

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

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事
工事地名	長崎県長崎市芒塚地先から本河内地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年4月	12) 設計年月	令和2年5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	2089450001	14) 単価適用年月	2020年5月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年5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	205,865,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	326日間 自 令和2年6月9日 (当初) 至 令和3年3月31日 (2回変更) 至 令和3年4月30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	長崎	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道34号	22) 処分費等	6,297,216
		23) 公告日	令和2年4月23日

## 3. 予算科目

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

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装 (芒塚地区)		式	1		50,704,481				
		式	1		56,498,423	1	5,793,942		
道路土工		式	1		1,972,756				
		式	1		1,972,756	0	0		
掘削工		式	1		151,392				
		式	1		151,392	0	0		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	570	265.6	151,392			単-1号	
		m3	570	265.6	151,392	0	0		
路体盛土工		式	1		89,180				
		式	1		89,180	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	4,459	89,180			単-2号	
		m3	20	4,459	89,180	0	0		
路床盛土工		式	1		1,044				
		式	1		1,044	0	0		
路床盛土	4.0m以上	m3	4	261.2	1,044			単-3号	
		m3	4	261.2	1,044	0	0		
法面整形工		式	1		32,840				
		式	1		32,840	0	0		
法面整形(切土部)	現場制約無 礫質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	50	656.8	32,840			単-4号	
		m2	50	656.8	32,840	0	0		
残土処理工		式	1		1,698,300				
		式	1		1,698,300	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	540	1,438	776,520			単-5号	
		m3	540	1,438	776,520	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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			540	1,707	921,780			単-6号	
		m3	540	1,707	921,780	0	0		
法面工			1		79,250				
		式	1		79,250	0	0		
植生工			1		79,250				
		式	1		79,250	0	0		
客土吹付	厚2cm 客土吹付工 250 m2未満		50	1,585	79,250			単-7号	
		m2	50	1,585	79,250	0	0		
舗装工			1		24,976,027				
		式	1		26,923,336	1	1,947,309		
アスファルト舗装工 (車道部)			1		11,777,591				
		式	1		11,777,591	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 150mm		1,090	548.9	598,301			単-8号	
		m2	1,090	548.9	598,301	0	0		
下層路盤(車道・路肩部) (仮設駐車場)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm		402	440.4	177,040			単-9号	
		m2	402	440.4	177,040	0	0		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm		101	832.7	84,102			単-10号	
		m2	101	832.7	84,102	0	0		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM- 40 仕上り厚 120mm		1,090	577.4	629,366			単-11号	
		m2	1,090	577.4	629,366	0	0		
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM- 40 仕上り厚 120mm		101	858.8	86,738			単-12号	
		m2	101	858.8	86,738	0	0		
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		1,090	1,585	1,727,650			単-13号	
		m2	1,090	1,585	1,727,650	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	舗装	数量増減	金額増減
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 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	73	2,360	172,280	0		0	単-14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	1,160	1,512	1,753,920	0		0	単-15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 35mm 3.0m超	m2	831	1,140	947,340	0		0	単-16号
表層(車道・路肩部) (仮設駐車場)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	402	1,667	670,134	0		0	単-17号
表層(車道・路肩部)	密粒ギャップAsポリマー改質I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,720	1,790	4,868,800	0		0	単-18号
表層(車道・路肩部) (仮舗装)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 3.0m超	m2	60	1,032	61,920	0		0	単-19号
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		687,998	0		0	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	291	696.1	202,565	0		0	単-20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	174	1,443	251,082	0		0	単-21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未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	117	2,003	234,351	0		0	単-22号
路面切削工		式	1		456,875	0		0	

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
路面切削	全面切削6cm以下(4000m <sup>2</sup> 以下) 段差すりつけ撤去作業無		m <sup>2</sup>	798	424	338,352				単-23号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)		m <sup>3</sup>	798	424	338,352	0	0		単-24号
殻処分	アスファルト殻		m <sup>3</sup>	29	1,913	55,477	0	0		単-25号
舗装打換え工(ステップ①)			式	29	1,913	55,477	0	0		単-25号
掘削(夜間)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m <sup>3</sup> 未満		m <sup>3</sup>	29	2,174	63,046	0	0		単-25号
土砂等運搬(夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m <sup>3</sup>	29	2,174	63,046	0	0		単-25号
残土等処分(夜間)			m <sup>3</sup>	1		2,615,583	0	0		単-26号
舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚150mm		m	1		2,615,583	0	0		単-26号
舗装版破碎(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm		m <sup>2</sup>	90	331.5	29,835	0	0		単-26号
殻運搬(夜間)	舗装版破碎		m <sup>3</sup>	90	331.5	29,835	0	0		単-26号
殻処分(夜間)	アスファルト殻(掘削2.35t/m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	90	1,845	166,050	0	0		単-27号
下層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 150mm		m <sup>2</sup>	90	1,845	166,050	0	0		単-27号
舗装版切断(夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚150mm		m	90	2,619	235,710	0	0		単-28号
舗装版破碎(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm		m <sup>2</sup>	90	2,619	235,710	0	0		単-28号
殻運搬(夜間)	舗装版破碎		m <sup>3</sup>	330	662.5	218,625	0	0		単-29号
殻処分(夜間)	アスファルト殻(掘削2.35t/m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	330	662.5	218,625	0	0		単-29号
下層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 150mm		m <sup>2</sup>	270	223.7	60,399	0	0		単-30号
舗装版破碎(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm		m <sup>2</sup>	270	223.7	60,399	0	0		単-30号
殻運搬(夜間)	舗装版破碎		m <sup>3</sup>	41	4,874	199,834	0	0		単-31号
殻処分(夜間)	アスファルト殻(掘削2.35t/m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	41	4,874	199,834	0	0		単-31号
下層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 150mm		m <sup>2</sup>	41	1,739	71,299	0	0		単-32号
舗装版破碎(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm		m <sup>2</sup>	41	1,739	71,299	0	0		単-32号
下層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 150mm		m <sup>2</sup>	271	777	210,567	0	0		単-33号
舗装版破碎(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm		m <sup>2</sup>	271	777	210,567	0	0		単-33号

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	舗装	数量増減	金額増減
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 120mm	m2	271	1,245	337,395	0		0	単-34号
上層路盤(車道・路肩部) (仮復旧)(夜間)	再生クワッシュレン RC-40 仕上り厚 111mm	m2	271	653.9	177,206	0		0	単-35号
表層(車道・路肩部) (仮復旧)(夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 100mm 3.0m超	m2	271	3,353	908,663	0		0	単-36号
舗装打換え工 (ステップ②)		式	1		2,333,202	0		0	
掘削 (夜間)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	30	331.5	9,945	0		0	単-37号
土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	1,845	55,350	0		0	単-38号
残土等処分 (夜間)		m3	30	2,619	78,570	0		0	単-39号
舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	270	223.7	60,399	0		0	単-40号
殻運搬 (夜間)	舗装版破碎	m3	27	4,874	131,598	0		0	単-41号
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削2.35t/m3)	m3	27	1,739	46,953	0		0	単-42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	271	1,801	488,071	0		0	単-43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	271	1,725	467,475	0		0	単-44号

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) (仮復旧)(夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 111mm 3.0m超	m2	271	3,671	994,841	994,841		0	0	単-45号
舗装打換え工 (ステップ③)		式	1		920,596	920,596		0	0	
切削オーバーレイ (夜間)	7cmを超え12cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップAsポリマー改質 I型(13)	m2	271	2,866	776,686	776,686		0	0	単-46号
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	30	3,058	91,740	91,740		0	0	単-47号
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	30	1,739	52,170	52,170		0	0	単-48号
切削オーバーレイ工		式	1		5,837,424	7,949,696		1	2,112,272	
切削オーバーレイ (夜間)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップAsポリマー改質 I型(13) 舗装厚50mm	m2	2,030	2,672	5,424,160	7,374,720		730	1,950,560	単-49号
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	92	2,791	256,772	357,248		36	100,476	単-50号
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	92	1,701	156,492	217,728		36	61,236	単-51号
透水性舗装工		式	1		346,758	181,795		1	-164,963	
フィルター層	仕上り厚 70mm	m2	39	783.7	30,564	30,564		0	0	単-52号



## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
フィルター層 (道路照明)	仕上り厚 70mm	m2	64	783.7	50,156	-49	-38,401	単-53号	
			15	783.7	11,755				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	39	711.9	27,764	0	0	単-54号	
			39	711.9	27,764				
下層路盤(歩道部) (道路照明)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	64	711.9	45,561	-49	-34,883	単-55号	
			15	711.9	10,678				
表層	ストレート 透水性アスコン(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	m2	39	1,871	72,969	0	0	単-56号	
			39	1,871	72,969				
表層 (道路照明)	ストレート 透水性アスコン(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	m2	64	1,871	119,744	-49	-91,679	単-57号	
			15	1,871	28,065				
排水構造物工		式	1		2,915,045	1	-21,654		
			1		2,893,391				
作業土工		式	1		260,958	0	0		
			1		260,958				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	2		3,208	0	0	内-1号	
			2		3,208				
床掘り	土砂	m3	120		29,828	0	0	内-2号	
			120		29,828				
埋戻し		m3	40		88,212	0	0	内-3号	
			40		88,212				
埋戻し		m3	70		97,444	0	0	内-4号	
			70		97,444				
基面整正		m2	80		27,089	0	0	内-5号	
			80		27,089				

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
積込(ルース)	土砂(軟岩) 土量50,000m3未満	m3	2		384			内-6号	
			2		384	0	0		
土砂等運搬	軟岩	m3	2		3,946			内-7号	
			2		3,946	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2		2,795			内-8号	
			2		2,795	0	0		
残土等処分	軟岩	m3	2		4,735			内-9号	
			2		4,735	0	0		
残土等処分	土砂	m3	2		3,317			内-10号	
			2		3,317	0	0		
側溝工		式	1		1,521,882				
			1		1,521,882	0	0		
プレキャストU型側溝	道路用鉄筋コンクリート側溝3種 400×400	m	16	8,512	136,192			単-58号	
			16	8,512	136,192	0	0		
プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型 300×300	m	6	6,159	36,954			単-59号	
			6	6,159	36,954	0	0		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 標準型 (上部片勾配)	m	87	9,128	794,136			単-60号	
			87	9,128	794,136	0	0		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 集水型 (上部片勾配)	m	10	20,507	205,070			単-61号	
			10	20,507	205,070	0	0		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 砂溜桁型 (上部片勾配)	m	6	44,596	267,576			単-62号	
			6	44,596	267,576	0	0		
側溝蓋	道路用鉄筋コンクリート側溝3種 300 41.2×9.5×50	枚	2	1,857	3,714			単-63号	
			2	1,857	3,714	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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
側溝蓋	側溝蓋		道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400 51.2×11×50	枚	32	2,445	78,240			単-64号
					32	2,445	78,240	0	0	
管渠工	管渠工			式	1		434,462			
					1		434,462	0	0	
鉄筋コンクリート台付管	鉄筋コンクリート台付管		300×2000	m	4	9,674	38,696			単-65号
					4	9,674	38,696	0	0	
鉄筋コンクリート台付管	鉄筋コンクリート台付管		400×2000	m	27	14,658	395,766			単-66号
					27	14,658	395,766	0	0	
集水柵・マンホール工	集水柵・マンホール工			式	1		697,743			
					1		676,089	1	-21,654	
現場打ち街渠柵	現場打ち街渠柵		500×500×600 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無	箇所	2	34,633	69,266			単-67号
					2	34,633	69,266	0	0	
現場打ち街渠柵	現場打ち街渠柵		400×600×800 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無	箇所	1	39,960	39,960			単-68号
					1	39,960	39,960	0	0	
現場打ち街渠柵	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	39,960	39,960			単-69号
					1	39,960	39,960	0	0	
現場打ち街渠柵	現場打ち街渠柵		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	77,467	77,467			単-70号
					1	77,467	77,467	0	0	
現場打ち街渠柵	現場打ち街渠柵		600×600×1500 現場 打材 24-12-25(20)(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	98,558	98,558			単-71号
					1	98,558	98,558	0	0	
集水柵嵩上げ	集水柵嵩上げ		1000×1000 現場打 18 -8-25(高炉)	箇所	1	23,209	23,209			単-72号
					1	23,209	23,209	0	0	
蓋	蓋		T-25 細目 集水柵500 ×500用 ホール固定 ノス リップ	枚	2	36,147	72,294			単-73号
					0	36,147	0	-2	-72,294	

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
蓋	T-25 並目 集水枘500×500用 ホルト固定 ノンスリップ	枚	0 2	0 25,320	0 50,640	2	50,640	単-74号	
蓋	T-2 細目 集水枘500×500用 ホルト固定 ノンスリップ	枚	1 1	36,471 36,471	36,471 36,471	0	0	単-75号	
蓋	T-25 並目 集水枘400×600用 ホルト固定 ノンスリップ	枚	1 1	51,833 51,833	51,833 51,833	0	0	単-76号	
蓋	T-25 並目 集水枘600×600用 ホルト固定 ノンスリップ	枚	2 2	31,890 31,890	63,780 63,780	0	0	単-77号	
蓋	T-2 細目 集水枘1000×1000用 ホルト固定 ノンスリップ	枚	1 1	115,400 115,400	115,400 115,400	0	0	単-78号	
足掛金物(材料費)		個	5 5	1,909 1,909	9,545 9,545	0	0	単-79号	
縁石工		式	1 1		1,933,599 1,933,599	0	0		
縁石工		式	1 1		1,933,599 1,933,599	0	0		
歩車道境界ブロック(B2型)	すりつけ部(片面R 歩行者切り下げ用) L=600	m	0.6 0.6	7,682 7,682	4,609 4,609	0	0	単-80号	
歩車道境界ブロック(B4型)	すりつけ部(片面R 車輛切り下げ用) L=600	m	4 4	7,682 7,682	30,728 30,728	0	0	単-81号	
歩車道境界ブロック(B5型)	すりつけ部(両面R 歩行者切り下げ用) L=600	m	1 1	6,155 6,155	6,155 6,155	0	0	単-82号	
歩車道境界ブロック(C2型)	乗り入れ部(片面R 歩行者用) L=600	m	11 11	5,774 5,774	63,514 63,514	0	0	単-83号	

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック (C4型)	乗り入れ部(片面R 車 輛用) L=600		m	54 54	4,976 4,976	268,704 268,704		0	0	単-84号
歩車道境界ブロック (D型)	B種(180/205×250×60 0)		m	107 107	5,915 5,915	632,905 632,905		0	0	単-85号
歩車道境界ブロック (D1型)	B種(180/205×250×60 0)		m	144 144	4,797 4,797	690,768 690,768		0	0	単-86号
歩車道境界ブロック (D3型)	B種(両面R) L=600		m	12 12	8,538 8,538	102,456 102,456		0	0	単-87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		m2	64 64	2,090 2,090	133,760 133,760		0	0	単-88号
防護柵工			式	1 1		2,566,655 3,081,024		1	514,369	
路側防護柵工			式	1 1		2,357,076 2,548,635		1	191,559	
ガードレール	塗装品 Gr-Am-4E 50m 以上100m未満 曲線部 補正無		m	48 48	32,103 32,103	1,540,944 1,540,944		0	0	単-89号
ガードレール (再設置)	塗装品 Gr-B-4E 50m以 上100m未満 曲線部補 正無		m	33 33	1,776 1,776	58,608 58,608		0	0	単-90号
ガードパイプ	Gp-Ap-3E 塗装品 20m 未満 曲線部補正無		m	4 4	22,848 22,848	91,392 91,392		0	0	単-91号
ガードパイプ	Gp-Ap-2B 塗装品 20m 未満 曲線部補正無		m	19 19	34,731 34,731	659,889 659,889		0	0	単-92号
削孔	削孔径 150mm 削孔 深さ 400mm		孔	1 1	6,243 6,243	6,243 6,243		0	0	単-93号

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
ホリエン防護柵設置 (夜間)		m	0 69		0 191,559	69	191,559	内-11号	
防止柵工		式	1 1		209,579 532,389	1	322,810		
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック	基	4 4		26,417 26,417	0	0	内-12号	
金網・支柱(立入防止柵)	1.5m 2m	m	5 5	17,795 17,795	88,975 88,975	0	0	単-94号	
門扉 (完成時)	片開き	基	1 1	83,927 83,927	83,927 83,927	0	0	単-95号	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコン クリートブロック建込	m	0 38	0 8,495	0 322,810	38	322,810	単-96号	
転落(横断)防止柵 (再設置)	土中建込	m	6 6	1,710 1,710	10,260 10,260	0	0	単-97号	
標識工		式	1 1		1,582,825 1,582,825	0	0		
大型標識工		式	1 1		1,582,825 1,582,825	0	0		
標識基礎	抵抗板付鋼製杭基礎 L =4.0m	基	1 1	912,657 912,657	912,657 912,657	0	0	単-98号	
床掘り(掘削)	土砂	箇所	1 1		558,866 558,866	0	0	内-13号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0.8 0.8		139 139	0	0	内-14号	

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.8		1,178			内-15号	
			0.8		1,178	0	0		
残土等処分	土砂	m3	0.8		1,396			内-16号	
			0.8		1,396	0	0		
片持標識柱 (流用再設置)		基	1	52,009	52,009			単-99号	
			1	52,009	52,009	0	0		
標識板	2.0m2以上	枚	1	56,580	56,580			単-100号	
			1	56,580	56,580	0	0		
区画線工		式	1		3,869,456				
			1		3,969,009	1	99,553		
区画線工		式	1		3,869,456				
			1		3,969,009	1	99,553		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	330	238	78,540			単-101号	
			330	238	78,540	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-102号	
			230	251.7	57,891	230	57,891		
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	450	324.9	146,205			単-103号	
			340	324.9	110,466	-110	-35,739		
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	200	253.2	50,640			単-104号	
			200	253.2	50,640	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-105号	
			8	268.5	2,148	8	2,148		
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	100	349.5	34,950			単-106号	
			170	349.5	59,415	70	24,465		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分 工事区分				道路新設・改築 舗装		
	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 (完成時)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	600	274.5	164,700	0	0	単-107号				
			600	274.5	164,700							
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	42	605.8	25,443	0	0	単-108号				
			42	605.8	25,443							
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	14	602.2	8,430	0	0	単-109号				
			14	602.2	8,430							
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	260	797.5	207,350	10	7,975	単-110号				
			270	797.5	215,325							
溶融式区画線 (完成時)	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	47	588.2	27,645	0	0	単-111号				
			47	588.2	27,645							
溶融式区画線	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	35	20,587	単-112号				
			35	588.2	20,587							
溶融式区画線	溶融式手動 破線 90cm 厚1.5mm 緑色 排水性 舗装無	m2	86	6,039	519,354	0	0	単-113号				
			86	6,039	519,354							
区画線消去 (完成時)	削取り式	m	267	435.8	116,358	51	22,226	単-114号				
			318	435.8	138,584							
区画線消去 (完成時)	ウォータージェット式	m	3,330	747.7	2,489,841	0	0	単-115号				
			3,330	747.7	2,489,841							
道路附属施設工		式	1		2,339,294	1	774,796					
			1		3,114,090							
作業土工		式	1		237,035	1	-3,667					
			1		233,368							
床掘り	土砂	m3	50		12,521	0	0	内-17号				
			50		12,521							



## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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 (道路照明)	土砂	m3	60		14,462	0	0	内-18号	
			60		14,462				
床掘り (道路照明)	土砂	m3	3		4,469	0	0	内-19号	
			3		4,469				
埋戻し		m3	40		55,611	0	0	内-20号	
			40		55,611				
埋戻し (道路照明)		m3	50		80,837	0	0	内-21号	
			50		80,837				
埋戻し (道路照明)	土砂	m3	2		5,162	0	0	内-22号	
			2		5,162				
埋戻し・締固め	中埋砂	m3	0.5		3,543	0	0	内-23号	
			0.5		3,543				
埋戻し・締固め (道路照明)	中埋砂	m3	2		12,757	0	0	内-24号	
			2		12,757				
基面整正		m2	10		3,693	0	0	内-25号	
			10		3,693				
基面整正 (道路照明)		m2	2		820	0	0	内-26号	
			2		820				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6		9,281	0	0	内-27号	
			6		9,281				
土砂等運搬 (道路照明)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3		4,861	0	0	内-28号	
			3		4,861				
土砂等運搬 (道路照明)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2		5,095	0	0	内-29号	
			2		5,095				

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	土砂	m3	8 0		14,668 0	-8	-14,668	内-30号	
残土等処分	土砂	m3	0 6		0 11,001	6	11,001	内-31号	
残土等処分 (道路照明)	土砂	m3	5 5		9,255 9,255	0	0	内-32号	
道路付属物工		式	1 1		1,264,544 932,512	1	-332,032		
視線誘導標 (完成時)	ブリンカーライト H=1200mm	基	1 2	300,116 300,116	300,116 600,232	1	300,116	単-116号	
距離標 (完成時)	設置 貼付式 280×150	枚	10 10	14,362 14,362	143,620 143,620	0	0	単-117号	
距離標 (完成時)	設置 貼付式 400×200	枚	1 1	19,730 19,730	19,730 19,730	0	0	単-118号	
距離標 (完成時)	設置 パネル式(金具固定)	枚	3 3	17,666 17,666	52,998 52,998	0	0	単-119号	
道路鋸 (完成時)	100×100×18 小型鋸 10個以上30個未満	個	10 10	1,515 1,515	15,150 15,150	0	0	単-120号	
車線分離標 (完成時)	H=650 可変式(穿孔式・ 1本脚) 30本以上	本	33 0	22,210 22,210	732,930 0	-33	-732,930	単-121号	
車線分離標 (完成時)	H=650 可変式(穿孔式・ 1本脚) 30本以上 流用品	本	0 33	0 3,054	0 100,782	33	100,782	単-122号	
ケーブル配管工		式	1 1		21,925 21,925	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
ケーブル配管	難燃FEP 管径 30mm 歩道部 2条		m	2	976	1,952				単-123号
				2	976	1,952	0	0		
ケーブル配管	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 1条		m	7	596.4	4,174				単-124号
				7	596.4	4,174	0	0		
ケーブル配管 (道路照明)	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 1条		m	18	596.4	10,735				単-125号
				18	596.4	10,735	0	0		
埋設標識シート敷設	W=150 タブular		m	9	187.6	1,688				単-126号
				9	187.6	1,688	0	0		
埋設標識シート敷設 (道路照明)	W=150 タブular		m	18	187.6	3,376				単-127号
				18	187.6	3,376	0	0		
設備工			式	1		505,125				
				1		505,125	0	0		
警告表示版基礎	1200×2500×1200(H) 18-8-40(高炉)		基	1	188,232	188,232				単-128号
				1	188,232	188,232	0	0		
CCTVカメラ基礎	1000×1000×1700(H) 18-8-40(高炉)		基	1	141,127	141,127				単-129号
				1	141,127	141,127	0	0		
案内表示板基礎	1500×2500×1000(H) 18-8-40(高炉)		基	1	132,799	132,799				単-130号
				1	132,799	132,799	0	0		
無線接続端子箱A基礎	800×800×600(H) 18- 8-40(高炉)		基	1	42,967	42,967				単-131号
				1	42,967	42,967	0	0		
照明工			式	1		310,665				
				1		310,665	0	0		
照明柱基礎 (道路照明)	φ800×2000(H) 18-8- 40(高炉)		基	3	103,555	310,665				単-132号
				3	103,555	310,665	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
水道復旧工		式	0 1		0 1,110,495	1			
水道復旧		式	0 1		0 1,110,495	1		内-33号	
応急処理工		式	1 1		2,094,400 2,794,549	1			
応急処理作業工		式	1 1		2,094,400 2,794,549	1			
作業労務(土木一般世話役)		時間	100 100	2,590 2,590	259,000 259,000	0		単-133号	
作業労務(特殊作業員)		時間	100 100	2,400 2,400	240,000 240,000	0		単-134号	
作業労務(普通作業員)		時間	100 660	2,090 2,090	209,000 1,379,400	560		単-135号	
運転経費(ライトバン)		時間	100 0	4,904 4,904	490,400 0	-100		単-136号	
運転経費(ダンプトラック)	2t積級	時間	100 86	4,142 4,142	414,200 356,212	-14		単-137号	
運転経費(ダンプトラック)	4t積級	時間	100 65	4,818 4,818	481,800 313,170	-35		単-138号	
応急処理材料費		式	0 1		0 246,767	1		内-34号	
構造物撤去工		式	1 1		3,762,010 3,762,010	0			

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
防護柵撤去工			1		241,754				
		式	1		241,754	0	0		
防護柵撤去(ガードレール)			94	968	90,992			単-139号	
		m	94	968	90,992	0	0		
防護柵撤去(ガードレール) (切断撤去)			33	3,563	117,579			単-140号	
		m	33	3,563	117,579	0	0		
防護柵撤去(ガードレール)	コンクリート建込		19	1,184	22,496			単-141号	
		m	19	1,184	22,496	0	0		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去			14	763.4	10,687			単-142号	
		m	14	763.4	10,687	0	0		
標識撤去工			1		63,828				
		式	1		63,828	0	0		
標識撤去			1	60,106	60,106			単-143号	
		基	1	60,106	60,106	0	0		
標識撤去			2	1,861	3,722			単-144号	
		基	2	1,861	3,722	0	0		
道路付属物撤去工			1		1,525,944				
		式	1		1,525,944	0	0		
ジェットファン撤去 (完成時)(夜間)			1		1,515,852			内-35号	
		式	1		1,515,852	0	0		
視線誘導標撤去 (完成時)	コンクリート建込 30本以上		54	186.9	10,092			単-145号	
		本	54	186.9	10,092	0	0		
構造物取壊し工			1		642,018				
		式	1		642,018	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工			27	6,475	174,825				単-146号
			m3	27	6,475	174,825	0	0		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工			3	13,298	39,894				単-147号
			m3	3	13,298	39,894	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下			340	485.4	165,036				単-148号
			m	340	485.4	165,036	0	0		
舗装版切断 (道路照明)	アスファルト舗装版 15cm以下			59	485.4	28,638				単-149号
			m	59	485.4	28,638	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm			1,160	143.4	166,344				単-150号
			m2	1,160	143.4	166,344	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm			120	140.2	16,824				単-151号
			m2	120	140.2	16,824	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm			39	140.2	5,467				単-152号
			m2	39	140.2	5,467	0	0		
舗装版破砕 (道路照明)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm			46	143.4	6,596				単-153号
			m2	46	143.4	6,596	0	0		
舗装版破砕 (道路照明)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm			18	2,133	38,394				単-154号
			m2	18	2,133	38,394	0	0		
道路附属施設撤去工				1		77,922				
			式	1		77,922	0	0		
車線分離標撤去 (完成時)	穿孔式(1本脚) 30本以上			54	1,443	77,922				単-155号
			本	54	1,443	77,922	0	0		
運搬処理工				1		1,210,544				
			式	1		1,210,544	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	27 27	2,292 2,292	61,884 61,884	0	0	単-156号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	3 3	1,480 1,480	4,440 4,440	0	0	単-157号
殻運搬	アスファルト殻		m3	181 181	3,800 3,800	687,800 687,800	0	0	単-158号
殻運搬 (道路照明)	アスファルト殻		m3	2 2	3,885 3,885	7,770 7,770	0	0	単-159号
殻運搬 (道路照明)	アスファルト殻		m3	0.7 0.7	9,531 9,531	6,671 6,671	0	0	単-160号
汚泥収集運搬			m3	0.9 0.9	8,328 8,328	7,495 7,495	0	0	単-161号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	27 27	2,126 2,126	57,402 57,402	0	0	単-162号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	3 3	3,701 3,701	11,103 11,103	0	0	単-163号
殻処分	アスファルト殻(掘削 2.35t/ m3)		m3	180 180	1,701 1,701	306,180 306,180	0	0	単-164号
殻処分	アスファルト殻(掘削 2.20t/ m3)		m3	2 2	1,592 1,592	3,184 3,184	0	0	単-165号
殻処分 (道路照明)	アスファルト殻(掘削 2.00t/ m3)		m3	3 3	1,480 1,480	4,440 4,440	0	0	単-166号
汚泥処分			m3	0.9 0.9	12,956 12,956	11,660 11,660	0	0	単-167号

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
現場発生品運搬			2		40,515			内-36号	
		回	2		40,515	0	0		
仮設工			1		2,613,164				
		式	1		4,392,584	1	1,779,420		
防護施設工			1		496,112				
		式	1		496,112	0	0		
ホフレレン防護柵撤去・設置 (夜間)			96		399,785			内-37号	
		個	96		399,785	0	0		
ホフレレン防護柵撤去・設置			35		80,975			内-38号	
		個	35		80,975	0	0		
現場発生品運搬			1		15,352			内-39号	
		回	1		15,352	0	0		
仮区画線工			1		368,410				
		式	1		368,410	0	0		
仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温		490	134.2	65,758			単-168号	
		m	490	134.2	65,758	0	0		
仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性型 破線 15cm 常温		36	152.6	5,493			単-169号	
		m	36	152.6	5,493	0	0		
仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性型 ゼブラ 45cm 常温		21	781.9	16,419			単-170号	
		m	21	781.9	16,419	0	0		
仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性型 矢印・ 記号・文字 常温		47	522.8	24,571			単-171号	
		m	47	522.8	24,571	0	0		
仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性 実線15c m 黒色 常温		180	277.6	49,968			単-172号	
		m	180	277.6	49,968	0	0		



## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	舗装	数量増減	金額増減
仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性 破線15cm 黒色 常温	m	50	286.8	14,340	14,340	0	0	単-173号
			50	286.8	14,340				
仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性 セブアラ45cm 黒色 常温	m	230	781.9	179,837	179,837	0	0	単-174号
			230	781.9	179,837				
仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性型 矢印・記号・文字 黒色 常温	m	23	522.8	12,024	12,024	0	0	単-175号
			23	522.8	12,024				
交通管理工		式	1		1,748,642				
			1		3,528,062		1	1,779,420	
交通誘導警備員		人日	54		679,560				内-40号
			0		0		-54	-679,560	
交通誘導警備員		人日	0		0				内-41号
			118		1,487,014		118	1,487,014	
交通誘導警備員 (夜間)		人日	12		223,463				内-42号
			0		0		-12	-223,463	
交通誘導警備員 (夜間)		人日	0		0				内-43号
			70		1,301,132		70	1,301,132	
交通誘導警備員 (打替工)(夜間)		人日	40		845,619				内-44号
			0		0		-40	-845,619	
交通誘導警備員 (打替工)(夜間)		人日	0		0				内-45号
			35		739,916		35	739,916	
直接工事費		式	1		50,704,481				
			1		56,498,423		1	5,793,942	
共通仮設費		式	1		8,751,675				
			1		9,486,118		1	734,443	

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
共通仮設費		式	1		1,374,157				
		式	1		1,422,554	1	48,397		
運搬費		式	1		780,831				
		式	1		780,831	0	0		
建設機械運搬費 (夜間)		台	2		133,031			内-46号	
		台	2		133,031	0	0		
建設機械運搬費		台	2		647,800			内-47号	
		台	2		647,800	0	0		
技術管理費		式	1		46,398				
		式	1		46,398	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		46,398			内-48号	
		式	1		46,398	0	0		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		546,928				
		式	1		595,325	1	48,397		
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,377,518				
		式	1		8,063,564	1	686,046		
純工事費		式	1		59,456,156				
		式	1		65,984,541	1	6,528,385		
現場管理費		式	1		18,790,831				
		式	1		20,520,300	1	1,729,469		
工事原価		式	1		164,979,379				
		式	1		182,854,783	1	17,875,404		
一般管理費等		式	1						
		式	1						

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事価格		式	1 1						
消費税相当額		式	1 1						
工事費計		式	1 1						

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装 (本河内地区)		式	1		55,240,071				
		式	1		57,047,671	1	1,807,600		
道路土工		式	1		5,670,701				
		式	1		5,670,701	0	0		
掘削工		式	1		483,189				
		式	1		483,189	0	0		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	630	265.6	167,328			単-1号	
		m3	630	265.6	167,328	0	0		
掘削	岩塊・玉石 オープンカット 押土無 障害無 5,000m 3未満	m3	910	347.1	315,861			単-2号	
		m3	910	347.1	315,861	0	0		
路体盛土工		式	1		96,032				
		式	1		96,032	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	4,459	89,180			単-3号	
		m3	20	4,459	89,180	0	0		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	40	171.3	6,852			単-4号	
		m3	40	171.3	6,852	0	0		
法面整形工		式	1		32,840				
		式	1		32,840	0	0		
法面整形(切土部)	現場制約無 粘質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	50	656.8	32,840			単-5号	
		m2	50	656.8	32,840	0	0		
残土処理工		式	1		5,058,640				
		式	1		5,058,640	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,480	1,438	2,128,240			単-6号	
		m3	1,480	1,438	2,128,240	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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			570	1,707	972,990			単-7号	
		m3	570	1,707	972,990	0	0		
残土等処分	岩塊・玉石		910	2,151	1,957,410			単-8号	
		m3	910	2,151	1,957,410	0	0		
法面工			1		916,452				
		式	1		1,416,768	1	500,316		
法面吹付工			1		839,852				
		式	1		1,219,140	1	379,288		
モルタル吹付	厚8cm		124	6,773	839,852			単-9号	
		m2	180	6,773	1,219,140	56	379,288		
防草コンクリート			1		76,600				
		式	1		197,628	1	121,028		
張りコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=50mm コンクリート夜間割増無		50	1,532	76,600			単-10号	
		m2	129	1,532	197,628	79	121,028		
舗装工			1		20,237,057				
		式	1		20,232,867	1	-4,190		
舗装準備工			1		1,184,861				
		式	1		1,184,861	0	0		
不陸整正 (車道部)	補足材有り 土材料 t=80mm		1,170	398	465,660			単-11号	
		m2	1,170	398	465,660	0	0		
不陸整正 (歩道部)	補足材有り 土材料 t=80mm		398	620.9	247,118			単-12号	
		m2	398	620.9	247,118	0	0		
調整コンクリート (奥山橋)	各種 敷厚 3.2cm		90		472,083			内-1号	
		m2	90		472,083	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
橋面防水工			1		672,227				
		式	1		660,405	1	-11,822		
橋面防水	シート防水		334		672,227			内-2号	
		m2	0		0	-334	-672,227		
橋面防水	シート防水		0		0			内-3号	
		m2	328		660,405	328	660,405		
アスファルト舗装工 (車道部)			1		10,029,352				
		式	1		10,036,984	1	7,632		
下層路盤(車道・路肩部) (残地部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm		254	440.4	111,861			単-13号	
		m2	254	440.4	111,861	0	0		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM- 40 仕上り厚 200mm		184	1,054	193,936			単-14号	
		m2	184	1,054	193,936	0	0		
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		1,600	1,585	2,536,000			単-15号	
		m2	1,600	1,585	2,536,000	0	0		
基層(車道・路肩部) (奥山橋)	再生密粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 55mm 3.0m超		237	1,686	399,582			単-16号	
		m2	235	1,686	396,210	-2	-3,372		
基層(歩道部) (ノース部)	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平 均仕上り厚50mm以下)		0	0	0			単-17号	
		m2	2	2,210	4,420	2	4,420		
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		1,600	1,512	2,419,200			単-18号	
		m2	1,600	1,512	2,419,200	0	0		
中間層(歩道部) (ノース部)	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平 均仕上り厚50mm以下)		0	0	0			単-19号	
		m2	2	2,135	4,270	2	4,270		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) (残地部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	254	1,667	423,418					単-20号
表層(車道・路肩部)	密粒キヤップ Asポ リマー改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,030	1,790	3,633,700					単-21号
表層(車道・路肩部) (奥山橋)	密粒キヤップ Asポ リマー改質 I 型(13) 舗装厚 35mm 3.0m超	m2	237	1,315	311,655					単-22号
表層(歩道部) (ノーズ部)	密粒キヤップ Asポ リマー改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平)	m2	235	1,315	309,025					単-22号
表層(歩道部) (ノーズ部)	密粒キヤップ Asポ リマー改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平)	m2	0	0	0					単-23号
アスファルト舗装工 (乗入部)		式	2	2,472	4,944					単-23号
アスファルト舗装工 (乗入部)		式	1		156,348					
アスファルト舗装工 (乗入部)		式	1		156,348					
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	27	832.7	22,482					単-24号
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	27	832.7	22,482					単-24号
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 200mm	m2	27	1,588	42,876					単-25号
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 200mm	m2	27	1,588	42,876					単-25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	27	1,700	45,900					単-26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	27	1,700	45,900					単-26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	27	1,670	45,090					単-27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	27	1,670	45,090					単-27号
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		1,845,875					
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		1,845,875					
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	806	696.1	561,056					単-28号
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	806	696.1	561,056					単-28号

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	舗装	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 40mm 1.4m以上	m2	803	1,443	1,158,729				単-29号
					803	1,443	1,158,729	0	0		
表層(歩道部) (奥山橋)			再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	90	1,401	126,090				単-30号
					90	1,401	126,090	0	0		
コンクリート舗装工					1		3,834				
				式	1		3,834	0	0		
コンクリート舗装 (歩道部)			18-8-25(20)(高炉) 平均舗装厚 70mm	m2	3	1,278	3,834				単-31号
					3	1,278	3,834	0	0		
アスファルト舗装工(ICT) (車道部)					1		1,419,600				
				式	1		1,419,600	0	0		
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)			再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 200mm	m2	1,400	1,014	1,419,600				単-32号
					1,400	1,014	1,419,600	0	0		
路面切削工					1		268,147				
				式	1		268,147	0	0		
路面切削			全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	430	424	182,320				単-33号
					430	424	182,320	0	0		
殻運搬(路面切削)			アスファルト殻(切削)	m3	21	1,913	40,173				単-34号
					21	1,913	40,173	0	0		
殻処分			アスファルト殻(切削)	m3	21	2,174	45,654				単-35号
					21	2,174	45,654	0	0		
切削オーバーレイ工					1		4,656,813				
				式	1		4,656,813	0	0		
切削オーバーレイ (夜間)			7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップ A sポ リマー改質 I 型(13)	m2	1,610	2,672	4,301,920				単-36号
					1,610	2,672	4,301,920	0	0		



## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)		m3	77	2,057	158,389			単-37号
				77	2,057	158,389	0	0	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)		m3	77	2,552	196,504			単-38号
				77	2,552	196,504	0	0	
排水構造物工			式	1		2,983,265			
				1		2,966,610	1	-16,655	
作業土工			式	1		394,931			
				1		378,276	1	-16,655	
床掘り(掘削)	軟岩		m3	0.9		1,283			内-4号
				0.9		1,283	0	0	
床掘り	土砂		m3	20		5,990			内-5号
				0		0	-20	-5,990	
床掘り	土砂		m3	0		0			内-6号
				10		2,634	10	2,634	
床掘り	岩塊・玉石		m3	30		9,217			内-7号
				30		9,217	0	0	
埋戻し			m3	60		135,421			内-8号
				0		0	-60	-135,421	
埋戻し			m3	0		0			内-9号
				60		122,122	60	122,122	
基面整正			m2	100		34,887			内-10号
				100		34,887	0	0	
積込(ルース)	土砂(軟岩) 土量50,000m3未満		m3	0.9		152			内-11号
				0.9		152	0	0	

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
土砂等運搬	軟岩		0.9		1,579			内-12号	
		m3	0.9		1,579	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		30		39,728			内-13号	
		m3	30		39,728	0	0		
残土等処分	軟岩		0.9		1,894			内-14号	
		m3	0.9		1,894	0	0		
残土等処分	岩塊・玉石		30		58,093			内-15号	
		m3	30		58,093	0	0		
土材料			40		106,687			内-16号	
		m3	40		106,687	0	0		
側溝工			1		2,010,854				
		式	1		2,010,854	0	0		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 標準型 (上部片勾配)		131	9,128	1,195,768			単-39号	
		m	131	9,128	1,195,768	0	0		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 集水型 (上部片勾配)		18	20,507	369,126			単-40号	
		m	18	20,507	369,126	0	0		
管(函)渠型側溝	300 縦断用 砂溜桁型 (上部片勾配)		10	44,596	445,960			単-41号	
		m	10	44,596	445,960	0	0		
管渠工			1		271,520				
		式	1		271,520	0	0		
暗渠排水管	据付 波状管 φ300mm 高密度ポリエチレン管 シング ル構造 無孔		28	5,811	162,708			単-42号	
		m	28	5,811	162,708	0	0		
鉄筋コンクリート台付管	300×2000		11	9,892	108,812			単-43号	
		m	11	9,892	108,812	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
集水枘・マンホール工			1		305,960				
		式	1		305,960	0	0		
現場打ち街渠枘	500×500×600 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無	箇所	2	33,898	67,796	0	0	単-44号	
			2	33,898	67,796	0	0		
現場打ち街渠枘	500×500×800 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無	箇所	1	41,477	41,477	0	0	単-45号	
			1	41,477	41,477	0	0		
蓋	T-25 並目 集水枘500 ×500用 ホルト固定 ノス リップ	枚	2	25,319	50,638	0	0	単-46号	
			2	25,319	50,638	0	0		
蓋 (奥山橋)	T-2 細目 集水枘700× 997用 ホルト固定 ノスリッ プ	枚	1	43,920	43,920	0	0	単-47号	
			1	43,920	43,920	0	0		
蓋 (奥山橋)	T-2 細目 集水枘700× 918用 ホルト固定 ノスリッ プ	枚	1	50,398	50,398	0	0	単-48号	
			1	50,398	50,398	0	0		
蓋 (奥山橋)	T-2 細目 集水枘700× 600用 ホルト固定 ノスリッ プ	枚	1	51,731	51,731	0	0	単-49号	
			1	51,731	51,731	0	0		
落石雪害防止工			1		208,868				
		式	1		208,868	0	0		
落石防護柵工			1		208,868				
		式	1		208,868	0	0		
落石防護柵	柵高0.6m		22	9,494	208,868			単-50号	
		m	22	9,494	208,868	0	0		
縁石工			1		4,007,708				
		式	1		4,040,098	1	32,390		
縁石工			1		4,007,708				
		式	1		4,040,098	1	32,390		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					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 (A型)	A種 両面R L=600	m	156	4,354	679,224	0	0	単-51号	
歩車道境界ブロック (A1型)	A種 両面R L=600	m	39	5,652	220,428	0	0	単-52号	
歩車道境界ブロック (B1型)	すりつけ部 (両面R 歩行者切り下げ用) L=600	m	1	9,383	9,383	0	0	単-53号	
歩車道境界ブロック (B4型)	すりつけ部 (片面R 車輛切り下げ用) L=600	m	1	7,682	7,682	0	0	単-54号	
歩車道境界ブロック (B6型)	すりつけ部 (両面R 車輛乗入用) L=600	m	1	6,520	6,520	0	0	単-55号	
歩車道境界ブロック (C1型)	乗り入れ部 (片面R 歩行者用) L=600	m	4	7,483	29,932	0	0	単-56号	
歩車道境界ブロック (C4型)	乗り入れ部 (車輛用) L=600	m	6	5,789	34,734	0	0	単-57号	
歩車道境界ブロック (C5型)	乗り入れ部 (車輛用) L=600	m	8	5,355	42,840	0	0	単-58号	
歩車道境界ブロック (D型)	B種(180/205×250×600)	m	292	5,915	1,727,180	0	0	単-59号	
歩車道境界ブロック (D1型)	B種(180/205×250×600)	m	19	4,797	91,143	0	0	単-60号	
歩車道境界ブロック (D2型)	B種(180/205×250×600)	m	28	4,381	122,668	0	0	単-61号	
歩車道境界ブロック (D3型)	B種(両面R) L=600	m	8	8,538	68,304	0	0	単-62号	

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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 (E型)	C種(180/210×300×600)	m	0 5	0 6,478	0 32,390	0 32,390	5	32,390	単-63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	m2	463 463	2,090 2,090	967,670 967,670	0 0	0 0	0 0	単-64号
防護柵工		式	1 1		7,594,454 7,613,841	1	19,387		
路側防護柵工		式	1 1		1,453,324 1,437,527	1	-15,797		
カーブパイプ	Gp-A-2B 塗装品 20m以上 100m未満 曲線部補正無	m	92 91	15,797 15,797	1,453,324 1,437,527	-1	-15,797		単-65号
防止柵工		式	1 1		2,713,694 2,805,862	1	92,168		
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	基	0 18	0 3,399	0 61,182	18	61,182		単-66号
金網・支柱(立入防止柵)	1.8m 2m	m	0 39	0 7,747	0 302,133	39	302,133		単-67号
転落(横断)防止柵	横断防止柵 柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック 建込	m	226 203	11,789 11,789	2,664,314 2,393,167	-23	-271,147		単-68号
転落(横断)防止柵	転落防止柵 柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック 建込	m	4 4	12,345 12,345	49,380 49,380	0	0		単-69号
作業土工		式	1 1		812,696 755,712	1	-56,984		
床掘り	岩塊・玉石	m3	130 0		42,525 0	-130	-42,525		内-17号

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	岩塊・玉石	m3	0 120		0 40,500	120	40,500	内-18号	
埋戻し		m3	50 0		110,597 0	-50	-110,597	内-19号	
埋戻し		m3	0 40		0 96,855	40	96,855	内-20号	
基面整正		m2	80 0		25,857 0	-80	-25,857	内-21号	
基面整正		m2	0 70		0 25,173	70	25,173	内-22号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130 0		227,494 0	-130	-227,494	内-23号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 120		0 216,660	120	216,660	内-24号	
残土等処分	岩塊・玉石	m3	130 0		271,104 0	-130	-271,104	内-25号	
残土等処分	岩塊・玉石	m3	0 120		0 258,194	120	258,194	内-26号	
土材料		m3	50 0		135,119 0	-50	-135,119	内-27号	
土材料		m3	0 40		0 118,330	40	118,330	内-28号	
防護柵基礎工		式	1 1		2,614,740 2,614,740	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.1m	m2	63	1,027	64,701			単-70号	
			63	1,027	64,701	0	0		
カートパイク基礎ブロック		m	86		2,550,039			内-29号	
			86		2,550,039	0	0		
区画線工		式	1		1,143,889				
			1		1,143,889	0	0		
区画線工		式	1		1,143,889				
			1		1,143,889	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	650	238	154,700			単-71号	
			650	238	154,700	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	160	257.3	41,168			単-72号	
			160	257.3	41,168	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	170	253.2	43,044			単-73号	
			170	253.2	43,044	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	240	274.5	65,880			単-74号	
			240	274.5	65,880	0	0		
溶融式区画線 (完成時)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	65	274.5	17,842			単-75号	
			65	274.5	17,842	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	48	482.7	23,169			単-76号	
			48	482.7	23,169	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	46	602.2	27,701			単-77号	
			46	602.2	27,701	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	230	646.6	148,718			単-78号	
			230	646.6	148,718	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	25	546.3	13,657	0	0	単-79号	
			25	546.3	13,657				
溶融式区画線	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	41	588.2	24,116	0	0	単-80号	
			41	588.2	24,116				
区画線消去	削取り式	m	1,370	426.2	583,894	0	0	単-81号	
			1,370	426.2	583,894				
道路付属施設工			1		4,363,139				
		式	1		4,561,630	1	198,491		
作業土工			1		1,406,422				
		式	1		1,406,422	0	0		
床掘り	岩塊・玉石	m3	80		28,471	0	0	内-30号	
			80		28,471				
床掘り (道路照明)	岩塊・玉石	m3	20		8,056	0	0	内-31号	
			20		8,056				
床掘り	岩塊・玉石	m3	60		20,491	0	0	内-32号	
			60		20,491				
床掘り (道路照明)	土砂	m3	30		46,165	0	0	内-33号	
			30		46,165				
埋戻し		m3	70		106,879	0	0	内-34号	
			70		106,879				
埋戻し (道路照明)		m3	20		32,432	0	0	内-35号	
			20		32,432				
埋戻し		m3	30		77,351	0	0	内-36号	
			30		77,351				



## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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 (道路照明)	土砂	m3	7		21,215	0	0	内-37号	
			7		21,215				
基面整正		m2	10		3,317	0	0	内-38号	
			10		3,317				
基面整正 (道路照明)		m2	2		546	0	0	内-39号	
			2		546				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80		122,717	0	0	内-40号	
			80		122,717				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60		109,605	0	0	内-41号	
			60		109,605				
土砂等運搬 (道路照明)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20		34,725	0	0	内-42号	
			20		34,725				
土砂等運搬 (道路照明)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20		50,135	0	0	内-43号	
			20		50,135				
残土等処分	岩塊・玉石	m3	140		309,833	0	0	内-44号	
			140		309,833				
残土等処分 (道路照明)	岩塊・玉石	m3	20		50,778	0	0	内-45号	
			20		50,778				
残土等処分 (道路照明)	土砂	m3	20		34,400	0	0	内-46号	
			20		34,400				
土材料		m3	110		289,735	0	0	内-47号	
			110		289,735				
土材料 (完成時)		m3	20		59,571	0	0	内-48号	
			20		59,571				

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
道路付属物工			1		1,631,154				
		式	1		1,829,645	1	198,491		
視線誘導標 (完成時)	コンクリート建込(穿孔含む) 10本未満	本	1	10,966	10,966	0	0	単-82号	
視線誘導標 (完成時)	構造物取付 10本未満	本	7	5,118	35,826	0	0	単-83号	
			7	5,118	35,826	0	0		
距離標 (完成時)	設置 パネル式(金具固定)	枚	2	17,666	35,332	0	0	単-84号	
			2	17,666	35,332	0	0		
道路鋸	100×100×18 小型鋸 30個以上	個	30	1,443	43,290	0	0	単-85号	
			30	1,443	43,290	0	0		
車線分離標	H=650 可変式(穿孔式・ 1本脚) 30本以上	本	49	22,210	1,088,290	0	0	単-86号	
			49	22,210	1,088,290	0	0		
車線分離標	H=650 可変式(穿孔式・ 1本脚) 30本以上 流用品	本	0	0	0	3	9,162	単-87号	
			3	3,054	9,162	3	9,162		
車止め		本	2	35,434	70,868	0	0	単-88号	
			2	35,434	70,868	0	0		
車止め		本	5		139,280	0	0	内-49号	
			5		139,280	0	0		
視覚障害者誘導シート		m2	3	34,629	103,887	0	0	単-89号	
			3	34,629	103,887	0	0		
防草シート		m2	65	1,591	103,415	119	189,329	単-90号	
			184	1,591	292,744	119	189,329		
ケーブル配管工		式	1		337,151	0	0		
			1		337,151	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ケーブル配管	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 1条	m	201	596.4	119,876	0	0	単-91号	
			201	596.4	119,876				
ケーブル配管 (道路照明)	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 1条	m	184	596.4	109,737	0	0	単-92号	
			184	596.4	109,737				
ケーブル配管	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 2条	m	17	1,192	20,264	0	0	単-93号	
			17	1,192	20,264				
ケーブル配管	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 3条	m	6	1,789	10,734	0	0	単-94号	
			6	1,789	10,734				
埋設標識シート敷設	W=150 タブular	m	224	187.6	42,022	0	0	単-95号	
			224	187.6	42,022				
埋設標識シート敷設 (道路照明)	W=150 タブular	m	184	187.6	34,518	0	0	単-96号	
			184	187.6	34,518				
設備工		式	1		512,601	0	0		
			1		512,601				
CCTVカメラ基礎	1000×1000×1700(H) 18-8-40(高炉)	基	1	141,127	141,127	0	0	単-97号	
			1	141,127	141,127				
無線接続端子箱B基礎	1000×1000×600(H) 1 8-8-40(高炉)	基	1	44,540	44,540	0	0	単-98号	
			1	44,540	44,540				
警報表示版基礎	1000×3000×1400(H) 18-8-40(高炉)	基	1	259,212	259,212	0	0	単-99号	
			1	259,212	259,212				
交通管理施設基礎	φ650×1300(H) 18-8- 40(高炉)	基	1	67,722	67,722	0	0	単-100号	
			1	67,722	67,722				
照明工		式	1		444,018	0	0		
			1		444,018				

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	φ800×1900(H) 18-8-40(高炉)	基	1	103,000	103,000	0	0	単-101号	
			1	103,000	103,000				
照明柱基礎	800×1800×1400(H) 18-8-40(高炉)	基	1	143,348	143,348	0	0	単-102号	
			1	143,348	143,348				
照明柱基礎 (道路照明)	700×700×1600(H) 18-8-40(早強)	基	2	98,835	197,670	0	0	単-103号	
			2	98,835	197,670				
階段工		式	1		31,793	0	0		
			1		31,793				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	21,511	12,906	0	0	単-104号	
			0.6	21,511	12,906				
型枠	一般型枠	m2	3		17,732	0	0	内-50号	
			3		17,732				
裏込砕石	再生クランチャー40~0	m3	0.2	5,776	1,155	0	0	単-105号	
			0.2	5,776	1,155				
橋梁付属物工		式	1		3,634,621	0	0		
			1		3,634,621				
伸縮装置工		式	1		3,149,652	0	0		
			1		3,149,652				
鋼・コン製伸縮装置 (A1部)		m	13		1,400,544	0	0	内-51号	
			13		1,400,544				
鋼・コン製伸縮装置 (A2部)		m	15		1,698,347	0	0	内-52号	
			15		1,698,347				
後打ちコンクリート (奥山橋)	36-12-25(20)(早強) 敷厚 10cm	m2	23	2,207	50,761	0	0	単-106号	
			23	2,207	50,761				

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
橋梁用防護柵工		式	1		484,969				
		式	1		484,969	0	0		
落下物等防止柵		m	10		484,969			内-53号	
		m	10		484,969	0	0		
応急処理工		式	1		2,094,400				
		式	1		2,331,320	1	236,920		
応急処理作業工		式	1		2,094,400				
		式	1		2,331,320	1	236,920		
作業労務(土木一般世話役)		時間	100	2,590	259,000			単-107号	
		時間	100	2,590	259,000	0	0		
作業労務(特殊作業員)		時間	100	2,400	240,000			単-108号	
		時間	100	2,400	240,000	0	0		
作業労務(普通作業員)		時間	100	2,090	209,000			単-109号	
		時間	448	2,090	936,320	348	727,320		
運転経費(ライトバン)		時間	100	4,904	490,400			単-110号	
		時間	0	4,904	0	-100	-490,400		
運転経費(ダンプトラック)	2t積級	時間	100	4,142	414,200			単-111号	
		時間	100	4,142	414,200	0	0		
運転経費(ダンプトラック)	4t積級	時間	100	4,818	481,800			単-112号	
		時間	100	4,818	481,800	0	0		
構造物撤去工		式	1		1,709,677				
		式	1		1,702,071	1	-7,606		
防護柵撤去工		式	1		288,465				
		式	1		275,619	1	-12,846		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去(ガードレール)			m	41	990					単-113号
				41	990			0	0	
防護柵撤去(ガードパイプ)			m	64	2,119					単-114号
				64	2,119			0	0	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去			m	4	763.4					単-115号
				4	763.4			0	0	
立入防止柵撤去(フェンス)			m	6	2,141					単-116号
				0	2,141			-6	-12,846	
立入防止柵撤去・再設置(フェンス)			m	15	6,424					単-117号
				15	6,424			0	0	
標識撤去工			式	1						
				1				0	0	
標識撤去(完成時)			基	5	1,489					単-118号
				5	1,489			0	0	
道路付属物撤去工			式	1						
				1				0	0	
視線誘導標撤去(完成時)	コンクリート建込 10本未満		本	1	242.4					単-119号
				1	242.4			0	0	
視線誘導標撤去(完成時)	構造物取付 10本未満		本	7	994					単-120号
				7	994			0	0	
構造物取壊し工			式	1						
				1				1	5,240	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	4	6,475					単-121号
				4	6,475			0	0	

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工			15	13,298	199,470				単-122号
			m3	15	13,298	199,470		0	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下			0	0	0				単-123号
			m	10	481	4,810		10	4,810	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm			190	143.4	27,246				単-124号
			m2	190	143.4	27,246		0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm			240	140.2	33,648				単-125号
			m2	240	140.2	33,648		0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm			840	143.4	120,456				単-126号
			m2	840	143.4	120,456		0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm			0	0	0				単-127号
			m2	3	143.4	430		3	430	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 10cm			12	143.4	1,720				単-128号
			m2	12	143.4	1,720		0	0	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 18.5cm			78	575.4	44,881				単-129号
			m2	78	575.4	44,881		0	0	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 20cm			54	575.4	31,071				単-130号
			m2	54	575.4	31,071		0	0	
道路付属施設撤去工				1		76,479				
			式	1		76,479		0	0	
車線分離標撤去(完成時)	穿孔式(1本脚) 30本以上			53	1,443	76,479				単-131号
			本	53	1,443	76,479		0	0	
運搬処理工				1		845,696				
			式	1		845,696		0	0	

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	4	2,292	9,168	0	0	単-132号	
			4	2,292	9,168				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	3,885	3,885	0	0	単-133号	
			1	3,885	3,885				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	25	2,899	72,475	0	0	単-134号	
			25	2,899	72,475				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	15	2,344	35,160	0	0	単-135号	
			15	2,344	35,160				
殻運搬	アスファルト殻	m3	104	3,800	395,200	0	0	単-136号	
			104	3,800	395,200				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	31	2,552	79,112	0	0	単-137号	
			31	2,552	79,112				
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	15	3,007	45,105	0	0	単-138号	
			15	3,007	45,105				
殻処分	アスファルト殻(掘削 2.35t/m3)	m3	96	1,701	163,296	0	0	単-139号	
			96	1,701	163,296				
殻処分	アスファルト殻(掘削 2.20t/m3)	m3	8	1,628	13,024	0	0	単-140号	
			8	1,628	13,024				
現場発生品運搬		回	1		29,271	0	0	内-54号	
			1		29,271				
仮設工		式	1		675,840	1	848,547		
			1		1,524,387				
工事用道路工		式	1		109,417	0	0		
			1		109,417				



## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
安全施設			1		109,417			内-55号	
		式	1		109,417	0	0		
交通管理工			1		566,423				
		式	1		1,414,970	1	848,547		
交通誘導警備員			42		511,401			内-56号	
		人日	0		0	-42	-511,401		
交通誘導警備員			0		0			内-57号	
		人日	81		1,052,332	81	1,052,332		
交通誘導警備員 (夜間)			3		55,022			内-58号	
		人日	0		0	-3	-55,022		
交通誘導警備員 (夜間)			0		0			内-59号	
		人日	20		362,638	20	362,638		
直接工事費			1		55,240,071				
		式	1		57,047,671	1	1,807,600		
共通仮設費			1		11,955,594				
		式	1		14,490,084	1	2,534,490		
共通仮設費			1		4,275,461				
		式	1		4,290,569	1	15,108		
運搬費			1		133,031				
		式	1		133,031	0	0		
建設機械運搬費 (夜間)			2		133,031			内-60号	
		台	2		133,031	0	0		
技術管理費			1		3,572,366				
		式	1		3,572,366	0	0		

## 設計内訳書

工事名	長崎34号日見バイパス舗装工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
施工調査費		式	1		12,909			内-61号	
			1		12,909	0	0		
保守管理(ICT)		式	1		3,960			内-62号	
			1		3,960	0	0		
システム初期費(ICT)		式	1		576,542			内-63号	
			1		576,542	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		2,978,955			内-64号	
			1		2,978,955	0	0		
現場環境改善費(率計上)		式	1		570,064				
			1		585,172	1	15,108		
共通仮設費(率計上)		式	1		7,680,133				
			1		10,199,515	1	2,519,382		
純工事費		式	1		67,195,665				
			1		71,537,755	1	4,342,090		
現場管理費		式	1		19,536,727				
			1		24,812,187	1	5,275,460		
工事原価		式	1		86,732,392				
			1		96,349,942	1	9,617,550		





























































































# 12/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 42号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			3	21,420	64,260			WB010211
		人日	3	21,420	64,260	0	0	単一 292号
交通誘導警備員 B			9	19,690	177,210			WB010212
		人日	9	19,690	177,210	0	0	単一 293号
合 計					223,463			
					0		-223,463	

















# 334/0m2当たり内訳書

橋面防水

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
シート系防水	新設 有 11.7m/100m2 有 32.3m/100m2 200m2以上 無 無		334	2,129	711,086			WB812910
		m 2	334	2,129	711,086	0	0	単一 147号
橋面排水パイプ用キャップ (材料費)	φ38.1 溶融亜鉛めっき		4	3,760	15,040			WYB00003
		個	4	3,760	15,040	0	0	単一 148号
硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-40		2	135	270			
		m	2	135	270	0	0	
合 計					672,227			
					0		-672,227	

# 0/328m2当たり内訳書

橋面防水

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
シート系防水	新設 有 11.7m/100m2 有 32.3m/100m2 200m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	0 328	0 2,129	0 698,312	328	698,312	WB812910 単一 149号
橋面排水パイプ用キャップ (材料費)	φ38.1 溶融亜鉛めっき	個	0 4	0 3,760	0 15,040	4	15,040	WYB00046 単一 150号
硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-40	m	0 2	0 135	0 270	2	270	
合 計					0 713,622		713,622	
変更積算金額					0 660,405		660,405	円/m <sup>2</sup>

























































# 86m当たり内訳書

ガードパイ基礎ブロック

第 29号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
連続基礎ブロック設置	A型 重量1000kgを超え2000kg以下		86	4,627	397,922			WYB00015
		m	86	4,627	397,922	0	0	単一 172号
連続基礎ブロック (材料費)	A型基本 630×450×1965		42	53,800	2,259,600			WYB00016
		個	42	53,800	2,259,600	0	0	単一 173号
連続基礎ブロック (材料費)	A型端部A 630×450×1150		1	47,300	47,300			WYB00017
		個	1	47,300	47,300	0	0	単一 174号
連続基礎ブロック (材料費)	A型端部B 630×450×1815		1	50,700	50,700			WYB00014
		個	1	50,700	50,700	0	0	単一 175号
合 計					2,550,039			
					2,550,039		0	













































# 5本当たり内訳書

車止め

第 49号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
車止め設置	チェーンポール 片フック 茶色 固定式		2	6,284	12,568			WYB00069
		基	2	6,284	12,568	0	0	単一 196号
車止め設置	チェーンポール 両フック 茶色 脱着式		3	6,912	20,736			WYB00048
		基	3	6,912	20,736	0	0	単一 197号
車止め (材料費)	チェーンポール 片フック 茶色 固定式		2	8,300	16,600			WYB00049
		基	2	8,300	16,600	0	0	単一 198号
車止め (材料費)	チェーンポール 両フック 茶色 脱着式		3	18,000	54,000			WYB00007
		基	3	18,000	54,000	0	0	単一 199号
車止め付属品 (材料費)	チェーンポール用反射テープ 白色 幅(30/50/100)		5	2,000	10,000			WYB00055
		本	5	2,000	10,000	0	0	単一 200号
車止め付属品 (材料費)	チェーンポール用ステンレス鎖 6mm		11	2,600	28,600			WYB00056
		m	11	2,600	28,600	0	0	単一 201号
車止め付属品 (材料費)	チェーンポール用ステンレスカン 6mm		8	800	6,400			WYB00057
		個	8	800	6,400	0	0	単一 202号
車止め付属品 (材料費)	チェーンポール用ステンレスリカン 6mm		8	200	1,600			WYB00008
		個	8	200	1,600	0	0	単一 203号
合 計					139,280			
					139,280		0	



## 13m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置

第 51号内訳書 (A1部)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工 (車道部)	新設 普通型 夜間作業補正無 本体材料計上有		9.8	117,700	1,153,460			WYB00033
		m	9.8	117,700	1,153,460	0	0	単一 228号
橋梁用伸縮継手装置設置工 (歩道部)	新設 普通型 夜間作業補正無 本体材料計上有		3	100,700	302,100			WYB00023
		m	3	100,700	302,100	0	0	単一 229号
伸縮装置用シール材 (材料費)	シリコン系 プライマー含む		2	4,670	9,340			WYB00029
		L	2	4,670	9,340	0	0	単一 230号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満		44	517.3	22,761			CB224410
		孔	44	517.3	22,761	0	0	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0.01	67,000	670			
		t	0.01	67,000	670	0	0	
打込アンカー (材料費)	D16用		18	491	8,838			WYB00035
		本	18	491	8,838	0	0	単一 231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)		0.03	134,400	4,032			WB810010
		t	0.03	134,400	4,032	0	0	単一 232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		0.5	24,400	12,200			CB240010
		m <sup>3</sup>	0.5	24,400	12,200	0	0	
合 計					1,400,544			
					1,400,544		0	

## 15m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置

第 52号内訳書 (A2部)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工 (車道部)	新設 普通型 夜間作業補正無 本体材料計上有		9.7	124,500	1,207,650			WYB00038
		m	9.7	124,500	1,207,650	0	0	単一 233号
橋梁用伸縮継手装置設置工 (歩道部)	新設 普通型 夜間作業補正無 本体材料計上有		4.8	109,200	524,160			WYB00039
		m	4.8	109,200	524,160	0	0	単一 234号
伸縮装置用シール材 (材料費)	シリコン系 プライマー含む		1.9	4,670	8,873			WYB00040
		L	1.9	4,670	8,873	0	0	単一 235号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満		79	517.3	40,866			CB224410
		孔	79	517.3	40,866	0	0	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0.01	67,000	670			
		t	0.01	67,000	670	0	0	
打込アンカー (材料費)	D16用		50	491	24,550			WYB00041
		本	50	491	24,550	0	0	単一 236号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		0.03	134,400	4,032			WB810010
		t	0.03	134,400	4,032	0	0	単一 232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		1	24,400	24,400			CB240010
		m <sup>3</sup>	1	24,400	24,400	0	0	
合 計					1,698,347			
					1,698,347		0	







## 一式当たり内訳書

安全施設

第 55号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
A型バリケード (賃料)	28日間		20	448	8,960			WYB00250
		台	20	448	8,960	0	0	単一 257号
単管パイプ (賃料)	φ48.6×2.4×2000 28日間		2	16.24	32			WYB00251
		本	2	16.24	32	0	0	単一 258号
単管パイプ (賃料)	φ48.6×2.4×3000 28日間		8	24.36	194			WYB00252
		本	8	24.36	194	0	0	単一 259号
単管パイプ (賃料)	φ48.6×2.4×4000 28日間		10	32.48	324			WYB00253
		本	10	32.48	324	0	0	単一 260号
点滅灯 (賃料)	28日間		33	2,380	78,540			WYB00254
		個	33	2,380	78,540	0	0	単一 261号
点滅灯ホルダー (賃料)	28日間		33	168	5,544			WYB00255
		個	33	168	5,544	0	0	単一 262号
A型バリケードウエイト (賃料)	10kg/個 28日間		40	196	7,840			WYB00256
		個	40	196	7,840	0	0	単一 263号
高輝度矢印板 (賃料)	28日間		8	2,100	16,800			WYB00257
		枚	8	2,100	16,800	0	0	単一 264号
合 計					109,417			
					109,417		0	





















## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一1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	265.6	
						1	265.6		
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		
			m3	1	293.5	293.5			
	計					293.5			
	単価					293.5	円/m3		
						293.5			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,459	
						1	4,459		
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		
			m3	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	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	261.2	
						1		261.2	
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	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㊦質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	656.8	
						1		656.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し ㊦質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	725.8	725.8	CB220010		
			m 2	1	725.8	725.8			
計						725.8			
単価						725.8			
						725.8	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5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	1,438
						1		1,438
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬				1	1,590	1,590	CB210110	
標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				1	1,590	1,590		
土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り			m3	1	1,590	1,590		
11.0km以下						1,590		
計						1,590		
単価						1,590	円/m3	
						1,590		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,707
						1		1,707
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分				1	1,887	1,887	CB210560	
			m3	1	1,887	1,887		
計						1,887		
単価						1,887	円/m3	
						1,887		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	客土吹付	厚2cm 客土吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	1,585
						1		1,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		客土吹付工 2cm 250m2未満 無		1	1,752	1,752	WB810830	
			m 2	1	1,752	1,752	単- 176号	
計						1,752		
単価						1,752	円/m2	
						1,752		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	548.9
						1		548.9
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 再生クッション RC-40 全ての費用		1	606.6	606.6	CB410030	
			m 2	1	606.6	606.6		
計						606.6		
単価						606.6	円/m2	
						606.6		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	下層路盤(車道・路肩部) (仮設駐車場)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	440.4
						1		440.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	475.9	475.9	CB410030	
			m 2	1	475.9	475.9		
計						475.9		
単価						475.9	円/m2	
						475.9		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10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	832.7
						1		832.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	899.8	899.8	CB410031	
			m 2	1	899.8	899.8		
計						899.8		
単価						899.8	円/m2	
						899.8		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価	577.4	
						1		577.4	
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 120mm 1層施工 全ての費用		1	638.1	638.1	CB410040		
			m 2	1	638.1	638.1			
計						638.1			
単価						638.1	円/m2		
						638.1			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価	858.8	
						1		858.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		120mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-40 全ての費用		1	928.1	928.1	CB410041		
			m 2	1	928.1	928.1			
計						928.1			
単価						928.1	円/m2		
						928.1			



## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13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	1,585
						1		1,585
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	1,752	1,752	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	1,752	1,752		
計						1,752		
						1,752		
単価						1,752	円/m2	
						1,752		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14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 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,360
						1		2,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 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		1	2,551	2,551	CB410240	
			m2	1	2,551	2,551		
計						2,551		
						2,551		
単価						2,551	円/m2	
						2,551		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15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	1,512
						1		1,512
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	1,671	1,671	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	1,671	1,671		
計						1,671		
単価						1,671	円/m2	
						1,671		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16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 35mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,140
						1		1,140
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 35mm		1	1,232	1,232	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	1,232	1,232		
計						1,232		
単価						1,232	円/m2	
						1,232		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	表層(車道・路肩部) (仮設駐車場)	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	1,667
						1		1,667
	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		1	1,802	1,802	CB410260	
			m2	1	1,802	1,802		
	計					1,802		
						1,802		
	単価					1,802	円/m2	
						1,802		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	表層(車道・路肩部)	密粒キヤップAsホ <sup>®</sup> リマ <sup>®</sup> 改質I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,790
						1		1,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	1,935	1,935	CB410260	
			m2	1	1,935	1,935		
	計					1,935		
						1,935		
	単価					1,935	円/m2	
						1,935		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	表層(車道・路肩部) (仮舗装)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,032
						1		1,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 30mm		1	1,116	1,116	CB410260	
		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	1,116	1,116		
計						1,116		
単価						1,116	円/m2	
						1,116		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20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	696.1
						1		696.1
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	769.3	769.3	CB410031	
			m2	1	769.3	769.3		
計						769.3		
単価						769.3	円/m2	
						769.3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21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	1,443
						1		1,443
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	1,595	1,595	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	1,595	1,595		
計						1,595		
単価						1,595	円/m2	
						1,595		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22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未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,003
						1		2,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)		1	2,165	2,165	CB410261	
		40mm 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	2,165	2,165		
計						2,165		
単価						2,165	円/m2	
						2,165		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	424
						1		424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用		1	458.2	458.2	CB430010	
			m 2	1	458.2	458.2		
計						458.2		
単価						458.2	円/m2	
						458.2		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,913
						1		1,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 14.5km以下 全ての費用		1	2,068	2,068	CB430020	
			m 3	1	2,068	2,068		
計						2,068		
単価						2,068	円/m3	
						2,068		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,174	
						1		2,174	
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-177号		
計						2,350			
単価						2,350			
						2,350	円/m3		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-26号	掘削 (夜間)	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	331.5	
						1		331.5	
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	358.3	358.3	CB210100		
			m3	1	358.3	358.3			
計						358.3			
単価						358.3			
						358.3	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-27号	土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,845
						1		1,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	1,994	1,994	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り						
		11.0km以下	m3	1	1,994	1,994		
計						1,994		
単価						1,994		
						1,994	円/m3	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-28号	残土等処分 (夜間)		単位	m3	数量	1	単価	2,619
						1		2,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分				1	2,831	2,831	CB210560	
			m3	1	2,831	2,831		
計						2,831		
単価						2,831		
						2,831	円/m3	



## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-29号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	単位	m	数量	1	単価	662.5	
						1		662.5	
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	715.9	715.9	CB430510		
			m	1	715.9	715.9			
	計					715.9			
	単価					715.9	円/m		
						715.9			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-30号	舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	223.7	
						1		223.7	
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	241.8	241.8	CB430310		
			m 2	1	241.8	241.8			
	計					241.8			
	単価					241.8	円/m2		
						241.8			

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-31号	殻運搬 (夜間)	舗装版破碎	単位	m3	数量	1	単価	4,874
						1		4,874
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、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		1	5,267	5,267	CB227010	
			m3	1	5,267	5,267		
計						5,267		
						5,267		
単価						5,267	円/m3	
						5,267		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-32号	処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削2.35t/m3)	単位	m3	数量	1	単価	1,739
						1		1,739
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-178号	
計						1,880		
						1,880		
単価						1,880	円/m3	
						1,880		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-33号	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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	777	
						1		777	
	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 路盤材(各種) 全ての費用		1	839.7	839.7	CB410030		
			m 2	1	839.7	839.7			
	計					839.7			
	単価					839.7	円/m2		
						839.7			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-34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 120mm	単位	m2	数量	1	単価	1,245	
						1		1,245	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(歩道部)	120mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		1	1,346	1,346	CB410041		
			m 2	1	1,346	1,346			
	計					1,346			
	単価					1,346	円/m2		
						1,346			

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-35号	上層路盤(車道・路肩部) (仮復旧)(夜間)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 111mm	単位	m2	数量	1	単価	653.9	
						1		653.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 111mm 1層施工 全ての費用		1	706.6	706.6	CB410040		
			m 2	1	706.6	706.6			
計						706.6			
単価						706.6	円/m2		
						706.6			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71		
単-36号	表層(車道・路肩部) (仮復旧)(夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 100mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,353	
						1		3,353	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,812	1,812	CB410260		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,812	1,812	CB410260		
計						3,624			
単価						3,624			
						3,624	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05				
						歩掛使用年月	2020.05				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71				
単-37号	掘削 (夜間)	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	331.5			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満			1			358.3	358.3	CB210100	
			m3		1			358.3	358.3		
	計							358.3	358.3		
	単価							358.3	358.3	円/m3	

						単価使用年月	2020.05				
						歩掛使用年月	2020.05				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71				
単-38号	土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,845			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			1			1,994	1,994	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り									
		11.0km以下	m3		1			1,994	1,994		
	計							1,994	1,994		
	単価							1,994	1,994	円/m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-39号	残土等処分 (夜間)		単位	m3	数量	1	単価	2,619
						1		2,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分				1	2,831	2,831	CB210560	
			m3	1	2,831	2,831		
計						2,831		
単価						2,831	円/m3	
						2,831		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-40号	舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	223.7
						1		223.7
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	241.8	241.8	CB430310	
			m2	1	241.8	241.8		
計						241.8		
単価						241.8	円/m2	
						241.8		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一41号	殻運搬 (夜間)	舗装版破碎	単位	m3	数量	1	単価	4,874
						1		4,874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	5,267	5,267	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,267	5,267		
計						5,267		
						5,267		
単価						5,267	円/m3	
						5,267		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一42号	処処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削2.35t/m3)	単位	m3	数量	1	単価	1,739
						1		1,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	1,880	1,880	WB020051	
			m 3	1	1,880	1,880	単一 178号	
計						1,880		
						1,880		
単価						1,880	円/m3	
						1,880		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-43号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,801
						1		1,801
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	1,947	1,947	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	1,947	1,947		
計						1,947		
単価						1,947	円/m2	
						1,947		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-44号	中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,725
						1		1,725
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	1,865	1,865	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,865	1,865		
計						1,865		
単価						1,865	円/m2	
						1,865		



## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-45号	表層(車道・路肩部) (仮復旧)(夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 111mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,671
						1		3,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)無し 全ての費用	m2	1	1,812	1,812	CB410260	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 61mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)無し 全ての費用	m2	1	2,155	2,155	CB410260	
計						3,967		
単価						3,967	円/m2	
						3,967		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-46号	切削オーバーレイ (夜間)	7cmを超え12cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒ギョップ Asホ リマ-改質 I 型(13)	単位	m2	数量	1	単価	2,866
						1		2,866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m2	1	3,098	3,098	WB430210	
計						3,098	単- 179号	
単価						3,098		
						3,098	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一47号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,058
						1		3,058
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(路面切削)		有り 19.0km以下 全ての費用			1	3,305	3,305	CB430020
				m 3	1	3,305	3,305	
計							3,305	
単価							3,305	円/m3
							3,305	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一48号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,739
						1		1,739
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m 3)					1	1,880	1,880	WB020051
				m 3	1	1,880	1,880	単一 180号
計							1,880	
単価							1,880	円/m3
							1,880	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-49号	切削オーバーレイ (夜間)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップ Asホ <sup>®</sup> リマ <sup>®</sup> 改質 I 型(13) 舗装厚50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,672
						1		2,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m <sup>3</sup> タックコート		1	2,888	2,888	WB430210	
			m <sup>2</sup>	1	2,888	2,888	単-181号	
計						2,888		
単価						2,888		
						2,888	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-50号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,791
						1		2,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 19.0km以下 全ての費用		1	3,085	3,085	CB430020	
			m <sup>3</sup>	1	3,085	3,085		
計						3,085		
単価						3,085		
						3,085	円/m <sup>3</sup>	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-51号	処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,701
						1		1,701
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- 182号	
計						1,880		
単価						1,880		
						1,880	円/m3	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	フィルター層	仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	783.7
						1		783.7
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		1	846.9	846.9	CB410650	
			m2	1	846.9	846.9		
計						846.9		
単価						846.9		
						846.9	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	フィルター層 (道路照明)	仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	783.7
						1		783.7
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		1	846.9	846.9	CB410650	
			m 2	1	846.9	846.9		
計						846.9		
単価						846.9	円/m2	
						846.9		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54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	711.9
						1		711.9
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	769.3	769.3	CB410031	
			m 2	1	769.3	769.3		
計						769.3		
単価						769.3	円/m2	
						769.3		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	下層路盤(歩道部) (道路照明)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	711.9
						1		711.9
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		1	769.3	769.3	CB410031	
			m 2	1	769.3	769.3		
計						769.3		
単価						769.3	円/m2	
						769.3		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	表層	ストリート 透水性アスコン(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,871
						1		1,871
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未満 40mm 各種(1.90以上2.00t/m3未満)		1	2,022	2,022	CB410660	
			m 2	1	2,022	2,022		
計						2,022		
単価						2,022	円/m2	
						2,022		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	表層 (道路照明)	ストリート 透水性アスコン(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,871
						1		1,871
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未満 40mm 各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)		1	2,022	2,022	CB410660	
			m <sup>2</sup>	1	2,022	2,022		
	計					2,022		
	単価					2,022	円/m <sup>2</sup>	
						2,022		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	プレキャストU型側溝	道路用鉄筋コンクリート側溝3種 400×400	単位	m	数量	1	単価	8,512
						1		8,512
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 有り		1	9,198	9,198	WB821410	
			m	1	9,198	9,198	単- 183号	
	計					9,198		
	単価					9,198		
						9,198	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59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	1	単価	6,159
						1		6,159
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		1	6,656	6,656	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クワッチャラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	6,656	6,656	単- 184号	
計						6,656		
						6,656		
単価						6,656	円/m	
						6,656		

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	管(函)渠型側溝	300 縦断用 標準型 (上部片勾配)	単位	m	数量	1	単価	9,128
						1		9,128
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		1	9,864	9,864	CB222790	
		全ての費用	m	1	9,864	9,864		
計						9,864		
						9,864		
単価						9,864	円/m	
						9,864		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	管(函)渠型側溝	300 縦断用 集水型 (上部片勾配)	単位	m	数量	1	単価	20,507
						1		20,507
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	22,160	22,160	CB222790	
			m	1	22,160	22,160		
計						22,160		
単価						22,160	円/m	
						22,160		

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	管(函)渠型側溝	300 縦断用 砂溜桁型 (上部片勾配)	単位	m	数量	1	単価	44,596
						1		44,596
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	48,190	48,190	CB222790	
			m	1	48,190	48,190		
計						48,190		
単価						48,190	円/m	
						48,190		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05				
						歩掛使用年月	2020.05				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単一63号	側溝蓋	道路用鉄筋コンクリート側溝3種 300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価	1,857			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300			1	2,053		2,053	WB821430		
		41.2×9.5×50 無し 無し	枚		1	2,053		2,053	単一 185号		
	計							2,053			
	単価							2,053	円/枚		
								2,053			

						単価使用年月	2020.05				
						歩掛使用年月	2020.05				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単一64号	側溝蓋	道路用鉄筋コンクリート側溝3種 400 51.2×11×50	単位	枚	数量	1	単価	2,445			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400 51.2×11×50			1	2,643		2,643	WB821430		
		無し 無し	枚		1	2,643		2,643	単一 186号		
	計							2,643			
	単価							2,643	円/枚		
								2,643			

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	鉄筋コンクリート台付管	300×2000	単位	m	数量	10	単価	9,674	
						10		9,674	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管					10	10,390	103,900	CB222850	
据付 300mm 2m/個 全ての費用			m	10	10,390	103,900			
モルタル練					0.09	32,760	2,948.4	CB240060	
高炉 1:3 全ての費用			m <sup>3</sup>	0.09	32,760	2,948.4			
計							106,848.4		
単価							10,690		
							10,690	円/m	

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-66号	鉄筋コンクリート台付管	400×2000	単位	m	数量	10	単価	14,658	
						10		14,658	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管					10	15,470	154,700	CB222850	
据付 400mm 2m/個 全ての費用			m	10	15,470	154,700			
モルタル練					0.11	32,760	3,603.6	CB240060	
高炉 1:3 全ての費用			m <sup>3</sup>	0.11	32,760	3,603.6			
計							158,303.6		
単価							15,840		
							15,840	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	現場打ち街渠樹	500×500×600 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	34,633
						1		34,633
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	38,270	38,270	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	38,270	38,270		
計						38,270		
						38,270		
単価						38,270	円/箇所	
						38,270		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	現場打ち街渠樹	400×600×800 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	39,960
						1		39,960
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	43,180	43,180	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	43,180	43,180		
計						43,180		
						43,180		
単価						43,180	円/箇所	
						43,180		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一69号	現場打ち街渠樹	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	39,960
						1		39,960
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	43,180	43,180	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	43,180	43,180		
計						43,180		
						43,180		
単価						43,180	円/箇所	
						43,180		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一70号	現場打ち街渠樹	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	77,467
						1		77,467
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	83,710	83,710	CB222950	
		0.82m3を超え0.87m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	83,710	83,710		
計						83,710		
						83,710		
単価						83,710	円/箇所	
						83,710		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一71号	現場打ち街渠柵	600×600×1500 現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法面 作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	98,558	
						1		98,558	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.2	1,356	1,627.2	CB221110		
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	0.06	132,300	7,938	WB810010		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	9.9	7,769	76,913.1	CB240210	単一 187号	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	20,000	20,000	CB240010		
計						106,478.3			
単価						106,500			
						106,500		円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	集水桝嵩上げ	1000×1000 現場打 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	23,209
						1		23,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物		2.7	6,998	18,894.6	CB240210	
			m <sup>2</sup>	2.7	6,998	18,894.6		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)		0.26	23,770	6,180.2	CB240010	
		一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.26	23,770	6,180.2		
	計					25,074.8		
						25,074.8		
	単価					25,080		
						25,080	円/箇所	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	蓋	T-25 細目 集水枘500×500用 ホルト固定 ノスリッパ	単位	枚	数量	1	単価	36,147
						1		36,147
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	39,060	39,060	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	39,060	39,060	単-188号	
	計					39,060		
						39,060		
	単価					39,060		
						39,060	円/枚	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	蓋	T-25 並目 集水柵500×500用 ホルト固定 ノスリップ	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		25,320
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		0	0	0	WB821430	
			枚	1	27,360	27,360	単- 189号	
計						0		
						27,360		
単価						0		
						27,360	円/枚	
変更積算単価						25,320	円/枚	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	蓋	T-2 細目 集水柵500×500用 ホルト固定 ノスリップ	単位	枚	数量	1	単価	36,471
						1		36,471
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	39,410	39,410	WB821430	
			枚	1	39,410	39,410	単- 190号	
計						39,410		
						39,410		
単価						39,410		
						39,410	円/枚	



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	蓋	T-25 並目 集水柵400×600用 ホール固定 ノスリップ	単位	枚	数量	1	単価	51,833
						1		51,833
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	56,010	56,010	WB821430	
			枚	1	56,010	56,010	単- 191号	
計						56,010		
						56,010		
単価						56,010	円/枚	
						56,010		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	蓋	T-25 並目 集水柵600×600用 ホール固定 ノスリップ	単位	枚	数量	1	単価	31,890
						1		31,890
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	34,460	34,460	WB821430	
			枚	1	34,460	34,460	単- 192号	
計						34,460		
						34,460		
単価						34,460	円/枚	
						34,460		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	蓋	T-2 細目 集水柵1000×1000用 ホール固定 ノンスリップ	単位	枚	数量	1	単価	115,400
名称			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	124,700	124,700	WB821430
			枚		1	124,700	124,700	単- 193号
	計						124,700	
	単価						124,700	円/枚
							124,700	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	足掛金物(材料費)		単位	個	数量	1	単価	1,909
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金物(材料費)	W=300 φ19			1	2,110	2,110	WYB00002
			個		1	2,110	2,110	単- 194号
	計						2,110	
	単価						2,110	円/個
							2,110	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	歩車道境界ブロック (B2型)	すりつけ部(片面R 歩行者切り下げ用) L=600	単位	m	数量	1	単価	7,682
						1		7,682
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 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	8,302	8,302	CB422510	
			m	1	8,302	8,302		
計						8,302		
単価						8,302	円/m	
						8,302		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	歩車道境界ブロック (B4型)	すりつけ部(片面R 車輛切り下げ用) L=600	単位	m	数量	1	単価	7,682
						1		7,682
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 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	8,302	8,302	CB422510	
			m	1	8,302	8,302		
計						8,302		
単価						8,302	円/m	
						8,302		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	歩車道境界ブロック (B5型)	すりつけ部(両面R 歩行者切り下げ用) L=600	単位	m	数量	1	単価	6,155
						1		6,155
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 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	6,652	6,652	CB422510	
			m	1	6,652	6,652		
計						6,652		
単価						6,652	円/m	
						6,652		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	歩車道境界ブロック (C2型)	乗り入れ部(片面R 歩行者用) L=600	単位	m	数量	1	単価	5,774
						1		5,774
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 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	6,240	6,240	CB422510	
			m	1	6,240	6,240		
計						6,240		
単価						6,240	円/m	
						6,240		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	歩車道境界ブロック (C4型)	乗り入れ部(片面R 車輛用) L=600	単位	m	数量	1	単価	4,976
						1		4,976
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 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	5,377	5,377	CB422510	
			m	1	5,377	5,377		
計						5,377		
単価						5,377	円/m	
						5,377		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	歩車道境界ブロック (D型)	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	5,915
						1		5,915
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 B種(180/205×250×600) 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	6,537	6,537	CB422510	
			m	1	6,537	6,537		
計						6,537		
単価						6,537	円/m	
						6,537		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	歩車道境界ブロック (D1型)	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	4,797	
						1		4,797	
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 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,184	5,184	CB422510		
			m	1	5,184	5,184			
計						5,184			
単価						5,184	円/m		
						5,184			

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	歩車道境界ブロック (D3型)	B種(両面R) L=600	単位	m	数量	1	単価	8,538	
						1		8,538	
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 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	9,226	9,226	CB422510		
			m	1	9,226	9,226			
計						9,226			
単価						9,226	円/m		
						9,226			

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88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	1	単価	2,090	
							1	2,090	
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		1	2,230	2,230	WB240730		
		18-8-25 (20) (高炉) 無し							
		10m3/100m2 無し	m2	1	2,230	2,230	単- 195号		
養生工		防草コンクリート		1	79.43	79.43	WB240740		
			m2	1	79.43	79.43	単- 196号		
計						2,309.43			
						2,309.43			
単価						2,310			
						2,310	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	ガードレール	塗装品 Gr-Am-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	32,103	
							1	32,103	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-Am-4E 塗装品		1	3,689	3,689	WB810540		
		50m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,689	3,689	単- 197号		
ガードレール (材料費)		Gr-Am-4E 両面 土中建込 青系 2.5PB3/4半々程度		1	31,000	31,000	WYB00008		
			m	1	31,000	31,000	単- 198号		
計						34,689			
						34,689			
単価						34,690			
						34,690	円/m		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	ガードレール (再設置)	塗装品 Gr-B-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	1,776
						1		1,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無		1	1,920	1,920	WB810540	
			m	1	1,920	1,920	単-199号	
計						1,920		
単価						1,920	円/m	
						1,920		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	ガードパイプ	Gp-Ap-3E 塗装品 20m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	22,848
						1		22,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-A-3E 青系 20m未満補正 時間的制約無		1	7,137	7,137	WYB00015	
			m	1	7,137	7,137	単-200号	
ガードパイプ (材料費)		Gp-A-3E 土中建込 青系 2.5PB3/4半ヤ 30%割増		1	17,550	17,550	WYB00005	
			m	1	17,550	17,550	単-201号	
計						24,687		
単価						24,690		
						24,690	円/m	



## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	ガードパイプ	Gp-Ap-2B 塗装品 20m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	34,731
						1		34,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードパイプ設置工)		Co建込 Gp-A-2B 青系 20m未満 時間的制約無		1	19,460	19,460	WYB00007	
			m	1	19,460	19,460	単- 202号	
ガードパイプ (材料費)		Gp-A-2B コンクリート建込 青系 2.5PB3/4半ヅク 30%割増		1	18,070	18,070	WYB00009	
			m	1	18,070	18,070	単- 203号	
計						37,530		
						37,530		
単価						37,530	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	削孔	削孔径 150mm 削孔深さ 400mm	単位	孔	数量	1	単価	6,243
						1		6,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下		1	6,747	6,747	CB224430	
			孔	1	6,747	6,747		
計						6,747		
						6,747		
単価						6,747	円/孔	
						6,747		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-94号	金網・支柱(立入防止柵)	1.5m 2m	単位	m	数量	1	単価	17,795	
						1		17,795	
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		1	2,541	2,541	CB420840		
			m	1	2,541	2,541			
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)				1	16,680	16,680	CB420841		
			m	1	16,680	16,680			
計						19,221			
						19,221			
単価						19,230			
						19,230	円/m		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	門扉(完成時)	片開き	単位	基	数量	1	単価	83,927	
						1		83,927	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
門扉		片開き 2m以下		1	12,090	12,090	CB420850		
			基	1	12,090	12,090			
門扉(材料費)				1	78,600	78,600	CB420851		
			基	1	78,600	78,600			
計						90,690			
						90,690			
単価						90,690			
						90,690	円/基		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 無 50m未満 無	m	0	0	0	WB810760	
				1	9,180	9,180	単-205号	
計						0		
						9,180		
単価						0		
						9,180	円/m	
変更積算単価						8,495	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	転落(横断)防止柵 (再設置)	土中建込	単位	m	数量	1	単価	1,710
						1		1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ヒール式・ハネ式 3m 無 50m未満 無	m	1	1,848	1,848	WB810760	
				1	1,848	1,848	単-206号	
計						1,848		
						1,848		
単価						1,848		
						1,848	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	標識基礎	抵抗板付鋼製杭基礎 L=4.0m	単位	基	数量	1	単価	912,657
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	パーカッション工法		1		452,600		WYB00006
			式	1		452,600		単-207号
	抵抗板付鋼製杭基礎(材料費)	100型-V H150~400mm		0.8	630,000	504,000		WYB00010
			t	0.8	630,000	504,000		単-208号
	型枠	一般型枠 小型構造物		1	6,998	6,998		CB240210
			m <sup>2</sup>	1	6,998	6,998		
	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		0.95	23,770	22,581.5		CB240010
			m <sup>3</sup>	0.95	23,770	22,581.5		
	計					986,179.5		
						986,179.5		
	単価					986,200		
						986,200		円/基

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-99号	片持標識柱 (流用再設置)		単位	基	数量	1	単価	52,009	
						1		52,009	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 1基 無 無			1	56,200	56,200	WB812120	
				基	1	56,200	56,200	単- 210号	
計							56,200		
							56,200		
単価							56,200	円/基	
							56,200		

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-100号	標識板	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	56,580	
						1		56,580	
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])		移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無			10.1	5,600	56,560	WB812140	
				m 2	10.1	5,600	56,560	単- 211号	
標識修正材(材料費)		貼付式 案内標識 カブセルプレス			0.1	45,800	4,580	WYB00012	
				m 2	0.1	45,800	4,580	単- 212号	
計							61,140		
							61,140		
単価							61,140	円/枚	
							61,140		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101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	238	
						1		238	
	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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	263	263	WB821210		
			m	1	263	263	単- 213号		
計						263			
						263			
単価						263			
						263	円/m		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-102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	0	単価	0	
						1		251.7	
	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 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		0	0	0	WB821210		
			m	1	278.1	278.1	単- 214号		
計						0			
						278.1			
単価						0			
						278.1	円/m		
変更積算単価						251.7	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103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	1	単価	324.9
						1		324.9
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 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	351.1	351.1	WB821210	
			m	1	351.1	351.1	単- 215号	
計						351.1		
単価						351.1		
						351.1	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104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	253.2
						1		253.2
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 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		1	279.8	279.8	WB821210	
			m	1	279.8	279.8	単- 216号	
計						279.8		
単価						279.8		
						279.8	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105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	0	単価	0
						1		268.5
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 1.5mm 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	296.7	296.7	単- 217号	
計						0		
						296.7		
単価						0		
						296.7	円/m	
変更積算単価								
						268.5	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-106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	1	単価	349.5
						1		349.5
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 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	377.7	377.7	WB821210	
				1	377.7	377.7	単- 218号	
計						377.7		
						377.7		
単価						377.7		
						377.7	円/m	



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	溶融式区画線 (完成時)	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	274.5
						1		274.5
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 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	296.7	296.7	WB821210	
			m	1	296.7	296.7	単- 219号	
計						296.7		
単価						296.7		
						296.7	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-108号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	605.8
						1		605.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	654.7	654.7	WB821210	
			m	1	654.7	654.7	単- 220号	
計						654.7		
単価						654.7		
						654.7	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109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	602.2
						1		602.2
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 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	665.5	665.5	WB821210	
			m	1	665.5	665.5	単- 221号	
計						665.5		
単価						665.5		
						665.5	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-110号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	797.5
						1		797.5
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	861.8	861.8	WB821210	
			m	1	861.8	861.8	単- 222号	
計						861.8		
単価						861.8		
						861.8	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	溶融式区画線 (完成時)	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	588.2
						1		588.2
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 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- 223号	
計						635.7		
単価						635.7		
						635.7	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112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	0	単価	0
						1		588.2
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 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		0	0	0	WB821210	
			m	1	635.7	635.7	単- 224号	
計						0		
単価						635.7		
						0		
変更積算単価						635.7	円/m	
						588.2	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 90cm 厚1.5mm 緑色 排水性舗装無	単位	m2	数量	1	単価	6,039
						1		6,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式手動)		破線90cm 緑 排水性無 未供用無 50m2以上100m2未満		1	6,526	6,526	WYB00013	
			m 2	1	6,526	6,526	単- 225号	
	計					6,526		
	単価					6,526	円/m2	
						6,526		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	区画線消去 (完成時)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	435.8
						1		435.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用		1	471	471	WB821220	
			m	1	471	471	単- 226号	
	計					471		
	単価					471	円/m	
						471		

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	区画線消去 (完成時)	ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	747.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し ウォータージェット式 溶融式 無し		1	808	808	WB821220	
			m	1	808	808	単- 227号	
計						808		
単価						808		
						808	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	視線誘導標 (完成時)	ブリンカーライト H=1200mm	単位	基	数量	1	単価	300,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置	ブリンカーライト H=1200mm		1	31,420	31,420		WYB00045
			基	1	31,420	31,420		単- 228号
	視線誘導標 (材料費)	ブリンカーライト H=1200mm		1	288,600	288,600		WYB00043
			基	1	288,600	288,600		単- 229号
	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		0.18	23,770	4,278.6		CB240010
			m 3	0.18	23,770	4,278.6		
	計					324,298.6		
						324,298.6		
	単価					324,300		
						324,300		円/基

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-117号	距離標 (完成時)	設置 貼付式 280×150	単位	枚	数量	1	単価	14,362	
						1		14,362	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標設置		貼付式		1	2,513	2,513	WYB00044		
			枚	1	2,513	2,513	単- 230号		
距離標 (材料費)				1	13,000	13,000	CB422911		
			枚	1	13,000	13,000			
計						15,513			
						15,513			
単価						15,520			
						15,520	円/枚		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-118号	距離標 (完成時)	設置 貼付式 400×200	単位	枚	数量	1	単価	19,730	
						1		19,730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標設置		貼付式		1	2,513	2,513	WYB00052		
			枚	1	2,513	2,513	単- 230号		
距離標 (材料費)				1	18,800	18,800	CB422911		
			枚	1	18,800	18,800			
計						21,313			
						21,313			
単価						21,320			
						21,320	円/枚		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	距離標 (完成時)	設置 パネル式(金具固定)	単位	枚	数量	1	単価	17,666
						1		17,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 パネル式(金具固定)		1	1,583	1,583	CB422910	
			枚	1	1,583	1,583		
距離標 (材料費)				1	17,500	17,500	CB422911	
			枚	1	17,500	17,500		
計						19,083		
						19,083		
単価						19,090		
						19,090	円/枚	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	道路鋸 (完成時)	100×100×18 小型鋸 10個以上30個未満	単位	個	数量	1	単価	1,515
						1		1,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋸設置)		小型鋸 手間+材料費 小型鋸 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無		1	1,638	1,638	WB812340	
			個	1	1,638	1,638	単- 231号	
計						1,638		
						1,638		
単価						1,638		
						1,638	円/個	



## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	車線分離標 (完成時)	H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	22,210
						1		22,210
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-ポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 高さ径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無		1	3,300	3,300	WB812400	
			本	1	3,300	3,300	単-232号	
車線分離標(材料費)		径φ80 高さ径φ200 高さ650mm		1	20,700	20,700	WYB00014	
			本	1	20,700	20,700	単-233号	
計						24,000		
						24,000		
単価						24,000	円/本	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	車線分離標 (完成時)	H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上 流用品	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,054
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-ポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 高さ径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無		0	0	0	WB812400	
			本	1	3,300	3,300	単-234号	
計						0		
						3,300		
単価						0		
						3,300	円/本	
変更積算単価						3,054	円/本	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	ケーブル配管	難燃FEP 管径 30mm 歩道部 2条	単位	m	数量	1	単価	976
						1		976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 30mm 2条		1	1,017	1,017	WYB00017	
			m	1	1,017	1,017	単- 235号	
パイロットワイヤ(引込線)		φ4mm (通信用)		2	19	38		
			m	2	19	38		
計						1,055		
単価						1,055	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	ケーブル配管	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 1条	単位	m	数量	1	単価	596.4
						1		596.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条		1	625.5	625.5	WYB00035	
			m	1	625.5	625.5	単- 236号	
パイロットワイヤ(引込線)		φ4mm (通信用)		1	19	19		
			m	1	19	19		
計						644.5		
単価						644.5	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-125号	ケーブル配管 (道路照明)	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 1条	単位	m	数量	1	単価	596.4	
						1		596.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条		1	625.5	625.5	WYB00049		
			m	1	625.5	625.5	単- 236号		
パイロットワイヤ(リト線)		φ4mm (通信用)		1	19	19			
			m	1	19	19			
計						644.5			
単価						644.5			
						644.5	円/m		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	埋設標識シート敷設	W=150 ダブル	単位	m	数量	1	単価	187.6	
						1		187.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		1	82.74	82.74	WE122200		
			m	1	82.74	82.74	単- 237号		
埋設標識シート (材料費)		150mm 2倍		1	120	120	WYB00018		
			m	1	120	120	単- 238号		
計						202.74			
単価						202.74			
						202.8			
						202.8	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	埋設標識シート敷設 (道路照明)	W=150 タブプル	単位	m	数量	1	単価	187.6
						1		187.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設		1	82.74	82.74	WE122200	
			m	1	82.74	82.74	単- 237号	
	埋設標識シート (材料費)	150mm 2倍		1	120	120	WYB00050	
			m	1	120	120	単- 238号	
	計					202.74		
						202.74		
	単価					202.8		
						202.8	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-128号	警告表示版基礎	1200×2500×1200(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	188,232	
						1		188,232	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		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 <sup>2</sup>	3.8	1,110		4,218	CB221110	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	8.9	7,769		69,144.1	CB240210	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.6	19,350		69,660	CB240010	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,171		5,171	WE123800	
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,110		1,110	単- 239号 WE521600	
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	520		520	単- 240号 WE521700	
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	m	2	65		130	WE505400	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	3	56		168	単- 242号 WE500100	
警告表示版基礎用アンカーボルト (材料費)		4-M30-800L □550	組	1	53,200		53,200	単- 243号 WYB00033	
							53,200	単- 244号	
計							203,321.1		
単価							203,400		
							203,400	円/基	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	CCTVカメラ基礎	1000×1000×1700(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	141,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎砕石	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 <sup>2</sup>	1.4	1,110	1,554	CB221110
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	6.8	7,769	52,829.2	CB240210
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.7	19,350	32,895	CB240010
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,171	5,171	WE123800
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	520	520	WE521700
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1.5	65	97.5	WE505400
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	36	108	WE500100
	CCTVカメラ基礎用アンカーボルト (材料費)	8-M20-750 □400	組	1	58,200	58,200	WYB00019
	計					152,484.7	
	単価					152,500	
						152,500	円/基

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-130号	案内表示板基礎	1500×2500×1000(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	132,799	
						1		132,799	
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 <sup>2</sup>	4.6	1,110		5,106	CB221110	
				4.6	1,110		5,106		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	8	7,769		62,152	CB240210	
				8	7,769		62,152		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.8	19,350		73,530	CB240010	
				3.8	19,350		73,530		
円形空洞型枠設置		φ250		2	1,325		2,650	WYB00016	
			m	2	1,325		2,650	単-247号	
	計						143,438		
							143,438		
	単価						143,500		
							143,500	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	無線接続端子箱A基礎	800×800×600(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	42,967
						1		42,967
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 <sup>2</sup>	1	1,110	1,110	CB221110		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	1.9	7,769	14,761.1	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.38	19,350	7,353	CB240010		
無線接続端子箱 A 基礎用アンカーボルト (材料費)	4-M16-500 □200	組	1	23,200	23,200	WYB00021		
						単- 248号		
計					46,424.1			
単価					46,430			
					46,430	円/基		



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	照明柱基礎 (道路照明)	φ800×2000(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	103,555
						1	103,555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石		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 <sup>2</sup>	0.79	1,110	876.9	CB221110
				0.79	1,110	876.9	
鋼製円筒型枠 (材料費)		φ800×t0.8	m	2	18,200	36,400	WYB00046
				2	18,200	36,400	単- 249号
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	19,350	19,350	CB240010
				1	19,350	19,350	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,171	5,171	WE123800
				1	5,171	5,171	単- 239号
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600
				1	1,110	1,110	単- 240号
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	520	520	WE521700
				1	520	520	単- 241号
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	m	1.5	65	97.5	WE505400
				1.5	65	97.5	単- 242号
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	36	108	WE500100
				3	36	108	単- 245号
照明柱基礎用アンカーボルト (材料費)		4-M24-800	組	1	48,200	48,200	WYB00047
				1	48,200	48,200	単- 250号
計						111,833.4	
						111,833.4	
単価						111,900	
						111,900	円/基

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-133号	作業労務(土木一般世話役)		単位	時間	数量	8	単価	2,590	
						8		2,590	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1	22,890	22,890			
			人	1	22,890	22,890			
計						22,890			
						22,890			
単価						2,862			
						2,862	円/時間		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-134号	作業労務(特殊作業員)		単位	時間	数量	8	単価	2,400	
						8		2,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員				1	21,210	21,210			
			人	1	21,210	21,210			
計						21,210			
						21,210			
単価						2,652			
						2,652	円/時間		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	作業労務(普通作業員)		単位	時間	数量	8	単価	2,090
						8	2,090	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					1	18,480	18,480	
				人	1	18,480	18,480	
計							18,480	
							18,480	
単価							2,310	
							2,310	円/時間

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	運転経費(ライトバン)		単位	時間	数量	1	単価	4,904
						1	4,904	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L			1	5,419	5,419	
				時間	1	5,419	5,419	単-252号
計							5,419	
							5,419	
単価							5,419	
							5,419	円/時間

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	運転経費(ダンプトラック)	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,142
						1		4,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		1	4,578	4,578		
			時間	1	4,578	4,578	単- 253号	
	計					4,578		
	単価					4,578	円/時間	
						4,578		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	運転経費(ダンプトラック)	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,818
						1		4,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	5,324	5,324		
			時間	1	5,324	5,324	単- 254号	
	計					5,324		
	単価					5,324	円/時間	
						5,324		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	1	単価	968
						1		968
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			1	1,070	1,070	WB810530
			m	1	1,070		1,070	単-257号
計							1,070	
単価							1,070	円/m
							1,070	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	防護柵撤去(ガードレール) (切断撤去)		単位	m	数量	1	単価	3,563
						1		3,563
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)		支柱切断 標準型			1	3,851	3,851	WYB00020
			m	1	3,851		3,851	単-258号
計							3,851	
単価							3,851	円/m
							3,851	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	防護柵撤去(ガードレール)	コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,184
						1		1,184
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)		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無			1	1,280	1,280	WB810530
			m	1	1,280		1,280	単-259号
計							1,280	
単価							1,280	円/m
							1,280	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	1	単価	763.4
						1		763.4
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		土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無			1	825	825	WB810770
			m	1	825		825	単-260号
計							825	
単価							825	円/m
							825	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-143号	標識撤去		単位	基	数量	1	単価	60,106	
						1		60,106	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去(片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 1基 無 無			1	29,800	29,800	WB812200	
			基	1	29,800	29,800	29,800	単- 261号	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2以上 無 無			10.1	3,480	35,148	WB812220	
			m2	10.1	3,480	3,480	35,148	単- 262号	
計							64,948		
							64,948		
単価							64,950		
							64,950	円/基	

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-144号	標識撤去		単位	基	数量	1	単価	1,861	
						1		1,861	
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)		2基以下 無 無			1	2,012	2,012	WB812210	
			基	1	2,012	2,012	2,012	単- 263号	
計							2,012		
							2,012		
単価							2,012		
							2,012	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	視線誘導標撤去 (完成時)	コンクリート建込 30本以上	単位	本	数量	1	単価	186.9	
						1		186.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物撤去工 (視線誘導標)		コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無		1	202	202	WB812360		
			本	1	202	202	単- 265号		
計						202			
単価						202	円/本		
						202			

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146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	6,475	
						1		6,475	
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		1	7,155	7,155	WB824010		
			m 3	1	7,155	7,155	単- 266号		
計						7,155			
単価						7,155	円/m3		
						7,155			



## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-147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	13,298	
						1		13,298	
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		1	14,370	14,370	WB824010		
			m3	1	14,370	14,370	単-267号		
	計					14,370			
	単価					14,370			
						14,370	円/m3		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-148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	485.4	
						1		485.4	
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		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	舗装版切断 (道路照明)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	485.4
						1		485.4
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	円/m	
						524.6		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-150号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	143.4
						1		143.4
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	155	155	CB430310	
			m 2	1	155	155		
	計					155		
	単価					155	円/m2	
						155		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-151号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	140.2
						1		140.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	155	155	CB430310	
			m 2	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m2	
						155		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	140.2
						1		140.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	155	155	CB430310	
			m 2	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m2	
						155		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	舗装版破碎 (道路照明)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	143.4
						1		143.4
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	155	155	CB430310	
			m <sup>2</sup>	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m <sup>2</sup>	
						155		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	舗装版破碎 (道路照明)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,133
						1		2,133
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 有り 4cm以下 有り 全ての費用		1	2,305	2,305	CB430310	
			m <sup>2</sup>	1	2,305	2,305		
計						2,305		
単価						2,305	円/m <sup>2</sup>	
						2,305		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-155号	車線分離標撤去 (完成時)	穿孔式(1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	1,443	
						1		1,443	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物撤去工(車線分離標)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無		1	1,560	1,560	WB812410		
			本	1	1,560	1,560	単- 268号		
計						1,560			
単価						1,560			
						1,560	円/本		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-156号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,292	
						1		2,292	
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 14.0km以下 全ての費用		1	2,533	2,533	CB227010		
			m 3	1	2,533	2,533			
計						2,533			
単価						2,533			
						2,533	円/m3		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,480
						1		1,480
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	円/m3	
						1,600		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,800
						1		3,800
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、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		1	4,199	4,199	CB227010	
			m 3	1	4,199	4,199		
	計					4,199		
						4,199		
	単価					4,199	円/m3	
						4,199		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	殻運搬 (道路照明)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,885
						1		3,885
名称			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、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,199	4,199	CB227010	
						4,199		
	計					4,199		
						4,199		
	単価					4,199	円/m3	
						4,199		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	殻運搬 (道路照明)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	9,531
						1		9,531
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 23.0km以下 全ての費用	m 3	1	10,300	10,300	CB227010	
						10,300		
	計					10,300		
						10,300		
	単価					10,300	円/m3	
						10,300		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	汚泥収集運搬		単位	m3	数量	1	単価	8,328
						1		8,328
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
建設汚泥収集運搬費		As舗装版切断汚泥			1	9,000	9,000	WYB00022
				m3	1	9,000	9,000	単-269号
計							9,000	
単価							9,000	円/m3
							9,000	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,126
						1		2,126
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-270号
計							2,350	
単価							2,350	円/m3
							2,350	



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,701
						1		3,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	4,000	4,000	WB020051	
			m3	1	4,000	4,000	単-271号	
	計					4,000		
	単価					4,000	円/m3	
						4,000		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	殻処分	アスファルト殻(掘削 2.35t/m3)	単位	m3	数量	1	単価	1,701
						1		1,701
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-272号	
	計					1,880		
	単価					1,880	円/m3	
						1,880		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	処処分	アスファルト殻(掘削 2.20t/m3)	単位	m3	数量	1	単価	1,592
名称			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-273号	
計						1,760		
単価						1,760	円/m3	
						1,760		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	処処分 (道路照明)	アスファルト殻(掘削 2.00t/m3)	単位	m3	数量	1	単価	1,480
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	1,600	1,600	WB020051	
			m3	1	1,600	1,600	単-274号	
計						1,600		
単価						1,600	円/m3	
						1,600		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-167号	汚泥処分		単位	m3	数量	1	単価	12,956	
						1	12,956		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥(As舗装版切断)			1	14,000	14,000	WYB00023	
			m3		1	14,000	14,000	単-275号	
	計						14,000		
	単価						14,000	円/m3	
							14,000		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-168号	仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	134.2	
						1	134.2		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用			1	145.1	145.1	WB821210	
			m		1	145.1	145.1	単-280号	
	計						145.1		
	単価						145.1	円/m	
							145.1		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05				
						歩掛使用年月	2020.05				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-169号	仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性型 破線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	152.6			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り ペイント式水性型 無し 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用			1	164.9		164.9	164.9	164.9	WB821210
			m		1	164.9		164.9	164.9	164.9	単- 281号
計									164.9	164.9	
単価									164.9	164.9	円/m

						単価使用年月	2020.05				
						歩掛使用年月	2020.05				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-170号	仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性型 ゼブラ45cm 常温	単位	m	数量	1	単価	781.9			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式水性型)		ゼブラ45cm 白色 夜間 未供用補正無			1	845		845	845	845	WYB00025
			m		1	845		845	845	845	単- 282号
計									845	845	
単価									845	845	円/m

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05				
						歩掛使用年月	2020.05				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-171号	仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性型 矢印・記号・文字 常温	単位	m	数量	1	単価	522.8			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置 (ペイント式水性型)	矢印・記号・文字 白色 夜間 未供用補正無			1		565	565	565	WYB00030	
			m		1		565	565	565	単- 283号	
	計							565			
	単価							565		円/m	
								565			

						単価使用年月	2020.05				
						歩掛使用年月	2020.05				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-172号	仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性 実線15cm 黒色 常温	単位	m	数量	1	単価	277.6			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置 (ペイント式水性型)	実線15cm 黒色 夜間 未供用補正無			1		300	300	300	WYB00032	
			m		1		300	300	300	単- 284号	
	計							300			
	単価							300		円/m	
								300			

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-173号	仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性 破線15cm 黒色 常温	単位	m	数量	1	単価	286.8
						1		286.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (ペイント式水性型)		破線15cm 黒色 夜間 未供用補正無		1	310	310	WYB00034	
			m	1	310	310	単- 285号	
計						310		
単価						310	円/m	
						310		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-174号	仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性 セブテラ45cm 黒色 常温	単位	m	数量	1	単価	781.9
						1		781.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (ペイント式水性型)		セブテラ45cm 黒色 夜間 未供用補正無		1	845	845	WYB00036	
			m	1	845	845	単- 286号	
計						845		
単価						845	円/m	
						845		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-175号	仮区画線 (夜間)	ペイント式 水性型 矢印・記号・文字 黒色 常温	単位	m	数量	1	単価	522.8
						1		522.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (ペイント式水性型)	矢印・記号・文字 黒色 夜間 未供用補正無		1	565	565	WYB00038	
			m	1	565	565	単- 287号	
	計					565		
	単価					565		
						565	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	機械播種施工による植生工	客土吹付工 2cm 250m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	1,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（客土吹付）	厚2 c m	m 2	1	1,752	1,752		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,752		
	単価					1,752	円/m 2	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	アスファルト殻(切削2.35t/m3・昼間 芒塚地区)	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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-178号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻(掘削2.35t/m <sup>3</sup> ・夜間 芒塚地区)		m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000	
計							188,000	
単価							1,880	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-179号	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.125	39,141	4,892	
特殊作業員			人	0.375	36,269	13,600	
普通作業員			人	0.625	31,600	19,750	
改質アスファルト混合物		密粒キヤップ Asホ リマ-改質 I 型(13)(夜間)	t	12.573	14,500	182,308	
アスファルト乳剤		P K-4 タックコート用	L	43	98.5	4,235	
路面切削機運転		7cm超え12cm以下 一層	日	0.125	258,800	32,350	WK430050 単- 303号
路面清掃車運転		7cm超え12cm以下 一層	日	0.125	76,120	9,515	WK430060 単- 304号
アスファルトフィニッシャ運転		7cm超え12cm以下 一層	日	0.125	110,700	13,837	WK430070 単- 305号
ロードローラ運転		7cm超え12cm以下 一層	日	0.125	54,820	6,852	WK430080 単- 306号
タイヤローラ運転		7cm超え12cm以下 一層	日	0.125	43,740	5,467	WK430090 単- 307号
諸雑費 (率+まるめ) 16%			式	1		16,994	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-180号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻(切削2.35t/m <sup>3</sup> ・夜間 芒塚地区)		m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000	
計							188,000	
単価							1,880	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-181号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.11	34,335	3,776	
特殊作業員			人	0.33	31,815	10,498	
普通作業員			人	0.549	27,720	15,218	
改質アスファルト混合物		密粒キヤップ Asホ リマ-改質 I 型(13)(夜間)	t	12.573	14,500	182,308	
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	98.5	4,235	
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	261,000	28,710	WK430050 単- 308号
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	74,710	8,218	WK430060 単- 309号
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	118,000	12,980	WK430070 単- 310号
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	53,160	5,847	WK430080 単- 311号
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	40,510	4,456	WK430090 単- 312号
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		12,554	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-182号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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(切削2.35t/m <sup>3</sup> ・夜間 芒塚地区)	m <sup>3</sup>	100	1,880		188,000	
計							188,000	
単価							1,880	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,198
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		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 400A 400×400×2000	個	5	11,500	57,500		
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.756	2,050	1,549		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						91,980		
単価						9,198	円/m	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184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	6,656
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	2,050	1,230		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						66,560		
単価						6,656	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	2,053
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		
	道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,300		130,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						205,300		
	単価						2,053	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
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		2,643
	道路用側溝蓋	3種 400 51.2×11×50	枚	100	1,890	189,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					264,300		
	単価					2,643	円/枚	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187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	132,300
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	67,000	69,010		
	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		40		
	計					132,300		
	単価					132,300	円/t	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188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	39,060
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		
	鋼製グレーチング	T-25 細目 集水枘500×500用 ホルト固定 ノンリップ	枚	100	38,300	3,830,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					3,906,000		
	単価					39,060	円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189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	27,360
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		
	鋼製グレーチング	T-25 並目 集水枡500×500用 ホール固定 ノンリップ	枚	100	26,600	2,660,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					2,736,000		
	単価					27,360	円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190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		単価	
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		39,410
	鋼製グレーチング	T-2 細目 集水枡500×500用 ホルト固定 ノスリップ	枚	100	39,100	3,910,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
	計					3,941,000		
	単価					39,410	円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191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	56,010
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		
	鋼製グレーチング	T-25 並目 集水枡400×600用 ホール固定 ノンリップ	枚	100	55,250	5,525,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					5,601,000		
	単価					56,010	円/枚	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192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	34,460
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		
	鋼製グレーチング	T-25 並目 集水枡600×600用 ホール固定 ノンリップ	枚	100	33,700	3,370,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					3,446,000		
	単価					34,460	円/枚	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193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	124,700
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		
	鋼製グレーチング	T-2 細目 集水枅1000×1000用 ボルト固定 ノスリップ	枚	100	123,900	12,390,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4,700		
	計					12,470,000		
	単価					124,700	円/枚	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195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 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,230
	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	2.9	18,480	53,592		
	生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	12.1	12,100	146,410		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		108		
	計					223,000		
	単価					2,230	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	防護柵設置工 (材料費を除く手間の み)	土中建込 Gr-Am-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量		1	単価	3,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール設置工 土中建込用	G r - A m - 4 E 塗装	m	1	18,689	18,689			
	ガードレール 分離帯用	土中建込 G r - A m - 4 E 塗装	m	1	-15,000	-15,000			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					3,689			
	単価					3,689	円/m		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	ガードレール (材料費)	Gr-Am-4E 両面 土中建込 青系 2.5PB3/4半ㄗ程度	単位	m	数量	1	単価	31,000
						1		31,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール	Gr-Am-4E 両面 土中建込 青系 2.5PB3/4半ㄗ程度		1	31,000	31,000		
			m	1	31,000	31,000		
	計					31,000		
	単価					31,000		
						31,000	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	防護柵設置工 (材料費を除く手間の み)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量		1	単価	1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	8,250	8,250			
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-6,330	-6,330			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					1,920			
	単価					1,920	円/m		



### 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-A-3E 青系 20m未満補正 時間的制約無	単位	m	数量	1	単価	7,137
						1		7,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 GP-A-3E 青系 時間的制約無		1.5	4,758	7,137	WYB00037	
			m	1.5	4,758	7,137	単- 313号	
計						7,137		
単価						7,137	円/m	
						7,137		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-201号	ガードパイプ（材料費）	Gp-A-3E 土中建込 青系 2.5PB3/4半ツテ 30%割増	単位	m	数量	1	単価	17,550
						1		17,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ		Gp-A-3E 土中建込 青系 2.5PB3/4半ツテ		1	17,550	17,550		
			m	1	17,550	17,550		
計						17,550		
単価						17,550	円/m	
						17,550		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-202号	防護柵設置工（ガードパイプ設置工）	Co建込 Gp-A-2B 青系 20m未満 時間の制約無	単位	m	数量	1	単価	19,460
						1		19,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工（ガードパイプ設置工）	コンクリート建込 Gp-Ap-2B 塗装品 20m未満 無 無 無		1	19,460	19,460	WB810600	
			m	1	19,460	19,460	単- 314号	
	計					19,460		
						19,460		
	単価					19,460	円/m	
						19,460		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	ガードパイプ（材料費）	Gp-A-2B コンクリート建込 青系 2.5PB3/4半ツヤ 30%割増	単位	m	数量	1	単価	18,070
						1		18,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ	Gp-A-2B コンクリート建込 青系 2.5PB3/4半ツヤ 30%割増		1	18,070	18,070		
			m	1	18,070	18,070		
	計					18,070		
						18,070		
	単価					18,070	円/m	
						18,070		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-204号	ポリエチレン防護柵撤去・設置（夜間）	1500×800×560	単位	個	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ポリエチレン防護柵撤去・設置（夜間）	1500×800×560		0	0	0			
			個	1	4,500	4,500			4,500
	計					0			
	単価					0			
						4,500		円/個	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205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 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	9,180
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	2,340	234,000		
	転落防止柵	構造物建込 H=800 φ60.5 横ビーム 青系	m	100	6,840	684,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					918,000		
	単価					9,180	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,848	184,800		
	防護柵（P種）	流用品	m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					184,800		
	単価					1,848	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-207号	抵抗板付鋼製杭基礎打込	パ-カッション工法	単位	式	数量	1	単価	452,600	
						1		452,600	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込				1		452,600			
			式	1		452,600			
計						452,600			
						452,600			
単価						452,600			
						452,600	円/式		

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-208号	抵抗板付鋼製杭基礎（材料費）	100型-V H150~400mm	単位	t	数量	1	単価	630,000	
						1		630,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎				1	630,000	630,000			
			t	1	630,000	630,000			
計						630,000			
						630,000			
単価						630,000			
						630,000	円/t		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-209号	掘削	抵抗板付鋼製杭基礎 エア-パーカッション工法	単位	箇所	数量	1	単価	603,900	
						1			603,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1	22,890	22,890		
				人	1	22,890	22,890		
特殊作業員					1	21,210	21,210		
				人	1	21,210	21,210		
普通作業員					1	18,480	18,480		
				人	1	18,480	18,480		
特装4WDパーカッション掘削機運転					1	224,800	224,800	WYB00031	
				日	1	224,800	224,800	単-315号	
ダウンザホールハンマ運転					1	156,000	156,000	WYB00040	
				日	1	156,000	156,000	単-316号	
空気圧縮機運転					1	59,880	59,880	WYB00041	
				日	1	59,880	59,880	単-317号	
諸雑費（率+まるめ） 20%					1		100,640		
				式	1		100,640		
計							603,900		
							603,900		
単価							603,900	円/箇所	
							603,900		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量		単価	56,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	56,200	56,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					56,200		
	単価					56,200	円/基	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m2	数量		単価	5,600
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]）	移設 2m2以上 設置手間	m2	1	5,600	5,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,600		
	単価					5,600	円/m2	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	標識修正材（材料費）	貼付式 案内標識 カブセルブリズム	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	45,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識修正材	貼付式 案内標識 カブセルブリズム			1	45,800	45,800	
			m <sup>2</sup>		1	45,800	45,800	
	計						45,800	
	単価						45,800	
							45,800	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（１）

単-213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-214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-215号		区画線設置	有り 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	351.1
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 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							351,100		
単価							351.1	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216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-217号		区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	296.7
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 破線15cm 制約無		m	1,000	181	181,000		
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	49	110	5,390		
諸雑費（率+まるめ） 5%				式	1		5,470		
計							296,700		
単価							296.7	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-218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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	296.7
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 破線15cm 制約無	m	1,000	181	181,000		
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	49	110	5,390		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,470		
計						296,700		
単価						296.7	円/m	



## 参考資料（１）

単-220号		区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	654.7
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30cm 制約無		m	1,000	427	427,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		kg	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm		kg	50	150	7,500		
接着用プライマー		区画線用		kg	50	350	17,500		
軽油		1.2号		L	80	110	8,800		
諸雑費（率+まるめ） 5%				式	1		10,840		
計							654,700		
単価							654.7	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221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	665.5
	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	326.69	326,690		
	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		16,120		
	計					665,500		
	単価					665.5	円/m	

## 参考資料（１）

単-222号		区画線設置	有り 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	861.8
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 ゼブラ45cm 制約無		m	1,000	522	522,000		
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							861,800		
単価							861.8	円/m	

## 参考資料（１）

単-223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-224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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	459	459,000		
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						471,000		
単価						471	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	区画線消去	無し ウォータージェット式 溶融式 無し	単位	m	数量	1,000	単価	808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	808	808,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						808,000		
単価						808	円/m	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	視線誘導標設置	プリンカーライト H=1200mm	単位	基	数量	1	単価	31,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,890	11,445		
			人	0.5	22,890	11,445		
	普通作業員			1	18,480	18,480		
			人	1	18,480	18,480		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		1,495		
			式	1		1,495		
	計					31,420		
						31,420		
	単価					31,420	円/基	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	視線誘導標（材料費）	ブリンカーライト H=1200mm	単位	基	数量	1	288,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
視線誘導標	ブリンカーライト H=1200mm		1	288,600	288,600		
		基	1	288,600	288,600		
計					288,600		
単価					288,600		
					288,600	円/基	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	距離標設置	貼付式	単位	枚	数量	10	単価	2,513
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.4	22,890	9,156	
			人		0.4	22,890	9,156	
	普通作業員				0.8	18,480	14,784	
			人		0.8	18,480	14,784	
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,190	
			式		1		1,190	
	計						25,130	
	単価						2,513	
							2,513	円/枚

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	道路付属物設置工(道路鋸設置)	小型鋸 手間+材料費 小型鋸 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸設置工 小型鋸	貼付式 片面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,638	1,638		1,638
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,638		
	単価					1,638	円/個	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
車線分離標 (ラバーポール) 設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	21,400	21,400			
車線分離標 (ラバーポール)		可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	-18,100	-18,100			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,300			
単価						3,300		円/本	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	車線分離標（材料費）	径φ80 <sup>ハ</sup> -径φ200 高さ650mm	単位	本	数量	1	20,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標	径φ80 <sup>ハ</sup> -径φ200 高さ650mm		1	20,700	20,700		
		本	1	20,700	20,700		
計					20,700		
単価					20,700		
					20,700	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
車線分離標 (ラバーポール) 設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	21,400	21,400			
車線分離標 (ラバーポール)		可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	-18,100	-18,100			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,300			
単価						3,300		円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 30mm 2条	単位	m	数量	100	100	単価	1,017
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					1	20,685	20,685		
			人		1	20,685	20,685		
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)		FEP 30mm			200	405	81,000		
			m		200	405	81,000		
諸雑費 (まるめ)					1		15		
			式		1		15		
計							101,700		
							101,700		
単価							1,017		
							1,017	円/m	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価	625.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	20,685	10,342		
			人	0.5	20,685	10,342		
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)		FEP 50mm		100	522	52,200		
			m	100	522	52,200		
諸雑費 (まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						62,550		
						62,550		
単価						625.5		
						625.5	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-237号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	82.74	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.4	20,685	8,274			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,274			
単価						82.74	円/m		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-238号	埋設標識シート（材料費）	150mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート		150mm 2倍 1mあたり		1	120	120			
			m	1	120	120			
計						120			
単価						120	円/m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-239号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価
						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	
単価						5,171	円/極

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-240号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価
						1	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110	
計						1,110	
単価						1,110	円/本

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-241号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		1	単価	520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	520	520			
計						520			
単価						520	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-242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 16mm	m	1	65.1	65			
計						65			
単価						65	円/m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-243号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	56	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	1	56.6	56			
	計					56			
	単価					56	円/m		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-244号	警告表示版基礎用アンカーボルト（材料費）	4-M30-800L □550	単位	組	数量	1	単価	53,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	警告表示版基礎用アンカーボルト	4-M30-800L □550		1	53,200	53,200			
			組	1	53,200	53,200			
	計					53,200			
	単価					53,200	円/組		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-245号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm <sup>2</sup>	単位	m	数量	1	単価	36	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	1	36.8	36			
計						36			
単価						36	円/m		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-246号	CCTVカメラ基礎用アンカーボルト（材料費）	8-M20-750 □400	単位	組	数量	1	単価	58,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTVカメラ基礎用アンカーボルト		8-M20-750 □400		1	58,200	58,200			
			組	1	58,200	58,200			
計						58,200			
単価						58,200	円/組		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-247号	円形空洞型枠設置	φ250	単位	m	数量	1	単価	1,325	
						1		1,325	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠設置		各種			1	1,325	1,325	WB421210	
				m	1	1,325	1,325	単-319号	
計							1,325		
単価							1,325		
							1,325	円/m	

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-248号	無線接続端子箱A基礎用アンカーボルト (材料費)	4-M16-500 □200	単位	組	数量	1	単価	23,200	
						1		23,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無線接続端子箱A基礎用アンカーボルト		4-M16-500 □200			1	23,200	23,200		
				組	1	23,200	23,200		
計							23,200		
単価							23,200		
							23,200	円/組	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-249号	鋼製円筒型枠（材料費）	φ800×t0.8	単位	m	数量	1	単価	18,200
						1		18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製円筒型枠		φ800×t0.8		1	18,200	18,200		
			m	1	18,200	18,200		
計						18,200		
						18,200		
単価						18,200	円/m	
						18,200		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-250号	照明柱基礎用アンカーボルト（材料費）	4-M24-800	単位	組	数量	1	単価	48,200
						1		48,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明柱基礎用アンカーボルト		4-M24-800		1	48,200	48,200		
			組	1	48,200	48,200		
計						48,200		
						48,200		
単価						48,200	円/組	
						48,200		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	水道復旧	材・工含む	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	水道復旧	材・工含む			0		0	
			式		1		1,200,000	
	計						0	
							1,200,000	
	単価						0	
							1,200,000	円/式

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	単位	時間	数量	1	単価	5,419
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	18,375	4,593			
ガソリン	レギュラー	L	2.6	125	325			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	501	501			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,419			
単価					5,419	円/時間		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	4,578
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	18,375	3,123		
軽油	1. 2号		L	3.8	110	418		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		時間	1	1,000	1,000		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	37	37		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,578		
単価						4,578	円/時間	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,324
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	18,375	3,123			
軽油	1. 2号	L	5.8	110	638			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	53	53			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,324			
単価					5,324	円/時間		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-255号	仮囲い（材料費）	プラスチック製 脚付 青色 ジョイントキャップ 付	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	仮囲い	プラスチック製 脚付 青色 ジョイントキャップ 付		0	0	0			
			枚	1	5,100	5,100			
	計					0			
						5,100			
	単価					0			
						5,100	円/枚		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-256号	仮囲い用スタンド（材料費）		単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	仮囲い用スタンド			0	0	0			
			個	1	2,100	2,100			
	計					0			
						2,100			
	単価					0			
						2,100	円/個		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257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)		式	1		0		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-258号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	支柱切断 標準型	単位	m	数量	33	単価	3,851	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				1	22,890	22,890		
			人		1	22,890	22,890		
	溶接工				1	25,410	25,410		
			人		1	25,410	25,410		
	普通作業員				4	18,480	73,920		
			人		4	18,480	73,920		
	酸素	ボンベ			6.1	278	1,695		
			m <sup>3</sup>		6.1	278	1,695		
	アセチレン	ボンベ			2.4	1,290	3,096		
			kg		2.4	1,290	3,096		
	諸雑費（率+まるめ） 0.1%				1		89		
			式		1		89		
	計						127,100		
							127,100		
	単価						3,851		
							3,851	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-259号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量		単価	1,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工	コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,280	1,280	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						1,280	
	単価						1,280	円/m

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-260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	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



## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-261号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量		1	単価	29,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱撤去（片持式）		400kg以上	基	1	29,800	29,800			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						29,800			
単価						29,800	円/基		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-262号	標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））	2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m2	数量		1	単価	3,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））		2.0m2以上	m2	1	3,480	3,480			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						3,480			
単価						3,480	円/m2		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無	単位	基	数量	単価	金額	単価	2,012
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	2,012.5	2,012			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					2,012			
	単価					2,012		円/基	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-264号	ジェットファン撤去	3基/式	単位	式	数量	1	1,638,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
							摘要
	土木一般世話役			2	34,335	68,670	
			人	2	34,335	68,670	
	特殊作業員			4	31,815	127,260	
			人	4	31,815	127,260	
	普通作業員			6	27,720	166,320	
			人	6	27,720	166,320	
	電工			4	31,027	124,108	
			人	4	31,027	124,108	
	運転手（一般）			4	27,562	110,248	
			人	4	27,562	110,248	
	高所作業車（賃料）	最大積載荷重3900kg		2	350,000	700,000	
			台・日	2	350,000	700,000	
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[垂直型・幅広デッキタイプ] 作業床高10～12m		2	15,900	31,800	
			日	2	15,900	31,800	
	ラフテレーンクレーン（賃料）	12t吊 夜間		2	66,000	132,000	
			台・日	2	66,000	132,000	
	トラック（賃料）	4t積		4	14,400	57,600	
			台・日	4	14,400	57,600	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA		2	608	1,216	
			日	2	608	1,216	
	諸雑費（率+まるめ）			1		118,778	
	20%		式	1		118,778	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-264号	ジェットファン撤去	3基/式	単位	式	数量	1	単価	1,638,000
						1		1,638,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,638,000		
	単価					1,638,000		
						1,638,000	円/式	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-265号	道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価	202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工		コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	202	202		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						202		
単価						202	円/本	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-266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		単価	7,155
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	7,155	7,155		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,155		
単価						7,155	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-267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		単価	14,370
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	14,365	14,365		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,370		
	単価					14,370	円/m 3	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-268号	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価	1,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	1,560	1,560		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,560		
	単価					1,560	円/本	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-269号	建設汚泥収集運搬費	As舗装版切断汚泥	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	9,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	建設汚泥収集運搬費	As舗装版切断汚泥 芒塚地区		1	9,000	9,000			
			m <sup>3</sup>	1	9,000	9,000			
	計					9,000			
	単価					9,000			
						9,000	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-270号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,350	
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 <sup>3</sup> ・昼間 芒塚地区)							
			m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000			
	計					235,000			
	単価					2,350	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-271号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
	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 <sup>3</sup> ・昼間 芒塚地区)	m <sup>3</sup>	100	4,000	400,000	
計						400,000	
単価						4,000	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-272号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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(掘削2.35t/m <sup>3</sup> ・昼間 芒塚地区)	m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000	
計						188,000	
単価						1,880	円/m <sup>3</sup>



## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-273号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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(掘削2.20t/m <sup>3</sup> ・昼間 芒塚地区)	m <sup>3</sup>	100	1,760	176,000		
	計					176,000		
	単価					1,760	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-274号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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(掘削2.00t/m <sup>3</sup> ・昼間 芒塚地区)	m <sup>3</sup>	100	1,600	160,000		
	計					160,000		
	単価					1,600	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-275号	処分費	汚泥(As舗装版切断)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	14,000	
						1		14,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m <sup>3</sup> )				1	14,000	14,000	WB020051		
			m <sup>3</sup>	1	14,000	14,000	単- 320号		
計						14,000			
単価						14,000			
						14,000	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-276号	ポリエチレン防護柵撤去・設置(夜間)	1500×800×560	単位	個	数量	1	単価	4,500	
						1		4,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポリエチレン防護柵撤去・設置(夜間)		1500×800×560		1	4,500	4,500			
			個	1	4,500	4,500			
計						4,500			
単価						4,500			
						4,500	円/個		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05			
						歩掛使用年月	2020.05			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-277号	ポリエチレン防護柵撤去・設置	1500×800×560	単位	個	数量	1	単価	2,500		
						1	2,500			
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン防護柵撤去・設置（昼間）			1500×800×560, 2000×800×560, 2200×900×610共通				1	2,500	2,500	
						個	1	2,500	2,500	
計									2,500	
									2,500	
単価									2,500	円/個
									2,500	

						単価使用年月	2020.05			
						歩掛使用年月	2020.05			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-278号	ポリエチレン防護柵撤去・設置	2000×800×560	単位	個	数量	1	単価	2,500		
						1	2,500			
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
ポリエチレン防護柵撤去・設置（昼間）			1500×800×560, 2000×800×560, 2200×900×610共通				1	2,500	2,500	
						個	1	2,500	2,500	
計									2,500	
									2,500	
単価									2,500	円/個
									2,500	

### 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	ポリエチレン防護柵撤去・設置	2200×900×610	単位	個	数量	1	単価	2,500
						1		2,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポリエチレン防護柵撤去・設置（昼間）	1500×800×560, 2000×800×560, 2200×900×610共通		1	2,500	2,500		
			個	1	2,500	2,500		
	計					2,500		
	単価					2,500		
						2,500	円／個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-280号	区画線設置	有り ペイント式水性型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	145.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	92	92,000		
トラフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	840	42,000		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	39	150	5,850		
軽油		1.2号	L	34	110	3,740		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,510		
計						145,100		
単価						145.1	円/m	

## 参考資料（１）

単-281号		区画線設置	有り ペイント式水性型 無し 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	164.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無		m	1,000	111	111,000		
トラフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白		L	50	840	42,000		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm		kg	39	150	5,850		
軽油		1.2号		L	41	110	4,510		
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		1,540		
計							164,900		
単価							164.9	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-282号	区画線設置（ペイント式水性型）	セブ745cm 白色 夜間 未供用補正無	単位	m	数量	1	単価	845	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置（ペイント式水性型）	セブ745cm 白色 夜間 未供用補正無			1	845	845		
			m		1	845	845		
	計						845		
	単価						845	円/m	
							845		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-283号	区画線設置（ペイント式水性型）	矢印・記号・文字 白色 夜間 未供用補正無	単位	m	数量	1	単価	565	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置（ペイント式水性型）	矢印・記号・文字 白色 夜間 未供用補正無			1	565	565		
			m		1	565	565		
	計						565		
	単価						565	円/m	
							565		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-284号	区画線設置（ペイント式水性型）	実線15cm 黒色 夜間 未供用補正無	単位	m	数量	1	単価	300
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（ペイント式水性型）	実線15cm 黒色 夜間 未供用補正無			1	300	300	
			m		1	300	300	
	計						300	
	単価						300	円/m
							300	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-285号	区画線設置（ペイント式水性型）	破線15cm 黒色 夜間 未供用補正無	単位	m	数量	1	単価	310
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（ペイント式水性型）	破線15cm 黒色 夜間 未供用補正無			1	310	310	
			m		1	310	310	
	計						310	
	単価						310	円/m
							310	



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-286号	区画線設置（ペイント式水性型）	セブ745cm 黒色 夜間 未供用補正無	単位	m	数量	1	単価	845	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（ペイント式水性型）	セブ745cm 黒色 夜間 未供用補正無			1	845	845		
			m		1	845	845		
	計						845		
	単価						845	円/m	
							845		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-287号	区画線設置（ペイント式水性型）	矢印・記号・文字 黒色 夜間 未供用補正無	単位	m	数量	1	単価	565	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（ペイント式水性型）	矢印・記号・文字 黒色 夜間 未供用補正無			1	565	565		
			m		1	565	565		
	計						565		
	単価						565	円/m	
							565		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-288号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-289号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-290号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-291号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-292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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-293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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-294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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-295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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-296号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		24,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	24,418	24,418		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						24,420		
単価						24,420	円/人日	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-297号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		22,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	22,443	22,443		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						22,450		
単価						22,450	円/人日	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-298号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		24,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	24,418	24,418		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						24,420		
単価						24,420	円/人日	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-299号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		22,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	22,443	22,443		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						22,450		
単価						22,450	円/人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-300号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 36640円 0円 有 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	73,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	73,500	73,500			
	計					73,500			
	単価					73,500	円/台		

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-301号	建設機械運搬費	ポールアンカーマシン（パ°-カッション式）北九州～現場 機械損料含	単位	回	数量	1	単価	350,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	建設機械運搬費	ポールアンカーマシン（パ°-カッション式）北九州～現場 機械損料含	回	1	350,000	350,000			
	計					350,000			
	単価					350,000	円/回		



### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	道路施設基本データ作成費	単位	式	数量	単価	金額	単価	51,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				1.75	29,295	51,266		
		人		1.75	29,295	51,266		
諸雑費（まるめ）				1		4		
		式		1		4		
計						51,270		
						51,270		
単価						51,270		
						51,270	円/式	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-303号	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	35,910	35,910			
軽油	1. 2号	L	216	110	23,760			
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.26	158,000	199,080			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					258,800			
単価					258,800	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-304号	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.96	31,421	30,164			
軽油	1. 2号	L	42	110	4,620			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.26	32,800	41,328			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					76,120			
単価					76,120	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-305号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 一層					1		110,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	35,910	35,910			
	軽油	1. 2号	L	53	110	5,830			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1.18	58,400	68,912			
	諸雑費（まるめ）		式	1		48			
	計						110,700		
	単価						110,700	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-306号	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	54,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	35,910	35,910		
軽油		1. 2号	L	26	110	2,860		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.18	13,600	16,048		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						54,820		
単価						54,820	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-307号	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 一層	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	運転手（特殊）		人	1	35,910	35,910			
	軽油	1. 2号	L	23	110	2,530			
	タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1	5,300	5,300			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					43,740			
	単価					43,740		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-308号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)		人	1	31,500		31,500	
	軽油	1. 2号	L	204	110		22,440	
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000		206,980	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			80	
	計						261,000	
	単価						261,000	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-309号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	27,562	27,010			74,710
軽油	1. 2号	L	43	110	4,730			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.31	32,800	42,968			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					74,710			
単価					74,710	円/日		



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-310号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		118,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (特殊)		人	1	31,500	31,500			
	軽油	1. 2号	L	48	110	5,280			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2.4~6.0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		44			
	計						118,000		
	単価						118,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-311号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	53,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	31,500	31,500			
軽油	1. 2号	L	25	110	2,750			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					53,160			
単価					53,160	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-312号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	40,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	31,500	31,500		
軽油		1. 2号	L	26	110	2,860		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8~20 t	日	1.16	5,300	6,148		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						40,510		
単価						40,510	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 GP-A-3E 青系 時間的制約無	単位	m	数量	100	単価	4,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	22,890	68,670		
			人	3	22,890	68,670		
	特殊作業員			3	21,210	63,630		
			人	3	21,210	63,630		
	普通作業員			6	18,480	110,880		
			人	6	18,480	110,880		
	エアストライカー費			3	70,000	210,000		
			日	3	70,000	210,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		22,620		
			式	1		22,620		
	計					475,800		
						475,800		
	単価					4,758		
						4,758	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	防護柵設置工（ガードパイプ設置工）	コンクリート建込 Gp-Ap-2B 塗装品 20m未満 無 無 無	単位	m	数量		1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	G p - A p - 2 B 塗装	m	1	19,455	19,455			
	諸雑費（まるめ）		式	1		5			
	計					19,460			
	単価					19,460	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	特装4WDパーカッション掘削機運 転		単位	日	数量	1	単価	224,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	21,000	21,000		
			人	1	21,000	21,000		
	軽油	1. 2号		124	111	13,764		
			L	124	111	13,764		
	特装4WDパーカッション掘削機（損料）			1	190,000	190,000		
			供用日	1	190,000	190,000		
	諸雑費（まるめ）			1		36		
			式	1		36		
	計					224,800		
						224,800		
	単価					224,800		
						224,800	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	ダウンザホールハンマ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	156,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		156,000
ダウンザホールハンマ（損料）			1	56,000	56,000			
		供用日	1	56,000	56,000			
ダウンザホールハンマビット（損耗費）			1	100,000	100,000			
		供用日	1	100,000	100,000			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					156,000			
					156,000			
単価					156,000			
					156,000	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	空気圧縮機運転	単位	日	数量	1	単価	59,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気圧縮機（損料）			1	24,000	24,000		
		供用日	1	24,000	24,000		
トラック（損料）	専用積載車		1	27,000	27,000		
		供用日	1	27,000	27,000		
軽油	1. 2号		80	111	8,880		
		L	80	111	8,880		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					59,880		
単価					59,880		
					59,880	円/日	



## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-318号	区画線設置 (溶融式手動)	破線90cm 厚1.5mm 緑 排水性補正無 未供用補正無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100		5,221	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.83	22,890	18,998			
			人	0.83	22,890	18,998			
特殊作業員				1.66	21,210	35,208			
			人	1.66	21,210	35,208			
普通作業員				3.33	18,480	61,538			
			人	3.33	18,480	61,538			
路面標示塗料		無鉛 クロムフリー		420	796	334,320			
			k g	420	796	334,320			
ホワイトシリカ		40-80メッシュ		25	461	11,525			
			k g	25	461	11,525			
プライマー		No.1		16.7	359	5,995			
			k g	16.7	359	5,995			
プロパン		工業用・業務用		50	142	7,100			
			k g	50	142	7,100			
シーダー運転費				5.41	1,154	6,243			
			時間	5.41	1,154	6,243			
専用機械運転費				5.41	306	1,655			
			時間	5.41	306	1,655			
車輛運転費				5.41	4,497	24,328			
			時間	5.41	4,497	24,328			
諸雑費 (率+まるめ)				1		15,190			
3%			式	1		15,190			



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	1,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	18,480	36,960		
円形空洞型枠		D250 T=4.2	m	105	909	95,445		
諸雑費 (まるめ)			式	1		95		
計						132,500		
単価						1,325	円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		汚泥 (As舗装版切断 昼間 芒塚地区)	m <sup>3</sup>	100	14,000		1,400,000	
計							1,400,000	
単価							14,000	円/m <sup>3</sup>

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						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	265.6	
						1		265.6	
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		
			m3	1	293.5	293.5			
	計					293.5			
	単価					293.5	円/m3		
						293.5			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2号	掘削	岩塊・玉石 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	347.1	
						1		347.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		岩塊・玉石 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	375.1	375.1	CB210100		
			m3	1	375.1	375.1			
	計					375.1			
	単価					375.1	円/m3		
						375.1			

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,459	
						1		4,459	
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		
			m3	1	4,928	4,928			
計						4,928			
単価						4,928	円/m3		
						4,928			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	171.3	
						1		171.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	189.3	189.3	CB210510		
			m3	1	189.3	189.3			
計						189.3			
単価						189.3	円/m3		
						189.3			

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	法面整形(切土部)	現場制約無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	656.8
						1		656.8
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形			切土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	725.8	725.8	CB220010
			m 2	1	725.8		725.8	
計							725.8	
単価							725.8	円/m2
							725.8	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6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	1,438
						1		1,438
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下		1	1,590	1,590	CB210110
			m 3	1	1,590		1,590	
計							1,590	
単価							1,590	円/m3
							1,590	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-7号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,707	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分				1	1,887	1,887	CB210560		
			m 3	1	1,887	1,887			
	計					1,887			
	単価					1,887			
						1,887	円/m3		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-8号	残土等処分	岩塊・玉石	単位	m3	数量	1	単価	2,151	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分				1	2,325	2,325	CB210560		
			m 3	1	2,325	2,325			
	計					2,325			
	単価					2,325			
						2,325	円/m3		



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	モルタル吹付	厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	6,773
						1		6,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		8cm 250m2未満 無 無		1	7,319	7,319	WB810810	
			m 2	1	7,319	7,319	単- 141号	
	計					7,319		
	単価					7,319	円/m2	
						7,319		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	張りコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=50mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	1,532
						1		1,532
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 5m3/100m2 有り		1	1,576	1,576	WB240730	
			m 2	1	1,576	1,576	単- 142号	
養生工		防草コンクリート		1	79.43	79.43	WB240740	
			m 2	1	79.43	79.43	単- 143号	
	計					1,655.43		
	単価					1,656		
						1,656	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	不陸整正 (車道部)	補足材有り 土材料 t=80mm	単位	m2	数量	100	単価	398
						100		398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正(車道部)		補足材有(購入土) t=80mm		100	196	19,600	WYB00002	
			m 2	100	196	19,600	単- 144号	
購入土		土丹 締固め後の土量(変化率1.33)		8	2,926	23,408	WYB00052	
			m 3	8	2,926	23,408	単- 145号	
計						43,008		
						43,008		
単価						430.1		
						430.1	円/m2	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	不陸整正 (歩道部)	補足材有り 土材料 t=80mm	単位	m2	数量	100	単価	620.9
						100		620.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正(歩道部)		補足材有(購入土) t=80mm		100	436.9	43,690	WYB00051	
			m 2	100	436.9	43,690	単- 146号	
購入土		土丹 締固め後の土量(変化率1.33)		8	2,926	23,408	WYB00054	
			m 3	8	2,926	23,408	単- 145号	
計						67,098		
						67,098		
単価						671		
						671	円/m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	下層路盤(車道・路肩部) (残地部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	440.4
						1		440.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	475.9	475.9	CB410030	
			m 2	1	475.9	475.9		
計						475.9		
						475.9		
単価						475.9	円/m2	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,054
						1		1,054
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 200mm 2層施工 全ての費用		1	1,140	1,140	CB410040	
			m 2	1	1,140	1,140		
計						1,140		
						1,140		
単価						1,140	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15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	1,585
						1		1,585
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	1,752	1,752	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	1,752	1,752		
計						1,752		
						1,752		
単価						1,752	円/m2	
						1,752		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	基層(車道・路肩部) (奥山橋)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 55mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,686
						1		1,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 55mm		1	1,822	1,822	CB410240	
		再生密粒度アスファルト混合物(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,822	1,822		
計						1,822		
						1,822		
単価						1,822	円/m2	
						1,822		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	基層(歩道部) (ノズ部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,210
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)		0	0	0	CB410241	
		50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,407	2,407		
計						0		
						2,407		
単価						0		
						2,407	円/m2	
変更積算単価						2,210	円/m2	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18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	1,512
						1		1,512
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 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	m2	1	1,671	1,671	CB410250	
計						1,671		
						1,671		
単価						1,671		
						1,671	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	中間層(歩道部) (ノズ部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410251	
			m2	1	2,325	2,325		
計						0		
						2,325		
単価						0		
						2,325	円/m2	
変更積算単価								
						2,135	円/m2	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	表層(車道・路肩部) (残地部)	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	1,667
						1		1,667
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		1	1,802	1,802	CB410260	
			m2	1	1,802	1,802		
計						1,802		
						1,802		
単価						1,802		
						1,802	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	表層(車道・路肩部)	密粒ギ`ャッフ`Asホ`リマ-改質I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,790
						1		1,790
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	1,935	1,935	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	1,935	1,935		
計						1,935		
単価						1,935	円/m2	
						1,935		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	表層(車道・路肩部) (奥山橋)	密粒ギ`ャッフ`Asホ`リマ-改質I型(13) 舗装厚 35mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,315
						1		1,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 35mm		1	1,421	1,421	CB410260	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,421	1,421		
計						1,421		
単価						1,421	円/m2	
						1,421		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	表層(歩道部) (ノズ部)	密粒ギャップAsポリアー改質I型(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満 (1層当り平)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410261	
			m2	1	2,692	2,692		
計						0		
						2,692		
単価						0		
						2,692	円/m2	
変更積算単価						2,472	円/m2	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24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	832.7
						1		832.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	899.8	899.8	CB410031	
			m2	1	899.8	899.8		
計						899.8		
						899.8		
単価						899.8		
						899.8	円/m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,588
						1		1,588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		200mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-40		1	1,717	1,717	CB410041	
		全ての費用	m 2	1	1,717	1,717		
計						1,717		
単価						1,717	円/m2	
						1,717		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26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	1,700
						1		1,700
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	1,837	1,837	CB410241	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20)	m 2	1	1,837	1,837		
		プライムコート PK-3 全ての費用				1,837		
計						1,837		
単価						1,837	円/m2	
						1,837		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27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	1,670
						1		1,670
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	1,805	1,805	CB410261	
		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	1,805	1,805		
計						1,805		
単価						1,805	円/m2	
						1,805		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28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	696.1
						1		696.1
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	769.3	769.3	CB410031	
			m 2	1	769.3	769.3		
計						769.3		
単価						769.3	円/m2	
						769.3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29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	1,443
						1		1,443
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	1,595	1,595	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	1,595	1,595		
計						1,595		
単価						1,595	円/m2	
						1,595		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	表層(歩道部) (奥山橋)	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	1,401
						1		1,401
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	1,514	1,514	CB410261	
		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	1,514	1,514		
計						1,514		
単価						1,514	円/m2	
						1,514		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	コンクリート舗装 (歩道部)	18-8-25(20)(高炉)平均舗装厚 70mm	単位	m2	数量	100	単価	1,278
						100		1,278
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		7	19,350	135,450	CB240010	
			m 3	7	19,350	135,450		
路盤紙(材料費)		クラフト紙系		100	27	2,700	WYB00068	
			m 2	100	27	2,700	単- 151号	
計						138,150		
						138,150		
単価						1,382		
						1,382	円/m2	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32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 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,014
						1		1,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)		200mm 2層施工 再生粒度調整碎石 RM-40		1	1,096	1,096	CB410090	
			m 2	1	1,096	1,096		
計						1,096		
						1,096		
単価						1,096		
						1,096	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	424
						1		424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用		1	458.2	458.2	CB430010	
			m 2	1	458.2	458.2		
計						458.2		
単価						458.2	円/m2	
						458.2		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,913
						1		1,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 14.5km以下 全ての費用		1	2,068	2,068	CB430020	
			m 3	1	2,068	2,068		
計						2,068		
単価						2,068	円/m3	
						2,068		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,174
						1		2,174
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-152号	
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	
						2,350		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	切削オーバーレイ (夜間)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒ギャップAsホリマ-改質I型(13)	単位	m2	数量	1	単価	2,672
						1		2,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート		1	2,888	2,888	WB430210	
			m2	1	2,888	2,888	単-153号	
	計					2,888		
	単価					2,888	円/m2	
						2,888		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-37号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,057
						1		2,057
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)				1	2,274	2,274	CB430020	
		有り 12.5km以下 全ての費用	m3	1	2,274	2,274		
計						2,274		
単価						2,274	円/m3	
						2,274		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	処分分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,552
						1		2,552
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)				1	2,820	2,820	WB020051	
			m3	1	2,820	2,820	単-154号	
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	
						2,820		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	管(函)渠型側溝	300 縦断用 標準型 (上部片勾配)	単位	m	数量	1	単価	9,128
						1		9,128
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	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	管(函)渠型側溝	300 縦断用 集水型 (上部片勾配)	単位	m	数量	1	単価	20,507
						1		20,507
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	22,160	22,160	CB222790	
			m	1	22,160	22,160		
計						22,160		
単価						22,160	円/m	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	管(函)渠型側溝	300 縦断用 砂溜柵型 (上部片勾配)	単位	m	数量	1	単価	44,596
						1		44,596
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	48,190	48,190	CB222790	
			m	1	48,190	48,190		
計						48,190		
単価						48,190	円/m	
						48,190		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	暗渠排水管	据付 波状管 φ300mm 高密度ポリエチレン管 シングル構造 無孔	単位	m	数量	1	単価	5,811
						1		5,811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管敷設 (露出)		高密度ポリエチレン管 φ300 継手材含む 管材ロス率なし		1	3,000	3,000	WYB00005	
			m	1	3,000	3,000	単- 156号	
高密度ポリエチレン管 (材料費)		波状管 φ300 シングル構造 無孔		1	3,280	3,280	WYB00058	
			m	1	3,280	3,280	単- 157号	
計						6,280		
単価						6,280		
						6,280	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						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	300×2000	単位	m	数量	10	単価	9,892	
						10		9,892	
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	10,390	103,900	CB222850		
			m	10	10,390	103,900			
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0.09	32,760	2,948.4	CB240060		
			m <sup>3</sup>	0.09	32,760	2,948.4			
計						106,848.4			
						106,848.4			
単価						10,690			
						10,690	円/m		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一44号	現場打ち街渠柵	500×500×600 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	33,898	
						1		33,898	
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) 0.26m <sup>3</sup> を超え0.28m <sup>3</sup> 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	36,630	36,630	CB222950		
			箇所	1	36,630	36,630			
計						36,630			
						36,630			
単価						36,630			
						36,630	円/箇所		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一45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	41,477
						1	41,477	
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	44,820	44,820	CB222950	
		0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	44,820	44,820		
計						44,820		
単価						44,820	円/箇所	
						44,820		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	蓋	T-25 並目 集水柵500×500用 ホルト固定 ノスリッパ	単位	枚	数量	1	単価	25,319
						1	25,319	
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	27,360	27,360	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,360	27,360	単一 158号	
計						27,360		
単価						27,360	円/枚	
						27,360		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	蓋 (奥山橋)	T-2 細目 集水柵700×997用 ホール固定 ノンリップ	単位	枚	数量	1	単価	43,920
						1		43,920
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	47,460	47,460	WB821430	
			枚	1	47,460	47,460	単一 159号	
計						47,460		
単価						47,460		
						47,460	円/枚	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	蓋 (奥山橋)	T-2 細目 集水柵700×918用 ホール固定 ノンリップ	単位	枚	数量	1	単価	50,398
						1		50,398
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	54,460	54,460	WB821430	
			枚	1	54,460	54,460	単一 160号	
計						54,460		
単価						54,460		
						54,460	円/枚	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一49号	蓋 (奥山橋)	T-2 細目 集水柵700×600用 ホール固定 ノンスリップ	単位	枚	数量	1	単価	51,731	
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	55,900	55,900	WB821430		
			枚	1	55,900	55,900	単一 161号		
	計					55,900			
						55,900			
	単価					55,900	円/枚		
						55,900			

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一50号	落石防護柵	柵高0.6m	単位	m	数量	1	単価	9,494	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	落石防護柵設置	柵高0.6m ターグアラウン		1	1,382	1,382	WYB00060		
			m	1	1,382	1,382	単一 162号		
	落石防護柵 (材料費)	柵高0.6m ターグアラウン		1	8,871	8,871	WYB00061		
			m	1	8,871	8,871	単一 163号		
	計					10,253			
						10,253			
	単価					10,260			
						10,260	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	歩車道境界ブロック (A型)	A種 両面R L=600	単位	m	数量	1	単価	4,354
						1		4,354
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 再生クワッチャラン RC-40 無し		1	4,812	4,812	CB422510	
			m	1	4,812	4,812		
計						4,812		
単価						4,812	円/m	
						4,812		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	歩車道境界ブロック (A1型)	A種 両面R L=600	単位	m	数量	1	単価	5,652
						1		5,652
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 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	6,108	6,108	CB422510	
			m	1	6,108	6,108		
計						6,108		
単価						6,108	円/m	
						6,108		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	歩車道境界ブロック (B1型)	すりつけ部 (両面R 歩行者切り下げ用) L=600	単位	m	数量	1	単価	9,383
						1		9,383
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 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	10,140	10,140	CB422510	
			m	1	10,140	10,140		
計						10,140		
単価						10,140	円/m	
						10,140		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	歩車道境界ブロック (B4型)	すりつけ部 (片面R 車輛切り下げ用) L=600	単位	m	数量	1	単価	7,682
						1		7,682
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 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	8,302	8,302	CB422510	
			m	1	8,302	8,302		
計						8,302		
単価						8,302	円/m	
						8,302		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	歩車道境界ブロック (B6型)	すりつけ部(両面R 車輛乗入用) L=600	単位	m	数量	1	単価	6,520
						1		6,520
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 18-8-25(高炉) 有り		1	7,046	7,046	CB422510	
			m	1	7,046	7,046		
計						7,046		
単価						7,046	円/m	
						7,046		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	歩車道境界ブロック (C1型)	乗り入れ部(片面R 歩行者用) L=600	単位	m	数量	1	単価	7,483
						1		7,483
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 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	8,087	8,087	CB422510	
			m	1	8,087	8,087		
計						8,087		
単価						8,087	円/m	
						8,087		



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	歩車道境界ブロック (C4型)	乗り入れ部(車両用)L=600	単位	m	数量	1	単価	5,789
						1		5,789
	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 無し 18-8-25(高炉)有り		1	6,256	6,256	CB422510	
			m	1	6,256	6,256		
	計					6,256		
	単価					6,256	円/m	
						6,256		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	歩車道境界ブロック (C5型)	乗り入れ部(車両用)L=600	単位	m	数量	1	単価	5,355
						1		5,355
	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 18-8-25(高炉)有り		1	5,787	5,787	CB422510	
			m	1	5,787	5,787		
	計					5,787		
	単価					5,787	円/m	
						5,787		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	歩車道境界ブロック (D型)	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	5,915
名称						1		5,915
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 B種(180/205×250×600) 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	6,537	6,537	CB422510
				m	1	6,537	6,537	
計							6,537	
単価							6,537	円/m

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	歩車道境界ブロック (D1型)	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	4,797
名称						1		4,797
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 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,184	5,184	CB422510
				m	1	5,184	5,184	
計							5,184	
単価							5,184	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.05				
							歩掛使用年月	2020.05				
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-61号	歩車道境界ブロック (D2型)	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量		1	単価	4,381			
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 B種(180/205×250×600) 無し 無し			1			4,735	4,735	4,735	CB422510	
			m		1			4,735	4,735	4,735		
	計								4,735	4,735		
	単価								4,735	4,735	円/m	

							単価使用年月	2020.05				
							歩掛使用年月	2020.05				
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-62号	歩車道境界ブロック (D3型)	B種(両面R) L=600	単位	m	数量		1	単価	8,538			
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 無し 18-8-25(高炉) 有り			1			9,226	9,226	9,226	CB422510	
			m		1			9,226	9,226	9,226		
	計								9,226	9,226		
	単価								9,226	9,226	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	歩車道境界ブロック (E型)	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量	0	単価	0
						1	6,478	
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 C種(180/210×300×600) 無し 18-8-25(高炉) 有り		0	0	0	CB422510	
			m	1	6,999	6,999		
計						0		
						6,999		
単価						0		
						6,999	円/m	
変更積算単価						6,478	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64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	1	単価	2,090
						1	2,090	
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 無し		1	2,230	2,230	WB240730	
			m 2	1	2,230	2,230	単- 164号	
養生工		防草コンクリート		1	79.43	79.43	WB240740	
			m 2	1	79.43	79.43	単- 143号	
計						2,309.43		
						2,309.43		
単価						2,310		
						2,310	円/m2	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2020.09		
							歩掛使用年月	2020.09		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	ガードパイプ	Gp-A-2B 塗装品 20m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	15,797		
						1		15,797		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		Co建込 Gp-A-2B 緑系 20m以上100m未満 時間的制約無			1	5,064	5,064	WYB00006		
			m	1	5,064	5,064	5,064	単- 165号		
ガードパイプ (材料費)		Gp-A-2B コンクリート建込 緑系 2.5G3/5半ツ			1	12,000	12,000	WYB00009		
			m	1	12,000	12,000	12,000	単- 166号		
計							17,064			
							17,064			
単価							17,070			
							17,070	円/m		

							単価使用年月	2020.05		
							歩掛使用年月	2020.05		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-66号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	単位	基	数量	0	単価	0		
						1		3,399		
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	3,673	3,673	3,673			
計							0			
							3,673			
単価							0			
							3,673	円/基		
変更積算単価										
							3,399	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	金網・支柱(立入防止柵)	1.8m 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 <sup>7</sup> ロック 2m		0	0	0	CB420840	
			m	1	2,541	2,541		
	金網・支柱(立入防止柵) (材料費)			0	0	0	CB420841	
			m	1	5,830	5,830		
	計					0		
						8,371		
	単価					0		
						8,371	円/m	
	変更積算単価							
						7,747	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一68号	転落(横断)防止柵	横断防止柵 柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	11,789	
						1		11,789	
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		1	2,340	2,340	WB810760		
		ヒール式・パネル式 3m 100m以上(標準)							
		無 無	m	1	2,340	2,340	単一 167号		
横断防止柵(材料費)		構造物建込 H=800 φ60.5 縦格子 緑系 2.5G3/5 半ツツ		1	10,400	10,400	WYB00010		
			m	1	10,400	10,400	単一 168号		
計						12,740			
						12,740			
単価						12,740	円/m		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一69号	転落(横断)防止柵	転落防止柵 柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	12,345	
						1		12,345	
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		1	2,340	2,340	WB810760		
		ヒール式・パネル式 3m 100m以上(標準)							
		無 無	m	1	2,340	2,340	単一 167号		
転落防止柵(材料費)		構造物建込 H=1100 φ60.5 横ヒール 緑系 2.5G3/6半ツツ		1	11,000	11,000	WYB00012		
			m	1	11,000	11,000	単一 169号		
計						13,340			
						13,340			
単価						13,340	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70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	1,027
						1		1,027
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 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用		1	1,110	1,110	CB221110	
			m 2	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/m2	
						1,110		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71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	238
						1		238
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	263	263	WB821210	
			m	1	263	263	単- 176号	
計						263		
単価						263	円/m	
						263		



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-72号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	257.3	
	溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1			1	257.3	
							1	257.3	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	無し 溶解式手動 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		
							単- 177号		
	計					278.1			
	単価					278.1			
						278.1	円/m		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-73号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	253.2	
	溶解式区画線	溶解式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1			1	253.2	
							1	253.2	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	無し 溶解式手動 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	m	1	279.8	279.8	WB821210		
							単- 178号		
	計					279.8			
	単価					279.8			
						279.8	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74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	274.5
						1		274.5
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 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	296.7	296.7	WB821210	
			m	1	296.7	296.7	単- 179号	
計						296.7		
単価						296.7		
						296.7	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	溶融式区画線 (完成時)	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	274.5
						1		274.5
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 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	296.7	296.7	WB821210	
			m	1	296.7	296.7	単- 179号	
計						296.7		
単価						296.7		
						296.7	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76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	482.7
						1		482.7
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 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	521.7	521.7	WB821210	
			m	1	521.7	521.7	単- 180号	
計						521.7		
単価						521.7		
						521.7	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77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	602.2
						1		602.2
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 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	665.5	665.5	WB821210	
			m	1	665.5	665.5	単- 181号	
計						665.5		
単価						665.5		
						665.5	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78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	646.6
						1		646.6
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	698.8	698.8	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	698.8	698.8	単- 182号	
計						698.8		
単価						698.8		
						698.8	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79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	546.3
						1		546.3
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 矢印・記号・文字		1	590.4	590.4	WB821210	
		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	1	590.4	590.4	単- 183号	
計						590.4		
単価						590.4		
						590.4	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-80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	588.2	
						1		588.2	
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	635.7	635.7	WB821210		
計						635.7			
単価						635.7	円/m		
						635.7			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-81号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	426.2	
						1		426.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	471	471	WB821220		
計						471			
単価						471	円/m		
						471			

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一82号	視線誘導標 (完成時)	コンクリート建込(穿孔含む) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	10,966
						1		10,966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 10本未満 無 無		1	11,850	11,850	WB812310	
			本	1	11,850	11,850	単一 188号	
計						11,850		
単価						11,850		
						11,850	円/本	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一83号	視線誘導標 (完成時)	構造物取付 10本未満	単位	本	数量	1	単価	5,118
						1		5,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 側壁用 標準 10本未満 無 無		1	5,531	5,531	WB812310	
			本	1	5,531	5,531	単一 189号	
計						5,531		
単価						5,531		
						5,531	円/本	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	距離標 (完成時)	設置 パネル式(金具固定)	単位	枚	数量	1	単価	17,666
						1		17,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 パネル式(金具固定)		1	1,583	1,583	CB422910	
			枚	1	1,583	1,583		
距離標 (材料費)				1	17,500	17,500	CB422911	
			枚	1	17,500	17,500		
	計					19,083		
						19,083		
	単価					19,090		
						19,090	円/枚	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	道路鋸	100×100×18 小型鋸 30個以上	単位	個	数量	1	単価	1,443
						1		1,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋸設置)		小型鋸 手間+材料費 小型鋸 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無		1	1,560	1,560	WB812340	
			個	1	1,560	1,560	単- 190号	
	計					1,560		
						1,560		
	単価					1,560		
						1,560	円/個	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-86号	車線分離標	H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	22,210	
						1		22,210	
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-ポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ-径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無		1	3,300	3,300	WB812400		
車線分離標(材料費)		径φ80 へ-径φ200 高さ650mm	本	1	3,300	3,300	単-191号		
			本	1	20,700	20,700	WYB00018		
計						24,000	単-192号		
						24,000			
単価						24,000			
						24,000	円/本		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-87号	車線分離標	H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上 流用品	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		3,054	
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-ポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ-径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無		0	0	0	WB812400		
計			本	1	3,300	3,300	単-193号		
						0			
						3,300			
単価						0			
						3,300	円/本		
変更積算単価						3,054	円/本		



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-88号	車止め		単位	本	数量	1	単価	35,434	
						1		35,434	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車止め設置		ポラード 固定式 ターコアラケ		1	6,284	6,284	WYB00020		
			本	1	6,284	6,284	単-194号		
車止め(材料費)		ポラード 固定式 ターコアラケ		1	32,000	32,000	WYB00021		
			本	1	32,000	32,000	単-195号		
計						38,284			
						38,284			
単価						38,290			
						38,290	円/本		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-89号	視覚障害者誘導シート		単位	m2	数量	1	単価	34,629	
						1		34,629	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視覚障害者誘導シート設置		300mm×600mm 警告誘導含む 30m未満		1	14,650	14,650	WYB00047		
			m2	1	14,650	14,650	単-204号		
視覚障害者誘導シート(材料費)		300mm×600mm 警告誘導含む		1	22,770	22,770	WYB00050		
			m2	1	22,770	22,770	単-205号		
計						37,420			
						37,420			
単価						37,420			
						37,420	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	防草シート	単位	m2	数量	100	100	単価	1,591
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 平面部(1:2.0超)有り 1.1m2	m2	100	1,521	152,100	WB820610		
防草シート固定ピン(材料費)	φ9mm×L200mm	本	221	50	11,050	単-206号 WYB00053		
ワッシャー(材料費)	φ84mm	枚	221	40	8,840	単-207号 WYB00004		
計					171,990			
単価					1,720			
					1,720	円/m2		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-91号	ケーブル配管	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 1条	単位	m	数量	1	単価	596.4	
						1		596.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP50mm 1条		1	625.5	625.5	WYB00022		
			m	1	625.5	625.5	単- 209号		
パイロットワイヤ(リト線)		φ4mm (通信用)		1	19	19			
			m	1	19	19			
計						644.5			
単価						644.5			
						644.5	円/m		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-92号	ケーブル配管 (道路照明)	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 1条	単位	m	数量	1	単価	596.4	
						1		596.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP50mm 1条		1	625.5	625.5	WYB00062		
			m	1	625.5	625.5	単- 209号		
パイロットワイヤ(リト線)		φ4mm (通信用)		1	19	19			
			m	1	19	19			
計						644.5			
単価						644.5			
						644.5	円/m		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-93号	ケーブル配管	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 2条	単位	m	数量	1	単価	1,192	
						1		1,192	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP50mm 2条		1	1,251	1,251	WYB00024		
			m	1	1,251	1,251	単- 210号		
パイロットワイヤ(引込線)		φ4mm (通信用)		2	19	38			
			m	2	19	38			
計						1,289			
						1,289			
単価						1,289	円/m		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-94号	ケーブル配管	難燃FEP 管径 50mm 歩道部 3条	単位	m	数量	1	単価	1,789	
						1		1,789	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP50mm 3条		1	1,877	1,877	WYB00031		
			m	1	1,877	1,877	単- 211号		
パイロットワイヤ(引込線)		φ4mm (通信用)		3	19	57			
			m	3	19	57			
計						1,934			
						1,934			
単価						1,934	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	埋設標識シート敷設	W=150 ダブル	単位	m	数量	1	単価	187.6
						1		187.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設			1	82.74	82.74	WE122200
				m	1	82.74	82.74	単-212号
埋設標識シート(材料費)		150mm 2倍			1	120	120	WYB00037
				m	1	120	120	単-213号
計							202.74	
							202.74	
単価							202.8	
							202.8	円/m

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	埋設標識シート敷設 (道路照明)	W=150 ダブル	単位	m	数量	1	単価	187.6
						1		187.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設			1	82.74	82.74	WE122200
				m	1	82.74	82.74	単-212号
埋設標識シート(材料費)		150mm 2倍			1	120	120	WYB00064
				m	1	120	120	単-213号
計							202.74	
							202.74	
単価							202.8	
							202.8	円/m

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	CCTVカメラ基礎	1000×1000×1700(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	141,127	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		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 <sup>2</sup>	1.4	1,110	1,554	CB221110		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	6.8	7,769	52,829.2	CB240210		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.7	19,350	32,895	CB240010		
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,171	5,171	WE123800		
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600		
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	520	520	WE521700		
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	m	1.5	65	97.5	WE505400		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	34	102	WE500100		
CCTVカメラ基礎用アンカーボルト (材料費)		8-M20-750 □400	組	1	58,200	58,200	WYB00025		
計						152,478.7			
単価						152,500			
						152,500	円/基		

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	無線接続端子箱B基礎	1000×1000×600(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	44,540
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 <sup>2</sup>	1.4	1,110	1,554		CB221110
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	1.4	1,110	1,554		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.9	7,769	14,761.1		CB240210
無線接続端子箱 B 基礎用アンカーボルト (材料費)		4-M16-500 □250×484	m <sup>3</sup>	1.9	7,769	14,761.1		
			組	1	20,200	20,200		CB240010
								WYB00026
								単- 220号
計						48,125.1		
単価						48,130		
						48,130		円/基

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-99号	警報表示版基礎	1000×3000×1400(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	259,212	
						1		259,212	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		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 <sup>2</sup>	3.8	1,110	4,218	CB221110		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	11.2	7,769	87,012.8	CB240210		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	4.2	19,350	81,270	CB240010		
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,171	5,171	WE123800		
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,110	1,110	単- 214号 WE521600		
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	520	520	単- 215号 WE521700		
波付硬質ポリエチレン管 (F E P)		呼び径 30 0%	m	2	220	440	単- 216号 WE505600		
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	34	102	単- 221号 WE500100		
警報表示板基礎用アンカーボルト (材料費)		8-M36-930 □550	組	1	100,200	100,200	単- 218号 WYB00027		
計						280,043.8	単- 222号		
単価						280,100	280,043.8		
						280,100	円/基		



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-100号	交通管理施設基礎	φ650×1300(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1		単価	67,722
						1			67,722
	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 <sup>2</sup>	0.56	1,110	621.6		CB221110	
	鋼製円筒型枠(材料費)	φ650×t0.6	m	1.3	13,100	17,030		WYB00028	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.43	19,350	8,320.5		単- 223号 CB240010	
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,171	5,171		WE123800	
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110		単- 214号 WE521600	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	520	520		単- 215号 WE521700	
	硬質ビニル電線管(V E)	呼び径 16 0%	m	1.5	65	97.5		WE505400	
	I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	34	102		単- 217号 WE500100	
	交通管理施設基礎用アンカーボルト(材料費)	4-M24-700 □300	組	1	40,200	40,200		単- 218号 WYB00030	
	計					73,172.6			
	単価					73,172.6			
						73,180			
						73,180		円/基	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101号	照明柱基礎	φ800×1900(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	103,000	
						1		103,000	
	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 <sup>2</sup>	0.79	1,110	876.9	CB221110		
				0.79	1,110	876.9			
	鋼製円筒型枠(材料費)	φ800×t0.8	m	1.9	18,200	34,580	WYB00032		
				1.9	18,200	34,580	単- 225号		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.96	19,350	18,576	CB240010		
				0.96	19,350	18,576			
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,171	5,171	WE123800		
				1	5,171	5,171	単- 214号		
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600		
				1	1,110	1,110	単- 215号		
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	520	520	WE521700		
				1	520	520	単- 216号		
	硬質ビニル電線管(V E)	呼び径 16 0%	m	1.5	65	97.5	WE505400		
				1.5	65	97.5	単- 217号		
	I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	34	102	WE500100		
				3	34	102	単- 218号		
	照明柱基礎用アンカーボルト(材料費)	4-M27-970 □400	組	1	50,200	50,200	WYB00034		
				1	50,200	50,200	単- 226号		
	計					111,233.4			
						111,233.4			
	単価					111,300			
						111,300	円/基		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	照明柱基礎	800×1800×1400(H) 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	143,348
						1	143,348
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 <sup>2</sup>	2	1,110	2,220	CB221110
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	2	1,110	2,220	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	7.3	7,769	56,713.7	CB240210
接地設置		D種接地 補正あり	m <sup>2</sup>	7.3	7,769	56,713.7	
連結式接地棒		径10×1500	極	1	5,171	5,171	WE123800
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	5,171	5,171	単- 214号
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	本	1	1,110	1,110	WE521600
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm <sup>2</sup>	本	1	1,110	1,110	単- 215号
照明柱基礎用アンカーボルト (材料費)		4-M27-970 □400	本	1	520	520	WE521700
			m	1	520	520	単- 216号
			m	1.5	65	97.5	WE505400
			m	1.5	65	97.5	単- 217号
			m	3	34	102	WE500100
			m	3	34	102	単- 218号
			組	1	50,200	50,200	WYB00036
			組	1	50,200	50,200	単- 226号
	計					154,834.2	
	単価					154,834.2	
						154,900	
						154,900	円/基

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-103号	照明柱基礎 (道路照明)	700×700×1600(H) 18-8-40(早強)	単位	基	数量	1	単価	98,835	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		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 <sup>2</sup>	0.81	1,110	899.1	CB221110		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	4.5	7,769	34,960.5	CB240210		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.78	20,100	15,678	CB240010		
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,171	5,171	WE123800		
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600		
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	520	520	WE521700		
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	m	1.5	65	97.5	WE505400		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	34	102	WE500100		
照明柱基礎用アンカーボルト (材料費)		4-M24-800	組	1	48,200	48,200	WYB00063		
計						106,738.1			
単価						106,800			
						106,800	円/基		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,511
名称						1	21,511	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート				1	23,770	23,770	CB240010	
小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用			m 3	1	23,770	23,770		
計						23,770		
単価						23,770	円/m3	
						23,770		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	裏込砕石	再生クラッシュラン40~0	単位	m3	数量	1	単価	5,776
名称						1	5,776	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込砕石				1	6,383	6,383	CB221120	
再生クラッシュラン 40~0 全ての費用			m 3	1	6,383	6,383		
計						6,383		
単価						6,383	円/m3	
						6,383		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	後打ちコンクリート (奥山橋)	36-12-25(20)(早強) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	10	単価	2,207
						10		2,207
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 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	23,850	23,850	CB240010	
			m 3	1	23,850	23,850		
	計					23,850		
	単価					2,385		
						2,385	円/m2	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	作業労務(土木一般世話役)		単位	時間	数量	8	単価	2,590
						8		2,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	22,890	22,890		
			人	1	22,890	22,890		
	計					22,890		
	単価					2,862		
						2,862	円/時間	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-108号	作業労務(特殊作業員)		単位	時間	数量	8	単価	2,400	
						8		2,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員				1	21,210	21,210			
			人	1	21,210	21,210			
計						21,210			
						21,210			
単価						2,652			
						2,652	円/時間		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-109号	作業労務(普通作業員)		単位	時間	数量	8	単価	2,090	
						8		2,090	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				1	18,480	18,480			
			人	1	18,480	18,480			
計						18,480			
						18,480			
単価						2,310			
						2,310	円/時間		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	運転経費(ライトバン)		単位	時間	数量	1	単価	4,904
						1		4,904
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L			1	5,419	5,419	
			時間	1	5,419	5,419	5,419	単-239号
計							5,419	
単価							5,419	円/時間
							5,419	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	運転経費(ダンプトラック)	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,142
						1		4,142
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2t積級			1	4,578	4,578	
			時間	1	4,578	4,578	4,578	単-240号
計							4,578	
単価							4,578	円/時間
							4,578	



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	運転経費(ダンプトラック)	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	4,818
						1		4,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	5,324	5,324		
			時間	1	5,324	5,324	単- 241号	
計						5,324		
単価						5,324	円/時間	
						5,324		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	1	単価	990
						1		990
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		1	1,070	1,070	WB810530	
			m	1	1,070	1,070	単- 242号	
計						1,070		
単価						1,070	円/m	
						1,070		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	防護柵撤去(ガードパイプ)		単位	m	数量	1	単価	2,119
						1		2,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無		1	2,290	2,290	WB810610	
			m	1	2,290	2,290	単-243号	
	計					2,290		
	単価					2,290	円/m	
						2,290		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	1	単価	763.4
						1		763.4
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	土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無		1	825	825	WB810770	
			m	1	825	825	単-244号	
	計					825		
	単価					825	円/m	
						825		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	立入防止柵撤去 (フェンス)		単位	m	数量	1	単価	2,141
						1		2,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵撤去		フェンス H=1800		1	2,314	2,314	WYB00043	
			m	1	2,314	2,314	単- 245号	
計						2,314		
単価						2,314	円/m	
						2,314		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	立入防止柵撤去・再設置 (フェンス)		単位	m	数量	1	単価	6,424
						1		6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵撤去		フェンス H=1800		1	2,314	2,314	WYB00072	
			m	1	2,314	2,314	単- 245号	
立入防止柵設置		フェンス H=1800		1	4,628	4,628	WYB00070	
			m	1	4,628	4,628	単- 246号	
計						6,942		
単価						6,942	円/m	
						6,942		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	標識撤去 (完成時)		単位	基	数量	1	単価	1,489
						1		1,489
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			1	1,610	1,610	WB812210
			基	1	1,610	1,610	1,610	単- 247号
	計						1,610	
	単価						1,610	円/基
							1,610	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	視線誘導標撤去 (完成時)	コンクリート建込 10本未満	単位	本	数量	1	単価	242.4
						1		242.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工(視線誘導標)		コンクリート建込 10本未満 無 無			1	262	262	WB812360
			本	1	262	262	262	単- 248号
	計						262	
	単価						262	円/本
							262	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	視線誘導標撤去 (完成時)	構造物取付 10本未満	単位	本	数量	1	単価	994
						1		994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工 (視線誘導標)		構造物取付 10本未満 無 無		1	1,075	1,075	WB812360	
			本	1	1,075	1,075	単- 249号	
計						1,075		
単価						1,075	円/本	
						1,075		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121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	6,475
						1		6,475
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		1	7,155	7,155	WB824010	
			m 3	1	7,155	7,155	単- 250号	
計						7,155		
単価						7,155	円/m3	
						7,155		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-122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	13,298	
						1		13,298	
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		1	14,370	14,370	WB824010		
			m3	1	14,370	14,370	単-251号		
	計					14,370			
	単価					14,370			
						14,370	円/m3		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-123号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		481	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510		
			m	1	524.6	524.6			
	計					0			
	単価					524.6			
						0			
	変更積算単価					524.6	円/m		
						481	円/m		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-124号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	143.4	
						1		143.4	
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	155	155	CB430310		
			m <sup>2</sup>	1	155	155			
計						155			
単価						155			
						155	円/m <sup>2</sup>		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-125号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	140.2	
						1		140.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	155	155	CB430310		
			m <sup>2</sup>	1	155	155			
計						155			
単価						155			
						155	円/m <sup>2</sup>		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	143.4
						1		143.4
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	155	155	CB430310	
			m 2	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m2	
						155		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		143.4
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	155	155		
計						0		
単価						155	円/m2	
変更積算単価						143.4	円/m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	143.4
						1		143.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	155	155	CB430310	
			m 2	1	155	155		
計						155		
単価						155	円/m2	
						155		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 18.5 c m	単位	m2	数量	1	単価	575.4
						1		575.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		1	621.8	621.8	CB430310	
			m 2	1	621.8	621.8		
計						621.8		
単価						621.8	円/m2	
						621.8		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-130号	舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 20 c m	単位	m2	数量	1	単価	575.4	
						1		575.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破砕		コンクリート舗装版 無し 不要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		1	621.8	621.8	CB430310		
			m 2	1	621.8	621.8			
計						621.8			
単価						621.8	円/m2		
						621.8			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-131号	車線分離標撤去 (完成時)	穿孔式(1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	1,443	
						1		1,443	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物撤去工 (車線分離標)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無		1	1,560	1,560	WB812410		
			本	1	1,560	1,560	単- 252号		
計						1,560			
単価						1,560			
						1,560	円/本		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-132号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,292	
						1		2,292	
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			1	2,533	2,533	CB227010	
		機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用	m3		1	2,533	2,533		
	計						2,533		
	単価						2,533	円/m3	
							2,533		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-133号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,885	
						1		3,885	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕			1	4,199	4,199	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	m3		1	4,199	4,199		
	計						4,199		
	単価						4,199	円/m3	
							4,199		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,899
						1		2,899
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 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,133	3,133	CB227010	
						3,133		
	計					3,133		
						3,133		
	単価					3,133	円/m3	
						3,133		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,344
						1		2,344
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 14.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,533	2,533	CB227010	
						2,533		
	計					2,533		
						2,533		
	単価					2,533	円/m3	
						2,533		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,800
						1		3,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎			1	4,199	4,199	CB227010
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)						
		有り 19.5km以下 全ての費用		m3	1	4,199	4,199	
計							4,199	
							4,199	
単価							4,199	円/m3
							4,199	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,552
						1		2,552
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)					1	2,820	2,820	WB020051
				m3	1	2,820	2,820	単-253号
計							2,820	
							2,820	
単価							2,820	円/m3
							2,820	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,007
						1		3,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,250	3,250	WB020051	
			m3	1	3,250	3,250	単-254号	
計						3,250		
単価						3,250	円/m3	
						3,250		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	殻処分	アスファルト殻(掘削 2.35t/m3)	単位	m3	数量	1	単価	1,701
						1		1,701
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-255号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	
						1,880		

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	処分	アスファルト殻(掘削 2.20t/m3)	単位	m3	数量	1	1,628
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
処分費 (m3)			1	1,760	1,760		WB020051
		m3	1	1,760	1,760		単- 256号
計					1,760		
単価					1,760		
					1,760		円/m3

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	モルタル吹付工	8cm 250m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	7,319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工 (モルタル吹付)		厚8 c m	m <sup>2</sup>	1	7,319	7,319			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						7,319			
単価						7,319	円/m <sup>2</sup>		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142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 5m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,576
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 <sup>3</sup>	6.05	12,100		73,205		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			2,369		
	計						157,600		
	単価						1,576	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

## 参考資料（１）

				単価使用年月		2020.05	
				歩掛使用年月		2020.05	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-144号	不陸整正（車道部）	補足材有(購入土) t=80mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,171	196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.3	22,890	29,757	
	特殊作業員		人	1.3	21,210	27,573	
	普通作業員		人	2.6	18,480	48,048	
	運転手（特殊）		人	3.9	21,000	81,900	
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.28m <sup>3</sup> （平積0.2m <sup>3</sup> ）	日	1.3	5,710	7,423	
	モータグレーダ	ブレード幅3.1m	日	1.3	9,360	12,168	
	ロードローラ [マカダム]	運転質量10～12t	日	1.3	5,170	6,721	
	タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	1.3	5,300	6,890	
	振動ローラ（賃料）	ハンドガイト式 0.6～0.7t級 長期割引あり 4週8休	台・日	1.3	1,487	1,933	
	軽油	1.2号	L	65	110	7,150	
	諸雑費（まるめ）		式	1		37	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	購入土	土丹 締固め後の土量(変化率1.33)	単位	m 3	数量	1	単価	2,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	購入土	土丹 長崎市		1.33	2,200	2,926		
			m 3	1.33	2,200	2,926		
	計					2,926		
	単価					2,926		
						2,926	円/m 3	

## 参考資料（１）

				単価使用年月		2020.05	
				歩掛使用年月		2020.05	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-146号	不陸整正（歩道部）	補足材有(購入土) t=80mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	398	436.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1	22,890	22,890	
			人	1	22,890	22,890	
特殊作業員				2	21,210	42,420	
			人	2	21,210	42,420	
普通作業員				2	18,480	36,960	
			人	2	18,480	36,960	
運転手（特殊）				2	21,000	42,000	
			人	2	21,000	42,000	
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.28m <sup>3</sup> （平積0.2m <sup>3</sup> ）		1	5,710	5,710	
			日	1	5,710	5,710	
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]		運転質量3～4t		1	4,520	4,520	
			日	1	4,520	4,520	
振動ローラ（賃料）		ハンドガイト式 0.6～0.7t級 長期割引あり 4週8休		1	1,487	1,487	
			台・日	1	1,487	1,487	
タイヤローラ [普通型]		運転質量3～4t		1	3,950	3,950	
			日	1	3,950	3,950	
振動コンパクト（賃料）		質量70～80kg級 長期割引あり 4週8休		1	652	652	
			基・日	1	652	652	
軽油		1.2号		35	110	3,850	
			L	35	110	3,850	
ガソリン		レギュラー		75	125	9,375	
			L	75	125	9,375	



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-147号	シート系防水	新設 有 11.7m/100m2 有 32.3m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	2,129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	新設	m <sup>2</sup>	100	1,960	196,000			
排水用導水管		φ18mm 鋼製 溶融亜鉛めっき	m	12.285	640	7,862			
成型目地材		アスファルト舗装用 幅30mm×厚5mm	m	33.915	265	8,987			
諸雑費（まるめ）			式	1		51			
計						212,900			
単価						2,129	円/m <sup>2</sup>		



### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	橋面排水パイプ用キャップ（材料費）	φ38.1 溶融亜鉛めっき	単位	個	数量	1	3,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面排水パイプ用キャップ	φ38.1 溶融亜鉛めっき		1	3,760	3,760		
		個	1	3,760	3,760		
計					3,760		
単価					3,760		
					3,760		円/個

## 参考資料（１）

				単価使用年月		2020.05	
				歩掛使用年月		2020.05	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-149号	シート系防水	新設 有 11.7m/100m2 有 32.3m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	新設	m <sup>2</sup>	100	1,960	196,000	
排水用導水管		φ18mm 鋼製 溶融亜鉛めっき	m	12.285	640	7,862	
成型目地材		アスファルト舗装用 幅30mm×厚5mm	m	33.915	265	8,987	
諸雑費（まるめ）			式	1		51	
計						212,900	
単価						2,129	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-150号	橋面排水パイプ用キャップ（材料費）	φ38.1 溶融亜鉛めっき	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋面排水パイプ用キャップ	φ38.1 溶融亜鉛めっき		0	0	0			
			個	1	3,760	3,760			
	計					0			
						3,760			
	単価					0			
						3,760			円/個

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-151号	路盤紙（材料費）	クラフト紙系	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	27	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路盤紙	クラフト紙系		1	27	27			
			m <sup>2</sup>	1	27	27			
	計					27			
						27			
	単価					27			
						27			円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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(切削2.35t/m <sup>3</sup> ・昼間 本河内地区)		m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000	
計							235,000	
単価							2,350	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-153号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.11	34,335	3,776	
特殊作業員			人	0.33	31,815	10,498	
普通作業員			人	0.549	27,720	15,218	
改質アスファルト混合物		密粒キヤップ Asホ リマ-改質 I 型(13)(夜間)	t	12.573	14,500	182,308	
アスファルト乳剤		P K-4 タックコート用	L	43	98.5	4,235	
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	261,000	28,710	WK430050 単- 278号
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	74,710	8,218	WK430060 単- 279号
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	118,000	12,980	WK430070 単- 280号
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	53,160	5,847	WK430080 単- 281号
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	40,510	4,456	WK430090 単- 282号
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		12,554	



### 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-154号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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(切削2.35t/m <sup>3</sup> ・夜間 本河内地区)	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000	
	計					282,000	
	単価					2,820	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	購入土	土丹 締固め後の土量(変化率1.33)	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	購入土	土丹 長崎市	m <sup>3</sup>	1.33	2,200	2,926	
	計					2,926	
	単価					2,926	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	排水管敷設（露出）	高密度ポリエチレン管 φ300 継手材含む 管材ロス率なし	単位	m	数量	1	単価	3,000
						1		3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管敷設（露出）	高密度ポリエチレン管 φ300 継手材含む 管材ロス率なし		1	3,000	3,000		
			m	1	3,000	3,000		
	計					3,000		
						3,000		
	単価					3,000	円/m	
						3,000		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	高密度ポリエチレン管（材料費）	波状管 φ300 シングル構造 無孔	単位	m	数量	1	単価	3,280
						1		3,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高密度ポリエチレン管	波状管 φ300 シングル構造 無孔		1	3,280	3,280		
			m	1	3,280	3,280		
	計					3,280		
						3,280		
	単価					3,280	円/m	
						3,280		



## 参考資料（１）

単-158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	単価	金額	単価	27,360
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			
鋼製グレーチング		T-25 並目 集水枘500×500用 ホール固定 ノンリップ		枚	100	26,600	2,660,000			
諸雑費（まるめ）				式	1		700			
計							2,736,000			
単価							27,360	円/枚		

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159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	47,460
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		
	鋼製グレーチング	T-2 細目 集水柵700×997用 ホルト固定 ノスリップ	枚	100	46,700	4,670,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					4,746,000		
	単価					47,460	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160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	54,460
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		
	鋼製グレーチング	T-2 細目 集水柵700×918用 ホルト固定 ノスリップ	枚	100	53,700	5,370,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		700		
	計					5,446,000		
	単価					54,460	円/枚	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161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		単価	
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		55,900
	鋼製グレーチング	T-2 細目 集水枅700×600用 ホルト固定 ノスリップ	枚	100	55,140	5,514,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					5,590,000		
	単価					55,900	円/枚	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	落石防護柵設置	柵高0.6m ターグアラウン	単位	m	数量	100	単価	1,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.2	22,890	50,358		
			人	2.2	22,890	50,358		
	普通作業員			4.4	18,480	81,312		
			人	4.4	18,480	81,312		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		6,530		
			式	1		6,530		
	計					138,200		
						138,200		
	単価					1,382		
						1,382	円/m	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	落石防護柵（材料費）	柵高0.6m ターグプラウン	単位	m	数量	1	単価	8,871
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護柵	柵高0.6m ターグプラウン		1	8,871	8,871		
			m	1	8,871	8,871		
	計					8,871		
	単価					8,871		
						8,871	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164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 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,230
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	2.9	18,480		53,592		
	生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	12.1	12,100		146,410		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			108		
	計						223,000		
	単価						2,230	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	Co建込 Gp-A-2B 緑系 20m以上100m未満 時間的制約無	単位	m	数量	1	単価	5,064
						1		5,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		コンクリート建込 Gp-Ap-2B 塗装品 20m以上100m未満 無 無 無		1	5,064	5,064	WB810620	
			m	1	5,064	5,064	単-283号	
計						5,064		
単価						5,064	円/m	
						5,064		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	ガードパイプ（材料費）	Gp-A-2B コンクリート建込 緑系 2.5G3/5半ツツ	単位	m	数量	1	単価	12,000
						1		12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ		Gp-A-2B コンクリート建込 緑系 2.5G3/5半ツツ		1	12,000	12,000		
			m	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/m	
						12,000		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167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以上(標準) 無 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,340
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	2,340	234,000			
	防護柵	別途計上	m	100	0	0			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					234,000			
	単価					2,340		円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	横断防止柵（材料費）	構造物建込 H=800 φ60.5 縦格子 緑系 2.5G3/5 半ツツ	単位	m	数量	1	単価	10,400
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断防止柵	構造物建込 H=800 φ60.5 縦格子 緑系 2.5G3/5半ツツ			1	10,400	10,400	
			m		1	10,400	10,400	
	計						10,400	
	単価						10,400	円/m
							10,400	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	転落防止柵（材料費）	構造物建込 H=1100 φ60.5 横ヒツム 緑系 2.5G3/6半ツツ	単位	m	数量	1	単価	11,000
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	転落防止柵	構造物建込 H=1100 φ60.5 横ヒツム 緑系 2.5G3/6半ツツ			1	11,000	11,000	
			m		1	11,000	11,000	
	計						11,000	
	単価						11,000	円/m
							11,000	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-170号	購入土	土丹 締固め後の土量(変化率1.33)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,926	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
購入土		土丹 長崎市		1.33	2,200	2,926			
			m <sup>3</sup>	1.33	2,200	2,926			
計						2,926			
単価						2,926	円/m <sup>3</sup>		
						2,926			

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-171号	購入土	土丹 締固め後の土量(変化率1.33)	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
購入土		土丹 長崎市		0	0	0			
			m <sup>3</sup>	1.33	2,200	2,926			
計						0			
単価						2,926	円/m <sup>3</sup>		
						0			
						2,926			

## 参考資料（１）

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0		
単-172号	連続基礎ブロック設置	A型 重量1000kgを超え2000kg以下	単位	m	数量	10	単価	4,627
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.35	22,890	8,011		
			人	0.35	22,890	8,011		
	特殊作業員			0.35	21,210	7,423		
			人	0.35	21,210	7,423		
	普通作業員			0.7	18,480	12,936		
			人	0.7	18,480	12,936		
	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊		0.35	39,140	13,699	WYB00066	
			日	0.35	39,140	13,699	単- 284号	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		4,201		
			式	1		4,201		
	計					46,270		
						46,270		
	単価					4,627		
						4,627	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	連続基礎ブロック（材料費）	A型基本 630×450×1965	単位	個	数量	1	単価	53,800
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	連続基礎ブロック	A型基本 630×450×1965			1	53,800	53,800	
			個		1	53,800	53,800	
	計						53,800	
	単価						53,800	円/個
							53,800	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	連続基礎ブロック（材料費）	A型端部A 630×450×1150	単位	個	数量	1	単価	47,300
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	連続基礎ブロック	A型端部A 630×450×1150			1	47,300	47,300	
			個		1	47,300	47,300	
	計						47,300	
	単価						47,300	円/個
							47,300	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	296.7
	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 破線15cm 制約無	m	1,000	181	181,000		
	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	49	110	5,390		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,470		
	計					296,700		
	単価					296.7	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	521.7
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 破線30cm 制約無	m	1,000	294	294,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油		1.2号	L	80	110	8,800		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,840		
計						521,700		
単価						521.7	円/m	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181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	665.5
	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	326.69	326,690		
	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		16,120		
	計					665,500		
	単価					665.5	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182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	698.8
	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	359	359,000		
	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					698,800		
	単価					698.8	円/m	

## 参考資料（１）

単-183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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184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		2020.05		歩掛使用年月		2020.05		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-185号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価	471				
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無		m	1,000	459	459,000						
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							471,000						
単価							471	円/m					



## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	購入土	土丹 締固め後の土量(変化率1.33)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,926
						1		2,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		土丹 長崎市		1.33	2,200	2,926		
			m <sup>3</sup>	1.33	2,200	2,926		
計						2,926		
						2,926		
単価						2,926	円/m <sup>3</sup>	
						2,926		

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-187号	購入土	土丹 締固め後の土量(変化率1.33)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,926
						1		2,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		土丹 長崎市		1.33	2,200	2,926		
			m <sup>3</sup>	1.33	2,200	2,926		
計						2,926		
						2,926		
単価						2,926	円/m <sup>3</sup>	
						2,926		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔有		両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	11,845	11,845	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						11,850	
単価						11,850	円/本

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 側壁用 標準 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 5,531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		両面反射 φ100以下 側壁用	本	1	5,531.5	5,531	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,531	
単価						5,531	円/本

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	道路付属物設置工(道路鋸設置)	小型鋸 手間+材料費 小型鋸 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鋸設置工 小型鋸	貼付式 片面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,560	1,560		1,560
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,560		
	単価					1,560	円/個	

## 参考資料（１）

		単価使用年月		2020.05				
		歩掛使用年月		2020.05				
		労務調整係数		1.000-00-00-2-0				
単-191号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚）手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準）無 無	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	21,400	21,400		
	車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-18,100	-18,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,300		
	単価					3,300		円/本

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	車線分離標（材料費）	径φ80 <sup>ハ</sup> -径φ200 高さ650mm	単位	本	数量	1	単価	20,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標	径φ80 <sup>ハ</sup> -径φ200 高さ650mm		1	20,700	20,700		
			本	1	20,700	20,700		
	計					20,700		
	単価					20,700		
						20,700		円/本

## 参考資料（１）

		単価使用年月		2020.05				
		歩掛使用年月		2020.05				
		労務調整係数		1.000-00-00-2-0				
単-193号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚）手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準）無 無	単位	本	数量	1	単価	3,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm		本	1	21,400	21,400	
車線分離標（ラバーポール）		可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650		本	1	-18,100	-18,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							3,300	
単価							3,300	円/本

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	車止め設置	ポラード 固定式 ダークグリーン	単位	本	数量	10	単価	6,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,890	22,890		
			人	1	22,890	22,890		
	普通作業員			2	18,480	36,960		
			人	2	18,480	36,960		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		2,990		
			式	1		2,990		
	計					62,840		
						62,840		
	単価					6,284		
						6,284	円/本	





### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	車止め設置	チェーンボール片フック 茶色 固定式	単位	基	数量	10	単価	6,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,890	22,890		
			人	1	22,890	22,890		
	普通作業員			2	18,480	36,960		
			人	2	18,480	36,960		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		2,990		
			式	1		2,990		
	計					62,840		
						62,840		
	単価					6,284		
						6,284	円/基	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	車止め設置	チェーンボール 両フック 茶色 脱着式	単位	基	数量	10	単価	6,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.1	22,890	25,179		
			人	1.1	22,890	25,179		
	普通作業員			2.2	18,480	40,656		
			人	2.2	18,480	40,656		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		3,285		
			式	1		3,285		
	計					69,120		
	単価					6,912		
						6,912	円/基	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-198号	車止め（材料費）	チェーンボール 片フック 茶色 固定式	単位	基	数量	1	単価	8,300	
						1		8,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車止め		チェーンボール 片フック 茶色 固定式		1	8,300	8,300			
			基	1	8,300	8,300			
計						8,300			
						8,300			
単価						8,300	円/基		
						8,300			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-199号	車止め（材料費）	チェーンボール 両フック 茶色 脱着式	単位	基	数量	1	単価	18,000	
						1		18,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車止め		チェーンボール 両フック 茶色 脱着式		1	18,000	18,000			
			基	1	18,000	18,000			
計						18,000			
						18,000			
単価						18,000	円/基		
						18,000			

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-200号	車止め付属品（材料費）	チェーンボール用反射テープ 白色 幅(30/50/100)	単位	本	数量	1	単価	2,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	車止め付属品	チェーンボール用反射テープ 白色 幅(30/50/100)		1	2,000	2,000			
			本	1	2,000	2,000			
	計					2,000			
	単価					2,000			
						2,000		円/本	

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-201号	車止め付属品（材料費）	チェーンボール用ステンレス鎖 6mm	単位	m	数量	1	単価	2,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	車止め付属品	チェーンボール用ステンレス鎖 6mm		1	2,600	2,600			
			m	1	2,600	2,600			
	計					2,600			
	単価					2,600			
						2,600		円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-202号	車止め付属品（材料費）	チェーンボール用ステンレスUカン 6mm	単位	個	数量	1	単価	800
						1		800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止め付属品	チェーンボール用ステンレスUカン 6mm		1	800	800		
			個	1	800	800		
	計					800		
						800		
	単価					800	円/個	
						800		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	車止め付属品（材料費）	チェーンボール用ステンレスワカン 6mm	単位	個	数量	1	単価	200
						1		200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止め付属品	チェーンボール用ステンレスワカン 6mm		1	200	200		
			個	1	200	200		
	計					200		
						200		
	単価					200	円/個	
						200		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-204号	視覚障害者誘導シート設置	300mm×600mm 警告誘導含む 30m未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	14,650	
						1	単価	14,650	
名称			規格			金額		摘要	
視覚障害者誘導シート設置			300mm×600mm 警告誘導含む 30m未満			1	14,653	14,653	
			m <sup>2</sup>	1	14,653	14,653			
計						14,653			
						14,653			
単価						14,650			
						14,650	円/m <sup>2</sup>		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-205号	視覚障害者誘導シート（材料費）	300mm×600mm 警告誘導含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	22,770	
						1	単価	22,770	
名称			規格			金額		摘要	
視覚障害者誘導シート			300mm×600mm 警告誘導含む			1	22,777	22,777	
			m <sup>2</sup>	1	22,777	22,777			
計						22,777			
						22,777			
単価						22,770			
						22,770	円/m <sup>2</sup>		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 平面部(1:2.0超) 有り 1.1m2	単位	m 2	数量	1	単価	1,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件2 平面部(1:2.0超)	m 2	1	751.8	751		
	防草シート	JY-1R 厚4.0mm ポリエステル	m 2	1.1	700	770		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,521		
	単価					1,521	円/m 2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-207号	防草シート固定ピン（材料費）	φ9mm×L200mm	単位	本	数量	1	単価	50	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防草シート固定ピン	φ9mm×L200mm		1	50	50			
			本	1	50	50			
	計					50			
	単価					50			
						50		円/本	

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-208号	ワッシャー（材料費）	φ84mm	単位	枚	数量	1	単価	40	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ワッシャー	φ84mm		1	40	40			
			枚	1	40	40			
	計					40			
	単価					40			
						40		円/枚	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP50mm 1条	単位	m	数量	100	単価	625.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	20,685	10,342		
			人	0.5	20,685	10,342		
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)		FEP 50mm		100	522	52,200		
			m	100	522	52,200		
諸雑費 (まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						62,550		
						62,550		
単価						625.5		
						625.5	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP50mm 2条	単位	m		100	1,251
						100	1,251
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				1	20,685	20,685	
			人	1	20,685	20,685	
	波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)	FEP 50mm		200	522	104,400	
			m	200	522	104,400	
諸雑費 (まるめ)				1		15	
			式	1		15	
計						125,100	
						125,100	
単価						1,251	
						1,251	円/m

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP50mm 3条	単位	m		100	1,877
						100	1,877
電工				1.5	20,685	31,027	
			人	1.5	20,685	31,027	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	FEP 50mm		300	522	156,600	
			m	300	522	156,600	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						187,700	
						187,700	
単価						1,877	
						1,877	円/m

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-212号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	82.74	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.4	20,685	8,274			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,274			
単価						82.74	円/m		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-213号	埋設標識シート（材料費）	150mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート		150mm 2倍 1mあたり		1	120	120			
			m	1	120	120			
計						120			
単価						120	円/m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価
						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	
単価						5,171	円/極

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価
						1	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110	
計						1,110	
単価						1,110	円/本

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		1	単価	520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	520	520			
計						520			
単価						520	円/本		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217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 16mm	m	1	65.1	65			
計						65			
単価						65	円/m		

### 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-218号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	単位	m	数量	1	単価	34	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm2	m	1	34.8	34			
計						34			
単価						34	円/m		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-219号	CCTVカメラ基礎用アンカーボルト（材料費）	8-M20-750 □400	単位	組	数量	1	単価	58,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTVカメラ基礎用アンカーボルト		8-M20-750 □400		1	58,200	58,200			
			組	1	58,200	58,200			
計						58,200			
単価						58,200	円/組		
						58,200			

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-220号	無線接続端子箱B基礎用アンカーボルト（材料費）	4-M16-500 □250×484	単位	組	数量	1	単価	20,200
						1		20,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無線接続端子箱B基礎用アンカーボルト		4-M16-500 □250×484		1	20,200	20,200		
			組	1	20,200	20,200		
計						20,200		
						20,200		
単価						20,200	円/組	
						20,200		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-221号	波付硬質ポリエチレン管（FEP）	呼び径 30 0%	単位	m	数量	1	単価	220
						1		220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 30mm		1	220	220		
			m	1	220	220		
計						220		
						220		
単価						220	円/m	
						220		



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-222号	警報表示板基礎用アンカーボルト（材料費）	8-M36-930 □550	単位	組	数量	1	単価	100,200	
						1		100,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
警報表示板基礎用アンカーボルト		8-M36-930 □550		1	100,200	100,200			
			組	1	100,200	100,200			
計						100,200			
						100,200			
単価						100,200	円/組		
						100,200			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-223号	鋼製円筒型杵（材料費）	φ650×t0.6	単位	m	数量	1	単価	13,100	
						1		13,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製円筒型杵		φ650×t0.6		1	13,100	13,100			
			m	1	13,100	13,100			
計						13,100			
						13,100			
単価						13,100	円/m		
						13,100			

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-224号	交通管理施設基礎用アンカーボルト (材料費)	4-M24-700 □300	単位	組	数量	1	単価	40,200	
						1	40,200		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通管理施設基礎用アンカーボルト		4-M24-700 □300		1	40,200	40,200			
			組	1	40,200	40,200			
計						40,200			
						40,200			
単価						40,200	円/組		
						40,200			

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-225号	鋼製円筒型枠 (材料費)	φ800×t0.8	単位	m	数量	1	単価	18,200	
						1	18,200		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製円筒型枠		φ800×t0.8		1	18,200	18,200			
			m	1	18,200	18,200			
計						18,200			
						18,200			
単価						18,200	円/m		
						18,200			

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	照明柱基礎用アンカーボルト（材料費）	4-M27-970 □400	単位	組	数量	1	単価	50,200
						1		50,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明柱基礎用アンカーボルト		4-M27-970 □400		1	50,200	50,200		
			組	1	50,200	50,200		
	計					50,200		
						50,200		
	単価					50,200	円／組	
						50,200		

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	照明柱基礎用アンカーボルト（材料費）	4-M24-800	単位	組	数量	1	単価	48,200
						1		48,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明柱基礎用アンカーボルト		4-M24-800		1	48,200	48,200		
			組	1	48,200	48,200		
	計					48,200		
						48,200		
	単価					48,200	円／組	
						48,200		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-228号	橋梁用伸縮継手装置設置工（車道部）	新設 普通型 夜間作業補正無 本体材料計上有	単位	m	数量	1	単価	117,700
						1		117,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有		1	117,700	117,700	WB811610	
			m	1	117,700	117,700	単- 285号	
	計					117,700		
	単価					117,700		
						117,700	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-229号	橋梁用伸縮継手装置設置工（歩道部）	新設 普通型 夜間作業補正無 本体材料計上有	単位	m	数量	1	単価	100,700
						1		100,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有		1	100,700	100,700	WB811610	
			m	1	100,700	100,700	単- 286号	
	計					100,700		
	単価					100,700		
						100,700	円/m	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-230号	伸縮装置用シール材（材料費）	シリコン系 プライマー含む	単位	L	数量	1	単価	4,670	
						1		4,670	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮装置用シール材		シリコン系 プライマー含む		1	4,670	4,670			
			L	1	4,670	4,670			
計						4,670			
						4,670			
単価						4,670	円/L		
						4,670			

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-231号	打込アンカー（材料費）	D16用	単位	本	数量	1	単価	491	
						1		491	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
打込アンカー		D16用		1	491	491			
			本	1	491	491			
計						491			
						491			
単価						491	円/本		
						491			

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232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	134,400
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	69,000	71,070			
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		80			
計					134,400			
単価					134,400	円/t		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-233号	橋梁用伸縮継手装置設置工（車道部）	新設 普通型 夜間作業補正無 本体材料計上有	単位	m	数量	1	単価	124,500	
						1		124,500	
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工			新設 普通型 無 有			1	124,500	124,500	WB811610
			m		1	124,500	124,500	124,500	単- 287号
計								124,500	
単価								124,500	円/m
								124,500	

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-234号	橋梁用伸縮継手装置設置工（歩道部）	新設 普通型 夜間作業補正無 本体材料計上有	単位	m	数量	1	単価	109,200	
						1		109,200	
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工			新設 普通型 無 有			1	109,200	109,200	WB811610
			m		1	109,200	109,200	109,200	単- 288号
計								109,200	
単価								109,200	円/m
								109,200	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-235号	伸縮装置用シール材（材料費）	シリコン系 プライマー含む	単位	L	数量	1	単価	4,670	
						1		4,670	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮装置用シール材		シリコン系 プライマー含む		1	4,670	4,670			
			L	1	4,670	4,670			
計						4,670			
						4,670			
単価						4,670	円/L		
						4,670			

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-236号	打込アンカー（材料費）	D16用	単位	本	数量	1	単価	491	
						1		491	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
打込アンカー		D16用		1	491	491			
			本	1	491	491			
計						491			
						491			
単価						491	円/本		
						491			



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-237号	落下物防止柵（材料費）	H=2000 独立基礎用 袖部含む	単位	m	数量	1	単価	42,540
						1		42,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		H=2000 独立基礎用 袖部含む		1	42,540	42,540		
			m	1	42,540	42,540		
計						42,540		
単価						42,540	円/m	
						42,540		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-238号	落下物防止柵（材料費）	H=2000 壁面取付用 袖部・付属品含む	単位	m	数量	1	単価	59,880
						1		59,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		H=2000 壁面取付用 袖部・付属品含む		1	59,880	59,880		
			m	1	59,880	59,880		
計						59,880		
単価						59,880	円/m	
						59,880		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	単位	時間	数量	1	単価	5,419
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.25	18,375	4,593			
ガソリン	レギュラー	L	2.6	125	325			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	501	501			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,419			
単価					5,419	円/時間		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		4,578
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (一般)		人	0.17	18,375	3,123			
	軽油	1. 2号	L	3.8	110	418			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,000	1,000			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	37	37			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計						4,578		
	単価						4,578	円/時間	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		5,324
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (一般)		人	0.17	18,375	3,123			
	軽油	1. 2号	L	5.8	110	638			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	53	53			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計						5,324		
	単価						5,324	円/時間	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242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
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）		式	1		0	
	計					1,070	
	単価					1,070	円/m

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243号	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 無	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードパイプ撤去工 土中建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2E	m	1	2,290	2,290	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					2,290	
	単価					2,290	円/m

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244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	100	単価	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	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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-245号	立入防止柵撤去	フェンス H=1800	m		100	2,314
					100	2,314
土木一般世話役		人	2	22,890	45,780	
特殊作業員		人	4.4	21,210	93,324	
普通作業員		人	4.4	18,480	81,312	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,984	
計					231,400	
単価					2,314	円/m
					2,314	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	立入防止柵設置	フェンス H=1800	単位	m	数量	100	単価	4,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			4	22,890	91,560		
			人	4	22,890	91,560		
	特殊作業員			8.8	21,210	186,648		
			人	8.8	21,210	186,648		
	普通作業員			8.8	18,480	162,624		
			人	8.8	18,480	162,624		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		21,968		
			式	1		21,968		
	計					462,800		
						462,800		
	単価					4,628		
						4,628	円/m	



## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-247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		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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-248号	道路付属物撤去工(視線誘導標)	コンクリート建込 10本未満 無 無	単位	本	数量		単価	262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工		コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	262.6	262		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						262		
単価						262	円/本	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-249号	道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 10本未満 無 無	単位	本	数量		単価	1,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーポール併用型含	本	1	1,075.1	1,075		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,075		
	単価					1,075	円/本	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-250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		単価	7,155
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	7,155	7,155		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,155		
	単価					7,155	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-251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 <sup>3</sup>	数量		1	単価	14,370
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 <sup>3</sup>	1	14,365	14,365			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						14,370			
単価						14,370	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-252号	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		1	単価	1,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標撤去		可変式 穿孔式 1本脚	本	1	1,560	1,560			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1,560			
単価						1,560	円/本		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-253号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
	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 <sup>3</sup> ・昼間 本河内地区)	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000	
	計					282,000	
	単価					2,820	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-254号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
	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 <sup>3</sup> ・昼間 本河内地区)	m <sup>3</sup>	100	3,250	325,000	
	計					325,000	
	単価					3,250	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-255号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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(掘削2.35t/m <sup>3</sup> ・昼間 本河内地区)	m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000	
	計					188,000	
	単価					1,880	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-256号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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(掘削2.20t/m <sup>3</sup> ・昼間 本河内地区)	m <sup>3</sup>	100	1,760	176,000	
	計					176,000	
	単価					1,760	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05			
						歩掛使用年月	2020.05			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-257号	A型バリケード（賃料）	28日間	単位	台	数量	100	単価	448		
						100	448			
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
A型バリケード（賃料）					2,800	16		44,800		
			台・日		2,800	16		44,800		
計								44,800		
								44,800		
単価								448		
								448	円/台	

						単価使用年月	2020.05			
						歩掛使用年月	2020.05			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-258号	単管パイプ（賃料）	φ48.6×2.4×2000 28日間	単位	本	数量	100	単価	16.24		
						100	16.24			
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
単管パイプ（賃料）					φ48.6×2.4×2000	2,800	0.58	1,624		
			本・日		φ48.6×2.4×2000	2,800	0.58	1,624		
計								1,624		
								1,624		
単価								16.24		
								16.24	円/本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-259号	単管パイプ（賃料）	φ48.6×2.4×3000 28日間	単位	本	数量	100	単価	24.36	
						100		24.36	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ（賃料）		φ48.6×2.4×3000		2,800	0.87	2,436			
			本・日	2,800	0.87	2,436			
計						2,436			
						2,436			
単価						24.36	円／本		
						24.36	円／本		

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-260号	単管パイプ（賃料）	φ48.6×2.4×4000 28日間	単位	本	数量	100	単価	32.48	
						100		32.48	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ（賃料）		φ48.6×2.4×4000		2,800	1.16	3,248			
			本・日	2,800	1.16	3,248			
計						3,248			
						3,248			
単価						32.48	円／本		
						32.48	円／本		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-261号	点滅灯（賃料）	28日間	単位	個	数量	100	単価	2,380	
						100		2,380	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点滅灯（賃料）					2,800	85	238,000		
			個・日		2,800	85	238,000		
計							238,000		
							238,000		
単価							2,380		
							2,380	円/個	

						単価使用年月	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-262号	点滅灯ホルダー（賃料）	28日間	単位	個	数量	100	単価	168	
						100		168	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点滅灯ホルダー（賃料）					2,800	6	16,800		
			個・日		2,800	6	16,800		
計							16,800		
							16,800		
単価							168		
							168	円/個	



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-263号	A型バリケードウエイト（賃料）	10kg/個 28日間	単位	個	数量	100	単価	196
名称						100		
規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
A型バリケードウエイト（賃料）		10kg/個		2,800	7	19,600		
			個・日	2,800	7	19,600		
計						19,600		
						19,600		
単価						196		
						196	円/個	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-264号	高輝度矢印板（賃料）	28日間	単位	枚	数量	100	単価	2,100
名称						100		
規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
高輝度矢印板（賃料）				2,800	75	210,000		
			枚・日	2,800	75	210,000		
計						210,000		
						210,000		
単価						2,100		
						2,100	円/枚	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-265号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
	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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-266号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-267号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-268号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-269号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
	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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-270号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-271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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-272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	2020.05		
						歩掛使用年月	2020.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-273号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 36640円 0円 有 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	73,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	73,500	73,500			
	計					73,500			
	単価					73,500	円/台		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-274号	I C T活用効果等調査費	技術員0.5人	単位	工事	数量	1	単価	13,950	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	I C T活用効果等調査費	技術員0.5人	工事	1	13,950	13,950			
	計					13,950			
	単価					13,950	円/工事		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-275号	上層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	1399m2 1層	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.187	22,890	4,280	
	計					4,280	
	単価					4,280	円/式

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-276号	システム初期費（ICT）	モータグレーダ	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費	モータグレーダ	式	1		623,000	
	計					623,000	
	単価					623,000	円/式





## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-278号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)		人	1	31,500		31,500	
	軽油	1. 2号	L	204	110		22,440	
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000		206,980	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			80	
	計						261,000	
	単価						261,000	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-279号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.98	27,562	27,010			74,710
軽油	1. 2号	L	43	110	4,730			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.31	32,800	42,968			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					74,710			
単価					74,710	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-280号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		118,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	31,500	31,500			
	軽油	1. 2号	L	48	110	5,280			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
	諸雑費（まるめ）		式	1		44			
	計						118,000		
	単価						118,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-281号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	53,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	31,500	31,500		
軽油		1. 2号	L	25	110	2,750		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						53,160		
単価						53,160	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-282号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	40,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	31,500	31,500		
軽油		1. 2号	L	26	110	2,860		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8~20 t	日	1.16	5,300	6,148		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						40,510		
単価						40,510	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	防護柵設置工 (材料費を除く手間の み)	コンクリート建込 Gp-Ap-2B 塗装品 20m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量		1	単価	5,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	G p - A p - 2 B 塗装	m	1	15,564	15,564			
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - A P - 2 B コンクリート建込 塗装	m	1	-10,500	-10,500			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					5,064			
	単価					5,064		円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-284号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	39,140
						1	39,140
運転手(特殊)			1	21,000	21,000		
		人	1	21,000	21,000		
軽油	1. 2号		58	111	6,438		
		L	58	111	6,438		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊		1	11,700	11,700		
		供用日	1	11,700	11,700		
諸雑費(まるめ)			1		2		
		式	1		2		
計					39,140		
単価					39,140		
					39,140	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	117,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		CDs型-20用 二次止水構造 車道用	m	1	78,200	78,200		
伸縮装置工 新設		普通型	m	1	39,500	39,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						117,700		
単価						117,700	円/m	



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	100,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	NII型-20用 二次止水構造 歩道用	m	1	61,200	61,200		
	伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,500	39,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					100,700		
	単価					100,700	円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量		1	単価	124,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置		CDs型-25用 二次止水構造 車道用	m	1	85,000	85,000			
伸縮装置工 新設		普通型	m	1	39,500	39,500			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						124,500			
単価						124,500	円/m		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量		1	単価	109,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置		NII型-25用 二次止水構造 歩道用	m	1	69,700	69,700			
伸縮装置工 新設		普通型	m	1	39,500	39,500			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						109,200			
単価						109,200	円/m		