

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」を行ってはいけません。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事
工事地名	鹿児島県鹿児島市伊敷地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年2月	12) 設計年月	令和3年2月
2) 事務所名	鹿児島国道事務所 交通対策課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089720032	14) 単価適用年月	2021年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年3月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	117,084,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	352日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和3年10月20日 (3回変更) 至 令和4年3月18日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鹿児島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	鹿児島	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	1,447,921
		23) 公告日	令和2年12月24日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路環境改善事業費	2) 目： 無電柱化推進事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 伊敷脇田地区電線共同溝
-----------------------	--------------------	-----------------	------------------------

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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		
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		53,111,809				
		式	1		65,998,712	1	12,886,903		
仮設工		式	1		17,683,856				
		式	1		16,157,844	1	-1,526,012		
路面覆工		式	1		776,789				
		式	1		776,789	0	0		
覆工板設置・撤去 [電線共同溝] 【夜間】		m2	75		776,789			内-1号	
		m2	75		776,789	0	0		
土留・仮締切工		式	1		4,955,386				
		式	1		4,955,386	0	0		
鋼矢板 【夜間】	III型 平均鋼矢板長さ 7m 鋼矢板打込長 6. 5m 平均鋼矢板引抜長 6.5m	枚	102		4,322,408			内-2号	
		枚	102		4,322,408	0	0		
軽量鋼矢板(電線共同溝) 【夜間】	3型	m	21		128,346			内-3号	
		m	21		128,346	0	0		
切梁・腹起し 【夜間】		t	6.5		504,632			内-4号	
		t	6.5		504,632	0	0		
車道部仮舗装工		式	1		212,004				
		式	1		255,930	1	43,926		
下層路盤(車道・路肩部) (路盤)【夜間】	再生クワッシュン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	52	1,056	54,912			単-1号	
		m2	49	1,056	51,744	-3	-3,168		
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平 均仕上り厚50mm以下)	m2	52	3,021	157,092			単-2号	
		m2	0	3,021	0	-52	-157,092		

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 合材 夜間割増無	m2	49	0 2,985	0 146,265	0	数量増減	金額増減	単-3号
夜間プラント開設料	合材夜間割増有	式	1	0 57,921	0 57,921	0	1	57,921	内-5号
交通管理工		式	1	11,739,677 10,169,739	11,739,677 10,169,739	1	-1,569,938		
交通誘導警備員 (A) 【夜間】		人日	100 0	2,235,761 0	2,235,761 0	-100	-2,235,761		内-6号
交通誘導警備員 (A) 【夜間】		人日	0 125	0 2,794,701	0 2,794,701	125	2,794,701		内-7号
交通誘導警備員 (B) 【夜間】		人日	500 0	9,503,916 0	9,503,916 0	-500	-9,503,916		内-8号
交通誘導警備員 (B) 【夜間】		人日	0 388	0 7,375,038	0 7,375,038	388	7,375,038		内-9号
舗装版撤去工		式	1 1	2,196,736 4,196,932	2,196,736 4,196,932	1	2,000,196		
舗装版破碎工		式	1 1	2,196,736 4,156,353	2,196,736 4,156,353	1	1,959,617		
殻運搬 【夜間】	アスファルト掘削殻 運搬距離 8.4km	m3	74 28	3,560 3,560	263,440 99,680	-46	-163,760		単-4号
殻運搬 【夜間】	アスファルト掘削殻 運搬距離 8.4km 機械積込(騒音対策必要)	m3	0 152	0 2,645	0 402,040	152	402,040		単-5号

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
殻処分 【夜間】	アスファルト掘削殻			74	3,176	235,024				単-6号
		m3	180		3,176	571,680	106	336,656		
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm			780		543,272				内-10号
		m	0			0	-780	-543,272		
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 300mm			0		0				内-11号
		m	1,110			1,772,331	1,110	1,772,331		
舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5c m			410	1,500	615,000				単-7号
		m2	550		1,500	825,000	140	210,000		
舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15c m			360	1,500	540,000				単-8号
		m2	0		1,500	0	-360	-540,000		
舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 30c m			0	0	0				単-9号
		m2	510		952.2	485,622	510	485,622		
汚泥運搬処理工				0		0				
		式	1			40,579	1	40,579		
汚泥運搬	汚泥(舗装版切断廃材) 運搬距離 4.6km			0	0	0				単-10号
		m3	2		979.8	1,959	2	1,959		
汚泥処分	汚泥(舗装版切断廃材)			0	0	0				単-11号
		m3	2		19,310	38,620	2	38,620		
開削土工				1		7,718,636				
		式	1			9,884,781	1	2,166,145		
掘削工				1		3,132,169				
		式	1			3,705,539	1	573,370		
開削掘削 【夜間】	土砂			620		3,004,569				内-12号
		m3	0			0	-620	-3,004,569		

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
開削掘削 【夜間】	土砂			0		0				内-13号
			m3	630		3,053,029		630	3,053,029	
掘削 【夜間】	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)			40	3,190	127,600				単-12号
			m3	50	3,190	159,500		10	31,900	
土砂等運搬 【夜間】 [現場～仮置場]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 運搬距離 3.6k m			0		0				内-14号
			m3	240		493,010		240	493,010	
埋戻し工				1		3,095,864				
			式	1		3,802,787		1	706,923	
埋戻し・締固め 【夜間】	中埋砂			180	10,203	1,836,540				単-13号
			m3	210	10,203	2,142,630		30	306,090	
埋戻し・締固め 【夜間】	土砂			210		1,259,324				内-15号
			m3	0		0		-210	-1,259,324	
埋戻し・締固め 【夜間】	土砂			0		0				内-16号
			m3	220		1,319,291		220	1,319,291	
積込(ルーズ) 【夜間】	土砂 土量50,000m3未 満			0		0				内-17号
			m3	240		57,293		240	57,293	
土砂等運搬 【夜間】 [仮置場～現場]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 運搬距離 3.6k m			0		0				内-18号
			m3	240		283,573		240	283,573	
残土処理工				1		1,490,603				
			式	1		2,376,455		1	885,852	
土砂等運搬 【夜間】 [現場～仮置場]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 運搬距離 5.0k m			390		801,167				内-19号
			m3	0		0		-390	-801,167	
土砂等運搬 【夜間】 [現場～仮置場]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 運搬距離 3.6k m			0		0				内-20号
			m3	390		801,167		390	801,167	

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬 【夜間】 [現場～仮置場]	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0 km	m	40	4,570	182,800					単-14号
		m3	0	4,570	0		-40	-182,800		
土砂等運搬 【夜間】 [現場～仮置場]	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 3.6 km	m	0	0	0					単-15号
		m3	50	4,155	207,750		50	207,750		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	390		77,405					内-21号
		m3	390		77,405		0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	40	198.4	7,936					単-16号
		m3	50	198.4	9,920		10	1,984		
土砂等運搬 [仮置場～流用先]	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0 km	m	390		382,135					内-22号
		m3	0		0		-390	-382,135		
土砂等運搬 [仮置場～処分場]	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.4 km	m	0		0					内-23号
		m3	390		445,761		390	445,761		
土砂等運搬 [仮置場～流用先]	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0 km	m	40	979	39,160					単-17号
		m3	0	979	0		-40	-39,160		
土砂等運搬 [仮置場～処分場]	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.4 km	m	0	0	0					単-18号
		m3	50	1,143	57,150		50	57,150		
残土等処分	土砂	m3	0		0					内-24号
		m3	390		688,952		390	688,952		
残土等処分	土砂	m3	0	0	0					単-19号
		m3	50	1,767	88,350		50	88,350		
電線共同溝工			1		16,371,731					
		式	1		23,347,420		1	6,975,689		
管路工(管路部)			1		9,092,890					
		式	1		12,086,258		1	2,993,368		

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減
埋設管路 (SFEP管)【夜間】	強化可とう管 径 150mm	m	293	7,097	2,079,421	-6		-42,582	単-20号
			287	7,097	2,036,839				
埋設管路 (SFEP管)【夜間】	強化可とう管 径 100mm	m	881	4,845	4,268,445	233		1,128,885	単-21号
			1,114	4,845	5,397,330				
埋設管路 (SFEP管)【夜間】	強化可とう管 径 80mm	m	0	0	0	80		361,680	単-22号
			80	4,521	361,680				
埋設管路 (FEP管)【夜間】	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 径 150mm	m	7	3,435	24,045	-7		-24,045	単-23号
			0	3,435	0				
埋設管路 (FEP管)【夜間】	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 径 100mm	m	167	2,623	438,041	-137		-359,351	単-24号
			30	2,623	78,690				
埋設管路 (FEP管)【夜間】	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 径 80mm	m	45	2,319	104,355	-30		-69,570	単-25号
			15	2,319	34,785				
埋設管路 (PV管)【夜間】	PV管 径 50mm	m	544		1,563,936	-544		-1,563,936	内-25号
			0		0				
埋設管路 (PV管)【夜間】	PV管 径 50mm	m	0		0	1,234		3,545,654	内-26号
			1,234		3,545,654				
埋設管路 (BD管+SU管)【夜間】	BD管 径 200mm, SU管 径 50mm	m	24		475,587	-24		-475,587	内-27号
			0		0				
埋設管路 (BD管+SU管)【夜間】	BD管 径 200mm, SU管 径 50mm	m	0		0	18		250,605	内-28号
			18		250,605				
埋設標識シート敷設 【夜間】	150mm 2倍	m	587	236.9	139,060	-587		-139,060	単-26号
			0	236.9	0				
埋設標識シート敷設 【夜間】	300mm 2倍	m	0	0	0	183		66,246	単-27号
			183	362	66,246				

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
埋設標識シート敷設 【夜間】	400mm 2倍	m	0 231	0 438.7	0 101,339	0 231	0 101,339	0 231	0 101,339	単-28号
埋設標識シート敷設 【夜間】	600mm 2倍	m	0 313	0 680.8	0 213,090	0 313	0 213,090	0 313	0 213,090	単-29号
管路防護工		式	0 1		0 3,834,579	0 1	0 3,834,579	0 1	0 3,834,579	
管路防護 【夜間】	t=16mm スレ止め加工付 (工場溶接)	m2	0 43		0 3,834,579	0 43	0 3,834,579	0 43	0 3,834,579	内-29号
管路付属物材料		式	1 1		814,177 961,919	1	147,742	1	147,742	
ロングベルマウス	強化可とう管用 φ150	個	9 9	9,943 9,943	89,487 89,487	0	0	0	0	単-30号
ロングベルマウス	強化可とう管用 φ100	個	24 24	5,357 5,357	128,568 128,568	0	0	0	0	単-31号
ベルマウス	強化可とう管用 φ150	個	5 2	1,988 1,988	9,940 3,976	-3	-5,964	-3	-5,964	単-32号
ベルマウス	強化可とう管用 φ100	個	20 20	1,216 1,216	24,320 24,320	0	0	0	0	単-33号
ベルマウス	強化可とう管用 φ80	個	0 8	0 1,072	0 8,576	8	8,576	8	8,576	単-34号
ベルマウス	難燃FEP管用 φ100	個	12 11	814.7 814.7	9,776 8,961	-1	-815	-1	-815	単-35号
ベルマウス	難燃FEP管用 φ80	個	9 6	629.4 629.4	5,664 3,776	-3	-1,888	-3	-1,888	単-36号

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
ダクトケーブル	BD管用 φ200	個	2	9,557	19,114					単-37号
			1	9,557	9,557		-1	-9,557		
ダクトケーブル	PV管用 φ75	個	8	1,592	12,736					単-38号
			0	1,592	0		-8	-12,736		
ダクトケーブル	PV管用 φ50	個	21	1,245	26,145					単-39号
			47	1,245	58,515		26	32,370		
直管継手	強化可とう管用 φ150	組	8	10,715	85,720					単-40号
			11	10,715	117,865		3	32,145		
直管継手	強化可とう管用 φ100	組	28	9,190	257,320					単-41号
			46	9,190	422,740		18	165,420		
直管継手	強化可とう管用 φ80	組	0	0	0					単-42号
			1	8,418	8,418		1	8,418		
直管継手	難燃FEP管用 φ100	組	5	2,007	10,035					単-43号
			0	2,007	0		-5	-10,035		
直管継手	難燃FEP管用 φ80	組	1	1,496	1,496					単-44号
			0	1,496	0		-1	-1,496		
異種管継手	SFEP管-FEP管用 φ150	組	3	13,997	41,991					単-45号
			0	13,997	0		-3	-41,991		
異種管継手	SFEP管-FEP管用 φ100	組	3	10,715	32,145					単-46号
			0	10,715	0		-3	-32,145		
リッド線	φ6 電力用	m	1,393	35.71	49,744					単-47号
			1,527	35.71	54,529		134	4,785		
リッド線	φ4 通信用	m	544	18.34	9,976					単-48号
			1,234	18.34	22,631		690	12,655		

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストボックス工(特殊部)				1		6,464,664				
			式	1		6,464,664	0	0		
プレキャストボックス 【夜間】	RT-3MH W950×H1500×L2200		個	2	631,921	1,263,842				単-49号
				2	631,921	1,263,842	0	0		
プレキャストボックス 【夜間】	A-2MH W1500×H1800×L3500		個	1	1,285,852	1,285,852				単-50号
				1	1,285,852	1,285,852	0	0		
プレキャストボックス 【夜間】	A-3MH W1800×H2100×L4000		個	1	2,232,865	2,232,865				単-51号
				1	2,232,865	2,232,865	0	0		
基礎材 【夜間】	再生クラッシュラン 40～0.17.5cmを超え20.0cm以下		m2	27	1,788	48,276				単-52号
				27	1,788	48,276	0	0		
均しコンクリート 【夜間】	18-8-40(高炉) 敷厚10cm		m2	19		82,669				内-30号
				19		82,669	0	0		
敷モルタル 【夜間】	高炉 1:3		m3	0.7	42,060	29,442				単-53号
				0.7	42,060	29,442	0	0		
蓋 【夜間】	RT-3MH 電線共同溝用丸蓋 鉄蓋 φ750(シリンダ-錠は含まない)		組	2	298,777	597,554				単-54号
				2	298,777	597,554	0	0		
蓋 【夜間】	A-2MH 電線共同溝用丸蓋 鉄蓋 φ750		組	1	295,784	295,784				単-55号
				1	295,784	295,784	0	0		
蓋 【夜間】	A-3MH 電線共同溝用丸蓋 鉄蓋 φ750		組	2	295,784	591,568				単-56号
				2	295,784	591,568	0	0		
D種接地 【夜間】			極	4	9,203	36,812				単-57号
				4	9,203	36,812	0	0		
付帯設備工				1		1,507,413				
			式	1		1,511,345	1	3,932		

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
ハンドホール工				1		1,507,413				
			式	1		1,511,345	1	3,932		
ハンドホール 【夜間】	SWT W420×H450×L1200		箇所	2	166,040	332,080				単-58号
				2	166,040	332,080	0	0		
ハンドホール 【夜間】	Tr W470×H800×L1000		箇所	2	200,407	400,814				単-59号
				2	200,407	400,814	0	0		
ハンドホール 【夜間】	LB W330×H590×L610		箇所	4	149,050	596,200				単-60号
				4	149,050	596,200	0	0		
基礎材 【夜間】	再生クワッシュラン 40～0 7.5cmを超え12.5cm以下		m2	5	1,545	7,725				単-61号
				7	1,545	10,815	2	3,090		
敷モルタル 【夜間】	高炉 1:3		m3	0.08	42,060	3,364				単-62号
				0.1	42,060	4,206	0.02	842		
A種接地 【夜間】	14mm2		極	2	31,673	63,346				単-63号
				2	31,673	63,346	0	0		
A種接地 【夜間】	38mm2		極	2	33,536	67,072				単-64号
				2	33,536	67,072	0	0		
D種接地 【夜間】			極	4	9,203	36,812				単-65号
				4	9,203	36,812	0	0		
舗装工			式	1		5,926,760				
				1		10,125,494	1	4,198,734		
アスファルト舗装工			式	1		5,926,760				
				1		10,125,494	1	4,198,734		
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm 狹隘部		m2	275	2,215	609,125				単-66号
				363	2,215	804,045	88	194,920		

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 250mm	m2	78	1,280	99,840	1	1,280		単-67号
			79	1,280	101,120				
下層路盤(歩道部) 【夜間】 (路盤)	再生クワッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	142	1,056	149,952	-88	-92,928		単-68号
			54	1,056	57,024				
下層路盤(歩道部) 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	28	1,172	32,816	-19	-22,268		単-69号
			9	1,172	10,548				
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 200mm 狹隘 部	m2	275	2,356	647,900	134	315,704		単-70号
			409	2,356	963,604				
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 200mm	m2	78	1,429	111,462	1	1,429		単-71号
			79	1,429	112,891				
上層路盤(歩道部) 【夜間】	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	28	1,191	33,348	-19	-22,629		単-72号
			9	1,191	10,719				
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平 均仕上り厚50mm以下)	m2	258	3,021	779,418	104	314,184		単-73号
			362	3,021	1,093,602				
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	17	1,822	30,974	44	80,168		単-74号
			61	1,822	111,142				
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	78	1,706	133,068	1	1,706		単-75号
			79	1,706	134,774				
基層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平 均仕上り厚50mm以下)	m2	28	2,848	79,744	-28	-79,744		単-76号
			0	2,848	0				

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事				(3回変更) (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
基層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 合材 夜間割増無	m2	0 9	0 2,784	0 25,056	0 9					単-77号
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	258 362	2,942 2,942	759,036 1,065,004	104			305,968		単-78号
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	17 61	1,743 1,743	29,631 106,323	44			76,692		単-79号
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	78 79	1,627 1,627	126,906 128,533	1			1,627		単-80号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) PK-3	m2	258 0	3,021 3,021	779,418 0	-258			-779,418		単-81号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(平均仕上厚50mm以下) PK-3 合材 夜間割増無	m2	0 362	0 2,985	0 1,080,570	362			1,080,570		単-82号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) PK-4	m2	258 362	2,942 2,942	759,036 1,065,004	104			305,968		単-83号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 PK-3	m2	17 0	1,821 1,821	30,957 0	-17			-30,957		単-84号

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 PK-3 合材夜間割増無	m2	0 61	0 1,786	0 108,946	0 61		108,946	単-85号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 PK-4	m2	17 61	1,743 1,743	29,631 106,323	44		76,692	単-86号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 PK-3	m2	78 0	1,705 1,705	132,990 0	-78		-132,990	単-87号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 PK-3 合材夜間割増無	m2	0 79	0 1,670	0 131,930	79		131,930	単-88号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 PK-4	m2	78 79	1,627 1,627	126,906 128,533	1		1,627	単-89号
表層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	142 0	2,585 2,585	367,070 0	-142		-367,070	単-90号
表層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (平均仕上り厚50mm以下) 合材夜間割増無	m2	0 59	0 2,534	0 149,506	59		149,506	単-91号
表層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	28 0	2,769 2,769	77,532 0	-28		-77,532	単-92号
表層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (平均仕上り厚50mm以下) 合材夜間割増無	m2	0 9	0 2,706	0 24,354	9		24,354	単-93号

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
夜間ポイント開設料	合材夜間割増有			0		0				内-31号
			式	1		2,605,943		1	2,605,943	
縁石工				1		184,065				
			式	1		18,000		1	-166,065	
縁石工				1		184,065				
			式	1		18,000		1	-166,065	
歩車道境界ブロック 【夜間】	標準部 B型 両面R L=1990mm (再利用)			10	6,784	67,840				単-94号
		m		0	6,784	0		-10	-67,840	
歩車道境界ブロック 【夜間】	標準部 B型(180/205×250×600) (再利用)			0	0	0				単-95号
		m		2	4,809	9,618		2	9,618	
歩車道境界ブロック 【夜間】	歩道乗入部 A型 L=600mm (再利用)			10	6,807	68,070				単-96号
		m		0	6,807	0		-10	-68,070	
歩車道境界ブロック 【夜間】	車道乗入部 A型 L=600mm (再利用)			5	6,807	34,035				単-97号
		m		0	6,807	0		-5	-34,035	
歩車道境界ブロック 【夜間】	車道乗入部 A型 L=600mm (再利用)			0	0	0				単-98号
		m		2	4,191	8,382		2	8,382	
歩車道境界ブロック 【夜間】	すりつけ部 B型 両面R L=1000mm (再利用)			2	7,060	14,120				単-99号
		m		0	7,060	0		-2	-14,120	
防護柵工				1		38,130				
			式	1		7,626		1	-30,504	
防止柵工				1		38,130				
			式	1		7,626		1	-30,504	
転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込 (再利用)			10	3,813	38,130				単-100号
		m		2	3,813	7,626		-8	-30,504	

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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		
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	
区画線工		式	1		318,710				
		式	1		338,564	1	19,854		
区画線工		式	1		318,710				
		式	1		338,564	1	19,854		
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	100	357.4	35,740			単-101号	
		m	110	357.4	39,314	10	3,574		
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	50	385	19,250			単-102号	
		m	85	385	32,725	35	13,475		
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	0	0	0			単-103号	
		m	170	666	113,220	170	113,220		
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	100	873.8	87,380			単-104号	
		m	14	873.8	12,233	-86	-75,147		
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白	m	200	881.7	176,340			単-105号	
		m	160	881.7	141,072	-40	-35,268		
道路植栽工		式	1		4,600				
		式	1		221,353	1	216,753		
道路植栽工		式	1		4,600				
		式	1		221,353	1	216,753		
移植 【夜間】	低木樹高60cm未満 中 低木6本未満 低木樹高 60cm未満 100本未満	本	5	920	4,600			単-106号	
		本	0	920	0	-5	-4,600		
樹木剪定 【夜間】	高木 夏期せん定 幹周 60cm以上120cm未満	本	0	0	0			単-107号	
		本	2	15,890	31,780	2	31,780		
樹木掘取り 【夜間】	高木 幹周60cm以上90c m未満 歩道	本	0	0	0			単-108号	
		本	2	90,370	180,740	2	180,740		

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
立木運搬 【夜間】	立木 運搬距離 3.6 k m	m3	0 0.3	0 1,182	0 354	0 354		0.3	354	単-109号
立木処分		m3	0 0.3	0 6,758	0 2,027	0 2,027		0.3	2,027	単-110号
伐採根運搬 【夜間】	伐採根 運搬距離 3.6 k m	m3	0 0.5	0 1,182	0 591	0 591		0.5	591	単-111号
伐採根運搬	伐採根 運搬距離 12.7 k m	m3	0 0.5	0 2,068	0 1,034	0 1,034		0.5	1,034	単-112号
伐採根処分		m3	0 0.5	0 9,654	0 4,827	0 4,827		0.5	4,827	単-113号
道路照明設備工		式	1 0		856,106 0			-1	-856,106	
照明灯基礎設置工		式	1 0		856,106 0			-1	-856,106	
照明灯基礎設置 【夜間】	抵抗板付鋼製杭基礎 H-250×3500 18-8-40(高炉)	基	2 0		814,256 0			-2	-814,256	内-32号
作業土工(電気) 【夜間】		式	1 0		41,380 0			-1	-41,380	内-33号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0.4 0		79 0			-0.4	-79	内-34号
土砂等運搬 [仮置場～流用先]	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0 k m	m3	0.4 0		391 0			-0.4	-391	内-35号
構造物撤去工		式	1 1		305,066 189,353			1	-115,713	

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去工			式	1		9,557				
			式	1		1,911	1	-7,646		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去【夜間】	プレキャストコンクリートブロック建込		m	10	955.7	9,557				単-114号
			m	2	955.7	1,911	-8	-7,646		
ブロック舗装撤去工			式	1		141,079				
			式	1		112,968	1	-28,111		
インターロッキングブロック撤去【夜間】			m2	174	810.8	141,079				単-115号
			m2	0	810.8	0	-174	-141,079		
特殊ブロック撤去【夜間】	300×300		m2	0	0	0				単-116号
			m2	72	1,569	112,968	72	112,968		
縁石撤去工			式	1		48,261				
			式	1		7,004	1	-41,257		
歩車道境界ブロック撤去【夜間】	再利用		m	15	1,751	26,265				単-117号
			m	4	1,751	7,004	-11	-19,261		
歩車道境界ブロック撤去【夜間】	再利用 800mmを超え2000mm以下 50kg以上550kg未満		m	12	1,833	21,996				単-118号
			m	0	1,833	0	-12	-21,996		
植栽撤去工			式	0		0				
			式	1		25,150	1	25,150		
支柱撤去【夜間】	高木		本	0	0	0				単-119号
			本	2	2,044	4,088	2	4,088		
植樹ブロック撤去【夜間】			m	0	0	0				単-120号
			m	7	1,502	10,514	7	10,514		
景観ブロック撤去【夜間】			m2	0	0	0				単-121号
			m2	2	5,274	10,548	2	10,548		

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工			1		106,169				
		式	1		42,320	1	-63,849		
現場発生品運搬	インターロッキングブロック 運搬 距離 8.2 k m		9		106,169			内-36号	
		回	0		0	-9	-106,169		
現場発生品運搬	特殊ブロック等 運搬距離 8.2 k m		0		0			内-37号	
		回	4		42,320	4	42,320		
直接工事費			1		53,111,809				
		式	1		65,998,712	1	12,886,903		
共通仮設費			1		10,084,537				
		式	1		15,441,094	1	5,356,557		
共通仮設費			1		3,764,088				
		式	1		8,018,159	1	4,254,071		
運搬費			1		431,330				
		式	1		431,330	0	0		
仮設材運搬費			45.5		431,330			内-38号	
		t	45.5		431,330	0	0		
準備費			1		605,928				
		式	1		4,526,772	1	3,920,844		
試掘調査費 (車道部)【夜間】			4		116,240			内-39号	
		箇所	0		0	-4	-116,240		
試掘調査費 (車道部)【夜間】			0		0			内-40号	
		箇所	12		2,133,278	12	2,133,278		
試掘調査費 (歩道部)【夜間】			8		166,012			内-41号	
		箇所	0		0	-8	-166,012		

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
試掘調査費 (歩道部)【夜間】				0		0				内-42号
			箇所	10		307,053		10	307,053	
夜間プラント開設料				0		0				内-43号
			式	1		195,000		1	195,000	
残土処理 [仮置場～流用先]				0.7		823				内-44号
			m3	0		0		-0.7	-823	
残土処理 [仮置場～処分場]				0		0				内-45号
			m3	2		6,212		2	6,212	
現場発生品運搬				0		0				内-46号
			回	1		10,960		1	10,960	
汚泥運搬処理				0		0				内-47号
			m3	0.2		4,413		0.2	4,413	
埋設物件事故防止費 【夜間】				12		322,853				内-48号
			人	0		0		-12	-322,853	
埋設物件事故防止費 【夜間】				0		0				内-49号
			人	69.5		1,869,856		69.5	1,869,856	
技術管理費				1		1,379,137				
			式	1		1,524,524		1	145,387	
側圧・引入張力検査				1,348		1,332,004				内-50号
			m	0		0		-1,348	-1,332,004	
側圧・引入張力検査				0		0				内-51号
			m	1,432		1,414,391		1,432	1,414,391	
道路施設基本データ作成費				1		47,133				内-52号
			式	1		47,133		0	0	

設計内訳書

工事名	令和2年度国道3号伊敷地区電線共同溝工事 (3回変更) (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
現場品質管理試験費			回	0 1		0 63,000		1	63,000	内-53号
現場環境改善費 (率計上)			式	1 1		1,347,693 1,535,533		1	187,840	
共通仮設費 (率計上)			式	1 1		6,320,449 7,422,935		1	1,102,486	
純工事費			式	1 1		63,196,346 81,439,806		1	18,243,460	
現場管理費			式	1 1		28,768,807 33,987,601		1	5,218,794	
工事原価			式	1 1		91,965,153 115,427,407		1	23,462,254	
一般管理費等			式	1 1						
工事価格			式	1 1						
消費税相当額			式	1 1						
工事費計			式	1 1						

75m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:02

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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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			75	2,334	175,050			CB440490
		m 2	75	2,334	175,050	0	0	
覆工板開閉工	標準以外 1.23無		75	5,483	411,225			WB440200
		m 2	75	5,483	411,225	0	0	単一 122号
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用		9.4	1,853	17,418			CB221110
		m 2	9.4	1,853	17,418	0	0	
H形鋼杭賃料	H350 5.16m/本 37日 無 有 3500円 有 2回		4	8,393	33,572			WB251760
		本	4	8,393	33,572	0	0	単一 123号
H形鋼杭賃料	H300 8.35m/本 18日 無 有 3500円 有 1回		2	5,822	11,644			WB251760
		本	2	5,822	11,644	0	0	単一 124号
H形鋼杭賃料	H300 7.35m/本 16日 無 有 3500円 有 1回		2	5,016	10,032			WB251760
		本	2	5,016	10,032	0	0	単一 125号
溝形鋼 ([-200×80×7.5) 損料	損料率10% (3ヶ月未満)		0.98	8,650	8,477			WYB00001
		t	0.98	8,650	8,477	0	0	単一 126号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.6月 無 有 1050円 1回		15	2,061	30,915			WB251920
		m 2	15	2,061	30,915	0	0	単一 127号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.2月 無 有 1050円 2回		15	3,481	52,215			WB251920
		m 2	15	3,481	52,215	0	0	単一 128号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.5月 無 有 1050円 1回		10	1,931	19,310			WB251920
		m 2	10	1,931	19,310	0	0	単一 129号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.2月 無 有 1050円 2回		10	3,481	34,810			WB251920
		m 2	10	3,481	34,810	0	0	単一 128号
合 計					776,789			
					776,789		0	

102枚当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:02

鋼矢板
第 2号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 9m以下		102	26,440	2,696,880			WB251340
		枚	102	26,440	2,696,880	0	0	単一 130号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上		2	162,000	324,000			WB251380
		回	2	162,000	324,000	0	0	単一 131号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下		102	8,239	840,378			WB251370
		枚	102	8,239	840,378	0	0	単一 132号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上		2	66,640	133,280			WB251380
		回	2	66,640	133,280	0	0	単一 133号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7m/枚 24日 無有 3500円 無1回		2	6,098	12,196			WB250150
		枚	2	6,098	12,196	0	0	単一 134号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7m/枚 44日 無有 3500円 無2回		50	9,416	470,800			WB250150
		枚	50	9,416	470,800	0	0	単一 135号
合 計					4,322,408			
					4,322,408		0	

21m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:02

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 3号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
軽量鋼矢板設置・撤去			20.8	4,669	97,115			CB440480
		m	20.8	4,669	97,115	0	0	
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 5日 2回 5500円 有		1.7	16,940	28,798			WB250040
		t	1.7	16,940	28,798	0	0	単一 136号
アルミ腹起こし(120×120×4000)賃料	平均供用日数5日		4	840	3,360			WYB00015
		本	4	840	3,360	0	0	単一 137号
鋼製切梁サポート(900～1500)賃料	平均供用日数5日		4	920	3,680			WYB00004
		本	4	920	3,680	0	0	単一 138号
合 計					128,346			
					128,346		0	

6.5t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:02

切梁・腹起し

第 4号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無		6.5	64,470	419,055			WB251930
		t	6.5	64,470	419,055	0	0	単一 139号
山留材(H-400 L=6.55m)賃料	副部材A無し 供用日数16日 使用回数1回		2.6	16,770	43,602			WYB00005
		t	2.6	16,770	43,602	0	0	単一 140号
山留材(H-400 L=2.55m)賃料	副部材A無し 供用日数16日 使用回数1回		1	16,770	16,770			WYB00033
		t	1	16,770	16,770	0	0	単一 141号
山留材(H-350 L=6.15m)賃料	副部材A無し 供用日数15日 使用回数1回		1.8	16,660	29,988			WYB00007
		t	1.8	16,660	29,988	0	0	単一 142号
山留材(H-350 L=2.65m)賃料	副部材A無し 供用日数15日 使用回数1回		0.8	16,660	13,328			WYB00066
		t	0.8	16,660	13,328	0	0	単一 143号
合 計					504,632			
					504,632		0	

24/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:05

埋設管路

第 27号内訳書 (BD管+SU管)【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
管路材設置（直管）（材料費を除く手間のみ）	埋設部 BD管設置		17.6	2,954	51,990			WYB00011
		m	17.6	2,954	51,990	0	0	単一 154号
管路材設置（曲管）（材料費を除く手間のみ）	埋設部 BD管設置		6	2,954	17,724			WYB00012
		m	6	2,954	17,724	0	0	単一 155号
通信ケーブル用保護管（BD管・直管）（材料費）	φ200 ロス率含む		17.6	4,368	76,876			WYB00009
		m	17.6	4,368	76,876	0	0	単一 156号
通信ケーブル用保護管（BD管・曲管）（材料費）	φ200 ロス率含む		6	17,010	102,060			WYB00016
		m	6	17,010	102,060	0	0	単一 157号
通信ケーブル用保護管 付属品（スライド管）（材料費）	φ200		2	24,500	49,000			WYB00043
		本	2	24,500	49,000	0	0	単一 158号
通信ケーブル用保護管 付属品（ローヌ管）（材料費）	φ200 起点側		2	43,700	87,400			WYB00032
		本	2	43,700	87,400	0	0	単一 159号
通信ケーブル用保護管 付属品（ローヌ管）（材料費）	φ200 終点側		2	36,300	72,600			WYB00035
		本	2	36,300	72,600	0	0	単一 160号
さや管（材料費）	SUφ50 直管 ロス率含む		77.4	220.5	17,066			WYB00028
		m	77.4	220.5	17,066	0	0	単一 161号
さや管（材料費）	SUφ50 短管		12	1,000	12,000			WYB00065
		本	12	1,000	12,000	0	0	単一 162号
管路受台（スペーサ）（材料費）			12	495	5,940			CB440530
		個	12	495	5,940	0	0	
合 計					475,587			
					0		-475,587	

0/18m当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:05

埋設管路
第 28号内訳書 (BD管+SU管)【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
管路材設置(直管)(材料費を除く手間のみ)	埋設部 BD管設置		0	0	0			WYB00018
		m	13.9	2,954	41,060	13.9	41,060	単一 163号
管路材設置(曲管)(材料費を除く手間のみ)	埋設部 BD管設置		0	0	0			WYB00020
		m	4	2,954	11,816	4	11,816	単一 164号
通信ケーブル用保護管(BD管・直管)(材料費)	φ200 工事含む		0	0	0			WYB00022
		m	13.9	4,368	60,715	13.9	60,715	単一 165号
通信ケーブル用保護管(BD管・曲管)(材料費)	φ200 工事含む		0	0	0			WYB00023
		m	4	17,010	68,040	4	68,040	単一 166号
通信ケーブル用保護管 付属品(ボックス管)(材料費)	φ200 起点側		0	0	0			WYB00050
		本	1	43,700	43,700	1	43,700	単一 167号
さや管(材料費)	SUφ50 直管 工事含む		0	0	0			WYB00030
		m	108	220.5	23,814	108	23,814	単一 168号
さや管(材料費)	SUφ50 短管		0	0	0			WYB00068
		本	6	1,000	6,000	6	6,000	単一 169号
管路受台(スぺーサ)(材料費)			0	0	0			CB440530
		個	9	495	4,455	9	4,455	
合計					0			
					259,600		259,600	
変更積算金額					0			
					250,605		250,605	円/m

0/43m2当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:06

管路防護

第 29号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
管路防護鉄板設置	t=16mm		0	0	0			WYB00027
		m 2	42.8	2,897	123,991	42.8	123,991	単一 172号
管路防護鉄板（材料費）	t=16mm スレ止め加工付(工場溶接)		0	0	0			WYB00072
		m 2	42.8	57,260	2,450,728	42.8	2,450,728	単一 173号
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m 2	0.65	1,601	1,040	0.65	1,040	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	0.27	11,510	3,107	0.27	3,107	
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	0.83	15,650	12,989	0.83	12,989	
超速硬コンクリート【夜間】（材料費）	σ 3h 24N/mm2		0	0	0			WYB00080
		m 3	1	310,000	310,000	1	310,000	単一 174号
セラミック防護板設置			0	0	0			WYB00083
		m	13	1,931	25,103	13	25,103	単一 175号
セラミック防護板（材料費）	R型 100×83×8		0	0	0			WYB00082
		枚	130	5,700	741,000	130	741,000	単一 176号
エキスパンドメタル設置			0	0	0			WYB00085
		m 2	7.7	2,897	22,306	7.7	22,306	単一 177号
エキスパンドメタル（材料費）	XG-14 635×2011 工場加工手間含む		0	0	0			WYB00084
		枚	6	47,010	282,060	6	282,060	単一 178号
合 計					0			
					3,972,324		3,972,324	
変更積算金額					0			
					3,834,579		3,834,579	円/m2

2/0基当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:06

照明灯基礎設置

第 32号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	有り		1		226,500			WB823020
		式	1		226,500	0	0	単一 224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		0.25	35,870	8,967			CB240010
		m 3	0.25	35,870	8,967	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		1.6	11,510	18,416			CB240210
		m 2	1.6	11,510	18,416	0	0	
接地設置	A種接地 補正あり		2	31,030	62,060			WE123800
		極	2	31,030	62,060	0	0	単一 205号
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0.83	630,000	522,900			WB823040
		t	0.83	630,000	522,900	0	0	単一 225号
連結式接地棒	径14×1500		2	1,530	3,060			WE521600
		本	2	1,530	3,060	0	0	単一 203号
連結式接地棒用リード端子	径14用 22mm2×500		2	540	1,080			WE521700
		本	2	540	1,080	0	0	単一 226号
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 22mm2		2	248	496			WE500100
		m	2	248	496	0	0	単一 204号
合 計					814,256			
					0		-814,256	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:06

作業土工(電気)

第 33号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
インターロッキングブロック撤去(再設置)	撤去のみ 100m2以上 無 有		5.4	840	4,536			WB810420
		m 2	5.4	840	4,536	0	0	単一 227号
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		3	2,631	7,893			CB210030
		m 3	3	2,631	7,893	0	0	
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 5.5km以下		0.4	2,592	1,036			CB210110
		m 3	0.4	2,592	1,036	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		3	4,768	14,304			CB210410
		m 3	3	4,768	14,304	0	0	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用		5.4	1,094	5,907			CB410031
		m 2	5.4	1,094	5,907	0	0	
表層(歩道部)	1.4m以上 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		5.4	1,702	9,190			CB410261
		m 2	5.4	1,702	9,190	0	0	
合 計					41,380			
					0		-41,380	

45.5t当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:07

仮設材運搬費

第 38号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 [往路]	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 8.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		45.5	3,410	155,155			WB010020
		t	45.5	3,410	155,155	0	0	単一 234号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [復路]	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 8.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		45.5	3,410	155,155			WB010020
		t	45.5	3,410	155,155	0	0	単一 234号
仮設材等の積込み、取卸し 費	積込み、取卸し(往復分)		45.5	3,000	136,500			WB010030
		t	45.5	3,000	136,500	0	0	単一 235号
合 計					431,330			
					431,330		0	

4/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:07

試掘調査費
(車道部)【夜間】

第 39号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		16	721.5	11,544			CB430510
		m	16	721.5	11,544	0	0	
舗装版破碎積込			4	1,554	6,216			CB440500
		m 2	4	1,554	6,216	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0.6	3,688	2,212			CB440510
		m 3	0.6	3,688	2,212	0	0	
処分費 (m 3)			0.6	3,290	1,974			WB020051
		m 3	0.6	3,290	1,974	0	0	単一 236号
床掘り			2	5,020	10,040			CB440410
		m 3	2	5,020	10,040	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		3	11,710	35,130			CB210030
		m 3	3	11,710	35,130	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		4	6,212	24,848			CB440420
		m 3	4	6,212	24,848	0	0	
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 6.0km以下		0.6	2,128	1,276			CB440510
		m 3	0.6	2,128	1,276	0	0	
下層路盤 (歩道部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		4	2,429	9,716			CB410031
		m 2	4	2,429	9,716	0	0	
上層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用		4	1,234	4,936			CB410041
		m 2	4	1,234	4,936	0	0	
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満 (仕上厚50mm)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート		4	3,130	12,520			WYB00008
		m 2	4	3,130	12,520	0	0	単一 237号
合 計					116,240			
					0		-116,240	

0/12箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:07

第 40号内訳書 試掘調査費
(車道部)【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
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	12	721.5	8,658	12	8,658	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	92.8	1,654	153,491	92.8	153,491	
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		0	0	0			CB430510
		m	17.1	2,737	46,802	17.1	46,802	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m ²	4	1,554	6,216	4	6,216	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用		0	0	0			CB430310
		m ²	45.5	15,290	695,695	45.5	695,695	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0			CB440510
		m ³	0.58	3,688	2,139	0.58	2,139	
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 9.0km以下 全ての費用		0	0	0			CB227010
		m ³	13.8	2,740	37,812	13.8	37,812	
処分費 (m ³)			0	0	0			WB020051
		m ³	14.4	3,290	47,376	14.4	47,376	単一 238号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m ³	66	5,020	331,320	66	331,320	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m ³	8	11,710	93,680	8	93,680	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m ³	65	6,212	403,780	65	403,780	
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 6.0km以下		0	0	0			CB440510
		m ³	2	2,128	4,256	2	4,256	

0/12箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:07

試掘調査費
(車道部)【夜間】

第 40号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
下層路盤 (歩道部)	250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410031
			46.6	2,295	106,947	46.6	106,947	
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	0	0	0			CB410031
			0.81	1,215	984	0.81	984	
上層路盤 (歩道部)	200mm 2層施工 粒度調整碎石 M-40 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410041
			47.6	2,441	116,191	47.6	116,191	
表層 (車道・路肩部) 1.4 m未満 (仕上厚50mm)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) PK-3 合材夜間割増有	m ²	0	0	0			WYB00076
			38	3,130	118,940	38	118,940	単一 239号
表層 (車道・路肩部) 1.4 m未満 (仕上厚50mm)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) PK-3 合材夜間割増無	m ²	0	0	0			WYB00037
			11.5	3,092	35,558	11.5	35,558	単一 240号
合 計					0			
					2,209,845		2,209,845	
変更積算金額					0			
					2,133,278		2,133,278	円/箇所

8/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:07

試掘調査費
(歩道部)【夜間】

第 41号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		32	721.5	23,088			CB430510
		m	32	721.5	23,088	0	0	
舗装版破碎積込			8	1,554	12,432			CB440500
		m 2	8	1,554	12,432	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0.32	3,688	1,180			CB440510
		m 3	0.32	3,688	1,180	0	0	
処分費 (m 3)			0.32	3,290	1,052			WB020051
		m 3	0.32	3,290	1,052	0	0	単一 236号
床掘り			0.5	5,020	2,510			CB440410
		m 3	0.5	5,020	2,510	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		6	11,710	70,260			CB210030
		m 3	6	11,710	70,260	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		5	6,212	31,060			CB440420
		m 3	5	6,212	31,060	0	0	
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 6.0km以下		0.1	2,128	212			CB440510
		m 3	0.1	2,128	212	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用		8	1,094	8,752			CB410031
		m 2	8	1,094	8,752	0	0	
表層 (歩道部) 1.4m未満 (仕上厚40mm)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート		8	2,678	21,424			WYB00014
		m 2	8	2,678	21,424	0	0	単一 241号
合 計					166,012			
					0		-166,012	

0/10箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:08

第 42号内訳書 試掘調査費
(歩道部)【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
特殊ブロック舗装	撤去		0	0	0			CB422530
		m 2	17.1	1,625	27,787	17.1	27,787	
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	1	5,020	5,020	1	5,020	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	12	11,710	140,520	12	140,520	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	13	6,212	80,756	13	80,756	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m 2	16.5	1,094	18,051	16.5	18,051	
表層 (歩道部) 1.4m未満 (仕上厚40mm)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) PK-3 合材夜間割増有		0	0	0			WYB00078
		m 2	14.9	2,678	39,902	14.9	39,902	
表層 (歩道部) 1.4m未満 (仕上厚40mm)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) PK-3 合材夜間割増無		0	0	0			WYB00040
		m 2	2.3	2,625	6,037	2.3	6,037	
合 計					0			
					318,073		318,073	
変更積算金額					0			
					307,053		307,053	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:08

夜間プラント開設料

第 43号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
夜間プラント開設料	夜間セット料金(アスファルト混合物) 2社 合材夜間割増無		0	0	0			WYB00077
		日	7	15,000	105,000	7	105,000	単一 244号
夜間プラント開設料	夜間セット料金(アスファルト混合物) 合材夜間割増有		0	0	0			WYB00081
		日	3	30,000	90,000	3	90,000	単一 245号
合 計					0			
					195,000		195,000	
変更積算金額					0			
					195,000		195,000	円/式

0.7/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:08

残土処理

第 44号内訳書

[仮置場～流用先]

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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		0.7	205.6	143			CB210020
		m 3	0.7	205.6	143	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下		0.7	1,015	710			CB210110
		m 3	0.7	1,015	710	0	0	
合 計					823			
					0		-823	

0/2m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:08

残土処理

第 45号内訳書

[仮置場～処分場]

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2	205.6	411	2	411	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	2	1,184	2,368	2	2,368	
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	2	1,830	3,660	2	3,660	単一 246号
合 計					0			
					6,439		6,439	
変更積算金額					0			
					6,212		6,212	円/m3

0/1回当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:08

現場発生産品運搬

第 46号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	10,960	10,960	1	10,960	
合 計					0			
					10,960		10,960	
変更積算金額					0			円/回
					10,960		10,960	

0/0.2m3当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:08

汚泥運搬処理

第 47号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚泥処理運搬	DID区間：有，運搬距離(km) L=5.0km以下		0	0	0			WYB00017
		m ³	0.21	1,015	213	0.21	213	単一 247号
処分費 (m ³)			0	0	0			WB020051
		m ³	0.21	20,000	4,200	0.21	4,200	単一 151号
合 計					0			
					4,413		4,413	
変更積算金額					0			
					4,413		4,413	円/m ³

12/0人当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:08

埋設物件事故防止費

第 48号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
監視員（普通作業員）			12	27,870	334,440			WYB00044
		人	12	27,870	334,440	0	0	単一 248号
合 計					322,853			
					0		-322,853	

0/69.5人当たり内訳書

印刷日時：2021/10/12 16:57:08

埋設物件事故防止費

第 49号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
監視員（普通作業員）			0	0	0			WYB00049
		人	69.5	27,870	1,936,965	69.5	1,936,965	単一 249号
合 計					0			
					1,936,965		1,936,965	
変更積算金額					0			
					1,869,856		1,869,856	円／人

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一1号	下層路盤（車道・路肩部） 【夜間】	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,056
						1		1,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用		1	1,094	1,094	CB410031	
			m 2	1	1,094	1,094		
計						1,094		
単価						1,094	円/m2	
						1,094		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一2号	表層（車道・路肩部） 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満（1層当たり平均仕上り厚50mm以下）	単位	m2	数量	1	単価	3,021
						1		3,021
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層当たり平均仕上り厚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	3,130	3,130	CB410260	
			m 2	1	3,130	3,130		
計						3,130		
単価						3,130	円/m2	
						3,130		

1次単価表

単-3号		表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(平均仕上り厚50mm以下) 合材夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1	1		2,985
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		m2	0	0	0	CB410260	
計							0		
単価							3,092	円/m2	
変更積算単価							2,985	円/m2	

単-4号		殻運搬 【夜間】	アスファルト掘削殻 運搬距離 8.4km	単位	m3	数量	1	単価	3,560
						1	1		3,560
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		m3	1	3,688	3,688	CB440510	
計							3,688		
単価							3,688	円/m3	
							3,688		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	殻運搬 【夜間】	アスファルト掘削殻 運搬距離 8.4km 機械積込(騒音対策必要)	単位	m3	数量	0	単価	0
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 9.0km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010	
	計			1	2,740	2,740		
	単価					0		
						2,740	円/m3	
	変更積算単価					2,645	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	殻処分 【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	3,290	3,290	WB020051	
	計		m3	1	3,290	3,290	単- 149号	
	単価					3,290		
						3,290	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一7号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	1,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込					1	1,554	1,554	CB440500
			m 2		1	1,554	1,554	
計						1,554		
単価						1,554		
						1,554	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一8号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	1,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込					1	1,554	1,554	CB440500
			m 2		1	1,554	1,554	
計						1,554		
単価						1,554		
						1,554	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 30 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		952.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	986.4	986.4		
計						0		
						986.4		
単価						0		
						986.4	円/m2	
変更積算単価						952.2	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	汚泥運搬	汚泥(舗装版切断廃材) 運搬距離 4.6km	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		979.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥処理運搬		DID区間：有, 運搬距離(km) L=5.0km以下		0	0	0	WYB00026	
			m 3	1	1,015	1,015	単- 150号	
計						0		
						1,015		
単価						0		
						1,015	円/m3	
変更積算単価						979.8	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	汚泥処分	汚泥(舗装版切断廃材)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		19,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	20,000	20,000	単- 151号	
計						0		
						20,000		
単価						0		
						20,000	円/m3	
変更積算単価						19,310	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	掘削 【夜間】	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	1	単価	3,190
						1		3,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)		1	3,305	3,305	CB210100	
			m3	1	3,305	3,305		
計						3,305		
						3,305		
単価						3,305		
						3,305	円/m3	

1次単価表

単価使用年月		2021. 3						
歩掛使用年月		2021. 3						
労務調整係数		1.000-00-00-2-50						
単-13号	埋戻し・締固め 【夜間】	中埋砂	単位	m3	数量	1	単価	10,203
						1		10,203
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し・締固め		中埋砂			1	10,570	10,570	CB440420
			m3	1		10,570	10,570	
計							10,570	
単価							10,570	円/m3
							10,570	

単価使用年月		2021. 3						
歩掛使用年月		2021. 3						
労務調整係数		1.000-00-00-2-50						
単-14号	土砂等運搬 【夜間】 [現場～仮置場]	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0km	単位	m3	数量	1	単価	4,570
						1		4,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下			1	4,735	4,735	CB210110
			m3	1		4,735	4,735	
計							4,735	
単価							4,735	円/m3
							4,735	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	土砂等運搬 【夜間】 [現場～仮置場]	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 3.6km	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.5km以下	m3	1	4,304	4,304	CB210110	
	計					0		
	単価					4,304	円/m3	
	変更積算単価					4,155	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	198.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	205.6	205.6	CB210020	
	計					205.6		
	単価					205.6	円/m3	
						205.6		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.0 k m	単位	m3	数量	1	単価	979
	[仮置場～流用先]				1	979		
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬			標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	1,015	1,015	CB210110
			土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下		m3	1	1,015	
計							1,015	
単価							1,015	円/m3
							1,015	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離 5.4 k m	単位	m3	数量	0	単価	0
	[仮置場～処分場]				1	1,143		
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬			標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0	CB210110
			土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下		m3	1	1,184	
計							0	
単価							1,184	円/m3
変更積算単価							1,143	円/m3

1次単価表

単-19号		残土等処分	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分					0	0	0	CB210560	
計				m3	1	1,830	1,830		
単価							0		
変更積算単価							1,830	円/m3	
							1,767	円/m3	

単-20号		埋設管路 (SFEP管)【夜間】	強化可とう管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	7,097
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置			1	7,352	7,352	CB440440	
計				m	1	7,352	7,352		
単価							7,352		
							7,352	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-21号	埋設管路 (SFEP管)【夜間】	強化可とう管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	4,845
						1		4,845
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		1	5,019	5,019	CB440440	
			m	1	5,019	5,019		
	計					5,019		
						5,019		
	単価					5,019	円/m	
						5,019		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-22号	埋設管路 (SFEP管)【夜間】	強化可とう管 径 80mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,521
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	4,683	4,683		
	計					0		
						4,683		
	単価					0		
						4,683	円/m	
変更積算単価						4,521	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-23号	埋設管路 (FEP管)【夜間】	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	3,435
						1		3,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		1	3,559	3,559	CB440440	
			m	1	3,559	3,559		
	計					3,559		
	単価					3,559	円/m	
						3,559		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-24号	埋設管路 (FEP管)【夜間】	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	2,623
						1		2,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		1	2,718	2,718	CB440440	
			m	1	2,718	2,718		
	計					2,718		
	単価					2,718	円/m	
						2,718		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	埋設管路 (FEP管)【夜間】	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	2,319	
						1		2,319	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 多条管設置		1	2,403	2,403	CB440440		
			m	1	2,403	2,403			
	計					2,403			
	単価					2,403	円/m		
						2,403			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	埋設標識シート敷設 【夜間】	150mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	236.9	
						1		236.9	
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		1	124.1	124.1	WE122200		
			m	1	124.1	124.1	単-170号		
埋設表示シート (材料費)				1	121.4	121.4	CB440830		
			m	1	121.4	121.4			
	計					245.5			
	単価					245.5	円/m		
						245.5			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一27号	埋設標識シート敷設 【夜間】	300mm 2倍	単位	m	数量	0	単価	0
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	1	124.1	124.1	単一 171号		362
埋設表示シート (材料費)			0	0	0	CB440830		
		m	1	251	251			
計					0			
					375.1			
単価					0			
					375.1	円/m		
変更積算単価								
					362	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一28号	埋設標識シート敷設 【夜間】	400mm 2倍	単位	m	数量	0	単価	0
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	1	124.1	124.1	単一 171号		438.7
埋設表示シート (材料費)			0	0	0	CB440830		
		m	1	330.5	330.5			
計					0			
					454.6			
単価					0			
					454.6	円/m		
変更積算単価								
					438.7	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一29号	埋設標識シート敷設 【夜間】	600mm 2倍	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			680.8
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設		0	0	0	WE122200		
		m	1	124.1	124.1	単一 171号		
埋設表示シート (材料費)			0	0	0	CB440830		
		m	1	581.4	581.4			
計					0			
					705.5			
単価					0			
					705.5	円/m		
変更積算単価								
					680.8	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	ロンク°ヘルマウス	強化可とう管用 φ150	単位	個	数量	1	単価	9,943
						1		9,943
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	10,300	10,300	WB020015	
			個	1	10,300	10,300	単- 179号	
計						10,300		
単価						10,300	円/個	
						10,300		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	ロンク°ヘルマウス	強化可とう管用 φ100	単位	個	数量	1	単価	5,357
						1		5,357
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	5,550	5,550	WB020015	
			個	1	5,550	5,550	単- 180号	
計						5,550		
単価						5,550	円/個	
						5,550		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	ヘルマウス	強化可とう管用 φ150	単位	個	数量	1	単価	1,988
						1		1,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	2,060	2,060	WB020015	
			個	1	2,060	2,060	単- 181号	
計						2,060		
単価						2,060		
						2,060	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	ヘルマウス	強化可とう管用 φ100	単位	個	数量	1	単価	1,216
						1		1,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	1,260	1,260	WB020015	
			個	1	1,260	1,260	単- 182号	
計						1,260		
単価						1,260		
						1,260	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	ヘルマウス	強化可とう管用 φ80	単位	個	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				0	0	0	WB020015	
			個	1	1,110	1,110	単- 183号	
計						0		
						1,110		
単価						0		
						1,110	円/個	
変更積算単価								
						1,072	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	ヘルマウス	難燃FEP管用 φ100	単位	個	数量	1	単価	814.7
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	844	844	WB020015	
			個	1	844	844	単- 184号	
計						844		
						844		
単価						844		
						844	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	ヘルマウス	難燃FEP管用 φ80	単位	個	数量	1	単価	629.4
						1		629.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	652	652	WB020015	
			個	1	652	652	単- 185号	
計						652		
単価						652		
						652	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ダクトスリーブ	BD管用 φ200	単位	個	数量	1	単価	9,557
						1		9,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	9,900	9,900	WB020015	
			個	1	9,900	9,900	単- 186号	
計						9,900		
単価						9,900		
						9,900	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	ダクトスリーブ	PV管用 φ75	単位	個	数量	1	単価	1,592
						1		1,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	1,650	1,650	WB020015	
			個	1	1,650	1,650	単-187号	
計						1,650		
単価						1,650	円/個	
						1,650		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	ダクトスリーブ	PV管用 φ50	単位	個	数量	1	単価	1,245
						1		1,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	1,290	1,290	WB020015	
			個	1	1,290	1,290	単-188号	
計						1,290		
単価						1,290	円/個	
						1,290		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一40号	直管継手	強化可とう管用 φ150	単位	組	数量	1	単価	10,715
						1		10,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	11,100	11,100	WB020019	
			組	1	11,100	11,100	単一 189号	
計						11,100		
						11,100		
単価						11,100	円／組	
						11,100		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	直管継手	強化可とう管用 φ100	単位	組	数量	1	単価	9,190
						1		9,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	9,520	9,520	WB020019	
			組	1	9,520	9,520	単一 190号	
計						9,520		
						9,520		
単価						9,520	円／組	
						9,520		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一42号	直管継手	強化可とう管用 φ80	単位	組	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					0	0	0	WB020019
			組	1	8,720	8,720	単一 191号	
計						0		
						8,720		
単価						0		
						8,720	円／組	
変更積算単価								
						8,418	円／組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	直管継手	難燃FEP管用 φ100	単位	組	数量	1	単価	2,007
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	2,080	2,080	WB020019
			組	1	2,080	2,080	単一 192号	
計						2,080		
						2,080		
単価						2,080		
						2,080	円／組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	直管継手	難燃FEP管用 φ80	単位	組	数量	1	単価	1,496
						1		1,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)				1	1,550	1,550	WB020019	
			組	1	1,550	1,550	単一 193号	
計						1,550		
単価						1,550	円/組	
						1,550		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一45号	異種管継手	SFEP管-FEP管用 φ150	単位	組	数量	1	単価	13,997
						1		13,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)				1	14,500	14,500	WB020019	
			組	1	14,500	14,500	単一 194号	
計						14,500		
単価						14,500	円/組	
						14,500		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	異種管継手	SFEP管-FEP管用φ100	単位	組	数量	1	単価	10,715
						1		10,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)				1	11,100	11,100	WB020019	
			組	1	11,100	11,100	単-195号	
計						11,100		
						11,100		
単価						11,100	円/組	
						11,100		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	リフト線	φ6 電力用	単位	m	数量	1	単価	35.71
						1		35.71
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)				1	37	37	WB020011	
			m	1	37	37	単-196号	
計						37		
						37		
単価						37	円/m	
						37		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	リト線	φ4 通信用	単位	m	数量	1	単価	18.34
						1		18.34
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	19	19	WB020011	
			m	1	19	19	単- 197号	
計						19		
単価						19	円/m	
						19		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-49号	プレキャストボックス 【夜間】	RT-3MH W950×H1500×L2200	単位	個	数量	1	単価	631,921
						1		631,921
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		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.23無		2	18,270	36,540	CB440450	
			個	2	18,270	36,540		
プレキャストボックス本体 (材料費) 950×1500×2200		(上下分割式)連結式接地棒用リト端子含む		1	618,000	618,000	WYB00042	
			組	1	618,000	618,000	単- 198号	
計						654,540		
単価						654,600		
						654,600	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-50号	プレキャストボックス 【夜間】	A-2MH W1500×H1800×L3500	単位	個	数量	1	単価	1,285,852
						1		1,285,852
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 1.23無		2	25,930	51,860	CB440450	
			個	2	25,930	51,860		
プレキャストボックス本体（材料費）1500×1800×3500		（左右分割式）連結式接地棒用リット端子含む		1	1,280,000	1,280,000	WYB00036	
			組	1	1,280,000	1,280,000	単-199号	
計						1,331,860		
						1,331,860		
単価						1,332,000		
						1,332,000	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-51号	プレキャストボックス 【夜間】	A-3MH W1800×H2100×L4000	単位	個	数量	1	単価	2,232,865
						1		2,232,865
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		11000kg超～15000kg以下		2	266,500	533,000	WYB00024	
			個	2	266,500	533,000	単-200号	
プレキャストボックス本体（材料費）1800×2100×4000		（左右分割式）連結式接地棒用リット端子含む		1	1,780,000	1,780,000	WYB00034	
			組	1	1,780,000	1,780,000	単-201号	
計						2,313,000		
						2,313,000		
単価						2,313,000		
						2,313,000	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-52号	基礎材 【夜間】	再生クラッシュラン 40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,788	
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		1	1,853	1,853	CB221110		
		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,853	1,853			
計						1,853			
単価						1,853			
						1,853	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-53号	敷モルタル 【夜間】	高炉 1:3	単位	m3	数量	1	単価	42,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		1	43,570	43,570	CB240060		
			m 3	1	43,570	43,570			
計						43,570			
単価						43,570			
						43,570	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-54号	蓋 【夜間】	RT-3MH 電線共同溝用丸蓋 鉄蓋 φ750(シソグ-錠は含まない)	単位	組	数量	1	単価	298,777	
名称						1			298,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋設置		200kgを超え800kg以下		1	6,564	6,564	CB440460		
			組	1	6,564	6,564			
蓋(材料費)				1	302,900	302,900	CB440461		
			組	1	302,900	302,900			
計						309,464			
						309,464			
単価						309,500			
						309,500	円/組		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-55号	蓋 【夜間】	A-2MH 電線共同溝用丸蓋 鉄蓋 φ750	単位	組	数量	1	単価	295,784	
名称						1			295,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋設置		800kgを超え2000kg以下		1	7,741	7,741	CB440460		
			組	1	7,741	7,741			
蓋(材料費)				1	298,600	298,600	CB440461		
			組	1	298,600	298,600			
計						306,341			
						306,341			
単価						306,400			
						306,400	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	蓋 【夜間】	A-3MH 電線共同溝用丸蓋 鉄蓋 φ750	単位	組	数量	1	単価	295,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		800kgを超え2000kg以下		1	7,741	7,741	CB440460	
			組	1	7,741	7,741		
蓋 (材料費)				1	298,600	298,600	CB440461	
			組	1	298,600	298,600		
計						306,341		
						306,341		
単価						306,400		
						306,400	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57号	D種接地 【夜間】		単位	極	数量	1	単価	9,203
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	7,756	7,756	WE123800
			極		1	7,756	7,756	単- 202号
連結式接地棒		径14×1500			1	1,530	1,530	WE521600
			本		1	1,530	1,530	単- 203号
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 22mm2			1	248	248	WE500100
			m		1	248	248	単- 204号
計							9,534	
							9,534	
単価							9,534	円/極

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-58号	ハンドホール 【夜間】	SWT W420×H450×L1200	単位	箇所	数量	1	単価	166,040	
						1		166,040	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール		トラック(クレーン装置付)4t積・2.9t吊		1	156,700	156,700	CB440780		
			個	1	156,700	156,700			
ハンドホール蓋(材料費)				1	15,300	15,300	CB440790		
			枚	1	15,300	15,300			
計						172,000			
						172,000			
単価						172,000	円/箇所		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-59号	ハンドホール 【夜間】	Tr W470×H800×L1000	単位	箇所	数量	1	単価	200,407	
						1		200,407	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール		トラック(クレーン装置付)4t積・2.9t吊		1	193,300	193,300	CB440780		
			個	1	193,300	193,300			
ハンドホール蓋(材料費)				1	14,300	14,300	CB440790		
			枚	1	14,300	14,300			
計						207,600			
						207,600			
単価						207,600	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一60号	ハンドホール 【夜間】	LB W330×H590×L610	単位	箇所	数量	1	単価	149,050	
						1		149,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール		トラック(クレーン装置付)4t積・2.9t吊		1	147,700	147,700	CB440780		
			個	1	147,700	147,700			
ハンドホール蓋(材料費)				1	6,630	6,630	CB440790		
			枚	1	6,630	6,630			
計						154,330			
						154,330			
単価						154,400			
						154,400	円/箇所		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一61号	基礎材 【夜間】	再生クラッシュラン 40~0 7.5cmを超え12.5cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,545	
						1		1,545	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		1	1,601	1,601	CB221110		
			m2	1	1,601	1,601			
計						1,601			
						1,601			
単価						1,601			
						1,601	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一62号	敷モルタル 【夜間】	高炉 1:3	単位	m3	数量	1	単価	42,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		1	43,570	43,570	CB240060	
			m 3	1	43,570	43,570		
	計					43,570		
	単価					43,570		
						43,570	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一63号	A種接地 【夜間】	14mm2	単位	極	数量	1	単価	31,673
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		1	31,030	31,030	WE123800		
		極	1	31,030	31,030	単一 205号		
連結式接地棒	径14×1500		1	1,530	1,530	WE521600		
		本	1	1,530	1,530	単一 203号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 22mm2		1	248	248	WE500100		
		m	1	248	248	単一 204号		
計					32,808			
					32,808			
単価					32,810			
					32,810	円/極		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-64号	A種接地 【夜間】	38mm2	単位	極	数量	1	単価	33,536
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		1	31,030	31,030	WE123800		
		極	1	31,030	31,030	単- 205号		
連結式接地棒	径16×1500		1	3,290	3,290	WYB00002		
		本	1	3,290	3,290	単- 206号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 38mm2		1	412	412	WE500100		
		m	1	412	412	単- 207号		
計					34,732			
					34,732			
単価					34,740			
					34,740	円/極		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一65号	D種接地 【夜間】		単位	極	数量	1	単価	9,203
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	7,756	7,756	WE123800
			極		1	7,756	7,756	単一 202号
連結式接地棒		径14×1500			1	1,530	1,530	WE521600
			本		1	1,530	1,530	単一 203号
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 22mm2			1	248	248	WE500100
			m		1	248	248	単一 204号
計							9,534	
							9,534	
単価							9,534	円/極

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-66号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 250mm 狹隘部	単位	m2	数量	1	単価	2,215	
						1		2,215	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	2,295	2,295	CB410031		
			m 2	1	2,295	2,295			
計						2,295			
単価						2,295	円/m2		
						2,295			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-67号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,280	
						1		1,280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	1,326	1,326	CB410030		
			m 2	1	1,326	1,326			
計						1,326			
単価						1,326	円/m2		
						1,326			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-68号	下層路盤(歩道部) 【夜間】(路盤)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,056	
						1		1,056	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用		1	1,094	1,094	CB410031		
			m 2	1	1,094	1,094			
計						1,094			
単価						1,094	円/m2		
						1,094			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-69号	下層路盤(歩道部) 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,172	
						1		1,172	
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 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,215	1,215	CB410031		
			m 2	1	1,215	1,215			
計						1,215			
単価						1,215	円/m2		
						1,215			

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-70号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 200mm 狹隘部	単位	m2	数量	1	単価	2,356
						1		2,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		200mm 2層施工 粒度調整碎石 M-40 全ての費用		1	2,441	2,441	CB410041	
			m 2	1	2,441	2,441		
計						2,441		
単価						2,441	円/m2	
						2,441		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-71号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,429
						1		1,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-40 200mm 2層施工 全ての費用		1	1,481	1,481	CB410040	
			m 2	1	1,481	1,481		
計						1,481		
単価						1,481	円/m2	
						1,481		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-72号	上層路盤(歩道部) 【夜間】	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,191	
						1		1,191	
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 粒度調整砕石 M-30 全ての費用		1	1,234	1,234	CB410041		
			m 2	1	1,234	1,234			
計						1,234			
単価						1,234	円/m2		
						1,234			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-73号	基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,021	
						1		3,021	
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層当たり平均仕上り厚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	3,130	3,130	CB410240		
			m 2	1	3,130	3,130			
計						3,130			
単価						3,130	円/m2		
						3,130			

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-74号	基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,822
						1		1,822
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m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	1,888	1,888	CB410240
			m2	1		1,888	1,888	
計							1,888	
単価							1,888	円/m2
							1,888	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-75号	基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,706
						1		1,706
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
基層(車道・路肩部)		3.0m超 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	1,768	1,768	CB410240
			m2	1		1,768	1,768	
計							1,768	
単価							1,768	円/m2
							1,768	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-76号	基層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,848
						1		2,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)		1	2,951	2,951	CB410241	
		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	2,951	2,951		
計						2,951		
単価						2,951	円/m2	
						2,951		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77号	基層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (平均仕上り厚50mm以下) 合材夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410241	
		50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,884	2,884		
計						0		
単価						2,884	円/m2	
変更積算単価						2,784	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-78号	中間層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,942
						1		2,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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	3,048	3,048	CB410250	
			m 2	1	3,048	3,048		
計						3,048		
単価						3,048	円/m2	
						3,048		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-79号	中間層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,743
						1		1,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m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	1,806	1,806	CB410250	
			m 2	1	1,806	1,806		
計						1,806		
単価						1,806	円/m2	
						1,806		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-80号	中間層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,627
						1		1,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,686	1,686	CB410250	
		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	1,686	1,686		
計						1,686		
単価						1,686	円/m2	
						1,686		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-81号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) PK-3	単位	m2	数量	1	単価	3,021
						1		3,021
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層当たり平均仕上り厚50mm以下)		1	3,130	3,130	CB410260	
		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	3,130	3,130		
計						3,130		
単価						3,130	円/m2	
						3,130		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-82号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(平均仕上厚50mm以下) PK-3 合材夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0
名称						金額	2,985	
規格						数量	0	
表層(車道・路肩部)						単価	0	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用						数量	0	
						金額	3,092	
計						数量	0	
						金額	3,092	
単価						数量	0	
						金額	3,092	
変更積算単価						数量	0	
						金額	2,985	
						単価	円/m2	
						単価	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-83号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) PK-4	単位	m2	数量	1	単価	2,942
名称						金額	2,942	
規格						数量	1	
表層(車道・路肩部)						単価	3,048	
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						数量	1	
						金額	3,048	
計						数量	1	
						金額	3,048	
単価						数量	1	
						金額	3,048	
						単価	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-84号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 PK-3	単位	m2	数量	1	単価	1,821	
						1		1,821	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,887	1,887	CB410260		
		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	1,887	1,887			
計						1,887			
単価						1,887			
						1,887	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-85号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 PK-3 合材夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,786	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		0	0	0	CB410260		
		再生粗粒度アスファルト混合物(20)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,850	1,850			
計						0			
単価						1,850			
						0			
						1,850	円/m2		
変更積算単価						1,786	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-86号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 PK-4	単位	m2	数量	1	単価	1,743
						1		1,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m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	1,806	1,806	CB410260	
			m2	1	1,806	1,806		
計						1,806		
単価						1,806	円/m2	
						1,806		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-87号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 PK-3	単位	m2	数量	1	単価	1,705
						1		1,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 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	1,767	1,767	CB410260	
			m2	1	1,767	1,767		
計						1,767		
単価						1,767	円/m2	
						1,767		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-88号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 PK-3 合材夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		0	0	0	CB410260	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,730	1,730		
計						0		
						1,730		
単価						0		
						1,730	円/m2	
変更積算単価								
						1,670	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-89号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 PK-4	単位	m2	数量	1	単価	1,627
						1		1,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,686	1,686	CB410260	
		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	1,686	1,686		
計						1,686		
						1,686		
単価						1,686		
						1,686	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-90号	表層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,585	
						1		2,585	
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	2,678	2,678	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	2,678	2,678			
計						2,678			
単価						2,678			
						2,678	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-91号	表層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (平均仕上り厚50mm以下) 合材夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,534	
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,625	2,625			
計						0			
単価						2,625			
						2,625	円/m2		
変更積算単価						2,534	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-92号	表層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,769	
						1		2,769	
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	2,869	2,869	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	m 2	1	2,869	2,869			
計						2,869			
単価						2,869			
						2,869	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-93号	表層(歩道部) 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(平均仕上り厚50mm以下) 合材夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,706	
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20)							
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,803	2,803			
計						0			
単価						2,803			
						2,803	円/m2		
変更積算単価						2,706	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3		
							歩掛使用年月	2021. 3		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-94号	歩車道境界ブロック 【夜間】	標準部 B型 両面R L=1990mm (再利用)	単位	m	数量		1	単価	6,784	
名称								1		6,784
規格			単位	数量	単価	金額	摘要			
歩車道境界ブロック		再利用設置		1	7,028	7,028	CB422510			
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)								
		再生クラッシュラン RC-40	m	1	7,028	7,028				
計						7,028				
単価						7,028				
						7,028	円/m			

							単価使用年月	2021. 3		
							歩掛使用年月	2021. 3		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-95号	歩車道境界ブロック 【夜間】	標準部 B型(180/205×250×600) (再利用)	単位	m	数量		0	単価	0	
名称								1		4,809
規格			単位	数量	単価	金額	摘要			
歩車道境界ブロック		再利用設置 B種(180/205×250×600)		0	0	0	CB422510			
		再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	4,981	4,981				
計						0				
単価						4,981				
						0	円/m			
変更積算単価						4,809	円/m			

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-96号	歩車道境界ブロック 【夜間】	歩道乗入部 A型 L=600mm (再利用)	単位	m	数量	1	単価	6,807
						1		6,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1	7,052	7,052	CB422510	
		再生クラッシュラン RC-40						
		生コンクリート(各種) 有り	m	1	7,052	7,052		
計						7,052		
単価						7,052	円/m	
						7,052		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-97号	歩車道境界ブロック 【夜間】	車道乗入部 A型 L=600mm (再利用)	単位	m	数量	1	単価	6,807
						1		6,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1	7,052	7,052	CB422510	
		再生クラッシュラン RC-40						
		生コンクリート(各種) 有り	m	1	7,052	7,052		
計						7,052		
単価						7,052	円/m	
						7,052		

1次単価表

単-98号		歩車道境界ブロック 【夜間】	車道乗入部 A型 L=600mm (再利用)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 各種(600mm以下、50kg未満) 再生クラッシュラン RC-40 無し			0	0	0	CB422510	
計				m	1	4,341	4,341		
単価							0		
変更積算単価							4,341	円/m	
							4,191	円/m	

単-99号		歩車道境界ブロック 【夜間】	すりつけ部 B型 両面R L=1000mm (再利用)	単位	m	数量	1	単価	7,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 再生クラッシュラン RC-40			1	7,314	7,314	CB422510	
計				m	1	7,314	7,314		
単価							7,314		
変更積算単価							7,314	円/m	
							7,060	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込 (再利用)	単位	m	数量	1	単価	3,813
						1		3,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネ式 3m 100m未満 有		1	3,950	3,950	WB810760	
			m	1	3,950	3,950	単- 209号	
計						3,950		
単価						3,950	円/m	
						3,950		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	357.4
						1		357.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	370.3	370.3	WB821210	
			m	1	370.3	370.3	単- 210号	
計						370.3		
単価						370.3	円/m	
						370.3		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	熔融式区画線 【夜間】	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	385
名称						金額	摘要	
区画線設置						398.9	WB821210	
有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用						398.9	単- 211号	
計						398.9		
単価						398.9	円/m	
						398.9		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	熔融式区画線 【夜間】	熔融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	0	単価	0
名称						金額	摘要	
区画線設置						0	WB821210	
有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用						690	単- 212号	
計						0		
単価						690	円/m	
変更積算単価						666	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	873.8
						1		873.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	905.2	905.2	WB821210	
			m	1	905.2	905.2	単- 213号	
計						905.2		
単価						905.2		
						905.2	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	881.7
						1		881.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		1	913.4	913.4	WB821210	
			m	1	913.4	913.4	単- 214号	
計						913.4		
単価						913.4		
						913.4	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	移植 【夜間】	低木樹高60cm未満 中低木6本未満 低木樹高60cm未満 100本未満	単位	本	数量	1	単価	920
						1		920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工（掘取工）		低木樹高60cm未満 中木・低木6本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無		1	494.1	494.1	WB811400	
			本	1	494.1	494.1	単- 215号	
道路植栽（植樹）		低木樹高60cm未満 100本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無		1	459	459	WB811210	
			本	1	459	459	単- 216号	
計						953.1		
						953.1		
単価						953.1	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	樹木剪定 【夜間】	高木 夏期せん定 幹周60cm以上120cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
						1		15,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理（高木剪定）		夏期せん定幹周60cm以上120cm未満 10本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島)		0	0	0	WB811270	
			本	1	16,450	16,450	単- 217号	
計						0		
						16,450		
単価						0		
						16,450	円/本	
変更積算単価								
						15,890	円/本	

1次単価表

単-108号		樹木掘取り 【夜間】	高木 幹周60cm以上90cm未満 歩道	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木掘取り		高木 幹周60cm以上90cm未満 歩道			0	0	0	WYB00025	
				本	1	93,610	93,610	単- 218号	
計							0		
単価							93,610	円/本	
変更積算単価							90,370	円/本	

単-109号		立木運搬 【夜間】	立木 運搬距離 3.6 k m	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
立木運搬		DID区間：有, 運搬距離(km) L=5.0km以下			0	0	0	WYB00051	
				m 3	1	1,224	1,224	単- 219号	
計							0		
単価							1,224	円/m3	
変更積算単価							1,182	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	立木処分		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	7,000	7,000	単- 220号	
計						0		
						7,000		
単価						0		
						7,000	円/m3	
変更積算単価						6,758	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-111号	伐採根運搬 【夜間】	伐採根 運搬距離 3.6km	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採根運搬		DID区間：有，運搬距離(km) L=5.0km以下		0	0	0	WYB00063	
			m3	1	1,224	1,224	単- 221号	
計						0		
						1,224		
単価						0		
						1,224	円/m3	
変更積算単価						1,182	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-112号	伐採根運搬	伐採根 運搬距離 12.7 k m	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		2,068	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採根運搬		DID区間：有，運搬距離(km) L=14.0km以下			0	0	0	WYB00071	
			m 3	1		2,142	2,142	単- 222号	
計							0		
							2,142		
単価							0		
							2,142	円/m3	
変更積算単価							2,068	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-113号	伐採根処分		単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		9,654	
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		10,000	10,000	単- 223号	
計							0		
							10,000		
単価							0		
							10,000	円/m3	
変更積算単価							9,654	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-114号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 【夜間】	プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	955.7	
						1		955.7	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 無有			1	990	990	WB810770	
			m	1		990	990	単-228号	
計							990		
単価							990	円/m	
							990		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-115号	インターロッキングブロック撤去 【夜間】		単位	m ²	数量	1	単価	810.8	
						1		810.8	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去(再設置)		撤去のみ 100m ² 以上 無有			1	840	840	WB810420	
			m ²	1		840	840	単-229号	
計							840		
単価							840	円/m ²	
							840		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-116号	特殊ブロック撤去 【夜間】	300×300	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去		0	0	0	CB422530	
			m 2	1	1,625	1,625		
計						0		
						1,625		
単価						0		
						1,625	円/m2	
変更積算単価						1,569	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-117号	歩車道境界ブロック撤去 【夜間】	再利用	単位	m	数量	1	単価	1,751
						1		1,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		再利用		1	1,814	1,814	CB422540	
			m	1	1,814	1,814		
計						1,814		
						1,814		
単価						1,814		
						1,814	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-118号	歩車道境界ブロック撤去 【夜間】	再利用 800mmを超え2000mm以下 50kg以上550kg未満	単位	m	数量	1	単価	1,833	
						1		1,833	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック撤去		再利用 800mmを超え2000mm以下 50kg以上550kg未満		1	1,899	1,899	WYB00003		
			m	1	1,899	1,899	単- 230号		
計						1,899			
単価						1,899	円/m		
						1,899			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	支柱撤去 【夜間】	高木	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		2,044	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路植栽(支柱撤去)		高木 各種 10本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島)		0	0	0	WB811240		
			本	1	2,117	2,117	単- 231号		
計						0			
単価						2,117	円/本		
変更積算単価						0			
						2,117	円/本		
						2,044	円/本		

1次単価表

単-120号		植樹ブロック撤去 【夜間】	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹ブロック撤去				0	0	0	WYB00062	
計			m	1	1,555	1,555	単- 232号	
単価						0		
変更積算単価						1,555	円/m	
						1,502	円/m	

単-121号		景観ブロック撤去 【夜間】	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
景観ブロック撤去				0	0	0	WYB00073	
計			m 2	1	5,463	5,463	単- 233号	
単価						0		
変更積算単価						5,463	円/m2	
						5,274	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-122号	覆工板開閉工	標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	5,483
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	40,792	114,217			
とび工		人	5.5	37,012	203,566			
普通作業員		人	3.3	27,877	91,994			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.6	53,259	138,473			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					548,300			
単価					5,483		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-123号	H形鋼杭賃料	H350 5.16m/本 37日 無有 3500円 有 2回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	0.697	2,960	2,063		8,393
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.697	9,082.5	6,330		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,393		
	単価					8,393	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	H形鋼杭賃料	H300 8.35m/本 18日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.777	1,440	1,118			5,822
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.777	6,055	4,704			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,822			
単価					5,822		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-125号	H形鋼杭賃料	H300 7.35m/本 16日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.684	1,280	875			5,016
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.684	6,055	4,141			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,016			
単価					5,016		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.6月 無 有 1050円 1回	単位	m 2	数量		1	単価	2,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	780	780			
覆工板	修理費及びび損耗費		m 2	1	1,281	1,281			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,061			
単価						2,061		円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.2月 無 有 1050円 2回	単位	m 2	数量		1	単価	3,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	1,560	1,560			
覆工板	修理費及びび損耗費		m 2	1	1,921.5	1,921			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,481			
単価						3,481	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.5月 無 有 1050円 1回	単位	m 2	数量		1	単価	1,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	650	650			
	覆工板 修理費及びび損耗費		m 2	1	1,281	1,281			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					1,931			
	単価					1,931		円/m 2	

参考資料（1）

単-130号		鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 5 0)	陸上 25<Nmax≤50 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	26,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.526	40,792	21,456		
特殊作業員				人	0.526	38,115	20,048		
とび工				人	1.053	37,012	38,973		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax≤50) III型		日	0.526	146,900	77,269	WK250240 単- 258号	
杭打ち用ウォータージェット運転				日	0.526	70,380	37,019	WK250270 単- 259号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)		日	0.526	95,320	50,138	WK250560 単- 260号	
諸雑費 (率+まるめ) 8%				式	1		19,497		
計							264,400		
単価							26,440	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) III型 陸上					1	162,000
	土木一般世話役		人	0.5	40,792		20,396	
	特殊作業員		人	0.5	38,115		19,057	
	とび工		人	1	37,012		37,012	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.29	146,900		42,601	WK250240 単- 258号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.45	95,320		42,894	WK250560 単- 260号
	諸雑費(まるめ)		式	1			40	
	計						162,000	
	単価						162,000	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	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	0.208	40,792	8,484			
特殊作業員		人	0.208	38,115	7,927			
とび工		人	0.417	37,012	15,434			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	146,900	30,555	WK250240	単- 261号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.208	95,320	19,826	WK250560	単- 260号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		164			
計					82,390			
単価					8,239		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-133号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	66,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	40,792	7,750		
	特殊作業員		人	0.19	38,115	7,241		
	とび工		人	0.39	37,012	14,434		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	146,900	19,097	WK250240	単- 261号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	95,320	18,110	WK250560	単- 260号
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					66,640		
	単価					66,640	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-134号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7m/枚 24日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	6,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.42	1,920	806		
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.42	12,600	5,292		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,098		
	単価					6,098	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-135号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7m/枚 44日 無 有 3500円 無 2回	単位	枚	数量	1	単価	9,416
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.42	3,520	1,478			
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.42	18,900	7,938			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,416			
単価					9,416		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-136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 5日 2回 5500円 有	単位	t	数量		1	単価	16,940
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	600	600				
軽量鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	16,335	16,335				
諸雑費（まるめ）		式	1		5				
計					16,940				
単価					16,940	円/t			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-137号	アルミ腹起こし(120×120×4000)賃料	平均供用日数5日	単位	本	数量	1	単価	840
						1		840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起こし(120×120×4000)		基本料		1	500	500		
			本	1	500	500		
アルミ腹起こし(120×120×4000)賃料		日賃料		5	68	340		
			日	5	68	340		
計						840		
						840		
単価						840	円/本	
						840		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-138号	鋼製切梁サポート(900~1500)賃料	平均供用日数5日	単位	本	数量	1	単価	920
						1		920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製切梁サポート(900~1500)		基本料		1	610	610		
			本	1	610	610		
鋼製切梁サポート(900~1500)		日賃料		5	62	310		
			日	5	62	310		
計						920		
						920		
単価						920	円/本	
						920		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-139号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	64,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.23無	t	10	40,330	403,300	WB251931 単- 262号		
切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.23無	t	10	24,140	241,400	WB251932 単- 263号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					644,700			
単価					64,470	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-140号	山留材(H=400 L=6.55m)賃料	副部材A無し 供用日数16日 使用回数1回	単位	t	数量	1	単価	16,770	
名称			単位		数量	1	金額	16,770	摘要
		無 16日 無 有 4500円 無 有 250000円 1回/現場			1	16,770	16,770	WB251910	
			t		1	16,770	16,770	単- 264号	
	計						16,770		
							16,770		
	単価						16,770		
							16,770	円/t	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-141号	山留材(H=400 L=2.55m)賃料	副部材A無し 供用日数16日 使用回数1回	単位	t	数量	1	単価	16,770	
名称			単位		数量	1	金額	16,770	摘要
		無 16日 無 有 4500円 無 有 250000円 1回/現場			1	16,770	16,770	WB251910	
			t		1	16,770	16,770	単- 264号	
	計						16,770		
							16,770		
	単価						16,770		
							16,770	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-142号	山留材(H-350 L=6.15m)賃料	副部材A無し 供用日数15日 使用回数1回	単位	t	数量	1	単価	16,660
						1		16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材賃料		無 15日 無 有 4500円 無 有 250000円 1回/現場		1	16,660	16,660	WB251910	
			t	1	16,660	16,660	単- 265号	
計						16,660		
単価						16,660		
						16,660	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-143号	山留材(H-350 L=2.65m)賃料	副部材A無し 供用日数15日 使用回数1回	単位	t	数量	1	単価	16,660
						1		16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
山留材賃料		無 15日 無 有 4500円 無 有 250000円 1回/現場		1	16,660	16,660	WB251910	
			t	1	16,660	16,660	単- 265号	
計						16,660		
単価						16,660		
						16,660	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	夜間プラント開設料	夜間セッ料金(アスファルト混合物) 合材夜間割増有	単位	日	数量	0	単価	0
						1		30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
夜間プラント開設料		夜間セッ料金(アスファルト混合物) 合材夜間割増有		0	0	0		
			日	1	30,000	30,000		
計						0		
						30,000		
単価						0		
						30,000	円/日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-145号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	23,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	23,152	23,152		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						23,160		
単価						23,160	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-146号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	23,152	23,152		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						23,160		
単価						23,160	円/人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-147号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,687	19,687		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						19,690		
単価						19,690	円/人日	

参考資料（1）

単-148号		交通誘導警備員 B	単位	人日	数量	1	単価	19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	19,687	19,687		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						19,690		
単価						19,690	円/人日	

単-149号		処分費（m ³ ）	単位	m ³	数量	100	単価	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】アスファルト掘削殻 日本道路(株)		丸福建設(株)鹿児島アスファルト合材センター共同企業体	m ³	100	3,290	329,000		
計						329,000		
単価						3,290	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-150号	汚泥処理運搬	DID区間：有，運搬距離(km) L=5.0km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		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 5.0km以下		0	0	0	CB210110	
			m ³	1	1,015	1,015		
計						0		
						1,015		
単価						0		
						1,015	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 建設汚泥(泥土)【昼間】		(株)勝利商會 武岡事業所						
			m ³	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-152号	管路材設置(直管)	埋設部 単管設置	単位	m	数量		1	単価	2,806
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	2,806	2,806	2,806	CB440440
			m		1	2,806	2,806	2,806	
計							2,806	2,806	
単価							2,806	2,806	円/m

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-153号	管路材設置(直管)	埋設部 単管設置	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	0	CB440440
			m		1	2,806	2,806	2,806	
計							0	2,806	
単価							0	2,806	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-154号	管路材設置（直管）（材料費を除く手間のみ）	埋設部 BD管設置	単位	m	数量	1	単価	2,954	
						1		2,954	
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（φ200mm）設置（さや管含む） 標準以外の組合せ（φ50, φ30使用）3本 0本		m	1	2,954	2,954	CB440440	
計							2,954		
単価							2,954	円/m	
							2,954		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-155号	管路材設置（曲管）（材料費を除く手間のみ）	埋設部 BD管設置	単位	m	数量	1	単価	2,954	
						1		2,954	
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（φ200mm）設置（さや管含む） 標準以外の組合せ（φ50, φ30使用）3本 0本		m	1	2,954	2,954	CB440440	
計							2,954		
単価							2,954	円/m	
							2,954		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-156号	通信ケーブル用保護管（BD管・直管）（材料費）	φ200 ロス率含む	単位	m	数量	100	単価	4,368
						100		4,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				105	4,160	436,800	WB020011	
			m	105	4,160	436,800	単- 266号	
計						436,800		
						436,800		
単価						4,368		
						4,368	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-157号	通信ケーブル用保護管（BD管・曲管）（材料費）	φ200 ロス率含む	単位	m	数量	100	単価	17,010
						100		17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				105	16,200	1,701,000	WB020011	
			m	105	16,200	1,701,000	単- 267号	
計						1,701,000		
						1,701,000		
単価						17,010		
						17,010	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-158号	通信ケーブル用保護管 付属品（スライト管）（材料費）	φ200	単位	本	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	24,500	24,500	WB020014	
			本	1	24,500	24,500	単- 268号	
	計					24,500		
	単価					24,500		
						24,500	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-159号	通信ケーブル用保護管 付属品（ボックス管）（材料費）	φ200 起点側	単位	本	数量	1	単価	43,700
						1		43,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	43,700	43,700	WB020014	
			本	1	43,700	43,700	単- 269号	
	計					43,700		
	単価					43,700		
						43,700	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-160号	通信ケーブル用保護管 付属品 (ロータ管) (材料費)	φ200 終点側	単位	本	数量	1	単価	36,300
						1		36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				1	36,300	36,300	WB020014	
			本	1	36,300	36,300	単- 270号	
	計					36,300		
						36,300		
	単価					36,300	円/本	
						36,300		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-161号	さや管 (材料費)	SUφ50 直管 ロス率含む	単位	m	数量	100	単価	220.5
						100		220.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				105	210	22,050	WB020011	
			m	105	210	22,050	単- 271号	
	計					22,050		
						22,050		
	単価					220.5	円/m	
						220.5		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-162号	さや管（材料費）	SUφ50 短管	単位	本	数量	1	単価	1,000
						1		1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1,000	1,000	WB020014	
			本	1	1,000	1,000	単- 272号	
計						1,000		
単価						1,000		
						1,000	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-163号	管路材設置（直管）（材料費を除く 手間のみ）	埋設部 BD管設置	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,954
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（φ200mm）設置（さや管含む） 標準以外の組合せ（φ50, φ30使用）6本 0本	m	1	2,954	2,954	CB440440	
計						0		
単価						2,954		
						0		
						2,954	円/m	

参考資料（1）

単-164号		管路材設置（曲管）（材料費を除く手間のみ）	埋設部 BD管設置	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 ポティ管（φ200mm）設置（さや管含む） 標準以外の組合せ（φ50, φ30使用）6本 0本	m	0	0	0	CB440440	
計					1	2,954	2,954		
単価							0		
							2,954	円/m	
							0		
							2,954		

単-165号		通信ケーブル用保護管（BD管・直管）（材料費）	φ200 ロス率含む	単位	m	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				m	0	0	0	WB020011	
計					105	4,160	436,800	単- 273号	
単価							0		
							4,368	円/m	
							100		
							4,368		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-166号	通信ケーブル用保護管（BD管・曲管）（材料費）	φ200 ロス率含む	単位	m	数量	0	単価	0
						100		17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	105	16,200	1,701,000	単- 274号	
計						0		
						1,701,000		
単価						0		
						17,010	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-167号	通信ケーブル用保護管 付属品（ロ-タス管）（材料費）	φ200 起点側	単位	本	数量	0	単価	0
						1		43,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	43,700	43,700	単- 275号	
計						0		
						43,700		
単価						0		
						43,700	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-168号	さや管 (材料費)	SUφ50 直管 ㊦率含む	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				0	0	0	WB020011	
			m	105	210	22,050	単- 276号	
計						0		
						22,050		
単価						0		
						220.5	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-169号	さや管 (材料費)	SUφ50 短管	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,000	1,000	単- 277号	
計						0		
						1,000		
単価						0		
						1,000	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-170号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		124.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	31,027	12,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,410		
単価						124.1	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-171号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		124.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	31,027	12,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,410		
単価						124.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172号	管路防護鉄板設置	t=16mm	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	0.3	40,792		12,237	
	普通作業員				0	0	0	
			人	0.6	27,877		16,726	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1			7	
	計						0	
							28,970	
	単価						0	
							2,897	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-173号	管路防護鉄板（材料費）	t=16mm スレ止め加工付(工場溶接)	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		57,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ² ）				0	0	0	WB020012	
			m ²	1	57,260	57,260	単- 278号	
	計					0		
						57,260		
	単価					0		
						57,260	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-174号	超速硬コンクリート【夜間】（材料費）	σ 3h 24N/mm ²	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ³ ）				0	0	0	WB020013	
			m ³	1	310,000	310,000	単- 279号	
	計					0		
						310,000		
	単価					0		
						310,000	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-175号	セラミック防護板設置	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	
		人		0.2	40,792		8,158	
	普通作業員			0	0		0	
		人		0.4	27,877		11,150	
	諸雑費（まるめ）			0			0	
		式		1			2	
	計						0	
							19,310	
	単価						0	
							1,931	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-177号	エクスパンドメタル設置	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	0.3	40,792	12,237		
普通作業員			0	0	0		
		人	0.6	27,877	16,726		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		7		
計					0		
					28,970		
単価					0		
					2,897	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-178号	エキスパンドメタル (材料費)	XG-14 635×2011 工場加工手間含む	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (枚)			0	0	0	WB020016	
			枚	1	47,010	47,010	単- 281号	
	計					0		
						47,010		
	単価					0		
						47,010	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	材料費 (個)		単位	個	数量	1	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	強化可とう電線管 付属品 (ロングヘルマウス)	SFEP φ150						
			個	1	10,300	10,300		
	計					10,300		
						10,300		
	単価							
						10,300	円/個	

参考資料（1）

単-180号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう電線管 付属品（ロンク [®] ベルマウス）		SFEP φ100	個	1	5,550	5,550		
計						5,550		
単価						5,550	円/個	

単-181号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	2,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう電線管 付属品（ベルマウス）		SFEP φ150	個	1	2,060	2,060		
計						2,060		
単価						2,060	円/個	

参考資料（1）

単-182号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう電線管 付属品（ヘルマウス）		SFEP φ100	個	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/個	

単-183号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう電線管 付属品（ヘルマウス）		SFEP φ80	個	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/個	

参考資料（1）

単-184号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管 付属品（ハ°ルマウス）		難燃FEP φ100	個	1	844	844		
計						844		
単価						844	円/個	

単-185号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管 付属品（ハ°ルマウス）		難燃FEP φ80	個	1	652	652		
計						652		
単価						652	円/個	

参考資料（1）

単-186号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	9,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管 付属品(ダクトスリーブ)		BD φ200	個	1	9,900	9,900		
計						9,900		
単価						9,900	円/個	

単-187号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管 付属品(ダクトスリーブ)		PV φ75	個	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円/個	

参考資料（1）

単-188号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管 付属品(ダクトスリーブ)		PV φ50	個	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290	円/個	

単-189号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう電線管付属品（直管継手）		SFEP φ150	組	1	11,100	11,100		
計						11,100		
単価						11,100	円/組	

参考資料（1）

単-190号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう電線管付属品（直管継手）		SFEP φ100	組	1	9,520	9,520		
計						9,520		
単価						9,520	円／組	

単-191号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	8,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう電線管付属品（直管継手）		SFEP φ80	組	1	8,720	8,720		
計						8,720		
単価						8,720	円／組	

参考資料（1）

単-192号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	2,080
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（直管継手）		難燃FEP φ100	組	1	2,080	2,080		
計						2,080		
単価						2,080	円／組	

単-193号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,550
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（直管継手）		難燃FEP φ80	組	1	1,550	1,550		
計						1,550		
単価						1,550	円／組	

参考資料（1）

単-194号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう電線管付属品（異種管継手）		SFEP φ150（SFEP管-FEP管）	組	1	14,500	14,500		
計						14,500		
単価						14,500	円/組	

単-195号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう電線管付属品（異種管継手）		SFEP φ100（SFEP管-FEP管）	組	1	11,100	11,100		
計						11,100		
単価						11,100	円/組	

参考資料（1）

材料費（m）		単位	m	数量	単価	金額	単価	概要
単-196号						1		37
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	概要
	パイロットワイヤー(リト線)		φ6mm（電力用）	m	1	37	37	
	計						37	
	単価						37	円/m

材料費（m）		単位	m	数量	単価	金額	単価	概要
単-197号						1		19
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	概要
	パイロットワイヤー(リト線)		φ4mm（通信用）	m	1	19	19	
	計						19	
	単価						19	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-198号	プレキャストボックス本体（材料費）950×1500×2200	(上下分割式)連結式接地棒用リット端子含む	単位	組	数量	1	単価	618,000
						1		618,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	618,000	618,000	WB020019	
			組	1	618,000	618,000	単- 282号	
計						618,000		
						618,000		
単価						618,000	円/組	
						618,000		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-199号	プレキャストボックス本体（材料費）1500×1800×3500	(左右分割式)連結式接地棒用リット端子含む	単位	組	数量	1	単価	1,280,000
						1		1,280,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,280,000	1,280,000	WB020019	
			組	1	1,280,000	1,280,000	単- 283号	
計						1,280,000		
						1,280,000		
単価						1,280,000	円/組	
						1,280,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-200号	プレキャストボックスブロック設置	11000kg超～15000kg以下	単位	個	数量	1	単価	266,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	40,792	40,792		
			人	1	40,792	40,792		
	特殊作業員			2	38,115	76,230		
			人	2	38,115	76,230		
	普通作業員			3	27,877	83,631		
			人	3	27,877	83,631		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	53,200	53,200		
			日	1	53,200	53,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		12,647		
			式	1		12,647		
	計					266,500		
						266,500		
	単価					266,500		
						266,500		円/個

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-201号	プレキャストボックス本体（材料費）1800×2100×4000	(左右分割式) 連結式接地棒用リード端子含む	単位	組	数量	1	単価	1,780,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	1,780,000	1,780,000	WB020019
			組	1	1,780,000	1,780,000	単- 284号	
計						1,780,000		
単価						1,780,000		
						1,780,000	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-202号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	7,756
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	31,027	7,756		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,756		
単価						7,756	円/極	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-203号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ14×1500mm	本	1	1,530	1,530		
	計					1,530		
	単価					1,530	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-204号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 22mm 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 22mm ²	m	1	248	248		
	計					248		
	単価					248	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-205号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	31,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	31,027	31,027		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						31,030		
単価						31,030	円/極	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-206号	連結式接地棒	径16×1500	単位	本	数量	1	単価	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	3,290	3,290	WB020014	
			本	1	3,290	3,290	単- 285号	
計						3,290		
単価						3,290	円/本	
						3,290		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-207号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 38mm2	単位	m	数量	1	単価	412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 38mm2	m	1	412	412		
計						412		
単価						412	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-208号	夜間プラント開設料	夜間セット料金(アスファルト混合物) 合材夜間割増有	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
夜間プラント開設料		夜間セット料金(アスファルト混合物) 合材夜間割増有		0	0	0		
			日	1	30,000	30,000		
計						0		
						30,000		
単価						0		
						30,000	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 有	単位	m	数量	100	単価	3,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,949.92	394,992		
	防護柵（P種）	再利用品	m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					395,000		
	単価					3,950	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	370.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	255	255,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	570	162	92,340		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8,750		
	軽油	1.2号	L	44	114	5,016		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,444		
	計					370,300		
	単価					370.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	398.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	283	283,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	49	114	5,586		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,474		
計						398,900		
単価						398.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	462	462,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
	接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
	軽油	1.2号	L	80	114	9,120		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,820		
	計					690,000		
	単価					690	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	905.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	565	565,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	98	114	11,172		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,128		
計						905,200		
単価						905.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	913.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	638	765,600		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	162	110,808		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油		1.2号	L	132	114	15,048		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,944		
計						913,400		
単価						913.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	移植工（掘取工）	低木樹高60cm未満 中木・低木6本未満 無 有 供用区間 標準（歩道及び交通島）無	単位	本	数量	100	単価	494.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	移植工（掘取工）	低木（株物） 樹高60cm未満	本	100	494.1	49,410		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					49,410		
	単価					494.1	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	道路植栽（植樹）	低木樹高60cm未満 100本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	100	単価	459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木		移植	本	100	0	0		
道路植栽工		低木 樹高60cm未満	本	100	459	45,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						45,900		
単価						459	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	植樹管理（高木剪定）	夏期せん定幹周60cm以上120cm未満 10本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	単価	金額	単価	16,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
道路植栽工	植樹管理	高木せん定 夏期 幹周60以上120cm未満	本	100	16,440.48	1,644,048			
諸雑費（まるめ）			式	1		952			
計						1,645,000			
単価						16,450		円/本	

参考資料（1）

単-218号		樹木掘取り	高木 幹周60cm以上90cm未満 歩道	単位	本	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	4.47	40,792	182,340		
造園工					0	0	0		
				人	13.67	30,082	411,220		
普通作業員					0	0	0		
				人	5.06	27,877	141,057		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能〕運転		排出カ ^ス 型(第2次) 山積0.28m ³ 1.7t吊			0	0	0	WYB00054	
				時間	3.79	9,137	34,629	単- 286号	
トラック〔クレーン装置付〕運転		ベ ^ス トラック4t級 吊能力2.9t			0	0	0	WYB00064	
				時間	4.8	9,235	44,328	単- 287号	
トラック〔普通型〕運転		2t積			0	0	0	WYB00056	
				台	1.92	42,590	81,772	単- 288号	
チェーンソー〔ガソリンエンジン〕運転		鋸長600mm 排気量0.080L			0	0	0	WYB00038	
				日	1	40,720	40,720	単- 289号	
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		34		
計							0		
							936,100		
単価							0		
							93,610	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-219号	立木運搬	DID区間：有，運搬距離(km) L=5.0km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		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 5.0km以下	m ³	0	0	0	CB210110	
				1	1,224	1,224		
計						0		
						1,224		
単価						0		
						1,224	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 立木【昼間】		(有)鹿児島培養土 春山工場	m ³	100	7,000	700,000		
計						700,000		
単価						7,000	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-221号	伐採根運搬	DID区間：有，運搬距離(km) L=5.0km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		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 5.0km以下	m ³	0	0	0	CB210110	
				1	1,224	1,224		
計						0		
						1,224		
単価						0		
						1,224	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	伐採根運搬	DID区間：有，運搬距離(km) L=14.0km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		2,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		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 14.0km以下	m ³	0	0	0	CB210110	
				1	2,142	2,142		
計						0		
						2,142		
単価						0		
						2,142	円/m ³	

参考資料（1）

単-223号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	100	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 木根【昼間】		(有)鹿兒島培養土 春山工場	m ³	100	10,000	1,000,000		
計						1,000,000		
単価						10,000	円/m ³	

単-224号		抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工2回、施工1回)	有り	単位	式	数量	1	単価	226,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間		施工条件II	式	1		226,500			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						226,500			
単価						226,500	円/式		

参考資料（1）

単-225号		抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼杭）	単位	t	数量	1	単価	630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎		ボールアンカー100型-V H150～400	t	1	630,000	630,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						630,000		
単価						630,000	円/t	

単-226号		連結式接地棒用リード端子	単位	本	数量	1	単価	540
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		径14用 22mm2×500	本	1	540	540		
計						540		
単価						540	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-227号	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2以上 無 有	単位	m ²	数量	100	単価	840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去工		とりこわし	m ²	100	840	84,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						84,000		
単価						840	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-228号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 有	単位	m	数量	100	単価	990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用		ビーム式・パネル式	m	100	990	99,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						99,000		
単価						990	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2以上 無 有	m 2	100	840	84,000	840	
	インターロッキングブロック撤去工	とりこわし	m 2	100	840	84,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					84,000		
	単価					840	円/m 2	

参考資料（1）

		単価使用年月		2021. 3		歩掛使用年月		2021. 3		労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
単-230号	歩車道境界ブロック撤去	再利用 800mmを超え2000mm以下 50kg以上550kg未満	単位	m	数量	100	単価	100	1,899				
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
土木一般世話役					0.9	40,792	36,712						
			人		0.9	40,792	36,712						
ブロック工					0.9	38,115	34,303						
			人		0.9	38,115	34,303						
普通作業員					1.8	27,877	50,178						
			人		1.8	27,877	50,178						
バックホウ(クローラ)[超小旋回型]		排ガス型(第2次) 山積0.22m3 (平積0.16m3)			0.9	49,460	44,514	WYB00013					
			日		0.9	49,460	44,514	単- 290号					
諸雑費 (率+まるめ) 20%					1		24,193						
			式		1		24,193						
計							189,900						
単価							1,899						
							1,899	円/m					

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	道路植栽（支柱撤去）	高木 各種 10本未満 無 有 供用区間 標準（歩道及び交通島）	単位	本	数量	100	単価	2,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	支柱撤去	高木	本	100	2,116.8	211,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						211,700		
単価						2,117	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-232号	植樹ブロック撤去	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		
		人	0.09	40,792	3,671		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0.18	38,115	6,860		
普通作業員			0	0	0		
		人	0.18	27,877	5,017		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		2		
計					0		
					15,550		
単価					0		
					1,555	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-233号	景観ブロック撤去	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	0.32	40,792	13,053	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	0.63	38,115	24,012	
	普通作業員			0	0	0	
			人	0.63	27,877	17,562	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		3	
	計					0	
						54,630	
	単価					0	
						5,463	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 [往路]	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 8.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
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 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
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	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

単-236号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		アスファルト掘削殻 日本道路(株)	丸福建設(株)鹿児島アスファルト合材センター共同企業体	m ³	100	3,290	329,000	
計							329,000	
単価							3,290	円/m ³

単-237号		表層 (車道・路肩部) 1.4m未満 (仕上厚50mm)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート	単位	m ²	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	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/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		m ²	1	3,130	3,130	3,130	CB410260
計							3,130	3,130	
単価							3,130	3,130	円/m ²

参考資料（1）

単-238号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費【夜間】アスファルト掘削殻 日本道路(株)		丸福建設(株)鹿児島アスファルト合材センター共同企業体	m ³	100	3,290	329,000			
計						329,000			
単価						3,290	円/m ³		

単-239号		表層 (車道・路肩部) 1.4m未満 (仕上厚50mm)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) PK-3 合材夜間割増有	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	0
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/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	3,130	3,130	CB410260			
計						0				
単価						3,130	円/m ²			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-240号	表層（車道・路肩部） 1.4m未満（仕上厚50mm）	再生粗粒度アスファルト混合物(20) PK-3 合材夜間割増無	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		3,092	
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)		0	0	0	CB410260		
		50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	3,092	3,092			
計						0			
						3,092			
単価						0			
						3,092	円/m ²		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-241号	表層（歩道部） 1.4m未満（仕上厚40mm）	再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート	単位	m ²	数量	1	単価	2,678	
						1		2,678	
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	2,678	2,678	CB410261		
		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	m ²	1	2,678	2,678			
計						2,678			
						2,678			
単価						2,678			
						2,678	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-242号	表層（歩道部） 1.4m未満（仕上厚40mm）	再生粗粒度アスファルト混合物(20) PK-3 合材夜間割増有	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		2,678	
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/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	0	0	0	CB410261		
				1	2,678	2,678			
計						0			
						2,678			
単価						0			
						2,678	円/m ²		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-243号	表層（歩道部） 1.4m未満（仕上厚40mm）	再生粗粒度アスファルト混合物(20) PK-3 合材夜間割増無	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		2,625	
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	0	0	0	CB410261		
				1	2,625	2,625			
計						0			
						2,625			
単価						0			
						2,625	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-244号	夜間プラント開設料	夜間セット料金(アスファルト混合物) 2社 合材夜間割増無	単位	日	数量	0	単価	0
						1		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
夜間プラント開設料		夜間セット料金(アスファルト混合物) 2社 合材夜間割増無		0	0	0		
			日	1	15,000	15,000		
計						0		
						15,000		
単価						0		
						15,000	円/日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-245号	夜間プラント開設料	夜間セット料金(アスファルト混合物) 合材夜間割増有	単位	日	数量	0	単価	0
						1		30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
夜間プラント開設料		夜間セット料金(アスファルト混合物) 合材夜間割増有		0	0	0		
			日	1	30,000	30,000		
計						0		
						30,000		
単価						0		
						30,000	円/日	

参考資料（1）

単-246号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	100	単価	1,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 土砂【昼間】		(株)北健 薬草の森理立造成工事現場	m ³	100	1,830	183,000		
計						183,000		
単価						1,830	円/m ³	

単-247号		汚泥処理運搬	DID区間：有，運搬距離(km) L=5.0km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		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 5.0km以下	m ³	1	1,015	1,015	CB210110		
計						0			
単価						1,015	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-248号	監視員（普通作業員）		単位	人	数量	1	単価	27,870	
						1	27,870		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				1	27,877	27,877			
			人	1	27,877	27,877			
計						27,877			
						27,877			
単価						27,870			
						27,870	円/人		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-249号	監視員（普通作業員）		単位	人	数量	0	単価	0	
						1	27,870		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0	0	0			
			人	1	27,877	27,877			
計						0			
						27,877			
単価						0			
						27,870	円/人		

参考資料（1）

単-250号		電力(φ150)	単位	m	数量	100	100	単価	1,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.25	27,195	6,798			
			人	0.25	27,195	6,798			
特殊作業員				0.25	25,410	6,352			
			人	0.25	25,410	6,352			
普通作業員				0.5	18,585	9,292			
			人	0.5	18,585	9,292			
電工				0.5	20,685	10,342			
			人	0.5	20,685	10,342			
技術員				0.25	27,900	6,975			
			人	0.25	27,900	6,975			
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 3KVA		1	2,288	2,288			WYB00006
			日	1	2,288	2,288			単- 291号
R測定器(賃料)				0.25	219,000	54,750			WYB00053
			日	0.25	219,000	54,750			単- 292号
諸雑費(率+まるめ) 5%				1		4,803			
			式	1		4,803			
計						101,600			
						101,600			
単価						1,016			
						1,016		円/m	

参考資料（1）

単-251号		電力(φ100)	単位	m	数量	100	100	単価	1,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.25	27,195	6,798			
			人	0.25	27,195	6,798			
特殊作業員				0.25	25,410	6,352			
			人	0.25	25,410	6,352			
普通作業員				0.5	18,585	9,292			
			人	0.5	18,585	9,292			
電工				0.5	20,685	10,342			
			人	0.5	20,685	10,342			
技術員				0.25	27,900	6,975			
			人	0.25	27,900	6,975			
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 3KVA		1	2,288	2,288			WYB00010
			日	1	2,288	2,288			単- 291号
R測定器（賃料）				0.25	219,000	54,750			WYB00057
			日	0.25	219,000	54,750			単- 292号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		4,803			
			式	1		4,803			
計						101,600			
						101,600			
単価						1,016			
						1,016		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	品質管理資料作成費	側圧・引入張力検査	単位	式	数量	1	単価	10,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (C)			0.13	32,700	4,251		
			人	0.13	32,700	4,251		
	技術員			0.13	27,900	3,627		
			人	0.13	27,900	3,627		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		2,362		
			式	1		2,362		
	計					10,240		
						10,240		
	単価					10,240	円/式	

参考資料（1）

単-253号		電力(φ150)	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		
			人	0.25	27,195	6,798		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.25	25,410	6,352		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.5	18,585	9,292		
電工				0	0	0		
			人	0.5	20,685	10,342		
技術員				0	0	0		
			人	0.25	27,900	6,975		
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 3KVA		0	0	0		WYB00060
			日	1	2,288	2,288		単- 293号
R測定器(賃料)				0	0	0		WYB00061
			日	0.25	219,000	54,750		単- 294号
諸雑費(率+まるめ) 5%				0		0		
			式	1		4,803		
計						0		
						101,600		
単価						0		
						1,016		円/m

参考資料（1）

単-254号		電力(φ100)	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		
			人	0.25	27,195	6,798		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.25	25,410	6,352		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.5	18,585	9,292		
電工				0	0	0		
			人	0.5	20,685	10,342		
技術員				0	0	0		
			人	0.25	27,900	6,975		
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 3KVA		0	0	0		WYB00069
			日	1	2,288	2,288		単- 293号
R測定器（賃料）				0	0	0		WYB00070
			日	0.25	219,000	54,750		単- 294号
諸雑費（率+まるめ） 5%				0		0		
			式	1		4,803		
計						0		
						101,600		
単価						0		
						1,016		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	品質管理資料作成費	側圧・引入張力検査	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (C)			0	0	0		
			人	0.13	32,700	4,251		
	技術員			0	0	0		
			人	0.13	27,900	3,627		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			0		0		
			式	1		2,362		
	計					0		
						10,240		
	単価					0		
						10,240	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-256号	道路施設基本データ作成	(技術員1.75人)	単位	式	数量	1	単価	48,825	
						1		48,825	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				1.75	27,900	48,825			
			人	1.75	27,900	48,825			
計						48,825			
単価						48,825	円/式		
						48,825			

						単価使用年月	2021. 05		
						歩掛使用年月	2021. 05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-257号	現場品質管理試験費【夜間】	超速硬コンクリート	単位	回	数量	0	単価	0	
						1		63,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場品質管理試験費【夜間】		超速硬コンクリート		0	0	0			
			回	1	63,000	63,000			
計						0			
単価						63,000	円/回		
						0			
						63,000			

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-258号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	132	114	15,048		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		47		
	計					146,900		
	単価					146,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-259号	杭打ち用ウォータジェット運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	120	114	13,680		70,380
杭打ち用ウォータジェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						70,380		
単価						70,380	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-260号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	38,745	38,745			
軽油	1. 2号	L	107	114	12,198			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					95,320			
単価					95,320	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-261号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	114	15,048			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		47			
計					146,900			
単価					146,900	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-262号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.23無	単位	t	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	1.7	40,792	69,346		
	とび工		人	3.2	37,012	118,438		
	溶接工		人	1.7	38,587	65,597		
	普通作業員		人	1.7	27,877	47,390		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	53,259	90,540		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		11,989		
	計					403,300		
	単価					40,330	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-263号	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.23無	単位	t	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	1	40,792	40,792		24,140
	とび工		人	1.9	37,012	70,322		
	溶接工		人	1	38,587	38,587		
	普通作業員		人	1	27,877	27,877		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	53,259	53,259		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		10,563		
	計					241,400		
	単価					24,140	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-264号	山留材賃料	無 16日 無 有 4500円 無 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	16,770
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	1	1,760	1,760			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料	t	0.22	0	0			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					16,770			
単価					16,770	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-265号	山留材賃料	無 15日 無 有 4500円 無 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	16,660
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	1	1,650	1,650			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料	t	0.22	0	0			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					16,660			
単価					16,660	円/t		

参考資料（2）

単-266号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	4,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管 (BD管・直管)		φ200	m	1	4,160	4,160		
計						4,160		
単価						4,160	円/m	

単-267号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管 (BD管・曲管)		φ200	m	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200	円/m	

参考資料（2）

単-268号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管 付属品(スライド管)		φ200	本	1	24,500	24,500		
計						24,500		
単価						24,500	円/本	

単-269号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	43,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管 付属品(ボックス管)		φ200 起点側	本	1	43,700	43,700		
計						43,700		
単価						43,700	円/本	

参考資料（2）

単-270号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管 付属品(ロ-タス管)		φ200 終点側	本	1	36,300	36,300		
計						36,300		
単価						36,300	円/本	

単-271号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管		SUφ50 直管	m	1	210	210		
計						210		
単価						210	円/m	

参考資料（2）

単-272号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管		SUφ50 短管	本	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/本	

単-273号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	4,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管（BD管・直管）		φ200	m	1	4,160	4,160		
計						4,160		
単価						4,160	円/m	

参考資料（2）

単-274号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管（BD管・曲管）		φ200	m	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200	円/m	

単-275号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	43,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信ケーブル用保護管 付属品（ボックス管）		φ200 起点側	本	1	43,700	43,700		
計						43,700		
単価						43,700	円/本	

参考資料（2）

単-276号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管		SUφ50 直管	m	1	210	210		
計						210		
単価						210	円/m	

単-277号		材料費 (本)	単位	本	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管		SUφ50 短管	本	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/本	

参考資料（2）

単-278号		材料費 (m ²)	単位	m ²	数量	1	単価	57,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路防護鉄板		t=16mm ス ^レ 止め加工付(工場溶接)	m ²	1	57,261	57,261		
計						57,261		
単価						57,260	円/m ²	

単-279号		材料費 (m ³)	単位	m ³	数量	1	単価	310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬コンクリート【夜間】		σ 3h 24N/mm ²	m ³	1	310,000	310,000		
計						310,000		
単価						310,000	円/m ³	

参考資料（2）

単-280号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	5,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セラミック防護板		R型 100×83×8	枚	1	5,700	5,700		
計						5,700		
単価						5,700	円/枚	

単-281号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	47,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エキスパンドメタル		XG-14 635×2011 工場加工手間含む	枚	1	47,010	47,010		
計						47,010		
単価						47,010	円/枚	

参考資料（2）

単-282号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	618,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス(通信系特殊部 RT-3MH)		本体(上下分割) 950×1500×2200 連結式リット端子含	組	1	618,000	618,000		
計						618,000		
単価						618,000	円/組	

単-283号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス(電力系特殊部 A-2MH)本体（左右分割）		1500×1800×3500 連結式リット端子含む	組	1	1,280,000	1,280,000		
計						1,280,000		
単価						1,280,000	円/組	

参考資料（2）

単-284号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,780,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレイクボックス(電力系特殊部 A-3MH)本体 (左右分割)		1800×2100×4000 連結式リット端子含む	組	1	1,780,000	1,780,000		
計						1,780,000		
単価						1,780,000	円/組	

単-285号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		径16×1500	本	1	3,290	3,290		
計						3,290		
単価						3,290	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-286号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能] 運転	排出ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	単位	時間	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	0.16	38,745	6,199		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	6.3	114	718		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3 1.7t吊		0	0	0		
			時間	1	2,220	2,220		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					9,137		
	単価					0		
						9,137	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-287号	トラック [クレーン装置付] 運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	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	0.17	38,745	6,586			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	5.7	114	649			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t		0	0	0			
		時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					9,235			
単価					0			
					9,235		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-288号	トラック [普通型] 運転	2t積	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)					0	0	0	
			人		1	34,807	34,807	
軽油		1. 2号			0	0	0	
			L		25	114	2,850	
トラック [普通型]		2 t 積			0	0	0	
			時間		6	821	4,926	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式		1		7	
計							0	
							42,590	
単価							0	
							42,590	円/台

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-289号	チェーンソー [ガソリンエンジン] 運 転	鋸長600mm 排気量0.080L	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				0	0	0		
			人	1	38,115	38,115		
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
			L	2.7	129	348		
チェーンソー [ガソリンエンジン]		鋸長600mm 排気量0.080L		0	0	0		
			日	1	1,080	1,080		
諸雑費 (率+まるめ) 3%				0		0		
			式	1		1,177		
計						0		
						40,720		
単価						0		
						40,720	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-290号	バックホウ(クローラ)[超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.22m3 (平積0.16m3)	日	1	49,460	
				1	49,460	
運転手(特殊)		人	1	38,745	38,745	
軽油	1. 2号	L	23	114	2,622	
小型バックホウ(クローラ)[超小旋回型]	山積0.22m3 (平積0.16m3)	日	1.34	6,040	8,093	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					49,460	
単価					49,460	円/日
					49,460	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA	単位	日	数量	1	単価	2,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 KVA		1	676	676		
			日	1	676	676		
	ガソリン	レギュラー		12.5	129	1,612		
			L	12.5	129	1,612		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,288		
						2,288		
	単価					2,288	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A		0	0	0		
			日	1	676	676		
	ガソリン	レギュラー		0	0	0		
			L	12.5	129	1,612		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,288		
	単価					0		
						2,288	円/日	

