

鏡

1. 工事名

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事
工事地名	新潟県村上市遠矢崎地先～立島地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年11月
2) 事務所名	羽越河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2184370008	1 4) 単価適用年月	2022年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 1月
5) 変更回数	5回	1 6) 前請負工事費	2,740,859,000
6) 主 工 種	トンネル工事	1 7) 前請負代金額	2,740,650,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1499日間 自 令和 4年 2月 1日 (当初) 至 令和 6年 3月 1日 (5回変更) 至 令和 8年 3月10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	村上(2001年7月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 7号	2 2) 処 分 費 等	16,364,578
		2 3) 公 告 日	令和 3年 9月 6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	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
トンネル(NATM)			1		1,678,826,869				
		式	1		1,967,947,237	1	289,120,368		
トンネル工(発破工法)			1		791,964,429				
		式	1		1,065,461,233	1	273,496,804		
掘削・支保工			1		786,489,910				
		式	1		786,489,910	0	0		
掘削・支保 CⅡ (二方)	大断面 CⅡ 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	35 35	1,451,550 1,451,550	50,804,250 50,804,250	0	0	単-1号	
掘削・支保 DⅠ (二方)	大断面 DⅠ 切羽監視責 任者有 鏡吹付工施工 有	m	47 47	2,367,290 2,367,290	111,262,630 111,262,630	0	0	単-2号	
掘削・支保 DⅡ (二方)	大断面 DⅡ 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	5 5	2,253,000 2,253,000	11,265,000 11,265,000	0	0	単-3号	
掘削・支保 DⅢ (二方)	大断面 DⅢ 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	19 19	2,462,020 2,462,020	46,778,380 46,778,380	0	0	単-4号	
掘削・支保 DⅢ-S5-A (二方)	大断面 DⅢ 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	9 9	2,282,800 2,282,800	20,545,200 20,545,200	0	0	単-5号	
掘削・支保 DⅢ-fb-A (二方)	大断面 DⅢ 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	16 16	2,282,800 2,282,800	36,524,800 36,524,800	0	0	単-6号	
掘削・支保 DⅢ-S6-fb-A (二方)	大断面 DⅢ 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	13 13	1,610,000 1,610,000	20,930,000 20,930,000	0	0	単-7号	
掘削・支保 DⅢ-S1-1 (一方)	大断面 DⅢ 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	11.5 11.5	3,193,220 3,193,220	36,722,030 36,722,030	0	0	単-8号	
掘削・支保 DⅢ-S2-1 (一方)	大断面 DⅢ 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	4 4	3,193,220 3,193,220	12,772,880 12,772,880	0	0	単-9号	

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
掘削・支保 DIII-S3-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	3 3	3,193,220 3,193,220	9,579,660 9,579,660	0	0	単-10号	
掘削・支保 DIII-S3 (二方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	7 7	2,311,300 2,311,300	16,179,100 16,179,100	0	0	単-11号	
掘削・支保 DIII-RC1-S3-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	2 2	3,193,220 3,193,220	6,386,440 6,386,440	0	0	単-12号	
掘削・支保 DIII-RC1-S3-sfb-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	2 2	3,193,220 3,193,220	6,386,440 6,386,440	0	0	単-13号	
掘削・支保 DIII-RC1-S3-fb-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	18 18	3,193,220 3,193,220	57,477,960 57,477,960	0	0	単-14号	
掘削・支保 DIII-RC1-MS-fb (二方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	20 20	2,318,700 2,318,700	46,374,000 46,374,000	0	0	単-15号	
掘削・支保 DIII-RC1-S3-fb (二方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	17 17	2,311,300 2,311,300	39,292,100 39,292,100	0	0	単-16号	
掘削・支保 DIII-RC1-S4-fb-A (二方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	10 10	2,311,300 2,311,300	23,113,000 23,113,000	0	0	単-17号	
掘削・支保 DIII-RC1-S3 (二方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	7 7	2,311,300 2,311,300	16,179,100 16,179,100	0	0	単-18号	
掘削・支保 DIII-RC2-A-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	14 14	2,132,430 2,132,430	29,854,020 29,854,020	0	0	単-19号	
掘削・支保 DIII-RC2-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	6 6	3,231,710 3,231,710	19,390,260 19,390,260	0	0	単-20号	
掘削・支保 DIII-RC2-S1-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工有	m	53.5 53.5	3,152,760 3,152,760	168,672,660 168,672,660	0	0	単-21号	

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
覆工コンクリート・防水工			1		5,474,519				
		式	1		278,971,323	1	273,496,804		
覆工コンクリート・防水 CII	大断面 CII 18-15-40B B C=270以上	m	1	769,350	769,350			単-22号	
			35	769,350	26,927,250	34	26,157,900		
覆工コンクリート・防水 DI	大断面 DI 18-15-40BB C=270以上	m	1	763,247	763,247			単-23号	
			47	763,247	35,872,609	46	35,109,362		
覆工コンクリート・防水 DII	大断面 DII	m	1	793,500	793,500			単-24号	
			5	793,500	3,967,500	4	3,174,000		
覆工コンクリート・防水 DIII	大断面 DIII 18-15-40 BB C=270以上	m	1	785,260	785,260			単-25号	
			78.5	785,260	61,642,910	77.5	60,857,650		
覆工コンクリート・防水 DIII-RC	大断面 DIII 24-15-40 BB C=270以上	m	1	785,260	785,260			単-26号	
			0	785,260	0	-1	-785,260		
覆工コンクリート・防水 DIII-RC1	大断面 DIII 24-15-40 BB C=270以上	m	1	787,100	787,100			単-27号	
			76	787,100	59,819,600	75	59,032,500		
覆工コンクリート・防水 DIII-RC2	大断面 DIII 24-15-40 BB C=270以上	m	1	787,100	787,100			単-28号	
			73.5	787,100	57,851,850	72.5	57,064,750		
補強鉄筋	SD345 D13		0.01	186,168	1,861			単-29号	
		t	9.86	186,168	1,835,616	9.85	1,833,755		
補強鉄筋	SD345 D16~25		0.01	184,100	1,841			単-30号	
		t	168.68	184,100	31,053,988	168.67	31,052,147		
インバート工			1		109,177,616				
		式	1		109,177,616	0	0		
インバート掘削工			1		31,989,000				
		式	1		31,989,000	0	0		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
インバート掘削 D I	DI	m	47	108,500	5,099,500	0	0	単-31号	
			47	108,500	5,099,500				
インバート掘削 D II	DII	m	5	108,500	542,500	0	0	単-32号	
			5	108,500	542,500				
インバート掘削 D III	DIII	m	78.5	109,000	8,556,500	0	0	単-33号	
			78.5	109,000	8,556,500				
インバート掘削 D III-RC1	DIII	m	76	119,000	9,044,000	0	0	単-34号	
			76	119,000	9,044,000				
インバート掘削 D III-RC2	DIII	m	73.5	119,000	8,746,500	0	0	単-35号	
			73.5	119,000	8,746,500				
インバート本体工		式	1		77,188,616	0	0		
インバート D I	巻厚 50 c m 18-8-40 BB W/C ≤ 60%	m	47	195,600	9,193,200	0	0	単-36号	
			47	195,600	9,193,200				
インバート D II	巻厚 50 c m 18-8-40 BB W/C ≤ 60%	m	5	194,800	974,000	0	0	単-37号	
			5	194,800	974,000				
インバート D III	巻厚 50 c m 18-8-40 BB W/C ≤ 60%	m	78.5	189,504	14,876,064	0	0	単-38号	
			78.5	189,504	14,876,064				
インバート D III-RC1	巻厚 50 c m 24-8-40 BB W/C ≤ 55%	m	76	210,000	15,960,000	0	0	単-39号	
			76	210,000	15,960,000				
インバート D III-RC2	巻厚 50 c m 24-8-40 BB W/C ≤ 55%	m	73.5	210,000	15,435,000	0	0	単-40号	
			73.5	210,000	15,435,000				
補強鉄筋	SD345 D13	t	8.52	170,800	1,455,216	0	0	単-41号	
			8.52	170,800	1,455,216	0	0		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	114.24 114.24	168,900 168,900	19,295,136 19,295,136	0	0	単-42号	
坑内付帯工		式	1 1		20,320,039 20,320,039	0	0		
箱抜工		式	1 1		12,752,010 12,752,010	0	0		
箱抜 通話型通報装置 DIII	DIII 18-15-40BB C=270 以上	箇所	3 3	748,080 748,080	2,244,240 2,244,240	0	0	単-43号	
箱抜 通話型通報装置 DIII-RC1	DIII-RC 24-15-40BB C= 270以上	箇所	1 1	748,080 748,080	748,080 748,080	0	0	単-44号	
箱抜 通話型通報装置 DIII-RC2	DIII-RC 24-15-40BB C= 270以上	箇所	2 2	748,080 748,080	1,496,160 1,496,160	0	0	単-45号	
箱抜 操作型通報装置 CII	CII 18-15-40BB C=270 以上	箇所	2 2	200,970 200,970	401,940 401,940	0	0	単-46号	
箱抜 操作型通報装置 DI	DI 18-15-40BB C=270 以上	箇所	2 2	268,650 268,650	537,300 537,300	0	0	単-47号	
箱抜 操作型通報装置 DIII	DIII 18-15-40BB C=270 以上	箇所	2 2	275,310 275,310	550,620 550,620	0	0	単-48号	
箱抜 操作型通報装置 DIII-RC1	DIII-RC 24-15-40BB C= 270以上	箇所	4 4	275,310 275,310	1,101,240 1,101,240	0	0	単-49号	
箱抜 操作型通報装置 DIII-RC2	DIII-RC 24-15-40BB C= 270以上	箇所	4 4	275,310 275,310	1,101,240 1,101,240	0	0	単-50号	
箱抜 非常照明用ELCB盤 DIII	DIII 18-15-40BB C=270 以上	箇所	1 1	290,790 290,790	290,790 290,790	0	0	単-51号	

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
箱抜 非常照明ELCB盤 DIII-RC1	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	箇所	1	290,790	290,790	0	0	単-52号	
箱抜 ラジオ再放送設備 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	箇所	1	530,370	530,370	0	0	単-53号	
箱抜 照明用管路 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	箇所	2	576,540	1,153,080	0	0	単-54号	
箱抜 照明用管路 DIII-RC2	DIII 18-15-40BB C=270以上	箇所	2	576,540	1,153,080	0	0	単-55号	
箱抜 無線通信補助設備 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	箇所	1	576,540	576,540	0	0	単-56号	
箱抜 無線通信補助設備 DIII-RC2	DIII 18-15-40BB C=270以上	箇所	1	576,540	576,540	0	0	単-57号	
運搬処理工		式	1		362,516	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	58	1,233.28	71,530	0	0	単-58号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	58	5,017	290,986	0	0	単-59号	
裏面排水工		式	1		3,539,890	0	0		
裏面排水	モトロン(L-3) φ50×3本	m	630	1,931	1,216,530	0	0	単-60号	
湧水処理	削孔無	m	2,234	1,040	2,323,360	0	0	単-61号	

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		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	
作業土工		式	1		457,394				
			1		457,394	0	0		
床掘り	土砂		170	1,876.67	319,033			単-62号	
		m3	170	1,876.67	319,033	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		170	813.89	138,361			単-63号	
		m3	170	813.89	138,361	0	0		
地下排水工		式	1		3,208,229				
			1		3,208,229	0	0		
中央排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径φ300mm		319.5	7,038	2,248,641			単-64号	
		m	319.5	7,038	2,248,641	0	0		
横断排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径φ150mm 塩化ビニール管(無孔管) 管径φ100mm		7	53,084	371,588			単-65号	
		箇所	7	53,084	371,588	0	0		
暗渠排水管 (インバート下部)	据付 波状管 50~150m		280	2,100	588,000			単-66号	
		m	280	2,100	588,000	0	0		
坑門工		式	1		28,824,682				
			1		28,824,682	0	0		
坑口付工		式	1		13,759,100				
			1		13,759,100	0	0		
坑口付工 (起点側)			1	5,198,400	5,198,400			単-67号	
		箇所	1	5,198,400	5,198,400	0	0		
坑口付工 (終点側)			1	8,560,700	8,560,700			単-68号	
		箇所	1	8,560,700	8,560,700	0	0		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		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	
作業土工		式	1		1,063,496				
			1		1,063,496	0	0		
床掘り(掘削)	土砂	m3	3,000	314.59	943,750			単-69号	
			3,000	314.59	943,750	0	0		
床掘り	土砂	m3	240	223	53,520			単-70号	
			240	223	53,520	0	0		
盛土		m3	260	197.18	51,266			単-71号	
			260	197.18	51,266	0	0		
法面整形(切土部)	現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	20	748	14,960			単-72号	
			20	748	14,960	0	0		
残土処理工		式	1		2,013,853				
			1		2,013,853	0	0		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	3,000	202.1	606,285			単-73号	
			3,000	202.1	606,285	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	3,000	114.29	342,857			単-74号	
			3,000	114.29	342,857	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,980	357.29	1,064,711			単-75号	
			2,980	357.29	1,064,711	0	0		
明り巻工 (終点側坑門)		式	1		11,862,133				
			1		11,862,133	0	0		
コンクリート	30-8-40BB W/C≦50%	m3	214	20,000	4,280,000			単-76号	
			214	20,000	4,280,000	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	0.9	164,600	148,140			単-77号	
			0.9	164,600	148,140	0	0		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		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	
鉄筋	SD345 D16~25	t	16.24	162,600	2,640,624	0	0	単-78号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	19	2,989	56,791	0	0	単-79号	
止水板	CF200×5	m	38	2,181	82,878	0	0	単-80号	
型枠	一般型枠	m2	230	7,834.79	1,802,000	0	0	単-81号	
型枠(セントル)		m2	180	13,022.23	2,344,000	0	0	単-82号	
足場	安全ネット必要	掛m2	130	3,905.39	507,700	0	0	単-83号	
銘板工		式	1		126,100	0	0		
銘板	鋳物用黄銅合金地金 500mm×500mm	枚	1	126,100	126,100	0	0	単-84号	
地盤改良工		式	1		6,171,243	-1	-6,171,243		
固結工		式	0		0				
中層混合処理	改良深度 6.5m 施工規模 1000m3以上 セメント系固化材(一般軟弱土用・ハ`ラ)	m3	1,027	6,009	6,171,243	-1,027	-6,171,243	単-85号	
			0	6,009	0				

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
掘削補助工		式	1		392,041,120				
		式	1		392,041,120	0	0		
掘削補助工A		式	1		392,041,120				
		式	1		392,041,120	0	0		
注入式フォアポットリング [®] (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 24.5本/m シカレン系注入材 2	本	1,592	57,100	90,903,200	0	0	単-86号	
(一方)	2.6kg/本		1,592	57,100	90,903,200				
注入式フォアポットリング [®] (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シカレン系注入材 1	本	114	47,740	5,442,360	0	0	単-87号	
(一方)	5.3kg/本		114	47,740	5,442,360				
注入式フォアポットリング [®] (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シカレン系注入材 2	本	713	58,970	42,045,610	0	0	単-88号	
(一方)	4.2kg/本		713	58,970	42,045,610				
注入式フォアポットリング [®] (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シカレン系注入材 2	本	885	57,000	50,445,000	0	0	単-89号	
(二方)	4.2kg/本		885	57,000	50,445,000				
注入式フォアポットリング [®] (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 14.5本/m シカレン系注入材 2	本	349	61,960	21,624,040	0	0	単-90号	
(二方)	6.4kg/本		349	61,960	21,624,040				
注入式フォアポットリング [®] (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シカレン系注入材 3	本	114	48,400	5,517,600	0	0	単-91号	
(二方)	0.2kg/本		114	48,400	5,517,600				
注入式フォアポットリング [®] (自穿孔・千鳥配置)	φ27.2 L=6.0m 29本/m シカレン系注入材 65.	本	29	94,700	2,746,300	0	0	単-92号	
(二方)	4kg/本		29	94,700	2,746,300				
注入式フォアポットリング [®] (自穿孔・千鳥配置)	φ27.2 L=4.0m 28.5本/m シカレン系注入材 2	本	256	53,400	13,670,400	0	0	単-93号	
(二方)	7.1kg/本		256	53,400	13,670,400				
注入式フォアポットリング [®] (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 29本/m シカレン系注入材 26.	本	29	47,200	1,368,800	0	0	単-94号	
DIII-S5-A (二方)	8kg/本		29	47,200	1,368,800				
注入式フォアポットリング [®] (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 23本/m シカレン系注入材 24.	本	277	45,500	12,603,500	0	0	単-95号	
DIII-S6-fb-A (二方)	2kg/本		277	45,500	12,603,500				

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
注入式フォアホールリング(千鳥配置) DIII-S6-fb-A (二方)	φ27.2 L=2.0m 7本/m シリカジソン系注入材 20.3kg/本	本	28	35,800	1,002,400	0	0	単-96号	
注入式鏡ボルト (一方)	φ76.3 L=4.0m 20本/m シリカジソン系注入材 34.8kg/本	本	7	79,450	556,150	0	0	単-97号	
注入式長尺鏡ボルト (一方)	φ76.3 L=12.5m 20本/シフト シリカジソン系注入材 166.6kg/本	本	8	404,800	3,238,400	0	0	単-98号	
注入式長尺鏡ボルト (二方)	φ76.3 L=12.5m 20本/シフト シリカジソン系注入材 166.6kg/本	本	64	401,200	25,676,800	0	0	単-99号	
注入式長尺鏡ボルト DIII-fb-A (二方)	φ76.3 L=12.5m 18本/シフト シリカジソン系注入材 174.1kg/本	本	18	401,000	7,218,000	0	0	単-100号	
注入式長尺鏡ボルト DIII-S6-fb-A (二方)	φ76.3 L=12.5m 9本/シフト シリカジソン系注入材 174kg/本	本	9	410,800	3,697,200	0	0	単-101号	
注入式長尺先受工 (坑口) (一方)	φ114.3 t=6 L=12.5m 25本/シフト シリカジソン系注入材197kg/本	本	25	528,800	13,220,000	0	0	単-102号	
注入式長尺先受工 (二方)	φ114.3 t=6 L=12.5m 31本/シフト シリカジソン系注入材151.2kg/本	本	59	466,200	27,505,800	0	0	単-103号	
注入式長尺先受工 DIII-S5-A、DIII-fb-A (二方)	φ114.3 t=6 L=12.5m 31本/シフト シリカジソン系注入材152kg/本	本	124	408,500	50,654,000	0	0	単-104号	
注入式長尺先受工 DIII-S6-fb-A (二方)	φ76.3 t=6 L=12.5m 14本/シフト シリカジソン系注入材146kg/本	本	14	392,200	5,490,800	0	0	単-105号	
鏡補強吹付コンクリート工 (一方)	18N t=50	m2	161	2,210	355,810	0	0	単-106号	
鏡補強吹付コンクリート工 (二方)	18N t=50	m2	969	2,150	2,083,350	0	0	単-107号	

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
鏡補強吹付コンクリート工 崩落対策 (二方)	18N t=200	m2	81	8,300	672,300	0	0	単-108号	
崩落部充填	エアモル	m3	25	16,000	400,000	0	0	単-109号	
水抜き孔 (一方)	φ76.3 L=12.5m シリカレン ン注入無 有効長9.0m	本	4	231,900	927,600	0	0	単-110号	
水抜き孔 (二方)	φ76.3 L=12.5m シリカレン ン注入無 有効長9.0m	本	13	228,900	2,975,700	0	0	単-111号	
仮設工		式	1		330,327,740				
電力設備工		式	1		59,721,600				
受電設備		箇所	2	3,295,250	6,590,500			単-112号	
受電設備		箇所	0	3,295,250	0	-2	-6,590,500	単-113号	
配電設備		式	1		5,200,900			内-1号	
電動機設備		式	1		5,200,900	0	0	内-2号	
照明設備 (坑外)		式	1		1,904,900			内-3号	
照明設備 (坑外)		式	0		94,800	-1	-94,800	内-4号	
照明設備 (坑外)		式	0		0			内-4号	
		式	1		99,277	1	99,277		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
フッカー対策		式	1 0		45,930,500 0	-1	-45,930,500	内-5号	
フッカー対策		式	0 1		0 48,831,043	1	48,831,043	内-6号	
トンネル仮設備工		式	1 1		172,276,900 190,801,589	1	18,524,689		
トンネル仮設備保守		箇月	18.4 0	2,550,576.09 2,550,576.09	46,930,600 0	-18.4	-46,930,600	単-114号	
トンネル仮設備保守		箇月	0 17.4	0 2,705,000	0 47,067,000	17.4	47,067,000	単-115号	
トンネル照明設備		式	1 0		846,000 0	-1	-846,000	内-7号	
トンネル照明設備		式	0 1		0 896,549	1	896,549	内-8号	
トンネル用水設備		箇所	3 0	1,609,533.34 1,609,533.34	4,828,600 0	-3	-4,828,600	単-116号	
トンネル用水設備		箇所	0 3	0 1,703,000	0 5,109,000	3	5,109,000	単-117号	
トンネル排水設備		式	1 0		3,365,600 0	-1	-3,365,600	内-9号	
トンネル排水設備		式	0 1		0 3,523,308	1	3,523,308	内-10号	
トンネル換気設備		式	1 0		28,678,100 0	-1	-28,678,100	内-11号	

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
トンネル換気設備		式	0		0			内-12号	
			1		30,318,098	1	30,318,098		
吹付ファン設備組立解体		基	1	11,037,300	11,037,300			単-118号	
			1	11,037,300	11,037,300	0	0		
スライメント組立解体		基	1	3,616,600	3,616,600			単-119号	
			1	3,616,600	3,616,600	0	0		
防水作業台車組立解体		基	1	762,500	762,500			単-120号	
			1	762,500	762,500	0	0		
トンネル用濁水処理設備		式	1		51,360,500			内-13号	
			0		0	-1	-51,360,500		
トンネル用濁水処理設備		式	0		0			内-14号	
			1		65,109,975	1	65,109,975		
防音設備		式	1		8,768,500			内-15号	
			1		8,768,500	0	0		
荷受け設備		基	1	3,219,500	3,219,500			単-121号	
			0	3,219,500	0	-1	-3,219,500		
荷受け設備		基	0	0	0			単-122号	
			1	3,355,000	3,355,000	1	3,355,000		
粉塵発散防止設備	車両洗浄設備	式	1		4,918,200			内-16号	
			0		0	-1	-4,918,200		
粉塵発散防止設備	車両洗浄設備	式	0		0			内-17号	
			1		4,873,086	1	4,873,086		
上屋	濁水フィルター・プレス・保温設備	式	1		3,497,500			内-18号	
			1		3,497,500	0	0		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
給水井戸		式	1		447,400	0	0	内-19号	
			1		447,400				
中和処理装置		式	0		0	1	2,419,773	内-20号	
			1		2,419,773				
仮置場等整備工		式	1		65,724,700	1	157,598		
			1		65,882,298				
ストックヤード整備		式	1		21,560,800	-1	-21,560,800	内-21号	
			0		0				
ストックヤード整備		式	0		0	1	21,312,331	内-22号	
			1		21,312,331				
坑口仮置きヤード整備		式	1		4,514,900	-1	-4,514,900	内-23号	
			0		0				
坑口仮置きヤード整備		式	0		0	1	4,545,357	内-24号	
			1		4,545,357				
資材ヤード整備		式	1		3,988,000	0	0	内-25号	
			1		3,988,000				
安全センターヤード整備		式	1		1,710,300	0	0	内-26号	
			1		1,710,300				
BPヤード整備		式	1		1,394,800	0	0	内-27号	
			1		1,394,800				
BPヤード撤去		式	0		0	1	99,322	内-28号	
			1		99,322				
濁水処理設備ヤード整備		式	1		4,033,500	0	0	内-29号	
			1		4,033,500				

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鍛冶場ヤード整備		式	1		1,523,200			内-30号	
		式	1		1,523,200	0	0		
市道埋設横断管		式	1		645,300			内-31号	
		式	1		645,300	0	0		
運搬路整備		式	1		8,469,000			内-32号	
		式	1		8,469,000	0	0		
排水工	BP～進入路入口	式	1		2,560,900			内-33号	
		式	1		2,560,900	0	0		
用水養生		式	1		2,459,000			内-34号	
		式	0		0	-1	-2,459,000		
用水養生		式	0		0			内-35号	
		式	1		2,735,288	1	2,735,288		
法面養生		式	1		9,863,000			内-36号	
		式	1		9,863,000	0	0		
掘削小割作業		式	1		976,000			内-37号	
		式	1		976,000	0	0		
ふるい分け作業		式	1		2,026,000			内-38号	
		式	1		2,026,000	0	0		
掘削スリ2次運搬工		式	1		32,604,540				
		式	1		32,604,540	0	0		
整地	残土受入れ地での処理							単-123号	
		m3	37,500	115	4,312,500				
		m3	37,500	115	4,312,500	0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満							単-124号	
		m3	37,500	200	7,500,000				
		m3	37,500	200	7,500,000	0	0		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
土砂等運搬	軟岩	m3	37,470	439.81	16,479,540			単-125号	
			37,470	439.81	16,479,540	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	37,500	115	4,312,500			単-126号	
			37,500	115	4,312,500	0	0		
道路改良		式	1		51,730,906				
			1		65,665,186	1	13,934,280		
道路土工 (堰堤管理用通路)		式	1		5,513,235				
			1		6,151,975	1	638,740		
掘削工		式	1		3,062,270				
			1		5,408,938	1	2,346,668		
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	2,700	334	901,800			単-127号	
			6,500	334	2,171,000	3,800	1,269,200		
土砂等運搬	軟岩 不整地運搬車	m3	1,900	935	1,776,500			単-128号	
			0		935	-1,900	-1,776,500		
土砂等運搬	軟岩 不整地運搬車	m3	0	0	0			単-129号	
			6,510		295.6	1,924,356	6,510	1,924,356	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	1,900	202.09	383,970			単-130号	
			6,500		202.09	1,313,582	4,600	929,612	
法面整形工		式	1		2,233,770				
			0		0	-1	-2,233,770		
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	2,310	967	2,233,770			単-131号	
			0		967	-2,310	-2,233,770		
残土処理工		式	1		217,195				
			1		743,037	1	525,842		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,900	114.32	217,195				単-132号
			6,500	114.32	743,037	4,600	525,842		
道路土工 (低土被り部)		式	1		16,635,922				単-132号
			1		15,816,212	1	-819,710		
掘削工		式	1		283,900				単-133号
			0		0	-1	-283,900		
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	850	334	283,900				単-133号
			0	334	0	-850	-283,900		
路体盛土工		式	1		216,700				単-134号
			0		0	-1	-216,700		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,100	197	216,700				単-134号
			0	197	0	-1,100	-216,700		
法面整形工		式	1		319,110				単-135号
			0		0	-1	-319,110		
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	330	967	319,110				単-135号
			0	967	0	-330	-319,110		
押さえ盛土		式	1		15,007,772				単-136号
			1		15,007,772	0	0		
砂防ソイルメント(攪拌混合)	セメント系固化材(一般軟弱土用・パテ)	m3	4,156	2,337	9,712,572				単-136号
			4,156	2,337	9,712,572	0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	4,600	202.14	929,800				単-137号
			4,600	202.14	929,800	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,260	1,480	3,344,800				単-138号
			2,260	1,480	3,344,800	0	0		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		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	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	4,200	243	1,020,600			単-139号	
			4,200	243	1,020,600	0	0		
法面整形工(ICT)		式	1		313,500			単-140号	
			1		313,500	0	0		
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	550	570	313,500			単-140号	
			550	570	313,500	0	0		
残土処理工 府屋ストックヤード		式	1		494,940			単-141号	
			1		494,940	0	0		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	40	300	12,000			単-141号	
			40	300	12,000	0	0		
整地 小堤	残土受入れ地での処理	m3	40	104	4,160			単-142号	
			40	104	4,160	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	370	104	38,480			単-143号	
			370	104	38,480	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	370	990	366,300			単-144号	
			370	990	366,300	0	0		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	370	200	74,000			単-145号	
			370	200	74,000	0	0		
法面工 (終点側)		式	1		8,595,060			単-146号	
			1		8,179,920	1	-415,140		
法枠工		式	1		3,880,700			単-146号	
			1		3,465,560	1	-415,140		
法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	110	748	82,280			単-146号	
			110	748	82,280	0	0		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		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	
吹付枠	CF-300*300-1500*1500 -植生基材吹付-N0.8	m2	111	34,220	3,798,420			単-147号	
			0	34,220	0	-111	-3,798,420		
吹付枠		m2	0	0	0			単-148号	
			111	30,480	3,383,280	111	3,383,280		
鉄筋挿入工		式	1		4,714,360				
			1		4,714,360	0	0		
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 156 .3m II 削孔に要する 重機の搬入困難 100m 以上200m未満	本	43	79,520	3,419,360			単-149号	
			43	79,520	3,419,360	0	0		
足場(鉄筋挿入)		空m3	320	4,046.88	1,295,000			単-150号	
			320	4,046.88	1,295,000	0	0		
擁壁工		式	1		7,656,599				
			1		20,126,448	1	12,469,849		
ｼﾞｮﾝｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁工		式	1		7,656,599				
			1		20,126,448	1	12,469,849		
ｼﾞｮﾝｸﾞｽﾀｲﾙ壁面材組立・設置	鋼製壁面材 H=0.6m W= 1.2m	m2	273	11,227.11	3,065,000			単-151号	
			0	11,227.11	0	-273	-3,065,000		
ｼﾞｮﾝｸﾞｽﾀｲﾙ壁面材組立・設置	鋼製壁面材 H=0.6m W= 1.2m	m2	0	0	0			単-152号	
			222	11,240	2,495,280	222	2,495,280		
ｼﾞｮﾝｸﾞｽﾀｲﾙ敷設	ｼﾞｮﾝｸﾞｸﾞﾗｯﾄﾞ	m2	1,612	1,806	2,911,272			単-153号	
			0	1,806	0	-1,612	-2,911,272		
ｼﾞｮﾝｸﾞｽﾀｲﾙ敷設	ｼﾞｮﾝｸﾞｸﾞﾗｯﾄﾞ	m2	0	0	0			単-154号	
			1,126	2,502	2,817,252	1,126	2,817,252		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		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	
まき出し・敷均し、締固め	土砂(流用土)	m3	1,005	1,584	1,591,920			単-155号	
			0	1,584	0	-1,005	-1,591,920		
まき出し・敷均し、締固め	土砂(流用土)	m3	0	0	0			単-156号	
			767	18,790	14,411,930	767	14,411,930		
改良土埋戻し	セメント系固化材(一般軟弱土用・フレコン)	m3	19	4,653	88,407			単-157号	
			19	4,653	88,407	0	0		
水平排水材	t30×W250	m	0	0	0			単-158号	
			21	1,824	38,304	21	38,304		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-159号	
			770	357.5	275,275	770	275,275		
排水構造物工		式	1		2,103,540				
			1		1,024,711	1	-1,078,829		
側溝工		式	1		643,331				
			1		239,184	1	-404,147		
プレキャストU型側溝 (起点側)	BF-I-300	m	54	4,983	269,082			単-160号	
			0	4,983	0	-54	-269,082		
プレキャストU型側溝 (終点側)	BF-I-300	m	63	4,983	313,929			単-161号	
			48	4,983	239,184	-15	-74,745		
縦排水 (終点側)	BF-I-300(ソケット付)内 幅 300mm 内高 300 mm	m	10	6,032	60,320			単-162号	
			0	6,032	0	-10	-60,320		
プレキャストカルバート工		式	1		275,520				
			0		0	-1	-275,520		
プレキャストボックス (終点側)	内幅 0.3m 内高 0.3 m RX (R) -S (a1) - B300*H300	m	12	22,960	275,520			単-163号	
			0	22,960	0	-12	-275,520		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管渠工		式	1 0		458,874 0	-1	-458,874		
ヒューム管(B形管) (終点側)	外圧管1種 D300	m	27 0	14,750 14,750	398,250 0	-27	-398,250	単-164号	
暗渠排水管 (終点側)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 φ300mm	m	8 0	7,578 7,578	60,624 0	-8	-60,624	単-165号	
集水枡・マンホール工		式	1 0		585,360 0	-1	-585,360		
現場打ち集水枡 (起点側)	MB種 500*500*700	箇所	1 0	47,230 47,230	47,230 0	-1	-47,230	単-166号	
現場打ち集水枡 (終点側)	MB種 500*500*700	箇所	4 0	47,230 47,230	188,920 0	-4	-188,920	単-167号	
現場打ち集水枡 (終点側)	MB種 600*600*800	箇所	1 0	56,450 56,450	56,450 0	-1	-56,450	単-168号	
現場打ち集水枡 (終点側)	MC種 500*500*1100	箇所	2 0	61,730 61,730	123,460 0	-2	-123,460	単-169号	
蓋	縞鋼板蓋 S-B600-L600-t12	枚	5 0	22,030 22,030	110,150 0	-5	-110,150	単-170号	
蓋	グレーチング 枡蓋 MSGT-600-600	枚	1 0	25,370 25,370	25,370 0	-1	-25,370	単-171号	
蓋	グレーチング 枡蓋 MSGT-500-500	枚	2 0	16,890 16,890	33,780 0	-2	-33,780	単-172号	
地下排水工		式	1 1		140,455 64,208	1	-76,247		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
地下排水 (終点側)	直管 VUφ200	m	35	4,013	140,455			単-173号	
			16	4,013	64,208	-19	-76,247		
仮排水工 終点側坑口		式	0		0				
			1		721,319	1	721,319		
現場打ち集水柵	MD種700×700×1300 1 8-8-40BB W/C≤60% 法 面作業補正無	箇所	0	0	0			単-174号	
			1	133,800	133,800	1	133,800		
現場打ち集水柵	ME種700×700×2400 1 8-8-40BB W/C≤60% 法 面作業補正無	箇所	0	0	0			単-175号	
			1	212,700	212,700	1	212,700		
蓋	S-B800-L400-t9	枚	0	0	0			単-176号	
			4	18,890	75,560	4	75,560		
暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ300mm	m	0	0	0			単-177号	
			14	4,554	63,756	14	63,756		
暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ200mm	m	0	0	0			単-178号	
			21	2,441	51,261	21	51,261		
暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ150mm	m	0	0	0			単-179号	
			14	1,413	19,782	14	19,782		
暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ150mm	m	0	0	0			単-180号	
			68	1,305	88,740	68	88,740		
軽量鋼管	100A t1.6mm×L6m	m	0	0	0			単-181号	
			60	1,262	75,720	60	75,720		
仮設工		式	1		11,226,550				
			1		14,365,920	1	3,139,370		
仮水路工 低土被り部		式	1		336,200				
			1		336,200	0	0		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
暗渠排水管		m	144	2,300	331,200			単-182号	
			144	2,300	331,200	0	0		
土のう		袋	8	625	5,000			単-183号	
			8	625	5,000	0	0		
残土受入れ施設工		式	1		425,000				
			1		425,000	0	0		
ロードマット	4000×1600×100 107日	枚	8	30,000	240,000			単-184号	
			8	30,000	240,000	0	0		
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	186	994.63	185,000			単-185号	
			186	994.63	185,000	0	0		
交通管理工		式	1		10,465,350				
			1		13,604,720	1	3,139,370		
交通誘導警備員		人日	750	13,953.8	10,465,350			単-186号	
			0	13,953.8	0	-750	-10,465,350		
交通誘導警備員		人日	0	0	0			単-187号	
			983	13,840	13,604,720	983	13,604,720		
直接工事費		式	1		1,730,557,775				
			1		2,033,612,423	1	303,054,648		
共通仮設費		式	1		173,762,225				
			1		204,860,684	1	31,098,459		
共通仮設費		式	1		81,630,678				
			1		100,919,243	1	19,288,565		
運搬費		式	1		7,123,128				
			1		5,524,102	1	-1,599,026		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
重建設機械分解組立輸送費	トンネル用機械		2	1,297,000	2,594,000			単-188号	
		回	2	1,297,000	2,594,000	0	0		
重建設機械分解組立輸送費	地盤改良機械		1	1,589,000	1,589,000			単-189号	
		回	0	1,589,000	0	-1	-1,589,000		
重建設機械分解組立輸送費	掘削機械		1	596,900	596,900			単-190号	
		回	1	596,900	596,900	0	0		
仮設材運搬費 (ストックヤード敷鉄板)			125.1	11,131.1	1,392,500			単-191号	
		t	125.1	11,131.1	1,392,500	0	0		
仮設材運搬費 (荷受け設備山留め材)			6.1	11,140	67,954			単-192号	
		t	6.1	11,140	67,954	0	0		
仮設材運搬費 (用水養生仮設材)			19.1	11,140	212,774			単-193号	
		t	0	11,140	0	-19.1	-212,774		
仮設材運搬費 (用水養生仮設材)			0	0	0			単-194号	
		式	1	202,748	202,748	1	202,748		
仮設材運搬費 (府屋ストックヤード)			66	10,151.52	670,000			単-195号	
		t	66	10,151.52	670,000	0	0		
準備費			1		15,643,600				
		式	1		21,480,285	1	5,836,685		
木根等処分費			1		13,893,600			内-39号	
		式	1		13,893,600	0	0		
伐採材場内運搬集積			1		1,750,000			内-40号	
		式	1		1,750,000	0	0		
伐採除根材運搬処理 (起点側坑口)			0		0			内-41号	
		式	1		858,335	1	858,335		

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
汚泥処理	脱水ケキ	式	0 1		0 4,978,350		1	4,978,350	内-42号
安全費		式	1 1		8,885,000 9,043,091		1	158,091	
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1 0		2,900,000 0		-1	-2,900,000	内-43号
トンネル呼吸用保護具等費用		式	0 1		0 3,058,091		1	3,058,091	内-44号
保安管理費		式	1 1		5,985,000 5,985,000		0	0	内-45号
役務費		式	1 1		11,222,000 11,666,533		1	444,533	
電力基本料金		式	1 0		11,222,000 0		-1	-11,222,000	内-46号
電力基本料金		式	0 1		0 11,666,533		1	11,666,533	内-47号
技術管理費		式	1 1		34,593,950 46,042,232		1	11,448,282	
土質等試験費 トンネル掘削土試験		式	1 0		3,861,500 0		-1	-3,861,500	内-48号
土質等試験費 トンネル掘削土試験		式	0 1		0 7,547,095		1	7,547,095	内-49号
土質等試験費 低土被り部押さえ盛土		式	0 1		0 44,509		1	44,509	内-50号

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
六価価溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	4	7,300	29,200	0	0	単-196号	
			4	7,300	29,200				
コンクリート単位水量測定器による試験費	W/Cミナ	回	108	16,600	1,792,800	0	0	単-197号	
			108	16,600	1,792,800				
品質証明費		式	1		12,060,000	-1	-12,060,000	内-51号	
			0		0				
品質証明費		式	0		0	1	3,509,178	内-52号	
			1		3,509,178				
道路基本データ作成費		式	1		50,750	0	0	内-53号	
			1		50,750				
新技術実証に係る費用		式	1		15,180,000	0	0	内-54号	
			1		15,180,000				
施工調査費	施工合理化調査	式	1		458,200	0	0	内-55号	
			1		458,200				
保守管理(ICT)		式	1		15,500	0	0	内-56号	
			1		15,500				
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000	0	0	内-57号	
			1		1,146,000				
BIM/CIM費用		式	0		0	1	2,849,000	内-58号	
			1		2,849,000				
遠隔臨場費		式	0		0	1	20,000	内-59号	
			1		20,000				
調査ボーリング 終点側坑口		式	0		0	1	3,950,000	内-60号	
			1		3,950,000				

設計内訳書

工事名	朝日温海道路9号トンネル工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
終点側法面安定計算		式	0 1		0 4,710,000	1	4,710,000	内-61号	
補強土壁設計調査費		式	0 1		0 4,740,000	1	4,740,000	内-62号	
営繕費		式	1 1		513,000 3,513,000	1	3,000,000		
火薬庫類		式	1 1		513,000 513,000	0	0	内-63号	
快適トレ		式	0 1		0 3,000,000	1	3,000,000	内-64号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		3,650,000 3,650,000	0	0		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		92,131,547 103,941,441	1	11,809,894		
純工事費		式	1 1		1,904,320,000 2,238,473,107	1	334,153,107		
現場管理費		式	1 1		484,580,000 572,109,450	1	87,529,450		
工事原価		式	1 1		2,388,900,000 2,810,582,557	1	421,682,557		
一般管理費等		式	1 1		102,600,000 114,917,443	1	12,317,443		
工事価格		式	1 1		2,491,500,000 2,925,500,000	1	434,000,000		

一式当たり内訳書

配電設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【坑外】								
高圧配電線路 設置・撤去 設備費含む	CV14-3c 80m 2年未満(配管)		1		168,400			WYB00017
		式	1		168,400	0	0	単一 422号
低圧配電線路 設置・撤去 設備費含む	CV22mm2 2年未満 (給水ポンプ・井戸) 270m		1		573,000			WYB00025
		式	1		573,000	0	0	単一 423号
低圧配電線路 設置・撤去 設備費含む	CV100mm2 2年未満 (吹付プラント) 175m		1		1,128,000			WYB00029
		式	1		1,128,000	0	0	単一 424号
低圧配電線路 設置・撤去 設備費含む	CV60mm2 2年未満 (濁水処理設備) 120m		1		439,500			WYB00033
		式	1		439,500	0	0	単一 425号
低圧配電線路	OW 60mm2 設置・撤去 2年未満 設備費含む		30	4,997	149,910			WB253830
		m	30	4,997	149,910	0	0	単一 426号
低圧配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 2年未満 設備費含む		35	4,202	147,070			WB253830
		m	35	4,202	147,070	0	0	単一 427号
坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む		60	2,796	167,760			WB253850
		m	60	2,796	167,760	0	0	単一 428号
【坑内】								
坑内配電線路	高圧 6KV CV 14mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む		332	6,239	2,071,348			WB253850
		m	332	6,239	2,071,348	0	0	単一 429号
坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3c 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む		10	2,739	27,390			WB253850
		m	10	2,739	27,390	0	0	単一 430号
坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3c 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む		10	4,660	46,600			WB253850
		m	10	4,660	46,600	0	0	単一 431号

一式当たり内訳書

配電設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む		10	2,796	27,960			WB253850
		m	10	2,796	27,960	0	0	単一 428号
坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む		30	4,986	149,580			WB253850
		m	30	4,986	149,580	0	0	単一 432号
坑内配電線路	低圧 VVR 60mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む		10	6,637	66,370			WB253850
		m	10	6,637	66,370	0	0	単一 433号
坑内配電線路	低圧 VVR 100mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む		20	10,620	212,400			WB253850
		m	20	10,620	212,400	0	0	単一 434号
坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む		10	2,796	27,960			WB253850
		m	10	2,796	27,960	0	0	単一 428号
合 計					5,200,900			
					5,200,900		0	

一式当たり内訳書

電動機設備

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む		1	95,070	95,070			WB253870
		面	1	95,070	95,070	0	0	単一 435号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む		2	95,070	190,140			WB253870
		面	2	95,070	190,140	0	0	単一 435号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む		2	95,070	190,140			WB253870
		面	2	95,070	190,140	0	0	単一 435号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む		1	95,070	95,070			WB253870
		面	1	95,070	95,070	0	0	単一 435号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む		1	83,460	83,460			WB253870
		面	1	83,460	83,460	0	0	単一 436号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む		4	83,460	333,840			WB253870
		面	4	83,460	333,840	0	0	単一 436号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む		1	95,070	95,070			WB253870
		面	1	95,070	95,070	0	0	単一 435号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む		4	95,070	380,280			WB253870
		面	4	95,070	380,280	0	0	単一 435号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む		1	95,070	95,070			WB253870
		面	1	95,070	95,070	0	0	単一 435号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む		1	95,070	95,070			WB253870
		面	1	95,070	95,070	0	0	単一 435号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む		1	95,070	95,070			WB253870
		面	1	95,070	95,070	0	0	単一 435号

一式当たり内訳書

第 3号内訳書 照明設備
(坑外)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事中用照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 1個		3	12,040	36,120			WB253890
		個	3	12,040	36,120	0	0	単一 437号
工事中用照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 1個		3	11,710	35,130			WB253890
		個	3	11,710	35,130	0	0	単一 438号
電力料	高圧電力A(常時)東北電力		1,800	17.62	31,716			
		k w H	1,800	17.62	31,716	0	0	
合 計					94,800			
					0		-94,800	

一式当たり内訳書

第 4号内訳書 照明設備 (坑外)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事中用照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 1個		0	0	0			WB253890
		個	3	12,040	36,120	3	36,120	単一 439号
工事中用照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 1個		0	0	0			WB253890
		個	3	11,710	35,130	3	35,130	単一 440号
電力料	高圧電力A(常時)東北電力		0	0	0			
		k w H	2,076	17.62	36,579	2,076	36,579	
合 計					0			
					107,829		107,829	
変更積算金額					0			
					99,277		99,277	円/式

一式当たり内訳書

フリッカー対策

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
フリッカ抑制装置設置工	600kVA		1	189,400	189,400			WYB00031
		台	1	189,400	189,400	0	0	単一 441号
フリッカ抑制装置撤去工	600kVA		1	94,680	94,680			WYB00038
		台	1	94,680	94,680	0	0	単一 442号
フリッカ抑制装置賃料			15.4	2,951,000	45,445,400			WYB00072
		月	15.4	2,951,000	45,445,400	0	0	単一 443号
現地調整試験運転費			1		450,000			WYB00074
		式	1		450,000	0	0	
現地効果測定費			1		550,000			WYB00075
		式	1		550,000	0	0	
合 計					45,930,500			
					0		-45,930,500	

一式当たり内訳書

フリッカー対策

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
フリッカ抑制装置設置工	600kVA		0	0	0			WYB00106
		台	1	189,400	189,400	1	189,400	単一 444号
フリッカ抑制装置撤去工	600kVA		0	0	0			WYB00107
		台	1	94,680	94,680	1	94,680	単一 445号
フリッカ抑制装置賃料			0	0	0			WYB00116
		月	16.4	2,951,000	48,396,400	16.4	48,396,400	単一 446号
現地調整試験運転費			0		0			WYB00055
		式	1		450,000	1	450,000	
現地効果測定費			0		0			WYB00108
		式	1		550,000	1	550,000	
合 計					0			
					49,680,480		49,680,480	
変更積算金額					0			
					48,831,043		48,831,043	円/式

一式当たり内訳書

トンネル照明設備

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トンネル長さ 321～430m 労務費なし 1年未満 設備費含む 330日		131	1,049	137,419			WB253900
		m	131	1,049	137,419	0	0	単一 451号
坑内照明	トンネル長さ 321～430m 労務費なし 6ヵ月未満 設備費含む 136日		193.1	915.1	176,705			WB253900
		m	193.1	915.1	176,705	0	0	単一 452号
切羽照明	設置・撤去 2年未満 設備費含む 330日		6	17,160	102,960			WB253910
		個	6	17,160	102,960	0	0	単一 453号
切羽照明 (覆工)	設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む 64日		4	11,570	46,280			WB253910
		個	4	11,570	46,280	0	0	単一 454号
電力料	高圧電力A(常時)東北電力		21,900	17.62	385,878			
		k w H	21,900	17.62	385,878	0	0	
合 計					846,000			
					0		-846,000	

一式当たり内訳書

トンネル照明設備

第 8号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トンネル長さ 321～430m 労務費なし 1年未満 設備費含む 353日	m	0 134	0 1,049	0 140,566			WB253900 単一 455号
坑内照明	トンネル長さ 321～430m 労務費なし 6ヵ月未満 設備費含む 159日	m	0 190.1	0 915.1	0 173,960			WB253900 単一 456号
切羽照明	設置・撤去 2年未満 設備費含む 353日	個	0 6	0 19,210	0 115,260			WB253910 単一 457号
切羽照明 (覆工)	設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む 62日	個	0 4	0 11,570	0 46,280			WB253910 単一 458号
電力料	高圧電力A(常時)東北電力	k w H	0 24,059	0 17.62	0 423,919			
合 計					0 899,985			
変更積算金額					0 896,549			

一式当たり内訳書

トンネル排水設備

第 9号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去			3	76,600	229,800			WB252320
		箇所	3	76,600	229,800	0	0	単一 459号
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m		330	1,498	494,340			
		日	330	1,498	494,340	0	0	単一 463号
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m		330	1,498	494,340			
		日	330	1,498	494,340	0	0	単一 463号
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m		330	1,574	519,420			
		日	330	1,574	519,420	0	0	単一 464号
水槽(一般工事用)	鋼板製簡易水槽 3m3		330	238	78,540			WYB00005
		日	330	238	78,540	0	0	
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5m3		330	376	124,080			
		供用日	330	376	124,080	0	0	単一 465号
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5m3		330	376	124,080			
		供用日	330	376	124,080	0	0	単一 465号
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5m3		330	376	124,080			
		供用日	330	376	124,080	0	0	単一 465号
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	10m3		330	537	177,210			
		供用日	330	537	177,210	0	0	単一 466号
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	10m3		330	537	177,210			
		供用日	330	537	177,210	0	0	単一 466号
暗渠排水管	据付・撤去 直管 50~150mm 全ての費用		295	372.9	110,005			CB222770
		m	295	372.9	110,005	0	0	
鋼管・ガス管(鋼製特殊管・SLP軽量鋼管)損料	100A t2.0mm×L6.0m(1年未満)		295	2,670	787,650			
		m	295	2,670	787,650	0	0	

一式当たり内訳書

トンネル排水設備

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去			0	0	0			WB252320
		箇所	3	76,600	229,800	3	229,800	単一 461号
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m		0	0	0			
		日	353	1,498	528,794	353	528,794	単一 467号
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m		0	0	0			
		日	353	1,498	528,794	353	528,794	単一 467号
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m		0	0	0			
		日	353	1,574	555,622	353	555,622	単一 468号
水槽(一般工事中)	鋼板製簡易水槽 3m3		0	0	0			WYB00109
		日	353	238	84,014	353	84,014	
水槽(一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m3		0	0	0			
		供用日	353	376	132,728	353	132,728	単一 469号
水槽(一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m3		0	0	0			
		供用日	353	376	132,728	353	132,728	単一 469号
水槽(一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m3		0	0	0			
		供用日	353	376	132,728	353	132,728	単一 469号
水槽(一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	10m3		0	0	0			
		供用日	353	537	189,561	353	189,561	単一 470号
水槽(一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	10m3		0	0	0			
		供用日	353	537	189,561	353	189,561	単一 470号
暗渠排水管	据付・撤去 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	295	372.9	110,005	295	110,005	
鋼管・ガス管(鋼製特殊管・SLP軽量鋼管)損料	100A t2.0mm×L6.0m(1年未満)		0	0	0			
		m	295	2,670	787,650	295	787,650	

一式当たり内訳書

トンネル用濁水処理設備

第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準		1	876,600	876,600			WB450410
		箇所	1	876,600	876,600	0	0	単一 480号
濁水処理設備運転	60m3/h		351	127,200	44,647,200			WB450440
		日	351	127,200	44,647,200	0	0	単一 481号
無機凝集剤	ポリ塩化アルミニウム(PAC) 粉末		6,659	37	246,383			
		k g	6,659	37	246,383	0	0	
高分子凝集剤	アニオン・ノニオン 紙袋		200	860	172,000			
		k g	200	860	172,000	0	0	
液化炭酸	純度99.5%以上 ホソハ		5,868	158	927,144			
		k g	5,868	158	927,144	0	0	
濁水処理設備保守点検 (トンネル濁水処理工)			351	15,810	5,549,310			WB450420
		回	351	15,810	5,549,310	0	0	単一 482号
合 計					51,360,500			
					0		-51,360,500	

一式当たり内訳書

トンネル用濁水処理設備

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準		0	0	0			WB450410
		箇所	1	876,600	876,600	1	876,600	単一 483号
濁水処理設備運転	60m3/h		0	0	0			WB450440
		日	433	127,200	55,077,600	433	55,077,600	単一 484号
無機凝集剤	ポリ塩化アルミニウム(PAC) 粉剤		0	0	0			
		kg	6,099	37	225,663	6,099	225,663	
高分子凝集剤	アニオン・ノニオン 紙袋		0	0	0			
		kg	172	860	147,920	172	147,920	
液化炭酸	純度99.5%以上 ホソバ		0	0	0			
		kg	20,746	158	3,277,868	20,746	3,277,868	
濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）			0	0	0			WB450420
		回	433	15,810	6,845,730	433	6,845,730	単一 485号
合 計					0			
					66,451,381		66,451,381	
変更積算金額					0			
					65,109,975		65,109,975	円/式

一式当たり内訳書

粉塵発散防止設備

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
洗浄設備基礎			0		0			WYB00130
		式	1		1,193,000	1	1,193,000	単一 494号
乗入れ部			0		0			WYB00131
		式	1		303,800	1	303,800	単一 495号
車両洗浄設備(泥落装置)賃料	565日		0		0			WYB00132
		式	1		3,040,000	1	3,040,000	単一 496号
合 計					0			
					4,536,800		4,536,800	
変更積算金額					0			
					4,873,086		4,873,086	円/式

一式当たり内訳書

上屋

第 18号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水ﾌﾟﾗﾝﾄﾌﾟﾚｽ上屋設置工	2K×3K×H6000		1		1,028,000			WYB00039
		式	1		1,028,000	0	0	単一 497号
濁水ﾌﾟﾗﾝﾄﾌﾟﾚｽ上屋撤去工	2K×3K×H6000		1		776,100			WYB00096
		式	1		776,100	0	0	単一 498号
保温設備設置工	-5℃対応		1		638,200			WYB00053
		式	1		638,200	0	0	単一 499号
濁水ﾌﾟﾗﾝﾄﾌﾟﾚｽ上屋・保温設備賃料			1		1,216,000			WYB00051
		式	1		1,216,000	0	0	単一 500号
合 計					3,497,500			
					3,497,500		0	

一式当たり内訳書

中和処理装置

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
低圧受電設備	25KW以下 設置のみ 1年未満 設備費含む		0	0	0			WB253810
		箇所	1	159,500	159,500	1	159,500	単一 503号
PH処理装置(炭酸)賃料	10m3		0	0	0			WYB00160
		台・月	10.2	120,000	1,224,000	10.2	1,224,000	
水タンク(放流槽)賃料	5m3		0	0	0			WYB00163
		基・月	10.2	50,000	510,000	10.2	510,000	
水中ポンプ(原水・放流・返送)賃料	75kW/50mm/200V		0	0	0			WYB00164
		台・月	10.2	6,000	61,200	10.2	61,200	
起動盤(直入)賃料	200V 3.7kW		0	0	0			WYB00167
		面・月	10.2	7,500	76,500	10.2	76,500	
炭酸ガス集合装置賃料	5本立て		0	0	0			WYB00168
		台・月	10.2	12,000	122,400	10.2	122,400	
スクリーン式PH指示計賃料	0-14PH/時分割		0	0	0			WYB00169
		台・月	10.2	18,000	183,600	10.2	183,600	
納品設置配管作業			0		0			WYB00170
		式	1		135,000	1	135,000	
合計					2,472,200		2,472,200	
変更積算金額					0			
					2,419,773		2,419,773	円/式

一式当たり内訳書

ストックヤード整備

第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土工			1		205,500			WYB00112
		式	1		205,500	0	0	単一 504号
遮水シート敷設工	カントシール		1,325	3,666	4,857,450			WYB00011
		m2	1,325	3,666	4,857,450	0	0	単一 505号
舗装工			1		7,457,000			WYB00113
		式	1		7,457,000	0	0	単一 506号
排水工			1		844,600			WYB00114
		式	1		844,600	0	0	単一 507号
付帯工			1		9,544,000			WYB00120
		式	1		9,544,000	0	0	単一 508号
合 計					21,560,800			
					0		-21,560,800	

一式当たり内訳書

ストックヤード整備

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土工			0		0			WYB00144
		式	1		205,500	1	205,500	単一 509号
遮水シート敷設工	カントシール		0	0	0			WYB00145
		m2	1,325	3,666	4,857,450	1,325	4,857,450	単一 510号
舗装工			0		0			WYB00146
		式	1		7,457,000	1	7,457,000	単一 511号
排水工			0		0			WYB00147
		式	1		844,600	1	844,600	単一 512号
付帯工			0		0			WYB00150
		式	1		9,280,000	1	9,280,000	単一 513号
合計					0			
					22,644,550		22,644,550	
変更積算金額					0			
					21,312,331		21,312,331	円/式

一式当たり内訳書

坑口仮置きヤード整備

第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装工	スリット		0		0			WYB00148
		式	1		2,742,000	1	2,742,000	単一 517号
舗装工	工事用道路乗入部		0		0			WYB00149
		式	1		171,300	1	171,300	単一 518号
付帯工			0		0			WYB00155
		式	1		1,713,000	1	1,713,000	単一 519号
合 計					0			
					4,626,300		4,626,300	
変更積算金額					0			
					4,545,357		4,545,357	円/式

一式当たり内訳書

資材ヤト整備

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土工			1		103,800			WYB00037
		式	1		103,800	0	0	単一 520号
排水工			1		546,400			WYB00028
		式	1		546,400	0	0	単一 521号
舗装工			1		3,337,000			WYB00035
		式	1		3,337,000	0	0	単一 522号
付帯工			1		240,000			WYB00036
		式	1		240,000	0	0	単一 523号
合 計					3,988,000			
					3,988,000		0	

一式当たり内訳書

安全センター整備

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		450	208.3	93,735			CB210020
		m 3	450	208.3	93,735	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		450	368.2	165,690			CB210110
		m 3	450	368.2	165,690	0	0	
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		400	203.2	81,280			CB210510
		m 3	400	203.2	81,280	0	0	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 砕石(各種) 全ての費用		950	1,554	1,476,300			CB221110
		m 2	950	1,554	1,476,300	0	0	
合 計					1,710,300			
					1,710,300		0	

一式当たり内訳書

運搬路整備

第 32号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土工			1		164,700			WYB00093
		式	1		164,700	0	0	単一 530号
舗装工			1		7,436,000			WYB00094
		式	1		7,436,000	0	0	単一 531号
付帯工			1		1,234,000			WYB00095
		式	1		1,234,000	0	0	単一 532号
合 計					8,469,000			
					8,469,000		0	

一式当たり内訳書

排水工

第 33号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【撤去・再設置】								
U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	85	4,775	405,875			WB821410
			85	4,775	405,875	0	0	単一 533号
U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	18	4,775	85,950			WB821410
			18	4,775	85,950	0	0	単一 533号
【設置】								
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 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m	m	44	9,425	414,700			WB821420
			44	9,425	414,700	0	0	単一 534号
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	67	4,451	298,217			WB821410
			67	4,451	298,217	0	0	単一 535号
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	67	2,410	161,470			WB821430
			67	2,410	161,470	0	0	単一 536号
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50～150mm 要 全ての費用	m	15	1,887	28,305			CB222770
			15	1,887	28,305	0	0	
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200～400mm 要 全ての費用	m	48	5,150	247,200			CB222770
			48	5,150	247,200	0	0	
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 450～600mm 要 全ての費用	m	35	18,520	648,200			CB222770
			35	18,520	648,200	0	0	
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 450～600mm 要 全ての費用	m	20	24,970	499,400			CB222770
			20	24,970	499,400	0	0	
合 計					2,560,900			
					2,560,900		0	

一式当たり内訳書

用水養生

第 34号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
不陸整正	無し 全ての費用		67	112.8	7,557			CB410010
		m ²	67	112.8	7,557	0	0	
覆工板設置・撤去			56	1,589	88,984			CB440490
		m ²	56	1,589	88,984	0	0	
覆工板賃料	鋼製(補強型) 1080日(36ヶ月)以内		1,792	600	1,075,200			
		m ² ・月	1,792	600	1,075,200	0	0	
覆工板整備費	鋼製(補強型)		56	975	54,600			
		m ²	56	975	54,600	0	0	
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		7.1	44,600	316,660			WB251930
		t	7.1	44,600	316,660	0	0	単一 537号
H形鋼賃料	H-300 98kg/m 1080日(36ヶ月)以内		5,184	100	518,400			
		t・日	5,184	100	518,400	0	0	
H形溝整備費	H-300 98kg/m		5.4	3,500	18,900			
		t	5.4	3,500	18,900	0	0	
溝形鋼損料	大形 SS400 8×200×90		1.7	79,100	134,470			
		t	1.7	79,100	134,470	0	0	
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		5	30,000	150,000			CB240010
		m ³	5	30,000	150,000	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		22	7,287	160,314			CB240210
		m ²	22	7,287	160,314	0	0	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		4.5	7,599	34,195			WB824010
		m ³	4.5	7,599	34,195	0	0	単一 538号
処分費(t)			10.4	2,200	22,880			WB020052
		t	10.4	2,200	22,880	0	0	単一 334号

一式当たり内訳書

用水養生

第 35号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
不陸整正	無し 全ての費用		0	0	0			CB410010
		m 2	67	112. 8	7, 557	67	7, 557	
覆工板設置・撤去			0	0	0			CB440490
		m 2	56	1, 589	88, 984	56	88, 984	
覆工板賃料	鋼製(補強型) 1080日(36ヶ月)以内		0	0	0			
		m2・月	1, 848	600	1, 108, 800	1, 848	1, 108, 800	
覆工板	トロボック I 型 鋼製落込式 2000×1000×200mm		0	0	0			
		m 2	8	58, 000	464, 000	8	464, 000	
切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)		0	0	0			WB251930
		t	7. 1	27, 910	198, 161	7. 1	198, 161	単一 539号
H形鋼賃料	H-300 98kg/m 1080日(36ヶ月)以内		0	0	0			
		t・日	5, 411	100	541, 100	5, 411	541, 100	
H形溝整備費	H-300 98kg/m		0	0	0			
		t	5. 4	3, 500	18, 900	5. 4	18, 900	
溝形鋼損料	大形 SS400 8×200×90		0	0	0			
		t	1. 7	79, 100	134, 470	1. 7	134, 470	
コンクリート	小型構造物 バックホ(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	5	30, 000	150, 000	5	150, 000	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	22	7, 287	160, 314	22	160, 314	
合 計					0			
					2, 872, 286		2, 872, 286	
変更積算金額					0			
					2, 735, 288		2, 735, 288	円/式

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 39号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐採材収集運搬費	10tトラック		433.4	7,000	3,033,800			WYB00087
		t	433.4	7,000	3,033,800	0	0	
処分費 (t)			38.4	22,000	844,800			WB020052
生木		t	38.4	22,000	844,800	0	0	単一 584号
処分費 (t)			325	25,000	8,125,000			WB020052
枝葉		t	325	25,000	8,125,000	0	0	単一 585号
処分費 (t)			70	27,000	1,890,000			WB020052
木根		t	70	27,000	1,890,000	0	0	単一 586号
合計					13,893,600			
					13,893,600		0	

一式当たり内訳書

伐採材場内運搬集積

第 40号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホウ（クローラ） 標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	日	29. 4	50, 110	1, 473, 234			
		日	29. 4	50, 110	1, 473, 234	0	0	単一 587号
掴み装置	開口幅1 7 0 0～2 0 0 0爪幅4 0 0～7 5 0 mm	日	29. 4	3, 834	112, 719			
		日	29. 4	3, 834	112, 719	0	0	単一 588号
不整地運搬車 [加-ラ型・ク フ式]	0. 6t積	日	9	26, 370	237, 330			WYB00010
		日	9	26, 370	237, 330	0	0	単一 589号
合 計					1, 750, 000			
					1, 750, 000		0	

一式当たり内訳書

第 41号内訳書 伐採除根材運搬処理
(起点側坑口)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3	日	0	0	0			
		日	2.5	50,110	125,275	2.5	125,275	単一 590号
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	日	0	0	0			
		日	2.5	3,834	9,585	2.5	9,585	単一 591号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	日	0	0	0			
		日	1	57,520	57,520	1	57,520	単一 592号
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 49.5km以下	m3	0	0	0			CB210110
		m3	21.4	3,568	76,355	21.4	76,355	
処分費 (t)		t	0	0	0			WB020052
		t	26.8	22,000	589,600	26.8	589,600	単一 593号
合計					0			
					858,335		858,335	
変更積算金額					0			
					858,335		858,335	円/式

一式当たり内訳書

第 48号内訳書 土質等試験費
トンネル掘削土試験

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削土溶出試験	試料採取		59	42,060	2,481,540			WYB00115
		試料	59	42,060	2,481,540	0	0	
トンネル掘削土溶出試験	試料採取		59	13,000	767,000			WYB00117
		試料	59	13,000	767,000	0	0	
トンネル掘削土溶出試験	溶出液作成		3	4,250	12,750			WYB00118
		試料	3	4,250	12,750	0	0	
トンネル掘削土溶出試験	溶出液PH		3	850	2,550			WYB00085
		試料	3	850	2,550	0	0	
トンネル掘削土溶出試験	ヒ素		3	4,000	12,000			WYB00098
		試料	3	4,000	12,000	0	0	
トンネル掘削土溶出試験	フッ素		3	3,650	10,950			WYB00099
		試料	3	3,650	10,950	0	0	
トンネル掘削土溶出試験	酸性化可能性試験		58	9,909	574,722			WYB00100
		試料	58	9,909	574,722	0	0	
合 計					3,861,500			
					0		-3,861,500	

一式当たり内訳書

第 49号内訳書 土質等試験費
トンネル掘削土試験

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削土溶出試験	試料採取		0	0	0			WYB00111
		試料	112	42,060	4,710,720	112	4,710,720	
トンネル掘削土溶出試験	試料採取		0	0	0			WYB00137
		試料	112	13,000	1,456,000	112	1,456,000	
トンネル掘削土溶出試験	溶出液作成		0	0	0			WYB00138
		試料	22	4,250	93,500	22	93,500	
トンネル掘削土溶出試験	溶出液PH		0	0	0			WYB00139
		試料	22	850	18,700	22	18,700	
トンネル掘削土溶出試験	ヒ素		0	0	0			WYB00140
		試料	22	4,000	88,000	22	88,000	
トンネル掘削土溶出試験	フッ素		0	0	0			WYB00141
		試料	22	3,650	80,300	22	80,300	
トンネル掘削土溶出試験	酸性化可能性試験		0	0	0			WYB00142
		試料	111	9,909	1,099,899	111	1,099,899	
合 計					0			
					7,547,119		7,547,119	
変更積算金額					0			
					7,547,095		7,547,095	円/式

一式当たり内訳書

第 50号内訳書 土質等試験費
低土被り部押さえ盛土

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
締固めた土のコン指数試験	1試料4供試体		0	0	0			WYB00165
		試料	1	23,000	23,000	1	23,000	
六価砒溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験		0	0	0			WYB00166
		検体	3	7,300	21,900	3	21,900	
合 計					0			
					44,900		44,900	
変更積算金額					0			
					44,509		44,509	円/式

一式当たり内訳書

品質証明費

第 52号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技師 (B)			0	0	0			WYB00180
		人	39.7	40,600	1,611,820	39.7	1,611,820	
旅費交通費			0		0			WYB00181
		式	1		133,910	1	133,910	
その他原価			0		0			WYB00182
		式	1		537,219	1	537,219	
一般管理費			0		0			WYB00183
		式	1		1,229,139	1	1,229,139	
合 計					0			
					3,512,088		3,512,088	
変更積算金額					0			
					3,509,178		3,509,178	円/式

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 56号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT))保守点検	10,000m3未満 無し 4200m3		1		12,302			WB010420
		式	1		12,302	0	0	単一 601号
法面整形(ICT)保守点 検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 553m2		1		2,621			WB010440
		式	1		2,621	0	0	単一 602号
合 計					15,500			
					15,500		0	

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 63号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日を超える		1		513,000			WB010280
		式	1		513,000	0	0	単一 605号
合 計					513,000			
					513,000		0	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一1号	掘削・支保 CII (二方)	大断面 CII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	1,451,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 CII 全断面 100 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,343,000	1,343,000	WB452010	
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	17.5	100	1,750	単一 198号	
集塵機運転	大断面 CII 全断面 100 各種 1870kWh	m	1	69,300	69,300	WB452020	
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 CII 全断面 100 L≦0.5km 普通	m	1	38,850	38,850	WB452030	
計					1,452,900		
単価					1,453,000	円/m	
					1,453,000		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2号	掘削・支保 DI (二方)	大断面 DI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,367,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハﾟ) 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,656,000	1,656,000	WB452010		
オクトハﾟスキヤｯﾟ (材料費)	ロックボルト用キヤｯﾟ材	個	21	100	2,100	単- 201号		
集塵機運転	大断面 DI 上半 80 各種 1870kWh	m	1	96,600	96,600	WB452020		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 上半 80 L≤0.5km 普通	m	1	54,160	54,160	WB452030		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 下半 25 普通(ハﾟ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	491,600	491,600	WB452010		
オクトハﾟスキヤｯﾟ (材料費)	ロックボルト用キヤｯﾟ材	個	4	100	400	単- 204号		
集塵機運転	大断面 DI 下半 25 各種 1870kWh	m	1	37,800	37,800	WB452020		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 下半 25 L≤0.5km 普通	m	1	21,190	21,190	WB452030		
計					2,359,850			
						2,359,850		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3号	掘削・支保 DII (二方)	大断面 DII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,253,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ		1	1,752,000	1,752,000	WB452010		
		m	1	1,752,000	1,752,000	単- 207号		
オクトハスキップ(材料費)	ロックボルト用キップ材		22	100	2,200			
		個	22	100	2,200			
集塵機運転	大断面 DII 上半 80 各種 1870kWh		1	96,600	96,600	WB452020		
		m	1	96,600	96,600	単- 208号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DII 上半 80 L≤0.5km 普通		1	54,160	54,160	WB452030		
		m	1	54,160	54,160	単- 209号		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DII 下半 25 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ		1	481,000	481,000	WB452010		
		m	1	481,000	481,000	単- 210号		
オクトハスキップ(材料費)	ロックボルト用キップ材		4	100	400			
		個	4	100	400			
集塵機運転	大断面 DII 下半 25 各種 1870kWh		1	32,550	32,550	WB452020		
		m	1	32,550	32,550	単- 211号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DII 下半 25 L≤0.5km 普通		1	18,250	18,250	WB452030		
		m	1	18,250	18,250	単- 212号		
計					2,437,160			
					2,437,160			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一4号	掘削・支保 DIII (二方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,462,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無有 SD345 D16~25 有 -1本 無有有 一括練混ぜ	m	1	1,792,000	1,792,000	WB452010		
オクトハスキップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	8	100	800	単一 213号		
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 1870kWh	m	1	106,100	106,100	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通	m	1	59,450	59,450	WB452030		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 無 無有有 一括練混ぜ	m	1	491,300	491,300	WB452010		
オクトハスキップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	4	100	400	単一 216号		
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 各種 1870kWh	m	1	30,450	30,450	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通	m	1	17,070	17,070	WB452030		
計					2,497,570			
					2,497,570			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-5号	掘削・支保 DIII-S5-A (二方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,282,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,718,000	1,718,000	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	8	100	800	単- 219号		
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 1870kWh	m	1	106,100	106,100	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通	m	1	59,450	59,450	WB452030		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	491,300	491,300	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	4	100	400	単- 216号		
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 各種 1870kWh	m	1	30,450	30,450	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通	m	1	17,070	17,070	WB452030		
計					2,423,570			
					2,423,570			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一6号	掘削・支保 DIII-fb-A (二方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,282,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ		1	1,718,000	1,718,000	WB452010		
		m	1	1,718,000	1,718,000	単一 219号		
オクトハスキップ(材料費)	ロックボルト用キップ材		8	100	800			
		個	8	100	800			
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 1870kWh		1	106,100	106,100	WB452020		
		m	1	106,100	106,100	単一 220号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通		1	59,450	59,450	WB452030		
		m	1	59,450	59,450	単一 215号		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ		1	491,300	491,300	WB452010		
		m	1	491,300	491,300	単一 216号		
オクトハスキップ(材料費)	ロックボルト用キップ材		4	100	400			
		個	4	100	400			
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 各種 1870kWh		1	30,450	30,450	WB452020		
		m	1	30,450	30,450	単一 221号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通		1	17,070	17,070	WB452030		
		m	1	17,070	17,070	単一 218号		
計					2,423,570			
					2,423,570			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一7号	掘削・支保 DIII-S6-fb-A (二方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	13	1,610,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<上半>							
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	8.2	1,718,000	14,087,600	WB452010	
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	66	100	6,600	単一 219号	
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 1870kWh	m	8.2	106,100	870,020	WB452020	
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通	m	8.2	59,450	487,490	WB452030	
<下半>							
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	11.7	491,300	5,748,210	WB452010	
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	47	100	4,700	単一 216号	
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 各種 1870kWh	m	11.7	30,450	356,265	WB452020	
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通	m	11.7	17,070	199,719	WB452030	
計					21,760,604		
					21,760,604		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	掘削・支保 DIII-S1-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	3,193,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 有				1	2,126,000	2,126,000	WYB00927
		m	1	2,126,000	2,126,000	単一 222号		
オクトハスキヤップ(材料費)	ロックボルト用キヤップ材		8	100	800			
		個	8	100	800			
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 フィルター式3000m3/mm		1	152,900	152,900	WYB00943		
		m	1	152,900	152,900	単一 223号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通		1	103,400	103,400	WYB00946		
		m	1	103,400	103,400	単一 224号		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 L=1.2km以下 無 無 有 無 一括				1	649,000	649,000	WYB00949
		m	1	649,000	649,000	単一 225号		
オクトハスキヤップ(材料費)	ロックボルト用キヤップ材		4	100	400			
		個	4	100	400			
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 フィルター式3000m3/mm		1	56,120	56,120	WYB00965		
		m	1	56,120	56,120	単一 226号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通		1	29,690	29,690	WYB00968		
		m	1	29,690	29,690	単一 227号		
計					3,118,310			
					3,118,310			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	掘削・支保 DIII-S2-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	1	3,193,220	3,193,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
<上半>									
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハ ^ラ) 無 有			1	2,126,000	2,126,000	WYB01075	
			m	1	2,126,000	2,126,000		単一 222号	
オクトハ ^ス キャップ ^材 (材料費)		ロックボルト用キャップ ^材			8	100	800		
			個	8	100	800			
集塵機運転		大断面 DIII 上半 80 フィルター式3000m3/mm			1	152,900	152,900	WYB01135	
			m	1	152,900	152,900		単一 223号	
ずり出し工(ダンプトラック運転)		大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通			1	103,400	103,400	WYB01138	
			m	1	103,400	103,400		単一 224号	
<下半>									
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 下半 25 L=1.2km以下 無 無 有 無 一括			1	649,000	649,000	WYB01141	
			m	1	649,000	649,000		単一 225号	
オクトハ ^ス キャップ ^材 (材料費)		ロックボルト用キャップ ^材			4	100	400		
			個	4	100	400			
集塵機運転		大断面 DIII 下半 25 フィルター式3000m3/mm			1	56,120	56,120	WYB01157	
			m	1	56,120	56,120		単一 226号	
ずり出し工(ダンプトラック運転)		大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通			1	29,690	29,690	WYB01160	
			m	1	29,690	29,690		単一 227号	
計						3,118,310	3,118,310		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	掘削・支保 DIII-S3-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	3,193,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハ ^ラ) 無 有			1	2,126,000	2,126,000	WYB01295	
		m	1	2,126,000	2,126,000	単- 222号		
オクトハ ^ス キャップ ^マ (材料費)	ロックボルト用キャップ ^マ 材		8	100	800			
		個	8	100	800			
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 フィルター式3000m3/mm		1	152,900	152,900	WYB01311		
		m	1	152,900	152,900	単- 223号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通		1	103,400	103,400	WYB01314		
		m	1	103,400	103,400	単- 224号		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 L=1.2km以下 無 無 有 無 一括			1	649,000	649,000	WYB01317	
		m	1	649,000	649,000	単- 225号		
オクトハ ^ス キャップ ^マ (材料費)	ロックボルト用キャップ ^マ 材		4	100	400			
		個	4	100	400			
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 フィルター式3000m3/mm		1	56,120	56,120	WYB01333		
		m	1	56,120	56,120	単- 226号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通		1	29,690	29,690	WYB01336		
		m	1	29,690	29,690	単- 227号		
計					3,118,310			
					3,118,310			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-11号	掘削・支保 DIII-S3 (二方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,311,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,718,000	1,718,000	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	8	100	800	単- 228号		
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 1870kWh	m	1	106,100	106,100	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通	m	1	59,450	59,450	WB452030		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	491,300	491,300	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	4	100	400	単- 229号		
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 各種 1870kWh	m	1	30,450	30,450	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通	m	1	17,070	17,070	WB452030		
計					2,423,570			
					2,423,570			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	掘削・支保 DIII-RC1-S3-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	3,193,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC1 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無		1	2,126,000	2,126,000	WYB01807		
		m	1	2,126,000	2,126,000	単- 230号		
オクトハ°スキップ°(材料費)	ロックボルト用キヤップ°材		8	100	800			
		個	8	100	800			
集塵機運転	大断面 DIII-RC1 上半 80 フィルター式3000m3/mm		1	152,900	152,900	WYB01823		
		m	1	152,900	152,900	単- 231号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC1 上半 80 L≤0.5km 普通		1	103,400	103,400	WYB01826		
		m	1	103,400	103,400	単- 232号		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC1 下半 25 L=1.2km以下 無 無 有 無		1	649,000	649,000	WYB01829		
		m	1	649,000	649,000	単- 233号		
オクトハ°スキップ°(材料費)	ロックボルト用キヤップ°材		4	100	400			
		個	4	100	400			
集塵機運転	大断面 DIII-RC1 下半 25 フィルター式3000m3/mm		1	56,120	56,120	WYB01845		
		m	1	56,120	56,120	単- 234号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC1 下半 25 L≤0.5km 普通		1	29,690	29,690	WYB01848		
		m	1	29,690	29,690	単- 235号		
計					3,118,310			
					3,118,310			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	掘削・支保 DIII-RC1-S3-sfb-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	3,193,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC1 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無		1	2,126,000	2,126,000	WYB02365		
		m	1	2,126,000	2,126,000	単- 230号		
オクトハ°スキップ°(材料費)	ロックボルト用キヤップ°材		8	100	800			
		個	8	100	800			
集塵機運転	大断面 DIII-RC1 上半 80 フィルター式3000m3/mm		1	152,900	152,900	WYB02381		
		m	1	152,900	152,900	単- 231号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC1 上半 80 L≤0.5km 普通		1	103,400	103,400	WYB02384		
		m	1	103,400	103,400	単- 232号		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC1 下半 25 L=1.2km以下 無 無 有 無		1	649,000	649,000	WYB02387		
		m	1	649,000	649,000	単- 233号		
オクトハ°スキップ°(材料費)	ロックボルト用キヤップ°材		4	100	400			
		個	4	100	400			
集塵機運転	大断面 DIII-RC1 下半 25 フィルター式3000m3/mm		1	56,120	56,120	WYB02403		
		m	1	56,120	56,120	単- 234号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC1 下半 25 L≤0.5km 普通		1	29,690	29,690	WYB02406		
		m	1	29,690	29,690	単- 235号		
計					3,118,310			
					3,118,310			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	掘削・支保 DIII-RC1-S3-fb-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	3,193,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC1 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無		1	2,126,000	2,126,000	WYB02259		
		m	1	2,126,000	2,126,000	単- 230号		
オクトハ°スキップ°(材料費)	ロックボルト用キヤップ°材		8	100	800			
		個	8	100	800			
集塵機運転	大断面 DIII-RC1 上半 80 フィルター式3000m3/mm		1	152,900	152,900	WYB02297		
		m	1	152,900	152,900	単- 231号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC1 上半 80 L≤0.5km 普通		1	103,400	103,400	WYB02300		
		m	1	103,400	103,400	単- 232号		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC1 下半 25 L=1.2km以下 無 無 有 無		1	649,000	649,000	WYB02304		
		m	1	649,000	649,000	単- 233号		
オクトハ°スキップ°(材料費)	ロックボルト用キヤップ°材		4	100	400			
		個	4	100	400			
集塵機運転	大断面 DIII-RC1 下半 25 フィルター式3000m3/mm		1	56,120	56,120	WYB02320		
		m	1	56,120	56,120	単- 234号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC1 下半 25 L≤0.5km 普通		1	29,690	29,690	WYB02323		
		m	1	29,690	29,690	単- 235号		
計					3,118,310			
					3,118,310			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-15号	掘削・支保 DIII-RC1-MS-fb (二方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,318,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無有 SD345 D16~25 有 -18.5本 無有 一括練混ぜ	m	1	1,746,000	1,746,000	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	8	100	800	単- 236号		
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 1870kWh	m	1	106,100	106,100	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通	m	1	59,450	59,450	WB452030		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 無 無有 一括練混ぜ	m	1	491,300	491,300	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	4	100	400	単- 216号		
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 各種 1870kWh	m	1	30,450	30,450	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通	m	1	17,070	17,070	WB452030		
計					2,451,570			
						2,451,570		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-16号	掘削・支保 DIII-RC1-S3-fb (二方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,311,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,718,000	1,718,000	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	8	100	800	単- 219号		
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 1870kWh	m	1	106,100	106,100	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通	m	1	59,450	59,450	WB452030		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	491,300	491,300	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	4	100	400	単- 216号		
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 各種 1870kWh	m	1	30,450	30,450	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通	m	1	17,070	17,070	WB452030		
計					2,423,570			
					2,423,570			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一17号	掘削・支保 DIII-RC1-S4-fb-A (二方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,311,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,718,000	1,718,000	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	8	100	800	単一 219号		
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 1870kWh	m	1	106,100	106,100	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通	m	1	59,450	59,450	WB452030		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	491,300	491,300	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	4	100	400	単一 216号		
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 各種 1870kWh	m	1	30,450	30,450	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通	m	1	17,070	17,070	WB452030		
計					2,423,570			
					2,423,570			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-18号	掘削・支保 DIII-RC1-S3 (二方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,311,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,718,000	1,718,000	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	8	100	800	単- 219号		
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 1870kWh	m	1	106,100	106,100	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 普通	m	1	59,450	59,450	WB452030		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	491,300	491,300	WB452010		
オクトハスキャップ(材料費)	ロックボルト用キャップ材	個	4	100	400	単- 216号		
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 各種 1870kWh	m	1	30,450	30,450	WB452020		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通	m	1	17,070	17,070	WB452030		
計					2,423,570			
					2,423,570			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	掘削・支保 DIII-RC2-A-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	14	2,132,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<上半>							
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC2 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無		9.2	2,126,000	19,559,200	WYB01765	
		m	9.2	2,126,000	19,559,200	単- 237号	
オクトハスキヤップ(材料費)	ロックボルト用キヤップ材		74	100	7,400		
		個	74	100	7,400		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC2 上半 80 L≤0.5km 普通		9.2	103,400	951,280	WYB01803	
		m	9.2	103,400	951,280	単- 238号	
<下半>							
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC2 下半 25 L=1.2km以下 無 無 有 無		12.7	649,000	8,242,300	WYB01806	
		m	12.7	649,000	8,242,300	単- 239号	
オクトハスキヤップ(材料費)	ロックボルト用キヤップ材		51	100	5,100		
		個	51	100	5,100		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC2 下半 25 L≤0.5km 普通		12.7	29,690	377,063	WYB01866	
		m	12.7	29,690	377,063	単- 240号	
計					29,142,343		
単価					2,082,000		
					2,082,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	掘削・支保 DIII-RC2-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	3,231,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC2 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無		1	2,337,000	2,337,000	WYB01711		
		m	1	2,337,000	2,337,000	単- 241号		
オクトハスキップ(材料費)	ロックボルト用キップ材		8	100	800			
		個	8	100	800			
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC2 上半 80 L≤0.5km 普通		1	103,400	103,400	WYB01727		
		m	1	103,400	103,400	単- 242号		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC2 下半 25 L=1.2km以下 無 無 有 無		1	649,000	649,000	WYB01730		
		m	1	649,000	649,000	単- 243号		
オクトハスキップ(材料費)	ロックボルト用キップ材		4	100	400			
		個	4	100	400			
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC2 下半 25 L≤0.5km 普通		1	29,690	29,690	WYB01746		
		m	1	29,690	29,690	単- 244号		
計					3,120,290			
単価					3,121,000			
					3,121,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	掘削・支保 DIII-RC2-S1-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	53.5	単価	3,152,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<上半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC2 上半 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無		53.5	2,126,000	113,741,000	WYB01906		
		m	53.5	2,126,000	113,741,000	単- 245号		
オクトハスキップ(材料費)	ロックボルト用キップ材		428	100	42,800			
		個	428	100	42,800			
集塵機運転	大断面 DIII-RC2 上半 80 フィルター式3000m3/mm		43.5	152,900	6,651,150	WYB01922		
		m	43.5	152,900	6,651,150	単- 246号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC2 上半 80 L≤0.5km 普通		53.5	103,400	5,531,900	WYB01925		
		m	53.5	103,400	5,531,900	単- 247号		
<下半>								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII-RC2 下半 25 L=1.2km以下 無 無 有 無		53.5	649,000	34,721,500	WYB01928		
		m	53.5	649,000	34,721,500	単- 248号		
オクトハスキップ(材料費)	ロックボルト用キップ材		214	100	21,400			
		個	214	100	21,400			
集塵機運転	大断面 DIII-RC2 下半 25 フィルター式3000m3/mm		43.5	56,120	2,441,220	WYB01944		
		m	43.5	56,120	2,441,220	単- 249号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	大断面 DIII-RC2 下半 25 L≤0.5km 普通		53.5	29,690	1,588,415	WYB01947		
		m	53.5	29,690	1,588,415	単- 250号		
計					164,739,385			
					164,739,385			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	掘削・支保 DIII-RC2-S1-1 (一方)	大断面 DIII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	53.5	単価	3,152,760
						53.5		3,152,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					3,080,000		
						3,080,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	覆工コンクリート・防水 CII	大断面 CII 18-15-40BB C=270以上	単位	m	数量	1	単価	769,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等		大断面 CII 100 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	m	1	297,100	297,100	WB452040	
型枠工（覆工コンクリート）		標準（五心円） 本坑用 20.358m 332m	m	1	359,500	359,500	単- 251号 WB452051	
防水工		大断面 CII 100 20.358m 324.1m	m	1	70,740	70,740	単- 252号 WB452060	
						70,740	単- 253号	
計						727,340		
単価						727,400		
						727,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	覆工コンクリート・防水 DI	大断面 DI 18-15-40BB C=270以上	単位	m	数量	1	単価	763,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等		大断面 DI 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種		1	290,600	290,600	WB452040	
			m	1	290,600	290,600	単- 254号	
型枠工（覆工コンクリート）		標準（五心円） 本坑用 20.358m 332m		1	359,500	359,500	WB452051	
			m	1	359,500	359,500	単- 252号	
防水工		大断面 DI 105 20.358m 324.1m		1	71,440	71,440	WB452060	
			m	1	71,440	71,440	単- 255号	
計						721,540		
						721,540		
単価						721,600		
						721,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	覆工コンクリート・防水 DII	大断面 DII	単位	m	数量	1	単価	793,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート工等		大断面 DII 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	m	1	290,500	290,500	290,500	WB452040
型枠工（覆工コンクリート）		標準（五心円） 本坑用 20.358m 332m	m	1	359,500	359,500	359,500	単- 256号 WB452051
防水工		大断面 DII 105 20.358m 324.1m	m	1	71,400	71,400	71,400	単- 252号 WB452060
計							721,400	
単価							721,400	円/m
							721,400	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	覆工コンクリート・防水 DIII	大断面 DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	m	数量	1	単価	785,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 DIII 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	m	1	311,900	311,900	WB452040		
型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 本坑用 20.358m 332m	m	1	311,900	311,900	単- 258号		
防水工	大断面 DIII 105 20.358m 324.1m	m	1	359,500	359,500	WB452051		
		m	1	359,500	359,500	単- 252号		
		m	1	71,000	71,000	WB452060		
		m	1	71,000	71,000	単- 259号		
計					742,400			
					742,400			
単価					742,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	覆工コンクリート・防水 DIII-RC	大断面 DIII 24-15-40BB C=270以上	単位	m	数量	1	単価	785,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 DIII 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	m	1	311,900	311,900	WB452040		
型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 本坑用 20.358m 332m	m	1	311,900	311,900	単- 260号		
防水工	大断面 DIII 105 20.358m 324.1m	m	1	359,500	359,500	WB452051		
		m	1	359,500	359,500	単- 252号		
		m	1	71,000	71,000	WB452060		
		m	1	71,000	71,000	単- 259号		
計					742,400			
単価					742,400			
					742,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	覆工コンクリート・防水 DIII-RC1	大断面 DIII 24-15-40BB C=270以上	単位	m	数量	1	787,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート工等	大断面 DIII 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	m	1	311,900	311,900	WB452040
	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 本坑用 20.358m 332m	m	1	311,900	311,900	単- 260号
	防水工	大断面 DIII 105 20.358m 324.1m	m	1	359,500	359,500	WB452051
			m	1	359,500	359,500	単- 252号
			m	1	71,000	71,000	WB452060
			m	1	71,000	71,000	単- 259号
	計					742,400	
						742,400	
	単価					742,400	円/m
						742,400	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	覆工コンクリート・防水 DIII-RC2	大断面 DIII 24-15-40BB C=270以上	単位	m	数量	1	単価	787,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	大断面 DIII 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	m	1	311,900	311,900	WB452040	
	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 本坑用 20.358m 332m	m	1	311,900	311,900	単- 260号	
	防水工	大断面 DIII 105 20.358m 324.1m	m	1	359,500	359,500	WB452051	
			m	1	359,500	359,500	単- 252号	
			m	1	71,000	71,000	WB452060	
			m	1	71,000	71,000	単- 259号	
	計					742,400		
						742,400		
	単価					742,400	円/m	
						742,400		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	186,168
						1		186,168
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	176,100	176,100	WB810010	
		無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無 (一般構造物)	t	1	176,100	176,100	単- 261号	
	計					176,100		
	単価					176,100		
						176,100	円/t	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	184,100
						1		184,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		1	174,100	174,100	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無 (鉄筋割合10%未満含む)	t	1	174,100	174,100	単- 262号	
	計					174,100		
	単価					174,100		
						174,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	インバート掘削 DI	DI	単位	m	数量	1	108,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		16.971	4,582	77,761.12	WB450110	
		m 3	16.971	4,582	77,761.12	単- 263号	108,500
インバートざり出し工	DI 普通 標準		16.971	826.6	14,028.22	WB450120	
		m 3	16.971	826.6	14,028.22	単- 264号	
埋戻材の積込作業	割増なし 標準		6.116	564.9	3,454.92	WB450160	
		m 3	6.116	564.9	3,454.92	単- 265号	
インバートざり出し工	DI 普通 標準		6.116	826.6	5,055.48	WB450120	
		m 3	6.116	826.6	5,055.48	単- 264号	
インバート敷均し締固め工	標準		7.339	1,580	11,595.62	WB450150	
		m 3	7.339	1,580	11,595.62	単- 266号	
計					111,895.36		
単価					111,900		
					111,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	インバート掘削 DII	DII	単位	m	数量	1	108,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DII 標準			17.014	4,582	77,958.14	WB450110
			m 3		17.014	4,582	77,958.14	単- 267号
	インバートざり出し工	DII 普通 標準			17.014	826.6	14,063.77	WB450120
			m 3		17.014	826.6	14,063.77	単- 268号
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準			6.116	564.9	3,454.92	WB450160
			m 3		6.116	564.9	3,454.92	単- 265号
	インバートざり出し工	DII 普通 標準			6.116	826.6	5,055.48	WB450120
			m 3		6.116	826.6	5,055.48	単- 268号
	インバート敷均し締固め工	標準			7.339	1,580	11,595.62	WB450150
			m 3		7.339	1,580	11,595.62	単- 266号
	計						112,127.93	
							112,127.93	
	単価						112,200	
							112,200	円/m

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	インバート掘削 DIII	DIII	単位	m	数量	1	109,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DIII 標準		17.057	4,582	78,155.17	WB450110	
		m 3	17.057	4,582	78,155.17	単- 269号	109,000
インバートざり出し工	DIII 普通 標準		17.057	826.6	14,099.31	WB450120	
		m 3	17.057	826.6	14,099.31	単- 270号	
埋戻材の積込作業	割増なし 標準		6.116	564.9	3,454.92	WB450160	
		m 3	6.116	564.9	3,454.92	単- 265号	
インバートざり出し工	DIII 普通 標準		6.116	826.6	5,055.48	WB450120	
		m 3	6.116	826.6	5,055.48	単- 270号	
インバート敷均し締固め工	標準		7.339	1,580	11,595.62	WB450150	
		m 3	7.339	1,580	11,595.62	単- 266号	
計					112,360.5		
単価					112,400		
					112,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	インバート掘削 DIII-RC1	DIII	単位	m	数量	1	119,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DIII 標準			17.057	4,582	78,155.17	WB450110
			m 3		17.057	4,582	78,155.17	単- 269号
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準			17.057	826.6	14,099.31	WB450120
			m 3		17.057	826.6	14,099.31	単- 270号
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準			6.116	564.9	3,454.92	WB450160
			m 3		6.116	564.9	3,454.92	単- 265号
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準			6.116	826.6	5,055.48	WB450120
			m 3		6.116	826.6	5,055.48	単- 270号
	インバート敷均し締固め工	標準			7.339	1,580	11,595.62	WB450150
			m 3		7.339	1,580	11,595.62	単- 266号
	計						112,360.5	
							112,360.5	
	単価						112,400	
							112,400	円/m

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	インバート掘削 DIII-RC2	DIII	単位	m	数量	1	119,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DIII 標準			17.057	4,582	78,155.17	WB450110
			m 3		17.057	4,582	78,155.17	単- 269号
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準			17.057	826.6	14,099.31	WB450120
			m 3		17.057	826.6	14,099.31	単- 270号
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準			6.116	564.9	3,454.92	WB450160
			m 3		6.116	564.9	3,454.92	単- 265号
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準			6.116	826.6	5,055.48	WB450120
			m 3		6.116	826.6	5,055.48	単- 270号
	インバート敷均し締固め工	標準			7.339	1,580	11,595.62	WB450150
			m 3		7.339	1,580	11,595.62	単- 266号
	計						112,360.5	
							112,360.5	
	単価						112,400	
							112,400	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	インバート DI	巻厚 50 c m 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	1	単価	195,600
						1		195,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				3.623	12,860	46,591.78	WB450130	
			m 2	3.623	12,860	46,591.78	単- 271号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.445	20,810	154,930.45	WB450140	
			m 3	7.445	20,810	154,930.45	単- 272号	
計						201,522.23		
						201,522.23		
単価						201,600		
						201,600	円/m	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	インバート DII	巻厚 50 c m 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	1	単価	194,800
						1		194,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				3.56	12,860	45,781.6	WB450130	
			m 2	3.56	12,860	45,781.6	単- 271号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.484	20,810	155,742.04	WB450140	
			m 3	7.484	20,810	155,742.04	単- 272号	
計						201,523.64		
						201,523.64		
単価						201,600		
						201,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	インバート DIII	巻厚 50 c m 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	1	単価	189,504
						1	189,504	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				3.598	12,860	46,270.28	WB450130	
			m 2	3.598	12,860	46,270.28	単- 271号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.552	20,810	157,157.12	WB450140	
			m 3	7.552	20,810	157,157.12	単- 272号	
計						203,427.4		
						203,427.4		
単価						203,500		
						203,500	円/m	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	インバート DIII-RC1	巻厚 50 c m 24-8-40BB W/C≦55%	単位	m	数量	1	単価	210,000
						1	210,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				3.524	12,860	45,318.64	WB450130	
			m 2	3.524	12,860	45,318.64	単- 271号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.552	21,230	160,328.96	WB450140	
			m 3	7.552	21,230	160,328.96	単- 273号	
計						205,647.6		
						205,647.6		
単価						205,700		
						205,700	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	インバート DIII-RC2	巻厚 50 c m 24-8-40BB W/C≦55%	単位	m	数量	1	単価	210,000
						1		210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				3.524	12,860	45,318.64	WB450130	
			m 2	3.524	12,860	45,318.64	単- 271号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.552	21,230	160,328.96	WB450140	
			m 3	7.552	21,230	160,328.96	単- 273号	
計						205,647.6		
単価						205,700		
						205,700	円/m	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	170,800
						1		170,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	176,100	176,100	WB810010	
			t	1	176,100	176,100	単- 261号	
計						176,100		
単価						176,100		
						176,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一42号	補強鉄筋 SD345 D16~25	単位	t		1	168,900
					1	168,900
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	数量	単価	金額	摘要
			1	174,100	174,100	WB810010
		t	1	174,100	174,100	単一 262号
計					174,100	
					174,100	
単価					174,100	
					174,100	円/t

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	箱抜 通話型通報装置 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	748,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				8.293	4,747	39,366.87	WYB01968
			m3		8.293	4,747	39,366.87	単一 274号
	箱抜掘削ずり運搬工				8.293	850.3	7,051.53	WYB01971
			m3		8.293	850.3	7,051.53	単一 275号
	箱抜吹付工				17.236	14,730	253,886.28	WYB01972
			m2		17.236	14,730	253,886.28	単一 276号
	箱抜ロックボルト補強工				3	23,360	70,080	WYB01976
			本		3	23,360	70,080	単一 277号
	箱抜再打設ロックボルト工				12	19,390	232,680	WYB01978
			本		12	19,390	232,680	単一 278号
	箱抜ロックボルト切断工				12	81.56	978.72	WYB01980
			本		12	81.56	978.72	単一 279号
	箱抜補強プレート取付工				0.11	182,500	20,075	WYB01981
			t		0.11	182,500	20,075	単一 280号
	箱抜鋼製支保工切断工				2	9,983	19,966	WYB01984
			箇所		2	9,983	19,966	単一 281号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.508	23,020	11,694.16	WYB01985
			t		0.508	23,020	11,694.16	単一 282号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			9.009	12,640	113,873.76	CB240210
			m ²		9.009	12,640	113,873.76	
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート			3.831	17,240	66,046.44	WYB01988
			m ³		3.831	17,240	66,046.44	単一 283号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	箱抜 通話型通報装置 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	748,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜鉄筋工		t	0.245	174,100	42,654.5	WYB01989	
			t	0.245	174,100	42,654.5	単一 284号	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.508	43,000	-21,844		
			t	-0.508	43,000	-21,844		
	計					856,509.26		
						856,509.26		
	単価					856,600		
						856,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	箱抜 通話型通報装置 DIII-RC1	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	748,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				8.293	4,747	39,366.87	WYB02072
			m3		8.293	4,747	39,366.87	単一 274号
	箱抜掘削ずり運搬工				8.293	850.3	7,051.53	WYB02070
			m3		8.293	850.3	7,051.53	単一 275号
	箱抜吹付工				17.236	14,730	253,886.28	WYB02079
			m2		17.236	14,730	253,886.28	単一 276号
	箱抜ロックボルト補強工				3	23,360	70,080	WYB02076
			本		3	23,360	70,080	単一 277号
	箱抜再打設ロックボルト工				12	19,390	232,680	WYB02107
			本		12	19,390	232,680	単一 278号
	箱抜ロックボルト切断工				12	81.56	978.72	WYB02071
			本		12	81.56	978.72	単一 279号
	箱抜補強プレート取付工				0.11	182,500	20,075	WYB02121
			t		0.11	182,500	20,075	単一 280号
	箱抜鋼製支保工切断工				2	9,983	19,966	WYB02111
			箇所		2	9,983	19,966	単一 281号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.508	23,020	11,694.16	WYB02130
			t		0.508	23,020	11,694.16	単一 282号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			9.009	12,640	113,873.76	CB240210
			m ²		9.009	12,640	113,873.76	
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート			3.831	17,240	66,046.44	WYB02128
			m ³		3.831	17,240	66,046.44	単一 283号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	箱抜 通話型通報装置 DIII-RC1	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	748,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜鉄筋工			t	0.245	174,100	42,654.5	WYB02129	
			t	0.245	174,100	42,654.5	単一 284号	
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.508	43,000	-21,844		
			t	-0.508	43,000	-21,844		
計						856,509.26		
						856,509.26		
単価						856,600		
						856,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	箱抜 通話型通報装置 DIII-RC2	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	748,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				8.293	4,747	39,366.87	WYB02135
			m3		8.293	4,747	39,366.87	単一 274号
	箱抜掘削ずり運搬工				8.293	850.3	7,051.53	WYB02133
			m3		8.293	850.3	7,051.53	単一 275号
	箱抜吹付工				17.236	14,730	253,886.28	WYB02140
			m2		17.236	14,730	253,886.28	単一 276号
	箱抜ロックボルト補強工				3	23,360	70,080	WYB02138
			本		3	23,360	70,080	単一 277号
	箱抜再打設ロックボルト工				12	19,390	232,680	WYB02144
			本		12	19,390	232,680	単一 278号
	箱抜ロックボルト切断工				12	81.56	978.72	WYB02134
			本		12	81.56	978.72	単一 279号
	箱抜補強プレート取付工				0.11	182,500	20,075	WYB02149
			t		0.11	182,500	20,075	単一 280号
	箱抜鋼製支保工切断工				2	9,983	19,966	WYB02146
			箇所		2	9,983	19,966	単一 281号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.508	23,020	11,694.16	WYB02153
			t		0.508	23,020	11,694.16	単一 282号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			9.009	12,640	113,873.76	CB240210
			m ²		9.009	12,640	113,873.76	
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート			3.831	17,240	66,046.44	WYB02148
			m ³		3.831	17,240	66,046.44	単一 283号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	箱抜 通話型通報装置 DIII-RC2	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	748,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜鉄筋工			t	0.245	174,100	42,654.5	WYB02152	
			t	0.245	174,100	42,654.5	単一 284号	
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.508	43,000	-21,844		
			t	-0.508	43,000	-21,844		
計						856,509.26		
						856,509.26		
単価						856,600		
						856,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	箱抜 操作型通報装置 CII	CII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	200,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				0.783	4,747	3,716.9	WYB02204
			m3		0.783	4,747	3,716.9	単一 285号
	箱抜掘削ずり運搬工				0.783	850.3	665.78	WYB02207
			m3		0.783	850.3	665.78	単一 286号
	箱抜吹付工				5.2	14,680	76,336	WYB02208
			m2		5.2	14,680	76,336	単一 287号
	箱抜ロックボルト補強工				2	18,350	36,700	WYB02212
			本		2	18,350	36,700	単一 288号
	箱抜再打設ロックボルト工				4	15,690	62,760	WYB02214
			本		4	15,690	62,760	単一 289号
	箱抜ロックボルト切断工				4	81.56	326.24	WYB02216
			本		4	81.56	326.24	単一 290号
	箱抜補強プレート取付工				0.088	182,500	16,060	WYB02217
			t		0.088	182,500	16,060	単一 291号
	箱抜鋼製支保工切断工				1	9,983	9,983	WYB02220
			箇所		1	9,983	9,983	単一 292号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.034	23,020	782.68	WYB02221
			t		0.034	23,020	782.68	単一 293号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			1.127	12,640	14,245.28	CB240210
			m ²		1.127	12,640	14,245.28	
	箱抜コンクリート工	無筋コンクリート			0.572	17,580	10,055.76	WYB02224
			m ³		0.572	17,580	10,055.76	単一 294号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	箱抜 操作型通報装置 DI	DI 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	268,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				0.817	4,747	3,878.29	WYB02086
			m3		0.817	4,747	3,878.29	単一 295号
	箱抜掘削ずり運搬工				0.817	850.3	694.69	WYB02089
			m3		0.817	850.3	694.69	単一 296号
	箱抜吹付工				5.45	16,480	89,816	WYB02090
			m2		5.45	16,480	89,816	単一 297号
	箱抜ロックボルト補強工				2	23,330	46,660	WYB02094
			本		2	23,330	46,660	単一 298号
	箱抜再打設ロックボルト工				6	19,860	119,160	WYB02096
			本		6	19,860	119,160	単一 299号
	箱抜ロックボルト切断工				6	81.56	489.36	WYB02098
			本		6	81.56	489.36	単一 300号
	箱抜補強プレート取付工				0.074	182,500	13,505	WYB02099
			t		0.074	182,500	13,505	単一 301号
	箱抜鋼製支保工切断工				1	9,983	9,983	WYB02102
			箇所		1	9,983	9,983	単一 292号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.096	23,020	2,209.92	WYB02103
			t		0.096	23,020	2,209.92	単一 302号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			1.219	12,640	15,408.16	CB240210
			m2		1.219	12,640	15,408.16	
	箱抜コンクリート工	無筋コンクリート			0.565	17,580	9,932.7	WYB02106
			m3		0.565	17,580	9,932.7	単一 303号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	箱抜 操作型通報装置 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	275,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				0.923	4,747	4,381.48	WYB02160
			m3		0.923	4,747	4,381.48	単一 304号
	箱抜掘削ずり運搬工				0.923	850.3	784.82	WYB02163
			m3		0.923	850.3	784.82	単一 305号
	箱抜吹付工				5.964	14,730	87,849.72	WYB02164
			m2		5.964	14,730	87,849.72	単一 306号
	箱抜ロックボルト補強工				2	23,360	46,720	WYB02168
			本		2	23,360	46,720	単一 307号
	箱抜再打設ロックボルト工				6	19,390	116,340	WYB02170
			本		6	19,390	116,340	単一 308号
	箱抜ロックボルト切断工				6	81.56	489.36	WYB02172
			本		6	81.56	489.36	単一 300号
	箱抜補強プレート取付工				0.076	182,500	13,870	WYB02173
			t		0.076	182,500	13,870	単一 309号
	箱抜鋼製支保工切断工				1	9,983	9,983	WYB02176
			箇所		1	9,983	9,983	単一 292号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.205	23,020	4,719.1	WYB02177
			t		0.205	23,020	4,719.1	単一 310号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			1.219	12,640	15,408.16	CB240210
			m ²		1.219	12,640	15,408.16	
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート			0.629	17,240	10,843.96	WYB02180
			m ³		0.629	17,240	10,843.96	単一 311号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	箱抜 操作型通報装置 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	275,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜鉄筋工				0.073	174,100	12,709.3	WYB02181
			t		0.073	174,100	12,709.3	単一 312号
	スクラップ	ヘビーH1			-0.205	43,000	-8,815	
			t		-0.205	43,000	-8,815	
	計						315,283.9	
							315,283.9	
	単価						315,300	
							315,300	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	箱抜 操作型通報装置 DIII-RC1	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	275,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				0.923	4,747	4,381.48	WYB02000
			m3		0.923	4,747	4,381.48	単一 304号
	箱抜掘削ずり運搬工				0.923	850.3	784.82	WYB01998
			m3		0.923	850.3	784.82	単一 305号
	箱抜吹付工				5.964	14,730	87,849.72	WYB02005
			m2		5.964	14,730	87,849.72	単一 306号
	箱抜ロックボルト補強工				2	23,360	46,720	WYB02003
			本		2	23,360	46,720	単一 307号
	箱抜再打設ロックボルト工				6	19,390	116,340	WYB02009
			本		6	19,390	116,340	単一 308号
	箱抜ロックボルト切断工				6	81.56	489.36	WYB01999
			本		6	81.56	489.36	単一 300号
	箱抜補強プレート取付工				0.076	182,500	13,870	WYB02013
			t		0.076	182,500	13,870	単一 309号
	箱抜鋼製支保工切断工				1	9,983	9,983	WYB02011
			箇所		1	9,983	9,983	単一 292号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.205	23,020	4,719.1	WYB02039
			t		0.205	23,020	4,719.1	単一 310号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			1.219	12,640	15,408.16	CB240210
			m ²		1.219	12,640	15,408.16	
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート			0.629	17,240	10,843.96	WYB02012
			m ³		0.629	17,240	10,843.96	単一 311号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	箱抜 操作型通報装置 DIII-RC1	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	275,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜鉄筋工		t	0.073	174,100	12,709.3	WYB02038		
スクラップ	ヘビーH1	t	0.073	174,100	12,709.3	単一 312号		
		t	-0.205	43,000	-8,815			
		t	-0.205	43,000	-8,815			
計					315,283.9			
					315,283.9			
単価					315,300			
					315,300	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	箱抜 操作型通報装置 DIII-RC2	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	275,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				0.923	4,747	4,381.48	WYB02066
			m3		0.923	4,747	4,381.48	単- 304号
	箱抜掘削ずり運搬工				0.923	850.3	784.82	WYB02045
			m3		0.923	850.3	784.82	単- 305号
	箱抜吹付工				5.964	14,730	87,849.72	WYB02158
			m2		5.964	14,730	87,849.72	単- 306号
	箱抜ロックボルト補強工				2	23,360	46,720	WYB02156
			本		2	23,360	46,720	単- 307号
	箱抜再打設ロックボルト工				6	19,390	116,340	WYB02250
			本		6	19,390	116,340	単- 308号
	箱抜ロックボルト切断工				6	81.56	489.36	WYB02046
			本		6	81.56	489.36	単- 300号
	箱抜補強プレート取付工				0.076	182,500	13,870	WYB02254
			t		0.076	182,500	13,870	単- 309号
	箱抜鋼製支保工切断工				1	9,983	9,983	WYB02252
			箇所		1	9,983	9,983	単- 292号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.205	23,020	4,719.1	WYB02258
			t		0.205	23,020	4,719.1	単- 310号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			1.219	12,640	15,408.16	CB240210
			m ²		1.219	12,640	15,408.16	
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート			0.629	17,240	10,843.96	WYB02253
			m ³		0.629	17,240	10,843.96	単- 311号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	箱抜 操作型通報装置 DIII-RC2	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	275,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜鉄筋工			t	0.073	174,100	12,709.3	WYB02257	
			t	0.073	174,100	12,709.3	単- 312号	
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.205	43,000	-8,815		
			t	-0.205	43,000	-8,815		
計						315,283.9		
						315,283.9		
単価						315,300		
						315,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	箱抜 非常照明用ELCB盤 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	290,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				1.028	4,747	4,879.91	WYB02016
			m3		1.028	4,747	4,879.91	単- 313号
	箱抜掘削ずり運搬工				1.028	850.3	874.1	WYB02019
			m3		1.028	850.3	874.1	単- 314号
	箱抜吹付工				6.36	14,730	93,682.8	WYB02020
			m2		6.36	14,730	93,682.8	単- 315号
	箱抜ロックボルト補強工				2	23,360	46,720	WYB02024
			本		2	23,360	46,720	単- 307号
	箱抜再打設ロックボルト工				4	19,390	77,560	WYB02026
			本		4	19,390	77,560	単- 316号
	箱抜ロックボルト切断工				4	81.56	326.24	WYB02028
			本		4	81.56	326.24	単- 290号
	箱抜補強プレート取付工				0.076	182,500	13,870	WYB02029
			t		0.076	182,500	13,870	単- 309号
	箱抜鋼製支保工切断工				2	9,983	19,966	WYB02032
			箇所		2	9,983	19,966	単- 281号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.212	23,020	4,880.24	WYB02033
			t		0.212	23,020	4,880.24	単- 317号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			3.255	12,640	41,143.2	CB240210
			m ²		3.255	12,640	41,143.2	
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート			0.446	17,240	7,689.04	WYB02036
			m ³		0.446	17,240	7,689.04	単- 318号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	箱抜 非常照明用ELCB盤 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	290,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜鉄筋工			0.175	174,100	30,467.5	WYB02037	
			t	0.175	174,100	30,467.5	単- 319号	
	スクラップ	ヘビーH1		-0.212	43,000	-9,116		
			t	-0.212	43,000	-9,116		
	計					332,943.03		
						332,943.03		
	単価					333,000		
						333,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	箱抜 非常照明ELCB盤 DIII-RC1	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	290,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				1.028	4,747	4,879.91	WYB01872
			m3		1.028	4,747	4,879.91	単- 313号
	箱抜掘削ずり運搬工				1.028	850.3	874.1	WYB01870
			m3		1.028	850.3	874.1	単- 314号
	箱抜吹付工				6.36	14,730	93,682.8	WYB01877
			m2		6.36	14,730	93,682.8	単- 315号
	箱抜ロックボルト補強工				2	23,360	46,720	WYB01875
			本		2	23,360	46,720	単- 307号
	箱抜再打設ロックボルト工				4	19,390	77,560	WYB01881
			本		4	19,390	77,560	単- 316号
	箱抜ロックボルト切断工				4	81.56	326.24	WYB01871
			本		4	81.56	326.24	単- 290号
	箱抜補強プレート取付工				0.076	182,500	13,870	WYB01885
			t		0.076	182,500	13,870	単- 309号
	箱抜鋼製支保工切断工				2	9,983	19,966	WYB01883
			箇所		2	9,983	19,966	単- 281号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.212	23,020	4,880.24	WYB01889
			t		0.212	23,020	4,880.24	単- 317号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			3.255	12,640	41,143.2	CB240210
			m ²		3.255	12,640	41,143.2	
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート			0.446	17,240	7,689.04	WYB01884
			m ³		0.446	17,240	7,689.04	単- 318号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	箱抜 非常照明ELCB盤 DIII-RC1	DIII-RC 24-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	290,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜鉄筋工			t	0.175	174,100	30,467.5	WYB01888	
			t	0.175	174,100	30,467.5	単- 319号	
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.212	43,000	-9,116		
			t	-0.212	43,000	-9,116		
計						332,943.03		
						332,943.03		
単価						333,000		
						333,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	箱抜 ラジオ再放送設備 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	530,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工				2.286	4,747	10,851.64	WYB02201
			m3		2.286	4,747	10,851.64	単- 320号
	箱抜掘削ずり運搬工				2.286	850.3	1,943.78	WYB02225
			m3		2.286	850.3	1,943.78	単- 321号
	箱抜吹付工				15.264	14,730	224,838.72	WYB02226
			m2		15.264	14,730	224,838.72	単- 322号
	箱抜ロックボルト補強工				2	23,360	46,720	WYB02230
			本		2	23,360	46,720	単- 307号
	箱抜再打設ロックボルト工				10	19,390	193,900	WYB02232
			本		10	19,390	193,900	単- 323号
	箱抜ロックボルト切断工				10	81.56	815.6	WYB02234
			本		10	81.56	815.6	単- 324号
	箱抜補強プレート取付工				0.076	182,500	13,870	WYB02235
			t		0.076	182,500	13,870	単- 309号
	箱抜鋼製支保工切断工				1	9,983	9,983	WYB02238
			箇所		1	9,983	9,983	単- 292号
	箱抜鋼製支保工撤去工				0.484	23,020	11,141.68	WYB02239
			t		0.484	23,020	11,141.68	単- 325号
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き			4.476	12,640	56,576.64	CB240210
			m ²		4.476	12,640	56,576.64	
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート			1.413	17,240	24,360.12	WYB02242
			m ³		1.413	17,240	24,360.12	単- 326号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	箱抜 ラジオ再放送設備 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	530,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜鉄筋工		t	0.19	174,100	33,079	WYB02243	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.484	43,000	-20,812	単- 327号	
	計					607,268.18		
	単価					607,300		
						607,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	箱抜 照明用管路 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	576,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工		m3	2.672	4,747	12,683.98	WYB02270	
	箱抜掘削ずり運搬工		m3	2.672	850.3	2,272	単- 328号	
	箱抜吹付工		m2	17.348	14,730	255,536.04	WYB02274	
	箱抜ロックボルト補強工		本	2	23,360	46,720	WYB02278	
	箱抜再打設ロックボルト工		本	10	19,390	193,900	WYB02280	
	箱抜ロックボルト切断工		本	10	81.56	815.6	WYB02282	
	箱抜補強プレート取付工		t	0.076	182,500	13,870	WYB02283	
	箱抜鋼製支保工切断工		箇所	1	9,983	9,983	WYB02286	
	箱抜鋼製支保工撤去工		t	0.505	23,020	11,625.1	WYB02287	
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m2	5.836	12,640	73,767.04	CB240210	
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート	m3	1.503	17,240	25,911.72	WYB02290	
			m3	1.503	17,240	25,911.72	単- 332号	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	箱抜 照明用管路 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	576,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜鉄筋工		t	0.2	174,100	34,820	WYB02291	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.505	43,000	-21,715	単- 333号	
	計					660,189.48		
	単価					660,200		
						660,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	箱抜 照明用管路 DIII-RC2	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	576,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工		m3	2.672	4,747	12,683.98	1	576,540
	箱抜掘削ずり運搬工		m3	2.672	850.3	2,272	1	576,540
	箱抜吹付工		m2	17.348	14,730	255,536.04		
	箱抜ロックボルト補強工		本	2	23,360	46,720		
	箱抜再打設ロックボルト工		本	10	19,390	193,900		
	箱抜ロックボルト切断工		本	10	81.56	815.6		
	箱抜補強プレート取付工		t	0.076	182,500	13,870		
	箱抜鋼製支保工切断工		箇所	1	9,983	9,983		
	箱抜鋼製支保工撤去工		t	0.505	23,020	11,625.1		
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m2	5.836	12,640	73,767.04		
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート	m3	1.503	17,240	25,911.72		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	箱抜 照明用管路 DIII-RC2	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	576,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜鉄筋工		t	0.2	174,100	34,820	WYB02359	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.505	43,000	-21,715	単- 333号	
	計					660,189.48		
	単価					660,200		
						660,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	箱抜 無線通信補助設備 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	576,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜掘削工		m3		2.672	4,747	12,683.98	WYB02159
	箱抜掘削ずり運搬工		m3		2.672	850.3	2,272	単- 328号 WYB02184
	箱抜吹付工		m2		17.348	14,730	255,536.04	単- 329号 WYB02185
	箱抜ロックボルト補強工		本		2	23,360	46,720	単- 330号 WYB02189
	箱抜再打設ロックボルト工		本		10	19,390	193,900	単- 307号 WYB02191
	箱抜ロックボルト切断工		本		10	81.56	815.6	単- 323号 WYB02193
	箱抜補強プレート取付工		t		0.076	182,500	13,870	単- 324号 WYB02194
	箱抜鋼製支保工切断工		箇所		1	9,983	9,983	単- 309号 WYB02197
	箱抜鋼製支保工撤去工		t		0.505	23,020	11,625.1	単- 292号 WYB02198
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²		5.836	12,640	73,767.04	単- 331号 CB240210
	箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート	m ³		1.503	17,240	25,911.72	単- 332号 WYB02244

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	箱抜 無線通信補助設備 DIII	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	576,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜鉄筋工		t	0.2	174,100	34,820	WYB02245	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.505	43,000	-21,715	単- 333号	
	計					660,189.48		
	単価					660,200	円/箇所	
						660,200		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	箱抜 無線通信補助設備 DIII-RC2	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	576,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜掘削工			2.672	4,747	12,683.98	WYB02409		
		m3	2.672	4,747	12,683.98	単- 328号		
箱抜掘削ずり運搬工			2.672	850.3	2,272	WYB02363		
		m3	2.672	850.3	2,272	単- 329号		
箱抜吹付工			17.348	14,730	255,536.04	WYB02414		
		m2	17.348	14,730	255,536.04	単- 330号		
箱抜ロックボルト補強工			2	23,360	46,720	WYB02412		
		本	2	23,360	46,720	単- 307号		
箱抜再打設ロックボルト工			10	19,390	193,900	WYB02418		
		本	10	19,390	193,900	単- 323号		
箱抜ロックボルト切断工			10	81.56	815.6	WYB02364		
		本	10	81.56	815.6	単- 324号		
箱抜補強プレート取付工			0.076	182,500	13,870	WYB02422		
		t	0.076	182,500	13,870	単- 309号		
箱抜鋼製支保工切断工			1	9,983	9,983	WYB02420		
		箇所	1	9,983	9,983	単- 292号		
箱抜鋼製支保工撤去工			0.505	23,020	11,625.1	WYB02426		
		t	0.505	23,020	11,625.1	単- 331号		
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き		5.836	12,640	73,767.04	CB240210		
		m ²	5.836	12,640	73,767.04			
箱抜コンクリート工	鉄筋コンクリート		1.503	17,240	25,911.72	WYB02421		
		m ³	1.503	17,240	25,911.72	単- 332号		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	箱抜 無線通信補助設備 DIII-RC2	DIII 18-15-40BB C=270以上	単位	箇所	数量	1	単価	576,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜鉄筋工		t	0.2	174,100	34,820	WYB02425		
スクラップ	ヘビーH1	t	0.2	174,100	34,820	単- 333号		
		t	-0.505	43,000	-21,715			
		t	-0.505	43,000	-21,715			
計					660,189.48			
単価					660,189.48			
					660,200			
					660,200	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,233.28
						1		1,233.28
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 5.7km以下 全ての費用		1	1,271	1,271	CB227010	
			m3	1	1,271	1,271		
計						1,271		
単価						1,271		
						1,271	円/m3	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,017
						1		5,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 334号	
計						5,170		
単価						5,170		
						5,170	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	裏面排水	モトロン(L-3) φ50×3本	単位	m	数量	1	単価	1,931
						1		1,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水設置工(材料費)		モトロン L-3 φ50×3本		1	1,990	1,990	WYB00006	
			m	1	1,990	1,990	単- 335号	
計						1,990		
単価						1,990		
						1,990	円/m	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	湧水処理	削孔無	単位	m	数量	1	単価	1,040
						1		1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
湧水処理材		※材料費のみ		1	1,040	1,040	WYB00012	
			m	1	1,040	1,040	単- 336号	
計						1,040		
単価						1,040		
						1,040	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,876.67
						1		1,876.67
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		1	1,934	1,934	CB210030	
			m 3	1	1,934	1,934		
計						1,934		
単価						1,934	円/m3	
						1,934		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63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	813.89
						1		813.89
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		1	839.3	839.3	CB210110	
			m 3	1	839.3	839.3		
計						839.3		
単価						839.3	円/m3	
						839.3		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	横断排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 φ150mm 塩化ビニール管(無孔管) 管径 φ100mm	単位	箇所	数量	1	単価	53,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用			11.6	1,475	17,110	CB222770
			m		11.6	1,475	17,110	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用			2.675	1,220	3,263.5	CB222770
			m		2.675	1,220	3,263.5	
接続管		φ300-φ150			1	24,900	24,900	
			個		1	24,900	24,900	
フィルター材		各種 全ての費用			1.722	7,868	13,548.69	CB222780
			m ³		1.722	7,868	13,548.69	
計							58,822.19	
							58,822.19	
単価							58,830	
							58,830	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-66号	暗渠排水管 (インバート下部)	据付 波状管 50~150mm	単位	m	数量	10	2,100
					10	2,100	
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
		m	10	1,475	14,750	CB222770	
フィルター材	各種 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
		m ³	0.72	7,894	5,683.68	CB222780	
計					20,433.68		
単価					2,044	円/m	
					2,044		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一67号	坑口付工 (起点側)		単位	箇所	数量	1	単価	5,198,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	坑口付掘削工	上半			138	3,705	511,290	WYB03074
			m3		138	3,705	511,290	単一 337号
	上半吹付コンクリート工	18N			4.78	271,300	1,296,814	WYB03071
			m		4.78	271,300	1,296,814	単一 338号
	上半ロックボルト工				4.78	74,170	354,532.6	WYB03069
			m		4.78	74,170	354,532.6	単一 339号
	上半鋼製支保工				4.78	238,400	1,139,552	WYB03082
			m		4.78	238,400	1,139,552	単一 340号
	上半金網工				4.78	38,900	185,942	WYB03084
			m		4.78	38,900	185,942	単一 341号
	坑口付掘削工	下半			11	3,705	40,755	WYB03091
			m3		11	3,705	40,755	単一 342号
	下半吹付コンクリート工	18N			1.35	68,950	93,082.5	WYB03088
			m		1.35	68,950	93,082.5	単一 343号
	下半鋼製支保工				1.35	63,580	85,833	WYB03068
			m		1.35	63,580	85,833	単一 344号
	下半金網工				1.35	4,641	6,265.35	WYB03086
			m		1.35	4,641	6,265.35	単一 345号
	外型枠設置工	キーストプレート			0.89	228,100	203,009	WYB03087
			t		0.89	228,100	203,009	単一 346号
	つなぎ材設置工				0.61	138,100	84,241	WYB03099
			t		0.61	138,100	84,241	単一 347号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	坑口付工 (起点側)		単位	箇所	数量	1	単価	5,198,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設用丸パイプ吹付工	t=10cm			290.7	6,394	1,858,735.8	WYB03101
			m2		290.7	6,394	1,858,735.8	単- 348号
	計						5,860,052.25	
	単価						5,861,000	
							5,861,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	坑口付工 (終点側)		単位	箇所	数量	1	単価	8,560,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	坑口付掘削工	上半			138	3,705	511,290	WYB02691
			m3		138	3,705	511,290	単一 337号
	上半吹付コンクリート工	18N			4.78	270,700	1,293,946	WYB02688
			m		4.78	270,700	1,293,946	単一 349号
	上半ロックボルト工				4.78	74,170	354,532.6	WYB02686
			m		4.78	74,170	354,532.6	単一 339号
	上半鋼製支保工				4.78	238,400	1,139,552	WYB02699
			m		4.78	238,400	1,139,552	単一 340号
	上半金網工				4.78	38,900	185,942	WYB02701
			m		4.78	38,900	185,942	単一 341号
	坑口付掘削工	下半			11	3,705	40,755	WYB02708
			m3		11	3,705	40,755	単一 342号
	下半吹付コンクリート工	18N			1.35	68,700	92,745	WYB02705
			m		1.35	68,700	92,745	単一 350号
	下半鋼製支保工				1.35	63,580	85,833	WYB02685
			m		1.35	63,580	85,833	単一 344号
	下半金網工				1.35	4,641	6,265.35	WYB02703
			m		1.35	4,641	6,265.35	単一 345号
	外型枠設置工	キーストプレート			0.89	228,100	203,009	WYB02704
			t		0.89	228,100	203,009	単一 346号
	つなぎ材設置工				0.61	138,100	84,241	WYB02716
			t		0.61	138,100	84,241	単一 347号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	坑口付工 (終点側)	単位	箇所	数量	1	単価	8,560,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土のう工	仕拵・積立		745	615.5	458,547.5	WB252610
			袋	745	615.5	458,547.5	単- 351号
	上載土		m3	64	4,307	275,648	WYB02721
			m3	64	4,307	275,648	単- 352号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物		2	29,370	58,740	CB240010
		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	m 3	2	29,370	58,740	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		8	8,076	64,608	CB240210
			m 2	8	8,076	64,608	
	やらず	松丸太φ180 L=7.0m		2	13,300	26,600	
			本	2	13,300	26,600	
	つなぎ梁	H-200×200 L=12.0m		1	6,640	6,640	
			本	1	6,640	6,640	
	モルタル吹付工	5cm 250m2以上500m2未満 無 無		268	6,193	1,659,724	WB810810
			m 2	268	6,193	1,659,724	単- 353号
	ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無		268	2,411	646,148	WB811120
			m 2	268	2,411	646,148	単- 354号
	コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無		210	7,765	1,630,650	WB810820
			m 2	210	7,765	1,630,650	単- 355号
	計					8,825,416.45	
						8,825,416.45	
	単価					8,826,000	
						8,826,000	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	314.59
						1		314.59
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オブソカット 無し 無し 5,000m3未満		1	324.2	324.2	CB210100	
			m 3	1	324.2	324.2		
計						324.2		
単価						324.2		
						324.2	円/m3	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	223
						1		223
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	229.8	229.8	CB210030	
			m 3	1	229.8	229.8		
計						229.8		
単価						229.8		
						229.8	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	盛土		単位	m3	数量	1	単価	197.18
						1		197.18
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	203.2	203.2	CB210510	
			m 3	1	203.2	203.2		
計						203.2		
単価						203.2		
						203.2	円/m3	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	748
						1		748
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	771.4	771.4	CB220010	
			m 2	1	771.4	771.4		
計						771.4		
単価						771.4		
						771.4	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.1
						1		202.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	208.3	208.3	CB210020	
			m3	1	208.3	208.3		
計						208.3		
単価						208.3	円/m3	
						208.3		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	114.29
						1		114.29
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	117.8	117.8	CB210610	
			m3	1	117.8	117.8		
計						117.8		
単価						117.8	円/m3	
						117.8		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75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	357.29
						1		357.29
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 0.3km以下		1	368.2	368.2	CB210110	
			m3	1	368.2	368.2		
計						368.2		
単価						368.2	円/m3	
						368.2		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	コンクリート	30-8-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	20,000
						1		20,000
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 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	20,610	20,610	CB240010	
			m3	1	20,610	20,610		
計						20,610		
単価						20,610	円/m3	
						20,610		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	164,600
						1		164,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	169,700	169,700	WB810010	
		無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無 (一般構造物)	t	1	169,700	169,700	単- 356号	
計						169,700		
単価						169,700		
						169,700	円/t	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	162,600
						1		162,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	167,600	167,600	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無 (鉄筋割合10%未満含む)	t	1	167,600	167,600	単- 357号	
計						167,600		
単価						167,600		
						167,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	2,989
						1		2,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20		1	3,080	3,080	CB224710	
			m 2	1	3,080	3,080		
計						3,080		
単価						3,080	円/m2	
						3,080		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	止水板	CF200×5	単位	m	数量	1	単価	2,181
						1		2,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF 200*5		1	2,248	2,248	CB224810	
			m	1	2,248	2,248		
計						2,248		
単価						2,248	円/m	
						2,248		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,834.79
						1		7,834.79
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		1	8,076	8,076	CB240210	
			m 2	1	8,076	8,076		
	計					8,076		
	単価					8,076	円/m2	
						8,076		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	型枠(セントル)		単位	m2	数量	180	単価	13,022.23
						180		13,022.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
< 180m2当り >								
セントル据付・移動・脱型工				7	345,200	2,416,400	WYB00056	
			m	7	345,200	2,416,400	単- 358号	
	計					2,416,400		
	単価					13,430		
						13,430	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	銘板	鋳物用黄銅合金地金 500mm×500mm	単位	枚	数量	1	126,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	126,000	126,000	WB020016
材料費 (枚)			枚	1	126,000	126,000	単- 360号
普通作業員			人	0.2	19,950	3,990	
				0.2	19,950	3,990	
諸雑費 (まるめ)				1		10	
			式	1		10	
計						130,000	
						130,000	
単価						130,000	円/枚
						130,000	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	中層混合処理	改良深度 6.5m 施工規模 1000m3以上 セメント系固化材(一般軟弱土用・ハﾟﾗ)	単位	m3	数量	1	単価	6,009
						1		6,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m3以上 201kg/m3 無		1	5,630	5,630	WB223410	
			m3	1	5,630	5,630	単- 361号	
計						5,630		
単価						5,630		
						5,630	円/m3	

						単価使用年月	2023. 08	
						歩掛使用年月	2023. 08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	注入式ﾌｻﾞﾌﾞｰﾘﾝｸﾞ(千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 24.5本/m シリｶｼﾞﾝ系注入材 22.6kg/本	単位	本	数量	1	単価	57,100
	(一方)					1		57,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式ﾌｻﾞﾌﾞｰﾘﾝｸﾞ(千鳥配置)		φ27.2 L=3.0m 24.5本/m シリｶｼﾞﾝ系注入材 22.6kg/本		1	56,200	56,200	WYB02042	
			本	1	56,200	56,200	単- 362号	
計						56,200		
単価						56,200		
						56,200	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シカヅン系注入材 15.3kg/本	単位	本	数量	単価	1	単価	47,740
	(一方)						1		47,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置) DIII-S2-1		φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シカヅン系注入材 15.3kg/本		1	46,660	46,660	WYB02078		
			本	1	46,660	46,660	単- 363号		
計						46,660			
単価						46,660			
						46,660	円/本		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シカヅン系注入材 24.2kg/本	単位	本	数量	単価	1	単価	58,970
	(一方)						1		58,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置)		φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シカヅン系注入材 24.2kg/本		1	58,240	58,240	WYB02084		
			本	1	58,240	58,240	単- 364号		
計						58,240			
単価						58,240			
						58,240	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-89号	注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シカヅン系注入材 24.2kg/本	単位	本	数量	1	単価	57,000
	(二方)					1		57,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置)		φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シカヅン系注入材 24.2kg/本		1	58,910	58,910	WYB02109	
			本	1	58,910	58,910	単- 365号	
計						58,910		
						58,910		
単価						58,910		
						58,910	円/本	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-90号	注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 14.5本/m シカヅン系注入材 26.4kg/本	単位	本	数量	1	単価	61,960
	(二方)					1		61,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置)		φ27.2 L=3.0m 14.5本/m シカヅン系注入材 26.4kg/本		1	61,140	61,140	WYB02117	
			本	1	61,140	61,140	単- 366号	
計						61,140		
						61,140		
単価						61,140		
						61,140	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-91号	注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置)	φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シリカレン系注入材 30.2kg/本	単位	本	数量	1	単価	48,400
	(二方)		1	48,400				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置)		φ27.2 L=3.0m 28.5本/m シリカレン系注入材 30.2kg/本		1	47,920	47,920	WYB02432	
			本	1	47,920	47,920	単- 367号	
計						47,920		
単価						47,920		
						47,920	円/本	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-92号	注入式フォアホ-リンク* (自穿孔・千鳥配置)	φ27.2 L=6.0m 29本/m シリカレン系注入材 65.4kg/本	単位	本	数量	1	単価	94,700
	(二方)		1	94,700				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホ-リンク* (自穿孔・千鳥配置)		φ27.2 L=6.0m 29本/m シリカレン系注入材 65.4kg/本		1	105,000	105,000	WYB02115	
			本	1	105,000	105,000	単- 368号	
計						105,000		
単価						105,000		
						105,000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-93号	注入式フォアホ-リンク* (自穿孔・千鳥配置) (二方)	φ27.2 L=4.0m 28.5本/m シリカレン系注入材 27.1kg/本	単位	本	数量	1	単価	53,400
						1		53,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホ-リンク* (自穿孔・千鳥配置)		φ27.2 L=4.0m 28.5本/m シリカレン系注入材 27.1kg/本		1	58,450	58,450	WYB02430	
			本	1	58,450	58,450	単- 369号	
計						58,450		
						58,450		
単価						58,450		
						58,450	円/本	

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-94号	注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置) DIII-S5-A (二方)	φ27.2 L=3.0m 29本/m シリカレン系注入材 26.8kg/本	単位	本	数量	1	単価	47,200
						1		47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホ-リンク* (千鳥配置)		φ27.2 L=3.0m 29本/m シリカレン系注入材 26.8kg/本		1	44,860	44,860	WYB02328	
			本	1	44,860	44,860	単- 370号	
計						44,860		
						44,860		
単価						44,860		
						44,860	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-95号	注入式フォアホークリンク* (千鳥配置) DIII-S6-fb-A (二方)	φ27.2 L=3.0m 23本/m シリカレン系注入材 24.2kg/本	単位	本	数量	1	単価	45,500
						1		45,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホークリンク* (千鳥配置)		φ27.2 L=3.0m 23本/m シリカレン系注入材 24.2kg/本		1	42,970	42,970	WYB02434	
			本	1	42,970	42,970	単- 371号	
計						42,970		
単価						42,970		
						42,970	円/本	

						単価使用年月	2023.08	
						歩掛使用年月	2023.08	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-96号	注入式フォアホークリンク* (千鳥配置) DIII-S6-fb-A (二方)	φ27.2 L=2.0m 7本/m シリカレン系注入材 20.3kg/本	単位	本	数量	1	単価	35,800
						1		35,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホークリンク* (千鳥配置)		φ27.2 L=2.0m 7本/m シリカレン系注入材 20.3kg/本		1	35,110	35,110	WYB02436	
			本	1	35,110	35,110	単- 372号	
計						35,110		
単価						35,110		
						35,110	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-97号 注入式鏡ホルト (一方)	φ76.3 L=4.0m 20本/m シリカ樹脂系注入材 34.8kg/本	単位 本			1 1	79,450 79,450
注入式鏡ホルト	GFRP32 L=4.0m @1200 N=20 シリカ樹脂系 34.8kg/本	単位 本	1 1	73,200 73,200	73,200 73,200	WYB02437 単-373号
計					73,200	
単価					73,200	円/本
					73,200	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	注入式長尺鏡ボルト (一方)	φ76.3 L=12.5m 20本/シフト シリカゾン系注入材 166.6kg/本	単位	本	数量	20	単価	404,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工 (一方)	φ76.3 L=12.5m 166.6kg/本 20本/シフト 9m/回		20	7,520	150,400	WYB02768		
		本	20	7,520	150,400	単- 374号		
打設工 (一方)	φ76.3 L=12.5m 166.6kg/本 20本/シフト 9m/回		20	203,200	4,064,000	WYB02771		
		本	20	203,200	4,064,000	単- 375号		
注入工 (一方)	φ76.3 L=12.5m 166.6kg/本 20本/シフト 9m/回		20	189,900	3,798,000	WYB02776		
		本	20	189,900	3,798,000	単- 376号		
仮設工 (一方)	φ76.3 L=12.5m 166.6kg/本 20本/シフト 9m/回		20	4,325	86,500	WYB02779		
		本	20	4,325	86,500	単- 377号		
計					8,098,900			
単価					8,098,900			
					405,000			
					405,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-99号	注入式長尺鏡ボルト (二方)	φ76.3 L=12.5m 20本/シフト シリカゾン系注入材 166.6kg/本	単位	本	数量	20	単価	401,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工 (二方)	φ76.3 L=12.5m 166.6kg/本 20本/シフト 9m/回		20	6,820	136,400	WYB02792		
		本	20	6,820	136,400	単- 378号		
打設工 (二方)	φ76.3 L=12.5m 166.6kg/本 20本/シフト 9m/回		20	200,000	4,000,000	WYB02808		
		本	20	200,000	4,000,000	単- 379号		
注入工 (二方)	φ76.3 L=12.5m 166.6kg/本 20本/シフト 9m/回		20	186,800	3,736,000	WYB02803		
		本	20	186,800	3,736,000	単- 380号		
仮設工 (二方)	φ76.3 L=12.5m 166.6kg/本 20本/シフト 9m/回		20	4,325	86,500	WYB02791		
		本	20	4,325	86,500	単- 381号		
計					7,958,900			
					7,958,900			
単価					398,000			
					398,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-100号	注入式長尺鏡ボルト DIII-fb-A (二方)	φ76.3 L=12.5m 18本/シフト シリカゾン系注入材 174.1kg/ 本	単位	本	数量	18	単価	401,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工 (二方)		φ76.3 L=12.5m 174.1kg/本 18本/シフト 9m/回		18	5,816	104,688		WYB02877
			本	18	5,816	104,688		単- 382号
打設工 (二方)		φ76.3 L=12.5m 174.1kg/本 18本/シフト 9m/回		18	194,000	3,492,000		WYB02879
			本	18	194,000	3,492,000		単- 383号
注入工 (二方)		φ76.3 L=12.5m 174.1kg/本 18本/シフト 9m/回		18	189,500	3,411,000		WYB02883
			本	18	189,500	3,411,000		単- 384号
仮設工 (二方)		φ76.3 L=12.5m 174.1kg/本 18本/シフト 9m/回		18	4,361	78,498		WYB02886
			本	18	4,361	78,498		単- 385号
計						7,086,186		
単価						7,086,186		
						393,700		
						393,700		円/本

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-101号	注入式長尺鏡ボルト DIII-S6-fb-A (二方)	φ76.3 L=12.5m 9本/シフト シリカシリコン系注入材 174kg/本	単位	本	数量	9	単価	410,800
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工 (二方)	φ76.3 L=12.5m 174kg/本 9本/シフト 9m/回			9	6,796	61,164	WYB02910	
			本	9	6,796	61,164	単- 386号	
打設工 (二方)	φ76.3 L=12.5m 174kg/本 9本/シフト 9m/回			9	194,500	1,750,500	WYB02912	
			本	9	194,500	1,750,500	単- 387号	
注入工 (二方)	φ76.3 L=12.5m 174kg/本 9本/シフト 9m/回			9	193,800	1,744,200	WYB02916	
			本	9	193,800	1,744,200	単- 388号	
仮設工 (二方)	φ76.3 L=12.5m 174kg/本 9本/シフト 9m/回			9	4,726	42,534	WYB02918	
			本	9	4,726	42,534	単- 389号	
計						3,598,398		
単価						399,900		
						399,900	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	注入式長尺先受工 (坑口) (一方)	φ114.3 t=6 L=12.5m 25本/ｼﾌﾄ シｶﾚｼﾞﾝ系注入材197kg/本	単位	本	数量	25	単価	528,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工	φ114.3 L=12.5m 25本/ｼﾌﾄ 197kg/本		25	8,348	208,700	WYB02478		
		本	25	8,348	208,700	単- 390号		
打設工	φ114.3 L=12.5m 25本/ｼﾌﾄ 197kg/本		25	294,900	7,372,500	WYB02480		
		本	25	294,900	7,372,500	単- 391号		
注入工	φ114.3 L=12.5m 25本/ｼﾌﾄ 197kg/本		25	216,600	5,415,000	WYB02485		
		本	25	216,600	5,415,000	単- 392号		
仮設工	φ114.3 L=12.5m 25本/ｼﾌﾄ 197kg/本		25	6,604	165,100	WYB02488		
		本	25	6,604	165,100	単- 393号		
計					13,161,300			
単価					526,500			
					526,500	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-103号	注入式長尺先受工 (二方)	φ114.3 t=6 L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ シカﾙｼﾞﾝ系注入材151.2kg/本	単位	本	数量	31	単価	466,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	φ114.3 L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ 151.2kg/本		31	7,161	221,991		WYB02492
			本	31	7,161	221,991		単- 394号
	打設工	φ114.3 L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ 151.2kg/本		31	285,300	8,844,300		WYB02497
			本	31	285,300	8,844,300		単- 395号
	注入工	φ114.3 L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ 151.2kg/本		31	175,600	5,443,600		WYB02495
			本	31	175,600	5,443,600		単- 396号
	仮設工	φ114.3 L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ 151.2kg/本		31	6,558	203,298		WYB02494
			本	31	6,558	203,298		単- 397号
	計					14,713,189		
						14,713,189		
	単価					474,700		
						474,700		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-104号	注入式長尺先受工 DⅢ-S5-A、DⅢ-fb-A (二方)	φ114.3 t=6 L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ シｶｼﾞﾝ系注入材152kg/本	単位	本	数量	31	単価	408,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		φ114.3 L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ 152kg/本		31	5,948	184,388		WYB02586
			本	31	5,948	184,388		単- 398号
打設工		φ114.3 L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ 152kg/本		31	273,100	8,466,100		WYB02588
			本	31	273,100	8,466,100		単- 399号
注入工		φ114.3 L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ 152kg/本		31	173,000	5,363,000		WYB02592
			本	31	173,000	5,363,000		単- 400号
仮設工		φ114.3 L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ 152kg/本		31	6,674	206,894		WYB02594
			本	31	6,674	206,894		単- 401号
計						14,220,382		
単価						458,800		
						458,800		円/本

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-105号	注入式長尺先受工 DIII-S6-fb-A (二方)	φ76.3 t=6 L=12.5m 14本/ｼﾌﾄ シｶﾙｼﾞﾝ系注入材146kg /本	単位	本	数量	14	単価	392,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		φ76.3 L=12.5m 14本/ｼﾌﾄ 146kg/本		14	7,164	100,296		WYB02596
			本	14	7,164	100,296		単- 402号
打設工		φ76.3 L=12.5m 14本/ｼﾌﾄ 146kg/本		14	195,200	2,732,800		WYB02598
			本	14	195,200	2,732,800		単- 403号
注入工		φ76.3 L=12.5m 14本/ｼﾌﾄ 146kg/本		14	168,800	2,363,200		WYB02602
			本	14	168,800	2,363,200		単- 404号
仮設工		φ76.3 L=12.5m 14本/ｼﾌﾄ 146kg/本		14	4,719	66,066		WYB02604
			本	14	4,719	66,066		単- 405号
計						5,262,362		
						5,262,362		
単価						375,900		
						375,900		円/本

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	鏡補強吹付コンクリート工	18N t=50	単位	m2	数量	1	単価	2,210
	(一方)				1	2,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡補強吹付コンクリート工 DIII-RC1-S-fb		18N t=50		1	2,371	2,371	WYB00083	
			m2	1	2,371	2,371	単- 406号	
計						2,371		
単価						2,371		
						2,371	円/m2	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-107号	鏡補強吹付コンクリート工	18N t=50	単位	m2	数量	1	単価	2,150
	(二方)				1	2,150		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡補強吹付コンクリート工 DIII-RC1		18N t=50		1	2,309	2,309	WYB02329	
			m2	1	2,309	2,309	単- 407号	
計						2,309		
単価						2,309		
						2,309	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-108号	鏡補強吹付コンクリート工 崩落対策 (二方)	18N t=200	単位	m2	数量	1	単価	8,300
						1		8,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡補強吹付コンクリート工 DIII-RC1-S4-fb-A	18N t=200		1	9,282	9,282	WYB02341	
			m2	1	9,282	9,282	単- 408号	
	計					9,282		
	単価					9,282		
						9,282	円/m2	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	崩落部充填	エアモル	単位	m3	数量	1	単価	16,000
						1		16,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	崩落部充填	エアモル		1	16,270	16,270	WYB00009	
			m3	1	16,270	16,270	単- 409号	
	計					16,270		
	単価					16,270		
						16,270	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	水抜き孔	φ76.3 L=12.5m シカゲン注入無 有効長9.0m	単位	本	数量	2	単価	231,900
	(一方)				2	231,900		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		DIII-RC1		2	17,290	34,580	WYB02753	
			本	2	17,290	34,580	単-410号	
打設工		DIII-RC1		2	214,000	428,000	WYB02756	
			本	2	214,000	428,000	単-411号	
計						462,580		
						462,580		
単価						231,300		
						231,300	円/本	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-111号	水抜き孔	φ76.3 L=12.5m シカゲン注入無 有効長9.0m	単位	本	数量	2	単価	228,900
	(二方)				2	228,900		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		DIII-RC1		2	15,350	30,700	WYB02782	
			本	2	15,350	30,700	単-412号	
打設工		DIII-RC1		2	209,100	418,200	WYB02785	
			本	2	209,100	418,200	単-413号	
計						448,900		
						448,900		
単価						224,500		
						224,500	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	受電設備	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
						2		3,295,250
						2		3,295,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高压受電設備	500KW以下 設置・撤去 2年未満 521日 設備費含む	箇所	1	4,429,000	4,429,000	WB253820		
		箇所	1	4,429,000	4,429,000		単- 414号	
高压受電設備	100KW以下 設置・撤去 2年未満 521日 設備費含む	箇所	1	1,788,000	1,788,000	WB253820		
		箇所	1	1,788,000	1,788,000		単- 415号	
高压電動機設備	設置・撤去 2年未満 461日 設備費含む	台	1	536,100	536,100	WB253880		
		台	1	536,100	536,100		単- 416号	
受電設備基礎設置	設置・撤去	式	1		457,100	WYB00002		
		式	1		457,100		単- 417号	
計					7,210,200			
					7,210,200			
単価					3,606,000			
					3,606,000		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	受電設備	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		数量	金額	摘要	
	高压受電設備	500KW以下 設置・撤去 2年未満 553日 設備費含む	箇所	0	0	0	WB253820
	高压受電設備	100KW以下 設置・撤去 2年未満 523日 設備費含む	箇所	0	0	0	WB253820
	高压電動機設備	設置・撤去 2年未満 493日 設備費含む	台	0	0	0	WB253880
	受電設備基礎設置	設置・撤去	式	0	0	0	WYB00060
	計					7,436,000	
	単価					3,718,000	円/箇所
	変更積算単価					3,399,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	仮設備保守	単位	箇月	数量	単価	金額	単価	2,550,576.09
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設備保守 (掘削作業～支保工作業)			15.4	2,844,000	43,797,600	WB450252		
		箇月	15.4	2,844,000	43,797,600	単- 447号		2,550,576.09
仮設備保守 (支保工作業後)			3	1,356,000	4,068,000	WB450253		
		箇月	3	1,356,000	4,068,000	単- 448号		
計					47,865,600			
単価					47,865,600			
					2,602,000			
					2,602,000	円/箇月		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	仮設備保守	単位	箇月	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設備保守 (掘削作業～支保工作業)			0	0	0	WB450252	
		箇月	16.4	2,844,000	46,641,600	単- 449号	
仮設備保守 (支保工作業後)			0	0	0	WB450253	
		箇月	1	1,356,000	1,356,000	単- 450号	
計					0		
					47,997,600		
単価					0		
					2,759,000	円/箇月	
変更積算単価							
					2,705,000	円/箇月	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	トンネル用水設備	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,609,533.34
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【取水】								
ポンプ設置・撤去				1	76,600	76,600		WB252320
		箇所		1	76,600	76,600		単- 459号
給水設備運転				330	4,445	1,466,850		WB450280
		日		330	4,445	1,466,850		単- 460号
暗渠排水管	据付・撤去 直管 50~150mm 全ての費用			14	372.9	5,220.6		CB222770
		m		14	372.9	5,220.6		
配管用炭素鋼管(ガス管)損料	黒管ねじなし SGP 40A 長5.5m(1年未満)			14	204	2,856		
		m		14	204	2,856		
【給水】								
ポンプ設置・撤去				2	76,600	153,200		WB252320
		箇所		2	76,600	153,200		単- 459号
給水設備運転				330	4,445	1,466,850		WB450280
		日		330	4,445	1,466,850		単- 460号
給水設備運転				330	4,445	1,466,850		WB450280
		日		330	4,445	1,466,850		単- 460号
暗渠排水管	据付・撤去 直管 50~150mm 全ての費用			525	372.9	195,772.5		CB222770
		m		525	372.9	195,772.5		
配管用炭素鋼管(ガス管)損料	黒管ねじなし SGP 65A 長5.5m(1年未満)			525	390	204,750		
		m		525	390	204,750		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	トシ用水設備		単位	箇所	数量	3	単価	1,609,533.34
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管		据付・撤去 直管 50~150mm 全ての費用			332	372.9	123,802.8	CB222770
			m		332	372.9	123,802.8	
配管用炭素鋼管(ガス管)損料		黒管ねじなし SGP 65A 長5.5m(1年未満)			332	390	129,480	
			m		332	390	129,480	
計							5,292,231.9	
							5,292,231.9	
単価							1,765,000	
							1,765,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	トシ用水設備	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,703,000	
【取水】							
ポンプ設置・撤去			0	0	0	WB252320	
		箇所	1	76,600	76,600	単- 461号	
給水設備運転			0	0	0	WB450280	
		日	353	4,445	1,569,085	単- 462号	
暗渠排水管	据付・撤去 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB222770	
		m	14	372.9	5,220.6		
配管用炭素鋼管(ガス管)損料	黒管ねじなし SGP 40A 長5.5m(1年未満)		0	0	0		
		m	14	204	2,856		
【給水】							
ポンプ設置・撤去			0	0	0	WB252320	
		箇所	2	76,600	153,200	単- 461号	
給水設備運転			0	0	0	WB450280	
		日	353	4,445	1,569,085	単- 462号	
給水設備運転			0	0	0	WB450280	
		日	353	4,445	1,569,085	単- 462号	
暗渠排水管	据付・撤去 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB222770	
		m	525	372.9	195,772.5		
配管用炭素鋼管(ガス管)損料	黒管ねじなし SGP 65A 長5.5m(1年未満)		0	0	0		
		m	525	390	204,750		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	トシ用水設備		単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	暗渠排水管	据付・撤去 直管 50~150mm 全ての費用			0	0	0	CB222770
			m	332	372.9	123,802.8		
	配管用炭素鋼管(ガス管)損料	黒管ねじなし SGP 65A 長5.5m(1年未満)			0	0	0	
			m	332	390	129,480		
	計					0		
						5,598,936.9		
	単価					0		
						1,867,000		円/箇所
	変更積算単価							
						1,703,000		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	吹付プラント設備組立解体		単位	基	数量	1	単価	11,037,300
						1		11,037,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	吹付プラント設備組立・解体	組立・解体 標準(1.0)		1	2,537,000	2,537,000		WB450201
			基	1	2,537,000	2,537,000		単- 473号
	吹付プラント基礎設置			1		6,220,000		WYB00013
			式	1		6,220,000		単- 474号
	吹付プラント基礎解体撤去			1		1,673,000		WYB00014
			式	1		1,673,000		単- 475号
	セメントサイロ基礎設置			1		518,400		WYB00015
			式	1		518,400		単- 476号
	セメントサイロ基礎解体撤去			1		187,400		WYB00016
			式	1		187,400		単- 477号
	計					11,135,800		
						11,135,800		
	単価					11,140,000		
						11,140,000		円/基

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	スライドセントル組立解体		単位	基	数量	1	単価	3,616,600
						1		3,616,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スライドセントル組立・解体		組立・解体 標準(1.0)			1	3,689,000	3,689,000	WB450211
			基	1	3,689,000	3,689,000	3,689,000	単- 478号
計							3,689,000	
単価							3,689,000	
							3,689,000	円/基

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	防水作業台車組立解体		単位	基	数量	1	単価	762,500
						1		762,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防水作業台車組立解体		組立・解体 標準(1.0)			1	777,700	777,700	WB450221
			基	1	777,700	777,700	777,700	単- 479号
計							777,700	
単価							777,700	
							777,700	円/基

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	荷受け設備		単位	基	数量	1	単価	3,219,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	荷受け設備レール基礎			1		673,900	WYB00043	
			式	1		673,900	単- 487号	
	荷受け設備レール設置			1		512,200	WYB00044	
			式	1		512,200	単- 488号	
	門型クレーン賃貸料金	3.0t吊走行装置・地上操作型		15.4	140,000	2,156,000		
			台・月	15.4	140,000	2,156,000		
	計					3,342,100		
						3,342,100		
	単価					3,343,000		
						3,343,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	荷受け設備		単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	荷受け設備レール基礎				0		0	WYB00129
			式		1		673,900	単- 489号
	荷受け設備レール設置				0		0	WYB00133
			式		1		512,200	単- 490号
	門型クレーン賃貸料金	3.0t吊走行装置・地上操作型			0	0	0	
			台・月		16.4	140,000	2,296,000	
	計						0	
							3,482,100	
	単価						0	
							3,483,000	円/基
	変更積算単価							
							3,355,000	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115
						1		115
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	117.8	117.8	CB210610	
			m 3	1	117.8	117.8		
計						117.8		
単価						117.8		
						117.8	円/m3	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	200
						1		200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	208.3	208.3	CB210020	
			m 3	1	208.3	208.3		
計						208.3		
単価						208.3		
						208.3	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	439.81
						1		439.81
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) 軟岩 無し 0.3km以下		1	449.1	449.1	CB210110	
			m 3	1	449.1	449.1		
計						449.1		
単価						449.1		
						449.1	円/m3	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115
						1		115
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	117.8	117.8	CB210610	
			m 3	1	117.8	117.8		
計						117.8		
単価						117.8		
						117.8	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	334
						1		334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上		1	344.3	344.3	CB210100	
			m 3	1	344.3	344.3		
計						344.3		
単価						344.3	円/m3	
						344.3		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	土砂等運搬	軟岩 不整地運搬車	単位	m3	数量	1	単価	935
						1		935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）		5,000m3未満 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 380m以下		1	1,008	1,008	WB211810	
			m 3	1	1,008	1,008	単- 544号	
計						1,008		
単価						1,008	円/m3	
						1,008		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	土砂等運搬	軟岩 不整地運搬車	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		295.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）		5,000m3以上 ハックホシ山積0.8m3(平積0.6m3) 70m以下		0	0	0	WB211810	
			m3	1	318.6	318.6	単-545号	
計						0		
						318.6		
単価						0		
						318.6	円/m3	
変更積算単価								
						295.6	円/m3	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.09
						1		202.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満		1	208.3	208.3	CB210020	
			m3	1	208.3	208.3		
計						208.3		
						208.3		
単価						208.3		
						208.3	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	967
						1		967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 軟岩I 全ての費用		1	996.9	996.9	CB220010	
			m 2	1	996.9	996.9		
計						996.9		
単価						996.9	円/m2	
						996.9		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	114.32
						1		114.32
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	117.8	117.8	CB210610	
			m 3	1	117.8	117.8		
計						117.8		
単価						117.8	円/m3	
						117.8		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	334
						1		334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上		1	344.3	344.3	CB210100	
			m 3	1	344.3	344.3		
計						344.3		
単価						344.3	円/m3	
						344.3		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	197
						1		197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	203.2	203.2	CB210510	
			m 3	1	203.2	203.2		
計						203.2		
単価						203.2	円/m3	
						203.2		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	967
						1		967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 軟岩I 全ての費用		1	996.9	996.9	CB220010	
			m 2	1	996.9	996.9		
	計					996.9		
	単価					996.9		
						996.9	円/m2	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	砂防ソイルメント(攪拌混合)	セメント系固化材(一般軟弱土用・パテ)	単位	m3	数量	1	単価	2,337
						1		2,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
攪拌混合		9.5t/100m3を超え10.4t/100m3以下		1	2,408	2,408	CB332620	
			m 3	1	2,408	2,408		
	計					2,408		
	単価					2,408		
						2,408	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	202.14
						1		202.14
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	208.3	208.3	CB210020	
			m3	1	208.3	208.3		
計						208.3		
単価						208.3	円/m3	
						208.3		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,480
						1		1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)		5,000m3未満 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 800m以下		1	1,596	1,596	WB211810	
			m3	1	1,596	1,596	単-546号	
計						1,596		
単価						1,596		
						1,596	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	243
						1		243
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3未満 無し			1	247.5	247.5	CB210570
			m3	1	247.5		247.5	
計							247.5	
単価							247.5	円/m3
							247.5	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	570
						1		570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形(ICT)		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土			1	519.1	519.1	CB220070
			m2	1	519.1		519.1	
計							519.1	
単価							519.1	円/m2
							519.1	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	300
						1		300
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以上10,000m3未満		1	275.7	275.7	CB210100	
			m3	1	275.7	275.7		
計						275.7		
単価						275.7	円/m3	
						275.7		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	整地 小堤	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	104
						1		104
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	117.8	117.8	CB210610	
			m3	1	117.8	117.8		
計						117.8		
単価						117.8	円/m3	
						117.8		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	104
						1		104
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	117.8	117.8	CB210610	
			m 3	1	117.8	117.8		
	計					117.8		
	単価					117.8		
						117.8	円/m3	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144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	990
						1		990
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 5.5km以下		1	1,020	1,020	CB210110	
			m 3	1	1,020	1,020		
	計					1,020		
	単価					1,020		
						1,020	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	200
						1		200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	208.3	208.3	CB210020	
			m 3	1	208.3	208.3		
	計					208.3		
	単価					208.3	円/m3	
						208.3		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	748
						1		748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	771.4	771.4	CB220010	
			m 2	1	771.4	771.4		
	計					771.4		
	単価					771.4	円/m2	
						771.4		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-147号	吹付枠	CF-300*300-1500*1500-植生基材吹付-N0.8	m2	111.3	111.3	34,220
				111.3	111.3	34,220
ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	m 2	111.3	2,596	288,934.8	WB811120
				111.3	288,934.8	単- 547号
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 100m以上250m未満	m	157.2	20,400	3,206,880	WB811110
				157.2	3,206,880	単- 548号
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	4.1	59,850	245,385	WB811130
				4.1	245,385	単- 549号
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2未満 無 無 有	m 2	36.8	4,993	183,742.4	WB810830
				36.8	183,742.4	単- 550号
計					3,924,942.2	
					3,924,942.2	
単価					35,270	
					35,270	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	吹付枠	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要
	ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無		0	0	0	WB811120
			m 2	111.3	2,596	288,934.8	単- 551号
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 100m以上250m未満		0	0	0	WB811110
			m	157.2	20,400	3,206,880	単- 552号
	計					0	
						3,495,814.8	
	単価					0	
						31,410	円/m2
	変更積算単価					30,480	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 156.3m II 削孔に要する重機の搬入困難 100m以上200m未満	単位	本	数量	43	79,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー (鉄筋挿入)	φ90 SD345 D19 L=3.0m		13	63,330	823,290	WYB00061	
		本	13	63,330	823,290	単- 553号	
アンカー (鉄筋挿入)	φ90 SD345 D19 L=4.0m		11	76,560	842,160	WYB00062	
		本	11	76,560	842,160	単- 554号	
アンカー (鉄筋挿入)	φ90 SD345 D19 L=4.5m		9	82,620	743,580	WYB00064	
		本	9	82,620	743,580	単- 555号	
アンカー (鉄筋挿入)	φ90 SD345 D19 L=5.0m		10	88,650	886,500	WYB00066	
		本	10	88,650	886,500	単- 556号	
ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準		5	44,910	224,550	CB223950	
		回	5	44,910	224,550		
計					3,520,080		
単価					81,870		
					81,870	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	足場(鉄筋挿入)	単位	空m3	数量	1	単価	4,046.88
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入の仮設足場工			1	4,171	4,171	WB813130	
		空m3	1	4,171	4,171	単-557号	
計					4,171		
単価					4,171		
					4,171	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	ジオテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製壁面材 H=0.6m W=1.2m	単位	m2	数量	273	単価	11,227.11
						273		11,227.11
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジオテキスタイル壁面材組立・設置			273	1,471	401,583	CB222240		
		m 2	273	1,471	401,583			
鋼製エネット	H=0.6m W=1.2m (勾配1:0.5)		379	7,200	2,728,800			
		組	379	7,200	2,728,800			
吸い出し防止材 (長繊維ポリエステル)	スポンボンド S-100 目付100g		145	195	28,275			
		m 2	145	195	28,275			
計					3,158,658			
					3,158,658			
単価					11,580			
					11,580	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	ジオテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製壁面材 H=0.6m W=1.2m	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジオテキスタイル壁面材組立・設置			0	0	0		CB222240
			m 2	222	1,471	326,562		
	鋼製エネット	H=0.6m W=1.2m (勾配1:0.5)		0	0	0		
			組	308	7,200	2,217,600		
	吸い出し防止材 (長繊維ポリエステル)	スパンボンド S-100 目付100g		0	0	0		
			m 2	137	195	26,715		
	計					0		
						2,570,877		
	単価					0		
						11,590	円/m2	
	変更積算単価							
						11,240	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	ジオテキスタイル敷設	ジオグリッド	単位	m2	数量	1,612	1,806
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,806
ジオテキスタイル敷設			1,612	199.9	322,238.8		CB222260
		m 2	1,612	199.9	322,238.8		
植生土のう製作	無		68	499.1	33,938.8		WB220380
		袋	68	499.1	33,938.8		単- 558号
補強拘束ネット付植生シート	SG-SP-17MTG×GR25(相当品)		455	880	400,400		
		m	455	880	400,400		
ジオグリッド	HG-36(相当品)		691.2	1,160	801,792		
		m 2	691.2	1,160	801,792		
ジオグリッド	HG-50(相当品)		264	1,280	337,920		
		m 2	264	1,280	337,920		
ジオグリッド	HG-100(相当品)		338.4	1,940	656,496		
		m 2	338.4	1,940	656,496		
壁面強化材	UC-20(相当品)		318.6	840	267,624		
		m 2	318.6	840	267,624		
連結金具	AD-JGL×AZ-SET(相当品)		91	330	30,030		
		組	91	330	30,030		
鋼製エレット連結金具	AD-JGU×AZ-SET(相当品)		47	440	20,680		
		組	47	440	20,680		
固定ピン	AD-D10×200		1,516	80	121,280		
		本	1,516	80	121,280		
計					2,992,399.6		
					2,992,399.6		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	ジオテキスタイル敷設	ジオクリット	単位	m2	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジオテキスタイル敷設			0	0	0	CB222260		
		m 2	1,126	199.9	225,087.4			
植生土のう製作	無		0	0	0	WB220380		
		袋	68	499.1	33,938.8	単- 559号		
補強拘束ネット付植生シート	SG-SP-17MTG×GR25(相当品)		0	0	0			
		m	455	880	400,400			
ジオクリット	HG-36(相当品)		0	0	0			
		m 2	691.2	1,160	801,792			
ジオクリット	HG-50(相当品)		0	0	0			
		m 2	264	1,280	337,920			
ジオクリット	HG-100(相当品)		0	0	0			
		m 2	338.4	1,940	656,496			
壁面強化材	UC-20(相当品)		0	0	0			
		m 2	318.6	840	267,624			
連結金具	AD-JGL×AZ-SET(相当品)		0	0	0			
		組	91	330	30,030			
鋼製エット連結金具	AD-JGU×AZ-SET(相当品)		0	0	0			
		組	47	440	20,680			
固定ピン	AD-D10×200		0	0	0			
		本	1,516	80	121,280			
計					0			
					2,895,248.2			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
まき出し・敷均し、締固め	土砂(流用土)	単位	m3		1,005	1,584
					1,005	1,584
まき出し・敷均し、締固め			1,005	982.6	987,513	CB222270
		m 3	1,005	982.6	987,513	
層厚管理材	SP-70E×BS 1×50(相当品)		455	220	100,100	
		m 2	455	220	100,100	
水平排水材	R-7×300C (エントレンマツリフ'型 相当品)		335	545	182,575	
		m	335	545	182,575	
砕石 (クラッシュヤーン)	C-40 山岳地割増含む		104	3,550	369,200	
		m 3	104	3,550	369,200	
計					1,639,388	
					1,639,388	
単価					1,632	
					1,632	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	改良土埋戻し	セメント系固化材(一般軟弱土用・フレコン)	単位	m3	数量	18.5	単価	4,653
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安定処理	バックホウ 構造物基礎 1m以下 8t/100m2	m2	25.4	1,992	50,596.8	CB211410		
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m3	20.6	997	20,538.2	CB210020		
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下	m3	20.6	852.7	17,565.62	CB210110		
計					88,700.62			
単価					4,795	円/m3		
					4,795			

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	水平排水材	t30×W250	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材		t30×W250		0	0	0	WYB00159	
			m	1	1,878	1,878	単- 562号	
計						0		
						1,878		
単価						0		
						1,878	円/m	
変更積算単価								
						1,824	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159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		357.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210110	
			m 3	1	368.2	368.2		
計						0		
						368.2		
単価						0		
						368.2	円/m3	
変更積算単価								
						357.5	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	プレキャストU型側溝 (起点側)	BF-I-300	単位	m	数量	1	単価	4,983
						1		4,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=5000mm 無し 側溝(各種)		1	5,361	5,361	WB821410	
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し						
		小段面部 有り 砕石(各種) 0.5m3/10m	m	1	5,361	5,361	単- 563号	
計						5,361		
単価						5,361		
						5,361	円/m	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	プレキャストU型側溝 (終点側)	BF-I-300	単位	m	数量	1	単価	4,983
						1		4,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=5000mm 無し 側溝(各種)		1	5,361	5,361	WB821410	
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し						
		小段面部 有り 砕石(各種) 0.5m3/10m	m	1	5,361	5,361	単- 563号	
計						5,361		
単価						5,361		
						5,361	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	縦排水 (終点側)	BF-I-300(ソケット付) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	6,032
						1		6,032
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	6,406	6,406	WB821410	
			m	1	6,406	6,406	単- 564号	
計						6,406		
単価						6,406	円/m	
						6,406		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	プレキャストボックス (終点側)	内幅 0.3m 内高 0.3m RX (R) -S (a1) -B300*H300	単位	m	数量	10	単価	22,960
						10		22,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎砕石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用		10	23,650	236,500	CB222880	
			m	10	23,650	236,500		
再生クラッシュラン(山岳割増増額分)		RC-40		0.26	100	26	WYB00063	
			m3	0.26	100	26		
計						236,526		
単価						23,660		
						23,660	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	ヒューム管(B形管) (終点側)	外圧管1種 D300	単位	m	数量	10	単価	14,750
						10		14,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 各種 全ての費用		10	15,180	151,800	CB222860	
			m	10	15,180	151,800		
再生クラッシャーラン(山岳割増増額分)		RC-40		1.08	100	108	WYB00065	
			m3	1.08	100	108		
計						151,908		
単価						15,200		
						15,200	円/m	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	暗渠排水管 (終点側)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 φ300mm	単位	m	数量	10	単価	7,578
						10		7,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		10	4,754	47,540	CB222770	
			m	10	4,754	47,540		
フィルター材		各種 全ての費用		3.87	7,894	30,549.78	CB222780	
			m3	3.87	7,894	30,549.78		
計						78,089.78		
単価						7,809		
						7,809	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	現場打ち集水桝 (起点側)	MB種 500*500*700	単位	箇所	数量	1	単価	47,230
						1		47,230
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 0.36m3を超え0.38m3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)		箇所	1	48,650	48,650	CB222950
再生クラッシャーラン(山岳割増増額分)		RC-40			0.14	100	14	WYB00067
				m3	0.14	100	14	
計							48,664	
							48,664	
単価							48,670	
							48,670	円/箇所

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	現場打ち集水桝 (終点側)	MB種 500*500*700	単位	箇所	数量	1	単価	47,230
						1		47,230
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 0.36m3を超え0.38m3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)		箇所	1	48,650	48,650	CB222950
再生クラッシャーラン(山岳割増増額分)		RC-40			0.14	100	14	WYB00068
				m3	0.14	100	14	
計							48,664	
							48,664	
単価							48,670	
							48,670	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	現場打ち集水桝 (終点側)	MB種 600*600*800	単位	箇所	数量	1	単価	56,450
						1		56,450
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)	箇所	1	58,160	58,160	CB222950	
再生クラッシャーラン(山岳割増増額分)		RC-40		0.18	100	18	WYB00069	
			m3	0.18	100	18		
計						58,178		
						58,178		
単価						58,180		
						58,180	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	現場打ち集水桝 (終点側)	MC種 500*500*1100	単位	箇所	数量	1	単価	61,730
						1		61,730
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)	箇所	1	63,590	63,590	CB222950	
再生クラッシャーラン(山岳割増増額分)		RC-40		0.24	100	24	WYB00070	
			m3	0.24	100	24		
計						63,614		
						63,614		
単価						63,620		
						63,620	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	蓋	縞鋼板蓋 S-B600-L600-t12	単位	枚	数量	1	単価	22,030
						1		22,030
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 小段面部		1	22,720	22,720	WB821430	
			枚	1	22,720	22,720	単- 565号	
計						22,720		
単価						22,720		
						22,720	円/枚	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	蓋	ｸﾞﾚｰﾝｲﾝｸﾞ 柵蓋 MSGT-600-600	単位	枚	数量	1	単価	25,370
						1		25,370
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	26,190	26,190	WB821430	
			枚	1	26,190	26,190	単- 566号	
計						26,190		
単価						26,190		
						26,190	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	蓋	グレーチング柵蓋 MSGT-500-500	単位	枚	数量	1	単価	16,890
						1		16,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		1	17,420	17,420	WB821430	
		無し	枚	1	17,420	17,420	単- 567号	
計						17,420		
単価						17,420		
						17,420	円/枚	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	地下排水 (終点側)	直管 VUφ200	単位	m	数量	10	単価	4,013
						10		4,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		10	2,477	24,770	CB222770	
			m	10	2,477	24,770		
フィルター材		各種 全ての費用		2.1	7,894	16,577.4	CB222780	
			m ³	2.1	7,894	16,577.4		
計						41,347.4		
単価						4,135		
						4,135	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	現場打ち集水桝	MD種700×700×1300 18-8-40BB W/C≤60% 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
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 1.15m ³ を超え1.22m ³ 以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	131,100	131,100		CB222950
	足掛金物	φ19 幅30cm 樹脂被覆製	個	4	2,140	8,560		
	再生クラッシャーラン山岳地割増分	RC-40	m ³	0.25	100	25		
	計					0		
	単価					139,700		円/箇所
	変更積算単価					133,800		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	現場打ち集水桝	ME種700×700×2400 18-8-40BB W/C≤60% 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
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 1.90m3を超え2.00m3以下 パツクホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	204,900	204,900		CB222950
	足掛金物	φ19 幅30cm 樹脂被覆製	個	8	2,140	17,120		
	再生クラッシャーラン山岳地割増分	RC-40	m3	0.25	100	25		
	計					0		
	単価					222,100		円/箇所
	変更積算単価					212,700		円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	蓋	S-B800-L400-t9	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		18,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部		0	0	0	WB821430	
			枚	1	19,720	19,720	単- 568号	
計						0		
						19,720		
単価						0		
						19,720	円/枚	
変更積算単価						18,890	円/枚	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ300mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		0	0	0	CB222770	
			m	1	4,754	4,754		
計						0		
						4,754		
単価						0		
						4,754	円/m	
変更積算単価						4,554	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ200mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		0	0	0	CB222770	
			m	1	2,548	2,548		
計						0		
						2,548		
単価						0		
						2,548	円/m	
変更積算単価								
						2,441	円/m	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ150mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		0	0	0	CB222770	
			m	1	1,475	1,475		
計						0		
						1,475		
単価						0		
						1,475	円/m	
変更積算単価								
						1,413	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180号	暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管 φ150mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		0	0	0	CB222770	
			m	1	1,362	1,362		
計						0		
						1,362		
単価						0		
						1,362	円/m	
変更積算単価								
						1,305	円/m	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	軽量鋼管	100A t1.6mm×L6m	単位	m	数量	0	単価	0
						60		1,262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SLP軽量鋼管		100A t1.6mm×L6m 27kg		0	0	0		
			本	10	7,900	79,000		
計						0		
						79,000		
単価						0		
						1,317	円/m	
変更積算単価								
						1,262	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	暗渠排水管		単位	m	数量	1	単価	2,300
						1		2,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用			1	2,427	2,427	CB222770
			m	1		2,427	2,427	
計							2,427	
単価							2,427	円/m
							2,427	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	土のう		単位	袋	数量	1	単価	625
						1		625
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土のう工		仕拵・積立			1	615.5	615.5	WB252610
			袋	1		615.5	615.5	単- 351号
計							615.5	
単価							615.5	円/袋
							615.5	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	ポ-トマ-ト	4000×1600×100 107日	単位	枚	数量	8	単価	30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポ-トマ-ト設置工	4000×1600×100		8	1,174	9,392		WYB00124
			枚	8	1,174	9,392		単- 569号
	ポ-トマ-ト撤去工	4000×1600×100		8	1,099	8,792		WYB00119
			枚	8	1,099	8,792		単- 570号
	ポ-トマ-ト賃料	4000×1600×100 180日以内(107日)		856	250	214,000		
			枚・日	856	250	214,000		
	ポ-トマ-ト整備費	4000×1600×100		8	4,000	32,000		
			枚	8	4,000	32,000		
	計					264,184		
						264,184		
	単価					33,030		
						33,030		円/枚

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-185号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量	186	単価	994.63
						186		994.63
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		186	350.9	65,267.4	WB253610	
			m 2	186	350.9	65,267.4	単- 571号	
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 68日 無 有		20	6,304	126,080	WB253630	
			枚	20	6,304	126,080	単- 572号	
計						191,347.4		
						191,347.4		
単価						1,029		
						1,029	円/m2	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	750	単価	13,953.8
						750		13,953.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A				260	15,120	3,931,200	WB010211	
			人日	260	15,120	3,931,200	単- 573号	
交通誘導警備員 B				490	13,340	6,536,600	WB010212	
			人日	490	13,340	6,536,600	単- 574号	
計						10,467,800		
						10,467,800		
単価						13,960		
						13,960	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	交通誘導警備員		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 A			0	0	0	WB010211	
			人日	275	15,120	4,158,000	単- 575号	
	交通誘導警備員 B			0	0	0	WB010212	
			人日	708	13,340	9,444,720	単- 576号	
	計					0		
						13,602,720		
	単価					0		
						13,840	円/人日	
	変更積算単価							
						13,840	円/人日	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	重建設機械分解組立輸送費	トコ用機械	単位	回	数量	1	1,297,000
						1	1,297,000
	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) トコ用機械 標準(1.0)		1	1,297,000	1,297,000	WB010350
			回	1	1,297,000	1,297,000	単- 577号
	計					1,297,000	
						1,297,000	
	単価					1,297,000	円/回
						1,297,000	

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	重建設機械分解組立輸送費	地盤改良機械	単位	回	数量	1	1,589,000
						1	1,589,000
	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) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)		1	1,589,000	1,589,000	WB010350
			回	1	1,589,000	1,589,000	単- 578号
	計					1,589,000	
						1,589,000	
	単価					1,589,000	円/回
						1,589,000	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一191号	仮設材運搬費 (ストックヤード敷鉄板)	単位	t	数量	1	単価	11,131.1
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 36.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,070	4,070	WB010020	
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	単一 580号 WB010030	
【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 36.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,070	4,070	WB010020	
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	単一 580号 WB010030	
計					11,140		
単価					11,140		
					11,140	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-192号 仮設材運搬費 (荷受け設備山留め材)		単位	t		1	11,140
					1	11,140
【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 36.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,070	4,070	WB010020
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	単- 580号 WB010030
【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 36.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,070	4,070	WB010020
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	単- 580号 WB010030
計					11,140	
単価					11,140	円/t

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-193号	仮設材運搬費 (用水養生仮設材)	単位	t		1	11,140
					1	11,140
【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 36.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,070	4,070	WB010020
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	単- 580号 WB010030
【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 36.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,070	4,070	WB010020
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	単- 580号 WB010030
計					11,140	
単価					11,140	円/t

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一194号	仮設材運搬費 (用水養生仮設材)	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					1		202,748	
【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 36.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無			0	0		0	WB010020
		t		19.1	4,070		77,737	単一 582号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)			0	0		0	WB010030
		t		19.1	1,500		28,650	単一 583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 36.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無			0	0		0	WB010020
		t		17.3	4,070		70,411	単一 582号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)			0	0		0	WB010030
		t		17.3	1,500		25,950	単一 583号
計							0	
							202,748	
単価							0	
							202,800	円/式
変更積算単価							202,748	円/式

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	仮設材運搬費 (府屋ストックヤード)		単位	t	数量	1	単価	10,151.52
						1		10,151.52
	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 36.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,070	4,070	WB010020	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	単- 580号 WB010030	
	【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 36.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,070	4,070	WB010020	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	単- 580号 WB010030	
	計					11,140		
	単価					11,140		
						11,140	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-196号	六価カドミ溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	7,300
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価カドミ溶出試験		環境庁告示第46号溶出試験		1	7,300	7,300	WYB00073	
			検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300		
						7,300	円/検体	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-197号	コンクリート単位水量測定器による試験費	W/Cミ-タ	単位	回	数量	1	単価	16,600
						1		16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート単位水量測定器による試験費		W/Cミ-タ		1	16,800	16,800	WYB00003	
			回	1	16,800	16,800		
	計					16,800		
	単価					16,800		
						16,800	円/回	