

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事
工事地名	熊本維持出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年9月	12) 設計年月	令和2年9月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 交通対策課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089500047	14) 単価適用年月	2020年9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9月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	88,550,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	273日間 自 令和2年10月1日 (当初) 至 令和3年3月19日 (1回変更) 至 令和3年6月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	熊本	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	383,384
		23) 公告日	令和2年7月14日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費 道路交通安全対策事業費 道路環境改善事業費	2) 目： 交通事故重点対策道路事業費 道路交通安全施設等整備事業費 無電柱化推進事業費	3) 目の細分： 工事費 工事費 工事費	4) 事業名： 2種 1種、2種 道路整備、道路整備(緊急対策)
---	---	-------------------------------	---

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
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
道路維持 (熊本維持出張所管内)		式	1		14,445,436			
		式	1		24,303,899	1	9,858,463	
舗装工		式	1		815,791			
		式	1		8,084,559	1	7,268,768	
アスファルト舗装工 (植栽撤去部)		式	1		815,791			
		式	0		0	-1	-815,791	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	294	758.8	223,087			単-1号
		m2	0	758.8	0	-294	-223,087	
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	m2	294	2,016	592,704			単-2号
		m2	0	2,016	0	-294	-592,704	
アスファルト舗装工 【夜間】		式	0		0			
		式	1		5,787	1	5,787	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	0	0	0			単-3号
		m2	0.8	981.7	785	0.8	785	
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	m2	0	0	0			単-4号
		m2	2	2,501	5,002	2	5,002	
路盤補修工 【夜間】		式	0		0			
		式	1		3,837,364	1	3,837,364	
路盤補修 (横断函渠部・車道部)		箇所	0		0			内-1号
		箇所	4		533,382	4	533,382	
路盤補修 (信号照明・歩道部)		箇所	0		0			内-2号
		箇所	5		575,120	5	575,120	
路盤補修 (電線共同溝・歩道部)		箇所	0		0			内-3号
		箇所	24		2,728,862	24	2,728,862	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事			(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
薄層カー舗装工 【夜間】		式	0 1		0 4,241,408				
薄層カー舗装	赤褐色	m2	0 608	0 6,976	0 4,241,408			単-5号	
標識工		式	1 1		2,110,712 2,131,805				
作業土工		式	1 0		9,132 0				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4 0		8,742 0			内-4号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	4 0		390 0			内-5号	
作業土工 【夜間】		式	0 1		0 9,675				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 2		0 9,502			内-6号	
整地 (昼間)	残土受入れ地での処理	m3	0 2		0 173			内-7号	
小型標識工		式	1 0		2,101,580 0				
標識柱 (VIA-1 CASE-1)	単柱式 径76.3 柱長さ 4.44m 5基以上	基	1 0	38,869 38,869	38,869 0			単-6号	
標識柱 (VIA-1 CASE-2)	単柱式 径76.3 柱長さ 4.94m 5基以上	基	1 0	38,869 38,869	38,869 0			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事				(1回変更) (個別合意)		事業区分		道路維持・修繕	
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱 (レイアウトB-1 CASE-4)	単柱式 径60.5 柱長さ 3.2m 5基以上	基	1 0	34,347 34,347	34,347 0				単-8号	
標識柱 (レイアウトB-1 CASE-6)	単柱式 径76.3 柱長さ 4.1m 5基以上	基	1 0	38,869 38,869	38,869 0				単-9号	
標識柱 (レイアウトB-2 CASE-6)	単柱式 径76.3 柱長さ 4.1m 5基以上	基	1 0	38,869 38,869	38,869 0				単-10号	
標識柱 (レイアウトB-3 CASE-6)	単柱式 径76.3 柱長さ 4.1m 5基以上	基	2 0	38,869 38,869	77,738 0				単-11号	
標識柱 (レイアウトC-1 CASE-3)	単柱式 径89.1 柱長さ 5.44m 5基以上	基	1 0	54,913 54,913	54,913 0				単-12号	
標識柱 (レイアウトC-2 CASE-5)	単柱式 径76.3 柱長さ 3.7m 5基以上	基	1 0	38,869 38,869	38,869 0				単-13号	
標識柱 (レイアウトD-1 CASE-7)	単柱式 径89.1 柱長さ 4.6m 5基以上	基	4 0	54,913 54,913	219,652 0				単-14号	
標識板 (A-1)	2.0m2未満 1100×450	枚	1 0	70,966 70,966	70,966 0				単-15号	
標識板 (B-1)	2.0m2未満 1500×450	枚	2 0	96,249 96,249	192,498 0				単-16号	
標識板 (B-1)	2.0m2未満 1500×450	枚	1 0	95,642 95,642	95,642 0				単-17号	
標識板 (B-2)	2.0m2未満 1500×450	枚	1 0	96,249 96,249	96,249 0				単-18号	
標識板 (B-3)	2.0m2未満 1500×450	枚	2 0	96,249 96,249	192,498 0				単-19号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事			(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板 (C-1)	2.0m2未満 1900×450	枚	1	123,627	123,627			単-20号	
			0	123,627	0	-1	-123,627		
標識板 (C-2)	2.0m2未満 1900×450	枚	1	121,865	121,865			単-21号	
			0	121,865	0	-1	-121,865		
標識板 (D-1)	2.0m2未満 1900×600	枚	4	156,810	627,240			単-22号	
			0	156,810	0	-4	-627,240		
小型標識工 【夜間】		式	0		0				
			1		654,160	1	654,160		
標識柱 (177)B-1 CASE-2)	単柱式 径76.3 柱長さ 4.94m 3~4基	基	0	0	0			単-23号	
			4	58,140	232,560	4	232,560		
標識板 (B-1)	2.0m2未満 1500×450	枚	0	0	0			単-24号	
			4	105,400	421,600	4	421,600		
車止めボス工 【夜間】		式	0		0				
			1		49,400	1	49,400		
車止めボス	車止めボス径 200mm 車止めボス長さ 800 mm	本	0	0	0			単-25号	
			1	49,400	49,400	1	49,400		
道路付属物工 【夜間】		式	0		0				
			1		1,418,570	1	1,418,570		
車線分離標	H=800 可変式(穿孔式・ 1本脚) 30本以上	本	0	0	0			単-26号	
			43	26,690	1,147,670	43	1,147,670		
車線分離標 (文字付)	H=800 固定式(貼付式) 30本以上	本	0	0	0			単-27号	
			7	38,700	270,900	7	270,900		
CCTV設備工		式	1		555,446				
			1		2,192,479	1	1,637,033		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支柱基礎工		式	1 0		555,446 0	-1	-555,446		
支柱基礎設置	1000×1000×1700	箇所	3 0	182,358 182,358	547,074 0	-3	-547,074	単-28号	
作業土工(電気)		式	1 0		8,372 0	-1	-8,372	内-8号	
支柱基礎工 【夜間】		式	0 1		0 566,834	1	566,834		
支柱基礎設置	φ900 H=1800	箇所	0 2	0 170,800	0 341,600	2	341,600	単-29号	
支柱基礎設置	φ900 H=1700	箇所	0 1	0 159,600	0 159,600	1	159,600	単-30号	
作業土工(電気)		式	0 1		0 64,528	1	64,528	内-9号	
殻運搬処理(電気)		式	0 1		0 1,106	1	1,106	内-10号	
配管・配線工 【夜間】		式	0 1		0 1,625,645	1	1,625,645		
地中配管	FEP 径 50mm	m	0 133	0 429.6	0 57,136	133	57,136	単-31号	
埋設標識ネット敷設	幅15cm(2倍)	m	0 133	0 236.8	0 31,494	133	31,494	単-32号	
作業土工(電気)		式	0 1		0 1,495,724	1	1,495,724	内-11号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事			(1回変更)	(個別合意)	事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
搬運搬処理(電気)		式	0 1		0 41,291				内-12号
区画線工		式	1 1		6,302,124 7,216,797				
区画線工 【夜間】		式	1 1		6,302,124 7,216,797				
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0 2,380	0 408	0 971,040				単-33号
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0 880	0 436.3	0 383,944				単-34号
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0 280	0 766.3	0 214,564				単-35号
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	m	0 1,190	0 945.3	0 1,124,907				単-36号
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	150 570	348.4 348.4	52,260 198,588				単-37号
溶融式区画線 (黄色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	23 23	432.2 432.2	9,940 9,940				単-38号
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 実線 90cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	13 13	2,173 2,173	28,249 28,249				単-39号
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	25 72	375.4 375.4	9,385 27,028				単-40号
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	13 32	802.1 802.1	10,427 25,667				単-41号

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事				(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路維持・修繕		
	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
溶解式区画線 (白色)			溶解式手動 ゼアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	250	855.1	213,775	340	290,734	単-42号
					590	855.1	504,509			
溶解式区画線 (白色)			溶解式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	6,000	852.1	5,112,600	-2,930	-2,496,653	単-43号
					3,070	852.1	2,615,947			
溶解式区画線 (黄色)			溶解式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	32	952.7	30,486	-32	-30,486	単-44号
					0	952.7	0			
区画線消去			削取り式	m	1,207	691.8	835,002	401	277,412	単-45号
					1,608	691.8	1,112,414			
植栽維持工				式	1		2,184,579	-1	-2,184,579	
					0		0			
作業土工				式	1		252,648	-1	-252,648	
					0		0			
掘削			土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	40	2,122	84,880	-40	-84,880	単-46号
					0	2,122	0			
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	40		163,288	-40	-163,288	内-13号
					0		0			
整地			残土受入れ地での処理	m3	40		4,480	-40	-4,480	内-14号
					0		0			
樹木・芝生管理工				式	1		1,931,931	-1	-1,931,931	
					0		0			
移植 (掘取)			低木樹高60cm未満 中 低木10本以上	本	832	303.4	252,428	-832	-252,428	単-47号
					0	303.4	0			
移植 (掘取)			中木樹高60cm以上100c m未満 中低木10本以上	本	5	670.5	3,352	-5	-3,352	単-48号
					0	670.5	0			

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事			(1回変更)	(個別合意)	事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
移植 (掘取)	中木樹高100cm以上200cm未満 中低木10本以上	本	6	1,752	10,512			単-49号	
			0	1,752	0	-6	-10,512		
移植 (掘取)	高木幹周60cm以上90cm未満 高木5本以上	本	11	60,100	661,100			単-50号	
			0	60,100	0	-11	-661,100		
移植 (掘取)	高木幹周90cm以上120cm未満 高木5本以上	本	11	83,847	922,317			単-51号	
			0	83,847	0	-11	-922,317		
処分費 (木くず等)		t	6		82,222			内-15号	
			0		0	-6	-82,222		
構造物撤去工		式	1		8,174				
			1		110,240	1	102,066		
構造物取壊し工		式	1		7,720				
			0		0	-1	-7,720		
舗装版切断 (As t=4cm)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6	520	3,120			単-52号	
			0	520	0	-6	-3,120		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m ²	2	2,300	4,600			単-53号	
			0	2,300	0	-2	-4,600		
構造物取壊し工 【夜間】		式	0		0				
			1		103,989	1	103,989		
舗装版切断 (As t=4cm)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0	0	0			単-54号	
			100	655.4	65,540	100	65,540		
舗装版切断 (As t=15cm)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0	0	0			単-55号	
			8	655.4	5,243	8	5,243		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m ²	0		0			内-16号	
			21		31,764	21	31,764		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
・ 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	0 1		0 1,442	1	1,442	内-17号	
運搬処理工		式	1 0		454 0	-1	-454		
殻運搬 (宇土水野交差点)	アスファルト殻	m3	0.02 0	4,446 4,446	88 0	-0.02	-88	単-56号	
殻運搬 (近見交差点)	アスファルト殻	m3	0.02 0	6,157 6,157	123 0	-0.02	-123	単-57号	
殻運搬 (帯山1丁目交差点)	アスファルト殻	m3	0.02 0	5,131 5,131	102 0	-0.02	-102	単-58号	
殻処分 (宇土水野交差点)	アスファルト殻	m3	0.02 0	2,584 2,584	51 0	-0.02	-51	単-59号	
殻処分 (近見交差点)	アスファルト殻	m3	0.02 0	2,153 2,153	43 0	-0.02	-43	単-60号	
殻処分 (帯山1丁目交差点)	アスファルト殻	m3	0.02 0	2,368 2,368	47 0	-0.02	-47	単-61号	
運搬処理工 【夜間】		式	0 1		0 6,251	1	6,251		
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 1		0 3,392	1	3,392	内-18号	
殻処分	アスファルト殻(歩道部)	m3	0 0.9		0 2,412	0.9	2,412	内-19号	
殻処分	アスファルト殻(車道部)	m3	0 0.2		0 447	0.2	447	内-20号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事					事業区分		道路維持・修繕	
						工事区分		道路維持	
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	
仮設工			1		2,468,610				
		式	1		4,568,019	1	2,099,409		
交通管理工			1		1,073,447				
		式	1		119,888	1	-953,559		
交通誘導警備員			90		1,073,447				内-21号
		人日	0		0	-90	-1,073,447		
交通誘導警備員			0		0				内-22号
		人日	10		119,888	10	119,888		
交通管理工 【夜間】			1		1,395,163				
		式	1		4,448,131	1	3,052,968		
交通誘導警備員			78		1,395,163				内-23号
		人日	0		0	-78	-1,395,163		
交通誘導警備員			0		0				内-24号
		人日	247		4,448,131	247	4,448,131		
直接工事費			1		14,445,436				
		式	1		24,303,899	1	9,858,463		
共通仮設費			1		2,785,333				
		式	1		4,151,750	1	1,366,417		
共通仮設費			1		61,215				
		式	1		340,040	1	278,825		
準備費			1		61,215				
		式	1		61,215	0	0		
試掘調査費			1		24,215				内-25号
		式	1		24,215	0	0		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設物件事故防止費		式	1		37,000			内-26号	
			1		37,000	0	0		
技術管理費		式	0		0				
			1		278,825	1	278,825		
遠隔臨場機材費		式	0		0			内-27号	
			1		230,000	1	230,000		
道路施設基本データの作成費		式	0		0			内-28号	
			1		48,825	1	48,825		
共通仮設費(率計上)		式	1		2,724,118				
			1		3,811,710	1	1,087,592		
純工事費		式	1		17,230,769				
			1		28,455,649	1	11,224,880		
現場管理費		式	1		10,164,299				
			1		15,367,587	1	5,203,288		
工事原価		式	1		70,272,479				
			1		110,328,473	1	40,055,994		
一般管理費等		式	1						
			1						
工事価格		式	1						
			1						
消費税相当額		式	1						
			1						
工事費計		式	1						
			1						

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事				(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路維持・修繕		
							工事区分	道路維持		
工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
道路維持 (八代維持出張所管内)		式	1		2,180,017					
		式	1		17,681,524	1	15,501,507			
舗装工		式	0		0					
		式	1		126,122	1	126,122			
アスファルト舗装工 【夜間】		式	0		0					
		式	1		113,630	1	113,630			
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 30mm	m2	0	0	0					単-1号
		m2	29	818.4	23,733	29	23,733			
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	0	0	0					単-2号
		m2	4	983.2	3,932	4	3,932			
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	m2	0	0	0					単-3号
		m2	33	2,605	85,965	33	85,965			
ブロック舗装工 【夜間】		式	0		0					
		式	1		12,492	1	12,492			
特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導ブロック 再利用設置	m2	0	0	0					単-4号
		m2	4	3,123	12,492	4	12,492			
排水構造物工		式	0		0					
		式	1		1,662,588	1	1,662,588			
作業土工		式	0		0					
		式	1		400,087	1	400,087			
床掘り	土砂	m3	0		0					内-1号
		m3	90		171,550	90	171,550			
埋戻し	土砂	m3	0		0					内-2号
		m3	60		173,855	60	173,855			

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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)	m ³	0 30		0 51,027	30	51,027	内-3号	
整地	残土受入れ地での処理	m ³	0 30		0 3,655	30	3,655	内-4号	
側溝工		式	0 1		0 683,596	1	683,596		
自由勾配側溝 (1号)	W=300	m	0 17		0 250,912	17	250,912	内-5号	
自由勾配側溝 (2号)	W=300	m	0 28		0 337,059	28	337,059	内-6号	
側溝蓋 (自由勾配側溝用)	T-25 普通型300用 L=500	枚	0 40	0 1,827	0 73,080	40	73,080	単-5号	
側溝蓋 (自由勾配側溝用)	T-25 集水蓋300用 L=500	枚	0 5	0 4,509	0 22,545	5	22,545	単-6号	
管渠工		式	0 1		0 172,962	1	172,962		
鉄筋コンクリート台付管	横断暗渠 300×300	m	0 18	0 9,609	0 172,962	18	172,962	単-7号	
集水枡・マンホール工		式	0 1		0 405,943	1	405,943		
現場打ち集水枡 (500×500×700)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	0 1	0 42,520	0 42,520	1	42,520	単-8号	
現場打ち集水枡 (700×700×700)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	0 2	0 52,190	0 104,380	2	104,380	単-9号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事			(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路維持・修繕		概要		
	工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減
現場打ち集水柵 (1200×1200×1200)	現場打材 18-8-25 (高炉) 法面作業補正無	箇所	0 1	0 159,000	0 159,000	0 159,000	0 159,000	0 159,000	1	159,000	単-10号
蓋	鋼製蓋 (9°レチング)	枚	0 3	0 100,043	0 100,043	0 100,043	0 100,043	0 100,043	3	100,043	内-7号
防護柵工		式	0 1	0 128,280	0 128,280	0 128,280	0 128,280	0 128,280	1	128,280	
路側防護柵工		式	0 1	0 40,600	0 40,600	0 40,600	0 40,600	0 40,600	1	40,600	
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 曲線部補正無	m	0 2	0 20,300	0 20,300	0 40,600	0 40,600	0 40,600	2	40,600	単-11号
車止めボス工 【夜間】		式	0 1	0 87,680	0 87,680	0 87,680	0 87,680	0 87,680	1	87,680	
車止めボス	車止めボス径 130mm 車止めボス長さ 800mm	本	0 1	0 87,680	0 87,680	0 87,680	0 87,680	0 87,680	1	87,680	単-12号
標識工		式	0 1	0 498,200	0 498,200	0 498,200	0 498,200	0 498,200	1	498,200	
小型標識工		式	0 1	0 202,690	0 202,690	0 202,690	0 202,690	0 202,690	1	202,690	
標識板 (地点案内標識)	2.0m2未満 1200×500	枚	0 1	0 76,990	0 76,990	0 76,990	0 76,990	0 76,990	1	76,990	単-13号
標識板 (地点案内標識)	2.0m2未満 1200×900	枚	0 1	0 125,700	0 125,700	0 125,700	0 125,700	0 125,700	1	125,700	単-14号
小型標識工 【夜間】		式	0 1	0 295,510	0 295,510	0 295,510	0 295,510	0 295,510	1	295,510	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱 (案内標識(入口))	単柱式 径60.5 柱長さ 3m 2基以下	基	0 1	0 57,040	0 57,040	1	57,040	単-15号
標識柱 (案内標識(出口))	単柱式 径76.3 柱長さ 3m 2基以下	基	0 1	0 64,550	0 64,550	1	64,550	単-16号
標識板 (案内標識(入口))	2.0m2未満 1200×600	枚	0 1	0 74,490	0 74,490	1	74,490	単-17号
標識板 (案内標識(出口))	2.0m2未満 1200×800	枚	0 1	0 99,430	0 99,430	1	99,430	単-18号
道路付属施設工		式	0 1		0 414,370	1	414,370	
道路付属物工 【夜間】		式	0 1		0 414,370	1	414,370	
車線分離標	H=800 可変式(穿孔式・ 1本脚) 小口径台座	本	0 11	0 37,670	0 414,370	11	414,370	単-19号
CCTV設備工		式	1 1		2,036,891 5,279,439	1	3,242,548	
支柱基礎工		式	1 1		2,036,891 128,125	1	-1,908,766	
支柱基礎設置	1000×1000×1700	個所	11 0	182,358 182,358	2,005,938 0	-11	-2,005,938	単-20号
支柱基礎設置	φ900 H=1600	個所	0 1	0 123,300	0 123,300	1	123,300	単-21号
作業土工(電気)		式	1 0		30,953 0	-1	-30,953	内-8号

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
作業土工(電気)		式	0 1		0 4,825			内-9号	
支柱基礎工 【夜間】		式	0 1		0 665,124				
支柱基礎設置	φ900 H=1700	個所	0 3	0 159,600	0 478,800			単-22号	
支柱基礎設置	φ900 H=1500	個所	0 1	0 142,700	0 142,700			単-23号	
作業土工(電気)		式	0 1		0 43,624			内-10号	
配管・配線工		式	0 1		0 2,446,473				
地中配管	FEP 径 50mm	m	0 289	0 379.7	0 109,733			単-24号	
埋設標識シート敷設	幅15cm(2倍)	m	0 289	0 196.9	0 56,904			単-25号	
作業土工(電気)		式	0 1		0 2,180,379			内-11号	
殻運搬処理(電気)		式	0 1		0 99,457			内-12号	
配管・配線工 【夜間】		式	0 1		0 2,030,845				
地中配管	FEP 径 50mm	m	0 203	0 429.6	0 87,208			単-26号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設標識シート敷設	幅15cm(2倍)	m	0 203	0 236.8	0 48,070	0 203	0 48,070	0 48,070	単-27号
作業土工(電気)		式	0 1	0	0 1,834,369	0 1	0 1,834,369	0 1,834,369	内-13号
般運搬処理(電気)		式	0 1	0	0 61,198	0 1	0 61,198	0 61,198	内-14号
防草コンクリート 【夜間】		式	0 1	0	0 8,872	0 1	0 8,872	0 8,872	
張りコンクリート	18-8-25(20)(高炉))コンクリート夜間割増有	m2	0 4	0 2,218	0 8,872	0 4	0 8,872	0 8,872	単-28号
石・ブロック積(張)工		式	0 1	0	0 3,331,777	0 1	0 3,331,777	0 3,331,777	
作業土工		式	0 1	0	0 414,346	0 1	0 414,346	0 414,346	
床掘り	土砂	m3	0 100	0	0 182,500	0 100	0 182,500	0 182,500	内-15号
埋戻し	土砂	m3	0 50	0	0 158,050	0 50	0 158,050	0 158,050	内-16号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 40	0	0 68,864	0 40	0 68,864	0 68,864	内-17号
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 40	0	0 4,932	0 40	0 4,932	0 4,932	内-18号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	0 1	0	0 2,917,431	0 1	0 2,917,431	0 2,917,431	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事				(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートブロック基礎			18-8-40(高炉)底幅5 2cm高さ30cm	m	0 115	0 6,698	0 770,270	115	770,270	単-29号
コンクリートブロック積			控え35cm	m ²	0 50	0 20,850	0 1,042,500	50	1,042,500	単-30号
胴込・裏込材(碎石)			再生碎石 RC-40	m ³	0 37	0 6,913	0 255,781	37	255,781	単-31号
天端コンクリート			18-8-25(高炉)	m ³	0 18	0 47,160	0 848,880	18	848,880	単-32号
縁石工				式	0 1		0 257,658	1	257,658	
縁石工 【夜間】				式	0 1		0 257,658	1	257,658	
歩車道境界ブロック (A)			H-100(車両乗入部) 片面R	m	0 27	0 7,999	0 215,973	27	215,973	単-33号
歩車道境界ブロック (B)			H-100(乗入部 自転車 歩行者用) 片面R	m	0 7	0 5,955	0 41,685	7	41,685	単-34号
区画線工				式	0 1		0 781,386	1	781,386	
区画線工				式	0 1		0 140	1	140	
溶融式区画線 (白色)			溶融式手動実線15cm 厚1.5mm排水性舗装 無	m	0 0.5	0 281	0 140	0.5	140	単-35号
区画線工 【夜間】				式	0 1		0 781,246	1	781,246	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分		道路維持・修繕		概要
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	概要	
溶解式区画線 (白色)	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 340	0 356	0 121,040	0 121,040	340	121,040	単-36号	
溶解式区画線 (黄色)	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 1	0 441.6	0 441	0 441	1	441	単-37号	
溶解式区画線 (白色)	溶解式手動 ゼアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 45	0 873.6	0 39,312	0 39,312	45	39,312	単-38号	
溶解式区画線 (白色)	溶解式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	0 380	0 870.6	0 330,828	0 330,828	380	330,828	単-39号	
溶解式区画線 (黄色)	溶解式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	0 10	0 973.3	0 9,733	0 9,733	10	9,733	単-40号	
区画線消去	削取り式	m	0 396	0 706.8	0 279,892	0 279,892	396	279,892	単-41号	
構造物撤去工		式	0 1		0 304,626	0 304,626	1	304,626		
作業土工 【夜間】		式	0 1		0 12,125	0 12,125	1	12,125		
床掘り	土砂	m ³	0 2		0 4,900	0 4,900	2	4,900	内-19号	
埋戻し	土砂	m ³	0 1		0 6,287	0 6,287	1	6,287	内-20号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m ³	0 0.4		0 890	0 890	0.4	890	内-21号	
整地 (昼間)	残土受け入れ地での処理	m ³	0 0.4		0 48	0 48	0.4	48	内-22号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識撤去工 【夜間】		式	0 1		0 97,416				
標識撤去		基	0 1		0 97,416			内-23号	
構造物取壊し工 【夜間】		式	0 1		0 105,640				
舗装版切断 (Co t=7cm)	コンクリート舗装版 15cm以下	m	0 4	0 1,234	0 4,936			単-42号	
舗装版切断 (As t=4cm)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 6	0 669.7	0 4,018			単-43号	
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 7cm	m ²	0 29	0 2,858	0 82,882			単-44号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m ²	0 4	0 1,889	0 7,556			単-45号	
特殊ブロック舗装撤去	視覚障害者誘導ブロック	m ²	0 4	0 1,562	0 6,248			単-46号	
縁石撤去工 【夜間】		式	0 1		0 37,702				
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	0 35	0 897.7	0 31,419			単-47号	
地先境界ブロック撤去	処分	m	0 7	0 897.7	0 6,283			単-48号	
運搬処理工 【夜間】		式	0 1		0 51,743				

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事				(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路維持・修繕		概要
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	道路維持	
								数量増減	金額増減	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 3	0 8,503	0 25,509	0 25,509		3	25,509	単-49号
殻運搬 (歩道部)	アスファルト殻	m3	0 0.2	0 5,212	0 1,042	0 1,042		0.2	1,042	単-50号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0 3	0 4,230	0 12,690	0 12,690		3	12,690	単-51号
殻処分	アスファルト殻	m3	0 0.2	0 3,960	0 792	0 792		0.2	792	単-52号
現場発生品運搬	標識柱・標識板	t	0 0.6		0 11,710			0.6	11,710	内-24号
仮設工		式	1 1		143,126 4,897,078			1	4,753,952	
交通管理工		式	1 1		143,126 709,561			1	566,435	
交通誘導警備員		人日	12 0		143,126 0			-12	-143,126	内-25号
交通誘導警備員		人日	0 59		0 709,561			59	709,561	内-26号
交通管理工 【夜間】		式	0 1		0 4,187,517			1	4,187,517	
交通誘導警備員		人日	0 233		0 4,187,517			233	4,187,517	内-27号
直接工事費		式	1 1		2,180,017 17,681,524			1	15,501,507	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事			(1回変更)	(個別合意)	事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工程・種別・細別	規格	単位			数量	単価	金額	数量増減	金額増減
共通仮設費			式	1		832,543				
			式	1		3,538,434	1	2,705,891		
共通仮設費			式	1		27,935				
			式	1		431,877	1	403,942		
準備費			式	1		27,935				
			式	1		403,377	1	375,442		
試掘調査費			式	1		9,435				内-28号
			式	0		0	-1	-9,435		
試掘調査費 【夜間】			式	0		0				内-29号
			式	1		153,716	1	153,716		
埋設物件事故防止費			式	1		18,500				内-30号
			式	0		0	-1	-18,500		
埋設物件事故防止費 【夜間】			式	0		0				内-31号
			式	1		249,661	1	249,661		
技術管理費			式	0		0				
			式	1		28,500	1	28,500		
地質調査費			式	0		0				内-32号
			式	1		28,500	1	28,500		
共通仮設費(率計上)			式	1		804,608				
			式	1		3,106,557	1	2,301,949		
純工事費			式	1		3,012,560				
			式	1		21,219,958	1	18,207,398		
現場管理費			式	1		2,358,031				
			式	1		12,101,407	1	9,743,376		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事原価		式	1 1		5,370,591 33,321,365	1	27,950,774		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
						道路維持		
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
道路維持 (萩原町交差点)		式	1		5,055,117			
		式	1		7,204,244	1	2,149,127	
舗装工		式	1		2,052,242			
		式	1		2,160,287	1	108,045	
路面切削工 【夜間】		式	1		322,718			
		式	1		343,486	1	20,768	
路面切削 (t=5cm)	全面切削6cm以下(4000 m2以下) 段差すりつけ 撤去作業無	m2	438	527.6	231,088			単-1号
		m2	439	527.6	231,616	1	528	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	22	1,180	25,960			単-2号
		m3	22	1,180	25,960	0	0	
殻処分	アスファルト殻	m3	22	2,985	65,670			単-3号
		m3	0	2,985	0	-22	-65,670	
殻処分	アスファルト殻	m3	0	0	0			単-4号
		m3	22	3,905	85,910	22	85,910	
オーバーレイ工 【夜間】		式	1		218,160			
		式	1		207,555	1	-10,605	
中間層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上3.0m以下	m2	144	1,515	218,160			単-5号
		m2	137	1,515	207,555	-7	-10,605	
アスファルト舗装工 【夜間】		式	1		876,000			
		式	1		866,000	1	-10,000	
表層(車道・路肩部)	密粒度ギャップアスファルト混合物(13)改質I型 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	438	2,000	876,000			単-6号
		m2	433	2,000	866,000	-5	-10,000	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		358,508			
		式	0		0	-1	-358,508	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事				(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路維持・修繕		
							工事区分	道路維持		
工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
下層路盤(歩道部)	再生クワッチラン RC-40 仕上り厚 110mm	m2	155 0	763.2 763.2	118,296 0	-155	-118,296	単-7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	161 0	1,492 1,492	240,212 0	-161	-240,212	単-8号		
アスファルト舗装工(歩道部)【夜間】		式	0 1		0 410,452	1	410,452			
下層路盤(歩道部)	再生クワッチラン RC-40 仕上り厚 110mm	m2	0 151	0 985.7	0 148,840	151	148,840	単-9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	0 156	0 1,677	0 261,612	156	261,612	単-10号		
アスファルト舗装工(乗入Ⅱ種)		式	1 0		182,096 0	-1	-182,096			
上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 90mm	m2	43 0	845.8 845.8	36,369 0	-43	-36,369	単-11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	43 0	1,711 1,711	73,573 0	-43	-73,573	単-12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	43 0	1,678 1,678	72,154 0	-43	-72,154	単-13号		
アスファルト舗装工(乗入Ⅱ種)【夜間】		式	0 1		0 229,104	1	229,104			
上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 90mm	m2	0 48	0 1,069	0 51,312	48	51,312	単-14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	0 48	0 1,828	0 87,744	48	87,744	単-15号		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	0 48	0 1,876	0 90,048			単-16号	
アスファルト舗装工 (駐車場部)		式	1 0		94,760 0				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 70mm	m2	41 0	376 376	15,416 0			単-17号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	57 0	1,392 1,392	79,344 0			単-18号	
アスファルト舗装工 (駐車場部)【夜間】		式	0 1		0 103,690				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 70mm	m2	0 42	0 449.4	0 18,874			単-19号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	0 57	0 1,488	0 84,816			単-20号	
排水構造物工		式	1 1		1,774,240 2,082,753				
作業土工		式	1 0		230,222 0				
床掘り	土砂	m3	50 0		90,748 0			内-1号	
埋戻し	土砂	m3	40 0		119,432 0			内-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	8 0		19,184 0			内-3号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地	残土受け入れ地での処理	m3	80		8580	-8	-8580	内-4号	
作業土工 【夜間】		式	1		499,338	1	499,338		
床掘り	土砂	m3	70		179,381	70	179,381	内-5号	
埋戻し	土砂	m3	60		251,009	60	251,009	内-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10		67,710	10	67,710	内-7号	
整地 (昼間)	残土受け入れ地での処理	m3	10		1,238	10	1,238	内-8号	
側溝工		式	10		1,342,283	-1	-1,342,283		
プラスチック型側溝	240×240	m	40	4,370	17,480	-4	-17,480	単-21号	
自由勾配側溝 (1号)	T-25 W=300 縦断用	m	70	4,370	227,559	-7	-227,559	内-9号	
自由勾配側溝 (2号)	T-25 W=300 縦断用	m	40		123,460	-4	-123,460	内-10号	
自由勾配側溝 (3号)	T-25 W=300 縦断用 T-25 W=300 横断用	m	200		732,483	-20	-732,483	内-11号	
自由勾配側溝 (4号)	T-25 W=300 街路型(6%勾配)	m	60		234,341	-6	-234,341	内-12号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事				(1回変更)	(個別合意)	事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工程・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 (W=240) (U型側溝用)		240 33×4.5×60			8	870.1	6,960			単-22号
			枚	0	870.1	0	-8	-6,960		
側溝工 【夜間】					0		0			
			式	1		869,965	1	869,965		
プラスチック型側溝		240×240			0	0	0			単-23号
			m	4	5,870	23,480	4	23,480		
プラスチック型側溝		スリット側溝 400×400			0	0	0			単-24号
			m	8	13,180	105,440	8	105,440		
プラスチック型側溝		スリット側溝 400×500			0	0	0			単-25号
			m	12	15,870	190,440	12	190,440		
自由勾配側溝 (1号)		T-25 W=300 縦断用			0		0			内-13号
			m	7		113,187	7	113,187		
自由勾配側溝 (2号)		T-25 W=300 縦断用			0		0			内-14号
			m	8		137,286	8	137,286		
側溝蓋 (W=240) (U型側溝用)		240 33×4.5×60			0	0	0			単-26号
			枚	6	1,022	6,132	6	6,132		
側溝蓋 (W=400) (スリット側溝用)					0	0	0			単-27号
			枚	21	14,000	294,000	21	294,000		
管渠工 【夜間】					0		0			
			式	1		181,060	1	181,060		
鉄筋コンクリート台付管		横断暗渠 400×400			0	0	0			単-28号
			m	11	16,460	181,060	11	181,060		
集水柵・マンホール工					1		201,735			
			式	0		0	-1	-201,735		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)				事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水樹 (500×500) (1号)	現場打材 18-8-25 (高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	39,975	39,975	-1	-39,975	単-29号
			0	39,975	0			
現場打ち集水樹 (500×500) (2号)	現場打材 18-8-25 (高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	36,687	36,687	-1	-36,687	単-30号
			0	36,687	0			
現場打ち集水樹 (500×500) (3号)	現場打材 18-8-25 (高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	51,633	51,633	-1	-51,633	単-31号
			0	51,633	0			
蓋 (500×500用)	グレーチング 蓋 T-2 (細目) ボルト固定	枚	3	24,480	73,440	-3	-73,440	単-32号
			0	24,480	0			
集水樹・マンホール工 【夜間】		式	0		0	1	532,390	
			1		532,390			
現場打ち集水樹 (500×500) (1号)	現場打材 18-8-25 (高 炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	63,570	単-33号
			1	63,570	63,570			
現場打ち集水樹 (500×500) (2号)	現場打材 18-8-25 (高 炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	63,570	単-34号
			1	63,570	63,570			
現場打ち集水樹 (600×600) (3号)	現場打材 18-8-25 (高 炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	71,690	単-35号
			1	71,690	71,690			
現場打ち集水樹 (600×600) (4号)	現場打材 18-8-25 (高 炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	66,270	単-36号
			1	66,270	66,270			
現場打ち集水樹 (600×600) (5号)	現場打材 18-8-25 (高 炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	71,690	単-37号
			1	71,690	71,690			
蓋 (500×500用)	グレーチング 蓋 T-2 (細目) 滑止めボルト固定	枚	0	0	0	2	50,520	単-38号
			2	25,260	50,520			
蓋 (600×600用)	グレーチング 蓋 T-25 (細目) 滑止めボルト固定	枚	0	0	0	3	145,080	単-39号
			3	48,360	145,080			

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
防護柵工		式	1		16,458				
		式	1		21,960	1	5,502		
路側防護柵工		式	1		16,458				
		式	0		0	-1	-16,458		
ガードパイプ (流用品)	Gp-Bp-2E 塗装品 20m 未満 曲線部補正無	m	3	5,486	16,458			単-40号	
		m	0	5,486	0	-3	-16,458		
路側防護柵工 【夜間】		式	0		0				
		式	1		21,960	1	21,960		
ガードパイプ (流用品)	Gp-Bp-2E 塗装品 20m 未満 曲線部補正無	m	0	0	0			単-41号	
		m	3	7,320	21,960	3	21,960		
縁石工		式	1		75,932				
		式	1		113,915	1	37,983		
縁石工		式	1		75,932				
		式	0		0	-1	-75,932		
歩車道境界ブロック (A-1・2) (流用品)	H=250 (一般部)	m	6	2,662	15,972			単-42号	
		m	0	2,662	0	-6	-15,972		
歩車道境界ブロック (B-1・2) (流用品)	H=250~100 (車両乗入 摺付部)	m	1	2,669	2,669			単-43号	
		m	0	2,669	0	-1	-2,669		
歩車道境界ブロック (C-1・2) (流用品)	H=70 (歩道乗入部)	m	4	2,669	10,676			単-44号	
		m	0	2,669	0	-4	-10,676		
歩車道境界ブロック (C-3)	H=100 (車両乗入部)	m	7	6,278	43,946			単-45号	
		m	0	6,278	0	-7	-43,946		
歩車道境界ブロック (D-1・2) (流用品)	H=250~70 (歩道摺付部)	m	1	2,669	2,669			単-46号	
		m	0	2,669	0	-1	-2,669		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
縁石工 【夜間】		式	0 1		0 113,915				
歩車道境界ブロック (A-1・2) (流用品)	H=250 (一般部)	m	0 15	0 3,797	0 56,955			単-47号	
歩車道境界ブロック (B-1・2) (流用品)	H=250~100 (車両乗入 摺付部)	m	0 2	0 3,939	0 7,878			単-48号	
歩車道境界ブロック (C-1) (流用品)	H=70 (歩道乗入部)	m	0 4	0 3,939	0 15,756			単-49号	
歩車道境界ブロック (D-1) (流用品)	H=250~70 (歩道摺付部)	m	0 0.9	0 6,393	0 5,753			単-50号	
歩車道境界ブロック (D-2) (流用品)	H=250~70 (歩道摺付部)	m	0 7	0 3,939	0 27,573			単-51号	
区画線工		式	1 1		72,481 61,161				
区画線工 【夜間】		式	1 1		72,481 61,161				
熔融式区画線 (白色)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	91 120	348.4 348.4	31,704 41,808			単-52号	
熔融式区画線 (白色)	熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	31 31	599.5 599.5	18,584 18,584			単-53号	
熔融式区画線 (白色)	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	25 0	375.4 375.4	9,385 0			単-54号	
熔融式区画線 (白色)	熔融式手動 ギブウ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0.9 0.9	855.1 855.1	769 769			単-55号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分		道路維持・修繕	
	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	道路維持	
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 自転車マーク 厚1.5mm 排水性舗装 無		箇所	1 0	12,039 12,039	12,039 0					単-56号
橋梁付属物工			式	1 1		13,130 15,484					
排水施設工			式	1 0		13,130 0					
排水管	VP管		m	0.4 0		2,402 0					内-15号
縞鋼板設置			箇所	1 0	10,728 10,728	10,728 0					単-57号
排水施設工 【夜間】			式	0 1		0 15,484					
排水管	VP管		m	0 0.4		0 3,144					内-16号
縞鋼板設置			箇所	0 1	0 12,340	0 12,340					単-58号
構造物撤去工			式	1 1		299,246 860,855					
防護柵撤去工			式	1 0		6,723 0					
防護柵撤去(カ-トバ17°) (流用品)			m	3 0	2,241 2,241	6,723 0					単-59号
防護柵撤去工 【夜間】			式	0 1		0 10,086					

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去(ガードパイプ)			m	0 3	0 3,362	0 10,086	3	10,086	単-60号
構造物取壊し工			式	1 0		201,364 0	-1	-201,364	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		m3	6 0	16,150 16,150	96,900 0	-6	-96,900	単-61号
舗装版切断 (As t=4cm)	アスファルト舗装版 15cm以下		m	6 0	520 520	3,120 0	-6	-3,120	単-62号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm		m2	201 0	504.2 504.2	101,344 0	-201	-101,344	単-63号
構造物取壊し工 【夜間】			式	0 1		0 580,579	1	580,579	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		m3	0 7	0 21,980	0 153,860	7	153,860	単-64号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	0 1	0 12,250	0 12,250	1	12,250	単-65号
舗装版切断 (As t=4cm)	アスファルト舗装版 15cm以下		m	0 6	0 655.4	0 3,932	6	3,932	単-66号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm		m2	0 197	0 645.5	0 127,163	197	127,163	単-67号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	0 439	0 645.5	0 283,374	439	283,374	単-68号
排水構造物撤去工			式	1 0		1,396 0	-1	-1,396	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
蓋版撤去	グレーチング蓋	枚	3 0	465.5 465.5	1,396 0	-3	-1,396	単-69号	
排水構造物撤去工 【夜間】		式	0 1		0 1,986	1	1,986		
蓋版撤去	グレーチング蓋	枚	0 3	0 662.2	0 1,986	3	1,986	単-70号	
縁石撤去工		式	1 0		17,536 0	-1	-17,536		
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	12 0	1,110 1,110	13,320 0	-12	-13,320	単-71号	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	7 0	602.4 602.4	4,216 0	-7	-4,216	単-72号	
縁石撤去工 【夜間】		式	0 1		0 36,224	1	36,224		
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	0 18	0 1,622	0 29,196	18	29,196	単-73号	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	0 8	0 878.6	0 7,028	8	7,028	単-74号	
運搬処理工		式	1 0		72,227 0	-1	-72,227		
殻運搬	アスファルト殻	m3	8 0	1,577 1,577	12,616 0	-8	-12,616	単-75号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	6 0	1,183 1,183	7,098 0	-6	-7,098	単-76号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	0.4 0	5,131 5,131	2,052 0	-0.4	-2,052	単-77号	
殻処分	アスファルト殻	m3	8 0	2,153 2,153	17,224 0	-8	-17,224	単-78号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	6 0	3,670 3,670	22,020 0	-6	-22,020	単-79号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4 0	2,300 2,300	920 0	-0.4	-920	単-80号	
現場発生品運搬	グレーチング 蓋	t	0.1 0		10,297 0	-0.1	-10,297	内-17号	
運搬処理工 【夜間】		式	0 1		0 231,980	1	231,980		
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 30	0 1,866	0 55,980	30	55,980	単-81号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 7	0 1,400	0 9,800	7	9,800	単-82号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 1	0 6,936	0 6,936	1	6,936	単-83号	
殻処分	アスファルト殻	m3	0 30	0 3,661	0 109,830	30	109,830	単-84号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 7	0 4,404	0 30,828	7	30,828	単-85号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0 1	0 4,140	0 4,140	1	4,140	単-86号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場発生産品運搬	グレチンカ 蓋	t	0 0.1		0 14,466			内-18号	
仮設工		式	1 1		751,388 1,887,829				
交通管理工		式	1 0		644,068 0				
交通誘導警備員		人日	54 0		644,068 0			内-19号	
交通管理工 【夜間】		式	1 1		107,320 1,887,829				
交通誘導警備員		人日	6 0		107,320 0			内-20号	
交通誘導警備員		人日	0 105		0 1,887,829			内-21号	
直接工事費		式	1 1		5,055,117 7,204,244				
共通仮設費		式	1 1		1,752,126 2,268,924				
共通仮設費		式	1 1		368,043 532,314				
運搬費		式	1 1		143,889 143,889				
建設機械運搬費 (熊本市外)		式	1 1		143,889 143,889			内-22号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
準備費			1		33,280				
		式	1		134,773	1	101,493		
試掘調査費			1		14,780			内-23号	
		式	0		0	-1	-14,780		
試掘調査費 【夜間】			0		0			内-24号	
		式	1		51,553	1	51,553		
埋設物件事故防止費			1		18,500			内-25号	
		式	0		0	-1	-18,500		
埋設物件事故防止費 【夜間】			0		0			内-26号	
		式	1		83,220	1	83,220		
現場環境改善費(率計上)			1		190,874				
		式	1		253,652	1	62,778		
共通仮設費(率計上)			1		1,384,083				
		式	1		1,736,610	1	352,527		
純工事費			1		6,807,243				
		式	1		9,473,168	1	2,665,925		
現場管理費			1		4,668,099				
		式	1		6,148,358	1	1,480,259		
工事原価			1		11,475,342				
		式	1		15,621,526	1	4,146,184		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事					事業区分		道路維持・修繕	
	(1回変更) (個別合意)					工事区分	道路維持		
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	
道路維持 (道の駅たのうら)		式	1 1		9,088,003 6,909,089	1	-2,178,914		
道の駅施設設備工		式	1 1		8,229,245 6,537,286	1	-1,691,959		
作業土工		式	1 1		192,589 800,648	1	608,059		
床掘り	土砂	m3	110 0		30,296 0	-110	-30,296	内-1号	
床掘り	土砂		0 160		0 42,254	160	42,254	内-2号	
埋戻し		m3	50 0		83,670 0	-50	-83,670	内-3号	
埋戻し			0 130		0 204,809	130	204,809	内-4号	
埋戻し		m3	5 0		10,999 0	-5	-10,999	内-5号	
土材料			0 100		0 474,841	100	474,841	内-6号	
基面整正		m2	50 0		16,686 0	-50	-16,686	内-7号	
基面整正			0 30		0 12,505	30	12,505	内-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50 0		45,501 0	-50	-45,501	内-9号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	0 120		0 52,865	120	52,865	内-10号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	50 0		5,437 0	-50	-5,437	内-11号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 120		0 13,374	120	13,374	内-12号	
アスファルト舗装工		式	0 1		0 276,800	1	276,800		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0 92	0 501.6	0 46,147	92	46,147	単-1号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	0 92	0 789.1	0 72,597	92	72,597	単-2号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 92	0 1,718	0 158,056	92	158,056	単-3号	
プレキャストカーポート工		式	1 0		3,252,676 0	-1	-3,252,676		
プレキャストボックス	内幅 1.4m 内高 1.1m	m	16 0		3,252,676 0	-16	-3,252,676	内-13号	
受水施設工		式	1 0		4,783,980 0	-1	-4,783,980		
受水槽設置	FRP本体 4.0×2.0×2.0 φ600蓋(FRP密閉式・内蓋式)×2含む	箇所	1 0		4,447,105 0	-1	-4,447,105	内-14号	
受水槽基礎		箇所	1 0		336,875 0	-1	-336,875	内-15号	

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事			(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
マンホール工		式	0 1		0 5,353,381				
マンホール		箇所	0 1		0 2,208,493				内-16号
マンホール配管		箇所	0 1		0 2,581,518				内-17号
雨水貯留槽		箇所	0 1		0 464,594				内-18号
雨水貯留槽配管	VPφ150	箇所	0 1		0 19,686				内-19号
現場打ち集水枠 (500×500×950)	現場打材 18-8-25 (高 炉) 法面作業補正無	箇所	0 1	0 52,290	0 52,290				単-4号
蓋 (500×500用)	グレーチング蓋 T-25 (並目) 枠固定	枚	0 1	0 26,800	0 26,800				単-5号
道路付属物工		式	0 1		0 16,830				
車止めブロック撤去・設置	撤去含む パーキングブロッ ク H=120mm L=600mm	本	0 5	0 3,366	0 16,830				単-6号
区画線工		式	0 1		0 4,680				
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 18	0 260	0 4,680				単-7号
構造物取壊し工		式	0 1		0 48,137				

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断 (As t=5cm)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 65	0 520.2	0 33,813	65	33,813	単-8号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m ²	0 92	0 155.7	0 14,324	92	14,324	単-9号	
運搬処理工		式	0 1		0 36,810	1	36,810		
殻運搬	アスファルト殻	m ³	0 5	0 4,141	0 20,705	5	20,705	単-10号	
殻処分	アスファルト殻	m ³	0 5	0 3,221	0 16,105	5	16,105	単-11号	
仮設工		式	1 1		858,758 371,803	1	-486,955		
交通管理工		式	1 1		858,758 371,803	1	-486,955		
交通誘導警備員		人日	72 0		858,758 0	-72	-858,758	内-20号	
交通誘導警備員		人日	0 32		0 371,803	32	371,803	内-21号	
直接工事費		式	1 1		9,088,003 6,909,089	1	-2,178,914		
共通仮設費		式	1 1		1,823,936 1,514,075	1	-309,861		
共通仮設費		式	1 1		381,123 304,756	1	-76,367		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
準備費		式	1 1		27,935 27,935	0	0		
試掘調査費		式	1 1		9,435 9,435	0	0	内-22号	
埋設物件事故防止費		式	1 1		18,500 18,500	0	0	内-23号	
技術管理費		式	1 1		209,299 161,508	1	-47,791		
平板載荷試験費		式	1 1		161,508 161,508	0	0	内-24号	
道路施設基本データの作成費		式	1 0		47,791 0	-1	-47,791	内-25号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		143,889 115,313	1	-28,576		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		1,442,813 1,209,319	1	-233,494		
純工事費		式	1 1		10,911,939 8,423,164	1	-2,488,775		
現場管理費		式	1 1		5,777,127 4,651,738	1	-1,125,389		
工事原価		式	1 1		16,689,066 13,074,902	1	-3,614,164		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 (水俣地区)		式	1		4,227,961				
		式	1		1,798,223	1	-2,429,738		
舗装工		式	1		81,939				
		式	1		18,909	1	-63,030		
アスファルト舗装工		式	1		81,939				
		式	1		18,909	1	-63,030		
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	39	2,101	81,939			単-1号	
		m2	9	2,101	18,909	-30	-63,030		
ハンドホール施設蓋工		式	1		3,876,171				
		式	1		1,575,471	1	-2,300,700		
作業土工		式	1		46,182				
		式	1		17,989	1	-28,193		
床掘り	土砂	m3	4		30,303			内-1号	
		m3	0		0	-4	-30,303		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-2号	
		m3	0.9		7,070	0.9	7,070		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4		15,456			内-3号	
		m3	0		0	-4	-15,456		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-4号	
		m3	0.9		10,821	0.9	-10,821		
整地	残土受入れ地での処理	m3	4		423			内-5号	
		m3	0		0	-4	-423		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地	残土受入れ地での処理		0		0			内-6号	
		m3	0.9		98	0.9	98		
ハンドホール施錠蓋更新			1		3,829,989				
		式	1		1,557,482	1	-2,272,507		
ハンドホール施錠蓋更新	φ600用 歩道部 T-8 シリカ'-錠付(外枠含む)		5	124,508	622,540			単-2号	
		箇所	0	124,508	0	-5	-622,540		
ハンドホール施錠蓋更新 (下付全周タイプ内蓋)	φ600用 歩道部 T-25 シリカ'-錠付(外枠含む)		0	0	0			単-3号	
		箇所	2	445,900	891,800	2	891,800		
ハンドホール施錠蓋更新 (標準タイプ内蓋)	φ600用 歩道部 T-25 シリカ'-錠付(外枠含む)		0	0	0			単-4号	
		箇所	2	319,500	639,000	2	639,000		
ハンドホール施錠蓋更新	φ750用 歩道部 T-8 シリカ'-錠付(外枠含む)		1	220,141	220,141			単-5号	
		箇所	0	220,141	0	-1	-220,141		
ハンドホール施錠蓋更新	1000×1500用 歩道部 T-14 シリカ'-錠付(外枠含む)		5	413,463	2,067,315			単-6号	
		箇所	0	413,463	0	-5	-2,067,315		
ハンドホール施錠蓋更新	1200×1500用 歩道部 T-14 シリカ'-錠付(外枠含む)		2	443,611	887,222			単-7号	
		箇所	0	443,611	0	-2	-887,222		
現場発生品運搬	ハンドホール蓋		2.7		32,771			内-7号	
		t	0		0	-2.7	-32,771		
現場発生品運搬	ハンドホール蓋		0		0			内-8号	
		t	0.2		26,682	0.2	26,682		
構造物撤去工			1		118,806				
		式	1		28,230	1	-90,576		
構造物取壊し工			1		107,536				
		式	1		25,976	1	-81,560		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断 (As t=4cm)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	103	520	53,560			単-8号	
			26	520	13,520	-77	-40,040		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	39	1,384	53,976			単-9号	
			9	1,384	12,456	-30	-41,520		
運搬処理工		式	1		11,270				
			1		2,254	1	-9,016		
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	2,405	4,810			単-10号	
			0.4	2,405	962	-1.6	-3,848		
殻処分	アスファルト殻	m3	2	3,230	6,460			単-11号	
			0.4	3,230	1,292	-1.6	-5,168		
仮設工		式	1		151,045				
			1		175,613	1	24,568		
交通管理工		式	1		151,045				
			1		175,613	1	24,568		
交通誘導警備員		人日	13		151,045			内-9号	
			0		0	-13	-151,045		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-10号	
			14		175,613	14	175,613		
直接工事費		式	1		4,227,961				
			1		1,798,223	1	-2,429,738		
共通仮設費		式	1		1,233,341				
			1		684,481	1	-548,860		
共通仮設費(率計上)		式	1		1,233,341				
			1		684,481	1	-548,860		

設計内訳書

工事名	令和2年度熊本管内南部地区安全施設等整備工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費		式	1		5,461,302				
		式	1		2,482,704	1	-2,978,598		
現場管理費		式	1		3,881,110				
		式	1		2,004,740	1	-1,876,370		
工事原価		式	1		9,342,412				
		式	1		4,487,444	1	-4,854,968		

0/4箇所当たり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:40

第 1号内訳書
路盤補修
(横断函渠部・車道部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			
		人	2.8	35,752	100,105	2.8	100,105	
運転手(特殊)			0	0	0			
		人	2.8	32,760	91,728	2.8	91,728	
特殊作業員			0	0	0			
		人	2.8	32,445	90,846	2.8	90,846	
運転手(一般)			0	0	0			
		人	2.8	28,350	79,380	2.8	79,380	
普通作業員			0	0	0			
		人	2.8	28,350	79,380	2.8	79,380	
バックホ賃料	BH0.15m3		0	0	0			WYB00015
		日	2.8	9,750	27,300	2.8	27,300	単一 62号
ラマ賃料	質量 60~80kg		0	0	0			WYB00018
		日	2.8	631	1,766	2.8	1,766	単一 63号
プレート賃料	質量 40kg		0	0	0			WYB00017
		日	2.8	1,750	4,900	2.8	4,900	単一 64号
振動ローラ賃料	運転質量 0.5~0.6t		0	0	0			WYB00045
		日	2.8	1,550	4,340	2.8	4,340	単一 65号
ダンプトラック賃料	2t車		0	0	0			WYB00019
		日	9.6	3,740	35,904	9.6	35,904	単一 66号
トラック賃料	2t車		0	0	0			WYB00010
		日	2.4	9,850	23,640	2.4	23,640	単一 67号
再生加熱アスファルト安定処理(30)【夜間】			0	0	0			WYB00023
		t	0.25	10,300	2,575	0.25	2,575	単一 68号

0/4箇所当たり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:40

第 1号内訳書
路盤補修
(横断函渠部・車道部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
密粒度キヤップアスファルト混合物 (13)改質I型【夜間】		t	0	0	0			WYB00022
		t	0.12	13,500	1,620	0.12	1,620	単一 69号
再生粗粒度アスファルト混合物(20)【夜間】		t	0	0	0			WYB00021
		t	0.12	10,600	1,272	0.12	1,272	単一 70号
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	0	0	0			
		L	1.3	98.5	128	1.3	128	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	0	0	0			
		L	1.3	98.5	128	1.3	128	
合計					0			
					545,012		545,012	
変更積算金額					0			
					533,382		533,382	円/箇所

0/5箇所当たり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:40

第 2号内訳書 路盤補修
(信号照明・歩道部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			
		人	3	35,752	107,256	3	107,256	
運転手(特殊)			0	0	0			
		人	3	32,760	98,280	3	98,280	
特殊作業員			0	0	0			
		人	3	32,445	97,335	3	97,335	
運転手(一般)			0	0	0			
		人	3	28,350	85,050	3	85,050	
普通作業員			0	0	0			
		人	3	28,350	85,050	3	85,050	
バック材賃料	BH0.15m3		0	0	0			WYB00026
		日	3	9,750	29,250	3	29,250	単一 71号
ラマ賃料	質量 60~80kg		0	0	0			WYB00028
		日	3	631	1,893	3	1,893	単一 72号
プレート賃料	質量 40kg		0	0	0			WYB00030
		日	3	1,750	5,250	3	5,250	単一 73号
振動ロータ賃料	運転質量 0.5~0.6t		0	0	0			WYB00047
		日	3	1,550	4,650	3	4,650	単一 74号
ダンプトラック賃料	2t車		0	0	0			WYB00032
		日	9	3,740	33,660	9	33,660	単一 75号
トラック賃料	2t車		0	0	0			WYB00034
		日	3	9,850	29,550	3	29,550	単一 76号
再生密粒度アスファルト混合物(13)【夜間】			0	0	0			WYB00037
		t	0.7	11,000	7,700	0.7	7,700	単一 77号

0/24箇所当たり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:41

第 3号内訳書 路盤補修
(電線共同溝・歩道部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			
		人	14.4	35,752	514,828	14.4	514,828	
運転手(特殊)			0	0	0			
		人	14.4	32,760	471,744	14.4	471,744	
特殊作業員			0	0	0			
		人	14.4	32,445	467,208	14.4	467,208	
運転手(一般)			0	0	0			
		人	14.4	28,350	408,240	14.4	408,240	
普通作業員			0	0	0			
		人	14.4	28,350	408,240	14.4	408,240	
バックホ賃料	BH0.15m3		0	0	0			WYB00036
		日	14.4	9,750	140,400	14.4	140,400	単一 78号
ラマ賃料	質量 60~80kg		0	0	0			WYB00038
		日	14.4	631	9,086	14.4	9,086	単一 79号
プレート賃料	質量 40kg		0	0	0			WYB00039
		日	14.4	1,750	25,200	14.4	25,200	単一 80号
振動ローラ賃料	運転質量 0.5~0.6t		0	0	0			WYB00040
		日	14.4	1,550	22,320	14.4	22,320	単一 81号
ダンプトラック賃料	2t車		0	0	0			WYB00041
		日	43.2	3,740	161,568	43.2	161,568	単一 82号
トラック賃料	2t車		0	0	0			WYB00042
		日	14.4	9,850	141,840	14.4	141,840	単一 83号
再生密粒度アスファルト混合物(13)【夜間】			0	0	0			WYB00044
		t	1.2	11,000	13,200	1.2	13,200	単一 84号

一式当たり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:41

作業土工(電気)

第 9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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切斷	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	0	0	0			CB430510
			18	669.6	12,052	18	12,052	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	0	0	0			CB430310
			6.8	659.5	4,484	6.8	4,484	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プラハコート PK-3 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410261
			6.8	2,555	17,374	6.8	17,374	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m ³	0	0	0			CB210110
			3.4	9,305	31,637	3.4	31,637	
整地 (昼間)	残土受入れ地での処理	m ³	0	0	0			CA900310
			3.4	111.1	377	3.4	377	
合計					0			
					65,924		65,924	
変更積算金額					0			
					64,528		64,528	円/式

一式当たり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:41

般運搬処理(電気)

第 10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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
般運搬	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) 無し 1.0km以下 全ての費用	m3	0 0.09	0 953.2	0 85	0.09	85	CB227010
般運搬	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 1.5km以下 全ての費用	m3	0 0.09	0 1,112	0 100	0.09	100	CB227010
般運搬	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 2.0km以下 全ての費用	m3	0 0.09	0 1,271	0 114	0.09	114	CB227010
処分費 (m3)		m3	0 0.27	0 3,080	0 831	0.27	831	WB020051 単一 118号
合計					0 1,130		1,130	
変更積算金額					0 1,106		1,106	円/式

一式当たり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:41

作業土工(電気)

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	0	0	0			CB430510
			265	669.7	177,470	265	177,470	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	0	0	0			CB430310
			62.3	659.5	41,086	62.3	41,086	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	0	0	0			CB210030
			43.7	2,450	107,065	43.7	107,065	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0	0	0			CB210410
			13.5	4,491	60,628	13.5	60,628	
土材料	山砂 変化率1.26	m ³	0	0	0			WYB00003
			13.3	5,241	69,705	13.3	69,705	単一 122号
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m ³	0	0	0			CB210110
			43.5	9,305	404,767	43.5	404,767	
整地 (昼間)	残土受け入れ地での処理	m ³	0	0	0			CA900310
			43.5	111.1	4,832	43.5	4,832	
下層路盤(車道・路肩部)	350mm 2層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410030
			59	1,484	87,556	59	87,556	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410040
			59	861.9	50,852	59	50,852	
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410240
			59	2,932	172,988	59	172,988	
中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410250
			59	2,851	168,209	59	168,209	
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410260
			59	2,901	171,159	59	171,159	

0/1m2当たり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:41

舗装版破碎

第 17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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m2	1	1,474	1,474	1	1,474	
合計					0			
					1,474		1,474	
変更積算金額					0			
					1,442		1,442	円/m2

0/1m3当たり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:41

般運搬

第 18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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0			CB440510
		m3	0.92	3,167	2,913	0.92	2,913	
般運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 6.5km以下 全ての費用		0	0	0			CB227010
		m3	0.09	6,159	554	0.09	554	
合計					0			
					3,467		3,467	
変更積算金額					0			
					3,392		3,392	円/m3

0/0.9m3当たり内訳書

〔熊本維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:49:41

般処分

第 19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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m3	0.77	2,860	2,202	0.77	2,202	単- 147号
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m3	0.04	3,520	140	0.04	140	単- 148号
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m3	0.04	3,080	123	0.04	123	単- 118号
合計					0			
					2,465		2,465	
変更積算金額					0			
					2,412		2,412	円/m3

90/0人日当たり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:41

交通誘導警備員

第 21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
交通誘導警備員A			15	13,760	206,400			WB010211
		人日	15	13,760	206,400	0	0	単一 150号
交通誘導警備員B			75	11,870	890,250			WB010212
		人日	75	11,870	890,250	0	0	単一 151号
合 計					1,073,447			
					0		-1,073,447	

0/10人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第.22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
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	2	13,760	27,520	2	27,520	単一 152号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	8	11,870	94,960	8	94,960	単一 153号
合計					0			
					122,480		122,480	
変更積算金額					0			
					119,888		119,888	円/人日

78/0人日あたり内訳書

[熊本維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:41

交通誘導警備員

第 23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	1.000-00-00-2-50

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			13	20,640	268,320			WB010211
		人日	13	20,640	268,320	0	0	単- 154号
交通誘導警備員B			65	17,800	1,157,000			WB010212
		人日	65	17,800	1,157,000	0	0	単- 155号
合計					1,395,163			
					0		-1,395,163	

0/247人日あたり内訳書

【熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:41

交通誘導警備員

第 24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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	52	20,640	1,073,280	52	1,073,280	単一 156号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	195	17,800	3,471,000	195	3,471,000	単一 157号
合 計					0			
					4,544,280		4,544,280	
変更積算金額					0			
					4,448,131		4,448,131	円/人日

0/17m当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:42

自由勾配側溝
第 5号内訳書 (1号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.31m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.61m ³ /10m	m	4	5,672	22,688	4	22,688	WB821420 単一 53号
自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*400*2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	9,450	9,450	1	9,450	
自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*500*2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	10,500	10,500	1	10,500	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.33m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.65m ³ /10m	m	10	5,708	57,080	10	57,080	WB821420 単一 54号
自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*600*2000 普通型(フラットタイプ)	個	2	12,600	25,200	2	25,200	
自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*700*2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	14,000	14,000	1	14,000	
自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*800*2000 普通型(フラットタイプ)	個	2	16,200	32,400	2	32,400	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.34m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.67m ³ /10m	m	2.6	5,726	14,887	2.6	14,887	WB821420 単一 55号
自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 300*900*2000 普通型(フラットタイプ)	個	2	18,000	36,000	2	36,000	
底版コンクリート(材料のみ)	18-8-25 (20) 高炉	m ³	2.1	13,670	28,707	2.1	28,707	WYB00024 単一 56号
合計					250,912		250,912	
変更積算金額					250,912		250,912	円/m

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:42

作業土工(電気)

第 10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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バ ック山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	4.2	9,305	39,081	4.2	39,081	CB210110
土砂等運搬	小規模 バ ック山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	1.5	3,237	4,855	1.5	4,855	CB210110
整地 (昼間)	残土受入れ地での処理	m3	5.7	111.1	633	5.7	633	CA900310
合計					44,569		44,569	
変更積算金額					43,624		43,624	円/式

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:42

作業土工 (電気)

第 11号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	573	531.4	304,492	573	304,492	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0			CB430310
		m ²	135	515.2	69,552	135	69,552	
舗装版破碎	コンクリート+アスファルト(か)舗装版 無し 不要 15cm以上35cm以下 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0			CB430310
		m ²	0.64	806	515	0.64	515	
特殊ブロック舗装	撤去		0	0	0			CB422530
		m ²	1.2	1,041	1,249	1.2	1,249	
床掘り	土砂 上記以外 (小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m ³	90.5	1,825	165,162	90.5	165,162	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m ³	29.6	3,161	93,565	29.6	93,565	
土材料	山砂 変化率1.26		0	0	0			WYB00016
		m ³	28.5	5,027	143,269	28.5	143,269	単一 101号
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し		0	0	0			CB210110
		m ³	1.6	7,131	11,409	1.6	11,409	
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し		0	0	0			CB210110
		m ³	0.4	4,651	1,860	0.4	1,860	
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し		0	0	0			CB210110
		m ³	6.6	3,411	22,512	6.6	22,512	
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し		0	0	0			CB210110
		m ³	52.5	2,481	130,252	52.5	130,252	
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	28.2	930.1	26,228	28.2	26,228	

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:42

作業土工(電気)

第 11号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理	m ³	0	0	0			CA900310
			89.3	111.1	9,921	89.3	9,921	
下層路盤(歩道部)	350mm 2層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410031
			116	1,866	216,456	116	216,456	
上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410041
			116	1,093	126,788	116	126,788	
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410240
			116	2,472	286,752	116	286,752	
中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 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	0	0	0			CB410250
			116	2,390	277,240	116	277,240	
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410260
			116	2,440	283,040	116	283,040	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410031
			18.8	756.2	14,216	18.8	14,216	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410261
			18.8	2,108	39,630	18.8	39,630	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410031
			1.2	756.2	907	1.2	907	
特殊ブロック舗装	再利用設置	m ²	0	0	0			CB422530
			1.2	2,082	2,498	1.2	2,498	
合計					0			
					2,227,513		2,227,513	
変更積算金額					0			
					2,180,379		2,180,379	円/式

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:42

殻運搬処理(電気)

第 12号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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) 無し 19.5km以下 全ての費用	m ³	0 11	0 3,156	0 34,716			CB227010
処分費(m ³)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻(車道部)		m ³	11	2,350	25,850	11	25,850	単一 102号
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) 無し 13.5km以下 全ての費用	m ³	0 5.9	0 2,552	0 15,056			CB227010
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) 無し 10.0km以下 全ての費用	m ³	0 1.1	0 2,082	0 2,290			CB227010
処分費(m ³)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻(車道部)		m ³	6	3,290	19,740	6	19,740	単一 103号
処分費(m ³)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻(歩道部)		m ³	0.75	3,080	2,310	0.75	2,310	単一 104号
処分費(m ³)			0	0	0			WB020051
コンクリート殻(無筋)		m ³	0.19	3,050	579	0.19	579	単一 105号
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) 無し 3.5km以下 全ての費用	m ³	0 0.3	0 1,209	0 362			CB227010
処分費(m ³)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻(車道部)		m ³	0.3	2,350	705	0.3	705	単一 106号
合計					0 101,608			
変更積算金額					0 99,457			
								円/式

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:42

作業土工(電気)

第 13号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	0	0	0			CB430510
			407	669.7	272,567	407	272,567	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	0	0	0			CB430310
			78.5	659.5	51,770	78.5	51,770	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	0	0	0			CB210030
			31.6	2,450	77,420	31.6	77,420	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0	0	0			CB210410
			18.2	4,491	81,736	18.2	81,736	
土材料	山砂 変化率1.26	m ³	0	0	0			WYB00020
			16.7	5,027	83,950	16.7	83,950	単一 110号
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m ³	0	0	0			CB210110
			23.1	9,305	214,945	23.1	214,945	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m ³	0	0	0			CB210110
			6.9	3,237	22,335	6.9	22,335	
整地 (昼間)	残土受入れ地での処理	m ³	0	0	0			CA900310
			31.6	111.1	3,510	31.6	3,510	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410031
			36.5	983.2	35,886	36.5	35,886	
下層路盤(歩道部)	350mm 2層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410031
			7.3	2,320	16,936	7.3	16,936	
上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410041
			7.3	1,321	9,643	7.3	9,643	
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) プライマコート PK-3 全ての費用	m ²	0	0	0			CB410240
			43.8	2,995	131,181	43.8	131,181	

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:42

作業土工(電気)

第 13号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0 43.8	0 2,913	0 127,589			CB410250
中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0 36.5	0 2,913	0 106,324			CB410250
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0 43.8	0 2,964	0 129,823			CB410260
下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	0 10.1	0 1,219	0 12,311			CB410031
上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m2	0 10.1	0 1,130	0 11,413			CB410041
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0 10.1	0 2,995	0 30,249			CB410240
中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0 10.1	0 2,913	0 29,421			CB410250
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0 10.1	0 2,964	0 29,936			CB410260
塗布式カー舗装(車道部)	夜間作業 アクリル樹脂系 アスファルト舗装面	m2	0 10.1	0 24,350	0 245,935			WYB00026 単一 111号
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	0 24.6	0 983.2	0 24,186			CB410031
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0 24.6	0 2,605	0 64,083			CB410261
塗布式カー舗装(歩道部)	夜間作業 アクリル樹脂系 アスファルト舗装面	m2	0 2.5	0 24,350	0 60,875			WYB00028 単一 112号

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:42

設運搬処理(電気)

第 14号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
設運搬	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 28.5km以下 全ての費用	m3	0 1.1	0 5,004	0 5,504			CB227010
処分費(m3)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻(車道部)		m3	0.56	5,170	2,895	0.56	2,895	単一 113号
処分費(m3)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻(歩道部)		m3	0.54	4,840	2,613	0.54	2,613	単一 114号
設運搬	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) 無し 13.5km以下 全ての費用	m3	0 1.9	0 3,019	0 5,736			CB227010
処分費(m3)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻(車道部)		m3	1.5	3,520	5,280	1.5	5,280	単一 115号
処分費(m3)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻(歩道部)		m3	0.35	3,300	1,155	0.35	1,155	単一 116号
設運搬	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) 無し 10.0km以下 全ての費用	m3	0 6.1	0 2,463	0 15,024			CB227010
処分費(m3)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻(車道部)		m3	6	3,990	23,940	6	23,940	単一 117号
処分費(m3)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻(歩道部)		m3	0.1	3,740	374	0.1	374	単一 118号
合計					0 62,521			
変更積算金額					0 61,198			
								円/式

0/100m3あたり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:42

床掘り

第 15号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m3	100	1,825	182,500	100	182,500	
合計					0			
					182,500		182,500	
変更積算金額					0			
					182,500		182,500	円/m3

0/50m3当たり内訳書

[八代維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:42

第 16号内訳書

埋戻し

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m3	50	3,161	158,050	50	158,050	
合計					0			
					158,050		158,050	
変更積算金額					0			
					158,050		158,050	円/m3

0/40m3当たり内訳書

[八代維持出張所管内
印刷日時：2021/02/19 15:49:42]

土砂等運搬

第 17号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バツナ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.0km以下	m3	44.4	1,551	68,864	44.4	68,864	CB210110
合計					68,864		68,864	
変更積算金額					68,864		68,864	円/m3

0/40m3当たり内訳書

[八代維持出張所管内
印刷日時：2021/02/19 15:49:42]

第 18号内訳書 整地

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m3	44.4	111.1	4,932	44.4	4,932	
合計					0			
					4,932		4,932	
変更積算金額					0			
					4,932		4,932	円/m3

0/2m3当たり内訳書

床掘り

第 19号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	2	2,450	4,900	2	4,900	
合計					0			
					4,900		4,900	
変更積算金額					0			
					4,900		4,900	円/m3

0/1m3当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

第 20号内訳書
埋戻し

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m3	1.4	4,491	6,287	1.4	6,287	
合計					0			
					6,287		-6,287	
変更積算金額					0			
					6,287		6,287	円/m3

0/0.4m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 21号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バツ村山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.0km以下	m3	0.44	2,023	890	0.44	890	CB210110
合計					890		890	
変更積算金額					890		890	円/m3

0/0.4m³あたり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

第 22号内訳書
 整地 (昼間)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m3	0.44	111.1	48	0.44	48	
合計					0			
					48		48	
変更積算金額					0			
					48		48	円/m ³

0/1基当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

標識撤去

第 23号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 有	基	0	0	0			WB812200
		基	1	41,040	41,040	1	41,040	単一 129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 有	m2	0	0	0			WB812220
		m2	12	4,698	56,376	12	56,376	単一 130号
合 計					0			
					97,416		97,416	
変更積算金額					0			
					97,416		97,416	円/基

0/0.6t当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 24号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4.0km以下 0.5t超0.8t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	11,710	11,710	1	11,710	
合計					0			
					11,710		11,710	
変更積算金額					0			
					11,710		11,710	円/t

12/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 25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
交通誘導警備員A			2	13,760	27,520			WB010211
		人日	2	13,760	27,520	0	0	単一 134号
交通誘導警備員B			10	11,870	118,700			WB010212
		人日	10	11,870	118,700	0	0	単一 135号
合 計					143,126			
					0		-143,126	

0/59人日当たり内訳書

[八代維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:43]

交通誘導警備員

第 26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
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	13	13,760	178,880	13	178,880	単一 136号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	46	11,870	546,020	46	546,020	単一 137号
合計					0			
					724,900		724,900	
変更積算金額					0			
					709,561		709,561	円/人日

0/233人日当たり内訳書

[八代維持出張所管内]
印刷日時：2021/02/19 15:49:43

交通誘導警備員

第 27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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	46	20,640	949,440	46	949,440	単一 138号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	187	17,800	3,328,600	187	3,328,600	単一 139号
合計					0			
					4,278,040		4,278,040	
変更積算金額					0			
					4,187,517		4,187,517	円/人日

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

試掘調査費

第 28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
試掘調査費	1.0m×1.0m, 深さ1.0m, 既設As無		1	9,639	9,639			FYB00002
		箇所	1	9,639	9,639	0	0	単一 140号
合 計					9,435			
					0		-9,435	

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内
印刷日時：2021/02/19 15:49:43]

試掘調査費
第 29号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試掘調査費(大野交差点)	1.0m×1.0m, 深さ0.6m, 既設As40mm		0	0	0			WYB00014
		箇所	2	16,640	33,280	2	33,280	単一 141号
試掘調査費(氷川橋)	1.0m×1.0m, 深さ0.84m, 既設As40mm		0	0	0			WYB00015
		箇所	1	19,380	19,380	1	19,380	単一 142号
試掘調査費(八代市岡町)	0.7m×1.0m, 深さ0.47m, 既設As200mm		0	0	0			WYB00010
		箇所	4	19,170	76,680	4	76,680	単一 143号
試掘調査費(二見赤松町)	1.0m×1.0m, 深さ0.4mm, 既設As40mm		0	0	0			WYB00017
		箇所	2	13,850	27,700	2	27,700	単一 144号
合計					0			
					157,040		157,040	
変更積算金額					0			
					153,716		153,716	円/式

一式当たり内訳書

[入代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

埋設物件事故防止費

第 30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
掘削時			1	9,450	9,450			WYB00003
		箇所	1	9,450	9,450	0	0	単一 145号
本掘削時			1	9,450	9,450			WYB00001
		箇所	1	9,450	9,450	0	0	単一 146号
合計					18,500			
					0		-18,500	

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内] 印刷日時：2021/02/19 15:49:43

第 31号内訳書 埋設物件事故防止費
【夜間】

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削時			0	0	0			WYB00011
		箇所	9	14,170	127,530	9	127,530	単一 147号
本掘削時			0	0	0			WYB00012
		箇所	9	14,170	127,530	9	127,530	単一 148号
合 計					0 255,060		255,060	
変更積算金額					0 249,661		249,661	円/式

一式当たり内訳書

[八代維持出張所管内]

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

地質調査費

第 32号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地質調査費	サディング及び原位置試験 スウェーデン式サディング		0	0	0			WYBC0007
		m	6	4,750	28,500	6	28,500	単一 149号
合計					0			
					28,500		28,500	
変更積算金額					0			
					28,500		28,500	円/式

50/0m3当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43]

床掘り

第 1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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		50.8	1,825	92,710			CB210030
		m3	50.8	1,825	92,710	0	0	
合計					90,748			
					0		-90,748	

40/0m3あたり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43]

第 2号内訳書

埋戻し

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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		38.6	3,161	122,014			CB210410
		m3	38.6	3,161	122,014	0	0	
合 計					119,432			
					0		-119,432	

8/0m3当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

土砂等運搬

第 3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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下	m3	7.9	2,481	19,599			CB210110
合計					19,184	0	0	
					0		-19,184	

8/0m3あたり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43]

整地

第 4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
整地	残土受入れ地での処理		7.9	111.1	877			CA900310
		m3	7.9	111.1	877	0	0	
合計					858			
					0		-858	

0/70m3あたり内訳書

床掘り

第 5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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m3	74.8	2,450	183,260	74.8	183,260	
合計					0			
					183,260		183,260	
変更積算金額					0			
					179,381		179,381	円/m3

0/60m3あたり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

第 6号内訳書

埋戻し

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m3	57.1	4,491	256,436	57.1	256,436	
合計					0			
					256,436		256,436	
変更積算金額					0			
					251,009		251,009	円/m3

0/10m3あたり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

土砂等運搬

第 7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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	0 11.4	0 6,068	0 69,175			CB210110
合計					0 69,175			
変更積算金額					0 67,710			円/m3

0/10m3当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43]

第 8号内訳書 整地
(昼間)

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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m3	11.4	111.1	1,266	11.4	1,266	
合 計					0			
					1,266		1,266	
変更積算金額					0			
					1,238		1,238	円/m3

7/0m当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

自由勾配側溝
第 9号内訳書 (1号)

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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		6.8	33,710	229,228			WB821420
(300×400 縦断用)	生コンクリート(各種) 0.56m ³ /10m 有り	m	6.8	33,710	229,228	0	0	単一 90号
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	枚	3	309	927			WB821430
	無し		3	309	927	0	0	単一 91号
底部コンクリート(材料費)	18-8-25 (20) 高炉	m ³	0.17	13,670	2,323			WYB00095
			0.17	13,670	2,323	0	0	単一 92号
合計					227,559			
					0		-227,559	

4/0m当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43]

第 10号内訳書
自由勾配側溝
(2号)

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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		3.7	33,710	124,727			WB821420
(300×400 縦断用)	生コンクリート(各種) 0.56m ³ /10m 有り	m	3.7	33,710	124,727	0	0	単一 90号
	再生クラッシュ 40~0 0.56m ³ /10m							
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		1	309	309			WB821430
	無し	枚	1	309	309	0	0	単一 91号
底部コンクリート(材料費)	18-8-25 (20) 高炉		0.08	13,670	1,093			WYB00096
		m ³	0.08	13,670	1,093	0	0	単一 93号
合 計					123,460			
					0		-123,460	

20/0m当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

自由勾配側溝
第 11号内訳書 (3号)

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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		2.8	38,510	107,828			WB821420
(300×700 縦断用)	生コンクリート(各種) 0.56m ³ /10m 有り 再生クワツヤラン 40~0 0.56m ³ /10m	m	2.8	38,510	107,828	0	0	単一 94号
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		-9.7	40,510	392,947			WB821420
(300×800 縦断用)	生コンクリート(各種) 0.56m ³ /10m 有り 再生クワツヤラン 40~0 0.56m ³ /10m	m	9.7	40,510	392,947	0	0	単一 95号
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		7.3	32,560	237,688			WB821420
(300×800 横断用)	生コンクリート(各種) 0.56m ³ /10m 有り 再生クワツヤラン 40~0 0.56m ³ /10m	m	7.3	32,560	237,688	0	0	単一 96号
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		8	309	2,472			WB821430
	無し	枚	8	309	2,472	0	0	単一 91号
底部コンクリート(材料費)	18-8-25 (20) 高炉		0.54	13,670	7,381			WYB00097
		m ³	0.54	13,670	7,381	0	0	単一 97号
合計					732,483			
					0		-732,483	

6/0m当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:43

第 12号内訳書 自由勾配側溝 (4号)

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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		5.8	36,670	212,686			WB821420
(300×500 街路型)	生コンクリート(各種) 0.54m ³ /10m 有り 再生クラッシュ 40~0 0.54m ³ /10m	m	5.8	36,670	212,686	0	0	単一 98号
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		6	4,089	24,534			WB821430
	無し	枚	6	4,089	24,534	0	0	単一 99号
底部コンクリート(材料費)	18-8-25 (20) 高炉		0.16	13,670	2,187			WYB00098
		m ³	0.16	13,670	2,187	0	0	単一 100号
合計					234,341			
					0		-234,341	

0/7m当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:44

自由勾配側溝
第 13号内訳書 (1号)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.56m ³ /10m 有り		0	0	0			WB821420
(300×500 縦断用)	再生クラッシュラン 40~0 0.56m ³ /10m	m	4	13,720	54,880	4	54,880	単一 105号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.56m ³ /10m 有り		0	0	0			WB821420
(300×600 縦断用)	再生クラッシュラン 40~0 0.56m ³ /10m	m	3	14,770	44,310	3	44,310	単一 106号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		0	0	0			WB821430
		枚	6	2,151	12,906	6	12,906	単一 107号
底部コンクリート【夜間】(材料費)	18-8-25(20)高炉		0	0	0			WYB00104
		m ³	0.21	16,850	3,538	0.21	3,538	単一 108号
合計					0			
					115,634		115,634	
変更積算金額					0			
					113,187		113,187	円/m

0/8m当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:44

第 14号内訳書
自由勾配側溝
(2号)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し		0	0	0			WB821420
(300×600 縦断用)	生コンクリート(各種) 0.56m ³ /10m 有り 再生クラッシュ 40~0 0.56m ³ /10m	m	8	14,770	118,160	8	118,160	単一 106号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種)		0	0	0			WB821430
	40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	8	2,151	17,208	8	17,208	単一 107号
底部コンクリート【夜間】(材料費)	18-8-25 (20) 高炉		0	0	0			WYB00105
		m ³	0.29	16,850	4,886	0.29	4,886	単一 109号
合 計					0			
					140,254		140,254	
変更積算金額					0			
					137,286		137,286	円/m

0.4/0m当たり内訳書

排水管

第 15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
排水管設置	VP管	m	0.4	3,796	1,518			CB473320
		m	0.4	3,796	1,518	0	0	
排水管(材料費)	VP-100	m	0.4	920	368			WYB00090
		m	0.4	920	368	0	0	単-122号
曲管90°(材料費)	VP-100用	個	1	308	308			WYB00099
		個	1	308	308	0	0	単-123号
曲管45°(材料費)	VP-100用	個	1	260	260			WYB00100
		個	1	260	260	0	0	単-124号
合計					2,402			
					0		-2,402	

0/0.4m当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:44]

排水管

第 16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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		0	0	0			CB473320
		m	0.4	5,694	2,277	0.4	2,277	
排水管(材料費)	VP-100		0	0	0			WYB00092
		m	0.4	920	368	0.4	368	単一 128号
曲管90°(材料費)	VP-100用		0	0	0			WYB00108
		個	1	308	308	1	308	単一 129号
曲管45°(材料費)	VP-100用		0	0	0			WYB00109
		個	1	260	260	1	260	単一 130号
合 計					0			
					3,213		3,213	
変更積算金額					0			
					3,144		3,144	円/m

0.1/0t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 17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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 0.0km以下 0.1t超0.2t以下		1	10,520	10,520			CB010410
		回	1	10,520	10,520	0	0	
合計					10,297			
					0		-10,297	

54/0人日当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:44

交通誘導警備員

第 19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
交通誘導警備員A			9	13,760	123,840			WB010211
		人日	9	13,760	123,840	0	0	単- 147号
交通誘導警備員B			45	11,870	534,150			WB010212
		人日	45	11,870	534,150	0	0	単- 148号
合 計					644,068			
					0		-644,068	

一式当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:44

第 24号内訳書 試掘調査費 【夜間】

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試掘調査費(歩道部)	1.0m×1.0m, 深さ1.0m, 既設As40mm		0	0	0			WYBC0013
		箇所	1	21,020	21,020	1	21,020	単一 155号
試掘調査費(歩道部 上水道)	1.0m×2.0m, 深さ0.14m, 既設As40mm		0	0	0			WYBC0014
		箇所	1	17,010	17,010	1	17,010	単一 156号
試掘調査費(車道部 上水道)	0.7m×1.5m, 深さ0.23m, 既設As100mm		0	0	0			WYBC0009
		箇所	1	14,640	14,640	1	14,640	単一 157号
合計					0			
					52,670		52,670	
変更積算金額					0			
					51,553		51,553	円/式

一式当たり内訳書

[萩原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:49:44]

第 26号内訳書 埋設物件事故防止費
【夜間】

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削時			0	0	0			WYB00010
		箇所	3	14,170	42,510	3	42,510	単一 160号
本掘削時			0	0	0			WYB00011
		箇所	3	14,170	42,510	3	42,510	単一 161号
合 計					0			
					85,020		85,020	
変更積算金額					0			
					83,220		83,220	円/式

110/0m3当たり内訳書

床掘り

第 1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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		114	271.5	30,951			CB210030
		m3	114	271.5	30,951	0	0	
合計					30,296			
					0		-30,296	

50/0m3あたり内訳書

埋戻し

第 3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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		52.7	1,622	85,479			CB210410
		m3	52.7	1,622	85,479	0	0	
合 計					83,670			
					0		-83,670	

0/130m3当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:44]

埋戻し

第 4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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m3	129	1,622	209,238	129	209,238	
合 計					0			
					209,238		209,238	
変更積算金額					0			
					204,809		204,809	円/m3

5/0m3あたり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:44

埋戻し

第 5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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		4.6	2,443	11,237			CB210410
		m3	4.6	2,443	11,237	0	0	
合 計					10,999			
					0		-10,999	

50/0m2当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:44]

第 7号内訳書

基面整正

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
基面整正			45.1	378	17,047			CB210080
		m2	45.1	378	17,047	0	0	
合計					16,686			
					0		-16,686	

0/30m2あたり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:44]

基面修正

第 8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
基面修正			0	0	0			CB210080
		m2	33.8	378	12,776	33.8	12,776	
合計					0			
					12,776		12,776	
変更積算金額					0			
					12,505		12,505	円/m2

16/0m当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時: 2021/02/19 15:49:44

プレキャストボックス

第 13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
ボックスカルバート掘付	2.0m/個 1.25<B≤2.5 0<H≤1.25 縦締有・グランド無	m	16	19,530	312,480			WYB00001
		m	16	19,530	312,480	0	0	単一 13号
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	28.2	1,327	37,421			CB221110
		m ²	28.2	1,327	37,421	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	4.2	25,510	107,142			CB240010
		m ³	4.2	25,510	107,142	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3.5	4,024	14,084			CB240210
		m ²	3.5	4,024	14,084	0	0	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.53	34,510	18,290			CB240060
		m ³	0.53	34,510	18,290	0	0	
ボックスカルバート(材料費)	1400×1100 頂版開口φ300 L=2.0m/本	本	4	212,000	848,000			WYB00123
		本	4	212,000	848,000	0	0	単一 14号
ボックスカルバート(定着用・閉塞版260付)(材料費)	1400×1100 頂版開口φ300 側壁開口φ200 L=2.0m/本	本	2	361,000	722,000			WYB00125
		本	2	361,000	722,000	0	0	単一 15号
ボックスカルバート(定着用・閉塞版200付)(材料費)	1400×1100 頂版開口φ600 側壁開口φ200 L=2.0m/本	本	2	362,000	724,000			WYB00126
		本	2	362,000	724,000	0	0	単一 16号
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	87,270	174,540			WB821430
(トイ親子蓋φ600)		枚	2	87,270	174,540	0	0	単一 17号
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	6	29,310	175,860			WB821430
(トイ親子蓋φ300)		枚	6	29,310	175,860	0	0	単一 18号
PC鋼棒(材料費)	PCより線φ12.7mm アンボンド加工	m	64	400	25,600			WYB00127
		m	64	400	25,600	0	0	単一 19号
定着金具(材料費)	φ12.7mm鋼棒用(アンカプレート・ナット・ワッシャー含む)	組	16	3,630	58,080			WYB00128
		組	16	3,630	58,080	0	0	単一 20号

16/0m当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45]

第 13号内訳書
プレキャストボックス

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
グリッド筋(材料費)	φ12.7mm用	組	16	1,960	31,360			WYB00129
		組	16	1,960	31,360	0	0	単一 21号
削孔	現場設備取付開口 φ250 L=260	孔	1	33,310	33,310			WYB00002
		孔	1	33,310	33,310	0	0	単一 22号
コンクリート (勾配コンクリート)	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1.6	25,510	40,816			CB240010
		m3	1.6	25,510	40,816	0	0	
合計					3,252,676			
					0		-3,252,676	

1/0箇所当たり内訳書

受水槽設置

第 14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
真水タンク据付 (FRP 4.0×2.0×2.0)	アンカーボルト・平架台・中仕切・ハンコ・配管設置・保温工含む	個	1	465,300	465,300			WYB00048
			1	465,300	465,300	0	0	単一 23号
真水タンク(材料費) (FRP 4.0×2.0×2.0)	SUSボルト・アンカー・平架台・中仕切・ハンコ・管路・保温材含む	式	1		4,070,000			WYB00004
			1		4,070,000	0	0	単一 24号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	15	528.6	7,929			CB224410
			15	528.6	7,929	0	0	
合計					4,447,105			
					0		-4,447,105	

1/0箇所当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45]

受水槽基礎

第 15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
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クワツヤク 40~0 全ての費用	m ²	16.9	1,327	22,426			CB221110
			16.9	1,327	22,426	0	0	
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	m ³	0.84	20,380	17,119			CB240010
			0.84	20,380	17,119	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.85	4,024	3,420			CB240210
			0.85	4,024	3,420	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-8-25 (20) (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	6	20,910	125,460			CB240010
			6	20,910	125,460	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	13.3	7,898	105,043			CB240210
			13.3	7,898	105,043	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD295A D10 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	0.008	139,500	1,116			WB810010
			0.008	139,500	1,116	0	0	単一 25号
鉄筋工 [市場単価]	SD295A 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	0.49	136,500	66,885			WB810010
			0.49	136,500	66,885	0	0	単一 26号
鉄筋工 [市場単価]	SD295A D16 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.02	134,400	2,688			WB810010
			0.02	134,400	2,688	0	0	単一 27号
合計					336,875			
					0		-336,875	

0/1箇所当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45

マンホール

第 16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
汚水貯留槽据付	φ1312 L=3956 5.0KLタイプ (2本流入)		0	0	0			WYB00117
		基	1	178,600	178,600	1	178,600	単一 28号
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クワツラン 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m ²	9.3	1,297	12,062	9.3	12,062	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	0.93	28,250	26,272	0.93	26,272	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m ²	1.4	4,024	5,633	1.4	5,633	
補強コンクリート	18-8-25(高炉)		0	0	0			WYB00010
		m ³	1.4	23,110	32,354	1.4	32,354	単一 29号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	2	7,898	15,796	2	15,796	
汚水貯留槽(材料費)	φ1312 L=3956 5.0KLタイプ (2本流入)		0	0	0			WYB00158
		個	1	1,850,000	1,850,000	1	1,850,000	単一 30号
汚水貯留槽接続継手(材料費)	TSF 150-10		0	0	0			WYB00159
		個	2	5,500	11,000	2	11,000	単一 31号
汚水貯留槽接続継手(材料費)	TS PK150-10		0	0	0			WYB00160
		個	2	1,100	2,200	2	2,200	単一 32号
フランジ 接続	φ600 本付4本		0	0	0			WYB00024
		箇所	1	3,114	3,114	1	3,114	単一 33号
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	114,400	114,400	1	114,400	単一 34号
開閉器(材料費)	汚水槽マンホール蓋開閉工具(2本/組)		0	0	0			WYB00118
		組	1	4,800	4,800	1	4,800	単一 35号

0/1箇所当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時: 2021/02/19 15:49:45

マンホール化配管

第 17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
水門柵据付	φ300		0	0	0			WYB00013
		箇所	2	9,103	18,206	2	18,206	単一 36号
水門柵接続	φ100、φ200 キップ 取付含む		0	0	0			WYB00029
		箇所	2	3,026	6,052	2	6,052	単一 37号
水門柵防護蓋設置	φ300 T-25		0	0	0			WYB00011
		箇所	2	309	618	2	618	単一 38号
配管材切断	φ100、φ150、φ200		0	0	0			WYB00032
		箇所	36	1,097	39,492	36	39,492	単一 39号
配管敷設	φ100、φ150		0	0	0			WYB00033
		m	17.8	865	15,397	17.8	15,397	単一 40号
小口径柵据付	φ200		0	0	0			WYB00034
		箇所	8	7,714	61,712	8	61,712	単一 41号
小口径柵接続	φ100、φ150		0	0	0			WYB00036
		箇所	8	2,837	22,696	8	22,696	単一 42号
小口径柵防護蓋設置	φ200		0	0	0			WYB00014
		箇所	8	309	2,472	8	2,472	単一 43号
ドロッ 柵据付	φ300		0	0	0			WYB00042
		箇所	2	9,511	19,022	2	19,022	単一 44号
ドロッ 柵接続	φ150		0	0	0			WYB00044
		箇所	2	2,837	5,674	2	5,674	単一 45号
可撓継手接続	φ150		0	0	0			WYB00043
		箇所	2	3,026	6,052	2	6,052	単一 46号
ドロッ マ柵防護蓋設置	φ300		0	0	0			WYB00016
		箇所	2	309	618	2	618	単一 47号

0/1箇所当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45

マンホール配管

第 17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
フレンジ 接続	φ150 ホル8本		0	0	0			WYB00046
		箇所	2	3,431	6,862	2	6,862	単一 48号
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッパン 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m2	17.4	1,159	20,166	17.4	20,166	
水門マス50L用防護蓋(材料費)	エ KSL-30 ヲ (注水口・洗浄水)		0	0	0			WYB00098
		個	2	24,200	48,400	2	48,400	単一 49号
水門マス用防護蓋ヲ(材料費)	KSH-30・314 ヲ		0	0	0			WYB00099
		個	2	29,200	58,400	2	58,400	単一 50号
水門マス用防護蓋台座(材料費)	タフコン KSTW-30		0	0	0			WYB00100
		個	2	6,100	12,200	2	12,200	単一 51号
水門マス用防護蓋内ヲ(材料費)	ITO-R 300		0	0	0			WYB00101
		個	2	3,500	7,000	2	7,000	単一 52号
水門マス50L(材料費)	SM100-300		0	0	0			WYB00102
		個	2	125,000	250,000	2	250,000	単一 53号
水門マス50L用パイプ(材料費)	VUφ200		0	0	0			WYB00103
		m	0.54	1,560	842	0.54	842	単一 54号
水門マス50Lキャップ(材料費)	CU HC 200		0	0	0			WYB00104
		個	2	1,560	3,120	2	3,120	単一 55号
水門マス~マンホール配管(材料費)	VUφ100		0	0	0			WYB00162
		m	4	322	1,288	4	1,288	単一 56号
可撓継手(材料費)	OSR-K 100		0	0	0			WYB00105
		個	2	7,700	15,400	2	15,400	単一 57号
ゴム輪受け口異形カット(材料費)	CU NSL-R 150×100		0	0	0			WYB00163
		個	2	3,700	7,400	2	7,400	単一 58号

0/1箇所当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45

マンホール配管

第 17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
災害トイレ～貯留槽配管(材料費)	グスイ SRAφ150	本	0	0	0			WYB00164
			8	4,490	35,920	8	35,920	単一 59号
可撓継手(材料費)	DSR-K 150	個	0	0	0			WYB00109
			2	8,800	17,600	2	17,600	単一 60号
災害トイレ用防護蓋(材料費)	ヒ KSL-20セット (災害用トイレ・おすい)	個	0	0	0			WYB00165
			8	37,400	299,200	8	299,200	単一 61号
災害トイレ蓋(防臭タイプ)(材料費)	ICO-HS(B) ライト200 災害用トイレ	個	0	0	0			WYB00166
			8	13,000	104,000	8	104,000	単一 62号
災害トイレ用塩ビ製マンホール(材料費)	MT-R ST 150-200	個	0	0	0			WYB00167
			8	33,000	264,000	8	264,000	単一 63号
災害トイレ用塩ビ製マンホール立管(材料費)	VUφ200	m	0	0	0			WYB00168
			4	1,560	6,240	4	6,240	単一 64号
災害トイレ(標準)(材料費)	ハ 非常用トイレ ラレット KWタイプ	個	0	0	0			WYB00169
			6	78,500	471,000	6	471,000	単一 65号
災害トイレ(身障者用)(材料費)	ハ 非常用トイレ ラレット KWタイプ	個	0	0	0			WYB00170
			2	88,500	177,000	2	177,000	単一 66号
ドリップマス用防護蓋(材料費)	KSL-30 ワ おすい(AP)	個	0	0	0			WYB00171
			2	23,100	46,200	2	46,200	単一 67号
ドリップマス用防護蓋ワ(材料費)	KSL-30-314 ワ	個	0	0	0			WYB00172
			2	29,200	58,400	2	58,400	単一 68号
ドリップマス用防護蓋台座(材料費)	タコン KSTW-30	個	0	0	0			WYB00173
			2	6,100	12,200	2	12,200	単一 69号
ドリップマス用内蓋(圧力解放仕様)(材料費)	ICO-FL300	個	0	0	0			WYB00174
			2	15,000	30,000	2	30,000	単一 70号

0/1箇所当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45]

マンホール配管

第 17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
ドロッパス(材料費)	SD-W DR 150-300		0	0	0			WYB00175
		個	2	20,800	41,600	2	41,600	単一 71号
ドロッパス用立管(材料費)	VUφ300		0	0	0			WYB00176
		m	1	3,450	3,450	1	3,450	単一 72号
ドロッパス用流出側立管(材料費)	VUφ150		0	0	0			WYB00177
		m	1.5	947	1,420	1.5	1,420	単一 73号
注水ポンプ(材料費)	HDSE32(可搬式)		0	0	0			WYB00179
		個	1	378,000	378,000	1	378,000	単一 74号
吐出側延長ホース(材料費)	内径32mm		0	0	0			WYB00180
		m	5	10,400	52,000	5	52,000	単一 75号
開閉器(材料費)	災害トイレ蓋用(オフセットタイプ)		0	0	0			WYB00021
		組	1	300	300	1	300	単一 76号
開閉器(材料費)	水門マシ蓋開閉工具 28型ハンドル		0	0	0			WYB00022
		本	1	9,700	9,700	1	9,700	単一 77号
合計					0			
					2,637,319		2,637,319	
変更積算金額					0			
					2,581,518		2,581,518	円/箇所

0/1箇所当たり内訳書

雨水貯留槽

第 18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
底版据付	H=150		0	0	0			WYB00038
		基	1	28,380	28,380	1	28,380	単一 78号
直壁据付	H=1500		0	0	0			WYB00017
		基	1	38,900	38,900	1	38,900	単一 79号
頂版据付	H=200		0	0	0			WYB00040
		基	1	50,580	50,580	1	50,580	単一 80号
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	767	767	1	767	単一 81号
受枠・蓋(材料費)	雨水貯留槽用防護蓋(鑄鉄製) φ600 T-25 受枠・格子		0	0	0			WYB00025
		組	1	81,900	81,900	1	81,900	単一 82号
調整金具(材料費)	AJフレムボルト(ボルト無し)		0	0	0			WYB00026
		個	1	2,300	2,300	1	2,300	単一 83号
長ボルトナット(材料費)	M16用		0	0	0			WYB00027
		組	1	3,000	3,000	1	3,000	単一 84号
無収縮ボルト(材料費)			0	0	0			WYB00028
		kg	25	122	3,050	25	3,050	単一 85号
可撓継手(材料費)	VPφ150		0	0	0			WYB00113
		個	2	9,200	18,400	2	18,400	単一 86号
ワタシール(材料費)			0	0	0			WYB00030
		本	6	1,500	9,000	6	9,000	単一 87号
底版(材料費)	H=150		0	0	0			WYB00112
		個	1	44,400	44,400	1	44,400	単一 88号
直壁(材料費)	H=1500		0	0	0			WYB00116
		個	1	102,000	102,000	1	102,000	単一 89号

0/1箇所あたり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45]

雨水貯留槽

第 18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
頂版(材料費)	H=200		0	0	0			WYB00119
		個	1	77,100	77,100	1	77,100	単一 90号
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	180mm以上200mm以下 50mm以上200mm未満		0	0	0			CB224430
		孔	2	7,430	14,860	2	14,860	
合計					0			
					474,637		474,637	
変更積算金額					0			
					464,594		464,594	円/箇所

0/1箇所あたり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45

雨水貯留槽配管

第 19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
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	3.7	2,091	7,736	3.7	7,736	CB222770
流入管・流出管取付	φ150	箇所	2	4,044	8,088	2	8,088	WYB00035 単一 91号
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.7	1,159	4,288	3.7	4,288	CB221110
合計					20,112		20,112	
変更積算金額					19,686		19,686	円/箇所

72/0人日当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45]

交通誘導警備員

第 20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
交通誘導警備員A			12	13,760	165,120			WB010211
		人日	12	13,760	165,120	0	0	単一 97号
交通誘導警備員B			60	11,870	712,200			WB010212
		人日	60	11,870	712,200	0	0	単一 98号
合 計					858,758			
					0		-858,758	

一式当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45

試掘調査費

第 22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
試掘調査費(道の駅たのうら)	1.0m×1.0m, 深さ1.0m, 既設As無		1	9,639	9,639			WYBC0003
		箇所	1	9,639	9,639	0	0	単一 100号
合 計					9,435			
					9,435		0	

一式当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45

埋設物件事故防止費

第 23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
掘削時			1	9,450	9,450			WYB00006
		箇所	1	9,450	9,450	0	0	単-101号
本掘削時			1	9,450	9,450			WYB00005
		箇所	1	9,450	9,450	0	0	単-102号
合計					18,500			
					18,500		0	

一式当たり内訳書

[道の駅たのうら

印刷日時：2021/02/19 15:49:45]

平板載荷試験費

第 24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
平板載荷試験	50KN以内		1	165,000	165,000			WYB00007
		箇所	1	165,000	165,000	0	0	単- 103号
合計					161,508			
					161,508		0	

4/0m3あたり内訳書

[水俣地区]

印刷日時：2021/02/19 15:49:45

土砂等運搬

第 3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
土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.0km以下	m3	3.9	4,049	15,791			CB210110
			3.9	4,049	15,791	0	0	
合 計					15,456			
					0		-15,456	

0/0.9m3当たり内訳書

[水俣地区

印刷日時：2021/02/19 15:49:45

土砂等運搬

第 4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
土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m ³	0.91	12,150	11,056	0.91	11,056	CB210110
合計					11,056		11,056	
変更積算金額					10,821		10,821	円/m ³

4/0m3当たり内訳書

[水俣地区]

印刷日時：2021/02/19 15:49:45

第 5号内訳書

整地

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
整地	残土受入れ地での処理		3.9	111.1	433			CA900310
		m3	3.9	111.1	433	0	0	
合計					423			
					0		-423	

0/0.2t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 8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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 46.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	0	0	0			CB010410
			1	27,260	27,260	1	27,260	
合計					0			
					27,260		27,260	
変更積算金額					0			
					26,682		26,682	円/t

13/0人日当たり内訳書

[水保地区

印刷日時：2021/02/19 15:49:46

第 9号内訳書

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員B			13	11,870	154,310			WB010212
		人日	13	11,870	154,310	0	0	単一 31号
合 計					151,045			
					0		-151,045	

1次単価表

車-1号	下層路盤(歩道部)	再生砕粒状珪石混合体 RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	単価	金額	車価	単価	金額	車価	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	車価	単価	金額	車価	単価	金額	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生砕粒状珪石 RC-40 全ての費用	m2	1	775.3	775.3	0	0	0	0	0	0	0
計					775.3	775.3							
車価					775.3	775.3							
変更積算車価					775.3	775.3							

熊本県特出強汚管内

印刷日時: 2021/02/19 18:49:57

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

車-2号	表層(歩道部)	再生砕粒状珪石混合体 (13) 舗装厚 40mm 1.4cm未満	単位	m2	数量	単価	金額	車価	単価	金額	車価	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	車価	単価	金額	車価	単価	金額	
表層(歩道部)		1.4cm未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生砕粒状珪石混合体 (13) 7.5kg/m ² RC-3 全ての費用	m2	1	2,060	2,060	0	0	0	0	0	0	0
計					2,060	2,060							
車価					2,060	2,060							
変更積算車価					2,060	2,060							

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

- 1 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

車-3号	下層路盤(歩道部)	再生砕粒状珪石 RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	単価	金額	車価	単価	金額	車価	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	車価	単価	金額	車価	単価	金額	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生砕粒状珪石 RC-40 全ての費用	m2	1	1,003	1,003	0	0	0	0	0	0	0
計					1,003	1,003							
車価					1,003	1,003							
変更積算車価					1,003	1,003							

熊本県特出強汚管内

印刷日時: 2021/02/19 15:49:57

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-4号	表層(歩道部)	再生砕粒状珪石混合体 (13) 舗装厚 40mm 1.4cm未満	単位	m2	数量	単価	金額	車価	単価	金額	車価	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	車価	単価	金額	車価	単価	金額	
表層(歩道部)		1.4cm未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.301/m ² 未満) 7.5kg/m ² RC-3 全ての費用	m2	1	2,555	2,555	0	0	0	0	0	0	0
計					2,555	2,555							
車価					2,555	2,555							
変更積算車価					2,555	2,555							

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 2 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【熊本県特出強研管内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:57

川-9号	標準注 U771B-1 CASE-6		規格	仕様	単位	基	数量	単価	金額	川崎	摘要
	名称	規格									
	標準注・基礎設置 (吊钩式)	吊柱式 (吊钩含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	吊柱式 (吊钩含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	吊柱式 (吊钩含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	基	1	39,710	39,710	¥8812110	川- 86号	
	計						39,710				
	単価							39,710		円/基	

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

川-10号	標準注 U771B-2 CASE-6		規格	仕様	単位	基	数量	単価	金額	川崎	摘要
	名称	規格									
	標準注・基礎設置 (吊钩式)	吊柱式 (吊钩含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	吊柱式 (吊钩含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	吊柱式 (吊钩含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	基	1	39,710	39,710	¥8512110	川- 88号	
	計						39,710				
	単価							39,710		円/基	

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【熊本県特出強研管内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:57

川-11号	標準注 U771B-3 CASE-6		規格	仕様	単位	基	数量	単価	金額	川崎	摘要
	名称	規格									
	標準注・基礎設置 (吊钩式)	吊柱式 (吊钩含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	吊柱式 (吊钩含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	吊柱式 (吊钩含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	基	1	39,710	39,710	¥8812110	川- 86号	
	計						39,710				
	単価							39,710		円/基	

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

川-12号	標準注 U771B-1 CASE-3		規格	仕様	単位	基	数量	単価	金額	川崎	摘要
	名称	規格									
	標準注・基礎設置 (吊钩式)	吊柱式 (吊钩含む) φ59.1 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	吊柱式 (吊钩含む) φ59.1 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	吊柱式 (吊钩含む) φ59.1 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電防体塗装 (灰緑色)	基	1	56,100	56,100	¥5512110	川- 88号	
	計						56,100				
	単価							56,100		円/基	

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

熊本県特出産物管内 印刷日時：2021/02/19 15:49:57

品目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
車-13号	橋脚柱	車柱式径76.3柱長さ3.7m 5段以上	車柱	1	38,899	38,899	車柱	概要
	(479)C-2 CASE-5)							
橋脚柱・基礎設置 (路側式)	名称	車柱式(基礎含む)φ76.3 5段以上 無 無 無 有 下地面積マウス+静電粉体塗装 (黒色)	車柱	1	39,710	39,710	車柱	概要
	計			1	39,710	39,710	車- 86号	
車価					39,710	39,710		
					39,710	39,710		
					39,710	39,710		
					19,726	19,726		

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務標準係数	1.000-00-00-2-0

品目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
車-14号	橋脚柱	車柱式径85.1柱長さ4.6m 5段以上	車柱	1	54,913	54,913	車柱	概要
	(479)D-1 CASE-7)							
橋脚柱・基礎設置 (路側式)	名称	車柱式(基礎含む)φ85.1 5段以上 無 無 無 有 下地面積マウス+静電粉体塗装 (黒色)	車柱	1	56,100	56,100	車柱	概要
	計			1	56,100	56,100	車- 88号	
車価					56,100	56,100		
					56,100	56,100		
					56,100	56,100		
					19,726	19,726		

国土交通省 九州地方整備局

- 1 -

1次単価表

熊本県特出産物管内 印刷日時：2021/02/19 15:49:57

品目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
車-15号	橋脚柱	2.0m2未満 1100×450	車柱	1	70,968	70,968	車柱	概要
	(4-1)							
橋脚柱設置 (案内橋脚 [路側歩行除<1>])	名称	新設 2.0m2未満 広角7.97A	車柱	0.5	141,600	70,800	車柱	概要
		10m2以上 無 無 有		0.5	141,600	70,800	車- 89号	
取付金具(材料別)		U型ボルト(結合部) φ76.3mm×3mm×40mm	m2	5	340	1,700	車	90号
	計			5	340	1,700	車- 90号	
車価					72,500	72,500		
					72,500	72,500		
					72,500	72,500		
					19,726	19,726		

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務標準係数	1.000-00-00-2-0

品目	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
車-16号	橋脚柱	2.0m2未満 1500×450	車柱	1	96,249	96,249	車柱	概要
	(8-1)							
橋脚柱設置 (案内橋脚 [路側歩行除<1>])	名称	新設 2.0m2未満 広角7.97A	車柱	0.68	141,600	96,288	車柱	概要
		10m2以上 無 無 有		0.68	141,600	96,288	車- 89号	
取付金具(材料別)		U型ボルト(結合部) φ76.3mm×3mm×40mm	m2	6	340	2,040	車	91号
	計			6	340	2,040	車- 91号	
車価					98,328	98,328		
					98,328	98,328		
					98,328	98,328		
					19,726	19,726		

国土交通省 九州地方整備局

- 8 -

1次単価表

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:57

車-24号	種別 B-1)	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要	
								車種	数量
種別記載(案内種別 [路線番号除く])		新設 2.0m2未満 広角7号A 10m2未満 無打釘		0	0	0	0	0	0
取付金具(材料現)		取付金具(材料現) 広角7号A 幅70.5mm×3mm×10mm	m2	0.68	0	155,200	105,536	車-9653	
計				6	0	340	2,050	車-9733	
変更積算車価							107,576		
							107,500	円/枚	
							105,400	円/枚	

1次単価表

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:57

車-25号	種別	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要	
								車種	数量
取付金具(材料現)		径200mm 長さ800mm 4号-	本	1	0	44,800	44,800	車-9833	
計							50,468		
変更積算車価							50,470	円/本	
							49,400	円/本	

1次単価表

熊本県特出強所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:57

川-26号	名称	規格	数量		金額	単位	摘要
			本	底			
	可変式(穿孔式:1本脚) 30本以上		0	1	0	単位	0
	可変式(穿孔式:1本脚) 手間+材料費		0	0	0	金額	
	本体(柱)径φ80×L径φ250		1	0	27,260	単位	27,260
	高さ800mm 30本以上(標準) 有 無		0	0	0	金額	
	計				27,260		
	車価				27,260	円/本	
	変更価算車価				28,690	円/本	

- 15 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

熊本県特出強所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:57

川-27号	名称	規格	数量		金額	単位	摘要
			本	底			
	可変式(穿孔式:1本脚) 30本以上		0	1	0	単位	0
	可変式(穿孔式:1本脚) 手間+材料費		0	0	0	金額	
	本体(柱)径φ80×L径φ250		1	0	21,230	単位	21,230
	高さ800mm 30本以上(標準) 有 無		0	0	0	金額	
	計				21,230		
	車価				21,230	円/本	
	変更価算車価				39,530	円/本	
	可変式(文字付)(材料費)		0	1	0	金額	
	固定式(貼付式) 片面露示 小口径付座		1	0	18,300	単位	18,300
	計				18,300		
	車価				18,300	円/本	
	変更価算車価				38,700	円/本	

1次単価表

【熊本県特出強所管内 印刷日時：2021/02/19 15:49:57】

川-28号	名称	規格	単位	箇所		数量	金額	川価	
				数値	箇所			金額	摘要
橋梁基礎設置 (片持式・門型式)	川持式の基礎 4.0m未満 無	無	m ³	1.7		92,000	156,400	川-1027	182,358
アソキ-ボルト材料費				30.9		625	19,312.5	川-1033	182,358
接地設置	D種接地 相正あり		kg	1		5,092	5,092	川-1043	
近結式接地棒	径10×1500		kg	1		1,110	1,110	川-1043	
近結式接地棒用リ-ード線子	径10用 8mm ² ×500		本	1		1,110	1,110	川-1053	
I V電線 (6.00Vビニル絶縁電線)	1V 3.5mm ²		本	1		230	230	川-1063	
銅質ビニル電線管 (VE)	径25径 16.0k		m	3		36	108	川-1073	
アソキ-ボルト (材料費)	径20用		m	0.9		65	58.5	川-1083	
計			個	8		496	3,968	川-1093	
				8		496	3,968	川-1093	
川価						186,279	186,279	川/箇所	
						186,300	186,300	川/箇所	

1次単価表

【熊本県特出強所管内 印刷日時：2021/02/19 15:49:57】

川-29号	名称	規格	単位	箇所		数量	金額	川価	
				数値	箇所			金額	摘要
橋梁基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m未満 無	無	m ³	0		115,000	136,000	川-1103	
アソキ-ボルト材料費				0		0	0	川-1113	
接地設置	D種接地 相正あり		kg	32.8		625	20,500	川-1113	
近結式接地棒	径10×1500		kg	1		7,638	7,638	川-1123	
近結式接地棒用リ-ード線子	径10用 8mm ² ×500		本	1		1,110	1,110	川-1133	
I V電線 (6.00Vビニル絶縁電線)	1V 3.5mm ²		本	1		230	230	川-1143	
銅質ビニル電線管 (VE)	径25径 16.0k		m	3		36	108	川-1153	
アソキ-ボルト (材料費)	径20用		m	0.9		65	58.5	川-1163	
計				0		8	580	川-1173	
				0		8	580	川-1173	
川価						174,444.5	174,444.5	川/箇所	
						174,500	174,500	川/箇所	
変更估算単価						170,800	170,800	川/箇所	

1次単価表

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:57

川-30号	支柱基礎設置	φ900 H=1700	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要	
										川価	川価
			基礎基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無有 無	m ³	0	0	0	0	RS812170	159,600
			アソビ下材材料費				1.1	113,000	126,500	J1-110F3	
			接地設置	D種接地 補正あり	kg	0	32.8	625	20,500	J1-111F3	
			通線式接地棒	径10×1500	本	1	0	7,638	7,638	J1-112F3	
			通線式接地棒用1一下端子	径10用 8mm2×500	本	1	1	1,110	0	RS21600	
			IV電線 (6.00Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	本	0	0	0	0	J1-113F3	
			線買ビニル電線管 (VE)	径2径 16 0x	m	0	3	36	108	J1-115F3	
			7本×177 (材料費)	M24用	m	0	0.9	65	58.5	J1-116F3	
			計		個	0	8	850	5,800	J1-117F3	
			単価					162,944.5	0		
			単価					168,000		円/箇所	
			架設費算単価					159,600		円/箇所	

1次単価表

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:57

川-31号	地中配管	FRP 径 50mm	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要	
										川価	川価
			埋付継ぎ合流樹脂管 (FEP) 敷設	道路用V (地中) 新設 FRP 50mm 1条 0x	m	0	1	438.8	0	RS110500	429.6
			計					438.8	0	J1-119F3	
			単価					0	0		
			単価					438.8		円/本	
			架設費算単価					429.6		円/本	

架設費用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

1次単価表

〔熊本維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

川-32号	理設標準シート敷設	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単位	換算	川価使用年月	
										2020.11	2020.11
	理設標準シート敷設		数量	0	0		0			2020.09	0
	理設標準シート敷設		数量	50	0		50			2020.09	0
	理設標準シート敷設	150mm×50m 2倍	m	50	122.3		6,115			2020.09	0
	計		巻	0	0		0			2020.09	0
	計			1	5,980		5,980			川-121号	0
					0		0				
					12,095		0				
	単価						241.9			円/㎡	
	変更積算単価						286.8			円/㎡	

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

〔熊本維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

川-33号	溶融式区画敷 (白色)	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単位	換算	川価使用年月	
										2020.09	2020.09
	溶融式区画敷		数量	0	0		0			2020.09	0
	溶融式区画敷		数量	1	0		0			2020.09	0
	溶融式区画敷	1.5cm 有り 無し 含有灰15~18% 白	m	1	416.8		416.8			川-124号	0
	計						0				
							416.8				
	単価						416.8			円/㎡	
	変更積算単価						408			円/㎡	

川価使用年月	2020.09	0
歩掛使用年月	2020.09	0
労務調整係数	1.000-00-00-2-50	436.3

川-34号	溶融式区画敷 (白色)	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単位	換算	川価使用年月	
										2020.09	2020.09
	溶融式区画敷		数量	0	0		0			2020.09	0
	溶融式区画敷		数量	1	0		0			2020.09	0
	溶融式区画敷	1.5cm 有り 無し 含有灰15~18% 白	m	1	445.7		445.7			川-125号	0
	計						0				
							445.7				
	単価						445.7			円/㎡	
	変更積算単価						436.3			円/㎡	

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

熊本県鉄道局管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

車-35号	溶融式区間線 (白色)	溶融式自動 安裝 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	数量	車価	金額	車価	金額	車価	摘要
区間線設置	名称	有り 溶融式自動 無し 厚1.5mm 無し 1.5mm 有り 無し 全有厚15~188 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	0	車価	0	車価	0	車価	摘要
			数量	0	車価	0	車価	0	車価	摘要
	計		m	1		782.9		782.9	車-126号	
	車価					782.9		0		
	設置積算車価					782.9		782.9	円/㎡	
								766.3	円/㎡	

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-36号	溶融式区間線 (白色)	溶融式自動 矢印・記号・文字 150cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装有	単位	数量	車価	金額	車価	金額	車価	摘要
区間線設置	名称	有り 溶融式自動 無し 矢印・記号・文字 150cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 全有厚15~188 白 アスファルト舗装	単位	0	車価	0	車価	0	車価	摘要
			数量	0	車価	0	車価	0	車価	摘要
	計		m	1		965.8		965.8	車-127号	
	車価					965.8		0		
	設置積算車価					965.8		965.8	円/㎡	
								945.3	円/㎡	

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 23 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

熊本県持出強所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

車-37号	溶融式区間線 (白色)	溶融式自動 矢標 150cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	数量	車価	金額	車価	金額	車価	摘要
区間線設置	名称	有り 溶融式自動 無し 矢標 150cm 無し 1.5mm 無し 全有厚15~188 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	1	車価	356	車価	356	車価	摘要
			数量	1	車価	356	車価	356	車価	摘要
	計		m	1		356		356	車-128号	
	車価					356		356		
						356		356	円/㎡	

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-38号	溶融式区間線 (灰色)	溶融式自動 矢標 150cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	数量	車価	金額	車価	金額	車価	摘要
区間線設置	名称	有り 溶融式自動 無し 矢標 150cm 無し 1.5mm 無し 全有厚15~188 黄砂・コロムクロー アスファルト舗装 全ての費用	単位	1	車価	441.6	車価	441.6	車価	摘要
			数量	1	車価	441.6	車価	441.6	車価	摘要
	計		m	1		441.6		441.6	車-129号	
	車価					441.6		441.6		
						441.6		441.6	円/㎡	

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

1次単価表

熊本県持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

区画敷設区	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画敷設区(林工用)		溶融式手動 突較 90cm 厚1.5mm 排水性舗装無 使用区別	m	1	2,220	2,220	7580033		
	計			1	2,220	2,220	JR-13019		
					2,220	2,220			
	単価				2,220	1円/m			

区画敷設区	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画敷設区		溶融式手動 突較 90cm 厚1.5mm 排水性舗装無 使用区別	m	1	2,220	2,220	7580033		
	計			1	2,220	2,220	JR-13019		
					2,220	2,220			
	単価				2,220	1円/m			

区画敷設区	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画敷設区		溶融式手動 突較 90cm 厚1.5mm 排水性舗装無 使用区別	m	1	2,220	2,220	7580033		
	計			1	2,220	2,220	JR-13019		
					2,220	2,220			
	単価				2,220	1円/m			

区画敷設区	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画敷設区		溶融式手動 突較 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	383.6	383.6	7652120		
	計			1	383.6	383.6	JR-13119		
					383.6	383.6			
	単価				383.6	1円/m			

- 25 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

熊本県持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

区画敷設区	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画敷設区		溶融式手動 突較 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	819.5	819.5	7652120		
	計			1	819.5	819.5	JR-13219		
					819.5	819.5			
	単価				819.5	1円/m			

区画敷設区	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画敷設区		溶融式手動 突較 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	819.5	819.5	7652120		
	計			1	819.5	819.5	JR-13219		
					819.5	819.5			
	単価				819.5	1円/m			

区画敷設区	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画敷設区		溶融式手動 77x45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	873.6	873.6	7652120		
	計			1	873.6	873.6	JR-13319		
					873.6	873.6			
	単価				873.6	1円/m			

区画敷設区	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画敷設区		溶融式手動 77x45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	873.6	873.6	7652120		
	計			1	873.6	873.6	JR-13319		
					873.6	873.6			
	単価				873.6	1円/m			

- 26 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

熊本県持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

区画線区画線 非-43号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位使用年月	
							歩掛使用年月	歩掛標準係数
区画線区画線	有り 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm線厚 厚1.5mm 非水 15cm線算 無し 1.5mm 無し 無し 含有JIS-18 白 アスファルト舗装	m	1	870.6	870.6	8821210	2020.09	1.000-00-00-2-50
計					870.6			
単価					870.6			

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛標準係数	1.000-00-00-2-50

区画線区画線 非-44号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位使用年月	
							歩掛使用年月	歩掛標準係数
区画線区画線	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm線算 無し 1.5mm 無し 無し 含有JIS-18 黄 鉛・クロムゾリ-	m	1	973.3	973.3	8821210	2020.09	1.000-00-00-2-50
計					973.3			
単価					973.3			

国土交通省 九州地方整備局

- 21 -

1次単価表

熊本県持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

区画線区画線 非-45号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位使用年月	
							歩掛使用年月	歩掛標準係数
区画線区画線	有り 削取り式 無し 全ての費用	m	1	706.8	706.8	8821220	2020.09	1.000-00-00-2-50
計					706.8			
単価					706.8			

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛標準係数	1.000-00-00-2-50

区画線区画線 非-46号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位使用年月	
							歩掛使用年月	歩掛標準係数
区画線区画線	有り 削取り式 無し 全ての費用	m ³	1	2,168	2,168	CA900020	2020.09	1.000-00-00-2-0
計					2,168			
単価					2,168			

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛標準係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

【原本維持出張管内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

車種 (組取)	名称	規格	単位	本	数値	車価	金額	車価使用年月	
								2020.09	2020.09
移組工 (組取)		低木樹高60cm未満 中低木10本以上	単位	本	数値	車価	金額	2020.09	2020.09
		低木樹高60cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 樺野(歩道及交通安全島) 無	本	1	310	303.4	85811400		
	計				310				
	車価					310	円/本		

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

車種 (組取)	名称	規格	単位	本	数値	車価	金額	車価使用年月	
								2020.09	2020.09
移組工 (組取)		中木樹高60cm以上100cm未満 中低木10本以上	単位	本	数値	車価	金額	2020.09	2020.09
		中木樹高60cm以上100cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 樺野(歩道及交通安全島) 無	本	1	685	670.5	85811400		
	計				685				
	車価					685	円/本		

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【原本維持出張管内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

車種 (組取)	名称	規格	単位	本	数値	車価	金額	車価使用年月	
								2020.09	2020.09
移組工 (組取)		中木樹高100cm以上200cm未満 中低木10本以上	単位	本	数値 <td>車価</td> <td>金額</td> <td>2020.09</td> <td>2020.09</td>	車価	金額	2020.09	2020.09
		中木・低木10本以上 無 無 供用区間 樺野(歩道及交通安全島) 無	本	1	1,790	1,752	85811400		
	計				1,790				
	車価					1,790	円/本		

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

車種 (組取)	名称	規格	単位	本	数値	車価	金額	車価使用年月	
								2020.09	2020.09
移組工 (組取)		高木幹周80cm以上90cm未満 高木5本以上	単位	本	数値	車価	金額	2020.09	2020.09
		高木幹周80cm以上90cm未満 高木5本以上 無 無 供用区間 樺野(歩道及交通安全島) 無	本	1	61,400	60.100	85811400		
	計				61,400				
	車価					61,400	円/本		

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

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

原本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

車種 (品別)	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	車種	摘要	車種使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
										2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-0	1.000-00-00-2-0	
伊藤工(取取工)	名称	高木幹内90cm以上120cm未満 高木5本以上	単位	本	数量	単価	金額	車種	摘要	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-0	1.000-00-00-2-0	労務調整係数
										85.660	85.660	円B000004	摘要	
計	単価	高木幹内90cm以上120cm未満 5本以上 伊藤工区別 歩掛	本	数量	単価	金額	車種	摘要	金額	車種	摘要	金額	車種	摘要

車種	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	車種	摘要	車種使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
										2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-0	1.000-00-00-2-0	
車-52号	補装既切断 (As 1=4cm)	7377H補装版 15cm以下	単位	本	数量	単価	金額	車種	摘要	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-0	1.000-00-00-2-0	労務調整係数
										531.3	531.3	円B430510	摘要	
補装既切断	名称	7377H補装版 15cm以下 全ての費用	単位	本	数量	単価	金額	車種	摘要	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-0	1.000-00-00-2-0	労務調整係数
										531.3	531.3	円B430510	摘要	
計	単価	7377H補装版 15cm以下 全ての費用	本	数量	単価	金額	車種	摘要	金額	車種	摘要	金額	車種	摘要

- 31 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

原本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

車種	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	車種	摘要	車種使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
										2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-0	1.000-00-00-2-0	
車-53号	補装既切断	7377H補装版、補装版厚 4cm	単位	m2	数量	単価	金額	車種	摘要	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-0	1.000-00-00-2-0	労務調整係数
										2.350	2.350	円B430310	摘要	
補装既切断	名称	7377H補装版 行リ 4cm以下 有り 全ての費用	単位	m2	数量	単価	金額	車種	摘要	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-0	1.000-00-00-2-0	労務調整係数
										2.350	2.350	円B430310	摘要	
計	単価	7377H補装版 行リ 4cm以下 有り 全ての費用	本	数量	単価	金額	車種	摘要	金額	車種	摘要	金額	車種	摘要

車種	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	車種	摘要	車種使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
										2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50	1.000-00-00-2-50	
車-54号	補装既切断 (As 1=4cm)	7377H補装版 15cm以下	単位	m	数量	単価	金額	車種	摘要	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50	1.000-00-00-2-50	労務調整係数
										0	0	円B430510	摘要	
補装既切断	名称	7377H補装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	車種	摘要	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50	1.000-00-00-2-50	労務調整係数
										669.6	669.6	円/本	669.6	
計	単価	7377H補装版 15cm以下 全ての費用	本	数量	単価	金額	車種	摘要	金額	車種	摘要	金額	車種	摘要

1次単価表

熊本県持出処理管内
印刷日時：2021/02/19 15:49:58

川-55号	舗装版切断 As t=15cm	737JH舗装版 15cm以下			単位			金額			
		名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	数量	単価	
舗装版切断		737JH舗装版 15cm以下 全ての費用			m	0	0	0	0	0	0
計						1	669.6	669.6	0	0	669.6
単価											669.6
変更種別単価											655.4

車両使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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

川-56号	発運敷 (字士水郷交差点)	737JH砕石			単位			金額			
		名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	数量	単価	
発運敷		舗装版破砕 入材積込 無し 6.5cm以下 全ての費用			m ³	1	4,543	4,543	1	4,543	4,543
計											4,543
単価											4,543
変更種別単価											4,543

- 33 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

熊本県持出処理管内
印刷日時：2021/02/19 15:49:58

川-57号	発運敷 (陸奥交差点)	737JH砕石			単位			金額			
		名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	数量	単価	
発運敷		舗装版破砕 入材積込 無し 11.0cm以下 全ての費用			m ³	1	6,291	6,291	1	6,291	6,291
計											6,291
単価											6,291
変更種別単価											6,291

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

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

川-58号	発運敷 (御山1丁目交差点)	737JH砕石			単位			金額			
		名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	数量	単価	
発運敷		舗装版破砕 入材積込 有り 8.0cm以下 全ての費用			m ³	1	5,242	5,242	1	5,242	5,242
計											5,242
単価											5,242
変更種別単価											5,242

- 34 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本県林山強研管内 印刷日時：2021/02/19 15:49:58

単-66号	材料名	211F	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数	
											2020.12	2020.12	1,000-00-00-2-50	1,000-00-00-2-50		
	再生アスファルト混合材(30)	211F		単位	日	数量	単価	金額	単価							
	計					1	3,740	0								
	単価															

単-67号	材料名	211F	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数	
											2020.12	2020.12	1,000-00-00-2-50	1,000-00-00-2-50		
	再生アスファルト混合材(30)	211F		単位	日	数量	単価	金額	単価							
	計					1	9,850	0								
	単価															

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本県林山強研管内 印刷日時：2021/02/19 15:49:58

単-68号	材料名	211F	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数	
											2020.12	2020.12	1,000-00-00-2-50	1,000-00-00-2-50		
	再生アスファルト混合材(30)	211F		単位	日 <td>数量</td> <td>単価</td> <td>金額</td> <td>単価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	数量	単価	金額	単価							
	再生アスファルト混合材(30)	211F		単位	日 <td>数量</td> <td>単価</td> <td>金額</td> <td>単価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	数量	単価	金額	単価							
	計					1	10,300	0								
	単価															

単-69号	材料名	211F	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数	
											2020.12	2020.12	1,000-00-00-2-50	1,000-00-00-2-50		
	再生アスファルト混合材(30)	211F		単位	日 <td>数量 <td>単価 <td>金額</td> <td>単価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </td></td>	数量 <td>単価 <td>金額</td> <td>単価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </td>	単価 <td>金額</td> <td>単価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	金額	単価							
	再生アスファルト混合材(30)	211F		単位	日 <td>数量 <td>単価 <td>金額</td> <td>単価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </td></td>	数量 <td>単価 <td>金額</td> <td>単価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </td>	単価 <td>金額</td> <td>単価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	金額	単価							
	計					1	13,200	0								
	単価															

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-70号	名称	規格	単位		数量		金額	単位	
			t	数量	数量	単価		金額	単価
再生粗粒アスファルト混合料 (20)	再生粗粒アスファルト混合料	再生粗粒アス混合料 (2.0)	t	0	0	0	0	0	0
	アスファルト合材別項額	夜間別項	t	1	0	10,309	10,309	0	10,609
計			t	1	0	309	309	0	10,609
単価						10,600	円/t		

【熊本県特出証明書内

印刷日時 : 2021/02/19 15:49:58

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

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

車-71号	名称	規格	単位		数量		金額	単位	
			日	数量	単価	金額		単価	
アサヒ資料	アサヒ資料	BRD 15m3	日	0	0	0	0	0	9,750
	計		日	1	1	9,750	9,750	0	9,750
単価						9,750	円/日		

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-72号	名称	規格	単位		数量		金額	単位	
			日	数量	単価	金額		単価	
アサヒ資料	アサヒ資料	BRD 60~80kg	日	0	0	0	0	0	631
	計		日	1	1	631	631	0	631
単価						631	円/日		

【熊本県特出証明書内

印刷日時 : 2021/02/19 15:49:58

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

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

車-73号	名称	規格	単位		数量		金額	単位	
			日	数量	単価	金額		単価	
アサヒ資料	アサヒ資料	40kg	日	0	0	0	0	0	1,750
	計		日	1	1	1,750	1,750	0	1,750
単価						1,750	円/日		

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

〔熊本維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

車-14号	振動子-1資料 名称	規格 運転質量0.5~0.6t	単位 日	数量 0	車価 0	金額 0	単位 日	数量 0	摘要	
									単位	数量
	振動ローラー (舗装用) (ハンロライ下式)			1	1,550					1,550
	計			0	0					
	車価				1,550					円/日

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

車-15号	ジャッキ-13号資料 名称	規格 2t1t	単位 日	数量 0	車価 0	金額 0	単位 日	数量 0	摘要	
									単位	数量
	ジャッキ-13号資料 (4脚8t以上)			1	3,740					3,740
	計			0	0					
	車価				3,740					円/日

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

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

〔熊本維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

車-16号	ジャッキ資料 名称	規格 2t1t	単位 日	数量 0	車価 0	金額 0	単位 日	数量 0	摘要	
									単位	数量
	ジャッキ資料			1	9,850					9,850
	計			0	0					
	車価				9,850					円/日

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

車-17号	再生密結底ジャッキ配合物 (13) (表10)	規格 再生密結底AS配合物 (1.3)	単位 t	数量 0	車価 0	金額 0	単位 t	数量 0	摘要	
									単位	数量
	再生アスファルト混合物			1	10,700					10,700
	再生アスファルト配合物			0	0					0
	アスファルト合材調整額			1	300					300
	計			0	0					0
	車価				11,000					円/t

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

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:58

車-78号	品名約賃料	BBD, 15m3	単位	日	数量	車価	数量	車価	車価使用年月	
									金額	単位
	名称	規格	単位	数量	車価	数量	車価	摘要	2020.12	2020.12
	品名約賃料	BBD, 15m3	日	0	0	0	9,750		1,000-00-00-2-50	労務調整係数
	計		日	1	9,750	0	9,750			
	車価						0			
							9,750			
							0			
							9,750	円/日		

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

車-79号	品名約賃料	質量 60~80kg	単位	日	数量	車価	数量	車価	車価使用年月	
									金額	単位
	名称	規格	単位	数量	車価	数量	車価	摘要	2020.12	2020.12
	品名約賃料	質量 60~80kg	日	0	0	0	631		1,000-00-00-2-50	労務調整係数
	計		日	1	631	0	631			
	車価						0			
							631			
							0			
							631	円/日		

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

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

車-80号	品名約賃料	質量 40kg	単位	日	数量	車価	数量	車価	車価使用年月	
									金額	単位
	名称	規格	単位	数量	車価	数量	車価	摘要	2020.12	2020.12
	品名約賃料	質量 40kg	日	0	0	0	1,750		1,000-00-00-2-50	労務調整係数
	計		日	1	1,750	0	1,750			
	車価						0			
							1,750			
							0			
							1,750	円/日		

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

車-81号	品名約賃料	運搬質量 0.5~0.6t	単位	日	数量	車価	数量	車価	車価使用年月	
									金額	単位
	名称	規格	単位	数量	車価	数量	車価	摘要	2020.12	2020.12
	品名約賃料	運搬質量0.5~0.6t	日	0	0	0	1,550		1,000-00-00-2-50	労務調整係数
	計		日	1	1,550	0	1,550			
	車価						0			
							1,550			
							0			
							1,550	円/日		

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

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本県持出強所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

車-82号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単位	数量	摘要	
										歩掛使用年月	労務調整係数
	タワフタツタツ資料 (土間床以上)	211E	単位	日	0	単価	0	単位	0		
					0	金額	0				
					1	単価	3,740				
						金額	3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				
							3,740				
							0				

参考資料 (1)

【熊本県持出張管内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

車-86号	種別注・基礎設置 (保鋼式)		車位	基	数原	数成	金額	車価	摘要
	名称	規格							
種別注・基礎設置 (保鋼式)	種別注・基礎設置 (保鋼式)	有 地下埋入箱メッキ+前電体防塗装 (保鋼色)	車位	基	数原	数成	金額	車価	摘要
		規格							
		車柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1		39,710	39,710		
計			式	1			0		
車価								39,710	円/基

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

国土交通省 九州地方整備局

【熊本県持出張管内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

車-87号	種別注・基礎設置 (保鋼式)		車位	基	数原	数成	金額	車価	摘要
	名称	規格							
種別注・基礎設置 (保鋼式)	種別注・基礎設置 (保鋼式)	有 地下埋入箱メッキ+前電体防塗装 (保鋼色)	車位	基	数原	数成	金額	車価	摘要
		規格							
		車柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基	1		35,090	35,090		
計			式	1			0		
車価								35,090	円/基

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

参考資料 (1)

【熊本県持出張管内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

車-88号	種別注・基礎設置 (保鋼式)		車位	基	数原	数成	金額	車価	摘要
	名称	規格							
種別注・基礎設置 (保鋼式)	種別注・基礎設置 (保鋼式)	有 地下埋入箱メッキ+前電体防塗装 (保鋼色)	車位	基	数原	数成	金額	車価	摘要
		規格							
		車柱式 メッキ+塗装 φ89.1	基	1		56,100	56,100		
計			式	1			0		
車価								56,100	円/基

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

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本建設出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

単一99号	標準設置区 (案内標準 [図類番号除く])	新設 2.0m未満 正角7桁L 10m ² 以上 無蓋有	規格	単位	数量	数量	金額	単価	概要
	標準設置区 (案内標準 [図類番号除く])	新設 正角7桁L 2m ² 未満 金具含 材工事		m ²	1	131,100	131,100		
	道路標準設置区 加算額	標準区の道面路型		m ²	1	10,500	10,500		
	計			式	1	0	0		
	単価						141,600		
							141,600	円/m ²	

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本建設出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

単一90号	取付金具 (材料費)	U型ボルト (金具含む) φ76.3mm×3mm×40mm	単位	数量	数量	金額	単価	概要
	材料費 (組)		組	1	340	340		
	計					340		単一163号
	単価					340		円/組

単価起用年月	2020.09
歩掛起用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一91号	取付金具 (材料費)	U型ボルト (金具含む) φ76.3mm×3mm×40mm	単位	数量	数量	金額	単価	概要
	材料費 (組)		組	1	340	340		
	計					340		単一163号
	単価					340		円/組

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【原本維持出張所内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

川-92号	取付金具(材料費)	U型V字P (φ76.5mm)	φ76.5mm×30mm×40mm	単位	組	数量	数量	金額	単位	摘要
	名称	規格		組	数量	1	237	237	円/組	237
材料費(組)				組	数量	1	237	237		
	計						237	237		
車価							237	237		
	計						237	237		

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-0

川-93号	取付金具(材料費)	U型V字P (φ76.5mm)	φ89.1mm×50mm×50mm	単位	組	数量	数量	金額	単位	摘要
	名称	規格		組	数量	1	555	555	円/組	555
材料費(組)				組	数量	1	555	555		
	計						555	555		
車価							555	555		
	計						555	555		

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

【原本維持出張所内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

川-94号	取付金具(材料費)	U型V字P (φ76.5mm)	φ76.3mm×30mm×40mm	単位	組	数量	数量	金額	単位	摘要
	名称	規格		組	数量	1	340	340	円/組	340
材料費(組)				組	数量	1	340	340		
	計						340	340		
車価							340	340		
	計						340	340		

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-0

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-50

川-95号	橋脚柱・基礎設置 (路側式)	川柱式(基礎含む) φ76.3~125 無有 無有 有 下地型鉄メッキ+節電粉体塗装 (R緑色)		単位	基	数量	数量	金額	単位	摘要
	名称	規格		基	数量	1	59,394.5	59,394.5	円/基	59,390
橋脚柱・基礎設置 (路側式)				基	数量	1	59,394.5	59,394.5		
	計						59,390	59,390		
車価							59,390	59,390		
	計						59,390	59,390		

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

車-98号	標準設置区 (案内標識 [路線番号除<1>])	新設 2.0m未満 広角7'用L 10m2未満 無有 有	単位	数量	数量	金額	単位	摘要
	標準設置区 (案内標識 [路線番号除<1>])	新設 広角7'用L 2m2未満 金具合 材工事	単位	数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td></td>	数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td>	単位 <td>摘要</td>	摘要
	道路標準設置工 加算額	標準設置の追加設置	m ²	1	144,693.3	144,693.3		
	新増設 (未定)		m ²	1	10,500	10,500		
	計		式	1		97		
	車価					155,200	円/m ²	

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

車-97号	取付金具 (材料費)	広角7'用 (未定)	単位	数量	数量	金額	単位	摘要
	取付金具 (材料費)	広角7'用 (未定) φ76.5mm×3mm×40mm	単位 <td>数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td></td></td>	数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td></td>	数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td>	単位 <td>摘要</td>	摘要
	材料費 (組)		単位 <td>数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td></td></td>	数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td></td>	数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td>	単位 <td>摘要</td>	摘要
	計		組	1	340	340	組	165号
	車価					340	円/組	

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務標準係数	1.000-00-00-2-50

車-98号	北上おき 2L (材料費)	径200mm 長さ800mm 120-	単位	数量	数量	金額	単位	摘要
	北上おき 2L (材料費)	径200mm 長さ800mm 120-	単位 <td>数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td></td></td>	数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td></td>	数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td>	単位 <td>摘要</td>	摘要
	材料費 (名)		単位 <td>数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td></td></td>	数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td></td>	数量 <td>金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>単位 <td>摘要</td> </td>	単位 <td>摘要</td>	摘要
	計		本	1	44,800	44,800	組	167号
	車価					44,800	円/本	

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本県持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

車-101号	車種分類(文字付) (材料種)	H-600 固定式(付式) 片面標示 小口径付座	名称	規格	単位	本	数量	車価	金額	車価	摘要	車価使用年月		歩掛使用年月		労務課係数
												2021.1	2021.1	2021.1	2021.1	
					本	0	0	0	0	1		0				1,000-00-00-2-53
					本	1	18,300	0	18,300			0				
								18,300	0			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0			0				
								18,300	18,300			0				
								0	0							

参考資料 (1)

【原本維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

車-105号	連結式接地棒 名称	規格	単位	本	数量	数量	金額	単位	摘要
			本	数量	数量		摘要		
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110		1,110		1,110
	計						1,110		
	車価						1,110	円/本	

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

車-106号	連結式接地棒用リード端子 名称	規格	単位	本	数量	数量	金額	単位	摘要
			本	数量	数量		摘要		
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	230		230		230
	計						230		
	車価						230	円/本	

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

参考資料 (1)

【原本維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

車-107号	IV電線(600Vビニル絶縁電線) 名称	規格	単位	本	数量	数量	金額	単位	摘要
			本	数量	数量		摘要		
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	m				1		36
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	1	36.8		36		36
	計						36		
	車価						36	円/m	

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

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

車-108号	硬質ビニル電線管 (VE) 名称	規格	単位	本	数量	数量	金額	単位	摘要
			本	数量	数量		摘要		
	硬質ビニル電線管	VE 16 0K	m				1		65
	VE 16mm		m	1	65.1		65		65
	計						65		
	車価						65	円/m	

参考資料 (1)

熊本県特出産物管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

品目	名称	規格	単位	本数	数量	金額	概要	
							単価	概要
Ⅲ-113号	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1	単価	1,110
	名称	規格	単位	数量	金額			
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110			
	計				1,110			
	単価				1,110		円/本	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

品目	名称	規格	単位	本数	数量	金額	概要	
							単価	概要
Ⅲ-114号	連結式接地棒用J-1下端子	径10用 5mm2×500	本	1	230	1	単価	230
	名称	規格	単位	数量	金額			
連結式接地棒用J-1下端子		φ10用 8mm2×500	本	1	230			
	計				230			
	単価				230		円/本	

- 65 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本県特出産物管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

品目	名称	規格	単位	本数	数量	金額	概要	
							単価	概要
Ⅲ-115号	1V電線 (600Vビニル絶縁電線)	1V 3.5mm2	m	1	35	1	単価	35
	名称	規格	単位	数量	金額			
600Vビニル絶縁電線		1V 3.5mm2	m	1	35			
	計				35			
	単価				35		円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

品目	名称	規格	単位	本数	数量	金額	概要	
							単価	概要
Ⅲ-116号	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	65	1	単価	65
	名称	規格	単位	数量	金額			
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65			
	計				65			
	単価				65		円/m	

- 66 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

単-120号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
電工			人	0.4	30,555	12,222			
材料費(まゝ)			式	1		8			
計						12,230			
単価						122.3	円/m		

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-121号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980			
計						5,980			
単価						5,980	円/巻		

- 69 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:49:59

単-122号	土材料	山砂 変化率1.26	単位	m ³	数量	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
土材料			m ³	0	5,241	0	CE210550		
計					0	5,241			
単価						5,241	円/m ³		

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-123号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
処分費 (未処理物) [夜間]		73744級 (埋込部)	m ³	100	3,290	329,000			
計						329,000			
単価						3,290	円/m ³		

- 70 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:00

区画線設置	名称	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格
区画線設置 (溶融式)	名称	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格
単一12号		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格
区画線設置 (溶融式)	名称	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格
トライアックポイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	m	1,000	253.05		1,000	253.05	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	855	162		138,510		
接着剤プライマー		区画線用	kg	25	150		3,750		
軽油		1.2号	kg	25	350		8,750		
高粘度 (粘りまろめ) 5%			L	46	108		4,968		
計			式	1			1,772		
車価							418,800		
							418.8		円/m

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:00

区画線設置 (溶融式)	名称	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格
区画線設置 (溶融式)	名称	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格
単一12号		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格
区画線設置 (溶融式)	名称	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格	区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有鉄15～18% 白 アスファルト舗装 全ての区画	規格
トライアックポイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	m	1,000	281.4		1,000	281,400	
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	855	162		138,510		
接着剤プライマー		区画線用	kg	25	150		3,750		
軽油		1.2号	kg	25	350		8,750		
高粘度 (粘りまろめ) 5%			L	51	108		5,508		
計			式	1			1,782		
車価							445,700		
							445.7		円/m

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

〔熊本維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:00〕

区画線位置	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
							単位	換算
川-126号		有り 溶融式手動 無し 線径 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有重15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	458.85	458,850	782.9	
区画線位置 (溶融式)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	換算	
トラフアックバイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1,000	458.85	458,850		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	1,695	162	274,590		
接着剤プライマー		区画線用	kg	50	150	7,500		
軽油		1.2号	kg	50	350	17,500		
清掃費 (株+まるお)			L	84	108	9,072		
計			式	1		18,388		
						782,900		
単価						782.9	円/m	

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

〔熊本維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:00〕

区画線位置	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
							単位	換算
川-127号		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字・15cm線径 無し 1.5mm 有り 無し 含有重15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	633.15	759,780	965.8	
区画線位置 (溶融式)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	換算	
アックバイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1,200	633.15	759,780		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	1,026	162	166,212		
接着剤プライマー		区画線用	kg	30	150	4,500		
軽油		1.2号	kg	30	350	10,500		
清掃費 (株+まるお)			L	139.2	108	15,033		
計			式	1		2,775		
						965,800		
単価						965.8	円/m	

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本県特出型管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:00

区画設置	名称	有り 溶融式手動 無し 溶融 45cm 無し 1.5m 無し 無し 各寸法15~188 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
								単位	数量
区画設置 (溶融式)	区画設置	夜間 溶融無 溶融45cm 溶融無	m	1,000	481	481,000	1,000	単価	819.5
トライツクメント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400			
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250			
接着剤ブライデー		区画設置	kg	75	350	26,250			
精油		1.2号	L	88	108	9,504			
計				1		16,096			
単価						819.5		円/m	

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本県特出型管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:00

区画設置 (溶融式)	名称	有り 溶融式手動 無し セゾラ 45cm 無し 1.5m 無し 無し 各寸法15~188 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
								単位	数量
区画設置 (溶融式)	区画設置	夜間 溶融無 セゾラ45cm 溶融無	m	1,000	534	534,000	1,000	単価	819.6
トライツクメント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400			
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250			
接着剤ブライデー		区画設置	kg	75	350	26,250			
精油		1.2号	L	96	108	10,584			
計				1		16,116			
単価						819.6		円/m	

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内
印刷日時：2021/02/19 15:50:00
車両使用年月 2020.09
歩掛使用年月 2020.09
労務調整係数 1.000-00-00-2-50

車-134号	区画線設区 名称	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm幅 無し 1.5m 無し 無し 含有量15~188 白アスファルト舗装	規格	車位	m	数量	敷底	車価	金額	車価	歩掛
	区画線設区 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm幅 無し 1.5m 無し 無し 含有量15~188 白アスファルト舗装	規格	車位	m	数量	敷底	車価	金額	車価	歩掛
	トラフィックサイン	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		m	1,200		603		723,600		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	684		162		110,808		
	接着剤プライマー	区画線用		kg	30		150		4,500		
	軽油	1.2号		kg	30		350		10,500		
	諸経費 (増+まるめ) 5%			式	132		108		14,256		
	計			式	1				6,936		
	車価								870,600		
	歩								870.6	円/m	

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内
印刷日時：2021/02/19 15:50:00
車両使用年月 2020.09
歩掛使用年月 2020.09
労務調整係数 1.000-00-00-2-50

車-135号	区画線設区 名称	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm幅 無し 1.5m 無し 無し 含有量15~188 黄 鉛・クロムフリー	規格	車位	m	数量	敷底	車価	金額	車価	歩掛
	区画線設区 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm幅 無し 1.5m 無し 無し 含有量15~188 黄 鉛・クロムフリー <td>規格</td> <td>車位 <td>m <td>数量 <td>敷底 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>歩掛</td> </td></td></td></td></td></td></td>	規格	車位 <td>m <td>数量 <td>敷底 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>歩掛</td> </td></td></td></td></td></td>	m <td>数量 <td>敷底 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>歩掛</td> </td></td></td></td></td>	数量 <td>敷底 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>歩掛</td> </td></td></td></td>	敷底 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>歩掛</td> </td></td></td>	車価 <td>金額 <td>車価 <td>歩掛</td> </td></td>	金額 <td>車価 <td>歩掛</td> </td>	車価 <td>歩掛</td>	歩掛
	トラフィックサイン	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融		m	1,200		603		723,600		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	684		305		208,820		
	接着剤プライマー	区画線用		kg	30		150		4,500		
	軽油	1.2号		kg	30		350		10,500		
	諸経費 (増+まるめ) 5%			式	132		108		14,256		
	計			式	1				11,824		
	車価								973,300		
	歩								973.3	円/m	

参考資料 (1)

熊本県林業出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:00

区画整理法	名称	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
区画整理法		夜間 深雪無 削取り式 削約無		m		1,000	695	695,000	1,000	706.8
詳細		1. 2号		L		67	108	7,286		
子リマシ		リマシラ-		L		37	121	4,477		
計				式		1		87		
単価								706,800		
								706.8	円/m	

- 83 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本県林業出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:00

区画整理法	名称	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
区画整理法	移植工 (掘取工)	低木樹高80cm未満 中木-低木10cm以上 無 無 伐用区間 確保 (歩道及び交通路) 無		単位	本		数量	金額	単価	摘要
区画整理法	移植工 (掘取工)	低木 (株物) 樹高6.0cm未満		本		100		31,000		
計				式		1		0		
単価								31,000		
								310	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

区画整理法	名称	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
区画整理法	移植工 (掘取工)	中木樹高80cm以上100cm未満 中木-低木10cm以上 無 無 供用区間 確保 (歩道及び交通路) 無		単位	本		数量	金額	単価	摘要
区画整理法	移植工 (掘取工)	中木 樹高5.0cm以上10.0cm未満		本		100		68,500		
計				式		1		0		
単価								68,500		
								685	円/本	

- 84 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:00

車-139号	名称	中木樹高100cm以上200cm未満 中木・低木100cm以上 無 無 供用区別 標杆(歩道及交通路) 無	規格	単位	数量	車価	金額	車価	摘要
道路樹工 移植工 (植取工)		中木 樹高100以上200未満		本	100	1,790	179,000		
移植費 (まるめ)				式	1	0	0		
計							179,000		
車価						1,790	円/本		

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

車-140号	名称	高木の樹高50cm以上90cm未満 高木5本以上 無 無 供用区別 標杆(歩道及交通路) 無	規格	単位	数量	車価	金額	車価	摘要
道路樹工 移植工 (植取工)		高木 幹周50以上90未満		本	100	61,400	6,140,000		
費 (まるめ)				式	1	0	0		
計							6,140,000		
車価						61,400	円/本		

- 85 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:00

車-141号	名称	高木幹周90cm以上120cm未満 5本以上 供用区別 歩道	規格	単位	数量	車価	金額	車価	摘要
土木一般用器役				人	0.75	23,835	17,876		85,660
				人	2.105	20,055	42,215		
				人	2.105	20,055	42,215		
				人	0.838	18,900	15,838		
				人	0.838	18,900	15,838		
高所作業車(リフト型)		【昇降式(ホイール)・ターム型】作業床高12~19m		日	0.095	10,700	1,016		
				日	0.095	10,700	1,016		
ラフテレーンクレーン [油圧非動力型]		4.9 t吊		日	0.095	30,800	2,925		
				日	0.095	30,800	2,925		
小型バックホウ (クローラ) [標準]		山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		日	0.425	4,690	1,993		
				日	0.425	4,690	1,993		
移植費 (幹+まるめ) 5%				式	1		3,795		
							3,795		
計							85,660		
							85,660		
車価							85,660	円/本	

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

- 86 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

単一142号		単一143号		単一144号		単一145号	
延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)
計	計	計	計	計	計	計	計
12,000	12,000	12,000	12,000	100	100	100	100
1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0

単一142号		単一143号		単一144号		単一145号	
延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)
計	計	計	計	計	計	計	計
12,000	12,000	12,000	12,000	100	100	100	100
1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0

参考資料 (1)

単一142号		単一143号		単一144号		単一145号	
延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)
計	計	計	計	計	計	計	計
12,000	12,000	12,000	12,000	100	100	100	100
1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0

単一142号		単一143号		単一144号		単一145号	
延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (t)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)	延分費 (m ³)
計	計	計	計	計	計	計	計
12,000	12,000	12,000	12,000	100	100	100	100
1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0

参考資料 (1)

〔熊本建設出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:00

単-145号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
処分費 (熊本建設製)		7377水取 (砂運部)	m ³	100	2,420	242,000			
計						242,000			
単価						2,420	円/m ³		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-147号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
処分費 (熊本建設製) [仮間]		7377水取 (砂運部)	m ³	100	2,860	286,000			
計						286,000			
単価						2,860	円/m ³		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (1)

〔熊本建設出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:00

単-148号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
処分費 (前田建設製) [仮間]		7377水取 (砂運部)	m ³	100	3,520	352,000			
計						352,000			
単価						3,520	円/m ³		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-149号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
処分費 (熊本建設製) [仮間]		7377水取 (砂運部)	m ³	100	3,050	305,000			
計						305,000			
単価						3,050	円/m ³		

参考資料 (1)

車-150号	交通路警備員A	車位		数値		金額	車価	摘要
		車位	数値	車価	数値			
	交通路警備員A	人	1	車価	13,755	13,755		
	招雑費 (まろめ)	式	1				5	
	計					13,760		
	車価					13,760		円/人日

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

車-151号	交通路警備員B	車位		数値		金額	車価	摘要
		車位	数値	車価	数値			
	交通路警備員B	人	1	車価	11,855	11,855		
	招雑費 (まろめ)	式	1				5	
	計					11,870		
	車価					11,870		円/人日

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

参考資料 (1)

車-152号	交通路警備員A	車位		数値		金額	車価	摘要
		車位	数値	車価	数値			
	交通路警備員A	人	1	車価	13,755	13,755		
	招雑費 (まろめ)	式	1				5	
	計					13,760		
	車価					13,760		円/人日

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

車-153号	交通路警備員B	車位		数値		金額	車価	摘要
		車位	数値	車価	数値			
	交通路警備員B	人	1	車価	11,855	11,855		
	招雑費 (まろめ)	式	1				5	
	計					11,870		
	車価					11,870		円/人日

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

参考資料 (1)

熊本県持出強要書内

印刷日時：2021/02/19 15:50:00

車-154号	交通誘導警備員A		単位	人口	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
	交通誘導警備員A		単位	人口	数量	車価	金額	車価	摘要
		規格							
			人		1	20,632	20,632		
	計				1			8	
	車価					20,640			円/人口

車両使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-50

車-155号	交通誘導警備員B		単位	人口	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
	交通誘導警備員B		単位 <td>人口</td> <td>数量</td> <td>車価</td> <td>金額</td> <td>車価</td> <td>摘要</td>	人口	数量	車価	金額	車価	摘要
		規格							
			人		1	17,197	17,197		
	計				1			3	
	車価					17,800			円/人口

車両使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-50

- 93 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

熊本県持出強要書内

印刷日時：2021/02/19 15:50:00

車-156号	交通誘導警備員A		単位	人口	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
	交通誘導警備員A		単位 <td>人口 <td>数量 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td></td></td></td>	人口 <td>数量 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td></td></td>	数量 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td></td>	車価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td>	車価 <td>摘要</td>	摘要
		規格							
			人		1	20,632	20,632		
	計				1			8	
	車価					20,640			円/人口

車両使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-50

車-157号	交通誘導警備員B		単位	人口	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
	交通誘導警備員B		単位 <td>人口 <td>数量 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td></td></td></td>	人口 <td>数量 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td></td></td>	数量 <td>車価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td></td>	車価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td>	車価 <td>摘要</td>	摘要
		規格							
			人		1	17,797	17,797		
	計				1			3	
	車価					17,800			円/人口

車両使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (1)

車-158号 差島	試験調査費(事故対策:掛山丁自交)	1.0×1.0 深さ1.0m 既設As40mm	単位	箇所	数量	単価	金額		車種	摘要
							1	車種		
補修箇所新	名称	規格	単位	数量	数量	単価	金額		補修	
		7377積層表層 15cm以下 全ての費用	m	4	531.3	531.3	2,125		CB430510	
				4	531.3		2,125			
				1	1,013		1,013		CB440500	
				1	1,013		1,013			
		7377積層 有付 10.5cm以下	m ²	1	1,013		97		CB440510	
				0.04	2,430		97			
				0.04	2,200		88		CB200051	
				0.04	2,200		88			
				0.04	2,200		88		車-14573	
				0.46	3,219		1,508		CB440410	
				0.46	3,219		1,508			
				0.5	7,998		3,969		CB210030	
				0.5	7,998		3,969			
				0.5	7,998		3,969			
				0.86	4,031		3,466		CB440420	
				0.86	4,031		3,466			
				1	775.3		775		CB410031	
				1	775.3		775			
				1	2,060		2,060		CB410261	
				1	2,060		2,060			
				1	13,101		13,101			
				1	15,100		15,100			
					13,100				円/箇所	

熊本県特出出張管内

印刷日時: 2021/02/19 15:50:00

車種使用年月	2020.09
出張使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

車-159号	試験調査費 (CTV支柱基礎)	1.0m×1.0m 深さ1.0m 既設As無	単位	箇所	数量	単価	金額		車種	摘要
							1	車種		
床掘り	名称	規格	単位	数量	数量	単価	金額			
				0.5	3,279		1,639		CB440410	
				0.5	3,279		1,639			
				0.5	7,998		3,969		CB210030	
				0.5	7,998		3,969			
				1	4,031		4,031		CB440420	
				1	4,031		4,031			
					3,639		9,639			
					3,639		9,639			
					3,639		9,639		円/箇所	

熊本県特出出張管内

印刷日時: 2021/02/19 15:50:00

車種使用年月	2020.09
出張使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

〔熊本県特出強研管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

車-1603	種別時	名称	規格	単位	箇所	数量	単位	数量	金額	単位	摘要
普通作業員				人		0.5		18,900	9,450		
						0.5		18,900	9,450		
	計							9,450			
	単価							9,450			円/箇所

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

車-161号	本報別時	名称	規格	単位	箇所	数量	単位	数量	金額	単位	摘要
普通作業員				人		0.5		18,900	9,450		
						0.5		18,900	9,450		
	計							9,450			
	単価							9,450			円/箇所

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

参考資料 (1)

〔熊本県特出強研管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

車-162号	種別時	名称	規格	単位	式	数量	単位	数量	金額	単位	摘要
技術員				人		0		48,825	0		
						1.75		27,900	48,825		
	計							48,825			
	単価							48,825			円/式

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

参考資料 (2)

熊本県持田出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

取付金具(材料種)	材料費(組)	名称	規格	単位	組	数量	単価	数量	単価	金額		摘要
										金額	単価	
取付金具(材料種)		名称	規格	単位	組	数量	単価	数量	単価	1	340	摘要
										金額	単価	
計						1	340					
単価										340	円/組	

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

取付金具(材料種)	材料費(組)	名称	規格	単位	組	数量	単価	数量	単価	金額		摘要
										金額	単価	
取付金具(材料種)		名称	規格	単位	組	数量	単価	数量	単価	1	237	摘要
										金額	単価	
計						1	237					
単価										237	円/組	

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

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

熊本県持田出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

取付金具(材料種)	材料費(組)	名称	規格	単位	組	数量	単価	数量	単価	金額		摘要
										金額	単価	
取付金具(材料種)		名称	規格	単位	組	数量	単価	数量	単価	1	555	摘要
										金額	単価	
計						1	555					
単価										555	円/組	

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

単価使用年月	2020.09
支払使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

取付金具(材料種)	材料費(組)	名称	規格	単位	組	数量	単価	数量	単価	金額		摘要
										金額	単価	
取付金具(材料種)		名称	規格	単位	組 <td rowspan="2">数量</td> <td rowspan="2">単価</td> <td rowspan="2">数量</td> <td rowspan="2">単価</td> <td>1</td> <td>340</td> <td rowspan="2">摘要</td>	数量	単価	数量	単価	1	340	摘要
										金額	単価	
計						1	340					
単価										340	円/組	

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

車-167号	材料費 (本)	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月	
											2021. 1	2021. 1
			径200mm 長さ800mm 11P-	本	1	44,800		44,800			2021. 1	2021. 1
		計				44,800		44,800				
		車価				44,800		44,800				

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-168号	材料費 (本)	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月	
											2021. 1	2021. 1
			H=800 固定式(脚付式) 片面標示 小口径付座	本	1	18,300		18,300			2021. 1	2021. 1
		計				18,300		18,300				
		車価				18,300		18,300				

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (2)

車-169号	材料費 (個)	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月	
											2020. 09	2020. 09
			W20用	個	1	496		496			2020. 09	2020. 09
		計				496		496				
		車価				496		496				

車価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車-170号	材料費 (個)	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月	
											2020. 09	2020. 09
			W23用	個	1	850		850			2020. 09	2020. 09
		計				850		850				
		車価				850		850				

車価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (2)

熊本県発行出張所発行

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

車-171号	処分費 (1)		単位	t	数量	数量	金額	車価	摘要
	名称	柱礎・枠	単位	数量	数量	車価	金額	車価	摘要
				t	100		1,200,000		
	計						1,200,000		
	車価						12,000	円/t	

車-172号	処分費 (1)		単位	t	数量	数量	金額	車価	摘要
	名称	根株	単位	数量	数量	車価	金額	車価	摘要
			t	100		20,000	2,000,000		
	計						2,000,000		
	車価						20,000	円/t	

- 103 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

1次単価表出張所発行

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

車-1号	下層路盤 (歩道部)	再生のり及び RC-40 仕上り厚 30mm	単位	m2	数量	数量	金額	車価	摘要
	名称	規格	単位	数量	数量	車価	金額	車価	摘要
	下層路盤 (歩道部)	30mm 1層施工 再生のり及び RC-40 全ての費用	m2	1		818.4	0	CS410031	摘要
	計					818.4	0		
	車価					818.4		円/m2	
	変更積算車価					818.4		円/m2	

車-2号	下層路盤 (歩道部)	再生のり及び RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	数量	金額	車価	摘要
	名称	規格	単位	数量	数量	車価	金額	車価	摘要
	下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生のり及び RC-40 全ての費用	m2	1		983.2	0	CS410031	摘要
	計					983.2	0		
	車価					983.2		円/m2	
	変更積算車価					983.2		円/m2	

- 104 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

〔入代維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:30:01

車-3号	表附(歩道部)	名称	規格	単位		数量		金額	単位	摘要
				単位	数量	単位	数量			
		再生修繕用アスファルト混合料 (13) 舗装厚 40mm 1.3m未満		m ²	0	数量	0	0	単位	摘要
		1.3m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種粒 20以上 2.30(63系砕) 7/4+7-1 PR-3 全ての費用		m ²	1	数量	2,605	0	CS410261	舗装
		計					0	2,605		
		車価					0	2,605	円/㎡	
		変更積算車価						2,605	円/㎡	

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-4号	特殊マシの種類	名称	規格	単位		数量		金額	単位	摘要
				単位	数量	単位	数量			
		再生修繕用アスファルト 再生用設置		m ²	0	数量	0	0	単位	摘要
		特殊マシの種類		m ²	1	数量	3,123	0	CS4122550	舗装
		計					0	3,123		
		車価					0	3,123	円/㎡	
		変更積算車価						3,123	円/㎡	

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

〔入代維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:30:01

車-5号	特殊マシの種類	名称	規格	単位		数量		金額	単位	摘要
				単位	数量	単位	数量			
		T-25 普通型300用 L-500		枚	0	数量	0	0	単位	摘要
		40名超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	数量	767	0	RS821430	舗装
		蓋 T-25 普通型300用 蓋		枚	0	数量	0	0	単一 58号	
		計					0	1,060		
		車価					0	1,060		
		変更積算車価						1,060		
		計						1,827		
		車価						0		
		変更積算車価						1,827	円/枚	
		計						1,827	円/枚	
		変更積算車価						1,827	円/枚	

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

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

車-6号	名称 (自由記号欄適用)	T-25 梁木筋500川 L=500	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月		2021. 1 2021. 1	歩掛使用年月 労務調整係数	1,000-00-00-2-0
											数量	単価			
	鉄筋	掛付け無し 蓋覆(各種) 10kg/枚以下 無し	無し	枚	0	0	0	0	0		0				
						1	309	309	0		0				
						0	0	0	0		0				
						1	4,200	4,200	0		0				
	計								4,509		0				
	川価								0						
	架設積算車価								4,509						
									4,509						

【A代表機材出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1,000-00-00-2-0

- 107 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

車-7号	名称 (自由記号欄適用)	掛断筋架 300×300	規格	単位	■	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月		2021. 1 2021. 1	歩掛使用年月 労務調整係数	1,000-00-00-2-0
											数量	単価			
	鉄筋コンクリート台付管			枚	0	0	0	0	0		0				
						1	9,609	9,609	0		0				
	計								9,609		0				
	川価								0						
	架設積算車価								9,609						
									9,609						

【A代表機材出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1,000-00-00-2-0

車-8号	名称 (自由記号欄適用)	現場打付 18-8-25 (66号)	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月		2021. 1 2021. 1	歩掛使用年月 労務調整係数	1,000-00-00-2-0
											数量	単価			
	現場打付 18-8-25 (66号)			箇所	0	0	0	0	0		0				
						1	42,520	42,520	0		0				
	計								42,520		0				
	川価								0						
	架設積算車価								42,520						
									42,520						

- 108 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【六代維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

車種	車止めボルト	車止めボルト径 180mm 車止めボルト長さ 800mm	車止	本	数量	金額	車種	摘要
車止めボルト	規格	規格 全ての費用	車位	数量	車価	0	CB120910	
車止めボルト	規格	径180mm 長さ800mm	本	1	5,668	5,668	NY800013	
車止めボルト	規格	200×200×200	本	1	80,010	80,010	W19300005	
計				1	2,000	2,000	W1- 65F3	
車価						87,680	円/本	
変更計算車価						87,680	円/本	

- III -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【六代維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

車種	車止めボルト	車止めボルト径 180mm 車止めボルト長さ 800mm	車止	本	数量	金額	車種	摘要
車止めボルト	規格	規格 全ての費用	車位	数量	車価	0	CB120910	
車止めボルト	規格	径180mm 長さ800mm	本	1	5,668	5,668	NY800013	
車止めボルト	規格	200×200×200	本	1	80,010	80,010	W19300005	
計				1	2,000	2,000	W1- 65F3	
車価						87,680	円/本	
変更計算車価						87,680	円/本	

車種	車止めボルト	車止めボルト径 180mm 車止めボルト長さ 800mm	車止	本	数量	金額	車種	摘要
車止めボルト	規格	規格 全ての費用	車位	数量	車価	0	CB120910	
車止めボルト	規格	径180mm 長さ800mm	本	1	5,668	5,668	NY800013	
車止めボルト	規格	200×200×200	本	1	80,010	80,010	W19300005	
計				1	2,000	2,000	W1- 65F3	
車価						87,680	円/本	
変更計算車価						87,680	円/本	

1次単価表

【入代維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 18:50:01

川-14号	橋梁板 (地点案内欄外)	2.0m2未満 1200×900	規格	名称 橋梁板設置 (案内欄外 [橋梁番号除く])	単位	枚	数量	単価	金額	川面使用年月 2021.1	歩掛使用年月 2021.1	労務調整係数	1.000-00-00-2-0	0
				規格 2.0m2未満 桁材φ100×100×100	m2	0	1.1	97,340	0	107,074	川-68号			
				照明柱・既設橋梁柱に取付付 無 無 (加物) 2段数	本	0	0	0	0	0	RSB12160			
				U型N字 (体付含む) φ80 5mm×3mm×40mm	本	1	0	17,400	0	17,400	川-67号			
				計		5		237	0	1,185	川-68号			
				取付金具 (材料費)						128,639				
				川面					0					
				変更計算単価					128,700		円/枚			
									128,700		円/枚			
									128,700		円/枚			

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入代維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 18:50:01

川-15号	橋梁柱 (案内欄外 (人口))	根柱式 (径60.5 柱長 3m 2基以下)	規格	名称 橋梁柱・基礎設置 (路側式)	単位	基	数量	単価	金額	川面使用年月 2021.1	歩掛使用年月 2021.1	労務調整係数	1.000-00-00-2-50	0
				根柱式 (基礎含む) φ60.5 2基以下 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+耐電腐体塗装 (原鋼色)	基	0	1	57,040	0	57,040	川-69号			
				計				57,040	0					
				川面					57,040		円/基			
				変更計算単価					57,040		円/基			

川面使用年月	2021.1
歩掛使用年月	2021.1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-16号	橋梁柱 (案内欄外 (出口))	根柱式 (径76.3 柱長 3m 2基以下)	規格	名称 橋梁柱・基礎設置 (路側式)	単位	基	数量	単価	金額	川面使用年月 2021.1	歩掛使用年月 2021.1	労務調整係数	1.000-00-00-2-50	0
				根柱式 (基礎含む) φ76.3 2基以下 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+耐電腐体塗装 (原鋼色)	基	0	1	64,550	0	64,550	川-70号			
				計				64,550	0					
				川面					64,550		円/基			
				変更計算単価					64,550		円/基			

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入付維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

川-21号		φ900 R=1600	規格	単位	個所	数量	金額	単価	摘要
支柱基礎設置						0	0		
仕様						1	128,300		
仕様基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満	無	m3	0	92,000	0	0	WB812170
コンクリート下材料費						0	0		
床面設置		D種接地 補正あり		K S	32.8	625	20,500	0	WB12180
近接式接地棒		径10×1500		本	1	5,092	0	0	WB12180
近接式接地棒用リード線子		径10φ 8mm2×500		本	1	1,110	0	0	WB12180
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2		本	1	230	0	0	WB121700
設置ビニル電線管 (VE)		径4径 16.0x		m	3	36	108	0	WB121700
その他材料費		M2用		m	0.9	65	58.5	0	WB121700
計						8	6,800	0	WB121700
単価							125,900	0	WB121700
変更価算単価							128,300	0	WB121700

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入付維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

川-22号		φ900 R=1700	規格	単位	個所	数量	金額	単価	摘要
仕様基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満	無	m3	0	115,000	0	0	WB812170
コンクリート下材料費				K S	32.8	625	20,500	0	WB12180
接地設置		D種接地 補正あり		本	1	7,638	0	0	WB12180
近接式接地棒		径10×1500		本	1	1,110	0	0	WB12180
近接式接地棒用リード線子		径10φ 8mm2×500		本	1	230	0	0	WB121700
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2		m	3	36	108	0	WB121700
設置ビニル電線管 (VE)		径4径 16.0x		m	0.9	65	58.5	0	WB121700
その他材料費		M2用		個	8	650	6,800	0	WB121700
計							182,944.5	0	WB121700
単価							163,000	0	WB121700
変更価算単価							159,800	0	WB121700

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入代維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:01

車種	名称	規格	単位	箇所	数量	車価	金額	車種	摘要	車価使用年月		歩掛使用年月	歩掛係数
										車種	摘要		
車-23号	交柱基礎設置	φ900 H=1500	個	1	0	0	0	車種	摘要	0			
	基礎基礎設置 (片持式・門形式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 有 無	m ³	0.95	0	115,000	109,250	車種	摘要	112,700			
	コンクリート材料費		k ^g	32.8	0	625	20,500	車種	摘要				
	接地設置	D面接地 補正あり	個	0	0	0	0	車種	摘要				
	埋設式接地棒	径10×150φ	本	1	0	7,636	7,636	車種	摘要				
	埋設式接地棒用リ一下線子	径10用 8mm2×900	本	1	0	1,110	1,110	車種	摘要				
	I V電線 (6.00V ² ニル絶縁電線)	I V 3.5mm ²	本	1	0	230	230	車種	摘要				
	硬質ビニル電線管 (V E)	径4径 16 0 ⁸	m	3	0	36	108	車種	摘要				
	ワナキナツ (材料費)	K23用	m	0.9	0	65	58.5	車種	摘要				
	計			0	0	0	0	車種	摘要				
	車価						146,694.5						
							0						
	変更材料車価						146,700						
							142,700						

- 121 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入代維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車種	名称	規格	単位	箇所	数量	車価	金額	車種	摘要	車価使用年月		歩掛使用年月	歩掛係数
										車種	摘要		
車-24号	地中配管	FEP 径 50mm	単位	1	0	0	0	車種	摘要	0			
	埋設埋管 (F E P) 敷設	埋設径50 (埋中) 埋設 FEP 50mm 1条	単位	0	0	0	0	車種	摘要	379.7			
	計			1	0	387.9	387.9	車種	摘要				
	車価						0						
							387.9						
	変更材料車価						379.7						

- 122 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

〔六代線外山型管内内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02									
		車価使用年月	2020.12			車価使用年月	2020.12		
		労務標準係数	1.000-00-00-2-0			労務標準係数	1.000-00-00-2-0		
川-25号	埋設ケーブル敷設	単位	数量	単価	数量	金額	単位	単価	数量
	埋設ケーブル敷設	m	50	0	0	0	埋設	196.9	0
	埋設ケーブル下	m	50	81.48	4,074	0	埋- 99号		
	埋設ケーブル下	巻	1	5,980	5,980	0	WE522200		
	計				0	10,054			
	単価				0	201.1	円/巻		
	築直積算単価					196.9	円/巻		

1次単価表

〔六代線外山型管内内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02									
川-28号		埋設ケーブル敷設	単位	数量	単価	数量	金額	単位	単価
		埋設ケーブル敷設	m	0	0	0	埋- 107号		
		埋設ケーブル下	m	1	438.8	438.8	埋- 107号		
		計				0			
		単価				438.8	円/巻		
		築直積算単価				423.6	円/巻		

1次単価表

【入代】維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

川-27号	施設標準シート敷設	幅15cm(2倍)	単位		数量		金額		単位	
			m	数量	単価	数量	単価	単価	単価	
施設標準シート敷設	施設標準シート敷設		m	0	0	0	0	0	円/㎡	236.8
施設標準シート	150mm×50m 2倍		巻	50	122.3	6,115	0	0	円/㎡	
計				0	0	0	0	0		
				1	5,980	5,980	0	0	円/㎡	109.93
						12,095				
						0				
変更積算単価						241.9			円/㎡	
						236.8			円/㎡	

- 125 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入代】維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

川-28号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高幹) コナクリ+緩衝材	単位		数量		金額		単位	
			㎡	数量	単価	数量	単価	単価	単価	
コンクリート打設工	防雨コンクリート打設工	18-8-25 (20) (高幹) 有り	㎡	0	0	0	0	0	円/㎡	2,218
		5m3/100㎡ 無し	㎡	1	2,143	2,143	0	0	円/㎡	
		防雨コンクリート	㎡	0	0	0	0	0		
				1	122.4	122.4				
						0				
						2,265.4				
						0				
						2,266			円/㎡	
変更積算単価						2,218			円/㎡	

1次単価表	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 126 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【A】代線付出現票所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車-29号	コケレトマク基礎	18-8-10(砕石) 底層 52cm 高さ 30cm	単位	数量	単価	金額	車価使用年月	
							2021.1	2021.1
	名称	18-8-10(砕石) 有り 一般養生・特殊養生(練削)	単位	数量	単価	金額	車価使用年月	歩掛使用年月
			m3	1.1	60,890	66,979	2021.1	2021.1
	計				0	0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0
	単価				66,979	0		
	築直積算単価				6,598	円/㎡		
					6,598	円/㎡		

車価使用年月	2021.1
歩掛使用年月	2021.1
労務調整係数	1,000-00-00-2-0

車-30号	コケレトマク積	厚さ35cm	単位	数量	単価	金額	車価使用年月	
							2021.1	2021.1
	名称	JIS附面 150kg/個未満 無し 練削 有り(附込+取込) 0.25m3/m2 18-8-10(砕石)	単位	数量	単価	金額	車価使用年月	歩掛使用年月
			m2	1	20,850	20,850	2021.1	2021.1
	計				0	0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0
	単価				20,850	0		
	築直積算単価				20,850	円/㎡		
					20,850	円/㎡		

車価使用年月	2021.1
歩掛使用年月	2021.1
労務調整係数	1,000-00-00-2-0

- 127 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【A】代線付出現票所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車-31号	附込・築込材(砕石)	再生砕石 KC-40	単位	数量	単価	金額	車価使用年月	
							2021.1	2021.1
	名称	附込・平・道床・練化マク 再生砕石 KC-40	単位	数量	単価	金額	車価使用年月	歩掛使用年月
			m3	1	6,913	6,913	2021.1	2021.1
	計				0	0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0
	単価				6,913	0		
	築直積算単価				6,913	円/㎡		
					6,913	円/㎡		

車価使用年月	2021.1
歩掛使用年月	2021.1
労務調整係数	1,000-00-00-2-0

車価使用年月	2021.1
歩掛使用年月	2021.1
労務調整係数	1,000-00-00-2-0

車-32号	天瀬コケレト	18-8-25(砕石)	単位	数量	単価	金額	車価使用年月	
							2021.1	2021.1
	名称	18-8-25(砕石) 一般養生	単位	数量	単価	金額	車価使用年月	歩掛使用年月
			m3	1	47,160	47,160	2021.1	2021.1
	計				0	0	1,000-00-00-2-0	1,000-00-00-2-0
	単価				47,160	0		
	築直積算単価				47,160	円/㎡		
					47,160	円/㎡		

車価使用年月	2021.1
歩掛使用年月	2021.1
労務調整係数	1,000-00-00-2-0

- 128 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車-33号	歩道境界マシ	H-100 (吹風機入部) 片面積	単位		数量		金額	単位	摘要
			m	数値	面積	数値			
	名称	規格	単位	数量	面積	数値	金額	単位	摘要
	歩道境界マシ	設置 各種 (600mm以下:50kg未満) 1.65㎡/㎡ 埋生マシマシ RC-40 生マシマシ(各種) 有り	㎡	0	0	0	0	08422510	摘要
	計			1	7,999	0	7,999		
	単価					0	7,999	円/㎡	
	変更積算単価						7,999	円/㎡	

車両使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-50

車-34号	歩道境界マシ	H-100 (吹風機入部 自動(非歩行者用) 片面積	単位		数量		金額	単位	摘要
			m	数値	面積	数値			
	名称	規格	単位	数量	面積	数値	金額	単位	摘要
	歩道境界マシ	設置 各種 (600mm以下:50kg未満) 1.65㎡/㎡ 埋生マシマシ RC-40 無し	㎡	0	0	0	0	C3422510	摘要
	計			1	5,955	0	5,955		
	単価					0	5,955	円/㎡	
	変更積算単価						5,955	円/㎡	

- 129 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車-35号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 非水性顔料無	単位		数量		金額	単位	摘要
			m	数値	面積	数値			
	名称	規格	単位	数量	面積	数値	金額	単位	摘要
	区画線区画	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 含有量15~18% 白 マスマシルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	0	BB82120	摘要
	計			1	281	0	281	車-123号	
	単価					0	281	円/㎡	
	変更積算単価						281	円/㎡	

車両使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-0

車-36号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 非水性顔料無	単位		数量		金額	単位	摘要
			m	数値	面積	数値			
	名称	規格	単位	数量	面積	数値	金額	単位	摘要
	区画線区画	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 含有量15~18% 白 マスマシルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	0	BB82120	摘要
	計			1	356	0	356	車-123号	
	単価					0	356	円/㎡	
	変更積算単価						356	円/㎡	

車両使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-50

- 130 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【六代維持出張部管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車-37号	溶融式区画線 (灰色)	規格	単位	数量		金額	単価	摘要
				数量	単価			
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5cm 無し 含有量15~18% 黄粉・クロムソリナー・アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	0	0	
計				0	441.6	0	441.6	
車価								
変更積算車価							441.6	円/車

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務費係数	1.000-00-00-2-50

車-38号	溶融式区画線 (白色)	規格	単位	数量		金額	単価	摘要
				数量	単価			
区画線設置	有り 溶融式手動 無し セツラ 45cm 無し 1.5cm 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	0	0	
計				0	873.6	0	873.6	
車価								
変更積算車価							873.6	円/車

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務費係数	1.000-00-00-2-50

車-39号	溶融式区画線 (白色)	規格	単位	数量		金額	単価	摘要
				数量	単価			
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5cm 無し 含有量15~18% 含有量15~18% 黄粉・クロムソリナー	m	0	0	0	0	0	
計				0	973.3	0	973.3	
車価								
変更積算車価							973.3	円/車

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【六代維持出張部管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車-40号	溶融式区画線 (黄色)	規格	単位	数量		金額	単価	摘要
				数量	単価			
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5cm 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	0	0	
計				0	870.6	0	870.6	
車価								
変更積算車価							870.6	円/車

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務費係数	1.000-00-00-2-50

車-40号	溶融式区画線 (黄色)	規格	単位	数量		金額	単価	摘要
				数量	単価			
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5cm 無し 含有量15~18% 黄粉・クロムソリナー	m	0	0	0	0	0	
計				0	973.3	0	973.3	
車価								
変更積算車価							973.3	円/車

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務費係数	1.000-00-00-2-50

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入札維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02

川-11号	区画整地法	削取り式	単位	m	数量	単価	金額	単位	数量	金額	単価	摘要
	名称	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	0	0	単位	1	706.8	706.8	706.8
区画整地法	規格	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	0	0	単位	1	706.8	706.8	706.8
計					1	706.8	706.8		1	706.8	706.8	
単価						0	0			0	0	
変更積算単価						706.8	706.8			706.8	706.8	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-12号	舗装版切断	コケル+舗装版 15cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単位	数量	金額	単価	摘要
	名称	コケル+舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量	0	0	単位	1	1,234	1,234	1,234
舗装版切断	規格	コケル+舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量	0	0	単位	1	1,234	1,234	1,234
計					1	1,234	1,234		1	1,234	1,234	
単価						0	0			0	0	
変更積算単価						1,234	1,234			1,234	1,234	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 133 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入札維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02

川-13号	舗装版切断	7277H舗装版 15cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単位	数量	金額	単価	摘要
	名称	7277H舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量	0	0	単位	1	669.7	669.7	669.7
舗装版切断	規格	7277H舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量	0	0	単位	1	669.7	669.7	669.7
計					1	669.7	669.7		1	669.7	669.7	
単価						0	0			0	0	
変更積算単価						669.7	669.7			669.7	669.7	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-14号	舗装版破砕	コケル+舗装版 舗装版厚 7cm	単位	m ²	数量	単価	金額	単位	数量	金額	単価	摘要
	名称	コケル+舗装版 舗装版厚 7cm	単位	m ²	数量	0	0	単位	1	2,858	2,858	2,858
舗装版破砕	規格	コケル+舗装版 舗装版厚 7cm	単位	m ²	数量	0	0	単位	1	2,858	2,858	2,858
計					0	0	0		1	2,858	2,858	
単価						0	0			0	0	
変更積算単価						2,858	2,858			2,858	2,858	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 134 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【六代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02

川一45号	舗装版撤去 名称	7mm厚舗装版 撤装版厚1cm 規格	単位	m2	数量	単価	数量	金額	
								単位	数量
		全ての費用	単位	m2	0	単価	0	金額	0
					1	単価	1,839	金額	1,839
	計					単価	0	金額	0
						単価	1,839	金額	1,839
	単価					単価	19/㎡	金額	1,839
	築込積算単価					単価	1,839	金額	1,839

川一45号	築込積算単価	2021.1	1,839
歩掛他川年月	2021.1	1,000-00-00-2-50	1,839
労務調整係数			0

川一46号	特秀70mm幅装撤去 名称	視覚障害者誘導ブロック 規格	単位	m2	数量	単価	数量	金額	
								単位	数量
			単位	m2	0	単価	0	金額	0
					1	単価	1,562	金額	1,562
	計					単価	0	金額	0
						単価	1,562	金額	1,562
	単価					単価	19/㎡	金額	1,562
	築込積算単価					単価	1,562	金額	1,562

- 135 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【六代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02

川一47号	歩道境界ブロック撤去 名称	規格	単位	m	数量	単価	数量	金額	
								単位	数量
			単位	m	0	単価	0	金額	0
					1	単価	897.7	金額	897.7
	計					単価	0	金額	0
						単価	897.7	金額	897.7
	単価					単価	19/㎡	金額	897.7
	築込積算単価					単価	897.7	金額	897.7

川一47号	築込積算単価	2021.1	897.7
歩掛他川年月	2021.1	1,000-00-00-2-50	897.7
労務調整係数			0

川一48号	地先境界ブロック撤去 名称	規格	単位	m	数量	単価	数量	金額	
								単位	数量
			単位	m	0	単価	0	金額	0
					1	単価	897.7	金額	897.7
	計					単価	0	金額	0
						単価	897.7	金額	897.7
	単価					単価	19/㎡	金額	897.7
	築込積算単価					単価	897.7	金額	897.7

川一48号	築込積算単価	2021.1	897.7
歩掛他川年月	2021.1	1,000-00-00-2-50	897.7
労務調整係数			0

1次単価表

【入札番号】出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車-19号	用途	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位	数量	単価	金額
				m3	0	円	0	円/m3	0		
用途		3771-1標頭・森頭・補造物とリコわし	入力の積込 基し 11.0km以下 全ての費用	m3	1	8,503	8,503	CB227010	摘要	8,503	
計						8,503					
車価						0					
変更材料車価						8,503		円/m3			

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-50号	用途	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位	数量	単価	金額
				m3	0	円	0	円/m3	0		
用途		補強部破砕機・機械積込(小規模工)有り	5.0km以下 全ての費用	m3	1	5,212	5,212	CB227010	摘要	5,212	
計						5,212					
車価						0					
変更材料車価						5,212		円/m3			

- 137 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【入札番号】出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車-51号	用途	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位	数量	単価	金額
				m3	0	円	0	円/m3	0		
用途		2771-1標 無筋		m3	1	4,230	4,230	RB020051	摘要	4,230	
計						4,230					
車価						0					
変更材料車価						4,230		円/m3			

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-52号	用途	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位	数量	単価	金額
				m3	0	円	0	円/m3	0		
用途		7771標		m3	1	3,960	3,960	RB020051	摘要	3,960	
計						3,960					
車価						0					
変更材料車価						3,960		円/m3			

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 138 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-53号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生1291+ (各種) 0.31m ³ /10m 有り 再生クワツヤク 40-0 0.61m ³ /10m	車位	m	数量	車価	金額	車価	2021. 1 2021. 1 1,000-00-00-2-0	車種	5,672
自由勾配側溝	名称	L2000 1000kg以下 圧 無	車位	数量	車価	金額	車種	摘要			
自由勾配側溝		別添附上	m	10	5,112	51,120					
生コンクリート		18-8-25(20) 高弁 厚/60以下	個	5	0	0					
再生クワツヤク		RC-40	m ³	0.329	12,900	4,244					
既積現 (保ちめ)			m ³	0.732	1,550	1,354					
計			式	1			2				
車価						56,720					
						5,672	円/m				

参考資料 (1)

車-54号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生1291+ (各種) 0.33m ³ /10m 有り 再生クワツヤク 40-0 0.65m ³ /10m	車位	m	数量	車価	金額	車価	2021. 1 2021. 1 1,000-00-00-2-0	車種	5,708
自由勾配側溝	名称	L2000 1000kg以下 圧 無	車位	数量	車価	金額	車種	摘要			
自由勾配側溝		別添附上	m	10	5,112	51,120					
生コンクリート		18-8-25(20) 高弁 厚/60以下	個	5	0	0					
再生クワツヤク		RC-40	m ³	0.35	12,900	4,515					
既積現 (保ちめ)			m ³	0.78	1,550	1,443					
計			式	1			2				
車価						57,080					
						5,708	円/m				

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

参考資料 (1)

【八代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02

川-55号	自由勾配側溝	名称	規格	川位	数量	単価	金額	川幅	摘要	
								2021.1		
								歩掛使用年月		
								2021.1		
								歩掛使用年月		
								2021.1		
								労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	自由勾配側溝	無シ L=2000mm 1000Rφ/幅以下 無シ 生コンリ-ト(各種) 0.343/10m 有リ 再生クワリヤ? 40~0 0.5723/10m		川位	数量	単価	金額	川幅	摘要	
	自由勾配側溝	L2000 1000Rφ以下 登 無		m	10	5.112	51.120			
	自由勾配側溝	別添部上		幅	5	0	0			
	生コンリ-ト	18-8-25(20) 高弁 W/φ=603以下		m ³	0.35	12.900	4.614			
	再生クワリヤ-ラウソ	RC-40		m ³	0.804	1.850	1.487			
	溝覆板(まるめ)			式	1		9			
	計						57.260			
	単価						5.726	円/m		

参考資料 (1)

【八代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02

川-56号	底版コンクリ-ト(材料のみ)	名称	規格	川位	数量	単価	金額	川幅	摘要	
								2021.1		
								歩掛使用年月		
								2021.1		
								歩掛使用年月		
								2021.1		
								労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	底版コンクリ-ト(材料のみ)	18-8-25(20) 高弁		川位	数量	単価	金額	川幅	摘要	
	生コンリ-ト	18-8-25(20) 高弁		m ³	0	12.900	0			
	計						13.674			
	単価						13.674	0		
							13.670	円/m ³		

川幅使用年月	2021.1
歩掛使用年月	2021.1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

川-57号	底版コンクリ-ト(材料のみ)	名称	規格	川位	数量	単価	金額	川幅	摘要	
								2021.1		
								歩掛使用年月		
								2021.1		
								歩掛使用年月		
								2021.1		
								労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	底版コンクリ-ト(材料のみ)	18-8-25(20) 高弁		川位	数量	単価	金額	川幅	摘要	
	生コンリ-ト	18-8-25(20) 高弁		m ³	0	12.900	0			
	計						13.674			
	単価						13.674	0		
							13.670	円/m ³		

参考資料 (1)

〔八代線特出強要管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車-58号	種別	品名	照付枚無し・蓋版(各册) 40を超え170枚/枚以下 無し 無し	規格	単位	枚	数量	車価	金額	車価	摘要	
											単位	数量
蓋版	蓋版	170枚以下 且 無し	無し	無し	枚	100	100	767	100	車価	767	
印刷室		別途計上			枚	100	0	0	0			
諸種費(未定)					式	1			0			
計								76,700				
車価								767		円/枚		

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

〔八代線特出強要管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:02

車-59号	種別	品名	照付枚無し・蓋版(各册) 40を超え170枚/枚以下 無し 無し	規格	単位	枚	数量	車価	金額	車価	摘要	
											単位	数量
蓋版	蓋版	40枚以下 且 無し	無し	無し	枚	100	100	309	100	車価	309	
印刷室		別途計上			枚	100	0	0	0			
諸種費(未定)					式	1			0			
計								30,900				
車価								309		円/枚		

車価使用年月
2021 1

歩掛使用年月
2021 1

労務課係数
1.000-00-00-2-0

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02

川-60号	養護のしつぎ(蓋)	500×500mm T-2(T-6,14) (組目) *	*非固定	単位		数量		金額	単価	摘要
				組	枚底	枚底	単価			
材料費 (組)	名称	規格	単位	数量	枚底	単価	金額	単価	摘要	
			組	0	0	0	0	0	非B020019	
			組	1	1	24,000	24,000	24,000	川-15015	
	計					24,000	0	24,000		
	単価					0		0		
						24,000		24,000	円/組	

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

川-61号	養護のしつぎ(蓋)	700×700mm T-2(T-6,14) (組目) *	*非固定	単位		数量		金額	単価	摘要
				組	枚底	枚底	単価			
材料費 (組)	名称	規格	単位	数量	枚底	単価	金額	単価	摘要	
			組	0	0	0	0	0	非B020019	
			組	1	1	37,100	37,100	37,100	川-1511号	
	計					37,100	0	37,100		
	単価					0		0		
						37,100		37,100	円/組	

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

参考資料 (1)

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:02

川-62号	防護柵設置工 (材料費を除く子側のみ)	土中埋込 Gp-Bp-2E 塗装品 2.0m未満 無 無 無	単位		数量		金額	単価	摘要
			枚底	単価	枚底	単価			
材料費 (組)	名称	規格	単位	数量	枚底	単価	金額	単価	摘要
	ガードパイプ設置工 土中埋込用	Gp-Bp-2E 塗装	m	1	1	18,735	18,735	18,735	
	歩掛調整費用	Gp-Bp-2E 土中埋込 塗装	m	1	1	-13,130	-13,130	-13,130	
	計		式	1	1	0	0	0	
	単価					5,605		5,605	円/m

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

参考資料 (1)

【六代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

単-66号	橋梁設置 (案内橋梁 [閉鎖番号除<1>])	新設 2.0m2未満 かつ幅員が、かつ幅員が 10.2未満 無 無 有	規格	規格 新設 かつ幅員が、かつ幅員が 20.2未満 金具等 材工具	単位	m2	数量	数量	金額	単価	摘要
					単位	m2	数量	数量	金額	単価	摘要
	案内橋梁設置 加算額	橋梁の取面除算	m2	1	86.835			86.835			
	諸経費 (まるめ)		m2	1	10.500			10.500			
	計		式	1					5		
	単価								97.340	円/m2	

- 149 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【六代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

単-67号	橋梁式橋梁取付金具設置	取付柱・取付金具 2段敷	取付柱 取付金具材料	規格 取付柱 取付金具 金具等 材工具	単位	基	数量	数量	金額	単価	摘要
					単位	基	数量	数量	金額	単価	摘要
	橋梁取付工 加算額	取付金具材料	段	2	3.090			6.180			
	諸経費 (まるめ)		式	1				0			
	計								17.400		
	単価								17.400	円/基	

- 150 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【六代維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:03

車-68号	取付金具(材料費)	UR100「A」(体身含む) φ60.5mm×8mm×10mm	車位		数量		金額		車価				
			単位	種	数量	単価	金額	摘要	車価	摘要			
	名称	規格	単位	種	数量	0	単価	0	金額	0	摘要	78020019	287
	材料費(組)		組		1	237		237		0		車-154号	
	計					0		237		0			
	車価					0		237		237		円/組	

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務課係数	1.000-00-00-2-50

車-69号	探照柱・基礎設置(既制式)	川柱式(基礎含む)φ60.52基以下 無有無有 有 下地面新メッキ+静電防体塗装(銀色)	車位		数量		金額		車価			
			単位	種	数量	単価	金額	摘要	車価	摘要		
	名称	規格	単位 <td>種</td> <td>数量</td> <td>1</td> <td>単価</td> <td>57,037.2</td> <td>金額</td> <td>57,037.2</td> <td>摘要</td> <td>57,040</td>	種	数量	1	単価	57,037.2	金額	57,037.2	摘要	57,040
	探照柱・基礎設置(既制式)	川柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基		1			57,037.2				
	計					1		57,040		57,040		
	車価							57,040		57,040		円/基

- 151 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【六代維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:03

車価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務課係数	1.000-00-00-2-50

車-70号	探照柱・基礎設置(既制式)	川柱式(基礎含む)φ63.2基以下 無有無有 有 下地面新メッキ+静電防体塗装(銀色)	車位		数量		金額		車価			
			単位	種	数量	単価	金額	摘要	車価	摘要		
	名称	規格	単位	種 <td>数量</td> <td>1</td> <td>単価</td> <td>64,546.8</td> <td>金額</td> <td>64,546.8</td> <td>摘要</td> <td>64,550</td>	数量	1	単価	64,546.8	金額	64,546.8	摘要	64,550
	探照柱・基礎設置(既制式)	川柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基		1			64,546.8		64,546		円/基
	計					1		64,550		64,550		
	車価							64,550		64,550		円/基

参考資料 (1)

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

川-71号	橋梁仮設区 (案内橋梁 [閉鎖番号除 <]])	新設 2.0m2未満 計 777.77m ² 、5.77m ² 以下 10m2未満 無 有 有	規格 新設 計 777.77m ² 、777.77m ² 未満 2m2未満 金具含 材工共	単位	数量	数量	金額	単位	摘要
				m ²	1	91,218.1	1	101,800	
	近路橋梁仮設区 加算額	橋梁仮の仮面敷費		m ²	1	91,218.1			
	諸経費 (まな勢)			m ²	1	10,500			
	計			式	1		32		
	単価						101,800		
							101,800		円/m ²

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

川-72号	取付金具(材料費)	U型N・P (仮材含切) φ76.3mm×3mm×40mm	規格	単位	数量	数量	金額	単位	摘要
				組	0	340	0	円/組	
	計			組	1	340	0		円/組
	単価						340		

見積使用年月	2021. 1
発注使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-50-2-50

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【八代線特出強所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

車-76号	子ンカーボルト材料現		単位	kg	数量	1	数量	車価	金額	1	車価	摘要	625
	名称	規格	単位	数量	車価	金額	車価	金額	車価	摘要	625		
	近所隣隣建設工 加算額	子ンカーボルト材料											
	諸費(まるめ)		kg	1		625							
	計		式	1		0							
	車価					625							625 円/kg

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

車-77号	接地設備	D型接地 柱正あり	単位	極	数量	0.25	数量	車価	金額	5.092	車価	摘要	5.092
	名称	規格	単位	数量	車価	金額	車価	金額	車価	摘要	5.092		
	電工		人	0.25		20.370							
	費(まるめ)		式	1		0							
	計					5.092							
	車価					5.092							5.092 円/極

- 157 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【八代線特出強所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

車-78号	近結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	数量	車価	金額	1	車価	摘要	1,110
	名称	規格	単位	数量	車価	金額	車価	金額	車価	摘要	1,110		
	近結式接地棒	径10×1500mm	本	1		1,110							
	計					1,110							
	車価					1,110							1,110 円/本

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

車-79号	近結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	数量	車価	金額	1	車価	摘要	230
	名称	規格	単位	数量	車価	金額	車価	金額	車価	摘要	230		
	近結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1		230							
	計					230							
	車価					230							230 円/本

- 158 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【大代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

川-84号	トンカーボルト材料費	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	トンカーボルト材料	kg	1	625	1	625	625
道路橋梁設置工 加算額			kg	1	625	1	625	
諸費費 (まゝ)			式	1	0	1	0	
計							625	
単価							625	円/kg

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

川-85号	接地装置	D阻接地 植圧あり	単位	幅	数量	金額	単価	摘要
	名称		人	0.95	20,970	5,092	5,092	5,092
電工			式	1	0	0	0	
計							5,092	
単価							5,092	円/幅

- 161 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【大代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

川-86号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	名称		本	1	1,110	1,110	1,110	1,110
連結式接地棒		規格						
		φ10×1500mm						
計							1,110	
単価							1,110	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

川-87号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	名称		本	1	230	1	230	230
連結式接地棒用リード端子		規格						
		φ10用 8mm2×500						
計							230	
単価							230	円/本

- 162 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【A代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

車-88号)	I V電線 (6 0 0 V 二 相 線 電 線)	IV 3.5mm ²	規格	I V 3. 5mm ²	単位	数量	金額	車価	摘要
					m	数量	車価	数量	金額
	名称	規格			単位	数量	金額	車価	摘要
	6 0 0 V 二 相 線 電 線	I V 3. 5mm ²			m	1		36.8	
	計							36	
	車価							36	
								19/m	

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

車-89号	絶縁ビニル電線管 (V E)	径φ16 08	規格	V E 1 6mm	単位	数量	金額	車価	摘要
					m	数量	車価	数量	金額
	名称	規格			単位	数量 <td>金額</td> <td>車価</td> <td>摘要</td>	金額	車価	摘要
	絶縁ビニル電線管	V E 1 6mm			m	1		65.1	
	計							65	
	車価							65	
								19/m	

- 163 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【A代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

車-90号	アセキマツ (材料費)	埋込用	規格	埋込用	単位	数量	金額	車価	摘要
					個	数量	車価	数量	金額
	名称	規格			単位	数量 <td>金額</td> <td>車価 <td>摘要</td> </td>	金額	車価 <td>摘要</td>	摘要
	材料費 (個)				個	1		650	
	計							0	
	車価							650	
								0	
								650	円/個

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

車-91号	埋込基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無有無	規格	埋込用	単位	数量	金額	車価	摘要
					m ³	数量	車価	数量	金額
	名称	規格			単位	数量 <td>金額</td> <td>車価 <td>摘要</td> </td>	金額	車価 <td>摘要</td>	摘要
	埋込基礎設置	コンクリート基礎 4.0m3未満			m ³	1		115,000	
	計							0	
	車価							115,000	
								115,000	円/m ³

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

参考資料 (1)

【入札維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:03

車-96号)	1V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	規格	名称	単位	数量	単価	金額	単位	摘要
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	1	36.8	36					
計										
単価									36	円/m

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2020.09
2020.09
1.000-00-00-2-50

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2020.09
2020.09
1.000-00-00-2-50

車-97号	絶縁ビニル電線管 (VIE)	呼称径 18 08	規格	名称	単位	数量	単価	金額	単位	摘要
絶縁ビニル電線管	VIE 16mm	m	1	65.1	65					
計										
単価									65	円/m

- 167 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【入札維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:03

車-98号	送付種別合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 08	規格	名称	単位	数量	単価	金額	単位	摘要
送付種別合成樹脂管 (FEP) 敷設	FEP 50mm	m	100	286	28,600					
計										
単価									387.9	円/m

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2020.12
2020.12
1.000-00-00-2-0

- 168 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【大代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

川-99号	埋設鋼管シート敷設	埋設鋼管シート敷設	単位	m	数量	0.4	単価	20,570	金額	8,148	単位	摘要	81.48
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額	単価	摘要	81.48		
電工			人	0.4		20,570		8,148					
諸経費 (まゝ)			式	1				0					
計								235,000					
単価													81.48 円/m

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

川-100号	埋設鋼管シート	150mm×50a 2倍	単位	巻	数量	1	単価	5,980	金額	5,980	単位	摘要	5,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額	単価	摘要	5,980		
埋設鋼管シート		150mm×50mm×5.0m 2倍	巻	1		5,980		5,980					
計								5,980					5,980 円/巻
単価													

- 169 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【大代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:03

川-101号	土材料	山砂 炭化率1.26	単位	m ³	数量	0	単価	0	金額	0	単位	摘要	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額	単価	摘要	0		
土材料			m ³	1.26		3,990		5,027					
計								5,027					5,027 円/m ³
単価													

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

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

川-102号	埋設鋼管シート敷設	埋設鋼管シート敷設	単位	m ³	数量	100	単価	2,350	金額	235,000	単位	摘要	2,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額	単価	摘要	2,350		
埋設鋼管シート敷設		73744級埋設鋼管	m ³	100		2,350		235,000					
計								235,000					
単価													2,350 円/m ³

- 170 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-109号	延分費 (m ³)		単位	m ³	数量		数量		金額	100	単位	摘要	3,290
	7377林道 (E道部)	規格	単位		数量		単位		金額				
延分費 (橋河口側区)		7377林道 (E道部)		m ³	100				3,290,000				
計									3,290,000				
車価									3,290		円/m ³		

【A】代維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:03

車価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務標準係数	1.000-00-00-2-0

車-104号	延分費 (m ³)		単位	m ³	数量		数量		金額	100	単位	摘要	3,080
	7377林道 (E道部)	規格	単位		数量		単位		金額				
延分費 (橋河口側区)		7377林道 (E道部)		m ³	100				3,080,000				
計									308,000				
車価									3,080		円/m ³		

- 111 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-105号	延分費 (m ³)		単位	m ³	数量		数量		金額	100	単位	摘要	3,050
	7377林道 (E道部)	規格	単位		数量		単位		金額				
延分費 (橋河口側区)		7377林道 (E道部)		m ³	100				3,050,000				
計									305,000				
車価									3,050		円/m ³		

【A】代維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:03

車価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務標準係数	1.000-00-00-2-0

車-106号	延分費 (m ³)		単位	m ³	数量		数量		金額	100	単位	摘要	2,350
	7377林道 (E道部)	規格	単位		数量		単位		金額				
延分費 (橋河口側区)		7377林道 (E道部)		m ³	100				2,350,000				
計									235,000				
車価									2,350		円/m ³		

- 112 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車-107号	送付履歴台帳記録シート (FEP) 敷設	道路側内(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0米	単位		数量		金額	
			単位	数量	単位	数量	金額	単位
電工	名称	規格	単位	数量	単位	数量	金額	摘要
	送付履歴台帳記録シート	FEP 5.0mm	人	0.5	車価	30,555	15,277	
	計		m	100	車価	286	28,600	
	車価		式	1			3	
	計						43,880	
	車価						438.8	円/m

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車-108号	埋設標準シート敷設	埋設標準シート敷設	単位		数量		金額	
			単位	数量	単位	数量	金額	単位
電工	名称	規格	単位 <td>数量</td> <td>単位 <td>数量</td> <td>金額</td> <td>摘要</td> </td>	数量	単位 <td>数量</td> <td>金額</td> <td>摘要</td>	数量	金額	摘要
	埋設標準シート敷設		人	0.4	車価	30,555	12,222	
	計		式	1			8	
	車価						12,230	
							122.3	円/m

車価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務課係数	1.000-00-00-2-50

車-109号	埋設標準シート	150mm×50mm 2倍	単位		数量		金額	
			単位	数量	単位	数量	金額	単位
埋設標準シート	名称	規格	単位	数量	車価	5,980	1	5,980
	埋設標準シート	150mm×50mm 2倍	巻	1	車価	5,980		5,980
	計					5,980		5,980
	車価					5,980		円/巻

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【大代維持出張所管内】
印刷日時：2021/02/19 15:50:04

川-112号	塗布式砂-補装(歩道部)	夜間作業 7794補修系 7737砂補装系	単位		数量		金額		単位	摘要
			m ²	数値	単位	数値	金額	単位		
	土木一般作業員		人	0	0	35,752	0	0		0
	特殊作業員		人	0	0	0	0	0		0
	普通作業員		人	2	32,445	0	0	0		0
	材料費 (k s)		人	3	28,850	0	0	53,050		¥020017
	材料費 (k s)		k s	7.7	2,200	0	0	16,940		川-159号
	材料費 (k s)		k s	0	0	0	0	0		¥020017
	清糞費 (積土系多砂) 20%		k s	2.2	150	0	0	330		川-160号
	計		式	1	40,533	0	0	40,533		0
	単価				243,500			0		¥/m ²
	単価				24,850					¥/m ²

参考資料 (1)

【大代維持出張所管内】
印刷日時：2021/02/19 15:50:04

川-113号	処分費 (m ³)	7737砂補(歩道部)	単位		数量		金額		単位	摘要
			m ³	数値	単位	数値	金額	単位		
	処分費 (m ³) <td></td> <td>m³ <td>100</td> <td>517,000</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>517,000</td> <td></td> <td>5.170</td> </td>		m ³ <td>100</td> <td>517,000</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>517,000</td> <td></td> <td>5.170</td>	100	517,000	0	0	517,000		5.170
	計		m ³ <td>100</td> <td>517,000</td> <td></td> <td></td> <td>517,000</td> <td></td> <td></td>	100	517,000			517,000		
	単価				5,170					¥/m ³

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

川-114号	処分費 (m ³)	7737砂補(歩道部)	単位		数量		金額		単位	摘要
			m ³	数値	単位	数値	金額	単位		
	処分費 (m ³) <td></td> <td>m³ <td>100</td> <td>484,000</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>484,000</td> <td></td> <td>4.840</td> </td>		m ³ <td>100</td> <td>484,000</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>484,000</td> <td></td> <td>4.840</td>	100	484,000	0	0	484,000		4.840
	計		m ³ <td>100</td> <td>484,000</td> <td></td> <td></td> <td>484,000</td> <td></td> <td></td>	100	484,000			484,000		
	単価				4,840					¥/m ³

参考資料 (1)

車-115号	処分費 (m ³)	車位	m ³	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	7377林産 (歩道部)	規格					100		3,520
処分費 [三井住建建設部] [夜間]	名称	7377林産 (歩道部)	車位	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
			m ³	100	3,520		352,000		
計							352,000		
車価							3,520	円/m ³	

【八代維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:04

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

車-116号	処分費 (m ³)	車位	m ³	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	7377林産 (歩道部)	規格					100		3,300
処分費 [三井住建建設部] [夜間]	名称	7377林産 (歩道部)	車位	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
			m ³	100	3,300		330,000		
計							330,000		
車価							3,300	円/m ³	

- 179 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-117号	処分費 (m ³)	車位	m ³	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	7377林産 (歩道部)	規格					100		3,990
処分費 [福岡建設部] [夜間]	名称	7377林産 (歩道部)	車位	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
			m ³	100	3,990		399,000		
計							399,000		
車価							3,990	円/m ³	

【八代維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:04

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

車-118号	処分費 (m ³)	車位	m ³	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	7377林産 (歩道部)	規格					100		3,740
処分費 [福岡建設部] [夜間]	名称	7377林産 (歩道部)	車位	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
			m ³	100	3,740		374,000		
計							374,000		
車価							3,740	円/m ³	

- 180 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【入付維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車-119号	コンクリート打設工	防犯カメラ人工打設 18-8-25 (20) (高野) 有り 5m3/100m2 無し	有り	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
					m2	数量	単価	100	円/m2	2.143
土木一般世話役	名称				人	1	35,752	35,752		
普通作業員					人	2.9	28,350	82,215		
空コンクリート 高野		18-8-25 (2.0)			m3	6.05	12,900	78,045		
空コンクリート夜間閉鎖					m3	6.05	3,000	18,150		
引線費 (棒土差込め)					式	1		138		
計								214,300		
車価								2,143	円/m2	

- 131 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【入付維持出張所管内

印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車-120号	養生工	防犯カメラ	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
				m2	数量	単価	100	円/m2	122.4
土木一般世話役	名称				人	0.09	35,752	3,217	
作業員					人	0.31	28,350	8,788	
引線費 (棒土差込め)					式	1		235	
計							12,240		
車価							122.4	円/m2	

- 132 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

区画線設置 単-123号	区画線設置 名称	打ワ 溶融式手動 無し 突鋭 15cm 無し 1.5mm 無し 含有底15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	数量	数量	金額	単位	数量
			m	数値	単位	数値	円/m	
区画線設置 (溶融式)	夜間 突鋭無し 突鋭15cm 制約無し	規格	m	1,000	241	241,000		
トラフィックサイン	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		k S	570	162	92,340		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k S	25	150	3,750		
夜間用ライナー	区画線用		k S	25	350	8,750		
軽油	1.2号		L	44	108	4,752		
招徠費 (増+まるめ) 5%			式	1		5,408		
計						356,000		
単価						356	円/m	

【入付維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:04】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (1)

区画線設置 単-124号	区画線設置 名称	打ワ 溶融式手動 無し 突鋭 15cm 無し 1.5mm 無し 含有底15~18% 黄 鉛・コロムワリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	数量	数量	金額	単位	数量
			m	数値	単位	数値	円/m	
区画線設置 (溶融式)	夜間 突鋭無し 突鋭15cm 制約無し	規格	m	1,000	241	241,000		
トラフィックサイン	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・ワリー 溶融		k S	570	305	173,850		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k S	25	150	3,750		
夜間用ライナー	区画線用		k S	25	350	8,750		
軽油	1.2号		L	44	108	4,752		
招徠費 (増+まるめ) 5%			式	1		9,195		
計						441,600		
単価						441.6	円/m	

【入付維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:04】

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (1)

【八代維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車-129号	区画線設役 名称	有り 溶融式手動 無し センサ 45cm 無し 1.5m 無し 無し 有り 15~18x アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	数量	金額	単位	単価
	区画線設役 (溶融式)	夜間 溶雪無 センサ45cm 制約無 規格	単位	m	数量	数量	金額	単位	単価
	トライツクイベント	3種1号 ピース15~18 白 溶融型	m	1,000	534	534,000			
	ガラスピース	0.106~0.850mm	kg	1,700	162	275,400			
	接着剤/プライマー	区画線用	kg	75	150	11,250			
	種油	1.2号	kg	75	350	26,250			
	舗装費 (枠+まるめ) 5%		L	98	108	10,884			
	計		式	1		18,116			
	車価					873.6		円/m	
						873,600			

参考資料 (1)

【八代維持出張所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車-129号	区画線設役 名称	有り 溶融式手動 無し センサ 45cm 無し 1.5m 無し 無し 有り 15~18x アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	数量	金額	単位	単価
	区画線設役 (溶融式)	夜間 溶雪無 センサ45cm 制約無 規格	単位 <td>m <td>数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>単価</td> </td></td></td></td></td>	m <td>数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>単価</td> </td></td></td></td>	数量 <td>数量 <td>金額 <td>単位 <td>単価</td> </td></td></td>	数量 <td>金額 <td>単位 <td>単価</td> </td></td>	金額 <td>単位 <td>単価</td> </td>	単位 <td>単価</td>	単価
	トライツクイベント	3種1号 ピース15~18 白 溶融型	m	1,200	603	723,600			
	ガラスピース	0.106~0.850mm	kg	684	162	110,808			
	接着剤/プライマー	区画線用	kg	30	150	4,500			
	種油	1.2号	kg	30	350	10,500			
	舗装費 (枠+まるめ) 5%		L	132	108	14,256			
	計		式	1		6,936			
	車価					870,600			
						870.5		円/m	

参考資料 (1)

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 19:50:04

川-127号	区画線設置 名称	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm機取無し 1.5m 無し 無し 有りR15~18 黄 知・クロムフラー	規格	単位	m	長さ	数量	川価	金額	川価	摘要
区画線設置 (溶融式)	名称	規格	単位	m	長さ	数量	川価	金額	川価	摘要	
トランスバース	区画線設置	3種1号 ビーズ15~18 黄 知・フラー 溶融	m	1,200	603	723,600					
トランスバース	区画線設置	0.106~0.850mm	kg	664	305	208,620					
抜釘トランスバース	区画線設置		kg	30	150	4,500					
軽組		1.2号	kg	30	350	10,500					
計			L	132	106	14,256					
計			式	1	1	11,824					
川価						973,300					
計						973.3				円/m	

参考資料 (1)

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:04

川-128号	区画線設置 名称	有り 削取式 無し 無し 全ての費用	規格	単位	m	長さ	数量	川価	金額	川価	摘要
区画線設置	名称	規格	単位 <td>m</td> <td>長さ</td> <td>数量</td> <td>川価</td> <td>金額</td> <td>川価</td> <td>摘要</td>	m	長さ	数量	川価	金額	川価	摘要	
区画線設置	区画線設置	夜間 溶融無 削取式 削取無	m	1,000	695	695,000					
区画線設置	区画線設置	1.2号	L	67	108	7,236					
区画線設置 (まとめ)	区画線設置	レボロー	L	37	122	4,514					
計			式	1	50						
川価						706,800					
計						706.8				円/m	

参考資料 (1)

【八代線特出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車種	種別	規格	単位	数量	単価	金額	車価	摘要
車-129号	橋脚柱撤去 (片持式・門型式)	片持式・400kg以上/径155 無有	単位	数量 <td>単価 <td>金額 <td>車価</td> <td>摘要</td> </td></td>	単価 <td>金額 <td>車価</td> <td>摘要</td> </td>	金額 <td>車価</td> <td>摘要</td>	車価	摘要
	橋脚柱撤去 (片持式)	400kg以上	基	1	41,040	41,040		41,040
	計		式	1		0		
	車価					41,040		円/基

車価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50
----------------------------	--

車種	種別	規格	単位	数量	単価	金額	車価	摘要
車-130号	橋脚撤去 (梁内橋脚 梁側式・片持式・門型式)	2.0m2以上 10m2以上 無有	単位	数量 <td>単価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td></td>	単価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td>	車価 <td>摘要</td>	摘要
	橋脚撤去 (梁内橋脚 (梁側式・片持式・門型式))	2.0m2以上	m2	1	4,698	4,698		4,698
	計		式	1		0		
	車価					4,698		円/m2

車価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50
----------------------------	--

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【八代線特出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車種	種別	規格	単位	数量	単価	金額	車価	摘要
車-131号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	数量 <td>単価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td></td>	単価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td>	車価 <td>摘要</td>	摘要
	無筋構造物	夜間 人力施工 傾斜塞	m3	1	40,815	40,815		40,820
	計		式	1		5		
	車価					40,820		円/m3

車価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50
----------------------------	--

車種	種別	規格	単位	数量	単価	金額	車価	摘要
車-132号	処分費 (m3)		単位	数量 <td>単価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td></td>	単価 <td>金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>車価 <td>摘要</td> </td>	車価 <td>摘要</td>	摘要
	処分費 (三井住友建設㈱)【夜間】	33列十段 (無筋)	m3	100	423,000	423,000		423,000
	計					423,000		
	車価					4,230		円/m3

車価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50
----------------------------	--

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

〔六代維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車-133号	延分費 (m ³)	車位	m ³	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	名称	規格	車位	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	延分費 (粉末状F23) [灰間]	777711級 15型100	m ³	100	3,950	3,950	395,000		
	計						395,000		
	車価				3,950			円/m ³	

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

車-134号	交通誘導警備員A	車位	人日	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	名称	規格	車位	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	費 (まるめ)		人	1	13,755	1	13,755		
	計						13,760		
	車価						13,760	円/人日	

- 198 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

〔六代維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車-135号	交通誘導警備員B	車位	人日	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	名称	規格	車位	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	費 (まらめ)		人	1	11,865	1	11,865		
	計						11,870		
	車価						11,870	円/人日	

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

車-136号	交通誘導警備員A	車位	人日	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	名称	規格	車位	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	諸経費 (まらめ)		人	1	13,755	1	13,755		
	計						13,760		
	車価						13,760	円/人日	

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

- 199 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車-140号	共通標準費	1.0m×1.0m 深さ1.0m 既設AS無	規格	単位	箇所	数量	車価	金額	
								車価	箇所
床張り				m3	敷底	0.5	3,279	1,639	CB440110
				m3		0.5	7,936	3,969	CB210030
埋戻し・締固め		土砂		m3		1	4,031	4,031	CB440120
				m3		1	4,031	4,031	
計							9,639	9,639	
							9,639		甲/箇所

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【入代維持出張所管内 印刷日時：2021/02/19 15:50:04

車-141号	共通標準費 (仮交差部)	1.0m×1.0m 深さ0.6m 既設AS50mm	規格	単位	箇所	数量	車価	金額	
								車価	箇所
舗装既設切替			737741舗装既 15cm以下 全ての費用	m		4	669.6	2,678	CB430510
仮設既設込				m2		0	0	0	CB450500
冠溝 (電線共同溝)		737741既 無し 11.5cm以下		m2		1	1,474	1,474	CB440510
廻分費 (m3)				m3		0.15	3,167	475	RB02051
				m3		0	0	0	車-181号
床張り		土砂 現場制約あり		m3		0.15	3,300	495	CB210030
埋戻し・締固め		土砂		m3		0	0	0	CB440120
				m3		0.45	11,910	5,359	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生5%かき砂 RC-40 全ての費用		m3		0.45	5,715	2,571	CB410031
表層 (歩道部)		1.4m未満 (面当り平均) 上り厚50mm以下 40mm 各種 (2.20以上 2.30/㎡3米鋪) 73415-1 BK-8 全ての費用		m2		1	983.2	983	CB410261
計							0	2,605	
							16,640	0	
							16,640		甲/箇所

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

材料費 (本)		単位	本	数量	単価	金額	川価	摘要
車-152号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	川価	摘要
川線分権課		径130mm 高さ800mm 白丸先型工字鋼	本	1	80,010	-80,010		
	計				80,010			
	単価				80,010		円/本	

川価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

【八代線特出強所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:05

材料費 (脚)		単位	個	数量	単価	金額	川価	摘要
車-153号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	川価	摘要
川線分権課		200×200×200	個	1	2,000	2,000		
	計				2,000			
	単価				2,000		円/個	

川価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 207 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

材料費 (組)		単位	組	数量	単価	金額	川価	摘要
車-154号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	川価	摘要
取付金具		U型ボルト (ボルト径) φ50.5mm×3mm×40mm	組	1	237	237		
	計				237			
	単価				237		円/組	

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

【八代線特出強所管内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:05

材料費 (組)		単位	組	数量	単価	金額	川価	摘要
車-155号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	川価	摘要
取付金具		U型ボルト (ボルト径) φ16.3mm×3mm×40mm	組	1	340	340		
	計				340			
	単価				340		円/組	

川価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (2)

〔入代維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:05

川-156号	材料費 (本)	規格	単位	数量	数量	金額	単価	摘要
			本	数量	単価			
川線分欄係	計	H-500 可変式(筒式)本脚 小口径台座	本	1	16,000	16,000		
			計			16,000		
	単価					16,000	円/本	

車両使用年月	2020.09
取扱使用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-0

川-157号	材料費 (個)	規格	単位	数量	数量	金額	単価	摘要
			個	数量	単価			
川線分欄係	計	K20用	個	1	496	496		
			計			496		
	単価					496	円/個	

- 209 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

〔入代維持出張所管内〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:05

川-158号	材料費 (個)	規格	単位	数量	数量	金額	単価	摘要
			個	数量	単価			
川線分欄係	計	K20用	個	1	850	850		
			計			850		
	単価					850	円/個	

車両使用年月	2020.09
取扱使用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-0

車両使用年月	2020.12
取扱使用年月	2020.12
労務課係数	1.000-00-00-2-50

川-159号	材料費 (k S)	規格	単位	数量	数量	金額	単価	摘要
			k S	数量	単価			
下級材	計	H-500用	k S	1	2,200	2,200		
			計			2,200		
	単価					2,200	円/k S	

- 210 -

国土交通省 九州地方整備局

參考資料 (2)

材料費 (k s)		單位	k s	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
單-16013	名稱	規格	單位	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
	名稱	規格	k s	1	單噸	150			
	計					150			
	單噸					150		150	150 / k s

單噸使用年月	2020. 12
累計使用年月	2020. 12
勞務調整係數	1.000-00-00-2-50

J/A代辦所出張所管内
印刷日時：2021/02/19 15:50:05

單-161号		單位	m 3	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
單-161号	總分費 (m 3)	單位	m 3	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
	名稱	規格	單位	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
	總分費 [三井住友建設商標] [夜間]	737741級 (砂道側)	m 3	100	單噸	3,300	330,000		
	計					330,000			
	單噸					3,300		3,300	15 / m 3

單噸使用年月	2020. 09
累計使用年月	2020. 09
勞務調整係數	1.000-00-00-2-50

J/A代辦所出張所管内
印刷日時：2021/02/19 15:50:05

參考資料 (2)

單-162号		單位	m 3	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
單-162号	總分費 (m 3)	單位	m 3	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
	名稱	規格	單位	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
	總分費 [關西河建設合材] [夜間]	737741級 (砂道側)	m 3	100	單噸	3,740	374,000		
	計					374,000			
	單噸					3,740		3,740	19 / m 3

單噸使用年月	2020. 09
累計使用年月	2020. 09
勞務調整係數	1.000-00-00-2-50

J/A代辦所出張所管内
印刷日時：2021/02/19 15:50:05

單-163号		單位	m 3	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
單-163号	總分費 (m 3)	單位	m 3	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
	名稱	規格	單位	數量	單位	數量	金額	單位	摘要
	總分費 [關西河建設合材] [夜間]	737741級 (砂道側)	m 3	100	單噸	3,990	399,000		
	計					399,000			
	單噸					3,990		3,990	19 / m 3

單噸使用年月	2020. 09
累計使用年月	2020. 09
勞務調整係數	1.000-00-00-2-50

J/A代辦所出張所管内
印刷日時：2021/02/19 15:50:05

参考資料 (2)

【入付資料出帳簿内】

印刷日時：2021/02/19 15:50:05

車-1643	材料費 (m)		単位	数量	単価	金額	車種	橋梁
	名称	規格						
地質調査費	切土・切石 及び 取土・取石費	切土・切石	m	1	4,750			
	計				4,750			
	車価				4,750		円/m	

1次単価表

【採算町交差点】

印刷日時：2021/02/19 15:50:05

車-1号	路面切削 (t=5cm)		単位	数量	単価	金額	車種	橋梁
	名称	規格						
路面切削	全面切削6cm以下 (4000m2以下) 段差ありつけ撤去作業	全面切削6cm以下 (4000m2以下) 無し	m ²	1	539.1	539.1	08430010	
	計	全ての費用			539.1	539.1		
					539.1	539.1		
	車価				539.1	539.1	円/m ²	

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-2号	夜間作業 (路面切削)		単位	数量	単価	金額	車種	橋梁
	名称	規格						
夜間作業 (路面切削)	有り	5.0cm以下 全ての費用	m ³	1	1,206	1,206	0330020	
	計				1,206	1,206		
					1,206	1,206		
	車価				1,206	1,206	円/m ³	

1次単価表

車-19号	名称	仕様	単位	数量	単価	数量	採算町交差点	
							車単使用年月	歩掛使用年月
	下層路盤 (E道・路肩部)	再生マツキマ RC-40 仕上り厚 70mm	m ²	0	0	0	2020.09	2020.09
				1	1	0	2020.09	2020.09
	下層路盤 (E道・路肩部)	70mm 1層施工 再生マツキマ RC-40 全ての費用	m ²	0	0	0	1,000-09-00-2-50	1,000-09-00-2-50
				1	459.2	0		
	計				0	0		
					459.2			
	車価				0			
					459.2		円/車	円/車
	総工費算出価				459.4		円/車	円/車

車-20号	名称	仕様	単位	数量	単価	数量	採算町交差点	
							車単使用年月	歩掛使用年月
	表層 (E道・路肩部)	再生密粒底質(7)4種混合物 (13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m ²	0	0	0	2020.09	2020.09
				1	1	0	2020.09	2020.09
	表層 (E道・路肩部)	3.0m超 40mm 各種(12.30以上2.40/㎡未満) 7.5(12-1) RC-3 全ての費用	m ²	0	0	0	1,000-09-00-2-50	1,000-09-00-2-50
				1	1,521	0		
	計				0	0		
					1,521			
	車価				0			
					1,521		円/車	円/車
	変更積算車価				1,488		円/車	円/車

1次単価表

車-21号	名称	仕様	単位	数量	単価	数量	採算町交差点	
							車単使用年月	歩掛使用年月
	下層路盤 (E道・路肩部)	240×240	m	1	1	0	2020.09	2020.09
				1	4,465	0	2020.09	2020.09
	下層路盤	振付子 無し 無し 鉄筋3列-10型 JIS A 5372 240 240×240×800 無し 無し 無し	m	1	4,465	0	1,000-09-00-2-0	1,000-09-00-2-0
				1	4,465	0		
	計				4,465			
					4,465			
	車価				4,465		円/車	円/車

車-22号	名称	仕様	単位	数量	単価	数量	採算町交差点	
							車単使用年月	歩掛使用年月
	舗装蓋 (厚=240) (E型舗装用)	240 33×4.5×60	枚	1	1	0	2020.09	2020.09
				1	889	0	2020.09	2020.09
	舗装	振付子 無し 鉄筋3列-10型 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し	枚	1	889	0	1,000-09-00-2-0	1,000-09-00-2-0
				1	889	0		
	計				889			
					889			
	車価				889		円/枚	円/枚

1次単価表

採算回交地点

印刷日時：2021/02/19 15:50:06

川-23号	714+L10型鋼橋	240×240	単位			金額		
			m	数量	単価	数量	単価	摘要
U型鋼橋	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	桁付付 無し 有り 鉄筋37+10型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 無し	m	0	5.997	0	5.997	5.870	
計								
	単価							
変更積算単価						5.870	円/m	

川橋使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-50

川-24号	714+L10型鋼橋	20+L鋼橋 400×400	単位			金額		
			m	数量	単価 <th>数量</th> <th>単価</th> <th>摘要</th>	数量	単価	摘要
U型鋼橋	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	桁付付 無し 有り 鋼橋(各種) L=9000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 桁付付+桁付 40~0 0.64kg/10m	m	0	13.460	0	13.460	13.180	
計								
	単価							
変更積算単価						13.180	円/m	

- 225 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

採算回交地点

印刷日時：2021/02/19 15:50:06

川-25号	714+L10型鋼橋	20+L鋼橋 400×500	単位			金額		
			m	数量	単価 <th>数量</th> <th>単価</th> <th>摘要</th>	数量	単価	摘要
U型鋼橋	名称	規格	単位	数量 <td>単価</td> <td>金額</td> <td>単価</td> <td>摘要</td>	単価	金額	単価	摘要
	桁付付 無し 有り 鋼橋(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 桁付付+桁付 40~0 0.64kg/10m	m	0	16.210	0	16.210	16.210	
計								
	単価							
変更積算単価						15.870	円/m	

川橋使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-50

川-26号	鋼橋蓋 (帯=240) (U型鋼橋用)	240 33×4.5×60	単位			金額		
			枚 <th>数量</th> <th>単価 <th>数量</th> <th>単価</th> <th>摘要</th> </th>	数量	単価 <th>数量</th> <th>単価</th> <th>摘要</th>	数量	単価	摘要
蓋版	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	桁付付 有り 鉄筋37+10型 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し 無し	枚	0	1.044	0	1.044	1.022	
計								
	単価							
変更積算単価						1.022	円/枚	

川橋使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-50

1次単価表

印刷日時：2021/02/19 15:50:06

車種	車種	車種	車種	車種		金額	車種	摘要	
				数量	単価				
現場打ち張木柵 500×500 (1号)	現場打ち 18-8-25 (高約)	法面作業補正無	単位	箇所	数量	単価	金額	車種	摘要
車種	18-8-25 (高約)	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	車種	摘要
	0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設				1	40,840	40,840	CB222950	
	一般養生・特殊養生 (機設)				1	40,840	40,840		
計						40,840	40,840		
車種						40,840	40,840		付/箇所

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

車種	車種	車種	車種	車種		金額	車種	摘要	
				数量	単価				
現場打ち張木柵 500×500 (2号)	現場打ち 18-8-25 (高約)	法面作業補正無	単位	箇所	数量	単価	金額	車種	摘要
車種	18-8-25 (高約)	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	車種	摘要
	0.20m3を超え0.28m3以下 人力打設				1	37,480	37,480	CB222950	
	一般養生・特殊養生 (機設)				1	37,480	37,480		
計						37,480	37,480		
車種						37,480	37,480		付/箇所

国土交通省 九州地方整備局

- 229 -

1次単価表

印刷日時：2021/02/19 15:50:06

車種	車種	車種	車種	車種		金額	車種	摘要	
				数量	単価				
現場打ち張木柵 500×500 (3号)	現場打ち 18-8-25 (高約)	法面作業補正無	単位	箇所	数量	単価	金額	車種	摘要
車種	18-8-25 (高約)	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	車種	摘要
	0.40m3を超え0.46m3以下				1	52,750	52,750	CB222950	
	片打設 (0.7m幅以内) 打設				1	52,750	52,750		
計						52,750	52,750		
車種						52,750	52,750		付/箇所

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

車種	車種	車種	車種	車種		金額	車種	摘要	
				数量	単価				
現場打ち張木柵 500×500 (用)	現場打ち 18-8-25 (高約)	法面作業補正無	単位	箇所	数量	単価	金額	車種	摘要
車種	18-8-25 (高約)	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	車種	摘要
	0.40m3を超え0.46m3以下				1	25,010	25,010	53821430	
	片打設 (0.7m幅以内) 打設				1	25,010	25,010		
計						25,010	25,010		
車種						25,010	25,010		付/枚

国土交通省 九州地方整備局

- 230 -

1次単価表

車-33号	現場打ち集水溝 (500×500) (1号)	現場打付 18-8-25 (高厚) 法面作業補正無	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月	歩掛使用年月	労務標準係数
												2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50
			現場打ち集水溝・掛取溝 (本体)	各種 0.3m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生 (補設)	箇所	0	0	0	0	0	掛取	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50
			計			1	64,940	0	64,940					
			車価				0	64,940	0					
			変更積算単価					64,940	64,940		円/箇所			
								63,570	63,570		円/箇所			

車-34号	現場打ち集水溝 (500×500) (2号)	現場打付 18-8-25 (高厚) 法面作業補正無	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月	歩掛使用年月	労務標準係数
												2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50
			現場打ち集水溝・掛取溝 (本体)	各種 0.3m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生 (補設)	箇所	0	0	0	0	0	掛取	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50
			計			1	64,940	0	64,940					
			車価					64,940	0					
			変更積算単価					64,940	64,940		円/箇所			
								63,570	63,570		円/箇所			

1次単価表

車-35号	現場打ち集水溝 (600×600) (3号)	現場打付 18-8-25 (高厚) 法面作業補正無	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月	歩掛使用年月	労務標準係数
												2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50
			現場打ち集水溝・掛取溝 (本体)	各種 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 (補設) 打設 一般養生・特殊養生 (補設)	箇所	0	0	0	0	0	掛取	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50
			計			1	73,240	0	73,240					
			車価					73,240	0					
			変更積算単価					73,240	73,240		円/箇所			
								71,690	71,690		円/箇所			

車-36号	現場打ち集水溝 (600×600) (4号)	現場打付 18-8-25 (高厚) 法面作業補正無	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単位	摘要	車価使用年月	歩掛使用年月	労務標準係数
												2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50
			現場打ち集水溝・掛取溝 (本体)	各種 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 (補設) 打設 一般養生・特殊養生 (補設)	箇所	0	0	0	0	0	掛取	2020.09	2020.09	1.000-00-00-2-50
			計			1	67,700	0	67,700					
			車価					67,700	0					
			変更積算単価					67,700	67,700		円/箇所			
								66,270	66,270		円/箇所			

1次単価表

【表頭訂交先点 印刷日時：2021/02/19 15:50:06

車-317号	現場打ち集水溝 (600×600) (5号)	現場打ち 18-8-25 (磁引) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	金額	車価	摘要
	0		0	0	0	71,690	0	
現場打ち集水溝・街渠溝 (本体)	各種 0.10以下を超過0.43m以下 0.75以下の機能付打設 一般養生・特殊養生 (補設)	箇所	数量	1	73,240	金額	0	C8222590
			0	73,240	0	73,240	0	
計					73,240			
車価					73,240			円/箇所
変更積算車価					71,690			円/箇所

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-38号	蓋 (500×500用)	グーランド蓋 T-2 (鋼目) 消止め 4ヶ所固定	単位	枚	数量	金額	車価	摘要
	0		0	0	0	25,260	0	
蓋版	名称	規格	照付付有り蓋版(各種)	40を超過110kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	金額
					0	1	25,800	0
計					25,800			
車価					25,800			円/枚
変更積算車価					25,260			円/枚

- 233 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【表頭訂交先点

印刷日時：2021/02/19 15:50:06

車-39号	蓋 (600×600用)	グーランド蓋 T-25 (鋼目) 消止め 4ヶ所固定	単位	枚	数量	金額	車価	摘要
	0		1	0	0	48,380	0	
蓋版	名称	規格	照付付有り蓋版(各種)	40を超過110kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	金額
					0	1	49,400	0
計					49,400			
車価					49,400			円/枚
変更積算車価					48,380			円/枚

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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

車-40号	車-115号 (遮用品)	Gp-Bp-2E 塗装品 20cm未満 油膜部補正無	単位	m	数量	金額	車価	摘要
	1		1	5,605	0	5,486		
現場確認区工 (材料費を除く手間の為)	名称	規格	土中埋込 Gp-Bp-2E 塗装品 2.0m未満 無 無	単位	m	数量	金額	摘要
				0	1	5,605	0	
計					5,605			
車価					5,605			円/m
変更積算車価					5,605			円/m

- 234 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

車-11号 (使用品)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
							車種	数量
	防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	土中埋込 Gp-5p-2E 鉄製品 2.0m未満 有 無 無	m	0	0	0	98610620	
	計			1	7,478	7,478	車-11E5F	
	車価				0	0		
	車価				7,478	7,478	円/車	
	変更積算車価					7,320	円/車	

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

車-42号 (歩道境界マシ A-1-2)(使用品)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
							車種	数量
	歩道境界マシ	H-250(-一般機)	車位	1	1	1	2,662	
	歩道境界マシ	再利旧設置 各種(1000kg超2000kg以下,150kg以上550kg未満) 再生のり+マシ RC-40 無し	m	1	2,720	2,720	CB422510	
	計					2,720		
	車価				2,720	2,720	円/車	

1次単価表

車-43号 (歩道境界マシ B-1-2)(使用品)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
							車種	数量
	歩道境界マシ	H-250~100(9K未満入部付機)	車位	1	1	1	2,669	
	歩道境界マシ	再利旧設置 各種(800kg以下,50kg未満) 再生のり+マシ RC-40 無し	m	1	2,727	2,727	CB422510	
	計					2,727		
	車価				2,727	2,727	円/車	

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

車-44号 (歩道境界マシ C-1-2)(使用品)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
							車種	数量
	歩道境界マシ	H-70(歩道車入部)	車位	1	1	1	2,669	
	歩道境界マシ	再利旧設置 各種(600kg以下,50kg未満) 再生のり+マシ RC-40 無し	m	1	2,727	2,727	CB422510	
	計					2,727		
	車価				2,727	2,727	円/車	

1次単価表

【按照】交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:06

車-45号	歩道建設費(歩道)		H=100 DK既築入部	車位	m	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格								
歩道境界マロツク	歩道境界マロツク D-1-21 (既用部)	設置 各種 600mm以下、50kg未満 1.65個/m 再生マツク RC-40 18-8-25 (既積) 有り	m	1	1	1	6,414	6,414	CB422510	
							6,414			
							6,414			
計							6,414	6,414		
車価							6,414	6,414	円/m	

車価使用年月	2020.09
歩道使用年月	2020.09
歩道調査係数	1.000-00-00-2-0

車-46号	歩道境界マロツク		H=250~70 (歩道積付部)	車位	m	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格								
歩道境界マロツク	歩道境界マロツク D-1-21 (既用部)	再利用設置 各種 600mm以下、50kg未満 再生マツク RC-40 無し	m	1	1	1	2,727	2,727	CB422510	
							2,727			
							2,727			
計							2,727	2,727		
車価							2,727	2,727	円/m	

車価使用年月	2020.09
歩道使用年月	2020.09
歩道調査係数	1.000-00-00-2-0

- 237 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【按照】交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:06

車-47号	歩道境界マロツク		H=250(一般積部)	車位	m	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格								
歩道境界マロツク	歩道境界マロツク D-1-21 (既用部)	再利用設置 各種 600mm以下、50kg未満 再生マツク RC-40 無し	m	1	1	1	3,879	3,879	CB422510	
							0			
							0			
計							3,879	3,879		
車価							3,879	3,879	円/m	

車価使用年月	2020.09
歩道使用年月	2020.09
歩道調査係数	1.000-00-00-2-50

車価使用年月	2020.09
歩道使用年月	2020.09
歩道調査係数	1.000-00-00-2-50

車-48号	歩道境界マロツク		H=250~100 (DK既築入積付部)	車位	m	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格								
歩道境界マロツク	歩道境界マロツク D-1-21 (既用部)	再利用設置 各種 600mm以下、50kg未満 再生マツク RC-40 無し	m	1	1	1	4,024	4,024	0	
							0			
							0			
計							4,024	4,024		
車価							4,024	4,024	円/m	

車価使用年月	2020.09
歩道使用年月	2020.09
歩道調査係数	1.000-00-00-2-50

- 238 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

[抜取町交差点]

印刷日時：2021/02/19 15:50:06

車-19号	歩道境界マシ (C-1) (使用品)	H=70 (歩道乗入部)	単位		数量		金額	単価		概要
			■	m	数量	単価		円/■	円/m	
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	概要	
	歩道境界マシログ	再利用施設 各種(600mm以下、50kg未満) 再生マシログ RC-40 無し	m	0	0	1	0	0	CB422510	
	計						4,024	4,024		
	単価						0	4,024		
	変更積算単価						4,024	円/■		
							3,989	円/■		

車-50号	歩道境界マシ (D-1) (使用品)	H=250~70 (歩道掃付部)	単位		数量		金額	単価		概要
			■	m	数量	単価		円/■	円/m	
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	概要	
	歩道境界マシログ	再利用施設 各種(600mm以下、50kg未満) 再生マシログ RC-40 生マシログ(各種) 有り	m	0	0	1	0	0	CB422510	
	計						6,531	6,531		
	単価						0	6,531		
	変更積算単価						6,531	円/■		
							6,393	円/■		

- 239 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

[抜取町交差点]

印刷日時：2021/02/19 15:50:06

車-51号	歩道境界マシ (D-2) (使用品)	H=250~70 (歩道掃付部)	単位		数量		金額	単価		概要
			■	m	数量	単価		円/■	円/m	
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	概要	
	歩道境界マシログ	再利用施設 各種(600mm以下、50kg未満) 再生マシログ RC-40 無し	m	0	0	1	0	0	CB422510	
	計						4,024	4,024		
	単価						0	4,024		
	変更積算単価						4,024	円/■		
							3,989	円/■		

車-52号	溶融式区間線 (白色)	溶融式手動 区線 15cm 厚1.5mm 防水性能試験無	単位		数量		金額	単価		概要
			■	m	数量	単価		円/■	円/m	
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単価	概要	
	区間線設置	有り 溶融式手動 無し 区線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 有り(15~18) 白 プラスチック 無し 全ての費用	m	1	1	1	356	356	RB21210	
	計						356	356	W-117号	
	単価						356	356		
	変更積算単価						356	円/■		
							348.4			

1次単価表

接続町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:30:08

川-53号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 矢線 30cm 厚1.5mm 非水性顔料無	単位	m	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	m	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢線 30cm 無し 1.5mm 無し 含有量15~18% 白 プラスチック補装 全ての費用			1	612.5		612.5	円/m	RS21210
	計				1	612.5		612.5	円/m	11895
車価						612.5		612.5	円/m	
	計					612.5		612.5	円/m	

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-54号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 非水性顔料無	単位	m	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	m	数量	単価	数量	金額	単価	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 含有量15~18% 白 プラスチック補装 全ての費用			1	383.6		383.6	円/m	RS21210
	計				1	383.6		383.6	円/m	1195
車価						383.6		383.6	円/m	
	計					383.6		383.6	円/m	

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 241 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

接続町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:30:08

川-55号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 セツラ 45cm 厚1.5mm 非水性顔料無	単位	m	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	m	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し セツラ 45cm 無し 1.5mm 無し 含有量15~18% 白 プラスチック補装 全ての費用			1	873.6		873.6	円/m	WS21210
	計				1	873.6		873.6	円/m	12095
車価						873.6		873.6	円/m	
	計					873.6		873.6	円/m	

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-56号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 自転車用 厚1.5mm 非水性顔料無	単位	箇所	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
区画線設置(材工別)		溶融式手動 自転車用 厚1.5mm 非水性顔料無			1	12,300		12,300	円/箇所	RS20001
	計				1	12,300		12,300	円/箇所	121号
車価						12,300		12,300	円/箇所	
	計					12,300		12,300	円/箇所	

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 242 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

車-57号	船橋仮設区	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	車種	摘要	単価使用年月	2020.09	10.728
											歩掛使用年月	2020.09	
											労務標準係数	1.000-00-00-2-0	
	船橋仮設区		310×500 t=3.2	枚	1	309	309	0	W1800101	摘要			
	蓋(材料費)		船橋板 310×500 t=3.2mm	枚	1	309	6,610	6,610	W13000002				
	コンクリート閉孔(電動ハンテドリル40mm)		30mm以上200mm未満	枚	1	6,610	6,610	6,610	W1-1265				
				孔	6	528.6	3,171.6	3,171.6	CE23410				
	汎用材料(材料費)		MS×50	本	6	144	864	864	W1800102				
					6	144	10,954.6	10,954.6	W1-1275				
	計						10,360	10,360					
	車種						10,860	10,860	W1/箇所				

1次単価表

車-58号	船橋仮設区	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	車種	摘要	単価使用年月	2020.09	12.340
											歩掛使用年月	2020.09	
											労務標準係数	1.000-00-00-2-50	
	船橋仮設区		310×500 t=3.2	枚	0	464	0	0	W1800110	摘要			
	蓋(材料費)		船橋板 310×500 t=3.2mm	枚	0	464	0	0	W13000006				
	コンクリート閉孔(電動ハンテドリル40mm)		30mm以上200mm未満	枚	1	6,610	6,610	6,610	W1-1325				
				孔	6	777.1	4,662.6	4,662.6	W1800111				
	汎用材料(材料費)		MS×50	本	6	144	864	864	W1-1335				
	計						12,600.6	12,600.6					
	車種						12,610	12,610	W1/箇所				
	変更計算車種						12,340	12,340	W1/箇所				

1次単価表

印刷日時: 2021/02/19 15:50:06

川-59号	防護欄撤去(「N」)		単位	数量	単価	金額	川価使用年月		
	名称	規格					2020.09	歩掛使用年月	
防護欄撤去工(「N」)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							1	2,290	2020.09
							1	2,290	歩掛使用年月
計	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							1	2,290	2020.09
							1	2,290	歩掛使用年月
単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							1	2,290	2020.09
							1	2,290	歩掛使用年月

川-60号	防護欄撤去(「N」)		単位	数量	単価	金額	川価使用年月		
	名称	規格					2020.09	歩掛使用年月	
防護欄撤去工(「N」)	名称 <td rowspan="3">規格</td> <td rowspan="3">単位</td> <td rowspan="3">数量</td> <td rowspan="3">単価</td> <td rowspan="3">金額</td> <td>2020.09</td> <td>歩掛使用年月</td>	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							0	0	2020.09
							0	0	歩掛使用年月
計	名称 <td rowspan="3">規格</td> <td rowspan="3">単位</td> <td rowspan="3">数量</td> <td rowspan="3">単価</td> <td rowspan="3">金額</td> <td>2020.09</td> <td>歩掛使用年月</td>	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							0	0	2020.09
							0	0	歩掛使用年月
単価	名称 <td rowspan="3">規格</td> <td rowspan="3">単位</td> <td rowspan="3">数量</td> <td rowspan="3">単価</td> <td rowspan="3">金額</td> <td>2020.09</td> <td>歩掛使用年月</td>	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							0	0	2020.09
							0	0	歩掛使用年月

- 245 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

印刷日時: 2021/02/19 15:50:06

川-61号	コンクリート構造物取壊し		単位	数量	単価	金額	川価使用年月		
	名称	規格					2020.09	歩掛使用年月	
構造物とりこわし	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							1	16,500	2020.09
							1	16,500	歩掛使用年月
計	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							1	16,500	2020.09
							1	16,500	歩掛使用年月
単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							1	16,500	2020.09
							1	16,500	歩掛使用年月

川-62号	舗装取切防		単位	数量	単価	金額	川価使用年月		
	名称	規格					2020.09	歩掛使用年月	
舗装取切防	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							1	531.3	2020.09
							1	531.3	歩掛使用年月
計	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							1	531.3	2020.09
							1	531.3	歩掛使用年月
単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2020.09	歩掛使用年月	
							1	531.3	2020.09
							1	531.3	歩掛使用年月

- 246 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

川-67号	補装版破砕 名称	規格 737H補装版 無し 必要 15cm以下有り 全ての費用	単位	数量	単価	金額	川価	摘要
			m2	0	0	0	0	
			m2	1	659.5	659.5	0 <td>CS430310</td>	CS430310
	計				0	0		
	単価				659.5			円/㎡
変更積算単価					659.5			円/㎡

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-68号	補装版破砕 名称	規格 737H補装版 無し 必要 15cm以下有り 全ての費用	単位	数量	単価	金額	川価	摘要
			m2	0	0	0	0	
			m2	1	659.5	659.5	0 <td>CS430310</td>	CS430310
	計				0	0		
	単価				659.5			円/㎡
変更積算単価					659.5			円/㎡

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

1次単価表

採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

川-69号	巻版撤去 名称	規格 737H補装版 無し 必要 15cm以下有り 全ての費用	単位	数量	単価	金額	川価	摘要
			枚	1	475.6	475.6	475.6	
			枚 <td>1</td> <td>475.6</td> <td>475.6</td> <td>0 <td>WB821430</td> </td>	1	475.6	475.6	0 <td>WB821430</td>	WB821430
	計				475.6			
	単価				475.6			円/枚
変更積算単価					475.6			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	1.000-00-00-2-50

川-70号	巻版撤去 名称	規格 737H補装版 無し 必要 15cm以下有り 全ての費用	単位	数量	単価	金額	川価	摘要
			枚	0	0	0	0	
			枚 <td>1</td> <td>676.5</td> <td>676.5</td> <td>0 <td>WB821430</td> </td>	1	676.5	676.5	0 <td>WB821430</td>	WB821430
	計				0	0		
	単価				676.5			円/枚
変更積算単価					676.5			円/枚

1次単価表

車-11号	歩車道境界マシログ撤去 名称	再利用	規格	単位	数量	車価	数量	車価	
								金額	摘要
	歩車道境界マシログ撤去	再利用		車価	1	1,134	0	車価	1,110
				数量	1	1,134	0	金額	1,110
	計				1	1,134	0		
	車価					1,134	0		
						1,134	0		

車-12号	歩車道境界マシログ撤去 名称	再利用	規格	単位	数量	車価	数量	車価	
								金額	摘要
	歩車道境界マシログ撤去	再利用		車価	1	615.5	0	車価	602.4
				数量	1	615.5	0	金額	602.4
	計				1	615.5	0		
	車価					615.5	0		
						615.5	0		

1次単価表

車-13号	歩車道境界マシログ撤去 名称	再利用	規格	単位	数量	車価	数量	車価	
								金額	摘要
	歩車道境界マシログ撤去	再利用		車価	1	1,657	0	車価	1,622
				数量	1	1,657	0	金額	1,622
	計				1	1,657	0		
	車価					1,657	0		
						1,657	0		

【接続町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

車-14号	歩車道境界マシログ撤去 名称	再利用	規格	単位	数量	車価	数量	車価	
								金額	摘要
	歩車道境界マシログ撤去	再利用		車価	0	897.7	0	車価	878.6
				数量	0	897.7	0	金額	878.6
	計				0	897.7	0		
	車価					897.7	0		
						897.7	0		

1次単価表

【採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

単-75号	役種名	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
役種名		給養取除機			1	1,612	1,612	円	概要
		機械取込(騒音対策不要/厚15cm超)又(騒音対策必要)有り5.5m以下全ての費用		m3	1	1,612	1,612	円	
	計					1,612			
	単価					1,612		円/m3	

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-76号	役種名	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
役種名		コング-1級(無筋)			1	1,209	1,209	円	概要
		コング-1(無筋・鉄筋)構造物と同一とし機械取込有り5.0m以下全ての費用		m3	1	1,209	1,209	円	
	計					1,209			
	単価					1,209		円/m3	

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

- 253 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

単-77号	役種名	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
役種名		コング-1級(無筋)			1	5,242	5,242	円	概要
		コング-1(無筋・鉄筋)構造物と同一とし人力増込有り8.0m以下全ての費用		m3	1	5,242	5,242	円	
	計					5,242			
	単価					5,242		円/m3	

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-78号	役種名	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
役種名 (m3)		アクリル板			1	2,200	2,200	円	概要
				m3	1	2,200	2,200	円	
	計					2,200			
	単価					2,200		円/m3	

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

- 254 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

[抜開]交差表

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

川-83号	役種	名称	仕様	単位	数量	単価	金額	川価	
								数量	単価
				m3	0	0	0	0	0
				m3	1	7,086	7,086	0	7,086
				計		7,086	0		7,086
				単価		0			7,086
				単価		7,086			7,086
				変更計算単価		6,936			7,086

川価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-84号	役種	名称	仕様	単位	数量	単価	金額	川価	
								数量	単価
				m3	0	0	0	0	0
				m3	1	3,740	3,740	0	3,740
				計		3,740	0		3,740
				単価		0			3,740
				単価		3,740			3,740
				変更計算単価		3,661			3,740

川価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 257 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

[抜開]交差表

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

川-85号	役種	名称	仕様	単位	数量	単価	金額	川価	
								数量	単価
				m3	0	0	0	0	0
				m3	1	4,500	4,500	0	4,500
				計		4,500	0		4,500
				単価		0			4,500
				単価		4,500			4,500
				変更計算単価		4,404			4,500

川価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-86号	役種	名称	仕様	単位	数量	単価	金額	川価	
								数量	単価
				m3	0	0	0	0	0
				m3	1	4,230	4,230	0	4,230
				計		4,230	0		4,230
				単価		0			4,230
				単価		4,230			4,230
				変更計算単価		4,140			4,230

川価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 258 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【経団交発表点

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

単-87号	区分費 (m ³)	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	摘要
				単位	数量	単価	金額	摘要		
区分費		【開削埋設合材】【表側】	7274H切削埋設	m ³	100		3,050	305,000		
計								305,000		
単価								3,150	円/m ³	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛標準係数	1.000-00-00-2-50

単-88号	区分費 (m ³)	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	摘要
				単位	数量	単価	金額	摘要		
区分費		【開削埋設合材】【表側】	7274H切削埋設	m ³	100		3,990	399,000		
計								399,000		
単価								3,990	円/m ³	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛標準係数	1.000-00-00-2-50

- 259 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【経団交発表点

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

単-89号	U型埋設	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
				単位	数量	単価	金額	摘要		
区分費		【開削埋設合材】【表側】	7274H切削埋設	m ³	10		3,062.4	30,624		
計								30,624		
単価								4,465	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛標準係数	1.000-00-00-2-0

- 260 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

川-90号	自由勾配傾斜 (300×400 縦断面)	無し L=2000mm 1000kg/m以下 無し 生2/片+1(各種) 0.55kg/10m 打り 押生2/片+片+片 30-0 0.55kg/10m	単位	長さ	数量	単価	金額	川価	
								川価	摘要
自由勾配傾斜	名称	規格	単位	長さ	数量	単価	金額	川価	摘要
		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 程 無し	m	10		51,120		川価	33,710
自由勾配傾斜		T-25 300×400×2000 縦断面 グレーチング(鉄板)超付	m	5		277,000			
生コンクリート		18-8-25 (20) 高砂 配/C=63%以下	m ³	0.594		12,900			
再生グラウシヤーチン		R C - 4 0	m ³	0.672		1,850			
路肩費 (まゝめ)			式	1		75			
計						337,100			
川価						33,710		川/㎡	

参考資料 (1)

【採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

川-91号	蓋版 名称	照付ヶ 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	規格	単位	枚数	数量	単価	川価	
								川価	摘要
蓋版コンクリート・鋼板		4 0 k g以下 程 無し	枚	100		309		川価	309
路肩費 (まゝめ)			式	1		0			
計						30,900			
川価						309		川/枚	

参考資料 (1)

【探査調査点】

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

車-95号 (300×800 縦断用)	自由勾配傾斜 名称	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コケリ+各種 0.56kg/10m 有り 再生コケリ+マツ 40~0 0.56kg/10m	単位	数量	数値	金額	車価	
							車価	摘要
自由勾配傾斜	名称	L2000 1000kg以下 圧 無	単位	数量	車価	金額	車価	摘要
自由勾配傾斜		T-25 300×800×2000 縦断用 ターチャ 保 保固定付	m	10	5,112	51,120		
生コンクリート		18-8-25 (20) 圧砕 W/C=60%以下	個	5	60,000	345,000		
再生グラツンシャーラン		RC-40	m3	0.594	12,900	7,662		
舗装費 (まるめ)			m3	0.672	1,850	1,243		
計			式	1		75		
車価						405,100		40,510 TP/m

- 265 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【探査調査点】

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

車-96号 (300×800 縦断用)	自由勾配傾斜 名称	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コケリ+各種 0.56kg/10m 有り 再生コケリ+マツ 40~0 0.56kg/10m	単位	数量	数値	金額	車価	
							車価	摘要
自由勾配傾斜	名称	L2000 1000kg以下 圧 無	単位 <td>数量 <td>車価 <td>金額 <td>車価</td> <td>摘要</td> </td></td></td>	数量 <td>車価 <td>金額 <td>車価</td> <td>摘要</td> </td></td>	車価 <td>金額 <td>車価</td> <td>摘要</td> </td>	金額 <td>車価</td> <td>摘要</td>	車価	摘要
自由勾配傾斜		T-25 300×800×2000 縦断用 ターチャ 保 保固定付	m	10	5,112	51,120		
生コンクリート		18-8-25 (20) 圧砕 W/C=60%以下	個	5	60,000	305,500		
再生グラツンシャーラン		RC-40	m3	0.594	12,900	7,662		
舗装費 (まるめ)			m3	0.672	1,850	1,243		
計			式	1		75		
車価						32,560		32,560 円/m

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-0

- 266 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-97号	既設コクリ+材料費	18-8-25 (20) 既設	名称	規格	単位	数量	単価	数量	金額	単位	摘要
	生コンクリート 既設	18-8-25 (20)			m ³	1.06	12,900	12,900	13,674		
					m ³	1.06	12,900		13,674		
	計								13,674		
	単価								13,670		
									13,670	円/m ³	

印刷日時: 2021/02/19 15:50:07

印刷日時: 2021/02/19 15:50:07

車頭使用年月	2020.09
歩道使用年月	2020.09
劣化係数	1.000-00-00-2-0

- 267 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-98号	自由支配箇所	無し 1=2000mm 1000kg/段以下 無し 生コンクリ+ (各種) 0.54kg/10m 打り 養生ウレタン 40~0 0.54kg/10m	単位	数量	数量	金額	単価	概要	
									単位
	自由支配箇所		L2000	1000kg以下 底 無し	m	10	5,112	51,120	
	自由支配箇所	T-25 300×500×2000 既設型 (既設型)	植	5		61,400	307,000		
	生コンクリート	18-8-25 (20) 既設 W/C=50%以下	m ³	0.572		12,900	7,378		
	養生ウレタン	RC-40	m ³	0.648		1,850	1,198		
	諸経費 (基本費)		式	1		4			
	計						386,700		
	単価						36,670	円/m	

印刷日時: 2021/02/19 15:50:07

印刷日時: 2021/02/19 15:50:07

車頭使用年月	2020.09
歩道使用年月	2020.09
劣化係数	1.000-00-00-2-0

- 268 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

[採原町交差点]

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

川-99号	名称	規格	単位	数量	単価	川橋使用年月	
						金額	単価
架設	掘付け 無し 蓋版(各冊) 40型/枚以下 無し		枚	100		2020.09	4.089
蓋版コンクリート・鋼段	40kg以下 尺 蓋		枚	309	30,900	2020.09	
鋼橋蓋	300型(桁梁蓋) L-500・F-25		枚	378	378,000	2020.09	
鋼橋蓋(まゝめ)			式	1	0		
計					408,900		
単価							4.089 円/枚

- 269 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

[採原町交差点]

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

川-100号	名称	規格	単位	数量	単価	川橋使用年月	
						金額	単価
架設	掘付け 無し 蓋版(各冊) 40型/枚以下 無し		枚	1		2020.09	13.670
蓋版コンクリート・鋼段	40kg以下 尺 蓋		枚	1		2020.09	
鋼橋蓋	300型(桁梁蓋) L-500・F-25		枚	1		2020.09	
鋼橋蓋(まゝめ)			式	1		2020.09	
計							
単価							13.670 円/m ³

- 270 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

〔採算町交差点〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

車-101号	名称	規格	単位	枚	数値	単位	金額	単位	摘要
車-101号	U型鋼溝	据付付 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し	単位	枚	100	単位	100	単位	889
鉄筋コンクリート・鋼骨	名称	40kg以下 圧 無し	単位	枚	100	単位	30,900	単位	
U形鋼溝	名称	1種 240 33×4.5×60	単位	枚	100	単位	58,000	単位	
諸数量 (注をみ)			式	1		単位	0	単位	
計						単位	88,900	単位	
車価						単位	889	単位	円/枚

- 271 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

〔採算町交差点〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

車-102号	U型鋼溝	据付付 無し 有リ 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し <th rowspan="2">単位</th> <th rowspan="2">m</th> <th rowspan="2">数値</th> <th rowspan="2">単位</th> <th rowspan="2">金額</th> <th rowspan="2">単位</th> <th rowspan="2">摘要</th>	単位	m	数値	単位	金額	単位	摘要
U型鋼溝	名称	L600 60kg以下 圧 無し	単位	m	10	単位	4,584.47	単位	
鉄筋コンクリートU形	名称	240 240×240×600	単位	m	16.5	単位	850	単位	
諸数量 (注をみ)			式	1		単位	14,025	単位	
計						単位	59,970	単位	
車価						単位	5,997	単位	円/m

印刷日時：2021/02/19 15:50:07
 採算町交差点
 採算町交差点
 採算町交差点

- 272 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

採算算定基準

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

川-103号	U型鋼橋 名称	橋付け無し有り 鋼橋径種 L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生ワラック 40-0 0.6m3/10m	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
U型鋼橋	名称	L2000 1000kg以下 夜 無	規格					
U型鋼橋	名称	400×400×2000	m	10	4,861	48,610		
再生ワラック		RC-40	個	5	16,900	84,500		
損雑費 (まるめ)			m3	0.768	1,850	1,420		
	計		式	1		70		
	川価					13,460	円/m	

参考資料 (1)

採算算定基準

印刷日時：2021/02/19 15:50:07

川-104号	U型鋼橋 名称	橋付け無し有り 鋼橋径種 L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生ワラック 40-0 0.6m3/10m	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
U型鋼橋	名称	L2000 1000kg以下 夜 無	規格					
U型鋼橋	名称	400×500×2000	m	10	4,861	48,610		
再生ワラック		RC-40	個	5	22,400	112,000		
損雑費 (まるめ)			m3	0.768	1,850	1,420		
	計		式	1		70		
	川価					16,210	円/m	

参考資料 (1)

車-105号 (300×500 縦断用)	自由勾配傾斜 名称	存り L=2000mm 1000kg/層以下 無し 生3ノリ+1(各種) 0.56kg/10m 存り 再生3ノリ+2? 40-0 0.56kg/10m	単位	数量	単価	金額	印刷日時: 2021/02/19 15:50:08	
							車価	構造
自由勾配傾斜	名称	L2000 1000kg以下 夜 無し	m	10	7,395	10	車価	2020.09
自由勾配傾斜		T-25 300×500×3000 普通型(7?+1?+7?)	m	5	10,500		歩掛使用年月	2020.09
生コンクリート		18-8-25(20) 高圧 厚/5-50以下	m ³	0.594	12,900		労務調整係数	1.000-00-00-2-50
生コンクリート表面防雨板			m ³	0.594	3,000			
再生クラッシュヤーン		RC-40	m ³	0.672	1,850			
積置板(基本め)			式	1		63		
計						137,200		
車価						13,720	円/m	

参考資料 (1)

車-105号 (300×500 縦断用)	自由勾配傾斜 名称	存り L=2000mm 1000kg/層以下 無し 生3ノリ+1(各種) 0.56kg/10m 存り 再生3ノリ+2? 40-0 0.56kg/10m	単位	数量	単価	金額	印刷日時: 2021/02/19 15:50:08	
							車価	構造
自由勾配傾斜	名称	L2000 1000kg以下 夜 無し	m	10	7,395	10	車価	2020.09
自由勾配傾斜		T-25 300×500×3000 普通型(7?+1?+7?)	m	5	12,600		歩掛使用年月	2020.09
生コンクリート		18-8-25(20) 高圧 厚/5-50以下	m ³	0.594	12,900		労務調整係数	1.000-00-00-2-50
生コンクリート表面防雨板			m ³	0.594	3,000			
再生クラッシュヤーン		RC-40	m ³	0.672	1,850			
積置板(基本め)			式	1		63		
計						141,700		
車価						14,770	円/m	

参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 15:50:08

川橋地区年月
2020.09
歩掛値川年月
2020.09
労務費係数
1.000-00-00-2-0

川-112号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	川橋	摘要
深部コンクリート・鋼製		40kg以下 床 兼	単位	枚	100	309	30,900		
深部コンクリート・鋼製		500×500mm T-2 欄目 鉄板固定	枚	100	24,700	2,470,000			
諸経費 (まるめ)			式	1		100			
計						2,531,000			
単価						25,010		円/枚	

- 281 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

印刷日時: 2021/02/19 15:50:08

川橋地区年月
2020.09
歩掛値川年月
2020.09
労務費係数
1.000-00-00-2-50

川-113号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	川橋	摘要
深部コンクリート・鋼製		170kg以下 夜 兼	単位	枚	100	1,091	109,100		
深部コンクリート・鋼製		500×500mm T-2 欄目 消止め 鉄板固定	枚	100	24,700	2,470,000			
諸経費 (まるめ)			式	1		900			
計						2,580,000			
単価						25,800		円/枚	

- 282 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【検索用交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

車-114号	名称	招付け有り 盗取(盗取) 40を超え10kg以下無し無し	規格	単位	枚	数量	単価	金額	車種	
									車種	積重
	盗取コンクリート・鋼製		170kg以下 夜 無	枚	100	1,091		109,100	2020.09	49,400
	盗取鋼蓋		600×600川 T-25 鋼目 滑止紗 4角固定	枚	100	48,300		4,830,000	2020.09	
	盗取鎖 (基本形)			式	1			900		
	計							4,940,000		
	川崎							49,400		円/枚

- 283 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【検索用交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

車-115号	名称	土中埋込 6p-2E 盗製品 2.0m未満 無	規格	単位	m	数量	単価	金額	車種	
									車種	積重
	防置機設置工 (材料費を除く手間の み)		GP-BP-2E 盗製品	枚	1	18,735		18,735	2020.09	5,605
	ガードパイプ設置工 土中埋込用		GP-BP-2E 盗製品	m	1	18,735		18,735	2020.09	
	ガードパイプ 歩道埋込専用		GP-BP-2E 土中埋込 盗製品	m	1	-13,130		-13,130	2020.09	
	諸報費 (基本形)			式	1			0		
	計							5,605		
	川崎							5,605		円/m

- 284 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

採算別交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

川-116号	別種舗装設置工 (材料費を除く手間の有無)	上中送込 Gp-Bp-2E 舗装品 2.0m未満 有無	規格	川位	長さ	数量	金額	川価	摘要
				m			1	円/m	
	名称 ガードパイプ設置工 土中送込用		Gp-Bp-2E 舗装	m	1	20,608.5	20,608		7,478
	別種舗装品	Gp-Bp-2E 土中送込 舗装		m	1	-13,130	-13,130		
	計			式	1		0		
	単価							7,478	円/m

- 285 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

採算別交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

川-117号	区間舗装設置	有り 別種式手動 無し 連続 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 合行積15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	川位	長さ	数量	金額	川価	摘要
			m			1,000		
	名称 区間舗装区 (密積式)	被覆 桑型無 基層15cm 制約無 規格	m	1,000	241	241,000		356
	別種舗装品	3種1号 ビーズ15~18 白 密積型	m	570	162	92,340		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着剤プライマー	区間舗装用	kg	25	330	8,750		
	軽油	1. 2号	L	44	108	4,732		
	計		式	1		5,408		
	単価					356,000		
						356		円/m

- 286 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

区画線設置	区画線設置 名称	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 プラスチック舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	単価	金額
区画線設置 (溶融式)	夜間 溶射無 実線30cm 制約無	規格	単位	数量	単価 <td>金額</td> <td>1,000</td> <td>単価 <td>388,000</td> </td>	金額	1,000	単価 <td>388,000</td>	388,000
トラフィックサイン	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		m	1,000	388	388,000			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	1,130	162	183,060			
接合剤プライマー	区画線用		kg	50	150	7,500			
軽油	1.2号		kg	50	350	17,500			
諸雜費 (積上まるめ)			L	71	108	7,668			
計			式	1		10,172			
単価						612.5			612.5

【採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

単価使用年月	2020.09
採算使用年月	2020.09
労務標準係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (1)

区画線設置	区画線設置 名称	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 プラスチック舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	単価	金額
区画線設置 (溶融式)	夜間 溶射無 実線15cm 制約無	規格	単位 <td>数量 <td>単価 <td>金額</td> <td>1,000</td> <td>単価 <td>388.6</td> </td></td></td>	数量 <td>単価 <td>金額</td> <td>1,000</td> <td>単価 <td>388.6</td> </td></td>	単価 <td>金額</td> <td>1,000</td> <td>単価 <td>388.6</td> </td>	金額	1,000	単価 <td>388.6</td>	388.6
トラフィックサイン	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		m	1,000	288	288,000			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	570	162	92,340			
接合剤プライマー	区画線用		kg	25	150	3,750			
軽油	1.2号		kg	25	350	8,750			
諸雜費 (積上まるめ)			L	49	108	5,292			
計			式	1		5,468			
単価						383.6			383.6

【採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

単価使用年月	2020.09
採算使用年月	2020.09
労務標準係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (1)

【表頭訂定地点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

材料費 (水)	名称	規格	単位		数量		金額		単位	摘要
			本	個	本	個	円	円		
計			1		144		0		144	
				1			144			
					144			144		
単価									円/本	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-128号	排水管 (材料費)	VP-100	名称	規格	単位		数量		金額		単位	摘要
					m	個	m	個	円	円		
計					0		0		0		920	
						1		920		0		
							1			920		
単価											円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 299 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【表頭訂定地点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

川-129号	排水管 (材料費)	VP-100用	名称	規格	単位		数量		金額		単位	摘要
					個	個	個	個	円	円		
計					0		0		0		308	
						1		308		0		
							1			308		
単価											円/個	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-130号	曲管45° (材料費)	VP-100用	名称	規格	単位		数量		金額		単位	摘要
					個	個	個	個	円	円		
計					0		0		0		260	
						1		260		0		
							1			260		
単価											円/個	

- 294 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料(1)

採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

川-138号)	切戻補綴法工(カーブバイパス撤去工)	土中起込有蓋	単位	m	数量	1	単価	数量	単価	金額	単位	換算
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	金額	単位	換算		
)	カーブバイパス撤去工 土中起込有蓋	G.P-A.P. B.P. C.P-2E	m	1	3,435	3,435						
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	金額	単位	換算		
)	積算費(まるめ)		式	1	0	0						
	計							3,435				
	単価							3,435	円/m			

川橋使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-138号	構造物とりのこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	数量	単価	金額	単位	換算
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	金額	単位	換算		
)	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m ³	1	16,495.8	16,495						
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	金額	単位	換算		
)	費(まるめ)		式	1	5	5						
	計							16,500				
	単価							16,500	円/m ³			

- 297 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料(1)

採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

川-137号	構造物とりのこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m ³	数量	1	単価	数量	単価	金額	単位	換算
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	金額	単位	換算		
)	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m ³	1	22,446.6	22,446						
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	金額	単位	換算		
)	費(まるめ)		式	1	4	4						
	計							22,450				
	単価							22,450	円/m ³			

川橋使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-138号	構造物とりのこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m ³	数量	1	単価	数量	単価	金額	単位	換算
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	金額	単位	換算		
)	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m ³	1	12,504.7	12,504						
	名称	規格	単位	数量	単価	数量	単価	金額	単位	換算		
)	積算費(まるめ)		式	1	6	6						
	計							12,510				
	単価							12,510	円/m ³			

- 298 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:08

車-139号	名称	可利川敷法 無し 箔板(各種) 40を越え170kg/枚以下 無し 無し	規格	単位	枚数	数値	単位	金額	車価	
									単位	概要
箔板コンクリート・鋼板			170kg以下 圧 集	単位	数値	100	車価	100	単位	概要
						475.54				475.6
計(箔板(各名め))										
						1				6
						47.560				
						475.6				1円/枚

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-140号	箔板	名称	可利川敷法 有り 箔板(各種) 40を越え170kg/枚以下 無し 無し	規格	単位	枚数	数値	単位	金額	車価	
										単位	概要
箔板コンクリート・鋼板				170kg以下 圧 集	単位	数値	100	車価	100	単位	概要
							676.42		67.642		676.5
計(箔板(各名め))											
											8
							67.659		67.659		
							676.5				1円/枚

- 299 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

車-141号	箔板	名称	可利川敷法 有り 箔板(各種) 40を越え170kg/枚以下 無し 無し	規格	単位	枚数	数値	単位	金額	車価	
										単位	概要
箔板コンクリート・鋼板				170kg以下 圧 集	単位 <td>数値</td> <td>100</td> <td>車価</td> <td>100</td> <td>単位</td> <td>概要</td>	数値	100	車価	100	単位	概要
							220.000		220.000		2.200
計											
							220.000				
							2.200				円/m ³

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

車-142号	箔板	名称	可利川敷法 有り 箔板(各種) 40を越え170kg/枚以下 無し 無し	規格	単位	枚数	数値	単位	金額	車価	
										単位	概要
箔板コンクリート・鋼板				170kg以下 圧 集	単位 <td>数値</td> <td>100</td> <td>車価</td> <td>100</td> <td>単位 <td>概要</td> </td>	数値	100	車価	100	単位 <td>概要</td>	概要
							375.000		375.000		3.750
計											
							375.000				
							3.750				円/m ³

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

参考資料 (1)

〔採算町交差点〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

川-143号	区分費 (m ³)	単位	m ³	数量	数量	金額	単価	摘要
	名称	単位	数量	単価	金額			
	区分費 [1-7-4字(側流筋)]	322-1級 (鉄筋)	m ³	100	2,350	235,000		
	計				235,000			
	単価				2,350		円/m ³	

川橋使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-144号	区分費 (m ³)	単位	m ³	数量	数量	金額	単価	摘要
	名称	単位	数量	単価	金額			
	区分費 [側面埋設合材] [既開]	722-1級 (歩道部)	m ³	100	3,740	374,000		
	計				374,000			
	単価				3,740		円/m ³	

- 301 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

〔採算町交差点〕

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

川-145号	区分費 (m ³)	単位	m ³	数量	数量	金額	単価	摘要
	名称	単位	数量	単価	金額			
	区分費 [側面埋設合材] [既開]	322-1級 (鉄筋)	m ³	100	4,500	450,000		
	計				450,000			
	単価				4,500		円/m ³	

川橋使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-146号	区分費 (m ³)	単位	m ³	数量	数量	金額	単価	摘要
	名称	単位	数量	単価	金額			
	区分費 [側面埋設合材] [既開]	322-1級 (鉄筋)	m ³	100	4,230	423,000		
	計				423,000			
	単価				4,230		円/m ³	

川橋使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 302 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-147号	交通誘導警備員A	車位	人日	数量	金額	車種	摘要
	交通誘導警備員A	車位	数量	車価	1		13,750
		人	1	13,755			
	諸細費 (主なもの)	式	1		5		
	計						13,760
	車価						13,760 円/人日

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-0

車-148号	交通誘導警備員B	車位	人日	数量	金額	車種	摘要
	交通誘導警備員B	車位	数量	車価	1		11,870
		人	1	11,865			
	諸細費 (主なもの)	式	1		5		
	計						11,870
	車価						11,870 円/人日

参考資料 (1)

車-149号	交通誘導警備員A	車位	人日	数量	金額	車種	摘要
	交通誘導警備員A	車位	数量	車価	1		20,640
		人	1	20,632			
	諸細費 (主なもの)	式	1		8		
	計						20,640
	車価						20,640 円/人日

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-50

車-150号	交通誘導警備員B	車位	人日	数量	金額	車種	摘要
	交通誘導警備員B	車位	数量	車価	1		17,800
		人	1	17,797			
	諸細費 (主なもの)	式	1		3		
	計						17,800
	車価						17,800 円/人日

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (1)

【接続町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

車-151号	交通誘導警備員A	名称	規格	単位	入日	数量	単価	数量	金額	車種	摘要
	交通誘導警備員A			人		1	20,632		20,632		
				式		1		8			
	計						20,640				
	車価						20,640				
									20,640	円/人日	

車種使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車-152号	交通誘導警備員B	名称	規格	単位	入日	数量	単価	数量	金額	車種	摘要
	交通誘導警備員B			人		1	17,797		17,797		
				式		1		3			
	計						17,800				
	車価						17,800				
									17,800	円/人日	

車種使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

- 305 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【接続町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

車-153号	貨物自動車による運搬(1年3回)	名称	規格	単位	入日	数量	単価	数量	金額	車種	摘要
	貨物自動車による運搬(1年3回)		防塵切取機(保形式:機材約2.5kg) 2.0m	単位		1	73,500		73,500		
			距離制運賃	台		1			73,500		
	計						73,500				
	車価						73,500				円/台

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

- 306 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

川-158号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	川番号	摘要
基礎調査費(歩道部 上水道)		1.0m×2.0m 深さ0.1m 厚さAs100mm			0	0	0		0
舗装版切断		7377形舗装版 15cm以下 全ての費用	m	5	0	669.6	4,017		17,010
舗装版破砕積込			m2	2	0	0	2,948		
運搬(電線共同溝)		7377形塊 有り 6.0m以下	m3	0	0.08	2,375	0		
処分費 (m3)			m3	0	0	0	190		
床掘り		土砂 現場制約あり	m3	0	0.08	3,740	299	川-144号	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生ウレタマツ	m2	2	0	983.2	0		
要削(歩道部)		1.4m未満(1層)平均上り厚50mm以下 40mm 各種(2.20以上2.30)/ 7377-1 PK-3 全ての費用	m2	2	0	0	6,210		
計							17,012		
単価							17,010	円/箇所	

- 309 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【採算町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

川-157号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	川番号	摘要
基礎調査費(歩道部 上水道)		0.7m×1.5m 深さ0.2m 厚さAs100mm			0	0	0		0
舗装版切断		7377形舗装版 15cm以下 全ての費用	m	4	0	669.6	2,946		14,640
運搬(電線共同溝)		7377形塊 有り 6.0m以下	m2	1	1.1	1,474	1,621		
処分費 (m3)			m3	0	0.11	2,375	261		
床掘り		土砂 現場制約あり	m3	0	0.11	3,990	438	川-172号	
下層路盤(歩道部)		130mm 1層施工 再生ウレタマツ	m2	0	0	0	0		
要削(歩道・新道部)		1.4m未満(1層)平均上り厚50mm以下 50mm 各種(2.30以上2.40)/ 7377-1 PK-3 全ての費用	m2	1	1.1	2,995	3,294		
要削(歩道・新道部)		1.4m未満(1層)平均上り厚50mm以下 50mm 各種(2.30以上2.40)/ 7377-1 PK-4 全ての費用	m2	1	1.1	2,984	3,280		
計							14,646		
単価							14,640	円/箇所	

- 310 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

[表紙町交差点]

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

車種別時	種別	単位	箇所	数値	車種	
					金額	摘要
車-158号	普通作業員	単位	数値	車種	金額	摘要
			0.5	18,900	9,450	9,450
		人	0.5	18,900	9,450	9,450
計				9,450	9,450	
車種				9,450	9,450	円/箇所

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

車種別時	種別	単位	箇所	数値	車種	
					金額	摘要
車-159号	普通作業員	単位	数値	車種	金額	摘要
			0.5	18,900	9,450	9,450
		人	0.5	18,900	9,450	9,450
計				9,450	9,450	
車種				9,450	9,450	円/箇所

- 311 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

[表紙町交差点]

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

車種別時	種別	単位	箇所	数値	車種	
					金額	摘要
車-160号	普通作業員	単位	箇所	数値	車種	金額
				0	0	14,175
		人	0.5	28,350	0	14,175
計					14,175	0
車種					14,170	円/箇所

車種使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車種使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

車種別時	種別	単位	箇所	数値	車種	
					金額	摘要
車-161号	普通作業員	単位	箇所	数値	車種	金額
				0	0	14,170
		人	0.5	28,350	0	14,175
計					14,175	0
車種					14,170	円/箇所

参考資料 (2)

[探頭町交差点]

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

川-162号	材料費 (円)	名称	規格	単位	個	数量	数量	金額	単位	摘要
				単位	個	数量	数量			
		鋼管90°	φ100用	個		1	308			308
		計						308		
		単価						308	円/個	

川橋使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2020.09
2020.09
1.000-00-00-2-0

川-163号	材料費 (円)	名称	規格	単位	個	数量	数量	金額	単位	摘要
				単位	個	数量	数量			
		鋼管55°	φ100用	個		1	260			260
		計						260		
		単価						260	円/個	

国土交通省 九州地方整備局

- 313 -

参考資料 (2)

[探頭町交差点]

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

川-164号	材料費 (円)	名称	規格	単位	枚	数量	数量	金額	単位	摘要
				単位	枚	数量	数量			
		蓋版コンクリート・補設	40x5以下 蓋 蓋	枚		100	309			309
		蓋版	※別添計上	枚		100	0			
		計						30,900		
		単価						309	円/枚	

- 314 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

印刷日時: 2021/02/19 15:50:09

材料費 (枚)	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	
								単価	摘要
単一165号			単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
		310×500 t=3.2mm	単位	枚	1	6,610		6,610	
計						6,610			
単価						6,610		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

材料費 (本)	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	
								単価	摘要
単一166号			単位 <td>本</td> <td>数量 <td>単価 <td>金額 <td>単価</td> <td>摘要</td> </td></td></td>	本	数量 <td>単価 <td>金額 <td>単価</td> <td>摘要</td> </td></td>	単価 <td>金額 <td>単価</td> <td>摘要</td> </td>	金額 <td>単価</td> <td>摘要</td>	単価	摘要
		MB×50	単位 <td>本</td> <td>1</td> <td>144</td> <td></td> <td>144</td> <td></td>	本	1	144		144	
計						144		144	
単価						144		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

- 315 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

印刷日時: 2021/02/19 15:50:09

材料費 (個)	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	
								単価	摘要
単一167号			単位 <td>個 <td>数量 <td>単価 <td>金額 <td>単価 <td>摘要</td> </td></td></td></td></td>	個 <td>数量 <td>単価 <td>金額 <td>単価 <td>摘要</td> </td></td></td></td>	数量 <td>単価 <td>金額 <td>単価 <td>摘要</td> </td></td></td>	単価 <td>金額 <td>単価 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>単価 <td>摘要</td> </td>	単価 <td>摘要</td>	摘要
		YP-100M	単位 <td>個 <td>1</td> <td>308</td> <td></td> <td>308</td> <td></td> </td>	個 <td>1</td> <td>308</td> <td></td> <td>308</td> <td></td>	1	308		308	
計						308			
単価						308		円/個	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

材料費 (個)	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	
								単価	摘要
単一168号			単位 <td>個 <td>数量 <td>単価 <td>金額 <td>単価 <td>摘要</td> </td></td></td></td></td>	個 <td>数量 <td>単価 <td>金額 <td>単価 <td>摘要</td> </td></td></td></td>	数量 <td>単価 <td>金額 <td>単価 <td>摘要</td> </td></td></td>	単価 <td>金額 <td>単価 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>単価 <td>摘要</td> </td>	単価 <td>摘要</td>	摘要
		YP-100M	単位 <td>個 <td>1</td> <td>260</td> <td></td> <td>260</td> <td></td> </td>	個 <td>1</td> <td>260</td> <td></td> <td>260</td> <td></td>	1	260		260	
計						260			
単価						260		円/個	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料 (2)

【採原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

川-169号	蓋版 名称	掲付枚数 有り 蓋版(各種) 10kg/枚以下 無し	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単位	摘要
	蓋版 シート・糊版	40kg以下 枚 無		単位	枚	100	46.4	100	単価	164
	糊版版紙	※別途計上		単位	枚	100	0	0	単価	
	清刷費 (若名込)			式	1	0	0	0		
	計						46.400			
	単価						164		円/枚	

- 317 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

【採原町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

川-170号	材料費 (枚)	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単位	摘要
	糊版版紙	310×500 1=3.2mm		単位 <td>枚</td> <td>1</td> <td>6.610</td> <td>6.610</td> <td>単価</td> <td>6.610</td>	枚	1	6.610	6.610	単価	6.610
	計						6.610			
	単価						6.610		円/枚	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

川-171号	材料費 (本)	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単位	摘要
	字本寄郵	86×50		本	1	144	144	144	単価	144
	計						144			
	単価						144		円/本	

- 318 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

【依頼町交差点

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

車種	数量	単価	金額	単位	積型
車-172号	100				
型分費 (m3)					
名称	規格	単位	数量	単価	金額
型分費 [舗装用建築材料] [表部]	7377412 (旧道部)	m3	100	3,990	399,000
計					399,000
車種				円/m3	3,990

- 319 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【道の駅たのち

印刷日時：2021/02/19 15:50:09

車種	数量	単価	金額	単位	積型
車-1号	1				
下層路盤 (旧道・新道部)					
名称	規格	単位	数量	単価	金額
下層路盤 (旧道・新道部)	100mm 1層施工 再生アクリル RC-40 全ての費用	m2	1	512.4	512.4
計					512.4
単価				円/m2	512.4
変更積算単価					501.6

車種	数量	単価	金額	単位	積型
車種使用年月	2020.10				
単価使用年月	2020.10				
労務調整係数	1.000-00-00-2-0				

車種	数量	単価	金額	単位	積型
車種使用年月	2020.10				
単価使用年月	2020.10				
労務調整係数	1.000-00-00-2-0				

車-2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	積型
上層路盤 (旧道・新道部)		粒径調整砕石 N-40 仕上り厚 150mm	m2	0	0	0	0	C8410040
上層路盤 (旧道・新道部)	名称	規格	単位	数量 <td>単価</td> <td>金額</td> <td>単価</td> <td>積型</td>	単価	金額	単価	積型
		粒径調整砕石 N-40 150mm 1層施工 全ての費用	m2	1	806.1	806.1	806.1	
計						806.1	806.1	
単価						0	0	
川筋						806.1	19/m2	
変更積算単価						789.1	円/m2	

- 320 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

道の駅のち

印刷日時: 2021/02/19 15:50:09

川-9号	舗装版密砕	7774付舗装版 舗装版厚 5cm		単位		数量		金額		単位	摘要
		名称	規格	単位	数量	単位	数量	金額	単位		
			7774付舗装版 無し 不要 15cm以下有り 全ての費用	m ²	0	川価	0	0	0	CF430310	155.7
					1		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159		159	159	0		
					0		0	0	0		
					159						

参考資料 (1)

車-17号 (付根子蓋φ800)	蓋版 名称	届付け無し蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単位	
									枚	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	名称	170kg以下 無し	規格	単位	枚	数量	単価	金額	100	単価
付根子蓋		φ600 FGD		枚	100	100	767	76,700		
計						1		8,550,000		
計								300		
計								8,727,000		
単価								87,270	円/枚	

印の取たのうち
印刷日時：2021/02/19 15:50:10

車組使用年月 2020.09
車組使用年月 2020.09
労務調整係数 1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

車-18号 (付根子蓋φ300)	蓋版 名称	届付け無し蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単位	
									枚	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	名称	40kg以下 無し	規格	単位	枚	数量	単価	金額	100	単価
付根子蓋		φ300 FGD		枚	100	100	309	30,900		
計								2,991,000		
単価								29,310	円/枚	

印の取たのうち
印刷日時：2021/02/19 15:50:10

車組使用年月 2020.09
車組使用年月 2020.09
労務調整係数 1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

①の取たのうち

印刷日時：2021/02/19 18:50:10

材料費 (m)	PC鋼棒 (材料費)	規格	単位	数量	単価	金額	単位	数量	金額
			m	1	400		円	400	
			m	1	400	400	円	10833	400
			計			400			400
			単価			400	円/m		400

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

材料費 (組)	定着金具 (材料費)	規格	単位	数量	単価	金額	単位	数量	金額
			組	1	3,630 <th>円</th> <th>3,630 </th>		円	3,630	
			組 <td>1 <td>3,630</td> <td>3,630</td> <td>円 <td>10933</td> <td>3,630</td> </td></td>	1 <td>3,630</td> <td>3,630</td> <td>円 <td>10933</td> <td>3,630</td> </td>	3,630	3,630	円 <td>10933</td> <td>3,630</td>	10933	3,630
			計			3,630			3,630
			単価			3,630	円/組		3,630

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

- 333 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

①の取たのうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:10

材料費 (組)	Φ12.7mm鋼棒 (材料費)	規格	単位	数量	単価	金額	単位	数量	金額
			組	1	1,960		円	1,960	
			組 <td>1 <td>1,960</td> <td>1,960</td> <td>円</td> <td>11075</td> <td>1,960</td> </td>	1 <td>1,960</td> <td>1,960</td> <td>円</td> <td>11075</td> <td>1,960</td>	1,960	1,960	円	11075	1,960
			計			1,960			1,960
			単価			1,960	円/組		1,960

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

- 334 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

[注]の順たのうち 印刷日時：2021/02/19 15:50:10

材料費 (組)	名称	規格	単位	数量	数量	数量	金額		単位	概要
							円	円		
単-31号	汚水貯留槽接続継手 (材料費)	TSF 150-10	個	0	0	0	1	円/個	0	
材料費 (組)	計		数量	0	0	0	0			
			数量	1	5,500	5,500	113号			
			数量		0	5,500				
単価								円/個	5,500	

単価組用年月	2020.09
歩掛組用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (組)	名称	規格	単位	数量	数量	数量	金額		単位	概要
							円	円		
単-32号	汚水貯留槽接続継手 (材料費)	TS PK150-10	個	0	0	0	1	円/個	0	
材料費 (組)	計		数量	0	0	0	0			
			数量	1	1,100	1,100	114号			
			数量		0	1,100				
単価								円/個	1,100	

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

[注]の順たのうち 印刷日時：2021/02/19 15:50:10

材料費 (組)	名称	規格	単位	数量	数量	数量	金額		単位	概要
							円	円		
単-33号	汚水貯留槽	φ600 杉材4本	人	0	0	0	1	円/箇所	0	
材料費 (組)	計		数量	0	0	0	0			
			数量	0.08	21,680	21,680				
			数量	0	0	0				
単価								円/箇所	3,114	

単価組用年月	2020.09
歩掛組用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

道の駅のうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:10

車-34号	名称	仕様 規格	単位	枚数	単価	金額	単位	摘要
蓋版	掲付け無し蓋版(各種)	40を超え170g/枚以下無し無し						
蓋版コンクリート・溝段	170kg以下 溝 蓋		単位	数量	単価	金額	単位	摘要
				100	767	76,700		
汚水貯留槽用防護蓋(鋼鉄製)	φ600 T-25		枚	100	113,600	11,360,000		
計			式	1		3,300		
						11,440,000		
単価						114,400	円/枚	

- 345 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

道の駅のうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:10

車-35号	名称	仕様 規格	単位	数量	単価	金額	単位	摘要
開閉器(材料費)	汚水槽用開閉器(開閉器)		単位	数量	単価	金額	単位	摘要
				0	0	0		
材料費(組)			組	1	4,800	4,800	組-115号	
計						4,800		
						0		
単価						4,800	円/組	

- 346 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

単一56号		水門側掘削	φ300	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般員施設					人	0	0.11	23,835	2,621		
特殊作業員					人	0	0.12	21,690	2,595		
普通作業員					人	0	0.17	18,900	3,213		
諸雜費 (体+まゑお)					式	1		674	0		
計								0	9,103		
単価									9,103	円/箇所	

道の駅たのうら 印刷日時: 2021/02/19 15:50:10

単価従用年月	2020.09
非従用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

単一37号		水門側掘削	φ100, φ200 ｷｯﾌﾟ取付金む	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊作業員					人	0	0.07	21,690	1,514		
普通作業員					人	0	0.08	18,900	1,512		
諸雜費 (まゑお)					式	1		0	0		
計								0	3,026		
単価									3,026	円/箇所	

道の駅たのうら 印刷日時: 2021/02/19 15:50:10

単価従用年月	2020.09
非従用年月	2020.09
労務課係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

単一ID号	配管構造	φ100、φ150	規格	単位	m	数量	単位	数量	注の取たのうち	
									金額	単価
	土木一般直圧管			人		0	単価	0	2020.09	0
				人		0.01	23,835	0	2020.09	
	特殊作業員			人		0	0		1,000-00-00-2-0	
				人		0.01	21,630	216		
	普通作業員			人		0	0	0		
				人		0.02	18,900	378		
	沼掘費 (棒十まゝめ) 4%			式		1		0		
	計						865	0		
	単価						865	円/m		

注の取たのうち
印刷日時: 2021/02/19 15:50:10

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務関係係数	1,000-00-00-2-0

参考資料 (1)

単一ID号	小口徑鋼管付	φ200	規格	単位	箇所	数量	単位	数量	注の取たのうち	
									金額	単価
	土木一般直圧管			人		0.09	23,835	2,145	2020.09	
	特殊作業員			人		0	0	0	2020.09	
				人		0.1	21,630	2,163		
	普通作業員			人		0	0	0		
				人		0.15	18,900	2,835		
	沼掘費 (棒十まゝめ) 8%			式		1		0		
	計						571	7,714		
	単価						7,714	円/箇所		

注の取たのうち
印刷日時: 2021/02/19 15:50:11

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務関係係数	1,000-00-00-2-0

参考資料 (1)

【道の駅たのうら 印刷日時：2021/02/19 15:50:11】

車-44号	Fコード欄振付	φ300	規格	単位	箇所	数値	単位	数値	金額	車種	摘要
土木一般用設備				単位	箇所	数値	単位	数値	金額	車種	摘要
						0		0	0		
				人		0.11		23,835	2,621		
						0		0	0		
普通作業員				人		0.12		21,630	2,595		
						0		0	0		
				人		0.19		18,900	3,591		
						0		0	0		
諸経費(係+まるめ) 8%				式		-1		704	0		
								0	0		
	計							9,511	0		
	車種							9,511		ワ/箇所	

参考資料 (1)

【道の駅たのうら 印刷日時：2021/02/19 15:50:11】

車-45号	Fコード欄振付	φ150	規格	単位	箇所	数値	単位	数値	金額	車種	摘要
特殊作業員				単位 <td>箇所 <td>数値 <td>単位 <td>数値 <td>金額 <td>車種 <td>摘要</td> </td></td></td></td></td></td>	箇所 <td>数値 <td>単位 <td>数値 <td>金額 <td>車種 <td>摘要</td> </td></td></td></td></td>	数値 <td>単位 <td>数値 <td>金額 <td>車種 <td>摘要</td> </td></td></td></td>	単位 <td>数値 <td>金額 <td>車種 <td>摘要</td> </td></td></td>	数値 <td>金額 <td>車種 <td>摘要</td> </td></td>	金額 <td>車種 <td>摘要</td> </td>	車種 <td>摘要</td>	摘要
						0		0	0		
				人		0.07		21,630	1,514		
						0		0	0		
普通作業員				人		0.07		18,900	1,323		
						0		0	0		
諸経費(係+まるめ)				式		1		0	0		
								0	0		
	計							2,837	2,837		
	車種							2,837		ワ/箇所	

参考資料 (1)

【道の駅のちから

印刷日時：2021/02/19 15:50:11

川-45号	可読機手続機	φ150	規格	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
				数値	数値	単価	数値		
特等作業員				人	0	0	0		
普通作業員				人	0.07	21,830	1,514		
				人	0	0	0		
諸費(まゝ)					0.08	18,300	1,512		
				式	0	0	0		
計					1		3,026		
単価							0		
							3,026	円/箇所	

- 357 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【道の駅のちから

印刷日時：2021/02/19 15:50:11

川-47号	トヨタ 4200防塵塗装機	φ300	規格	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
				数値	数値	単価	数値		
			据付け無し 塗装(各部) 40cm/径以下無し	枚	0	0	0	0	
			無し		1	309	309	309	川-116号
計						0	0	0	
単価							0	0	
							0	0	
							309	円/箇所	

- 358 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

印刷日時：2021/02/19 15:50:11

車-18号	737 接続	φ150 栓付8本	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
特殊作業員	名称	規格	単位	数量	数量	金額	単価	摘要
			人	0	0	0		3,431
普通作業員			人	0.08	21,530	1,730		
			人	0	0	0		
前払費 (宝るわ)			人	0.09	16,900	1,701		
			式	0	0	0		
計				1		0		
車価						3,431		
						0		
						3,431	円/箇所	

参考資料 (1)

印刷日時：2021/02/19 15:50:11

車-19号	水門7250L用防塵蓋(材料費)	φ150 栓付8本	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
材料費 (鋼)	名称	規格	単位	数量	数量	金額	単価	摘要
			個	0	0	0		24,200
計				1	24,200	24,200	車-117号	
車価						0		
						24,200	円/個	

車価使用年月	2020.09
架設使用年月	2020.09
劣務開始年度	1,000-00-00-2-0

車-50号	水門7250L用防塵蓋(材料費)	KSH-30-314 79	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
材料費 (鋼)	名称	規格	単位	数量	数量	金額	単価	摘要
			個	0	0	0		29,200
計				1	29,200	29,200	車-118号	
車価						0		
						29,200	円/個	

参考資料 (1)

図の取たのうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:11

車-51号	水門32用防護蓋台座 (材料費)		単位	個	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	名称	規格								
		723> KSTM-30								
材料費 (備)			個	0	0	0	6,100	0	6,100	車-119号
計							6,100	0	6,100	
車価							0		0	
							6,100		6,100	円/個

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

車-52号	水門32用防護蓋内枠 (材料費)		単位	個	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	名称	規格								
		ITO-R 300								
材料費 (備)			個	0	1	3,500	0	3,500	0	車-120号
計							3,500	0	3,500	
車価							0		0	
							3,500		3,500	円/個

- 361 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

図の取たのうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:11

車-53号	水門3350L (材料費)		単位	個	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	名称	規格								
		SM100-300								
材料費 (備)			個	0	1	125,000	0	125,000	0	車-121号
計							125,000	0	125,000	
車価							0		0	
							125,000		125,000	円/個

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

車-54号	水門3350L用V字 (材料費)		単位	m	数量	車価	数量	金額	車価	摘要
	名称	規格								
		VUφ200								
材料費 (備)		薄板管 VU-200	m	1	1,560	0	1,560	0	1,560	
計							1,560	0	1,560	
車価							0		0	
							1,560		1,560	円/m

- 362 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

印の取たのうち 印刷日時: 2021/02/19 15:50:11

車-55号	水門350L4177 (材料費)	CU HC 200	単位	個	数量	数量	金額	車価	金額	車価	摘要	0
	名称	規格	単位	個	数量	0	0	0	0	0	1,560	0
	材料費 (総)											
	計				1	1,560	0	0	0	0	1,560	0
	車価											1,560
												円/個

車-56号	水門72~74-4E2管 (材料費)	VUφ100	単位	m	数量	数量	金額	車価	金額	車価	摘要	0
	名称	規格	単位	m	数量	0	0	0	0	0	322	0
	硬質塩化ビニル管	溝内管 VU-100	m		1	322	0	0	0	0	322	0
	計											322
	車価											322
												円/m

- 363 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

印の取たのうち 印刷日時: 2021/02/19 15:50:11

車-57号	可撓継手 (材料費)	OSR-X 100	単位	個	数量	数量	金額	車価	金額	車価	摘要	0
	名称	規格	単位	個	数量	0	0	0	0	0	7,700	0
	材料費 (総)											
	計				1	7,700	0	0	0	0	7,700	0
	車価											7,700
												円/個

車-58号	JAL輪受け口異形771 (材料費)	JCU SSL-R 180×100	単位	個	数量	数量	金額	車価	金額	車価	摘要	0
	名称	規格	単位	個	数量	0	0	0	0	0	3,700	0
	材料費 (総)											
	計				1	3,700	0	0	0	0	3,700	0
	車価											3,700
												円/個

- 364 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

印の取たのうち 印刷日時: 2021/02/19 15:50:11

材料費 (鋼)	品名	規格	単位		数量		金額	単位	摘要
			個	数値	個	数値			
単-67号	トヨタ 73用防護蓋 (材料費)	KSL-30 73 右すい (R)	個	0	個	0	0	鋼	23,100
			個	0	個	0	0	鋼	23,100
			個	1	個	23,100	23,100	鋼	23,100
	計			0		23,100	23,100		
	単価					0	23,100	円/個	
							23,100	円/個	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務標準係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (鋼)	品名	規格	単位		数量		金額	単位	摘要
			個	数値	個	数値			
単-68号	トヨタ 73用防護蓋 (材料費)	KSL-30-314 73	個	0	個	0	0	鋼	29,200
			個	0	個	0	0	鋼	29,200
	計			1		29,200	29,200		
	単価					0	29,200	円/個	
							29,200	円/個	

- 359 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

印の取たのうち 印刷日時: 2021/02/19 15:50:11

材料費 (鋼)	品名	規格	単位		数量		金額	単位	摘要
			個	数値	個	数値			
単-69号	トヨタ 73用防護蓋 (材料費)	7737 KSF-30	個	0	個	0	0	鋼	6,100
			個	0	個	0	0	鋼	6,100
	計			1		6,100	6,100		
	単価					0	6,100	円/個	
							6,100	円/個	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務標準係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務標準係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (鋼)	品名	規格	単位		数量		金額	単位	摘要
			個	数値	個	数値			
単-70号	トヨタ 73用内蓋 (圧力解放仕組) (材料費)	TC0-FL300	個	0	個	0	0	鋼	15,000
			個	0	個	0	0	鋼	15,000
	計			1		15,000	15,000		
	単価					0	15,000	円/個	
							15,000	円/個	

参考資料 (1)

図の取たのうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:11

材料環 (種)	名称	規格	単位		数量		金額		単価	摘要
			単位	数量	単価	数量	金額			
単一71号	F-057 72用立管 (材料費)	SD-P DR 150-300	単位	個	0	0	0	0	0	
			単位	個	1	20,800	20,800	20,800		
計					0	20,800	20,800	0		
単価						0			円/個	
						20,800				

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

材料環 (種)	名称	規格	単位		数量		金額		単価	摘要
			単位	数量	単価	数量	金額			
単一72号	F-057 72用立管 (材料費)	VUφ300	単位	m	0	0	0	0	0	
			単位	m	1	3,450	3,450	3,450		
計					0	3,450	3,450	0		
単価						0			円/m	
						3,450				

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

材料環 (種)	名称	規格	単位		数量		金額		単価	摘要
			単位	数量	単価	数量	金額			
単一73号	F-057 72用流出側立管 (材料費)	VUφ150	単位	m	0	0	0	0	0	
			単位	m	1	947	947	947		
計					0	947	947	0		
単価						0			円/m	
						947				

- 371 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

図の取たのうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:11

材料環 (種)	名称	規格	単位		数量		金額		単価	摘要
			単位	数量	単価	数量	金額			
単一73号	F-057 72用流出側立管 (材料費)	VUφ150	単位	m	0	0	0	0	0	
			単位	m	1	947	947	947		
計					0	947	947	0		
単価						0			円/m	
						947				

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

材料環 (種)	名称	規格	単位		数量		金額		単価	摘要
			単位	数量	単価	数量	金額			
単一74号	注水ポンプ (材料費)	HDS32 (可搬式)	単位	個	0	0	0	0	0	
			単位	個	1	378,000	378,000	378,000		
計					0	378,000	378,000	0		
単価						0			円/個	
						378,000				

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

材料環 (種)	名称	規格	単位		数量		金額		単価	摘要
			単位	数量	単価	数量	金額			
単一74号	注水ポンプ (材料費)	HDS32 (可搬式)	単位	個	0	0	0	0	0	
			単位	個	1	378,000	378,000	378,000		
計					0	378,000	378,000	0		
単価						0			円/個	
						378,000				

- 372 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

道の駅たのち 印刷日時：2021/02/19 15:50:11

川-75号	吐出物延長(材料費)	内径32mm	単位		数量		金額		単位	摘要
			単位	m	数値	単価	金額	単価		
材料費 (m)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額	単価	摘要
			m	1	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	川-139号
	計				0	0	0	0	0	
	単価				10,400	0	0	10,400	0	
						10,400	0	10,400	0	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

川-76号	閉閉器(材料費)	奥宮(1)蓋皿(穴付)字付-	単位		数量		金額		単位	摘要
			単位	組	数値	単価	金額	単価		
材料費 (組)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額	単価	摘要
			組	1	300	300	300	300	300	川-140号
	計				0	0	0	0	0	
	単価				300	0	0	300	0	
						300	0	300	0	円/組

- 373 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

道の駅たのち 印刷日時：2021/02/19 15:50:11

川-77号	周閉器(材料費)	水門(1)蓋皿閉閉工具 2899R-4	単位		数量		金額		単位	摘要
			単位	本	数値	単価	金額	単価		
材料費 (本)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額	単価	摘要
			本	1	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	川-141号
	計				0	0	0	0	0	
	単価				9,700	0	0	9,700	0	
						9,700	0	9,700	0	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

- 374 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-78号	基礎額付	H=150	車位	基	数量	金額	車価	種類
土木一般車運役	名称	規格	単位	数量	車価	金額	0	基礎
特殊作業員			人	0.3	23,835	7,150	0	
普通作業員			人	0.1	21,690	2,153	0	
			人	0	0	0	0	
			人	0.4	18,900	7,560	0	
5ヶ月前(05-9)	[標準・クレーン機能付]運転	山形00-45s3 2.9t吊 非用済 対策額未定額値	時間	1.2	8,747	10,496	車-14273	円B00099
総額控 (保+まゑめ) 6%			式	0	0	0		
計				1	1,011	0		
車価					26,380	0		
					26,380	0		
					26,380	0		円/基

[注]の取次のうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:11

車価使用年月	2020.09
劣耗使用年月	2020.09
劣耗調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

車-79号	基礎額付	H=1500	車位	基	数量	金額	車価	種類
土木一般車運役	名称	規格	単位	数量	車価	金額	0	基礎
特殊作業員			人	0.4	23,835	9,534	0	
普通作業員			人	0	0	0	0	
			人	0.3	21,690	6,489	0	
			人	0	0	0	0	
			人	0.7	18,900	13,230	0	
ラチェンクレーン [油圧制御タイプ]		16t吊	日	0.2	39,500	7,900	0	
総額控 (保+まゑめ) 6%			式	1	1,747	0		
計					38,900	0		
車価					38,900	0		
					38,900	0		円/基

[注]の取次のうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:11

車価使用年月	2020.09
劣耗使用年月	2020.09
劣耗調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

【この表のうち
印刷日時：2021/02/19 15:50:12

車-82号	受付・資(材料費)	雨水貯留槽川原樋蓋(鉄板製) φ600 T-25 受付・格子		車位		車価		金額		車価		摘要	
		名称	規格	車位	数値	車価	数値	金額	車価	数値	金額	車価	摘要
材料費(組)				組	0	車価	0	金額	0	車価	0	摘要	81,900
				組	1	車価	81,900	金額	81,900	車価	81,900	摘要	車-14415
計						車価	81,900	金額	0	車価	0	摘要	
車価						車価	0	金額	0	車価	0	摘要	
						車価	81,900	金額	81,900	車価	81,900	摘要	円/組

車価啟用年月 歩出啟用年月 劣務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

車-83号	調整金具(材料費)	シャフト軸が-(鉄板製)		車位		車価		金額		車価		摘要	
		名称	規格	車位	数値	車価	数値	金額	車価	数値	金額	車価	摘要
材料費(組)				個	0	車価	0	金額	0	車価	0	摘要	2,300
				個	1	車価	2,300	金額	2,300	車価	2,300	摘要	車-14553
計						車価	2,300	金額	0	車価	0	摘要	
車価						車価	0	金額	0	車価	0	摘要	
						車価	2,300	金額	2,300	車価	2,300	摘要	円/個

車価啟用年月 歩出啟用年月 劣務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

参考資料 (1)

【この表のうち
印刷日時：2021/02/19 15:50:12

車-84号	区部車台(材料費)	M16H		車位		車価		金額		車価		摘要	
		名称	規格	車位	数値	車価	数値	金額	車価	数値	金額	車価	摘要
材料費(組)				組	0	車価	0	金額	0	車価	0	摘要	3,000
				組	1	車価	3,000	金額	3,000	車価	3,000	摘要	車-14615
計						車価	3,000	金額	0	車価	0	摘要	
車価						車価	0	金額	0	車価	0	摘要	
						車価	3,000	金額	3,000	車価	3,000	摘要	円/組

車価啟用年月 歩出啟用年月 劣務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

車-85号	無収納車台(材料費)	セメント系 7レミックスタイプ		車位		車価		金額		車価		摘要	
		名称	規格	車位	数値	車価	数値	金額	車価	数値	金額	車価	摘要
材料費(組)				ks	0	車価	0	金額	0	車価	0	摘要	122
				ks	1	車価	122	金額	122	車価	122	摘要	
計						車価	122	金額	0	車価	0	摘要	
車価						車価	0	金額	0	車価	0	摘要	
						車価	122	金額	122	車価	122	摘要	円/ks

車価啟用年月 歩出啟用年月 劣務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

参考資料 (1)

【この表のうち 印刷日時：2021/02/19 15:50:12】

車-85号	可読兼手(材料費)		規格	単位	個	数量	金額	車種	摘要
	車種	数量							
			VPφ150						
材料費(個)	名称	規格	単位	個	数量	金額	車種	摘要	
					0	0	FB020015	摘要	
	計		個		1	9,200	車-117号		
					0	0			
	車価				9,200	0			
					0	9,200			
							円/個		

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

車-87号	カクキ手(材料費)		規格	単位	本	数量	金額	車種	摘要
	車種	数量							
材料費(本)	名称	規格	単位	本	数量	金額	車種	摘要	
					0	0	FB020014	摘要	
	計		本		1	1,500	車-148号		
					0	0			
	車価				1,500	0			
					0	1,500			
							円/本		

- 381 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【この表のうち 印刷日時：2021/02/19 15:50:12】

車-88号	英版(材料費)		規格	単位	個	数量	金額	車種	摘要
	車種	数量							
材料費(個)	名称	規格	単位	個	数量	金額	車種	摘要	
					0	0	FB020015	摘要	
	計		個		1	44,400	車-149号		
					0	0			
	車価				44,400	0			
					0	44,400			
							円/個		

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

車-89号	直装(材料費)		規格	単位	個	数量	金額	車種	摘要
	車種	数量							
材料費(個)	名称	規格	単位	個	数量	金額	車種	摘要	
					0	0	FB020015	摘要	
	計		個		1	102,000	車-150号		
					0	0			
	車価				102,000	0			
					0	102,000			
							円/個		

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

- 382 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【道の駅たのうら 印刷日時：2021/02/19 15:30:12】

車-90号	頂置(材料費)	H=200	単位		数量		金額		単位	
			単位	個	数	底	車価	金額	車価	摘要
材料費(橋)	名称	規格	単位	数	底	車価	金額	車価	摘要	
			個	0	0	0	0	77,100	77,100	
				1	1	77,100	77,100	車-15117		
	計						0	77,100		
	車価						0	77,100		
								77,100	円/個	

- 333 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【道の駅たのうら 印刷日時：2021/02/19 15:50:12】

車-91号	流入管：流山管取付	φ150	単位		数量		金額		単位	
			単位	個	数	底	車価	金額	車価	摘要
土木一般員	名称	規格	単位 <td>数 <td>底 <td>車価</td> <td>金額</td> <td>車価</td> <td>摘要</td> </td></td>	数 <td>底 <td>車価</td> <td>金額</td> <td>車価</td> <td>摘要</td> </td>	底 <td>車価</td> <td>金額</td> <td>車価</td> <td>摘要</td>	車価	金額	車価	摘要	
			人	0	0	0	0	0	4,044	
			人	0.07	0.07	23,635	1,668			
特殊作業員			人	0	0	0	0			
			人	0.08	0.08	21,630	1,730			
普通作業員			人	0	0	0	0			
			人	0.03	0.03	18,900	567			
諸雜費(車+まるめ)			式	1	1		79			
	計						0	4,044		
	車価						4,044		円/箇所	

- 334 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

道の駅たのちろ 印刷日時: 2021/02/19 15:50:12

川-92号	名称	取付け無し 蓋版(各種) 40を 초과170kg/枚以下 無し 無し	規格	単位	枚	数値	単位	数値	金額	単位	摘要
				単位	枚	数値	単位	数値	金額	単位	摘要
	蓋版コンパクト・掘型		170kg以下 蓋 無し	単位	枚	100	単位	767	100	単位	27,310
	集水蓋		500×500川 T-23 蓋目 本材固定	枚	100	26,800			2,680,000		
	経緯費(まるめ)			式	1				300		
	計								2,737,000		
	車価								27,310	円/枚	

参考資料 (1)

道の駅たのちろ 印刷日時: 2021/02/19 15:50:12

川-93号	名称	規格	単位	本	数値	単位	数値	金額	単位	摘要
			単位	数値	単位	数値	金額	単位	摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	23,835			7,150		
	作業員		人	0	0			0		
	材料費(式)		人	0.3	18,900			5,670		
	経緯費(まるめ) 6%		式	1				5,000	川-15245	
	計							1,066		
	車価							18,880		
								0		
								1,888	円/本	

参考資料 (1)

川-96号	選分費 (m ³)	名称	規格	単位	数量	数量	金額	単価	摘要
				m ³	数量	単価	円/m ³		
		選分費 (江口興産物)	7377林産 (山産物)	m ³	100	3,290	329,000		
		計					329,000		
		単価					3,290	円/m ³	

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

川-97号	交通誘導警備員A	名称	規格	単位	人数	数量	金額	単価	摘要
				人	数量	単価	円		
		交通誘導警備員A		人	1	13,765	13,765		
		費 (まるめ)		式	1		5		
		計					13,760		
		単価					13,760	円/人日	

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

参考資料 (1)

川-98号	交通誘導警備員B	名称	規格	単位	人数	数量	金額	単価	摘要
				人	数量	単価	円		
		交通誘導警備員B		人	1	11,865	11,865		
		費 (まるめ)		式	1		5		
		計					11,870		
		単価					11,870	円/人日	

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

川-99号	交通誘導警備員B	名称	規格	単位	人数	数量	金額	単価	摘要
				人	数量	単価	円		
		交通誘導警備員B		人	1	11,865	11,865		
		計		式	1		5		
		単価					11,870	円/人日	

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

参考資料 (1)

班の駅のうち
印刷日時：2021/02/19 15:50:12

車-100号	経路調査区(注の駅のうち)	規格	車位	箇所	数取	川価	金額	
							1	川価
床面り			0.5		3,279	1,639	CB40410	9,639
床面り	工砂-現場納めあり		m3	0.5	3,279	1,639		
			m3	0.5	7,398	3,969	CB210030	
埋戻し-納め	土砂		m3	0.5	7,398	3,969	CB440120	
			m3	1	4,031	4,031		
計					4,031	9,639		
川価					9,639	9,639	円/箇所	

参考資料 (1)

班の駅のうち
印刷日時：2021/02/19 15:50:12

車-101号	経路調査区(注の駅のうち)	規格	車位	箇所	数取	川価	金額	
							1	川価
普通作業員			0.5		18,900	9,450		9,450
			人	0.5	18,900	9,450		
計					9,450	9,450		
川価					9,450	9,450	円/箇所	

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

車-102号	本組割時	名称	規格	車位	箇所	数取	金額	
							1	川価
普通作業員				0.5		18,900	9,450	9,450
				人	0.5	18,900	9,450	
計						9,450	9,450	
川価						9,450	9,450	円/箇所

参考資料 (2)

【この表のうち 印刷日時：2021/02/19 15:50:12】

車-107号	材料費 (本)	名称	規格	単位	本	数量	単位	数量	金額	単位	数量
		名称	規格	単位	本	数量	単位	数量	金額	単位	数量
		φ305×1-1(定形用-取巻取200付)	1400×1100 取巻取口φ600 取巻取口φ200 1-2.0m/本	本	1	362,000	単価	362,000		単価	362,000
		計						362,000			
		単価						362,000	円/本		

車価使用年月	2020.09
非車価使用年月	2020.09
劣務調整係数	1.000-00-00-2-0

車-108号	材料費 (m)	名称	規格	単位	m	数量	単位	数量	金額	単位	数量
		名称	規格	単位	m	数量	単位	数量	金額	単位	数量
		円工り線	φ12.7mm 7本/2'加工	m	1	400	単価	400		単価	400
		計						400			
		単価						400	円/m		

- 395 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

【この表のうち 印刷日時：2021/02/19 15:50:12】

車価使用年月	2020.09
非車価使用年月	2020.09
劣務調整係数	1.000-00-00-2-0

車-109号	材料費 (組)	名称	規格	単位	組	数量	単位	数量	金額	単位	数量
		名称	規格	単位	組	数量	単位	数量	金額	単位	数量
		定形金具	φ12.7mm鋼棒用 7本/1-1'11"付用-含む	組	1	3,630	単価	3,630		単価	3,630
		計						3,630			
		単価						3,630	円/組		

車価使用年月	2020.09
非車価使用年月	2020.09
劣務調整係数	1.000-00-00-2-0

車-110号	材料費 (組)	名称	規格	単位	組	数量	単位	数量	金額	単位	数量
		名称	規格	単位	組	数量	単位	数量	金額	単位	数量
		円工り筋	φ12.7mm用	組	1	1,960	単価	1,960		単価	1,960
		計						1,960			
		単価						1,960	円/組		

- 396 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

印の取たのうち 印刷日時: 2021/02/19 15:50:12

材料費 (式)	名称	規格	単位	式	数量	数量	金額	単位	摘要
			単位	数量	単価	金額	摘要		
単-111号	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
	基本材料費 (原 4.0×2.0×2.0)	SUS# 316-L2L-1車架管・中仕切・NJ・管類・保組材含む		式	1		4,070,000		
	計						4,070,000		
	単価						4,070,000	円/式	

川畑使川年月	2020.09
歩掛使川年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (鋼)	名称	規格	単位	個	数量	数量	金額	単位	摘要
			単位	数量	単価	金額	摘要		
単-112号	名称	規格	単位 <td>個</td> <td>数量</td> <td>単価</td> <td>金額</td> <td>単価</td> <td>摘要</td>	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	汚水貯留槽	5.0ML277 (日本製入)		個	1		1,850,000		
	計						1,850,000		
	単価						1,850,000	円/個	

- 397 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

印の取たのうち 印刷日時: 2021/02/19 15:50:12

材料費 (鋼)	名称	規格	単位	個	数量	数量	金額	単位	摘要
			単位	数量	単価	金額	摘要		
単-113号	名称	規格	単位 <td>個</td> <td>数量 <td>単価</td> <td>金額</td> <td>単価</td> <td>摘要</td> </td>	個	数量 <td>単価</td> <td>金額</td> <td>単価</td> <td>摘要</td>	単価	金額	単価	摘要
	汚水貯留槽接続継手	TSP 150-10		個	1		5,500		
	計						5,500		
	単価						5,500	円/個	

川畑使川年月	2020.09
歩掛使川年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (鋼)	名称	規格	単位	個	数量	数量	金額	単位	摘要
			単位	数量	単価	金額	摘要		
単-114号	名称	規格	単位 <td>個 <td>数量 <td>単価 <td>金額</td> <td>単価</td> <td>摘要</td> </td></td></td>	個 <td>数量 <td>単価 <td>金額</td> <td>単価</td> <td>摘要</td> </td></td>	数量 <td>単価 <td>金額</td> <td>単価</td> <td>摘要</td> </td>	単価 <td>金額</td> <td>単価</td> <td>摘要</td>	金額	単価	摘要
	汚水貯留槽接続継手	TS PV150-10		個	1		1,100		
	計						1,100		
	単価						1,100	円/個	

- 398 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

図の取たのうち 印刷日時: 2021/02/19 15:50:12

材料費 (額)	名称	規格	単位	個	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
車-117号								1		24,200
	水門2250L用防護蓋	U-KST-30 77 (注水口・流砂木)	個	1		24,200		24,200		
	計							24,200		
	車価							24,200	円/個	

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

材料費 (額)	名称	規格	単位	個	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
車-118号								1		29,200
	水門22用防護蓋砂	KSE-30・314 77	個	1		29,200		29,200		
	計							29,200		
	車価							29,200	円/個	

- 401 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

図の取たのうち 印刷日時: 2021/02/19 15:50:12

材料費 (額)	名称	規格	単位	個	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
車-119号								1		6,100
	水門22用防護蓋白漆	7272 KSTF-30	個	1		6,100		6,100		
	計							6,100		
	車価							6,100	円/個	

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

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

材料費 (額)	名称	規格	単位	個	数量	単価	数量	金額	単価	摘要
車-120号								1		3,500
	水門22用防護蓋内77	170-R 300	個	1		3,500		3,500		
	計							3,500		
	車価							3,500	円/個	

- 402 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

【表の取次】
印刷日時：2021/02/19 15:50:12

車-121号	材料費 (額)		単位	個	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
水門350L		SM100-300	個		1	125,000			
計						125,000			
車価						125,000	円/個		

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

車-122号	材料費 (額)		単位	個	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
水門350L4+7		CU HC 200	個		1	1,560			
計						1,560			
車価						1,560	円/個		

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

- 403 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

【表の取次】
印刷日時：2021/02/19 15:50:13

車-123号	材料費 (額)		単位	個	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
狭径14用可とう兼手		OSR-K 100	個		1	7,700			
計						7,700			
車価						7,700	円/個		

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

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

車-124号	材料費 (額)		単位	個	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
子L輪受け口型形材		CU NSL-R 150×100	個		1	3,700			
計						3,700			
車価						3,700	円/個		

- 404 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

以下の表のうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:18

材料費 (額)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	印刷使用年月	
							2020.09	摘要
単-129号						1	単価	33,000
英資材(印刷用)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	MT-R	ST 150-200	個	1	33,000			
計						33,000		
単価						33,000	円/個	

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

材料費 (額)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	印刷使用年月	
							2020.09	摘要
単-130号						1	単価	78,500
英資材(印刷)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汎非常用IT化	汎IT化 実行	個	1	78,500			
計						78,500		
単価						78,500	円/個	

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

- 407 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

以下の表のうち

印刷日時：2021/02/19 15:50:18

材料費 (額)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	印刷使用年月	
							2020.09	摘要
単-131号						1	単価	88,500
英資材(印刷用)	名称	汎非常用IT化	汎IT化 実行	個	1	88,500		
計						88,500		
単価						88,500	円/個	

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

材料費 (額)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	印刷使用年月	
							2020.09	摘要
単-132号						1	単価	23,100
ITコア活用防塵蓋	名称	KSL-30	コア おすい(AP)	個	1	23,100		
計						23,100		
単価						23,100	円/個	

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

- 408 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

道の駅たのち 印刷日時：2021/02/19 15:50:13

材料費 (m)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位	摘要
車-137号			m	1	3,450	1	円/組	3,450
設置強化セメント	液状型 YUφ300		m	1	3,450			
計					3,450			
車価					3,450		円/組	

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

材料費 (個)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位	摘要
車-138号			個	1	378,000	1	円/個	378,000
注水ホップ	INSE 同機式		個	1	378,000			
計					378,000			
車価					378,000		円/個	

- 411 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

道の駅たのち 印刷日時：2021/02/19 15:50:13

材料費 (m)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位	摘要
車-139号			m	1	10,400	1	円/組	10,400
吐出口埋込板	内径92mm		m	1	10,400			
計					10,400			
車価					10,400		円/組	

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

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

材料費 (組)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単位	摘要
車-140号			組	1	300	1	円/組	300
閉閉器	異型付蓋用 (付ホドタイプ)		組	1	300			
計					300			
車価					300		円/組	

参考資料 (2)

区の駅たのうち 印刷日時：2021/02/19 15:50:13

車-146号	材料費 (組)	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
			M16用	組	1	3,000				
		計				3,000				
		車価						3,000	円/組	

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

車-147号	材料費 (個)	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
			VP-Q150用	個	1	9,200				
		計				9,200				
		車価						9,200	円/個	

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

- 417 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

道の駅たのうち 印刷日時：2021/02/19 15:50:13

車-148号	材料費 (本)	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
				本	1	1,500				
		計				1,500				
		車価						1,500	円/本	

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

車-149号	材料費 (個)	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
			H-150	個	1	44,400				
		計				44,400				
		車価						44,400	円/個	

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

- 418 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

【班の取たのうち
印刷日時：2021/02/19 15:50:13

川-150号 区画	材料費 (鋼)		単位	数量	川価	金額	川価	摘要
	名称	規格						
		H=1500	鋼	1	102,000	102,000		
	計				102,000			
	川価					102,000	円/鋼	

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
----------------------------	---------------------------------------

川-151号 区画	材料費 (鋼)		単位	数量	川価	金額	川価	摘要
	名称	規格						
		H=200	鋼	1	77,100	77,100		
	計				77,100			
	川価					77,100	円/鋼	

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
----------------------------	---------------------------------------

- 419 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

【班の取たのうち
印刷日時：2021/02/19 15:50:18

川-152号 区画	材料費 (式)		単位	数量	川価	金額	川価	摘要
	名称	規格						
		ボラ、ワカ-材他	式	1	5,000	5,000		
	計				5,000			
	川価					5,000	円/式	

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

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

川-153号 区画	材料費 (式)		単位	数量	川価	金額	川価	摘要
	名称	規格						
		H=200 L=900 三角架-反斜バーレ付	本	1	1,550	1,550		
	計				1,550			
	川価					1,550	円/本	

- 420 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【水沢地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:13

車-4号 (標準付内蓋)	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	車価	
								車価	摘要
内蓋付T-6用蓋撤去		φ600	箇所	0	0	0	0	RTB00015	摘要
									319,500
内T-6用蓋(内蓋)設置		φ600用 T-25 取付 回転式	箇所	1	34,480	0	34,480	J1-14号	
								RTB00016	
内T-6用蓋蓋(内蓋)(材料費)		φ600用 T-25 取付 回転式(外枠含む)	箇所	1	48,970	0	48,970	J1-15号	
								RTB00017	
内T-6用蓋(内蓋)設置		φ600用 標準付T-	箇所	1	100,700	0	100,700	J1-16号	
								RTB00024	
内T-6用蓋蓋(内蓋)(材料費)		取付内蓋 φ600用 標準付T-(2)付T-取付	箇所	1	30,390	0	30,390	J1-22号	
								RTB00018	
調整金具(材料費)		M16×150 7ヶ+	組	1	103,700	0	103,700	J1-23号	
								RTB00019	
調整金具(材料費)			組	1	3,500	0	3,500	J1-19号	
								RTB00020	
計			kg		31.5	122	4,575	J1-20号	
									0
計							326,315		
車価							0		
摘要計算車価							326,400	J1/箇所	
							319,500	J1/箇所	

- 423 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【水沢地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:13

車-5号	内T-6用蓋蓋更新	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	車価	
									車価	摘要
内T-6用蓋蓋更新		φ750用	箇所	1	33,380	0	33,380	RTB00004	摘要	
									220,141	
内T-6用蓋蓋(材料費)		φ750用 歩道部T-6付T-取付(外枠含む)	箇所	1	33,380	0	33,380	J1-24号		
								RTB00005		
計							191,500	J1-25号		
							224,880			
							231,900			
車価							224,900	J1/箇所		

車価使用年月	2020.09
歩道使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車-6号	内T-6用蓋蓋更新	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	車価	
									車価	摘要
内T-6用蓋蓋更新		1000×1500用 歩道部 T-14 付T-取付(外枠含む)	箇所	1	45,890	0	45,890	RTB00007	摘要	
									413,463	
内T-6用蓋蓋(材料費)		1000×1500用 歩道部 T-14 付T-取付(外枠含む)	箇所	1	45,890	0	45,890	J1-26号		
								RTB00008		
計							376,500	J1-27号		
							422,390			
							422,400			
車価							422,400	J1/箇所		

- 424 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【水成地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:13

単-7号	内容	仕様	単位	箇所	数量	金額	
						単価	摘要
以下本工種基準更新	名称	1200×1500用	箇所	1	48,680	1	48,680
					金額	48,680	1
以下本工種基準(材料費)	名称	1200×1500用 歩道部下-14 切欠-埋付(内枠含む)	組	1	404,500	1	404,500
					金額	404,500	1
計	単価				453,180		453,180
					金額	453,180	
単価					453,200		453,200
					金額	453,200	

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-8号	内容	仕様	単位	箇所	数量	金額	
						単価	摘要
以下本工種基準更新	名称	727mm幅鉄板 15cm以下	m	1	531.3	1	531.3
					金額	531.3	1
補装版切所	名称	727mm幅鉄板 15cm以下 全ての費用	m	1	531.3	1	531.3
					金額	531.3	1
計	単価				531.3		531.3
					金額	531.3	

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

- 425 -

国土交通省 九州地方整備局

1次単価表

【水成地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:13

単-9号	内容	仕様	単位	箇所	数量	金額	
						単価	摘要
以下本工種基準更新	名称	727mm幅鉄板 補装版厚 1cm	m2	1	1,414	1	1,414
					金額	1,414	1
補装版切所	名称	全ての費用	m2	1	1,414	1	1,414
					金額	1,414	1
計	単価				1,414		1,414
					金額	1,414	

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-10号	内容	仕様	単位	箇所	数量	金額	
						単価	摘要
以下本工種基準更新	名称	727mm幅	m3	1	2,457	1	2,457
					金額	2,457	1
補装版切所	名称	補装版切所 機材積込(小規模土工)有り	m3	1	2,457	1	2,457
					金額	2,457	1
計	単価				2,457		2,457
					金額	2,457	

- 426 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

車-13号	車体の品名(材料型)	φ600用 歩道部 T-8 ショウ-懸付 (併付含む)	規格	単位	組	数量	車価	金額	
								車価	数量
	材料費 (組)			組	1	78,500	78,500	1	78,500
	材料費 (個)			個	1	19,500	19,500	1	19,500
	計					98,000	98,000		98,000
	車価						98,000		98,000
							58,000		17/組

[水沢地区

印刷日時: 2021/02/19 15:50:14

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

参考資料 (1)

車-14号	既設のドッキ-基盤撤去	φ600	規格	単位	箇所	数量	車価	金額	
								車価	数量
	土木一般現場費			人	0.2	23,835	4,767	0	0
	作業員			人	0.3	21,530	6,459	0	0
	普通作業員			人	0.6	18,900	11,340	0	0
	電動発電機 [ダイヤゼルエンジン駆動]	SKVA		日	0.3	1,310	393	0	0
	ラジコンレーン [油圧制御タイプ]	4.9t吊		日	0.3	30,800	9,240	0	0
	経費控 (増+減)	10%		式	1		2,251	0	0
	計						34,480	0	0
	車価						34,480		17/箇所

[水沢地区

印刷日時: 2021/02/19 15:50:14

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

参考資料 (1)

車-15号	N/F 本車種(例) 型式	φ600用 T-25 重甲 回転方式	規格	車位	箇所	数値	車価	金額	車価	
									単位	数量
土木一般車種				人	0	0.9	23,835	0	21,451	0
特殊作業員				人	0	0.9	0	0	0	0
トラック(2トン型車種) (貨物(自重8kg以上))			21積 2.91積	人	0	0.9	21,630	0	19,467	0
				日	0	0.5	6,620	0	3,310	0
電動発電機 (ディーゼルエンジン駆動)			S K V A	日	0	0	0	0	0	0
諸経費 (体十まるめ)				日	0.5	1,310	0	655	0	0
10x				式	0	1	4,087	0	4,087	0
計							48,970	0	48,970	0
車価							48,970		円/箇所	

【本保地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛減価率	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

車-16号	N/F 本車種(例) (材料型)	φ600用 T-25 重甲 回転方式(体十含む)	規格	車位	租	数値	金額	車価	
								単位	数量
材料費 (租)				租	0	1	100,700	0	98,200.19
計							100,700	0	車- 36円
車価							100,700	0	円/租

【本保地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛減価率	1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

[水保地区]

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車-17号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	数量	金額	
								車価	摘要
	土木一般車運役		人	0	0	0	0	0	0
			人	1	1	23,835	23,835	0	
	特殊作業員		人	0	0	0	0	0	0
			人	1	1	21,630	21,630	0	
	電動発電機 [宇ノ工機工業(株)製]	SRVA	台	0	0	0	0	0	0
			日	0.5	0.5	1,310	655	0	
	計		式	1	1	4,540	4,540	0	
						0	0		
						50,660	50,660	0	
						0	0		
						50,660	50,660		円/箇所

- 433 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

[水保地区]

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車-18号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	数量	金額	
								車価	摘要
	NDT-4-1掃路機(内装) (材料費)	好リ製 φ600用 下付付全周付付 (20リタ-整付)	組	0	0	0	0	0	0
			組	1	1	153,000	153,000	0	
				0	0	0	0	0	
			組	1	1	19,500	19,500	0	
						0	0		
						172,500	172,500		
						0	0		
						172,500	172,500		円/組

車両使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-0

車-19号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	数量	金額	
								車価	摘要
	調整金具(材料費)	M15×150 7h	組	0	0	0	0	0	0
			組	1	1	3,500	3,500	0	
						0	0		
						3,500	3,500		
						0	0		
						3,500	3,500		円/組

- 434 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【水原地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車-20号	無収納材料(材料費)	名称	規格	単位	数量	数量	金額	単位	摘要
				kg	個	車価	0	車価	122
			モノト系 プレミアムサイズ	kg	1	0	0		
		計				122	0		
		車価				122	0		
							122		
							122		

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-0

車-21号	閉閉器(材料費)	名称	規格	単位	数量	数量	金額	単位	摘要
				個	0	車価	0 <th>車価</th> <th>40,100</th>	車価	40,100
			13630N-4	個	1	0	0		
		計				40,100	0		
		車価				40,100	0		
							40,100		
							40,100		

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-0

- 435 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【水原地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車-22号	DPキースの蓋(蓋)設置	名称	規格	単位	数量	数量	金額	単位	摘要
				人	0	車価	0 <th>車価</th> <th>30,390</th>	車価	30,390
			φ600用 標準タイプ	人	0	0	0		
		計				23,835	0		
		車価				23,835	0		
							14,301		
							12,978		
							0		
							393		
							2,718		
							0		
							30,390		
							0		
							30,390		
							0		
							30,390		

車価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
歩掛調整係数	1.000-00-00-2-0

- 436 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【水原地区

印刷日時: 2021/02/19 15:50:14

車-23号	NFBキ-リ施設変更(内装) (材料費)	方向既 6000用 標準分庁 (内装)-架付)	規格	単位	組	数量	金額	2020.09	
								車種	摘要
材料費 (組)	名称	規格	単位	数量	金額	車種	摘要	2020.09	2020.09
				0	0	NB020019		2020.09	1,000-00-00-2-0
材料費 (組)				1	84,200	車-41号		2020.09	
				0	0	NB020015		2020.09	
				1	19,500	車-381号		2020.09	
				0	0			2020.09	
				108,700	108,700			2020.09	
				0	0			2020.09	
				103,700	103,700	円/組		2020.09	

参考資料 (1)

【水原地区

印刷日時: 2021/02/19 15:50:14

車-24号	NFBキ-リ施設変更	φ750用	規格	単位	箇所	数量	金額	2020.09	
								車種	摘要
				1	0.24	23,835	5,720	2020.09	2020.09
				1	0.24	23,835	5,720	2020.09	2020.09
				1	0.24	21,630	5,191	2020.09	2020.09
				1	0.24	21,630	5,191	2020.09	2020.09
				1	0.24	21,630	5,191	2020.09	2020.09
				1	0.72	18,900	13,608	2020.09	2020.09
				1	0.24	30,800	7,392	2020.09	2020.09
				1	0.24	30,800	7,392	2020.09	2020.09
				1	1	1,469	1,469	2020.09	2020.09
				1	1	33,380	33,380	2020.09	2020.09
				1	1	33,380	33,380	2020.09	2020.09
				1	1	33,380	33,380	2020.09	2020.09

参考資料 (1)

【水原地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車-03号	N/P-歩道設置(材料費)	φ750用 歩道柵 T-8 30P-型付(材料含む)	車位		車価		金額	
			組	数	単価	総額	単位	摘要
材料費 (組)			組	1	172,000	172,000	車-4213	
			組	1	172,000	172,000	車-20015	
			個	1	19,500	19,500	車-3513	
計					191,500	191,500		
	車価				191,500	円/組		

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

【水原地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車-06号	N/P-歩道設置更新	1000×1500用	車位		車価		金額	
			組	数	単価	総額	単位	摘要
土木一般出役			人	0.33	23,835	7,865		
			人	0.33	23,835	7,865		
			人	0.33	21,830	7,137		
特殊作業員			人	0.33	21,830	7,137		
普通作業員			人	0.99	18,900	18,711		
			人	0.99	18,900	18,711		
			人	0.33	30,800	10,164		
計					45,890	45,890		
					45,890	円/箇所		

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (1)

水保地区		印刷日時：2021/02/19 15:50:14	
単価使用年月	2020.09	単価	376,500
歩掛使用年月	2020.09	単価	376,500
労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	NDP-木片断産器(材料費)	1000×1500用 歩道部 T-14 30号-兼付(併称含む)	
	名称	規格	単位 組
			数量 1
			単価 357,000
			金額 357,000
			単-43号
			数量 1
			単価 R8020015
			金額 19,500
			単-351号
			数量 1
			単価 19,500
			金額 19,500
			計
			単価 376,500
			金額 376,500
			単価 376,500
			計/組
			金額 376,500

参考資料 (1)

水保地区		印刷日時：2021/02/19 15:50:14	
単価使用年月	2020.09	単価	48,680
歩掛使用年月	2020.09	単価	48,680
労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	NDP-木片断産器(新)	1200×1500用	
	名称	規格	単位 組
			数量 0.35
			単価 23,835
			金額 8,342
			単-43号
			数量 0.35
			単価 21,630
			金額 7,570
			単-570
			数量 0.35
			単価 21,630
			金額 7,570
			単-845
			数量 1.05
			単価 18,900
			金額 19,845
			単-780
			数量 0.35
			単価 30,800
			金額 10,780
			式
			数量 1
			単価 2,143
			金額 2,143
			計
			単価 48,680
			金額 48,680
			単価 48,680
			計/箇所
			金額 48,680

参考資料 (1)

車-20号	品名(材料種別)	1200×1500用 歩道用 T-14 砂付 (材料含む)	単位	組	数量	単価	金額	車種	摘要
材料費 (組)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	車種	摘要	
			組	1	385,000	385,000	FB020019	摘要	
材料費 (組)			組	1	385,000	385,000	車-443		
			個	1	19,500	19,500	FB020015		
				1	19,500	19,500	車-353		
					404,500	404,500			
計					404,500	404,500			
車価					404,500	404,500	円/組		

【水尻地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車種使用年月 2020.09
歩道使用年月 2020.09
労務標準係数 1.000-00-00-2-0

車-30号	処分費 (m3)	777用紙 (歩道用)	単位	m3	数量	単価	金額	車種	摘要
処分費 (除木伐り)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	車種	摘要	
			m3	100	3,300	330,000			
計						330,000			
車価						3,300	円/m3		

車種使用年月 2020.09
歩道使用年月 2020.09
労務標準係数 1.000-00-00-2-0

参考資料 (1)

車-31号	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	単価	金額	車種	摘要
交通誘導警備員B	名称	規格	単位	数量	単価	金額	車種	摘要
			人	1	11,870	11,870		
追加費 (基本給)			式	1				
						5		
計						11,870		
車価						11,870	円/人日	

【水尻地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車種使用年月 2020.09
歩道使用年月 2020.09
労務標準係数 1.000-00-00-2-0

車-32号	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	単価	金額	車種	摘要
交通誘導警備員A	名称	規格	単位	数量	単価	金額	車種	摘要
			人	1	13,755	13,755		
追加費 (基本給)			式	1				
						5		
計						13,760		
車価						13,760	円/人日	

車種使用年月 2020.09
歩道使用年月 2020.09
労務標準係数 1.000-00-00-2-0

参考資料 (2)

【本表地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車-36号	材料費(組)	規格	単位	数量	単価	金額	単位	摘要	
								数量	単価
		φ500用 T-25 電甲 同定方式(材料含む)	組	1	100,700				
	計				100,700				
	単価				100,700	円/組			

車両使用年月	2020.09
歩出使用年月	2020.09
劣勢調整係数	1.000-00-00-2-0

車-37号	材料費(組)	規格	単位	数量	単価	金額	単位	摘要	
								数量	単価
		25×25鋼 φ500用 下付付全周リヤ	組	1	153,000				
	計				153,000				
	単価				153,000	円/組			

国土交通省 九州地方整備局

- 417 -

参考資料 (2)

【本表地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車-38号	材料費(組)	規格	単位	数量	単価	金額	単位	摘要	
								数量	単価
			個	1	19,500				
	計				19,500				
	単価				19,500	円/個			

車両使用年月	2020.09
歩出使用年月	2020.09
劣勢調整係数	1.000-00-00-2-0

車両使用年月	2020.09
歩出使用年月	2020.09
劣勢調整係数	1.000-00-00-2-0

車-39号	材料費(組)	規格	単位	数量	単価	金額	単位	摘要	
								数量	単価
		105×150 七本	組	1	3,500				
	計				3,500				
	単価				3,500	円/組			

- 418 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

【本頁地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車-10号	材料費 (組)		単位	個	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
照明器	名称	規格	単位	数量	車価	金額	車価	摘要	
		136型A-4	個	1	40,100	40,100			
計					40,100				
車価					40,100		円/個		

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

車-11号	材料費 (組)		単位	組	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
N/F本車用調整蓋	名称	規格	単位	数量	車価	金額	車価	摘要	
		33224製 φ800用 標準分付	組	1	84,200	84,200			
計					84,200				
車価					84,200		円/組		

- 148 -

国土交通省 九州地方整備局

参考資料 (2)

【本頁地区

印刷日時：2021/02/19 15:50:14

車-12号	材料費 (組)		単位	組	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
N/F本車用調整蓋	名称	規格	単位	数量	車価	金額	車価	摘要	
		φ750用 歩道用T-6 202才-鬆刺底型(保枠含む)	組	1	172,000	172,000			
計					172,000				
車価					172,000		円/組		

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

車-13号	材料費 (組)		単位	組	数量	車価	金額	車価	摘要
	名称	規格							
N/F本車用調整蓋	名称	規格	単位	数量	車価	金額	車価	摘要	
		1000×1500用 歩道用T-14 202才-鬆刺底型(保枠含む)	組	1	357,000	357,000			
計					357,000				
車価					357,000		円/組		

