホ`テイ管 ロータ管起点側 径 250mm	m	2	75,126	150,252	-1	-75,126	単-75号	
			1	75,126	75,126				
埋設管路 【夜間】	ホ`テイ管 ロータ管終点側 径 250mm	m	2	68,430	136,860	-1	-68,430	単-76号	
			1	68,430	68,430				
埋設管路 【夜間】	ホ`テイ管 スラ`ト`管 径 250mm	m	2	44,405	88,810	-1	-44,405	単-77号	
			1	44,405	44,405				
埋設標示シート	W=150mm 2倍	m	795	129.7	103,111	73	9,468	単-78号	
			868	129.7	112,579				
管路受台 (ス`ペ`サー)	ホ`テイ管 φ250用	個	122	621.3	75,798	-69	-42,870	単-79号	
			53	621.3	32,928				
管路受台 (ス`ペ`サー)	PV φ75用	個	24	333.4	8,001	0	0	単-80号	
			24	333.4	8,001				
管路受台 (ス`ペ`サー)	PV φ50用	個	136	311.5	42,364	288	89,712	単-81号	
			424	311.5	132,076				
管路受台 (ス`ペ`サー)	FA管 φ150用	個	74	372.6	27,572	-41	-15,277	単-82号	
			33	372.6	12,295				
ロング`ベ`ルマウス	SFEP φ150用	個	8	9,384	75,072	0	0	単-83号	
			8	9,384	75,072				

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ロングベルマウス	SFEP φ100用	個	20	5,056	101,120	4	20,224	単-84号	
			24	5,056	121,344				
ベルマウス	SFEP φ100用	個	0	0	0	4	5,888	単-85号	
			4	1,472	5,888				
ベルマウス	難燃性FEP φ100用	個	0	0	0	7	6,272	単-86号	
			7	896	6,272				
ベルマウス	難燃性FEP φ50用	個	0	0	0	1	537	単-87号	
			1	537.6	537				
ダクトスリーブ	PV φ50用	個	0	0	0	10	13,530	単-88号	
			10	1,353	13,530				
中間継手	SFEP φ100用	組	7	8,673	60,711	-1	-8,673	単-89号	
			6	8,673	52,038				
異種間継手	FEP-SFEP φ100用	組	0	0	0	1	11,428	単-90号	
			1	11,428	11,428				
やりとり継手	FA φ150用	個	2	7,224	14,448	-1	-7,224	単-91号	
			1	7,224	7,224				
リード線	通信用 φ4.0mm	m	1,365	17.31	23,628	-22	-381	単-92号	
			1,343	17.31	23,247				
リード線	電力用 φ6.0mm	m	152	35.53	5,400	204	7,248	単-93号	
			356	35.53	12,648				
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		3,640,636	1	36,016		
			1		3,676,652				
プレキャスト基礎板 【夜間】	1500×1800×3500用 t=100	箇所	2	184,036	368,072	-2	-368,072	単-94号	
			0	184,036	0				

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャスト基礎板 【夜間】	1500×1800×3500用 t=100	箇所	0 2	0 189,812	0 379,624	2	379,624	単-95号	
プレキャストボックス 【夜間】	電力系 1500×1800× 3500 (車道用)	個	2 0	1,636,282 1,636,282	3,272,564 0	-2	-3,272,564	単-96号	
プレキャストボックス 【夜間】	電力系 1500×1800× 3500 (車道用)	個	0 2	0 1,648,514	0 3,297,028	2	3,297,028	単-97号	
付帯設備工		式	1 1		21,208 877,771	1	856,563		
ハンドホール工		式	0 1		0 663,793	1	663,793		
ハンドホール 【夜間】	SWT(K7°ロック3段付)	箇所	0 1		0 366,735	1	366,735	内-46号	
ハンドホール 【夜間】	TR	箇所	0 1		0 177,591	1	177,591	内-47号	
ハンドホール 【夜間】	LB	箇所	0 1		0 119,467	1	119,467	内-48号	
仮設ボックス工		式	0 1		0 65,372	1	65,372		
仮設ボックス (支給品) 【夜間】	A形	箇所	0 1	0 20,819	0 20,819	1	20,819	単-98号	
仮設ボックス (支給品) 【夜間】	C形	箇所	0 1	0 20,819	0 20,819	1	20,819	単-99号	
仮設ボックス (支給品) 【夜間】	D形	箇所	0 1	0 20,819	0 20,819	1	20,819	単-100号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支給品運搬 【夜間】	仮設ボックス	t	0 0.25		0 2,915	0.25	2,915	内-49号	
接地工		式	1 1		21,208 148,606	1	127,398		
接地 【夜間】	A種	箇所	0 2	0 58,397	0 116,794	2	116,794	単-101号	
接地 【夜間】	D種	箇所	2 3	10,604 10,604	21,208 31,812	1	10,604	単-102号	
舗装工		式	1 1		6,512,534 7,784,876	1	1,272,342		
アスファルト舗装工		式	1 1		6,512,534 7,784,876	1	1,272,342		
下層路盤(歩道部) (車)一次復旧【夜間】	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 780mm	m2	228 0	4,959 4,959	1,130,652 0	-228	-1,130,652	単-103号	
下層路盤(歩道部) (車)一次復旧【夜間】	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 770mm	m2	0 238	0 5,332	0 1,269,016	238	1,269,016	単-104号	
下層路盤(歩道部) (車)照一次【夜間】	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 770mm	m2	0 4	0 5,458	0 21,832	4	21,832	単-105号	
下層路盤(歩道部) (車)二次復旧【夜間】	再生クランチャー RC-40(再 利用) 仕上り厚 200m m	m2	226 0	742.5 742.5	167,805 0	-226	-167,805	単-106号	
下層路盤(歩道部) (車)二次復旧【夜間】	再生クランチャー RC-40(再 利用) 仕上り厚 200m m	m2	0 236	0 840.4	0 198,334	236	198,334	単-107号	
下層路盤(歩道部) (車)照二次【夜間】	再生クランチャー RC-40(再 利用) 仕上り厚 200m m	m2	0 4	0 871.6	0 3,486	4	3,486	単-108号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(歩道部) 一般部仮復旧【夜間】	再生クワッシュアレン RC-40(再利用) 仕上り厚 100m m	m2	9 0	742.5 742.5	6,682 0	-9	-6,682	単-109号	
下層路盤(歩道部) 一般部本復旧【夜間】	再生クワッシュアレン RC-40(再利用) 仕上り厚 100m m	m2	0 18	0 840.4	0 15,127	18	15,127	単-110号	
下層路盤(歩道部) 照一般本復旧【夜間】	再生クワッシュアレン RC-40(再利用) 仕上り厚 100m m	m2	0 37	0 871.6	0 32,249	37	32,249	単-111号	
下層路盤(歩道部) 乗入Ⅰ仮復旧【夜間】	再生クワッシュアレン RC-40(再利用) 仕上り厚 150m m	m2	8 0	742.5 742.5	5,940 0	-8	-5,940	単-112号	
下層路盤(歩道部) 照乗Ⅰ本復旧【夜間】	再生クワッシュアレン RC-40(再利用) 仕上り厚 150m m	m2	0 5	0 871.6	0 4,358	5	4,358	単-113号	
下層路盤(歩道部) 乗入Ⅱ本復旧【夜間】	再生クワッシュアレン RC-40(再利用) 仕上り厚 150m m	m2	0 4	0 871.6	0 3,486	4	3,486	単-114号	
下層路盤(歩道部) 照乗Ⅱ本復旧【夜間】	再生クワッシュアレン RC-40(再利用) 仕上り厚 150m m	m2	0 5	0 871.6	0 4,358	5	4,358	単-115号	
下層路盤(歩道部) 乗入Ⅲ仮復旧【夜間】	再生クワッシュアレン RC-40(再利用) 仕上り厚 200m m	m2	9 0	742.5 742.5	6,682 0	-9	-6,682	単-116号	
下層路盤(歩道部) 乗入Ⅲ本復旧【夜間】	再生クワッシュアレン RC-40(再利用) 仕上り厚 200m m	m2	0 9	0 840.4	0 7,563	9	7,563	単-117号	
下層路盤(歩道部) 照乗Ⅲ本復旧【夜間】	再生クワッシュアレン RC-40(再利用) 仕上り厚 200m m	m2	0 9	0 871.6	0 7,844	9	7,844	単-118号	
上層路盤(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生AS安定処理(30) 仕上り厚 150mm	m2	226 0	7,415 7,415	1,675,790 0	-226	-1,675,790	単-119号	
上層路盤(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生AS安定処理(30) 仕上り厚 150mm	m2	0 236	0 7,932	0 1,871,952	236	1,871,952	単-120号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部) 照本復旧【夜間】	再生AS安定処理(30) 仕上り厚 150mm	m2	0 4	0 8,042	0 32,168	4	32,168	単-121号	
上層路盤(歩道部) (車)二次復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 400mm	m2	226 0	3,339 3,339	754,614 0	-226	-754,614	単-122号	
上層路盤(歩道部) (車)二次復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 400mm	m2	0 236	0 3,638	0 858,568	236	858,568	単-123号	
上層路盤(歩道部) (車)照二次【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 400mm	m2	0 4	0 3,731	0 14,924	4	14,924	単-124号	
上層路盤(歩道部) 乗入Ⅰ仮復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 150mm	m2	8 0	742.4 742.4	5,939 0	-8	-5,939	単-125号	
上層路盤(歩道部) 照乗Ⅰ本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 100mm	m2	0 5	0 871.5	0 4,357	5	4,357	単-126号	
上層路盤(歩道部) 乗入Ⅱ本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 100mm	m2	0 4	0 871.5	0 3,486	4	3,486	単-127号	
上層路盤(歩道部) 照乗Ⅱ本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 100mm	m2	0 5	0 871.5	0 4,357	5	4,357	単-128号	
上層路盤(歩道部) 乗入Ⅲ仮復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 150mm	m2	9 0	742.4 742.4	6,681 0	-9	-6,681	単-129号	
上層路盤(歩道部) 乗入Ⅲ本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 100mm	m2	0 9	0 840.4	0 7,563	9	7,563	単-130号	
上層路盤(歩道部) 照乗Ⅲ本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 100mm	m2	0 9	0 871.5	0 7,843	9	7,843	単-131号	
基層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	226 0	2,814 2,814	635,964 0	-226	-635,964	単-132号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	0 236	0 3,032	0 715,552	236	715,552	単-133号	
基層(車道・路肩部) 照本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	0 4	0 3,080	0 12,320	4	12,320	単-134号	
基層(歩道部) 乗入Ⅱ本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	0 4	0 2,985	0 11,940	4	11,940	単-135号	
基層(歩道部) 照乗Ⅱ本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	0 5	0 2,985	0 14,925	5	14,925	単-136号	
基層(歩道部) 乗入Ⅲ仮復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	9 0	2,796 2,796	25,164 0	-9	-25,164	単-137号	
基層(歩道部) 乗入Ⅲ本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 1.4m 未満	m2	0 9	0 5,908	0 53,172	9	53,172	単-138号	
基層(歩道部) 照乗Ⅲ本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 1.4m 未満	m2	0 9	0 5,998	0 53,982	9	53,982	単-139号	
表層(車道・路肩部) 一次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	228 0	2,897 2,897	660,516 0	-228	-660,516	単-140号	
表層(車道・路肩部) 一次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	0 238	0 3,115	0 741,370	238	741,370	単-141号	
表層(車道・路肩部) 照一次【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	0 4	0 3,163	0 12,652	4	12,652	単-142号	
表層(車道・路肩部) 二次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	226 0	2,897 2,897	654,722 0	-226	-654,722	単-143号	
表層(車道・路肩部) 二次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	m2	0 236	0 3,115	0 735,140	236	735,140	単-144号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部) 照二次【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 4	0 3,163	0 12,652	4	12,652	単-145号	
表層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	密粒キヤップASホリマー改質I型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	226 0	3,123 3,123	705,798 0	-226	-705,798	単-146号	
表層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	密粒キヤップASホリマー改質I型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 236	0 3,342	0 788,712	236	788,712	単-147号	
表層(車道・路肩部) 照本復旧【夜間】	密粒キヤップASホリマー改質I型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 4	0 3,391	0 13,564	4	13,564	単-148号	
表層(歩道部) 乗入I 仮復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	8 0	2,775 2,775	22,200 0	-8	-22,200	単-149号	
表層(歩道部) 照乗I 本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 5	0 3,019	0 15,095	5	15,095	単-150号	
表層(歩道部) 乗入II 本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 4	0 2,935	0 11,740	4	11,740	単-151号	
表層(歩道部) 照乗II 本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 5	0 2,935	0 14,675	5	14,675	単-152号	
表層(歩道部) 乗入III 仮復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	9 0	2,748 2,748	24,732 0	-9	-24,732	単-153号	
表層(歩道部) 乗入III 本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 9	0 2,948	0 26,532	9	26,532	単-154号	
表層(歩道部) 照乗III 本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 9	0 2,993	0 26,937	9	26,937	単-155号	
表層(歩道部) 一般部 仮復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	9 0	2,517 2,517	22,653 0	-9	-22,653	単-156号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2回変更合意)(個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(歩道部) 一般部本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	0 18	0 2,716	0 48,888	18	48,888	単-157号	
表層(歩道部) 照一般本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	0 37	0 2,761	0 102,157	37	102,157	単-158号	
道路付属施設工		式	0 1		0 770,248	1	770,248		
作業土工		式	0 1		0 322,713	1	322,713		
床掘り 【夜間】	土砂	m3	0 30		0 75,572	30	75,572	内-50号	
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 20		0 33,005	20	33,005	内-51号	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	0 20		0 2,755	20	2,755	内-52号	
埋戻し 【夜間】	土砂	m3	0 10		0 47,422	10	47,422	内-53号	
埋戻し 【夜間】	再生砂	m3	0 10		0 95,656	10	95,656	内-54号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 20		0 4,095	20	4,095	内-55号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 20		0 31,458	20	31,458	内-56号	
残土等処分		m3	0 20		0 32,750	20	32,750	内-57号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ケーブル配管工		式	0 1		0 103,569	1	103,569		
地中配管 【夜間】	難燃性FEP φ50	m	0 104	0 698.8	0 72,675	104	72,675	単-159号	
埋設標識シート敷設 【夜間】		m	0 99	0 265	0 26,235	99	26,235	単-160号	
リード線	電力用 φ6.0mm	m	0 104	0 44.8	0 4,659	104	4,659	単-161号	
照明灯基礎工		式	0 1		0 343,966	1	343,966		
照明灯基礎設置 【夜間】	φ500×1700	箇所	0 2	0 171,983	0 343,966	2	343,966	単-162号	
構造物撤去工		式	1 1		12,570 1,158,345	1	1,145,775		
構造物取壊し工		式	0 1		0 1,048,017	1	1,048,017		
舗装版切断 【夜間】	鋳造+コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)舗装版 40cmを超え80cm以下	m	0 24	0 35,850	0 860,400	24	860,400	単-163号	
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚40mm	m	0 120	0 670.7	0 80,484	120	80,484	単-164号	
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚50mm	m	0 16	0 670.7	0 10,731	16	10,731	単-165号	
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚100mm	m	0 29	0 670.7	0 19,450	29	19,450	単-166号	

設計内訳書

工事名	福岡 3 号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m	0 29	0 670.7	0 19,450	29	19,450	単-167号	
舗装版破碎 (車道一次)【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗 装版(カバ-)舗装版 40c mを超え80cm以下	m2	0 4	0 3,117	0 12,468	4	12,468	単-168号	
舗装版破碎 (車道二次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	0 4	0 662.3	0 2,649	4	2,649	単-169号	
舗装版破碎 (車道三次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	0 4	0 662.3	0 2,649	4	2,649	単-170号	
舗装版破碎 (歩道部)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4 c m	m2	0 37	0 662.3	0 24,505	37	24,505	単-171号	
舗装版破碎 (乗入Ⅰ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	0 5	0 662.3	0 3,311	5	3,311	単-172号	
舗装版破碎 (乗入Ⅱ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10 c m	m2	0 9	0 662.3	0 5,960	9	5,960	単-173号	
舗装版破碎 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15 c m	m2	0 9	0 662.3	0 5,960	9	5,960	単-174号	
運搬処理工			1 1		12,570 110,328				
殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	式 m3	0 0.4	0 1,441	0 576	0.4	576	単-175号	
殻運搬 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	0 1	0 1,441	0 1,441	1	1,441	単-176号	
殻運搬 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	m3	0 2	0 1,441	0 2,882	2	2,882	単-177号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2回変更合意)(個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0 0.2	0 1,441	0 288	0.2	288	単-178号	
殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0 0.2	0 1,441	0 288	0.2	288	単-179号	
殻運搬 (歩道部)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0 1	0 1,441	0 1,441	1	1,441	単-180号	
殻運搬 (乗入Ⅰ種)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0 0.2	0 1,441	0 288	0.2	288	単-181号	
殻運搬 (乗入Ⅱ種)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0 0.9	0 1,441	0 1,296	0.9	1,296	単-182号	
殻運搬 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0 1	0 1,441	0 1,441	1	1,441	単-183号	
舗装版切断污水運搬 【夜間】		m3	0 3	0 6,543	0 19,629	3	19,629	単-184号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 0.4	0 4,082	0 1,632	0.4	1,632	単-185号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	0 1	0 4,297	0 4,297	1	4,297	単-186号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	鋳滓殻	m3	0 2	0 4,512	0 9,024	2	9,024	単-187号	
殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 0.2	0 4,082	0 816	0.2	816	単-188号	
殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 0.2	0 4,082	0 816	0.2	816	単-189号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2回変更合意)(個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分 (歩道部)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 1	0 3,821	0 3,821	1	3,821	単-190号	
殻処分 (乗入Ⅰ種)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 0.2	0 3,821	0 764	0.2	764	単-191号	
殻処分 (乗入Ⅱ種)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 0.9	0 3,821	0 3,438	0.9	3,438	単-192号	
殻処分 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 1	0 4,082	0 4,082	1	4,082	単-193号	
舗装版切断污水処分 【夜間】		m3	0 3	0 13,166	0 39,498	3	39,498	単-194号	
現場発生品運搬 【夜間】	ライナープレート、補強リング	回	2 2		12,570 12,570	0	0	内-58号	
直接工事費		式	1 1		93,491,557 97,814,721	1	4,323,164		
共通仮設費		式	1 1		26,042,432 27,840,895	1	1,798,463		
共通仮設費		式	1 1		14,652,974 15,987,684	1	1,334,710		
運搬費		式	1 1		106,238 106,238	0	0		
仮設材運搬費 (往路)		t	11.5 11.5		53,119 53,119	0	0	内-59号	
仮設材運搬費 (復路)		t	11.5 11.5		53,119 53,119	0	0	内-60号	

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事 (2 回変更合意) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
準備費		式	1		3,390,351				
		式	1		4,750,077	1	1,359,726		
試掘調査費 歩道部【夜間】		式	1		344,018			内-61号	
		式	1		344,018	0	0		
試掘調査費 歩道部(下り)【夜間】		式	0		0			内-62号	
		式	1		1,120,678	1	1,120,678		
試掘調査費 車道部【夜間】		式	1		2,651,709			内-63号	
		式	1		2,651,709	0	0		
埋設物件事故防止費 【夜間】		式	1		394,624			内-64号	
		式	1		394,624	0	0		
埋設物件事故防止費 歩道部(下り)【夜間】		式	0		0			内-65号	
		式	1		239,048	1	239,048		
事業損失防止施設費		式	1		4,672,040				
		式	1		4,672,040	0	0		
騒音調査費		式	1		2,155,136			内-66号	
		式	1		2,155,136	0	0		
振動調査費		式	1		2,194,494			内-67号	
		式	1		2,194,494	0	0		
地下水観測費		式	1		322,410			内-68号	
		式	1		322,410	0	0		
技術管理費		式	1		4,380,817				
		式	1		4,282,340	1	-98,477		
六価 Cr 溶出試験		式	1		6,650			内-69号	
		式	0		0	-1	-6,650		

設計内訳書

工事名	福岡3号筒井地区電線共同溝工事					(2回変更合意) (個別合意)	事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		式	1		46,236	46,236		0	0	内-70号
施工合理化調査費		式	1		161,168	0		-1	-161,168	内-71号
施工合理化調査費		式	0		0	69,341		1	69,341	内-72号
BIM/CIM活用工事に要する費用		式	1		4,166,763	4,166,763		0	0	内-73号
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,103,528	2,176,989		1	73,461	
共通仮設費(率計上)		式	1		11,389,458	11,853,211		1	463,753	
純工事費		式	1		119,533,989	125,655,616		1	6,121,627	
現場管理費		式	1		43,882,885	45,672,901		1	1,790,016	
工事原価		式	1		163,416,874	171,328,517		1	7,911,643	
一般管理費等		式	1		24,833,126	25,871,483		1	1,038,357	
工事価格		式	1		188,250,000	197,200,000		1	8,950,000	
消費税相当額		式	1		18,825,000	19,720,000		1	895,000	

設計内訳書

工事名	福岡 3 号筒井地区電線共同溝工事					(2 回変更合意) (個別合意)	事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
工事費計			1		207,075,000					
		式	1		216,920,000			1	9,845,000	

56/0m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 1号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
覆工板設置・撤去			56	2,376	133,056			CB440490
		m 2	56	2,376	133,056	0	0	
覆工板開閉工	標準以外 1.54無		56	5,947	333,032			WB440200
		m 2	56	5,947	333,032	0	0	単一 195号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1050円 2回		12	3,221	38,652			WB251920
3000×1000		m 2	12	3,221	38,652	0	0	単一 196号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1050円 2回		16	3,221	51,536			WB251920
2000×1000		m 2	16	3,221	51,536	0	0	単一 196号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 31日 無 有 4500円 2回		12	1,441	17,292			WB251920
3000×1000		m 2	12	1,441	17,292	0	0	単一 197号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 31日 無 有 4500円 2回		16	1,441	23,056			WB251920
2000×1000		m 2	16	1,441	23,056	0	0	単一 197号
合 計					543,566			
					0		-543,566	

0/56m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 2号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去			0	0	0			CB440490
		m 2	56	2,682	150,192	56	150,192	
覆工板開閉工	標準以外 1.54無		0	0	0			WB440200
		m 2	56	6,536	366,016	56	366,016	単一 198号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1050円 2回		0	0	0			WB251920
3000×1000		m 2	12	3,221	38,652	12	38,652	単一 199号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1050円 2回		0	0	0			WB251920
2000×1000		m 2	16	3,221	51,536	16	51,536	単一 199号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 31日 無 有 4500円 2回		0	0	0			WB251920
3000×1000		m 2	12	1,441	17,292	12	17,292	単一 200号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 31日 無 有 4500円 2回		0	0	0			WB251920
2000×1000		m 2	16	1,441	23,056	16	23,056	単一 200号
合 計					0			
					591,329		591,329	

0.5t当たり内訳書

第 3号内訳書 ズレ止め溝形鋼
(転用)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ズレ止め溝形鋼(中古)			0.55	110,700	60,885			WYB00001
		t	0.55	110,700	60,885	0	0	単一 201号
合 計					55,470			
					55,470		0	

一式当たり内訳書

軽量鋼矢板賃料

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スラップ長以上 軽量型2型3型 25日 9回 5500円 無		0.93	78,630	73,125			WB250040
		t	0.93	78,630	73,125	0	0	単一 204号
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スラップ長以上 軽量型2型3型 24日 8回 5500円 無		1.6	70,950	113,520			WB250040
		t	1.6	70,950	113,520	0	0	単一 205号
合 計					170,046			
					0		-170,046	

一式当たり内訳書

パイプサポート賃料

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート基本料	管理設工事用 450～700		2	260	520			WYB00009
		本	2	260	520	0	0	単一 208号
パイプサポート基本料	管理設工事用 900～1500		3	610	1,830			WYB00003
		本	3	610	1,830	0	0	単一 209号
パイプサポート賃料	管理設工事用 450～700 2本		35	56	1,960			WYB00010
		日	35	56	1,960	0	0	単一 210号
パイプサポート賃料	管理設工事用 900～1500 3本		14	186	2,604			WYB00004
		日	14	186	2,604	0	0	単一 211号
合 計					6,299			
					0		-6,299	

一式当たり内訳書

パイプサポート賃料

第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート基本料	管理設工事用 450～700		0	0	0			WYB00118
		本	6	260	1,560	6	1,560	単一 212号
パイプサポート基本料	管理設工事用 900～1500		0	0	0			WYB00119
		本	6	610	3,660	6	3,660	単一 213号
パイプサポート賃料	管理設工事用 450～700 2本		0	0	0			WYB00123
		日	7	56	392	7	392	単一 214号
パイプサポート賃料	管理設工事用 450～700 6本		0	0	0			WYB00120
		日	9	168	1,512	9	1,512	単一 215号
パイプサポート賃料	管理設工事用 900～1500 2本		0	0	0			WYB00124
		日	11	124	1,364	11	1,364	単一 216号
パイプサポート賃料	管理設工事用 900～1500 6本		0	0	0			WYB00121
		日	7	372	2,604	7	2,604	単一 217号
合 計					0			
					10,141		10,141	

一式当たり内訳書

アルミ腹起し賃料

第 14号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=2.0m		2	500	1,000			WYB00033
		本	2	500	1,000	0	0	単一 218号
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=3.0m		2	500	1,000			WYB00011
		本	2	500	1,000	0	0	単一 219号
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=4.0m		2	500	1,000			WYB00005
		本	2	500	1,000	0	0	単一 220号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=2.0m 2本		49	67	3,283			WYB00012
		日	49	67	3,283	0	0	単一 221号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 2本		25	96	2,400			WYB00034
		日	25	96	2,400	0	0	単一 222号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=4.0m 2本		24	115	2,760			WYB00006
		日	24	115	2,760	0	0	単一 223号
合 計					10,425			
					0		-10,425	

一式当たり内訳書

アルミ腹起し賃料

第 15号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=3.0m		0	0	0			WYB00128
		本	8	500	4,000	8	4,000	単一 224号
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=4.0m		0	0	0			WYB00126
		本	2	500	1,000	2	1,000	単一 225号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 8本		0	0	0			WYB00135
		日	16	384	6,144	16	6,144	単一 226号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=4.0m 2本		0	0	0			WYB00129
		日	18	115	2,070	18	2,070	単一 227号
合 計					0			
					12,081		12,081	

114人日当たり内訳書

第 16号内訳書 交通誘導警備員
A【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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			114	23,000	2,622,000			WB010211
		人日	114	23,000	2,622,000	0	0	単一 228号
合 計					2,388,826			
					2,388,826		0	

330/0m3当たり内訳書

第 18号内訳書 開削掘削
 【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
床掘り			326	5,179	1,688,354			CB440410
		m 3	326	5,179	1,688,354	0	0	
合 計					1,538,209			
					0		-1,538,209	

0/330m3当たり内訳書

開削掘削
第 19号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

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			0	0	0			CB440410
		m 3	332	5, 844	1, 940, 208	332	1, 940, 208	
合 計					0			
					1, 773, 966		1, 773, 966	

260/0m3当たり内訳書

第 20号内訳書 土砂等運搬 【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		256	1,316	336,896			CB440510
		m 3	256	1,316	336,896	0	0	
合計					306,935			
					0		-306,935	

0/270m3当たり内訳書

第 21号内訳書 土砂等運搬
【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 3.5km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	273	1,685	460,005	273	460,005	
合 計					0			
					420,590		420,590	

260/0m3当たり内訳書

第 22号内訳書 整地
 【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
整地	残土受入れ地での処理		256	147.5	37,760			CB210610
		m 3	256	147.5	37,760	0	0	
合 計					34,402			
					0		-34,402	

0/270m3当たり内訳書

第 23号内訳書 整地
 【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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	273	158.6	43,297	273	43,297	
合 計					0			
					39,587		39,587	

60/0m3当たり内訳書

埋戻し・締固め
【夜間】

第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
埋戻し・締固め	土砂		62.7	6,247	391,686			CB440420
		m 3	62.7	6,247	391,686	0	0	
合計					356,853			
					0		-356,853	

0/50m3当たり内訳書

埋戻し・締固め
【夜間】

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	53.1	7,021	372,815	53.1	372,815	
合 計					0			
					340,871		340,871	

140/0m3当たり内訳書

第 26号内訳書 埋戻し・締固め
 【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
埋戻し・締固め	中埋砂		136	9,280	1,262,080			CB440420
		m 3	136	9,280	1,262,080	0	0	
合 計					1,149,843			
					0		-1,149,843	

0/150m3当たり内訳書

第 27号内訳書 埋戻し・締固め 【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m 3	146	10,130	1,478,980	146	1,478,980	
合 計					0			
					1,352,257		1,352,257	

260/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 28号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		256	201.4	51,558			CB210020
		m 3	256	201.4	51,558	0	0	
合 計					46,972			
					0		-46,972	

0/270m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 29号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	273	201.4	54,982	273	54,982	
合 計					0			
					50,271		50,271	

260/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 30号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m ³	256	1,330	340,480			CB210110
			256	1,330	340,480	0	0	
合計					310,201			
					0		-310,201	

0/270m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 31号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 11.0km以下	m3	0 273	0 1,718	0 469,014			CB210110
合計					0 428,827	273	469,014	

260/0m3当たり内訳書

残土等処分

第 32号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			256	1,800	460,800			CB210560
		m 3	256	1,800	460,800	0	0	
合 計					419,821			
					0		-419,821	

0/270m3当たり内訳書

残土等処分

第 33号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	273	1,800	491,400	273	491,400	
合 計					0			
					449,295		449,295	

60/0m3当たり内訳書

第 34号内訳書 ライナープレート埋戻し
 【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
ライナープレート埋戻し工	再生砂		55.6	7,375	410,050			WYB00027
		m ³	55.6	7,375	410,050	0	0	単一 248号
合 計					373,584			
					0		-373,584	

0/60m3当たり内訳書

第 35号内訳書 ライナープレート埋戻し
 【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライナープレート埋戻し工	再生砂		0	0	0			WYB00127
		m 3	55.6	8,015	445,634	55.6	445,634	単一 249号
合 計					0			
					407,450		407,450	

60/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 36号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		64	1,316	84,224			CB440510
		m ³	64	1,316	84,224	0	0	
合 計					76,733			
					0		-76,733	

0/60m3当たり内訳書

第 37号内訳書 土砂等運搬
【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 3.5km以下		0	0	0			CB440510
		m ³	64	1,685	107,840	64	107,840	
合 計					0			
					98,599		98,599	

60/0m3当たり内訳書

第 38号内訳書 整地 【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
整地	残土受入れ地での処理		64	147.5	9,440			CB210610
		m 3	64	147.5	9,440	0	0	
合 計					8,600			
					0		-8,600	

0/60m3当たり内訳書

第 39号内訳書 整地 【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

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	64	158. 6	10, 150	64	10, 150	
合 計					0			
					9, 280		9, 280	

60m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 40号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		64	201.4	12,889			CB210020
		m 3	64	201.4	12,889	0	0	
合 計					11,742			
					11,742		0	

60/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 41号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下		64	1,330	85,120			CB210110
		m3	64	1,330	85,120	0	0	
合計					77,550			
					0		-77,550	

0/60m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 42号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 11.0km以下	m3	0 64	0 1,718	0 109,952			CB210110
合 計					0 100,531	64	109,952 100,531	

60m3当たり内訳書

残土等処分

第 43号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			64	1,800	115,200			CB210560
		m 3	64	1,800	115,200	0	0	
合 計					104,955			
					104,955		0	

一式当たり内訳書

注入設備据付・解体・移設

第 44号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット		1	915,200	915,200			WB223750
		現場	1	915,200	915,200	0	0	単一 260号
注入設備の移設	二重管ストレーナ工法 4セット		1	594,500	594,500			WB223760
		回	1	594,500	594,500	0	0	単一 261号
合 計					1,375,442			
					0		-1,375,442	

一式当たり内訳書

第 45号内訳書 注入設備据付・解体・移設
【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット		0	0	0			WB223750
		現場	1	1,037,000	1,037,000	1	1,037,000	単一 262号
注入設備の移設	二重管ストレーナ工法 4セット		0	0	0			WB223760
		回	1	673,400	673,400	1	673,400	単一 263号
合 計					0			
					1,563,848		1,563,848	

0/1箇所当たり内訳書

ハンドホール

第 46号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
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
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	1.2	1,691	2,029	1.2	2,029	CB221110
モルタル練	高炉 全ての費用	m 3	0.02	124,200	2,484	0.02	2,484	CB240060
ハンドホール	バック材(クラ型)	個	1	50,090	50,090	1	50,090	CB440780
ハンドホール材料費	SWT(K7 ロック3段付)	個	1	346,500	346,500	1	346,500	WYB00064 単一 284号
合 計					0 366,735		366,735	

0/1箇所当たり内訳書

第 47号内訳書 ハンドホール
 【夜間】

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
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
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 1.1	0 1,691	0 1,860	0 1.1	0 1,860	CB221110
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0 0.02	0 124,200	0 2,484	0 0.02	0 2,484	CB240060
ハンドホール	バック材(クラ型)	個	0 1	0 50,090	0 50,090	0 1	0 50,090	CB440780
ハンドホール材料費	TR	個	0 1	0 139,800	0 139,800	0 1	0 139,800	WYB00063 単一 285号
合 計					0 177,591		0 177,591	

0/1箇所当たり内訳書

第 48号内訳書 ハンドホール 【夜間】

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
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	0.61	1,691	1,031	0.61	1,031	CB221110
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.01	124,200	1,242	0.01	1,242	CB240060
ハンドホール	バック材(ｸﾛｰﾗ型)	個	1	50,090	50,090	1	50,090	CB440780
ハンドホール材料費	LB	個	1	78,300	78,300	1	78,300	WYB00067 単一 286号
合 計					119,467		119,467	

0/0.25t当たり内訳書

支給品運搬
第 49号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 1.5km以下	t	0	0	0			CB010410
		t	0.25	1,011	252	0.25	252	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	0	0	0			CB010420
		t	0.25	11,750	2,937	0.25	2,937	
合 計					0			
					2,915		2,915	

0/30m3当たり内訳書

第 50号内訳書 床掘り 【夜間】

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	30.5	2,710	82,655	30.5	82,655	
合 計					0			
					75,572		75,572	

0/20m3当たり内訳書

土砂等運搬
第 51号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
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 3.0km以下	m 3	0 19.9	0 1,814	0 36,098			CB210110
合計					0 33,005			

0/20m3あたり内訳書

第 52号内訳書 整地 【夜間】

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	19.9	151.5	3,014	19.9	3,014	
合 計					0			
					2,755		2,755	

0/10m3当たり内訳書

第 53号内訳書 埋戻し
 【夜間】

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	10.2	5,085	51,867	10.2	51,867	
合 計					0			
					47,422		47,422	

0/10m3当たり内訳書

第 54号内訳書 埋戻し
 【夜間】

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
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
埋戻し・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m 3	11	9,511	104,621	11	104,621	
合 計					0			
					95,656		95,656	

0/20m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 55号内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	19.9	225.1	4,479	19.9	4,479	
合計					0			
					4,095		4,095	

0/20m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 56号内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 11.0km以下	m 3	0 19.9	0 1,729	0 34,407			CB210110
合計					0 31,458	19.9	34,407	

0/20m3当たり内訳書

残土等処分

第 57号内訳書

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	19.9	1,800	35,820	19.9	35,820	
合 計					0			
					32,750		32,750	

2回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 58号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 2.0km 以下 1.5t超2.0t以下		2	6,899	13,798			CB010410
		回	2	6,899	13,798	0	0	
合 計					12,570			
					12,570		0	

11.5t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 59号内訳書 (往路)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		11.5	3,570	41,055			WB010020
		t	11.5	3,570	41,055	0	0	単一 319号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		11.5	1,500	17,250			WB010030
		t	11.5	1,500	17,250	0	0	単一 320号
合 計					53,119			
					53,119		0	

11.5t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 60号内訳書 (復路)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		11.5	3,570	41,055			WB010020
		t	11.5	3,570	41,055	0	0	単一 319号
仮設材等の積込み、取卸し 費	積込み、取卸し(片道分)		11.5	1,500	17,250			WB010030
		t	11.5	1,500	17,250	0	0	単一 320号
合 計					53,119			
					53,119		0	

一式当たり内訳書

第 64号内訳書 埋設物件事故防止費
 【夜間】

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			12	35,910	430,920			WYB00089
		箇所	12	35,910	430,920	0	0	単一 324号
合 計					394,624			
					394,624		0	

一式当たり内訳書

第 65号内訳書 埋設物件事故防止費
歩道部(下り)【夜間】

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			0	0	0			WYB00109
		箇所	7	37,350	261,450	7	261,450	単一 325号
合 計					0			
					239,048		239,048	

一式当たり内訳書

騒音調査費

第 66号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
騒音調査費【夜間】	建設作業騒音 1発生源(4地点) 4日分		1		982,500			WYB00097
		式	1		982,500	0	0	単一 326号
騒音調査費【24時間】	建設作業騒音 1発生源(4地点) 3日分		1		1,383,000			WYB00098
		式	1		1,383,000	0	0	単一 327号
合 計					2,155,136			
					2,155,136		0	

一式当たり内訳書

振動調査費

第 67号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
振動調査費【夜間】	建設作業振動 1測線 (4点/1測線) 4日分		1		999,700			WYB00103
		式	1		999,700	0	0	単一 328号
振動調査費【24時間】	建設作業振動 1測線 (4点/1測線) 3日分		1		1,409,000			WYB00104
		式	1		1,409,000	0	0	単一 329号
合 計					2,194,494			
					2,194,494		0	

一式当たり内訳書

地下水観測費

第 68号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械ボーリング	ノンコアφ86mm 砂質土		9.2	17,200	158,240			WYB00050
		m	9.2	17,200	158,240	0	0	単一 330号
機械ボーリング	ノンコアφ86mm 礫質土		2	32,000	64,000			WYB00048
		m	2	32,000	64,000	0	0	単一 331号
観測井戸設置工			11.2	7,998	89,577			WYB00037
		m	11.2	7,998	89,577	0	0	単一 332号
塩化ビニル管	VPφ50		11.2	371	4,155			WYB00036
		m	11.2	371	4,155	0	0	単一 333号
塩化ビニル管ソケット	φ50用		2	42	84			WYB00040
		個	2	42	84	0	0	単一 334号
塩化ビニル管キャップ	φ50用		2	179	358			WYB00042
		個	2	179	358	0	0	単一 335号
水質分析			62	575	35,650			WYB00046
		検体	62	575	35,650	0	0	単一 336号
合 計					322,410			
					322,410		0	

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験

第 69号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験		1	7,300	7,300			WYB00013
		検体	1	7,300	7,300	0	0	単一 337号
合 計					6,650			
					0		-6,650	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 70号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1		50,750			WYB00090
		式	1		50,750	0	0	単一 338号
合 計					46,236			
					46,236		0	

一式当たり内訳書

施工合理化調査費

第 71号内訳書

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査費	薬液注入工 技術員：3.7人		1		107,300			WYB00002
		式	1		107,300	0	0	単一 339号
施工合理化調査費	電線共同溝工(C・C・BOX) 技術員：2.4人		1		69,600			WYB00008
		式	1		69,600	0	0	単一 340号
合 計					161,168			
					0		-161,168	

一式当たり内訳書

施工合理化調査費

第 72号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査費	路盤工 技術員：2.4人		0		0			WYB00094
		式	1		75,840	1	75,840	単一 341号
合 計					0			
					69,341		69,341	

一式当たり内訳書

BIM/CIM活用工事に要する費用

第 73号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
BIM/CIM活用工事に要する費用			1		4,550,000			WYB00056
		式	1		4,550,000	0	0	単一 342号
合計					4,166,763			
					4,166,763		0	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	2,950
						1		2,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	3,238	3,238	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,238	3,238		
	計					3,238		
						3,238		
	単価					3,238	円/m3	
						3,238		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-2号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,634	1,634		
	計					0		
						1,634		
	単価					0		
						1,634	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,891
						1		4,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	5,369	5,369	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,369	5,369		
	計					5,369		
						5,369		
	単価					5,369	円/m3	
						5,369		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,634	1,634		
	計					0		
						1,634		
	単価					0		
						1,634	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	単位	m3	数量	1	単価	2,950
						1		2,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	3,238	3,238	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m3	1	3,238	3,238		
	計					3,238		
						3,238		
	単価					3,238	円/m3	
						3,238		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	1	1,634	1,634		
	計					0		
						1,634		
	単価					0		
						1,634	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	3,117
						1		3,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 10.5km以下		1	3,422	3,422	CB440510	
			m3	1	3,422	3,422		
計						3,422		
単価						3,422	円/m3	
						3,422		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-8号	殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 3.5km以下		0	0	0	CB440510	
			m3	1	2,190	2,190		
計						0		
単価						2,190	円/m3	
						0		
						2,190		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	3,117
						1		3,117
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		1	3,422	3,422	CB440510	
			m3	1	3,422	3,422		
	計					3,422		
	単価					3,422	円/m3	
						3,422		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10号	殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,002
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 3.5km以下		0	0	0	CB440510	
			m3	1	2,190	2,190		
	計					0		
	単価					2,190	円/m3	
						0		
						2,190		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-11号	殻運搬 (歩道部)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	3,117	
						1		3,117	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		1	3,422	3,422	CB440510		
			m3	1	3,422	3,422			
	計					3,422			
	単価					3,422			
						3,422	円/m3		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-12号	殻運搬 (歩道部)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		2,002	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 3.5km以下		0	0	0	CB440510		
			m3	1	2,190	2,190			
	計					0			
	単価					2,190			
						0			
						2,190	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-13号	殻運搬 (乗入Ⅱ種)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1	2,002		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 3.5km以下		0	0	0	CB440510		
			m 3	1	2,190	2,190			
計						0			
						2,190			
単価						0			
						2,190	円/m3		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-14号	殻運搬 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1	2,002		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 3.5km以下		0	0	0	CB440510		
			m 3	1	2,190	2,190			
計						0			
						2,190			
単価						0			
						2,190	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	舗装版切断污水運搬 【夜間】		単位	m3	数量	1	単価	6,390
						1		6,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚泥吸排車運搬	有り 60.0k m以下		1	7,014	7,014	WB232010	
			m 3	1	7,014	7,014	単- 230号	
	計					7,014		
	単価					7,014		
						7,014	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-16号	舗装版切断污水運搬 【夜間】		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6,722
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚泥吸排車運搬	有り 60.0k m以下		0	0	0	WB232010	
			m 3	1	7,352	7,352	単- 231号	
	計					0		
	単価					7,352		
						0		
						7,352	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-17号	殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,138	
						1		5,138	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)			1	5,640	5,640	WYB00007		
			m3	1	5,640	5,640	単- 232号		
	計					5,640			
						5,640			
	単価					5,640	円/m3		
						5,640			

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-18号	殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		5,156	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00080		
			m3	1	5,640	5,640	単- 233号		
	計					0			
						5,640			
	単価					0			
						5,640	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-19号	殻処分 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,639
						1		3,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,995	3,995	WYB00015	
			m3	1	3,995	3,995	単- 234号	
	計					3,995		
	単価					3,995		
						3,995	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-20号	殻処分 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00084	
			m3	1	5,875	5,875	単- 235号	
	計					0		
	単価					5,875		
						0		
						5,875	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-21号	殻処分 (車道一次)【夜間】	鉦滓殻	単位	m3	数量	1	単価	5,780	
						1		5,780	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)			1	6,345	6,345	WYB00016		
			m3	1	6,345	6,345	単- 236号		
	計					6,345			
						6,345			
	単価					6,345	円/m3		
						6,345			

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-22号	殻処分 (車道一次)【夜間】	鉦滓殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		5,586	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00086		
			m3	1	6,110	6,110	単- 237号		
	計					0			
						6,110			
	単価					0			
						6,110	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,138
						1		5,138
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	5,640	5,640	WYB00017	
			m3	1	5,640	5,640	単- 232号	
	計					5,640		
						5,640		
	単価					5,640	円/m3	
						5,640		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-24号	殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00087	
			m3	1	5,640	5,640	単- 233号	
	計					0		
						5,640		
	単価					0		
						5,640	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,138
						1		5,138
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	5,640	5,640	WYB00043	
			m3	1	5,640	5,640	単- 232号	
	計					5,640		
						5,640		
	単価					5,640	円/m3	
						5,640		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-26号	殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00088	
			m3	1	5,640	5,640	単- 233号	
	計					0		
						5,640		
	単価					0		
						5,640	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-27号	殻処分 (歩道部)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,810	
						1		4,810	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)			1	5,280	5,280	WYB00018		
			m3	1	5,280	5,280	単- 238号		
	計					5,280			
						5,280			
	単価					5,280			
						5,280	円/m3		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-28号	殻処分 (歩道部)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		4,827	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00093		
			m3	1	5,280	5,280	単- 239号		
	計					0			
						5,280			
	単価					0			
						5,280	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-29号	殻処分 (乗入Ⅱ種)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,827
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00076	
			m3	1	5,280	5,280	単- 239号	
	計					0		
						5,280		
	単価					0		
						5,280	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-30号	殻処分 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00081	
			m3	1	5,640	5,640	単- 233号	
	計					0		
						5,640		
	単価					0		
						5,640	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	舗装版切断污水処分 【夜間】		単位	m3	数量	1	単価	13,119
						1		13,119
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	14,400	14,400	WB020051	
			m3	1	14,400	14,400	単-240号	
	計					14,400		
						14,400		
	単価					14,400	円/m3	
						14,400		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-32号	舗装版切断污水処分 【夜間】		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		13,166
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WB020051	
			m3	1	14,400	14,400	単-241号	
	計					0		
						14,400		
	単価					0		
						14,400	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-33号	舗装版切断 【夜間】	鉦淬+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	1	単価	35,659	
						1		35,659	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断	鉦淬+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下		1	39,140	39,140	WYB00023		
			m	1	39,140	39,140	単- 242号		
	計					39,140			
	単価					39,140			
						39,140	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-34号	舗装版切断 【夜間】	鉦淬+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		36,133	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断	鉦淬+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下		0	0	0	WYB00130		
			m	1	39,520	39,520	単- 243号		
	計					0			
	単価					39,520			
						39,520	円/m		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-35号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	単位	m	数量	1	単価	656.3	
						1		656.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	720.4	720.4	CB430510		
			m	1	720.4	720.4			
	計					720.4			
	単価					720.4			
						720.4	円/m		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-36号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		717.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510		
			m	1	785.2	785.2			
	計					0			
	単価					785.2			
						0			
						785.2	円/m		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-37号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		717.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	
			m	1	785.2	785.2		
計						0		
						785.2		
単価						0		
						785.2	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m	数量	1	単価	656.3
						1		656.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	720.4	720.4	CB430510	
			m	1	720.4	720.4		
計						720.4		
						720.4		
単価						720.4		
						720.4	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-39号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	単位	m	数量	1	単価	656.3
						1		656.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	720.4	720.4	CB430510	
			m	1	720.4	720.4		
	計					720.4		
	単価					720.4		
						720.4	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-40号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		717.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	
			m	1	785.2	785.2		
	計					0		
	単価					785.2		
						0		
						785.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-41号	舗装版破碎 (車道一次)【夜間】	鉦滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m2	数量	1	単価	3,012	
						1		3,012	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎掘削積込(コンクリート圧砕機) 鉦滓+		コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)コンクリート圧砕装置[大割機]			1	3,307	3,307	WYB00019	
			m2	1		3,307	3,307	単-244号	
	計						3,307		
	単価						3,307		
							3,307	円/m2	

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-42号	舗装版破碎 (車道一次)【夜間】	鉦滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		3,334	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎掘削積込(コンクリート圧砕機) 鉦滓+		コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)コンクリート圧砕装置[大割機]			0	0	0	WYB00138	
			m2	1		3,647	3,647	単-245号	
	計						0		
	単価						3,647		
							0		
							3,647	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-43号	舗装版破碎 (車道二次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,477
						1		1,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
						1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-44号	舗装版破碎 (車道二次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				0	0	0	CB440500	
			m 2	1	1,835	1,835		
	計					0		
						1,835		
	単価					0		
						1,835	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-45号	舗装版破碎 (車道三次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,477
						1		1,477
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎積込			1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
						1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-46号	舗装版破碎 (車道三次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,677
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎積込			0	0	0	CB440500	
			m 2	1	1,835	1,835		
	計					0		
						1,835		
	単価					0		
						1,835	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-47号	舗装版破碎 (歩道部)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,477	
						1		1,477	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎積込			1	1,622	1,622	CB440500		
			m2	1	1,622	1,622			
	計					1,622			
						1,622			
	単価					1,622	円/m2		
						1,622			

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-48号	舗装版破碎 (歩道部)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,677	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎積込			0	0	0	CB440500		
			m2	1	1,835	1,835			
	計					0			
						1,835			
	単価					0	円/m2		
						1,835			

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-49号	舗装版破碎 (乗入I種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,477
						1		1,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m2	1	1,622	1,622		
計						1,622		
						1,622		
単価						1,622	円/m2	
						1,622		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-50号	舗装版破碎 (乗入II種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				0	0	0	CB440500	
			m2	1	1,835	1,835		
計						0		
						1,835		
単価						0		
						1,835	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-51号	舗装版破碎 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,477
						1		1,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
						1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-52号	舗装版破碎 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				0	0	0	CB440500	
			m 2	1	1,835	1,835		
	計					0		
						1,835		
	単価					0		
						1,835	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-53号	開削土留 【夜間】	矩形 短径2500mm以上3000mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	751,450
名称						1	751,450	
規格						金額	摘要	
開削土留工		矩形 短径2500mm以上3000mm未満 砂質土及び粘性土			2.5	329,900	824,750	WYB00022
			m		2.5	329,900	824,750	単- 246号
計							824,750	
							824,750	
単価							824,800	
							824,800	円/箇所

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-54号	開削土留 【夜間】	矩形 短径2500mm以上3000mm未満	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称						1	851,229	
規格						金額	摘要	
開削土留工		矩形 短径2500mm以上3000mm未満 砂質土及び粘性土			0	0	0	WYB00141
			m		2.5	372,400	931,000	単- 247号
計							0	
							931,000	
単価							0	
							931,000	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-55号	ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2500mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	1	単価	39,768
						1		39,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート取除き工		短径 2500mm以上5000mm以下		1	43,650	43,650	WYB00028	
			m	1	43,650	43,650	単- 250号	
計						43,650		
単価						43,650		
						43,650	円/箇所	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-56号	ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2500mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		45,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート取除き工		短径 2500mm以上5000mm以下		0	0	0	WYB00144	
			m	1	49,240	49,240	単- 251号	
計						0		
単価						49,240		
						49,240	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-57号	グラウト 【夜間】	モルタル注入	単位	m3	数量	1	単価	15,333
						1		15,333
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入工					1	16,830	16,830	WB230930
				m3	1	16,830	16,830	単-252号
計							16,830	
							16,830	
単価							16,830	円/m3
							16,830	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-58号	グラウト 【夜間】	モルタル注入	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		16,476
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入工					0	0	0	WB230930
				m3	1	18,020	18,020	単-253号
計							0	
							18,020	
単価							0	
							18,020	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	ライナープレート材料費	矩形 2892×5561	単位	箇所	数量	1	単価	676,469
						1		676,469
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート	矩形 2892×5561 t=2.7 黒皮品		2.5	297,000	742,500	WYB00030	
			m	2.5	297,000	742,500	単- 254号	
	計					742,500		
						742,500		
	単価					742,500	円/箇所	
						742,500		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	補強リング材料費	矩形 2892×5561用 H-175×175	単位	箇所	数量	1	単価	1,694,590
						1		1,694,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング	矩形 2892×5561用 H-175×175		5	372,000	1,860,000	WYB00031	
			リング	5	372,000	1,860,000	単- 255号	
	計					1,860,000		
						1,860,000		
	単価					1,860,000	円/箇所	
						1,860,000		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-61号	薬液注入 電力系 側面【夜間】		単位	本	数量	1	単価	93,020
						1		93,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ストレナーナ工法	複相方式 4セット 1m 3.59m 0m 1.35m 988.2L/本 無 無		1	102,100	102,100	WB223710	
			本	1	102,100	102,100	単- 256号	
	計					102,100		
	単価					102,100		
						102,100	円/本	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-62号	薬液注入 電力系 側面【夜間】		単位	本	数量	0	単価	0
						1		76,793
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ストレナーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.59m 0m 1.2m 910L/本 無 無		0	0	0	WB223710	
			本	1	83,990	83,990	単- 257号	
	計					0		
	単価					83,990		
						83,990	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-63号	薬液注入 電力系 底面【夜間】		単位	本	数量	1	単価	64,640
						1		64,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 1m 3.59m 0m 3.09m 607.5L/本 無 無		1	70,950	70,950	WB223710	
			本	1	70,950	70,950	単- 258号	
	計					70,950		
						70,950		
	単価					70,950	円/本	
						70,950		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-64号	薬液注入 電力系 底面【夜間】		単位	本	数量	0	単価	0
						1		54,877
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.59m 0m 3.09m 564L/本 無 無		0	0	0	WB223710	
			本	1	60,020	60,020	単- 259号	
	計					0		
						60,020		
	単価					0		
						60,020	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-65号	埋設管路 【夜間】	SFEP 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,384
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	5,910	5,910	CB440440	
			m	1	5,910	5,910		
	計					5,910		
	単価					5,910		
						5,910	円/m	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-66号	埋設管路 【夜間】	難燃性FEP 径 100mm	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	3,814	3,814		
	計					0		
	単価					3,814		
						0		
						3,814	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-67号	埋設管路 【夜間】	PV 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,404
						1		3,404
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置		1	3,737	3,737	CB440440	
			m	1	3,737	3,737		
	計					3,737		
	単価					3,737	円/m	
						3,737		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-68号	埋設管路 【夜間】	PV 曲管5R 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	6,149
						1		6,149
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置		1	6,750	6,750	CB440440	
			m	1	6,750	6,750		
	計					6,750		
	単価					6,750	円/m	
						6,750		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-69号	埋設管路 【夜間】	PV 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,748
						1		2,748
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,017	3,017	CB440440	
			m	1	3,017	3,017		
	計					3,017		
	単価					3,017	円/m	
						3,017		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-70号	埋設管路 【夜間】	PV 曲管5R 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	4,351
						1		4,351
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,776	4,776	CB440440	
			m	1	4,776	4,776		
	計					4,776		
	単価					4,776	円/m	
						4,776		

1 次単価表

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-71号	埋設管路 【夜間】	PV 曲管10R 径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,533
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	4,958	4,958		
	計					0		
						4,958		
	単価					0		
						4,958	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-72号	埋設管路 【夜間】	FA管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	4,528
						1		4,528
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 FA管設置		1	4,970	4,970	CB440440	
			m	1	4,970	4,970		
	計					4,970		
						4,970		
	単価					4,970		
						4,970	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-73号	埋設管路 【夜間】	FA管 曲管10R 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	12,135
						1		12,135
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	13,320	13,320	CB440440	
			m	1	13,320	13,320		
	計					13,320		
	単価					13,320		
						13,320	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-74号	埋設管路 【夜間】	ホテイ管 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	14,467
						1		14,467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本		1	15,880	15,880	CB440440	
			m	1	15,880	15,880		
	計					15,880		
	単価					15,880		
						15,880	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-75号	埋設管路 【夜間】	ホテイ管 ローラス管起点側 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	75,126
						1		75,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	82,460	82,460	CB440440	
		ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本	m	1	82,460	82,460		
計						82,460		
単価						82,460		
						82,460	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-76号	埋設管路 【夜間】	ホテイ管 ローラス管終点側 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	68,430
						1		68,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	75,110	75,110	CB440440	
		ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本	m	1	75,110	75,110		
計						75,110		
単価						75,110		
						75,110	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77号	埋設管路 【夜間】	ホテイ管 スライド管 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	44,405
						1		44,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	48,740	48,740	CB440440	
		ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本	m	1	48,740	48,740		
計						48,740		
単価						48,740		
						48,740	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	埋設標示シート	W=150mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	129.7
						1		129.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標示シート(材料費)				1	142.4	142.4	WYB00032	
			m	1	142.4	142.4	単-264号	
計						142.4		
単価						142.4		
						142.4	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-79号	管路受台 (スパーサー)	ボディ管 φ250用	単位	個	数量	1	単価	621.3	
						1		621.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路受台 (スパーサー)		ボディ管 φ250用		1	682	682	WYB00041		
			個	1	682	682	単- 265号		
	計					682			
	単価					682			
						682	円/個		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-80号	管路受台 (スパーサー)	PV φ75用	単位	個	数量	1	単価	333.4	
						1		333.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路受台 (スパーサー)		PV φ75用		1	366	366	WYB00051		
			個	1	366	366	単- 266号		
	計					366			
	単価					366			
						366	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	管路受台 (スパーサー)	PV φ50用	単位	個	数量	1	単価	311.5
						1		311.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路受台 (スパーサー)		PV φ50用		1	342	342	WYB00079	
			個	1	342	342	単- 267号	
計						342		
単価						342		
						342	円/個	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	管路受台 (スパーサー)	FA管 φ150用	単位	個	数量	1	単価	372.6
						1		372.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路受台 (スパーサー)		FA管 φ150用		1	409	409	WYB00053	
			個	1	409	409	単- 268号	
計						409		
単価						409		
						409	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	ロングベルマウス	SFEP φ150用	単位	個	数量	1	単価	9,384
						1		9,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		SFEP φ150用		1	10,300	10,300	WYB00055	
			個	1	10,300	10,300	単-269号	
計						10,300		
単価						10,300		
						10,300	円/個	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	ロングベルマウス	SFEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	5,056
						1		5,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		SFEP φ100用		1	5,550	5,550	WYB00057	
			個	1	5,550	5,550	単-270号	
計						5,550		
単価						5,550		
						5,550	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	ベルマウス	SFEP φ100用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		SFEP φ100用		0	0	0	WYB00062	
			個	1	1,610	1,610	単-271号	
	計					0		
						1,610		
	単価					0		
						1,610	円/個	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	ベルマウス	難燃性FEP φ100用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		難燃性FEP φ100用		0	0	0	WYB00044	
			個	1	980	980	単-272号	
	計					0		
						980		
	単価					0		
						980	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-87号	ベルマウス	難燃性FEP φ50用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	537.6		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルマウス		難燃性FEP φ50用		0	0	0	WYB00054		
			個	1	588	588	単-273号		
計						0			
						588			
単価						0			
						588	円/個		

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-88号	ダクトスリーブ	PV φ50用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	1,353		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダクトスリーブ		PV φ50用		0	0	0	WYB00049		
			個	1	1,480	1,480	単-274号		
計						0			
						1,480			
単価						0			
						1,480	円/個		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	中間継手	SFEP φ100用	単位	組	数量	1	単価	8,673
						1		8,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ100用		1	9,520	9,520	WYB00058	
			組	1	9,520	9,520	単-275号	
計						9,520		
単価						9,520	円/組	
						9,520		

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	異種間継手	FEP-SFEP φ100用	単位	組	数量	0	単価	0
						1		11,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種間継手		FEP-SFEP φ100用		0	0	0	WYB00061	
			組	1	12,500	12,500	単-276号	
計						0		
単価						12,500	円/組	
						0		
						12,500		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	やりとり継手	FA φ150用	単位	個	数量	1	単価	7,224
						1		7,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
やりとり継手		FA φ150用		1	7,930	7,930	WYB00065	
			個	1	7,930	7,930	単- 277号	
	計					7,930		
	単価					7,930		
						7,930	円/個	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	リード線	通信用 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	17.31
						1		17.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線		通信用 φ4.0mm		1	19	19	WYB00066	
			m	1	19	19	単- 278号	
	計					19		
	単価					19		
						19	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一93号	リ-ト`線	電力用 φ6.0mm	単位	m	数量	1	35.53
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力用 φ6.0mm		1	39	39	WYB00068	
		m	1	39	39	単一 279号	
計					39		
単価					39	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-94号	プレキャスト基礎板 【夜間】	1500×1800×3500用 t=100	単位	箇所	数量	1	単価	184,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	8.2	1,913	15,686.6	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.21	48,290	10,140.9	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.54無	個	3	8,715	26,145	CB440450	
プレキャスト基礎板		1500×1800×3500用 t=100	組	1	150,000	150,000	WYB00070	
計						201,972.5		
単価						202,000		
						202,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-95号	プレキャスト基礎板 【夜間】	1500×1800×3500用 t=100	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	8.2	2,086	17,105.2	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.54無	個	0	0	0	CB440450		
プレキャスト基礎板	1500×1800×3500用 t=100	組	3	9,749	29,247	WYB00125		
			1	150,000	150,000	単- 281号		
計					0			
					207,513.7			
単価					0			
					207,600	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	プレキャストボックス 【夜間】	電力系 1500×1800×3500 (車道用)	単位	個	数量	1	単価	1,636,282
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストボックスブロック設置	4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.54無	個	2	28,860	57,720	CB440450		
蓋設置	800kgを超え2000kg以下	組	1	7,851	7,851	CB440460		
プレキャストボックス (首部リング・鉄蓋含む)	電力系 1500×1800×3500	組	1	1,730,000	1,730,000	WYB00078		
		組	1	1,730,000	1,730,000	単- 282号		
計					1,795,571			
単価					1,796,000			
					1,796,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-97号	プレキャストボックス 【夜間】	電力系 1500×1800×3500 (車道用)	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			1,648,514
プレキャストボックスブロック設置	4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.54無	個	0	0	0	CB440450		
蓋設置	800kgを超え2000kg以下	個	2	31,680	63,360			
プレキャストボックス (首部リング・鉄蓋含む)	電力系 1500×1800×3500	組	0	0	0	CB440460		
		組	1	8,855	8,855	WYB00150		
		組	1	1,730,000	1,730,000	単- 283号		
計					0			
					1,802,215			
単価					0			
					1,803,000	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-98号	仮設ボックス (支給品)【夜間】	A形	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1	20,819	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス設置		A形		0	0	0	WYB00133	
			箇所	1	22,770	22,770	単-287号	
仮設ボックス【支給品】		A形		0	0	0	WYB00134	
			個	1	0	0	単-288号	
計						0		
						22,770		
単価						0		
						22,770	円/箇所	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-99号	仮設ボックス (支給品)【夜間】	C形	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1	20,819	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス設置		C形		0	0	0	WYB00110	
			箇所	1	22,770	22,770	単-289号	
仮設ボックス【支給品】		C形		0	0	0	WYB00122	
			個	1	0	0	単-290号	
計						0		
						22,770		
単価						0		
						22,770	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-100号	仮設ボックス (支給品)【夜間】	D形	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設ボックス設置	D形		0	0	0	WYB00136	
			箇所	1	22,770	22,770	単-291号	
	仮設ボックス【支給品】	D形		0	0	0	WYB00137	
			個	1	0	0	単-292号	
	計					0		
						22,770		
	単価					0		
						22,770	円/箇所	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-101号	接地 【夜間】	A種	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接地設置	A種		0	0	0	WYB00069	
			箇所	1	36,860	36,860	単-293号	
	接地(材料費)	A種		0	0	0	WYB00074	
			箇所	1	27,010	27,010	単-294号	
	計					0		
						63,870		
	単価					0		
						63,870	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-102号	接地 【夜間】	D種	単位	箇所	数量	1	単価	10,604
						1		10,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種		1	8,623	8,623	WYB00082	
			箇所	1	8,623	8,623	単-295号	
接地(材料費)		D種		1	3,010	3,010	WYB00085	
			箇所	1	3,010	3,010	単-296号	
計						11,633		
						11,633		
単価						11,640		
						11,640	円/箇所	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103号	下層路盤(歩道部) (車)一次復旧【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 780mm	単位	m2	数量	1	単価	4,959
						1		4,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,750	2,750	CB410031	
			m 2	1	2,750	2,750		
下層路盤(歩道部)		380mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,694	2,694	CB410031	
			m 2	1	2,694	2,694		
計						5,444		
						5,444		
単価						5,444		
						5,444	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-104号	下層路盤(歩道部) (車)一次復旧【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 770mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		5,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	2,958	2,958		
下層路盤(歩道部)		370mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	2,874	2,874		
計						0		
						5,832		
単価						0		
						5,832	円/m2	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-105号	下層路盤(歩道部) (車)照一次【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 770mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		5,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	3,027	3,027		
下層路盤(歩道部)		370mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	2,943	2,943		
計						0		
						5,970		
単価						0		
						5,970	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-106号	下層路盤(歩道部) (車)二次復旧【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	742.5	
						1		742.5	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		1	815	815	CB410031		
			m 2	1	815	815			
	計					815			
	単価					815			
						815	円/m2		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-107号	下層路盤(歩道部) (車)二次復旧【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		840.4	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410031		
			m 2	1	919.2	919.2			
	計					0			
	単価					919.2			
						919.2	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-108号	下層路盤(歩道部) (車)照二次【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		871.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	953.3	953.3		
計						0		
						953.3		
単価						0		
						953.3	円/m2	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-109号	下層路盤(歩道部) 一般部復旧【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	742.5
						1		742.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		1	815	815	CB410031	
			m 2	1	815	815		
計						815		
						815		
単価						815		
						815	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-110号	下層路盤(歩道部) 一般部本復旧【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		840.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	919.2	919.2		
計						0		
						919.2		
単価						0		
						919.2	円/m2	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-111号	下層路盤(歩道部) 照一般本復旧【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		871.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	953.3	953.3		
計						0		
						953.3		
単価						0		
						953.3	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	下層路盤(歩道部) 乗入 I 仮復旧【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	742.5
						1		742.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		1	815	815	CB410031	
			m 2	1	815	815		
計						815		
単価						815	円/m2	
						815		

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-113号	下層路盤(歩道部) 照乗 I 本復旧【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		871.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	953.3	953.3		
計						0		
単価						953.3	円/m2	
						0		
						953.3		

1次単価表

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-114号	下層路盤(歩道部) 乗入Ⅱ本復旧【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		871.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410031		
			m 2	1	953.3	953.3			
計						0			
						953.3			
単価						0			
						953.3	円/m2		

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-115号	下層路盤(歩道部) 照乗Ⅱ本復旧【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		871.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410031		
			m 2	1	953.3	953.3			
計						0			
						953.3			
単価						0			
						953.3	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-116号	下層路盤(歩道部) 乗入Ⅲ復旧【夜間】	再生クッション RC-40(再利用) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	742.5	
						1		742.5	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		1	815	815	CB410031		
			m 2	1	815	815			
	計					815			
	単価					815			
						815	円/m2		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-117号	下層路盤(歩道部) 乗入Ⅲ本復旧【夜間】	再生クッション RC-40(再利用) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		840.4	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410031		
			m 2	1	919.2	919.2			
	計					0			
	単価					919.2			
						919.2	円/m2		

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-118号	下層路盤(歩道部) 照乘Ⅲ本復旧【夜間】	再生クレッシャー RC-40(再利用) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		871.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	953.3	953.3		
計						0		
						953.3		
単価						0		
						953.3	円/m2	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-119号	上層路盤(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生AS安定処理(30) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	7,415
						1		7,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm プライムコート PK-3 全ての費用		1	4,115	4,115	CB410040	
			m 2	1	4,115	4,115		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm タックコート PK-4 全ての費用		1	4,024	4,024	CB410040	
			m 2	1	4,024	4,024		
計						8,139		
						8,139		
単価						8,139		
						8,139	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-120号	上層路盤(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生AS安定処理(30) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		7,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410040	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	4,384	4,384		
計						0		
単価						8,676	円/m2	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-121号	上層路盤(車道・路肩部) 照本復旧【夜間】	再生AS安定処理(30) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		8,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410040	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	4,444	4,444		
計						0		
単価						8,796	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-122号	上層路盤(歩道部) (車)二次復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 400mm	単位	m2	数量	1	単価	3,339
						1		3,339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		400mm 3層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	3,666	3,666	CB410041	
			m 2	1	3,666	3,666		
計						3,666		
単価						3,666	円/m2	
						3,666		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-123号	上層路盤(歩道部) (車)二次復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 400mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		400mm 3層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	3,979	3,979		
計						0		
単価						3,979	円/m2	
						0		

1 次単価表

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-124号	上層路盤(歩道部) (車)照二次【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 400mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		400mm 3層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	4,081	4,081		
計						0		
						4,081		
単価						0		
						4,081	円/m2	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-125号	上層路盤(歩道部) 乗入 I 復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	742.4
						1		742.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		1	814.9	814.9	CB410041	
			m 2	1	814.9	814.9		
計						814.9		
						814.9		
単価						814.9		
						814.9	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-126号	上層路盤(歩道部) 照乗Ⅰ本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		871.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	953.2	953.2		
計						0		
						953.2		
単価						0		
						953.2	円/m2	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-127号	上層路盤(歩道部) 乗入Ⅱ本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		871.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	953.2	953.2		
計						0		
						953.2		
単価						0		
						953.2	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-128号	上層路盤(歩道部) 照乗Ⅱ本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		871.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	953.2	953.2		
計						0		
						953.2		
単価						0		
						953.2	円/m2	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-129号	上層路盤(歩道部) 乗入Ⅲ復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	742.4
						1		742.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		1	814.9	814.9	CB410041	
			m 2	1	814.9	814.9		
計						814.9		
						814.9		
単価						814.9		
						814.9	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-130号	上層路盤(歩道部) 乗入Ⅲ本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		840.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	919.2	919.2		
計						0		
						919.2		
単価						0		
						919.2	円/m2	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-131号	上層路盤(歩道部) 照乗Ⅲ本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-25(再利用) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		871.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	953.2	953.2		
計						0		
						953.2		
単価						0		
						953.2	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-132号	基層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,814	
						1		2,814	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	3,089	3,089	CB410240		
			m2	1	3,089	3,089			
	計					3,089			
						3,089			
	単価					3,089	円/m2		
						3,089			

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-133号	基層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		3,032	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410240		
			m2	1	3,317	3,317			
	計					0			
						3,317			
	単価					0	円/m2		
						3,317			

1次単価表

							単価使用年月	2023.05	
							歩掛使用年月	2023.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-134号	基層(車道・路肩部) 照本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		3,080	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0	0	0	CB410240		
計				1	3,369	3,369			
単価						0			
						3,369	円/m2		

							単価使用年月	2023.05	
							歩掛使用年月	2023.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-135号	基層(歩道部) 乗入Ⅱ本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,985	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410241		
計				1	3,265	3,265			
単価						0			
						3,265	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-136号	基層(歩道部) 照乗Ⅱ本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,985	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410241		
			m2	1	3,265	3,265			
	計					0			
						3,265			
	単価					0			
						3,265	円/m2		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-137号	基層(歩道部) 乗入Ⅲ復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,796	
						1		2,796	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	3,069	3,069	CB410241		
			m2	1	3,069	3,069			
	計					3,069			
						3,069			
	単価					3,069			
						3,069	円/m2		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-138号	基層(歩道部) 乗入Ⅲ本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		5,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410241	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,277	3,277		
						0	CB410241	
						0		
	計					6,462		
	単価					0		
						6,462	円/m2	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-139号	基層(歩道部) 照乗Ⅲ本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		5,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410241	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,326	3,326		
						0	CB410241	
						0		
	計					6,561		
	単価					0		
						6,561	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-140号	表層(車道・路肩部) 一次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,897	
						1		2,897	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	3,180	3,180	CB410260		
			m2	1	3,180	3,180			
	計					3,180			
						3,180			
	単価					3,180	円/m2		
						3,180			

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-141号	表層(車道・路肩部) 一次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		3,115	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410260		
			m2	1	3,407	3,407			
	計					0			
						3,407			
	単価					0	円/m2		
						3,407			

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-142号	表層(車道・路肩部) 照一次【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						3,460	円/m2	
						0		
						3,460		
						0		
						3,460		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-143号	表層(車道・路肩部) 二次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,897
						1		2,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,180	3,180	CB410260	
計						3,180		
単価						3,180	円/m2	
						3,180		
						3,180		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-144号	表層(車道・路肩部) 二次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		3,115	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260		
				1	3,407	3,407			
	計					0			
						3,407			
	単価					0			
						3,407	円/m2		

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-145号	表層(車道・路肩部) 照二次【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		3,163	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260		
				1	3,460	3,460			
	計					0			
						3,460			
	単価					0			
						3,460	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-146号	表層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	密粒ギャップ ASホリマー改質1型(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満	単位	m2	数量	1	単価	3,123
						1		3,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	3,428	3,428	CB410260	
			m2	1	3,428	3,428		
計						3,428		
単価						3,428	円/m2	
						3,428		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-147号	表層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	密粒ギャップ ASホリマー改質1型(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m2	1	3,656	3,656		
計						0		
単価						3,656	円/m2	
						0		
						3,656		

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-148号	表層(車道・路肩部) 照本復旧【夜間】	密粒ギャップASホリマ改質1型(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						3,709	円/m2	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-149号	表層(歩道部) 乗入I復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,775
						1		2,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,046	3,046	CB410261	
計						3,046		
単価						3,046	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-150号	表層(歩道部) 照乗Ⅰ本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		3,019	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410261		
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,303	3,303			
計						0			
						3,303			
単価						0			
						3,303	円/m2		

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-151号	表層(歩道部) 乗入Ⅱ本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,935	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410261		
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)							
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,211	3,211			
計						0			
						3,211			
単価						0			
						3,211	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-152号	表層(歩道部) 照乗Ⅱ本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,211	3,211	CB410261	
計						0		
単価						3,211	円/m2	
						0		
						3,211		

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-153号	表層(歩道部) 乗入Ⅲ復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,748
						1		2,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,017	3,017	CB410261	
計						3,017		
単価						3,017	円/m2	
						3,017		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-154号	表層(歩道部) 乗入Ⅲ本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,948	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410261		
			m 2	1	3,225	3,225			
計						0			
						3,225			
単価						0			
						3,225	円/m2		

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-155号	表層(歩道部) 照乗Ⅲ本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,993	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410261		
			m 2	1	3,274	3,274			
計						0			
						3,274			
単価						0			
						3,274	円/m2		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-156号	表層(歩道部) 一般部仮復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,517	
						1		2,517	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,763	2,763	CB410261		
		40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,763	2,763			
計						2,763			
単価						2,763			
						2,763	円/m2		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-157号	表層(歩道部) 一般部本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,716	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410261		
		40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,971	2,971			
計						0			
単価						2,971			
						0			
						2,971	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-158号	表層(歩道部) 照一般本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410261	
			m2	1	3,020	3,020		
計						0		
						3,020		
単価						0		
						3,020	円/m2	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-159号	地中配管 【夜間】	難燃性FEP φ50	単位	m	数量	0	単価	0
						1		698.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP 50mm 1条 0%		0	0	0	WYB00045	
			m	1	764.3	764.3	単-297号	
計						0		
						764.3		
単価						0		
						764.3	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-160号	埋設標識シート敷設 【夜間】		単位	m	数量	0	単価	0
						50		265
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			0	0	0	WE122200
			m	50	147.5	7,375		単-298号
埋設標識シート		150mm×50m 2倍			0	0	0	WE523200
			巻	1	7,120	7,120		単-299号
計							0	
							14,495	
単価							0	
							289.9	円/m

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	リード線	電力用 φ6.0mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		44.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
リード線		電力用 φ6.0mm			0	0	0	WYB00083
			m	1	49	49		単-300号
計							0	
							49	
単価							0	
							49	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-162号	照明灯基礎設置 【夜間】	φ500×1700	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下		0	0	0		WE211600
			基	1	9,768	9,768		単-301号
	スパイラルダクト	φ500×1700		0	0	0		WYB00052
			本	1	8,250	8,250		単-302号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0		CB240010
			m ³	0.3	424,700	127,410		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 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
			t	0.004	208,900	835.6		単-303号
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 有 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
			t	0.01	206,800	2,068		単-304号
	アンカーボルト	(4-M24-670)		0	0	0		WYB00075
			組	1	28,500	28,500		単-305号
	接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0		WE123800
			極	1	9,213	9,213		単-306号
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm		0	0	0		WE521500
			本	1	410	410		単-307号
	連結式接地棒	径10×1500		0	0	0		WE521600
			本	1	1,400	1,400		単-308号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		0	0	0		WE500100
			m	2	60	120		単-309号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0		WE505400
			m	1.5	65	97.5		単-310号

1 次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-162号	照明灯基礎設置 【夜間】	φ500×1700	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		171,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						0		
単価						188,072.1		
						0		
						188,100	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-163号	舗装版切断 【夜間】	鉦滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		35,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断	鉦滓+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下		0	0	0	WYB00092	
			m	1	39,210	39,210	単- 311号	
	計					0		
						39,210		
	単価					0		
						39,210	円/m	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-164号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		670.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	
			m	1	733.6	733.6		
	計					0		
						733.6		
	単価					0		
						733.6	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-165号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		670.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	
			m	1	733.6	733.6		
計						0		
						733.6		
単価						0		
						733.6	円/m	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-166号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		670.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	
			m	1	733.6	733.6		
計						0		
						733.6		
単価						0		
						733.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-167号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		670.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	
			m	1	733.6	733.6		
計						0		
単価						733.6	円/m	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-168号	舗装版破碎 (車道一次)【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎掘削積込 (コンクリート圧砕機) 鈹滓+		コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)コンクリート圧砕装置[大割機]		0	0	0	WYB00100	
			m 2	1	3,410	3,410	単- 312号	
計						0		
単価						3,410	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-169号	舗装版破碎 (車道二次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		662.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m2	1	724.4	724.4		
計						0		
						724.4		
単価						0		
						724.4	円/m2	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-170号	舗装版破碎 (車道三次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		662.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m2	1	724.4	724.4		
計						0		
						724.4		
単価						0		
						724.4	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-171号	舗装版破碎 (歩道部)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		662.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m2	1	724.4	724.4		
計						0		
単価						724.4	円/m2	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-172号	舗装版破碎 (乗入I種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		662.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m2	1	724.4	724.4		
計						0		
単価						724.4	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-173号	舗装版破碎 (乗入Ⅱ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		662.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	724.4	724.4		
計						0		
						724.4		
単価						0		
						724.4	円/m2	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-174号	舗装版破碎 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		662.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	724.4	724.4		
計						0		
						724.4		
単価						0		
						724.4	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-175号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010	
				1	1,577	1,577		
	計					0		
						1,577		
	単価					0		
						1,577	円/m3	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-176号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010	
				1	1,577	1,577		
	計					0		
						1,577		
	単価					0		
						1,577	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-177号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010	
				1	1,577	1,577		
	計					0		
						1,577		
	単価					0		
						1,577	円/m3	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-178号	殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010	
				1	1,577	1,577		
	計					0		
						1,577		
	単価					0		
						1,577	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-179号	殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
				1	1,577	1,577		
	計					0		
						1,577		
	単価					0		
						1,577	円/m3	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-180号	殻運搬 (歩道部)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
				1	1,577	1,577		
	計					0		
						1,577		
	単価					0		
						1,577	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-181号	殻運搬 (乗入I種)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010	
				1	1,577	1,577		
	計					0		
						1,577		
	単価					0		
						1,577	円/m3	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-182号	殻運搬 (乗入II種)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010	
				1	1,577	1,577		
	計					0		
						1,577		
	単価					0		
						1,577	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-183号	殻運搬 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010	
				1	1,577	1,577		
計						0		
						1,577		
単価						0		
						1,577	円/m3	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-184号	舗装版切断汚水運搬 【夜間】		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運搬		有り 60.0k m以下		0	0	0	WB232010	
			m3	1	7,157	7,157	単- 313号	
計						0		
						7,157		
単価						0		
						7,157	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-185号	殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		4,082	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00099		
			m3	1	4,465	4,465	単- 314号		
計						0			
						4,465			
単価						0			
						4,465	円/m3		

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-186号	殻処分 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		4,297	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00091		
			m3	1	4,700	4,700	単- 315号		
計						0			
						4,700			
単価						0			
						4,700	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-187号	殻処分 (車道一次)【夜間】	鉦滓殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,512
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00111	
			m3	1	4,935	4,935	単- 316号	
	計					0		
						4,935		
	単価					0		
						4,935	円/m3	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-188号	殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,082
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00112	
			m3	1	4,465	4,465	単- 314号	
	計					0		
						4,465		
	単価					0		
						4,465	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-189号	殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		4,082	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00114		
			m3	1	4,465	4,465	単- 314号		
	計					0			
						4,465			
	単価					0			
						4,465	円/m3		

						単価使用年月	2023.05		
						歩掛使用年月	2023.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-190号	殻処分 (歩道部)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		3,821	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00113		
			m3	1	4,180	4,180	単- 317号		
	計					0			
						4,180			
	単価					0			
						4,180	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-191号	殻処分 (乗入I種)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00115	
			m3	1	4,180	4,180	単- 317号	
計						0		
						4,180		
単価						0		
						4,180	円/m3	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-192号	殻処分 (乗入II種)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00117	
			m3	1	4,180	4,180	単- 317号	
計						0		
						4,180		
単価						0		
						4,180	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-193号	殻処分 (乗入Ⅲ種)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00116	
			m3	1	4,465	4,465	単- 314号	
計						0		
						4,465		
単価						0		
						4,465	円/m3	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-194号	舗装版切断汚水処分 【夜間】		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		13,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	14,400	14,400	単- 318号	
計						0		
						14,400		
単価						0		
						14,400	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-195号	覆工板開閉工	標準以外 1.54無	単位	m ²	数量	100	単価	5,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.8	39,690	111,132		
とび工			人	5.5	37,485	206,167		
普通作業員			人	3.3	31,500	103,950		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.6	66,682	173,373		
諸雑費 (まるめ)			式	1		78		
計						594,700		
単価						5,947	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-196号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1050円 2回	単位	m 2	数量	1	単価	3,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	3000×1000							
	覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	1,300	1,300		
	覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,921.5	1,921		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,221		
	単価					3,221	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-197号	覆工板賃料 3000×1000	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m ² 以下) 31日 無有 4500円 2回	単位	m ²	数量	1	単価	1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	3,410	456		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	7,357.5	985		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,441		
単価						1,441	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-198号	覆工板開閉工	標準以外 1.54無	単位	m ²	数量	100	単価	6,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.8	45,246	126,688		
とび工			人	5.5	42,732	235,026		
普通作業員			人	3.3	35,910	118,503		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.6	66,682	173,373		
諸雑費 (まるめ)			式	1		10		
計						653,600		
単価						6,536	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-199号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有	単位	m ²	数量	1	単価	3,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	3000×1000	1050円 2回						
	覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m ²	1	1,300	1,300		
	覆工板 修理費及び損耗費		m ²	1	1,921.5	1,921		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,221		
	単価					3,221	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-200号	覆工板賃料 3000×1000	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 31日 無 有 4500円 2回	単位	m ²	数量	1	単価	1,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	0.134	3,410	456		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	0.134	7,357.5	985		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,441		
単価						1,441	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	ズレ止め溝形鋼(中古)		単位	t	数量	1	110,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼	大形	SS400	7.5	200	80	0.9	123,000	110,700
			t		0.9	123,000	110,700	
計							110,700	
単価							110,700	円/t
							110,700	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-202号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.04m	単位	m ²	数量	10	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	39,690	23,814		
普通作業員			人	1.8	31,500	56,700		
矢板		2.0m×3~4.5cm×12cm	m ³	0.4	49,500	19,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		86		
計						100,400		
単価						10,040	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-203号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.04m	単位	m ²	数量	10	単価	11,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	45,246	27,147			
普通作業員		人	1.8	35,910	64,638			
矢板	2.0m×3~4.5cm×12cm	m ³	0.4	49,500	19,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		15			
計					111,600			
単価					11,160	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 25日 9回 5500円 無	単位	t	数量		1	単価	78,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板 (軽量矢板)	軽量型 (2型, 3型)	t	1	3,000	3,000				
軽量鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	75,625	75,625				
諸雑費 (まるめ)		式	1		5				
計					78,630				
単価					78,630	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 24日 8回 5500円 無	単位	t	数量	1	単価	70,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	t	1	2,880	2,880		
	軽量鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	1	68,062.5	68,062		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					70,950		
	単価					70,950	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 18日 5回 5500円 無	単位	t	数量	1	単価	47,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	t	1	2,160	2,160		
	軽量鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	45,375	45,375		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					47,540		
	単価					47,540	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 16日 4回 5500円 無	単位	t	数量	1	単価	39,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	t	1	1,920	1,920		
	軽量鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	1	37,812.5	37,812		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					39,740		
	単価					39,740	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-208号	パイプサポート基本料	管理設工事用 450~700	単位	本	数量	1	単価	260
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート基本料		450~700		1	260	260		
			本	1	260	260		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						260		
						260		
単価						260	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-209号	パイプサポート基本料	管理設工事用 900~1500	単位	本	数量	1	単価	610
						1		610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート基本料		900~1500		1	610	610		
			本	1	610	610		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						610		
						610		
単価						610	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-210号	パイプサポート賃料	管理設工事用 450~700 2本	単位	日	数量	1	単価	56
						1		56
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート賃料		450~700		2	28	56		
			本・日	2	28	56		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						56		
						56		
単価						56		
						56	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-211号	パイプサポート賃料	管理設工事用 900~1500 3本	単位	日	数量	1	単価	186
						1		186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート賃料		900~1500		3	62	186		
			本・日	3	62	186		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186		
						186		
単価						186		
						186	円/日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-212号	パイプサポート基本料	管理設工事用 450~700	単位	本	数量	0	単価	0
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート基本料		450~700		0	0	0		
			本	1	260	260		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						260		
単価						0		
						260	円/本	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	パイプサポート基本料	管理設工事用 900~1500	単位	本	数量	0	単価	0
						1		610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート基本料		900~1500		0	0	0		
			本	1	610	610		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						610		
単価						0		
						610	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-214号	パイプサポート賃料	管理設工事用 450~700 2本	単位	日	数量	0	単価	0	
							1	56	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート賃料		450~700			0	0	0		
				本・日	2	28	56		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							56		
単価							0		
							56	円/日	

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-215号	パイプサポート賃料	管理設工事用 450~700 6本	単位	日	数量	0	単価	0	
							1	168	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート賃料		450~700			0	0	0		
				本・日	6	28	168		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							168		
単価							0		
							168	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-216号	パイプサポート賃料	管理設工事用 900~1500 2本	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		124	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプサポート賃料		900~1500		0	0	0			
			本・日	2	62	124			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						124			
単価						0			
						124	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-217号	パイプサポート賃料	管理設工事用 900~1500 6本	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		372	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプサポート賃料		900~1500		0	0	0			
			本・日	6	62	372			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						372			
単価						0			
						372	円/日		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=2.0m	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理設工事用 L=2.0m		1	500	500		
			本	1	500	500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						500		
						500		
単価						500		
						500	円／本	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理設工事用 L=3.0m		1	500	500		
			本	1	500	500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						500		
						500		
単価						500		
						500	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-220号	アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=4.0m	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理設工事用 L=4.0m		1	500	500		
			本	1	500	500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						500		
						500		
単価						500		
						500	円／本	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-221号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=2.0m 2本	単位	日	数量	1	単価	67
						1		67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=2.0m		2	33.5	67		
			本・日	2	33.5	67		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						67		
						67		
単価						67		
						67	円／日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-222号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 2本	単位	日	数量	1	単価	96
						1		96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=3.0m		2	48	96		
			本・日	2	48	96		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						96		
						96		
単価						96		
						96	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-223号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=4.0m 2本	単位	日	数量	1	単価	115
						1		115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=4.0m		2	57.5	115		
			本・日	2	57.5	115		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						115		
						115		
単価						115		
						115	円/日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-224号	アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=3.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理設工事用 L=3.0m		0	0	0		
			本	1	500	500		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円/本	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=4.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理設工事用 L=4.0m		0	0	0		
			本	1	500	500		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						500		
単価						0		
						500	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-226号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 8本	単位	日	数量	0		0	
						1		384	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=3.0m		0	0	0			
			本・日	8	48	384			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						384			
単価						0			
						384	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-227号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=4.0m 2本	単位	日	数量	0		0	
						1		115	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=4.0m		0	0	0			
			本・日	2	57.5	115			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						115			
単価						0			
						115	円/日		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1.000-00-00-2-50
単-228号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,995	22,995		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						23,000		
単価						23,000	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1.000-00-00-2-50
単-229号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,160	20,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,160		
単価						20,160	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-230号	汚泥吸排車運搬	有り 60.0km以下	単位	m ³	数量		100	単価	7,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚泥吸排車運転			日	6.5	107,900	701,350	WK230370 単- 343号		
諸雑費（まるめ）			式	1		50			
計						701,400			
単価						7,014	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-231号	汚泥吸排車運搬	有り 60.0km以下	単位	m ³	数量		100	単価	7,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚泥吸排車運転			日	6.5	113,100	735,150	WK230370 単- 344号		
諸雑費（まるめ）			式	1		50			
計						735,200			
単価						7,352	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-232号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	5,640
						1		5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,400	5,640	WB020052	
			t	2.35	2,400	5,640	単- 345号	
計						5,640		
						5,640		
単価						5,640		
						5,640	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-233号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,400	5,640	単- 346号	
計						0		
						5,640		
単価						0		
						5,640	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-234号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	3,995
						1		3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	1,700	3,995	WB020052	
			t	2.35	1,700	3,995	単- 347号	
	計					3,995		
						3,995		
	単価					3,995		
						3,995	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-235号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 348号	
	計					0		
						5,875		
	単価					0		
						5,875	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-236号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	6,345
						1		6,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,700	6,345	WB020052	
			t	2.35	2,700	6,345	単- 349号	
	計					6,345		
						6,345		
	単価					6,345		
						6,345	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-237号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		6,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,600	6,110	単- 350号	
	計					0		
						6,110		
	単価					0		
						6,110	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-238号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	5,280
						1		5,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,400	5,280	WB020052	
			t	2.2	2,400	5,280	単- 345号	
	計					5,280		
						5,280		
	単価					5,280		
						5,280	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-239号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		5,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.2	2,400	5,280	単- 346号	
	計					0		
						5,280		
	単価					0		
						5,280	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-240号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		14,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		舗装版切断汚水【(株)河本商事】						
			m ³	100	14,400		1,440,000	
計							1,440,000	
単価							14,400	円/m ³

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-241号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		14,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		舗装版切断汚水【(株)河本商事】						
			m ³	100	14,400		1,440,000	
計							1,440,000	
単価							14,400	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-242号	舗装版切断 鋳造+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	100	100	39,140	39,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	普通作業員				3.2	31,500	100,800		
			人		3.2	31,500	100,800		
	コンクリートカッタ運転	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級			3.2	65,810	210,592		WYB00024
			日		3.2	65,810	210,592		単- 351号
	ブレード損耗費	ブレード径 178cm			3.3	1,068,300	3,525,390		
			枚		3.3	1,068,300	3,525,390		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%				1		77,218		
			式		1		77,218		
	計						3,914,000		
							3,914,000		
	単価						39,140		
							39,140		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-243号	舗装版切断 鉦滓+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						100	39,520
普通作業員			人	3.2	35,910	114,912	
コンクリートカッタ運転		パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	日	3.2	70,910	226,912	WYB00131
ブレード損耗費		ブレード径 178cm	枚	3.3	1,068,300	3,525,390	単- 352号
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		84,786	
計						3,952,000	
単価						39,520	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-244号	舗装版破砕掘削積込 (コンクリート 圧砕機) 鉦滓+	コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)コンクリート圧砕装置[大割機]	単位	m ²	数量	100	単価	3,307
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			1	39,690	39,690			
		人	1	39,690	39,690			
普通作業員			3	31,500	94,500			
		人	3	31,500	94,500			
舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m ³ コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm		1.5	77,050	115,575			WYB00020
		日	1.5	77,050	115,575			単一 353号
バックホ運転 (舗装版破砕工)	破砕後掘削・積込 排出カス対策型(第3次基準値)		1	50,890	50,890			WYB00021
		日	1	50,890	50,890			単一 354号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		30,045			
		式	1		30,045			
計					330,700			
					330,700			
単価					3,307			
					3,307			円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-245号	舗装版破砕掘削積込（コンクリート 圧砕機） 鉦滓+	コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)コンクリート圧砕装置[大割機]	単位	m ²	数量	0	100	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0	0	0				
		人	1	45,246	45,246				
普通作業員			0	0	0				
		人	3	35,910	107,730				
舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m ³ コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm		0	0	0	WYB00139			
		日	1.5	81,910	122,865	単- 355号			
バックホ運転（舗装版破砕工）	破砕後掘削・積込 排出カス対策型(第3次基準値)		0	0	0	WYB00140			
		日	1	55,750	55,750	単- 356号			
諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0				
		式	1		33,109				
計					0				
					364,700				
単価					0				
					3,647	円/m ²			

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-246号	開削土留工	矩形 短径2500mm以上3000mm未満 砂質土及び粘性土	単位	m	数量	1	329,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.8	39,690	31,752	
	トンネル特殊工		人	3.2	59,850	191,520	
	普通作業員		人	0.8	31,500	25,200	
	バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型](第1次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.8	51,050	40,840	WYB00025
	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	日	0.8	50,680	40,544	単- 357号
	諸雑費(まるめ)		式	1		44	WYB00026
	計					329,900	単- 358号
	単価					329,900	
						329,900	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-247号	開削土留工	矩形 短径2500mm以上3000mm未満 砂質土及び粘性土	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0.8	45,246	36,196			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	3.2	68,229	218,332			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.8	35,910	28,728			
バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型](第1次)		山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0			WYB00142
			日	0.8	55,900	44,720			単- 359号
トラック[クレーン装置付]運転		4t積み 2.9t吊		0	0	0			WYB00143
			日	0.8	55,530	44,424			単- 360号
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						372,400			
単価						0			
						372,400			円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-248号	ライナープレート埋戻し工	再生砂	単位	m 3	数量	100	単価	7,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.5	39,690	99,225		
			人	2.5	39,690	99,225		
	普通作業員			3.8	31,500	119,700		
			人	3.8	31,500	119,700		
	再生砂	再生		120	2,100	252,000		
			m 3	120	2,100	252,000		
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3		6.2	9,343	57,926		
			時間	6.2	9,343	57,926		単-361号
	タンバ締固め	全ての費用		100	2,086	208,600		CB210450
			m 3	100	2,086	208,600		
	諸雑費 (まるめ)			1		49		
			式	1		49		
	計					737,500		
						737,500		
	単価					7,375		
						7,375		円/m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-249号	ライナープレート埋戻し工	再生砂	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
普通作業員			人	2.5	45,246	113,115		
再生砂		再生		0	0	0		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m3	m 3	120	2,100	252,000		
タンバ締固め		全ての費用	時間	6.2	10,120	62,744	単- 362号	
			m 3	100	2,371	237,100	CB210450	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		83		
計						0		
						801,500		
単価						0		
						8,015	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-250号	ライナープレート取除き工	短径 2500mm以上5000mm以下	単位	m	数量	1	43,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.23	39,690	9,128	
			人	0.23	39,690	9,128	
	特殊作業員			0.23	36,382	8,367	
			人	0.23	36,382	8,367	
	普通作業員			0.46	31,500	14,490	
			人	0.46	31,500	14,490	
	トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊		0.23	50,680	11,656	WYB00029
			日	0.23	50,680	11,656	単- 363号
	諸雑費（まるめ）			1		9	
			式	1		9	
	計					43,650	
						43,650	
	単価					43,650	
						43,650	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-251号	ライナープレート取除き工	短径 2500mm以上5000mm以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.23	45,246	10,406		
	普通作業員		人	0.23	41,476	9,539		
	トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊		0	0	0		WYB00145
	諸雑費（まるめ）		日	0.23	55,530	12,771		単- 364号
			式	1		6		
	計					0		
	単価					49,240		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-252号	グラウト注入工	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	16,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	39,690	19,448			
特殊作業員		人	0.98	36,382	35,654			
普通作業員		人	0.49	31,500	15,435			
モルタル	グラウト材	m ³	11.4	7,280	82,992			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		14,771			
計					168,300			
単価					16,830	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-253号	グラウト注入工	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	18,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	45,246	22,170			
特殊作業員		人	0.98	41,476	40,646			
普通作業員		人	0.49	35,910	17,595			
モルタル	グラウト材	m ³	11.4	7,280	82,992			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		16,797			
計					180,200			
単価					18,020	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-254号	ライナープレート	矩形 2892×5561 t=2.7 黒皮品	単位	m	数量	1	単価	297,000
						1		297,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 2892×5561 t=2.7 黒皮品		1	297,000	297,000		
			m	1	297,000	297,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						297,000		
						297,000		
単価						297,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-255号	補強リング	矩形 2892×5561用 H-175×175	単位	リング	数量	1	単価	372,000
						1		372,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		矩形 2892×5561用 H-175×175		1	372,000	372,000		
			リング	1	372,000	372,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						372,000		
						372,000		
単価						372,000	円/リング	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-256号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 1m 3.59m 0m 1.35m 988.2L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	102,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	39,690	2,738			
特殊作業員		人	0.414	36,382	15,062			
普通作業員		人	0.138	31,500	4,347			
注入材	懸濁型アルカリ系無機タイプ (瞬結、緩結)	L	988.2	60	59,292			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.276	6,500	1,794			
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.276	5,090	1,404			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘質土	m	1	2,324	2,324	WB223711 単-365号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	m	3.59	1,049	3,765	WB223711 単-366号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	m	0	702	0	WB223711 単-367号		
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	KL	0.988	6,398	6,321	WB223712 単-368号		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		5,053			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-256号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 1m 3.59m 0m 1.35m 988.2L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	102,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					102,100		
	単価					102,100	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-257号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.59m 0m 1.2m 910L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	83,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.064	45,246	2,895			
特殊作業員			人	0.382	41,476	15,843			
普通作業員			人	0.127	35,910	4,560			
注入材		溶液無機瞬結タイプ	L	910	46	41,860			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級	日	0.255	6,500	1,657			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.255	5,090	1,297			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土	m	0	2,324	0		WB223711 単-369号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土	m	4.59	1,049	4,814		WB223711 単-370号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土	m	0	702	0		WB223711 単-371号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相	KL	0.91	6,398	5,822		WB223712 単-372号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		5,242			

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-258号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 1m 3.59m 0m 3.09m 607.5L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	70,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.056	39,690	2,222			
特殊作業員			人	0.334	36,382	12,151			
普通作業員			人	0.111	31,500	3,496			
注入材		懸濁型アルカリ系無機タイプ ^o （瞬結、緩結）	L	607.5	60	36,450			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級	日	0.222	6,500	1,443			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2（9.8MPa）	日	0.222	5,090	1,129			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 埴質土	m	1	2,324	2,324		WB223711 単-365号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土	m	3.59	1,049	3,765		WB223711 単-366号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土	m	0	702	0		WB223711 単-367号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相	KL	0.608	6,398	3,889		WB223712 単-368号	
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		4,081			

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-258号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 1m 3.59m 0m 3.09m 607.5L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	70,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					70,950		
	単価					70,950	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-259号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.59m 0m 3.09m 564L/本 無 無	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.052	45,246	2,352		60,020	
特殊作業員		人	0.311	41,476	12,899			
普通作業員		人	0.104	35,910	3,734			
注入材	溶液無機瞬結タイプ	L	564	46	25,944			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.207	6,500	1,345			
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.207	5,090	1,053			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘質土	m	0	2,324	0	WB223711	単-369号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	m	4.59	1,049	4,814	WB223711	単-370号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	m	0	702	0	WB223711	単-371号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	KL	0.564	6,398	3,608	WB223712	単-372号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		4,271			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-259号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.59m 0m 3.09m 564L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	60,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					60,020		
	単価					60,020	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-260号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット	単位	現場	数量	1	単価	915,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.7	39,690	107,163		
	特殊作業員		人	13.3	36,382	483,880		
	普通作業員		人	5.6	31,500	176,400		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	17	8,686	147,662		単- 373号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
	計					915,200		
	単価					915,200		円/現場

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-261号	注入設備の移設	二重管ストレーナ工法 4セット	単位	回	数量	1	単価	594,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	39,690	79,380		
	特殊作業員		人	8.5	36,382	309,247		
	普通作業員		人	3.5	31,500	110,250		
	トラック [クレーン装置付]	ベアストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	11	8,686	95,546		単- 373号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		77		
	計					594,500		
	単価					594,500		円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-262号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット	単位	現場	数量	1	単価	1,037,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.7	45,246	122,164		
	特殊作業員		人	13.3	41,476	551,630		
	普通作業員		人	5.6	35,910	201,096		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	17	9,511	161,687	単-374号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		423		
	計					1,037,000		
	単価					1,037,000	円/現場	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-263号	注入設備の移設	二重管ストレーナ工法 4セット	単位	回	数量	1	単価	673,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	45,246	90,492		
	特殊作業員		人	8.5	41,476	352,546		
	普通作業員		人	3.5	35,910	125,685		
	トラック [クレーン装置付]	ベアストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	11	9,511	104,621	単-374号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56		
	計					673,400		
	単価					673,400	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-264号	埋設標示シート（材料費）		単位	m	数量	50	単価	142.4
						50		142.4
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			1	7,120	7,120	
				巻	1	7,120	7,120	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							7,120	
							7,120	
単価							142.4	
							142.4	円/m

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-265号	管路受台（スパーサー）	ボディ管 φ250用	単位	個	数量	1	単価	682
						1		682
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路受台（スパーサー）		ボディ管 φ250用			1	682	682	
				個	1	682	682	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							682	
							682	
単価							682	
							682	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-266号	管路受台（スパーサー）	PV φ75用	単位	個	数量	1	単価	366
						1		366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路受台(スパーサー)		PV φ75用		1	366	366		
			個	1	366	366		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						366		
						366		
単価						366	円／個	
						366		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-267号	管路受台（スパーサー）	PV φ50用	単位	個	数量	1	単価	342
						1		342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路受台(スパーサー)		PV φ50用		1	342	342		
			個	1	342	342		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						342		
						342		
単価						342	円／個	
						342		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-268号	管路受台（スパーサー）	FA管 φ150用	単位	個	数量	1	単価	409
						1		409
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路受台(スパーサー)		FA管 φ150用		1	409	409		
			個	1	409	409		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						409		
単価						409		
						409	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-269号	ロングベルマウス	SFEP φ150用	単位	個	数量	1	単価	10,300
						1		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		SFEP φ150用		1	10,300	10,300		
			個	1	10,300	10,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,300		
単価						10,300		
						10,300	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-270号	ロングベルマウス	SFEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	5,550
						1		5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		SFEP φ100用		1	5,550	5,550		
			個	1	5,550	5,550		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,550		
						5,550		
単価						5,550		
						5,550	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-0	
単-271号	ベルマウス	SFEP φ100用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		SFEP φ100用		0	0	0		
			個	1	1,610	1,610		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,610		
単価						0		
						1,610	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	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-0	
単-272号	ベルマウス	難燃性FEP φ100用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用）		ベルマウス 100mm		0	0	0		
			個	1	980	980		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						980		
単価						0		
						980	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-0	
単-273号	ベルマウス	難燃性FEP φ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用）		ベルマウス 50mm		0	0	0		
			個	1	588	588		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						588		
単価						0		
						588	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	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-0	
単-274号	ダクトスリーブ	PV φ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ50用		0	0	0		
			個	1	1,480	1,480		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,480		
単価						0		
						1,480	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-275号	中間継手	SFEP φ100用	単位	組	数量	1	単価	9,520
						1		9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ100用		1	9,520	9,520		
			組	1	9,520	9,520		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,520		
						9,520		
単価						9,520		
						9,520	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-0	
単-276号	異種間継手	FEP-SFEP φ100用	単位	組	数量	0	単価	0
						1		12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種間継手		FEP-SFEP φ100用		0	0	0		
			組	1	12,500	12,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						12,500		
単価						0		
						12,500	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-277号	やりとり継手	FA φ150用	単位	個	数量	1	単価	7,930
						1		7,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
やりとり継手		FA φ150用		1	7,930	7,930		
			個	1	7,930	7,930		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,930		
						7,930		
単価						7,930		
						7,930	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-278号	リード線	通信用 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	19
						1		19
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤ(リード線)		φ4mm (通信用)		1	19.5	19		
			m	1	19.5	19		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						19		
単価						19		
						19	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-279号	リード線	電力用 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	39
						1		39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤ(リード線)		φ6mm (電力用)		1	39	39		
			m	1	39	39		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						39		
単価						39		
						39	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 09	
						歩掛使用年月	2022. 09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-280号	プレキャスト基礎板	1500×1800×3500用 t=100	単位	組	数量	1	単価	150,000
						1		150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト基礎板		1500×1800×3500用 t=100		1	150,000	150,000		
			組	1	150,000	150,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						150,000		
						150,000		
単価						150,000	円/組	

						単価使用年月	2022. 09	
						歩掛使用年月	2022. 09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-281号	プレキャスト基礎板	1500×1800×3500用 t=100	単位	組	数量	0	単価	0
						1		150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト基礎板		1500×1800×3500用 t=100		0	0	0		
			組	1	150,000	150,000		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						150,000		
単価						0		
						150,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-282号	プレキャストボックス（首部リング・鉄蓋含む）	電力系 1500×1800×3500	単位	組	数量	1	単価	1,730,000
						1		1,730,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス(首部リング・鉄蓋含む)		電力系 1500×1800×3500		1	1,730,000	1,730,000		
			組	1	1,730,000	1,730,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,730,000		
						1,730,000		
単価						1,730,000	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-283号	プレキャストボックス（首部リング・鉄蓋含む）	電力系 1500×1800×3500	単位	組	数量	0	単価	0
						1		1,730,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス(首部リング・鉄蓋含む)		電力系 1500×1800×3500		0	0	0		
			組	1	1,730,000	1,730,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,730,000		
単価						0	円／組	
						1,730,000	円／組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-284号	ハンドホール材料費	SWT(K7°ロック3段付)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		346,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		SWT(K7°ロック3段付)		0	0	0		
			個	1	346,500	346,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						346,500		
単価						0		
						346,500	円/個	

						単価使用年月	2023.05	
						歩掛使用年月	2023.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-285号	ハンドホール材料費	TR	単位	個	数量	0	単価	0
						1		139,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		TR		0	0	0		
			個	1	139,800	139,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						139,800		
単価						0		
						139,800	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-286号	ハンドホール材料費	LB	単位	個	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ハンドホール	LB		0	0	0			
			個	1	78,300	78,300			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					78,300			
	単価					0			
						78,300		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-287号	仮設ボックス設置	A形	単位	箇所	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1	41,107	41,107			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	2	37,012	74,024			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2	32,760	65,520			
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t		0	0	0			
			日	1	47,010	47,010			単- 375号
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		39			
	計					0			
						227,700			
	単価					0			
						22,770			円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-288号	仮設ボックス【支給品】	A形	単位	個	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設ボックス【支給品】	A形		0	0	0		支給品
			個	1	113,000	0		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						0		円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-289号	仮設ボックス設置	C形	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0	0	0			
		人	1	41,107	41,107			
特殊作業員			0	0	0			
		人	2	37,012	74,024			
普通作業員			0	0	0			
		人	2	32,760	65,520			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t		0	0	0			
		日	1	47,010	47,010			単- 375号
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		39			
計					0			
					227,700			
単価					0			
					22,770			円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-290号	仮設ボックス【支給品】	C形	単位	個	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設ボックス【支給品】	C形		0	0	0		支給品
			個	1	129,000	0		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						0		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-291号	仮設ボックス設置	D形	単位	箇所	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1	41,107	41,107			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	2	37,012	74,024			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2	32,760	65,520			
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t		0	0	0			
			日	1	47,010	47,010			単- 375号
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		39			
	計					0			
						227,700			
	単価					0			
						22,770			円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-292号	仮設ボックス【支給品】	D形	単位	個	数量	0	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス【支給品】		D形		0	0	0	支給品	
			個	1	108,000	0		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						0		
単価						0	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-293号	接地設置	A種	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		36,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		A種接地 補正あり		0	0	0	WE123800	
			極	1	36,860	36,860	単- 376号	
計						0		
						36,860		
単価						0		
						36,860	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-294号	接地（材料費）	A種	単位	箇所	数量	0		0	
						1		27,010	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
避雷針（接地埋設標示板）		国土交通省型140×90mm 黄銅製		0	0	0	WE521200		
			枚	1	1,010	1,010	単- 377号		
避雷針（接地極銅板）		900×900×1.5t 黄銅叩付		0	0	0	WE521300		
			枚	1	26,000	26,000	単- 378号		
計						0			
						27,010			
単価						0			
						27,010	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-295号	接地設置	D種	単位	箇所	数量	1		8,623	
						1		8,623	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地設置		D種接地 補正あり		1	8,623	8,623	WE123800		
			極	1	8,623	8,623	単- 379号		
計						8,623			
						8,623			
単価						8,623			
						8,623	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一296号	接地（材料費）	D種	単位	箇所	数量	1	3,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	連結式接地棒	径14×1500		1	2,400	2,400	WE521600
			本	1	2,400	2,400	単一 380号
	連結式接地棒用リード端子	径14用 22mm2×500		1	610	610	WE521700
			本	1	610	610	単一 381号
	計					3,010	
	単価					3,010	
						3,010	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-297号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
			人	0.5	36,855		18,427	
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)		F E P 50mm			0	0	0	
			m	100	580		58,000	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			3	
計							0	
							76,430	
単価							0	
							764.3	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-298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	147.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	36,855	14,742		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						14,750		
単価						147.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-299号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	7,120
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	7,120	7,120		
計						7,120		
単価						7,120	円/巻	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	リード線	電力用 φ6.0mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイロットワイヤ(リード線)	φ6mm (電力用)		0	0	0		
			m	1	49	49		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					49	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-301号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	9,768
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	32,760	29,484			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	9,741	68,187	単-382号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					97,680			
単価					9,768	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-303号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 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	208,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	117,000	120,510		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	88,329.15	88,329		
	諸雑費(まるめ)		式	1		61		
	計					208,900		
	単価					208,900	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-304号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 有 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	206, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1. 03	115, 000	118, 450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	88, 329. 15	88, 329			
諸雑費 (まるめ)		式	1		21			
計					206, 800			
単価					206, 800	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	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-305号	アンカーボルト	(4-M24-670)	単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト	4-M24-670		0	0	0		
			組	1	28,500	28,500		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						28,500		
	単価					0		
						28,500	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-306号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	9,213
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工							
			人	0.25	36,855	9,213		
	諸雑費（まるめ）					0		
			式	1		0		
	計					9,213		
						9,213		
	単価					9,213	円/極	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-307号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量	1	単価	410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500	本	1	410	410		
計						410		
単価						410	円/本	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-308号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,400	1,400		
計						1,400		
単価						1,400	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-309号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	1	60.8	60		60
	計					60		
	単価					60	円/m	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-310号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65		65
	計					65		
	単価					65	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-311号	舗装版切断 鉋滓+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0	0	0		
				3.2	32,760	104,832		
コンクリートカッタ運転		パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	日	0	0	0		WYB00095
				3.2	66,330	212,256		単- 383号
ブレード損耗費		ブレード径 178cm	枚	0	0	0		
				3.3	1,068,300	3,525,390		
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	0		0		
				1		78,522		
計						0		
						3,921,000		
単価						0		
						39,210		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-312号	舗装版破砕掘削積込 (コンクリート 圧砕機) 鉦滓+	コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)コンクリート圧砕装置[大割機]	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0	0	0			
		人	1	41,107	41,107			
普通作業員			0	0	0			
		人	3	32,760	98,280			
舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m ³ コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm		0	0	0	WYB00101		
		日	1.5	78,750	118,125	単- 384号		
バックホ運転 (舗装版破砕工)	破砕後掘削・積込 排出カス対策型(第3次基準値)		0	0	0	WYB00102		
		日	1	52,570	52,570	単- 385号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0			
		式	1		30,918			
計					0			
					341,000			
単価					0			
					3,410	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	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-313号	汚泥吸排車運搬	有り 60.0km以下	単位	m ³	数量	100	単価	7,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運転			日	6.5	110,100	715,650	WK230370 単- 386号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						715,700		
単価						7,157	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-314号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）			t	2.35	1,900	4,465	WB020052 単- 387号	
計						4,465		
単価						4,465	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	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-50	
単-315号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,000	4,700	単- 388号	
	計					0		
						4,700		
	単価					0		
						4,700	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-50	
単-316号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,100	4,935	単- 389号	
	計					0		
						4,935		
	単価					0		
						4,935	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	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-317号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.2	1,900	4,180	単- 387号	
	計					0		
						4,180		
	単価					0		
						4,180	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-318号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	14,400
						100		14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		舗装版切断汚水【(株)河本商事】						
			m ³	100	14,400	1,440,000		
	計					1,440,000		
						14,400	円/m ³	
	単価					14,400	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-319号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-320号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-321号	試掘調査費	歩道部(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間施工)	単位	箇所	数量	6	62,610
						6	62,610
						6	62,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		41.6	785.2	32,664	CB430510	
		m	41.6	785.2	32,664		
舗装版破碎積込		m ²	15.8	1,835	28,993	CB440500	
			15.8	1,835	28,993		
床掘り			7.8	5,844	45,583	CB440410	
		m ³	7.8	5,844	45,583		
床掘り	土砂 現場制約あり		6.4	15,090	96,576	CB210030	
		m ³	6.4	15,090	96,576		
埋戻し・締固め	土砂		12.2	7,021	85,656	CB440420	
		m ³	12.2	7,021	85,656		
運搬（電線共同溝）	アスファルト塊 有り 3.5km以下		0.84	2,190	1,839	CB440510	
		m ³	0.84	2,190	1,839		
汚泥吸排車運搬	有り 60.0k m以下		0.23	7,352	1,690	WB232010	
		m ³	0.23	7,352	1,690	単- 390号	
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 3.5km以下		0.6	1,685	1,011	CB440510	
		m ³	0.6	1,685	1,011		
積込（ルーズ） （昼間）	土砂 土量50,000m ³ 未満		0.6	201.4	120	CB210020	
		m ³	0.6	201.4	120		
土砂等運搬 （昼間）	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下		0.6	1,718	1,030	CB210110	
		m ³	0.6	1,718	1,030		
処分費（m ³ ）	アスファルト殻掘削殻 歩道部(夜間単価)		0.84	5,280	4,435	WYB00106	
		m ³	0.84	5,280	4,435	単- 391号	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-321号	試掘調査費	歩道部(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間施工)	単位	箇所	数量	6	6	単価	62,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m ³)		舗装版切断汚水 (夜間単価)			0.23	14,400	3,312	WYB00107	
			m ³		0.23	14,400	3,312	単-392号	62,610
処分費 (m ³)		土砂 (昼間単価)			0.6	1,800	1,080	WYB00108	
			m ³		0.6	1,800	1,080	単-393号	
下層路盤 (歩道部)		400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			1.9	2,958	5,620	CB410031	
			m ²		1.9	2,958	5,620		
下層路盤 (歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			13.9	1,340	18,626	CB410031	
			m ²		13.9	1,340	18,626		
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用			1.9	3,253	6,180	CB410261	
			m ²		1.9	3,253	6,180		
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用			13.9	2,971	41,296	CB410261	
			m ²		13.9	2,971	41,296		
計							375,711		
単価							375,711		
							62,610		
							62,610	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-322号	試掘調査費	歩道部(下り)(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間)	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	67.2	800.2	53,773	0		175,100
舗装版破碎積込		m ²	34.7	1,904	66,068	0		
床掘り		m ³	28.8	6,061	174,556	0		
床掘り	土砂 現場制約あり	m ³	24.4	15,690	382,836	0		
埋戻し・締固め	土砂	m ³	49.7	7,261	360,871	0		
運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 3.5km以下	m ³	1.4	2,291	3,207	0		
汚泥吸排車運搬	有り 60.0k m以下	m ³	0.34	7,514	2,554	0		単-394号
運搬(電線共同溝)	土砂 有り 3.5km以下	m ³	3.9	1,763	6,875	0		
積込(ルーズ)(昼間)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	3.9	280.9	1,095	0		
土砂等運搬(昼間)	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下	m ³	3.9	2,205	8,599	0		
処分費(m ³)	アスファルト殻掘削殻 歩道部(夜間単価)	m ³	1.4	4,180	5,852	0		単-395号

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-322号	試掘調査費	歩道部(下り)(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間)	単位	箇所	数量	0	7	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m ³)		舗装版切断汚水 (夜間単価)		0	0	0		WYB00148	
			m ³	0.34	14,400	4,896		単-396号	
処分費 (m ³)		土砂 (昼間単価)		0	0	0		WYB00149	
			m ³	3.9	1,800	7,020		単-397号	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0		CB410031	
			m ²	34.7	1,234	42,819			
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0		CB410261	
			m ²	34.7	3,020	104,794			
計						0			
						1,225,815			
単価						0			
						175,100		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-323号	試掘調査費	車道部	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	482,600
									482,600
									482,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断	鉦滓+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下		54.4	39,520	2,149,888		WYB00059	
			m	54.4	39,520	2,149,888		単- 398号	
舗装版切断		アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下 全ての費用		22.2	2,915	64,713		CB430510	
			m	22.2	2,915	64,713			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		10	785.2	7,852		CB430510	
			m	10	785.2	7,852			
舗装版破砕掘削積込 (コンクリート圧砕機)	鉦滓+	コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)コンクリート圧砕装置[大割機]		14.9	3,647	54,340		WYB00071	
			m ²	14.9	3,647	54,340		単- 399号	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		2.4	1,083	2,599		CB430310	
			m ²	2.4	1,083	2,599			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		3.5	773	2,705		CB430310	
			m ²	3.5	773	2,705			
床掘り				9.1	5,844	53,180		CB440410	
			m ³	9.1	5,844	53,180			
床掘り		土砂 現場制約あり		3	15,090	45,270		CB210030	
			m ³	3	15,090	45,270			
埋戻し・締固め		土砂		10.9	7,021	76,528		CB440420	
			m ³	10.9	7,021	76,528			
殻運搬 (アスファルト殻)		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用		2.8	1,634	4,575		CB227010	
			m ³	2.8	1,634	4,575			
殻運搬 (コンクリート殻)		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用		3.8	1,634	6,209		CB227010	
			m ³	3.8	1,634	6,209			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-323号	試掘調査費	車道部	単位	箇所	数量	6	単価	482,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (鈹滓殻)	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m 3		7.1	1,634	11,601	CB227010
	汚泥吸排車運搬	有り 60.0 k m以下	m 3		7.4	7,352	54,404	WB232010
	処分費 (m 3)	アスファルト殻掘削殻 車道部(夜間単価)	m 3		7.4	7,352	54,404	単- 390号
	処分費 (m 3)	アスファルト殻掘削殻 車道部(夜間単価)	m 3		2.8	5,640	15,792	WYB00038
	処分費 (m 3)	コンクリート殻 車道部(夜間単価)	m 3		2.8	5,640	15,792	単- 400号
	処分費 (m 3)	コンクリート殻 車道部(夜間単価)	m 3		3.8	5,875	22,325	WYB00039
	処分費 (m 3)	鈹滓殻 車道部(夜間単価)	m 3		3.8	5,875	22,325	単- 401号
	処分費 (m 3)	鈹滓殻 車道部(夜間単価)	m 3		7.1	6,110	43,381	WYB00014
	処分費 (m 3)	舗装版切断汚水 (夜間単価)	m 3		7.1	6,110	43,381	単- 402号
	下層路盤 (歩道部)	舗装版切断汚水 (夜間単価)	m 3		7.4	14,400	106,560	WYB00047
	下層路盤 (歩道部)	780mm 再生クラッシュランRC-40 全ての費用	m 3		7.4	14,400	106,560	単- 403号
	下層路盤 (歩道部)	780mm 再生クラッシュランRC-40 全ての費用	m 3		17.3	5,860	101,378	WYB00035
	下層路盤 (歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40 全ての費用	m 2		17.3	5,860	101,378	単- 404号
	表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2		3.5	1,340	4,690	CB410031
	計				20.8	3,277	68,161	CB410261
	単価				20.8	3,277	68,161	
							2,896,151	
							2,896,151	
							482,600	
							482,600	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1.000-00-00-2-71	
単-324号	埋設物件事故防止費		単位	箇所	数量	1	単価	35,910
						1		35,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					1	35,910	35,910	
				人	1	35,910	35,910	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							35,910	
							35,910	
単価							35,910	円／箇所
							35,910	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1.000-00-00-2-71	
単-325号	埋設物件事故防止費		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		37,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					0	0	0	
				人	1	37,346	37,346	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		4	
計							0	
							37,350	
単価							0	
							37,350	円／箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-326号	騒音調査費【夜間】	建設作業騒音 1発生源(4地点) 4日分	単位	式	数量	1	単価	982,500
						1		982,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設作業騒音【夜間】		1発生源(4地点)		4	245,612	982,448		
			日	4	245,612	982,448		
諸雑費（まるめ）				1		52		
			式	1		52		
計						982,500		
						982,500		
単価						982,500	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-327号	騒音調査費【24時間】	建設作業騒音 1発生源(4地点) 3日分	単位	式	数量	1	単価	1,383,000
						1		1,383,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設作業騒音【24時間】		1発生源(4地点)		3	460,945	1,382,835		
			日	3	460,945	1,382,835		
諸雑費（まるめ）				1		165		
			式	1		165		
計						1,383,000		
						1,383,000		
単価						1,383,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-328号	振動調査費【夜間】	建設作業振動 1測線（4点/1測線）4日分	単位	式	数量	1	単価	999,700
						1		999,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設作業振動【夜間】		1測線(4地点)		4	249,903	999,612		
			日	4	249,903	999,612		
諸雑費（まるめ）				1		88		
			式	1		88		
計						999,700		
						999,700		
単価						999,700	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-329号	振動調査費【24時間】	建設作業振動 1測線（4点/1測線）3日分	単位	式	数量	1	単価	1,409,000
						1		1,409,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設作業振動【24時間】		1測線(4地点)		3	469,662	1,408,986		
			日	3	469,662	1,408,986		
諸雑費（まるめ）				1		14		
			式	1		14		
計						1,409,000		
						1,409,000		
単価						1,409,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-330号	機械ボーリング	ノンコア φ 8 6 m m 砂質土	単位	m	数量	1	単価	17,200
						1	17,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ボーリング		ノンコア φ 86mm砂質土		1	17,200	17,200		
			m	1	17,200	17,200		
計						17,200		
						17,200		
単価						17,200	円/m	
						17,200		

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-331号	機械ボーリング	ノンコア φ 8 6 m m 礫質土	単位	m	数量	1	単価	32,000
						1	32,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ボーリング		ノンコア φ 86mm礫質土		1	32,000	32,000		
			m	1	32,000	32,000		
計						32,000		
						32,000		
単価						32,000	円/m	
						32,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-332号	観測井戸設置工		単位	m	数量	10	7,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員			1	35,910	35,910	
			人	1	35,910	35,910	
	配管工			1	36,807	36,807	
			人	1	36,807	36,807	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		7,263	
			式	1		7,263	
	計					79,980	
						79,980	
	単価					7,998	
						7,998	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-333号	塩化ビニル管	VPφ50	単位	m	数量	1	単価	371	
							1	371	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50			1	371	371		
				m	1	371	371		
計							371		
単価							371		
							371	円/m	

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-334号	塩化ビニル管ソケット	φ50用	単位	個	数量	1	単価	42	
							1	42	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化ビニル管ソケット		VP50用			1	42	42		
				個	1	42	42		
計							42		
単価							42		
							42	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-335号	塩化ビニル管キャップ	φ 5 0 用	単位	個	数量	1	単価	179
						1		179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化ビニル管キャップ		VP50用		1	179	179		
			個	1	179	179		
計						179		
単価						179		
						179	円/個	

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-336号	水質分析		単位	検体	数量	1	単価	575
						1		575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水質分析		水素イオン濃度 (ph)		1	575	575		
			検体	1	575	575		
計						575		
単価						575		
						575	円/検体	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-337号	六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	7,300
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験				1	7,300	7,300		
			検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
						7,300		
	単価					7,300	円/検体	
						7,300		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-338号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					50,750		
						50,750		
	単価					50,750	円/式	
						50,750		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-339号	施工合理化調査費	薬液注入工 技術員：3.7人	単位	式	数量	1	単価	107,300
						1		107,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工合理化調査費		薬液注入工 技術員：3.7人		1		107,300		
			式	1		107,300		
計						107,300		
単価						107,300		
						107,300	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-340号	施工合理化調査費	電線共同溝工(C・C・BOX) 技術員：2.4人	単位	式	数量	1	単価	69,600
						1		69,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工合理化調査費		電線共同溝工(C・C・BOX) 技術員：2.4人		1		69,600		
			式	1		69,600		
計						69,600		
単価						69,600		
						69,600	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0	
単-341号	施工合理化調査費	路盤工 技術員：2.4人	単位	式	数量	0	単価	0
						1		75,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工合理化調査費		路盤工 技術員：2.4人		0		0		
			式	1		75,840		
	計					0		
						75,840		
	単価					0		
						75,840	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.10 2022.10 1.000-00-00-2-0	
単-342号	B I M / C I M活用工事に要する費用		単位	式	数量	1	単価	4,550,000
						1		4,550,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CIM活用費				1		4,550,000		
			式	1		4,550,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					4,550,000		
						4,550,000		
	単価					4,550,000		
						4,550,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-343号	汚泥吸排車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	107,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1.2	30,397	36,476			
軽油	1. 2号	L	96	138	13,248			
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量8 t 吸入管径φ75mm	供用日	1.44	40,400	58,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						107,900		
単価						107,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-344号	汚泥吸排車運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1.2	34,653	41,583		
	軽油	1. 2号	L	96	138	13,248		
	汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量8 t 吸入管径φ75mm	供用日	1.44	40,400	58,176		
	諸雑費（まるめ）		式	1		93		
	計					113,100		
	単価					113,100	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1.000-00-00-2-50	
単-345号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削)【(株)フェアロード [®] 遠賀合材工場】						
			t	100	2,400	240,000		
	計					240,000		
	単価					2,400	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1.000-00-00-2-71	
単-346号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削)【(株)フェアロード [®] リサイクル八幡工場】						
			t	100	2,400	240,000		
	計					240,000		
	単価					2,400	円／t	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-347号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		コンクリート殻(無筋)【(株)共立砕石所】						
			t	100	1,700	170,000		
	計					170,000		
	単価					1,700	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-348号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		コンクリート殻【(株)フェアポートリサイクル八幡工場】						
			t	100	2,500	250,000		
	計					250,000		
	単価					2,500	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-349号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		鋳滓殻【(株)フェアロッド [®] 遠賀合材工場】						
			t	100	2,700	270,000		
	計					270,000		
	単価					2,700	円/t	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-350号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		2,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		鋳滓殻【(株)フェアロッド [®] リサイクル八幡工場】						
			t	100	2,600	260,000		
	計					260,000		
	単価					2,600	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-351号	コンクリートカッタ運転	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	単位	日	数量	1	単価	65,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	36,382	36,382		
ガソリン		レギュラー	L	39	152	5,928		
コンクリートカッタ損料		パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	供用日	1	23,500	23,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						65,810		
単価						65,810		
						65,810	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-352号	コンクリートカッタ運転	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	41,476	41,476		
ガソリン		レギュラー	L	39	152	5,928		
コンクリートカッタ損料		パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	供用日	1	23,500	23,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						70,910		
単価						70,910	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-353号	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m3 コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm	単位	日	数量	1	77,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	34,650	34,650	
			人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号		65	138	8,970	
			L	65	138	8,970	
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）		1	6,580	6,580	
			日	1	6,580	6,580	
	コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅735~850mm破砕力550~980kN		1.5	17,900	26,850	
			供用日	1.5	17,900	26,850	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					77,050	
						77,050	
	単価					77,050	円/日
						77,050	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-354号	バックホウ運転（舗装版破碎工）	破碎後掘削・積込 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	50,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	34,650	34,650		
	軽油	1. 2号	L	70	138	9,660		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 45m3（平積0. 35m3）	日	1	6,580	6,580		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					50,890		
	単価					50,890		
						50,890	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-355号	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m ³ コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	1	39,501	39,501			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	65	138	8,970			
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）		0	0	0			
			日	1	6,580	6,580			
コンクリート圧砕装置（大割機）		開口幅735~850mm破砕力550~980kN		0	0	0			
			供用日	1.5	17,900	26,850			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		9			
計						0			
						81,910			
単価						0			
						81,910		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-356号	バックホウ運転（舗装版破碎工）	破碎後掘削・積込 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	39,501	39,501			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	70	138	9,660			
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 45m3（平積0. 35m3）		0	0	0			
			日	1	6,580	6,580			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		9			
	計					0			
						55,750			
	単価					0			
						55,750		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-357号	バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型](第1次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	51,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手(特殊)			1	34,650	34,650	
			人	1	34,650	34,650	
	軽油	1.2号		45	138	6,210	
			L	45	138	6,210	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3		1.05	9,700	10,185	
			供用日	1.05	9,700	10,185	
	諸雑費(まるめ)			1		5	
			式	1		5	
	計					51,050	
	単価					51,050	
						51,050	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-358号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	単位	日	数量	1	50,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	34,650	34,650	
			人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号		33	138	4,554	
			L	33	138	4,554	
	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		1.2	9,560	11,472	
			供用日	1.2	9,560	11,472	
	諸雑費（まるめ）			1		4	
			式	1		4	
	計					50,680	
						50,680	
	単価					50,680	
						50,680	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-359号	バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型](第1次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊)				0	0	0			
			人	1	39,501	39,501			
軽油		1.2号		0	0	0			
			L	45	138	6,210			
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.45m3		0	0	0			
			供用日	1.05	9,700	10,185			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		4			
計						0			
						55,900			
単価						0			
						55,900		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-360号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0	0	0		
	軽油	1. 2号	L	0	0	0		
	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	供用日	1. 2	9, 560	11, 472		
	諸雑費（まるめ）		式	0		0		
	計					55, 530		
	単価					55, 530	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-361号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	34,650	5,544		
軽油		1. 2号	L	9.2	138	1,269		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,343		
単価						9,343	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-362号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	10, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	39,501	6,320		
軽油		1. 2号	L	9.2	138	1,269		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,120		
単価						10,120	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-363号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊	単位	日	数量	1	50,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	34,650	34,650		
		人	1	34,650	34,650		
軽油	1. 2号		33	138	4,554		
		L	33	138	4,554		
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		1.2	9,560	11,472		
		供用日	1.2	9,560	11,472		
諸雑費（まるめ）			1		4		
		式	1		4		
計					50,680		
単価					50,680		
					50,680	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-364号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	1	39,501	39,501			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	33	138	4,554			
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		0	0	0			
			供用日	1.2	9,560	11,472			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						55,530			
単価						0			
						55,530		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-365号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 珪質土	単位	m	数量	1	単価	2,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.05	9,720	486		
メタルクラウン		径41	個	0.3	2,560	768		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.005	168,000	840		
附属品費 11%			式	1		230		
計						2,324		
単価						2,324	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-366号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	1,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,720	291		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,560	102		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	168,000	504		
附属品費 17%			式	1		152		
計						1,049		
単価						1,049	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-367号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.02	9,720	194		
メタルクラウン		径41	個	0.03	2,560	76		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.002	168,000	336		
附属品費 16%			式	1		96		
計						702		
単価						702	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-368号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	1	単価	6,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.02	168,000	3,360		
注入用ホース類		複相用 φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	335,000	1,675		
サクシヨンホース		複相用 φ38mm L=3m×3	組	0.003	28,200	84		
附属品費 25%			式	1		1,279		
計						6,398		
単価						6,398	円/KL	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-369号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 珪質土	単位	m	数量	1	単価	2,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.05	9,720	486		
メタルクラウン		径41	個	0.3	2,560	768		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.005	168,000	840		
附属品費 11%			式	1		230		
計						2,324		
単価						2,324	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-370号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	1,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,720	291		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,560	102		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	168,000	504		
附属品費 17%			式	1		152		
計						1,049		
単価						1,049	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-371号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.02	9,720	194		
メタルクラウン		径41	個	0.03	2,560	76		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.002	168,000	336		
附属品費 16%			式	1		96		
計						702		
単価						702	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-372号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	1	単価	6,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.02	168,000	3,360		
注入用ホース類		複相用 φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	335,000	1,675		
サクシヨンホース		複相用 φ38mm L=3m×3	組	0.003	28,200	84		
附属品費 25%			式	1		1,279		
計						6,398		
単価						6,398	円/KL	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-373号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	8,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	34,650	5,890		
軽油		1.2号	L	5.7	138	786		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,686		
単価						8,686	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-374号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	9,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	39,501	6,715		
軽油		1.2号	L	5.7	138	786		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,511		
単価						9,511	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-375号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	単位	日	数量	1	単価	47,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	36,540	36,540		
軽油			L	23	135	3,105		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	供用日	1.21	6,080	7,356		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						47,010		
単価						47,010	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50
単-376号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量		1	36,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	36,855	36,855		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						36,860		
単価						36,860	円/極	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50
単-377号	避雷針（接地埋設標示板）	国土交通省型140×90mm 黄銅製	単位	枚	数量		1	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地埋設標示板		国土交通省型140×90mm 黄銅製	枚	1	1,010	1,010		
計						1,010		
単価						1,010	円/枚	

参考資料（2）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-378号	避雷針（接地極銅板）	900×900×1.5t 黄銅叩付	単位	枚	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地極銅板		900×900×1.5t 黄銅叩付	枚	1	26,000	26,000		
計						26,000		
単価						26,000	円/枚	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-379号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	8,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	34,492	8,623		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,623		
単価						8,623	円/極	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50
単-380号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量	1	単価	2,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ14×1500mm	本	1	2,400	2,400		
	計					2,400		
	単価					2,400	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50
単-381号	連結式接地棒用リード端子	径14用 22mm2×500	単位	本	数量	1	単価	610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒用リード端子	φ14用 22mm2×500	本	1	610	610		
	計					610		
	単価					610	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-382号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	9,741
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	36,540	6,211			
軽油		L	4.3	135	580			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,741			
単価					9,741	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-383号	コンクリートカッタ運転	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0	0	0		
		人	1	37,012	37,012		
ガソリン	レギュラー	L	0	0	0		
		L	39	149	5,811		
コンクリートカッタ損料	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	供用日	0	0	0		
		供用日	1	23,500	23,500		
諸雑費(まるめ)		式	0		0		
		式	1		7		
計					0		
					66,330		
単価					0		
					66,330	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-384号	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m3 コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	36,540	36,540		
	軽油			0	0	0		
			L	65	135	8,775		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m3（平積0.35m3）		0	0	0		
			日	1	6,580	6,580		
	コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅735~850mm破砕力550~980kN		0	0	0		
			供用日	1.5	17,900	26,850		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						78,750		
	単価					0		
						78,750	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-385号	バックホウ運転 (舗装版破碎工)	破碎後掘削・積込 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手 (特殊)			0	0	0			
			人	1	36,540	36,540			
	軽油			0	0	0			
			L	70	135	9,450			
	バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)		0	0	0			
			日	1	6,580	6,580			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					52,570			
	単価					0			
						52,570		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-386号	汚泥吸排車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	110,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1.2	32,445	38,934			
軽油		L	96	135	12,960			
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量 8 t 吸入管径 φ 75 mm	供用日	1.44	40,400	58,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計						110,100		
単価						110,100	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50
単-387号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削)【三共建設(株) 黒崎センター】						
			t	100	1,900	190,000		
	計					190,000		
	単価					1,900	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50
単-388号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		コンクリート殻(無筋)【三共建設(株) 黒崎センター】						
			t	100	2,000	200,000		
	計					200,000		
	単価					2,000	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-389号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			2,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		鉦滓殻【三共建設(株) 黒崎セクター】		t	100	2,100	210,000	
計							210,000	
単価							2,100	円/t

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-390号	汚泥吸排車運搬	有り 60.0km以下	単位	m ³	数量		単価	
					100			7,352
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚泥吸排車運転				日	6.5	113,100	735,150	WK230370 単-405号
諸雑費（まるめ）				式	1		50	
計							735,200	
単価							7,352	円/m ³

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-391号	処分費 (m ³)	アスファルト殻掘削殻 歩道部(夜間単価)	単位	m ³	数量	1	単価	5,280
						1		5,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,400	5,280	WB020052	
			t	2.2	2,400	5,280	単- 406号	
	計					5,280		
						5,280		
	単価					5,280		
						5,280	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-392号	処分費 (m ³)	舗装版切断汚水 (夜間単価)	単位	m ³	数量	1	単価	14,400
						1		14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m ³)				1	14,400	14,400	WB020051	
			m ³	1	14,400	14,400	単- 407号	
	計					14,400		
						14,400		
	単価					14,400		
						14,400	円/m ³	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-393号	処分費（m ³ ）	土砂（昼間単価）	単位	m ³	数量	1	単価	1,800	
						1		1,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（m ³ ）				1	1,800	1,800	WB020051		
			m ³	1	1,800	1,800	単- 408号		
計						1,800			
						1,800			
単価						1,800	円/m ³		
						1,800			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-71	
単-394号	汚泥吸排車運搬	有り 60.0km以下	単位	m ³	数量	100	単価	7,514	
								7,514	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚泥吸排車運転							WK230370		
			日	6.5	115,600	751,400	単- 409号		
諸雑費（まるめ）									
			式	1		0			
計						751,400			
単価						7,514	円/m ³		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-71	
単-395号	処分費 (m ³)	アスファルト殻掘削殻 歩道部(夜間単価)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.2	1,900	4,180	単- 410号	
	計					0		
						4,180		
	単価					0		
						4,180	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-71	
単-396号	処分費 (m ³)	舗装版切断汚水 (夜間単価)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		14,400
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	14,400	14,400	単- 411号	
	計					0		
						14,400		
	単価					0		
						14,400	円/m ³	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-397号	処分費 (m ³)	土砂 (昼間単価)	単位	m ³	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	処分費 (m ³)			0	0	0			WB020051
			m ³	1	1,800	1,800			単- 412号
	計					0			
	単価					1,800			
						0			
						1,800			円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-398号	舗装版切断 鋳造+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	100	100	39,520	39,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	普通作業員			3.2	35,910	114,912			
			人	3.2	35,910	114,912			
	コンクリートカッタ運転	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級		3.2	70,910	226,912		WYB00060	
			日	3.2	70,910	226,912		単- 413号	
	ブレード損耗費	ブレード径 178cm		3.3	1,068,300	3,525,390			
			枚	3.3	1,068,300	3,525,390			
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			1		84,786			
			式	1		84,786			
	計					3,952,000			
						3,952,000			
	単価					39,520			
						39,520		円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-399号	舗装版破砕掘削積込 (コンクリート 圧砕機) 鉦滓+	コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)コンクリート圧砕装置[大割機]	単位	m ²	数量	100	100	単価	3,647
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	45,246	45,246			
			人	1	45,246	45,246			
	普通作業員			3	35,910	107,730			
			人	3	35,910	107,730			
	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m ³ コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm		1.5	81,910	122,865			WYB00072
			日	1.5	81,910	122,865			単- 414号
	バックホ運転 (舗装版破砕工)	破砕後掘削・積込 排出カス対策型(第3次基準値)		1	55,750	55,750			WYB00073
			日	1	55,750	55,750			単- 415号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		33,109			
			式	1		33,109			
	計					364,700			
						364,700			
	単価					3,647			
						3,647			円/m ²

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-400号	処分費 (m ³)	アスファルト殻掘削殻 車道部(夜間単価)	単位	m ³	数量	1	単価	5,640
						1		5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,400	5,640	WB020052	
			t	2.35	2,400	5,640	単- 406号	
	計					5,640		
						5,640		
	単価					5,640		
						5,640	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-401号	処分費 (m ³)	コンクリート殻 車道部(夜間単価)	単位	m ³	数量	1	単価	5,875
						1		5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 416号	
	計					5,875		
						5,875		
	単価					5,875		
						5,875	円/m ³	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-402号	処分費 (m ³)	鉦滓殻 車道部(夜間単価)	単位	m ³	数量	1	単価	6,110
						1		6,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,600	6,110	WB020052	
			t	2.35	2,600	6,110	単- 417号	
	計					6,110		
						6,110		
	単価					6,110		
						6,110	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-403号	処分費 (m ³)	舗装版切断汚水(夜間単価)	単位	m ³	数量	1	単価	14,400
						1		14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m ³)				1	14,400	14,400	WB020051	
			m ³	1	14,400	14,400	単- 407号	
	計					14,400		
						14,400		
	単価					14,400		
						14,400	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-404号	下層路盤（歩道部）	780mm 再生クラッシュランRC-40 全ての費用	単位	m 3	数量	1	1	単価	5,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	下層路盤（歩道部）	380mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,902	2,902		CB410031	
			m 2	1	2,902	2,902			
	下層路盤（歩道部）	400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,958	2,958		CB410031	
			m 2	1	2,958	2,958			
	計					5,860			
						5,860			
	単価					5,860		円/m 3	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-405号	汚泥吸排車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	113,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）								
		人		1.2	34,653		41,583	
軽油		1. 2号						
		L		96	138		13,248	
汚泥吸排車 [トラック架装型]		積載質量8 t 吸入管径φ75mm						
		供用日		1.44	40,400		58,176	
諸雑費（まるめ）								
		式		1			93	
計							113,100	
単価							113,100	円/日

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71
単-406号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削)【(株)フェアロード・リサイクル八幡工場】					
			t	100	2,400	240,000	
	計					240,000	
	単価					2,400	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71
単-407号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価
					100		14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		舗装版切断汚水【(株)河本商事】					
			m ³	100	14,400	1,440,000	
	計					1,440,000	
	単価					14,400	円/m ³

参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【昼間】		土砂(地山換算単価)【(株)松尾組】	m ³	100	1,800	180,000		
計						180,000		
単価						1,800	円/m ³	

参考資料（3）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-409号	汚泥吸排車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	115,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1.2	36,987	44,384			
軽油		L	96	135	12,960			
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量8 t 吸入管径φ75mm	供用日	1.44	40,400	58,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計						115,600		
単価						115,600	円/日	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-71	
単-410号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削)【三共建設(株) 黒崎センター】						
			t	100	1,900	190,000		
	計					190,000		
	単価					1,900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-71	
単-411号	処分費（m3）		単位	m3	数量	100	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		舗装版切断汚水【榎河本商事】						
			m3	100	14,400	1,440,000		
	計					1,440,000		
	単価					14,400	円/m3	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一413号	コンクリートカッタ運転	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70～80cm級	単位	日	数量	1	70,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	1	41,476	41,476	
ガソリン		レギュラー	L	39	152	5,928	
コンクリートカッタ損料		パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70～80cm級	供用日	1	23,500	23,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						70,910	
単価						70,910	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-414号	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m3 コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm	単位	日	数量	1	81,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	39,501	39,501	
			人	1	39,501	39,501	
	軽油	1. 2号		65	138	8,970	
			L	65	138	8,970	
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）		1	6,580	6,580	
			日	1	6,580	6,580	
	コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅735~850mm破砕力550~980kN		1.5	17,900	26,850	
			供用日	1.5	17,900	26,850	
	諸雑費（まるめ）			1		9	
			式	1		9	
	計					81,910	
						81,910	
	単価					81,910	円/日
						81,910	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-415号	バックホウ運転 (舗装版破碎工)	破碎後掘削・積込 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	55,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手 (特殊)		人	1	39,501	39,501		
軽油	1. 2号	L	70	138	9,660		
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0. 45m3 (平積0. 35m3)	日	1	6,580	6,580		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					55,750		
単価					55,750		
					55,750	円/日	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-416号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		コンクリート殻【(株)フェアロード・リサイクル八幡工場】						
			t	100	2,500	250,000		
	計					250,000		
	単価					2,500	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71	
単-417号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		鋳滓殻【(株)フェアロード・リサイクル八幡工場】						
			t	100	2,600	260,000		
	計					260,000		
	単価					2,600	円／t	