

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	永吉交差点改良外工事
工事地名	佐賀県鳥栖市永吉町本川地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	佐賀国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089380013	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	153, 560, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	353日間 自 令和 3年 4月12日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (1回変更) 至 令和 4年 3月30日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	佐賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	鳥栖	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 3号	2 2) 処 分 費 等	2, 396, 546
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月 8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	2) 目： 交通事故重点対策道路事業費 交通事故重点対策道路事業費	3) 目の細分： 工事費（1種） 工事費（2種）	4) 事業名：
--	---	--------------------------------	---------

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		65,158,188				
			1		80,508,768	1	15,350,580		
道路土工		式	1		9,152,474				
			1		10,390,992	1	1,238,518		
掘削工		式	1		8,640,148				
			1		8,640,148	0	0		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満							単-1号	
		m3	1,900	280	532,000				
			1,900	280	532,000	0	0		
土砂等運搬 (残土)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)							単-2号	
		m3	1,730	4,532	7,840,360				
			1,730	4,532	7,840,360	0	0		
土砂等運搬 (流用土)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)							単-3号	
		m3	210	409.8	86,058				
			210	409.8	86,058	0	0		
整地	残土受入れ地での処理							単-4号	
		m3	1,700	106.9	181,730				
			1,700	106.9	181,730	0	0		
路体盛土工		式	1		54,004				
			1		54,004	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-5号	
		m3	10	4,218	42,180				
			10	4,218	42,180	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)							単-6号	
		m3	20	409.8	8,196				
			20	409.8	8,196	0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満							単-7号	
		m3	20	181.4	3,628				
			20	181.4	3,628	0	0		
路床盛土工		式	1		48,792				
			1		48,792	0	0		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路床盛土	2.5m未満	m3	10	4,288	42,880	0	0	単-8号	
			10	4,288	42,880				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	409.8	4,098	0	0	単-9号	
			10	409.8	4,098				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10	181.4	1,814	0	0	単-10号	
			10	181.4	1,814				
防草コンクリート		式	1		409,530	1	1,238,518		
			1		1,648,048				
張りコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=10cm	m2	165	2,482	409,530	499	1,238,518	単-11号	
			664	2,482	1,648,048				
舗装工		式	1		36,015,424	1	4,325,505		
			1		40,340,929				
路面切削工		式	1		1,842,656	1	540,778		
			1		2,383,434				
路面切削 【夜間】	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	3,060	481.2	1,472,472	790	380,148	単-12号	
			3,850	481.2	1,852,620				
路面切削 (橋面部)【夜間】	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	76	481.2	36,571	0	0	単-13号	
			76	481.2	36,571				
殻運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殻	m3	77	877.7	67,582	39	34,231	単-14号	
			116	877.7	101,813				
殻運搬(路面切削) (橋面部)【夜間】	アスファルト殻	m3	4	877.7	3,510	0	0	単-15号	
			4	877.7	3,510				
殻処分 【夜間】	アスファルト殻	m3	77	3,241	249,557	39	126,399	単-16号	
			116	3,241	375,956				

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分 (橋面部)【夜間】	アスファルト殻	m3	4	3,241	12,964			単-17号	
			4	3,241	12,964	0	0		
橋面防水工		式	1		175,500				
			1		178,482	1	2,982		
橋面防水	シート防水	m2	72		175,500			内-1号	
			0		0	-72	-175,500		
橋面防水	シート防水	m2	0		0			内-2号	
			72		178,482	72	178,482		
薄層カー舗装工		式	0		0				
			1		2,392,925	1	2,392,925		
薄層カー舗装 【夜間】	RPN-301 密粒度As舗装面(新設)施工幅員0.5m超え1.0m以下 赤	m2	0	0	0			単-18号	
			164	6,541	1,072,724	164	1,072,724		
薄層カー舗装 【夜間】	RPN-301 密粒度As舗装面(新設)施工幅員0.5m超え1.0m以下 青	m2	0	0	0			単-19号	
			129	6,541	843,789	129	843,789		
薄層カー舗装 【夜間】	RPN-303 密粒度As舗装面(新設)施工幅員0.5m超え1.0m以下 赤	m2	0	0	0			単-20号	
			17	7,562	128,554	17	128,554		
薄層カー舗装 【夜間】	RPN-303 密粒度As舗装面(新設)施工幅員0.5m超え1.0m以下 青	m2	0	0	0			単-21号	
			31	7,562	234,422	31	234,422		
薄層カー舗装 【夜間】	RPN-303 密粒度As舗装面(新設)施工幅員0.5m以下 赤	m2	0	0	0			単-22号	
			6	9,453	56,718	6	56,718		
薄層カー舗装 【夜間】	RPN-303 密粒度As舗装面(新設)施工幅員0.5m以下 青	m2	0	0	0			単-23号	
			6	9,453	56,718	6	56,718		
アスファルト舗装工		式	1		32,907,377				
			1		34,296,197	1	1,388,820		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 220mm	m2	2,280	1,742	3,971,760	0	0	単-24号	
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 220mm	m2	620	2,040	1,264,800	0	0	単-25号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-25 仕上り厚 150mm	m2	2,190	732.7	1,604,613	0	0	単-26号	
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒度調整砕石 M-25 仕上り厚 150mm	m2	620	803.4	498,108	0	0	単-27号	
基層(車道・路肩部) 1層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	85	2,052	174,420	0	0	単-28号	
基層(車道・路肩部) 1層目 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	56	2,521	141,176	0	0	単-29号	
基層(車道・路肩部) 1層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	337	1,429	481,573	0	0	単-30号	
基層(車道・路肩部) 1層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,700	1,364	2,318,800	0	0	単-31号	
基層(車道・路肩部) 1層目 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	573	1,481	848,613	0	0	単-32号	
基層(車道・路肩部) 2層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	90	1,978	178,020	0	0	単-33号	

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基層(車道・路肩部) 2層目 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	46 46	2,448 2,448	112,608 112,608	0	0	単-34号	
基層(車道・路肩部) 2層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	260 260	1,356 1,356	352,560 352,560	0	0	単-35号	
基層(車道・路肩部) 2層目 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	125 125	1,504 1,504	188,000 188,000	0	0	単-36号	
基層(車道・路肩部) 2層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,820 1,820	1,290 1,290	2,347,800 2,347,800	0	0	単-37号	
基層(車道・路肩部) 2層目 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	763 763	1,407 1,407	1,073,541 1,073,541	0	0	単-38号	
中間層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物ボ リマー改質アスファルトII型(20) DS5000 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り	m2	90 90	2,307 2,307	207,630 207,630	0	0	単-39号	
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	粗粒度アスファルト混合物ボ リマー改質アスファルトII 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	81 81	2,777 2,777	224,937 224,937	0	0	単-40号	
中間層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物ボ リマー改質アスファルトII型(20) DS5000 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下	m2	260 260	1,684 1,684	437,840 437,840	0	0	単-41号	
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	粗粒度アスファルト混合物ボ リマー改質アスファルトII型(20) DS5000 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下	m2	146 146	1,833 1,833	267,618 267,618	0	0	単-42号	

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
中間層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物 ^ホ リマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,860	1,619	3,011,340	0	0	単-43号	
中間層(車道・路肩部) 【夜間】	粗粒度アスファルト混合物 ^ホ リマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,720	1,737	2,987,640	0	0	単-44号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒キヤップ ^ホ AS ^ホ リマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	5,810	1,758	10,213,980	790	1,388,820	単-45号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		54,938				
			1		54,938	0	0		
下層路盤(歩道部)	再生クッション RC-40 仕上り厚 100mm	m2	22	740.2	16,284	0	0	単-46号	
			22	740.2	16,284	0	0		
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	22	1,757	38,654	0	0	単-47号	
			22	1,757	38,654	0	0		
アスファルト舗装工 (橋面舗装)		式	1		222,048				
			1		222,048	0	0		
基層(車道・路肩部)	密粒キヤップ ^ホ AS ^ホ リマー改質II型(13) 舗装厚 49mm 3.0m超	m2	72	1,623	116,856	0	0	単-48号	
			72	1,623	116,856	0	0		
表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒キヤップ ^ホ AS ^ホ リマー改質II型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	72	1,461	105,192	0	0	単-49号	
			72	1,461	105,192	0	0		
アスファルト舗装工 (既設橋面舗装)		式	1		170,991				
			1		170,991	0	0		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒ギャップASホリマー改質Ⅱ型(13)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平)	m2	8	2,642	21,136	0	0	単-50号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒ギャップASホリマー改質Ⅱ型(13)舗装厚50mm 3.0m超	m2	85	1,763	149,855	0	0	単-51号	
踏掛板工		式	1		641,914	0	0		
踏掛板(A1橋台部)	24-12-25(20)(高炉)	m3	7	45,851	320,957	0	0	単-52号	
踏掛板(A2橋台部)	24-12-25(20)(高炉)	m3	7	45,851	320,957	0	0	単-53号	
排水構造物工		式	1		5,273,597	0	0		
作業土工		式	1		654,474	0	0		
床掘り	土砂	m3	90		22,959	0	0	内-3号	
埋戻し	土砂	m3	220		389,725	0	0	内-4号	
基面整正		m2	200		64,421	0	0	内-5号	
積込(ル-ス)	土砂 土量50,000m3未満	m3	240		43,364	0	0	内-6号	

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	330		134,005			内-7号	
			330		134,005	0	0		
側溝工			1		4,153,670				
		式	1		4,153,670	0	0		
自由勾配側溝 1号	400×600 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	m	14	11,841	165,774			単-54号	
			14	11,841	165,774	0	0		
自由勾配側溝 1号	400×700 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	m	16	12,804	204,864			単-55号	
			16	12,804	204,864	0	0		
自由勾配側溝 1号	400×800 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	m	28	14,218	398,104			単-56号	
			28	14,218	398,104	0	0		
自由勾配側溝 2号	400×500 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	m	193	11,174	2,156,582			単-57号	
			193	11,174	2,156,582	0	0		
自由勾配側溝 2号	400×600 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	m	8	11,859	94,872			単-58号	
			8	11,859	94,872	0	0		
自由勾配側溝 2号	400×700 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	m	10	12,849	128,490			単-59号	
			10	12,849	128,490	0	0		
自由勾配側溝 2号	400×800 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	m	8	14,308	114,464			単-60号	
			8	14,308	114,464	0	0		
側溝蓋 (自由勾配側溝用)	Co蓋 T-25 普通型 400用 L=500	枚	222	2,292	508,824			単-61号	
			222	2,292	508,824	0	0		
側溝蓋 (自由勾配側溝用)	Co蓋 T-25 集水蓋 400用 L=500	枚	56	6,816	381,696			単-62号	
			56	6,816	381,696	0	0		
管渠工			1		280,281				
		式	1		280,281	0	0		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
暗渠排水管	据付 直管 φ200		3	2,887	8,661			単-63号	
		m	3	2,887	8,661	0	0		
横断暗渠	400型		15	18,108	271,620			単-64号	
		m	15	18,108	271,620	0	0		
集水桝・マンホール工			1		185,172				
		式	1		185,172	0	0		
現場打ち集水桝	600×600×1100 現場 打材 18-8-40(高炉)		2	71,074	142,148			単-65号	
		箇所	2	71,074	142,148	0	0		
蓋	700×700×3.2 亜鉛メッキ		2	21,512	43,024			単-66号	
		枚	2	21,512	43,024	0	0		
縁石工			1		5,918,680				
		式	1		5,918,680	0	0		
作業土工			1		104,924				
		式	1		104,924	0	0		
床掘り	土砂		5		1,184			内-8号	
		m3	5		1,184	0	0		
埋戻し	土砂		40		73,748			内-9号	
		m3	40		73,748	0	0		
基面整正			20		5,210			内-10号	
		m2	20		5,210	0	0		
積込(ル-ス ³)	土砂 土量50,000m3未満		40		7,039			内-11号	
		m3	40		7,039	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		40		17,743			内-12号	
		m3	40		17,743	0	0		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
緑石工			1		5,813,756				
		式	1		5,813,756	0	0		
歩車道境界ブロック (A型)	標準部 片面R 180/205 ×250×2000		156	5,617	876,252			単-67号	
		m	156	5,617	876,252	0	0		
歩車道境界ブロック (B型)	標準部 片面R 180/205 ×250×2000		178	5,617	999,826			単-68号	
		m	178	5,617	999,826	0	0		
歩車道境界ブロック (C型)	歩道乗入部 180/180× 100×600		8	5,793	46,344			単-69号	
		m	8	5,793	46,344	0	0		
歩車道境界ブロック (D型)	摺付部 180/205×180 ～280×1000		6	7,216	43,296			単-70号	
		m	6	7,216	43,296	0	0		
歩車道境界ブロック (E型)	標準部 両面R 180/230 ×250×2000		16	5,824	93,184			単-71号	
		m	16	5,824	93,184	0	0		
導水ブロック	標準部 φ150 L=1000 縁石高200		245	11,426	2,799,370			単-72号	
		m	245	11,426	2,799,370	0	0		
導水ブロック	排水柵 φ150 L=600 縁石高200		7	85,580	599,060			単-73号	
		箇所	7	85,580	599,060	0	0		
導水ブロック	点検口 φ150 L=600 縁石高200		6	59,404	356,424			単-74号	
		箇所	6	59,404	356,424	0	0		
標識工			0		0				
		式	1		245,460	1	245,460		
大型標識工			0		0				
		式	1		245,460	1	245,460		
標識板 【夜間】	2.0m2未満		0	0	0			単-75号	
		枚	1	184,300	184,300	1	184,300		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板移設 【夜間】	2.0m2未満	枚	0 1	0 61,160	0 61,160	1	61,160	単-76号	
区画線工		式	1		65,234 1,699,337	1	1,634,103		
区画線工		式	1		65,234 1,699,337	1	1,634,103		
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	37 1,650	308.2 308.2	11,403 508,530	1,613	497,127	単-77号	
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	20 490	332.1 332.1	6,642 162,729	470	156,087	単-78号	
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	10 300	675.4 675.4	6,754 202,620	290	195,866	単-79号	
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	30 30	713.1 713.1	21,393 21,393	0	0	単-80号	
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白	m	11 540	747.9 747.9	8,226 403,866	529	395,640	単-81号	
区画線消去 【夜間】	削取り式	m	18 666	600.9 600.9	10,816 400,199	648	389,383	単-82号	
道路防災設備工		式	0 1		0 567,741	1	567,741		
作業土工		式	0 1		0 6,487	1	6,487		
床掘り	土砂	m3	0 2		0 3,534	2	3,534	内-13号	

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂		0		0			内-14号	
		m3	1		2,953	1	2,953		
道路防災設備工			0		0				
		式	1		561,254	1	561,254		
信号機移設			0		0			内-15号	
		式	1		561,254	1	561,254		
道路付属施設工			1		257,800				
		式	1		7,594,061	1	7,336,261		
作業土工			0		0				
		式	1		31,721	1	31,721		
埋戻し	土砂		0		0			内-16号	
		m3	1		4,926	1	4,926		
埋戻し砂(材料費)			0		0			内-17号	
		m3	2		4,826	2	4,826		
積込(ルズ)	土砂 土量50,000m3未満		0		0			内-18号	
		m3	5		828	5	828		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-19号	
		m3	5		20,652	5	20,652		
整地	残土受入れ地での処理		0		0			内-20号	
		m3	5		489	5	489		
道路付属物工			1		257,800				
		式	1		7,236,560	1	6,978,760		
車線分離標【夜間】	H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満		10	25,780	257,800			単-83号	
		本	0	25,780	0	-10	-257,800		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車線分離標 【夜間】	H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	本	0 289	0 25,040	0 7,236,560	289	7,236,560	単-84号	
照明灯基礎設置工		式	0 1	0 325,780	0 325,780	1	325,780		
照明灯基礎設置	φ500×1900×0.6t	基	0 2	0 40,530	0 81,060	2	81,060	単-85号	
照明灯基礎設置	φ500×2100×0.6t	基	0 2	0 43,720	0 87,440	2	87,440	単-86号	
照明灯基礎設置	φ500×2300×0.6t	基	0 2	0 45,240	0 90,480	2	90,480	単-87号	
照明灯基礎設置	φ500×2500×0.6t	基	0 1	0 66,800	0 66,800	1	66,800	単-88号	
構造物撤去工		式	1 1		6,872,322 6,875,314				
構造物取壊し工		式	1 1		4,773,069 4,773,801	1	732		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	111 111	6,461 6,461	717,171 717,171	0	0	単-89号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	39 39	12,966 12,966	505,674 505,674	0	0	単-90号	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	624 624	548.5 548.5	342,264 342,264	0	0	単-91号	
コンクリート切断 (既設橋面部上部工)	ワーソーイング	m	13 13		2,125,777 2,125,777	0	0	内-21号	

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート切断 (既設橋面部下部工)	ワーソーイング	m	6		382,248			内-22号	
			6		382,248	0	0		
コンクリート構造物取壊し (既設橋面部)	無筋構造物 人力施工	m3	3	23,628	70,884			単-92号	
			3	23,628	70,884	0	0		
コンクリート構造物取壊し (既設橋面部)	鉄筋構造物 機械施工	m3	7	12,966	90,762			単-93号	
			7	12,966	90,762	0	0		
歩車道境界ブロック撤去 (既設橋面部)	処分	m	12	548.5	6,582			単-94号	
			12	548.5	6,582	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	440		204,972			内-23号	
			440		204,972	0	0		
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 15cm以下	m	110		66,343			内-24号	
			110		66,343	0	0		
舗装版切断 (既設橋面部)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	10		4,819			内-25号	
			10		4,819	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	640	146.4	93,696			単-95号	
			640	146.4	93,696	0	0		
舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	630	204.7	128,961			単-96号	
			630	204.7	128,961	0	0		
舗装版破砕 (既設橋面部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	4	4,584	18,336			単-97号	
			4	4,584	18,336	0	0		
高欄(ガードパイプ)撤去 (既設橋面部)	Gp-Ap-2B	m	12	1,215	14,580			単-98号	
			0	1,215	0	-12	-14,580		
高欄(ガードパイプ)撤去 (既設橋面部)	Gp-Ap-2B	m	0	0	0			単-99号	
			12	1,276	15,312	12	15,312		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工		式	1		2,099,253				
			1		2,101,513	1	2,260		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	142	1,316	186,872			単-100号	
			142	1,316	186,872	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	39	1,316	51,324			単-101号	
			39	1,316	51,324	0	0		
殻運搬	アスファルト殻	m3	96	1,943	186,528			単-102号	
			96	1,943	186,528	0	0		
殻運搬 【夜間】	アスファルト殻	m3	171	2,312	395,352			単-103号	
			171	2,312	395,352	0	0		
殻運搬 (既設橋面部)	コンクリート殻(無筋)	m3	4	4,334	17,336			単-104号	
			4	4,334	17,336	0	0		
殻運搬 (既設橋面部)	アスファルト殻	m3	0.8	3,334	2,667			単-105号	
			0.8	3,334	2,667	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	142	2,161	306,862			単-106号	
			142	2,161	306,862	0	0		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	39	2,611	101,829			単-107号	
			39	2,611	101,829	0	0		
殻処分	アスファルト殻	m3	96	2,791	267,936			単-108号	
			96	2,791	267,936	0	0		
殻処分 【夜間】	アスファルト殻	m3	171	3,241	554,211			単-109号	
			171	3,241	554,211	0	0		
殻処分 (既設橋面部)	コンクリート殻(無筋)	m3	4	2,161	8,644			単-110号	
			4	2,161	8,644	0	0		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分 (既設橋面部)	アスファルト殻	m3	0.8	2,791	2,232			単-111号	
			0.8	2,791	2,232	0	0		
現場発生品運搬 (既設橋面部)		回	1		17,460			内-26号	
			0		0	-1	-17,460		
現場発生品運搬 (既設橋面部)		回	0		0			内-27号	
			1		19,720	1	19,720		
仮設工		式	1		1,602,657				
			1		1,602,657	0	0		
交通管理工		式	1		1,602,657				
			1		1,602,657	0	0		
交通誘導警備員		人日	55		641,045			内-28号	
			55		641,045	0	0		
交通誘導警備員 【夜間】		人日	55		961,612			内-29号	
			55		961,612	0	0		
コンクリート橋上部		式	1		12,574,216				
			1		20,361,240	1	7,787,024		
PC橋工		式	1		11,457,365				
			1		11,458,375	1	1,010		
プレテンション桁製作工		式	1		8,636,416				
			1		8,636,416	0	0		
プレテンション桁製作	プレテンションホロー桁 σck=50N/mm2	本	5		8,636,416			内-30号	
			5		8,636,416	0	0		
支承工		式	1		1,313,595				
			1		1,313,649	1	54		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コム支承 (A1可動側)	反力301.9KN 320×22 0×88	個	5 0		775,697 0	-5	-775,697	内-31号	
コム支承 (A1可動側)	反力301.9KN 320×22 0×88 反力 0 t	個	0 5		0 775,724	5	775,724	内-32号	
コム支承 (A2固定側)	反力301.9KN 320×17 0×68	個	5 0		537,898 0	-5	-537,898	内-33号	
コム支承 (A2固定側)	反力301.9KN 320×17 0×68 反力 0 t	個	0 5		0 537,925	5	537,925	内-34号	
架設工(クレーン架設)		式	1 1		225,430 225,430	0	0		
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	5 5	45,086 45,086	225,430 225,430	0	0	単-112号	
床版・横組工		式	1 1		1,069,417 1,069,417	0	0		
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	10 10	39,377 39,377	393,770 393,770	0	0	単-113号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 390k N(40t)(1S17.8)	m	74 74	1,752 1,752	129,648 129,648	0	0	単-114号	
緊張	シングルストラットシステム 390k N(40t)(1S17.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	20 20		249,790 249,790	0	0	内-35号	
足場	安全ネット必要	m	50 50		296,209 296,209	0	0	内-36号	
張出床板工		式	1 1		200,135 201,091	1	956		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	4	17,298	69,192	0	0	単-115号	
			4	17,298	69,192				
鉄筋	SD345 D13	t	0.34	134,890	45,862	-0.34	-45,862	単-116号	
			0	134,890	0				
鉄筋	SD345 D13	t	0	0	0	0.34	46,818	単-117号	
			0.34	137,700	46,818				
型枠	一般型枠	m2	5		38,943	0	0	内-37号	
			5		38,943				
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	17	2,714	46,138	0	0	単-118号	
			17	2,714	46,138				
床板調整工		式	1		12,372	0	0		
			1		12,372				
調整コンクリート	18-8-20(25)(普通)	m3	0.6		12,372	0	0	内-38号	
			0.6		12,372				
橋梁付属物工		式	1		682,138	1	7,786,014		
			1		8,468,152				
伸縮装置工		式	0		0	1	6,285,598		
			1		6,285,598				
鋼・コンクリート製伸縮装置 (新設A1部)	車道用 伸縮量40mm	m	0		0	3.6	458,603	内-39号	
			3.6		458,603				
鋼・コンクリート製伸縮装置 (新設A2部)	車道用 伸縮量20mm	m	0		0	3.6	389,879	内-40号	
			3.6		389,879				
鋼・コンクリート製伸縮装置 (縦目地部)	車道用 伸縮量20mm	m	0		0	22.4	2,018,064	内-41号	
			22.4		2,018,064				

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼・ゴム製伸縮装置 (既設A1一期)【夜間】	車道用 伸縮量20mm	m	0 3		0 593,865	3	593,865	内-42号	
鋼・ゴム製伸縮装置 (既設A2一期)【夜間】	車道用 伸縮量20mm	m	0 3		0 593,865	3	593,865	内-43号	
鋼・ゴム製伸縮装置 (既設A1二期)【夜間】	車道用 伸縮量20mm	m	0 6		0 1,023,120	6	1,023,120	内-44号	
鋼・ゴム製伸縮装置 (既設A2二期)【夜間】	車道用 伸縮量20mm	m	0 6.1		0 1,208,202	6.1	1,208,202	内-45号	
排水装置工		式	1 1		71,350 71,350	0	0		
排水管	VP40	m	7 7		71,350 71,350	0	0	内-46号	
地覆工		式	1 1		501,382 503,028	1	1,646		
場所打地覆	W=600 平均H=338	m	22 0		501,382 0	-22	-501,382	内-47号	
場所打地覆	W=600 平均H=338	m	0 22		0 503,028	22	503,028	内-48号	
橋梁用高欄工		式	0 1		0 1,498,770	1	1,498,770		
橋梁用高欄	橋梁用高欄(組立式) H=750	m	0 27	0 55,510	0 1,498,770	27	1,498,770	単-119号	
銘板工		式	1 1		109,406 109,406	0	0		

設計内訳書

工事名	永吉交差点改良外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
銘板	鋳物用銅合金地金 300×150×15t	枚	2	54,703	109,406			単-120号	
			2	54,703	109,406	0	0		
仮設工		式	1		434,713				
			1		434,713	0	0		
工事用道路工		式	1		434,713				
			1		434,713	0	0		
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 4t/100m2セメント系固化材	m2	252		299,532			内-49号	
			252		299,532	0	0		
足場・防護	シート+板張	m2	30		135,181			内-50号	
			30		135,181	0	0		
橋梁下部		式	1		370,817				
			1		370,900	1	83		
橋台工		式	1		370,817				
			1		370,900	1	83		
橋台躯体工		式	1		370,817				
			1		370,900	1	83		
後打ちコンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	2		90,922			内-51号	
			2		90,922	0	0		
台座コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.8		51,527			内-52号	
			0		0	-0.8	-51,527		
台座コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0		0			内-53号	
			0.8		51,610	0.8	51,610		
表面被覆(コンクリート保護塗装)		m2	7	32,624	228,368			単-121号	
			7	32,624	228,368	0	0		

設計内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:26

工事名	永吉交差点改良外工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		78,103,221				
		式	1		101,240,908	1	23,137,687		
共通仮設費		式	1		13,810,293				
		式	1		17,927,222	1	4,116,929		
共通仮設費		式	1		3,639,475				
		式	1		5,086,644	1	1,447,169		
運搬費		式	1		2,832,880				
		式	1		2,832,880	0	0		
建設機械運搬費		台	1		112,558			内-54号	
		台	1		112,558	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		2,720,322			内-55号	
		回	1		2,720,322	0	0		
準備費		式	0		0				
		式	1		1,162,800	1	1,162,800		
木根等処分費		式	0		0			内-56号	
		式	1		1,162,800	1	1,162,800		
技術管理費		式	1		99,726				
		式	1		198,326	1	98,600		
品質試験費		式	1		54,028			内-57号	
		式	1		54,028	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		45,698			内-58号	
		式	1		45,698	0	0		
施工形態動向調査		式	0		0			内-59号	
		式	1		14,500	1	14,500		

設計内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:26

工事名	永吉交差点改良外工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
施工合理化調査		式	0 1		0 40,600	1	40,600	内-60号	
施工状況モニタリング調査		式	0 1		0 43,500	1	43,500	内-61号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		706,869 892,638	1	185,769		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		10,170,818 12,840,578	1	2,669,760		
純工事費		式	1 1		91,913,514 119,168,130	1	27,254,616		
現場管理費		式	1 1		29,286,014 36,250,506	1	6,964,492		
工事原価		式	1 1		121,199,528 155,418,636	1	34,219,108		
一般管理費等		式	1 1						
業務委託料		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						

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:26

信号機移設

第 15号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
信号機基礎工			0	0	0			WYB00091
		基	1	24,480	24,480	1	24,480	単一 159号
信号柱建柱工	高さ:GL7.5m		0	0	0			WYB00070
		基	1	365,600	365,600	1	365,600	単一 160号
接地設置工	D種接地 補正あり		0	0	0			WYB00077
		極	1	6,992	6,992	1	6,992	単一 161号
交通信号装置据付	車両灯器片面用 移設 補正なし 使用する		0	0	0			WYB00096
		台	1	57,910	57,910	1	57,910	単一 162号
制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm ² 20C以下 柱上取付 取付あり		0	0	0			WYB00089
		箇所	1	16,530	16,530	1	16,530	単一 163号
制御ケーブル（自己支持型）：H30	2mm ² ×20C以下 新設		0	0	0			WYB00102
		径間	1	58,770	58,770	1	58,770	単一 164号
制御ケーブル配線（自己支持型）：H30	2mm ² ×20C以下 撤去(不使用)		0	0	0			WYB00098
		径間	1	6,712	6,712	1	6,712	単一 165号
信号柱撤去	高さ:GL8～12m 重量:350kg以下		0	0	0			WYB00090
		基	1	11,470	11,470	1	11,470	単一 166号
既設信号機基礎撤去			0	0	0			WYB00092
		m ³	0.38	33,660	12,790	0.38	12,790	単一 167号
合計					0			
					561,254		561,254	
変更積算金額					0			
					561,254		561,254	円/式

13m当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:26

第 21号内訳書
 コンクリート切断
 (既設橋面部上部工)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ワイヤーソーイング工 (橋梁上部工)		m ²	7.3	150,500	1,098,650			WYB00081
			7.3	150,500	1,098,650	0	0	単一 186号
コンクリート削孔 (さく岩機)	400mm以上600mm未満	孔	2	1,587	3,174			CB224420
			2	1,587	3,174	0	0	
コンクリート削孔	削孔径100mm 削孔深さ570mm	m	6.8	38,020	258,536			WYB00082
			6.8	38,020	258,536	0	0	単一 187号
切断水処理工		日	2.2	60,000	132,000			WYB00083
			2.2	60,000	132,000	0	0	単一 188号
床版ブロック撤去 (橋梁上部工)		m ²	8.2	105,900	868,380			WYB00084
			8.2	105,900	868,380	0	0	単一 189号
合 計					2,125,777			
					2,125,777		0	

6m当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:27

第 22号内訳書
 コンクリート切断
 (既設橋面部下部工)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ワイヤーソーイング工 (橋梁下部工)		m ²	2.6	122,700	319,020			WYB00080
			2.6	122,700	319,020	0	0	単一 190号
コンクリート削孔 (さく岩機)	400mm以上600mm未満	孔	2	1,587	3,174			CB224420
			2	1,587	3,174	0	0	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	16	504.3	8,068			CB224410
			16	504.3	8,068	0	0	
切断水処理工		日	0.52	60,000	31,200			WYB00085
			0.52	60,000	31,200	0	0	単一 191号
床版ブロック撤去 (橋梁下部工)		m ³	1.8	35,020	63,036			WYB00086
			1.8	35,020	63,036	0	0	単一 192号
合 計					382,248			
					382,248		0	

5本当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:27

プレテンション桁製作

第 30号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレテンション桁 (外桁 G1)	クリット筋・埋込鉄筋・機械継手・インサート含む	本	1	1,910,000	1,910,000			WYB00003
		本	1	1,910,000	1,910,000	0	0	単一 204号
プレテンション桁 (中桁 G2~G4)	埋込鉄筋含む	本	3	1,823,000	5,469,000			WYB00005
		本	3	1,823,000	5,469,000	0	0	単一 205号
プレテンション桁 (外桁 G5)	クリット筋・埋込鉄筋・機械継手・インサート含む	本	1	2,212,000	2,212,000			WYB00006
		本	1	2,212,000	2,212,000	0	0	単一 206号
合 計					8,636,416			
					8,636,416		0	

5/0個当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:27

第 31号内訳書
 ゴム支承 (A1可動側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.012m3/個		5	90,920	454,600			WB473990
		個	5	90,920	454,600	0	0	単一 207号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 可動側)	φ42 L=1140 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		1	96,960	96,960			WYB00004
		組	1	96,960	96,960	0	0	単一 208号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 可動側)	φ42 L=1120 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		1	96,900	96,900			WYB00007
		組	1	96,900	96,900	0	0	単一 209号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 可動側)	φ42 L=1090 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		1	96,900	96,900			WYB00008
		組	1	96,900	96,900	0	0	単一 210号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 可動側)	φ42 L=1060 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		1	96,600	96,600			WYB00016
		組	1	96,600	96,600	0	0	単一 211号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 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)		0.01	153,400	1,534			WB810010
		t	0.01	153,400	1,534	0	0	単一 212号
アンカー孔モルタル	無収縮剤 セメント系プレミックスタイプ		0.03	228,700	6,861			WYB00017
		m3	0.03	228,700	6,861	0	0	単一 213号
防食材	190×250×20 CRスポンジ		4	2,770	11,080			WYB00020
		枚	4	2,770	11,080	0	0	単一 214号
合 計					775,697			
					0		-775,697	

0/5個当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:27

第 32号内訳書
 ゴム支承 (A1可動側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.012m3/個	個	0	0	0			WB473990
			5	90,920	454,600	5	454,600	単一 215号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 可動側)	φ42 L=1140 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	組	0	0	0			WYB00078
			1	96,960	96,960	1	96,960	単一 216号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 可動側)	φ42 L=1120 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	組	0	0	0			WYB00079
			1	96,900	96,900	1	96,900	単一 217号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 可動側)	φ42 L=1090 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	組	0	0	0			WYB00088
			1	96,900	96,900	1	96,900	単一 218号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 可動側)	φ42 L=1060 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	組	0	0	0			WYB00094
			1	96,600	96,600	1	96,600	単一 219号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 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	0	0			WB810010
			0.01	156,500	1,565	0.01	1,565	単一 220号
アンカー孔モルタル	無収縮剤 セメント系ブレミックスタイプ	m3	0	0	0			WYB00100
			0.03	228,700	6,861	0.03	6,861	単一 221号
防食材	190×250×20 CRスポンジ	枚	0	0	0			WYB00104
			4	2,770	11,080	4	11,080	単一 222号
合計					0			
					861,466		861,466	
変更積算金額					0			
					775,724		775,724	円/個

5/0個当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:27

第 33号内訳書
 ゴム支承 (A2固定側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.01m3/個	個	5	69,080	345,400			WB473990
			5	69,080	345,400	0	0	単一 223号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 固定側)	φ50 L=1280 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	組	1	58,270	58,270			WYB00021
			1	58,270	58,270	0	0	単一 224号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 固定側)	φ50 L=1260 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	組	1	58,200	58,200			WYB00022
			1	58,200	58,200	0	0	単一 225号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 固定側)	φ50 L=1230 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	組	1	58,200	58,200			WYB00023
			1	58,200	58,200	0	0	単一 226号
防蝕アンカーバー (機能分離構造 固定側)	φ50 L=1200 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	組	1	58,200	58,200			WYB00024
			1	58,200	58,200	0	0	単一 227号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 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	0.01	153,400	1,534			WB810010
			0.01	153,400	1,534	0	0	単一 212号
アンカー孔モルタル	無収縮剤 セメント系プレミックスタイプ	m3	0.04	228,700	9,148			WYB00053
			0.04	228,700	9,148	0	0	単一 228号
防食材	190×190×20 CRスポンジ	枚	4	2,100	8,400			WYB00054
			4	2,100	8,400	0	0	単一 229号
合計					537,898			
					0		-537,898	

20ケーブル当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:27

緊張

第 35号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
緊張工	シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置		20	13,640	272,800			WB473940
		ケーブル	20	13,640	272,800	0	0	単一 240号
機械器具損料	シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 1供用日		1	4,600	4,600			WB474040
		工事	1	4,600	4,600	0	0	単一 241号
合 計					249,790			
					249,790		0	

0/3.6m当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:27

鋼・コン製伸縮装置
第 39号内訳書 (新設A1部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 無		0	0	0			WB811610
		m	3.6	40,290	145,044	3.6	145,044	単一 245号
橋梁用伸縮継手装置設置工 (材料費)	車道用 伸縮量40mm 荷重支持型 普通型 縦横断		0	0	0			WYB00019
		m	3.6	74,800	269,280	3.6	269,280	単一 246号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	0.05	160,600	8,030	0.05	8,030	WB810010 単一 247号
シール材	シリコン系 プライマー含む		0	0	0			WYB00027
		L	2	4,670	9,340	2	9,340	単一 248号
カバープレート	SUS316 3t×350×850		0	0	0			WYB00028
		枚	1	77,600	77,600	1	77,600	単一 249号
合 計					0			
					509,294		509,294	
変更積算金額					0			
					458,603		458,603	円/m

0/3.6m当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:27

鋼・コ^レム製伸縮装置
第 40号内訳書 (新設A2部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 無		0	0	0			WB811610
		m	3.6	40,290	145,044	3.6	145,044	単一 245号
橋梁用伸縮継手装置設置工 (材料費)	車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断		0	0	0			WYB00030
		m	3.6	53,600	192,960	3.6	192,960	単一 250号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	0.05	160,600	8,030	0.05	8,030	単一 247号
シール材	シリコン系 プライマー含む		0	0	0			WYB00027
		L	2	4,670	9,340	2	9,340	単一 248号
カバープレート	SUS316 3t×350×850		0	0	0			WYB00028
		枚	1	77,600	77,600	1	77,600	単一 249号
合 計					0			
					432,974		432,974	
変更積算金額					0			
					389,879		389,879	円/m

7m当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:28

排水管

第 46号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水パイプ設置	VP40 取付金具含む		6.8	4,684	31,851			WYB00032
		m	6.8	4,684	31,851	0	0	単一 259号
排水パイプ (中間部)	VP40 L=0.95m/本		4	223	892			WYB00036
		本	4	223	892	0	0	単一 260号
排水パイプ (端部)	VP40 L=1.80m(曲げ加工品)		1	13,400	13,400			WYB00041
		本	1	13,400	13,400	0	0	単一 261号
排水パイプ (端部)	VP40 L=0.30m		1	70	70			WYB00044
		本	1	70	70	0	0	単一 262号
排水パイプ (端部)	VP40 L=0.63m		1	148	148			WYB00045
		本	1	148	148	0	0	単一 263号
排水パイプ (端部)	45° エルボ VP40用		2	38	76			WYB00046
		個	2	38	76	0	0	単一 264号
伸縮継手	VP40用		1	5,200	5,200			WYB00047
		個	1	5,200	5,200	0	0	単一 265号
取付金具	SS400(溶融亜鉛メッキ) VP40用 (埋込アンカー含む)		3	5,800	17,400			WYB00048
		組	3	5,800	17,400	0	0	単一 266号
排水キャップ (橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		5	2,040	10,200			WYB00049
		個	5	2,040	10,200	0	0	単一 267号
合 計					71,350			
					71,350		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/09/27 16:15:28

施工状況モニタリング調査

第 61号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
施工状況モニタリング調査	路盤工 技術員0.5人/工種		0	0	0			WYB00097
		工種	1	14,500	14,500	1	14,500	単一 281号
施工状況モニタリング調査	踏掛版 技術員0.5人/工種		0	0	0			WYB00099
		工種	1	14,500	14,500	1	14,500	単一 282号
施工状況モニタリング調査	路側工 技術員0.5人/工種		0	0	0			WYB00101
		工種	1	14,500	14,500	1	14,500	単一 283号
合 計					0			
					43,500		43,500	
変更積算金額					0			
					43,500		43,500	円/式

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	311	311	CB210100		
			m 3	1	311	311			
	計					311			
	単価					311			
						311	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	土砂等運搬 (残土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	4,532	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下		1	5,033	5,033	CB210110		
			m 3	1	5,033	5,033			
	計					5,033			
	単価					5,033			
						5,033	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	土砂等運搬 (流用土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	409.8	
						1		409.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		1	455.1	455.1	CB210110		
			m3	1	455.1	455.1			
	計					455.1			
	単価					455.1			
						455.1	円/m3		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	106.9	
						1		106.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理		1	118.8	118.8	CB210610		
			m3	1	118.8	118.8			
	計					118.8			
	単価					118.8			
						118.8	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満		1	4,685	4,685	CB210510		
			m3	1	4,685	4,685			
	計					4,685			
	単価					4,685			
						4,685	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	409.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		1	455.1	455.1	CB210110		
			m3	1	455.1	455.1			
	計					455.1			
	単価					455.1			
						455.1	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	181.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	201.5	201.5	CB210020		
			m3	1	201.5	201.5			
計						201.5			
単価						201.5	円/m3		
						201.5			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,288	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満		1	4,762	4,762	CB210520		
			m3	1	4,762	4,762			
計						4,762			
単価						4,762	円/m3		
						4,762			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	409.8
						1		409.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		1	455.1	455.1	CB210110	
			m3	1	455.1	455.1		
計						455.1		
単価						455.1	円/m3	
						455.1		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	181.4
						1		181.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	201.5	201.5	CB210020	
			m3	1	201.5	201.5		
計						201.5		
単価						201.5	円/m3	
						201.5		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	張りコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	2,482	
							1	2,482	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ		1	2,679	2,679	WB240730		
		18-8-25(20)(高炉) 無し							
		10m3/100m2 有り	m 2	1	2,679	2,679	単- 122号		
養生工		防草コンクリート		1	77.4	77.4	WB240740		
			m 2	1	77.4	77.4	単- 123号		
計						2,756.4			
						2,756.4			
単価						2,757			
						2,757	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	路面切削 【夜間】	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	481.2	
							1	481.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し		1	534.4	534.4	CB430010		
		全ての費用	m 2	1	534.4	534.4			
計						534.4			
						534.4			
単価						534.4			
						534.4	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-13号	路面切削 (橋面部)【夜間】	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	481.2	
						1		481.2	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用		1	534.4	534.4	CB430010		
			m 2	1	534.4	534.4			
	計					534.4			
	単価					534.4	円/m2		
						534.4			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-14号	殻運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	877.7	
						1		877.7	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬(路面切削)	有り 3.5km以下 全ての費用		1	974.8	974.8	CB430020		
			m 3	1	974.8	974.8			
	計					974.8			
	単価					974.8	円/m3		
						974.8			

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	殻運搬(路面切削) (橋面部)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	877.7
						1		877.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 3.5km以下 全ての費用		1	974.8	974.8	CB430020	
			m 3	1	974.8	974.8		
	計					974.8		
	単価					974.8	円/m3	
						974.8		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	殻処分 【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,241
						1		3,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)				1	3,600	3,600	WB020051	
			m 3	1	3,600	3,600	単- 124号	
	計					3,600		
	単価					3,600	円/m3	
						3,600		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	殻処分 (橋面部)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,241	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	3,600	3,600	WB020051		
			m3	1	3,600	3,600	単-124号		
計						3,600			
単価						3,600			
						3,600	円/m3		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	薄層か-舗装 【夜間】	RPN-301 密粒度As舗装面 (新設) 施工幅員 0.5m超え1.0m以下 赤	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無有無無有 0.5m超え1.0m以下		0	0	0	WB812020		
			m2	1	7,265	7,265	単-131号		
計						0			
単価						7,265			
変更積算単価						7,265	円/m2		
						6,541	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-50	
単-19号	薄層か-舗装 【夜間】	RPN-301 密粒度As舗装面（新設）施工幅員 0.5m超え1.0m以下 青	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		6,541		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 0.5m超え1.0m以下	m 2	0	0	0	WB812020			
				1	7,265	7,265	単- 131号			
	計					0				
						7,265				
	単価					0				
						7,265	円/m2			
	変更積算単価									
						6,541	円/m2			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-50	
単-20号	薄層か-舗装 【夜間】	RPN-303 密粒度As舗装面（新設）施工幅員 0.5m超え1.0m以下 赤	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		7,562		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-303 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 0.5m超え1.0m以下	m 2	0	0	0	WB812020			
				1	8,399	8,399	単- 132号			
	計					0				
						8,399				
	単価					0				
						8,399	円/m2			
	変更積算単価									
						7,562	円/m2			

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-50	
単-21号	薄層か-舗装 【夜間】	RPN-303 密粒度As舗装面（新設）施工幅員 0.5m超え1.0m以下 青	単位	m2	数量	0	単価	0		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-303 100m2以上(標準) 無有無無有 0.5m超え1.0m以下	m 2	1	8,399	8,399	WB812020 単- 132号			
	計					0				
	単価					8,399	円/m2			
	変更積算単価					7,562	円/m2			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-50	
単-22号	薄層か-舗装 【夜間】	RPN-303 密粒度As舗装面（新設）施工幅員 0.5m以下 赤	単位	m2	数量	0	単価	0		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-303 100m2以上(標準) 無有無無有 0.5m以下	m 2	1	10,500	10,500	WB812020 単- 133号			
	計					0				
	単価					10,500	円/m2			
	変更積算単価					9,453	円/m2			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 09	
							歩掛使用年月	2021. 09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	薄層カー舗装 【夜間】	RPN-303 密粒度As舗装面 (新設) 施工幅員 0.5m以下 青	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	樹脂系すべり止め舗装工	車道 (ETCレーン含む) RPN-303 100m2以上 (標準) 無 有 無 無 有 0.5m以下	m 2	1	10,500	10,500	WB812020		
	計					0			
	単価					10,500	円/m2		
	変更積算単価					9,453	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	下層路盤 (車道・路肩部)	粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 220mm	単位	m2	数量	1	単価	1,742	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤 (車道・路肩部)	仕上り厚220mm 粒調Fe石灰路盤材 3.0m超	m 2	1	1,935	1,935	WYB00011		
	計					1,935			
	単価					1,935	円/m2		
						1,935			

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一25号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 220mm	単位	m2	数量	1	単価	2,040
名称						1	2,040	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間施工】		仕上り厚220mm 粒調Fe石灰路盤材 3.0m超			1	2,266	2,266	WYB00062
			m2	1	2,266	2,266	単一 135号	
計						2,266		
単価						2,266		
						2,266	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一26号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	732.7
名称						1	732.7	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-25 150mm 1層施工 全ての費用			1	813.7	813.7	CB410040
			m 2	1	813.7	813.7		
計						813.7		
単価						813.7		
						813.7	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒度調整砕石 M-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	803.4	
						1		803.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-25 150mm 1層施工 全ての費用		1	892.2	892.2	CB410040		
			m 2	1	892.2	892.2			
計						892.2			
単価						892.2			
						892.2	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	基層(車道・路肩部) 1層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,052	
						1		2,052	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,279	2,279	CB410240		
			m 2	1	2,279	2,279			
計						2,279			
単価						2,279			
						2,279	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	基層(車道・路肩部) 1層目【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,521	
名称							金額	摘要	
		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)			1	2,800	2,800	CB410240	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2		1	2,800	2,800		
	計					2,800			
	単価					2,800			
						2,800	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	基層(車道・路肩部) 1層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,429	
名称							金額	摘要	
		1.4m以上3.0m以下 50mm			1	1,588	1,588	CB410240	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2		1	1,588	1,588		
	計					1,588			
	単価					1,588			
						1,588	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	基層(車道・路肩部) 1層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,364	
名称							金額	摘要	
		3.0m超 50mm			1	1,515	1,515	CB410240	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2		1	1,515	1,515		
	計					1,515			
	単価					1,515			
						1,515	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	基層(車道・路肩部) 1層目 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,481	
名称							金額	摘要	
		3.0m超 50mm			1	1,645	1,645	CB410240	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2		1	1,645	1,645		
	計					1,645			
	単価					1,645			
						1,645	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	基層(車道・路肩部) 2層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	1,978	
						1		1,978	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 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		1	2,197	2,197	CB410240		
			m 2	1	2,197	2,197			
計						2,197			
単価						2,197			
						2,197	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-34号	基層(車道・路肩部) 2層目 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,448	
						1		2,448	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	2,719	2,719	CB410240		
			m 2	1	2,719	2,719			
計						2,719			
単価						2,719			
						2,719	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	基層(車道・路肩部) 2層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,356	
名称							金額	摘要	
		1.4m以上3.0m以下 50mm			1	1,506	1,506	CB410240	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2		1	1,506	1,506		
	計					1,506			
	単価					1,506			
						1,506	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	基層(車道・路肩部) 2層目 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,504	
名称							金額	摘要	
		1.4m以上3.0m以下 50mm			1	1,671	1,671	CB410240	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2		1	1,671	1,671		
	計					1,671			
	単価					1,671			
						1,671	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	基層(車道・路肩部) 2層目	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,290	
						1		1,290	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,433	1,433	CB410240		
	計					1,433			
	単価					1,433			
						1,433	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	基層(車道・路肩部) 2層目 【夜間】	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,407	
						1		1,407	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,563	1,563	CB410240		
	計					1,563			
	単価					1,563			
						1,563	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	中間層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物ホ ^ホ リマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り)	単位	m2	数量	1	単価	2,307	
						1		2,307	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm		1	2,562	2,562	CB410250		
		粗粒度アスファルト混合物ホ ^ホ リマー改質アスファルトII型(20)DS5000	m 2	1	2,562	2,562			
計						2,562			
単価						2,562			
						2,562	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-40号	中間層(車道・路肩部) 【夜間】	粗粒度アスファルト混合物ホ ^ホ リマー改質アスファルトII 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,777	
						1		2,777	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)		1	3,084	3,084	CB410250		
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,084	3,084			
計						3,084			
単価						3,084			
						3,084	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	中間層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,684	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,871	1,871	CB410250		
		粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質アスファルトII型(20)DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,871	1,871			
計						1,871			
単価						1,871			
						1,871	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-42号	中間層(車道・路肩部) 【夜間】	粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,833	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	2,036	2,036	CB410250		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,036	2,036			
計						2,036			
単価						2,036			
						2,036	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	中間層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物 ^ホ リマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,619	
							1	1,619	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 粗粒度アスファルト混合物 ^ホ リマー改質アスファルトII型(20)DS5000 タックコート PK-4 全ての費用			1	1,798	1,798	CB410250	
			m 2		1	1,798	1,798		
計							1,798		
単価							1,798		
							1,798	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-44号	中間層(車道・路肩部) 【夜間】	粗粒度アスファルト混合物 ^ホ リマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,737	
							1	1,737	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用			1	1,929	1,929	CB410250	
			m 2		1	1,929	1,929		
計							1,929		
単価							1,929		
							1,929	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-45号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒キヤップ ASホリマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 3.0m 超	単位	m2	数量	1	単価	1,758	
							1	1,758	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	1,953	1,953	CB410260		
			m 2	1	1,953	1,953			
計						1,953			
単価						1,953			
						1,953	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュレン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	740.2	
							1	740.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュレン RC-40 全ての費用		1	822.1	822.1	CB410031		
			m 2	1	822.1	822.1			
計						822.1			
単価						822.1			
						822.1	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	1,757	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	1,952	1,952	CB410261		
		40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,952	1,952			
計						1,952			
単価						1,952			
						1,952	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	基層(車道・路肩部)	密粒キヤップ ASホリマ-改質II型(13) 舗装厚 49mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,623	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 49mm		1	1,803	1,803	CB410240		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し							
		全ての費用	m 2	1	1,803	1,803			
計						1,803			
単価						1,803			
						1,803	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-49号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒キヤップASホリマー改質II型(13) 舗装厚 40mm 3.0m 超	単位	m2	数量	1	単価	1,461		
						1		1,461		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,623	1,623	CB410260			
	計					1,623				
	単価					1,623				
						1,623	円/m2			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-50号	基層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒キヤップASホリマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満(1層当り平)	単位	m2	数量	1	単価	2,642		
						1		2,642		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,935	2,935	CB410240			
	計					2,935				
	単価					2,935				
						2,935	円/m2			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-51号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒キヤップ ASホリマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 3.0m 超	単位	m2	数量	1	単価	1,763	
							1	1,763	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用			1	1,958	1,958	CB410260	
			m 2		1	1,958	1,958		
計						1,958			
単価						1,958			
						1,958	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	踏掛板(A1橋台部)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,851	
							1	45,851	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し SD345 D29~D32 標準(1.0)			1	50,920	50,920	CB411010	
			m 3		1	50,920	50,920		
計						50,920			
単価						50,920			
						50,920	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	踏掛板(A2橋台部)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,851	
							1	45,851	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版		24-12-25(20)(高炉)		1	50,920	50,920	CB411010		
		0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し							
		SD345 D29~D32 標準(1.0)	m 3	1	50,920	50,920			
計						50,920			
単価						50,920			
						50,920	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	自由勾配側溝 1号	400×600 縦断用 T-25 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	11,841	
							1	11,841	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		1	13,150	13,150	WB821420		
		生コンクリート(各種) 0.43m3/10m 有り							
		再生クワッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	1	13,150	13,150	単-136号		
計						13,150			
単価						13,150			
						13,150	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	自由勾配側溝 1号	400×700 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	12,804	
							1	12,804	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.45m ³ /10m 有り 再生クランチャラン 40~0 0.64m ³ /10m		1	14,220	14,220	WB821420		
			m	1	14,220	14,220	単- 137号		
計						14,220			
単価						14,220			
						14,220	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	自由勾配側溝 1号	400×800 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	14,218	
							1	14,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.45m ³ /10m 有り 再生クランチャラン 40~0 0.64m ³ /10m		1	15,790	15,790	WB821420		
			m	1	15,790	15,790	単- 138号		
計						15,790			
単価						15,790			
						15,790	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	自由勾配側溝 2号	400×500 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	11,174	
							1	11,174	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.43m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40~0 0.62m3/10m		1	12,410	12,410	WB821420		
			m	1	12,410	12,410	単- 139号		
計						12,410			
単価						12,410			
						12,410	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	自由勾配側溝 2号	400×600 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	11,859	
							1	11,859	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.43m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40~0 0.62m3/10m		1	13,170	13,170	WB821420		
			m	1	13,170	13,170	単- 140号		
計						13,170			
単価						13,170			
						13,170	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3				
						歩掛使用年月	2021. 3				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-59号	自由勾配側溝 2号	400×700 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	12,849			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.45m ³ /10m 有り 再生クランチャラン 40~0 0.64m ³ /10m			1	14,270		14,270	WB821420		
			m		1	14,270		14,270	単- 141号		
計								14,270			
単価								14,270			
								14,270	円/m		

						単価使用年月	2021. 3				
						歩掛使用年月	2021. 3				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-60号	自由勾配側溝 2号	400×800 縦断用 T-25 普通型 (フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	14,308			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.45m ³ /10m 有り 再生クランチャラン 40~0 0.64m ³ /10m			1	15,890		15,890	WB821420		
			m		1	15,890		15,890	単- 142号		
計								15,890			
単価								15,890			
								15,890	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一61号	側溝蓋 (自由勾配側溝用)	Co蓋 T-25 普通型 400用 L=500	単位	枚	数量	1	単価	2,292	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	2,546	2,546	WB821430		
			枚	1	2,546	2,546	単一 143号		
計						2,546			
単価						2,546			
						2,546	円/枚		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一62号	側溝蓋 (自由勾配側溝用)	Co蓋 T-25 集水蓋 400用 L=500	単位	枚	数量	1	単価	6,816	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	7,570	7,570	WB821430		
			枚	1	7,570	7,570	単一 144号		
計						7,570			
単価						7,570			
						7,570	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	暗渠排水管	据付 直管 φ200	単位	m	数量	1	単価	2,887	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		1	3,207	3,207	CB222770		
			m	1	3,207	3,207			
計						3,207			
単価						3,207	円/m		
						3,207			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	横断暗渠	400型	単位	m	数量	10	単価	18,108	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管		据付 400mm 2m/個 全ての費用		10	19,950	199,500	CB222850		
			m	10	19,950	199,500			
空練モルタル 材料(1:3)		高炉		0.12	12,960	1,555.2	WB240070		
			m ³	0.12	12,960	1,555.2	単-145号		
計						201,055.2			
単価						20,110			
						20,110	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	現場打ち集水桝	600×600×1100 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	71,074
						1	71,074	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	78,930	78,930	CB222950	
		0.73m3を超え0.77m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	78,930	78,930		
計						78,930		
単価						78,930		
						78,930	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	蓋	700×700×3.2 亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	21,512
						1	21,512	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	23,890	23,890	WB821430	
			枚	1	23,890	23,890	単-146号	
計						23,890		
単価						23,890		
						23,890	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	歩車道境界ブロック (A型)	標準部 片面R 180/205×250×2000	単位	m	数量	1	単価	5,617	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	6,238	6,238	CB422510		
			m	1	6,238	6,238			
	計					6,238			
	単価					6,238			
						6,238	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	歩車道境界ブロック (B型)	標準部 片面R 180/205×250×2000	単位	m	数量	1	単価	5,617	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	6,238	6,238	CB422510		
			m	1	6,238	6,238			
	計					6,238			
	単価					6,238			
						6,238	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	歩車道境界ブロック (C型)	歩道乗入部 180/180×100×600	単位	m	数量	1	単価	5,793	
							1	5,793	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	6,434	6,434	CB422510		
			m	1	6,434	6,434			
計						6,434			
単価						6,434			
						6,434	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	歩車道境界ブロック (D型)	摺付部 180/205×180~280×1000	単位	m	数量	1	単価	7,216	
							1	7,216	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	8,014	8,014	CB422510		
			m	1	8,014	8,014			
計						8,014			
単価						8,014			
						8,014	円/m		

1次単価表

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

単一71号	歩車道境界ブロック (E型)	標準部 両面R 180/230×250×2000	単位	m	数量	1	単価	5,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り		1	6,468	6,468	CB422510	
			m	1	6,468	6,468		
	計					6,468		
	単価					6,468		
						6,468	円/m	

1次単価表

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

単一72号	導水ブロック	標準部 φ150 L=1000 縁石高200	単位	m	数量	10	単価	11,426
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クランチャー 40~0 全ての費用	m ²	3.5	1,151	4,028.5	CB221110		
空練モルタル 材料(1:3)	高炉	m ³	0.09	12,960	1,166.4	WB240070		
導水ブロック(標準部B種)	φ150 L=1000 集水孔付 縁石高200	m	10	12,170	121,700	単一 145号 WYB00001		
			10	12,170	121,700	単一 147号		
計					126,894.9			
単価					12,690			
					12,690	円/m		

1次単価表

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

単-73号	導水ブロック	排水桝 φ150 L=600 縁石高200	単位	箇所	数量	10	単価	85,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クランチャレン 40~0 全ての費用	m ²	2.1	1,151	2,417.1	CB221110	
	空練モルタル 材料(1:3)	高炉	m ³	0.05	12,960	648	WB240070	
	導水ブロック(集水桝B種)	φ150 L=600 縁石高200		10	94,730	947,300	単-145号 WYB00009	
			箇所	10	94,730	947,300	単-148号	
	計					950,365.1		
	単価					95,040		
						95,040	円/箇所	

1次単価表

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

単-74号	導水ブロック	点検口 φ150 L=600 縁石高200	単位	箇所	数量	10	単価	59,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クランチャレン 40~0 全ての費用	m ²	2.1	1,151	2,417.1	CB221110	
	空練モルタル 材料(1:3)	高炉	m ³	0.05	12,960	648	WB240070	
	導水ブロック(点検口B種)	φ150 L=600 縁石高200		10	65,660	656,600	単- 145号 WYB00018	
			箇所	10	65,660	656,600	単- 149号	
	計					659,665.1		
	単価					65,970		
						65,970	円/箇所	

1次単価表

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

単一76号	標識板移設 【夜間】	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2未満 無 有	m ²	2	0	8,596	17,192	WB812220 単一 151号
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 有	m ²	2	0	21,980	43,960	WB812140 単一 152号
	計						0	
	単価						61,152	
	変更積算単価						0	
							61,160	円/枚
							61,160	円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	308.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	342.3	342.3	WB821210		
計						342.3			
単価						342.3			
						342.3	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-78号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	332.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	368.9	368.9	WB821210		
計						368.9			
単価						368.9			
						368.9	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-79号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	675.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	750.1	750.1	WB821210	
	計					750.1	単- 155号	
	単価					750.1	円/m	
						750.1		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-80号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	713.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	792	792	WB821210	
	計					792	単- 156号	
	単価					792	円/m	
						792		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-81号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	747.9
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m		1	830.6	830.6	WB821210
					1	830.6	830.6	単- 157号
	計						830.6	
	単価						830.6	
							830.6	円/m

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-82号	区画線消去 【夜間】	削取り式	単位	m	数量	1	単価	600.9
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m		1	667.4	667.4	WB821220
					1	667.4	667.4	単- 158号
	計						667.4	
	単価						667.4	
							667.4	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-83号	車線分離標 【夜間】	H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	25,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 [^] ス径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 有 無			1	28,630	28,630	WB812400
			本		1	28,630	28,630	単-169号
計						28,630		
						28,630		
単価						28,630		円/本
						28,630		円/本

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-84号	車線分離標 【夜間】	H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 [^] ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無			0	0	0	WB812400
			本		1	27,800	27,800	単-170号
計						0		
						27,800		
単価						0		
						27,800		円/本
変更積算単価						25,040		円/本

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一85号	照明灯基礎設置	φ500×1900×0.6t	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クランチャレン 40～0 全ての費用	m ²	0.28	1,156	323.68	0	CB221110
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6,898	6,898	0	WE211600 単一 171号
	スパイラルダクト	φ500×1900×0.6t	本	1	7,550	7,550	0	WYB00029 単一 172号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.37	24,610	9,105.7	0	CB240010
	照明アンカーボルト	4-M24×920L	組	1	14,070	14,070	0	WYB00034 単一 173号
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,407	5,407	0	WE123800 単一 174号
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm ² ×500mm	本	1	325	325	0	WE521500 単一 175号
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	0	WE521600 単一 176号
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	49	147	0	WE500100 単一 177号
	硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 16.0%	m	1	65	65	0	WE505400 単一 178号
	計					45,001.38	0	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一86号	照明灯基礎設置	φ500×2100×0.6t	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クランチャレン 40～0 全ての費用	m ²	0.28	1,156	323.68	0	CB221110
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	基	1	8,768	8,768	0	WE211600 単一 179号
	スパイラルダクト	φ500×2100×0.6t	本	1	8,240	8,240	0	WYB00042 単一 180号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.41	24,610	10,090.1	0	CB240010
	照明アンカーボルト	4-M24×920L	組	1	14,070	14,070	0	WYB00059 単一 173号
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,407	5,407	0	WE123800 単一 174号
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm ² ×500mm	本	1	325	325	0	WE521500 単一 175号
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	0	WE521600 単一 176号
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	49	147	0	WE500100 単一 177号
	硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 16.0%	m	1	65	65	0	WE505400 単一 178号
	計					48,545.78	0	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一87号	照明灯基礎設置	φ500×2300×0.6t	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	0.28	1,156	323.68	0	CB221110
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	基	1	8,768	8,768	0	WE211600 単一 179号
	スパイラルダクト	φ500×2300×0.6t	本	1	8,950	8,950	0	WYB00071 単一 181号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.45	24,610	11,074.5	0	CB240010
	照明アンカーボルト	4-M24×920L	組	1	14,070	14,070	0	WYB00072 単一 173号
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,407	5,407	0	WE123800 単一 174号
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm ² ×500mm	本	1	325	325	0	WE521500 単一 175号
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	0	WE521600 単一 176号
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	49	147	0	WE500100 単一 177号
	硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 16.0%	m	1	65	65	0	WE505400 単一 178号
	計					50,240.18	0	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	照明灯基礎設置	φ500×2500×0.6t	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	0.28	1,156	323.68	0	CB221110
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	基	1	8,768	8,768	0	WE211600 単一 179号
	スパイラルダクト	φ500×2500×0.6t	本	1	9,620	9,620	0	WYB00075 単一 182号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.49	24,610	12,058.9	0	CB240010
	照明アンカーボルト	4-M27×1050L	組	1	36,350	36,350	0	WYB00076 単一 183号
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,407	5,407	0	WE123800 単一 174号
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	1	325	325	0	WE521500 単一 175号
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	0	WE521600 単一 176号
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	49	147	0	WE500100 単一 177号
	硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 16.0%	m	1	65	65	0	WE505400 単一 178号
	計					74,174.58	0	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	1			6,461	
				1			6,461	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7,176	7,176	WB824010	
			m3	1	7,176	7,176	単- 184号	
	計					7,176		
	単価					7,176		
						7,176	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	1			12,966	
				1			12,966	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	14,400	14,400	WB824010	
			m3	1	14,400	14,400	単- 185号	
	計					14,400		
	単価					14,400		
						14,400	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1	単価	548.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック撤去	処分		1	609.2	609.2	CB422540		
			m	1	609.2	609.2			
	計					609.2			
	単価					609.2			
						609.2	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	コンクリート構造物取壊し (既設橋面部)	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	23,628	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		1	26,240	26,240	WB824010		
			m3	1	26,240	26,240	単-193号		
	計					26,240			
	単価					26,240			
						26,240	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	コンクリート構造物取壊し (既設橋面部)	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	12,966
						1	12,966	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	14,400	14,400	WB824010	
			m 3	1	14,400	14,400	単- 185号	
計						14,400		
単価						14,400		
						14,400	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	歩車道境界ブロック撤去 (既設橋面部)	処分	単位	m	数量	1	単価	548.5
						1	548.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		処分		1	609.2	609.2	CB422540	
			m	1	609.2	609.2		
計						609.2		
単価						609.2		
						609.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	146.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	162.6	162.6	CB430310		
			m 2	1	162.6	162.6			
計						162.6			
単価						162.6	円/m2		
						162.6			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-96号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	204.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	227.4	227.4	CB430310		
			m 2	1	227.4	227.4			
計						227.4			
単価						227.4	円/m2		
						227.4			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	舗装版破碎 (既設橋面部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	4,584	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り		1	5,091	5,091	CB430310		
		10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	5,091	5,091			
	計					5,091			
	単価					5,091	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	高欄 (ガードパイプ) 撤去 (既設橋面部)	Gp-Ap-2B	単位	m	数量	1	単価	1,215	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)	コンクリート建込 無 無		1	1,350	1,350	WB810610		
			m	1	1,350	1,350	単- 194号		
	計					1,350			
	単価					1,350	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	高欄 (ガードパイプ) 撤去 (既設橋面部)	Gp-Ap-2B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,276
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)		コンクリート建込 無 無			0	0	0	WB810610
			m	1	1,417		1,417	単-195号
計							0	
							1,417	
単価							0	
							1,417	円/m
変更積算単価							1,276	円/m

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,316
						1		1,316
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 6.0km以下 全ての費用			1	1,462	1,462	CB227010
			m 3	1	1,462		1,462	
計							1,462	
							1,462	
単価							1,462	
							1,462	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,316	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 6.0km以下 全ての費用		1	1,462	1,462	CB227010		
			m 3	1	1,462	1,462			
	計					1,462			
	単価					1,462			
						1,462	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,943	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用		1	2,158	2,158	CB227010		
			m 3	1	2,158	2,158			
	計					2,158			
	単価					2,158			
						2,158	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103号	殻運搬 【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,312	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破砕		1	2,568	2,568	CB227010		
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,568	2,568			
	計					2,568			
	単価					2,568			
						2,568	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	殻運搬 (既設橋面部)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,334	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし		1	4,814	4,814	CB227010		
		人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,814	4,814			
	計					4,814			
	単価					4,814			
						4,814	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	殻運搬 (既設橋面部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,334	
							1	3,334	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破砕 人力積込 有り 3.5km以下 全ての費用		1	3,703	3,703	CB227010		
			m 3	1	3,703	3,703			
	計					3,703			
	単価					3,703			
						3,703	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,161	
							1	2,161	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)				1	2,400	2,400	WB020051		
			m 3	1	2,400	2,400	単- 196号		
	計					2,400			
	単価					2,400			
						2,400	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	穀処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,611	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					1	2,900	2,900	WB020051	
			m3		1	2,900	2,900	単-197号	
計						2,900			
単価						2,900			
						2,900	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	穀処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,791	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					1	3,100	3,100	WB020051	
			m3		1	3,100	3,100	単-198号	
計						3,100			
単価						3,100			
						3,100	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-109号	殻処分 【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,241	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	3,600	3,600	WB020051		
			m3	1	3,600	3,600	単-199号		
計						3,600			
単価						3,600			
						3,600	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	殻処分 (既設橋面部)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,161	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	2,400	2,400	WB020051		
			m3	1	2,400	2,400	単-196号		
計						2,400			
単価						2,400			
						2,400	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	穀処分 (既設橋面部)	アスファルト穀	単位	m3	数量	1	単価	2,791	
							1	2,791	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	3,100	3,100	WB020051		
			m3	1	3,100	3,100	単-198号		
計						3,100			
単価						3,100			
						3,100	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	桁架設	ブレーションPC単純床版橋	単位	本	数量	1	単価	45,086	
							1	45,086	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設 (橋台背面)		ブレーションPC単純床版橋 BS-22 標準		1	50,070	50,070	WB471730		
			本	1	50,070	50,070	単-237号		
計						50,070			
単価						50,070			
						50,070	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	コンクリート	30-12-25(20) (早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	39,377	
							1	39,377	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 各種 有 フォーム打設		1	43,730	43,730	WB473920		
			m3	1	43,730	43,730	単- 238号		
計						43,730			
単価						43,730			
						43,730	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	PCケーブル	シングルスタンドシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	1	単価	1,752	
							1	1,752	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC工		プレテンション桁 シングルスタンドシステム 390kN(40t) (1S17.8)		1	1,946	1,946	WB473930		
			m	1	1,946	1,946	単- 239号		
計						1,946			
単価						1,946			
						1,946	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	17,298	
							1	17,298	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートホ ^ン フ ^ン 車打設		1	19,210	19,210	CB240010		
		24-12-25(20)(普通)							
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	19,210	19,210			
計						19,210			
単価						19,210			
						19,210	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	134,890	
							1	134,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		1	149,800	149,800	WB810010		
		無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	1	149,800	149,800	単- 243号		
計						149,800			
単価						149,800			
						149,800	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0	0	0	WB810010		
				1	152,900	152,900	単- 244号		
	計					0			
						152,900			
	単価					0			
						152,900	円/t		
	変更積算単価								
						137,700	円/t		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	2,714	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20		1	3,015	3,015	CB224710		
			m 2	1	3,015	3,015			
	計					3,015			
						3,015			
	単価					3,015			
						3,015	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 09	
							歩掛使用年月	2021. 09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	橋梁用高欄	橋梁用高欄(組立式) H=750	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用高欄	組立式		0	0	0	CB422740		
			m	1	61,640	61,640			
	計					0			
	単価					61,640	円/m		
	変更積算単価					55,510	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	銘板	鋳物用銅合金地金 300×150×15t	単位	枚	数量	1	単価	54,703	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋名板等取付			1	60,750	60,750	CB422720		
			枚	1	60,750	60,750			
	計					60,750			
	単価					60,750	円/枚		
						60,750			

1次単価表

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

単-121号	表面被覆(コンクリート保護塗装)	単位	m2	数量	1	単価	32,624
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗装	CC-B 100m2未満		1	8,790	8,790	WYB00025	
		m 2	1	8,790	8,790	単- 270号	
下塗り (パテ塗布)	CC-B 100m2未満		1	9,094	9,094	WYB00052	
		m 2	1	9,094	9,094	単- 271号	
中塗り	CC-B 100m2未満		1	9,121	9,121	WYB00055	
		m 2	1	9,121	9,121	単- 272号	
上塗り	CC-B 100m2未満		1	9,216	9,216	WYB00056	
		m 2	1	9,216	9,216	単- 273号	
計					36,221		
					36,221		
単価					36,230		
					36,230	円/m2	

参考資料（1）

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

単-122号	コンクリート打設工	防草コンクリート クリーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2,679
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,940	14,364			
特殊作業員		人	1.1	20,370	22,407			
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	12.1	13,200	159,720			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	39,670	35,306	WK240050 単- 284号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,787			
計					267,900			
単価					2,679	円/m 2		

参考資料（1）

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

単-123号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	77.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	23,940	2,154		
	普通作業員		人	0.31	17,535	5,435		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		151		
	計					7,740		
	単価					77.4	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-124号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費【夜間】	As殻(切削2.35)【大林道路(株)】	m ³	100	3,600	360,000		
	計					360,000		
	単価					3,600	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	シート系防水	新設 無 無 200m ² 未満 無	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋面防水工 シート系防水 (アスファルト系)	新設	m ²	100	2,277	227,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					227,700		
	単価					2,277	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	床版排水材（排水管）	溶融亜鉛メッキ鋼製 φ18	単位	m	数量	1	単価	672	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	床版排水材（排水管）	溶融亜鉛メッキ鋼製 φ18			1.05	640	672		
			m	1.05	640	672			
	計					672			
	単価					672			
						672	円/m		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-127号	成型目地材	5×30	単位	m	数量	1	単価	278	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	成型目地材	5×30			1.05	265	278		
			m	1.05	265	278			
	計					278			
	単価					278			
						278	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	シート系防水	新設 無 無 200m2未満 無	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	新設	m ²	100	2,322.54	232,254		
諸雑費（まるめ）			式	1		46		
計						232,300		
単価						2,323	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	床版排水材（排水管）	溶融亜鉛メッキ鋼製 φ18	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版排水材（排水管）		溶融亜鉛メッキ鋼製 φ18	m	0	0	0		0
計						0		
単価						672	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	成型目地材	5×30	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	成形目地材	5×30		0	0	0		
			m	1.05	265	278		
	計					0		
						278		
	単価					0		
						278	円/m	

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-131号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 0.5m超え1.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価	7,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301						
			m ²	1	7,265.94	7,265		
	諸雑費(まるめ)							
			式	1		0		
	計					7,265		
	単価					7,265	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-132号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-303 100m2以上(標準) 無有無無有 0.5m超え1.0m以下	単位	m ²	数量		1	単価	8,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-303	m ²	1	8,399.16	8,399			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						8,399			
単価						8,399	円/m ²		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-133号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-303 100m2以上(標準) 無有無無有 0.5m以下	単位	m ²	数量		1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂系すべり止め舗装工		RPN-303	m ²	1	10,498.95	10,498			
諸雑費(まるめ)			式	1		2			
計						10,500			
単価						10,500	円/m ²		

参考資料（1）

				単価使用年月	2021. 3			
				歩掛使用年月	2021. 3			
				労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単一134号	下層路盤（車道・路肩部）	仕上り厚220mm 粒調Fe石灰路盤材 3.0m超	単位	m ²	数量	100	単価	1,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	23,940	4,788		
			人	0.2	23,940	4,788		
	特殊作業員			0.2	20,370	4,074		
			人	0.2	20,370	4,074		
	普通作業員			0.4	17,535	7,014		
			人	0.4	17,535	7,014		
	粒調Fe石灰路盤材	ロス率 1.33		29.26	4,950	144,837		WYB00012
			m ³	29.26	4,950	144,837		単一 285号
	モーターグレーダ運転（排対1次）	土工用 フレート幅3.1m		0.2	54,080	10,816		WYB00013
			日	0.2	54,080	10,816		単一 286号
	ロードローラ運転（排対1次）	ワカダム運転質量10～12t 締固め幅2.1m		0.2	46,220	9,244		WYB00014
			日	0.2	46,220	9,244		単一 287号
	タイヤローラ運転（排対1次）	普通型 質量8～20t		0.2	43,880	8,776		WYB00015
			日	0.2	43,880	8,776		単一 288号
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		3,951		
			式	1		3,951		
	計					193,500		
						193,500		
	単価					1,935		
						1,935	円/m ²	

参考資料（1）

単-135号		下層路盤（車道・路肩部）【夜間施工】	仕上り厚220mm 粒調Fe石灰路盤材 3.0m超	単位	m2	数量	100	単価	2,266
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.25	35,910	8,977		
特殊作業員				人	0.25	35,910	8,977		
普通作業員				人	0.25	30,555	7,638		
普通作業員				人	0.25	30,555	7,638		
普通作業員				人	0.5	26,302	13,151		
普通作業員				人	0.5	26,302	13,151		
粒調Fe石灰路盤材		ロス率 1.33			29.26	4,950	144,837	WYB00063	
粒調Fe石灰路盤材				m3	29.26	4,950	144,837	単- 285号	
モーターグレーダ運転（排対1次）		土工用 フレート幅3.1m			0.25	66,360	16,590	WYB00064	
モーターグレーダ運転（排対1次）				日	0.25	66,360	16,590	単- 289号	
ロードローラ運転（排対1次）		カガム運転質量10~12t 締固め幅2.1m			0.25	58,510	14,627	WYB00065	
ロードローラ運転（排対1次）				日	0.25	58,510	14,627	単- 290号	
タイヤローラ運転（排対1次）		普通型 質量8~20t			0.25	56,160	14,040	WYB00067	
タイヤローラ運転（排対1次）				日	0.25	56,160	14,040	単- 291号	
諸雑費（率+まるめ） 9%					1		6,740		
諸雑費（率+まるめ） 9%				式	1		6,740		
計							226,600		
計							226,600		
単価							2,266		
単価							2,266	円/m2	

参考資料（1）

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

単-136号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.43m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	13,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,876	48,760		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 400*600*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	13,800	69,000		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.445	13,200	5,874		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.456	13,200	6,019		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.744	2,350	1,748		
諸雑費(まるめ)			式	1		99		
計						131,500		
単価						13,150	円/m	

参考資料（1）

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

単-137号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.45m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.64m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	14,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,876	48,760		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 400*700*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	15,900	79,500		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.435	13,200	5,742		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.477	13,200	6,296		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.768	2,350	1,804		
諸雑費(まるめ)			式	1		98		
計						142,200		
単価						14,220	円/m	

参考資料（1）

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

単-138号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.45m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.64m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	15,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,876	48,760		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 400*800*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	19,000	95,000		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.456	13,200	6,019		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.477	13,200	6,296		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.768	2,350	1,804		
諸雑費(まるめ)			式	1		21		
計						157,900		
単価						15,790	円/m	

参考資料（1）

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

単-139号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.43m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	12,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,876	48,760		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 400*500*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	12,800	64,000		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.265	13,200	3,498		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.456	13,200	6,019		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.744	2,350	1,748		
諸雑費(まるめ)			式	1		75		
計						124,100		
単価						12,410	円/m	

参考資料（1）

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

単-140号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.43m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	13,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,876	48,760		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 400*600*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	13,800	69,000		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.466	13,200	6,151		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.456	13,200	6,019		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.744	2,350	1,748		
諸雑費(まるめ)			式	1		22		
計						131,700		
単価						13,170	円/m	

参考資料（1）

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

単-141号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.45m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.64m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	14,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,876	48,760		
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 400*700*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	15,900	79,500		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.477	13,200	6,296		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.477	13,200	6,296		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.768	2,350	1,804		
諸雑費(まるめ)			式	1		44		
計						142,700		
単価						14,270	円/m	

参考資料（1）

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

単-142号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.45m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.64m ³ /10m	単位	m	数量		10	単価	15,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,876	48,760			
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 400*800*2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	19,000	95,000			
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.53	13,200	6,996			
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.477	13,200	6,296			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.768	2,350	1,804			
諸雑費(まるめ)			式	1		44			
計						158,900			
単価						15,890	円/m		

参考資料（1）

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

単-143号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	736	73,600		
	自由勾配側溝用蓋	蓋 T-25 普通型40用 蓋	枚	100	1,810	181,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					254,600		
	単価					2,546	円/枚	

参考資料（1）

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

単-144号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	7,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	290	29,000			
側溝蓋（自由勾配側溝用）	400用(集水蓋) L=500 T=25	枚	100	7,280	728,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					757,000			
単価					7,570	円/枚		

参考資料（1）

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

単-145号	空練モルタル 材料（1：3）	高炉	単位	m ³	数量	1	単価	12,960
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
セメント		高炉B	25kg袋入	t	0.53	17,800	9,434	
コンクリート用骨材	砂	洗い	細目	m ³	1.05	3,350	3,517	
諸雑費（まるめ）				式	1		9	
計							12,960	
単価							12,960	円/m ³

参考資料（1）

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

単-146号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	23,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	290	29,000			
縞鋼板蓋（集水柵600用）	700×700 t=3.2mm 亜鉛メッキ スレ止 つり穴付き	枚	100	23,600	2,360,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,389,000			
単価					23,890		円/枚	

参考資料（1）

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

単-147号	導水ブロック（標準部B種）	φ150 L=1000 集水孔付 縁石高200	単位	m	数量	100	単価	12,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	23,940	47,880			
ブロック工		人	2	26,145	52,290			
普通作業員		人	4	17,535	70,140			
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排か ^ス 型(第3次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	日	2	42,580	85,160	WYB00002		
導水ブロック（標準部B種）	φ150 L=1000 縁石高200 集水孔付	個	100	9,470	947,000	単- 292号		
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		14,530			
計					1,217,000			
単価					12,170			
					12,170	円/m		

参考資料（1）

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

単-148号	導水ブロック（集水桝B種）	φ150 L=600 縁石高200	単位	箇所	数量	100	単価	94,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			10	23,940	239,400		
			人	10	23,940	239,400		
	ブロック工			10	26,145	261,450		
			人	10	26,145	261,450		
	普通作業員			20	17,535	350,700		
			人	20	17,535	350,700		
	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排カ ^ス 型(第3次) 山積0.45m ³ 2.9t吊		10	40,530	405,300		WYB00010
			日	10	40,530	405,300		単- 293号
	導水ブロック（排水桝B種）	φ150 L=600 縁石高200		100	81,400	8,140,000		
			個	100	81,400	8,140,000		
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		76,150		
			式	1		76,150		
	計					9,473,000		
						9,473,000		
	単価					94,730		
						94,730		円/箇所

参考資料（1）

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

単-149号	導水ブロック（点検口B種）	φ150 L=600 縁石高200	単位	箇所	数量	100	単価	65,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	23,940	47,880		
			人	2	23,940	47,880		
	ブロック工			2	26,145	52,290		
			人	2	26,145	52,290		
	普通作業員			4	17,535	70,140		
			人	4	17,535	70,140		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排カ ^ス 型(第3次) 山積0.45m3 2.9t吊		2	40,530	81,060		WYB00026
			日	2	40,530	81,060		単- 294号
	導水ブロック（点検口B種）	φ150 L=600 点検口付 縁石高200		100	63,000	6,300,000		
			個	100	63,000	6,300,000		
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		14,630		
			式	1		14,630		
	計					6,566,000		
						6,566,000		
	単価					65,660		
						65,660		円/箇所

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-150号	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 2.0m2未満 カブセルブリズム・カブセルレンズ 10m2未満 無 有 無	単位	m 2	数量		単価	92,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	新設 カブセルブリズム・カブセルレンズ 2m2未満 金具含 材工共	m 2	1	92,130.28	92,130		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					92,130		
	単価					92,130	円/m 2	

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-151号	標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））	2.0m2未満 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量		単価	8,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））	2.0 m 2 未満	m 2	1	8,596.69	8,596		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,596		
	単価					8,596	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-152号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	21,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2 m 2 未満 設置手間	m 2	1	21,979.62	21,979		
	諸雑費（まるめ）		式	1			1	
	計						21,980	
	単価						21,980	円/m 2

参考資料（1）

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

単-153号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	342.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	227	227,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	44	114	5,016		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,444		
計						342,300		
単価						342.3	円/m	

参考資料（1）

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

単-154号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	368.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	253	253,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	49	114	5,586		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,474		
計						368,900		
単価						368.9	円/m	

参考資料（1）

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

単-155号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	750.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	412	412,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	80	114	9,120		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,080		
計						750,100		
単価						750.1	円/m	

参考資料（1）

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

単-156号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	792
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線45cm 制約無		m	1,000	453	453,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		k g	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用		k g	75	350	26,250		
軽油	1.2号		L	88	114	10,032		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,068		
計						792,000		
単価						792	円/m	

参考資料（1）

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

単-157号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	830.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	569	682,800			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	162	110,808			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500			
軽油	1.2号	L	132	114	15,048			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,944			
計					830,600			
単価					830.6	円/m		

参考資料（1）

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

単-158号	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	667.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	655	655,000		
軽油		1. 2号	L	67	114	7,638		
ガソリン		レギュラー	L	37	128	4,736		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						667,400		
単価						667.4	円/m	

参考資料（1）

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

単-159号	信号機基礎工		単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クランパン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0		CB221110
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.1	1,158	1,273		CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.38	24,610	9,351		CB240210
	計			1.9	7,294	13,858		
	単価					0		
						24,480	円/基	

参考資料（1）

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

単-160号	信号柱建柱工	高さ:GL7.5m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号柱建柱工		高さ:GL7.5m		0	0	0	WYB00037	
			基	1	22,930	22,930	単-295号	
信号柱		S-A7WK		0	0	0		
			本	1	342,700	342,700		
計						0		
						365,630		
単価						0		
						365,600	円/基	

参考資料（1）

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

単-161号	接地設置工	D種接地 補正あり	単位	極	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0	WE123800	
			極	1	5,407	5,407	単- 296号	
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm		0	0	0	WE521500	
			本	1	325	325	単- 297号	
	連結式接地棒	径10×1500		0	0	0	WE521600	
			本	1	1,110	1,110	単- 298号	
	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2		0	0	0	WE500100	
			m	3	50	150	単- 299号	
	計					0		
						6,992		
	単価					0		
						6,992	円/極	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	交通信号装置据付	車両灯器片面用 移設 補正なし 使用する	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通信号装置据付	車両灯器片面用 移設 補正なし 使用する		0	0	0	WE227100	
			台	1	57,910	57,910	単- 300号	
	計					0		
	単価					57,910	円/台	

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 20C以下 柱上取付 取付あり	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 20C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり		0	0	0	WE123300	
			箇所	1	16,530	16,530	単- 301号	
	計					0		
	単価					16,530	円/箇所	

参考資料（1）

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

単-164号	制御ケーブル（自己支持型）：H30	2mm2×20C以下 新設	単位	径間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	制御ケーブル配線（自己支持型）：H30	2mm2×20C以下 新設		0	0	0	WYB00103	
			径間	1	33,570	33,570	単- 302号	
	制御ケーブル	CVV-SSD-2sq-20c		0	0	0		
			m	30	840	25,200		
	計					0		
						58,770		
	単価					0		
						58,770	円/径間	

参考資料（1）

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

単-165号	制御ケーブル配線（自己支持型）： H30	2mm2×20C以下 撤去(不使用)	単位	径間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.132	21,630	2,855		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.22	17,535	3,857		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,712		
単価						0		
						6,712	円/径間	

参考資料（1）

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

単-166号	信号柱撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし		0	0	0	WE210900	
			基	1	11,470	11,470	単- 303号	
	計					0		
	単価					11,470		
						0		
						11,470	円/基	

参考資料（1）

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

単-167号	既設信号機基礎撤去	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		0	0	0	WB824010	
		m ³	1	26,540	26,540	単- 304号	
般運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
		m ³	1	1,617	1,617		
処分費 (m ³)			0	0	0	WB020051	
		m ³	1	2,400	2,400	単- 305号	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0	CB210410	
		m ³	1	3,109	3,109		
計					0		
					33,666		
単価					0		
					33,660	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0	0	0		
			m ³	1	3,350	3,350		
	計					0		
						3,350		
	単価					0		
						3,350	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-169号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 高さ径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価	28,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm						
			本	1	28,629.6	28,629		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		1		
	計					28,630		
	単価					28,630	円/本	

参考資料（1）

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

単-170号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	27,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	27,800.1	27,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					27,800		
	単価					27,800	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6,898
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	17,535	15,781			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,599	53,193	単-306号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					68,980			
単価					6,898	円/基		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	スパイラルダクト	φ500×1900×0.6t	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スパイラル鋼管	1900mm φ500×0.6t		0	0	0			
			本	1	7,550	7,550			
	計					0			
						7,550			
	単価					0			
						7,550	円/本		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	照明アンカーボルト	4-M24×920L	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	組アンカーボルト	4-M24×920L		0	0	0			
			組	1	14,070	14,070			
	計					0			
						14,070			
	単価					0			
						14,070	円/組		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		5,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	21,630	5,407		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,407		
単価						5,407	円/極	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量		単価	
						1		325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500	本	1	325	325		
計						325		
単価						325	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		1	単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110			
計						1,110			
単価						1,110	円/本		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量		1	単価	49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²	m	1	49.8	49			
計						49			
単価						49	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16.0%	単位	m	数量	1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65		
	計					65		
	単価					65	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	単位	基	数量	10	単価	8,768
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.1	17,535	19,288			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	9	7,599	68,391	単-306号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					87,680			
単価					8,768	円/基		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180号	スパイラルダクト	φ500×2100×0.6t	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スパイラル鋼管		2100mm φ500×0.6t		0	0	0			
			本	1	8,240	8,240			
計						0			
						8,240			
単価						0			
						8,240	円/本		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	スパイラルダクト	φ500×2300×0.6t	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スパイラル鋼管		2300mm φ500×0.6t		0	0	0			
			本	1	8,950	8,950			
計						0			
						8,950			
単価						0			
						8,950	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	スパイラルダクト	φ500×2500×0.6t	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スパイラル鋼管	2500mm φ500×0.6t		0	0	0			
			本	1	9,620	9,620		9,620	
	計					0			
	単価					9,620		円/本	

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	照明アンカーボルト	4-M27×1050L	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	組アンカーボルト	4-M27×1050L		0	0	0			
			組	1	36,350	36,350		36,350	
	計					0			
	単価					36,350		円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		屋間 機械施工 制約無	m 3	1	7,176	7,176		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,176		
単価						7,176	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		屋間 機械施工 制約無	m 3	1	14,400	14,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,400		
単価						14,400	円/m 3	

参考資料（1）

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

単-186号	ワイヤーソーイング工（橋梁上部工）		単位	m ²	数量	10	単価	150,500
						10		150,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			3.65	23,940	87,381		
			人	3.65	23,940	87,381		
	特殊作業員			3.65	20,370	74,350		
			人	3.65	20,370	74,350		
	普通作業員			7.3	17,535	128,005		
			人	7.3	17,535	128,005		
	ワイヤーソーイング駆動機損料			3.65	45,600	166,440		
			日	3.65	45,600	166,440		
	ダイヤモンドワイヤー損耗費			21.93	35,000	767,550		
			m	21.93	35,000	767,550		
	諸雑費（率+まるめ） 23%			1		281,274		
			式	1		281,274		
	計					1,505,000		
						1,505,000		
	単価					150,500		
						150,500	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-187号	コンクリート削孔	削孔径100mm 削孔深さ570mm	単位	m	数量	10	単価	38,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.67	23,940	39,979			
特殊作業員		人	3.33	20,370	67,832			
普通作業員		人	3.33	17,535	58,391			
鉄筋用コービット	呼び径6インチ	個	4.44	35,900	159,396			
コーチューブ	呼び径6インチ	個	1.5	9,160	13,740			
コーアダプター	呼び径6インチ	個	0.72	8,810	6,343			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		34,519			
計					380,200			
単価					38,020			
					38,020	円/m		

参考資料（1）

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

単-188号	切断水処理工		単位	日	数量	30	単価	60,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.75	23,940	89,775		
			人	3.75	23,940	89,775		
	普通作業員			3.75	17,535	65,756		
			人	3.75	17,535	65,756		
	炭酸ガス中和処理装置賃料			1	1,644,000	1,644,000		
			月	1	1,644,000	1,644,000		
	諸雑費（まるめ）			1		469		
			式	1		469		
	計					1,800,000		
						1,800,000		
	単価					60,000		
						60,000	円/日	

参考資料（1）

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

単-189号	床版ブロック撤去（橋梁上部工）	単位	m ²	数量	10	単価	105,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			3.66	23,940	87,620		
		人	3.66	23,940	87,620		
特殊作業員			7.32	20,370	149,108		
		人	7.32	20,370	149,108		
普通作業員			3.66	17,535	64,178		
		人	3.66	17,535	64,178		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		7.32	79,500	581,940		
		日	7.32	79,500	581,940		
諸雑費（率+まるめ） 20%			1		176,154		
		式	1		176,154		
計					1,059,000		
					1,059,000		
単価					105,900		
					105,900	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-190号	ワイヤーソーイング工（橋梁下部工）	単位	m ²	数量	10	単価	122,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			3.9	23,940	93,366		
		人	3.9	23,940	93,366		
特殊作業員			3.9	20,370	79,443		
		人	3.9	20,370	79,443		
普通作業員			7.81	17,535	136,948		
		人	7.81	17,535	136,948		
ワイヤーソーイング駆動機損料			3.91	45,600	178,296		
		日	3.91	45,600	178,296		
ダイヤモンドワイヤー損耗費			12.62	35,000	441,700		
		m	12.62	35,000	441,700		
諸雑費（率+まるめ） 32%			1		297,247		
		式	1		297,247		
計					1,227,000		
					1,227,000		
単価					122,700		
					122,700	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-191号	切断水処理工		単位	日	数量	30	単価	60,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			3.75	23,940	89,775		
			人	3.75	23,940	89,775		
	普通作業員			3.75	17,535	65,756		
			人	3.75	17,535	65,756		
	炭酸ガス中和処理装置賃料			1	1,644,000	1,644,000		
			月	1	1,644,000	1,644,000		
	諸雑費（まるめ）			1		469		
			式	1		469		
	計					1,800,000		
						1,800,000		
	単価					60,000		
						60,000	円/日	

参考資料（1）

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

単-192号	床版ブロック撤去（橋梁下部工）	単位	m ³	数量	1.8	単価	35,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.5	23,940	11,970		
		人	0.5	23,940	11,970		
特殊作業員			1	20,370	20,370		
		人	1	20,370	20,370		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t 吊		0.5	40,400	20,200		
		日	0.5	40,400	20,200		
諸雑費（率+まるめ） 20%			1		10,500		
		式	1		10,500		
計					63,040		
					63,040		
単価					35,020		
					35,020	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-193号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	屋間 人力施工 制約無	m ³	1	26,235	26,235		26,240
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					26,240		
	単価					26,240	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-194号	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ撤去工	コンクリート建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2B	m	1	1,350	1,350	1,350
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,350		
	単価					1,350	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 無 無	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ撤去工	コンクリート建込用	G p - A p、B p、C p - 2 B	m	1	1,417.5	1,417	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						1,417	
	単価						1,417	円/m

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-196号	処分費（m3）		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	Co殻（無筋）【(株)篠原建設】	m3	100	2,400	240,000		
	計					240,000		
	単価						2,400	円/m3

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-197号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(鉄筋)【(株)篠原建設】						
			m ³	100	2,900	290,000		
計						290,000		
単価						2,900	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As殻(掘削2.35)【大林道路(株)】						
			m ³	100	3,100	310,000		
計						310,000		
単価						3,100	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-199号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費【夜間】	As殻(掘削2.35)【大林道路(株)】	m ³	100	3,600	360,000		
	計					360,000		
	単価					3,600	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	14,490	14,490		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					14,490		
	単価					14,490	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一201号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,600	12,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,600		
単価						12,600	円／人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一202号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	21,735	21,735		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						21,740		
単価						21,740	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-203号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,900	18,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,900		
単価						18,900	円／人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-204号	プレテンション桁（外桁 G1）	グリッド筋・埋込鉄筋・機械継手・インサート含む	単位	本	数量		単価	
						1		1,910,000
						1		1,910,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁（外桁 G1）		グリッド筋・埋込鉄筋・機械継手・インサート含む		1	1,910,200	1,910,200		
			本	1	1,910,200	1,910,200		
計						1,910,200		
						1,910,200		
単価						1,910,000		
						1,910,000	円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-205号	プレテンション桁（中桁 G2~G4）	埋込鉄筋含む	単位	本	数量		3	単価	1,823,000
							3		1,823,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンション桁（中桁 G2・G4）		埋込鉄筋含む		2	1,821,100	3,642,200			
			本	2	1,821,100	3,642,200			
プレテンション桁（中桁 G3）		埋込鉄筋含む		1	1,829,200	1,829,200			
			本	1	1,829,200	1,829,200			
計						5,471,400			
						5,471,400			
単価						1,823,000			
						1,823,000	円／本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-206号	プレテンション桁（外桁 G5）	グリッド筋・埋込鉄筋・機械継手・インサート含む	単位	本	数量		1	単価	2,212,000
							1		2,212,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンション桁（外桁 G5）		グリッド筋・埋込鉄筋・機械継手・インサート筋含む		1	2,212,400	2,212,400			
			本	1	2,212,400	2,212,400			
計						2,212,400			
						2,212,400			
単価						2,212,000			
						2,212,000	円／本		

参考資料（1）

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

単-207号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.012m3/個	単位	個	数量	10	単価	90,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,225	40,245			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	17,535	38,962			
ゴム支承 (A 1 可動側)	320×220×88 滑動防止装置付	個	10	73,200	732,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	225	122	27,450			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,683			
計					909,200			
単価					90,920	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-208号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1140 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	1	単価	96,960
						1	96,960	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 可動側）					1	96,960	96,960	
			組		1	96,960	96,960	
計							96,960	
単価							96,960	
							96,960 円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-209号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1120 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	1	単価	96,900
						1	96,900	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 可動側）					1	96,900	96,900	
			組		1	96,900	96,900	
計							96,900	
単価							96,900	
							96,900 円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1090 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	1	単価	96,900
名称						1	96,900	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 可動側）			φ42 L=1090 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		1	96,900	96,900	
				組	1	96,900	96,900	
計							96,900	
単価							96,900	円/組
							96,900	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-211号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1060 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	1	単価	96,600
名称						1	96,600	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 可動側）			φ42 L=1060 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		1	96,600	96,600	
				組	1	96,600	96,600	
計							96,600	
単価							96,600	円/組
							96,600	

参考資料（1）

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

単-212号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 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)	単位	t	数量	1	単価	153,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0	t	1.03	88,000	90,640			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,675	62,675			
諸雑費 (まるめ)		式	1		85			
計					153,400			
単価					153,400	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	アンカー孔モルタル	無収縮剤 セメント系プレミックスタイプ	単位	m3	数量	1	単価	228,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		1,875	122	228,750			
			k g	1,875	122	228,750			
計						228,750			
単価						228,700			
						228,700	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-214号	防食材	190×250×20 CRホ [®] ンジ [®]	単位	枚	数量	1	単価	2,770	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防蝕材		190×250×20		1	2,770	2,770			
			枚	1	2,770	2,770			
計						2,770			
単価						2,770			
						2,770	円/枚		

参考資料（1）

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

単-215号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.012m3/個	単位	個	数量	10	単価	90,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,225	40,245			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	17,535	38,962			
ゴム支承 (A 1 可動側)	320×220×88 滑動防止装置付	個	10	73,200	732,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	225	122	27,450			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,683			
計					909,200			
単価					90,920	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1140 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		96,960	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1140 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		0	0	0			
			組	1	96,960	96,960			
	計					0			
						96,960			
	単価					0			
						96,960	円/組		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1120 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		96,900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1120 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		0	0	0			
			組	1	96,900	96,900			
	計					0			
						96,900			
	単価					0			
						96,900	円/組		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1090 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1090 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		0	0	0			
			組	1	96,900	96,900			
	計					0			
						96,900			
	単価					0			
						96,900	円/組		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1060 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 可動側）	φ42 L=1060 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		0	0	0			
			組	1	96,600	96,600			
	計					0			
						96,600			
	単価					0			
						96,600	円/組		

参考資料（1）

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

単-220号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 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)	単位	t	数量	1	単価	156,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0	t	1.03	88,000	90,640			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,808.75	65,808			
諸雑費 (まるめ)		式	1		52			
計					156,500			
単価					156,500	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	アンカー孔モルタル	無収縮剤 セメント系プレミックスタイプ	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		0	0	0		
			k g	1,875	122	228,750		
	計					0		
						228,750		
	単価					0		
						228,700	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	防食材	190×250×20 CRス [®] ンジ [®]	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防蝕材		190×250×20		0	0	0		
			枚	1	2,770	2,770		
	計					0		
						2,770		
	単価					0		
						2,770	円/枚	

参考資料（1）

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

単-223号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.01m3/個	単位	個	数量	10	単価	69,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,225	40,245			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	17,535	38,962			
ゴム支承 (A 2 固定側)	320×170×68 滑動防止装置付	個	10	51,810	518,100			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	187.5	122	22,875			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,758			
計					690,800			
単価					69,080	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-224号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1280 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	1	単価	58,270	
							1	58,270	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1280 アンカーキャップ・保持ハッキン含む			1	58,270	58,270		
			組		1	58,270	58,270		
	計						58,270		
	単価						58,270		
							58,270	円/組	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1260 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	1	単価	58,200	
							1	58,200	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1260 アンカーキャップ・保持ハッキン含む			1	58,200	58,200		
			組		1	58,200	58,200		
	計						58,200		
	単価						58,200		
							58,200	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3		
							歩掛使用年月	2021. 3		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-226号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1230 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量		1	単価	58,200	
名称								1		58,200
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 固定側）			φ50 L=1230 アンカーキャップ・保持ハッキン含む			1	58,200	58,200		
			組			1	58,200	58,200		
計								58,200		
単価								58,200		
								58,200	円/組	

							単価使用年月	2021. 3		
							歩掛使用年月	2021. 3		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-227号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1200 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量		1	単価	58,200	
名称								1		58,200
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 固定側）			φ50 L=1200 アンカーキャップ・保持ハッキン含む			1	58,200	58,200		
			組			1	58,200	58,200		
計								58,200		
単価								58,200		
								58,200	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-228号	アンカー孔モルタル	無収縮剤 セメント系プレミックスタイプ	単位	m3	数量	1	単価	228,700	
							1	228,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		1,875	122	228,750			
			k g	1,875	122	228,750			
計						228,750			
単価						228,700			
						228,700	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-229号	防食材	190×190×20 CRス [®] ンジ [®]	単位	枚	数量	1	単価	2,100	
							1	2,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防蝕材		190×190×20		1	2,100	2,100			
			枚	1	2,100	2,100			
計						2,100			
単価						2,100			
						2,100	円/枚		

参考資料（1）

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

単-230号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.01m3/個	単位	個	数量	10	単価	69,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,225	40,245			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	17,535	38,962			
ゴム支承 (A 2 固定側)	320×170×68 滑動防止装置付	個	10	51,810	518,100			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	187.5	122	22,875			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,758			
計					690,800			
単価					69,080	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1280 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1280 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		0	0	0			
			組	1	58,270	58,270			
	計					0			
						58,270			
	単価					0			
						58,270	円/組		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1260 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1260 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		0	0	0			
			組	1	58,200	58,200			
	計					0			
						58,200			
	単価					0			
						58,200	円/組		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1230 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1230 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		0	0	0			
			組	1	58,200	58,200			
	計					0			
						58,200			
	単価					0			
						58,200	円/組		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	防蝕アンカーバー（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1200 アンカーキャップ・保持ハッキン含む	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防蝕アンカーバー装置（機能分離構造 固定側）	φ50 L=1200 アンカーキャップ・保持ハッキン含む		0	0	0			
			組	1	58,200	58,200			
	計					0			
						58,200			
	単価					0			
						58,200	円/組		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	アンカー孔モルタル	無収縮剤 セメント系プレミックスタイプ	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		0	0	0		
			k g	1,875	122	228,750		
	計					0		
						228,750		
	単価					0		
						228,700	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	防食材	190×190×20 CRス [®] ンジ [®]	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防蝕材	190×190×20		0	0	0		
			枚	1	2,100	2,100		
	計					0		
						2,100		
	単価					0		
						2,100	円/枚	

参考資料（1）

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

単-237号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-22 標準	単位	本	数量	10	単価	50,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.769	36,225	27,857		
	橋りょう特殊工		人	4.615	29,190	134,711		
	普通作業員		人	2.308	17,535	40,470		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	0.769	387,000	297,603		
	諸雑費（まるめ）		式	1		59		
	計					500,700		
	単価					50,070	円/本	

参考資料（1）

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

単-238号	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 各種 有 プーム打設	単位	m ³	数量	10	単価	43,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.6	36,225	57,960			
特殊作業員		人	1.7	20,370	34,629			
型わく工		人	2.5	26,355	65,887			
普通作業員		人	3.9	17,535	68,386			
生コンクリート 早強	30-12-25(20) W/C=50%以下	m ³	10.5	15,900	166,950			
コンクリートポンプ車運転	プーム式90~110m ³ /h	時間	1.5	13,880	20,820	WK470090 単- 307号		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		22,668			
計					437,300			
単価					43,730	円/m ³		

参考資料（1）

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

単-239号	PC工	プレテンション桁 シングルストレントシステム 390kN(40t) (IS17.8)	単位	m	数量	100	単価	1,946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.7	36,225	25,357			
橋りょう特殊工		人	2.2	29,190	64,218			
普通作業員		人	1.3	17,535	22,795			
PC鋼より線	IS17.8 (SWPR19)	kg	173.46	377	65,394			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		16,836			
計					194,600			
単価					1,946		円/m	

参考資料（1）

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

単-240号	緊張工	シングルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	13,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	36,225	14,490			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028			
普通作業員		人	0.6	17,535	10,521			
P C鋼材 定着装置	緊張用	組	20	3,700	74,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,361			
計					136,400			
単価					13,640	円/ケーブル		

参考資料（1）

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

単-241号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8) 1供用日	単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1 S 1 7 . 8 ~ 1 S 2 1 . 8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600			4,600
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,600			
単価					4,600	円/工事		

参考資料（1）

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

単-242号	側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	7,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	29,190	7,005		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,310		
	単価					7,310	円/m	

参考資料（1）

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

単-243号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	149,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,675	62,675			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					149,800			
単価					149,800	円/t		

参考資料（1）

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

単-244号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	152,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,808.75	65,808			
諸雑費 (まるめ)		式	1		57			
計					152,900			
単価					152,900	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-245号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 無	単位	m	数量		1	単価	40,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮装置工 新設		普通型	m	1	40,290	40,290			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						40,290			
単価						40,290	円/m		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-246号	橋梁用伸縮継手装置設置工（材料費）	車道用 伸縮量40mm 荷重支持型 普通型 縦横断	単位	m	数量	0	1	単価	74,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置（ウェルタージョイント WT-40）		車道用 伸縮量40mm 荷重支持型 普通型 縦横断	m	1	74,800	74,800			
計						0			
単価						74,800	円/m		

参考資料（1）

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

単-247号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	160,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	92,000	94,760			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,808.75	65,808			
諸雑費(まるめ)		式	1		32			
計					160,600			
単価					160,600	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-248号	シール材	シリコン系 プライマー含む	単位	L	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	シール材	シリコン系 プライマー含む		0	0	0			
			L	1	4,670	4,670		4,670	
	計					0			
	単価					0			
						4,670	円/L		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-249号	カバープレート	SUS316 3t×350×850	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カバープレート	SUS316 3t×350×850		0	0	0			
			枚	1	77,600	77,600		77,600	
	計					0			
	単価					0			
						77,600	円/枚		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-250号	橋梁用伸縮継手装置設置工（材料費）	車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮装置（ウェルタージ [®] ジョイント WT-20）	車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断		0	0	0			
			m	1	53,600	53,600			
	計					0			
	単価					53,600	円/m		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-251号	橋梁用伸縮継手装置設置工（材料費）	車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮装置（ウェルターフックジ [®] ジョイント WV-20）	車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断		0	0	0			
			m	1	58,900	58,900			
	計					0			
	単価					58,900	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-252号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 有 無	単位	m	数量		1	単価	165,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮装置工 補修		1車線 普通型	m	1	165,750	165,750			
諸雑費（まるめ）			式	1		50			
計						165,800			
単価						165,800	円/m		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-253号	橋梁用伸縮継手装置設置工（材料費）	車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断	単位	m	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置（ウェルタージョイント WT-20）		車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断	m	1	53,600	53,600			
計						0			
単価						53,600	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-254号	シール材	シリコン系 プライマー含む	単位	L	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		シリコン系 プライマー含む		0	0	0		
			L	1	4,670	4,670		
計						0		
						4,670		
単価						0		
						4,670	円/L	

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-255号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 無	単位	m	数量	1	単価	135,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮装置工 補修		2車線 普通型						
			m	1	135,150	135,150		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		50		
計						135,200		
単価						135,200	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-256号	橋梁用伸縮継手装置設置工（材料費）	車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮装置（ウェルタージョイント WT-20）	車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断		0	0	0			
			m	1	53,600	53,600			
	計					0			
	単価					53,600	円/m		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-257号	シール材	シリコン系 プライマー含む	単位	L	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	シール材	シリコン系 プライマー含む		0	0	0			
			L	1	4,670	4,670			
	計					0			
	単価					4,670	円/L		

参考資料（1）

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

単-258号	橋梁用伸縮継手装置設置工（材料費）	車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁用伸縮装置（ウェルタージョイント WT-20）	車道用 伸縮量20mm 荷重支持型 普通型 縦横断		0	0	0		
			m	1	53,600	53,600		
	計					0		
	単価					53,600		円/m

参考資料（1）

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

単-259号	排水パイプ設置	VP40 取付金具含む	単位	m	数量	10	単価	4,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.3	23,940	7,182			
		人	0.3	23,940	7,182			
特殊作業員			0.9	20,370	18,333			
		人	0.9	20,370	18,333			
普通作業員			0.6	17,535	10,521			
		人	0.6	17,535	10,521			
諸雑費（率+まるめ） 30%			1		10,804			
		式	1		10,804			
計					46,840			
					46,840			
単価					4,684			
					4,684		円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-260号	排水パイプ（中間部）	VP40 L=0.95m/本	単位	本	数量		1	単価	223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40			0.95	235	223		
			m		0.95	235	223		
	計						223		
	単価						223		
							223	円/本	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-261号	排水パイプ（端部）	VP40 L=1.80m(曲げ加工品)	単位	本	数量		1	単価	13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	VP-40 L=1.8m(曲げ加工品)			1	13,400	13,400		
			本		1	13,400	13,400		
	計						13,400		
	単価						13,400		
							13,400	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-262号	排水パイプ（端部）	VP40 L=0.30m	単位	本	数量	1	単価	70	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		0.3	235	70			
			m	0.3	235	70			
	計					70			
	単価					70			
						70	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-263号	排水パイプ（端部）	VP40 L=0.63m	単位	本	数量	1	単価	148	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		0.63	235	148			
			m	0.63	235	148			
	計					148			
	単価					148			
						148	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-264号	排水パイプ（端部）	45° エルボ VP40用	単位	個	数量	1	単価	38	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	45° エルボ VP-40用		1	38	38			
			個	1	38	38			
	計					38			
	単価					38			
						38	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-265号	伸縮継手	VP40用	単位	個	数量	1	単価	5,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	伸縮接手	VP40用		1	5,200	5,200			
			個	1	5,200	5,200			
	計					5,200			
	単価					5,200			
						5,200	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-266号	取付金具	SS400(溶融亜鉛メッキ) VP40用 (埋込アンカー含む)	単位	組	数量	1	単価	5,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具		SS400(溶融亜鉛メッキ) VP40用 埋込アンカー材含む		1	5,800	5,800			
			組	1	5,800	5,800			
計						5,800			
単価						5,800			
						5,800	円/組		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-267号	排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	2,040	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水キャップ(橋面排水用)		φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,040	2,040			
			個	1	2,040	2,040			
計						2,040			
単価						2,040			
						2,040	円/個		

参考資料（1）

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

単-268号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	147,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,675	62,675			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					147,700			
単価					147,700	円/t		

参考資料（1）

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

単-269号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	150,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,808.75	65,808			
諸雑費(まるめ)		式	1		17			
計					150,800			
単価					150,800	円/t		

参考資料（1）

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

単-270号	プライマー塗装	CC-B 100m2未満	単位	m 2	数量	10	単価	8,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,940	23,940		
			人	1	23,940	23,940		
	特殊作業員			2	20,370	40,740		
			人	2	20,370	40,740		
	普通作業員			1	17,535	17,535		
			人	1	17,535	17,535		
	エポキシ樹脂プライマー	CC-B		1	1,580	1,580		
			k g	1	1,580	1,580		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,105		
			式	1		4,105		
	計					87,900		
						87,900		
	単価					8,790		
						8,790	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-271号	下塗り（パテ塗布）	CC-B 100m2未満	単位	m 2	数量	10	単価	9,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,940	23,940		
			人	1	23,940	23,940		
	特殊作業員			2	20,370	40,740		
			人	2	20,370	40,740		
	普通作業員			1	17,535	17,535		
			人	1	17,535	17,535		
	エポキシ樹脂パテ	CC-B		3	1,540	4,620		
			k g	3	1,540	4,620		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,105		
			式	1		4,105		
	計					90,940		
						90,940		
	単価					9,094		
						9,094	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-272号	中塗り	CC-B 100m2未満	単位	m 2	数量	10	単価	9,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,940	23,940		
			人	1	23,940	23,940		
	特殊作業員			2	20,370	40,740		
			人	2	20,370	40,740		
	普通作業員			1	17,535	17,535		
			人	1	17,535	17,535		
	柔軟形エポキシ樹脂塗装中塗り	CC-B		2.6	1,880	4,888		
			k g	2.6	1,880	4,888		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,107		
			式	1		4,107		
	計					91,210		
						91,210		
	単価					9,121		
						9,121	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-273号	上塗り	CC-B 100m2未満	単位	m 2	数量	10	単価	9,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,940	23,940		
			人	1	23,940	23,940		
	特殊作業員			2	20,370	40,740		
			人	2	20,370	40,740		
	普通作業員			1	17,535	17,535		
			人	1	17,535	17,535		
	柔軟形ふっそ樹脂塗装上塗	CC-B		1.2	4,870	5,844		
			k g	1.2	4,870	5,844		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,101		
			式	1		4,101		
	計					92,160		
						92,160		
	単価					9,216		
						9,216	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-274号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 36640円 0円 無 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	62,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	62,500	62,500		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

参考資料（1）

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

単-275号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,021,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	20,370	238,329		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	79,500	318,000		
運搬費等率 443%			式	1		2,464,537		
諸雑費 (まるめ)			式	1		134		
計						3,021,000		
単価						3,021,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-276号	木根運搬費	L=8.8km (片道)DID有	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
木根運搬費		L=8.8km (片道)DID有		0	0	0			
			m ³	1	2,600	2,600			
計						0			
						2,600			
単価						0			
						2,600	円/m ³		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-277号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	5,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		木根【(有)執行チップ工業】							
			m ³	100	5,000	500,000			
計						500,000			
単価									
						5,000	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-278号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員					1.75	29,000	50,750	
				人	1.75	29,000	50,750	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							50,750	
							50,750	
単価							50,750	円/式

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-279号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	PC橋架設工 技術員0.5人/工種	単位	工種	数量	0	単価	0
						1		14,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員					0	0	0	
				人	0.5	29,000	14,500	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							14,500	
単価							0	
							14,500	円/工種

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-280号	施工合理化調査	張りコンクリート工 技術員1.4人/工種	単位	工種	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	1.4	29,000	40,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						40,600		
単価						0		
						40,600	円/工種	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-281号	施工状況モニタリング調査	路盤工 技術員0.5人/工種	単位	工種	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0.5	29,000	14,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	円/工種	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-282号	施工状況モニタリング調査	踏掛版 技術員0.5人/工種	単位	工種	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0.5	29,000	14,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	円/工種	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-283号	施工状況モニタリング調査	路側工 技術員0.5人/工種	単位	工種	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0.5	29,000	14,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	円/工種	

参考資料（2）

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

単-284号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570		39,670	
軽油	1. 2号	L	39.5	114	4,503			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,620	10,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					39,670			
単価					39,670	円/日		

参考資料（2）

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

単-286号	モーターグレーダ運転（排対1次）	土工用 ブレード幅3.1m	単位	日	数量	1	単価	54,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	54	114	6,156			
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第1次）]	ブレード幅3. 1m	供用日	1.45	16,100	23,345			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					54,080			
単価					54,080			
					54,080	円/日		

参考資料（2）

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

単-287号	ロードローラ運転（排対1次）	マカダム運転質量10~12t 締固め幅2.1m	単位	日	数量	1	単価	46,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	24,570	24,570		
			人	1	24,570	24,570		
	軽油	1. 2号		30	114	3,420		
			L	30	114	3,420		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第1次）]	運転質量10~12t 締固め幅2.1m		1.47	12,400	18,228		
			供用日	1.47	12,400	18,228		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					46,220		
	単価					46,220		
						46,220	円/日	

参考資料（2）

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

単-288号	タイヤローラ運転（排対1次）	普通型 質量8~20t	単位	日	数量	1	単価	43,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	24,570	24,570		
			人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号		36	114	4,104		
			L	36	114	4,104		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8~20t		1.49	10,200	15,198		
			供用日	1.49	10,200	15,198		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						43,880		
						43,880		
単価						43,880	円/日	

参考資料（2）

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

単-289号	モーターグレーダ運転（排対1次）	土工用 ブレード幅3.1m	単位	日	数量	1	単価	66,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油	1. 2号	L	54	114	6,156			
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第1次）]	ブレード幅3. 1m	供用日	1.45	16,100	23,345			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					66,360			
単価					66,360			
					66,360	円/日		

参考資料（2）

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

単-290号	ロードローラ運転（排対1次）	マカダム運転質量10~12t 締固め幅2.1m	単位	日	数量	1	単価	58,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	36,855	36,855		
			人	1	36,855	36,855		
	軽油	1. 2号		30	114	3,420		
			L	30	114	3,420		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第1次）]	運転質量10~12t 締固め幅2.1m		1.47	12,400	18,228		
			供用日	1.47	12,400	18,228		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					58,510		
	単価					58,510		
						58,510	円/日	

参考資料（2）

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

単一291号	タイヤローラ運転（排対1次）	普通型 質量8～20t	単位	日	数量	1	単価	56,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	36,855	36,855		
			人	1	36,855	36,855		
軽油		1. 2号		36	114	4,104		
			L	36	114	4,104		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8～20t		1.49	10,200	15,198		
			供用日	1.49	10,200	15,198		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						56,160		
						56,160		
単価						56,160	円/日	

参考資料（２）

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

単一292号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型(第3次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	42,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	24,570	24,570		
			人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号		67	114	7,638		
			L	67	114	7,638		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.45m3（平積0.35m3） 2.9t吊		1.42	7,300	10,366		
			日	1.42	7,300	10,366		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						42,580		
						42,580		
単価						42,580	円/日	

参考資料（2）

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

単一293号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型(第3次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	40,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	24,570	24,570		
			人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号		67	114	7,638		
			L	67	114	7,638		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.45m3（平積0.35m3） 2.9t吊		1.14	7,300	8,322		
			日	1.14	7,300	8,322		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						40,530		
						40,530		
単価						40,530	円/日	

参考資料（2）

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

単一294号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型(第3次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	40,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	24,570	24,570		
			人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号		67	114	7,638		
			L	67	114	7,638		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.45m3（平積0.35m3） 2.9t吊		1.14	7,300	8,322		
			日	1.14	7,300	8,322		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						40,530		
						40,530		
単価						40,530	円/日	

参考資料（2）

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

単-295号	信号柱建柱工	高さ:GL7.5m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	5	21,630	108,150		
普通作業員				0	0	0		
			人	4	17,535	70,140		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		0	0	0		
			日	1.7	30,000	51,000		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		10		
計						0		
						229,300		
単価						0		
						22,930	円/基	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-296号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	5,407	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.25	21,630	5,407			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						5,407			
単価						5,407	円/極		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-297号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量		単価	325	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8×500	本	1	325	325			
計						325			
単価						325	円/本		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-298号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		1	単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110			
計						1,110			
単価						1,110	円/本		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-299号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量		1	単価	50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²	m	1	50.7	50			
計						50			
単価						50	円/m		

参考資料（2）

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

単-300号	交通信号装置据付	車両灯器片面用 移設 補正なし 使用する	単位	台	数量	1	単価	57,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.76	21,630	38,068			
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1.8	11,020	19,836	単-308号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					57,910			
単価					57,910	円/台		

参考資料（2）

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

単-301号	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm ² 20C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり	単位	箇所	数量	1	単価	16,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.764	21,630	16,525		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						16,530		
単価						16,530	円/箇所	

参考資料（2）

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

単-302号	制御ケーブル配線（自己支持型）： H30	2mm2×20C以下 新設	単位	径間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.66	21,630	14,275		
普通作業員				0	0	0		
			人	1.1	17,535	19,288		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						33,570		
単価						0		
						33,570	円/径間	

参考資料（2）

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

単-303号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価	11,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.5	21,630	54,075			
普通作業員		人	2	17,535	35,070			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	30,000	25,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計					114,700			
単価					11,470	円/基		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-304号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	屋間 人力施工 制約無	m ³	1	26,535	26,535		26,540
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					26,540		
	単価					26,540	円/m ³	

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-305号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	Co殻(無筋)【(株)篠原建設】	m ³	100	2,400	240,000		2,400
	計					240,000		
	単価					2,400	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,599
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570	4,176			
軽油	1.2号	L	4.3	124	533			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,890	2,890			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,599			
単価					7,599	円/時間		

参考資料（2）

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

単-307号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	13,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.14	24,570	3,439		
軽油		1. 2号	L	16	114	1,824		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						13,880		
単価						13,880	円/時間	

参考資料（3）

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

単-308号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.19	24,570	4,668		
軽油		1.2号	L	4.2	128	537		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,810	5,810		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						11,020		
単価						11,020	円/時間	