

鏡

1. 工事名

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事
工事地名	新潟県阿賀野市堀越～小境地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 7月
2) 事務所名	新潟国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2384324118	1 4) 単価適用年月	2024年 2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	2024年 2月
5) 変更回数	4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	281,600,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	533日間 自 令和 6年 3月15日 (当初) 至 令和 7年 8月29日 (4回変更) 至 令和 7年 8月29日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	新潟県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	阿賀野(2007年4月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	302,200
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月21日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装		式	1 1		173,275,267 234,385,888	1	61,110,621		
道路土工		式	1 1		8,127,000 15,082,923	1	6,955,923		
路体盛土工		式	0 1		0 2,339,944	1	2,339,944		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	0 320	0 5,693	0 1,821,760	320	1,821,760	単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 360	0 1,207	0 434,520	360	434,520	単-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 360	0 232.4	0 83,664	360	83,664	単-3号	
路床盛土工		式	0 1		0 3,931,220	1	3,931,220		
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	0 1,600	0 822.6	0 1,316,160	1,600	1,316,160	単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 1,820	0 1,207	0 2,196,740	1,820	2,196,740	単-5号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 1,800	0 232.4	0 418,320	1,800	418,320	単-6号	
法面整形工		式	0 1		0 846,009	1	846,009		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	0 2,070	0 408.7	0 846,009	2,070	846,009	単-7号	

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防草コンクリート		式	1		8,127,000				
			1		7,965,750	1	-161,250		
張りコンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m2	2,520	3,225	8,127,000			単-8号	
			2,470	3,225	7,965,750	-50	-161,250		
地盤改良工		式	0		0				
			1		3,619,614	1	3,619,614		
路床安定処理工		式	0		0				
			1		3,619,614	1	3,619,614		
安定処理	0.6m以下 固化材100m2あたり使用量 1.84t/100m2 セメント系防塵型	m2	0	0	0			単-9号	
	2,800		1,178	3,298,400	2,800	3,298,400			
安定処理	0.6mを超え1m以下 固化材100m2あたり使用量 4.2t/100m2 セメント系防塵型	m2	0	0	0			単-10号	
	158		2,033	321,214	158	321,214			
舗装工		式	1		111,007,988				
			1		121,823,473	1	10,815,485		
舗装準備工		式	1		24,178				
			1		478,524	1	454,346		
調整コンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=50mm	m2	22	1,099	24,178			単-11号	
	0		1,099	0	-22	-24,178			
調整コンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=50mm	m3	0	0	0			単-12号	
	21		21,970	461,370	21	461,370			
型枠		m2	0	0	0			単-13号	
			2	8,577	17,154	2	17,154		

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋面防水工		式	1		692,780			
			1		737,640	1	44,860	
橋面防水	塗膜防水	m2	335	2,068	692,780			単-14号
			0	2,068	0	-335	-692,780	
橋面防水	塗膜防水	m2	0	0	0			単-15号
			360	2,049	737,640	360	737,640	
アスファルト舗装工 [歩道]		式	1		8,191,540			
			1		6,434,980	1	-1,756,560	
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	m2	3,150	1,038	3,269,700			単-16号
			2,520	1,038	2,615,760	-630	-653,940	
表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm 1.4m以上	m2	3,080	1,598	4,921,840			単-17号
			2,390	1,598	3,819,220	-690	-1,102,620	
アスファルト舗装工 [交差点部分]		式	1		1,946,312			
			1		4,066,554	1	2,120,242	
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=200mm 1日未 満	m2	0	0	0			単-18号
			161	1,567	252,287	161	252,287	
上層路盤(歩道部)	M-40 t=200mm 1日未満	m2	0	0	0			単-19号
			161	2,892	465,612	161	465,612	
上層路盤(車道・路肩部)	①アスファルト安定処理(25) 小型車割増t=50mm	m2	0	0	0			単-20号
			161	2,588	416,668	161	416,668	
基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) 小型車割増 t=50mm 1 .4m未満	m2	0	0	0			単-21号
			161	2,649	426,489	161	426,489	
表層(車道・路肩部) 仮舗装	②再生粗粒度アスコン(20) 小型車割増 t=50mm 1. 4m未満	m2	0	0	0			単-22号
			161	2,497	402,017	161	402,017	

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスコン(新20FH) 改質材入 t=50mm 3.0m 超	m2	904	2,153	1,946,312			単-23号	
			977	2,153	2,103,481	73	157,169		
アスファルト舗装工 [取付道路]		式	0		0				
			1		251,941	1	251,941		
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150mm	m2	0	0	0			単-24号	
			361	697.9	251,941	361	251,941		
アスファルト舗装工(ICT) 「取付道路」		式	1		2,123,856				
			1		630,306	1	-1,493,550		
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	RC-40 t=150mm	m2	882	662	583,884			単-25号	
			0	662	0	-882	-583,884		
表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスコン(新20FH) 再生材入 t=50mm 3.0m 超	m2	882	1,746	1,539,972			単-26号	
			361	1,746	630,306	-521	-909,666		
アスファルト舗装工(ICT) 「路肩舗装」		式	1		15,429,960				
			1		16,074,198	1	644,238		
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	RC-40 t=190mm	m2	2,730	781	2,132,130			単-27号	
			0	781	0	-2,730	-2,132,130		
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=190mm	m2	0	0	0			単-28号	
			2,250	1,158	2,605,500	2,250	2,605,500		
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	M-40 t=150mm	m2	2,730	888	2,424,240			単-29号	
			0	888	0	-2,730	-2,424,240		
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	M-40 t=260mm	m2	0	0	0			単-30号	
			2,250	1,599	3,597,750	2,250	3,597,750		
基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 3.0m超	m2	0	0	0			単-31号	
			23	1,649	37,927	23	37,927		

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基層(車道・路肩部)		②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 1.4m以上3.0m 以下	m2	2,730	1,739	4,747,470	-1,340	-2,330,260	単-32号
				1,390	1,739	2,417,210			
基層(車道・路肩部)		②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 1.4m未満	m2	0	0	0	763	1,976,170	単-33号
				763	2,590	1,976,170			
表層(車道・路肩部)		⑥密粒度アスコン(新20FH) 改質材入 t=50mm 3.0m 超	m2	0	0	0	23	49,519	単-34号
				23	2,153	49,519			
表層(車道・路肩部)		⑥密粒度アスコン(新20FH) 改質材入 t=50mm 1.4m 以上3.0m以下	m2	2,730	2,244	6,126,120	-1,380	-3,096,720	単-35号
				1,350	2,244	3,029,400			
表層(車道・路肩部)		⑥密粒度アスコン(新20FH) 改質材入 t=50mm 1.4m 未満	m2	0	0	0	763	2,360,722	単-36号
				763	3,094	2,360,722			
アスファルト舗装工(ICT) 「市道」			式	1		2,313,750	-1	-2,313,750	
				0		0			
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)		RC-40 t=150mm	m2	761	662	503,782	-761	-503,782	単-37号
				0	662	0			
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)		M-25 t=100mm	m2	761	676	514,436	-761	-514,436	単-38号
				0	676	0			
表層(車道・路肩部)		⑤密粒度アスコン(新20FH) 再生材入 t=50mm 3.0m 超	m2	742	1,746	1,295,532	-742	-1,295,532	単-39号
				0	1,746	0			
アスファルト舗装工 「橋面舗装」			式	1		152,950	1	-24,035	
				1		128,915			
表層(歩道部)		⑧再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 t=40mm 1.4m 未満	m2	70	2,185	152,950	-11	-24,035	単-40号
				59	2,185	128,915			
アスファルト舗装工 「橋面舗装」			式	1		894,464	1	277,296	
				1		1,171,760			

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その 1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基層(車道・路肩部)		⑪密粒度アスコン(13FH)改質材入 t=30mm 3.0m超	m2	256	1,341	343,296	-256	-343,296	単-41号
				0	1,341	0			
基層(車道・路肩部)		⑪密粒度アスコン(13FH)改質材入t=40mm 3.0m超	m2	0	0	0	302	521,554	単-42号
				302	1,727	521,554			
表層(車道・路肩部)		⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm 3.0m超	m2	256	2,153	551,168	46	99,038	単-43号
				302	2,153	650,206			
アスファルト舗装工 「本線舗装」			式	0		0	1	1,086,474	
				1		1,086,474			
基層(車道・路肩部)		②再生粗粒度アスコン(20)t=128mm 3.0m超	m2	0	0	0	176	679,888	単-44号
				176	3,863	679,888			
基層(車道・路肩部)		②再生粗粒度アスコン(20)t=25mm 3.0m超	m2	0	0	0	28	27,658	単-45号
				28	987.8	27,658			
表層(車道・路肩部)		⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm 3.0m超	m2	0	0	0	176	378,928	単-46号
				176	2,153	378,928			
透水性舗装工 [歩道 交差点部分]			式	1		1,197,246	1	-977,742	
				1		219,504			
下層路盤(歩道部)		RC-40 t=150mm	m2	377	1,038	391,326	-309	-320,742	単-47号
				68	1,038	70,584			
表層		⑮開粒度アスコン(13) t=40mm 1.4m未満	m2	368	2,190	805,920	-300	-657,000	単-48号
				68	2,190	148,920			
コンクリート舗装工			式	1		72,011,432	1	7,274,285	
				1		79,285,717			
中間層(車道・路肩部)		⑧再生密粒度アスコン(13)t=40mm 3.0m超	m2	6,790	1,483	10,069,570	410	608,030	単-49号
				7,200	1,483	10,677,600			

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート舗装	曲げ4. 5-2. 5-40BB W/C ≦55% t=250mm	m2	320 0	10, 123 10, 123	3, 239, 360 0	-320	-3, 239, 360	単-50号
コンクリート舗装 「有筋部」	曲げ4. 5-2. 5-40BB W/C ≦55% t=250mm	m2	588 0	8, 943 8, 943	5, 258, 484 0	-588	-5, 258, 484	単-51号
コンクリート舗装 「無筋部」	曲げ4. 5-6. 5-40BB W/C ≦55% t=250mm	m2	133 0	8, 846 8, 846	1, 176, 518 0	-133	-1, 176, 518	単-52号
連続鉄筋コンクリート舗装	曲げ4. 5-2. 5-40BB W/C ≦55% t250mm	m2	5, 750 0	9, 090 9, 090	52, 267, 500 0	-5, 750	-52, 267, 500	単-53号
連続鉄筋コンクリート舗装 【機械】	曲げ4. 5-2. 5-40BB W/C ≦55% t=250mm	m2	0 5, 810	0 8, 827	0 51, 284, 870	5, 810	51, 284, 870	単-54号
連続鉄筋コンクリート舗装 【人力】	曲げ4. 5-6. 5-40BB W/C ≦55% t=250mm	m2	0 693	0 11, 080	0 7, 678, 440	693	7, 678, 440	単-55号
補強版	機械	m2	0 323	0 9, 636	0 3, 112, 428	323	3, 112, 428	単-56号
補強版	人力	m2	0 60	0 12, 010	0 720, 600	60	720, 600	単-57号
緩衝版		m2	0 73	0 9, 938	0 725, 474	73	725, 474	単-58号
擦付版		m2	0 110	0 7, 908	0 869, 880	110	869, 880	単-59号
縦目地	一般部	m	0 1, 081	0 2, 110	0 2, 280, 910	1, 081	2, 280, 910	単-60号
縦目地	擦付版部	m	0 20	0 2, 184	0 43, 680	20	43, 680	単-61号

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
横目地	膨張目地		0	0	0			単-62号
		m	77	6,313	486,101	77	486,101	
横目地	突合せ 一般部		0	0	0			単-63号
		m	16	4,236	67,776	16	67,776	
横目地	突合せ 擦付版部		0	0	0			単-64号
		m	22	4,217	92,774	22	92,774	
目地切り・清掃			0	0	0			単-65号
		m	1,216	1,024	1,245,184	1,216	1,245,184	
コンクリート舗装工 (ICT)			1		6,029,520			
		式	1		11,256,960	1	5,227,440	
上層路盤(車道・路肩部) (ICT)	M-40 t=150mm		6,790	888	6,029,520			単-66号
		m2	0	888	0	-6,790	-6,029,520	
上層路盤(車道・路肩部) (ICT)	M-40 t=260mm		0	0	0			単-67号
		m2	7,040	1,599	11,256,960	7,040	11,256,960	
排水構造物工			1		19,326,629			
		式	1		18,180,345	1	-1,146,284	
作業土工			1		719,294			
		式	1		1,063,896	1	344,602	
床掘り	土砂		290	270.19	78,354			単-68号
		m3	80	270.19	21,614	-210	-56,740	
埋戻し	土砂		180	2,781.24	500,623			単-69号
		m3	210	2,781.24	584,060	30	83,437	
基面整正			170	426.01	72,421			単-70号
		m2	490	426.01	208,742	320	136,321	

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分		道路新設・改築		
					工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)		土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m3	0	0	0			単-71号
				150	284. 2	42, 630	150	42, 630	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90	631. 9	56, 871			単-72号
				0	631. 9	0	-90	-56, 871	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-73号
				150	1, 379	206, 850	150	206, 850	
整地		残土受入れ地での処理	m3	90	122. 5	11, 025			単-74号
				0	122. 5	0	-90	-11, 025	
側溝工			式	1		13, 211, 773			
				1		13, 505, 872	1	294, 099	
プレキャストU型側溝		PUT-300-L2000 防草タイプ	m	782	11, 211	8, 767, 002			単-75号
				752	11, 211	8, 430, 672	-30	-336, 330	
プレキャストU型側溝		PUT-300-L2000	m	0	0	0			単-76号
				15	9, 739	146, 085	15	146, 085	
側溝蓋		CT-B300-L500	枚	1, 410	2, 250	3, 172, 500			単-77号
				1, 361	2, 250	3, 062, 250	-49	-110, 250	
側溝蓋		SG2T-300-L995	枚	77	16, 523	1, 272, 271			単-78号
				77	16, 523	1, 272, 271	0	0	
グレーチングストッパー		NAⅡ型	個	0	0	0			単-79号
				154	3, 861	594, 594	154	594, 594	
集水樹・マンホール工			式	1		476, 808			
				1		1, 712, 977	1	1, 236, 169	
現場打ち集水樹		MC種 現場打材 18-8-4 OBB W/C≦60%	箇所	6	59, 025	354, 150			単-80号
				0	59, 025	0	-6	-354, 150	

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝	MB種 現場打材 18-8-4 0BB W/C≦60%	箇所	0	0	0			単-81号
			1	45,650	45,650	1	45,650	
プレキャスト集水桝	可変桝	基	0	0	0			単-82号
			1	1,585,000	1,585,000	1	1,585,000	
蓋	MSGT-500-500	枚	6	20,443	122,658			単-83号
			1	20,443	20,443	-5	-102,215	
グレーチングストッパー	NaⅢ型	個	0	0	0			単-84号
			12	5,157	61,884	12	61,884	
排水工		式	1		4,918,754			
			1		1,897,600	1	-3,021,154	
縦排水	BF-300-L2000 ソケット付	m	307	7,284	2,236,188			単-85号
			113	7,284	823,092	-194	-1,413,096	
集水溝	BF-Ⅰ-B300-L2000	m	0	0	0			単-86号
			32	5,726	183,232	32	183,232	
張りコンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m2	307	8,738	2,682,566			単-87号
			102	8,738	891,276	-205	-1,791,290	
縁石工		式	1		6,630,857			
			1		6,128,171	1	-502,686	
縁石工		式	1		6,630,857			
			1		6,128,171	1	-502,686	
歩車道境界ブロック	Fa・Ⅰ型-200-L2000 (防草タイプ)	m	812	6,497	5,275,564			単-88号
			773	6,497	5,022,181	-39	-253,383	
歩車道境界ブロック	Fa・Ⅰ型-200-L2000	m	39	6,007	234,273			単-89号
			0	6,007	0	-39	-234,273	

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	Fc-20-L1000	m	25	4,616	115,400	-14	-64,624	単-90号
			11	4,616	50,776			
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	Fa・I 型-200-L2000 再利用	m	0	0	0	9	27,774	単-91号
			9	3,086	27,774			
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	Fc-20-L1000	m	0	0	0	15	47,940	単-92号
			15	3,196	47,940			
ｱｽｶｰﾌﾞ	⑬細粒度ｱｽｺﾝ(5F) 195cm2以上215cm2未満	m	770	1,306	1,005,620	-20	-26,120	単-93号
			750	1,306	979,500			
踏掛版工		式	1		6,479,066	0	0	
			1		6,479,066			
踏掛版工		式	1		6,479,066	0	0	
			1		6,479,066			
踏掛版	24-12-40BB W/C≦55%	m3	91	64,406	5,860,946	0	0	単-94号
			91	64,406	5,860,946			
基礎材	RC-40 t=100mm	m2	170	1,206	205,020	0	0	単-95号
			170	1,206	205,020			
均しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	m2	170	2,430	413,100	0	0	単-96号
			170	2,430	413,100			
防護柵工		式	1		6,888,682	1	9,467,498	
			1		16,356,180			
路側防護柵工		式	0		0	1	1,211,550	
			1		1,211,550			
ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ		m	0	0	0	21	864,570	単-97号
			21	41,170	864,570			

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール		m	0 21	0 14,740	0 309,540	21	309,540	単-98号
壁高欄接続用ビーム		箇所	0 1	0 37,440	0 37,440	1	37,440	単-99号
防止柵工		式	1 1		6,888,682 14,222,200	1	7,333,518	
転落(横断)防止柵	P3-1.1-2.0E-f 土中 建込 ターググラウン	m	266 0	24,892 24,892	6,621,272 0	-266	-6,621,272	単-100号
転落(横断)防止柵	P3-1.1-2.0E-f 土中 建込 ターググラウン	m	0 506	0 26,900	0 13,611,400	506	13,611,400	単-101号
転落(横断)防止柵	P3-1.1-2.0B-f コンクリ 建込 ターググラウン	m	13 0	20,570 20,570	267,410 0	-13	-267,410	単-102号
独立基礎設置		基	0 3	0 203,600	0 610,800	3	610,800	単-103号
剛性防護柵		式	0 1		0 922,430	1	922,430	
剛性防護柵		m	0 8	0 89,160	0 713,280	8	713,280	単-104号
足場		掛m2	0 50	0 4,183	0 209,150	50	209,150	単-105号
区画線工		式	1 1		852,620 1,108,028	1	255,408	
区画線工		式	1 1		852,620 1,108,028	1	255,408	

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm	m	0	0	0	350	109,585	単-106号	
	厚1.5mm 排水性舗装 無 供用区間 AS舗装		350	313.1	109,585				
熔融式区画線	熔融式手動 セ`ﾌﾟﾗ 30c	m	0	0	0	7	4,234	単-107号	
	m 厚1.5mm 排水性舗装 無 未供用区間 AS舗装		7	604.9	4,234				
熔融式区画線	熔融式手動 セ`ﾌﾟﾗ 45c	m	0	0	0	48	36,187	単-108号	
	m 厚1.5mm 排水性舗装 無 供用区間 AS舗装		48	753.9	36,187				
熔融式区画線	熔融式手動 セ`ﾌﾟﾗ 30c	m	0	0	0	8	4,587	単-109号	
	m 厚1.5mm 排水性舗装 無 供用区間 AS舗装		8	573.4	4,587				
熔融式区画線	熔融式手動 セ`ﾌﾟﾗ 45c	m	490	792	388,080	-230	-182,160	単-110号	
	m t=1.5mm 排水性舗装 無		260	792	205,920				
熔融式区画線	熔融式手動 セ`ﾌﾟﾗ 45c	m	0	0	0	320	253,024	単-111号	
	m 厚1.5mm 排水性舗装 無 供用区間 AS舗装		320	790.7	253,024				
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 t=1.5	m	110	692	76,120	-31	-21,452	単-112号	
	mm 排水性舗装無		79	692	54,668				
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5	m	0	0	0	32	22,684	単-113号	
	mm 排水性舗装無 供用 区間 AS舗装		32	708.9	22,684				
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5	m	0	0	0	16	10,542	単-114号	
	mm 排水性舗装無 未供 用区間 AS舗装		16	658.9	10,542				
ペ`ｲﾝﾄ式区画線	ペ`ｲﾝﾄ式 水性型 実線 15cm 常温	m	1,700	118	200,600	-1,700	-200,600	単-115号	
			0	118	0				
ペ`ｲﾝﾄ式区画線	ペ`ｲﾝﾄ式 水性型 実線 15cm 加熱	m	1,220	139	169,580	-1,220	-169,580	単-116号	
			0	139	0				

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その 1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ペイント式区画線	ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	m	120 0	152 152	18,240 0	-120	-18,240	単-117号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 未供用区間 CO舗装	m	0 1,530	0 98.93	0 151,362	1,530	151,362	単-118号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶融型 実線 15cm 常温 供用区間 A S舗装	m	0 69	0 115.4	0 7,962	69	7,962	単-119号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 未供用 AS 舗装	m	0 89	0 98.93	0 8,804	89	8,804	単-120号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 未供用 CO 舗装	m	0 1,070	0 117	0 125,190	1,070	125,190	単-121号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 未供用 AS 舗装	m	0 19	0 117	0 2,223	19	2,223	単-122号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 供用区間 A S舗装	m	0 362	0 133.3	0 48,254	362	48,254	単-123号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱 未供用区間 AS舗装	m	0 50	0 129.4	0 6,470	50	6,470	単-124号	
区画線消去	削取り式	m	0 108	0 521.6	0 56,332	108	56,332	単-125号	
道路照明設備工		式	0 1		0 5,441,508	1	5,441,508		
作業土工		式	0 1		0 650,735	1	650,735		
床掘り		m3	0 110	0 2,172	0 238,920	110	238,920	単-126号	

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土処理	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 5	0 1,589	0 7,945	5	7,945	単-127号
埋戻し	土砂		m3	0 90	0 3,428	0 308,520	90	308,520
埋戻し	中埋材	m3		0 10	0 5,701	0 57,010	10	57,010
埋戻し土運搬	土砂 (川砂)		m3	0 10	0 3,834	0 38,340	10	38,340
道路照明設備設置工		式		0 1		0 2,571,430	1	2,571,430
道路照明灯設置		基	0 4	0 322,500	0 1,290,000	4	1,290,000	単-131号
照明器具設置	LED道路灯 KCE050-2C		台	0 4	0 148,300	0 593,200	4	593,200
自動点滅器取付		本		0 1	0 9,230	0 9,230	1	9,230
照明部材			式	0 1		0 20,200	1	20,200
引込柱設置	高さ 7m	本	0 1	0 658,800	0 658,800	1	658,800	単-134号
照明灯基礎設置工			式	0 1		0 347,940	1	347,940
照明灯基礎設置	スパイラルダクト φ500mm	個所	0 4	0 57,360	0 229,440	4	229,440	単-135号

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
照明用引込柱基礎設置	ｽﾊﾟｲﾗﾙﾀﾞｸﾄ φ 800mm	個所	0	0	0			単-136号
			1	118, 500	118, 500	1	118, 500	
分電盤設置工		式	0		0			
			1		1, 442, 000	1	1, 442, 000	
屋外分電盤設置		面	0	0	0			単-137号
			1	1, 442, 000	1, 442, 000	1	1, 442, 000	
配管・配線工		式	0		0			
			1		429, 403	1	429, 403	
地中配管	FEP φ 65mm	m	0	0	0			単-138号
			66	1, 061	70, 026	66	70, 026	
地中配管	FEP φ 40mm	m	0	0	0			単-139号
			13	810. 3	10, 533	13	10, 533	
配管付属品	ﾍﾞﾙﾏｳｽ	式	0		0			内-2号
			1		7, 766	1	7, 766	
地中配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ﾌﾞﾙ) 3心 600V 3. 5mm 2×3C	m	0	0	0			単-140号
			137	1, 673	229, 201	137	229, 201	
屋外配線	VVRケーブル(600Vﾋﾞﾆﾙ絶縁ケーブル) 2心 SV 5. 5m m2-2C	m	0	0	0			単-141号
			7	1, 684	11, 788	7	11, 788	
埋設標識シート敷設	W=150 2倍	m	0	0	0			単-142号
			79	179	14, 141	79	14, 141	
ﾊﾝﾄﾞﾎｰﾙ削孔	φ 90mm	箇所	0	0	0			単-143号
			12	6, 199	74, 388	12	74, 388	
ﾊﾝﾄﾞﾎｰﾙ削孔	φ 65mm	箇所	0	0	0			単-144号
			2	5, 780	11, 560	2	11, 560	

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路付属施設工			式	1		1,085,744			
				1		1,714,546	1	628,802	
道路付属物工			式	1		1,085,744			
				1		1,714,546	1	628,802	
視線誘導標		DLSA-1	本	62	17,512	1,085,744			単-145号
				0	17,512	0	-62	-1,085,744	
視線誘導標		DLSA-6(2眼両面反射 φ100) さや管有り	本	0	0	0			単-146号
				31	27,220	843,820	31	843,820	
視線誘導標		DLSA-6(2眼両面反射 φ100) さや管有り	本	0	0	0			単-147号
				27	29,770	803,790	27	803,790	
視線誘導標		A3-1-GW (自掃式)	基	0	0	0			単-148号
				3	15,840	47,520	3	47,520	
視線誘導標		防護柵取付 30本以上	本	0	0	0			単-149号
				2	7,814	15,628	2	15,628	
視線誘導標		防護柵取付 30本以上	本	0	0	0			単-150号
				1	3,788	3,788	1	3,788	
情報ボックス工			式	1		9,985,177			
				1		14,667,861	1	4,682,684	
作業土工			式	1		3,059,444			
				1		3,105,176	1	45,732	
床掘り			m3	370	2,021.75	748,044			単-151号
				280	2,021.75	566,087	-90	-181,957	
残土処理		標準 土砂(岩塊・玉石 混り土含む)	m3	290	754.41	218,777			単-152号
				0	754.41	0	-290	-218,777	

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土処理	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-153号
			230	1, 502	345, 460	230	345, 460	
埋戻し	土砂(流用土)	m3	70	3, 194. 8	223, 636			単-154号
			50	3, 194. 8	159, 740	-20	-63, 896	
埋戻し	土砂(購入土)	m3	200	5, 544. 84	1, 108, 968			単-155号
			190	5, 544. 84	1, 053, 519	-10	-55, 449	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	3, 619. 14	760, 019			単-156号
			0	3, 619. 14	0	-210	-760, 019	
埋戻し土運搬	土砂(川砂)	m3	0	0	0			単-157号
			270	3, 631	980, 370	270	980, 370	
管路工(管路部)		式	1		6, 925, 733			
			1		7, 966, 483	1	1, 040, 750	
埋設管路	リブ付塩ビ管 φ250mm VU φ50×8条	m	810	7, 842	6, 352, 020			単-158号
			728	7, 842	5, 708, 976	-82	-643, 044	
埋設管路	FRPM管 φ250mm 直管 VU φ50×8条	m	0	0	0			単-159号
			18	12, 990	233, 820	18	233, 820	
埋設管路	FRPM管 φ250mm 曲管 VU φ50×8条	m	0	0	0			単-160号
			16	32, 330	517, 280	16	517, 280	
マンホール短管		本	0	0	0			単-161号
			2	14, 850	29, 700	2	29, 700	
露出管路	FRPM管 φ250mm	m	0	0	0			単-162号
			25	43, 270	1, 081, 750	25	1, 081, 750	
ダクトスリーブ	φ250用	個	10	17, 738	177, 380			単-163号
			10	17, 738	177, 380	0	0	

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設鋳	HCS	個	81	3,293	266,733				単-164号
			29	3,293	95,497	-52	-171,236		
埋設表示シート	W150 2倍	m	810	160	129,600				単-165号
			763	160	122,080	-47	-7,520		
耐火防護工		式	0		0				
			1		3,596,202	1	3,596,202		
耐火防護	一般部	m2	0	0	0				単-166号
			25.1	81,120	2,036,112	25.1	2,036,112		
耐火防護	支持部	m2	0	0	0				単-167号
			13.4	94,500	1,266,300	13.4	1,266,300		
足場		掛m2	0	0	0				単-168号
			70	4,197	293,790	70	293,790		
付帯設備工		式	1		2,155,524				
			1		2,113,814	1	-41,710		
ハントホル工		式	1		2,155,524				
			1		2,113,814	1	-41,710		
ハントホル	HCM-A 900×900×900 T-25	箇所	2	210,210	420,420				単-169号
			1	210,210	210,210	-1	-210,210		
ハントホル	HCM-B 1200×600×900 T-25	箇所	3	439,138	1,317,414				単-170号
			3	439,138	1,317,414	0	0		
シンター錠		個	0	0	0				単-171号
			2	9,996	19,992	2	19,992		
ハントホル削孔	HCM-A 削孔	箇所	0	0	0				単-172号
			2	75,460	150,920	2	150,920		

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
接続継手		式	1		409,248			内-3号	
			1		409,248	0	0		
基礎材	RC-40 t=100mm	m2	7	1,206	8,442			単-173号	
			5	1,206	6,030	-2	-2,412		
構造物撤去工		式	0		0				
			1		812,589	1	812,589		
構造物取壊し工		式	0		0				
			1		246,410	1	246,410		
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	0	0	0			単-174号	
			24	1,302	31,248	24	31,248		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0	0	0			単-175号	
			180	581.2	104,616	180	104,616		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=50mm	m2	0	0	0			単-176号	
			620	178.3	110,546	620	110,546		
運搬処理工		式	0		0				
			1		566,179	1	566,179		
殻運搬	アスファルト殻	m3	0	0	0			単-177号	
			38	2,396	91,048	38	91,048		
殻運搬	廃プラスチック	台	0	0	0			単-178号	
			1	38,000	38,000	1	38,000		
汚泥処分		m3	0	0	0			単-179号	
			0.4	68,000	27,200	0.4	27,200		
殻処分 【車道部】	アスファルト殻	m3	0	0	0			単-180号	
			28	3,525	98,700	28	98,700		

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻処分 【歩道部】		アスファルト殻	m3	0 11	0 3,300	0 36,300	11	36,300	単-181号
殻処分		廃プラスチック		0 2	0 70,000	0 140,000	2	140,000	単-182号
現場発生品運搬		H形鋼、覆工板	t	0 12.3	0 10,970	0 134,931	12.3	134,931	単-183号
仮設工				1 1		735,980 20,857,770	1	20,121,790	
工事用道路工			式	0 1		0 5,899,849	1	5,899,849	
敷鉄板 【月崎置場】		22×1,524×6,096 (mm) 設置・撤去		0 576	0 3,606	0 2,077,056	576	2,077,056	単-184号
敷鉄板 【月崎置場 引継分】		22×1,524×6,096 (mm) 撤去	m2	0 177	0 3,585	0 634,545	177	634,545	単-185号
敷鉄板 【月崎置場 存置分】		22×1,524×6,096 (mm) 存置		0 743	0 3,298	0 2,450,414	743	2,450,414	単-186号
敷鉄板 【No. 92付近】		22×1,524×6,096 (mm) 設置・撤去	m2	0 883	0 835.6	0 737,834	883	737,834	単-187号
仮橋・仮栈橋工				0 1		0 4,965,215	1	4,965,215	
仮橋撤去 【下条分水路】			式	0 1		0 1,592,651	1	1,592,651	内-4号
仮橋撤去 【小里川】				0 1		0 3,372,564	1	3,372,564	内-5号

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
除雪工		式	0 1		0 7,803,313	1	7,803,313	
搬入路除雪		式	0 1		0 7,803,313	1	7,803,313	内-6号
仮区画線工		式	0 1		0 25,612	1	25,612	
仮区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温 供用区間 A S舗装	m	0 72	0 134.8	0 9,705	72	9,705	単-188号
仮区画線	ペイント式 水性型 破線 15cm 常温 供用区間 A S舗装	m	0 105	0 151.5	0 15,907	105	15,907	単-189号
交通管理工		式	1 1		735,980 2,163,781	1	1,427,801	
交通誘導警備員		人日	50 147	14,719.6 14,719.6	735,980 2,163,781	97	1,427,801	単-190号
直接工事費		式	1 1		173,275,267 234,385,888	1	61,110,621	
共通仮設費		式	1 1		16,242,280 40,568,832	1	24,326,552	
共通仮設費		式	1 1		2,227,480 19,212,156	1	16,984,676	
運搬費		式	1 1		160,740 7,060,551	1	6,899,811	
建設機械運搬費		台	1 1	160,740 160,740	160,740 160,740	0 0	0	単-191号

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	舗装			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
建設機械運搬費		台	0	0	0			単-192号	
			1	174,800	174,800	1	174,800		
重建設機械分解組立費		回	0	0	0			単-193号	
			1	2,446,000	2,446,000	1	2,446,000		
重建設機械分解組立輸送費		回	0	0	0			単-194号	
			1	1,128,000	1,128,000	1	1,128,000		
仮設材運搬費 【月崎仮置場】		t	0	0	0			単-195号	
			129.9	8,668	1,125,973	129.9	1,125,973		
仮設材運搬費 【No. 92側道】		t	0	0	0			単-196号	
			152.4	10,510	1,601,724	152.4	1,601,724		
仮設材運搬費 【下条分水路仮橋】		t	0	0	0			単-197号	
			18.1	5,592	101,215	18.1	101,215		
仮設材運搬費 【小里川仮棧橋】		t	0	0	0			単-198号	
			57.6	5,592	322,099	57.6	322,099		
安全費		式	0		0				
			1		253,850	1	253,850		
トラロープ 柵設置		m	0		0			内-7号	
			392		253,850	392	253,850		
役務費		式	0		0				
			1		20,000	1	20,000		
電力申請費		式	0		0			内-8号	
			1		20,000	1	20,000		
技術管理費		式	1		667,240				
			1		9,380,544	1	8,713,304		

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路基本データ作成費		式	1		49,770	0	0	内-9号	
			1		49,770				
道路橋維持管理資料		式	0		0	1	302,000	内-10号	
			1		302,000				
施工調査費		式	0		0	1	33,600	内-11号	
			1		33,600				
保守管理(ICT)		式	1		56,770	-1	-56,770	内-12号	
			0		0				
保守管理(ICT)		式	0		0	1	57,774	内-13号	
			1		57,774				
システム初期費(ICT)		式	1		560,700	0	0	内-14号	
			1		560,700				
水セメント比測定費		式	0		0	1	390,000	内-15号	
			1		390,000				
六価クロム溶出試験		検体	0		0	1	7,300	内-16号	
			1		7,300				
安定処理配合試験		配合	0		0	1	139,200	内-17号	
			1		139,200				
スクューウェイト貫入試験		式	0		0	1	107,200	内-18号	
			1		107,200				
防護柵根入れ長非破壊試験費		式	0		0	1	661,000	内-19号	
			1		661,000				
コンクリート舗装の試験に係る費用		式	0		0	1	76,000	内-20号	
			1		76,000				

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1 工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0 1		0 6,786,000	1	6,786,000	内-21号	
道路工事完成平面図作成作業		式	0 1		0 210,000	1	210,000	内-22号	
営繕費		式	0 1		0 714,000	1	714,000		
快適トレ		式	0 1		0 714,000	1	714,000	内-23号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,399,500 1,783,211	1	383,711		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		14,014,800 21,356,676	1	7,341,876		
純工事費		式	1 1		189,517,547 274,954,720	1	85,437,173		
現場管理費		式	1 1		41,499,900 61,376,893	1	19,876,993		
工事原価		式	1 1		231,017,447 336,331,613	1	105,314,166		
一般管理費等		式	1 1		24,982,553 33,748,387	1	8,765,834		
業務委託料（設計）		式	0 1		0 2,830,000	1	2,830,000		
工事価格		式	1 1		256,000,000 372,910,000	1	116,910,000		

設計内訳書

工事名	阿賀野バイパス 1 5 工区舗装その1工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
消費税相当額		式	1		25,600,000	1	11,691,000		
			1		37,291,000				
工事費計		式	1		281,600,000	1	128,601,000		
			1		410,201,000				

一式当たり内訳書

照明部材
第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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
8Bリソグ ^ス ハント ^ス メッキ仕上			0	0	0			
		個	1	19,100	19,100	1	19,100	
ニツプ ^ス ル	G28用		0	0	0			
		個	1	1,100	1,100	1	1,100	
合 計					0		20,200	
					20,200			
変更積算金額					0		20,200	円／式
					20,200			

一式当たり内訳書

配管付属品

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 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
波付硬質電線管用付属品（ F E P用）	ベルマウス 4 0 m m		0	0	0			
		個	2	505	1, 010	2	1, 010	
波付硬質電線管用付属品（ F E P用）	ベルマウス 6 5 m m		0	0	0			
		個	12	563	6, 756	12	6, 756	
合 計					0			
					7, 766			
変更積算金額					0			
					7, 766			
								円／式

一式当たり内訳書

第 3号内訳書

接続継手

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
固定板	φ 250mm 8条		10	36,000	360,000			
		枚	10	36,000	360,000	0	0	
固定板継手	VU φ 50mm		80	720	57,600			
		個	80	720	57,600	0	0	
合 計					409,248		0	
					409,248			

一式当たり内訳書

仮橋撤去
第 4号内訳書 【下条分水路】

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 25t吊 標準(1.0)	t	0	0	0			WB252810
		t	10	7,134	71,340	10	71,340	単一 289号
橋脚設置・撤去工(直接基礎形式)	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型25t吊 標準(1.0)	t	0	0	0			WB252840
		t	3.26	24,010	78,272	3.26	78,272	単一 290号
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	0	0	0			WB252820
		m 2	57	409	23,313	57	23,313	単一 291号
高欄設置・撤去工	単管ﾍﾞｲﾌﾟ型 撤去	m	0	0	0			WB252830
		m	16	612.1	9,793	16	9,793	単一 292号
敷鉄板設置・撤去	撤去	m 2	0	0	0			WB253610
		m 2	30	185.5	5,565	30	5,565	単一 285号
敷鉄板賃料	各種 無 286日 有 1366日 有	枚	0	0	0			WB253630
		枚	18	6,963	125,334	18	125,334	単一 293号
覆工板 設置・撤去 賃料期間286日	1000×3000	m 2	0	0	0			WYB00083
		m 2	9	8,294	74,646	9	74,646	単一 294号
覆工板 設置・撤去	1000×3000 整備費	m 2	0	0	0			WYB00053
		m 2	9	1,020	9,180	9	9,180	単一 295号
覆工板 設置・撤去 賃料期間286日	1000×2000	m 2	0	0	0			WYB00085
		m 2	12	8,294	99,528	12	99,528	単一 296号
覆工板 設置・撤去	1000×2000 整備費	m 2	0	0	0			WYB00054
		m 2	12	1,020	12,240	12	12,240	単一 297号
山留材 賃料期間286日	H400×400 L=6.5m	t	0	0	0			WYB00079
		t	5.2	31,460	163,592	5.2	163,592	単一 298号
山留材	H400×400 L=6.5m 整備費	t	0	0	0			WYB00055
		t	5.2	4,700	24,440	5.2	24,440	単一 299号

一式当たり内訳書

仮橋撤去
第 4号内訳書 【下条分水路】

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
山留材 賃料期間286日	H300×300 L=5.0m		0	0	0			WYB00087
		t	1	31,460	31,460	1	31,460	単一 300号
山留材	H300×300 L=5.0m 整備費		0	0	0			WYB00056
		t	1	4,700	4,700	1	4,700	単一 301号
山留材 賃料期間286日	H300×300 L=4.0m		0	0	0			WYB00088
		t	0.8	31,460	25,168	0.8	25,168	単一 302号
山留材	H300×300 L=4.0m 整備費		0	0	0			WYB00057
		t	0.8	4,700	3,760	0.8	3,760	単一 303号
山留材 賃料期間286日	H300×300 L=2.5m		0	0	0			WYB00089
		t	1	31,460	31,460	1	31,460	単一 304号
山留材	H300×300 L=2.5m 整備費		0	0	0			WYB00058
		t	1	4,700	4,700	1	4,700	単一 305号
山留材 賃料期間286日	H300×300 L=1.5m		0	0	0			WYB00090
		t	0.3	31,460	9,438	0.3	9,438	単一 306号
山留材	H300×300 L=1.5m 整備費		0	0	0			WYB00059
		t	0.3	4,700	1,410	0.3	1,410	単一 307号
ブルマン 賃料期間286日	C50型		0	0	0			WYB00091
		個	52	2,288	118,976	52	118,976	単一 308号
ブルマン	C50型 整備費		0	0	0			WYB00060
		個	52	265	13,780	52	13,780	単一 309号
不良全損			0		0			WYB00020
		式	1		748,000	1	748,000	単一 310号
スクラップ	ヘビーH 1		0	0	0			
		t	-1.7	38,200	-64,940	-1.7	-64,940	

一式当たり内訳書

第 4号内訳書 仮橋撤去
【下条分水路】

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					1,625,155		1,625,155	
変更積算金額					0			
					1,592,651		1,592,651	円／式

一式当たり内訳書

仮橋撤去
第 5号内訳書 【小里川】

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去工	撤去		0	0	0			WB252820
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 50～55t吊	m 2	108	580. 6	62, 704	108	62, 704	単一 311号
上部工架設・撤去工	撤去		0	0	0			WB252810
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 50～55t吊	t	14. 3	9, 503	135, 892	14. 3	135, 892	単一 312号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去		0	0	0			WB252860
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 50～55t吊	t	4. 8	23, 280	111, 744	4. 8	111, 744	単一 313号
杭橋脚引抜き工	8m以下		0	0	0			WB252880
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 50～55t吊	本	16	9, 080	145, 280	16	145, 280	単一 314号
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去		0	0	0			WB252830
		m	34. 8	612. 1	21, 301	34. 8	21, 301	単一 292号
覆工板 賃料	1000×2000 賃料期間 300日		0	0	0			WYB00072
		m 2	108	8, 700	939, 600	108	939, 600	単一 315号
覆工板 整備費	1000×2000		0	0	0			WYB00061
		m 2	108	1, 025	110, 700	108	110, 700	単一 316号
H形鋼 賃料期間300日	H594×302×14/23 L=7. 0m		0	0	0			WYB00073
		t	14. 3	33, 000	471, 900	14. 3	471, 900	単一 317号
H形鋼	H594×302×14/23 L=7. 0m 整備費		0	0	0			WYB00062
		t	14. 3	18, 410	263, 263	14. 3	263, 263	単一 318号
H形鋼 賃料期間300日	H350×350×12/19 L=7. 5m		0	0	0			WYB00074
		t	8. 1	27, 000	218, 700	8. 1	218, 700	単一 319号
H形鋼	H350×350×12/19 L=7. 5m 整備費		0	0	0			WYB00063
		t	8. 1	20, 240	163, 944	8. 1	163, 944	単一 320号
H形鋼 賃料期間300日	H350×350×12/19 L=6. 5m		0	0	0			WYB00068
		t	7	27, 000	189, 000	7	189, 000	単一 321号

一式当たり内訳書

仮橋撤去
第 5号内訳書 【小里川】

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
H形鋼	H350×350×12/19 L=6.5m 整備費		0	0	0			WYB00064
		t	7	3,800	26,600	7	26,600	単一 322号
H形鋼 賃料期間300日	H400×400×13/21 L=7.0m		0	0	0			WYB00065
		t	4.8	27,000	129,600	4.8	129,600	単一 323号
H形鋼	H400×400×13/21 L=7.0m 整備費		0	0	0			WYB00077
		t	4.8	23,810	114,288	4.8	114,288	単一 324号
リフト 賃料期間300日	H1182-1332		0	0	0			WYB00071
		個	20	3,600	72,000	20	72,000	単一 325号
リフト	H1182-1332 整備費		0	0	0			WYB00066
		個	20	1,120	22,400	20	22,400	単一 326号
横地短管 賃料期間300日	TPP20		0	0	0			WYB00080
		個	4	336	1,344	4	1,344	単一 327号
横地短管	TPP20 整備費		0	0	0			WYB00075
		個	4	28	112	4	112	単一 328号
横地短管 賃料期間300日	TPP40		0	0	0			WYB00078
		個	16	672	10,752	16	10,752	単一 329号
横地短管	TPP40 整備費		0	0	0			WYB00076
		個	16	87.25	1,396	16	1,396	単一 330号
短管ジョイント 賃料期間300日	TPSJ		0	0	0			WYB00081
		個	20	210	4,200	20	4,200	単一 331号
短管ジョイント	TPSJ 整備費		0	0	0			WYB00069
		個	20	18	360	20	360	単一 332号
直工クランプ 賃料期間300日	ASC		0	0	0			WYB00082
		個	60	240	14,400	60	14,400	単一 333号

一式当たり内訳書

第 5号内訳書 仮橋撤去
【小里川】

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
直工クランプ	ASC 整備費		0	0	0			WYB00070
		個	60	20	1,200	60	1,200	単一 334号
不良全損			0		0			WYB00019
		式	1		298,100	1	298,100	単一 335号
スクラップ	ヘビーH 1		0	0	0			
		t	-2.34	38,200	-89,388	-2.34	-89,388	
合 計					0			
					3,441,392		3,441,392	
変更積算金額					0			
					3,372,564		3,372,564	円／式

一式当たり内訳書

搬入路除雪
第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金 額 増 減	摘 要
現場除雪	運搬路 D 0m2 1159m2 6834m2 0m2 15t 排出ガス対策型 無		0		0			WA482010
		式	1		238,926	1	238,926	単一 336号
現場除雪	現場内 D 0m2 2804m2 4725m2 0m2		0		0			WA482010
		式	1		7,723,639	1	7,723,639	単一 337号
合 計					0			
					7,962,565		7,962,565	
変更積算金額					0			
					7,803,313		7,803,313	円／式

0/392m当たり内訳書

トロープ 柵設置
第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トロープ 柵設置	手間のみ		0	0	0			
		m	392	280	109,760	392	109,760	
トロープ ステック	φ 14×L1500		0	0	0			
		本	84	1,460	122,640	84	122,640	
トロープ	φ 6×100m巻		0	0	0			
		巻	7.8	2,750	21,450	7.8	21,450	
合 計					0			
					253,850			
変更積算金額					0			
					253,850			
								円／m

一式当たり内訳書

電力申請費

第 8号内訳書

單價使用年月	2024. 2
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

道路基本データ作成費

第 9号内訳書

單價使用年月	2024. 2
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

道路橋維持管理資料

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路橋関連資料の電子データ 保存業務		式	0		0	1	302,000	
			1		302,000			
合 計					0		302,000	
					302,000			
変更積算金額					0		302,000	円／式
					302,000			

一式当たり内訳書

第 11号内訳書 施工調査費

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工モニタリング調査 連続鉄筋 コンクリート舗装工	技術員0.5人/式		0		0			
		式	1		16,800	1	16,800	
施工モニタリング調査 路盤工	技術員0.5人/式		0		0			
		式	1		16,800	1	16,800	
合 計					0			
					33,600			
変更積算金額					0			
					33,600			
								円/式

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤（車道・路肩部） （ I C T ）保守点検	7928m2 1層		1		27,413			WB010460
		式	1		27,413	0	0	単一 352号
上層路盤（車道・路肩部） （ I C T ）保守点検	10316m2 1層		1		35,660			WB010470
		式	1		35,660	0	0	単一 353号
合 計					56,770			
					0		-56,770	

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤（車道・路肩部） （I C T）保守点検	9280.4m2 2層		0		0			WB010470
		式	1		64,189	1	64,189	単一 354号
合 計					0			
					64,189		64,189	
変更積算金額					0			
					57,774		57,774	円／式

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 14号内訳書

單價使用年月	2024. 2
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

水セメント比測定費
第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水セメント比測定費	機器使用料、測定費及び運搬費含む		0	0	0			
		回	20	19,500	390,000	20	390,000	
合 計					0			
					390,000		390,000	
変更積算金額					0			
					390,000		390,000	円／式

0/1検体当たり内訳書

六価クロム溶出試験

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験		0	0	0			
		検体	1	7,300	7,300	1	7,300	
合 計					0			
					7,300		7,300	
変更積算金額					0			
					7,300		7,300	円／検体

0/1配合当たり内訳書

安定処理配合試験
第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安定処理配合試験	3添加量×3個		0	0	0			
		配合	1	139,200	139,200	1	139,200	
合 計					0			
					139,200		139,200	
変更積算金額					0			
					139,200		139,200	円／配合

一式当たり内訳書

スクリューウェイト貫入試験

第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スクリューウェイト貫入試験	GL10m以内 N値4以内		0	0	0			
		m	20	5,360	107,200	20	107,200	
合 計					0			
					107,200		107,200	
変更積算金額					0			
					107,200		107,200	円／式

一式当たり内訳書

防護柵根入れ長非破壊試験費

第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
計画準備費			0	0	0			WYB00009
		業務	1	80,900	80,900	1	80,900	単一 356号
支柱埋設深度測定	支柱37本～54本以下		0		0			WYB00010
		式	1		152,400	1	152,400	単一 357号
機器費	NST-Ⅱ-LT 最低保障基本料金		0		0			
		式	1		110,000	1	110,000	
NST-Ⅱ-LT使用料			0	0	0			
		日	2	55,000	110,000	2	110,000	
解析費	支柱37本～54本以下		0		0			WYB00011
		式	1		80,900	1	80,900	単一 358号
結果とりまとめ	支柱37本～54本以下		0		0			WYB00012
		式	1		90,800	1	90,800	単一 359号
副資材費	接触媒質・その他		0	0	0			
		業務	2	18,000	36,000	2	36,000	
合 計					0			
					661,000		661,000	
変更積算金額					0			
					661,000		661,000	円／式

一式当たり内訳書

コンクリート舗装の試験に係る費用

第 20号内訳書

單價使用年月	2024. 2
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	6786千円		0		0			WB010610
		式	1		6,786,000	1	6,786,000	単一 360号
合 計					0			
					6,786,000			
変更積算金額					0			
					6,786,000			

一式当たり内訳書

道路工事完成平面図作成作業

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
CAD製図基準(案)に基づく 発注図CADデータを貸与する	市街地		0		0			
		式	1		210,000	1	210,000	
合 計					0			
					210,000		210,000	
変更積算金額					0			
					210,000		210,000	円／式

一式当たり内訳書

第 23号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	水洗式トイレ 1ヶ月		0	0	0			WYB00008
		台・月	14	51,000	714,000	14	714,000	
合 計					0			
					714,000		714,000	
変更積算金額					0			
					714,000		714,000	円／式

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2.5m未満		0	0	0	CB210510	
			m 3	1	5,809	5,809		
計						0		
						5,809		
単価						0		
						5,809	円／m3	
変更積算単価								
						5,693	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,207
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 6.5km以下		0	0	0	CB210110	
			m 3	1	1,231	1,231		
計						0		
						1,231		
単価						0		
						1,231	円／m3	
変更積算単価								
						1,207	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		232. 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		0	0	0	CB210020	
			m 3	1	237. 1	237. 1		
計						0		
						237. 1		
単価						0	円／m3	
						237. 1		
変更積算単価						232. 4	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	路床盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	0 1	単価	0 822. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2. 5m以上4. 0m未満		0	0	0	CB210520	
			m 3	1	839. 4	839. 4		
計						0 839. 4		
単価						0 839. 4	円／m3	
変更積算単価						822. 6	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,207
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 6.5km以下	m 3	0	0	0	CB210110	
				1	1,231	1,231		
計						0		
						1,231		
単価						0	円／m3	
						1,231		
変更積算単価							円／m3	
						1,207		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0 1	単価	0 232. 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		0	0	0	CB210020	
			m 3	1	237. 1	237. 1		
計						0 237. 1		
単価						0 237. 1	円／m3	
変更積算単価						232. 4	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一7号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		408.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	417	417		
計						0		
						417		
単価						0		
						417	円/m2	
変更積算単価						408.7	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一8号	張りコンクリート	18-8-40BB W/C≤65%	単位	m2	数量	1	単価	3,225
						1		3,225
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 各種 無し 10m3/100m2 有り		1	3,291	3,291	WB240730	
			m 2	1	3,291	3,291	単一 199号	
計						3,291		
						3,291		
単価						3,291		
						3,291	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	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	安定処理	0. 6m以下 固化材100m2あたり使用量 1. 84t/100m2 セメント系防塵型	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スチライク 0. 6m以下 1. 84t/100m2 1回		0	0	0	CB211410	
			m 2	1	1, 178	1, 178		
計						0		
						1, 178		
単価						0		
						1, 178	円／m2	
変更積算単価						1, 178	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	安定処理	0. 6mを超え1m以下 固化材100m2あたり使用量 4. 2t/100m2 セメント系防塵型	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2, 033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スチライク 0. 6mを超え1m以下 4. 2t/100m2 1回		0	0	0	CB211410	
			m 2	1	2, 033	2, 033		
計						0		
						2, 033		
単価						0		
						2, 033	円／m2	
変更積算単価						2, 033	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一11号	調整コンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,099
						1		1,099
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 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	0.05	22,420	1,121	CB240010	
				0.05	22,420	1,121		
計						1,121		
						1,121		
単価						1,121		
						1,121	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一12号	調整コンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=50mm	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		21,970
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 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	0	0	0	CB240010	
				1	22,420	22,420		
計						0		
						22,420		
単価						0		
						22,420	円/m3	
変更積算単価						21,970	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	型枠		単位	m2	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0	CB240210	
			m 2	1	8,752	8,752		
	計					0		
						8,752		
	単価					0		
						8,752	円／m2	
変更積算単価								
						8,577	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一14号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	335	単価	2,068
						335		2,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 無 有 31.4m/100m2 200m2以上 無 無		335	1,857	622,095	WB812920	
			m 2	335	1,857	622,095	単一 200号	
導水パイプ		テトロン繊維性 φ 1 0 mm		31.2	630	19,656		
			m	31.2	630	19,656		
導水パイプ		テトロン繊維性 φ 2 0 mm		79.2	980	77,616		
			m	79.2	980	77,616		
計						719,367		
						719,367		
単価						2,148		
						2,148	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	0	単価	0
						360		2,049
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 無 有 31.4m/100m2 200m2以上 無 無		0	0	0	WB812920	
			m 2	360	1,857	668,520	単一 201号	
導水パイプ		テトロン繊維性 φ 1 0 m m		0	0	0		
			m	31.2	630	19,656		
導水パイプ		テトロン繊維性 φ 2 0 m m		0	0	0		
			m	79.2	980	77,616		
計						0		
						765,792		
単価						0		
						2,128	円／m2	
変更積算単価								
						2,049	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－16号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 038	
						1		1, 038	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤（歩道部）		150mm 1層施工 再生クラッシュラン		1	1, 059	1, 059	CB410031		
		RC-40 全ての費用	m 2	1	1, 059	1, 059			
計						1, 059			
						1, 059			
単価						1, 059	円／m2		
						1, 059			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,598
						1		1,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（歩道部）		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン（1 3） プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,631	1,631	CB410261	
			m 2	1	1,631	1,631		
計						1,631		
						1,631		
単価						1,631	円／m2	
						1,631		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=200mm 1日未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						161		1,567
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m 2	0	0	0	CB410031	
			m 2	268	583.5	156,378		
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 材料費のみ(1日未満用)	m 2	0	0	0	CB410031	
			m 2	161	627.7	101,059.7		
	計					0		
						257,437.7		
	単価					0		
						1,599	円/m2	
	変更積算単価							
						1,567	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	上層路盤(歩道部)	M-40 t=200mm 1日未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						161		2,892
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	200mm 2層施工 粒度調整碎石 M-40 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m 2	0	0	0	CB410041	
				276	1,168	322,368		
	上層路盤(歩道部)	200mm 2層施工 粒度調整碎石 M-40 材料費のみ(1日未満用)	m 2	0	0	0	CB410041	
				161	948.5	152,708.5		
	計					0		
						475,076.5		
	単価					0		
						2,951	円/m2	
	変更積算単価							
						2,892	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-20号	上層路盤(車道・路肩部)	①アスファルト安定処理(25) 小型車割増t=50mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種)		0	0	0	CB410040	
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)						
		50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,641	2,641		
計						0		
						2,641		
単価						0		
						2,641	円/m2	
変更積算単価						2,588	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-21号	基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) 小型車割増 t=50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,649
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)		0	0	0	CB410240	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,703	2,703		
計						0		
						2,703		
単価						0		
						2,703	円/m2	
変更積算単価						2,649	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-22号	表層(車道・路肩部) 仮舗装	②再生粗粒度アスコン(20)小型車割増 t=50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410260	
				1	2,548	2,548		
計						0		
						2,548		
単価						0		
						2,548	円/m2	
変更積算単価								
						2,497	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-23号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,153
						1		2,153
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	m 2	1	2,197	2,197	CB410260	
				1	2,197	2,197		
計						2,197		
						2,197		
単価						2,197		
						2,197	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一24号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		697.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	712.2	712.2		
計						0		
						712.2		
単価						0		
						712.2	円／m2	
変更積算単価						697.9	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一25号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	662
						1		662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40		1	675	675	CB410080	
			m 2	1	675	675		
計						675		
						675		
単価						675		
						675	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスコン(新20FH)再生材入 t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,746	
						1		1,746	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,782	1,782	CB410260		
		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	1,782	1,782			
計						1,782			
						1,782			
単価						1,782	円／m2		
						1,782			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-27号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	RC-40 t=190mm	単位	m2	数量	1	単価	781
						1		781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）（I C T）		190mm 1層施工 再生クラッシュラン		1	797.1	797.1	CB410080	
		RC-40	m 2	1	797.1	797.1		
計						797.1		
						797.1		
単価						797.1	円／m2	
						797.1		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一28号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=190mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		190mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	1,181	1,181		
計						0		
						1,181		
単価						0		
						1,181	円/m2	
変更積算単価								
						1,158	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一29号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	M-40 t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	888
						1		888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)		150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40		1	906.4	906.4	CB410090	
			m 2	1	906.4	906.4		
計						906.4		
						906.4		
単価						906.4		
						906.4	円/m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－30号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	M-40 t=260mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）（I C T）		260mm 2層施工 粒度調整碎石 M-40		0	0	0	CB410090	
			m 2	1	1,632	1,632		
計						0		
						1,632		
単価						0	円／m2	
						1,632		
変更積算単価						1,599	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－31号	基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,649
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 再生粗粒度アスコン（20） プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410240	
			m 2	1	1,682	1,682		
計						0		
						1,682		
単価						0	円／m2	
						1,682		
変更積算単価						1,649	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一32号	基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,739
						1		1,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,774	1,774	CB410240	
			m 2	1	1,774	1,774		
計						1,774		
単価						1,774		
						1,774	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一33号	基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,590
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410240	
			m 2	1	2,642	2,642		
計						0		
単価						2,642		
						0		
変更積算単価						2,642	円/m2	
						2,590	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一34号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,153
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	m 2	0 1	0 2,197	0 2,197	CB410260	
計						0 2,197		
単価						0 2,197	円/m2	
変更積算単価						2,153	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一35号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,244
						1		2,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 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	2,290 2,290	2,290 2,290	CB410260	
計						2,290 2,290		
単価						2,290 2,290	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-36号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410260	
				1	3,157	3,157		
計						0		
						3,157		
単価						0		
						3,157	円/m2	
変更積算単価								
						3,094	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-37号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	662
						1		662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40	m 2	1	675	675	CB410080	
				1	675	675		
計						675		
						675		
単価						675		
						675	円/m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	M-25 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	676	
						1		676	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤（車道・路肩部）（I C T）		100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-25		1	689. 4	689. 4	CB410090		
			m 2	1	689. 4	689. 4			
計						689. 4			
						689. 4			
単価						689. 4	円／m2		
						689. 4			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスコン(新20FH)再生材入 t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,746
						1		1,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,782	1,782	CB410260	
		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	1,782	1,782		
計						1,782		
						1,782		
単価						1,782	円／m2	
						1,782		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-40号	表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 t=40mm 1. 4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 185	
						1		2, 185	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層 (歩道部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2. 20以上2. 30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 255	2, 255	CB410261		
計						2, 255			
単価						2, 255			
						2, 255	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－41号	基層(車道・路肩部)	⑪密粒度アスコン(13FH)改質材入 t=30mm 3. 0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 341
						1		1, 341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		3. 0m超 30mm		1	1, 368	1, 368	CB410240	
		各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1, 368	1, 368		
計						1, 368		
						1, 368		
単価						1, 368		
						1, 368		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一42号	基層(車道・路肩部)	①密粒度アスコン(13FH)改質材入t=40mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)無し 全ての費用		0	0	0	CB410240	
			m 2	1	1,761	1,761		
計						0		
						1,761		
単価						0		
						1,761	円/m2	
変更積算単価								
						1,727	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一43号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,153
						1		2,153
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	2,197	2,197	CB410260	
			m 2	1	2,197	2,197		
計						2,197		
						2,197		
単価						2,197		
						2,197	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=128mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						176		3,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)	3.0m超 60mm 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	176	1,863	327,888	0	CB410240	
基層 (車道・路肩部)	3.0m超 68mm 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	176	2,079	365,904	0	CB410240	
計						0		
						693,792		
単価						0		
						3,942	円/m2	
変更積算単価								
						3,863	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一45号	基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスコン(20) t=25mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		987.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 25mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410240	
				1	1,008	1,008		
計						0		
						1,008		
単価						0		
						1,008	円/m2	
変更積算単価						987.8	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一46号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 t=50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,153
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	m 2	0	0	0	CB410260	
				1	2,197	2,197		
計						0		
						2,197		
単価						0		
						2,197	円/m2	
変更積算単価						2,153	円/m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 038	
						1		1, 038	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤（歩道部）		150mm 1層施工 再生クッション RC-40 全ての費用		1	1, 059	1, 059	CB410031		
			m 2	1	1, 059	1, 059			
計						1, 059			
						1, 059			
単価						1, 059	円／m2		
						1, 059			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－48号	表層	⑮開粒度アスコン(13) t=40mm 1. 4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 190	
						1		2, 190	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水性アスファルト舗装		1. 4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)		1	2, 235	2, 235	CB410660		
			m 2	1	2, 235	2, 235			
計						2, 235			
						2, 235			
単価						2, 235			
						2, 235			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	中間層(車道・路肩部)	⑧再生密粒度アスコン(13) t=40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,483	
						1		1,483	
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 40mm 再生密粒度アスコン (1 3) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,513	1,513	CB410250		
			m 2	1	1,513	1,513			
計						1,513			
						1,513			
単価						1,513	円／m2		
						1,513			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－50号	コンクリート舗装	曲げ4.5-2.5-40BB W/C≦55% t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	10,123
						1		10,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 機械舗設		1車 標準 標準(1.0)		1	3,844	3,844	WB410810	
			m 2	1	3,844	3,844	単－ 202号	
コンクリート舗装工 (材料)				1	6,479	6,479	WYB00006	
			m 2	1	6,479	6,479	単－ 203号	
計						10,323		
						10,323		
単価						10,330		
						10,330	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一51号	コンクリート舗装 「有筋部」	曲げ4.5-2.5-40BB W/C≦55% t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	8,943
						1		8,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 機械舗設		1車 標準 標準(1.0)		1	3,844	3,844	WB410810	
			m 2	1	3,844	3,844	単一 202号	
コンクリート舗装工 (材料)		98.9m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 各種 0.25m 有 無		1	5,280	5,280	WB410830	
			m 2	1	5,280	5,280	単一 204号	
計						9,124		
						9,124		
単価						9,124		
						9,124	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一52号	コンクリート舗装 「無筋部」	曲げ4.5-6.5-40BB W/C≦55% t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	8,846
						1		8,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 人力舗設		20cm以上		1	4,340	4,340	WB410820	
			m 2	1	4,340	4,340	単一 205号	
コンクリート舗装工 (材料)		0m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 各種 0.25m 有 無		1	4,687	4,687	WB410830	
			m 2	1	4,687	4,687	単一 206号	
計						9,027		
						9,027		
単価						9,027		
						9,027	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－53号	連続鉄筋コンクリート舗装	曲げ4.5-2.5-40BB W/C≦55% t250mm	単位	m2	数量	1	単価	9,090
						1		9,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連続鉄筋コンクリート舗装工		標準		1	2,026	2,026	WB410860	
			m 2	1	2,026	2,026	単－ 207号	
連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）		1.84t/100m2 0.29t/100m2 0t/100m2 0.25m 有 無		1	7,249	7,249	WB410870	
			m 2	1	7,249	7,249	単－ 208号	
計						9,275		
						9,275		
単価						9,275	円／m2	
						9,275		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一54号	連続鉄筋コンクリート舗装 【機械】	曲げ4.5-2.5-40BB W/C≦55% t=250mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		8,827
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連続鉄筋コンクリート舗装工	標準		0	0	0	WB410860	
			m 2	1	2,026	2,026	単一 209号	
	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	1.3t/100m2 0.18t/100m2 0t/100m2 0.25m 有 無		0	0	0	WB410870	
			m 2	1	6,467	6,467	単一 210号	
	ハ型スパー	160×900		0	0	0		
			個	1.3	396	514.8		
	計					0		
						9,007.8		
	単価					0		
						9,008	円／m2	
	変更積算単価							
						8,827	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－55号	連続鉄筋コンクリート舗装 【人力】	曲げ4.5-6.5-40BB W/C≦55% t=250mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		11,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 人力舗設		20cm以上		0	0	0	WB410820	
			m 2	1	4,340	4,340	単－ 211号	
連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）		1.28t/100m2 0.18t/100m2 0t/100m2 0.25m 有 無		0	0	0	WB410870	
			m 2	1	6,443	6,443	単－ 212号	
ハ－型ス－サー		160×900		0	0	0		
			個	1.3	396	514.8		
計						0 11,297.8		
単価						0 11,300	円／m2	
変更積算単価						11,080	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－56号	補強版	機械	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		9,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連続鉄筋コンクリート舗装工		標準		0	0	0	WB410860	
			m 2	1	2,026	2,026	単－ 209号	
連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）		1.52t/100m2 0.64t/100m2 0t/100m2 0.25m 有 無		0	0	0	WB410870	
			m 2	1	7,292	7,292	単－ 213号	
ハ－型スパー		160×900		0	0	0		
			個	1.3	396	514.8		
計						0		
						9,832.8		
単価						0		
						9,833	円／m2	
変更積算単価								
						9,636	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一57号	補強版	人力	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		12,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 人力舗設		20cm以上		0	0	0	WB410820	
			m 2	1	4,340	4,340	単一 211号	
連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）		1.62t/100m2 0.63t/100m2 0t/100m2 0.25m 有 無		0	0	0	WB410870	
			m 2	1	7,400	7,400	単一 214号	
ハ型スパー		160×900		0	0	0		
			個	1.3	396	514.8		
計						0		
						12,254.8		
単価						0		
						12,260	円／m2	
変更積算単価								
						12,010	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一58号	緩衝版		単位	m2	数量	0	単価	0
						1		9,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 人力舗設		20cm以上		0	0	0	WB410820	
			m 2	1	4,340	4,340	単一 211号	
コンクリート舗装工 (材料)		100m2/100m2 0t/100m2		0	0	0	WB410830	
		0t/100m2 各種 0.25m 有 無	m 2	1	5,287	5,287	単一 215号	
ハ型スパー		160×900		0	0	0		
			個	1.3	396	514.8		
計						0		
						10,141.8		
単価						0		
						10,150	円／m2	
変更積算単価								
						9,938	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一59号	擦付版		単位	m2	数量	0	単価	0
						1		7,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 人力舗設		20cm未満		0	0	0	WB410820	
			m 2	1	3,229	3,229	単一 216号	
連続鉄筋コンクリート舗装工 (材料)		0t/100m2 0.96t/100m2		0	0	0	WB410870	
		0t/100m2 0.175m 有 無	m 2	1	4,484	4,484	単一 217号	
ハ型スパー		150×900		0	0	0		
			個	1.3	274	356.2		
計						0		
						8,069.2		
単価						0		
						8,070	円/m2	
変更積算単価								
						7,908	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	縦目地	一般部	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,110
注入目地		加熱式 高弾性		0	0	0		
			k g	1.7	700	1,190		
タイバー		D 2 2 × 1 m ねじ付き		0	0	0		
			本	5	905	4,525		
チェアー		D13×135/200		0	0	0		
			m	5	1,010	5,050		
計						0		
						10,765		
単価						0		
						2,153	円／m	
変更積算単価								
						2,110	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	縦目地	擦付版部	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,184
注入目地		加熱式 高弾性		0	0	0		
			k g	1.7	700	1,190		
タイバー		D 2 2 × 1 m ねじ付き		0	0	0		
			本	5	905	4,525		
チェアー		D13×85～110/200		0	0	0		
			m	4.8	1,130	5,424		
計						0		
						11,139		
単価						0		
						2,228	円／m	
変更積算単価								
						2,184	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一62号	横目地	膨張目地	単位	m	数量	0	単価	0
						4.08		6,313
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入目地		加熱式 高弾性		0	0	0		
			k g	5.3	700	3,710		
目地板		杉板 t25×H210		0	0	0		
			m 2	0.9	6,880	6,192		
スリッパバー		φ 2 8 × 7 0 0 キャップ付		0	0	0		
			本	12	712	8,544		
チェアー		D13×135/200		0	0	0		
			m	7.76	1,010	7,837.6		
計						0		
						26,283.6		
単価						0		
						6,443	円／m	
変更積算単価								
						6,313	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	横目地	突合せ 一般部	単位	m	数量	0	単価	0
						4.08		4,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入目地		加熱式 高弾性		0	0	0		
			k g	2.4	700	1,680		
タイパー		D29×0.7		0	0	0		
			本	5	1,220	6,100		
チェアー		D13×135/150		0	0	0		
			m	7.76	1,270	9,855.2		
計						0		
						17,635.2		
単価						0		
						4,323	円／m	
変更積算単価								
						4,236	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	横目地	突合せ 擦付版部	単位	m	数量	0	単価	0
						4.08		4,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入目地		加熱式 高弾性		0	0	0		
			k g	2.4	700	1,680		
タイパー		D29×0.7		0	0	0		
			本	5	1,220	6,100		
チェアー		D13×110/150		0	0	0		
			m	7.76	1,260	9,777.6		
計						0		
						17,557.6		
単価						0		
						4,304	円／m	
変更積算単価								
						4,217	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	目地切り・清掃		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	1	1, 024	
金額		摘要						
目地切り・清掃				0	0	0	WB410880	
			m	1	1, 045	1, 045	単一 218号	
計						0		
						1, 045		
単価						0		
						1, 045	円／m	
変更積算単価								
						1, 024	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－66号	上層路盤(車道・路肩部) (ICT)	M-40 t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	888
						1		888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）（I C T）		150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40		1	906. 4	906. 4	CB410090	
			m 2	1	906. 4	906. 4		
計						906. 4		
						906. 4		
単価						906. 4	円／m2	
						906. 4		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一67号	上層路盤(車道・路肩部) (ICT)	M-40 t=260mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）（I C T）		260mm 2層施工 粒度調整碎石 M-40		0	0	0	CB410090	
			m 2	1	1,632	1,632		
計						0		
						1,632		
単価						0	円／m2	
						1,632		
変更積算単価						1,599	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	270. 19
						1		270. 19
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		1	275. 7	275. 7	CB210030	
			m 3	1	275. 7	275. 7		
計						275. 7		
						275. 7		
単 価						275. 7	円／m3	
						275. 7		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－69号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 781. 24
						1		2, 781. 24
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満		1	2, 838	2, 838	CB210410	
			m 3	1	2, 838	2, 838		
計						2, 838		
						2, 838		
単価						2, 838	円／m3	
						2, 838		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－70号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	426. 01
						1		426. 01
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				1	434. 7	434. 7	CB210080	
			m 2	1	434. 7	434. 7		
計						434. 7		
						434. 7		
単価						434. 7		
						434. 7	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		284. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 平均施工幅1m以上2m未満		0	0	0	CB210020	
			m 3	1	289. 3	289. 3		
計						0		
						289. 3		
単価						0	円／m3	
						289. 3		
変更積算単価						284. 2	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一72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	631.9
						1		631.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準	m 3	1	644.8	644.8	CB210110	
		バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下		1	644.8	644.8		
計						644.8		
						644.8		
単価						644.8	円／m3	
						644.8		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一73号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,379
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0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下	m 3	0 1	0 1,407	0 1,407	CB210110	
計						0 1,407		
単価						0 1,407	円／m3	
変更積算単価						1,379	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一74号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	122.5
						1		122.5
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	m 3	1 1	125 125	125 125	CB210610	
計						125 125		
単価						125 125	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一75号	プレキャストU型側溝	PUT-300-L2000 防草タイプ	単位	m	数量	1	単価	11,211
						1		11,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	11,440	11,440	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40〜0 0.56m3/10m	m	1	11,440	11,440	単一 219号	
計						11,440		
						11,440		
単価						11,440		
						11,440	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一76号	プレキャストU型側溝	PUT-300-L2000	単位	m	数量	0	単価	0
						1		9,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40〜0 0.56m3/10m	m	0 1	0 9,937	0 9,937	WB821410 単一 220号	
計						0 9,937		
単価						0 9,937	円／m	
変更積算単価						9,739	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	側溝蓋	CT-B300-L500	単位	枚	数量	1	単価	2, 250
						1		2, 250
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, 296	2, 296	WB821430	
			枚	1	2, 296	2, 296	単一 221号	
計						2, 296		
						2, 296		
単価						2, 296		
						2, 296	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	側溝蓋	SG2T-300-L995	単位	枚	数量	1	単価	16, 523
						1		16, 523
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	16, 860	16, 860	WB821430	
			枚	1	16, 860	16, 860	単一 222号	
計						16, 860		
						16, 860		
単価						16, 860	円／枚	
						16, 860		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	クレーンクレーンストップパー	NAⅡ型	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,861
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クレーンクレーンストップパー		NAⅡ型 取り付け費		0	0	0		
			個	1	1,050	1,050		
クレーンクレーンストップパー		NAⅡ型		0	0	0		
			個	1	2,880	2,880		
計						0		
						3,930		
単価						0		
						3,930	円／個	
変更積算単価								
						3,861	円／個	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一80号	現場打ち集水桝	MC種 現場打材 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	1	単価	59,025
						1		59,025
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）		各種 0.43m3を超え0.46m3以下	箇所	1	60,230	60,230	CB222950	
		バックホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	60,230	60,230		
計						60,230		
						60,230		
単価						60,230	円／箇所	
						60,230		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一81号	現場打ち集水桝	MB種 現場打材 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		45,650
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）		各種 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	46,580	46,580		
計						0		
						46,580		
単価						0	円／箇所	
						46,580		
変更積算単価						45,650	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	プレキャスト集水桝	可変桝	単位	基	数量	0	単価	0
						1		1,585,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可変桝 施工費		B2100×L2550×H1150		0	0	0		
			基	1	323,000	323,000		
可変桝		B2100×L2550×H1150		0	0	0		
			基	1	1,290,000	1,290,000		
計						0		
						1,613,000		
単価						0		
						1,613,000	円／基	
変更積算単価								
						1,585,000	円／基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一83号	蓋	MSGT-500-500	単位	枚	数量	1	単価	20,443
						1		20,443
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		1	20,860	20,860	WB821430	
		無し	枚	1	20,860	20,860	単一 223号	
計						20,860		
						20,860		
単価						20,860		
						20,860	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一84号	クレーンクレーンストップパー	NaⅢ型	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5,157
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クレーンクレーンストップパー		NaⅢ型 取り付け費		0	0	0		
			個	1	1,050	1,050		
クレーンクレーンストップパー		NaⅢ型		0	0	0		
			個	1	4,200	4,200		
計						0		
						5,250		
単価						0		
						5,250	円／個	
変更積算単価								
						5,157	円／個	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－85号	縦排水	BF-300-L2000 ソケット付	単位	m	数量	1	単価	7,284
						1		7,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し		1	7,284	7,284	WB821410	
			m	1	7,284	7,284	単－ 224号	
計						7,284		
						7,284		
単価						7,284		
						7,284		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－86号	集水溝	BF- I -B300-L2000	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.5m3/10m	m	0 1	0 5,829	0 5,829	WB821410 単－ 225号	
計						0 5,829		
単価						0 5,829	円／m	
変更積算単価						5,726	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－87号	張りコンクリート	18-8-40BB W/C≤65%	単位	m2	数量	10	単価	8, 738
						10		8, 738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		縦排水溝		2	10, 530	21, 060	WB240720	
			m 2	2	10, 530	21, 060	単－ 226号	
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 各種 無し		10	6, 810	68, 100	WB240730	
		10m3/100m2 有り	m 2	10	6, 810	68, 100	単－ 227号	
計						89, 160		
						89, 160		
単価						8, 916		
						8, 916	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－88号	歩車道境界ブロック	Fa・I 型-200-L2000（防草タイプ）	単位	m	数量	1	単価	6, 497
						1		6, 497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁石		Fa・I 型-200-L2000 防草タイプ		1	6, 630	6, 630		
			m	1	6, 630	6, 630		
計						6, 630		
						6, 630		
単価						6, 630	円／m	
						6, 630		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一89号	歩車道境界ブロック	Fa・I 型-200-L2000	単位	m	数量	1	単価	6, 007
						1		6, 007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁石		Fa・I 型-200-L2000		1	6, 130	6, 130		
			m	1	6, 130	6, 130		
計						6, 130		
						6, 130		
単価						6, 130		
						6, 130		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一90号	歩車道境界ブロック	Fc-20-L1000	単位	m	数量	1	単価	4, 616
						1		4, 616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁石		Fc-20-L1000		1	4, 710	4, 710		
			m	1	4, 710	4, 710		
計						4, 710		
						4, 710		
単価						4, 710		
						4, 710		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一91号	歩車道境界ブロック	Fa・I型-200-L2000 再利用	単位	m	数量	0	単価	0
					1			3,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	0	0	0	CB422510	
				1	3,149	3,149		
計						0		
						3,149		
単価						0		
						3,149	円/m	
変更積算単価								
						3,086	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一92号	歩車道境界ブロック	Fc-20-L1000	単位	m	数量	0	単価	0
					1			3,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	0	0	0	CB422510	
				1	3,261	3,261		
計						0		
						3,261		
単価						0		
						3,261	円/m	
変更積算単価								
						3,196	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一93号	アスカーブ	⑬細粒度アスコン(5F) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,306
						1		1,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカーブ		195cm2以上215cm2未満 各種(締固め後密度2.10t/m3) 全ての費用	m	1	1,333	1,333	CB410330	
				1	1,333	1,333		
計						1,333		
						1,333		
単価						1,333		
						1,333	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一94号	踏掛版	24-12-40BB W/C≦55%	単位	m3	数量	1	単価	64,406
						1		64,406
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		各種 0.14t/m3以上0.16t/m3未満 有り SD345 D16～D25 標準(1.0)	m 3	1	65,720	65,720	CB411010	
				1	65,720	65,720		
計						65,720		
						65,720		
単価						65,720		
						65,720	円/m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－95号	基礎材	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 206	
						1		1, 206	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎材		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0		1	1, 231	1, 231	CB440840		
			m 2	1	1, 231	1, 231			
計						1, 231			
						1, 231			
単価						1, 231	円／m2		
						1, 231			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－96号	均しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	単位	m2	数量	10	単価	2, 430
						10		2, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		1	24, 800	24, 800	CB240010	
			m 3	1	24, 800	24, 800		
計						24, 800		
						24, 800		
単価						2, 480		
						2, 480		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一97号	カーゴレベル		単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		41,170
埋設型独立基礎設置		Gr-B3-2B 自在連続基礎A型		0	0	0	WYB00016	
			m	1	42,010	42,010	単一 228号	
計						0		
						42,010		
単価						0		
						42,010	円/m	
変更積算単価								
						41,170	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一98号	ガードレール		単位	m	数量	0	単価	0
						1		14,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）耐雪型		コンクリート建込 Gr-B3-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無		0	0	0	WB810550	
			m	1	4,933	4,933	単一 229号	
耐雪型路側用ガードレール		G r - B 3 - 2 B 標準4色		0	0	0		
			m	1	10,100	10,100		
計						0		
						15,033		
単価						0		
						15,040	円／m	
変更積算単価								
						14,740	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－99号	壁高欄接続用ヒールム		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		37, 440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁高欄接続用ヒールム		L=1460	枚	0	0	0	WYB00014	
				1	38, 200	38, 200	単－ 230号	
計						0		
						38, 200		
単価						0		
						38, 200	円／箇所	
変更積算単価								
						37, 440	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－100号	転落(横断)防止柵	P3-1. 1-2. 0E-f 土中建込 ターグプラウ	単位	m	数量	1	単価	24,892
						1		24,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		土中建込 ヒールム式・ハネ式 2m 無		1	25,400	25,400	WB810760	
		100m以上(標準) 無 無	m	1	25,400	25,400	単－ 231号	
計						25,400		
						25,400		
単価						25,400		
						25,400	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－101号	転落(横断)防止柵	P3-1. 1-2. 0E-f 土中建込 ターグフ・ラウン	単位	m	数量	0	単価	0
						1		26,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		土中建込 ヒール式・ハネ式 2m 有 100m以上(標準) 無 無		0	0	0	WB810760	
			m	1	27,440	27,440	単－ 232号	
計						0		
						27,440		
単価						0		
						27,440		
変更積算単価						26,900	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－102号	転落(横断)防止柵	P3-1. 1-2. 0B-f コンクリート建込 ターグフ・ラウン	単位	m	数量	1	単価	20,570
						1		20,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 2m		1	20,990	20,990	WB810760	
		100m未満 無	m	1	20,990	20,990	単－ 233号	
計						20,990		
						20,990		
単価						20,990		
						20,990	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一103号	独立基礎設置		単位	基	数量	0	単価	0
						1		203,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
独立基礎設置				0	0	0	WYB00013	
			基	1	207,700	207,700	単一 234号	
	計					0		
						207,700		
	単価					0		
						207,700	円／基	
変更積算単価								
						203,600	円／基	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一104号	剛性防護柵		単位	m	数量	0	単価	0	
						8		89, 160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010		
			m 3	9	26, 590	239, 310			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0	CB240210		
			m 2	31	8, 752	271, 312			
基礎砕石		17. 5cmを超え20. 0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		0	0	0	CB221110		
			m 2	10	1, 584	15, 840			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20		0	0	0	CB224710		
			m 2	1	5, 052	5, 052			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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. 4	192, 900	77, 160	単一 235号		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0	0	0	WB810010		
			t	0. 42	190, 800	80, 136	単一 236号		
表面含浸工		手間のみ 18. 7m2		0		0			
			式	1		26, 000			
表面含侵材		シラン系 0. 11kg/m2 (マジカルリペラー相当品)		0	0	0			
			k g	2	6, 480	12, 960			
計						0			
						727, 770			
単価						0			
						90, 980	円／m		
変更積算単価									
						89, 160	円／m		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－105号	足場		単位	掛m2	数量	0	単価	0	
						1		4, 183	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 不要 標準		0	0	0	WB252110		
			掛m 2	1	4, 268	4, 268	単－ 237号		
計						0			
						4, 268			
単価						0			
						4, 268	円／掛m2		
変更積算単価									
						4, 183	円／掛m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－106号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区 間 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		313.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 有り 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0 1	0 335.4	0 335.4	WB821210 単－ 238号	
計						0 335.4		
単価						0 335.4	円／m	
変更積算単価						313.1	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一107号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 未供用区間 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		604.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 有り ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0 1	0 648.1	0 648.1	WB821210 単一 239号	
計						0 648.1		
単価						0 648.1	円／m	
変更積算単価						604.9	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一108号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		753.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0 1	0 807.7	0 807.7	WB821210 単一 240号	
計						0 807.7		
単価						0 807.7	円／m	
変更積算単価						753.9	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一109号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用 区間 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		573.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 有り ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0 1	0 614.3	0 614.3	WB821210 単一 241号	
計						0 614.3		
単価						0 614.3	円／m	
変更積算単価						573.4	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一110号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm t=1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	792
						1		792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	m	1 1	890.4 890.4	890.4 890.4	WB821210 単一 242号	
計						890.4 890.4		
単価						890.4 890.4	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一111号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		790.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0 1	0 847.2	0 847.2	WB821210 単一 243号	
計						0 847.2		
単価						0 847.2	円／m	
変更積算単価						790.7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一112号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 t=1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	692
						1		692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 コンクリート舗装	m	1 1	739 739	739 739	WB821210 単一 244号	
計						739 739		
単価						739 739	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一113号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無 供用区間 AS舗装	単位	m	数量	0 1	単価 708.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	0 1	0 759.5	0 759.5	WB821210 単一 245号
計						0 759.5	
単価						0 759.5	円／m
変更積算単価						708.9	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一114号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無 未供用区間 AS舗装	単位	m	数量	0 1	単価 658.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	0 1	0 705.9	0 705.9	WB821210 単一 246号
計						0 705.9	
単価						0 705.9	円／m
変更積算単価						658.9	円／m

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一115号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	118	
						1		118	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し		1	119.9	119.9	WB821210		
		有り 常温 白 全ての費用	m	1	119.9	119.9	単一 247号		
計						119.9			
						119.9			
単価						119.9			
						119.9	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一116号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	139
						1		139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用		1	142.2	142.2	WB821210	
			m	1	142.2	142.2	単一 248号	
計						142.2		
						142.2		
単価						142.2	円／m	
						142.2		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一117号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	152	
						1		152	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用		1	155. 5	155. 5	WB821210		
			m	1	155. 5	155. 5	単一 249号		
計						155. 5			
						155. 5			
単価						155. 5			
						155. 5			円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一118号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 未供用区間 C0舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		98.93
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	106	106	単一 250号	
計						0		
						106		
単価						0		
						106		
変更積算単価						98.93	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－119号	ペイント式区画線	ペイント式 溶融型 実線 15cm 常温 供用区間 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		115.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	123.6	123.6	単－ 251号	
計						0		
						123.6		
単価						0	円／m	
						123.6		
変更積算単価						115.4	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－120号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 未供用 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		98.93
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	106	106	単－ 250号	
計						0		
						106		
単価						0		
						106		
変更積算単価						98.93	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-121号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 未供用 CO舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	125.3	125.3	単- 252号	
計						0		
						125.3		
単価						0		
						125.3	円/m	
変更積算単価								
						117	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-122号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 未供用 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	125.3	125.3	単- 252号	
計						0		
						125.3		
単価						0		
						125.3	円/m	
変更積算単価								
						117	円/m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－123号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 供用区間 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		133. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	142. 8	142. 8	単－ 253号	
計						0		
						142. 8		
単価						0	円／m	
						142. 8		
変更積算単価						133. 3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一124号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱 未供用区間 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		129.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	138.6	138.6	単一 254号	
計						0		
						138.6		
単価						0	円／m	
						138.6		
変更積算単価						129.4	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－125号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	0	単価	0
						1		521.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 有り 無し 全ての費用		0	0	0	WB821220	
			m	1	558.8	558.8	単－ 255号	
計						0		
						558.8		
単価						0		
						558.8	円／m	
変更積算単価						521.6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1.000-00-00-2-0	
単－126号	床掘り		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り（情報ボックス工）				0	0	0	CB440710	
			m 3	1	2,172	2,172		
計						0		
						2,172		
単価						0		
						2,172	円／m3	
変更積算単価						2,172	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-127号	残土処理	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1, 589
	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. 45m3(平積0. 35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6. 0km以下	m 3	0	0	0	CB210110	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	1, 461	1, 461	CB210610	
			m 3	1	127. 7	127. 7		
計						0		
						1, 588. 7		
単価						0		
						1, 589	円／m3	
変更積算単価								
						1, 589	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-128号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 428
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し（情報ボックス工）				0	0	0	CB440720	
			m 3	1	3, 428	3, 428		
	計					0		
						3, 428		
	単価					0		
						3, 428	円／m3	
変更積算単価								
						3, 428	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-129号	埋戻し	中埋材	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5, 701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し（情報ボックス工）				0	0	0	CB440720	
			m 3	1	3, 428	3, 428		
中埋材（材料費）		購入土		0	0	0	CB440730	
			m 3	1	2, 273	2, 273		
計						0		
						5, 701		
単価						0		
						5, 701	円／m3	
変更積算単価								
						5, 701	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－130号	埋戻し土運搬	土砂（川砂）	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 834
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1. 4m3（平積1. 0m3）		0	0	0	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 33. 0km以下	m 3	1	3, 834	3, 834		
計						0		
						3, 834		
単価						0	円／m3	
						3, 834		
変更積算単価							円／m3	
						3, 834		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一131号	道路照明灯設置		単位	基	数量	0	単価	0
						1		322, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	高さ:GL8～12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし		0	0	0	WE210800	
			基	1	27, 420	27, 420	単一 256号	
	直線テーパーポール1 0 m (一灯用 一律 連接)	I S 1 0 . 3 B - C (ベース埋設型 めっき)		0	0	0		
			本	1	295, 000	295, 000		
	計					0		
						322, 420		
	単価					0		
						322, 500	円／基	
	変更積算単価							
						322, 500	円／基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－132号	照明器具設置	LED道路灯 KCE050-2C	単位	台	数量	0	単価	0
						1		148, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込		0	0	0	WE211500	
			台	1	23, 370	23, 370	単－ 257号	
LED道路照明灯具（建電協型）		KCE050-2C（交差点用）		0	0	0	WE535300	
			台・本	1	118, 000	118, 000	単－ 258号	
LED道路照明器具（建電協型）用専用ケーブル		直線型ポール用		0	0	0		
			本	1	6, 850	6, 850		
計						0		
						148, 220		
単価						0		
						148, 300	円／台	
変更積算単価								
						148, 300	円／台	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一133号	自動点滅器取付		単位	本	数量	0	単価	0
						1		9, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取付（ボール取付）		自動点滅器(ボール取付) 新設		0	0	0	WE211100	
			個	1	3, 100	3, 100	単一 259号	
光電式自動点滅器		プラグイン式 200V 10A		0	0	0		
			個	1	6, 130	6, 130		
計						0		
						9, 230		
単価						0		
						9, 230	円／本	
変更積算単価								
						9, 230	円／本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一134号	引込柱設置	高さ 7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		658, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱7m以下 新設		0	0	0	WE118100	
			本	1	658, 800	658, 800	単一 260号	
	計					0		
						658, 800		
	単価					0		
						658, 800	円／本	
	変更積算単価							
						658, 800	円／本	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一135号	照明灯基礎設置	スパイラルダクト φ500mm	単位	個所	数量	0	単価	0
						1		57,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500 φ2m以下		0	0	0	WE211600	
			基	1	7,930	7,930	単一 261号	
スパイラルダクト（亜鉛引き）		直管 φ500mm×0.6t		0	0	0		
			m	1.7	2,980	5,066		
照明用アンカーボルト		250×250 8mY、10mY		0	0	0		
			組	1	15,300	15,300		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用		0	0	0	CB221110	
			m ²	0.36	1,345	484.2		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m ³	0.85	33,620	28,577		
計						0		
						57,357.2		
単価						0	円／個所	
						57,360		
変更積算単価						57,360	円／個所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一136号	照明用引込柱基礎設置	スパイラルダクト φ800mm	単位	個所	数量	0	単価	0
						1		118, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500φ2m以下		0	0	0	WE211600	
			基	1	7, 930	7, 930	単一 261号	
スパイラルダクト（亜鉛引き）		直管 φ800mm×0. 8 t		0	0	0		
			m	2	6, 600	13, 200		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m 3	1. 6	33, 620	53, 792		
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		0	0	0	CB221110	
			m 2	0. 36	1, 345	484. 2		
アンカーボルト		4-M24-P350×L700		0	0	0		
			組	1	43, 000	43, 000		
計						0		
						118, 406. 2		
単価						0	円／個所	
						118, 500		
変更積算単価						118, 500	円／個所	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一137号	屋外分電盤設置		単位	面	数量	0	単価	0
						1		1, 442, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設			0	0	0	WE211000	
			面	1	21, 480	21, 480	単一 262号	
分電盤	屋外型（WP形） ステンレス W600×H800×D200			0	0	0		
			面	1	1, 420, 000	1, 420, 000		
計						0		
						1, 441, 480		
単価						0		
						1, 442, 000	円／面	
変更積算単価								
						1, 442, 000	円／面	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－138号	地中配管	FEP φ 65mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 2条 0%		0	0	0	WE110500	
			m	1	1, 061	1, 061	単－ 263号	
計						0		
						1, 061		
単価						0		
						1, 061		
変更積算単価								
						1, 061		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－139号	地中配管	FEP φ 40mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		810. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 2条 0%		0	0	0	WE110500	
			m	1	810. 3	810. 3	単－ 264号	
計						0		
						810. 3		
単価						0	円／m	
						810. 3		
変更積算単価							円／m	
						810. 3		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一140号	地中配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3. 5mm2×3C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		0	0	0	WE114000	
			m	1	1, 421	1, 421	単一 265号	
C V ケーブル (6 0 0 V 架橋ポリケーブル)		600V CV 3. 5mm2 3心		0	0	0	WE500500	
			m	1	252	252	単一 266号	
計						0		
						1, 673		
単価						0		
						1, 673	円／m	
変更積算単価								
						1, 673	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一141号	屋外配線	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 2心 SV 5. 5mm2-2C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		0	0	0	WE114000	
			m	1	1, 421	1, 421	単一 265号	
VV Rケーブル (6 0 0 V ビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 5. 5mm2-2C		0	0	0	WE500300	
			m	1	263	263	単一 267号	
計						0		
						1, 684		
単価						0		
						1, 684	円／m	
変更積算単価								
						1, 684	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－142号	埋設標識シート敷設	W=150 2倍	単位	m	数量	0	単価	0
						50		179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		0	0	0	WE523200	
			巻	1	8,950	8,950	単－ 268号	
計						0		
						8,950		
単価						0		
						179	円／m	
変更積算単価								
						179	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－143号	ハットホール削孔	φ 90mm	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		6, 199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		90mm以上100mm未満	孔	0	0	0	CB224430	
		50mm以上200mm未満		1	6, 199	6, 199		
計						0		
						6, 199		
単価						0	円／箇所	
						6, 199		
変更積算単価						6, 199	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一144号	ハンドホール削孔	φ 65mm	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		5, 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		64mm以上77mm未満		0	0	0	CB224430	
		50mm以上200mm未満	孔	1	5, 780	5, 780		
計						0		
						5, 780		
単価						0	円／箇所	
						5, 780		
変更積算単価								
						5, 780	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一145号	視線誘導標	DLSA-1	単位	本	数量	1	単価	17,512
						1		17,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		土中建込 手間+材料費 両面反射	本	1	17,870	17,870	WB812320	
		反射体径φ100以下 反射体数1個 さや管 30本以上(標準) 無 無		1	17,870	17,870	単一 269号	
計						17,870		
						17,870		
単価						17,870	円／本	
						17,870		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一146号	視線誘導標	DLSA-6(2眼両面反射 φ100) さや管有り	単位	本	数量	0	単価	0
						1		27, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ89 30本以上(標準) 無 無		0	0	0	WB812310	
			本	1	3, 029	3, 029	単一 270号	
視線誘導標		両面反射φ100 上下 反射体4個 L=2700		0	0	0		
			本	1	20, 200	20, 200		
回転止め		ゴム製 φ89		0	0	0		
			個	1	783	783		
さや管		L=900		0	0	0		
			本	1	3, 760	3, 760		
計						0		
						27, 772		
単価						0		
						27, 780	円／本	
変更積算単価								
						27, 220	円／本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一147号	視線誘導標	DLSA-6(2眼両面反射 φ100) さや管有り	単位	本	数量	0	単価	0
						1		29,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含む) 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ89 30本以上(標準) 無 無	本	0	0	0	WB812310	
	視線誘導標	両面反射φ100 上下 反射体4個 L=2000	本	1	8,162	8,162	単一 271号	
	さや管	L=400	本	0	0	0		
	回転止め	ゴム製 φ89	個	0	0	0		
	計					0		
	単価					30,375		
	変更積算単価					0		
						30,380	円／本	
						29,770	円／本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一148号	視線誘導標	A3-1-GW（自掃式）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		15,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置		A3-1-GW（自掃式）		0	0	0	WYB00007	
			基	1	16,160	16,160	単一 272号	
計						0		
						16,160		
単価						0		
						16,160	円／基	
変更積算単価								
						15,840	円／基	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一149号	視線誘導標	防護柵取付 30本以上	単位	本	数量	0	単価	0
						1		7,814
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 パント式 30本以上(標準) 無 無		0	0	0	WB812310	
			本	1	773	773	単一 273号	
	視線誘導標	ステンスパント取付式 景観色 φ100 両面角度付		0	0	0		
			本	1	7,200	7,200		
	計					0		
						7,973		
	単価					0		
						7,973	円／本	
	変更積算単価							
						7,814	円／本	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－150号	視線誘導標	防護柵取付 30本以上	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間＋材料費 両面 反射体径φ100以下 ホル式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	0 1	0 3,865	0 3,865	WB812310 単－ 274号	
計						0 3,865		
単価						0 3,865	円／本	
変更積算単価						3,788	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－151号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	2, 021. 75
						1		2, 021. 75
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り				1	2, 063	2, 063	CB440710	
			m 3	1	2, 063	2, 063		
計						2, 063		
						2, 063		
単価						2, 063	円／m3	
						2, 063		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一152号	残土処理	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	754.41
						1		754.41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準	m 3	1	644.8	644.8	CB210110	
		バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下		1	644.8	644.8		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	125	125	CB210610	
				1	125	125		
計						769.8		
						769.8		
単価						769.8	円／m3	
						769.8		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一153号	残土処理	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,502
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 6.0km以下	m3	1	1,407	1,407	CB210110	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	125	125	CB210610	
計						0		
単価						1,532		
変更積算単価						1,502	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－154号	埋戻し	土砂(流用土)	単位	m3	数量	1	単価	3,194.8
						1		3,194.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し				1	3,260	3,260	CB440720	
			m 3	1	3,260	3,260		
計						3,260		
						3,260		
単価						3,260	円／m3	
						3,260		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一155号	埋戻し	土砂(購入土)	単位	m3	数量	1	単価	5,544.84
						1		5,544.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し				1	3,260	3,260	CB440720	
			m 3	1	3,260	3,260		
中埋材 (材料費)		購入土		1	2,273	2,273	CB440730	
			m 3	1	2,273	2,273		
締固め後単価								
計						5,533		
						5,533		
単価						5,533		
						5,533	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一156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	3, 619. 14	
						1		3, 619. 14	
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1. 4m3 (平積1. 0m3)	m 3	1	3, 693	3, 693	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 33. 0km以下		1	3, 693	3, 693			
計						3, 693			
						3, 693			
単価						3, 693			
						3, 693			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－157号	埋戻し土運搬	土砂(川砂)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,631
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1.4m3(平積1.0m3)		0	0	0	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 33.0km以下	m 3	1	3,693	3,693		
計						0		
						3,693		
単価						0	円／m3	
						3,693		
変更積算単価						3,631	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－158号	埋設管路	リブ付塩ビ管 φ250mm VUφ50×8条	単位	m	数量	1	単価	7,842
						1		7,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		合成樹脂製 VU管類 本体管及びさや管設置 8管		1	7,996	7,996	CB440740	
			m	1	7,996	7,996		
計						7,996		
						7,996		
単価						7,996		
						7,996		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－159号	埋設管路	FRPM管 φ250mm 直管 VU φ50×8条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		12, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		合成樹脂製 VU管類 本体管及びさや管設置 8管		0	0	0	CB440740	
			m	1	13, 240	13, 240		
計						0		
						13, 240		
単価						0		
						13, 240	円／m	
変更積算単価								
						12, 990	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－160号	埋設管路	FRPM管 φ250mm 曲管 VUφ50×8条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		32,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		合成樹脂製 VU管類 本体管及びさや管設置 8管		0	0	0	CB440740	
			m	1	32,960	32,960		
計						0		
						32,960		
単価						0	円／m	
						32,960		
変更積算単価						32,330	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー161号	マンホール短管		単位	本	数量	0	単価	0
						1		14, 850
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
マンホール短管		FRPM φ250mm		0	0	0		
			本	1	15, 100	15, 100		
計						0		
						15, 100		
単価						0		
						15, 100	円／本	
変更積算単価								
						14, 850	円／本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	露出管路	FRPM管 φ250mm	単位	m	数量	0	単価	0
					25			43,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
露出部管路材設置		5管以上8管以下 不可能		0	0	0	CB440750	
			m	25	17,780	444,500		
フランジ短管		FRPM φ250mm		0	0	0		
			本	2	42,500	85,000		
露出配管		支持金物一般部 550×490		0	0	0		
			組	18	28,600	514,800		
露出配管		支持金物固定部 550×490		0	0	0		
			組	2	27,900	55,800		
計						0		
						1,100,100		
単価						0		
						44,010		
変更積算単価							円／m	
						43,270		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-163号	ダクトスリーブ	φ250用	単位	個	数量	1	単価	17,738
						1		17,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		φ250		1	18,100	18,100		
			個	1	18,100	18,100		
計						18,100		
						18,100		
単価						18,100		
						18,100	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-164号	埋設鋏	HCS	単位	個	数量	1	単価	3,293
						1		3,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル用埋設鋏		70×70×10（真鍮製） 国交省		1	3,360	3,360		
			個	1	3,360	3,360		
計						3,360		
						3,360		
単価						3,360		
						3,360	円／個	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－165号	埋設表示シート	W150 2倍	単位	m	数量	50	単価	160
						50		160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート		150×50 2倍		1	8,000	8,000		
			巻	1	8,000	8,000		
計						8,000		
						8,000		
単価						160	円／m	
						160		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一166号	耐火防護	一般部	単位	m2	数量	0	単価	0
						25.1		81,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[材料費]								
橋梁部耐火防護材 端末処理 (ウレタンフォーム)を含む		一般部 t=50mm		0	0	0		
			m 2	25.1	54,600	1,370,460		
[施工費]								
支持金物設置工				0	0	0	WYB00004	
			組	10	13,390	133,900	単一 275号	
耐火防護				0	0	0	WYB00005	
			m2	25.1	21,530	540,403	単一 276号	
端末処理				0	0	0	WYB00015	
			箇所	2	13,080	26,160	単一 277号	
計						0		
						2,070,923		
単価						0		
						82,510	円／m2	
変更積算単価								
						81,120	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単－167号	耐火防護	支持部	単位	m2	数量	0 13. 4	単価 94, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[材料費]							
橋梁部耐火防護材		支持部		0	0	0	
		m 2	13. 4	54, 600	731, 640		
[施工費]							
耐火防護			0	0	0	WYB00018	
		m2	13. 4	21, 530	288, 502	単－ 278号	
支持金物設置工			0	0	0	WYB00003	
		組	20	13, 390	267, 800	単－ 279号	
計					0 1, 287, 942		
単価					0 96, 120	円／m2	
変更積算単価					94, 500	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－168号	足場		単位	掛m2	数量	0	単価	0
						1		4,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 不要 標準		0	0	0	WB252110	
			掛m 2	1	4,268	4,268	単－ 237号	
計						0		
						4,268		
単価						0		
						4,268	円／掛m2	
変更積算単価								
						4,197	円／掛m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－169号	ハンドホール	HCM-A 900×900×900 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	210, 210
						1		210, 210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		ハックホウ(クローラ型)		1	115, 200	115, 200	CB440780	
			個	1	115, 200	115, 200		
ハンドホール鉄蓋		φ 6 0 0 (車道用) シリンダー錠対応 T－2 5		1	89, 100	89, 100		
			枚	1	89, 100	89, 100		
シリンダー錠		φ 2 0 m m L = 2 8 . 0 m m ～ 3 0 . 4 m m		1	10, 200	10, 200		
			枚	1	10, 200	10, 200		
計						214, 500		
						214, 500		
単価						214, 500	円／箇所	
						214, 500		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一170号	ハンドホール	HCM-B 1200×600×900 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	439, 138
						1		439, 138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		ハックホウ(クローラ型)		1	125, 900	125, 900	CB440780	
			個	1	125, 900	125, 900		
ハンドホール鉄蓋		1 2 0 0 × 6 0 0 (車) シリンダー錠対応 T-25		1	312, 000	312, 000		
			枚	1	312, 000	312, 000		
シリンダー錠		φ 2 0 m m L = 2 8 . 0 m m ~ 3 0 . 4 m m		1	10, 200	10, 200		
			枚	1	10, 200	10, 200		
計						448, 100		
						448, 100		
単価						448, 100	円／箇所	
						448, 100		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一171号	シリンダー錠		単位	個	数量	0	単価	0
						1		9, 996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シリンダー錠		φ 2 0 m m L = 2 8 . 0 m m ~ 3 0 . 4 m m		0	0	0		
			枚	1	10, 200	10, 200		
計						0		
						10, 200		
単価						0	円／個	
						10, 200		
変更積算単価						9, 996	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-172号	ハットホール削孔	HCM-A 削孔	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		75,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コア削孔		354×400		0	0	0		
			箇所	1	77,000	77,000		
計						0		
						77,000		
単価						0	円／箇所	
						77,000		
変更積算単価						75,460	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－173号	基礎材	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 206
						1		1, 206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0		1	1, 231	1, 231	CB440840	
			m 2	1	1, 231	1, 231		
計						1, 231		
						1, 231		
単価						1, 231	円／m2	
						1, 231		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-174号	歩車道境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,302
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		再利用		0	0	0	CB422540	
			m	1	1,302	1,302		
計						0		
						1,302		
単価						0	円／m	
						1,302		
変更積算単価						1,302	円／m	

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一175号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	0	単価	0		
						1		581. 2		
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510			
			m	1	581. 2	581. 2				
計						0				
						581. 2				
単価						0				
						581. 2	円／m			
変更積算単価										
						581. 2	円／m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一176号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=50mm	単位	m2	数量	0 1	単価	0 178.3
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0 1	0 178.3	0 178.3	CB430310	
計						0 178.3		
単価						0 178.3	円／m2	
変更積算単価						178.3	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一177号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)						
		無し 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,396	2,396		
計						0		
						2,396		
単価						0		
						2,396	円／m3	
変更積算単価								
						2,396	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一178号	殻運搬	廃ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ	単位	台	数量	0	単価	0
						1		38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ運搬費				0	0	0		
			台	1	38,000	38,000		
計						0		
						38,000		
単価						0		
						38,000	円／台	
変更積算単価								
						38,000	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－179号	汚泥処分		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		68,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	68,000	68,000	単－ 280号	
計						0		
						68,000		
単価						0		
						68,000	円／m3	
変更積算単価						68,000	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－180号	殻処分 【車道部】	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	1,500	3,525	単－ 281号	
計						0		
						3,525		
単価						0		
						3,525	円／m3	
変更積算単価						3,525	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－181号	般処分 【歩道部】	アスファルト般	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	2.2	1,500	3,300	単－ 281号	
計						0		
						3,300		
単価						0		
						3,300	円／m3	
変更積算単価						3,300	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－182号	般処分	廃ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m3）				0	0	0	WB020051	
			m3	1	70,000	70,000	単－ 282号	
計						0		
						70,000		
単価						0		
						70,000	円／m3	
変更積算単価						70,000	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一183号	現場発生産品運搬	H形鋼、覆工板	単位	t	数量	0	単価	0
						1		10, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4. 5t級、吊能力2. 9t 有り 3. 0km以下		0	0	0	CB010410	
			t	1	1, 610	1, 610		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4. 5t級、吊能力2. 9t		0	0	0	CB010420	
			t	1	9, 353	9, 353		
計						0		
						10, 963		
単価						0	円／t	
						10, 970		
変更積算単価							円／t	
						10, 970		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単一184号	敷鉄板 【月崎置場】	22×1, 524×6, 096 (mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	0 576	単価 3, 606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去		0	0	0	WB253610
			m 2	576	382. 7	220, 435. 2	単一 283号
敷鉄板賃料		22×1, 524×6, 096 (mm) 無 434日 無 有		0	0	0	WB253630
			枚	62	30, 620	1, 898, 440	単一 284号
計						0 2, 118, 875. 2	
単価						0 3, 679	円／m2
変更積算単価						3, 606	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一185号	敷鉄板 【月崎置場 引継分】	22×1,524×6,096(mm) 撤去	単位	m2	数量	0 177	単価 3,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去		撤去		0	0	0	WB253610
			m 2	177	185.5	32,833.5	単一 285号
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 434日 有 1254日 有		0	0	0	WB253630
			枚	19	32,350	614,650	単一 286号
計						0 647,483.5	
単価						0 3,659	円／m2
変更積算単価						3,585	円／m2

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一186号	敷鉄板 【月崎置場 存置分】	22×1,524×6,096(mm) 存置	単位	m2	数量	0	単価	0
						743		3,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 434日 有 1254日 無		0	0	0	WB253630	
			枚	80	31,250	2,500,000	単一 287号	
計						0		
						2,500,000		
単価						0		
						3,365	円／m2	
変更積算単価								
						3,298	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一187号	敷鉄板 【No. 92付近】	22×1,524×6,096 (mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	0	単価	0
						883		835.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去		0	0	0	WB253610	
			m 2	883	382.7	337,924.1	単一 283号	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096 (mm) 無 38日		0	0	0	WB253630	
		無 有	枚	95	4,368	414,960	単一 288号	
計						0		
						752,884.1		
単価						0		
						852.7	円／m2	
変更積算単価								
						835.6	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一188号	仮区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温 供用区間 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
					1			134. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	137. 5	137. 5	単一 338号	
計						0		
						137. 5		
単価						0	円／m	
						137. 5		
変更積算単価							円／m	
						134. 8		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一189号	仮区画線	ペイント式 水性型 破線 15cm 常温 供用区間 AS舗装	単位	m	数量	0	単価	0
						1		151.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	154.5	154.5	単一 339号	
計						0		
						154.5		
単価						0	円／m	
						154.5		
変更積算単価							円／m	
						151.5		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－190号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14, 719. 6
						1		14, 719. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				1	15, 020	15, 020	WB010212	
			人日	1	15, 020	15, 020	単－ 340号	
計						15, 020		
						15, 020		
単価						15, 020	円／人日	
						15, 020		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一191号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	160,740
						1		160,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[スリップ°フォームペーバー コンクリート舗装用 最大舗装幅6m 片道]								
貨物自動車による運搬（1車1回）		各種 26.8km 無 有 13300円		2	89,300	178,600	WB010010	
			台	2	89,300	178,600	単一 341号	
計						178,600		
						178,600		
単価						178,600		
						178,600	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－192号	建設機械運搬費		単位	台	数量	0	単価	0
					1			174,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬（1車1回）	スタビライザ（路床改良用）深1.2m 幅2.0m 27.2km 無 有 11400円		0	0	0	WB010010	
			台	2	87,400	174,800	単－ 342号	
	計					0		
						174,800		
	単価					0		
						174,800	円／台	
	変更積算単価					174,800	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－193号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量	0	単価	0
					1			2,446,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立費	スリップフォームパ		0	0	0	WYB00002	
			回	1	2,446,000	2,446,000	単－ 343号	
	計					0		
						2,446,000		
	単価					0		
						2,446,000	円／回	
	変更積算単価					2,446,000	円／回	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一194号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	0	単価	0
						1		1,128,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		0	0	0	WB010350	
			回	1	1,128,000	1,128,000	単一 344号	
	計					0		
						1,128,000		
	単価					0		
						1,128,000	円/回	
	変更積算単価							
						1,128,000	円/回	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一195号	仮設材運搬費 【月崎仮置場】		単位	t	数量	0 129.9	単価 8,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[往路]							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 99.4	0 3,410	0 338,954	WB010020 単一 345号
仮設材等の積込み, 取卸し費		積込み, 取卸し(片道分)	t	0 99.4	0 1,500	0 149,100	WB010030 単一 346号
[復路]							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 129.9	0 3,410	0 442,959	WB010020 単一 345号
仮設材等の積込み, 取卸し費		積込み, 取卸し(片道分)	t	0 129.9	0 1,500	0 194,850	WB010030 単一 346号
計						0 1,125,863	
単価						0 8,668	円/t
変更積算単価						8,668	円/t

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一196号	仮設材運搬費 【No. 92側道】		単位	t	数量	0 152.4	単価 10,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[往路]							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 4.1km 12m以内 冬期割増 無	t	0 152.4	0 4,092	0 623,620.8	WB010020 単一 347号
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	0 152.4	0 1,500	0 228,600	WB010030 単一 346号
[復路]							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 4.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 152.4	0 3,410	0 519,684	WB010020 単一 348号
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	0 152.4	0 1,500	0 228,600	WB010030 単一 346号
計						0 1,600,504.8	
単価						0 10,510	
変更積算単価						10,510	円／t

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一197号	仮設材運搬費 【下条分水路仮橋】		単位	t	数量	0	単価	0
						18.1		5,592
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 2.6km 12m以内 冬期割増 無	t	0	0	0	WB010020	
			t	18.1	4,092	74,065.2	単一 349号	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	0	0	0	WB010030	
			t	18.1	1,500	27,150	単一 346号	
	計					0		
						101,215.2		
	単価					0		
						5,592	円／t	
	変更積算単価							
						5,592	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一198号	仮設材運搬費 【小里川仮栈橋】		単位	t	数量	0	単価	0
						57.6		5,592
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3.2km 12m以内 冬期割増 無	t	0	0	0	WB010020	
			t	57.6	4,092	235,699.2	単一 350号	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	0	0	0	WB010030	
			t	57.6	1,500	86,400	単一 346号	
	計					0		
						322,099.2		
	単価					0		
						5,592	円／t	
	変更積算単価							
						5,592	円／t	