

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	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事
工事地名	長崎県諫早市黒崎町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年10月	12) 設計年月	令和2年12月
2) 事務所名	長崎河川国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089450034	14) 単価適用年月	2020年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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	舗装工事	17) 前請負代金額	212,740,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	448日間 自 令和3年1月8日 (当初) 至 令和3年9月10日 (2回変更) 至 令和4年3月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	長崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	諫早	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道57号	22) 処分費等	3,243,383
		23) 公告日	令和2年10月29日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費 道路交通円滑化事業費	2) 目： 交通事故重点対策道路事業費 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名： 森山拡幅 森山拡幅
---------------------------------------	--------------------------------------	------------------------	-------------------------

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良			1		104,791,517				
		式	1		189,142,024	1	84,350,507		
道路土工			1		6,095,252				
		式	1		7,339,463	1	1,244,211		
掘削工			1		833,590				
		式	1		968,040	1	134,450		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		3,100	268.9	833,590			単-1号	
		m3	3,600	268.9	968,040	500	134,450		
路体盛土工			1		1,164,500				
		式	1		1,909,780	1	745,280		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		250	4,658	1,164,500			単-2号	
		m3	410	4,658	1,909,780	160	745,280		
路床盛土工			1		42,761				
		式	1		176,083	1	133,322		
路床盛土	2.5m未満		5	4,733	23,665			単-3号	
		m3	30	4,733	141,990	25	118,325		
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0			単-4号	
		m3	10	681.3	6,813	10	6,813		
路床盛土	4.0m以上		70	272.8	19,096			単-5号	
		m3	100	272.8	27,280	30	8,184		
法面整形工			1		179,712				
		式	1		228,096	1	48,384		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無		520	345.6	179,712			単-6号	
		m2	660	345.6	228,096	140	48,384		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防草コンクリート		式	0 1		0 26,652	1	26,652		
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉)) コンクリート夜間割増無	m2	0 12	0 2,221	0 26,652	12	26,652	単-7号	
残土処理工		式	1 1		3,874,689 4,030,812	1	156,123		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,730 2,840	704.6 704.6	1,923,558 2,001,064	110	77,506	単-8号	
残土等処分		m3	2,730 2,840	714.7 714.7	1,951,131 2,029,748	110	78,617	単-9号	
地盤改良工		式	0 1		0 7,127,995	1	7,127,995		
置換工		式	0 1		0 7,127,995	1	7,127,995		
置換	Fe石灰処理土 t=450mm	m3	0 810	0 8,397	0 6,801,570	810	6,801,570	単-10号	
置換 (夜間)	Fe石灰処理土 t=450mm	m3	0 20	0 15,580	0 311,600	20	311,600	単-11号	
置換 (付替市道)	発生土(CBR20%以上) t=600mm	m3	0 50	0 296.5	0 14,825	50	14,825	単-12号	
擁壁工		式	1 1		4,419,666 4,817,708	1	398,042		
作業土工		式	1 1		439,488 467,342	1	27,854		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	230		53,284			内-1号	
			0		0	-230	-53,284		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-2号	
			240		56,758	240	56,758		
埋戻し		m3	150		226,043			内-3号	
			0		0	-150	-226,043		
埋戻し		m3	0		0			内-4号	
			160		244,247	160	244,247		
基面整正		m2	130		45,415			内-5号	
			0		0	-130	-45,415		
基面整正		m2	0		0			内-6号	
			140		48,558	140	48,558		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60		67,340			内-7号	
			0		0	-60	-67,340		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-8号	
			70		69,120	70	69,120		
残土等処分		m3	60		47,406			内-9号	
			0		0	-60	-47,406		
残土等処分		m3	0		0			内-10号	
			70		48,659	70	48,659		
作業土工 (付替市道)		式	1		44,013				
			1		44,013	0	0		
床掘り	土砂	m3	20		4,169			内-11号	
			20		4,169	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し			10		23,888			内-12号	
		m3	10		23,888	0	0		
基面整正			10		4,715			内-13号	
		m2	10		4,715	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		6		6,597			内-14号	
		m3	6		6,597	0	0		
残土等処分			6		4,644			内-15号	
		m3	6		4,644	0	0		
場所打擁壁工(構造物単位)			1		1,037,569				
		式	1		1,267,369	1	229,800		
小型擁壁 (1号小型重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)		2	67,894	135,788			単-13号	
		m3	2	67,894	135,788	0	0		
小型擁壁 (2号小型重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)		0.6	67,894	40,736			単-14号	
		m3	0.6	67,894	40,736	0	0		
小型擁壁 (3号小型重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)		12	67,894	814,728			単-15号	
		m3	12	67,894	814,728	0	0		
重力式擁壁 (1号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)		1		46,317			内-16号	
		m3	1		46,317	0	0		
重力式擁壁 (2号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)		0	0	0			単-16号	
		m3	6	38,300	229,800	6	229,800		
場所打擁壁工(構造物単位) (付替市道)			1		543,152				
		式	1		543,152	0	0		
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)		8	67,894	543,152			単-17号	
		m3	8	67,894	543,152	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	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
プレキャスト擁壁工				1		2,225,797			
			式	1		2,231,548	1	5,751	
プレキャスト擁壁 (2-1号)	0.5m以上1.0m以下		m	14		267,769			内-17号
				14		267,769	0	0	
プレキャスト擁壁 (2-2号)	1.0mを超え2.0m以下		m	3		260,392			内-18号
				3		260,392	0	0	
プレキャスト擁壁 (3号)	0.5m以上1.0m以下		m	25		567,625			内-19号
				25		567,625	0	0	
プレキャスト擁壁 (4号)	0.5m以上1.0m以下		m	35		676,655			内-20号
				35		676,655	0	0	
嵩上げコンクリート (2号)	24-12-25(20)(高炉)		m3	1		99,706			内-21号
				1		99,706	0	0	
嵩上げコンクリート (3号)	24-12-25(20)(高炉)		m3	1		143,308			内-22号
				1		143,308	0	0	
嵩上げコンクリート (4号)	24-12-25(20)(高炉)		m3	2		186,643			内-23号
				2		186,643	0	0	
小口止コンクリート (2号)	18-8-40(高炉)		m3	0.09		8,362			内-24号
				0.09		8,362	0	0	
小口止コンクリート (3号)	18-8-40(高炉)		m3	0.1		11,370			内-25号
				0.1		11,370	0	0	
小口止コンクリート (4号)	18-8-40(高炉)		m3	0.04		3,967			内-26号
				0.04		3,967	0	0	
小口止コンクリート (No. 260+8.9)	18-8-40(高炉)		m3	0		0			内-27号
				0.06		5,751	0.06	5,751	

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地覆工			1		129,647				
		式	1		264,284	1	134,637		
場所打地覆 (No. 239+7.0函渠)	24-12-25(20)(高炉)		2		47,337			内-28号	
		m	2		47,337	0	0		
場所打地覆 (No. 244+7.5函渠)	24-12-25(20)(高炉)		5		82,310			内-29号	
		m	5		82,310	0	0		
場所打地覆 (No. 244+1.935函渠)	24-12-25(20)(高炉)		0		0			内-30号	
		m	2		41,439	2	41,439		
場所打地覆 (No. 254+18.3函渠)	24-12-25(20)(高炉)		0		0			内-31号	
		m	2		30,595	2	30,595		
場所打地覆 (No. 255+10.5函渠)	24-12-25(20)(高炉)		0		0			内-32号	
		m	2		28,566	2	28,566		
場所打地覆 (No. 260+11.0函渠)	24-12-25(20)(高炉)		0		0			内-33号	
		m	2		34,037	2	34,037		
排水構造物工			1		16,652,615				
		式	1		16,489,322	1	-163,293		
作業土工			1		1,204,126				
		式	1		1,118,957	1	-85,169		
床掘り	土砂		450		114,199			内-34号	
		m3	0		0	-450	-114,199		
床掘り	土砂		0		0			内-35号	
		m3	410		103,588	410	103,588		
埋戻し			360		824,019			内-36号	
		m3	0		0	-360	-824,019		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し		単位	数量	単価	金額				内-37号
		m3	0		0				
			360		819,491	360	819,491		
基面整正			520		182,710				内-38号
		m2	0		0	-520	-182,710		
基面整正			0		0				内-39号
		m2	520		181,662	520	181,662		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		50		48,252				内-40号
		m3	0		0	-50	-48,252		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0				内-41号
		m3	8		8,245	8	8,245		
残土等処分			50		34,946				内-42号
		m3	0		0	-50	-34,946		
残土等処分			0		0				内-43号
		m3	8		5,971	8	5,971		
作業土工 (付替市道)			1		19,723				
		式	1		19,723	0	0		
床掘り	土砂		8		2,122				内-44号
		m3	8		2,122	0	0		
埋戻し			2		5,433				内-45号
		m3	2		5,433	0	0		
基面整正			6		2,165				内-46号
		m2	6		2,165	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		6		5,801				内-47号
		m3	6		5,801	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土等処分		m3	6		4,202			内-48号	
			6		4,202	0	0		
側溝工		式	1		13,269,156				
			1		12,823,730	1	-445,426		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 標準型							単-18号	
		m	618	11,512	7,114,416				
			590	11,512	6,792,080	-28	-322,336		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 集水型 レン蓋付							単-19号	
		m	74	19,613	1,451,362				
			70	19,613	1,372,910	-4	-78,452		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 砂溜樹型 レン蓋付							単-20号	
		m	78	22,363	1,744,314				
			72	22,363	1,610,136	-6	-134,178		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 擦付型(左)							単-21号	
		m	5	15,586	77,930				
			5	15,586	77,930	0	0		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 擦付型(右)							単-22号	
		m	7	15,586	109,102				
			7	15,586	109,102	0	0		
管(函)渠型側溝	300 横断用 標準型							単-23号	
		m	51	9,038	460,938				
			51	9,038	460,938	0	0		
管(函)渠型側溝	300 横断用 集水型 グレチング蓋付							単-24号	
		m	18	25,879	465,822				
			18	25,879	465,822	0	0		
小口止コンクリート	18-8-25(高炉)							単-25号	
		箇所	7	3,390	23,730				
			8	3,390	27,120	1	3,390		
自由勾配側溝	300×400 L=2000							単-26号	
		m	54	9,923	535,842				
			54	9,923	535,842	0	0		
自由勾配側溝	300×500 L=2000							単-27号	
		m	36	10,671	384,156				
			36	10,671	384,156	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝	300×600 L=2000	m	6	11,862	71,172	0	0	単-28号	
			6	11,862	71,172				
自由勾配側溝	300×700 L=2000	m	8	12,410	99,280	0	0	単-29号	
			8	12,410	99,280				
自由勾配側溝	300×800 L=2000	m	12	14,565	174,780	0	0	単-30号	
			12	14,565	174,780				
自由勾配側溝	300×900 L=2000	m	5	15,624	78,120	0	0	単-31号	
			5	15,624	78,120				
底版調整コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0	0	0	0.4	9,012	単-32号	
			0.4	22,530	9,012				
プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型 300×300	m	0	0	0	10	62,710	単-33号	
			10	6,271	62,710				
側溝蓋	自由勾配側溝 300用	枚	99	1,917	189,783	0	0	単-34号	
			99	1,917	189,783				
側溝蓋	自由勾配側溝 300用 クレチング蓋	枚	11	21,059	231,649	0	0	単-35号	
			11	21,059	231,649				
側溝蓋	PU側溝 300用	枚	0	0	0	4	22,388	単-36号	
			4	5,597	22,388				
蓋	開渠1000用 T-5 細目ホルト固定	枚	0	0	0	1	48,800	単-37号	
			1	48,800	48,800				
プレキャストL型側溝 (一般部)	715×270×2000	m	5	11,352	56,760	-5	-56,760	単-38号	
			0	11,352	0				
側溝工 (付替市道)		式	1		510,896	1	97,877		
			1		608,773				

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
落蓋側溝(横断用)(グレーチング蓋ボルト固定)	幅 25 c m 高さ 25 c m	m	12	41,863	502,356			単-39号	
			0	41,863	0	-12	-502,356		
落蓋側溝(横断用)(グレーチング蓋ボルト固定)	幅 25 c m 高さ 25 c m	m	0	0	0			単-40号	
			12	29,480	353,760	12	353,760		
側溝蓋	落蓋側溝 250用 グレーチング蓋 材料費除く	枚	12	711.7	8,540			単-41号	
			0	711.7	0	-12	-8,540		
側溝蓋	落蓋側溝 250用 グレーチング蓋	枚	0		0			内-49号	
			12		255,013	12	255,013		
管渠工		式	1		670,798				
			1		704,526	1	33,728		
横断暗渠	300×300	m	20	13,075	261,500			単-42号	
			14	13,075	183,050	-6	-78,450		
鉄筋コンクリート台付管	重圧管 φ600	m	11	25,032	275,352			単-43号	
			13	25,032	325,416	2	50,064		
暗渠排水管	VP300	m	4		92,581			内-50号	
			0		0	-4	-92,581		
暗渠排水管	VP300	m	0		0			内-51号	
			5		136,705	5	136,705		
暗渠排水管	VP200	m	1	3,041	3,041			単-44号	
			2	3,041	6,082	1	3,041		
暗渠排水管	VP150	m	1	1,969	1,969			単-45号	
			1	1,969	1,969	0	0		
防護コンクリート	18-8-25(高炉)	箇所	5		36,355			内-52号	
			0		0	-5	-36,355		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護コンクリート	18-8-25(高炉)	箇所	0		0			内-53号	
			6		42,115	6	42,115		
コンクリート削孔	φ250	箇所	0	0	0			単-46号	
			1	9,189	9,189	1	9,189		
集水柵・マンホール工		式	1		917,811				
			1		1,153,508	1	235,697		
現場打ち街渠柵 (600×800×1000)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	89,020	89,020			単-47号	
			1	89,020	89,020	0	0		
現場打ち街渠柵 (500×500×650)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2		73,991			内-54号	
			2		73,991	0	0		
現場打ち街渠柵 (500×500×750)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	40,871	40,871			単-48号	
			1	40,871	40,871	0	0		
現場打ち街渠柵 (500×500×850)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	43,971	43,971			単-49号	
			1	43,971	43,971	0	0		
現場打ち街渠柵 (500×500×800)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	42,421	42,421			単-50号	
			0	42,421	0	-1	-42,421		
現場打ち街渠柵 (500×500×900)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0			単-51号	
			1	43,980	43,980	1	43,980		
現場打ち街渠柵 (600×600×1000)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0			単-52号	
			1	71,890	71,890	1	71,890		
現場打ち街渠柵 (600×600×1250)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	89,020	89,020			単-53号	
			2	89,020	178,040	1	89,020		
現場打ち集水柵 (500×500×550)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	36,220	72,440			単-54号	
			2	36,220	72,440	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 (500×500×1100)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	72,658	145,316			単-55号	
			2	72,658	145,316	0	0		
蓋	街渠桝600×800用 T-25 並目 ボルト固定 3面受	枚	1	45,777	45,777			単-56号	
		1	1	45,777	45,777	0	0		
蓋	街渠桝500×500用 T-25 並目 ボルト固定 3面受	枚	5	27,326	136,630			単-57号	
		5	5	27,326	136,630	0	0		
蓋	街渠桝600×600用 T-25 並目 ボルト固定 3面受	枚	1	36,614	36,614			単-58号	
		3	3	36,614	109,842	2	73,228		
蓋	集水桝500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定	枚	4	25,435	101,740			単-59号	
		4	4	25,435	101,740	0	0		
集水桝・マンホール工 (付替市道)		式	1		60,105			単-59号	
		1	1		60,105	0	0		
現場打ち集水桝 (500×500×550)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	34,670	34,670			単-60号	
			1	1	34,670	34,670	0		0
蓋	集水桝500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定	枚	1	25,435	25,435			単-61号	
		1	1	25,435	25,435	0	0		
舗装工		式	1		41,548,490			単-61号	
		1	1		49,120,024	1	7,571,534		
舗装準備工 (取付部)		式	1		92,479			単-62号	
		1	1		101,072	1	8,593		
不陸整正	補足材有り 再生クッション RC-40 補足材平均厚さ30mm	m2	95	175.4	16,663			単-62号	
		95	95	175.4	16,663	0	0		
不陸整正	補足材有り 再生クッション RC-40 補足材平均厚さ50mm	m2	63	226.3	14,256			単-63号	
		0	0	226.3	0	-63	-14,256		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
不陸整正	補足材有り 再生クラッシュ -ラン RC-40 補足材平均 厚さ70mm	m2	225	273.6	61,560			単-64号	
			125	273.6	34,200	-100	-27,360		
不陸整正	補足材有り 再生クラッシュ -ラン RC-40 90mm	m2	0	0	0			単-65号	
			118	425.5	50,209	118	50,209		
舗装準備工 (付替市道取付部)		式	0		0				
			1		3,322	1	3,322		
不陸整正	補足材有り 再生クラッシュ -ラン RC-40 49mm以上55 mm未満	m2	0	0	0			単-66号	
			15	221.5	3,322	15	3,322		
舗装準備工 (市道取付部)		式	0		0				
			1		1,888	1	1,888		
不陸整正	補足材有り 再生クラッシュ -ラン RC-40 29mm以上34 mm未満	m2	0	0	0			単-67号	
			11	171.7	1,888	11	1,888		
アスファルト舗装工 (車道)		式	1		22,273,800				
			1		30,481,519	1	8,207,719		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 300mm	m2	0	0	0			単-68号	
			784	1,132	887,488	784	887,488		
下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 300mm	m2	0	0	0			単-69号	
			75	1,266	94,950	75	94,950		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	0	0	0			単-70号	
			298	564.4	168,191	298	168,191		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM- 40 仕上り厚 150mm	m2	0	0	0			単-71号	
			298	670	199,660	298	199,660		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM- 40 仕上り厚 100mm	m2	0	0	0			単-72号	
			784	512.9	402,113	784	402,113		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	m2	0 75	0 580.1	0 43,507	0 75	0 43,507	0 43,507	単-73号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	6,400 8,590	1,547 1,547	9,900,800 13,288,730	2,190	3,387,930	0	単-74号
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 75	0 1,700	0 127,500	0 75	0 127,500	0	単-75号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,800 1,340	1,473 1,473	2,651,400 1,973,820	-460	-677,580	0	単-76号
中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 75	0 1,626	0 121,950	0 75	0 121,950	0	単-77号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	6,400 8,590	1,519 1,519	9,721,600 13,048,210	2,190	3,326,610	0	単-78号
表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 75	0 1,672	0 125,400	0 75	0 125,400	0	単-79号
アスファルト舗装工 (車道)(横断管路部)		式	0 1		0 112,630	0 1	0 112,630	0	
下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	0 11	0 1,266	0 13,926	0 11	0 13,926	0	単-80号
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	m2	0 11	0 580.1	0 6,381	0 11	0 6,381	0	単-81号
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 11	0 2,833	0 31,163	0 11	0 31,163	0	単-82号
中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 11	0 2,757	0 30,327	0 11	0 30,327	0	単-83号

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 11	0 2,803	0 30,833	0 11		30,833	単-84号
アスファルト舗装工 (車道)(起点擦付部)		式	0 1		0 541,893	0 1		541,893	
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 36mm 3.0m超	m2	0 142	0 1,158	0 164,436	0 142		164,436	単-85号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 142	0 1,533	0 217,686	0 142		217,686	単-86号
表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 57	0 2,803	0 159,771	0 57		159,771	単-87号
アスファルト舗装工 (車道)(付替市道)		式	1 1		218,043 218,043	0		0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	76 76	701.7 701.7	53,329 53,329	0		0	単-88号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 100mm	m2	76 76	524.3 524.3	39,846 39,846	0		0	単-89号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	76 76	1,643 1,643	124,868 124,868	0		0	単-90号
アスファルト舗装工 (歩道)		式	1 1		5,565,404 2,377,099	1		-3,188,305	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	2,620 1,060	707.2 707.2	1,852,864 749,632	-1,560		-1,103,232	単-91号
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	2,620 780	1,417 1,417	3,712,540 1,105,260	-1,840		-2,607,280	単-92号

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満	m2	0 307	0 1,701	0 522,207	307	522,207	単-93号	
アスファルト舗装工 (乗入I種)		式	1 1		1,109,328 154,633	1	-954,695		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	330 46	827.9 827.9	273,207 38,083	-284	-235,124	単-94号	
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	m2	330 46	774.7 774.7	255,651 35,636	-284	-220,015	単-95号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	330 46	1,759 1,759	580,470 80,914	-284	-499,556	単-96号	
アスファルト舗装工 (乗入II種)		式	1 1		109,968 1,199,664	1	1,089,696		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	22 240	827.9 827.9	18,213 198,696	218	180,483	単-97号	
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	m2	22 240	774.7 774.7	17,043 185,928	218	168,885	単-98号	
基層(歩道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	22 240	1,711 1,711	37,642 410,640	218	372,998	単-99号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	22 240	1,685 1,685	37,070 404,400	218	367,330	単-100号	
アスファルト舗装工 (乗入取付部)		式	1 1		326,116 891,495	1	565,379		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 70mm	m2	0 33	0 428	0 14,124	33	14,124	単-101号	

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 90mm	m2	0 78	0 492.3	0 38,399	0 78	0 38,399	0 38,399	単-102号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	m2	0 37	0 524.3	0 19,399	0 37	0 19,399	0 19,399	単-103号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 110mm	m2	0 33	0 556.5	0 18,364	0 33	0 18,364	0 18,364	単-104号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 130mm	m2	0 45	0 620.7	0 27,931	0 45	0 27,931	0 27,931	単-105号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 160mm	m2	40 39	923.9 923.9	36,956 36,032	-1	-924		単-106号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 230mm	m2	80 79	1,150 1,150	92,000 90,850	-1	-1,150		単-107号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	120 344	1,643 1,643	197,160 565,192	224	368,032		単-108号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 20mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 17	0 1,500	0 25,500	17	25,500		単-109号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 24	0 2,321	0 55,704	24	55,704		単-110号
アスファルト舗装工 (市道取付部)		式	0 1		0 313,219	1	313,219		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 180mm	m2	0 57	0 967.2	0 55,130	57	55,130		単-111号

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 330mm	m2	0 26	0 1,638	0 42,588	0 26	0 42,588	単-112号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 57	0 1,608	0 91,656	0 57	0 91,656	単-113号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0 26	0 1,674	0 43,524	0 26	0 43,524	単-114号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 11	0 2,347	0 25,817	0 11	0 25,817	単-115号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 24	0 2,271	0 54,504	0 24	0 54,504	単-116号	
アスファルト舗装工 (付替市道取付部)		式	0 1	0	0 185,192	0 1	0 185,192		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	0 54	0 686.5	0 37,071	0 54	0 37,071	単-117号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	m2	0 54	0 512.9	0 27,696	0 54	0 27,696	単-118号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 69	0 1,608	0 110,952	0 69	0 110,952	単-119号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 20mm 3.0m超	m2	0 13	0 728.7	0 9,473	0 13	0 9,473	単-120号	
アスファルト舗装工 (取付部)		式	1 1		844,308 791,661				

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	6	729.6	4,377	0	0	単-121号	
			6	729.6	4,377				
基層(歩道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	m2	33	2,304	76,032	0	0	単-122号	
	1.4m未満		33	2,304	76,032				
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm	m2	95	1,791	170,145	-95	-170,145	単-123号	
	1.4m未満		0	1,791	0				
表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 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	0	0	0	118	244,614	単-124号	
		118	2,073	244,614					
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	m2	124	2,354	291,896	-54	-127,116	単-125号	
	1.4m未満		70	2,354	164,780				
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	m2	33	2,276	75,108	0	0	単-126号	
	1.4m未満		33	2,276	75,108				
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	m2	125	1,814	226,750	0	0	単-127号	
	1.4m以上		125	1,814	226,750				
アスファルト舗装工(ICT)		式	1		10,866,664	1	-1,396,117		
			1		9,470,547				
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	1,800	1,121	2,017,800	-1,247	-1,397,887	単-128号	
			553	1,121	619,913				
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	6,530	559.9	3,656,147	500	279,950	単-129号	
			7,030	559.9	3,936,097				
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	6,430	665.9	4,281,737	530	352,927	単-130号	
			6,960	665.9	4,634,664				

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	m2	1,800	506.1	910,980			単-131号	
			553	506.1	279,873	-1,247	-631,107		
透水性舗装工 (歩道)		式	0		0				
			1		1,633,940	1	1,633,940		
フィルター層	仕上り厚 70mm	m2	0	0	0			単-132号	
			569	760.8	432,895	569	432,895		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0	0	0			単-133号	
			569	713.8	406,152	569	406,152		
表層	透水性アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 40mm	m2	0	0	0			単-134号	
			569	1,397	794,893	569	794,893		
透水性舗装工 (乗入部)		式	0		0				
			1		327,492	1	327,492		
フィルター層	仕上り厚 150mm	m2	0	0	0			単-135号	
			101	1,010	102,010	101	102,010		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	0	0	0			単-136号	
			101	835.5	84,385	101	84,385		
表層	透水性アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 40mm	m2	0	0	0			単-137号	
			101	1,397	141,097	101	141,097		
コンクリート舗装工 (乗入部)		式	0		0				
			1		47,877	1	47,877		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0	0	0			単-138号	
			14	713.8	9,993	14	9,993		
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚 150mm	m2	0	0	0			単-139号	
			14	2,706	37,884	14	37,884		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート舗装工 (取付部)		式	1		142,380				
			1		142,742	1	362		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0 48	0 713.8	0 34,262	48	34,262	単-140号	
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚 100mm	m2	63	2,260	142,380			単-141号	
			48	2,260	108,480	-15	-33,900		
アスファルト舗装工 (仮舗装)		式	0 1		0 124,096	1	124,096		
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 56	0 2,216	0 124,096	56	124,096	単-142号	
縁石工		式	1		5,011,525				
			1		6,136,337	1	1,124,812		
作業土工		式	1 1		168,919 205,240	1	36,321		
床掘り	土砂	m3	60		15,537			内-55号	
			0		0	-60	-15,537		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-56号	
			80		19,781	80	19,781		
埋戻し		m3	40		93,268			内-57号	
			0		0	-40	-93,268		
埋戻し		m3	0		0			内-58号	
			50		123,828	50	123,828		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基面整正		m2	90 0		32,558 0	-90	-32,558	内-59号	
基面整正		m2	0 90		0 30,916	90	30,916	内-60号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20 0		15,981 0	-20	-15,981	内-61号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 20		0 17,813	20	17,813	内-62号	
残土等処分		m3	20 0		11,575 0	-20	-11,575	内-63号	
残土等処分		m3	0 20		0 12,902	20	12,902	内-64号	
縁石工		式	1 1		4,842,606 5,931,097	1	1,088,491		
歩車道境界ブロック (A型)	標準部 A種 両面R L=600	m	318 385	4,319 4,319	1,373,442 1,662,815	67	289,373	単-143号	
歩車道境界ブロック (B型)	切下部 A種 両面R L=600	m	14 17	4,893 4,893	68,502 83,181	3	14,679	単-144号	
歩車道境界ブロック (C型)	車両乗入部 A種 L=600	m	50 95	3,740 3,740	187,000 355,300	45	168,300	単-145号	
歩車道境界ブロック (D型)	歩行者乗入部 A種 L=490	m	32 45	5,926 5,926	189,632 266,670	13	77,038	単-146号	
歩車道境界ブロック (E型)	標準部 A種 片面R L=600	m	272 370	3,714 3,714	1,010,208 1,374,180	98	363,972	単-147号	

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック (F型)	標準部・街渠柵部 A種 両面R L=600	m	5	4,319	21,595	3	12,957		単-148号
			8	4,319	34,552				
歩車道境界ブロック (H型)	標準部・街渠柵部 A種 片面R L=600	m	0.8	3,714	2,971	0	0		単-149号
			0.8	3,714	2,971				
歩車道境界ブロック (I型)	切下部 歩行者乗入用 A種 両面R L=600	m	5	5,032	25,160	1	5,032		単-150号
			6	5,032	30,192				
地先境界ブロック	A種(120×120×600)	m	331	3,150	1,042,650	-58	-182,700		単-151号
			273	3,150	859,950				
舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm2 150×20 0	m	40	3,587	143,480	-40	-143,480		単-152号
			0	3,587	0				
舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm2 150×30 0	m	35	5,249	183,715	19	99,731		単-153号
			54	5,249	283,446				
舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm2 150×40 0	m	19	6,911	131,309	17	117,487		単-154号
			36	6,911	248,796				
舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm2 150×50 0	m	54	8,573	462,942	25	214,325		単-155号
			79	8,573	677,267				
舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm2 200×66 0	m	0	0	0	3	35,040		単-156号
			3	11,680	35,040				
舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm2 400×68 5(平均)	箇所	0		0	1	16,737		内-65号
			1		16,737				
防護柵工		式	1		1,506,262	1	2,607,839		
			1		4,114,101				
防止柵工		式	1		1,506,262	1	2,607,839		
			1		4,114,101				

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	基	0 4	0 3,146	0 12,584	4	12,584	単-157号	
金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.2m 間隔2m	m	0 4	0 6,360	0 25,440	4	25,440	単-158号	
金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.2m 間隔2m	m	0 2	0 27,753	0 27,753	2	27,753	内-66号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 縦格子 グレーベージュ	m	124 0	8,113 8,113	1,006,012 0	-124	-1,006,012	単-159号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 縦格子 グレーベージュ	m	0 158	0 1,450,444	0 1,450,444	158	1,450,444	内-67号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 縦格子 グレーベージュ	m	50 0	10,005 10,005	500,250 0	-50	-500,250	単-160号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 縦格子 グレーベージュ	m	0 51	0 528,387	0 528,387	51	528,387	内-68号	
転落(横断)防止柵(門扉)	片開き 柵高 1.1m W=1.0m 縦格子用 グレーベージュ	基	0 1	0 82,620	0 82,620	1	82,620	単-161号	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込	m	0 280	0 1,986,873	0 1,986,873	280	1,986,873	内-69号	
標識工		式	0 1	0 4,354,410	0 4,354,410	1	4,354,410		
小型標識工		式	0 1	0 479,600	0 479,600	1	479,600		
標識板 ①	2.0m2未満	枚	0 1	0 14,650	0 14,650	1	14,650	単-162号	

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識柱 ④	単柱式 径60.5 5基以上	基	0 1	0 33,300	0 33,300	1	33,300	単-163号	
標識板 ④	2.0m2未満	枚	0 1	0 43,950	0 43,950	1	43,950	単-164号	
標識柱 ⑤	単柱式 径60.5 5基以上	基	0 1	0 33,300	0 33,300	1	33,300	単-165号	
標識板 ⑤	2.0m2未満	枚	0 1	0 36,850	0 36,850	1	36,850	単-166号	
標識柱 ⑥-2	単柱式 径60.5 5基以上	基	0 1	0 33,300	0 33,300	1	33,300	単-167号	
標識板 ⑥-2	2.0m2未満	枚	0 1	0 16,440	0 16,440	1	16,440	単-168号	
標識柱 ⑦	単柱式 径60.5 5基以上	基	0 1	0 33,300	0 33,300	1	33,300	単-169号	
標識板 ⑦	2.0m2未満	枚	0 1	0 20,950	0 20,950	1	20,950	単-170号	
標識柱 ⑧⑬	置基礎 700×700×600 σ ck=18N/mm2	基	0 2	0 52,480	0 104,960	2	104,960	単-171号	
標識板 ⑧⑬	2.0m2未満	枚	0 2	0 20,950	0 41,900	2	41,900	単-172号	
標識柱 ⑨	単柱式 径76.3 5基以上	基	0 1	0 37,400	0 37,400	1	37,400	単-173号	
標識板 ⑨	2.0m2未満	枚	0 1	0 14,650	0 14,650	1	14,650	単-174号	

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板 ⑩	2.0m2未満	枚	0 1	0 14,650	0 14,650	1	14,650	単-175号	
大型標識工		式	0 1	0 3,874,810	0 3,874,810	1	3,874,810		
標識基礎 ⑫	片持式の基礎 4.0m3未満	基	0 1	0 107,700	0 107,700	1	107,700	単-176号	
片持標識柱 ⑫		基	0 1	0 247,500	0 247,500	1	247,500	単-177号	
標識板 ⑫	2.0m2未満	枚	0 1	0 130,500	0 130,500	1	130,500	単-178号	
標識基礎 ⑭	片持式の基礎 4.0m3未満	基	0 1	0 146,900	0 146,900	1	146,900	単-179号	
片持標識柱 ⑭		基	0 1	0 286,700	0 286,700	1	286,700	単-180号	
標識板 ⑭	2.0m2未満	枚	0 1	0 123,400	0 123,400	1	123,400	単-181号	
標識基礎 (夜間)	ポールアンカー(直)H350 L=4.5m	基	0 1	0 1,350,000	0 1,350,000	1	1,350,000	単-182号	
片持標識柱 (夜間)		基	0 1	0 30,110	0 30,110	1	30,110	単-183号	
標識板 (夜間)	2.0m2以上	枚	0 1	0 1,452,000	0 1,452,000	1	1,452,000	単-184号	
区画線工		式	1 1	0 2,675,000	0 2,675,000	1	2,675,000		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線工			1		1,073,717				
		式	1		2,675,000	1	1,601,283		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0	0	0			単-185号	
			310	377.2	116,932	310	116,932		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0	0	0			単-186号	
			110	853.1	93,841	110	93,841		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0	0	0			単-187号	
			30	402.7	12,081	30	12,081		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0	0	0			単-188号	
			21	707.9	14,865	21	14,865		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0	0	0			単-189号	
			3	895.5	2,686	3	2,686		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装 有	m	0	0	0			単-190号	
			50	870.2	43,510	50	43,510		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-191号	
			170	321.7	54,689	170	54,689		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-192号	
			44	346.1	15,228	44	15,228		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-193号	
			17	724	12,308	17	12,308		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	99	254.8	25,225			単-194号	
			0	254.8	0	-99	-25,225		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	3,330	240.9	802,197			単-195号	
			2,860	240.9	688,974	-470	-113,223		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	92	256.3	23,579	418	107,134	単-196号	
			510	256.3	130,713				
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	20	453	9,060	25	11,325	単-197号	
			45	453	20,385				
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0	17	9,854	単-198号	
			17	579.7	9,854				
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	10	641.2	6,412	-10	-6,412	単-199号	
			0	641.2	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	200	610.6	122,120	180	109,908	単-200号	
			380	610.6	232,028				
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	44	582.4	25,625	-44	-25,625	単-201号	
			0	582.4	0				
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	110	540.9	59,499	70	37,863	単-202号	
			180	540.9	97,362				
ペイント式区画線 (夜間)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 黒	m	0	0	0	570	104,481	単-203号	
			570	183.3	104,481				
ペイント式区画線 (夜間)	ペイント式 溶剤型 実線 45cm 常温 黒	m	0	0	0	61	33,531	単-204号	
			61	549.7	33,531				
ペイント式区画線 (夜間)	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温 黒	m	0	0	0	42	7,698	単-205号	
			42	183.3	7,698				
ペイント式区画線 (夜間)	ペイント式 溶剤型 矢印・ 記号・文字 15cm換算 常温 黒	m	0	0	0	97	17,780	単-206号	
			97	183.3	17,780				
区画線消去 (夜間)	貼付式(黒) 15cm	m	0	0	0	250	200,625	単-207号	
			250	802.5	200,625				

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線消去 (夜間)	貼付式(黒) 20cm	m	0 690	0 1,024	0 706,560	690	706,560	単-208号	
区画線消去 (夜間)	削取り式	m	0 93	0 633	0 58,869	93	58,869	単-209号	
道路付属施設工		式	0 1		0 4,750,846	1	4,750,846		
作業土工		式	0 1		0 4,892	1	4,892		
床掘り		m3	0 0.8		0 1,513	0.8	1,513	内-70号	
埋戻し		m3	0 0.6		0 1,770	0.6	1,770	内-71号	
埋戻し	砂	m3	0 0.2		0 1,342	0.2	1,342	内-72号	
残土処理	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 0.1		0 158	0.1	158	内-73号	
残土等処分		m3	0 0.1		0 109	0.1	109	内-74号	
道路付属物工		式	0 1		0 4,503,000	1	4,503,000		
車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	本	0 190	0 23,700	0 4,503,000	190	4,503,000	単-210号	
照明工		式	0 1		0 156,800	1	156,800		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明柱基礎 (夜間)	ポールアンカー(直)H200 L=3.0m	基	0 1	0 156,800	0 156,800	1	156,800	単-211号	
道路照明設備撤去工		式	0 1		0 58,895	1	58,895		
道路照明灯撤去・再設置(移設) (夜間)	直線型 10m	基	0 1	0 49,320	0 49,320	1	49,320	単-212号	
接地設置 (夜間)	D種	箇所	0 1	0 9,575	0 9,575	1	9,575	単-213号	
配管・配線工		式	0 1		0 27,259	1	27,259		
地中配管	径 30mm	m	0 5	0 323.5	0 1,617	5	1,617	単-214号	
地中配線	CV-2sq-2c	m	0 14		0 25,642	14	25,642	内-75号	
交通管理施設工		式	0 1		0 2,220,431	1	2,220,431		
交通管理施設工		式	0 1		0 2,220,431	1	2,220,431		
交通管理施設基礎 (車両感知器⑥-1)	置き基礎ブロック 1400×1400×1000	基	0 1		0 98,780	1	98,780	内-76号	
交通管理施設 (車両感知器⑥-1)		式	0 1		0 595,831	1	595,831	内-77号	
交通管理施設基礎 (車両感知器⑩)	置き基礎ブロック 1300×1300×1000	基	0 1		0 98,780	1	98,780	内-78号	

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	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
交通管理施設 (車両感知器⑩)			式	0 1		0 634,021			内-79号
交通管理施設基礎 (車両感知器⑮)	600×600×1500 σ ck=18N/mm2		基	0 1		0 91,295			内-80号
交通管理施設 (車両感知器⑮)			式	0 1		0 677,215			内-81号
接地設置 (車両感知器⑮)	D種		箇所	0 1	0 6,789	0 6,789			単-215号
現場発生品運搬	感知器支柱		回	0 1		0 17,720			内-82号
構造物撤去工			式	1 1		4,650,692 5,845,520			
防護柵撤去工			式	1 1		75,081 229,905			
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	土中用		m	30 14	755.9 755.9	22,677 10,582			単-216号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	Co建込用		m	110 2	476.4 476.4	52,404 952			単-217号
防護柵撤去(ガードレール)	土中用		m	0 56	0 981.1	0 54,941			単-218号
防護柵撤去(ガードレール)	仮設防護柵(独立コンクリートブロック基礎)		m	0 104		0 163,430			内-83号
標識撤去工			式	0 1		0 61,351			

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識撤去 ①		基	0 1	0 1,477	0 1,477	1	1,477	単-219号	
標識撤去 ⑤		基	0 1	0 14,230	0 14,230	1	14,230	単-220号	
標識撤去 ⑥-2		基	0 1	0 1,477	0 1,477	1	1,477	単-221号	
標識撤去 ⑧⑬		基	0 2	0 14,230	0 28,460	2	28,460	単-222号	
標識撤去 ⑪		基	0 1	0 1,477	0 1,477	1	1,477	単-223号	
標識撤去 ⑯		基	0 1	0 14,230	0 14,230	1	14,230	単-224号	
構造物取壊し工		式	1 1		2,625,932 3,753,072	1	1,127,140		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0 15	0 6,502	0 97,530	15	97,530	単-225号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	174 11	8,451 8,451	1,470,474 92,961	-163	-1,377,513	単-226号	
コンクリート構造物取壊し (夜間)	無筋構造物 機械施工	m3	0 5	0 11,250	0 56,250	5	56,250	単-227号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0 4	0 13,070	0 52,280	4	52,280	単-228号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	7 27	14,898 14,898	104,286 402,246	20	297,960	単-229号	

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	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
コンクリート構造物取壊し (夜間)	鉄筋構造物 機械施工		m3	0 6	0 20,210	0 121,260	6	121,260	単-230号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工		m3	0 0.3	0 42,220	0 12,666	0.3	12,666	単-231号
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下		m2	0 4	0 6,185	0 24,740	4	24,740	単-232号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	88 670	480.6 480.6	42,292 322,002	582	279,710	単-233号
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		m	0 110	0 1,415	0 155,650	110	155,650	単-234号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下		m	0 32	0 955.4	0 30,572	32	30,572	単-235号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下		m	30 55	2,696 2,696	80,880 148,280	25	67,400	単-236号
舗装版切断	Co+As(カハ-)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下		m	0 210	0 3,736	0 784,560	210	784,560	単-237号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下		m2	2,000 2,150	464 464	928,000 997,600	150	69,600	単-238号
舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下		m2	0 43	0 592	0 25,456	43	25,456	単-239号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下		m2	0 39	0 652.3	0 25,439	39	25,439	単-240号
舗装版破碎	Co+As(カハ-)舗装版 舗装版厚 35cmを超え40cm以下		m2	0 340	0 1,187	0 403,580	340	403,580	単-241号

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工			1		1,949,679				
		式	1		1,801,192	1	-148,487		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		174	1,466	255,084			単-242号	
		m3	15	1,466	21,990	-159	-233,094		
殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			単-243号	
		m3	5	1,729	8,645	5	8,645		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		7	1,466	10,262			単-244号	
		m3	30	1,466	43,980	23	33,718		
殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)		0	0	0			単-245号	
		m3	6	1,729	10,374	6	10,374		
殻運搬	アスファルト殻		368	1,649	606,832			単-246号	
		m3	193	1,649	318,257	-175	-288,575		
殻運搬 (夜間)	アスファルト殻		0	0	0			単-247号	
		m3	15	1,944	29,160	15	29,160		
殻運搬	コンクリート殻・アスファルト殻混載		0	0	0			単-248号	
		m3	135	2,321	313,335	135	313,335		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		174	2,153	374,622			単-249号	
		m3	15	2,153	32,295	-159	-342,327		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		7	3,436	24,052			単-250号	
		m3	30	3,436	103,080	23	79,028		
殻処分	アスファルト殻(2.20t/m3)		54	1,612	87,048			単-251号	
		m3	14	1,612	22,568	-40	-64,480		
殻処分	アスファルト殻(2.35t/m3)		314	1,722	540,708			単-252号	
		m3	179	1,722	308,238	-135	-232,470		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(2.35t/m3)	m3	0 15	0 1,722	0 25,830	15	25,830	単-253号	
殻処分	コンクリート殻・アスファルト殻混載	m3	0 135	0 2,290	0 309,150	135	309,150	単-254号	
建設汚泥運搬処分費		m3	0.5 0		34,972 0	-0.5	-34,972	内-84号	
建設汚泥運搬処分費		m3	0 4		0 177,884	4	177,884	内-85号	
混合廃棄物運搬処分費		m3	0 3		0 33,464	3	33,464	内-86号	
現場発生品運搬		回	1 0		16,099 0	-1	-16,099	内-87号	
現場発生品運搬		回	0 6		0 42,942	6	42,942	内-88号	
情報ボックス工		式	1 1		18,598,089 19,597,152	1	999,063		
作業土工		式	1 1		3,079,674 3,147,854	1	68,180		
床掘り		m3	480 0		817,329 0	-480	-817,329	内-89号	
床掘り		m3	0 500		0 854,946	500	854,946	内-90号	
埋戻し		m3	120 0		326,806 0	-120	-326,806	内-91号	

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し		m3	0 120		0 321,448	120	321,448	内-92号	
埋戻し	砂	m3	210 0		1,283,282 0	-210	-1,283,282	内-93号	
埋戻し	砂	m3	0 200		0 1,223,034	200	1,223,034	内-94号	
埋戻し	再生クワッシュヤレン 40～0	m3	1 0		7,036 0	-1	-7,036	内-95号	
埋戻し	再生クワッシュヤレン 40～0	m3	0 20		0 93,492	20	93,492	内-96号	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2 0		33,116 0	-2	-33,116	内-97号	
残土処理	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	340 0		359,223 0	-340	-359,223	内-98号	
残土処理	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 370		0 384,358	370	384,358	内-99号	
残土等処分		m3	340 0		252,882 0	-340	-252,882	内-100号	
残土等処分		m3	0 370		0 270,576	370	270,576	内-101号	
管路工(管路部)		式	1 1		15,518,415 16,449,298	1	930,883		
基礎材	再生クワッシュヤレン 40～0 敷厚 0.1m	m2	85 85	1,009 1,009	85,765 85,765	0	0	単-255号	

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
敷モルタル	高炉 1:3 t=30mm	m3	0.9	31,069	27,962	0	0	単-256号	
			0.9	31,069	27,962				
埋設管路 (H型)	合成樹脂製多孔管 50m m 3条タイプ 3組	m	78		1,388,643	-78	-1,388,643	内-102号	
			0		0				
埋設管路 (A-2型)	リブ管 300mm さや管 V U50mm 9条	m	295		3,006,147	-295	-3,006,147	内-103号	
			0		0				
埋設管路 (C型)	暗渠型トラフ管 250mm さ や管 VU50mm 9条	m	38		1,556,035	-38	-1,556,035	内-104号	
			0		0				
埋設管路	PV管 50mm 9条	m	537		8,659,903	-537	-8,659,903	内-105号	
			0		0				
埋設管路	PV管 50mm 9条	m	0		0	928	15,330,566	内-106号	
			928		15,330,566				
管路防護	t=16mm	m2	45		624,597	-45	-624,597	内-107号	
			0		0				
管路防護	t=16mm	m2	0		0	63	999,909	内-108号	
			63		999,909				
接続コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	2		169,363	-2	-169,363	内-109号	
			0		0				
接続コンクリート	18-8-25(高炉)	箇所	0		0	1	5,096	内-110号	
			1		5,096				
付帯設備工		式	1		4,217,520	1	-844,748		
			1		3,372,772				
ハットホル工		式	1		4,217,520	1	-844,748		
			1		3,372,772				

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ハンドホール (HH2・HH3)	通信用 1000×1200×1200(首H=150)	箇所	2	524,594	1,049,188	0	0	単-257号	
			2	524,594	1,049,188				
ハンドホール (HH4)	通信用 1200×1200×1200(首H=250)	箇所	1	568,546	568,546	0	0	単-258号	
			1	568,546	568,546				
ハンドホール (HH5・HH6)	通信用 1000×1200×1200(首H=250)	箇所	2	540,851	1,081,702	0	0	単-259号	
			2	540,851	1,081,702				
ハンドホール (HH7)	通信用 1200×1200×1200(首H=350)	箇所	1	584,804	584,804	0	0	単-260号	
			1	584,804	584,804				
ハンドホール (HH8)	割込み 1200×1200×1900(首H=350)	箇所	1	838,405	838,405	-1	-838,405	単-261号	
			0	838,405	0				
接地設置	D種	箇所	7	6,343	44,401	-1	-6,343	単-262号	
			6	6,343	38,058				
シリンダー錠専用キー		個	2	25,237	50,474	0	0	単-263号	
			2	25,237	50,474				
仮設工		式	1		1,017,689	1	49,608,603		
			1		50,626,292				
土留・仮締切工		式	1		382,523	1	-106,346		
			1		276,177				
軽量鋼矢板(電線共同溝)		式	1		382,523	-1	-382,523	内-111号	
			0		0				
軽量鋼矢板(電線共同溝)		式	0		0	1	276,177	内-112号	
			1		276,177				
仮水路工		式	1		12,549	0	0		
			1		12,549				

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
暗渠排水管 (仮設管)	高密度ポリエチレン管φ300	m	3		12,549			内-113号	
			3		12,549	0	0		
防護施設工		式	0		0				
			1		41,328,111	1	41,328,111		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	0		0			内-114号	
			110		516,905	110	516,905		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	0		0			内-115号	
			370		131,371	370	131,371		
ポリエチレン製防護柵		m	0		0			内-116号	
			1,379		40,679,835	1,379	40,679,835		
水替工		式	0		0				
			1		513,579	1	513,579		
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	0		0			内-117号	
			43		513,579	43	513,579		
交通管理工		式	1		622,617				
			1		8,495,876	1	7,873,259		
交通誘導警備員		人日	50		622,617			内-118号	
			0		0	-50	-622,617		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-119号	
			597		7,373,141	597	7,373,141		
交通誘導警備員 (夜間)		人日	0		0			内-120号	
			61		1,122,735	61	1,122,735		
応急処理工		式	0		0				
			1		554,651	1	554,651		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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	
応急処理作業工		式	0 1		0 554,651				
作業労務(土木一般世話役)		時間	0 16	0 2,862	0 45,792			単-264号	
作業労務(普通作業員)		時間	0 160	0 2,310	0 369,600			単-265号	
機械経費		時間	0 48	0 240.4	0 11,539			単-266号	
応急処理材料費		式	0 1		0 127,720			内-121号	
直接工事費		式	1 1		104,791,517 189,142,024				
共通仮設費		式	1 1		22,879,332 34,845,307				
共通仮設費		式	1 1		5,625,381 7,165,469				
運搬費		式	1 1		103,524 358,887				
建設機械運搬費		回	0 1		0 280,000			内-122号	
仮設材運搬費		t	10 0		103,524 0			内-123号	
仮設材運搬費		t	0 7.8		0 78,887			内-124号	

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
技術管理費		式	1		4,524,656				
		式	1		4,516,586	1	-8,070		
施工調査費		式	1		27,411			内-125号	
		式	1		27,411	0	0		
保守管理(ICT)		式	1		54,420			内-126号	
		式	0		0	-1	-54,420		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-127号	
		式	1		46,350	1	46,350		
システム初期費(ICT)		式	1		588,868			内-128号	
		式	1		588,868	0	0		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		3,653,255			内-129号	
		式	1		3,653,255	0	0		
平板載荷試験		式	1		155,960			内-130号	
		式	1		155,960	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		44,742			内-131号	
		式	1		44,742	0	0		
営繕費		式	0		0				
		式	1		660,396	1	660,396		
快適トイレ		式	0		0			内-132号	
		式	1		660,396	1	660,396		
現場環境改善費(率計上)		式	1		997,201				
		式	1		1,629,600	1	632,399		
共通仮設費(率計上)		式	1		17,253,951				
		式	1		27,679,838	1	10,425,887		

設計内訳書

工事名	長崎57号黒崎地区1工区国道付替改築工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費		式	1		127,670,849				
		式	1		223,987,331	1	96,316,482		
現場管理費		式	1		41,905,153				
		式	1		68,113,944	1	26,208,791		
工事原価		式	1		169,576,002				
		式	1		292,101,275	1	122,525,273		
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						

1m3当たり内訳書

第 16号内訳書 重力式擁壁
(1号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し		1.2	40,520	48,624			CB226320
		m ³	1.2	40,520	48,624	0	0	
箱抜き	D100 全ての費用		0.6	631.1	378			CB420860
		m	0.6	631.1	378	0	0	
合 計					46,317			
					46,317		0	

14m当たり内訳書

第 17号内訳書 プレキャスト擁壁
(2-1号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り		14	7,485	104,790			CB222110
		m	14	7,485	104,790	0	0	
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上タイプ 1000S H=800 L=2000		7	25,500	178,500			WYB00005 単一 270号
		個	7	25,500	178,500	0	0	
合 計					267,769			
					267,769		0	

25m当たり内訳書

第 19号内訳書 プレキャスト擁壁
(3号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り		25	7,485	187,125			CB222110
		m	25	7,485	187,125	0	0	
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上タイプ 1200S H=1000 L=2000		12	32,300	387,600			WYB00065
		個	12	32,300	387,600	0	0	
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上タイプ 1200S H=1000 L=1000		1	25,800	25,800			WYB00066
		個	1	25,800	25,800	0	0	
合 計					567,625			
					567,625		0	

1m3当たり内訳書

第 21号内訳書 嵩上げコンクリート
(2号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.96	24,630	23,644			CB240010
		m 3	0.96	24,630	23,644	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		11.2	7,039	78,836			CB240210
		m 2	11.2	7,039	78,836	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.02	150,300	3,006			WB810010 単一 277号
		t	0.02	150,300	3,006	0	0	
合 計					99,706			
					99,706		0	

2m3当たり内訳書

第 23号内訳書 嵩上げコンクリート (4号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1.8	24,630	44,334			CB240010
		m 3	1.8	24,630	44,334	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		20.9	7,039	147,115			CB240210
		m 2	20.9	7,039	147,115	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		0.04	150,300	6,012			WB810010 単一 277号
		t	0.04	150,300	6,012	0	0	
合 計					186,643			
					186,643		0	

0.09m3当たり内訳書

第 24号内訳書 小口止コンクリート (2号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.09	24,000	2,160			CB240010
		m 3	0.09	24,000	2,160	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		0.95	7,039	6,687			CB240210
		m 2	0.95	7,039	6,687	0	0	
合 計					8,362			
					8,362		0	

0.04m3当たり内訳書

第 26号内訳書 小口止コンクリート (4号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.04	24,000	960			CB240010
		m 3	0.04	24,000	960	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		0.46	7,039	3,237			CB240210
		m 2	0.46	7,039	3,237	0	0	
合 計					3,967			
					3,967		0	

2m当たり内訳書

場所打地覆
第 28号内訳書 (No. 239+7.0函渠)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		3	7,039	21,117			CB240210
		m ²	3	7,039	21,117	0	0	
箱抜き	D100 全ての費用		0.4	631.1	252			CB420860
		m	0.4	631.1	252	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.02	150,300	3,006			WB810010 単一 277号
		t	0.02	150,300	3,006	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.62	24,630	15,270			CB240010
		m ³	0.62	24,630	15,270	0	0	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		20	521.8	10,436			CB224410
		孔	20	521.8	10,436	0	0	
合 計					47,337			
					47,337		0	

5m当たり内訳書

場所打地覆
第 29号内訳書 (No. 244+7.5函渠)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		4.8	7,039	33,787			CB240210
		m ²	4.8	7,039	33,787	0	0	
箱抜き	D100 全ての費用		0.6	631.1	378			CB420860
		m	0.6	631.1	378	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.05	150,300	7,515			WB810010 単一 277号
		t	0.05	150,300	7,515	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.89	24,630	21,920			CB240010
		m ³	0.89	24,630	21,920	0	0	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		45	521.8	23,481			CB224410
		孔	45	521.8	23,481	0	0	
合 計					82,310			
					82,310		0	

0/2m当たり内訳書

第 30号内訳書 場所打地覆 (No. 244+1. 935函渠)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	2. 9	7, 039	20, 413	2. 9	20, 413	
箱抜き	D100 全ての費用		0	0	0			CB420860
		m	0. 4	631. 1	252	0. 4	252	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	0. 02	150, 300	3, 006	0. 02	3, 006	単一 278号
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	0. 48	24, 630	11, 822	0. 48	11, 822	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0			CB224410
		孔	16	521. 8	8, 348	16	8, 348	
合 計					0			
					43, 841		43, 841	
変更積算金額					0			
					41, 439		41, 439	円/m

0/2m当たり内訳書

場所打地覆
第 31号内訳書 (No. 254+18. 3函渠)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	1. 9	7, 039	13, 374	1. 9	13, 374	
箱抜き	D100 全ての費用		0	0	0			CB420860
		m	0. 4	631. 1	252	0. 4	252	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	0. 02	150, 300	3, 006	0. 02	3, 006	単一 278号
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	0. 3	24, 630	7, 389	0. 3	7, 389	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0			CB224410
		孔	16	521. 8	8, 348	16	8, 348	
合 計					0			
					32, 369		32, 369	
変更積算金額					0			
					30, 595		30, 595	円/m

0/2m当たり内訳書

第 32号内訳書 場所打地覆 (No. 255+10.5函渠)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	1.7	7,039	11,966	1.7	11,966	
箱抜き	D100 全ての費用		0	0	0			CB420860
		m	0.4	631.1	252	0.4	252	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	0.02	150,300	3,006	0.02	3,006	単一 278号
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	0.27	24,630	6,650	0.27	6,650	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0			CB224410
		孔	16	521.8	8,348	16	8,348	
合 計					0			
					30,222		30,222	
変更積算金額					0			
					28,566		28,566	円/m

0/2m当たり内訳書

第 33号内訳書 場所打地覆 (No. 260+11.0函渠)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	2.2	7,039	15,485	2.2	15,485	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	150,300	3,006	0.02	3,006	WB810010 単一 278号
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.33	24,630	8,127	0.33	8,127	CB240010
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0			CB224410
		孔	18	521.8	9,392	18	9,392	
合 計					0 36,010		36,010	
変更積算金額					0 34,037		34,037	円/m

0/12枚当たり内訳書

側溝蓋

第 49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
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		0	0	0			WB821430
		枚	12	301	3,612	12	3,612	単一 296号
落蓋側溝 ^グ レーチン ^ク 蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 ^グ レーチン ^ク 蓋		0	0	0			WYB00083
		枚	5	12,900	64,500	5	64,500	単一 297号
落蓋側溝 ^グ レーチン ^ク 蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 ^グ レーチン ^ク 蓋(特殊品) (1020-1005)		0	0	0			WYB00082
		枚	1	28,600	28,600	1	28,600	単一 298号
落蓋側溝 ^グ レーチン ^ク 蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 ^グ レーチン ^ク 蓋(特殊品) (1030-1005)		0	0	0			WYB00086
		枚	1	29,100	29,100	1	29,100	単一 299号
落蓋側溝 ^グ レーチン ^ク 蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 ^グ レーチン ^ク 蓋(特殊品) (1025-995)		0	0	0			WYB00087
		枚	1	29,100	29,100	1	29,100	単一 300号
落蓋側溝 ^グ レーチン ^ク 蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 ^グ レーチン ^ク 蓋(特殊品) (1015-995)		0	0	0			WYB00088
		枚	2	28,600	57,200	2	57,200	単一 301号
落蓋側溝 ^グ レーチン ^ク 蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 ^グ レーチン ^ク 蓋(特殊品) (1040-1005)		0	0	0			WYB00089
		枚	1	29,100	29,100	1	29,100	単一 302号
落蓋側溝 ^グ レーチン ^ク 蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 ^グ レーチン ^ク 蓋(特殊品) (1010-1000)		0	0	0			WYB00060
		枚	1	28,600	28,600	1	28,600	単一 303号
合 計					0			
					269,812		269,812	
変更積算金額					0			
					255,013		255,013	円/枚

0/6箇所当たり内訳書

防護コンクリート

第 53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
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	0.4	23,920	9,568	0.4	9,568	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	5	6,998	34,990	5	34,990	
合 計					0			
					44,558		44,558	
変更積算金額					0			
					42,115		42,115	円/箇所

0/2m当たり内訳書

金網・支柱(立入防止柵)

第 66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
金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m		0	0	0			CB420840
		m	2	2,541	5,082	2	5,082	
メッシュフェンス(材料費)	H1170×W1910 G7ラカン		0	0	0			WYB00145
		枚	1	12,960	12,960	1	12,960	単一 315号
メッシュフェンス(材料費)	コーナー		0	0	0			WYB00090
		組	1	7,310	7,310	1	7,310	単一 316号
メッシュフェンス(材料費)	端末		0	0	0			WYB00008
		組	1	4,940	4,940	1	4,940	単一 317号
合 計					0			
					30,292		30,292	
変更積算金額					0			
					27,753		27,753	円/m

0/158m当たり内訳書

転落(横断)防止柵

第 67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
防護柵(横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無		0	0	0			WB810760
		m	158	935	147,730	158	147,730	単一 319号
転落防止柵(材料費)	H=1100 0.2m(Co建込)縦格子ケレヘーシ ュ10YR6.0/1.0		0	0	0			WYB00006
		m	154	7,920	1,219,680	154	1,219,680	単一 320号
袖ビーム300(材料費)	柵高1.1m 縦格子用 L=300 ケレヘーシ ュ10YR6.0/1.0		0	0	0			WYB00003
		個	9	8,710	78,390	9	78,390	単一 321号
袖ビーム500(材料費)	柵高1.1m 縦格子用 L=500 ケレヘーシ ュ10YR6.0/1.0		0	0	0			WYB00001
		個	2	10,900	21,800	2	21,800	単一 322号
コンクリート削孔(コンク リート穿孔機)	90mm以上100mm未満 200mm以上400mm未満		0	0	0			CB224430
		孔	20	5,775	115,500	20	115,500	
合 計					0			
					1,583,100		1,583,100	
変更積算金額					0			
					1,450,444		1,450,444	円/m

0/51m当たり内訳書

転落(横断)防止柵

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
防護柵(横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無		0	0	0			WB810760
		m	51.2	2,925	149,760	51.2	149,760	単一 324号
転落防止柵(材料費)	H=1100 0.45(独立基礎)縦格子ケレヘーシユ10YR6.0/1.0		0	0	0			WYB00092
		m	50.9	7,990	406,691	50.9	406,691	単一 325号
袖ビーム300(材料費)	柵高1.1m 縦格子用 L=300 ケレヘーシユ10YR6.0/1.0		0	0	0			WYB00093
		個	1	8,710	8,710	1	8,710	単一 326号
コンクリート削孔(コンク リート穿孔機)	90mm以上100mm未満 200mm以上400mm未満		0	0	0			CB224430
		孔	2	5,775	11,550	2	11,550	
合 計					0 576,711		576,711	
変更積算金額					0 528,387		528,387	円/m

0/280m当たり内訳書

転落(横断)防止柵

第 69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
防護柵(横断・転落防止柵) 設置工	土中建込ヒール式・ハネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無		0	0	0			WB810760
		m	280	6,710	1,878,800	280	1,878,800	単一 329号
アスファルト削孔	128以上160mm未満		0	0	0			WB435110
		孔	102	2,841	289,782	102	289,782	単一 330号
合 計					0 2,168,582		2,168,582	
変更積算金額					0 1,986,873		1,986,873	円/m

0/0.2m3当たり内訳書

埋戻し

第 72号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し			0	0	0			CB440720
		m 3	0.21	2,855	599	0.21	599	
中埋材 (材料費)	締固め土量 変化率1.20		0	0	0			WYB00104
		m 3	0.21	3,540	743	0.21	743	単一 377号
合 計					0			
					1,342		1,342	
変更積算金額					0			
					1,342		1,342	円/m3

0/14m当たり内訳書

地中配線

第 75号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		0	0	0			WE114000
		m	6	1,138	6,828	6	6,828	単一 387号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 移設		0	0	0			WYB00107
		m	8	2,276	18,208	8	18,208	単一 388号
CVケーブル(材料費)	CV-2sq-2c		0	0	0			WYB00105
		m	6	101	606	6	606	単一 389号
合 計					0			
					25,642		25,642	
変更積算金額					0			
					25,642		25,642	円/m

0/1基当たり内訳書

第 80号内訳書 交通管理施設基礎
(車両感知器⑬)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用	m ²	0.36	1,377	495	0.36	495	CB221110
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.54	24,000	12,960	0.54	12,960	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	3.6	7,039	25,340	3.6	25,340	CB240210
組アンカーボルト(材料費)	4-M24-P300-H700	組	1	52,500	52,500	1	52,500	WYB00108 単一 394号
合 計					91,295		91,295	
変更積算金額					91,295		91,295	円/基

0/4m3当たり内訳書

建設汚泥運搬処分費

第 85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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
収集運搬費	建設汚泥 L=16.5km		0	0	0			WYB00119
		回	9	15,000	135,000	9	135,000	単一 424号
処分費 (m ³)			0	0	0			WB020051
		m ³	3.8	14,000	53,200	3.8	53,200	単一 425号
合 計					0			
					188,200		188,200	
変更積算金額					0			
					177,884		177,884	円/m ³

0/3m3当たり内訳書

混合廃棄物運搬処分費

第 86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
収集運搬費	混合廃棄物 L=40.3km		0	0	0			WYB00114
		回	1	20,000	20,000	1	20,000	単一 426号
処分費 (m ³)			0	0	0			WB020051
		m ³	3	5,500	16,500	3	16,500	単一 427号
合 計					0			
					36,500		36,500	
変更積算金額					0			
					33,464		33,464	円/m ³

0/20m3当たり内訳書

埋戻し

第 96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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し			0	0	0			CB440720
		m 3	18.6	2,834	52,712	18.6	52,712	
中埋材(材料費)	再生クワックラン 40~0 ポス率+0.2		0	0	0			WYB00124
		m 3	18.6	2,484	46,202	18.6	46,202	単一 431号
合 計					0			
					98,914		98,914	
変更積算金額					0			
					93,492		93,492	円/m3

78/0m当たり内訳書

埋設管路
第 102号内訳書 (H型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 本体管設置		233	560	130,480			CB440740
		m	233	560	130,480	0	0	
埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 3管		233	388.4	90,497			CB440740
		m	233	388.4	90,497	0	0	
埋設管路材(材料費)	合成樹脂製多孔管50mm 3条1段管台・内管付 ロス率+0.01		233	5,272	1,228,376			WYB00029 単一 432号
		m	233	5,272	1,228,376	0	0	
埋設表示シート(材料費)	150mm 2倍		77.7	119.6	9,292			WYB00026 単一 433号
		m	77.7	119.6	9,292	0	0	
リード線(呼び線)(材料費)	高引張 ^ア ラスチック φ2mm		699	15	10,485			WYB00027 単一 434号
		m	699	15	10,485	0	0	
合 計					1,388,643			
					0		-1,388,643	

295/0m当たり内訳書

埋設管路
第 103号内訳書 (A-2型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設部管路材設置	合成樹脂製 VU管類 本体管及びさや管設置 9管		295	1,203	354,885			CB440740
		m	295	1,203	354,885	0	0	
リブ管(直管)(材料費)	φ300 ㊦率+0.01		270	4,545	1,227,150			WYB00023
		m	270	4,545	1,227,150	0	0	単一 435号
リブ管(曲管)(材料費)	φ300 10R L=1.0m ㊦率+0.01		14	23,830	333,620			WYB00024
		m	14	23,830	333,620	0	0	単一 436号
リブスライド管(材料費)	350A L=1.75m		4	41,650	166,600			WYB00025
		個	4	41,650	166,600	0	0	単一 437号
リブスライド管(材料費)	300B L=1.0m		4	21,600	86,400			WYB00028
		個	4	21,600	86,400	0	0	単一 438号
さや管(直管)(材料費)	VU50 接着受口付 ㊦率+0.01		2,618	178	466,004			WYB00033
		m	2,618	178	466,004	0	0	単一 439号
さや管(伸縮接手)(材料費)	VU50用		36	4,630	166,680			WYB00034
		本	36	4,630	166,680	0	0	単一 440号
固定板付ダクトスリーブ(材料費)	さや管コネクタ付		4	76,000	304,000			WYB00035
		個	4	76,000	304,000	0	0	単一 441号
埋設表示シート(材料費)	150mm 2倍		295	119.6	35,282			WYB00030
		m	295	119.6	35,282	0	0	単一 442号
リード線(呼び線)(材料費)	高引張プラスチック φ2mm		2,651	15	39,765			WYB00032
		m	2,651	15	39,765	0	0	単一 443号
合 計					3,006,147			
					0		-3,006,147	

38/0m当たり内訳書

埋設管路
第 104号内訳書 (C型)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 本体管設置		37.7	1,253	47,238			CB440740
		m	37.7	1,253	47,238	0	0	
埋設部管路材設置	コンクリート製 VU・FEP管類 さや管設置 9管		37.7	374.9	14,133			CB440740
		m	37.7	374.9	14,133	0	0	
暗渠式情報ボックス T-25(直管)(材料費)	250×250×2000 ロス率+0.01		31.7	8,706	275,980			WYB00036
		m	31.7	8,706	275,980	0	0	単一 444号
接続トラフ400A型(材料費)	リブ管φ300⇔多孔管 L=2.0m		5	28,200	141,000			WYB00037
		個	5	28,200	141,000	0	0	単一 445号
接続トラフ400A型(材料費)	トラフ250⇔多孔管 L=2.0m		3	28,200	84,600			WYB00038
		個	3	28,200	84,600	0	0	単一 446号
さや管(直管)(材料費)	VU50 接着受口付 ロス率+0.01		285	178	50,730			WYB00041
		m	285	178	50,730	0	0	単一 447号
異種管継手(材料費)	リブ管φ300⇔トラフ250		8	34,900	279,200			WYB00046
		個	8	34,900	279,200	0	0	単一 448号
異種管継手(材料費)	FEP50⇔VU50		72	10,200	734,400			WYB00048
		個	72	10,200	734,400	0	0	単一 449号
固定板(トラフ受台)(材料費)	250用		1	9,350	9,350			WYB00047
		枚	1	9,350	9,350	0	0	単一 450号
埋設表示シート(材料費)	150mm 2倍		37.7	119.6	4,508			WYB00040
		m	37.7	119.6	4,508	0	0	単一 451号
リード線(呼び線)(材料費)	高引張プラスチック φ2mm		339	15	5,085			WYB00045
		m	339	15	5,085	0	0	単一 452号
合 計					1,556,035			
					0		-1,556,035	

537/0m当たり内訳書

埋設管路

第 105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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管路材設置	埋設部 多条管設置		4,836	950.4	4,596,134			CB440440
		m	4,836	950.4	4,596,134	0	0	
PV管(直管)(材料費)	φ50mm ロス率+0.05		4,706	479	2,254,174			WYB00042
		m	4,706	479	2,254,174	0	0	単一 453号
PV管(曲管)(材料費)	φ50mm 10R ロス率+0.05		130	2,037	264,810			WYB00058
		m	130	2,037	264,810	0	0	単一 454号
管台受台(スパーサー)(材料費)	PV50用 保護用管枕 50-95P		4,965	310	1,539,150			WYB00044
		個	4,965	310	1,539,150	0	0	単一 455号
ダクトスリーブ(材料費)	PV50用		72	1,290	92,880			WYB00049
		個	72	1,290	92,880	0	0	単一 456号
固定板付ダクトスリーブ(材料費)	PV50用 さや管コネクタ付		1	77,340	77,340			WYB00052
		個	1	77,340	77,340	0	0	単一 457号
ベルマウス(材料費)	FEP50用		13	438	5,694			WYB00053
		個	13	438	5,694	0	0	単一 458号
防水栓(材料費)	φ50用		94	1,720	161,680			WYB00054
		個	94	1,720	161,680	0	0	単一 459号
埋設表示シート(材料費)	150mm 2倍		537	119.6	64,225			WYB00056
		m	537	119.6	64,225	0	0	単一 460号
埋設表示ピン(材料費)			27	1,230	33,210			WYB00031
		本	27	1,230	33,210	0	0	単一 461号
リード線(呼び線)(材料費)	高引張プラスチック φ2mm		4,836	15	72,540			WYB00057
		m	4,836	15	72,540	0	0	単一 462号
合 計					8,659,903			
					0		-8,659,903	

0/928m当たり内訳書

埋設管路

第 106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. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管路材設置	埋設部 多条管設置		0	0	0			CB440440
		m	8,352	950.4	7,937,740	8,352	7,937,740	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	90mm以上100mm未満 50mm以上200mm未満		0	0	0			CB224430
		孔	9	5,281	47,529	9	47,529	
PV管(直管)(材料費)	φ50mm ロス率+0.05		0	0	0			WYB00125
		m	7,650	479	3,664,350	7,650	3,664,350	単一 463号
PV管(曲管)(材料費)	φ50mm 10R ロス率+0.05		0	0	0			WYB00126
		m	702	2,037	1,429,974	702	1,429,974	単一 464号
管台受台(スパーサー)(材料費)	PV50用 保護用管枕 50-95P		0	0	0			WYB00127
		個	9,054	310	2,806,740	9,054	2,806,740	単一 465号
ダクトスリーブ(材料費)	PV50用		0	0	0			WYB00128
		個	9	1,290	11,610	9	11,610	単一 466号
埋設表示シート(材料費)	150mm 2倍		0	0	0			WYB00132
		m	1,165	119.6	139,334	1,165	139,334	単一 467号
埋設表示ピン(材料費)			0	0	0			WYB00133
		本	46	1,230	56,580	46	56,580	単一 468号
リード線(呼び線)(材料費)	高引張プラスチック φ2mm		0	0	0			WYB00134
		m	8,352	15	125,280	8,352	125,280	単一 469号
合計					0			
					16,219,137		16,219,137	
変更積算金額					0			
					15,330,566		15,330,566	円/m

0/63m2当たり内訳書

管路防護

第 108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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
エキスパンドメタル	t=19.5mm		0	0	0			WYB00122
		m 2	63.2	11,040	697,728	63.2	697,728	単一 471号
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	8.7	24,000	208,800	8.7	208,800	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	21.5	7,039	151,338	21.5	151,338	
合 計					0			
					1,057,866		1,057,866	
変更積算金額					0			
					999,909		999,909	円/m2

2/0m3当たり内訳書

接続コンクリート

第 109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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		7.9	1,122	8,863			CB221110
		m ²	7.9	1,122	8,863	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		18.4	7,039	129,517			CB240210
		m ²	18.4	7,039	129,517	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1.7	24,000	40,800			CB240010
		m ³	1.7	24,000	40,800	0	0	
合 計					169,363			
					0		-169,363	

0/1箇所当たり内訳書

接続コンクリート

第 110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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	0.17	1,122	190	0.17	190	CB221110
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.33	7,039	2,322	0.33	2,322	CB240210
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.12	24,000	2,880	0.12	2,880	CB240010
合 計					5,392		5,392	
変更積算金額					5,096		5,096	円/箇所

一式当たり内訳書

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 111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	1.000-00-00-2-0

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			66.2	2,907	192,443			CB440480
		m	66.2	2,907	192,443	0	0	
軽量鋼矢板賃料(3型・L=2.0m)	17.9kg/m 賃料日数6日 整備費含む		56	223	12,488			WYB00061
		枚	56	223	12,488	0	0	単一 486号
軽量鋼矢板賃料(3型・L=2.5m)	17.9kg/m 賃料日数10日 整備費含む		114	301	34,314			WYB00080
		枚	114	301	34,314	0	0	単一 487号
軽量鋼矢板賃料(3型・L=3.0m)	17.9kg/m 賃料日数2日 整備費含む		32	309	9,888			WYB00084
		枚	32	309	9,888	0	0	単一 488号
鋼製切梁サポート(調整長2200~2800)	賃料日数18日		22	5,566	122,452			WYB00073
		本	22	5,566	122,452	0	0	単一 489号
アルミ製腹起こし(70~80×115~130×2000)	賃料日数30日(最低保証)		22	1,505	33,110			WYB00074
		本	22	1,505	33,110	0	0	単一 490号
合 計					382,523			
					0		-382,523	

一式当たり内訳書

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 112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	1.000-00-00-2-0

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	57.7	2,907	167,733	57.7	167,733	
軽量鋼矢板賃料(3型・L=2.0m)	17.9kg/m 賃料日数9日 整備費含む		0	0	0			WYB00131
		枚	86	236	20,296	86	20,296	単一 491号
軽量鋼矢板賃料(3型・L=2.5m)	17.9kg/m 賃料日数7日 整備費含む		0	0	0			WYB00136
		枚	88	284	24,992	88	24,992	単一 492号
鋼製切梁サポート(調整長2200~2800)	賃料日数16日		0	0	0			WYB00130
		本	12	5,092	61,104	12	61,104	単一 493号
アルミ製腹起こし(70~80×115~130×2000)	賃料日数30日(最低保証)		0	0	0			WYB00140
		本	12	1,505	18,060	12	18,060	単一 494号
合 計					0			
					292,185		292,185	
変更積算金額					0			
					276,177		276,177	円/式

0/1,379m当たり内訳書

ポリエチレン製防護柵

第 116号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレン製防護柵設置	L=2.0m		0	0	0			WYB00164
		m	800	2,446	1,956,800	800	1,956,800	単一 495号
ポリエチレン製防護柵設置	L=1.5m		0	0	0			WYB00165
		m	579	1,858	1,075,782	579	1,075,782	単一 496号
ポリエチレン製防護柵 (材料費)	H900mm×W610mm×L2200(2000)mm		0	0	0			WYB00166
		個	400	59,800	23,920,000	400	23,920,000	単一 497号
ポリエチレン製防護柵 (材料費)	H800mm×W560mm×L1500mm		0	0	0			WYB00167
		個	333	50,800	16,916,400	333	16,916,400	単一 498号
合 計					0			
					43,868,982		43,868,982	
変更積算金額					0			
					40,679,835		40,679,835	円/m

0/597人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 119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
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	181	14, 280	2, 584, 680	181	2, 584, 680	単一 503号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	416	13, 130	5, 462, 080	416	5, 462, 080	単一 504号
合 計					0			
					8, 046, 760		8, 046, 760	
変更積算金額					0			
					7, 373, 141		7, 373, 141	円/人日

一式当たり内訳書

応急処理材料費

第 121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
単管パイプ(材料費)	φ48.6×2.4mm L=4.0m		0	0	0			WYB00158
		本	3	1,530	4,590	3	4,590	単一 509号
単管パイプ(材料費)	φ48.6×2.4mm L=2.0m		0	0	0			WYB00142
		本	10	775	7,750	10	7,750	単一 510号
単管パイプ(材料費)	φ48.6×2.4mm L=1.5m		0	0	0			WYB00143
		本	6	585	3,510	6	3,510	単一 511号
単管パイプ(材料費)	φ48.6×2.4mm L=1.0m		0	0	0			WYB00155
		本	6	395	2,370	6	2,370	単一 512号
ストロング杭(材料費)	φ48.6mm L=1.5m		0	0	0			WYB00159
		本	12	5,000	60,000	12	60,000	単一 513号
自在クランプ(材料費)	φ48.6mm用		0	0	0			WYB00160
		個	36	170	6,120	36	6,120	単一 514号
直交クランプ(材料費)	φ48.6mm用		0	0	0			WYB00161
		個	15	170	2,550	15	2,550	単一 515号
直線ジョイント(材料費)	φ48.6mm用		0	0	0			WYB00162
		個	2	165	330	2	330	単一 516号
メッシュシート(材料費)	H1.8×W4.0m 3mm目合 300mmビッチハットメクレー		0	0	0			WYB00163
		枚	1	12,000	12,000	1	12,000	単一 517号
メッシュシート(材料費)	H1.8×W6.0m 3mm目合 300mmビッチハットメクレー		0	0	0			WYB00170
		枚	1	18,000	18,000	1	18,000	単一 518号
飛散防止ネット(材料費)	5.0×3.0m		0	0	0			WYB00171
		枚	1	10,500	10,500	1	10,500	単一 519号
合 計					0			
					127,720		127,720	

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 126号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
下層路盤(車道・路肩部) (ICT)保守点検	1800m2 2層		1		11,289			WB010460
		式	1		11,289	0	0	単一 527号
下層路盤(車道・路肩部) (ICT)保守点検	6530m2 1層		1		20,485			WB010460
		式	1		20,485	0	0	単一 528号
上層路盤(車道・路肩部) (ICT)保守点検	8230m2 1層		1		25,801			WB010470
		式	1		25,801	0	0	単一 529号
合 計					54,420			
					0		-54,420	

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 127号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
下層路盤(車道・路肩部) (ICT)保守点検	553m2 2層		0		0			WB010460
		式	1		3,457	1	3,457	単一 530号
下層路盤(車道・路肩部) (ICT)保守点検	7031m2 1層		0		0			WB010460
		式	1		22,038	1	22,038	単一 531号
上層路盤(車道・路肩部) (ICT)保守点検	7511m2 1層		0		0			WB010470
		式	1		23,543	1	23,543	単一 532号
合 計					0			
					49,038		49,038	
変更積算金額					0			
					46,350		46,350	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	1.000-00-00-2-0		
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	268.9	
						1		268.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	293.5	293.5	CB210100		
			m 3	1	293.5	293.5			
計						293.5			
単価						293.5	円/m3		
						293.5			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,658	
						1		4,658	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	4,928	4,928	CB210510		
			m 3	1	4,928	4,928			
計						4,928			
単価						4,928	円/m3		
						4,928			

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		
単一3号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,733	
						1		4,733	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満		1	5,008	5,008	CB210520		
			m 3	1	5,008	5,008			
計						5,008			
単価						5,008			
						5,008	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		
単一4号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		681.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m以上4.0m未満		0	0	0	CB210520		
			m 3	1	720.8	720.8			
計						0			
単価						720.8			
変更積算単価						0			
						720.8	円/m3		
						681.3	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-5号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	272.8	
						1		272.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	288.7	288.7	CB210520		
			m 3	1	288.7	288.7			
計						288.7			
単価						288.7			
						288.7	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-6号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	345.6	
						1		345.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	365.7	365.7	CB220010		
			m 2	1	365.7	365.7			
計						365.7			
単価						365.7			
						365.7	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	1.000-00-00-2-0

単一7号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	2,327	2,327	単一 267号		
養生工	防草コンクリート	m 2	1	79.43	79.43	単一 268号		
計					0			
単価					2,407	円/m2		
変更積算単価					2,221	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	1.000-00-00-2-0		
単一8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	704.6	
						1		704.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	769	769	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	1	769	769			
計						769			
単価						769			
						769	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		
単一9号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	714.7	
						1		714.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分				1	780	780	CB210560		
			m3	1	780	780			
計						780			
単価						780			
						780	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	置換	Fe石灰処理土 t=450mm	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CB210520		
		m 3	1	296.5	296.5			
土材料	締固め後の土量(変化率1.35)		0	0	0	WYB00016		
		m 3	1	8,100	8,100	単- 269号		
計					0			
					8,396.5			
単価					0			
					8,397	円/m3		
変更積算単価								
					8,397	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	置換 (夜間)	Fe石灰処理土 t=450mm	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路床盛土		2.5m未満		0	0	0		CB210520
			m3	1	7,479	7,479		
土材料		締固め後の土量(変化率1.35)		0	0	0		WYB00072
			m3	1	8,100	8,100		単- 269号
計						0		
						15,579		
単価						0		
						15,580		円/m3
変更積算単価								
						15,580		円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	置換 (付替市道)	発生土(CBR20%以上) t=600mm	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		296.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CB210520	
			m3	1	296.5	296.5		
計						0		
						296.5		
単価						0		
						296.5	円/m3	
変更積算単価						296.5	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-13号	小型擁壁 (1号小型重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67,894
						1		67,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)		1	71,830	71,830	CB226311	
			m3	1	71,830	71,830		
計						71,830		
						71,830		
単価						71,830		
						71,830	円/m3	

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	1.000-00-00-2-0	
単-14号	小型擁壁 (2号小型重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67,894
						1		67,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)		1	71,830	71,830	CB226311	
			m 3	1	71,830	71,830		
	計					71,830		
						71,830		
	単価					71,830	円/m3	
						71,830		

						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-15号	小型擁壁 (3号小型重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67,894
						1		67,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)		1	71,830	71,830	CB226311	
			m 3	1	71,830	71,830		
	計					71,830		
						71,830		
	単価					71,830	円/m3	
						71,830		

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	1.000-00-00-2-0	
単-16号	重力式擁壁 (2号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		38,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し		0	0	0	CB226320	
			m3	1	40,520	40,520		
計						0		
						40,520		
単価						0		
						40,520	円/m3	
変更積算単価								
						38,300	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-17号	小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67,894
						1		67,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)		1	71,830	71,830	CB226311	
			m3	1	71,830	71,830		
計						71,830		
						71,830		
単価						71,830		
						71,830	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-18号	管(函)渠型側溝	300 縦断用 標準型	単位	m	数量	1	単価	11,512
						1		11,512
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	12,180	12,180	CB222790	
			m	1	12,180	12,180		
	計					12,180		
						12,180		
	単価					12,180	円/m	
						12,180		

							単価使用年月	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	管(函)渠型側溝	300 縦断用 集水型 レゾン蓋付	単位	m	数量	1	単価	19,613
						1		19,613
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	20,750	20,750	CB222790	
			m	1	20,750	20,750		
	計					20,750		
						20,750		
	単価					20,750	円/m	
						20,750		

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-20号	管(函)渠型側溝	300 縦断用 砂溜樹型 レジン蓋付	単位	m	数量	1	単価	22,363
						1		22,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	23,660	23,660	CB222790	
			m	1	23,660	23,660		
計						23,660		
単価						23,660	円/m	
						23,660		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	管(函)渠型側溝	300 縦断用 擦付型(左)	単位	m	数量	1	単価	15,586
						1		15,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	16,490	16,490	CB222790	
			m	1	16,490	16,490		
計						16,490		
単価						16,490	円/m	
						16,490		

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-22号	管(函)渠型側溝	300 縦断用 擦付型(右)	単位	m	数量	1	単価	15,586
						1		15,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	16,490	16,490	CB222790	
			m	1	16,490	16,490		
計						16,490		
単価						16,490	円/m	
						16,490		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	管(函)渠型側溝	300 横断用 標準型	単位	m	数量	1	単価	9,038
						1		9,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	9,864	9,864	CB222790	
			m	1	9,864	9,864		
計						9,864		
単価						9,864	円/m	
						9,864		

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-24号	管(函)渠型側溝	300 横断用 集水型 グレチング 蓋付	単位	m	数量	1	単価	25,879
						1		25,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	27,380	27,380	CB222790	
			m	1	27,380	27,380		
計						27,380		
単価						27,380		
						27,380	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	小口止コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	3,390
						1		3,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.03	23,920	717.6	CB240010	
			m 3	0.03	23,920	717.6		
型枠		一般型枠 小型構造物		0.41	6,998	2,869.18	CB240210	
			m 2	0.41	6,998	2,869.18		
計						3,586.78		
単価						3,587		
						3,587	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-26号	自由勾配側溝	300×400 L=2000	単位	m	数量	1	単価	9,923
						1		9,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m3/10m		1	10,830	10,830	WB821420	
			m	1	10,830	10,830	単- 279号	
計						10,830		
単価						10,830		
						10,830	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	自由勾配側溝	300×500 L=2000	単位	m	数量	1	単価	10,671
						1		10,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m3/10m		1	11,290	11,290	WB821420	
			m	1	11,290	11,290	単- 280号	
計						11,290		
単価						11,290		
						11,290	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	1.000-00-00-2-0	
単-28号	自由勾配側溝	300×600 L=2000	単位	m	数量	1	単価	11,862
						1		11,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m		1	12,550	12,550	WB821420	
			m	1	12,550	12,550	単- 281号	
計						12,550		
単価						12,550		
						12,550	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	自由勾配側溝	300×700 L=2000	単位	m	数量	1	単価	12,410
						1		12,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m		1	13,130	13,130	WB821420	
			m	1	13,130	13,130	単- 282号	
計						13,130		
単価						13,130		
						13,130	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	1.000-00-00-2-0	
単-30号	自由勾配側溝	300×800 L=2000	単位	m	数量	1	単価	14,565
						1		14,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m		1	15,410	15,410	WB821420	
			m	1	15,410	15,410	単- 283号	
計						15,410		
単価						15,410		
						15,410	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	自由勾配側溝	300×900 L=2000	単位	m	数量	1	単価	15,624
						1		15,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.57m3/10m		1	16,530	16,530	WB821420	
			m	1	16,530	16,530	単- 284号	
計						16,530		
単価						16,530		
						16,530	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	1.000-00-00-2-0		
単-32号	底版調整コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		22,530	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010		
			m 3	1	23,920	23,920			
計						0			
						23,920			
単価						0			
						23,920	円/m3		
変更積算単価						22,530	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-33号	プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリート型 300×300	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		6,271	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m		0	0	0	WB821410		
			m	1	6,658	6,658	単- 285号		
計						0			
						6,658			
単価						0			
						6,658	円/m		
変更積算単価						6,271	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	1.000-00-00-2-0	
単-34号	側溝蓋	自由勾配側溝 300用	単位	枚	数量	1	単価	1,917
						1		1,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	2,093	2,093	WB821430	
			枚	1	2,093	2,093	単- 286号	
	計					2,093		
	単価					2,093	円/枚	
						2,093		

						単価使用年月	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	側溝蓋	自由勾配側溝 300用 グレチング蓋	単位	枚	数量	1	単価	21,059
						1		21,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	22,280	22,280	WB821430	
			枚	1	22,280	22,280	単- 287号	
	計					22,280		
	単価					22,280	円/枚	
						22,280		

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-36号	側溝蓋	PU側溝 300用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		5,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430	
			枚	1	5,921	5,921	単- 288号	
計						0		
						5,921		
単価						0		
						5,921	円/枚	
変更積算単価						5,597	円/枚	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	蓋	開渠1000用 T-5 細目 ボール固定	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		48,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430	
			枚	1	51,810	51,810	単- 289号	
計						0		
						51,810		
単価						0		
						51,810	円/枚	
変更積算単価						48,800	円/枚	

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-38号	プレキャストL型側溝 (一般部)	715×270×2000	単位	m	数量	10	単価	11,352	
						10		11,352	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL形側溝 (製品長 2.0m/個)		据付 基礎碎石有 715×270×2000		10	12,390	123,900	WYB00009		
			m	10	12,390	123,900	単-290号		
	計					123,900			
	単価					12,390			
						12,390	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-39号	落蓋側溝(横断用)(グレーチング蓋ホルト固定)	幅 25cm 高さ 25cm	単位	m	数量	1	単価	41,863	
						1		41,863	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クランチャラン 40~0		1	3,982	3,982	WB821410		
			m	1	3,982	3,982	単-291号		
落蓋側溝(材料費)		本体 横断用 T-25 250*250*1000 グレーチング蓋込み		1	40,300	40,300	WYB00014		
			個	1	40,300	40,300	単-292号		
	計					44,282			
	単価					44,290			
						44,290	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	1.000-00-00-2-0

単一40号	落蓋側溝(横断用)(グレーチング蓋ボルト固定)	幅 25 c m 高さ 25 c m	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	0	0	0	WB821410		
落蓋側溝(材料費)	本体のみ 横断用 T-25 250*250*1000 グレーチング蓋除く	個	1	3,982	3,982	単一 293号		
			0	0	0	WYB00147		
			1	27,200	27,200	単一 294号		
計					0			
					31,182			
単価					0			
					31,190	円/m		
変更積算単価								
					29,480	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	1.000-00-00-2-0	
単-41号	側溝蓋	落蓋側溝 250用 グレチング 蓋 材料費除く	単位	枚	数量	1	単価	711.7
						1		711.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	753	753	WB821430	
			枚	1	753	753	単- 295号	
計						753		
						753		
単価						753	円/枚	
						753		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	横断暗渠	300×300	単位	m	数量	10	単価	13,075
						10		13,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用		10	13,970	139,700	CB222850	
			m	10	13,970	139,700		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0.09	32,870	2,958.3	CB240060	
			m ³	0.09	32,870	2,958.3		
計						142,658.3		
						142,658.3		
単価						14,270		
						14,270	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	1.000-00-00-2-0

単一43号	鉄筋コンクリート台付管	重圧管 φ600	単位	m	数量	10	単価	25,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付 600mm 2m/個 全ての費用		10	24,810	248,100		CB222850
			m	10	24,810	248,100		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0.1	32,870	3,287		CB240060
			m 3	0.1	32,870	3,287		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.58	23,920	13,873.6		CB240010
			m 3	0.58	23,920	13,873.6		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート		2	3,968	7,936		CB240210
			m 2	2	3,968	7,936		
	計					273,196.6		
						273,196.6		
	単価					27,320		
						27,320	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	1.000-00-00-2-0	
単-44号	暗渠排水管	VP200	単位	m	数量	1	単価	3,041
						1		3,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		1	3,218	3,218	CB222770	
			m	1	3,218	3,218		
計						3,218		
単価						3,218	円/m	
						3,218		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	暗渠排水管	VP150	単位	m	数量	1	単価	1,969
						1		1,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		1	2,084	2,084	CB222770	
			m	1	2,084	2,084		
計						2,084		
単価						2,084	円/m	
						2,084		

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-46号	コンクリート削孔	φ250	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		9,189
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔		φ250			0	0	0	WYB00148
			箇所	1	9,756		9,756	単-306号
計							0	
							9,756	
単価							0	
							9,756	円/箇所
変更積算単価								
							9,189	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	1.000-00-00-2-0	
単-47号	現場打ち街渠柵 (600×800×1000)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	89,020
						1		89,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)			1	92,130	92,130	CB222950
			箇所	1	92,130		92,130	
足掛金具(材料費)		φ19 W300 現場打用			1	2,050	2,050	WYB00011
			個	1	2,050		2,050	単-307号
計							94,180	
							94,180	
単価							94,180	
							94,180	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-48号	現場打ち街渠柵 (500×500×750)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	40,871
						1		40,871
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-25(高炉)		1	43,240	43,240	CB222950	
		0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,240	43,240		
計						43,240		
単価						43,240		
						43,240	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	1.000-00-00-2-0	
単-49号	現場打ち街渠柵 (500×500×850)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	43,971
						1		43,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-25(高炉)		1	46,520	46,520	CB222950	
		0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,520	46,520		
計						46,520		
単価						46,520		
						46,520	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-50号	現場打ち街渠柵 (500×500×800)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	42,421
						1		42,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-25(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	44,880	44,880	CB222950	
			箇所	1	44,880	44,880		
計						44,880		
単価						44,880		
						44,880	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	1.000-00-00-2-0	
単-51号	現場打ち街渠柵 (500×500×900)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		43,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-25(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	46,520	46,520		
計						0		
単価						46,520		
変更積算単価						43,980	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-52号	現場打ち街渠柵 (600×600×1000)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		71,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-25(高炉) 0.73m3を超え0.77m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	76,050	76,050		
計						0		
						76,050		
単価						0		
						76,050	円/箇所	
変更積算単価								
						71,890	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	1.000-00-00-2-0	
単-53号	現場打ち街渠柵 (600×600×1250)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	89,020
						1		89,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.87m3を超え0.92m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	88,030	88,030	CB222950	
			箇所	1	88,030	88,030		
足掛金具(材料費)		φ19 W300 現場打用		3	2,050	6,150	WYB00013	
			個	3	2,050	6,150	単-308号	
計						94,180		
						94,180		
単価						94,180		
						94,180	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-54号	現場打ち集水樹 (500×500×550)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	36,220
						1		36,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(高炉)		1	38,320	38,320	CB222950	
		0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	38,320	38,320		
計						38,320		
単価						38,320	円/箇所	
						38,320		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	現場打ち集水樹 (500×500×1100)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	72,658
						1		72,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉)		1	72,770	72,770	CB222950	
		0.69m3を超え0.73m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	72,770	72,770		
足掛金具(材料費)		φ19 W300 現場打用		2	2,050	4,100	WYB00015	
			個	2	2,050	4,100	単-309号	
計						76,870		
単価						76,870	円/箇所	
						76,870		

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-56号	蓋	街渠柵600×800用 T-25 並目 ホルル固定 3面受	単位	枚	数量	1	単価	45,777
						1		45,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	49,960	49,960	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	49,960	49,960	単- 310号	
計						49,960		
単価						49,960		
						49,960	円/枚	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	蓋	街渠柵500×500用 T-25 並目 ホルル固定 3面受	単位	枚	数量	1	単価	27,326
						1		27,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	28,910	28,910	WB821430	
		40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	28,910	28,910	単- 311号	
計						28,910		
単価						28,910		
						28,910	円/枚	

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-58号	蓋	街渠柵600×600用 T-25 並目 ホルト固定 3面受	単位	枚	数量	1	単価	36,614
						1		36,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	39,960	39,960	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	39,960	39,960	単- 312号	
計						39,960		
単価						39,960		
						39,960	円/枚	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	蓋	集水柵500×500用 T-25 並目 4点ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	25,435
						1		25,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	26,910	26,910	WB821430	
		40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	26,910	26,910	単- 313号	
計						26,910		
単価						26,910		
						26,910	円/枚	

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-60号	現場打ち集水桝 (500×500×550)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	34,670
						1		34,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	36,680	36,680	CB222950	
		0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	36,680	36,680		
計						36,680		
						36,680		
単価						36,680	円/箇所	
						36,680		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	蓋	集水桝500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	25,435
						1		25,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	26,910	26,910	WB821430	
			枚	1	26,910	26,910	単- 313号	
計						26,910		
						26,910		
単価						26,910	円/枚	
						26,910		

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-62号	不陸整正	補足材有り 再生クラッシュラン RC-40 補足材平均厚さ30mm	単位	m2	数量	1	単価	175.4	
						1		175.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		有り 29mm以上34mm未満 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	185.6	185.6	CB410010		
			m 2	1	185.6	185.6			
計						185.6			
単価						185.6			
						185.6	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-63号	不陸整正	補足材有り 再生クラッシュラン RC-40 補足材平均厚さ50mm	単位	m2	数量	1	単価	226.3	
						1		226.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		有り 49mm以上55mm未満 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	239.5	239.5	CB410010		
			m 2	1	239.5	239.5			
計						239.5			
単価						239.5			
						239.5	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	1.000-00-00-2-0

単一65号	不陸整正	補足材有り 再生クラッシュラン RC-40 90mm	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不陸整正	有り 44mm以上49mm未満 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	0	0	0		CB410010
	不陸整正	有り 44mm以上49mm未満 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	225.1	225.1		
	計					0		
	単価					450.2		円/m2
	変更積算単価					425.5		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	1.000-00-00-2-0		
単-66号	不陸整正	補足材有り 再生クワッチャラン RC-40 49mm以上55mm未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		221.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		有り 49mm以上55mm未満 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410010		
			m 2	1	239.5	239.5			
計						0			
						239.5			
単価						0			
						239.5	円/m2		
変更積算単価						221.5	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-67号	不陸整正	補足材有り 再生クワッチャラン RC-40 29mm以上34mm未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		171.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		有り 29mm以上34mm未満 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410010		
			m 2	1	185.6	185.6			
計						0			
						185.6			
単価						0			
						185.6	円/m2		
変更積算単価						171.7	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	1.000-00-00-2-0
単-68号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クワッチャレン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	1,224	1,224		
計						0		
						1,224		
単価						0		
						1,224	円/m2	
変更積算単価								
						1,132	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-69号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クワッチャレン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	1,369	1,369		
計						0		
						1,369		
単価						0		
						1,369	円/m2	
変更積算単価								
						1,266	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	1.000-00-00-2-0
単-70号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		564.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	610.4	610.4		
計						0		
						610.4		
単価						0		
						610.4	円/m2	
変更積算単価						564.4	円/m2	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	724.6	724.6		
計						0		
						724.6		
単価						0		
						724.6	円/m2	
変更積算単価						670	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	1.000-00-00-2-0
単-72号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		512.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	554.7	554.7		
計						0		
						554.7		
単価						0		
						554.7	円/m2	
変更積算単価						512.9	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-73号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		580.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	627.3	627.3		
計						0		
						627.3		
単価						0		
						627.3	円/m2	
変更積算単価						580.1	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	1.000-00-00-2-0	
単-74号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,547
						1		1,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,689	1,689	CB410240	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,689	1,689		
計						1,689		
単価						1,689	円/m2	
						1,689	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-75号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		0	0	0	CB410240	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,856	1,856		
計						0		
単価						1,856	円/m2	
変更積算単価						1,700	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	1.000-00-00-2-0	
単-76号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,473
						1		1,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,608	1,608	CB410250	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,608	1,608		
計						1,608		
単価						1,608	円/m2	
						1,608	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-77号	中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		0	0	0	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,775	1,775		
計						0		
単価						1,775	円/m2	
変更積算単価						1,626	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	1.000-00-00-2-0	
単-78号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,519
						1		1,519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,658	1,658	CB410260	
		再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,658	1,658		
計						1,658		
単価						1,658	円/m2	
						1,658		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-79号	表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		0	0	0	CB410260	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,825	1,825		
計						0		
単価						1,825	円/m2	
変更積算単価						1,672	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-80号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,266	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030		
			m 2	1	1,369	1,369			
計						0			
						1,369			
単価						0			
						1,369	円/m2		
変更積算単価						1,266	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-81号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		580.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040		
			m 2	1	627.3	627.3			
計						0			
						627.3			
単価						0			
						627.3	円/m2		
変更積算単価						580.1	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-82号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,063	3,063	CB410240	
計						0		
						3,063		
単価						0		
						3,063	円/m2	
変更積算単価						2,833	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-83号	中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,757
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	m 2	1	2,981	2,981	CB410250	
計						0		
						2,981		
単価						0		
						2,981	円/m2	
変更積算単価						2,757	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-84号	表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m2	1	3,031	3,031		
計						0		
						3,031		
単価						0		
						3,031	円/m2	
変更積算単価								
						2,803	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 36mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 36mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410240	
			m2	1	1,252	1,252		
計						0		
						1,252		
単価						0		
						1,252	円/m2	
変更積算単価								
						1,158	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	1.000-00-00-2-0
単-86号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						1,658	円/m2	
変更積算単価						1,533	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-87号	表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						3,031	円/m2	
変更積算単価						2,803	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	1.000-00-00-2-0		
単-88号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	701.7	
						1		701.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	742.4	742.4	CB410030		
			m 2	1	742.4	742.4			
計						742.4			
単価						742.4	円/m2		
						742.4			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-89号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	524.3	
						1		524.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 100mm 1層施工 全ての費用		1	554.7	554.7	CB410040		
			m 2	1	554.7	554.7			
計						554.7			
単価						554.7	円/m2		
						554.7			

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-90号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,643	
						1		1,643	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm		1	1,739	1,739	CB410260		
		再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,739	1,739			
	計					1,739			
	単価					1,739			
						1,739	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-91号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	707.2	
						1		707.2	
	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	771.9	771.9	CB410031		
			m2	1	771.9	771.9			
	計					771.9			
	単価					771.9			
						771.9	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	1.000-00-00-2-0	
単-92号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,417
						1		1,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm		1	1,547	1,547	CB410261	
		再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,547	1,547		
計						1,547		
単価						1,547	円/m2	
						1,547		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,701
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) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)		0	0	0	CB410261	
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,857	1,857		
計						0		
単価						1,857	円/m2	
変更積算単価						1,701	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	1.000-00-00-2-0			
単-94号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	827.9		
						1		827.9		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)			150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用				1	903.6	903.6	CB410031
			m 2				1	903.6	903.6	
計									903.6	
単価									903.6	
									903.6	円/m2

						単価使用年月	2020.12			
						歩掛使用年月	2020.12			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-95号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	774.7		
						1		774.7		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(歩道部)			100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-40 全ての費用				1	845.5	845.5	CB410041
			m 2				1	845.5	845.5	
計									845.5	
単価									845.5	
									845.5	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	1.000-00-00-2-0	
単-96号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,759
						1		1,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,920	1,920	CB410261	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,920	1,920		
計						1,920		
単価						1,920	円/m2	
						1,920		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	827.9
						1		827.9
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		1	903.6	903.6	CB410031	
		RC-40 全ての費用	m2	1	903.6	903.6		
計						903.6		
単価						903.6	円/m2	
						903.6		

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-98号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	774.7
						1		774.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-40		1	845.5	845.5	CB410041	
		全ての費用	m 2	1	845.5	845.5		
計						845.5		
単価						845.5	円/m2	
						845.5		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	基層(歩道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,711
						1		1,711
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,868	1,868	CB410241	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,868	1,868		
計						1,868		
単価						1,868	円/m2	
						1,868		

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-100号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,685	
						1		1,685	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,839	1,839	CB410261		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)							
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,839	1,839			
計						1,839			
単価						1,839			
						1,839	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		428	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 70mm 1層施工		0	0	0	CB410040		
		全ての費用							
			m2	1	452.8	452.8			
計						0			
単価						452.8			
						0			
						452.8	円/m2		
変更積算単価									
						428	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	1.000-00-00-2-0		
単-102号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		492.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 90mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040		
			m 2	1	520.8	520.8			
計						0			
						520.8			
単価						0			
						520.8	円/m2		
変更積算単価						492.3	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-103号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		524.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040		
			m 2	1	554.7	554.7			
計						0			
						554.7			
単価						0			
						554.7	円/m2		
変更積算単価						524.3	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	1.000-00-00-2-0
単-104号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		556.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 110mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	588.7	588.7		
計						0		
単価						588.7	円/m2	
変更積算単価						556.5	円/m2	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 130mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		620.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 130mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	656.7	656.7		
計						0		
単価						656.7	円/m2	
変更積算単価						620.7	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	1.000-00-00-2-0	
単-106号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 160mm	単位	m2	数量	1	単価	923.9
						1		923.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 160mm 2層施工 全ての費用		1	977.5	977.5	CB410040	
			m 2	1	977.5	977.5		
計						977.5		
単価						977.5	円/m2	
						977.5		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 230mm	単位	m2	数量	1	単価	1,150
						1		1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 230mm 2層施工 全ての費用		1	1,217	1,217	CB410040	
			m 2	1	1,217	1,217		
計						1,217		
単価						1,217	円/m2	
						1,217		

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-108号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,643
						1		1,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,739	1,739	CB410260	
		再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,739	1,739		
計						1,739		
単価						1,739	円/m2	
						1,739		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 20mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 20mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,587	1,587	CB410260	
計						0		
単価						1,587	円/m2	
変更積算単価						1,500	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	1.000-00-00-2-0		
単-110号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,321	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410260		
			m 2	1	2,456	2,456			
計						0			
						2,456			
単価						0			
						2,456	円/m2		
変更積算単価						2,321	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-111号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 180mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		967.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 180mm 2層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040		
			m 2	1	1,046	1,046			
計						0			
						1,046			
単価						0			
						1,046	円/m2		
変更積算単価						967.2	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	1.000-00-00-2-0	
単-112号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 330mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 330mm 3層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m2	1	1,771	1,771		
計						0		
						1,771		
単価						0		
						1,771	円/m2	
変更積算単価								
						1,638	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m2	1	1,739	1,739		
計						0		
						1,739		
単価						0		
						1,739	円/m2	
変更積算単価								
						1,608	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	1.000-00-00-2-0	
単-114号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						1,810	円/m2	
変更積算単価						1,674	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						2,538	円/m2	
変更積算単価						2,347	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	1.000-00-00-2-0	
単-116号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m 2	1	2,456	2,456		
計						0		
						2,456		
単価						0		
						2,456	円/m2	
変更積算単価						2,271	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		686.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	742.4	742.4		
計						0		
						742.4		
単価						0		
						742.4	円/m2	
変更積算単価						686.5	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	1.000-00-00-2-0	
単-118号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		512.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040		
			m 2	1	554.7	554.7			
計						0			
						554.7			
単価						0			
						554.7	円/m2		
変更積算単価						512.9	円/m2		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,608	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410260		
			m 2	1	1,739	1,739			
計						0			
						1,739			
単価						0			
						1,739	円/m2		
変更積算単価						1,608	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	1.000-00-00-2-0		
単-120号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 20mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		728.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 20mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	788.1	788.1	CB410260		
計						0			
単価						788.1	円/m2		
変更積算単価						728.7	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-121号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	729.6	
						1		729.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	771.9	771.9	CB410031		
計						771.9			
単価						771.9	円/m2		
						771.9			

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	1.000-00-00-2-0	
単-122号	基層(歩道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,304
						1		2,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,438	2,438	CB410241	
		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	2,438	2,438		
計						2,438		
単価						2,438	円/m2	
						2,438		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,791
						1		1,791
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	1,895	1,895	CB410261	
		30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,895	1,895		
計						1,895		
単価						1,895	円/m2	
						1,895		

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-124号	表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410261	
	計			1	2,193	2,193		
	単価					0		
	変更積算単価					2,193	円/m2	
						2,073	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,354
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,491	2,491	CB410261	
	計			1	2,491	2,491		
	単価					2,491		
						2,491	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	1.000-00-00-2-0	
単-126号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,276
						1		2,276
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	2,408	2,408	CB410261	
		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	2,408	2,408		
計						2,408		
単価						2,408		
						2,408	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,814
						1		1,814
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,920	1,920	CB410261	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,920	1,920		
計						1,920		
単価						1,920		
						1,920	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,121
						1		1,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40		1	1,186	1,186	CB410080	
			m2	1	1,186	1,186		
	計					1,186		
	単価					1,186	円/m2	
						1,186		

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	559.9
						1		559.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40		1	592.4	592.4	CB410080	
			m2	1	592.4	592.4		
	計					592.4		
	単価					592.4	円/m2	
						592.4		

1 次単価表

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	665.9
						1		665.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	150mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-40		1	704.5	704.5	CB410090	
			m 2	1	704.5	704.5		
	計					704.5		
	単価					704.5	円/m2	
						704.5		

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	506.1
						1		506.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-40		1	535.5	535.5	CB410090	
			m 2	1	535.5	535.5		
	計					535.5		
	単価					535.5	円/m2	
						535.5		

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-132号	フィルター層	仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		760.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		60mm以上80mm未満		0	0	0	CB410650	
			m 2	1	822.8	822.8		
計						0		
						822.8		
単価						0		
						822.8	円/m2	
変更積算単価						760.8	円/m2	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		713.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	771.9	771.9		
計						0		
						771.9		
単価						0		
						771.9	円/m2	
変更積算単価						713.8	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	1.000-00-00-2-0	
単-134号	表層	透水性アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)		0	0	0	CB410660	
			m 2	1	1,510	1,510		
計						0		
						1,510		
単価						0		
						1,510	円/m2	
変更積算単価						1,397	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	フィルター層	仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		140mm以上160mm未満		0	0	0	CB410650	
			m 2	1	1,092	1,092		
計						0		
						1,092		
単価						0		
						1,092	円/m2	
変更積算単価						1,010	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	1.000-00-00-2-0	
単-136号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		835.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	903.6	903.6		
計						0		
単価						903.6	円/m2	
変更積算単価						835.5	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	表層	透水性アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)		0	0	0	CB410660	
			m 2	1	1,510	1,510		
計						0		
単価						1,510	円/m2	
変更積算単価						1,397	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	1.000-00-00-2-0
単-138号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		713.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	771.9	771.9		
計						0		
単価						771.9	円/m2	
変更積算単価						713.8	円/m2	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						10		2,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m 3	1.5	19,510	29,265		
計						0		
単価						29,265		
変更積算単価						0		
						2,927	円/m2	
変更積算単価						2,706	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	1.000-00-00-2-0	
単-140号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		713.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	771.9	771.9		
計						0		
						771.9		
単価						0		
						771.9	円/m2	
変更積算単価								
						713.8	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚 100mm	単位	m2	数量	10	単価	2,260
						10		2,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1	23,920	23,920	CB240010	
			m 3	1	23,920	23,920		
計						23,920		
						23,920		
単価						2,392		
						2,392	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	1.000-00-00-2-0	
単-142号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		2,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410261	
		50mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	2,396	2,396		
計						0		
						2,396		
単価						0		
						2,396	円/m ²	
変更積算単価						2,216	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	1.000-00-00-2-0	
単-143号	歩車道境界ブロック (A型)	標準部 A種 両面R L=600	単位	m	数量	1	単価	4,319
						1		4,319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1	4,714	4,714	CB422510	
		1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	4,714	4,714		
計						4,714		
						4,714		
単価						4,714		
						4,714	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	1.000-00-00-2-0	
単-144号	歩車道境界ブロック (B型)	切下部 A種 両面R L=600	単位	m	数量	1	単価	4,893
						1		4,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,341	5,341	CB422510	
			m	1	5,341	5,341		
計						5,341		
単価						5,341	円/m	
						5,341		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	歩車道境界ブロック (C型)	車両乗入部 A種 L=600	単位	m	数量	1	単価	3,740
						1		3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	4,082	4,082	CB422510	
			m	1	4,082	4,082		
計						4,082		
単価						4,082	円/m	
						4,082		

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-146号	歩車道境界ブロック (D型)	歩行者乗入部 A種 L=490	単位	m	数量	1	単価	5,926
						1		5,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	6,468	6,468	CB422510	
			m	1	6,468	6,468		
計						6,468		
単価						6,468	円/m	
						6,468		

						単価使用年月	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	歩車道境界ブロック (E型)	標準部 A種 片面R L=600	単位	m	数量	1	単価	3,714
						1		3,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 A種(150/170×200×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	4,054	4,054	CB422510	
			m	1	4,054	4,054		
計						4,054		
単価						4,054	円/m	
						4,054		

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-148号	歩車道境界ブロック (F型)	標準部・街渠柵部 A種 両面R L=600	単位	m	数量	1	単価	4,319
						1		4,319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	4,714	4,714	CB422510	
			m	1	4,714	4,714		
計						4,714		
単価						4,714	円/m	
						4,714		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	歩車道境界ブロック (H型)	標準部・街渠柵部 A種 片面R L=600	単位	m	数量	1	単価	3,714
						1		3,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 A種(150/170×200×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	4,054	4,054	CB422510	
			m	1	4,054	4,054		
計						4,054		
単価						4,054	円/m	
						4,054		

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-150号	歩車道境界ブロック (I型)	切下部 歩行者乗入用 A種 両面R L=600	単位	m	数量	1	単価	5,032
						1		5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,324	5,324	CB422510	
			m	1	5,324	5,324		
計						5,324		
単価						5,324	円/m	
						5,324		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-151号	地先境界ブロック	A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	3,150
						1		3,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	3,438	3,438	CB422520	
			m	1	3,438	3,438		
計						3,438		
単価						3,438	円/m	
						3,438		

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-152号	舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm2 150×200	単位	m	数量	10	単価	3,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2.5	1,112	2,780	CB221110	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.3	23,920	7,176	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	6,998	27,992	CB240210	
計						37,948		
単価						3,795		
						3,795	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	1.000-00-00-2-0

単-153号	舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm2 150×300	単位	m	数量	10	単価	5,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2.5	1,112	2,780	CB221110	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	23,920	10,764	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6	6,998	41,988	CB240210	
計						55,532		
単価						5,554		
						5,554	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	1.000-00-00-2-0

単-154号	舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm2 150×400	単位	m	数量	10	単価	6,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2.5	1,112	2,780		CB221110
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.6	23,920	14,352		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	8	6,998	55,984		CB240210
計						73,116		
単価						7,312		
						7,312		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	1.000-00-00-2-0

単-155号	舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm2 150×500	単位	m	数量	10	単価	8,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.5	1,112	2,780		CB221110
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.75	23,920	17,940		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	10	6,998	69,980		CB240210
計						90,700		
単価						9,070		
						9,070		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	1.000-00-00-2-0

単-156号	舗装止めコンクリート	σ ck=18N/mm ² 200×660	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0	0	0		CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.3	23,920	31,096		
	計			0		0		
	単価					123,469.6		
	変更積算単価					0		
						12,350	円/m	
						11,680	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	1.000-00-00-2-0

単-157号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用		0	0	0	CB420820		
		基	1	3,433	3,433			
計					0			
単価					3,433	円/基		
変更積算単価					3,146	円/基		

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-158号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.2m 間隔2m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎 ⁷ ロック 2m		0	0	0		CB420840
			m	1	2,541	2,541		
	ネットフェンス(材料費)	H=1200 丸 [△] 17 [°] 型 亜鉛めっき Z-GS7 3.2×56		0	0	0		WYB00004
			m	1	4,400	4,400		単- 314号
	計					0		
						6,941		
	単価					0		
						6,941		円/m
	変更積算単価							
						6,360		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	1.000-00-00-2-0

単-159号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 縦格子 グレーベージュ	単位	m	数量	1	単価	8,113
						1		8,113
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無		1	8,855	8,855	WB810760	
			m	1	8,855	8,855	単- 318号	
	計					8,855		
	単価					8,855	円/m	
						8,855		

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

単-160号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 縦格子 グレーベージュ	単位	m	数量	1	単価	10,005
						1		10,005
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無		1	10,920	10,920	WB810760	
			m	1	10,920	10,920	単- 323号	
	計					10,920		
	単価					10,920	円/m	
						10,920		

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-161号	転落(横断)防止柵(門扉)	片開き 柵高 1.1m W=1.0m 縦格子用 クレハージュ	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
門扉設置					0	0	0	WYB00099
			基		1	6,468	6,468	単- 327号
転落防止柵 (門扉) (材料費)		片開き 柵高1.1m W=1.0m 縦格子用 クレハージュ			0	0	0	WYB00100
			基		1	83,700	83,700	単- 328号
計							0	
							90,168	
単価							0	
							90,170	円/基
変更積算単価							82,620	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	標識板 ①	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		14,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150	
			基	1	14,650	14,650	単- 331号	
計						0		
						14,650		
単価						0		
						14,650	円/枚	
変更積算単価								
						14,650	円/枚	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	標識柱 ④	単柱式 径60.5 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
						1		33,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 有 静電粉体塗装(白色)		0	0	0	WB812110	
			基	1	33,300	33,300	単- 332号	
計						0		
						33,300		
単価						0		
						33,300	円/基	
変更積算単価								
						33,300	円/基	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	標識板 ④	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1		43,950	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150		
			基	1	43,950	43,950	単- 333号		
計						0			
						43,950			
単価						0			
						43,950	円/枚		
変更積算単価						43,950	円/枚		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	標識柱 ⑤	単柱式 径60.5 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0	
						1		33,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置 (路側式)		単柱式(基礎含む) φ60.5 5基以上 無 無 無 有 静電粉体塗装 (白色)		0	0	0	WB812110		
			基	1	33,300	33,300	単- 332号		
計						0			
						33,300			
単価						0			
						33,300	円/基		
変更積算単価						33,300	円/基		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	標識板 ⑤	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1		36,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150		
			基	1	36,850	36,850	単- 334号		
計						0			
						36,850			
単価						0			
						36,850	円/枚		
変更積算単価						36,850	円/枚		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	標識柱 ⑥-2	単柱式 径60.5 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0	
						1		33,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置 (路側式)		単柱式(基礎含む) φ60.5 5基以上 無 無 無 有 静電粉体塗装 (白色)		0	0	0	WB812110		
			基	1	33,300	33,300	単- 332号		
計						0			
						33,300			
単価						0			
						33,300	円/基		
変更積算単価						33,300	円/基		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 2		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-168号	標識板 ⑥-2	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150		
			基	1	16,440	16,440	単- 335号		
計						0			
						16,440			
単価						0			
						16,440	円/枚		
変更積算単価									
						16,440	円/枚		

						単価使用年月	2022. 2		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-169号	標識柱 ⑦	単柱式 径60.5 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置 (路側式)		単柱式(基礎含む) φ60.5 5基以上 無 無 無 有 静電粉体塗装 (白色)		0	0	0	WB812110		
			基	1	33,300	33,300	単- 332号		
計						0			
						33,300			
単価						0			
						33,300	円/基		
変更積算単価									
						33,300	円/基		

1次単価表

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

単-170号	標識板 ⑦	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150	
			基	1	20,950	20,950	単- 336号	
	計					0		
	単価					20,950	円/枚	
	変更積算単価					20,950	円/枚	

1次単価表

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

単-171号	標識柱 ⑧⑬	置基礎 700×700×600 σ ck=18N/mm2	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置			0	0	0	WYB00094		
		基	1	18,650	18,650	単- 337号		
標識柱 (材料費)			0	0	0	WYB00095		
		本	1	14,900	14,900	単- 338号		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010		
		m 3	0.29	24,000	6,960			
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210		
		m 2	1.7	7,039	11,966.3			
計					0			
					52,476.3			
単価					0			
					52,480	円/基		
変更積算単価								
					52,480	円/基		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 2		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-172号	標識板 ⑧⑬	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150		
			基	1	20,950	20,950	単- 339号		
計						0			
						20,950			
単価						0			
						20,950	円/枚		
変更積算単価									
						20,950	円/枚		

						単価使用年月	2022. 2		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-173号	標識柱 ⑨	単柱式 径76.3 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置 (路側式)		単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 静電粉体塗装 (白色)		0	0	0	WB812110		
			基	1	37,400	37,400	単- 340号		
計						0			
						37,400			
単価						0			
						37,400	円/基		
変更積算単価									
						37,400	円/基		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 2		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-174号	標識板 ⑨	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1		14,650	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150		
			基	1	14,650	14,650	単- 341号		
計						0			
						14,650			
単価						0			
						14,650	円/枚		
変更積算単価						14,650	円/枚		

						単価使用年月	2022. 2		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-175号	標識板 ⑩	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1		14,650	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150		
			基	1	14,650	14,650	単- 342号		
計						0			
						14,650			
単価						0			
						14,650	円/枚		
変更積算単価						14,650	円/枚		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	標識基礎 ⑫	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量	0	単価	0
						1		107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無		0	0	0	WB812170	
			m 3	1.1	97,900	107,690	単- 343号	
計						0		
						107,690		
単価						0		
						107,700	円/基	
変更積算単価						107,700	円/基	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	片持標識柱 ⑫		単位	基	数量	0	単価	0
						1		247,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg未満/基 亜鉛メッキ 235.2kg/基 3基以上 無 無		0	0	0	WB812120	
			基	1	247,500	247,500	単- 344号	
計						0		
						247,500		
単価						0		
						247,500	円/基	
変更積算単価						247,500	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	標識板 ⑫	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		130,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150	
			基	1	130,500	130,500	単- 345号	
計						0		
						130,500		
単価						0		
						130,500	円/枚	
変更積算単価						130,500	円/枚	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	標識基礎 ⑭	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量	0	単価	0
						1		146,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無		0	0	0	WB812170	
			m 3	1.5	97,900	146,850	単- 343号	
計						0		
						146,850		
単価						0		
						146,900	円/基	
変更積算単価						146,900	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-180号	片持標識柱 ⑭		単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 亜鉛メッキ 278.8kg/基 3基以上 無 無		0	0	0	WB812120		
			基	1	286,700	286,700	単- 346号		
	計					0			
						286,700			
	単価					0			
						286,700	円/基		
	変更積算単価					286,700	円/基		

						単価使用年月	2022. 2		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-181号	標識板 ⑭	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無		0	0	0	WB812150		
			基	1	123,400	123,400	単- 347号		
	計					0			
						123,400			
	単価					0			
						123,400	円/枚		
	変更積算単価					123,400	円/枚		

1次単価表

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

単-182号	標識基礎 (夜間)	ポールアンカー(直)H350 L=4.5m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	有り		0		0		WB823020
			式	1		473,700		単- 348号
	オーガー先行掘削費	2箇所		0		0		WYB00151
			式	1		165,000		単- 349号
	抵抗板付鋼製杭基礎	ポールアンカー100型-V H150~400		0	0	0		
			t	1.1	630,000	693,000		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0		CB240010
			m 3	0.22	34,320	7,550.4		
	型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0		CB240210
			m 2	1	10,560	10,560		
	計					0		
						1,349,810.4		
	単価					0		
						1,350,000		円/基
	変更積算単価							
						1,350,000		円/基

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-183号	片持標識柱 (夜間)		単位	基	数量	0	単価	0
						1		30,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置(片持式)	400kg未満/基 不要 3基以上 無 有		0	0	0	WB812120	
			基	1	30,110	30,110	単- 350号	
	計					0		
						30,110		
	単価					0		
						30,110	円/基	
	変更積算単価					30,110	円/基	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-184号	標識板 (夜間)	2.0m2以上	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,452,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 無 有 無		0	0	0	WB812140	
			m 2	10.9	133,200	1,451,880	単- 351号	
	計					0		
						1,451,880		
	単価					0		
						1,452,000	円/枚	
	変更積算単価					1,452,000	円/枚	

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-185号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		377.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	411.6	411.6	単- 352号	
計						0		
						411.6		
単価						0		
						411.6	円/m	
変更積算単価								
						377.2	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-186号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		853.1
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 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	931.1	931.1	単- 353号	
計						0		
						931.1		
単価						0		
						931.1	円/m	
変更積算単価								
						853.1	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-187号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		402.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	439.5	439.5	単- 354号	
計						0		
						439.5		
単価						0		
						439.5	円/m	
変更積算単価						402.7	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-188号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		707.9
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 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	772.6	772.6	単- 355号	
計						0		
						772.6		
単価						0		
						772.6	円/m	
変更積算単価						707.9	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-189号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		895.5
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 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	977.3	977.3	単- 356号	
計						0		
						977.3		
単価						0		
						977.3	円/m	
変更積算単価						895.5	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-190号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		870.2
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	0	0	0	WB821210	
				1	949.7	949.7	単- 357号	
計						0		
						949.7		
単価						0		
						949.7	円/m	
変更積算単価						870.2	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-191号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		321.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210		
				1	351.1	351.1	単- 358号		
計						0			
						351.1			
単価						0			
						351.1	円/m		
変更積算単価									
						321.7	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-192号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		346.1	
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 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	0	0	0	WB821210		
				1	377.7	377.7	単- 359号		
計						0			
						377.7			
単価						0			
						377.7	円/m		
変更積算単価									
						346.1	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-193号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		724
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	0	0	0	WB821210	
				1	790.2	790.2	単- 360号	
計						0		
						790.2		
単価						0		
						790.2	円/m	
変更積算単価								
						724	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194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	254.8
						1		254.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	278.1	278.1	WB821210	
				1	278.1	278.1	単- 361号	
計						278.1		
						278.1		
単価						278.1		
						278.1	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	1.000-00-00-2-0	
単-195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	240.9
						1		240.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	263	263	WB821210	
		1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	263	263	単- 362号	
計						263		
単価						263		
						263	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-196号	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	256.3
						1		256.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し		1	279.8	279.8	WB821210	
		1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	279.8	279.8	単- 363号	
計						279.8		
単価						279.8		
						279.8	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	1.000-00-00-2-0	
単-197号	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	453
						1		453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し		1	494.4	494.4	WB821210	
		1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	494.4	494.4	単- 364号	
計						494.4		
単価						494.4		
						494.4	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-198号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		579.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し		0	0	0	WB821210	
		1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	632.6	632.6	単- 365号	
計						0		
単価						632.6		
						0		
						632.6	円/m	
変更積算単価						579.7	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	1.000-00-00-2-0	
単-199号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	641.2
						1		641.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し		1	699.8	699.8	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	699.8	699.8	単- 366号	
計						699.8		
単価						699.8		
						699.8	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	610.6
						1		610.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し		1	666.4	666.4	WB821210	
		1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	666.4	666.4	単- 367号	
計						666.4		
単価						666.4		
						666.4	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	1.000-00-00-2-0	
単-201号	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	単位	m	数量	1	単価	582.4
						1		582.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		1	635.7	635.7	WB821210	
			m	1	635.7	635.7	単- 368号	
計						635.7		
単価						635.7		
						635.7	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-202号	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	単位	m	数量	1	単価	540.9
						1		540.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		1	590.4	590.4	WB821210	
			m	1	590.4	590.4	単- 369号	
計						590.4		
単価						590.4		
						590.4	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-203号	ペイント式区画線 (夜間)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 黒	単位	m	数量	0	単価	0
						1		183.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		常温ペイント式 実線 15cm		0	0	0	WYB00101	
			m	1	200	200	単- 370号	
計						0		
						200		
単価						0		
						200	円/m	
変更積算単価						183.3	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-204号	ペイント式区画線 (夜間)	ペイント式 溶剤型 実線 45cm 常温 黒	単位	m	数量	0	単価	0
						1		549.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		常温ペイント式 実線 45cm		0	0	0	WYB00096	
			m	1	600	600	単- 371号	
計						0		
						600		
単価						0		
						600	円/m	
変更積算単価						549.7	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-205号	ペイント式区画線 (夜間)	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温 黒	単位	m	数量	0	単価	0
						1		183.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		常温ペイント式 破線 15cm		0	0	0	WYB00144	
			m	1	200	200	単- 372号	
計						0		
						200		
単価						0		
						200	円/m	
変更積算単価						183.3	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-206号	ペイント式区画線 (夜間)	ペイント式 溶剤型 矢印・記号・文字 15cm換算 常温 黒	単位	m	数量	0	単価	0
						1		183.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置				0	0	0	WYB00098	
			m	1	200	200	単- 373号	
計						0		
						200		
単価						0		
						200	円/m	
変更積算単価						183.3	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-207号	区画線消去 (夜間)	貼付式(黒) 15cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	802.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		貼付式(黒) 15cm(ホートライ)		0	0	0	WYB00097	
			m	1	876	876	単- 374号	
計						0		
						876		
単価						0		
						876	円/m	
変更積算単価						802.5	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-208号	区画線消去 (夜間)	貼付式(黒) 20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	1,024	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		貼付式(黒) 20cm(ホートライ)		0	0	0	WYB00102	
			m	1	1,117	1,117	単- 375号	
計						0		
						1,117		
単価						0		
						1,117	円/m	
変更積算単価						1,024	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-209号	区画線消去 (夜間)	削取り式	単位	m	数量	0	単価	0
						1		633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用		0	0	0	WB821220	
			m	1	691	691	単- 376号	
計						0		
単価						691	円/m	
変更積算単価						633	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	0	単価	0
						1		23,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へ`-径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無		0	0	0	WB812400	
			本	1	23,700	23,700	単- 378号	
計						0		
単価						23,700	円/本	
変更積算単価						23,700	円/本	

1 次単価表

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

単-211号	照明柱基礎 (夜間)	ボ-ルアンカー(直)H200 L=3.0m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎	ボ-ルアンカー100型-V H150~400	t	0.22	630,000	138,600		156,800
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.22	34,320	7,550.4		CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	1	10,560	10,560		CB240210
	計					0		
	単価					156,800		円/基
	変更積算単価					156,800		円/基

1次単価表

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

単-212号	道路照明灯撤去・再設置(移設) (夜間)	直線型 10m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.23無		0	0	0		WE210900
			基	1	16,440	16,440		単- 379号
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.23無		0	0	0		WE210800
			基	1	32,880	32,880		単- 380号
	計					0		
						49,320		
	単価					0		
						49,320		円/基
	変更積算単価							
						49,320		円/基

1次単価表

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

単-213号	接地設置 (夜間)	D種	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり			0	0		WE123800
			極	1	7,756	7,756		単- 381号
接地棒		10φ×1500mm			0	0		WYB00112
			本	1	1,220	1,220		単- 382号
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8mm2×500mm			0	0		WE521500
			本	1	370	370		単- 383号
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 4.0mm			0	0		WE500100
			m	1	164	164		単- 384号
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%			0	0		WE505400
			m	1	65	65		単- 385号
計						0		
						9,575		
単価						0		
						9,575		円/箇所
変更積算単価								
						9,575		円/箇所

1次単価表

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

単一214号	地中配管	径 30mm	単位	m	数量	0	1	単価	0	323.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%		0	0	0		WE110500		
			m	1	323.5	323.5		単一 386号		
計						0				
単価						323.5		円/m		
変更積算単価						323.5		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	1.000-00-00-2-0

単-215号	接地設置 (車両感知器⑮)	D種	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
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			0	0	0	WE123800	
			極		1	5,171	5,171	単- 396号	
接地棒		10φ×1500mm			0	0	0	WYB00111	
			本		1	1,110	1,110	単- 397号	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8mm2×500mm			0	0	0	WE521500	
			本		1	325	325	単- 398号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 4.0mm			0	0	0	WE500100	
			m		1	118	118	単- 399号	
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%			0	0	0	WE505400	
			m		1	65	65	単- 400号	
計							0		
							6,789		
単価							0		
							6,789	円/箇所	
変更積算単価									
							6,789	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-216号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	土中用	単位	m	数量	1	単価	755.9
						1		755.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無		1	825	825	WB810770	
			m	1	825	825	単-401号	
	計					825		
	単価					825		
						825	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	Co建込用	単位	m	数量	1	単価	476.4
						1		476.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無		1	520	520	WB810770	
			m	1	520	520	単-402号	
	計					520		
	単価					520		
						520	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	1.000-00-00-2-0
単-218号	防護柵撤去(ガードレール)	土中用	単位	m	数量	0	単価	0
						1		981.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無			0	0	0	WB810530
			m	1	1,070		1,070	単-403号
計							0	
							1,070	
単価							0	
							1,070	円/m
変更積算単価							981.1	円/m

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219号	標識撤去 ①		単位	基	数量	0	単価	0
						1		1,477
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無			0	0	0	WB812210
			基	1	1,610		1,610	単-405号
計							0	
							1,610	
単価							0	
							1,610	円/基
変更積算単価							1,477	円/基

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-220号	標識撤去 ⑤	単位	基	数量	0	1	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無		0	0	0	WB812190
		基		1	13,900		13,900	単- 406号
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無		0	0	0	WB812210
		基		1	1,610		1,610	単- 405号
	計						0	
							15,510	
	単価						0	
							15,510	円/基
	変更積算単価							
							14,230	円/基

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-221号	標識撤去 ⑥-2		単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無		0	0	0	WB812210	
			基	1	1,610	1,610	単- 405号	
	計					0		
	単価					1,610		
	変更積算単価					1,610	円/基	
						1,477	円/基	

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-222号	標識撤去 ⑧⑬		単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無		0	0	0		WB812190
			基	1	13,900	13,900		単- 406号
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無		0	0	0		WB812210
			基	1	1,610	1,610		単- 405号
	計					0		
						15,510		
	単価					0		
						15,510		円/基
	変更積算単価							
						14,230		円/基

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-223号	標識撤去 ①		単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無		0	0	0	WB812210	
			基	1	1,610	1,610	単- 405号	
	計					0		
	単価					1,610		
	変更積算単価					0		
						1,610	円/基	
						1,477	円/基	

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-224号	標識撤去 ⑩	単位	基	数量	0	1	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無		0	0	0	WB812190
		基		1	13,900		13,900	単- 406号
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無		0	0	0	WB812210
		基		1	1,610		1,610	単- 405号
	計						0	
							15,510	
	単価						0	
							15,510	円/基
	変更積算単価							
							14,230	円/基

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-225号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6,502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	7,096	7,096	単- 407号	
	計					0		
						7,096		
	単価					0		
						7,096	円/m3	
変更積算単価								
						6,502	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-226号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	8,451
						1		8,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	9,224	9,224	WB824010	
			m 3	1	9,224	9,224	単- 408号	
	計					9,224		
						9,224		
	単価					9,224		
						9,224	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-227号	コンクリート構造物取壊し (夜間)	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		11,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	12,270	12,270	単- 409号	
計						0		
						12,270		
単価						0		
						12,270	円/m3	
変更積算単価						11,250	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-228号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		13,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	14,260	14,260	単- 410号	
計						0		
						14,260		
単価						0		
						14,260	円/m3	
変更積算単価						13,070	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-229号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	14,898
						1		14,898
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要			1	16,260	16,260	WB824010
			m 3	1	16,260		16,260	単- 411号
計							16,260	
単価							16,260	
							16,260	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-230号	コンクリート構造物取壊し (夜間)	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		20,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要			0	0	0	WB824010
			m 3	1	22,050		22,050	単- 412号
計							0	
単価							22,050	
							0	
							22,050	円/m3
変更積算単価							20,210	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-231号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		42,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	46,070	46,070	単- 413号	
計						0		
						46,070		
単価						0		
						46,070	円/m3	
変更積算単価								
						42,220	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-232号	コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		6,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cmを超え6cm以下 全ての費用		0	0	0	CB224250	
			m 2	1	6,745	6,745		
計						0		
						6,745		
単価						0		
						6,745	円/m2	
変更積算単価								
						6,185	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	1.000-00-00-2-0		
単-233号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	480.6	
						1		480.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	524.6	524.6	CB430510		
			m	1	524.6	524.6			
	計					524.6			
	単価					524.6			
						524.6	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-234号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		1,415	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510		
			m	1	1,544	1,544			
	計					0			
	単価					1,544			
						0			
	変更積算単価					1,544	円/m		
						1,415	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	1.000-00-00-2-0		
単-235号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		955.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510		
			m	1	1,011	1,011			
計						0			
						1,011			
単価						0			
						1,011	円/m		
変更積算単価						955.4	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-236号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,696	
						1		2,696	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		1	2,853	2,853	CB430510		
			m	1	2,853	2,853			
計						2,853			
						2,853			
単価						2,853			
						2,853	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	1.000-00-00-2-0		
単-237号	舗装版切断	Co+As(カハ-)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		3,736	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		コンクリート+アスファルト(カハ-)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	3,953	3,953	CB430510		
計						0			
単価						3,953	円/m		
変更積算単価						3,736	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-238号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m ²	数量	1	単価	464	
						1		464	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	1	506.5	506.5	CB430310		
計						506.5			
単価						506.5	円/m ²		
						506.5			

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-239号	舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		592	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310		
			m 2	1	646.2	646.2			
計						0			
単価						646.2	円/m2		
変更積算単価						592	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-240号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		652.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310		
			m 2	1	712	712			
計						0			
単価						712	円/m2		
変更積算単価						652.3	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	1.000-00-00-2-0	
単-241号	舗装版破砕	Co+As(カハ [°] -) 舗装版 舗装版厚 35cmを超え40cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		コンクリート+アスファルト(カハ [°] -) 舗装版厚 35cmを超え40cm以下		0	0	0	WYB00103	
			m 2	1	1,295	1,295	単- 414号	
計						0		
						1,295		
単価						0		
						1,295	円/m2	
変更積算単価								
						1,187	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-242号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,466
						1		1,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 7.0km以下 全ての費用		1	1,600	1,600	CB227010	
			m 3	1	1,600	1,600		
計						1,600		
						1,600		
単価						1,600		
						1,600	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-243号	殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 7.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1,887	1,887		
	計					0		
						1,887		
	単価					0		
						1,887	円/m3	
変更積算単価						1,729	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-244号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,466
						1		1,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 7.0km以下 全ての費用		1	1,600	1,600	CB227010	
			m 3	1	1,600	1,600		
	計					1,600		
						1,600		
	単価					1,600		
						1,600	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-245号	殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 7.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1,887	1,887		
	計					0		
						1,887		
	単価					0		
						1,887	円/m3	
変更積算単価						1,729	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-246号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,649
						1		1,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		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		1	1,800	1,800	CB227010	
			m 3	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
						1,800		
	単価					1,800		
						1,800	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-247号	殻運搬 (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,944
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	m3	0	0	0	CB227010	
				1	2,122	2,122		
計						0		
						2,122		
単価						0		
						2,122	円/m3	
変更積算単価						1,944	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-248号	殻運搬	コンクリート殻・アスファルト殻混載	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻・アスファルト殻混載 L=6.5km以下 DID無	m3	0	0	0	WYB00113	
				1	2,533	2,533	単- 415号	
計						0		
						2,533		
単価						0		
						2,533	円/m3	
変更積算単価						2,321	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-249号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,153
						1		2,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単-416号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	
						2,350		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-250号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,436
						1		3,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,750	3,750	WB020051	
			m3	1	3,750	3,750	単-417号	
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	
						3,750		

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-251号	処処分	アスファルト殻(2.20t/m3)	単位	m3	数量	1	単価	1,612
						1		1,612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	1,760	1,760	WB020051	
			m3	1	1,760	1,760	単- 418号	
計						1,760		
単価						1,760		
						1,760	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-252号	処処分	アスファルト殻(2.35t/m3)	単位	m3	数量	1	単価	1,722
						1		1,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	1,880	1,880	WB020051	
			m3	1	1,880	1,880	単- 419号	
計						1,880		
単価						1,880		
						1,880	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-253号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(2.35t/m3)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	1,880	1,880	単- 420号	
計						0		
						1,880		
単価						0		
						1,880	円/m3	
変更積算単価						1,722	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-254号	殻処分	コンクリート殻・アスファルト殻混載	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,500	2,500	単- 421号	
計						0		
						2,500		
単価						0		
						2,500	円/m3	
変更積算単価						2,290	円/m3	

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	1.000-00-00-2-0	
単-255号	基礎材	再生クワッシュラン 40~0 敷厚 0.1m	単位	m2	数量	1	単価	1,009
						1		1,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッシュラン 40~0		1	1,068	1,068	CB440840	
			m 2	1	1,068	1,068		
計						1,068		
単価						1,068	円/m2	
						1,068		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-256号	敷モルタル	高炉 1:3 t=30mm	単位	m3	数量	1	単価	31,069
						1		31,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		1	32,870	32,870	CB240060	
			m 3	1	32,870	32,870		
計						32,870		
単価						32,870	円/m3	
						32,870		

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	1.000-00-00-2-0

単-257号	ハンドホール (HH2・HH3)	通信用 1000×1200×1200(首H=150)	単位	箇所	数量	1	単価	524,594
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	524,594
ハンドホール	バックホウ(コーラ型)	個	1	30,790	30,790		CB440780	
通信用ハンドホール (HH2、HH3) (材料費)	歩道タイプ W1000 B1200 H1200	個	1	351,000	351,000		WYB00050	
ハンドホール用蓋(歩道部)(材料費)	T-14 内空径φ=750 シンタ-錠対応型 シンタ-錠付	枚	1	170,700	170,700		WYB00051	
基礎材	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	2.3	1,068	2,456.4		CB440840	
計					554,946.4			
単価					554,946.4			
					555,000			
					555,000		円/箇所	

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	1.000-00-00-2-0

単-258号	ハンドホール (HH4)	通信用 1200×1200×1200(首H=250)	単位	箇所	数量	1	単価	568,546
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール	ハックホク(コーラ型)	個	1	30,790	30,790	CB440780		
通信用ハンドホール (HH4) (材料費)	歩道タイプ W1200 B1200 H1200	個	1	380,000	380,000	WYB00059		
調整リング(材料費)	φ750 t=100	個	1	17,200	17,200	WYB00055	単- 474号	
ハンドホール用蓋(歩道部)(材料費)	T-14 内空径φ=750 シンク-錠対応型 シンク-錠付	枚	1	170,700	170,700	WYB00079	単- 473号	
基礎材	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッシュラン 40~0	m ²	2.6	1,068	2,776.8	CB440840		
計					601,466.8			
単価					601,500			
					601,500		円/箇所	

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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-259号	ハンドホール (HH5・HH6)	通信用 1000×1200×1200(首H=250)			1	540,851
					1	540,851
ハンドホール	パックホド(コーラ型)	個	1	30,790	30,790	CB440780
通信用ハンドホール (HH5、HH6) (材料費)	歩道タイプ W1000 B1200 H1200	個	1	351,000	351,000	WYB00062
調整リング(材料費)	φ750 t=100	個	1	17,200	17,200	WYB00063
ハンドホール用蓋(歩道部)(材料費)	T-14 内空径φ=750 シンク-錠対応型 シンク-錠付	枚	1	170,700	170,700	WYB00078
基礎材	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	2.3	1,068	2,456.4	CB440840
計					572,146.4	
単価					572,200	
					572,200	円/箇所

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	1.000-00-00-2-0

単-260号	ハンドホール (HH7)	通信用 1200×1200×1200(首H=350)	単位	箇所	数量	1	単価	584,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール	バックホウ(コーラ型)	個	1	30,790	30,790	CB440780	
	通信用ハンドホール(HH7)(材料費)	歩道タイプ W1200 B1200 H1200	個	1	380,000	380,000	WYB00069	
	調整リング(材料費)	φ750 t=100	個	2	17,200	34,400	WYB00067	
	ハンドホール用蓋(歩道部)(材料費)	T-14 内空径φ=750 シンク-錠対応型 シンク-錠付	枚	1	170,700	170,700	WYB00064	
	基礎材	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	2.6	1,068	2,776.8	CB440840	
	計					618,666.8		
	単価					618,700		
						618,700	円/箇所	

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	1.000-00-00-2-0

単-261号	ハンドホール (HH8)	割込み 1200×1200×1900(首H=350)	単位	箇所	数量	1	単価	838,405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	概要	838,405
ハンドホール	ハックホウ(コーラ型)	個	1	30,790	30,790		CB440780	
通信用割込みハンドホール (HH8) (材料費)	歩道タイプ W1200 B1200 H1900	個	1	648,000	648,000		WYB00070	
調整リング(材料費)	φ750 t=100	個	2	17,200	34,400		WYB00071	
ハンドホール用蓋(歩道部)(材料費)	T-14 内空径φ=750 シンク-錠対応型 シンク-錠付	枚	1	170,700	170,700		WYB00068	
基礎材	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m ²	2.9	1,068	3,097.2		CB440840	
計					886,987.2			
単価					887,000			
					887,000		円/箇所	

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	1.000-00-00-2-0

単-262号	接地設置	D種	単位	箇所	数量	1	単価	6,343
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	5,171	5,171	WE123800
			極		1	5,171	5,171	単- 480号
接地棒		E-B3 10φ×1000mm			1	1,010	1,010	WE521400
			本		1	1,010	1,010	単- 481号
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8mm2×500mm			1	325	325	WE521500
			本		1	325	325	単- 482号
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 4.0mm			1	140	140	WE500100
			m		1	140	140	単- 483号
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%			1	65	65	WE505400
			m		1	65	65	単- 484号
計							6,711	
							6,711	
単価							6,711	円/箇所

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	1.000-00-00-2-0	
単-263号	シリンダー錠専用キー		単位	個	数量	1	単価	25,237
						1		25,237
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
シリンダー錠専用キー(材料費)					1	26,700	26,700	WYB00018
				個	1	26,700	26,700	単-485号
計							26,700	
							26,700	
単価							26,700	円/個
							26,700	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-264号	作業労務(土木一般世話役)		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		2,862
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					0	0	0	
				人	1	22,890	22,890	
計							0	
							22,890	
単価							0	
							2,862	円/時間
変更積算単価							2,862	円/時間

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-265号	作業労務(普通作業員)		単位	時間	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	1	18,480	18,480		2,310
計						0		
						18,480		
単価						0		
						2,310		円/時間
変更積算単価						2,310		円/時間

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-266号	機械経費		単位	時間	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		240.4
	草刈機 (賃料)	肩掛け式		0	0	0	WYB00156	
			基・日	1	1,300	1,300	単-507号	
	混合ガソリン(燃料費)	混合ガソリン(25:1)		0	0	0	WYB00157	
			L	4.7	132.5	622.75	単-508号	
	計					0		
						1,922.75		
	単価					0		
						240.4	円/時間	
	変更積算単価							
						240.4	円/時間	

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-267号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	2,327
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	22,890	22,890			
普通作業員		人	3.2	18,480	59,136			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	12.1	12,250	148,225			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,449			
計					232,700			
単価					2,327	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-268号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	79.43
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	22,890	2,060			
普通作業員		人	0.31	18,480	5,728			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		155			
計					7,943			
単価					79.43	円/m ²		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-269号	土材料	締固め後の土量(変化率1.35)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						100		8,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料				0	0	0	CB210550	
			m ³	135	6,000	810,000		
	計					0		
						810,000		
	単価					0		
						8,100	円/m ³	

						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-270号	プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上タイプ 1000S H=800 L=2000	単位	個	数量	1	単価	25,500
						1		25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁		嵩上タイプ 1000S H=800 L=2000		1	25,500	25,500		
			個	1	25,500	25,500		
	計					25,500		
						25,500		
	単価					25,500		
						25,500	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-271号	プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上タイプ 2250S H=2000 L=2000	単位	個	数量	1	単価	73,400
						1		73,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁		嵩上タイプ 2250S H=2000 L=2000		1	73,400	73,400		
			個	1	73,400	73,400		
計						73,400		
単価						73,400		
						73,400	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-272号	プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上タイプ 2250S H=2000 L=1450	単位	個	数量	1	単価	166,000
						1		166,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁		嵩上タイプ 2250S H=2000 L=1450		1	166,000	166,000		
			個	1	166,000	166,000		
計						166,000		
単価						166,000		
						166,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-273号	プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上タイプ 1200S H=1000 L=2000	単位	個	数量	1		32,300
						1	単価	32,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁		嵩上タイプ 1200S H=1000 L=2000		1	32,300	32,300		
			個	1	32,300	32,300		
計						32,300		
単価						32,300		
						32,300	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-274号	プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上タイプ 1200S H=1000 L=1000	単位	個	数量	1		25,800
						1	単価	25,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁		嵩上タイプ 1200S H=1000 L=1000		1	25,800	25,800		
			個	1	25,800	25,800		
計						25,800		
単価						25,800		
						25,800	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-275号	プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上タイプ 1000S H=800 L=2000	単位	個	数量	1	単価	25,500
						1		25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁		嵩上タイプ 1000S H=800 L=2000		1	25,500	25,500		
			個	1	25,500	25,500		
計						25,500		
単価						25,500		
						25,500	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-276号	プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上タイプ 1000S H=800 L=1000	単位	個	数量	1	単価	20,400
						1		20,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁		嵩上タイプ 1000S H=800 L=1000		1	20,400	20,400		
			個	1	20,400	20,400		
計						20,400		
単価						20,400		
						20,400	円/個	

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-277号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	150,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	84,500	87,035		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		15		
	計					150,300		
	単価					150,300	円/t	

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-278号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	150,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	84,500	87,035		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		15		
	計					150,300		
	単価					150,300	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	1.000-00-00-2-0

単-279号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,010	50,100		
	自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*400*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	9,950	49,750		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.307	12,250	3,760		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.276	12,250	3,381		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.612	2,070	1,266		
	諸雑費(まるめ)		式	1		43		
	計					108,300		
	単価					10,830	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	1.000-00-00-2-0

単-280号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	11,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,010	50,100		
	自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*500*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	10,800	54,000		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.339	12,250	4,152		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.276	12,250	3,381		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.612	2,070	1,266		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					112,900		
	単価					11,290	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	1.000-00-00-2-0

単-281号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	12,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,010	50,100		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 300*600*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	13,300	66,500		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.318	12,250	3,895		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.297	12,250	3,638		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.66	2,070	1,366		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						125,500		
単価						12,550	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	1.000-00-00-2-0

単-282号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,010	50,100		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 300*700*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	14,500	72,500		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.297	12,250	3,638		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.297	12,250	3,638		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.66	2,070	1,366		
諸雑費(まるめ)			式	1		58		
計						131,300		
単価						13,130	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	1.000-00-00-2-0

単-283号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,010	50,100		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 300*800*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	18,900	94,500		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.36	12,250	4,410		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.297	12,250	3,638		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.66	2,070	1,366		
諸雑費(まるめ)			式	1		86		
計						154,100		
単価						15,410	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	1.000-00-00-2-0

単-284号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.57m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	16,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,010	50,100		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 300*900*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	20,900	104,500		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.445	12,250	5,451		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)	m ³	0.307	12,250	3,760		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.684	2,070	1,415		
諸雑費(まるめ)			式	1		74		
計						165,300		
単価						16,530	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	1.000-00-00-2-0

単-285号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	6,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,293	32,930		
U型側溝		本体 普通型 300*300*2000	個	5	6,480	32,400		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	2,070	1,242		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						66,580		
単価						6,658	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	1.000-00-00-2-0

単-286号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,093
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	753	75,300			
自由勾配側溝蓋	T-25 普通型300用	枚	100	1,340	134,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					209,300			
単価					2,093	円/枚		

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-287号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	22,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	753	75,300		
	自由勾配側溝蓋(グレーチング蓋)	T-25 300用 L=1000 並目	枚	100	21,520	2,152,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		700		
	計					2,228,000		
	単価					22,280	円/枚	

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-288号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	5,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	301	30,100		
	U字溝用グレーチング蓋	240 T-14 L=995	組	100	5,620	562,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					592,100		
	単価					5,921	円/枚	

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-289号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	51,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	301	30,100		
グレーチング蓋		三面ツバ付 細目 ノスリップ LNLHF253-1227斜切/284B	組	100	51,500	5,150,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		900		
計						5,181,000		
単価						51,810	円/枚	

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-290号	プレキャストL形側溝（製品長2.0m/個）	据付 基礎砕石有 715×270×2000	単位	m	数量	10	10	単価	12,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.3	22,890	6,867			
			人	0.3	22,890	6,867			
	特殊作業員			0.1	21,210	2,121			
			人	0.1	21,210	2,121			
	普通作業員			0.9	18,480	16,632			
			人	0.9	18,480	16,632			
	鉄筋コンクリートL型	一般部 715×270×2000		5	16,600	83,000			
			個	5	16,600	83,000			
	再生クラッシャーラン	RC-40		1	2,070	2,070			
			m ³	1	2,070	2,070			
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³ 2.9t吊		0.2	45,310	9,062			
			日	0.2	45,310	9,062			単-538号
	諸雑費（率+まるめ） 12%			1		4,148			
			式	1		4,148			
	計					123,900			
						123,900			
	単価					12,390			
						12,390			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	1.000-00-00-2-0

単-291号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,852.81	38,528			
	落蓋側溝	別途計上	個	10	0	0			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.624	2,070	1,291			
	諸雑費（まるめ）		式	1		1			
	計					39,820			
	単価					3,982		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	1.000-00-00-2-0

単-293号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,982
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,852.81	38,528				
落蓋側溝	別途計上	個	10	0	0				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.624	2,070	1,291				
諸雑費（まるめ）		式	1		1				
計					39,820				
単価					3,982	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	1.000-00-00-2-0

単-294号	落蓋側溝（材料費）	本体のみ 横断用 T-25 250*250*1000 クレチソグ 蓋除く	単位	個	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	落蓋側溝	本体のみ 横断用 T-25 250*250*1000 クレチソグ 蓋除く		0	0	0			
			個	1	27,200	27,200			
	計					0			
	単価					27,200			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	1.000-00-00-2-0

単-296号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	301	30,100		
	落蓋側溝 ^{クレーニング} 蓋	別途計上	組	100	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					30,100		
	単価					301	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-297号	落蓋側溝グレーチング蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 グレーチング蓋	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		12,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング蓋 250用		T-25 普通目 ノスリップ ホルト固定 L=1000		0	0	0		
			枚	1	12,900	12,900		
計						0		
						12,900		
単価						0		
						12,900	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-298号	落蓋側溝グレーチング蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 グレーチング蓋(特殊品) (1020-1005)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング蓋 250用		T-25 普通目 ノスリップ ホルト固定 斜切 (1020-1005)		0	0	0		
			枚	1	28,600	28,600		
計						0		
						28,600		
単価						0		
						28,600	円/枚	

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-299号	落蓋側溝グレーチング蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 グレーチング蓋(特殊品) (1030-1005)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		29,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング蓋 250用		T-25 普通目 ノスリッパ ホルト固定 斜切 (1030-1005)		0	0	0		
			枚	1	29,100	29,100		
計						0		
						29,100		
単価						0		
						29,100	円/枚	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-300号	落蓋側溝グレーチング蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 グレーチング蓋(特殊品) (1025-995)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		29,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング蓋 250用		T-25 普通目 ノスリッパ ホルト固定 斜切 (1025-995)		0	0	0		
			枚	1	29,100	29,100		
計						0		
						29,100		
単価						0		
						29,100	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-301号	落蓋側溝グレーチング蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 グレーチング蓋(特殊品) (1015-995)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング蓋 250用		T-25 普通目 ノスリッパ ホルト固定 斜切 (1015-995)		0	0	0		
			枚	1	28,600	28,600		
計						0		
						28,600		
単価						0		
						28,600	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-302号	落蓋側溝グレーチング蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 グレーチング蓋(特殊品) (1040-1005)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		29,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング蓋 250用		T-25 普通目 ノスリッパ ホルト固定 斜切 (1040-1005)		0	0	0		
			枚	1	29,100	29,100		
計						0		
						29,100		
単価						0		
						29,100	円/枚	

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-303号	落蓋側溝グレーチング蓋(材料費)	落蓋側溝 250用 グレーチング蓋(特殊品) (1010-1000)	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1		28,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グレーチング蓋 250用		T-25 普通目 ノスリップ ホルル固定 斜切 (1010-1000)		0	0	0			
			枚	1	28,600	28,600			
	計					0			
						28,600			
	単価					0			
						28,600	円/枚		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-304号	継ぎ手(材料費)	VP300用 45° エルボ	単位	個	数量	1	単価	18,100	
						1		18,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継ぎ手		VP300用 45° エルボ		1	18,100	18,100			
			個	1	18,100	18,100			
	計					18,100			
						18,100			
	単価					18,100			
						18,100	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	1.000-00-00-2-0	
単-305号	継ぎ手 (材料費)	VP300用 45° エルボ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		18,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継ぎ手		VP300用 45° エルボ		0	0	0		
			個	1	18,100	18,100		
計						0		
						18,100		
単価						0		
						18,100	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-306号	コンクリート削孔	φ 250	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		9,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		φ 250 H=15cm		0	0	0		
			孔	1	9,756	9,756		
計						0		
						9,756		
単価						0		
						9,756	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-307号	足掛金具（材料費）	φ19 W300 現場打用	単位	個	数量	1	単価	2,050
						1		2,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金具		φ19 W300 現場打用		1	2,050	2,050		
			個	1	2,050	2,050		
計						2,050		
						2,050		
単価						2,050	円／個	
						2,050		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-308号	足掛金具（材料費）	φ19 W300 現場打用	単位	個	数量	1	単価	2,050
						1		2,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金具		φ19 W300 現場打用		1	2,050	2,050		
			個	1	2,050	2,050		
計						2,050		
						2,050		
単価						2,050	円／個	
						2,050		

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-310号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	49,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	753	75,300		
	グレーチング蓋	柵用 600×800用 T-25 並目 ホルト固定 3面受 ノスリップ	組	100	49,200	4,920,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					4,996,000		
	単価					49,960	円/枚	

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-311号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	28,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	301	30,100		
	グレーチング蓋	柵用 500×500用 T-25 並目 ホルト固定 3面受 ノスリップ	組	100	28,600	2,860,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
	計					2,891,000		
	単価					28,910	円/枚	

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-312号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	39,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	753	75,300		
	グレーチング蓋	柵用 600×600用 T-25 並目 ホルト固定 3面受 ノスリップ	組	100	39,200	3,920,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					3,996,000		
	単価					39,960	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-314号	ネットフェンス（材料費）	H=1200 丸パイ型 亜鉛めっき Z-GS7 3.2×56	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネットフェンス		H=1200 丸パイ型 亜鉛めっき Z-GS7 3.2×56		0	0	0		
			m	1	4,400	4,400		
計						0		
						4,400		
単価						0		
						4,400	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-315号	メッシュフェンス（材料費）	H1170×W1910 G7ラウン	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		12,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッシュフェンス		H1170×W1910 G7ラウン		0	0	0		
			枚	1	12,960	12,960		
計						0		
						12,960		
単価						0		
						12,960	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-316号	メッシュフェンス（材料費）	コーナー	単位	組	数量	0	単価	0
						1		7,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッシュフェンス（隅柱）		コーナー		0	0	0		
			組	1	7,310	7,310		
計						0		
						7,310		
単価						0		
						7,310	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-317号	メッシュフェンス（材料費）	端末	単位	組	数量	0	単価	0
						1		4,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッシュフェンス（端柱）		端末		0	0	0		
			組	1	4,940	4,940		
計						0		
						4,940		
単価						0		
						4,940	円／組	

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-318号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	8,855
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	935	93,500			
転落防止柵	H=1100 0.2m(Co建込) 縦格子タイプ 鋼管径φ10YR6.0/1.0	m	100	7,920	792,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					885,500			
単価					8,855	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	1.000-00-00-2-0

単-319号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	935
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	935	93,500			
転落防止柵	別途計上	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					93,500			
単価					935	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	1.000-00-00-2-0	
単-320号	転落防止柵（材料費）	H=1100 0.2m(Co建込)縦格子ク ^レ ハ ^ク シ ^ク 10YR6.0/1.0	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵		H=1100 0.2m(Co建込)縦格子ク ^レ ハ ^ク シ ^ク 10YR6.0/1.0		0	0	0		
			m	1	7,920	7,920		
計						0		
						7,920		
単価						0		
						7,920	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-321号	袖ビーム300（材料費）	柵高1.1m 縦格子用 L=300 ク ^レ ハ ^ク シ ^ク 10YR6.0/1.0	単位	個	数量	0	単価	0
						1		8,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖ビーム		L=300		0	0	0		
			個	1	8,710	8,710		
計						0		
						8,710		
単価						0		
						8,710	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	1.000-00-00-2-0

単-322号	袖ビーム500（材料費）	柵高1.1m 縦格子用 L=500 クレハージ ヌ10YR6.0/1.0	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	袖ビーム	L=500		0	0	0		
			個	1	10,900	10,900		
	計					0		
	単価					10,900		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	1.000-00-00-2-0

単-323号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	10,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,925	292,500			
転落防止柵	H=1100 0.45(独立基礎)縦格子グレード10YR6.0/1.0	m	100	7,990	799,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					1,092,000			
単価					10,920	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	1.000-00-00-2-0	
単-325号	転落防止柵（材料費）	H=1100 0.45(独立基礎)縦格子ク ^レ ヘ ^ー シ ^ュ 10YR6.0/1.0	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵		H=1100 0.45(独立基礎)縦格子ク ^レ ヘ ^ー シ ^ュ 10YR6.0/1.0		0	0	0		
			m	1	7,990	7,990		
計						0		
						7,990		
単価						0		
						7,990	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	袖ビーム300（材料費）	柵高1.1m 縦格子用 L=300 ク ^レ ヘ ^ー シ ^ュ 10YR6.0/1.0	単位	個	数量	0	単価	0
						1		8,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖ビーム		L=300		0	0	0		
			個	1	8,710	8,710		
計						0		
						8,710		
単価						0		
						8,710	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-327号	門扉設置		単位	基	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.35	18,480	6,468		6,468
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		0
	計					0		6,468
	単価					0		6,468
						6,468	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-328号	転落防止柵（門扉）（材料費）	片開き 柵高1.1m W=1.0m 縦格子用 クレハートジュ	単位	基	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	片開き門扉	H1100×W1000	基	1	83,700	83,700		83,700
	計					0		83,700
	単価					0		83,700
						83,700	円/基	

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-329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 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	6,710
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	1,320	132,000		
横断防止柵		土中建H=800 3段グレーベージュ10YR6.0/1.0	m	100	5,390	539,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						671,000		
単価						6,710	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	1.000-00-00-2-0

単-330号	名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルト削孔	128以上160mm未満						100	2,841
	土木一般世話役		人	0.8	22,890		18,312		
	特殊作業員		人	4.9	21,210		103,929		
	普通作業員		人	1.4	18,480		25,872		
	ダイヤモンドビット	160mm スタンダード	個	2.9	35,900		104,110		
	コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	5.2	1,020		5,304		
	発動発電機運転		日	5.2	2,253		11,715		WK430400
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1			14,858		単-539号
	計						284,100		
	単価						2,841		円/孔

参考資料（1）

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

単-331号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	14,650
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識板①	φ600 Uバン ドBN付		基	1	11,300	11,300		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間		基	1	3,350	3,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,650		
単価						14,650	円/基	

参考資料（1）

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

単-333号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	43,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路標識板④	φ450 UバンドBN付	基	1	40,600	40,600		
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3,350	3,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					43,950		
	単価					43,950	円/基	

参考資料（1）

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

単-334号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	36,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識板⑤	900×600 UバンドBN付	基	1	33,500	33,500			
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3,350	3,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					36,850			
単価					36,850		円/基	

参考資料（1）

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

単-335号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	16,440
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識板⑥-2	150×400 UバンドBN付		基	1	13,090	13,090		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間		基	1	3,350	3,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,440		
単価						16,440	円/基	

参考資料 (1)

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

単-336号	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	20,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識板⑦	φ600	基	1	17,600	17,600			
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	3,350	3,350			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					20,950			
単価					20,950		円/基	

参考資料 (1)

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

単-337号	標識柱設置		単位	基	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	0.4	23,520	9,408		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	18,480	9,240		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						18,650		
	単価					0		
						18,650	円/基	

参考資料（1）

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

単-339号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	20,950
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識板⑧⑬	φ600 UバンドBN付		基	1	17,600	17,600		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間		基	1	3,350	3,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,950		
単価						20,950	円/基	

参考資料 (1)

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

単-340号	標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 静電粉体塗装 (白色)	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 静電塗装 φ76.3	基	1	37,400	37,400			37,400
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					37,400			
単価					37,400		円/基	

参考資料（1）

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

単-341号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	14,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路標識板⑨	φ600 Uバン ドBN付	基	1	11,300	11,300		
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3,350	3,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,650		
	単価					14,650	円/基	

参考資料（1）

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

単-342号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	14,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路標識板⑩	φ600 Uバン ドBN付	基	1	11,300	11,300		
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3,350	3,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,650		
	単価					14,650	円/基	

参考資料 (1)

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

単-343号	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	97,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0 m 3 未満	m 3	1	97,900	97,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					97,900			
単価					97,900		円/m 3	

参考資料 (1)

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

単-344号	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 亜鉛メッキ 235.2kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	247,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱		オーパ-ハンク F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	0.23	979,000	225,170		
標識柱設置 (片持式)		400kg未満 設置手間	基	1	22,300	22,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						247,500		
単価						247,500	円/基	

参考資料（1）

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

単-345号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	130,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識板⑫	407-ER/407BL(1.5倍HIP) 3t(丸)アルミ枠付φ900両面	基	1	127,100	127,100			
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3,350	3,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					130,500			
単価					130,500	円/基		

参考資料 (1)

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

単-347号	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	123,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識板⑭	316/316(1.5倍)HIP 3t(丸)アルミ枠付 φ900 両面	基	1	120,000	120,000			
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	3,350	3,350			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					123,400			
単価					123,400	円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-348号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工2回、施工1回)	有り	単位	式	数量	1	単価	473,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間		施工条件II	式	1		473,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						473,700		
単価						473,700	円/式	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-349号	オーガー先行掘削費	2箇所	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
オーガー先行掘削		2箇所	式	1		165,000		
計						0		
単価						165,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-350号	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 3基以上 無 有	単位	基	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置（片持式）	400kg未満 設置手間	基	1	30,105	30,105		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					30,110		
	単価					30,110	円/基	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-351号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 無 有 無	単位	m2	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 広角プリズム 2m2以上 金具含 材工共	m2	1	133,140	133,140		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					133,200		
	単価					133,200	円/m2	

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-352号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	411.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	247.8	247,800		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
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	46	110	5,060		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		7,730		
計						411,600		
単価						411.6	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-353号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	931.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	448.35	448,350		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100		
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	84	110	9,240		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		22,910		
計						931,100		
単価						931.1	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-354号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	439.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	275.1	275,100		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
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	51	110	5,610		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,780		
計						439,500		
単価						439.5	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-355号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 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	772.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	448.35	448,350		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	162	274,590		
	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	84	110	9,240		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,420		
	計					772,600		
	単価					772.6	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-356号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	977.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	493.5	493,500		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100		
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	93	110	10,230		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22,970		
計						977,300		
単価						977.3	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-357号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 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	949.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	619.5	743,400		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	162	166,212		
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	139.2	110	15,312		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,776		
計						949,700		
単価						949.7	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-358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	351.1
	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	236	236,000		
	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	110	4,840		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,420		
	計					351,100		
	単価					351.1	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-359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	377.7
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	262	262,000		
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	110	5,390		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		5,470		
計						377,700		
単価						377.7	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-360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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	790.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	536.9	644,280		
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	120	110	13,200		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,912		
計						790,200		
単価						790.2	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	1.000-00-00-2-0

単-361号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	278.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	163	163,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	110	4,840		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,420		
	計					278,100		
	単価					278.1	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	1.000-00-00-2-0

単-362号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	263
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	148.33	148,330		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	40	110	4,400		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,430		
	計					263,000		
	単価					263	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	1.000-00-00-2-0

単-363号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	279.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	164.71	164,710		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	110	4,840		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		5,410		
計						279,800		
単価						279.8	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	1.000-00-00-2-0

単-364号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	494.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	267.54	267,540		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	73	110	8,030		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,770		
	計					494,400		
	単価					494.4	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	1.000-00-00-2-0

単-365号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	632.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	294.84	294,840		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	80	110	8,800		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,060		
	計					632,600		
	単価					632.6	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	1.000-00-00-2-0

単-366号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	699.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	360	360,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	110	10,780		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		16,120		
計						699,800		
単価						699.8	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	1.000-00-00-2-0

単-367号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	666.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	327.6	327,600		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	89	110	9,790		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,110		
	計					666,400		
	単価					666.4	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	1.000-00-00-2-0

単-368号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	635.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	407	488,400		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	110	14,520		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,972		
計						635,700		
単価						635.7	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	1.000-00-00-2-0

単-369号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	590.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	370.37	444,444		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	120	110	13,200		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,948		
計						590,400		
単価						590.4	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-370号	区画線設置	常温ペイント式 実線 15cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		常温ペイント式 実線 15cm 黒		0	0	0		
			m	1	200	200		
計						0		
						200		
単価						0		
						200	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-371号	区画線設置	常温ペイント式 実線 45cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		常温ペイント式 実線 45cm 黒		0	0	0		
			m	1	600	600		
計						0		
						600		
単価						0		
						600	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-372号	区画線設置	常温ペイント式 破線 15cm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		常温ペイント式 破線 15cm 黒		0	0	0			
			m	1	200	200			
計						0			
						200			
単価						0			
						200	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-373号	区画線設置		単位	m	数量	0	単価	0	
						1		200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		ペイント式 溶剤型 矢印・記号・文字 15cm換算 常温 黒		0	0	0			
			m	1	200	200			
計						0			
						200			
単価						0			
						200	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-374号	区画線消去	貼付式(黒) 15cm(サポートライン)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サポートライン		黒 W=15cm		0	0	0		
			m	1	876	876		
計						0		
						876		
単価						0		
						876	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-375号	区画線消去	貼付式(黒) 20cm(サポートライン)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サポートライン		黒 W=20cm		0	0	0		
			m	1	1,117	1,117		
計						0		
						1,117		
単価						0		
						1,117	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-376号	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	679	679,000		
軽油		1. 2号	L	67	110	7,370		
ガソリン		レギュラー	L	37	125	4,625		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						691,000		
単価						691	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-377号	中埋材（材料費）	締固め土量 変化率1.20	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目		0	0	0		
			m 3	120	2,950	354,000		
計						0		
						354,000		
単価						0		
						3,540	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-378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 ベース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	23,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm						
			本	1	23,700	23,700		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						23,700		
単価						23,700	円/本	

参考資料 (1)

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

単-379号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.23無	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.5	31,027	77,567			
普通作業員		人	2	27,720	55,440			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	36,900	31,365			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					164,400			
単価					16,440	円/基		

参考資料（1）

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

単-380号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.23無	単位	基	数量	10	単価	32,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	31,027	155,135		
普通作業員			人	4	27,720	110,880		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	36,900	62,730		
諸雑費 (まるめ)			式	1		55		
計						328,800		
単価						32,880	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-381号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価 7,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	31,027	7,756	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,756	
単価						7,756	円/極

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-382号	接地棒	10φ×1500mm	単位	本	数量	0	単価 1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒		φ10×1500mm		0	0	0	
			本	1	1,220	1,220	
計						0	
						1,220	
単価						0	
						1,220	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-383号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量		単価
					1		370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500	本	1	370	370	
計						370	
単価						370	円/本

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-384号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 4.0mm	単位	m	数量		単価
					1		164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁電線		IV 4.0mm	m	1	164	164	
計						164	
単価						164	円/m

参考資料 (1)

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

単-385号	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	単位	m	数量		1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ビニル電線管	VE 16 mm	m	1	65.1	65			
	計					65			
	単価					65	円/m		

参考資料 (1)

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

単-386号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	323.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,685	10,342		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	220	22,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						32,350		
単価						323.5	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-387号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		1,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	20,685	113,767	
諸雑費（まるめ）			式	1		33	
計						113,800	
単価						1,138	円/m

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-388号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 移設	単位	m	数量		単価
					0		0
					1		2,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 移設		0	0	0	WE114000
			m	1	2,276	2,276	単- 540号
計						0	
						2,276	
単価						0	
						2,276	円/m

参考資料 (1)

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

単-390号	置き基礎ブロック運搬・設置	ラフテレンクレーン25t 10tトラック	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	18,480	18,480		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
回送トラック		置き基礎2基運搬	日	1	37,000	37,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1				
計						98,780		
単価						98,780	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-391号	交通管理施設	(車両感知器⑥-1)	単位	式	数量	0	単価	0
						1		595,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通管理施設		(車両感知器⑥-1)		0		0		
			式	1		595,831		
計						0		
						595,831		
単価						0		
						595,831	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-392号	支柱(支給品)	6インチヘース式	単位	本	数量	0	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱		6インチヘース式		0		0		
			本	1		447,500	支給品	
計						0		
						0		
単価						0		
						0	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-393号	交通管理施設	(車両感知器⑩)	単位	式	数量	0	単価	0
						1		634,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通管理施設		(車両感知器⑩)		0		0		
			式	1		634,021		
計						0		
						634,021		
単価						0		
						634,021	円/式	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-394号	組アンカーボルト(材料費)	4-M24-P300-H700	単位	組	数量	0	単価	0
						1		52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		4-M24-P300-H700		0	0	0		
			組	1	52,500	52,500		
計						0		
						52,500		
単価						0		
						52,500	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-395号	交通管理施設	(車両感知器⑮)	単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通管理施設	(車両感知器⑮)		0		0		
			式	1		677,215		
	計					0		
						677,215		
	単価					0		
						677,215	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1.000-00-00-2-0	
単-396号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5,171
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.25	20,685	5,171		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,171		
	単価					5,171	円/極	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-397号	接地棒	10φ×1500mm	単位	本	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	連結式接地棒	φ10×1500mm		0	0	0			
			本	1	1,110	1,110			
	計					0			
						1,110			
	単価					0			
						1,110	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-398号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量	1	単価	325	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8×500							
			本	1	325	325			
	計					325			
						325			
	単価					325	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-399号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 4.0mm	単位	m	数量		単価	
					1			118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 4.0mm	m	1	118	118		
計						118		
単価						118	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-400号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
					1			65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	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	1.000-00-00-2-0
単-401号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
					100		825	
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	825	82,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						82,500		
単価						825	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-402号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
					100		520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	520	52,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						52,000		
単価						520	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	1.000-00-00-2-0
単-403号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E						
			m	1	1,070	1,070		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						1,070		
単価						1,070	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-404号	仮設防護柵撤去	無し 無し 独立基礎ブロック	単位	m	数量	1	単価	1,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去 昼間		独立ブロック 支柱間隔2m 時間制約無						
			m	1	1,714	1,714		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						1,714		
単価						1,714	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-405号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	1,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	1,610	1,610		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,610		
単価						1,610	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-406号	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式 φ60.5~φ101.6	基	1	13,900	13,900		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						13,900		
単価						13,900	円/基	

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-407号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	7,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,096	7,096		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,096		
単価						7,096	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-408号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	9,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	9,224.8	9,224		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,224		
単価						9,224	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-409号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m ³	数量	1	単価	12,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m ³	1	12,270.7	12,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,270		
単価						12,270	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-410号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	14,260	14,260		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,260		
単価						14,260	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-411号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	16,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	16,256.4	16,256		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						16,260		
単価						16,260	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-412号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m ³	数量	1	単価	22,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m ³	1	22,047.6	22,047		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						22,050		
単価						22,050	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-413号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量		1	46,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	46,070	46,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						46,070		
単価						46,070	円/m 3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-414号	舗装版破碎	コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版厚 35cmを超え40cm以下	単位	m 2	数量		0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		Co舗装版30cmAs舗装版10cm	m 2	1	1,295	1,295		
計						0		
単価						1,295	円/m 2	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-415号	殻運搬	コンクリート殻・アスファルト殻混載 L=6.5km以下 DID無	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		2,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻・アスファルト殻混載 L=6.5km以下 DID無		0	0	0		
			m ³	1	2,533	2,533		
計						0		
						2,533		
単価						0		
						2,533	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-416号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	2,350
						235,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋 2.35t/m ³)						
			m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-417号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
						100	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(有筋 2.50t/m ³)	m ³	100	3,750	375,000	
計						375,000	
単価						3,750	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-418号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
						100	1,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻 (2.20t/m ³)	m ³	100	1,760	176,000	
計						176,000	
単価						1,760	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-419号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻 (2.35t/m ³)	m ³	100	1,880	188,000		
計						188,000		
単価						1,880	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-420号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻 (2.35t/m ³) 夜間	m ³	100	1,880	188,000		
計						188,000		
単価						1,880	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-421号	処分費 (m ³)	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	処分費	AS殻、CO殻・混載	m ³	100	2,500	250,000			
	計					250,000			
	単価					2,500		円/m ³	

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-422号	収集運搬費	建設汚泥 L=16.5km	単位	回	数量	単価	金額	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	汚泥回収運搬		回	1	15,000	15,000			
			回	1	15,000	15,000			
	計					15,000			
	単価					15,000		円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-423号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	建設汚泥 (株)張本総研	m ³	100	14,000	1,400,000	
	計					1,400,000	
	単価					14,000	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-424号	収集運搬費	建設汚泥 L=16.5km	単位	回	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	汚泥回収運搬		回	1	15,000	15,000	
	計					0	
	単価					0	
						15,000	円/回

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-425号	処分費 (m ³)	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	処分費	建設汚泥 (株)張本総研	m ³	100	14,000		1,400,000		
	計						1,400,000		
	単価						14,000	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-426号	収集運搬費	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	収集運搬費	混合廃棄物 L=40.3km	台	1	20,000		20,000		
	計						0		
	単価						20,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-427号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費	混合廃棄物	m ³	100	5,500	550,000			
	計					550,000			
	単価					5,500	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-428号	中埋材(材料費)		単位	m ³	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート用骨材 砂	砂 細目 ㊦ス率+0.20		120	2,950	354,000			
		洗い 細目	m ³	120	2,950	354,000			
	計					354,000			
	単価					3,540	円/m ³		
						3,540			

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-429号	中埋材(材料費)	砂 細目 ロス率+0.20	単位	m ³	数量	0	単価	0
						100		3,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目		0	0	0		
			m ³	120	2,950	354,000		
	計					0		
						354,000		
	単価					0		
						3,540	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-430号	中埋材(材料費)	再生クラッシュラン 40~0 ロス率+0.2	単位	m ³	数量	100	単価	2,484
						100		2,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン		RC-40		120	2,070	248,400		
			m ³	120	2,070	248,400		
	計					248,400		
						248,400		
	単価					2,484		
						2,484	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-431号	中埋材(材料費)	再生クラッシュラン 40~0 ロス率+0.2	単位	m ³	数量	0	単価	0
						100		2,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン		RC-40		0	0	0		
			m ³	120	2,070	248,400		
計						0		
						248,400		
単価						0		
						2,484	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-432号	埋設管路材(材料費)	合成樹脂製多孔管50mm 3条1段管台・内管付 ロス率+0.01	単位	m	数量	1	単価	5,272
						1		5,272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設管路材		合成樹脂製多孔管50mm 3条1段管台・内管付		1.01	5,220	5,272		
			m	1.01	5,220	5,272		
計						5,272		
						5,272		
単価						5,272		
						5,272	円/m	

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-433号	埋設表示シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量	50	単価	119.6	
						50		119.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍		1	5,980	5,980			
			巻	1	5,980	5,980			
計						5,980			
単価						5,980			
						119.6			
						119.6	円/m		

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-434号	リード線(呼び線)(材料費)	高引張プラスチック φ2mm	単位	m	数量	1	単価	15	
						1		15	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リード線(呼び線)		高引張プラスチック φ2mm		1	15	15			
			m	1	15	15			
計						15			
単価						15			
						15	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-435号	リブ管(直管)(材料費)	φ 300 ロス率+0.01	単位	m	数量	1	単価	4,545	
						1		4,545	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リブ管(直管)		φ 300		1.01	4,500	4,545			
			m	1.01	4,500	4,545			
計						4,545			
単価						4,545			
						4,545	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-436号	リブ管(曲管)(材料費)	φ 300 10R L=1.0m ロス率+0.01	単位	m	数量	1	単価	23,830	
						1		23,830	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リブ管(曲管)		φ 300 10R L=1.0m		1.01	23,600	23,836			
			m	1.01	23,600	23,836			
計						23,836			
単価						23,830			
						23,830	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-437号	リブスライド管(材料費)	350A L=1.75m	単位	個	数量	1	単価	41,650
						1		41,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リブスライド管		350A L=1.75m		1	41,650	41,650		
			個	1	41,650	41,650		
計						41,650		
						41,650		
単価						41,650	円/個	
						41,650		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-438号	リブスライド管(材料費)	300B L=1.0m	単位	個	数量	1	単価	21,600
						1		21,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リブスライド管		300B L=1.0m		1	21,600	21,600		
			個	1	21,600	21,600		
計						21,600		
						21,600		
単価						21,600	円/個	
						21,600		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-439号	さや管(直管)(材料費)	VU50 接着受口付 ロス率+0.01	単位	m	数量	1	単価	178
						1		178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管(直管)		VU50 接着受口付		1.01	177	178		
			m	1.01	177	178		
計						178		
単価						178		
						178	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-440号	さや管(伸縮接手)(材料費)	VU50用	単位	本	数量	1	単価	4,630
						1		4,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管(伸縮接手)		VU50用		1	4,630	4,630		
			本	1	4,630	4,630		
計						4,630		
単価						4,630		
						4,630	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-441号	固定板付ダクトスリーブ(材料費)	さや管コネクタ付	単位	個	数量	1	単価	76,000
						1		76,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定板付ダクトスリーブ		さや管コネクタ付		1	76,000	76,000		
			個	1	76,000	76,000		
計						76,000		
単価						76,000		
						76,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-442号	埋設表示シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量	50	単価	119.6
						50		119.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍		1	5,980	5,980		
			巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						119.6		
						119.6	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-443号	リード線(呼び線)(材料費)	高引張プラスチック φ2mm	単位	m	数量	1	単価	15	
						1		15	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リード線(呼び線)		高引張プラスチック φ2mm		1	15	15			
			m	1	15	15			
計						15			
単価						15			
						15	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-444号	暗渠式情報ボックス T-25(直管)(材料費)	250×250×2000 ロス率+0.01	単位	m	数量	1	単価	8,706	
						1		8,706	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠式情報ボックス T-25		250*250*2000		1.01	8,620	8,706			
			m	1.01	8,620	8,706			
計						8,706			
単価						8,706			
						8,706	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-445号	接続トラフ400A型(材料費)	リブ管φ300⇔多孔管 L=2.0m	単位	個	数量	1	単価	28,200
						1		28,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続トラフ400A型		リブ管φ300⇔多孔管 L=2.0m		1	28,200	28,200		
			個	1	28,200	28,200		
計						28,200		
						28,200		
単価						28,200		
						28,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-446号	接続トラフ400A型(材料費)	トラフ250⇔多孔管 L=2.0m	単位	個	数量	1	単価	28,200
						1		28,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続トラフ400A型		トラフ250⇔多孔管 L=2.0m		1	28,200	28,200		
			個	1	28,200	28,200		
計						28,200		
						28,200		
単価						28,200		
						28,200	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-447号	さや管(直管)(材料費)	VU50 接着受口付 ロス率+0.01	単位	m	数量	1	単価	178
						1		178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管(直管)		VU50 接着受口付		1.01	177	178		
			m	1.01	177	178		
計						178		
単価						178		
						178	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-448号	異種管継手(材料費)	リブ管 φ300⇔ト7250	単位	個	数量	1	単価	34,900
						1		34,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形管継手		リブ管 φ300⇔ト7250		1	34,900	34,900		
			個	1	34,900	34,900		
計						34,900		
単価						34,900		
						34,900	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-449号	異種管継手(材料費)	FEP50⇔VU50	単位	個	数量	1	単価	10,200
						1		10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形管継手		FEP50⇔VU50		1	10,200	10,200		
			個	1	10,200	10,200		
計						10,200		
単価						10,200		
						10,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-450号	固定板(トラフ受台)(材料費)	250用	単位	枚	数量	1	単価	9,350
						1		9,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定板(トラフ受台)		250用		1	9,350	9,350		
			枚	1	9,350	9,350		
計						9,350		
単価						9,350		
						9,350	円/枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-451号	埋設表示シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量	50	単価	119.6
						50		119.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍		1	5,980	5,980		
			巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980		
						119.6		
						119.6	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-452号	リード線(呼び線)(材料費)	高引張プラスチック φ2mm	単位	m	数量	1	単価	15
						1		15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線(呼び線)		高引張プラスチック φ2mm		1	15	15		
			m	1	15	15		
計						15		
単価						15		
						15	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-453号	P V管(直管)(材料費)	φ 50mm ロス率+0.05	単位	m	数量	1	単価	479
						1		479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P V管(直管)		φ 50mm		1.05	457	479		
			m	1.05	457	479		
計						479		
単価						479		
						479	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-454号	P V管(曲管)(材料費)	φ 50mm 10R ロス率+0.05	単位	m	数量	1	単価	2,037
						1		2,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P V管(曲管)		φ 50mm 5R 10R		1.05	1,940	2,037		
			m	1.05	1,940	2,037		
計						2,037		
単価						2,037		
						2,037	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-455号	管台受台(スパーサー)(材料費)	PV50用 保護用管枕 50-95P	単位	個	数量	1	単価	310
						1		310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管台受台(スパーサー)		PV50用 保護用管枕 50-95P		1	310	310		
			個	1	310	310		
計						310		
単価						310		
						310	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-456号	ダクトスリーブ(材料費)	PV50用	単位	個	数量	1	単価	1,290
						1		1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV50用		1	1,290	1,290		
			個	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290		
						1,290	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-457号	固定板付ダクトスリーブ(材料費)	PV50用 さや管コネクタ付	単位	個	数量	1	単価	77,340
						1		77,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定板付ダクトスリーブ		PV50用 さや管コネクタ付		1	77,340	77,340		
			個	1	77,340	77,340		
計						77,340		
単価						77,340		
						77,340	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-458号	ベルマウス(材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	438
						1		438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP50用		1	438	438		
			個	1	438	438		
計						438		
単価						438		
						438	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-459号	防水栓(材料費)	φ50用	単位	個	数量	1	単価	1,720
						1		1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		φ50用		1	1,720	1,720		
			個	1	1,720	1,720		
計						1,720		
単価						1,720		
						1,720	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-460号	埋設表示シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量	50	単価	119.6
						50		119.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍		1	5,980	5,980		
			巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						119.6		
						119.6	円/m	

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-461号	埋設表示ピン(材料費)		単位	本	数量	1	単価	1,230
						1		1,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋設表示ピン					1	1,230	1,230	
				本	1	1,230	1,230	
計							1,230	
							1,230	
単価							1,230	円/本
							1,230	

						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-462号	リード線(呼び線)(材料費)	高引張プラスチック φ2mm	単位	m	数量	1	単価	15
						1		15
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
リード線(呼び線)		高引張プラスチック φ2mm			1	15	15	
				m	1	15	15	
計							15	
							15	
単価							15	円/m
							15	

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-463号	P V管(直管)(材料費)	φ 50mm ロス率+0.05	単位	m	数量	0	単価	0
						1		479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P V管(直管)		φ 50mm		0	0	0		
			m	1.05	457	479		
計						0		
						479		
単価						0		
						479	円/m	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-464号	P V管(曲管)(材料費)	φ 50mm 10R ロス率+0.05	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P V管(曲管)		φ 50mm 5R 10R		0	0	0		
			m	1.05	1,940	2,037		
計						0		
						2,037		
単価						0		
						2,037	円/m	

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-465号	管台受台(スパーサー)(材料費)	PV50用 保護用管枕 50-95P	単位	個	数量	0	単価	0
						1		310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管台受台(スパーサー)		PV50用 保護用管枕 50-95P		0	0	0		
			個	1	310	310		
計						0		
						310		
単価						0		
						310	円/個	

						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-466号	ダクトスリーブ(材料費)	PV50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV50用		0	0	0		
			個	1	1,290	1,290		
計						0		
						1,290		
単価						0		
						1,290	円/個	

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-467号	埋設表示シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量	0	単価	0
						50		119.6
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		0	0	0		
			巻	1	5,980	5,980		
計						0		
						5,980		
単価						0		
						119.6	円/m	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-468号	埋設表示ピン(材料費)		単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示ピン				0	0	0		
			本	1	1,230	1,230		
計						0		
						1,230		
単価						0		
						1,230	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-469号	リード線(呼び線)(材料費)	高引張プラスチック φ2mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線(呼び線)		高引張プラスチック φ2mm		0	0	0		
			m	1	15	15		
計						0		
						15		
単価						0		
						15	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-470号	鋼板(販売)(材料費)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	118,000
						1		118,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		1	118,000	118,000		
			t	1	118,000	118,000		
計						118,000		
						118,000		
単価						118,000		
						118,000	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-471号	エキスパンドメタル	t=19.5mm	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		11,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エキスパンドメタル		914×1829		0	0	0		
			m ²	1	11,040	11,040		
計						0		
						11,040		
単価						0		
						11,040	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-472号	通信用ハンドホール（HH2、HH3）（材料費）	歩道タイプ W1000 B1200 H1200	単位	個	数量	1	単価	351,000
						1		351,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信用ハンドホール（HH2、HH3）		歩道タイプ W1000 B1200 H1200		1	351,000	351,000		
			個	1	351,000	351,000		
計						351,000		
						351,000		
単価						351,000		
						351,000	円/個	

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-473号	ハンドホール用蓋(歩道部)(材料費)	T-14 内空径φ=750 シンダ [®] -錠対応型 シンダ [®] -錠付	単位	枚	数量	1	単価	170,700
						1		170,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール用蓋(歩道部)		T-14 内空径φ=750 シンダ [®] -錠対応型 シンダ [®] -錠付		1	170,700	170,700		
			枚	1	170,700	170,700		
計						170,700		
						170,700		
単価						170,700	円/枚	
						170,700		

						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-474号	通信用ハンドホール(HH4)(材料費)	歩道タイプ W1200 B1200 H1200	単位	個	数量	1	単価	380,000
						1		380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信用ハンドホール(HH4)		歩道タイプ W1200 B1200 H1200		1	380,000	380,000		
			個	1	380,000	380,000		
計						380,000		
						380,000		
単価						380,000	円/個	
						380,000		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-475号	調整リング(材料費)	φ 750 t=100	単位	個	数量	1	単価	17,200
						1		17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整リング		φ 750 t=100		1	17,200	17,200		
			個	1	17,200	17,200		
計						17,200		
						17,200		
単価						17,200		
						17,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-476号	通信用ハンドホール（HH 5、HH 6）(材料費)	歩道タイプ W1000 B1200 H1200	単位	個	数量	1	単価	351,000
						1		351,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信用ハンドホール（HH 5、HH 6）		歩道タイプ W1000 B1200 H1200		1	351,000	351,000		
			個	1	351,000	351,000		
計						351,000		
						351,000		
単価						351,000		
						351,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-477号	通信用ハンドホール（HH7）（材料費）	歩道タイプ W1200 B1200 H1200	単位	個	数量	1	単価	380,000
						1		380,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通信用ハンドホール（HH7）	歩道タイプ W1200 B1200 H1200		1	380,000	380,000		
			個	1	380,000	380,000		
	計					380,000		
						380,000		
	単価					380,000		
						380,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-478号	調整リング（材料費）	φ750 t=100	単位	個	数量	1	単価	17,200
						1		17,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	調整リング	φ750 t=100		1	17,200	17,200		
			個	1	17,200	17,200		
	計					17,200		
						17,200		
	単価					17,200		
						17,200	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-479号	通信用割込みハンドホール（HH8）（材料費）	歩道タイプ W1200 B1200 H1900	単位	個	数量	1	単価	648,000
						1		648,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信用割込みハンドホール（HH8）		歩道タイプ W1200 B1200 H1900		1	648,000	648,000		
			個	1	648,000	648,000		
	計					648,000		
						648,000		
	単価					648,000	円/個	
						648,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-480号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5,171
						1		5,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.25	20,685	5,171		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					5,171		
						5,171		
	単価					5,171	円/極	
						5,171		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-481号	接地棒	E-B3 10φ×1000mm	単位	本	数量		1	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸形アース棒		E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010	1,010		
計						1,010		
単価						1,010	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-482号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量		1	325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8×500	本	1	325	325		
計						325		
単価						325	円/本	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-483号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 4.0mm	単位	m	数量		1	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 4.0mm	m	1	140	140		
計						140		
単価						140	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-484号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		1	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	

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-486号	軽量鋼矢板賃料(3型・L=2.0m)	17.9kg/m 賃料日数6日 整備費含む	単位	枚	数量	1	単価	223
						1		223
	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）	賃料日数6日（90日以内）		0.036	720	25	WYB00076	
			t	0.036	720	25	単-541号	
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	整備費		0.036	5,500	198		
			t	0.036	5,500	198		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					223		
						223		
	単価					223		
						223	円/枚	

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-487号	軽量鋼矢板賃料(3型・L=2.5m)	17.9kg/m 賃料日数10日 整備費含む	単位	枚	数量	1	単価	301
						1		301
	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）	賃料日数10日（90日以内）		0.045	1,200	54	WYB00081	
			t	0.045	1,200	54	単-542号	
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	整備費		0.045	5,500	247		
			t	0.045	5,500	247		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					301		
						301		
	単価					301		
						301	円/枚	

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-488号	軽量鋼矢板賃料(3型・L=3.0m)	17.9kg/m 賃料日数2日 整備費含む	単位	枚	数量	1	単価	309
						1		309
	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）	賃料日数2日（90日以内）		0.054	240	12	WYB00085	
			t	0.054	240	12	単-543号	
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	整備費		0.054	5,500	297		
			t	0.054	5,500	297		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					309		
						309		
	単価					309		
						309	円/枚	

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-489号	鋼製切梁サポート(調整長2200~2800)	賃料日数18日	単位	本	数量	1	単価	5,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製切梁サポート(調整長2200~2800)	基本料		1	1,300	1,300		
			本	1	1,300	1,300		
	鋼製切梁サポート(調整長2200~2800)	賃料		18	237	4,266		
			本・日	18	237	4,266		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					5,566		
						5,566		
	単価					5,566		円/本
						5,566		

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

単一490号	アルミ製腹起こし(70~80×115~130×2000)	賃料日数30日(最低保証)	単位	本	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アルミ製腹起こし(70~80×115~130×2000)	基本料		1	500	500		
			本	1	500	500		
	アルミ製腹起こし(70~80×115~130×2000)	賃料		30	33.5	1,005		
			本・日	30	33.5	1,005		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					1,505		
						1,505		
	単価					1,505		
						1,505	円/本	

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

単一491号	軽量鋼矢板賃料(3型・L=2.0m)	17.9kg/m 賃料日数9日 整備費含む	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	賃料日数9日（90日以内）	t	0.036	1,080	38	WYB00135 単一 544号	
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	整備費	t	0.036	5,500	198		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					0		
	単価					236	円/枚	

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

単一492号	軽量鋼矢板賃料(3型・L=2.5m)	17.9kg/m 賃料日数7日 整備費含む	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	賃料日数7日（90日以内）		0	0	0		WYB00137
			t	0.045	840	37		単一 545号
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	整備費		0	0	0		
			t	0.045	5,500	247		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						284		
	単価					0		
						284		円/枚

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-493号	鋼製切梁サポート(調整長2200~2800)	賃料日数16日	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼製切梁サポート(調整長2200~2800)	基本料		0	0	0			
			本	1	1,300	1,300			5,092
	鋼製切梁サポート(調整長2200~2800)	賃料		0	0	0			
			本・日	16	237	3,792			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						5,092			
	単価					0			
						5,092		円/本	

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

単一494号	アルミ製腹起こし(70~80×115~130×2000)	賃料日数30日(最低保証)	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アルミ製腹起こし(70~80×115~130×2000)	基本料		0	0	0		
			本	1	500	500		1,505
	アルミ製腹起こし(70~80×115~130×2000)	賃料		0	0	0		
			本・日	30	33.5	1,005		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,505		
	単価					0		
						1,505	円/本	

参考資料 (1)

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

単-495号	ポリエチレン製防護柵設置	L=2.0m	単位	m	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	0.2	21,315	4,263		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.75	18,480	13,860		
散水車 [トラック架装型]		3800L		0	0	0		
			日	0.9	34,210	30,789	単-546号	
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						48,920		
単価						0		
						2,446	円/m	

参考資料（１）

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

単-496号	ポリエチレン製防護柵設置	L=1.5m	単位	m	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	0.15	21,315	3,197		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.15	18,480	2,772		
散水車 [トラック架装型]		3800L		0	0	0		
			日	0.64	34,210	21,894	単- 546号	
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						27,870		
単価						0		
						1,858	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-497号	ポリエチレン製防護柵（材料費）	H900mm×W610mm×L2200(2000)mm	単位	個	数量	0	単価	0
						1		59,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリエチレン防護柵		2200×900×610		0	0	0		
			個	1	59,800	59,800		
計						0		
						59,800		
単価						0		
						59,800	円/個	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-498号	ポリエチレン製防護柵（材料費）	H800mm×W560mm×L1500mm	単位	個	数量	0	単価	0
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリエチレン防護柵		1500×800×560		0	0	0		
			個	1	50,800	50,800		
計						0		
						50,800		
単価						0		
						50,800	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-499号	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	72,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,520	11,760			
特殊作業員		人	0.1	21,315	2,131			
普通作業員		人	2	18,480	36,960			
バックホウ運転		日	0.5	43,890	21,945	WK250540	単- 547号	
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					72,800			
単価					72,800	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-500号	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	9,494
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	0.14	21,315	2,984		
工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		日	1	502	502	WK250400 単- 548号	
発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		日	1	5,732	5,732	WK250410 単- 549号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		276		
計						9,494		
単価						9,494	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-501号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	単価	14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人	1	14,280	14,280			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						14,280			
単価						14,280	円/人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-502号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人	1	13,125	13,125			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						13,130			
単価						13,130	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-503号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,280	14,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,280		
単価						14,280	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	1.000-00-00-2-0
単-504号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,125	13,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						13,130		
単価						13,130	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-505号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	21,420	21,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,420		
単価						21,420	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-506号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,687	19,687		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						19,690		
単価						19,690	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-507号	草刈機（賃料）	肩掛け式	単位	基・日	数量	0	単価	0
						1		1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機（賃料）		肩掛け式		0	0	0		
			基・日	1	1,300	1,300		
計						0		
						1,300		
単価						0		
						1,300	円／基・日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-508号	混合ガソリン（燃料費）	混合ガソリン(25:1)	単位	L	数量	0	単価	0
						26		132.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
			L	25	125	3,125		
ガソリンエンジン油		2サイクル		0	0	0		
			L	1	322	322		
計						0		
						3,447		
単価						0		
						132.5	円／L	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-509号	単管パイプ(材料費)	φ 48.6×2.4mm L=4.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		φ 48.6×2.4mm L=4.0m		0	0	0		
			本	1	1,530	1,530		
計						0		
						1,530		
単価						0		
						1,530	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-510号	単管パイプ(材料費)	φ 48.6×2.4mm L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		φ 48.6×2.4mm L=2.0m		0	0	0		
			本	1	775	775		
計						0		
						775		
単価						0		
						775	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-511号	単管パイプ(材料費)	φ 48.6×2.4mm L=1.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		φ 48.6×2.4mm L=1.5m		0	0	0		
			本	1	585	585		
計						0		
						585		
単価						0		
						585	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-512号	単管パイプ(材料費)	φ 48.6×2.4mm L=1.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		φ 48.6×2.4mm L=1.0m		0	0	0		
			本	1	395	395		
計						0		
						395		
単価						0		
						395	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-513号	ストロング杭(材料費)	φ 48.6mm L=1.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ストロング杭		φ 48.6mm L=1.5m		0	0	0		
			本	1	5,000	5,000		
計						0		
						5,000		
単価						0		
						5,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-514号	自在クランプ(材料費)	φ 48.6mm用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在クランプ		φ 48.6mm用		0	0	0		
			個	1	170	170		
計						0		
						170		
単価						0		
						170	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-515号	直交クランプ(材料費)	φ 48.6mm用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交クランプ		φ 48.6mm用		0	0	0		
			個	1	170	170		
計						0		
						170		
単価						0		
						170	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-516号	直線ジョイント(材料費)	φ 48.6mm用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線ジョイント		φ 48.6mm用		0	0	0		
			個	1	165	165		
計						0		
						165		
単価						0		
						165	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-517号	メッシュシート(材料費)	H1.8×W4.0m 3mm目合 300mmピッチハトメ グレー	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッシュシート		H1.8×W4.0m 3mm目合 300mmピッチハトメ グレー		0	0	0		
			枚	1	12,000	12,000		
計						0		
						12,000		
単価						0		
						12,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-518号	メッシュシート(材料費)	H1.8×W6.0m 3mm目合 300mmピッチハトメ グレー	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッシュシート		H1.8×W6.0m 3mm目合 300mmピッチハトメ グレー		0	0	0		
			枚	1	18,000	18,000		
計						0		
						18,000		
単価						0		
						18,000	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-519号	飛散防止ネット(材料費)	5.0×3.0m	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
飛散防止ネット		5.0×3.0m		0	0	0		
			枚	1	10,500	10,500		
計						0		
						10,500		
単価						0		
						10,500	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-520号	重機回送費	基地(北九州)⇄現場	単位	回	数量	0	単価	0
						1		280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重機回送費		基地(北九州)⇄現場		0	0	0		
			回	1	280,000	280,000		
計						0		
						280,000		
単価						0		
						280,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-521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 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-522号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量		1	単価 3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-523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 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,850	
単価						3,850	円/t

						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-524号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価 3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,000	
単価						3,000	円/t

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-525号	施工状況モニタリング調査	プレキャスト擁壁工(技術員0.5人)	単位	工種	数量	1	単価	14,500
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査		プレキャスト擁壁工(技術員0.5人)		1	14,500	14,500		
			工種	1	14,500	14,500		
計						14,500		
						14,500		
単価						14,500	円/工種	
						14,500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0	
単-526号	施工状況モニタリング調査	排水構造物工(技術員0.5人)	単位	工種	数量	1	単価	14,500
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査		排水構造物工(技術員0.5人)		1	14,500	14,500		
			工種	1	14,500	14,500		
計						14,500		
						14,500		
単価						14,500	円/工種	
						14,500		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.04 2021.04 1.000-00-00-2-0	
単-527号	下層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	1800m2 2層	単位	式	数量	1	単価	11,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.48	23,520	11,289		
計						11,289		
単価						11,289	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.04 2021.04 1.000-00-00-2-0	
単-528号	下層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	6530m2 1層	単位	式	数量	1	単価	20,485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.871	23,520	20,485		
計						20,485		
単価						20,485	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.04 2021.04 1.000-00-00-2-0
単-529号	上層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	8230m2 1層	単位	式	数量	1	単価 25,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.097	23,520	25,801	
計						25,801	
単価						25,801	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.04 2021.04 1.000-00-00-2-0
単-530号	下層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	553m2 2層	単位	式	数量	1	単価 3,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.147	23,520	3,457	
計						3,457	
単価						3,457	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.04
						歩掛使用年月	2021.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-531号	下層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	7031m2 1層	単位	式	数量	1	単価 22,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.937	23,520	22,038	
計						22,038	
単価						22,038	円/式

						単価使用年月	2021.04
						歩掛使用年月	2021.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-532号	上層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	7511m2 1層	単位	式	数量	1	単価 23,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.001	23,520	23,543	
計						23,543	
単価						23,543	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.04 2021.04 1.000-00-00-2-0
単-533号	システム初期費（ICT）	モータグレード	単位	式	数量	1	単価 623,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		モータグレード	式	1		623,000	
計						623,000	
単価						623,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.04 2021.04 1.000-00-00-2-0
単-534号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	3865千円	単位	式	数量	1	単価 3,865,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		3,865,000	
計						3,865,000	
単価						3,865,000	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-535号	平板載荷試験	50KN以内	単位	箇所	数量	1	単価	165,000
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地盤の平板載荷試験		50KN以内		1	165,000	165,000		
			箇所	1	165,000	165,000		
計						165,000		
						165,000		
単価						165,000	円/箇所	
						165,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-536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	円/式	
						48,830		

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	1.000-00-00-2-0

単-538号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³ 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	45,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,000	21,000		
軽油		1.2号	L	58	110	6,380		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第1次） 山積0.45m ³ 2.9t吊	供用日	1.66	10,800	17,928		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						45,310		
単価						45,310	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-540号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 移設	単位	m	数量		単価	
					100			2,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11	20,685	227,535		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						227,600		
単価						2,276	円/m	

							単価使用年月	2021. 05
							歩掛使用年月	2021. 05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-541号	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	賃料日数6日（90日以内）	単位	t	数量		単価	
					1			720
					1			720
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）		90日以内		6	120	720		
			t	6	120	720		
計						720		
単価						720	円/t	
						720		

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-542号	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	賃料日数10日（90日以内）	単位	t	数量	1	単価	1,200	
						1		1,200	
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）		90日以内		10	120	1,200			
			t	10	120	1,200			
計						1,200			
単価						1,200			
						1,200	円／t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-543号	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	賃料日数2日（90日以内）	単位	t	数量	1	単価	240	
						1		240	
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）		90日以内		2	120	240			
			t	2	120	240			
計						240			
単価						240			
						240	円／t		

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-544号	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	賃料日数9日（90日以内）	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		1,080	
	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）	90日以内			0	0	0		
			t		9	120	1,080		
	計						0		
							1,080		
	単価						0		
							1,080	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-545号	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	賃料日数7日（90日以内）	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		840	
	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）	90日以内			0	0	0		
			t		7	120	840		
	計						0		
							840		
	単価						0		
							840	円/t	

参考資料（２）

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

単-546号	散水車 [トラック架装型]	3800L	単位	日	数量	1	単価	34,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	18,900	18,900		
軽油		1. 2号	L	29	138	4,002		
散水車 [トラック架装型]		3800L	供用日	1.67	6,770	11,305		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						34,210		
単価						34,210	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-547号	バックホウ運転		単位	日	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	21,000	21,000	
	軽油	1. 2号	L	69	130	8,970	
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.16	12,000	13,920	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					43,890	
	単価					43,890	円/日

