

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事
工事地名	福岡県北九州市八幡東区中央地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年12月	12) 設計年月	令和2年12月
2) 事務所名	北九州国道事務所 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	2089330011	14) 単価適用年月	2020年12月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年12月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	269,852,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	334日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和4年2月28日 (2回変更) 至 令和4年2月28日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	八幡西区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処分費等	9,971,882
		23) 公告日	令和2年11月5日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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			1		131,476,497				
		式	1		132,926,674	1	1,450,177		
仮設工			1		15,680,164				
		式	1		14,601,218	1	-1,078,946		
路面覆工 【夜間施工】			1		3,108,975				
		式	1		3,122,873	1	13,898		
覆工板設置・撤去[電線共同溝]			183		1,637,075			内-1号	
		m2	0		0	-183	-1,637,075		
覆工板設置・撤去[電線共同溝]			0		0			内-2号	
		m2	183		1,650,973	183	1,650,973		
スレ止め溝形鋼 (転用)	[-200×80×7.5×11		0.6	63,929	38,357			単-1号	
		t	0.6	63,929	38,357	0	0		
桁受基礎砕石	再生クラッシュヤーン RC-40 t=20cm		45		75,498			内-3号	
		m2	45		75,498	0	0		
横矢板	横矢板厚さ 0.04m		166		1,358,045			内-4号	
		m2	166		1,358,045	0	0		
土留・仮締切工 【夜間施工】			1		496,135				
		式	1		193,385	1	-302,750		
軽量鋼矢板(電線共同溝)	331×51×5		1		403,324			内-5号	
		式	0		0	-1	-403,324		
軽量鋼矢板(電線共同溝)	331×51×5		0		0			内-6号	
		式	1		109,473	1	109,473		
軽量鋼矢板賃料	331×51×5		1		78,458			内-7号	
		式	0		0	-1	-78,458		

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
軽量鋼矢板賃料	331×51×5			0		0				内-8号
		式		1		77,890		1	77,890	
パイポット賃料	切梁パイポット			1		5,921				内-9号
		式		0		0		-1	-5,921	
パイポット賃料	切梁パイポット			0		0				内-10号
		式		1		2,467		1	2,467	
腹起し賃料	アルミ腹起し			1		8,432				内-11号
		式		0		0		-1	-8,432	
腹起し賃料	アルミ腹起し			0		0				内-12号
		式		1		3,555		1	3,555	
交通管理工				1		12,075,054				
		式		1		11,284,960		1	-790,094	
交通誘導警備員 A(夜間)				141		2,720,485				内-13号
		人日		0		0		-141	-2,720,485	
交通誘導警備員 A(夜間)				0		0				内-14号
		人日		132		2,546,837		132	2,546,837	
交通誘導警備員 A(昼間)				0		0				内-15号
		人日		1		12,862		1	12,862	
交通誘導警備員 B(夜間)				550		9,354,569				内-16号
		人日		0		0		-550	-9,354,569	
交通誘導警備員 B(夜間)				0		0				内-17号
		人日		513		8,725,261		513	8,725,261	
舗装版撤去工				1		58,562,085				
		式		1		60,397,580		1	1,835,495	

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
舗装版破碎工 【夜間施工】				1		58,562,085				
			式	1		60,397,580	1	1,835,495		
殻運搬 (車道部一次破碎)	アスファルト殻			68	1,951	132,668				単-2号
		m3		74	1,951	144,374	6	11,706		
殻運搬 (車道部一次破碎)	鉍滓殻			237	1,951	462,387				単-3号
		m3		225	1,951	438,975	-12	-23,412		
殻運搬 (車道部二次破碎)	アスファルト殻			19	2,893	54,967				単-4号
		m3		19	2,893	54,967	0	0		
殻運搬 (車道部三次破碎)	アスファルト殻			19	2,893	54,967				単-5号
		m3		19	2,893	54,967	0	0		
舗装版切断汚水運搬				166	2,982	495,012				単-6号
		m3		173	2,982	515,886	7	20,874		
殻処分 (車道部一次破碎)	アスファルト殻			68	5,103	347,004				単-7号
		m3		74	5,103	377,622	6	30,618		
殻処分 (車道部一次破碎)	鉍滓殻			237	5,528	1,310,136				単-8号
		m3		225	5,528	1,243,800	-12	-66,336		
殻処分 (車道部二次破碎)	アスファルト殻			19	5,103	96,957				単-9号
		m3		19	5,103	96,957	0	0		
殻処分 (車道部三次破碎)	アスファルト殻			19	5,103	96,957				単-10号
		m3		19	5,103	96,957	0	0		
舗装版切断汚水処分				166	36,195	6,008,370				単-11号
		m3		173	36,195	6,261,735	7	253,365		
舗装版切断	鉍滓+アスファルト舗装版(カハ ^-) 舗装版厚40cmを 超え80cm以下			1,400	33,525	46,935,000				単-12号
		m		1,450	33,525	48,611,250	50	1,676,250		

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事					(2回変更) (個別合意)		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	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕 (車道部一次破砕)	鉦滓+アスファルト舗装版(カハ -) 舗装版厚40cmを 超え80cm以下	m2	380	3,947	1,499,860			単-13号		
			370	3,947	1,460,390	-10	-39,470			
舗装版破砕 (車道部二次破砕)	アスファルト	m2	380	1,405	533,900			単-14号		
			370	1,405	519,850	-10	-14,050			
舗装版破砕 (車道部三次破砕)	アスファルト	m2	380	1,405	533,900			単-15号		
			370	1,405	519,850	-10	-14,050			
開削土工		式	1		27,209,396					
			1		26,570,842	1	-638,554			
掘削工 【夜間施工】		式	1		2,752,938					
			1		2,456,553	1	-296,385			
開削掘削	土砂	m3	480		2,157,469			内-18号		
			0		0	-480	-2,157,469			
開削掘削	土砂	m3	0		0			内-19号		
			430		1,941,722	430	1,941,722			
土砂等運搬	土砂	m3	480		535,557			内-20号		
			0		0	-480	-535,557			
土砂等運搬	土砂	m3	0		0			内-21号		
			410		463,033	410	463,033			
整地	残土受入れ地での処理	m3	480		59,912			内-22号		
			0		0	-480	-59,912			
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-23号		
			410		51,798	410	51,798			
埋戻し工 【夜間施工】		式	1		2,557,660					
			1		2,327,137	1	-230,523			

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	発生土 土砂		m3	50 0		281,933 0	-50	-281,933	内-24号
埋戻し・締固め	発生土 土砂		m3	0 20		0 84,037	20	84,037	内-25号
埋戻し・締固め	再生砂 中埋砂		m3	280 0		2,275,727 0	-280	-2,275,727	内-26号
埋戻し・締固め	再生砂 中埋砂		m3	0 270		0 2,243,100	270	2,243,100	内-27号
残土処理工 【昼間施工】			式	1 1		1,330,929 1,219,283	1	-111,646	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		m3	450 0		78,855 0	-450	-78,855	内-28号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		m3	0 410		0 72,240	410	72,240	内-29号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	450 0		660,349 0	-450	-660,349	内-30号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0 410		0 604,955	410	604,955	内-31号
残土等処分			m3	450 0		591,725 0	-450	-591,725	内-32号
残土等処分			m3	0 410		0 542,088	410	542,088	内-33号
ライナープレート式開削工	2892×5090		式	1 1		8,725,130 8,725,130	0	0	

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
開削土留 【夜間施工】	矩形 短径2500mm～3000mm未満	箇所	3	731,141	2,193,423	2,193,423				単-16号
ライナープレート埋戻し 【夜間施工】	再生砂	m3	80		516,800	516,800	0	0		内-34号
土砂等運搬 【夜間施工】		m3	90		100,726	100,726	0	0		内-35号
整地 【夜間施工】	残土受入れ地での処理	m3	90		11,267	11,267	0	0		内-36号
積込(ルーズ) 〈昼間施工〉	土砂 土量50,000m3未満	m3	90		15,714	15,714	0	0		内-37号
土砂等運搬 〈昼間施工〉	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90		131,599	131,599	0	0		内-38号
残土等処分 〈昼間施工〉		m3	90		117,923	117,923	0	0		内-39号
ライナープレート取除き 【夜間施工】	短径 2000mm以上5000mm以下	箇所	3	18,830	56,490	56,490	0	0		単-17号
グラウト 【夜間施工】	モルタル注入	m3	10	14,514	145,140	145,140	0	0		単-18号
ライナープレート材料費	矩形 2892×5090	箇所	3	522,566	1,567,698	1,567,698	0	0		単-19号
補強リング	矩形 2892×5090用 H-175×175	箇所	3	1,289,450	3,868,350	3,868,350	0	0		単-20号
ライナープレート式開削工	3206×6032	式	1		3,764,164	3,764,164	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
開削土留 【夜間施工】	矩形 短径3200mm～3500mm未満	箇所	1	835,925	835,925	835,925				単-21号
ライナープレート埋戻し 【夜間施工】	再生砂	m3	30		224,723	224,723	0	0		内-40号
土砂等運搬 【夜間施工】		m3	50		50,196	50,196	0	0		内-41号
整地 【夜間施工】	残土受入れ地での処理	m3	50		5,614	5,614	0	0		内-42号
積込(ルーズ) 〈昼間施工〉	土砂 土量50,000m3未満	m3	50		7,830	7,830	0	0		内-43号
土砂等運搬 〈昼間施工〉	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50		65,580	65,580	0	0		内-44号
残土等処分 〈昼間施工〉		m3	50		58,766	58,766	0	0		内-45号
ライナープレート取除き 【夜間施工】	短径 2000mm以上5000mm以下	箇所	1	18,830	18,830	18,830	0	0		単-22号
グラウト 【夜間施工】	モルタル注入	m3	4	14,514	58,056	58,056	0	0		単-23号
ライナープレート材料費	矩形 3206×6032	箇所	1	592,694	592,694	592,694	0	0		単-24号
補強リング	矩形 3206×6032用 H-200×200	箇所	1	1,845,950	1,845,950	1,845,950	0	0		単-25号
ライナープレート式開削工	2892×5561	式	1		3,004,913	3,004,913	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
開削土留 【夜間施工】	矩形 短径2500mm～3000mm未満	箇所	1	731,141	731,141	731,141				単-26号
ライナープレート埋戻し 【夜間施工】	再生砂	m3	30	731,141	731,141	180,038	0	0		内-46号
土砂等運搬 【夜間施工】		m3	30			180,038	0	0		内-47号
整地 【夜間施工】	残土受入れ地での処理	m3	30			35,615	0	0		内-48号
積込(ルーズ) 〈昼間施工〉	土砂 土量50,000m3未満	m3	30			35,615	0	0		内-49号
土砂等運搬 〈昼間施工〉	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30			5,555	0	0		内-50号
残土等処分 〈昼間施工〉		m3	30			46,532	0	0		内-51号
ライナープレート取除き 【夜間施工】	短径 2000mm以上5000mm以下	箇所	1			41,696	0	0		単-27号
グラウト 【夜間施工】	モルタル注入	m3	3			18,830	0	0		単-28号
ライナープレート材料費	矩形 2892×5561	箇所	3			43,542	0	0		単-29号
補強リング	矩形 2892×5561用 H-175×175	箇所	1			549,713	0	0		単-30号
ライナープレート式開削工	2578×4933	式	1			1,348,267	0	0		
			1			5,073,662	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
開削土留 【夜間施工】	矩形 短径2500mm～3000mm未満	箇所	2	731,141	1,462,282	1,462,282	0	0	単-31号
ライナープレート埋戻し 【夜間施工】	再生砂	m3	50	312,800	312,800	0	0	内-52号	
土砂等運搬 【夜間施工】		m3	50	55,204	55,204	0	0	内-53号	
整地 【夜間施工】	残土受入れ地での処理	m3	50	6,174	6,174	0	0	内-54号	
積込(ルーズ) 〈昼間施工〉	土砂 土量50,000m3未満	m3	50	8,612	8,612	0	0	内-55号	
土砂等運搬 〈昼間施工〉	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	72,125	72,125	0	0	内-56号	
残土等処分 〈昼間施工〉		m3	50	64,629	64,629	0	0	内-57号	
ライナープレート取除き 【夜間施工】	短径 2000mm以上5000mm以下	箇所	2	18,830	37,660	0	0	単-32号	
グラウト 【夜間施工】	モルタル注入	m3	6	14,514	87,084	0	0	単-33号	
ライナープレート材料費	矩形 2578×4933	箇所	2	495,420	990,840	0	0	単-34号	
補強リング	矩形 2578×4933用 H-175×175	箇所	2	988,126	1,976,252	0	0	単-35号	
電線共同溝工		式	1		18,010,628	18,117,484	1	106,856	

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
管路工(管路部) 【夜間施工】			式	1		6,237,634				
				1		6,344,490	1	106,856		
埋設管路	SFEP 径 150mm			315	7,360	2,318,400				単-36号
		m		293	7,360	2,156,480	-22	-161,920		
埋設管路	SFEP 径 100mm			344	5,251	1,806,344				単-37号
		m		316	5,251	1,659,316	-28	-147,028		
埋設管路	難燃性FEP 径 100mm			15	3,171	47,565				単-38号
		m		15	3,171	47,565	0	0		
埋設管路	PV 径 50mm			54	2,487	134,298				単-39号
		m		47	2,487	116,889	-7	-17,409		
埋設管路	PV 曲管10R 径 50m			13	3,845	49,985				単-40号
		m		21	3,845	80,745	8	30,760		
埋設管路	ホ`テイ管 径 250mm			51	11,347	578,697				単-41号
		m		44	11,347	499,268	-7	-79,429		
埋設管路	ホ`テイ管(曲管10R) 径 250mm			13	28,784	374,192				単-42号
		m		21	28,784	604,464	8	230,272		
埋設管路	ホ`テイ管(ボックス管起点側) 径 250mm			1	60,626	60,626				単-43号
		m		1	60,626	60,626	0	0		
埋設管路	ホ`テイ管(ボックス管終点側) 径 250mm			1	55,306	55,306				単-44号
		m		1	55,306	55,306	0	0		
埋設管路	ホ`テイ管(スライ`管) 径 250mm			1	36,104	36,104				単-45号
		m		1	36,104	36,104	0	0		
埋設標識シ`ト				239	228.5	54,611				単-46号
		m		229	228.5	52,326	-10	-2,285		

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
中間継手	SFEPφ150用	個	12	10,044	120,528	120,528				単-47号
			12	10,044	120,528	120,528	0	0		
中間継手	SFEPφ100用	個	13	8,614	111,982	111,982				単-48号
			13	8,614	111,982	111,982	0	0		
管路受台(スぺーサ)	PVφ50用	個	35	284.1	9,943	9,943				単-49号
			40	284.1	11,364	11,364	5	1,421		
管路受台(スぺーサ)	ホテイ管φ250用	個	28	502.2	14,061	14,061				単-50号
			28	502.2	14,061	14,061	0	0		
ロングベルマウス	SFEPφ150用	個	22	9,320	205,040	205,040				単-51号
			22	9,320	205,040	205,040	0	0		
ロングベルマウス	SFEPφ100用	個	24	5,022	120,528	120,528				単-52号
			24	5,022	120,528	120,528	0	0		
ベルマウス	難燃性FEPφ100用	個	1	763.7	763	763				単-53号
			1	763.7	763	763	0	0		
ダクトスリーブ	PVφ75用	個	8	1,493	11,944	11,944				単-54号
			8	1,493	11,944	11,944	0	0		
ダクトスリーブ	PVφ50用	個	19	1,167	22,173	22,173				単-55号
			19	1,167	22,173	22,173	0	0		
ダクトスリーブ	共用FA管φ150用	個	2	2,479	4,958	4,958				単-56号
			2	2,479	4,958	4,958	0	0		
ダクトスリーブ	ホテイ管φ250用	個	5	13,030	65,150	65,150				単-57号
			5	13,030	65,150	65,150	0	0		
リード線	通信用 φ4.0mm	m	673	17.19	11,568	11,568				単-58号
			676	17.19	11,620	11,620	3	52		

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
リード線	電力用 φ6.0mm	m	674	33.93	22,868					単-59号
			624	33.93	21,172		-50	-1,696		
防水栓	SFEPΦ150用	個	0	0	0					単-60号
			22	5,954	130,988		22	130,988		
防水栓	SFEPΦ100用	個	0	0	0					単-61号
			24	3,493	83,832		24	83,832		
防水栓	FAΦ150用	個	0	0	0					単-62号
			2	4,751	9,502		2	9,502		
防水栓	PVΦ75用	個	0	0	0					単-63号
			8	1,512	12,096		8	12,096		
防水栓	PVΦ50用	個	0	0	0					単-64号
			12	1,475	17,700		12	17,700		
プレキャストボックス工(特殊部) 【夜間施工】		式	1		11,772,994					
			1		11,772,994		0	0		
プレキャスト基礎	1200×1800×3000用 t=100	箇所	2	132,655	265,310					単-65号
			2	132,655	265,310		0	0		
プレキャスト基礎	1500×1800×3500用 t=100	箇所	1	172,379	172,379					単-66号
			1	172,379	172,379		0	0		
プレキャスト基礎	1800×2100×4000用 t=100	箇所	1	206,493	206,493					単-67号
			1	206,493	206,493		0	0		
プレキャスト基礎	1400×1800×3000用 t=100	箇所	3	146,499	439,497					単-68号
			3	146,499	439,497		0	0		
プレキャストボックス	通信系 1400×1800× 3000(車道用)	個	3	1,483,094	4,449,282					単-69号
			3	1,483,094	4,449,282		0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事					(2回変更) (個別合意)		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	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストボックス	電力系 1200×1800×3000(車道用)	個	2	1,265,923	2,531,846	2,531,846	0	0	単-70号	
プレキャストボックス	電力系 1500×1800×3500(車道用)	個	1	1,501,191	1,501,191	1,501,191	0	0	単-71号	
プレキャストボックス	電力系 1800×2100×4000(車道用)	個	1	2,206,996	2,206,996	2,206,996	0	0	単-72号	
付帯設備工		式	1		1,372,579	985,244	1	-387,335		
接地工 【夜間施工】		式	1		129,133	129,133	0	0		
接地	A種	箇所	1	48,655	48,655	48,655	0	0	単-73号	
接地	D種	箇所	9	8,942	80,478	80,478	0	0	単-74号	
ハンドホール工 【夜間施工】		式	1		1,243,446	856,111	1	-387,335		
ハンドホール	LB	箇所	2	97,545	195,090	195,090	0	0	単-75号	
ハンドホール	TR	箇所	1	142,246	142,246	142,246	0	0	単-76号	
ハンドホール	SWT Kブロック3段付	箇所	1	308,326	308,326	308,326	0	0	単-77号	
ハンドホール	SWM	箇所	1	210,449	210,449	210,449	0	0	単-78号	

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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	600×900×1200			1	387,335	387,335				単-79号
		箇所		0	387,335	0		-1	-387,335	
舗装工				1		9,985,054				
		式		1		9,751,067		1	-233,987	
アスファルト舗装工 一次復旧【夜間施工】				1		2,838,413				
		式		1		2,771,714		1	-66,699	
下層路盤(歩道部) 車道部	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 750mm			383	4,746	1,817,718				単-80号
		m2		374	4,746	1,775,004		-9	-42,714	
表層(車道・路肩部)	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)			383	2,665	1,020,695				単-81号
		m2		374	2,665	996,710		-9	-23,985	
アスファルト舗装工 二次復旧【夜間施工】				1		2,974,391				
		式		1		2,907,237		1	-67,154	
下層路盤(歩道部) 車道部	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 250mm			375	2,061	772,875				単-82号
		m2		366	2,061	754,326		-9	-18,549	
下層路盤(歩道部) 一般部	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm			6	965	5,790				単-83号
		m2		7	965	6,755		1	965	
下層路盤(歩道部) 乗入部	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm			4	1,092	4,368				単-84号
		m2		4	1,092	4,368		0	0	
上層路盤(歩道部) 車道部	再生粒度調整砕石 RM- 40 仕上り厚 350mm			375	3,101	1,162,875				単-85号
		m2		0	3,101	0		-375	-1,162,875	
上層路盤(歩道部) 車道部	再生粒度調整砕石 RM- 25 仕上り厚 350mm			0	0	0				単-86号
		m2		366	3,101	1,134,966		366	1,134,966	

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
上層路盤(歩道部) 乗入部	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	4 0	1,126 1,126	4,504 0	-4	-4,504	単-87号	
上層路盤(歩道部) 乗入部	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	0 4	0 1,126	0 4,504	4	4,504	単-88号	
表層(車道・路肩部) 車道部	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)	m2	375 366	2,665 2,665	999,375 975,390	-9	-23,985	単-89号	
表層(車道・路肩部) 乗入部	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)	m2	4 4	2,665 2,665	10,660 10,660	0	0	単-90号	
表層(歩道部) 一般部	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均)	m2	6 7	2,324 2,324	13,944 16,268	1	2,324	単-91号	
アスファルト舗装工 本復旧【夜間施工】		式	1 1		4,172,250 4,072,116	1	-100,134		
基層(車道・路肩部) 車道部	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)	m2	375 366	2,665 2,665	999,375 975,390	-9	-23,985	単-92号	
中間層(車道・路肩部) 車道部	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)	m2	375 366	2,591 2,591	971,625 948,306	-9	-23,319	単-93号	
中間層(車道・路肩部) 車道部	粗粒As改質II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5)	m2	375 366	2,912 2,912	1,092,000 1,065,792	-9	-26,208	単-94号	

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
表層(車道・路肩部) 車道部	密粒キヤップAsホリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平)	m2	375	2,958	1,109,250					単-95号
区画線工		式	1	118,285	118,285					
区画線工 【夜間施工】		式	1	118,285	118,285					
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	96	335.6	32,217					単-96号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	89	335.6	29,868					
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	3	362.4	1,087					単-97号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	18	362.4	6,523					
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	26	626.4	16,286					単-98号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	0	626.4	0					
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	54	821	44,334					単-99号
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	21	821	17,241					
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	8	828.7	6,629					単-100号
溶融式区画線 (減速標示)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	28	828.7	23,203					
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	0	0	0					単-101号
道路付属物復旧工			25	1,658	41,450					
道路付属物復旧工		式	1	367,958	367,958					
道路付属物復旧工 【夜間施工】		式	1	1,503,895	1,503,895					
道路付属物復旧工			1	367,958	367,958					
道路付属物復旧工 【夜間施工】		式	1	1,503,895	1,503,895					

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
転落(横断)防止柵復旧	土中建込ビーム式・ハネ式 50m未満 夜間施工		m	12	2,263	27,156				単-102号
				0	2,263	0		-12	-27,156	
転落(横断)防止柵復旧 【昼間施工】	土中建込ビーム式・ハネ式 50m未満		m	0	0	0				単-103号
				5	1,677	8,385		5	8,385	
歩車道境界ブロック復旧			m	77	4,426	340,802				単-104号
				0	4,426	0		-77	-340,802	
歩車道境界ブロック復旧			m	0		0				内-58号
				80		508,446		80	508,446	
中央分離帯復旧	W=1.00 t=0.1		m	0		0				内-59号
				22		417,397		22	417,397	
中央分離帯復旧	W=0.1 t=0.28		m	0		0				内-60号
				13		166,828		13	166,828	
車線分離標復旧	着脱式φ80 H=650		本	0		0				内-61号
				17		236,778		17	236,778	
車線分離標復旧	可変式φ80 H=650,800		本	0		0				内-62号
				22		166,061		22	166,061	
構造物撤去工			式	1		188,080				
				1		881,059		1	692,979	
防護柵撤去工 【夜間施工】			式	1		13,476				
				1		5,390		1	-8,086	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去			m	12		13,476				内-63号
				0		0		-12	-13,476	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去			m	0		0				内-64号
				5		5,390		5	5,390	

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
運搬処理工 【夜間施工】			式	1		29,553				
			式	1		29,553	0	0		
現場発生品運搬	ライナープレート、補強リング		回	2		29,553				内-65号
			回	2		29,553	0	0		
縁石撤去工 【夜間施工】			式	1		122,512				
			式	1		214,564	1	92,052		
歩車道境界ブロック撤去	再利用		m	77		122,512				内-66号
			m	0		0	-77	-122,512		
歩車道境界ブロック撤去	再利用		m	0		0				内-67号
			m	80		214,564	80	214,564		
ブロック舗装撤去工 【夜間施工】			式	1		22,539				
			式	1		22,539	0	0		
インターロッキングブロック撤去			m2	12		12,572				内-68号
			m2	12		12,572	0	0		
殻運搬 (インターロッキング部)	コンクリート殻(無筋)		m3	1	4,253	4,253				単-105号
			m3	1	4,253	4,253	0	0		
殻処分 (インターロッキング部)	コンクリート殻(無筋)		m3	1	5,714	5,714				単-106号
			m3	1	5,714	5,714	0	0		
中央分離帯撤去工 【夜間施工】			式	0		0				
			式	1		507,767	1	507,767		
中央分離帯撤去	W=1.00 t=0.1		m	0		0				内-69号
			m	22		353,190	22	353,190		
中央分離帯撤去	W=0.1 t=0.28		m	0		0				内-70号
			m	13		154,577	13	154,577		

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
車線分離標撤去工 【夜間施工】			式	0 1		0 101,246		1	101,246	
車線分離標撤去	着脱式φ80 H=650		本	0 17		0 54,567		17	54,567	内-71号
車線分離標撤去	可変式φ80 H=650,800		本	0 22		0 46,679		22	46,679	内-72号
直接工事費			式	1 1		131,476,497 132,926,674		1	1,450,177	
共通仮設費			式	1 1		29,748,177 31,223,510		1	1,475,333	
共通仮設費			式	1 1		14,939,610 16,253,835		1	1,314,225	
運搬費			式	1 1		111,072 111,072		0	0	
仮設材運搬費 (往路)			t	12.5 12.5		55,536 55,536		0	0	内-73号
仮設材運搬費 (復路)			t	12.5 12.5		55,536 55,536		0	0	内-74号
準備費			式	1 1		9,719,961 9,719,961		0	0	
試掘調査費 【夜間施工】			式	1 1		8,995,435 8,995,435		0	0	内-75号
埋設物件事故防止費 【夜間施工】			式	1 1		724,526 724,526		0	0	内-76号

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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
事業損失防止施設費			式	1		2,403,840				
			式	1		2,403,840	0	0		
騒音・振動調査費			式	1		2,403,840				内-77号
			式	1		2,403,840	0	0		
技術管理費			式	1		44,185				
			式	1		1,029,689	1	985,504		
道路施設基本データ作成費			式	1		44,185				内-78号
			式	1		44,185	0	0		
側圧・引込張力試験費			式	0		0				内-79号
			式	1		885,504	1	885,504		
諸経費動向調査費			式	0		0				内-80号
			式	1		100,000	1	100,000		
営繕費			式	0		0				
			式	1		305,140	1	305,140		
快適トイレ			式	0		0				内-81号
			式	1		305,140	1	305,140		
現場環境改善費(率計上)			式	1		2,660,552				
			式	1		2,684,133	1	23,581		
共通仮設費(率計上)			式	1		14,808,567				
			式	1		14,969,675	1	161,108		
純工事費			式	1		161,224,674				
			式	1		164,150,184	1	2,925,510		
現場管理費			式	1		55,623,064				
			式	1		56,507,666	1	884,602		

設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区1工区電線共同溝工事 (2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	
工事原価		式	1		216,847,738				
		式	1		220,657,850	1	3,810,112		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

183/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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			183	2,272	415,776			CB440490
		m 2	183	2,272	415,776	0	0	
覆工板開閉工	標準以外 1.23無		183	5,484	1,003,572			WB440200
		m 2	183	5,484	1,003,572	0	0	単一 107号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.3月 無 有 1050円 3回		24	3,979	95,496			WB251920
2000×1000		m 2	24	3,979	95,496	0	0	単一 108号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.4月 無 有 1050円 1回		20	1,717	34,340			WB251920
2000×1000		m 2	20	1,717	34,340	0	0	単一 109号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 1回		15	2,044	30,660			WB251920
3000×1000		m 2	15	2,044	30,660	0	0	単一 110号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.4月 無 有 1050円 1回		16	1,717	27,472			WB251920
2000×1000		m 2	16	1,717	27,472	0	0	単一 109号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.4月 無 有 1050円 1回		12	1,717	20,604			WB251920
3000×1000		m 2	12	1,717	20,604	0	0	単一 109号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 1回		24	2,044	49,056			WB251920
2000×1000		m 2	24	2,044	49,056	0	0	単一 110号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 39日 無 有 4500円 3回		24	1,888	45,312			WB251920
		m 2	24	1,888	45,312	0	0	単一 111号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 15日 無 有 4500円 1回		20	878	17,560			WB251920
		m 2	20	878	17,560	0	0	単一 112号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 23日 無 有 4500円 1回		15	996	14,940			WB251920
		m 2	15	996	14,940	0	0	単一 113号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 12日 無 有 4500円 1回		16	833	13,328			WB251920
		m 2	16	833	13,328	0	0	単一 114号

183/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 12日 無 有 4500円 1回		12	833	9,996			WB251920
		m 2	12	833	9,996	0	0	単一 114号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 21日 無 有 4500円 2回		24	1,294	31,056			WB251920
		m 2	24	1,294	31,056	0	0	単一 115号
合 計					1,637,075			
					0		-1,637,075	

0/183m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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			0	0	0			CB440490
		m 2	183	2,272	415,776	183	415,776	
覆工板開閉工	標準以外 1.23無		0	0	0			WB440200
		m 2	183	5,484	1,003,572	183	1,003,572	単一 116号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.3月 無 有 1050円 3回		0	0	0			WB251920
2000×1000		m 2	24	3,979	95,496	24	95,496	単一 117号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.4月 無 有 1050円 1回		0	0	0			WB251920
2000×1000		m 2	20	1,717	34,340	20	34,340	単一 118号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 1回		0	0	0			WB251920
3000×1000		m 2	15	2,044	30,660	15	30,660	単一 119号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.4月 無 有 1050円 1回		0	0	0			WB251920
2000×1000		m 2	16	1,717	27,472	16	27,472	単一 118号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.4月 無 有 1050円 1回		0	0	0			WB251920
3000×1000		m 2	12	1,717	20,604	12	20,604	単一 118号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 2回		0	0	0			WB251920
2000×1000		m 2	24	2,684	64,416	24	64,416	単一 120号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 39日 無 有 4500円 3回		0	0	0			WB251920
		m 2	24	1,888	45,312	24	45,312	単一 121号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 15日 無 有 4500円 1回		0	0	0			WB251920
		m 2	20	878	17,560	20	17,560	単一 122号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 23日 無 有 4500円 1回		0	0	0			WB251920
		m 2	15	996	14,940	15	14,940	単一 123号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 12日 無 有 4500円 1回		0	0	0			WB251920
		m 2	16	833	13,328	16	13,328	単一 124号

0/183m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 12日 無 有 4500円 1回		0	0	0			WB251920
		m 2	12	833	9,996	12	9,996	単一 124号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 21日 無 有 4500円 2回		0	0	0			WB251920
		m 2	24	1,294	31,056	24	31,056	単一 125号
合 計					0 1,824,528		1,824,528	
変更積算金額					0 1,650,973		1,650,973	円/m2

45m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

桁受基礎砕石

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クワッパ 40~0 全ての費用	m ²	45.1	1,850	83,435			CB221110
			45.1	1,850	83,435	0	0	
合 計					75,498			
					75,498		0	

166m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

横矢板

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.04m		166	9,041	1,500,806			WB251970
		m 2	166	9,041	1,500,806	0	0	単一 127号
合 計					1,358,045			
					1,358,045		0	

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/11 11:21:19

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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			98	4,537	444,626			CB440480
		m	98	4,537	444,626	0	0	
合 計					403,324			
					0		-403,324	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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			0	0	0			CB440480
		m	26.6	4,537	120,684	26.6	120,684	
合計					0			
					120,684		120,684	
変更積算金額					0			
					109,473		109,473	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

軽量鋼矢板賃料

第 7号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スラップ長以上 軽量型2型3型 25日 9回 5500円 無		1.1	78,630	86,493			WB250040
		t	1.1	78,630	86,493	0	0	単一 128号
合 計					78,458			
					0		-78,458	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

軽量鋼矢板賃料

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スラップ長以上 軽量型2型3型 6日 3回 5500円 無	t	0 1.8	0 30,970	0 55,746	1.8	55,746	WB250040 単一 129号
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スラップ長以上 軽量型2型3型 4日 2回 5500円 無	t	0 1.3	0 23,170	0 30,121	1.3	30,121	WB250040 単一 130号
合計					0 85,867		85,867	
変更積算金額					0 77,890		77,890	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

パイプサポート賃料

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
パイプサポート基本料	管理設工事用 600～1000		4	340	1,360			
		本	4	340	1,360	0	0	
パイプサポート賃料	600～1000		38	136	5,168			WYB00020
		日	38	136	5,168	0	0	単一 131号
合 計					5,921			
					0		-5,921	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

パイプサポート賃料

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
パイプサポート基本料	管理設工事用 600～1000		0	0	0			
		本	4	340	1,360	4	1,360	
パイプサポート賃料	600～1000		0	0	0			WYB00036
		日	10	136	1,360	10	1,360	単一 132号
合 計					0			
					2,720		2,720	
変更積算金額					0			
					2,467		2,467	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

腹起し賃料

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=3.0m		4	500	2,000			
		本	4	500	2,000	0	0	
アルミ腹起し賃料	L=3.0m		38	192	7,296			WYB00021
		日	38	192	7,296	0	0	単一 133号
合 計					8,432			
					0		-8,432	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

腹起し賃料

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=3.0m		0	0	0			
		本	4	500	2,000	4	2,000	
アルミ腹起し賃料	L=3.0m		0	0	0			WYB00043
		日	10	192	1,920	10	1,920	単一 134号
合 計					0			
					3,920		3,920	
変更積算金額					0			
					3,555		3,555	円/式

141/0人日当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

第 13号内訳書 交通誘導警備員
A(夜間)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			141	21,270	2,999,070			WB010211
		人日	141	21,270	2,999,070	0	0	単一 135号
合 計					2,720,485			
					0		-2,720,485	

0/132人日当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

第 14号内訳書 交通誘導警備員
A(夜間)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	132	21,270	2,807,640	132	2,807,640	単一 136号
合 計					0			
					2,807,640		2,807,640	
変更積算金額					0			
					2,546,837		2,546,837	円／人日

0/1人日当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

第 15号内訳書 交通誘導警備員
A(昼間)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	1	14,180	14,180	1	14,180	単一 137号
合 計					0			
					14,180		14,180	
変更積算金額					0			
					12,862		12,862	円/人日

550/0人日当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/11 11:21:19

第 16号内訳書 交通誘導警備員
B(夜間)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			550	18,750	10,312,500			WB010212
		人日	550	18,750	10,312,500	0	0	単一 138号
合 計					9,354,569			
					0		-9,354,569	

0/513人日当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

第 17号内訳書 交通誘導警備員 B(夜間)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	513	18,750	9,618,750	513	9,618,750	単一 139号
合 計					0			
					9,618,750		9,618,750	
変更積算金額					0			
					8,725,261		8,725,261	円／人日

480/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

開削掘削

第 18号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			480	4,955	2,378,400			CB440410
		m ³	480	4,955	2,378,400	0	0	
合 計					2,157,469			
					0		-2,157,469	

0/430m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

開削掘削

第 19号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	432	4,955	2,140,560	432	2,140,560	
合計					0			
					2,140,560		2,140,560	
変更積算金額					0			
					1,941,722		1,941,722	円/m3

480/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:19

土砂等運搬

第 20号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		480	1,230	590,400			CB440510
		m 3	480	1,230	590,400	0	0	
合 計					535,557			
					0		-535,557	

0/410m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

土砂等運搬

第 21号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	415	1,230	510,450	415	510,450	
合計					0			
					510,450		510,450	
変更積算金額					0			
					463,033		463,033	円/m3

480/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

整地

第 22号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		480	137.6	66,048			CB210610
		m ³	480	137.6	66,048	0	0	
合 計					59,912			
					0		-59,912	

0/410m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

整地

第 23号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m ³	415	137.6	57,104	415	57,104	
合計					0			
					57,104		57,104	
変更積算金額					0			
					51,798		51,798	円/m ³

50/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

埋戻し・締固め

第 24号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		52	5,977	310,804			CB440420
		m 3	52	5,977	310,804	0	0	
合 計					281,933			
					0		-281,933	

0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

埋戻し・締固め

第 25号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	15.5	5,977	92,643	15.5	92,643	
合 計					0			
					92,643		92,643	
変更積算金額					0			
					84,037		84,037	円/m3

280/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

埋戻し・締固め

第 26号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		279	8,992	2,508,768			CB440420
		m ³	279	8,992	2,508,768	0	0	
合計					2,275,727			
					0		-2,275,727	

0/270m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

埋戻し・締固め

第 27号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m ³	275	8,992	2,472,800	275	2,472,800	
合計					0			
					2,472,800		2,472,800	
変更積算金額					0			
					2,243,100		2,243,100	円/m ³

450/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

積込(ルーズ)

第 28号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		453	191.9	86,930			CB210020
		m 3	453	191.9	86,930	0	0	
合 計					78,855			
					0		-78,855	

0/410m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

積込(ルーズ)

第 29号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	415	191.9	79,638	415	79,638	
合計					0			
					79,638		79,638	
変更積算金額					0			
					72,240		72,240	円/m ³

450/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

土砂等運搬

第 30号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準ハックホ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 11.0km以下	m ³	453	1,607	727,971			CB210110
			453	1,607	727,971	0	0	
合 計					660,349			
					0		-660,349	

0/410m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

土砂等運搬

第 31号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下	m ³	0 415	0 1,607	0 666,905			CB210110
合計					0 666,905			
変更積算金額					0 604,955			円/m ³

450/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

残土等処分

第 32号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			453	1,440	652,320			WYB00037
		m3	453	1,440	652,320	0	0	単一 146号
合 計					591,725			
					0		-591,725	

0/410m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

残土等処分

第 33号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			0	0	0			WYB00061
		m3	415	1,440	597,600	415	597,600	単一 147号
合計					0			
					597,600		597,600	
変更積算金額					0			
					542,088		542,088	円/m3

80m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

第 34号内訳書 ライナープレート埋戻し
【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライナープレート埋戻し工	砂		79.8	7,157	571,128			WYB00014
		m3	79.8	7,157	571,128	0	0	単一 149号
合 計					516,800			
					516,800		0	

90m3当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/11 11:21:20

土砂等運搬

第 35号内訳書 【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		90.5	1,230	111,315			CB440510
		m 3	90.5	1,230	111,315	0	0	
合 計					100,726			
					100,726		0	

90m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

第 36号内訳書 整地 【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受け入れ地での処理		90.5	137.6	12,452			CB210610
		m ³	90.5	137.6	12,452	0	0	
合計					11,267			
					11,267		0	

90m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

第 37号内訳書 積込(ルーズ)
(昼間施工)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		90.5	191.9	17,366			CB210020
		m 3	90.5	191.9	17,366	0	0	
合 計					15,714			
					15,714		0	

90m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

土砂等運搬
(昼間施工)

第 38号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 11.0km以下	m3	90.5	1,607	145,433			CB210110
			90.5	1,607	145,433	0	0	
合計					131,599			
					131,599		0	

90m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

第 39号内訳書 残土等処分
(昼間施工)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			90.5	1,440	130,320			WYB00011
		m3	90.5	1,440	130,320	0	0	単一 150号
合 計					117,923			
					117,923		0	

30m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

第 40号内訳書 ライナープレート埋戻し
【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライナープレート埋戻し工	砂		34.7	7,157	248,347			WYB00018
		m ³	34.7	7,157	248,347	0	0	単一 154号
合 計					224,723			
					224,723		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

土砂等運搬

第 41号内訳書

【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		45.1	1,230	55,473			CB440510
		m 3	45.1	1,230	55,473	0	0	
合 計					50,196			
					50,196		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

第 42号内訳書
 整地 【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		45.1	137.6	6,205			CB210610
		m ³	45.1	137.6	6,205	0	0	
合計					5,614			
					5,614		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:20

第 43号内訳書
積込(ルーズ)
(昼間施工)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		45.1	191.9	8,654			CB210020
		m 3	45.1	191.9	8,654	0	0	
合 計					7,830			
					7,830		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 44号内訳書 土砂等運搬
 (昼間施工)

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下	m 3	45.1	1,607	72,475			CB210110
			45.1	1,607	72,475	0	0	
合 計					65,580			
					65,580		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 45号内訳書 残土等処分
(昼間施工)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			45.1	1,440	64,944			WYB00017
		m3	45.1	1,440	64,944	0	0	単一 155号
合計					58,766			
					58,766		0	

30m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 46号内訳書 ライナープレート埋戻し
 【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライナープレート埋戻し工	砂		27.8	7,157	198,964			WYB00023
		m ³	27.8	7,157	198,964	0	0	単一 156号
合 計					180,038			
					180,038		0	

30m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 47号内訳書 土砂等運搬 【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		32	1,230	39,360			CB440510
		m 3	32	1,230	39,360	0	0	
合 計					35,615			
					35,615		0	

30m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 48号内訳書 整地 【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		32	137.6	4,403			CB210610
		m ³	32	137.6	4,403	0	0	
合 計					3,984			
					3,984		0	

30m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 49号内訳書
積込(ルーズ)
(昼間施工)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		32	191.9	6,140			CB210020
		m 3	32	191.9	6,140	0	0	
合 計					5,555			
					5,555		0	

30m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 50号内訳書 土砂等運搬
(昼間施工)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下	m3	32	1,607	51,424			CB210110
			32	1,607	51,424	0	0	
合 計					46,532			
					46,532		0	

30m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 51号内訳書 残土等処分
(昼間施工)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			32	1,440	46,080			WYB00024
		m3	32	1,440	46,080	0	0	単一 157号
合 計					41,696			
					41,696		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 52号内訳書 ライナープレート埋戻し
【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライナープレート埋戻し工	砂		48.3	7,157	345,683			WYB00026
		m ³	48.3	7,157	345,683	0	0	単一 158号
合 計					312,800			
					312,800		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

土砂等運搬

第 53号内訳書

【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		49.6	1,230	61,008			CB440510
		m 3	49.6	1,230	61,008	0	0	
合 計					55,204			
					55,204		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 54号内訳書 整地 【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		49.6	137.6	6,824			CB210610
		m 3	49.6	137.6	6,824	0	0	
合 計					6,174			
					6,174		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 55号内訳書 積込(ルーズ)
(昼間施工)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		49.6	191.9	9,518			CB210020
		m 3	49.6	191.9	9,518	0	0	
合 計					8,612			
					8,612		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/11 11:21:21

第 56号内訳書 土砂等運搬
(昼間施工)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り		49.6	1,607	79,707			CB210110
	11.0km以下	m ³	49.6	1,607	79,707	0	0	
合計					72,125			
					72,125		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

第 57号内訳書 残土等処分
(昼間施工)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			49.6	1,440	71,424			WYB00029
		m3	49.6	1,440	71,424	0	0	単一 159号
合 計					64,629			
					64,629		0	

0/80m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

歩車道境界ブロック復旧

第 58号内訳書

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
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
歩車道境界ブロック	再利用設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し		0	0	0			CB422510
		m	79.5	4,231	336,364	79.5	336,364	
舗装復旧	t=80cm		0	0	0			WYB00087
		m ²	13.5	16,610	224,235	13.5	224,235	単一 175号
合 計					0 560,599		560,599	
変更積算金額					0 508,446		508,446	円/m

0/22m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

中央分離帯復旧

第 59号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し(人力施工)	RC-40		0	0	0			WYB00065
		m 3	12.6	16,750	211,050	12.6	211,050	単一 176号
歩車道境界ブロック	再利用設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し		0	0	0			CB422510
		m	43.8	4,234	185,449	43.8	185,449	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	2.2	28,960	63,712	2.2	63,712	
合 計					0			
					460,211		460,211	
変更積算金額					0			
					417,397		417,397	円/m

0/13m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

中央分離帯復旧

第 60号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 再生クラックラン RC-40 無し		0	0	0			CB422510
		m	25.2	6,897	173,804	25.2	173,804	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	0.35	28,960	10,136	0.35	10,136	
合 計					0			
					183,940		183,940	
変更積算金額					0			
					166,828		166,828	円/m

0/17本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

車線分離標復旧

第 61号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ハース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 有 無	本	9	7,025	63,225	9	63,225	WB812400 単一 177号
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 有 無	本	8	24,730	197,840	8	197,840	WB812400 単一 178号
合 計					0 261,065		0 261,065	
変更積算金額					0 236,778		0 236,778	円/本

0/22本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

車線分離標復旧

第 62号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 べース径φ250 高さ800mm 30本以上（標準） 有 無	本	0 15	0 6,755	0 101,325	15	101,325	WB812400 単一 179号
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 べース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準） 有 無	本	0 5	0 6,510	0 32,550	5	32,550	WB812400 単一 180号
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間+材料費 本体（柱）径φ80 べース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準） 有 無	本	0 2	0 24,610	0 49,220	2	49,220	WB812400 単一 181号
合 計					0 183,095		183,095	
変更積算金額					0 166,061		166,061	円/本

12/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

防護柵(横断・転落防止柵)撤去

第 63号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
防護柵(横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ヒール式・ハネ式 3m 無有		12	1,238	14,856			WB810770
		m	12	1,238	14,856	0	0	単一 182号
合 計					13,476			
					0		-13,476	

0/5m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

防護柵(横断・転落防止柵)撤去

第 64号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
防護柵(横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ヒール式・ハコ式 3m 無 有		0	0	0			WB810770
		m	4.8	1,238	5,942	4.8	5,942	単一 183号
合 計					0			
					5,942		5,942	
変更積算金額					0			
					5,390		5,390	円/m

2回当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:21

現場発生品運搬

第 65号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下		2	16,330	32,660			CB010410
		回	2	16,330	32,660	0	0	
合 計					29,553			
					29,553		0	

77/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

歩車道境界ブロック撤去

第 66号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック撤去	再利用		77	1,754	135,058			CB422540
		m	77	1,754	135,058	0	0	
合計					122,512			
					0		-122,512	

0/80m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

歩車道境界ブロック撤去

第 67号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック撤去	再利用		0	0	0			CB422540
		m	79.5	1,754	139,443	79.5	139,443	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用		0	0	0			CB430310
		m ²	13.5	6,357	85,819	13.5	85,819	
殻運搬	アスファルト殻 DT2t 人力積込		0	0	0			WYB00005
		m ³	0.68	11,080	7,534	0.68	7,534	単一 184号
処分費(m ³)	アスファルト殻		0	0	0			WYB00008
		m ³	0.68	5,640	3,835	0.68	3,835	単一 185号
合 計					0			
					236,631		236,631	
変更積算金額					0			
					214,564		214,564	円/m

12m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

インターロッキングブロック撤去

第 68号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2未満 無 有		12	1,155	13,860			WB810420
		m ²	12	1,155	13,860	0	0	単一 186号
合 計					12,572			
					12,572		0	

0/22m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

中央分離帯撤去

第 69号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	12.6	12,900	162,540	12.6	162,540	
歩車道境界ブロック撤去	再利用		0	0	0			CB422540
		m	43.8	1,757	76,956	43.8	76,956	
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		0	0	0			WB824010
		m 3	2.2	43,770	96,294	2.2	96,294	単一 188号
殻運搬	コンクリート殻(無筋) DT2t 人力積込		0	0	0			WYB00062
		m 3	2.2	17,370	38,214	2.2	38,214	単一 189号
処分費(m 3)	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00063
		m 3	2.2	7,050	15,510	2.2	15,510	単一 190号
合 計					0			
					389,514		389,514	
変更積算金額					0			
					353,190		353,190	円/m

0/13m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

中央分離帯撤去

第 70号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		0	0	0			WB824010
		m 3	2.5	43,770	109,425	2.5	109,425	単一 188号
殻運搬	コンクリート殻(無筋) DT2t 人力積込		0	0	0			WYB00025
		m 3	2.5	17,370	43,425	2.5	43,425	単一 191号
処分費(m 3)	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00044
		m 3	2.5	7,050	17,625	2.5	17,625	単一 192号
合 計					0			
					170,475		170,475	
変更積算金額					0			
					154,577		154,577	円/m

0/17本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

車線分離標撤去

第 71号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(3本脚) 30本以上(標準) 有 無		0	0	0			WB812410
		本	17	3,540	60,180	17	60,180	単一 193号
合 計					0			
					60,180		60,180	
変更積算金額					0			
					54,567		54,567	円/本

0/22本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

車線分離標撤去

第 72号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無		0	0	0			WB812410
		本	22	2,340	51,480	22	51,480	単一 194号
合 計					0			
					51,480		51,480	
変更積算金額					0			
					46,679		46,679	円/本

12.5t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

仮設材運搬費
第 73号内訳書 (往路)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		12.5	3,410	42,625			WB010020
		t	12.5	3,410	42,625	0	0	単一 195号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		12.5	1,500	18,750			WB010030
		t	12.5	1,500	18,750	0	0	単一 196号
合 計					55,536			
					55,536		0	

12.5t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

仮設材運搬費

第 74号内訳書 (復路)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		12.5	3,410	42,625			WB010020
		t	12.5	3,410	42,625	0	0	単一 195号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		12.5	1,500	18,750			WB010030
		t	12.5	1,500	18,750	0	0	単一 196号
合 計					55,536			
					55,536		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

第 75号内訳書 試掘調査費
【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
試掘調査費	歩道部(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間施工)		11	45,690	502,590			WYB00159
		箇所	11	45,690	502,590	0	0	単一 197号
試掘調査費	車道部(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間施工)		15	627,600	9,414,000			WYB00175
		箇所	15	627,600	9,414,000	0	0	単一 198号
合 計					8,995,435			
					8,995,435		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

埋設物件事故防止費

第 76号内訳書

【夜間施工】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			26	30,720	798,720			WYB00064
		箇所	26	30,720	798,720	0	0	単一 199号
合 計					724,526			
					724,526		0	

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/11 11:21:22

騒音・振動調査費

第 77号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
騒音・振動調査費			1		2,650,000			WYB00019
		式	1		2,650,000	0	0	単一 200号
合 計					2,403,840			
					2,403,840		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

道路施設基本データ作成費

第 78号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1		48,830			WYB00054
		式	1		48,830	0	0	単一 201号
合 計					44,185			
					44,185		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

側圧・引込張力試験費

第 79号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験費			0	0	0			WYB00069
		m	384	2,306	885,504	384	885,504	単一 202号
合 計					0			
					885,504		885,504	
変更積算金額					0			
					885,504		885,504	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

諸経費動向調査費

第 80号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査費			0		0			WYB00076
		式	1		100,000	1	100,000	単一 203号
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/11 11:21:22

快適トイレ

第 81号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	男性用 3.2ヵ月		0		0			WYB00006
		式	1		150,400	1	150,400	単一 204号
快適トイレ費用	男性用 6.0ヵ月		0		0			WYB00004
		式	1		154,740	1	154,740	単一 205号
合 計					0			
					305,140		305,140	
変更積算金額					0			
					305,140		305,140	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一1号	ズレ止め溝形鋼 (転用)	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	63,929
						1		63,929
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ズレ止め溝形鋼		[-200×80×7.5×11 中古品(90%)			1	70,650	70,650	WYB00001
				t	1	70,650	70,650	単一 126号
計							70,650	
単価							70,650	円/t
							70,650	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一2号	殻運搬 (車道部一次破碎)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,951
						1		1,951
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 7.0km以下 全ての費用		m 3	1	2,157	2,157	CB227010
計							2,157	
単価							2,157	円/m3
							2,157	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	殻運搬 (車道部一次破碎)	鉦滓殻	単位	m3	数量	1	単価	1,951
						1		1,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	2,157	2,157	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m3	1	2,157	2,157		
計						2,157		
単価						2,157	円/m3	
						2,157		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	殻運搬 (車道部二次破碎)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,893
						1		2,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 10.5km以下		1	3,198	3,198	CB440510	
			m3	1	3,198	3,198		
計						3,198		
単価						3,198	円/m3	
						3,198		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-5号	殻運搬 (車道部三次破碎)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,893	
						1		2,893	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 10.5km以下		1	3,198	3,198	CB440510		
			m3	1	3,198	3,198			
計						3,198			
単価						3,198			
						3,198	円/m3		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-6号	舗装版切断汚水運搬		単位	m3	数量	1	単価	2,982	
						1		2,982	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚泥吸排車運搬		有り 13.1k m以下		1	3,296	3,296	WB232010		
			m3	1	3,296	3,296	単-140号		
計						3,296			
単価						3,296			
						3,296	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	殻処分 (車道部一次破碎)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,103
						1		5,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	5,640	5,640	WYB00007	
			m3	1	5,640	5,640	単- 141号	
計						5,640		
単価						5,640	円/m3	
						5,640		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	殻処分 (車道部一次破碎)	鈹滓殻	単位	m3	数量	1	単価	5,528
						1		5,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	6,110	6,110	WYB00009	
			m3	1	6,110	6,110	単- 142号	
計						6,110		
単価						6,110	円/m3	
						6,110		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	処分 (車道部二次破碎)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,103	
							1	5,103	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	5,640	5,640	WYB00010		
			m3	1	5,640	5,640	単-141号		
計						5,640			
						5,640			
単価						5,640	円/m3		
						5,640			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	処分 (車道部三次破碎)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,103	
							1	5,103	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	5,640	5,640	WYB00030		
			m3	1	5,640	5,640	単-141号		
計						5,640			
						5,640			
単価						5,640	円/m3		
						5,640			

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	舗装版切断汚水処分		単位	m3	数量	1	単価	36,195
						1		36,195
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)					1	40,000	40,000	WB020051
				m3	1	40,000	40,000	単-143号
計							40,000	
単価							40,000	
							40,000	円/m3

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	舗装版切断	鈹滓+アスファルト舗装版(カハ-) 舗装版厚40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	1	単価	33,525
						1		33,525
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		鈹滓+アスファルト舗装版(カハ-) 舗装版厚40cmを超え80cm以			1	37,050	37,050	WYB00050
				m	1	37,050	37,050	単-144号
計							37,050	
単価							37,050	
							37,050	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	舗装版破碎 (車道部一次破碎)	鉦滓+アスファルト舗装版(カバー) 舗装版厚40cmを超え80cm以下	単位	m2	数量	1	単価	3,947
						1		3,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎掘削積込(コンクリート圧砕機)		鉦滓+アスファルト舗装版(カバー) コンクリート圧砕機[建物用]		1	4,363	4,363	WYB00057	
			m2	1	4,363	4,363	単-145号	
	計					4,363		
	単価					4,363		
						4,363	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	舗装版破碎 (車道部二次破碎)	アスファルト	単位	m2	数量	1	単価	1,405
						1		1,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,553	1,553	CB440500	
			m2	1	1,553	1,553		
	計					1,553		
	単価					1,553		
						1,553	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	舗装版破碎 (車道部三次破碎)	アスファルト	単位	m2	数量	1	単価	1,405
						1		1,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,553	1,553	CB440500	
			m2	1	1,553	1,553		
	計					1,553		
	単価					1,553	円/m2	
						1,553		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	開削土留 【夜間施工】	矩形 短径2500mm～3000mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	731,141
						1		731,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
開削土留工		矩形 短径2500mm～3000mm未満 砂質土及び粘性土		2.5	323,200	808,000	WYB00033	
			m	2.5	323,200	808,000	単-148号	
	計					808,000		
	単価					808,000	円/箇所	
						808,000		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	ライナープレート取除き 【夜間施工】	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	1	単価	18,830
						1		18,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート取除き工		短径 2000mm以上5000mm以下		0.5	41,610	20,805	WYB00027	
			m	0.5	41,610	20,805	単- 151号	
計						20,805		
単価						20,810		
						20,810	円/箇所	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	グラウト 【夜間施工】	モルタル注入	単位	m3	数量	1	単価	14,514
						1		14,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工				1	16,040	16,040	WB230930	
			m 3	1	16,040	16,040	単- 152号	
計						16,040		
単価						16,040		
						16,040	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	ライナープレート材料費	矩形 2892×5090	単位	箇所	数量	1	単価	522,566
						1		522,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 2892×5090 t=2.7 黒皮品		2.5	231,000	577,500		
			m	2.5	231,000	577,500		
計						577,500		
						577,500		
単価						577,500	円/箇所	
						577,500		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	補強リング	矩形 2892×5090用 H-175×175	単位	箇所	数量	1	単価	1,289,450
						1		1,289,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		矩形 2892×5090用 H-175×175 黒皮品		5	285,000	1,425,000		
			組	5	285,000	1,425,000		
計						1,425,000		
						1,425,000		
単価						1,425,000	円/箇所	
						1,425,000		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	開削土留 【夜間施工】	矩形 短径3200mm～3500mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	835,925
						1		835,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
開削土留工		矩形 短径3200mm～3500mm未満 砂質土及び粘性土		2.5	369,500	923,750	WYB00039	
			m	2.5	369,500	923,750	単- 153号	
計						923,750		
単価						923,800		
						923,800	円/箇所	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	ライナープレート取除き 【夜間施工】	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	1	単価	18,830
						1		18,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート取除き工		短径 2000mm以上5000mm以下		0.5	41,610	20,805	WYB00031	
			m	0.5	41,610	20,805	単- 151号	
計						20,805		
単価						20,810		
						20,810	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-23号	グラウト 【夜間施工】	モルタル注入	単位	m3	数量	1	単価	14,514	
						1		14,514	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工				1	16,040	16,040	WB230930		
			m3	1	16,040	16,040	単-152号		
計						16,040			
単価						16,040			
						16,040	円/m3		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	ライナープレート材料費	矩形 3206×6032	単位	箇所	数量	1	単価	592,694	
						1		592,694	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライナープレート		矩形 3206×6032 t=2.7 黒皮品		2.5	262,000	655,000			
			m	2.5	262,000	655,000			
計						655,000			
単価						655,000			
						655,000	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	補強リング	矩形 3206×6032用 H-200×200	単位	箇所	数量		1	単価	1,845,950
							1		1,845,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング		矩形 3206×6032用 H-200×200 黒皮品		5	408,000	2,040,000			
			組	5	408,000	2,040,000			
計						2,040,000			
単価						2,040,000	円/箇所		
						2,040,000			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	開削土留 【夜間施工】	矩形 短径2500mm～3000mm未満	単位	箇所	数量		1	単価	731,141
							1		731,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
開削土留工		矩形 短径2500mm～3000mm未満 砂質土及び粘性土		2.5	323,200	808,000	WYB00045		
			m	2.5	323,200	808,000	単- 148号		
計						808,000			
単価						808,000			
						808,000	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	ライナープレート取除き 【夜間施工】	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	1	単価	18,830
						1		18,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート取除き工		短径 2000mm以上5000mm以下		0.5	41,610	20,805	WYB00038	
			m	0.5	41,610	20,805	単- 151号	
計						20,805		
						20,805		
単価						20,810		
						20,810	円/箇所	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	グラウト 【夜間施工】	モルタル注入	単位	m3	数量	1	単価	14,514
						1		14,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工				1	16,040	16,040	WB230930	
			m3	1	16,040	16,040	単- 152号	
計						16,040		
						16,040		
単価						16,040		
						16,040	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	ライナープレート材料費	矩形 2892×5561	単位	箇所	数量	1	単価	549,713
						1		549,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 2892×5561 t=2.7 黒皮品		2.5	243,000	607,500		
			m	2.5	243,000	607,500		
計						607,500		
						607,500		
単価						607,500	円/箇所	
						607,500		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	補強リング	矩形 2892×5561用 H-175×175	単位	箇所	数量	1	単価	1,348,267
						1		1,348,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		矩形 2892×5561用 H-175×175 黒皮品		5	298,000	1,490,000		
			組	5	298,000	1,490,000		
計						1,490,000		
						1,490,000		
単価						1,490,000	円/箇所	
						1,490,000		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	開削土留 【夜間施工】	矩形 短径2500mm～3000mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	731,141
						1		731,141
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
開削土留工		矩形 短径2500mm～3000mm未満 砂質土及び粘性土			2.5	323,200	808,000	WYB00051
			m		2.5	323,200	808,000	単- 148号
計							808,000	
							808,000	
単価							808,000	円/箇所
							808,000	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	ライナープレート取除き 【夜間施工】	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	1	単価	18,830
						1		18,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ライナープレート取除き工		短径 2000mm以上5000mm以下			0.5	41,610	20,805	WYB00048
			m		0.5	41,610	20,805	単- 151号
計							20,805	
							20,805	
単価							20,810	
							20,810	円/箇所

1次単価表

単価使用年月		2020.12						
歩掛使用年月		2020.12						
労務調整係数		1.000-00-00-2-50						
単-33号	グラウト 【夜間施工】	モルタル注入	単位	m3	数量	1	単価	14,514
						1		14,514
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入工					1	16,040	16,040	WB230930
				m3	1	16,040	16,040	単-152号
計							16,040	
単価							16,040	円/m3
							16,040	

単価使用年月		2020.12						
歩掛使用年月		2020.12						
労務調整係数		1.000-00-00-2-0						
単-34号	ライナープレート材料費	矩形 2578×4933	単位	箇所	数量	1	単価	495,420
						1		495,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ライナープレート		矩形 2578×4933 t=2.7 黒皮品			2.5	219,000	547,500	
				m	2.5	219,000	547,500	
計							547,500	
単価							547,500	円/箇所
							547,500	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	補強リング	矩形 2578×4933用 H-175×175	単位	箇所	数量	1	単価	988,126
						1	988,126	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		矩形 2578×4933用 H-175×175 黒皮品		4	273,000	1,092,000		
			組	4	273,000	1,092,000		
計						1,092,000		
単価						1,092,000		
						1,092,000	円/箇所	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	埋設管路	SFEP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	7,360
						1	7,360	
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	8,134	8,134	CB440440	
			m	1	8,134	8,134		
計						8,134		
単価						8,134		
						8,134	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-37号	埋設管路	SFEP 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,251	
							1	5,251	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置		1	5,804	5,804	CB440440		
			m	1	5,804	5,804			
計						5,804			
単価						5,804			
						5,804	円/m		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	埋設管路	難燃性FEP 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	3,171	
							1	3,171	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,505	3,505	CB440440		
			m	1	3,505	3,505			
計						3,505			
単価						3,505			
						3,505	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-39号	埋設管路	PV 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,487	
						1		2,487	
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	2,749	2,749	CB440440		
			m	1	2,749	2,749			
計						2,749			
単価						2,749	円/m		
						2,749			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-40号	埋設管路	PV 曲管10R 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,845	
						1		3,845	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,250	4,250	CB440440		
			m	1	4,250	4,250			
計						4,250			
単価						4,250	円/m		
						4,250			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-41号	埋設管路	ホテイ管 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	11,347
						1		11,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準:11条(9条(φ50)+2条(φ30))		1	12,540	12,540	CB440440	
			m	1	12,540	12,540		
計						12,540		
単価						12,540	円/m	
						12,540		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-42号	埋設管路	ホテイ管(曲管10R) 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	28,784
						1		28,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準:11条(9条(φ50)+2条(φ30))		1	31,810	31,810	CB440440	
			m	1	31,810	31,810		
計						31,810		
単価						31,810	円/m	
						31,810		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一43号	埋設管路	ホテイ管(マンガス管起点側) 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	60,626
						1		60,626
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		埋設部			1	67,000	67,000	CB440440
		ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準:11条(φ50)+2条(φ30)		m	1	67,000	67,000	
計							67,000	
単価							67,000	
							67,000	円/m

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一44号	埋設管路	ホテイ管(マンガス管終点側) 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	55,306
						1		55,306
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		埋設部			1	61,120	61,120	CB440440
		ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準:11条(φ50)+2条(φ30)		m	1	61,120	61,120	
計							61,120	
単価							61,120	
							61,120	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一45号	埋設管路	ポテイ管(スライト管) 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	36,104	
						1		36,104	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部			1	39,900	39,900	CB440440	
		ポテイ管(φ250mm)設置(さや管含む)							
		標準:11条(9条(φ50)+2条(φ30))		m	1	39,900	39,900		
計							39,900		
単価							39,900		
							39,900	円/m	

						単価使用年月	2021.06		
						歩掛使用年月	2021.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一46号	埋設標識シート		単位	m	数量	50	単価	228.5	
						50		228.5	
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			50	132.3	6,615	WE122200	
				m	50	132.3	6,615	単一 160号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍			1	5,980	5,980	WE523200	
				巻	1	5,980	5,980	単一 161号	
計							12,595		
単価							12,595		
							251.9		
							251.9	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一47号	中間継手	SFEP φ150用	単位	個	数量	1	単価	10,044	
						1		10,044	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手		SFEP φ150用		1	11,100	11,100			
			個	1	11,100	11,100			
計						11,100			
						11,100			
単価						11,100	円/個		
						11,100			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一48号	中間継手	SFEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	8,614	
						1		8,614	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手		SFEP φ100用		1	9,520	9,520			
			個	1	9,520	9,520			
計						9,520			
						9,520			
単価						9,520	円/個		
						9,520			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一49号	管路受台(スハ-サ)	PVφ50用	単位	個	数量	1	単価	284.1	
						1		284.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路受台(スハ-サ)		PVφ50用		1	314	314			
			個	1	314	314			
計						314			
単価						314			
						314	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一50号	管路受台(スハ-サ)	ホテイ管φ250用	単位	個	数量	1	単価	502.2	
						1		502.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路受台(スハ-サ)		ホテイ管φ250用		1	555	555			
			個	1	555	555			
計						555			
単価						555			
						555	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-51号	ロングベルマウス	SFEP φ150用	単位	個	数量		1	単価	9,320
							1		9,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロングベルマウス		SFEP φ150用		1	10,300	10,300			
			個	1	10,300	10,300			
計						10,300			
						10,300			
単価						10,300			円/個
						10,300			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-52号	ロングベルマウス	SFEP φ100用	単位	個	数量		1	単価	5,022
							1		5,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロングベルマウス		SFEP φ100用		1	5,550	5,550			
			個	1	5,550	5,550			
計						5,550			
						5,550			
単価						5,550			円/個
						5,550			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-53号	ベルマウス	難燃性FEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	763.7	
						1		763.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用）		ベルマウス 100mm		1	844	844			
			個	1	844	844			
計						844			
単価						844	円/個		
						844			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-54号	ダクトスリーブ	PV φ75用	単位	個	数量	1	単価	1,493	
						1		1,493	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダクトスリーブ		PV φ75用		1	1,650	1,650			
			個	1	1,650	1,650			
計						1,650			
単価						1,650	円/個		
						1,650			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-55号	ダクトスリーブ	PVφ50用	単位	個	数量	1	単価	1,167
						1		1,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PVφ50用		1	1,290	1,290		
			個	1	1,290	1,290		
	計					1,290		
						1,290		
	単価					1,290	円/個	
						1,290		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-56号	ダクトスリーブ	共用FA管φ150用	単位	個	数量	1	単価	2,479
						1		2,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		共用FA管φ150用		1	2,740	2,740		
			個	1	2,740	2,740		
	計					2,740		
						2,740		
	単価					2,740	円/個	
						2,740		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-57号	ダクトスリーブ	ホテイ管φ250用	単位	個	数量	1	単価	13,030	
						1		13,030	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダクトスリーブ		ホテイ管φ250用		1	14,400	14,400			
			個	1	14,400	14,400			
計						14,400			
						14,400			
単価						14,400	円/個		
						14,400			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-58号	リト線	通信用 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	17.19	
						1		17.19	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイロットワイヤ(リト線)		φ4mm(通信用)		1	19	19			
			m	1	19	19			
計						19			
						19			
単価						19	円/m		
						19			

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-59号	リト線	電力用 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	33.93
						1		33.93
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤ(リト線)		φ6mm (電力用)		1	37.5	37.5		
			m	1	37.5	37.5		
計						37.5		
単価						37.5	円/m	
						37.5		

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-60号	防水栓	SFEPΦ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEPΦ150用		0	0	0		
			個	1	6,580	6,580		
計						0		
単価						6,580	円/個	
変更積算単価						5,954	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-61号	防水栓	SFEPΦ100用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	3,493		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水栓		SFEPΦ100用		0	0	0			
			個	1	3,860	3,860			
計						0			
						3,860			
単価						0			
						3,860	円/個		
変更積算単価									
						3,493	円/個		

						単価使用年月	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-62号	防水栓	FAΦ150用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	4,751		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水栓		FAΦ150用		0	0	0			
			個	1	5,250	5,250			
計						0			
						5,250			
単価						0			
						5,250	円/個		
変更積算単価									
						4,751	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-63号	防水栓	PVΦ75用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PVΦ75用		0	0	0		
			個	1	1,670	1,670		
計						0		
						1,670		
単価						0		
						1,670	円/個	
変更積算単価								
						1,512	円/個	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-64号	防水栓	PVΦ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PVΦ50用		0	0	0		
			個	1	1,630	1,630		
計						0		
						1,630		
単価						0		
						1,630	円/個	
変更積算単価								
						1,475	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	プレキャスト基礎	1200×1800×3000用 t=100	単位	箇所	数量	1	単価	132,655
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.6	1,850	1,110	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.15	46,900	7,035	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.23無	個	3	8,140	24,420	CB440450		
プレキャスト基礎	1200×1800×3000用 t=100	組	1	114,000	114,000			
計					146,565			
単価					146,600	円/箇所		
					146,600			

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	プレキャスト基礎	1500×1800×3500用 t=100	単位	箇所	数量	1	単価	172,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²		8.2	1,850	15,170	CB221110
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³		0.21	46,900	9,849	CB240060
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.23無	個		3	8,140	24,420	CB440450
プレキャスト基礎		1500×1800×3500用 t=100	組		1	141,000	141,000	
計							190,439	
単価							190,500	
							190,500	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	プレキャスト基礎	1800×2100×4000用 t=100	単位	箇所	数量	1	単価	206,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²		10.9	1,850	20,165	CB221110
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³		0.29	46,900	13,601	CB240060
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.23無	個		3	8,140	24,420	CB440450
プレキャスト基礎		1800×2100×4000用 t=100	組		1	170,000	170,000	
計							228,186	
単価							228,200	
							228,200	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-68号	プレキャスト基礎	1400×1800×3000用 t=100	単位	箇所	数量	1	単価	146,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7	1,850	12,950	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.18	46,900	8,442	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.23無	個	3	8,140	24,420	CB440450	
プレキャスト基礎		1400×1800×3000用 t=100	組	1	116,000	116,000		
計						161,812		
単価						161,900		
						161,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-69号	プレキャストボックス	通信系 1400×1800×3000(車道用)	単位	個	数量	1	1,483,094
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	個	2	26,270	52,540	CB440450
	蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460
	プレキャストボックス(首部リング・鉄蓋含む)	通信系 1400×1800×3000	組	1	1,580,000	1,580,000	
	計					1,638,942	
	単価					1,639,000	
						1,639,000	円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	プレキャストボックス	電力系 1200×1800×3000(車道用)	単位	個	数量	1	単価	1,265,923
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	個	2	26,270	52,540	CB440450	
	蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
	プレキャストボックス(首部リング・鉄蓋含む)	II型電力系 1200×1800×3000 蓋含む	組	1	1,340,000	1,340,000		
	計					1,398,942		
	単価					1,399,000		
						1,399,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一71号	プレキャストボックス	電力系 1500×1800×3500(車道用)	単位	個	数量	1	単価	1,501,191
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	個	2	26,270	52,540	CB440450	
	蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
	プレキャストボックス(首部リング・鉄蓋含む)	II型電力系 1500×1800×3500 蓋含む	組	1	1,600,000	1,600,000		
	計					1,658,942		
	単価					1,659,000		
						1,659,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-72号	プレキャストボックス	電力系 1800×2100×4000(車道用)	単位	個	数量	1	単価	2,206,996
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	個	2	26,270	52,540	CB440450	
	蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
	プレキャストボックス(首部リング・鉄蓋含む)	II型電力系 1800×2100×4000	組	1	2,380,000	2,380,000		
	計					2,438,942		
	単価					2,439,000		
						2,439,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一73号	接地	A種	単位	箇所	数量	1	単価	48,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		A種		1	53,770	53,770	WYB00022	
			箇所	1	53,770	53,770	単一 162号	
計						53,770		
単価						53,770		
						53,770	円/箇所	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一74号	接地	D種	単位	箇所	数量	1	単価	8,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種		1	9,883	9,883	WYB00013	
			箇所	1	9,883	9,883	単一 163号	
計						9,883		
単価						9,883		
						9,883	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-75号	ハンドホール	LB	単位	箇所	数量	1	単価	97,545
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.6	1,850	1,110	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.01	46,900	469	CB240060		
ハンドホール	トラック(クレーン装置付)4t積・2.9t吊	個	1	45,200	45,200	CB440780		
ハンドホール	LB	個	1	61,000	61,000			
計					107,779			
単価					107,800			
					107,800	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76号	ハンドホール	TR	単位	箇所	数量	1	単価	142,246
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.1	1,850	2,035	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.02	46,900	938	CB240060		
ハンドホール	トラック(クレーン装置付)4t積・2.9t吊	個	1	45,200	45,200	CB440780		
ハンドホール	TR	個	1	109,000	109,000			
計					157,173			
単価					157,200			
					157,200	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一77号	ハンドホール	SWT K7 ⁺ ロック3段付	単位	箇所	数量	1	単価	308,326
						1		308,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		SWT K7 ⁺ ロック3段付		1	339,900	339,900	WYB00056	
			個	1	339,900	339,900	単一 164号	
計						339,900		
						339,900		
単価						339,900	円/箇所	
						339,900		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一78号	ハンドホール	SWM	単位	箇所	数量	1	単価	210,449
						1		210,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		SWM (蓋付き)		1	232,000	232,000	WYB00060	
			個	1	232,000	232,000	単一 165号	
計						232,000		
						232,000		
単価						232,000	円/箇所	
						232,000		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一79号	ハンドホール	600×900×1200	単位	箇所	数量	1	単価	387,335	
						1		387,335	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール		600×900×1200(蓋付き)		1	427,000	427,000	WYB00067		
			個	1	427,000	427,000	単一 166号		
計						427,000			
単価						427,000			
						427,000	円/箇所		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一80号	下層路盤(歩道部) 車道部	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 750mm	単位	m2	数量	1	単価	4,746	
						1		4,746	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		350mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,553	2,553	CB410031		
			m 2	1	2,553	2,553			
下層路盤(歩道部)		400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,693	2,693	CB410031		
			m 2	1	2,693	2,693			
計						5,246			
単価						5,246			
						5,246	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-81号	表層(車道・路肩部)	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)	単位	m2	数量	1	単価	2,665
						1		2,665
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)		1	2,946	2,946	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	2,946	2,946		
計						2,946		
単価						2,946	円/m2	
						2,946		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-82号	下層路盤(歩道部) 車道部	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	2,061
						1		2,061
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 再生クラッシュラン		1	2,273	2,273	CB410031	
		RC-40 全ての費用	m2	1	2,273	2,273		
計						2,273		
単価						2,273	円/m2	
						2,273		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-83号	下層路盤(歩道部) 一般部	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	965	
						1		965	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,067	1,067	CB410031		
			m 2	1	1,067	1,067			
計						1,067			
単価						1,067	円/m2		
						1,067			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-84号	下層路盤(歩道部) 乗入部	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,092	
						1		1,092	
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,207	1,207	CB410031		
			m 2	1	1,207	1,207			
計						1,207			
単価						1,207	円/m2		
						1,207			

1 次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-85号	上層路盤(歩道部) 車道部	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	3,101
						1		3,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		350mm 3層施工 再生粒度調整砕石 RM-40 全ての費用		1	3,428	3,428	CB410041	
			m 2	1	3,428	3,428		
計						3,428		
単価						3,428	円/m2	
						3,428		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-86号	上層路盤(歩道部) 車道部	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		350mm 3層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	3,428	3,428		
計						0		
単価						3,428	円/m2	
変更積算単価						3,101	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-87号	上層路盤(歩道部) 乗入部	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,126	
						1		1,126	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-40 全ての費用		1	1,245	1,245	CB410041		
			m 2	1	1,245	1,245			
計						1,245			
単価						1,245	円/m2		
						1,245			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-88号	上層路盤(歩道部) 乗入部	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,126	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0	CB410041		
			m 2	1	1,245	1,245			
計						0			
単価						1,245	円/m2		
変更積算単価						1,126	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-89号	表層(車道・路肩部) 車道部	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)	単位	m2	数量	1	単価	2,665
						1		2,665
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)		1	2,946	2,946	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	2,946	2,946		
計						2,946		
単価						2,946	円/m2	
						2,946		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-90号	表層(車道・路肩部) 乗入部	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)	単位	m2	数量	1	単価	2,665
						1		2,665
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)		1	2,946	2,946	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	2,946	2,946		
計						2,946		
単価						2,946	円/m2	
						2,946		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-91号	表層(歩道部) 一般部	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未 満(1層当り平均)	単位	m2	数量	1	単価	2,324
						1		2,324
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	2,569	2,569	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	2,569	2,569		
計						2,569		
単価						2,569	円/m2	
						2,569		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-92号	基層(車道・路肩部) 車道部	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)	単位	m2	数量	1	単価	2,665
						1		2,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,946	2,946	CB410240	
		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	2,946	2,946		
計						2,946		
単価						2,946	円/m2	
						2,946		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-93号	中間層(車道・路肩部) 車道部	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)	単位	m2	数量	1	単価	2,591
						1		2,591
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	2,864	2,864	CB410250	
			m 2	1	2,864	2,864		
計						2,864		
単価						2,864	円/m2	
						2,864		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-94号	中間層(車道・路肩部) 車道部	粗粒As改質II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5)	単位	m2	数量	1	単価	2,912
						1		2,912
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	3,211	3,211	CB410250	
			m 2	1	3,211	3,211		
計						3,211		
単価						3,211	円/m2	
						3,211		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-95号	表層(車道・路肩部) 車道部	密粒ギヤップAsポリアー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満 (1層当り平	単位	m2	数量	1	単価	2,958
						1		2,958
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)		1	3,261	3,261	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,261	3,261		
計						3,261		
単価						3,261	円/m2	
						3,261		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-96号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	335.6
						1		335.6
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	370.9	370.9	WB821210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	370.9	370.9	単-167号	
計						370.9		
単価						370.9	円/m	
						370.9		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-97号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	362.4	
						1		362.4	
	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	m	1	400.5	400.5	WB821210		
	計					400.5			
	単価					400.5			
						400.5	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-98号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	626.4	
						1		626.4	
	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	m	1	692.3	692.3	WB821210		
	計					692.3			
	単価					692.3			
						692.3	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-99号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1		907.4	821	
						907.4	821	
	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	m	1	907.4	907.4	WB821210	
	計					907.4	単- 170号	
	単価					907.4	円/m	
						907.4		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-100号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1		915.9	828.7	
						915.9	828.7	
	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	m	1	915.9	915.9	WB821210	
	計					915.9	単- 171号	
	単価					915.9	円/m	
						915.9		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-101号	溶融式区画線 (減速標示)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,658
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	m	0	0	0	WB821210	
				2	915.9	1,831.8	単-172号	
計						0		
						1,831.8		
単価						0		
						1,832	円/m	
変更積算単価								
						1,658	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-102号	転落(横断)防止柵復旧	土中建込 ビーム式・ハネ式 50m未満 夜間施工	単位	m	数量	1	単価	2,263
						1		2,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 50m未満 有	m	1	2,495	2,495	WB810760	
				1	2,495	2,495	単-173号	
計						2,495		
						2,495		
単価						2,495		
						2,495	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	転落(横断)防止柵復旧 【昼間施工】	土中建込 ビーム式・パネ式 50m未満	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,677
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネ式 3m 無 50m未満 無		0	0	0	WB810760	
			m	1	1,848	1,848	単-174号	
	計					0		
						1,848		
	単価					0		
						1,848	円/m	
	変更積算単価							
						1,677	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-104号	歩車道境界ブロック復旧		単位	m	数量	1	単価	4,426
						1		4,426
	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 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	4,880	4,880	CB422510	
			m	1	4,880	4,880		
	計					4,880		
						4,880		
	単価					4,880		
						4,880	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-105号	殻運搬 (インターロッキング部)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,253
						1		4,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用		1	1,574	1,574	CA900320	
			m3	1	1,574	1,574		
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用		1	3,115	3,115	CB227010	
			m3	1	3,115	3,115		
計						4,689		
						4,689		
単価						4,689	円/m3	

						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-106号	殻処分 (インターロッキング部)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,714
						1		5,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)				1	6,300	6,300	WYB00016	
			m3	1	6,300	6,300	単-187号	
計						6,300		
						6,300		
単価						6,300	円/m3	
						6,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-107号	覆工板開閉工	標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	5,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.8	36,540	102,312		
	とび工		人	5.5	37,485	206,167		
	普通作業員		人	3.3	30,712	101,349		
	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		99		
	計					548,400		
	単価					5,484	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-108号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.3月 無 有 1050円 3回	単位	m ²	数量		1	単価	3,979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 1 8 7 k g / m ²	m ²	1	1,417	1,417			
覆工板	修理費及びび損耗費		m ²	1	2,562	2,562			
諸雑費	(まるめ)		式	1		0			
計						3,979			
単価						3,979	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.4月 無 有 1050円 1回	単位	m ²	数量		1	単価	1,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 187kg/m ²	m ²	1	436	436			
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						1,717			
単価						1,717		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-110号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 1回	単位	m ²	数量		1	単価	2,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 187kg/m ²	m ²	1	763	763			
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						2,044			
単価						2,044		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-111号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 39日 無 有 4500円 3回	単位	m ²	数量		1	単価	1,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	4,290	574			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	9,810	1,314			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,888			
単価						1,888	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-112号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 15日 無 有 4500円 1回	単位	m ²	数量		1	単価	878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	1,650	221			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						878			
単価						878	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-113号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 23日 無 有 4500円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	2,530	339		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						996		
単価						996	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-114号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 12日 無 有 4500円 1回	単位	m ²	数量		1	単価	833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	1,320	176			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						833			
単価						833	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-115号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 21日 無 有 4500円 2回	単位	m ²	数量		1	単価	1,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	2,310	309			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	7,357.5	985			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,294			
単価						1,294	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-116号	覆工板開閉工	標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	5,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.8	36,540	102,312		
	とび工		人	5.5	37,485	206,167		
	普通作業員		人	3.3	30,712	101,349		
	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		99		
	計					548,400		
	単価					5,484	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-117号	覆工板賃料 2000×1000	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.3月 無 有 1050円 3回	単位	m ²	数量		1	単価	3,979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 従来型	1 8 7 k g / m ²	m ²	1	1,417	1,417		
覆工板	修理費及びび損耗費			m ²	1	2,562	2,562		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							3,979		
単価							3,979	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	覆工板賃料 2000×1000	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.4月 無 有 1050円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	1,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 187kg/m ²	m ²	1	436	436		
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						1,717		
単価						1,717	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	2,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 187kg/m ²	m ²	1	763	763		
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						2,044		
単価						2,044	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-120号	覆工板賃料 2000×1000	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 2回	単位	m ²	数量		1	単価	2,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 187kg/m ²	m ²	1	763	763			
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						2,684			
単価						2,684	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-121号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 39日 無 有 4500円 3回	単位	m ²	数量		1	単価	1,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	4,290	574			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	9,810	1,314			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,888			
単価						1,888	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-122号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 15日 無 有 4500円 1回	単位	m ²	数量		1	単価	878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	1,650	221			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						878			
単価						878	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-123号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 23日 無 有 4500円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	2,530	339		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						996		
単価						996	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 12日 無 有 4500円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	1,320	176		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						833		
単価						833	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-125号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 21日 無 有 4500円 2回	単位	m ²	数量		1	単価	1,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	2,310	309			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	7,357.5	985			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,294			
単価						1,294	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	ズレ止め溝形鋼	[-200×80×7.5×11 中古品(90%)	単位	t	数量	1	単価	70,650
						1		70,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80		0.9	78,500	70,650		
			t	0.9	78,500	70,650		
	計					70,650		
	単価					70,650		
						70,650	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.04m	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,041
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.6	36,540	21,924				
普通作業員		人	1.8	30,712	55,281				
雑矢板	2.0m×3~4.5cm×12cm	m ³	0.4	33,000	13,200				
諸雑費（まるめ）		式	1		5				
計					90,410				
単価					9,041	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 25日 9回 5500円 無	単位	t	数量		1	単価	78,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	t	1	3,000	3,000			
	軽量鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	75,625	75,625			
	諸雑費（まるめ）		式	1		5			
	計					78,630			
	単価					78,630	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129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 6日 3回 5500円 無	単位	t	数量		1	単価	30,970
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	720	720				
軽量鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	30,250	30,250				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					30,970				
単価					30,970	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130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 4日 2回 5500円 無	単位	t	数量		1	単価	23,170
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	480	480				
軽量鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	22,687.5	22,687				
諸雑費（まるめ）		式	1		3				
計					23,170				
単価					23,170	円/t			

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-131号	パイプサポート賃料	600~1000	単位	日	数量	1	単価	136
						1		136
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート賃料		管理設工事用 600~1000			4	34	136	
				本・日	4	34	136	
計							136	
単価							136	
							136	円/日

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-132号	パイプサポート賃料	600~1000	単位	日	数量	0	単価	0
						1		136
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート賃料		管理設工事用 600~1000			0	0	0	
				本・日	4	34	136	
計							0	
単価							136	
							0	
							136	円/日

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-133号	アルミ腹起し賃料	L=3.0m	単位	日	数量	1	単価	192
						1		192
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=3.0m			4	48	192	
			本・日	4	48	192		
計							192	
単価							192	
							192	円/日

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-134号	アルミ腹起し賃料	L=3.0m	単位	日	数量	0	単価	0
						1		192
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=3.0m			0	0	0	
			本・日	4	48	192		
計							0	
単価							192	
							192	円/日

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-135号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	21,262	21,262		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						21,270		
単価						21,270	円/人日	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-136号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	21,262	21,262		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						21,270		
単価						21,270	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,175	14,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,180		
単価						14,180	円/人日	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-138号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,742	18,742		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,750		
単価						18,750	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-139号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,742	18,742		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,750		
単価						18,750	円/人日	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-140号	汚泥吸排車運搬	有り 13.1km以下	単位	m ³	数量		単価	
						100		3,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運転			日	3.2	103,000	329,600	WK230370 単-206号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						329,600		
単価						3,296	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-141号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	5,640
						1		5,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	2,400	5,640	WB020052
				t	2.35	2,400	5,640	単- 207号
計							5,640	
							5,640	
単価							5,640	円/m ³
							5,640	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-142号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	6,110
						1		6,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	2,600	6,110	WB020052
				t	2.35	2,600	6,110	単- 208号
計							6,110	
							6,110	
単価							6,110	円/m ³
							6,110	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-143号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	40,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費【(株)環境施設】	舗装版切断水【夜間単価】		m ³	100	40,000	4,000,000	
	計						4,000,000	
	単価						40,000	円/m ³

参考資料（1）

単-144号		舗装版切断	鈹滓+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版厚40cmを超え80cm以	単位	m	数量	100	単価	37,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					5.882	30,712	180,647		
				人	5.882	30,712	180,647		
コンクリートカッタ運転		パキューム式 掘削深 80cm級			5.882	62,800	369,389		WYB00055
				日	5.882	62,800	369,389		単-209号
ブレード消費費		ブレード径 178cm			2.94	998,600	2,935,884		
				枚	2.94	998,600	2,935,884		
諸雑費(率+まるめ) 40%					1		219,080		
				式	1		219,080		
計							3,705,000		
単価							37,050		
							37,050		円/m

参考資料（1）

		単価使用年月		2020.12		歩掛使用年月		2020.12		労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
単-145号	舗装版破砕掘削積込(コンクリート 圧砕機)	鉋滓+アスファルト舗装版(カバー) コンクリート圧砕機[建物用]	単位	m ²	数量	100	単価	4,363	100	4,363			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役					1.271	36,540	46,442						
			人		1.271	36,540	46,442						
普通作業員					3.559	30,712	109,304						
			人		3.559	30,712	109,304						
舗装版破砕機運転		クローラ型 0.45m ³ コンクリート圧砕機[建物用]735~850mm			2.29	76,740	175,734		WYB00058				
			日		2.29	76,740	175,734		単- 210号				
バックホウ運転(舗装版破砕工)		破砕後掘削・積込 排出カス対策型(第2次基準値)			1.271	51,310	65,215		WYB00059				
			日		1.271	51,310	65,215		単- 211号				
諸雑費 (率+まるめ) 10%					1		39,605						
			式		1		39,605						
計							436,300						
単価							436,300						
							4,363						
							4,363		円/m ²				

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-146号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	1,440	
名称						金額	摘要		
	処分費 (t)				1.8	800	1,440	WB020052	
			t		1.8	800	1,440	単- 212号	
	計						1,440		
	単価						1,440	円/m ³	
							1,440		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-147号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
	処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t		1.8	800	1,440	単- 213号	
	計						0		
	単価						1,440	円/m ³	
							0		
							1,440		

参考資料（1）

単-148号		開削土留工	矩形 短径2500mm～3000mm未満 砂質土及び粘性土	単位	m	数量	1	単価	323,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.8	36,540	29,232		
				人	0.8	36,540	29,232		
トンネル特殊工					3.2	59,850	191,520		
				人	3.2	59,850	191,520		
普通作業員					0.8	30,712	24,569		
				人	0.8	30,712	24,569		
バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型(第1次)]		山積0.45m3(平積0.35m3)			0.8	48,810	39,048	WYB00034	
				日	0.8	48,810	39,048	単- 214号	
トラック[クレーン装置付]運転		4t積み 2.9t吊			0.8	48,430	38,744	WYB00035	
				日	0.8	48,430	38,744	単- 215号	
諸雑費(まるめ)					1		87		
				式	1		87		
計							323,200		
単価							323,200		
							323,200	円/m	

参考資料（1）

単-149号		ライナープレート埋戻し工	砂	単位	m ³	数量	100	単価	7,157
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.5	36,540	91,350		
普通作業員				人	2.5	36,540	91,350		
再生砂		再生			3.8	30,712	116,705		
				人	3.8	30,712	116,705		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m ³		m ³	120	2,100	252,000		
					120	2,100	252,000		
タンバ締固め		全ての費用		時間	6.2	8,952	55,502	単-216号	
					6.2	8,952	55,502	CB210450	
諸雑費（まるめ）				m ³	100	2,001	200,100		
					100	2,001	200,100		
				式	1		43		
					1		43		
計							715,700		
単価							715,700		
							7,157		
							7,157	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	1	1,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			1.8	800	1,440	WB020052
		t	1.8	800	1,440	単- 212号
計					1,440	
単価					1,440	
					1,440	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-151号	ライナープレート取除き工	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	m	数量	1	単価	41,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.23	36,540	8,404		
			人	0.23	36,540	8,404		
	特殊作業員			0.23	34,492	7,933		
			人	0.23	34,492	7,933		
	普通作業員			0.46	30,712	14,127		
			人	0.46	30,712	14,127		
	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊		0.23	48,430	11,138		WYB00028
			日	0.23	48,430	11,138		単- 217号
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					41,610		
						41,610		
	単価					41,610		
						41,610		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-152号	グラウト注入工	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	16,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	36,540	17,904			
特殊作業員		人	0.98	34,492	33,802			
普通作業員		人	0.49	30,712	15,048			
モルタル	グラウト材	m ³	11.4	6,990	79,686			
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		13,960			
計					160,400			
単価					16,040	円/m ³		

参考資料（1）

単-153号		開削土留工	矩形 短径3200mm～3500mm未満 砂質土及び粘性土	単位	m	数量	1	単価	369,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.85	36,540	31,059		
				人	0.85	36,540	31,059		
トンネル特殊工					3.4	59,850	203,490		
				人	3.4	59,850	203,490		
普通作業員					1.7	30,712	52,210		
				人	1.7	30,712	52,210		
バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型(第1次)]		山積0.45m3(平積0.35m3)			0.85	48,810	41,488	WYB00040	
				日	0.85	48,810	41,488	単- 218号	
トラック[クレーン装置付]運転		4t積み 2.9t吊			0.85	48,430	41,165	WYB00041	
				日	0.85	48,430	41,165	単- 219号	
諸雑費(まるめ)					1		88		
				式	1		88		
計							369,500		
単価							369,500		
							369,500	円/m	

参考資料（1）

単-154号		ライナープレート埋戻し工	砂	単位	m ³	数量	100	単価	7,157
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.5	36,540	91,350		
				人	2.5	36,540	91,350		
普通作業員					3.8	30,712	116,705		
				人	3.8	30,712	116,705		
再生砂		再生			120	2,100	252,000		
				m ³	120	2,100	252,000		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m ³			6.2	8,952	55,502		
				時間	6.2	8,952	55,502	単-216号	
タンバ締固め		全ての費用			100	2,001	200,100	CB210450	
				m ³	100	2,001	200,100		
諸雑費（まるめ）					1		43		
				式	1		43		
計							715,700		
							715,700		
単価							7,157		
							7,157	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	1	1,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			1.8	800	1,440	WB020052
		t	1.8	800	1,440	単- 212号
計					1,440	
単価					1,440	
					1,440	円/m ³

参考資料（1）

単-156号		ライナープレート埋戻し工	砂	単位	m ³	数量	100	単価	7,157
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.5	36,540	91,350		
普通作業員				人	2.5	36,540	91,350		
再生砂		再生			3.8	30,712	116,705		
				人	3.8	30,712	116,705		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m ³			120	2,100	252,000		
				m ³	120	2,100	252,000		
タンバ締固め		全ての費用			6.2	8,952	55,502	単-216号	
				時間	6.2	8,952	55,502	CB210450	
諸雑費（まるめ）					100	2,001	200,100		
				m ³	100	2,001	200,100		
					1		43		
				式	1		43		
計							715,700		
単価							715,700		
							7,157		
							7,157	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	1	1,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			1.8	800	1,440	WB020052
		t	1.8	800	1,440	単- 212号
計					1,440	
単価					1,440	
					1,440	円/m ³

参考資料（1）

単-158号		ライナープレート埋戻し工	砂	単位	m ³	数量	100	単価	7,157
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.5	36,540	91,350		
普通作業員				人	2.5	36,540	91,350		
再生砂		再生			3.8	30,712	116,705		
				人	3.8	30,712	116,705		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m ³			120	2,100	252,000		
				m ³	120	2,100	252,000		
タンバ締固め		全ての費用			6.2	8,952	55,502	単-216号	
				時間	6.2	8,952	55,502	CB210450	
諸雑費（まるめ）					100	2,001	200,100		
				m ³	100	2,001	200,100		
					1		43		
				式	1		43		
計							715,700		
単価							715,700		
							7,157		
							7,157	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	1,440
						1		1,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					1.8	800	1,440	WB020052
				t	1.8	800	1,440	単- 212号
計							1,440	
単価							1,440	円/m ³
							1,440	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-160号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	132.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工				人	0.4	33,075	13,230	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							13,230	
単価							132.3	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-161号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
	計					5,980		
	単価					5,980	円/巻	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-162号	接地設置	A種	単位	箇所	数量	1	単価	53,770
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	33,080	33,080	WE123800
			極		1	33,080	33,080	単- 220号
避雷針（接地埋設標示板）		建設省型 140×90×1.5t			1	890	890	WE521200
			枚		1	890	890	単- 221号
避雷針（接地極銅板）		900×900×1.5t 黄銅叩付			1	19,800	19,800	WE521300
			枚		1	19,800	19,800	単- 222号
計							53,770	
							53,770	
単価							53,770	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-163号	接地設置	D種	単位	箇所	数量	1	単価	9,883
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置		D種接地 補正あり			1	8,268	8,268	WE123800
			極		1	8,268	8,268	単-223号
連結式接地棒		径10×1500			1	1,110	1,110	WE521600
			本		1	1,110	1,110	単-224号
連結式接地棒用リード端子		径10用 22mm2×500			1	505	505	WE521700
			本		1	505	505	単-225号
計							9,883	
							9,883	
単価							9,883	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-164号	ハンドホール	SWT K7 ⁺ ロック3段付	単位	個	数量	1	単価	339,900	
						1		339,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール		SWT K7 ⁺ ロック3段付		1	339,900	339,900			
			個	1	339,900	339,900			
計						339,900			
						339,900			
単価						339,900	円/個		
						339,900			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-165号	ハンドホール	SWM（蓋付き）	単位	個	数量	1	単価	232,000	
						1		232,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール		SWM（蓋付き）		1	232,000	232,000			
			個	1	232,000	232,000			
計						232,000			
						232,000			
単価						232,000	円/個		
						232,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	ハンドホール	600×900×1200(蓋付き)	単位	個	数量	1	単価	427,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール	600×900×1200(蓋付き)		1	427,000	427,000			
		個	1	427,000	427,000			
計					427,000			
単価					427,000			
					427,000		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-167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	370.9
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 実線15cm 制約無	m	1,000	256	256,000		
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	44	106	4,664		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,396		
計						370,900		
単価						370.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-168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	400.5
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	285	285,000		
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	106	5,194		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,466		
計						400,500		
単価						400.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-169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	692.3
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 破線30cm 制約無	m	1,000	465	465,000			
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	106	8,480			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,760			
計					692,300			
単価					692.3	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-170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	907.4
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	568	568,000		
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	106	10,388		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,112		
計						907,400		
単価						907.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-171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	915.9
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	641	769,200			
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	106	13,992			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,900			
計					915,900			
単価					915.9	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172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	915.9
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	641	769,200		
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	106	13,992		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,900		
計						915,900		
単価						915.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-173号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 有	単位	m	数量	100	単価	2,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	2,494.8	249,480		
防護柵		再利用	m	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						249,500		
単価						2,495	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1,848	184,800		
防護柵		再利用	m	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						184,800		
単価						1,848	円/m	

参考資料（1）

単-175号		舗装復旧	t=80cm	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		
特殊作業員				人	4	37,642	150,568		
普通作業員				人	8	34,650	277,200		
再生アスファルト混合物【夜間単価】		再生密粒度アスコン(13)			0	0	0		
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用		t	19.36	10,250	198,440		
振動ローラ(損料)		ハンドガイト式・質量0.5~0.6t		L	252	98.5	24,822	WYB00088	
振動コンパクタ(損料)		前進型・質量40~60kg		日	4	36,740	146,960	単- 226号	
諸雑費(率+まるめ) 19%				日	4	35,560	142,240	単- 227号	
				式	1		229,378		
計							0		
単価							1,661,000		
							0		
							16,610	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-176号	埋戻し(人力施工)	RC-40	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員			0	0	0		
			人	4	30,712	122,848		
	タンバ及びランマ(賃料)	質量60~80kg		0	0	0		WYB00074
			日	0.5	36,410	18,205		単- 228号
	再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0		
			m 3	12	2,200	26,400		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		47		
	計					0		
						167,500		
	単価					0		
						16,750		円/m 3

参考資料（1）

単-177号		道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）		着脱式（穿孔式・3本脚）手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準）有 無		単位	本	数量	単価	金額	単価	7,025
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要				
車線分離標（ラバーポール）設置		着脱式 穿孔式 3本脚 φ80 高さ650mm		本	1	24,725	24,725					
車線分離標（ラバーポール）		着脱式（穿孔式・3本脚） φ80 h650		本	1	-17,700	-17,700					
諸雑費（まるめ）				式	1		0					
計							7,025					
単価							7,025	円/本				

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-178号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーボール）設置）	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	24,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	車線分離標（ラバーボール）設置	着脱式 穿孔式 3本脚 φ80 高さ650mm	本	1	24,725	24,725			
	諸雑費（まるめ）		式	1		5			
	計					24,730			
	単価					24,730		円/本	

参考資料（1）

単-179号		道路付属物設置工（車線分離標（ラバーボール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上（標準）有 無	単位	本	数量	1	単価	6,755
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
車線分離標（ラバーボール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	27,255	27,255				
車線分離標（ラバーボール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h800	本	1	-20,500	-20,500				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					6,755				
単価					6,755	円/本			

参考資料（1）

単-180号		道路付属物設置工（車線分離標（ラバーボール）設置）		可変式（穿孔式・1本脚）手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準）有 無		単位	本	数量	1	単価	6,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要			
車線分離標（ラバーボール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm		本	1	24,610	24,610				
車線分離標（ラバーボール）		可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650		本	1	-18,100	-18,100				
諸雑費（まるめ）				式	1		0				
計							6,510				
単価							6,510	円/本			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-181号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ペース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価 24,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	24,610	24,610	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						24,610	
単価						24,610	円/本

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-182号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 有	単位	m	数量	100	単価 1,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1,237.5	123,750	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						123,800	
単価						1,238	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-183号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 有	単位	m	数量		単価	1,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,237.5	123,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					123,800		
	単価					1,238	円/m	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-184号	殻運搬	アスファルト殻 DT2t 人力積込	単位	m ³	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック 良好	オンロード・ティール・積載質量2t積級	日	2.9	38,190	110,751		WYB00072 単- 229号
	諸雑費（まるめ）		式	1		49		
	計					110,800		
	単価					11,080	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-185号	処分費(m3)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,400	5,640	単-230号	
	計					0		
						5,640		
	単価					0		
						5,640	円/m3	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2未満 無 有	単位	m2	数量	100	単価	1,155
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						
			m2	100	1,155	115,500		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
	計					115,500		
	単価					1,155	円/m2	

参考資料（1）

							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-187号	処分費(m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	6,300
						1		6,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)					2.1	3,000	6,300	WB020052
				t	2.1	3,000	6,300	単-231号
計							6,300	
							6,300	
単価							6,300	円/m ³
							6,300	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-188号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m ³	数量	1	単価	43,770
						1		43,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		夜間 人力施工 制約無						
				m ³	1	43,770	43,770	
諸雑費(まるめ)								
				式	1		0	
計							43,770	
単価							43,770	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-189号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) DT2t 人力積込	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダンプトラック 良好	オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級		0	0	0	WYB00073		
			日	4.5	38,590	173,655	単- 232号		
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		45			
	計					0			
						173,700			
	単価					0			
						17,370	円/m ³		

						単価使用年月	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-190号	処分費(m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費(t)			0	0	0	WB020052		
			t	2.35	3,000	7,050	単- 233号		
	計					0			
						7,050			
	単価					0			
						7,050	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-191号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) DT2t 人力積込	単位	m ³	数量	0	単価	0
						10		17,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック 良好		オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級		0	0	0	WYB00075	
			日	4.5	38,590	173,655	単-232号	
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		45		
計						0		
						173,700		
単価						0		
						17,370	円/m ³	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-192号	処分費(m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	3,000	7,050	単-233号	
計						0		
						7,050		
単価						0		
						7,050	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-193号	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(3本脚) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量		単価		
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標撤去	着脱式 穿孔式 3本脚	本	1	3,540	3,540			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					3,540			
	単価					3,540	円/本		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-194号	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量		単価		
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,340	2,340			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					2,340			
	単価					2,340	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 8km 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	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-196号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-197号	試掘調査費	歩道部(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間施工)	単位	箇所	数量	11	単価	45,690	
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 100m2未満 無 有			24.8	1,155	28,644	WB810420	
			m 2		24.8	1,155	28,644	単- 234号	
	積込(コンクリート殻)	全ての費用			1.5	1,560	2,340	CA900320	
			m 3		1.5	1,560	2,340		
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 19.5km以下 全ての費用			1.5	3,754	5,631	CB227010	
			m 3		1.5	3,754	5,631		
	処分費(m 3)	コンクリート殻(無筋)			1.5	6,300	9,450	WYB00160	
			m 3		1.5	6,300	9,450	単- 235号	
	床掘り				3.25	4,955	16,103	CB440410	
			m 3		3.25	4,955	16,103		
	床掘り	土砂 現場制約あり			18.2	12,900	234,780	CB210030	
			m 3		18.2	12,900	234,780		
	運搬(電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下			1.6	1,230	1,968	CB440510	
			m 3		1.6	1,230	1,968		
	埋戻し・締固め	土砂			18.1	5,977	108,183	CB440420	
			m 3		18.1	5,977	108,183		
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満			1.6	239.5	383	CA900010	
			m 3		1.6	239.5	383		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下			1.6	1,607	2,571	CB210110	
			m 3		1.6	1,607	2,571		
	処分費(m 3)	土砂			1.6	1,440	2,304	WYB00161	
			m 3		1.6	1,440	2,304	単- 236号	

参考資料（1）

単-197号		試掘調査費	歩道部(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間施工)	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
							11		45,690
							11		45,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		m ²	24.8	1,067	26,461	CB410031	
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	24.8	2,569	63,711	CB410261	
諸雑費(まるめ)					1		71		
				式	1		71		
計							502,600		
単価							45,690		
							45,690	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-198号	試掘調査費	車道部(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間施工)	単位	箇所	数量	15	単価	627,600	
名称		規格		単位	数量	15	金額		摘要
舗装版切断		コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 15cm以下 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m		21.4	2,439	52,194		CB430510
舗装版切断		As+鋳滓 t=350	m		10.9	8,752	95,396		WYB00176
舗装版切断		鋳滓+アスファルト舗装版(カバー)舗装版厚40cmを超え80cm以	m		185	37,050	6,854,250		WYB00178
舗装版切断			m		185	37,050	6,854,250		単-238号
舗装版切断	汚水運搬		m 3		21.9	3,296	72,182		WYB00180
舗装版切断	汚水処分		m 3		21.9	40,000	876,000		WYB00181
舗装版破砕		コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 無し 不要 15cm以上35cm以下 15cmを超え22.5cm以下 有り 全ての費用	m 2		4.3	1,211	5,207		CB430310
舗装版破砕		鋳滓+アスファルト舗装版(カバー)舗装版厚40cmを超え80cm以	m 2		48.3	4,363	210,732		WYB00182
舗装版破砕			m 2		48.3	4,363	210,732		単-241号
舗装版破砕	殻運搬 (アスファルト殻)	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3		10.5	2,157	22,648		CB227010
舗装版破砕	殻運搬 (鋳滓殻)	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3		10.5	2,157	22,648		CB227010
舗装版破砕	処分費 (m 3)	アスファルト殻	m 3		10.5	5,640	59,220		WYB00186
舗装版破砕	処分費 (m 3)		m 3		10.5	5,640	59,220		単-242号
舗装版破砕	処分費 (m 3)	鋳滓殻	m 3		30.7	6,110	187,577		WYB00187
舗装版破砕	処分費 (m 3)		m 3		30.7	6,110	187,577		単-243号

参考資料（1）

単-198号		試掘調査費	車道部(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間施工)	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
							15		627,600
							15		627,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り					21.7	4,955	107,523	CB440410	
				m 3	21.7	4,955	107,523		
床掘り		土砂 現場制約あり			12.5	12,900	161,250	CB210030	
				m 3	12.5	12,900	161,250		
運搬(電線共同溝)		土砂 有り 2.0km以下			1.1	1,230	1,353	CB440510	
				m 3	1.1	1,230	1,353		
埋戻し・締固め		土砂			31.6	5,977	188,873	CB440420	
				m 3	31.6	5,977	188,873		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満			1.1	239.5	263	CA900010	
				m 3	1.1	239.5	263		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下			1.1	1,607	1,767	CB210110	
				m 3	1.1	1,607	1,767		
処分費(m 3)		土砂			1.1	1,440	1,584	WYB00188	
				m 3	1.1	1,440	1,584	単- 244号	
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			2	2,413	4,826	CB410031	
				m 2	2	2,413	4,826		
下層路盤(歩道部)		750mm 再生クラッシュランRC-40			53.3	5,246	279,611	WYB00015	
				m 2	53.3	5,246	279,611	単- 245号	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用			55.3	2,984	165,015	CB410260	
				m 2	55.3	2,984	165,015		
諸雑費(まるめ)					1		310		
				式	1		310		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-198号	試掘調査費	車道部(仮置場からの積込・運搬・処分のみ昼間施工)	単位	箇所	数量	15	単価	627,600
						15		627,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					9,414,000		
	単価					627,600		
						627,600	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-199号	埋設物件事故防止費		単位	箇所	数量	1	単価	30,720	
						1		30,720	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					1	30,712	30,712		
				人	1	30,712	30,712		
諸雑費（まるめ）					1		8		
				式	1		8		
計							30,720		
							30,720		
単価							30,720		
							30,720	円/箇所	

						単価使用年月	2021.06		
						歩掛使用年月	2021.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-200号	騒音・振動調査費		単位	式	数量	1	単価	2,650,000	
						1		2,650,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
騒音・振動調査費					1		2,650,000		
				式	1		2,650,000		
計							2,650,000		
							2,650,000		
単価							2,650,000		
							2,650,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-201号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	48,830	
						1		48,830	
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		
諸雑費（まるめ）					1		5		
				式	1		5		
計							48,830		
							48,830		
単価							48,830		
							48,830	円/式	

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-202号	側圧・引込張力試験費		単位	m	数量	0	単価	0	
						1		2,306	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
側圧・引込張力試験費		【夜間施工】			0	0	0	WYB00070	
				m	1	1,784	1,784	単-246号	
報告書作成		【昼間施工】			0	0	0	WYB00071	
				m	1	522	522	単-247号	
計							0		
							2,306		
単価							0		
							2,306	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	諸経費動向調査費		単位	式	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
諸経費動向調査費					0	0	0	
				工事	1	100,000	100,000	
計							0	
							100,000	
単価							0	
							100,000	円/式

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204号	快適トイレ費用	男性用 3.2ヵ月	単位	式	数量	0	単価	0
						1		150,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
快適トイレ		男性用			0	0	0	
				基・月	3.2	47,000	150,400	
計							0	
							150,400	
単価							0	
							150,400	円/式

参考資料（1）

単-205号	快適トイレ費用	男性用 6.0ヵ月	単位	式	数量	0	単価	0
						1		154,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ		男性用		0	0	0		
			基・月	6	25,790	154,740		
計						0		
						154,740		
単価						0		
						154,740	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-206号	汚泥吸排車運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1.2	28,822	34,586		
	軽油	1. 2号	L	96	106	10,176		
	汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量8 t 吸入管径φ75mm	供用日	1.44	40,400	58,176		
	諸雑費（まるめ）		式	1		62		
	計					103,000		
	単価					103,000	円/日	

参考資料（2）

単-207号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【(株)フェアロード リサイクル八幡工場】		アスファルト殻【夜間単価】	t	100	2,400	240,000		
計						240,000		
単価						2,400	円/t	

単-208号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	2,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【(株)フェアロード リサイクル八幡工場】		鋳滓殻【夜間単価】	t	100	2,600	260,000		
計						260,000		
単価						2,600	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-209号	コンクリートカッタ運転	バキューム式 掘削深 80cm級	単位	日	数量	1	単価	62,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員					1	34,492	34,492	
			人		1	34,492	34,492	
ガソリン		レギュラー			40	120	4,800	
			L		40	120	4,800	
コンクリートカッタ		[バキューム式(超低騒音型)・湿式]切削深70~80cm			1	23,500	23,500	
			供用日		1	23,500	23,500	
諸雑費(まるめ)					1		8	
			式		1		8	
計							62,800	
							62,800	
単価							62,800	円/日
							62,800	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-210号	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m ³ コンクリート圧砕機[建物用]735~850mm	単位	日	数量	1	単価	76,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
軽油	1. 2号			62	106	6,572		
			L	62	106	6,572		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）			1.62	6,580	10,659		
			日	1.62	6,580	10,659		
コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅735~850mm破砕力550~980kN			1.45	17,900	25,955		
			供用日	1.45	17,900	25,955		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						76,740		
単価						76,740		
						76,740	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-211号	バックホウ運転(舗装版破碎工)	破碎後掘削・積込 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	51,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1.2号		67	106	7,102		
			L	67	106	7,102		
	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)		1.62	6,580	10,659		
			日	1.62	6,580	10,659		
	諸雑費(まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					51,310		
						51,310		
	単価					51,310		
						51,310	円/日	

参考資料（2）

単-212号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【(株)西村碎石所 蒲生工場】		土砂【昼間単価】	t	100	800	80,000		
計						80,000		
単価						800	円/t	

単-213号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【(株)西村碎石所 蒲生工場】		土砂【昼間単価】	t	100	800	80,000		
計						80,000		
単価						800	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-214号	バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型(第1次)]	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	48,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)				1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
軽油		1.2号		45	106	4,770		
			L	45	106	4,770		
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第1次) 山積0.45m3		1.05	9,990	10,489		
			供用日	1.05	9,990	10,489		
諸雑費(まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						48,810		
単価						48,810		
						48,810	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-215号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	48,430
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	33,547	33,547	33,547	
軽油	1. 2号		L	33	106	3,498	3,498	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t		供用日	1.2	9,480	11,376	11,376	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	9	
計						48,430	48,430	
単価						48,430	48,430	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-216号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³	単位	時間	数量	1	単価	8,952
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	33,547	5,367			
軽油	1.2号	L	9.2	106	975			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³	時間	1	2,610	2,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,952			
単価					8,952	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-217号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	48,430
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	33,547	33,547		
軽油	1. 2号		L	33	106	3,498		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t		供用日	1.2	9,480	11,376		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						48,430		
単価						48,430		
						48,430	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-218号	バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型(第1次)]	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	48,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1.2号		45	106	4,770		
			L	45	106	4,770		
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3		1.05	9,990	10,489		
			供用日	1.05	9,990	10,489		
	諸雑費(まるめ)			1		4		
			式	1		4		
	計					48,810		
	単価					48,810		
						48,810	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-219号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	48,430
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	33,547	33,547	33,547	
軽油	1. 2号		L	33	106	3,498	3,498	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t		供用日	1.2	9,480	11,376	11,376	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	9	
計						48,430	48,430	
単価						48,430	48,430	円/日

参考資料（2）

単-220号		接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	33,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				人	1	33,075	33,075		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							33,080		
単価							33,080	円/極	

単-221号		避雷針（接地埋設標示板）	建設省型 140×90×1.5t	単位	枚	数量	1	単価	890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
接地埋設標示板		国土交通省型 140×90mm 黄銅製		枚	1	890	890		
計							890		
単価							890	円/枚	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-222号	避雷針（接地極銅板）	900×900×1.5t 黄銅叩付	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅叩付	枚	1	19,800	19,800		
	計					19,800		
	単価					19,800	円/枚	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-223号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.25	33,075	8,268		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,268		
	単価					8,268	円/極	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-224号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		
	計					1,110		
	単価					1,110	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-225号	連結式接地棒用リード端子	径10用 22mm2×500	単位	本	数量		単価	505
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	φ10用 22mm2×500	本	1	505	505		
	計					505		
	単価					505	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-226号	振動ローラ(損料)	ハンドガイド式・質量0.5~0.6t	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	34,650		34,650	
	軽油	1. 2号			0	0	0	
			L	2	128		256	
	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t			0	0	0	
			供用日	1.23	1,490		1,832	
	諸雑費(まるめ)				0		0	
			式	1			2	
	計						0	
							36,740	
	単価						0	
							36,740	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-227号	振動コンパクタ(損料)	前進型・質量40～60kg	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		35,560
							金額	摘要
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	34,650	34,650		
	ガソリン	レギュラー		0	0	0		
			L	3	142	426		
	振動コンパクタ [前進型]	機械質量40～60kg		0	0	0		
			供用日	1.4	340	476		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						35,560		
	単価					0		
						35,560	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-228号	タンバ及びランマ(賃料)	質量60~80kg	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	1	34,650		34,650	
ガソリン	レギュラー		L	5	149		745	
タンバ及びランマ	質量 60~80kg		日	1.61	631		1,015	
諸雑費(まるめ)			式	1			0	
計							36,410	
単価							36,410	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-229号	ダンプトラック 良好	オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0	0	0			
		人	1	29,610	29,610			38,190
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	25	119	2,975			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0	0	0			
		供用日	1.17	4,620	5,405			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0	0	0			
		供用日	1.17	171	200			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					38,190			
単価					0			
					38,190		円/日	

参考資料（2）

単-230号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【(株)フェアロード遠賀合材工場】		アスファルト殻【夜間単価】	t	100	2,400	240,000		
計						240,000		
単価						2,400	円/t	

単-231号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【(株)フェアロード遠賀合材工場】		コンクリート殻(無筋)【夜間単価】	t	100	3,000	300,000		
計						300,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-232号	ダンプトラック 良好	オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0	0	0			
		人	1	29,610	29,610			38,590
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	25	135	3,375			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0	0	0			
		供用日	1.17	4,620	5,405			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0	0	0			
		供用日	1.17	171	200			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					38,590			
単価					0			
					38,590	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-233号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費【(株)フェアロード遠賀合材工場】	コンクリート殻(無筋)【夜間単価】	t	100	3,000	300,000		
	計					300,000		
	単価					3,000	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-234号	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2未満 無 有	単位	m ²	数量		単価	
	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	1,155	115,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					115,500		
	単価					1,155	円/m ²	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-235号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	6,300	
						1		6,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)				2.1	3,000	6,300	WB020052		
			t	2.1	3,000	6,300	単- 248号		
計						6,300			
						6,300			
単価						6,300	円/m ³		
						6,300			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-236号	処分費 (m ³)	土砂	単位	m ³	数量	1	単価	1,440	
						1		1,440	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)				1.8	800	1,440	WB020052		
			t	1.8	800	1,440	単- 212号		
計						1,440			
						1,440			
単価						1,440	円/m ³		
						1,440			

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-237号	舗装版切断	As+鋳滓 t=350	単位	m	数量	100	単価	8,752
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					2.589	30,712	79,513	
			人		2.589	30,712	79,513	
コンクリートカッタ運転		ハキューム式 切削深35~40cm級			5.178	57,300	296,699	WYB00177
			日		5.178	57,300	296,699	単-249号
ブレード損耗費		ブレード径87cm			3.19	147,000	468,930	
			枚		3.19	147,000	468,930	
諸雑費（率+まるめ） 8%					1		30,058	
			式		1		30,058	
計							875,200	
							875,200	
単価							8,752	
							8,752	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-238号	舗装版切断	鉋滓+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版厚40cmを超え80cm以	単位	m	数量	100	単価	37,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			5.882	30,712	180,647		
			人	5.882	30,712	180,647		
	コンクリートカッタ運転	バキューム式 掘削深 80cm級		5.882	62,800	369,389		WYB00179
			日	5.882	62,800	369,389		単-250号
	ブレード消費費	ブレード径 178cm		2.94	998,600	2,935,884		
			枚	2.94	998,600	2,935,884		
	諸雑費(率+まるめ) 40%			1		219,080		
			式	1		219,080		
	計					3,705,000		
	単価					3,705,000		
						37,050		
						37,050		円/m

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-239号	舗装版切断污水運搬		単位	m ³	数量	1	単価	3,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚泥吸排車運搬	有り 13.1k m以下		1	3,296	3,296	WB232010	
			m ³	1	3,296	3,296	単- 140号	
	計					3,296		
	単価					3,296		
						3,296	円/m ³	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-240号	舗装版切断污水処分		単位	m ³	数量	1	単価	40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m ³)			1	40,000	40,000	WB020051	
			m ³	1	40,000	40,000	単- 143号	
	計					40,000		
	単価					40,000		
						40,000	円/m ³	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-241号	舗装版破砕	鉦滓+アスファルト舗装版(カバ-) 舗装版厚40cmを超え80cm以	単位	m ²	数量	1	単価	4,363	
						1		4,363	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破砕掘削積込(コンクリート圧砕機)		鉦滓+アスファルト舗装版(カバ-) コンクリート圧砕機[建物用]		1	4,363	4,363	WYB00183		
			m ²	1	4,363	4,363	単- 251号		
	計					4,363			
	単価					4,363			
						4,363	円/m ²		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-242号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	1	単価	5,640	
						1		5,640	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)				2.35	2,400	5,640	WB020052		
			t	2.35	2,400	5,640	単- 207号		
	計					5,640			
	単価					5,640			
						5,640	円/m ³		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-243号	処分費 (m ³)	鉦滓殻	単位	m ³	数量		1	単価	6,110
名称							金額	摘要	
処分費 (t)					2.35	2,600	6,110	WB020052	
			t		2.35	2,600	6,110	単- 208号	
計							6,110		
単価							6,110		
							6,110	円/m ³	

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-244号	処分費 (m ³)	土砂	単位	m ³	数量		1	単価	1,440
名称							金額	摘要	
処分費 (t)					1.8	800	1,440	WB020052	
			t		1.8	800	1,440	単- 212号	
計							1,440		
単価							1,440		
							1,440	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-245号	下層路盤(歩道部)	750mm 再生クラッシュランRC-40	単位	m ²	数量	1	単価	5,246
						1		5,246
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)		350mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			1	2,553	2,553	CB410031
				m ²	1	2,553	2,553	
下層路盤(歩道部)		400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			1	2,693	2,693	CB410031
				m ²	1	2,693	2,693	
計							5,246	
							5,246	
単価							5,246	円/m ²

参考資料（2）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-246号	側圧・引込張力試験費	【夜間施工】	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	37,642	9,410		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.5	34,650	17,325		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	30,712	30,712		
	電工			0	0	0		
			人	0.5	33,075	16,537		
	技師(B)			0	0	0		
			人	0.25	60,900	15,225		
	諸雑費 (率+まるめ) 100%			0		0		
			式	1		89,191		
	計					0		
						178,400		
	単価					0		
						1,784	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	報告書作成	【昼間施工】	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)			0	0	0		
			人	0.5	40,600	20,300		
	技術員			0	0	0		
			人	0.5	29,000	14,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 50%			0		0		
			式	1		17,400		
	計					0		
						52,200		
	単価					0		
						522	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-248号	処分費（t）	単位	t	数量	単価	金額	単価	3,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費【(株)フェアロード遠賀合材工場】	コンクリート殻(無筋)【夜間単価】		t	100	3,000	300,000	
	計						300,000	
	単価						3,000	円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-249号	コンクリートカッタ運転	ハキューム式 切削深35~40cm級	単位	日	数量	1	単価	57,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	34,492	34,492		
			人	1	34,492	34,492		
ガソリン		レギュラー		34.2	120	4,104		
			L	34.2	120	4,104		
コンクリートカッタ損料		[ハキューム式(超低騒音型)・湿式]切削深35~40cm級		1	18,700	18,700		
			供用日	1	18,700	18,700		
諸雑費(まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						57,300		
						57,300		
単価						57,300		
						57,300	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-250号	コンクリートカッタ運転	バキューム式 掘削深 80cm級	単位	日	数量	1	単価	62,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員					1	34,492	34,492	
			人		1	34,492	34,492	
ガソリン		レギュラー			40	120	4,800	
			L		40	120	4,800	
コンクリートカッタ		[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深70~80cm			1	23,500	23,500	
			供用日		1	23,500	23,500	
諸雑費（まるめ）					1		8	
			式		1		8	
計							62,800	
							62,800	
単価							62,800	円/日
							62,800	円/日

参考資料（3）

		単価使用年月		2020.12		歩掛使用年月		2020.12		労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
単-251号	舗装版破砕掘削積込(コンクリート 圧砕機)	鈹滓+アスファルト舗装版(カバー) コンクリート圧砕機[建物用]	単位	m ²	数量	100	単価	4,363					
						100		4,363					
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
	土木一般世話役			1.271	36,540	46,442							
			人	1.271	36,540	46,442							
	普通作業員			3.559	30,712	109,304							
			人	3.559	30,712	109,304							
	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m ³ コンクリート圧砕機[建物用]735~850mm		2.29	76,740	175,734	WYB00184						
			日	2.29	76,740	175,734	単- 252号						
	バックホウ運転(舗装版破砕工)	破砕後掘削・積込 排出カス対策型(第2次基準値)		1.271	51,310	65,215	WYB00185						
			日	1.271	51,310	65,215	単- 253号						
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		39,605							
			式	1		39,605							
	計					436,300							
						436,300							
	単価					4,363							
						4,363	円/m ²						

参考資料（４）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-252号	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m3 コンクリート圧砕機[建物用]735~850mm	単位	日	数量	1	単価	76,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号		62	106	6,572		
			L	62	106	6,572		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）		1.62	6,580	10,659		
			日	1.62	6,580	10,659		
	コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅735~850mm破砕力550~980kN		1.45	17,900	25,955		
			供用日	1.45	17,900	25,955		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					76,740		
	単価					76,740		
						76,740	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-253号	バックホウ運転(舗装版破碎工)	破碎後掘削・積込 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	51,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1.2号		67	106	7,102		
			L	67	106	7,102		
	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)		1.62	6,580	10,659		
			日	1.62	6,580	10,659		
	諸雑費(まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					51,310		
						51,310		
	単価					51,310		
						51,310	円/日	