

鏡

1. 工事名

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事
工事地名	新潟県 柏崎市 茨目地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 3月
2) 事務所名	長岡国道事務所 工 務 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	2384340034	1 4) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 3月
5) 変更回数	3回	1 6) 前請負工事費	212,542,000
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	212,520,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	351日間 自 令和 6年 4月10日 (当初) 至 令和 6年10月31日 (3回変更) 至 令和 7年 3月26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	柏崎(2001年7月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	8 号 柏崎バイパス	2 2) 処 分 費 等	56,400
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月25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	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良			1		103,340,787				
		式	1		118,344,978	1	15,004,191		
道路土工			1		1,610,750				
		式	1		317,407	1	-1,293,343		
掘削工			1		171,985				
		式	1		75,048	1	-96,937		
掘削	土砂		550	312.7	171,985			単-1号	
		m3	240	312.7	75,048	-310	-96,937		
路体盛土工			1		1,379,280				
		式	1		174,535	1	-1,204,745		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		240	5,747	1,379,280			単-2号	
		m3	30	5,747	172,410	-210	-1,206,870		
路体(築堤)盛土	4.0m以上		0	0	0			単-3号	
		m3	10	212.5	2,125	10	2,125		
法面整形工			1		28,467				
		式	1		28,455	1	-12		
法面整形(切土部)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土		10	814.2	8,142			単-4号	
		m2	0	814.2	0	-10	-8,142		
法面整形(盛土部)	法面締固め無		50	406.5	20,325			単-5号	
		m2	70	406.5	28,455	20	8,130		
残土処理工			1		31,018				
		式	1		39,369	1	8,351		
整地	残土受入れ地での処理		260	119.3	31,018			単-6号	
		m3	330	119.3	39,369	70	8,351		

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地盤改良工		式	1		89,937,788				
		式	1		96,894,200	1	6,956,412		
固結工		式	1		89,937,788				
		式	1		96,824,300	1	6,886,512		
スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000 mm 長さ(打設長) 21.6m 長さ(杭長) 20.1 m	本	12	290,621	3,487,452			単-7号	
		本	0	290,621	0	-12	-3,487,452		
スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000 mm 長さ(打設長) 22.1m 長さ(杭長) 20.6 m	本	38	292,896	11,130,048			単-8号	
		本	0	292,896	0	-38	-11,130,048		
スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000 mm 長さ(打設長) 22.6m 長さ(杭長) 21.1 m	本	44	295,900	13,019,600			単-9号	
		本	0	295,900	0	-44	-13,019,600		
スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000 mm 長さ(打設長) 23.1m 長さ(杭長) 21.6 m	本	20	298,084	5,961,680			単-10号	
		本	0	298,084	0	-20	-5,961,680		
スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000 mm 長さ(打設長) 23.6m 長さ(杭長) 22.1 m	本	4	300,360	1,201,440			単-11号	
		本	0	300,360	0	-4	-1,201,440		
スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000 mm 長さ(打設長) 24.6m 長さ(杭長) 23.1 m	本	8	305,639	2,445,112			単-12号	
		本	0	305,639	0	-8	-2,445,112		

設計内訳書

工事名	R5・6国道8号茨目地区改良その5工事 (3回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 25.1m 長さ(杭長) 23.6m	本	38 0	308,642 308,642	11,728,396 0	-38	-11,728,396	単-13号
スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 26m 長さ(杭長) 24.5m	本	32 0	375,632 375,632	12,020,224 0	-32	-12,020,224	単-14号
スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 26.5m 長さ(杭長) 25m	本	21 0	378,271 378,271	7,943,691 0	-21	-7,943,691	単-15号
スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 27m 長さ(杭長) 25.5m	本	19 0	381,275 381,275	7,244,225 0	-19	-7,244,225	単-16号
スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 22.1m 長さ(杭長) 21.2m	本	0 9	0 277,700	0 2,499,300	9	2,499,300	単-17号
スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 22.6m 長さ(杭長) 21.7m	本	0 25	0 279,400	0 6,985,000	25	6,985,000	単-18号
スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 23.1m 長さ(杭長) 22.2m	本	0 23	0 281,100	0 6,465,300	23	6,465,300	単-19号
スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 23.6m 長さ(杭長) 22.7m	本	0 27	0 283,300	0 7,649,100	27	7,649,100	単-20号

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.1m 長さ(杭長) 23.2m	本	0 16	0 285,000	0 4,560,000	16	4,560,000	単-21号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.6m 長さ(杭長) 23.7m	本	0 8	0 286,700	0 2,293,600	8	2,293,600	単-22号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 25.1m 長さ(杭長) 24.2m	本	0 4	0 288,800	0 1,155,200	4	1,155,200	単-23号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 29m 長さ(杭長) 27.2m	本	0 38	0 363,300	0 13,805,400	38	13,805,400	単-24号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 29m 長さ(杭長) 27.6m	本	0 24	0 365,100	0 8,762,400	24	8,762,400	単-25号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 28.5m 長さ(杭長) 27.1m	本	0 4	0 363,400	0 1,453,600	4	1,453,600	単-26号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 28m 長さ(杭長) 26.6m	本	0 3	0 361,800	0 1,085,400	3	1,085,400	単-27号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 27.5m 長さ(杭長) 26.1m	本	0 3	0 359,700	0 1,079,100	3	1,079,100	単-28号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 27m 長さ(杭長) 25.6m	本	0 7	0 358,000	0 2,506,000	7	2,506,000	単-29号	

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 26.5m 長さ(杭長) 25.1m	本	0 8	0 355,800	0 2,846,400	8	2,846,400	単-30号
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 26m 長さ(杭長) 24.6m	本	0 8	0 354,200	0 2,833,600	8	2,833,600	単-31号
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 25.5m 長さ(杭長) 24.1m	本	0 9	0 290,700	0 2,616,300	9	2,616,300	単-32号
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 25m 長さ(杭長) 23.6m	本	0 3	0 288,600	0 865,800	3	865,800	単-33号
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.5m 長さ(杭長) 23.1m	本	0 3	0 286,800	0 860,400	3	860,400	単-34号
スリ-攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 20.6m 長さ(杭長) 20.1m	本	4 0	564,265 564,265	2,257,060 0	-4	-2,257,060	単-35号
スリ-攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 21.1m 長さ(杭長) 20.6m	本	8 0	569,885 569,885	4,559,080 0	-8	-4,559,080	単-36号
スリ-攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 21.6m 長さ(杭長) 21.1m	本	6 0	575,505 575,505	3,453,030 0	-6	-3,453,030	単-37号

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
スリ-攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 22.1m 長さ(杭長) 21.6m	本	6 0	581,125 581,125	3,486,750 0	-6	-3,486,750	単-38号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 18.2m 長さ(杭長) 17.2m	本	0 2	0 427,700	0 855,400	2	855,400	単-39号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 18.7m 長さ(杭長) 17.7m	本	0 4	0 433,800	0 1,735,200	4	1,735,200	単-40号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 19.2m 長さ(杭長) 18.2m	本	0 2	0 439,900	0 879,800	2	879,800	単-41号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 19.7m 長さ(杭長) 18.7m	本	0 4	0 446,100	0 1,784,400	4	1,784,400	単-42号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 20.2m 長さ(杭長) 19.2m	本	0 4	0 483,400	0 1,933,600	4	1,933,600	単-43号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 20.7m 長さ(杭長) 19.7m	本	0 2	0 571,800	0 1,143,600	2	1,143,600	単-44号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 21.2m 長さ(杭長) 20.2m	本	0 4	0 577,900	0 2,311,600	4	2,311,600	単-45号	

設計内訳書

工事名	R5・6国道8号茨目地区改良その5工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 21.7m 長さ(杭長) 20.7m	本	4	584,100	2,336,400	4	2,336,400	単-46号	
スリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 22.2m 長さ(杭長) 21.2m	本	2	590,200	1,180,400	2	1,180,400	単-47号	
先行削孔	φ800mm L=24.0m	本	110	112,200	12,342,000	110	12,342,000	単-48号	
作業土工		式	1		69,900	1	69,900		
整地	残土受入れ地での処理	m3	600	116.5	69,900	600	69,900	単-49号	
排水構造物工		式	1		9,319,156	1	1,026,898		
作業土工		式	1		1,412,167	1	621,033		
床掘り	土砂	m3	770	229	176,330	450	103,050	単-50号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	460	1,824	839,040	210	383,040	単-51号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	110	2,785	306,350	50	139,250	単-52号	
基面整正		m2	210	430.7	90,447	-10	-4,307	単-53号	

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝工			1		6,814,824				
		式	1		7,251,037	1	436,213		
自由勾配側溝	FU-B300-H300-L2000		2	9,928	19,856			単-54号	
		m	0	9,928	0	-2	-19,856		
自由勾配側溝	FU-B300-H400-L2000		4	10,837	43,348			単-55号	
		m	4	10,837	43,348	0	0		
自由勾配側溝	FU-B300-H500-L2000		4	11,446	45,784			単-56号	
		m	3	11,446	34,338	-1	-11,446		
自由勾配側溝	FU-B300-H600-L2000		4	12,682	50,728			単-57号	
		m	5	12,682	63,410	1	12,682		
自由勾配側溝	FU-B300-H700-L2000		29	13,338	386,802			単-58号	
		m	29	13,338	386,802	0	0		
自由勾配側溝	FU-B300-H800-L2000		100	15,005	1,500,500			単-59号	
		m	100	15,005	1,500,500	0	0		
自由勾配側溝	FU-B300-H900-L2000		18	16,504	297,072			単-60号	
		m	15	16,504	247,560	-3	-49,512		
自由勾配側溝	FU-B300-H1000-L2000		34	18,171	617,814			単-61号	
		m	35	18,171	635,985	1	18,171		
自由勾配側溝	FU-B300-H1100-L2000		125	21,159	2,644,875			単-62号	
		m	129	21,159	2,729,511	4	84,636		
自由勾配側溝	FU-B300-H1100-L2000(横断用)		0	0	0			単-63号	
		m	6	51,220	307,320	6	307,320		
勾配コンクリート	18-8-25BB W/C≤65%		11	18,968	208,648			単-64号	
		m3	14	18,968	265,552	3	56,904		

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝蓋	C-C-T-B300-L500	枚	263	2,131	560,453			単-65号	
			223	2,131	475,213	-40	-85,240		
側溝蓋	C-G-T-B300-L995	枚	29	15,136	438,944			単-66号	
			33	15,136	499,488	4	60,544		
側溝蓋	C-G-T-B300-L995(横断用)	枚	0	0	0			単-67号	
集水枡・マンホール工		式	1		686,300				
			1		655,952	1	-30,348		
現場打ち集水枡	MC種 B500×L500×H1000 18-8-40BB W/C≤60%	箇所	1	63,517	63,517			単-68号	
現場打ち集水枡	MC種 B500×L500×H1100 18-8-40BB W/C≤60%	箇所	1	63,517	63,517	0	0	単-69号	
			2	69,465	138,930				
現場打ち集水枡	MC種 B500×L500×H1100 18-8-40BB W/C≤60%	箇所	2	69,465	138,930	0	0	単-70号	
			2	110,248	220,496				
現場打ち集水枡	MC種 B500×L500×H1400 18-8-40BB W/C≤60%	箇所	2	110,248	220,496	0	0	単-71号	
			2	110,248	220,496				
現場打ち集水枡	MC種 B500×L500×H1500 18-8-40BB W/C≤60%	箇所	1	115,775	115,775	0	0	単-71号	
足掛金具	φ19 幅30cm 樹脂被覆製	個	1	115,775	115,775			単-72号	
			12	2,529	30,348	-12	-30,348		
蓋	MSGT-500-500	枚	0	2,529	0			単-73号	
			6	19,539	117,234				
舗装工		式	6	19,539	117,234	0	0		
			1		3,455,772				
アスファルト舗装工		式	1		3,691,239	1	235,467		
			1		3,276,984				
		式	1		3,691,239	1	414,255		

設計内訳書

工事名	R5・6国道8号茨目地区改良その5工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 仕上り厚 150mm	m2	1,340 1,460	723.6 723.6	969,624 1,056,456	120	86,832	単-74号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	0 26	0 883.1	0 22,960	26	22,960	単-75号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	0 26	0 953.2	0 24,783	26	24,783	単-76号	
表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスファルト混合物(新20FH)再生 舗装厚 50mm	m2	1,320 1,480	1,748 1,748	2,307,360 2,587,040	160	279,680	単-77号	
オーバーレイ工		式	1 0		178,788 0	-1	-178,788		
表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスファルト混合物(新20FH)再生 舗装厚 平均25mm	m2	188 0	951 951	178,788 0	-188	-178,788	単-78号	
区画線工		式	1 1		44,219 10,314	1	-33,905		
区画線工		式	1 1		44,219 10,314	1	-33,905		
ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	m	260 57	128.7 128.7	33,462 7,335	-203	-26,127	単-79号	
ペイント式区画線	ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	m	65 18	165.5 165.5	10,757 2,979	-47	-7,778	単-80号	
構造物撤去工		式	0 1		0 1,330,115	1	1,330,115		
作業土工		式	0 1		0 327,770	1	327,770		

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	0	0	0	40	85,760	単-81号	
			40	2,144	85,760				
埋戻し	土砂	m3	0	0	0	10	38,200	単-82号	
			10	3,820	38,200				
埋戻し	川砂	m3	0	0	0	20	199,880	単-83号	
			20	9,994	199,880				
整地	敷均し(ルース)	m3	0	0	0	30	3,930	単-84号	
			30	131	3,930				
構造物取壊し工		式	0		0	1	243,811		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	0	0	0	3	31,650	単-85号	
			3	10,550	31,650				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0	0	0	88	52,861	単-86号	
			88	600.7	52,861				
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	0	0	0	270	159,300	単-87号	
			270	590	159,300				
水道管撤去工		式	0		0	1	611,660		
水道管切断	φ 700	箇所	0	0	0	3	441,000	単-88号	
			3	147,000	441,000				
水道管切断	φ 150	箇所	0	0	0	3	93,840	単-89号	
			3	31,280	93,840				
管口閉塞	18-8-40BB W/C ≤ 60%	箇所	0	0	0	2	76,820	単-90号	
			2	38,410	76,820				

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工		式	0 1		0 146,874				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 16	0 1,909	0 30,544			単-91号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 3	0 2,558	0 7,674			単-92号	
殻処分	アスファルト殻	m3	0 16	0 2,820	0 45,120			単-93号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0 3	0 3,760	0 11,280			単-94号	
現場発生品運搬	鋼材(水道管・仮橋発生材)	t	0 4.6	0 11,360	0 52,256			単-95号	
仮設工		式	0 1		0 6,782,547				
工事用道路工		式	0 1		0 3,404,301				
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	m2	0 1,198	0 1,990	0 2,384,020			単-96号	
土のう	大型土のう 製作・設置	袋	0 110	0 7,627	0 838,970			単-97号	
施工ヤード造成		m3	0 390	0 464.9	0 181,311			単-98号	
仮橋・仮棧橋工		式	0 1		0 1,482,755				

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮橋上部	架設・撤去	t	0 10	0 97,470	0 974,700	10	974,700	単-99号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	設置・撤去	m2	0 60	0 7,820	0 469,200	60	469,200	単-100号	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	0 19	0 2,045	0 38,855	19	38,855	単-101号	
土留・仮締切工		式	0 1		0 114,191	1	114,191		
軽量鋼矢板	Ⅱ型	枚	0 46	0 974.6	0 44,831	46	44,831	単-102号	
切梁・腹起し		t	0 0.3	0 231,200	0 69,360	0.3	69,360	単-103号	
除雪工		式	0 1		0 738,700	1	738,700		
除雪		式	0 1		0 738,700	1	738,700	内-1号	
交通管理工		式	0 1		0 1,042,600	1	1,042,600		
交通誘導警備員	B	人日	0 3.5	0 16,820	0 58,870	3.5	58,870	単-104号	
交通誘導警備員	B	人日	0 19.5	0 25,510	0 497,445	19.5	497,445	単-105号	
交通誘導警備員	B	人日	0 25	0 17,070	0 426,750	25	426,750	単-106号	

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員	B		0	0	0			単-107号	
		人日	3.5	17,010	59,535	3.5	59,535		
直接工事費			1		103,340,787				
		式	1		118,344,978	1	15,004,191		
共通仮設費			1		24,339,656				
		式	1		41,103,771	1	16,764,115		
共通仮設費			1		13,741,890				
		式	1		29,135,197	1	15,393,307		
運搬費			1		12,600,273				
		式	1		20,489,060	1	7,888,787		
重建設機械分解組立費			0	0	0			単-108号	
		回	2	2,256,000	4,512,000	2	4,512,000		
重建設機械分解組立輸送費			1	4,828,515	4,828,515			単-109号	
		回	0	4,828,515	0	-1	-4,828,515		
重建設機械分解組立輸送費			1	7,771,758	7,771,758			単-110号	
		回	0	7,771,758	0	-1	-7,771,758		
重建設機械分解組立輸送費			0	0	0			単-111号	
		回	6	2,254,000	13,524,000	6	13,524,000		
仮設材運搬費			0	0	0			単-112号	
		t	210	10,380	2,179,800	210	2,179,800		
仮設材運搬費			0	0	0			単-113号	
		t	26	10,510	273,260	26	273,260		
技術管理費			1		129,050				
		式	1		7,236,588	1	7,107,538		

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地質調査費		式	0 1		0 6,582,000	1	6,582,000	内-2号	
施工調査費		式	1 1		15,736 15,736	0	0	内-3号	
遠隔臨場費		式	0 1		0 585,700	1	585,700	内-4号	
六価カドミ溶出試験費		検体	9 8	6,644 6,644	59,796 53,152	-1	-6,644	単-114号	
道路施設データ作成費		式	1 0		53,518 0	-1	-53,518	内-5号	
営繕費		式	0 1		0 286,000	1	286,000		
快適化		式	0 1		0 286,000	1	286,000	内-6号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		1,012,567 1,123,549	1	110,982		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		10,597,766 11,968,574	1	1,370,808		
純工事費		式	1 1		127,680,443 159,448,749	1	31,768,306		
現場管理費		式	1 1		38,773,551 46,357,683	1	7,584,132		
工事原価		式	1 1		166,453,994 205,806,432	1	39,352,438		

設計内訳書

工事名	R 5・6 国道 8 号 茨目地区改良その 5 工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等			1		26,746,006				
		式	1		31,143,568		1	4,397,562	
工事価格			1		193,200,000				
		式	1		236,950,000		1	43,750,000	
消費税相当額			1		19,320,000				
		式	1		23,695,000		1	4,375,000	
工事費計			1		212,520,000				
		式	1		260,645,000		1	48,125,000	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂	単位	m3	数量	1	単価	312.7
						1		312.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満			1	333.9	333.9	CB210100
			m 3	1	333.9	333.9		
計							333.9	
単価							333.9	
							333.9	円/m3

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,747
						1		5,747
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m未満			1	6,136	6,136	CB210510
			m 3	1	6,136	6,136		
計							6,136	
単価							6,136	
							6,136	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		212.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CB210510	
			m 3	1	226.8	226.8		
計						0		
						226.8		
単価						0		
						226.8	円/m3	
変更積算単価								
						212.5	円/m3	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	法面整形(切土部)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	814.2
						1		814.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	869.3	869.3	CB220010	
			m 2	1	869.3	869.3		
計						869.3		
						869.3		
単価						869.3		
						869.3	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	法面整形(盛土部)	法面締め無	単位	m2	数量	1	単価	406.5
						1		406.5
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 粘質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	434	434	CB220010	
			m 2	1	434	434		
計						434		
単価						434	円/m2	
						434		

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	119.3
						1		119.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1	127.4	127.4	CB210610	
			m 3	1	127.4	127.4		
計						127.4		
単価						127.4	円/m3	
						127.4		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 21.6m 長さ(杭長) 20.1m	単位	本	数量	1	単価	290,621
						1		290,621
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 21.6m 20.1m 0.309t/m 無		1	319,300	319,300	WB223210	
			本	1	319,300	319,300	単- 115号	
	計					319,300		
						319,300		
	単価					319,300	円/本	
						319,300		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 22.1m 長さ(杭長) 20.6m	単位	本	数量	1	単価	292,896
						1		292,896
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 22.1m 20.6m 0.308t/m 無		1	321,800	321,800	WB223210	
			本	1	321,800	321,800	単- 116号	
	計					321,800		
						321,800		
	単価					321,800	円/本	
						321,800		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 22.6m 長さ(杭長) 21.1m	単位	本	数量	1	単価	295,900
						1		295,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 22.6m 21.1m 0.309t/m 無		1	325,100	325,100	WB223210	
			本	1	325,100	325,100	単- 117号	
	計					325,100		
						325,100		
	単価					325,100	円/本	
						325,100		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 23.1m 長さ(杭長) 21.6m	単位	本	数量	1	単価	298,084
						1		298,084
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 23.1m 21.6m 0.308t/m 無		1	327,500	327,500	WB223210	
			本	1	327,500	327,500	単- 118号	
	計					327,500		
						327,500		
	単価					327,500	円/本	
						327,500		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 23.6m 長さ(杭長) 22.1m	単位	本	数量	1	単価	300,360
						1		300,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 23.6m 22.1m 0.307t/m 無		1	330,000	330,000	WB223210	
			本	1	330,000	330,000	単- 119号	
計						330,000		
						330,000		
単価						330,000	円/本	
						330,000		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.6m 長さ(杭長) 23.1m	単位	本	数量	1	単価	305,639
						1		305,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 24.6m 23.1m 0.307t/m 無		1	335,800	335,800	WB223210	
			本	1	335,800	335,800	単- 120号	
計						335,800		
						335,800		
単価						335,800	円/本	
						335,800		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 25.1m 長さ(杭長) 23.6m	単位	本	数量	1	単価	308,642
						1		308,642
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 25.1m 23.6m 0.308t/m 無		1	339,100	339,100	WB223210	
			本	1	339,100	339,100	単- 121号	
	計					339,100		
						339,100		
	単価					339,100	円/本	
						339,100		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	スラリー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 26m 長さ(杭長) 24.5m	単位	本	数量	1	単価	375,632
						1		375,632
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラリー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 26m 24.5m 0.31t/m 無		1	412,700	412,700	WB223210	
			本	1	412,700	412,700	単- 122号	
	計					412,700		
						412,700		
	単価					412,700	円/本	
						412,700		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 26.5m 長さ(杭長) 25m	単位	本	数量	1	単価	378,271
						1		378,271
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 26.5m 25m 0.31t/m 無		1	415,600	415,600	WB223210	
			本	1	415,600	415,600	単- 123号	
	計					415,600		
						415,600		
	単価					415,600		
						415,600	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 27m 長さ(杭長) 25.5m	単位	本	数量	1	単価	381,275
						1		381,275
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 27m 25.5m 0.311t/m 無		1	418,900	418,900	WB223210	
			本	1	418,900	418,900	単- 124号	
	計					418,900		
						418,900		
	単価					418,900		
						418,900	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 22.1m 長さ(杭長) 21.2m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		277,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 22.1m 21.2m 0.227t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	303,700	303,700	単- 125号	
計						0		
						303,700		
単価						0		
						303,700	円/本	
変更積算単価						277,700	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 22.6m 長さ(杭長) 21.7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		279,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 22.6m 21.7m 0.226t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	305,600	305,600	単- 126号	
計						0		
						305,600		
単価						0		
						305,600	円/本	
変更積算単価						279,400	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 23.1m 長さ(杭長) 22.2m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		281,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 23.1m 22.2m 0.225t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	307,500	307,500	単- 127号	
計						0		
単価						307,500	円/本	
変更積算単価						281,100	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 23.6m 長さ(杭長) 22.7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		283,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 23.6m 22.7m 0.225t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	309,900	309,900	単- 128号	
計						0		
単価						309,900	円/本	
変更積算単価						283,300	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	スラリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.1m 長さ(杭長) 23.2m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		285,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリ-攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 24.1m 23.2m 0.224t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	311,700	311,700	単- 129号	
計						0		
						311,700		
単価						0		
						311,700	円/本	
変更積算単価						285,000	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	スラリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.6m 長さ(杭長) 23.7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		286,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリ-攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 24.6m 23.7m 0.223t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	313,600	313,600	単- 130号	
計						0		
						313,600		
単価						0		
						313,600	円/本	
変更積算単価						286,700	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 25.1m 長さ(杭長) 24.2m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		288,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 25.1m 24.2m 0.223t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	315,900	315,900	単- 131号	
計						0		
						315,900		
単価						0		
						315,900	円/本	
変更積算単価						288,800	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 29m 長さ(杭長) 27.2m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		363,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 29m 27.2m 0.223t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	397,400	397,400	単- 132号	
計						0		
						397,400		
単価						0		
						397,400	円/本	
変更積算単価						363,300	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	スラー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 29m 長さ(杭長) 27.6m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		365,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 29m 27.6m 0.223t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	399,300	399,300	単- 133号	
計						0		
						399,300		
単価						0		
						399,300	円/本	
変更積算単価								
						365,100	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	スラー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 28.5m 長さ(杭長) 27.1m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		363,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 28.5m 27.1m 0.224t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	397,500	397,500	単- 134号	
計						0		
						397,500		
単価						0		
						397,500	円/本	
変更積算単価								
						363,400	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 28m 長さ(杭長) 26.6m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		361,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 28m 26.6m 0.225t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	395,700	395,700	単- 135号	
計						0		
単価						395,700	円/本	
変更積算単価						361,800	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 27.5m 長さ(杭長) 26.1m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		359,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 27.5m 26.1m 0.225t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	393,400	393,400	単- 136号	
計						0		
単価						393,400	円/本	
変更積算単価						359,700	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 27m 長さ(杭長) 25.6m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		358,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 27m 25.6m 0.226t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	391,600	391,600	単- 137号	
計						0		
単価						391,600	円/本	
変更積算単価						358,000	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 26.5m 長さ(杭長) 25.1m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		355,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 26.5m 25.1m 0.226t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	389,200	389,200	単- 138号	
計						0		
単価						389,200	円/本	
変更積算単価						355,800	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 26m 長さ(杭長) 24.6m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		354,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 26m 24.6m 0.227t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	387,400	387,400	単- 139号	
計						0		
単価						387,400	円/本	
変更積算単価						354,200	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 25.5m 長さ(杭長) 24.1m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		290,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 25.5m 24.1m 0.228t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	318,000	318,000	単- 140号	
計						0		
単価						318,000	円/本	
変更積算単価						290,700	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 25m 長さ(杭長) 23.6m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		288,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 25m 23.6m 0.228t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	315,600	315,600	単- 141号	
計						0		
						315,600		
単価						0		
						315,600	円/本	
変更積算単価						288,600	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	スラリー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1000mm 長さ(打設長) 24.5m 長さ(杭長) 23.1m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		286,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1000mm、3m<L≤40m 24.5m 23.1m 0.229t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	313,700	313,700	単- 142号	
計						0		
						313,700		
単価						0		
						313,700	円/本	
変更積算単価						286,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 20.6m 長さ(杭長) 20.1m	単位	本	数量	1	単価	564,265
						1		564,265
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 20.6m 20.1m 0.643t/m 無		1	602,400	602,400	WB223210	
			本	1	602,400	602,400	単- 143号	
	計					602,400		
						602,400		
	単価					602,400	円/本	
						602,400		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 21.1m 長さ(杭長) 20.6m	単位	本	数量	1	単価	569,885
						1		569,885
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 21.1m 20.6m 0.643t/m 無		1	608,400	608,400	WB223210	
			本	1	608,400	608,400	単- 144号	
	計					608,400		
						608,400		
	単価					608,400	円/本	
						608,400		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 21.6m 長さ(杭長) 21.1m	単位	本	数量	1	単価	575,505
						1		575,505
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 21.6m 21.1m 0.643t/m 無		1	614,400	614,400	WB223210	
			本	1	614,400	614,400	単- 145号	
	計					614,400		
						614,400		
	単価					614,400	円/本	
						614,400		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	スラー攪拌	セメント系固化材 一般軟弱土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 22.1m 長さ(杭長) 21.6m	単位	本	数量	1	単価	581,125
						1		581,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スラー攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 22.1m 21.6m 0.643t/m 無		1	620,400	620,400	WB223210	
			本	1	620,400	620,400	単- 146号	
	計					620,400		
						620,400		
	単価					620,400	円/本	
						620,400		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	スラー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 18.2m 長さ(杭長) 17.2m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		427,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 18.2m 17.2m 0.643t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	467,800	467,800	単- 147号	
計						0		
単価						467,800	円/本	
変更積算単価						427,700	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	スラー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 18.7m 長さ(杭長) 17.7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		433,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 18.7m 17.7m 0.643t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	474,500	474,500	単- 148号	
計						0		
単価						474,500	円/本	
変更積算単価						433,800	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	スラリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 19.2m 長さ(杭長) 18.2m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		439,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリ-攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 19.2m 18.2m 0.643t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	481,200	481,200	単- 149号	
計						0		
単価						481,200	円/本	
変更積算単価						439,900	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	スラリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 19.7m 長さ(杭長) 18.7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		446,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリ-攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 19.7m 18.7m 0.643t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	488,000	488,000	単- 150号	
計						0		
単価						488,000	円/本	
変更積算単価						446,100	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	スラー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 20.2m 長さ(杭長) 19.2m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		483,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 20.2m 19.2m 0.643t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	528,800	528,800	単- 151号	
計						0		
単価						528,800	円/本	
変更積算単価						483,400	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	スラー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 20.7m 長さ(杭長) 19.7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		571,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 20.7m 19.7m 0.643t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	625,400	625,400	単- 152号	
計						0		
単価						625,400	円/本	
変更積算単価						571,800	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	スラー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 21.2m 長さ(杭長) 20.2m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		577,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 21.2m 20.2m 0.643t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	632,100	632,100	単- 153号	
計						0		
単価						632,100	円/本	
変更積算単価						577,900	円/本	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	スラー攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 21.7m 長さ(杭長) 20.7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		584,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌工		二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 21.7m 20.7m 0.643t/m 無		0	0	0	WB223210	
			本	1	638,900	638,900	単- 154号	
計						0		
単価						638,900	円/本	
変更積算単価						584,100	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	スラリ-攪拌	セメント系固化材 特殊土用 杭径 1600mm 長さ(打設長) 22.2m 長さ(杭長) 21.2m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スラリ-攪拌工	二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≤36m ラップ式 22.2m 21.2m 0.643t/m 無		0	0	0	WB223210		
		本	1	645,600	645,600	単- 155号		
計					0			
単価					645,600			
変更積算単価					0			
					645,600	円/本		
					590,200	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	先行削孔	φ 800mm L=24. 0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔	φ 800 L=24. 0m		0	0	0	WYB00008	
			本	1	245, 400	245, 400	単一 156号	
	<施工2本当り1本(削孔)>							
	計					0		
	単価					245, 400		
	変更積算単価					0		
						122, 700	円/本	
						112, 200	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		116.5
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		0	0	0	CB210610	
			m 3	1	127.4	127.4		
計						0		
						127.4		
単価						0		
						127.4	円/m3	
変更積算単価								
						116.5	円/m3	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	229
						1		229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し		1	244.5	244.5	CB210030	
			m 3	1	244.5	244.5		
計						244.5		
						244.5		
単価						244.5		
						244.5	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,824
						1		1,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満		1	1,948	1,948	CB210410	
			m 3	1	1,948	1,948		
計						1,948		
単価						1,948	円/m3	
						1,948		

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,785
						1		2,785
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	2,974	2,974	CB210410	
			m 3	1	2,974	2,974		
計						2,974		
単価						2,974	円/m3	
						2,974		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	430.7
						1		430.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正			1	459.9	459.9	CB210080	
			m 2	1	459.9	459.9		
	計					459.9		
						459.9		
	単価					459.9	円/m2	
						459.9		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	自由勾配側溝	FU-B300-H300-L2000	単位	m	数量	1	単価	9,928
						1		9,928
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.25m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m		1	10,600	10,600	WB821420	
			m	1	10,600	10,600	単- 157号	
	<基礎コンクリート規格：18-8-40BB W/C≦65%>							
	計					10,600		
						10,600		
	単価					10,600	円/m	
						10,600		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	自由勾配側溝	FU-B300-H400-L2000	単位	m	数量	1	単価	10,837	
						1		10,837	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.61m3/10m		1	11,570	11,570	WB821420		
			m	1	11,570	11,570	単- 158号		
	<基礎コンクリート規格：18-8-40BB W/C≦65%>								
	計					11,570			
						11,570			
	単価					11,570			
						11,570	円/m		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	自由勾配側溝	FU-B300-H500-L2000	単位	m	数量	1	単価	11,446	
						1		11,446	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.61m3/10m		1	12,220	12,220	WB821420		
			m	1	12,220	12,220	単- 159号		
	<基礎コンクリート規格：18-8-40BB W/C≦65%>								
	計					12,220			
						12,220			
	単価					12,220			
						12,220	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	自由勾配側溝	FU-B300-H600-L2000	単位	m	数量	1	単価	12,682
						1		12,682
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m		1	13,540	13,540	WB821420	
			m	1	13,540	13,540	単- 160号	
	<基礎コンクリート規格：18-8-40BB W/C≦65%>							
	計					13,540		
						13,540		
	単価					13,540		
						13,540	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	自由勾配側溝	FU-B300-H700-L2000	単位	m	数量	1	単価	13,338
						1		13,338
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m		1	14,240	14,240	WB821420	
			m	1	14,240	14,240	単- 161号	
	<基礎コンクリート規格：18-8-40BB W/C≦65%>							
	計					14,240		
						14,240		
	単価					14,240		
						14,240	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	自由勾配側溝	FU-B300-H800-L2000	単位	m	数量	1	単価	15,005
						1		15,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.65m3/10m		1	16,020	16,020	WB821420	
<基礎コンクリート規格：18-8-40BB W/C≦65%>			m	1	16,020	16,020	単- 162号	
計						16,020		
単価						16,020	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	自由勾配側溝	FU-B300-H900-L2000	単位	m	数量	1	単価	16,504
						1		16,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.28m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.65m3/10m		1	17,620	17,620	WB821420	
<基礎コンクリート規格：18-8-40BB W/C≦65%>			m	1	17,620	17,620	単- 163号	
計						17,620		
単価						17,620	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	自由勾配側溝	FU-B300-H1000-L2000	単位	m	数量	1	単価	18,171	
						1		18,171	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.67m3/10m		1	19,400	19,400	WB821420		
			m	1	19,400	19,400	単- 164号		
	<基礎コンクリート規格：18-8-40BB W/C≦65%>								
	計					19,400			
						19,400			
	単価					19,400			
						19,400	円/m		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	自由勾配側溝	FU-B300-H1100-L2000	単位	m	数量	1	単価	21,159	
						1		21,159	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m3/10m 有り		1	22,590	22,590	WB821420		
			m	1	22,590	22,590	単- 165号		
	<基礎コンクリート規格：18-8-40BB W/C≦65%>								
	計					22,590			
						22,590			
	単価					22,590			
						22,590	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	自由勾配側溝	FU-B300-H1100-L2000(横断用)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.62m3/10m 有り	m	1	54,680	54,680	0	WB821420 単一 166号
<基礎コンクリート規格：18-8-40BB W/C≦65%>								
	計					0		
	単価					54,680	円/m	
	変更積算単価					51,220	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	勾配コンクリート	18-8-25BB W/C≤65%	単位	m3	数量	1	単価	18,968
						1		18,968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-25(20) W/C≤65%		1.06	19,100	20,246		
			m3	1.06	19,100	20,246		
計						20,246		
単価						20,250		
						20,250	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	側溝蓋	C-C-T-B300-L500	単位	枚	数量	1	単価	2,131
						1		2,131
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	2,276	2,276	WB821430	
			枚	1	2,276	2,276	単-167号	
計						2,276		
単価						2,276		
						2,276	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	側溝蓋	C-G-T-B300-L995	単位	枚	数量	1	単価	15,136
						1		15,136
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	16,160	16,160	WB821430	
			枚	1	16,160	16,160	単- 168号	
計						16,160		
単価						16,160		
						16,160	円/枚	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	側溝蓋	C-G-T-B300-L995(横断用)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		20,670
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		0	0	0	WB821430	
			枚	1	22,060	22,060	単- 169号	
計						0		
単価						22,060		
変更積算単価						22,060	円/枚	
						20,670	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	現場打ち集水桝	MC種 B500×L500×H1000 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	1	単価	63,517
						1		63,517
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 0.46m3を超え0.49m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	67,810	67,810	CB222950	
			箇所	1	67,810	67,810		
計						67,810		
単価						67,810		
						67,810	円/箇所	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	現場打ち集水桝	MC種 B500×L500×H1100 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	1	単価	69,465
						1		69,465
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 0.52m3を超え0.55m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	74,160	74,160	CB222950	
			箇所	1	74,160	74,160		
計						74,160		
単価						74,160		
						74,160	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	現場打ち集水桝	MC種 B500×L500×H1400 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	1	単価	110,248
						1		110,248
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 0.92m3を超え0.97m3以下		1	117,700	117,700	CB222950	
		ハックホリ(クレーン機能付)打設						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	117,700	117,700		
計						117,700		
単価						117,700		
						117,700	円/箇所	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	現場打ち集水桝	MC種 B500×L500×H1500 18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	1	単価	115,775
						1		115,775
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 0.97m3を超え1.03m3以下		1	123,600	123,600	CB222950	
		ハックホリ(クレーン機能付)打設						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	123,600	123,600		
計						123,600		
単価						123,600		
						123,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	足掛金具	φ19 幅30cm 樹脂被覆製	単位	個	数量	1	単価	2,529
						1		2,529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		φ19 幅30cm 樹脂被覆製		1	2,700	2,700		
			個	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円/個	
						2,700		

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	蓋	MSGT-500-500	単位	枚	数量	1	単価	19,539
						1		19,539
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	
			枚	1	20,860	20,860	単-170号	
計						20,860		
単価						20,860	円/枚	
						20,860		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	723.6
						1		723.6
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		1	772.6	772.6	CB410030	
			m 2	1	772.6	772.6		
計						772.6		
単価						772.6		
						772.6	円/m2	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		883.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	942.9	942.9		
計						0		
単価						942.9		
						942.9	円/m2	
変更積算単価						883.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		953.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	1,018	1,018		
	計					0		
						1,018		
	単価					0		
						1,018	円/m2	
	変更積算単価					953.2	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスファルト混合物(新20FH)再生 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,748
						1		1,748
	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) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,867	1,867	CB410260	
			m 2	1	1,867	1,867		
	計					1,867		
						1,867		
	単価					1,867		
						1,867	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスファルト混合物(新20FH)再生 舗装厚 平均25mm	単位	m ²	数量	1	単価	951
						1		951
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 25mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	1,016	1,016	CB410260	
			m ²	1	1,016	1,016		
	計					1,016		
	単価					1,016		
						1,016	円/m ²	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79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	128.7
						1		128.7
	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		1	137.5	137.5	WB821210	
			m	1	137.5	137.5	単- 171号	
	計					137.5		
	単価					137.5		
						137.5	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80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	165.5
						1		165.5
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 加熱 白 全ての費用		1	176.7	176.7	WB821210	
			m	1	176.7	176.7	単- 172号	
計						176.7		
単価						176.7		
						176.7	円/m	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0	CB210030	
			m 3	1	2,144	2,144		
計						0		
単価						2,144	円/m3	
変更積算単価						2,144	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用			0	0	0	CB210410	
			m 3	1	3,820		3,820		
	計						0		
	単価						3,820	円/m3	
	変更積算単価						3,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	埋戻し	川砂	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用			0	0	0	CB210410
			m 3	20	3,820		76,400	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			0	0	0	
			m 3	25.2	4,900		123,480	
	計						0	
	単価						199,880	
							0	
	変更積算単価						9,994	円/m3
							9,994	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	整地	敷均し(ルース)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満)		0	0	0	CB210610	
		無し	m3	1	131	131		
計						0		
						131		
単価						0		
						131	円/m3	
変更積算単価								
						131	円/m3	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		10,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		0	0	0	WB824010	
			m3	1	10,550	10,550	単- 173号	
計						0		
						10,550		
単価						0		
						10,550	円/m3	
変更積算単価								
						10,550	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86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		600.7
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	600.7	600.7		
	計					0		
						600.7		
	単価					0		
						600.7	円/m	
変更積算単価						600.7	円/m	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	590	590		
	計					0		
						590		
	単価					0		
						590	円/m2	
変更積算単価						590	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	水道管切断	φ700	単位	箇所	数量	0	単価	0
						3		147,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
既設水道管切断		φ700 エンジンカッター ランサー使用			0		0	WYB00005
			式	1			440,800	単- 174号
計							0	
							440,800	
単価							0	
							147,000	円/箇所
変更積算単価							147,000	円/箇所

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	水道管切断	φ150	単位	箇所	数量	0	単価	0
						3		31,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
既設水道管切断		φ150 エンジンカッター使用			0		0	WYB00007
			式	1			93,820	単- 175号
計							0	
							93,820	
単価							0	
							31,280	円/箇所
変更積算単価							31,280	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	管口閉塞	18-8-40BB W/C≦60%	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0	0	0		CB240010
		一般型枠 小型構造物	m 2	1	34,690	34,690		
				0	0	0		CB240210
				5	8,425	42,125		
	計					0		
						76,815		
	単価					0		
						38,410		円/箇所
	変更積算単価							
						38,410		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,909	1,909		CB227010
	計					0		
	単価					0	1,909	円/m3
変更積算単価						1,909		円/m3

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,558	2,558		CB227010
	計					0		
	単価					0	2,558	円/m3
変更積算単価						2,558		円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,820
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	1,200	2,820	単-176号
計							0	
							2,820	
単価							0	
							2,820	円/m3
変更積算単価							2,820	円/m3

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,760
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	1,600	3,760	単-177号
計							0	
							3,760	
単価							0	
							3,760	円/m3
変更積算単価							3,760	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	0	単価	0
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	1,198	402.4	482,075.2		単- 178号
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 26日		0	0	0		WB253630
		無 有	枚	24	3,336	80,064		単- 179号
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 211日		0	0	0		WB253630
		無 有	枚	105	17,350	1,821,750		単- 180号
	計					0		
						2,383,889.2		
	単価					0		
						1,990		円/m2
	変更積算単価							
						1,990		円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	土のう	大型土のう 製作・設置	単位	袋	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0	WB252730		
		袋	1	7,627	7,627	単- 181号		
計					0			
単価					7,627	円/袋		
変更積算単価					7,627	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	施工ヤード造成	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	0	0	0	CB210100	
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	0	0	0	CB210610	
計					0		
単価					181,311		
変更積算単価					0		
					464.9	円/m3	
					464.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	仮橋上部	架設・撤去	単位	t	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	上部工架設・撤去工	架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	t	10	14,820	0	148,200		WB252810 単- 182号
	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	t	10	7,636	0	76,360		WB252810 単- 183号
	H形鋼賃料	H-700×300×12/24 供用日数 185日	t	8	43,430	0	347,440		WYB00004 単- 184号
	<材料費>								
	ライナー	ライナー25	個	32	533	0	17,056		
	ネコアングル	ネコアングル D-15	個	24	816	0	19,584		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	40	261.2	0	10,448		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	55	218.7	0	12,028.5		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	45	249	0	11,205		
	溝形鋼 (大形) (販売)	無規格 3 0 0	t	0.7	140,000	0	98,000		
	H形鋼 (販売)	中古 H-300×300×10/15	t	1.3	112,500	0	146,250		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	仮橋上部	架設・撤去	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレート	PL-9×145×268(300S)		0	0	0		
			個	16	2,060	32,960		
	プレート	PL-12×143×650(700S)		0	0	0		
			個	18	3,060	55,080		
	計					0		
						974,611.5		
	単価					0		
						97,470	円/t	
	変更積算単価							
						97,470	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	設置・撤去	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレシクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	0	0	0	0	0	WB252820
	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレシクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	840.9	840.9	840.9	840.9	単- 185号
	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレシクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	0	0	0	0	0	WB252820
	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレシクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	433.2	433.2	433.2	433.2	単- 186号
	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 6.2月 無 有 1020円 1回	m 2	0	0	0	0	0	WB251920
	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 6.2月 無 有 1020円 1回	m 2	1	6,545	6,545	6,545	6,545	単- 187号
	計					0	7,819.1		
	単価					0	7,820		円/m2
	変更積算単価						7,820		円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	0	単価	0
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	19	402.4	7,645.6	単- 178号		
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 185日		0	0	0	WB253630		
	無 有	枚	4	7,800	31,200	単- 188号		
計					0			
					38,845.6			
単価					0			
					2,045	円/m2		
変更積算単価								
					2,045	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	軽量鋼矢板	II型	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板建込工	軽量鋼矢板II型 2.5m以下		0	0	0	WYB00011		
		m	8	2,925	23,400	単- 189号		
軽量鋼矢板引抜工	軽量鋼矢板II型 2.5m以下		0	0	0	WYB00013		
		m	8	1,076	8,608	単- 190号		
軽量鋼矢板賃料	II型 供用日数 5日		0	0	0	WYB00014		
		t	2	6,410	12,820	単- 191号		
計					0			
					44,828			
単価					0			
					974.6	円/枚		
変更積算単価					974.6	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	切梁・腹起し	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	0	0	0	0.3	231,200
山留材賃料	切梁125-18 供用日数 30日(最低保障日数)	本	10	4,520	45,200	15,315	単-192号
山留材賃料	アルミ腹起し 供用日数 30日(最低保障日数)	本	4	2,210	8,840	0	単-194号
計					0	69,355	
単価					0	231,200	円/t
変更積算単価						231,200	円/t

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B			0	0	0	WB010212	
			人日	1	16,820	16,820	単-196号	
	[労務調整係数 1.039]							
	[超過時間1 1.5h]							
	[超過時間2 0.0h]							
	計					0		
						16,820		
	単価					0		
						16,820	円/人日	
	変更積算単価							
						16,820	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B			0	0	0		WB010212
			人日	1	25,510	25,510		単-197号
	[労務調整係数 1.591]							
	[超過時間1 3.0h]							
	[超過時間2 9.0h]							
	計					0		
						25,510		
	単価					0		
						25,510		円/人日
	変更積算単価							
						25,510		円/人日

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B			0	0	0	WB010212	
			人日	1	17,070	17,070	単- 198号	
	[労務調整係数 1.068]							
	[超過時間 1 3.0h]							
	[超過時間 2 0.0h]							
	計					0		
						17,070		
	単価					0		
						17,070	円/人日	
	変更積算単価							
						17,070	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B			0	0	0		WB010212
			人日	1	17,010	17,010		単-199号
	[労務調整係数 1.056]							
	[超過時間 1 2.0h]							
	[超過時間 2 0.0h]							
	計					0		
						17,010		
	単価					0		
						17,010		円/人日
	変更積算単価							
						17,010		円/人日

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	重建設機械分解組立費	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立	分解組立 深層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	回	0	0	0	WB010360	
重建設機械分解組立	分解組立 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	回	1	1,756,000	1,756,000	単- 200号	
重建設機械分解組立	分解組立 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	回	0	0	0	WB010360	
重建設機械分解組立	分解組立 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	回	1	2,756,000	2,756,000	単- 201号	
計					0		
単価					4,512,000		
変更積算単価					0		
					2,256,000	円/回	
					2,256,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	4,828,515
						1		4,828,515
	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) 深層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)		1	5,305,000	5,305,000	WB010350	
			回	1	5,305,000	5,305,000	単- 202号	
	計					5,305,000		
						5,305,000		
	単価					5,305,000	円/回	
						5,305,000		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	7,771,758
						1		7,771,758
	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) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)		1	8,297,000	8,297,000	WB010350	
			回	1	8,297,000	8,297,000	単- 203号	
	計					8,297,000		
						8,297,000		
	単価					8,297,000	円/回	
						8,297,000		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	0	単価	0
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	(分解又は組立)+輸送(片道) 深層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	回	0	0	0	WB010350	
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	回	1	2,653,000	2,653,000	単- 204号	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラックレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	0	0	0	WB010350	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラックレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	4	1,946,000	7,784,000	単- 206号	
計					0		
単価					14,586,000		
変更積算単価					0		
					2,431,000	円/回	
					2,254,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	仮設材運搬費	単位	t	数量	0	単価	0
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 3.64km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	210	3,410	716,100	単- 207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	210	1,500	315,000	単- 208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 3.64km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	38	3,410	129,580	単- 207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	38	1,500	57,000	単- 208号	
<復路(冬期)>							
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 3.64km 12m以内 冬期割増 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	172	4,092	703,824	単- 209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	172	1,500	258,000	単- 208号	
計					0		
					2,179,504		
単価					0		
					10,380	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	仮設材運搬費	単位	t	数量	0	単価	0
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 3.64km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	26	3,410	88,660	単- 207号	
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	0	0	0	WB010030	
		t	26	1,500	39,000	単- 208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 3.64km 12m以内 冬期割増 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	26	4,092	106,392	単- 209号	
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	0	0	0	WB010030	
		t	26	1,500	39,000	単- 208号	
計					0		
					273,052		
単価					0		
					10,510	円/t	
変更積算単価							
					10,510	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	六価加μ溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	6,644
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	六価加μ溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験費			1	7,300	7,300	
			検体	1	7,300	7,300	7,300	
	計						7,300	
	単価						7,300	円/検体
							7,300	