

鏡

1. 工事名

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事
工事地名	石川県輪島市三井町本江地先

2. 工事内容

1) 発注年月	平成30年11月	12) 設計年月	令和4年3月
2) 事務所名	金沢河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	1884500016	14) 単価適用年月	2019年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2019年2月
5) 変更回数	4回	16) 前請負工事費	4,435,393,000
6) 主工種	トンネル工事	17) 前請負代金額	4,435,184,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	1095日間 自 平成31年3月16日 (当初) 至 令和3年8月31日 (4回変更) 至 令和4年3月14日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	石川県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	輪島(2013年4月～)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道470号	22) 処分費等	18,239,914
		23) 公告日	平成30年11月2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	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
トンネル(NATM)		式	1		2,633,045,098				
		式	1		2,688,898,990	1	55,853,892		
道路土工		式	1		74,638,000				
		式	1		75,905,971	1	1,267,971		
残土処理工		式	1		74,638,000				
		式	1		75,905,971	1	1,267,971		
整地		m3	220,500	105.22	23,200,000			単-1号	
		m3	0	105.22	0	-220,500	-23,200,000		
整地		m3	0	0	0			単-2号	
		m3	220,500	107	23,593,500	220,500	23,593,500		
土砂等運搬	軟岩	m3	37,950	334.66	12,700,000			単-3号	
		m3	0	334.66	0	-37,950	-12,700,000		
土砂等運搬	軟岩	m3	0	0	0			単-4号	
		m3	37,950	340.9	12,937,155	37,950	12,937,155		
土砂等運搬	硬岩	m3	71,240	317.24	22,600,000			単-5号	
		m3	0	317.24	0	-71,240	-22,600,000		
土砂等運搬	硬岩	m3	0	0	0			単-6号	
		m3	71,240	322.9	23,003,396	71,240	23,003,396		
積込(ルース)	土砂	m3	38,000	147.37	5,600,000			単-7号	
		m3	0	147.37	0	-38,000	-5,600,000		
積込(ルース)	土砂	m3	0	0	0			単-8号	
		m3	38,000	149.6	5,684,800	38,000	5,684,800		
積込(ルース)	破碎岩	m3	71,200	148.01	10,538,000			単-9号	
		m3	0	148.01	0	-71,200	-10,538,000		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
積込(ルース)	破碎岩		0	0	0			単-10号	
		m3	71,200	150.1	10,687,120	71,200	10,687,120		
トンネル工(発破工法)			1		1,152,809,900				
		式	1		1,164,379,090	1	11,569,190		
掘削・支保工			1		859,312,000				
		式	1		867,738,290	1	8,426,290		
掘削・支保	CII		547.7	920,000	503,884,000			単-11号	
		m	0	920,000	0	-547.7	-503,884,000		
掘削・支保	CII		0	0	0			単-12号	
		m	547.7	928,900	508,758,530	547.7	508,758,530		
掘削・支保	CII-A		8.4	920,000	7,728,000			単-13号	
		m	0	920,000	0	-8.4	-7,728,000		
掘削・支保	CII-A		0	0	0			単-14号	
		m	8.4	928,900	7,802,760	8.4	7,802,760		
掘削・支保	DI		183	1,900,000	347,700,000			単-15号	
		m	0	1,900,000	0	-183	-347,700,000		
掘削・支保	DI		0	0	0			単-16号	
		m	183	1,919,000	351,177,000	183	351,177,000		
覆工コンクリート・防水工			1		293,497,900				
		式	1		296,640,800	1	3,142,900		
覆工コンクリート・防水	CII, 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上		548.1	377,000	206,633,700			単-17号	
		m	0	377,000	0	-548.1	-206,633,700		
覆工コンクリート・防水	CII, 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上		0	0	0			単-18号	
		m	548.1	381,000	208,826,100	548.1	208,826,100		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
覆工コンクリート・防水	CII-A, 18-15-40BB, W/C ≤60%, C=270kg/m3以上	m	8.4 0	377,000 377,000	3,166,800 0	-8.4	-3,166,800	単-19号	
覆工コンクリート・防水	CII-A, 18-15-40BB, W/C ≤60%, C=270kg/m3以上	m	0 8.4	0 381,000	0 3,200,400	8.4	3,200,400	単-20号	
覆工コンクリート・防水	DI, 18-15-40BB, W/C ≤60%, C=270kg/m3以上	m	173 0	483,800 483,800	83,697,400 0	-173	-83,697,400	単-21号	
覆工コンクリート・防水	DI, 18-15-40BB, W/C ≤60%, C=270kg/m3以上	m	0 173	0 489,100	0 84,614,300	173	84,614,300	単-22号	
トンネル工(非常駐車帯工)		式	1 1		154,338,000 156,083,282	1	1,745,282		
掘削・支保工		式	1 1		81,956,000 82,772,212	1	816,212		
掘削・支保	CII-L(L)	m	6.4 0	1,250,000 1,250,000	8,000,000 0	-6.4	-8,000,000	単-23号	
掘削・支保	CII-L(L)	m	0 6.4	0 1,262,000	0 8,076,800	6.4	8,076,800	単-24号	
掘削・支保	CII-L(L)-A	m	25.2 0	1,130,000 1,130,000	28,476,000 0	-25.2	-28,476,000	単-25号	
掘削・支保	CII-L(L)-A	m	0 25.2	0 1,141,000	0 28,753,200	25.2	28,753,200	単-26号	
掘削・支保	CII-L(R)	m	31.6 0	1,210,000 1,210,000	38,236,000 0	-31.6	-38,236,000	単-27号	
掘削・支保	CII-L(R)	m	0 31.6	0 1,222,000	0 38,615,200	31.6	38,615,200	単-28号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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
掘削・支保	CII-L(L)すりつけ	m	1.2	1,770,000	2,124,000				単-29号
			0	1,770,000	0	-1.2	-2,124,000		
掘削・支保	CII-L(L)すりつけ	m	0	0	0				単-30号
			1.2	1,789,000	2,146,800	1.2	2,146,800		
掘削・支保	CII-L(R)すりつけ	m	1.3	1,700,000	2,210,000				単-31号
			0	1,700,000	0	-1.3	-2,210,000		
掘削・支保	CII-L(R)すりつけ	m	0	0	0				単-32号
			1.3	1,718,000	2,233,400	1.3	2,233,400		
掘削・支保	CII-L(面壁部)	m	1.2	1,500,000	1,800,000				単-33号
			0	1,500,000	0	-1.2	-1,800,000		
掘削・支保	CII-L(面壁部)	m	0	0	0				単-34号
			1.2	1,516,000	1,819,200	1.2	1,819,200		
補強ロックボルト	CII-L, 耐力176.5kN以上, L=4.0m/本	本	148	7,500	1,110,000				単-35号
			0	7,500	0	-148	-1,110,000		
補強ロックボルト	CII-L, 耐力176.5kN以上, L=4.0m/本	本	0	0	0				単-36号
			148	7,619	1,127,612	148	1,127,612		
覆工コンクリート・防水工		式	1		72,382,000				
			1			73,311,070	1	929,070	
覆工コンクリート・防水	CII-L(L), 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	m	6.1	897,000	5,471,700				単-37号
			0	897,000	0	-6.1	-5,471,700		
覆工コンクリート・防水	CII-L(L), 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	m	0	0	0				単-38号
			6.1	901,600	5,499,760	6.1	5,499,760		
覆工コンクリート・防水	CII-L(L)-A, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	m	24.9	897,000	22,335,300				単-39号
			0	897,000	0	-24.9	-22,335,300		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	CII-L(L)-A, 18-15-40BB, W/C \leq 60%, C=270kg/m ³ 以上	m	0 24.9	0 901,600	0 22,449,840	24.9	22,449,840	単-40号	
覆工コンクリート・防水	CII-L(R), 18-15-40BB, W/C \leq 60%, C=270kg/m ³ 以上	m	31 0	897,000 897,000	27,807,000 0	-31	-27,807,000	単-41号	
覆工コンクリート・防水	CII-L(R), 18-15-40BB, W/C \leq 60%, C=270kg/m ³ 以上	m	0 31	0 901,600	0 27,949,600	31	27,949,600	単-42号	
覆工コンクリート・防水	CII-L(L) すりつけ, 18-15-40BB, W/C \leq 60%, C=270kg/m ³ 以上	m	1.4 0	800,000 800,000	1,120,000 0	-1.4	-1,120,000	単-43号	
覆工コンクリート・防水	CII-L(L) すりつけ, 18-15-40BB, W/C \leq 60%, C=270kg/m ³ 以上	m	0 1.4	0 806,300	0 1,128,820	1.4	1,128,820	単-44号	
覆工コンクリート・防水	CII-L(R) すりつけ, 18-15-40BB, W/C \leq 60%, C=270kg/m ³ 以上	m	1.5 0	800,000 800,000	1,200,000 0	-1.5	-1,200,000	単-45号	
覆工コンクリート・防水	CII-L(R) すりつけ, 18-15-40BB, W/C \leq 60%, C=270kg/m ³ 以上	m	0 1.5	0 806,300	0 1,209,450	1.5	1,209,450	単-46号	
覆工コンクリート・防水	CII-L(面壁部), 18-15-40BB, W/C \leq 60%, C=270kg/m ³ 以上	m	1.6 0	9,030,000 9,030,000	14,448,000 0	-1.6	-14,448,000	単-47号	
覆工コンクリート・防水	CII-L(面壁部), 18-15-40BB, W/C \leq 60%, C=270kg/m ³ 以上	m	0 1.6	0 9,421,000	0 15,073,600	1.6	15,073,600	単-48号	
トンネル工(坑口工)DIIIパターン		式	1 1		256,254,510 258,816,560	1	2,562,050		
掘削・支保工		式	1 1		225,681,000 227,967,650	1	2,286,650		
掘削・支保	DIIIa	m	63.5 0	1,550,000 1,550,000	98,425,000 0	-63.5	-98,425,000	単-49号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
掘削・支保	DⅢa	m	0 63.5	0 1,567,000	0 99,504,500	63.5	99,504,500	単-50号	
掘削・支保	DⅢa-A	m	38 0	1,550,000 1,550,000	58,900,000 0	-38	-58,900,000	単-51号	
掘削・支保	DⅢa-A	m	0 38	0 1,567,000	0 59,546,000	38	59,546,000	単-52号	
掘削・支保	DⅢa-F	m	2 0	1,550,000 1,550,000	3,100,000 0	-2	-3,100,000	単-53号	
掘削・支保	DⅢa-F	m	0 2	0 1,567,000	0 3,134,000	2	3,134,000	単-54号	
掘削・支保	DⅢa-6	m	2.5 0	290,000 290,000	725,000 0	-2.5	-725,000	単-55号	
掘削・支保	DⅢa-6	m	0 2.5	0 294,900	0 737,250	2.5	737,250	単-56号	
掘削・支保	DⅢa(S)-S1	m	9 0	1,360,000 1,360,000	12,240,000 0	-9	-12,240,000	単-57号	
掘削・支保	DⅢa(S)-S1	m	0 9	0 1,371,000	0 12,339,000	9	12,339,000	単-58号	
掘削・支保	DⅢa(S)-S2	m	20 0	1,360,000 1,360,000	27,200,000 0	-20	-27,200,000	単-59号	
掘削・支保	DⅢa(S)-S2	m	0 20	0 1,371,000	0 27,420,000	20	27,420,000	単-60号	
掘削・支保	DⅢa(S)-S	m	6 0	1,360,000 1,360,000	8,160,000 0	-6	-8,160,000	単-61号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
掘削・支保	DⅢa(S)-S	m	0 6	0 1,371,000	0 8,226,000	6	8,226,000	単-62号	
掘削・支保	DⅢa(S)拡幅部	m	10 0	1,610,000 1,610,000	16,100,000 0	-10	-16,100,000	単-63号	
掘削・支保	DⅢa(S)拡幅部	m	0 10	0 1,622,000	0 16,220,000	10	16,220,000	単-64号	
掘削・支保	DⅢa(S)坑口付部	m	3 0	277,000 277,000	831,000 0	-3	-831,000	単-65号	
掘削・支保	DⅢa(S)坑口付部	m	0 3	0 280,300	0 840,900	3	840,900	単-66号	
覆工コンクリート・防水工		式	1 1		30,573,510 30,848,910	1	275,400		
覆工コンクリート・防水	DⅢa, 18-15-40BB, W/C ≤60%, C=270kg/m3以上	m	63.5 0	380,000 380,000	24,130,000 0	-63.5	-24,130,000	単-67号	
覆工コンクリート・防水	DⅢa, 18-15-40BB, W/C ≤60%, C=270kg/m3以上	m	0 63.5	0 384,100	0 24,390,350	63.5	24,390,350	単-68号	
覆工コンクリート・防水	DⅢa-6, 18-15-40BB, W/ C≤60%, C=270kg/m3以上	m	3.5 0	410,000 410,000	1,435,000 0	-3.5	-1,435,000	単-69号	
覆工コンクリート・防水	DⅢa-6, 18-15-40BB, W/ C≤60%, C=270kg/m3以上	m	0 3.5	0 414,300	0 1,450,050	3.5	1,450,050	単-70号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	38.35 0	130,600 130,600	5,008,510 0	-38.35	-5,008,510	単-71号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	0 38.35	0 130,600	0 5,008,510	38.35	5,008,510	単-72号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
トンネル工(小断面NATM) (避難連絡坑)			1		14,450,100				
		式	1		14,650,173	1	200,073		
掘削・支保工			1		4,425,000				
		式	1		4,488,640	1	63,640		
掘削・支保	CII-R	m	9.9	382,000	3,781,800			単-73号	
			0	382,000	0	-9.9	-3,781,800		
掘削・支保	CII-R	m	0	0	0			単-74号	
			9.9	387,000	3,831,300	9.9	3,831,300		
補強ロックボルト	CII-R, 耐力117.7kN以上, L=2.0m/本	本	32	5,100	163,200			単-75号	
			0	5,100	0	-32	-163,200		
補強ロックボルト	CII-R, 耐力117.7kN以上, L=2.0m/本	本	0	0	0			単-76号	
			32	5,195	166,240	32	166,240		
支保撤去	CII-R	箇所	1	480,000	480,000			単-77号	
			0	480,000	0	-1	-480,000		
支保撤去	CII-R	箇所	0	0	0			単-78号	
			1	491,100	491,100	1	491,100		
覆工コンクリート・防水工		式	1		9,875,000				
			1		10,009,300	1	134,300		
覆工コンクリート・防水	CII-R, 18-15-40BB, W/C ≤60%, C=270kg/m3以上	m	7.9	1,250,000	9,875,000			単-79号	
			0	1,250,000	0	-7.9	-9,875,000		
覆工コンクリート・防水	CII-R, 18-15-40BB, W/C ≤60%, C=270kg/m3以上	m	0	0	0			単-80号	
			7.9	1,267,000	10,009,300	7.9	10,009,300		
床版コンクリート工		式	1		150,100				
			1		152,233	1	2,133		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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
床版コンクリート	CII-R, 18-8-40BB W/C ≦60%, t=20cm	m	7.9 0	19,000 19,000	150,100 0		-7.9	-150,100	単-81号
床版コンクリート	CII-R, 18-8-40BB W/C ≦60%, t=20cm	m	0 7.9	0 19,270	0 152,233		7.9	152,233	単-82号
インバート工		式	1 1		106,161,472 108,190,922		1	2,029,450	
インバート掘削工		式	1 1		35,696,700 36,713,160		1	1,016,460	
インバート掘削	CII-L(L)	m	6.6 0	105,000 105,000	693,000 0		-6.6	-693,000	単-83号
インバート掘削	CII-L(L)	m	0 6.6	0 108,000	0 712,800		6.6	712,800	単-84号
インバート掘削	CII-L(L)-A	m	25.2 0	100,000 100,000	2,520,000 0		-25.2	-2,520,000	単-85号
インバート掘削	CII-L(L)-A	m	0 25.2	0 102,800	0 2,590,560		25.2	2,590,560	単-86号
インバート掘削	CII-L(R)	m	31.8 0	105,000 105,000	3,339,000 0		-31.8	-3,339,000	単-87号
インバート掘削	CII-L(R)	m	0 31.8	0 108,000	0 3,434,400		31.8	3,434,400	単-88号
インバート掘削	DI	m	181 0	122,700 122,700	22,208,700 0		-181	-22,208,700	単-89号
インバート掘削	DI	m	0 181	0 126,200	0 22,842,200		181	22,842,200	単-90号

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	DⅢa	m	63.5	102,000	6,477,000	-63.5	-6,477,000	単-91号	
			0	102,000	0				
インバート掘削	DⅢa	m	0	0	0	63.5	6,661,150	単-92号	
			63.5	104,900	6,661,150				
インバート掘削	DⅢa-6	m	4.5	102,000	459,000	-4.5	-459,000	単-93号	
			0	102,000	0				
インバート掘削	DⅢa-6	m	0	0	0	4.5	472,050	単-94号	
			4.5	104,900	472,050				
インバート本体工		式	1		70,464,772	1	1,012,990		
			1		71,477,762				
インバート	CII-L(L) 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	m	6.6	220,000	1,452,000	-6.6	-1,452,000	単-95号	
			0	220,000	0				
インバート	CII-L(L) 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	m	0	0	0	6.6	1,474,440	単-96号	
			6.6	223,400	1,474,440				
インバート	CII-L(L)-A 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	m	25.2	220,000	5,544,000	-25.2	-5,544,000	単-97号	
			0	220,000	0				
インバート	CII-L(L)-A 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	m	0	0	0	25.2	5,629,680	単-98号	
			25.2	223,400	5,629,680				
インバート	CII-L(R) 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	m	31.8	220,000	6,996,000	-31.8	-6,996,000	単-99号	
			0	220,000	0				
インバート	CII-L(R) 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	m	0	0	0	31.8	7,104,120	単-100号	
			31.8	223,400	7,104,120				
インバート	DI 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	m	181	220,000	39,820,000	-181	-39,820,000	単-101号	
			0	220,000	0				

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
インバート	D I 巻厚50cm 18-8-4 0BB W/C≦60%	m	0 181	0 223,300	0 40,417,300	181	40,417,300	単-102号	
インバート	D III a 巻厚50cm 18-8- 40BB W/C≦60%	m	63.5 0	194,000 194,000	12,319,000 0	-63.5	-12,319,000	単-103号	
インバート	D III a 巻厚50cm 18-8- 40BB W/C≦60%	m	0 63.5	0 196,900	0 12,503,150	63.5	12,503,150	単-104号	
インバート	D III a-6 巻厚50cm 18- 8-40BB W/C≦60%	m	4.5 0	205,000 205,000	922,500 0	-4.5	-922,500	単-105号	
インバート	D III a-6 巻厚50cm 18- 8-40BB W/C≦60%	m	0 4.5	0 208,400	0 937,800	4.5	937,800	単-106号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	26.12 0	130,600 130,600	3,411,272 0	-26.12	-3,411,272	単-107号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	0 26.12	0 130,600	0 3,411,272	26.12	3,411,272	単-108号	
底盤工		式	1 1		3,450,000 3,499,000	1	49,000		
底盤コンクリート工		式	1 1		3,450,000 3,499,000	1	49,000		
底盤コンクリート	厚25cm 18-8-40BB W/C ≦60%	m	50 0	69,000 69,000	3,450,000 0	-50	-3,450,000	単-109号	
底盤コンクリート	厚25cm 18-8-40BB W/C ≦60%	m	0 50	0 69,980	0 3,499,000	50	3,499,000	単-110号	
坑内付帯工		式	1 1		25,591,566 25,970,200	1	378,634		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
箱抜工		式	1		13,375,386				
			1		13,656,582	1	281,196		
箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	3	298,000	894,000			単-111号	
			0	298,000	0	-3	-894,000		
箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0	0	0			単-112号	
			3	304,600	913,800	3	913,800		
箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	DⅢa(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	1	515,000	515,000			単-113号	
			0	515,000	0	-1	-515,000		
箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	DⅢa(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0	0	0			単-114号	
			1	525,700	525,700	1	525,700		
箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	4	295,000	1,180,000			単-115号	
			0	295,000	0	-4	-1,180,000		
箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0	0	0			単-116号	
			4	301,600	1,206,400	4	1,206,400		
箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	DⅢa(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	1	505,000	505,000			単-117号	
			0	505,000	0	-1	-505,000		
箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	DⅢa(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0	0	0			単-118号	
			1	515,400	515,400	1	515,400		
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	8	249,000	1,992,000			単-119号	
			0	249,000	0	-8	-1,992,000		
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0	0	0			単-120号	
			8	254,300	2,034,400	8	2,034,400		
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	DⅠ(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	4	374,000	1,496,000			単-121号	
			0	374,000	0	-4	-1,496,000		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (左側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 4	0 381,200	0 1,524,800	4	1,524,800	単-122号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (左側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	1 0	320,000 320,000	320,000 0	-1	-320,000	単-123号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (左側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 1	0 325,600	0 325,600	1	325,600	単-124号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	C II-L(R) (左側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	1 0	271,000 271,000	271,000 0	-1	-271,000	単-125号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	C II-L(R) (左側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 1	0 276,800	0 276,800	1	276,800	単-126号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	C II (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	7 0	247,000 247,000	1,729,000 0	-7	-1,729,000	単-127号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	C II (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 7	0 252,300	0 1,766,100	7	1,766,100	単-128号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	4 0	366,000 366,000	1,464,000 0	-4	-1,464,000	単-129号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 4	0 373,000	0 1,492,000	4	1,492,000	単-130号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D III a (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	1 0	350,000 350,000	350,000 0	-1	-350,000	単-131号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D III a (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 1	0 356,400	0 356,400	1	356,400	単-132号	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	C II-L(L) (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	箇所	1 0	269,000 269,000	269,000 0	-1	-269,000	単-133号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ-L(L)(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 1	0 274,800	0 274,800	1	274,800	単-134号	
箱抜(誘導表示板)	CⅡ(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	3 0	209,000 209,000	627,000 0	-3	-627,000	単-135号	
箱抜(誘導表示板)	CⅡ(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 3	0 213,600	0 640,800	3	640,800	単-136号	
箱抜(誘導表示板)	DⅠ(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	1 0	276,000 276,000	276,000 0	-1	-276,000	単-137号	
箱抜(誘導表示板)	DⅠ(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 1	0 281,500	0 281,500	1	281,500	単-138号	
箱抜(誘導表示板)	CⅡ(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	3 0	199,000 199,000	597,000 0	-3	-597,000	単-139号	
箱抜(誘導表示板)	CⅡ(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 3	0 203,400	0 610,200	3	610,200	単-140号	
箱抜(誘導表示板)	DⅠ(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	1 0	239,000 239,000	239,000 0	-1	-239,000	単-141号	
箱抜(誘導表示板)	DⅠ(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 1	0 244,100	0 244,100	1	244,100	単-142号	
箱抜(誘導表示板)	DⅢa(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	1 0	270,000 270,000	270,000 0	-1	-270,000	単-143号	
箱抜(誘導表示板)	DⅢa(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	0 1	0 275,100	0 275,100	1	275,100	単-144号	
箱抜(避難連絡坑扉部)	CⅡ-R(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	箇所	1 0	379,000 379,000	379,000 0	-1	-379,000	単-145号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
箱抜(避難連絡坑扉部)	CII-R(左側) 18-15-40 BB, W/C≦60%, C=270kg/ m3以上	箇所	0 1	0 390,200	0 390,200	1	390,200	単-146号	
現場発生品運搬		式	1 0		2,386 0	-1	-2,386	内-1号	
現場発生品運搬		式	0 1		0 2,482	1	2,482	内-2号	
裏面排水工		式	1 1		3,369,780 3,369,780	0	0		
裏面排水	モトレン L-3N	m	1,746 0	1,930 1,930	3,369,780 0	-1,746	-3,369,780	単-147号	
裏面排水	モトレン L-3N	m	0 1,746	0 1,930	0 3,369,780	1,746	3,369,780	単-148号	
地下排水工		式	1 1		8,846,400 8,943,838	1	97,438		
中央排水 (インバートなし)	高密度ポリエチレン管 φ300 (ダブル構造)	m	556 0	7,650 7,650	4,253,400 0	-556	-4,253,400	単-149号	
中央排水 (インバートなし)	高密度ポリエチレン管 φ300 (ダブル構造)	m	0 556	0 7,733	0 4,299,548	556	4,299,548	単-150号	
中央排水 (インバートあり)	高密度ポリエチレン管 φ300 (ダブル構造)	m	314 0	10,200 10,200	3,202,800 0	-314	-3,202,800	単-151号	
中央排水 (インバートあり)	高密度ポリエチレン管 φ300 (ダブル構造)	m	0 314	0 10,330	0 3,243,620	314	3,243,620	単-152号	
横断排水	CII, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	箇所	13 0	35,500 35,500	461,500 0	-13	-461,500	単-153号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
横断排水	CⅡ, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	箇所	0 13	0 35,960	0 467,480	13	467,480	単-154号	
横断排水	DⅠ, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	箇所	3 0	47,100 47,100	141,300 0	-3	-141,300	単-155号	
横断排水	DⅠ, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	箇所	0 3	0 47,760	0 143,280	3	143,280	単-156号	
横断排水	DⅠ, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	箇所	2 0	47,500 47,500	95,000 0	-2	-95,000	単-157号	
横断排水	DⅠ, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	箇所	0 2	0 48,170	0 96,340	2	96,340	単-158号	
横断排水	DⅢa, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	箇所	1 0	39,500 39,500	39,500 0	-1	-39,500	単-159号	
横断排水	DⅢa, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	箇所	0 1	0 40,060	0 40,060	1	40,060	単-160号	
横断排水	CⅡ-L(L), 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	箇所	1 0	42,900 42,900	42,900 0	-1	-42,900	単-161号	
横断排水	CⅡ-L(L), 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	箇所	0 1	0 43,510	0 43,510	1	43,510	単-162号	
接続カット	十字, φ300-φ150	個	20 0	30,500 30,500	610,000 0	-20	-610,000	単-163号	
接続カット	十字, φ300-φ150	個	0 20	0 30,500	0 610,000	20	610,000	単-164号	
坑門工		式	1 1		28,243,950 28,711,588	1	467,638		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
坑口付工			1		7,900,000				
		式	1		7,960,000	1	60,000		
坑口処理 (起点側)			1	3,100,000	3,100,000			単-165号	
		箇所	0	3,100,000	0	-1	-3,100,000		
坑口処理 (起点側)			0	0	0			単-166号	
		箇所	1	3,125,000	3,125,000	1	3,125,000		
坑口処理 (終点導抗側)			1	4,800,000	4,800,000			単-167号	
		箇所	0	4,800,000	0	-1	-4,800,000		
坑口処理 (終点導抗側)			0	0	0			単-168号	
		箇所	1	4,835,000	4,835,000	1	4,835,000		
盛土工 (起点側)			1		718,900				
		式	1		738,670	1	19,770		
押え盛土	軟岩 I		540	700	378,000			単-169号	
		m3	0	700	0	-540	-378,000		
押え盛土	軟岩 I		0	0	0			単-170号	
		m3	540	725.4	391,716	540	391,716		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		470	592.56	278,500			単-171号	
		m3	0	592.56	0	-470	-278,500		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			単-172号	
		m3	470	603.4	283,598	470	283,598		
積込(ルース)	土砂		470	132.77	62,400			単-173号	
		m3	0	132.77	0	-470	-62,400		
積込(ルース)	土砂		0	0	0			単-174号	
		m3	470	134.8	63,356	470	63,356		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
盛土工 (終点導抗側)		式	1		2,137,900				
			1		2,169,402	1	31,502		
押え盛土	改良土,設計添加量97.7kg/m3,セメント系固化材(一般軟弱土用)	m3	260	2,400	624,000			単-175号	
			0	2,400	0	-260	-624,000		
押え盛土	改良土,設計添加量97.7kg/m3,セメント系固化材(一般軟弱土用)	m3	0	0	0			単-176号	
			260	2,434	632,840	260	632,840		
押え盛土撤去			70	130	9,100			単-177号	
		m3	0	130	0	-70	-9,100		
押え盛土撤去			0	0	0			単-178号	
		m3	70	132	9,240	70	9,240		
整地			70	90	6,300			単-179号	
		m3	0	90	0	-70	-6,300		
整地			0	0	0			単-180号	
		m3	70	91.46	6,402	70	6,402		
土砂等運搬 (購入土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		290	4,137.94	1,200,000			単-181号	
		m3	0	4,137.94	0	-290	-1,200,000		
土砂等運搬 (購入土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			単-182号	
		m3	290	4,214	1,222,060	290	1,222,060		
土砂等運搬 (盛土撤去)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		80	231.25	18,500			単-183号	
		m3	0	231.25	0	-80	-18,500		
土砂等運搬 (盛土撤去)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			単-184号	
		m3	80	235.5	18,840	80	18,840		
土材料			260	1,076.93	280,000			単-185号	
		m3	0	1,076.93	0	-260	-280,000		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土材料		m3	0 260	0 1,077	0 280,020	260	280,020	単-186号	
法面整形工		式	1 1		258,000 269,599	1	11,599		
法面整形(切土部)	軟岩I	m2	250 0	850 850	212,500 0	-250	-212,500	単-187号	
法面整形(切土部)	軟岩I	m2	0 250	0 888.7	0 222,175	250	222,175	単-188号	
法面整形(盛土部)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	130 0	350 350	45,500 0	-130	-45,500	単-189号	
法面整形(盛土部)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	0 130	0 364.8	0 47,424	130	47,424	単-190号	
法面吹付工		式	1 1		437,500 451,250	1	13,750		
モルタル吹付	t=3cm	m2	250 0	1,750 1,750	437,500 0	-250	-437,500	単-191号	
モルタル吹付	t=3cm	m2	0 250	0 1,805	0 451,250	250	451,250	単-192号	
作業土工 (起点側)		式	1 1		1,752,800 1,791,225	1	38,425		
床掘り(掘削)	軟岩	m3	350 0	1,400.29 1,400.29	490,100 0	-350	-490,100	単-193号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	0 350	0 1,422	0 497,700	350	497,700	単-194号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
床掘り	土砂	m3	240	257.09	61,700			単-195号	
			0	257.09	0	-240	-61,700		
床掘り	土砂	m3	0	0	0			単-196号	
			240	261.8	62,832	240	62,832		
埋戻し		m3	390	1,674.36	653,000			単-197号	
			0	1,674.36	0	-390	-653,000		
埋戻し		m3	0	0	0			単-198号	
			390	1,725	672,750	390	672,750		
積込(ルース)	土砂	m3	350	180.86	63,300			単-199号	
			0	180.86	0	-350	-63,300		
積込(ルース)	土砂	m3	0	0	0			単-200号	
			350	184.2	64,470	350	64,470		
整地		m3	590	95.77	56,500			単-201号	
			0	95.77	0	-590	-56,500		
整地		m3	0	0	0			単-202号	
			590	97.31	57,412	590	57,412		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	240	642.09	154,100			単-203号	
			0	642.09	0	-240	-154,100		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-204号	
			240	653.9	156,936	240	156,936		
土砂等運搬	軟岩	m3	350	783.15	274,100			単-205号	
			0	783.15	0	-350	-274,100		
土砂等運搬	軟岩	m3	0	0	0			単-206号	
			350	797.5	279,125	350	279,125		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
作業土工 (終点側)		式	1		2,487,000				
			1		2,526,004	1	39,004		
床掘り(掘削)	軟岩		1,400	1,285.72	1,800,000			単-207号	
		m3	0	1,285.72	0	-1,400	-1,800,000		
床掘り(掘削)	軟岩		0	0	0			単-208号	
		m3	1,400	1,305	1,827,000	1,400	1,827,000		
積込(ルース)	土砂		1,400	122.86	172,000			単-209号	
		m3	0	122.86	0	-1,400	-172,000		
積込(ルース)	土砂		0	0	0			単-210号	
		m3	1,400	124.8	174,720	1,400	174,720		
整地			1,400	89.29	125,000			単-211号	
		m3	0	89.29	0	-1,400	-125,000		
整地			0	0	0			単-212号	
		m3	1,400	90.73	127,022	1,400	127,022		
土砂等運搬	軟岩		1,390	280.58	390,000			単-213号	
		m3	0	280.58	0	-1,390	-390,000		
土砂等運搬	軟岩		0	0	0			単-214号	
		m3	1,390	285.8	397,262	1,390	397,262		
坑門本土工		式	1		8,876,090				
			1		9,058,770	1	182,680		
コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%		158	23,000	3,634,000			単-215号	
		m3	0	23,000	0	-158	-3,634,000		
コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%		0	0	0			単-216号	
		m3	158	23,160	3,659,280	158	3,659,280		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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)		
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 D13	t	0.42 0	127,000 127,000	53,340 0	-0.42	-53,340	単-217号	
鉄筋	SD345 D13	t	0 0.42	0 127,000	0 53,340	0.42	53,340	単-218号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.06 0	125,000 125,000	882,500 0	-7.06	-882,500	単-219号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0 7.06	0 125,000	0 882,500	7.06	882,500	単-220号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.61 0	125,000 125,000	1,076,250 0	-8.61	-1,076,250	単-221号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0 8.61	0 125,000	0 1,076,250	8.61	1,076,250	単-222号	
型枠		m2	320 0	6,812.5 6,812.5	2,180,000 0	-320	-2,180,000	単-223号	
型枠		m2	0 320	0 7,153	0 2,288,960	320	2,288,960	単-224号	
型枠(セトル)		m	1 0	70,000 70,000	70,000 0	-1	-70,000	単-225号	
型枠(セトル)		m	0 1	0 70,970	0 70,970	1	70,970	単-226号	
足場	安全ネット必要	掛m2	290 0	3,379.32 3,379.32	980,000 0	-290	-980,000	単-227号	
足場	安全ネット必要	掛m2	0 290	0 3,543	0 1,027,470	290	1,027,470	単-228号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
抱き擁壁工 (起点側)			1		2,881,760				
		式	1		2,942,813	1	61,053		
コンクリート	18-8-40BB W/C≦60%		87	22,100	1,922,700			単-229号	
		m3	0	22,100	0	-87	-1,922,700		
コンクリート	18-8-40BB W/C≦60%		0	0	0			単-230号	
		m3	87	22,270	1,937,490	87	1,937,490		
鉄筋	SD345 D13		0.13	127,000	16,510			単-231号	
		t	0	127,000	0	-0.13	-16,510		
鉄筋	SD345 D13		0	0	0			単-232号	
		t	0.13	127,000	16,510	0.13	16,510		
鉄筋	SD345 D16~25		0.01	125,000	1,250			単-233号	
		t	0	125,000	0	-0.01	-1,250		
鉄筋	SD345 D16~25		0	0	0			単-234号	
		t	0.01	125,000	1,250	0.01	1,250		
型枠			99	7,505.06	743,000			単-235号	
		m2	0	7,505.06	0	-99	-743,000		
型枠			0	0	0			単-236号	
		m2	99	7,880	780,120	99	780,120		
水抜パイプ	VP100		12	833.34	10,000			単-237号	
		m	0	833.34	0	-12	-10,000		
水抜パイプ	VP100		0	0	0			単-238号	
		m	12	833.4	10,000	12	10,000		
透水材	水平排水材(面状系)不透水シート付(半透水タイプ)400×30		0.5	2,000	1,000			単-239号	
		m2	0	2,000	0	-0.5	-1,000		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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
透水材	水平排水材(面状系)不透水シート付(半透水タイプ)400×30	m2	0 0.5	0 2,007	0 1,003		0.5	1,003	単-240号
足場	安全ネット必要	掛m2	60 0	3,121.67 3,121.67	187,300 0		-60	-187,300	単-241号
足場	安全ネット必要	掛m2	0 60	0 3,274	0 196,440		60	196,440	単-242号
置換コンクリート工(起点側)		式	1 1		392,000 398,515		1	6,515	
コンクリート	18-8-40BB W/C≦60%	m3	14 0	22,100 22,100	309,400 0		-14	-309,400	単-243号
コンクリート	18-8-40BB W/C≦60%	m3	0 14	0 22,270	0 311,780		14	311,780	単-244号
型枠		m2	11 0	7,509.1 7,509.1	82,600 0		-11	-82,600	単-245号
型枠		m2	0 11	0 7,885	0 86,735		11	86,735	単-246号
埋戻しコンクリート工(起点側)		式	1 1		165,600 168,540		1	2,940	
埋戻しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m3	6 0	27,600 27,600	165,600 0		-6	-165,600	単-247号
埋戻しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m3	0 6	0 28,090	0 168,540		6	168,540	単-248号
銘板工		式	1 1		236,400 236,800		1	400	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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
銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	2	118,200	236,400				単-249号
			0	118,200	0				
銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	0	0	0				単-250号
			2	118,400	236,800				
掘削補助工		式	1		316,764,100				
			1		319,088,750				
掘削補助工A		式	1		316,764,100				
			1		319,088,750				
鏡吹付	CⅡ-R 吹付厚50mm, 17.609m2/箇所	箇所	1	64,500	64,500				単-251号
			0	64,500	0				
鏡吹付	CⅡ-R 吹付厚50mm, 17.609m2/箇所	箇所	0	0	0				単-252号
			1	64,740	64,740				
鏡吹付	DⅢa, DⅢa-A, DⅢa-F 吹付厚50mm, 86.271m2/箇所	箇所	92	198,000	18,216,000				単-253号
			0	198,000	0				
鏡吹付	DⅢa, DⅢa-A, DⅢa-F 吹付厚50mm, 86.271m2/箇所	箇所	0	0	0				単-254号
			92	199,000	18,308,000				
鏡吹付	DⅢa-A, DⅢa-F 吹付厚100mm, 86.271m2/箇所	箇所	8	395,000	3,160,000				単-255号
			0	395,000	0				
鏡吹付	DⅢa-A, DⅢa-F 吹付厚100mm, 86.271m2/箇所	箇所	0	0	0				単-256号
			8	397,000	3,176,000				
鏡吹付	DⅠ 吹付厚50mm, 85.110m2/箇所	箇所	183	200,000	36,600,000				単-257号
			0	200,000	0				
鏡吹付	DⅠ 吹付厚50mm, 85.110m2/箇所	箇所	0	0	0				単-258号
			183	201,100	36,801,300				

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
鏡吹付	CⅡ, CⅡ-A 吹付厚30mm, 85.110m2/箇所	箇所	462 0	127,000 127,000	58,674,000 0	-462	-58,674,000	単-259号	
鏡吹付	CⅡ, CⅡ-A 吹付厚30mm, 85.110m2/箇所	箇所	0 462	0 127,600	0 58,951,200	462	58,951,200	単-260号	
鏡吹付	CⅡ-A 吹付厚100mm, 85.110m2/箇所	箇所	1 0	360,000 360,000	360,000 0	-1	-360,000	単-261号	
鏡吹付	CⅡ-A 吹付厚100mm, 85.110m2/箇所	箇所	0 1	0 362,000	0 362,000	1	362,000	単-262号	
鏡吹付	CⅡ-L(R) 吹付厚30mm, 99.000m2/箇所	箇所	28 0	139,000 139,000	3,892,000 0	-28	-3,892,000	単-263号	
鏡吹付	CⅡ-L(R) 吹付厚30mm, 99.000m2/箇所	箇所	0 28	0 139,700	0 3,911,600	28	3,911,600	単-264号	
鏡吹付	CⅡ-L(L), CⅡ-L(L)-A 吹付厚30mm, 99.000m2/箇所	箇所	24 0	139,000 139,000	3,336,000 0	-24	-3,336,000	単-265号	
鏡吹付	CⅡ-L(L), CⅡ-L(L)-A 吹付厚30mm, 99.000m2/箇所	箇所	0 24	0 139,700	0 3,352,800	24	3,352,800	単-266号	
鏡吹付	CⅡ-L(L)-A 吹付厚100mm, 99.000m2/箇所	箇所	3 0	438,000 438,000	1,314,000 0	-3	-1,314,000	単-267号	
鏡吹付	CⅡ-L(L)-A 吹付厚100mm, 99.000m2/箇所	箇所	0 3	0 440,200	0 1,320,600	3	1,320,600	単-268号	
鏡吹付	CⅡ-L(R) すりつけ 吹付厚30mm, 92.055m2/箇所	箇所	1 0	130,000 130,000	130,000 0	-1	-130,000	単-269号	
鏡吹付	CⅡ-L(R) すりつけ 吹付厚30mm, 92.055m2/箇所	箇所	0 1	0 130,600	0 130,600	1	130,600	単-270号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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)		
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	
鏡吹付	CⅡ-L(L)すりつけ 吹付厚30mm, 92.055m2/箇所	箇所	1 0	130,000 130,000	130,000 0	-1	-130,000	単-271号	
鏡吹付	CⅡ-L(L)すりつけ 吹付厚30mm, 92.055m2/箇所	箇所	0 1	0 130,600	0 130,600	1	130,600	単-272号	
鏡吹付	DⅢa(S)-S2 吹付厚100mm, 40.809m2/箇所	箇所	2 0	210,000 210,000	420,000 0	-2	-420,000	単-273号	
鏡吹付	DⅢa(S)-S2 吹付厚100mm, 40.809m2/箇所	箇所	0 2	0 211,000	0 422,000	2	422,000	単-274号	
鏡吹付	DⅢa(S)-S1 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	箇所	9 0	118,000 118,000	1,062,000 0	-9	-1,062,000	単-275号	
鏡吹付	DⅢa(S)-S1 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	箇所	0 9	0 118,600	0 1,067,400	9	1,067,400	単-276号	
鏡吹付	DⅢa(S)-S2 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	箇所	19 0	118,000 118,000	2,242,000 0	-19	-2,242,000	単-277号	
鏡吹付	DⅢa(S)-S2 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	箇所	0 19	0 118,600	0 2,253,400	19	2,253,400	単-278号	
鏡吹付	DⅢa(S) 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	箇所	6 0	118,000 118,000	708,000 0	-6	-708,000	単-279号	
鏡吹付	DⅢa(S) 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	箇所	0 6	0 118,600	0 711,600	6	711,600	単-280号	
鏡吹付	DⅢa(S) 拡幅部 吹付厚50mm, 63.540m2/箇所	箇所	9 0	170,000 170,000	1,530,000 0	-9	-1,530,000	単-281号	
鏡吹付	DⅢa(S) 拡幅部 吹付厚50mm, 63.540m2/箇所	箇所	0 9	0 170,800	0 1,537,200	9	1,537,200	単-282号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
充填式フォアポット・リング	DⅢa モルタル全面接着式 L=3.0m 30.5本/シフト	本	1,905 0	8,700 8,700	16,573,500 0	-1,905	-16,573,500	単-283号	
充填式フォアポット・リング	DⅢa モルタル全面接着式 L=3.0m 30.5本/シフト	本	0 1,905	0 8,834	0 16,828,770	1,905	16,828,770	単-284号	
充填式フォアポット・リング	DⅢa(S) モルタル全面接着式 L=3.0m 15.5本/シフト	本	93 0	12,300 12,300	1,143,900 0	-93	-1,143,900	単-285号	
充填式フォアポット・リング	DⅢa(S) モルタル全面接着式 L=3.0m 15.5本/シフト	本	0 93	0 12,520	0 1,164,360	93	1,164,360	単-286号	
充填式フォアポット・リング	DⅢa(S) 拡幅部 モルタル全面接着式 L=3.0m 23.0本/シフト	本	188 0	11,400 11,400	2,143,200 0	-188	-2,143,200	単-287号	
充填式フォアポット・リング	DⅢa(S) 拡幅部 モルタル全面接着式 L=3.0m 23.0本/シフト	本	0 188	0 11,590	0 2,178,920	188	2,178,920	単-288号	
注入式フォアポット・リング	DⅢa-A, DⅢa-F L=3.0m 22.4本/シフト 注入材(シリカゲル)25.7kg/本	本	112 0	41,000 41,000	4,592,000 0	-112	-4,592,000	単-289号	
注入式フォアポット・リング	DⅢa-A, DⅢa-F L=3.0m 22.4本/シフト 注入材(シリカゲル)25.7kg/本	本	0 112	0 41,430	0 4,640,160	112	4,640,160	単-290号	
注入式フォアポット・リング	CⅡ-L(L)-A L=3.0m 33.3本/シフト 注入材(シリカゲル)13.1kg/本	本	100 0	29,000 29,000	2,900,000 0	-100	-2,900,000	単-291号	
注入式フォアポット・リング	CⅡ-L(L)-A L=3.0m 33.3本/シフト 注入材(シリカゲル)13.1kg/本	本	0 100	0 29,310	0 2,931,000	100	2,931,000	単-292号	
注入式長尺鋼管先受	DⅢa-A φ114.3 L=12.5m 33本/シフト 注入材(シリカゲル)139.2kg/本	本	165 0	360,000 360,000	59,400,000 0	-165	-59,400,000	単-293号	
注入式長尺鋼管先受	DⅢa-A φ114.3 L=12.5m 33本/シフト 注入材(シリカゲル)139.2kg/本	本	0 165	0 362,700	0 59,845,500	165	59,845,500	単-294号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
注入式長尺鋼管先受	CⅡ-A φ114.3 L=12.5m 37本/シフト 注入材(シリカゼン)120.7kg/本	本	37 0	345,000 345,000	12,765,000 0	-37	-12,765,000	単-295号	
注入式長尺鋼管先受	CⅡ-A φ114.3 L=12.5m 37本/シフト 注入材(シリカゼン)120.7kg/本	本	0 37	0 347,600	0 12,861,200	37	12,861,200	単-296号	
注入式長尺鋼管先受	CⅡ-L(L)-A φ114.3 L=12.5m 37本/シフト 注入材(シリカゼン)120.7kg/本	本	111 0	345,000 345,000	38,295,000 0	-111	-38,295,000	単-297号	
注入式長尺鋼管先受	CⅡ-L(L)-A φ114.3 L=12.5m 37本/シフト 注入材(シリカゼン)120.7kg/本	本	0 111	0 347,600	0 38,583,600	111	38,583,600	単-298号	
注入式長尺鋼管先受	DⅢa(S)-S2 φ114.3 L=12.5m 21本/シフト 注入材(セメント系)857.6L/本	本	42 0	404,000 404,000	16,968,000 0	-42	-16,968,000	単-299号	
注入式長尺鋼管先受	DⅢa(S)-S2 φ114.3 L=12.5m 21本/シフト 注入材(セメント系)857.6L/本	本	0 42	0 408,000	0 17,136,000	42	17,136,000	単-300号	
注入式長尺鋼管先受 (坑外施工)	DⅢa(S)-S1 φ114.3 L=12.5m 23本/シフト 注入材(セメント系)843.0L/本	本	23 0	405,000 405,000	9,315,000 0	-23	-9,315,000	単-301号	
注入式長尺鋼管先受 (坑外施工)	DⅢa(S)-S1 φ114.3 L=12.5m 23本/シフト 注入材(セメント系)843.0L/本	本	0 23	0 409,000	0 9,407,000	23	9,407,000	単-302号	
注入式長尺鋼管鏡ボルト	DⅢa-A φ76.3 L=12.5m 19.7本/シフト 注入材(シリカゼン)95.6kg/本	本	59 0	250,000 250,000	14,750,000 0	-59	-14,750,000	単-303号	
注入式長尺鋼管鏡ボルト	DⅢa-A φ76.3 L=12.5m 19.7本/シフト 注入材(シリカゼン)95.6kg/本	本	0 59	0 251,800	0 14,856,200	59	14,856,200	単-304号	
崩落部空洞充填	DⅢa-A L=3.0m 注入材(シリカゼン)617.4kg/本	本	4 0	540,000 540,000	2,160,000 0	-4	-2,160,000	単-305号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
崩落部空洞充填	DIIIa-A L=3.0m 注入材 (シリカレジン)617.4kg/本	本	0	0	0	4	2,174,800	単-306号	
			4	543,700	2,174,800				
下半変状対策	CII	箇所	14	280,000	3,920,000	-14	-3,920,000	単-307号	
			0	280,000	0				
下半変状対策	CII	箇所	0	0	0	14	3,980,200	単-308号	
			14	284,300	3,980,200				
仮設工		式	1		500,343,500	1	33,259,954		
			1		533,603,454				
電力設備工		式	1		139,280,000	1	363,582		
			1		139,643,582				
受電設備		箇所	2	5,000,000	10,000,000	-2	-10,000,000	単-309号	
			0	5,000,000	0				
受電設備		箇所	0	0	0	2	10,090,000	単-310号	
			2	5,045,000	10,090,000				
配電設備		m	3,778	1,508.74	5,700,000	-3,778	-5,700,000	単-311号	
			0	1,508.74	0				
配電設備		m	0	0	0	3,778	5,844,566	単-312号	
			3,778	1,547	5,844,566				
電動機設備		式	1		630,000	-1	-630,000	内-3号	
			0		0				
電動機設備		式	0		0	1	654,667	内-4号	
			1		654,667				
照明設備		式	1		450,000	-1	-450,000	内-5号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
照明設備		式	0 1		0 453,692	1	453,692	内-6号	
フリッカー対策		式	1 0		122,500,000 0	-1	-122,500,000	内-7号	
フリッカー対策		式	0 1		0 122,600,657	1	122,600,657	内-8号	
トンネル仮設備工		式	1 1		271,570,000 301,546,661	1	29,976,661		
トンネル仮設備保守		月	25.7 0	2,782,101.17 2,782,101.17	71,500,000 0	-25.7	-71,500,000	単-313号	
トンネル仮設備保守		月	0 25.7	0 2,922,000	0 75,095,400	25.7	75,095,400	単-314号	
トンネル照明設備		式	1 0		3,300,000 0	-1	-3,300,000	内-9号	
トンネル照明設備		式	0 1		0 3,300,000	1	3,300,000	内-10号	
トンネル用水設備		箇所	1 0	6,700,000 6,700,000	6,700,000 0	-1	-6,700,000	単-315号	
トンネル用水設備		箇所	0 1	0 6,711,000	0 6,711,000	1	6,711,000	単-316号	
トンネル排水設備		式	1 0		330,000 0	-1	-330,000	内-11号	
トンネル排水設備		式	0 1		0 333,705	1	333,705	内-12号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	1 0		44,000,000 0	-1	-44,000,000	内-13号	
トンネル換気設備		式	0 1		0 44,000,000	1	44,000,000	内-14号	
吹付ファン設備組立解体		基	1 0	2,330,000 2,330,000	2,330,000 0	-1	-2,330,000	単-317号	
吹付ファン設備組立解体		基	0 1	0 2,445,000	0 2,445,000	1	2,445,000	単-318号	
スライメント組立解体		基	2 0	5,130,000 5,130,000	10,260,000 0	-2	-10,260,000	単-319号	
スライメント組立解体		基	0 2	0 5,378,000	0 10,756,000	2	10,756,000	単-320号	
防水作業台車組立解体		基	2 0	1,125,000 1,125,000	2,250,000 0	-2	-2,250,000	単-321号	
防水作業台車組立解体		基	0 2	0 1,180,000	0 2,360,000	2	2,360,000	単-322号	
トンネル用濁水処理設備		式	1 0		83,000,000 0	-1	-83,000,000	内-15号	
トンネル用濁水処理設備		式	0 1		0 85,169,438	1	85,169,438	内-16号	
トンネル用濁水処理設備		式	0 1		0 14,527,439	1	14,527,439	内-17号	
汚泥収集運搬		式	0 1		0 2,031,452	1	2,031,452	内-18号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
処分費	汚泥	t	0 528.4	0 11,810	0 6,240,404	528.4	6,240,404	単-323号	
トンネル防音扉		式	1 0		16,000,000 0	-1	-16,000,000	内-19号	
トンネル防音扉		式	0 1		0 16,112,293	1	16,112,293	内-20号	
トンネル防音ハウス		式	1 0		16,000,000 0	-1	-16,000,000	内-21号	
トンネル防音ハウス		式	0 1		0 16,152,447	1	16,152,447	内-22号	
トンネル荷受け設備		式	1 0		3,500,000 0	-1	-3,500,000	内-23号	
トンネル荷受け設備		式	0 1		0 3,500,000	1	3,500,000	内-24号	
仮設備基礎		式	1 0		12,400,000 0	-1	-12,400,000	内-25号	
仮設備基礎		式	0 1		0 12,812,083	1	12,812,083	内-26号	
切羽監視工		式	1 1		27,800,000 29,194,950	1	1,394,950		
切羽監視		日	535 0	51,962.62 51,962.62	27,800,000 0	-535	-27,800,000	単-324号	
切羽監視		日	0 535	0 54,570	0 29,194,950	535	29,194,950	単-325号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
工事用道路工		式	1		19,570,000				
			1		19,703,792	1	133,792		
敷鉄板	22×1524×6096		901	1,132.08	1,020,000			単-326号	
		m2	0	1,132.08	0	-901	-1,020,000		
敷鉄板	22×1524×6096		0	0	0			単-327号	
		m2	901	1,146	1,032,546	901	1,032,546		
仮設舗装 (工事用道路)			789	2,598.23	2,050,000			単-328号	
		m2	0	2,598.23	0	-789	-2,050,000		
仮設舗装 (工事用道路)			0	0	0			単-329号	
		m2	789	2,614	2,062,446	789	2,062,446		
仮設舗装 (作業ヤード)			5,200	3,173.08	16,500,000			単-330号	
		m2	0	3,173.08	0	-5,200	-16,500,000		
仮設舗装 (作業ヤード)			0	0	0			単-331号	
		m2	5,200	3,194	16,608,800	5,200	16,608,800		
残土受入れ施設工			1		14,800,000				
		式	1		15,038,564	1	238,564		
仮置きヤード造成			1		14,800,000			内-27号	
		式	0		0	-1	-14,800,000		
仮置きヤード造成			0		0			内-28号	
		式	1		15,038,564	1	15,038,564		
作業ヤード整備工			1		18,450,000				
		式	1		18,688,369	1	238,369		
ヤード造成			1		18,450,000			内-29号	
		式	0		0	-1	-18,450,000		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
ヤード造成		式	0 1		0 18,688,369	1		内-30号	
仮水路工		式	1 1		249,000 250,020	1	1,020		
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ200 (シングル構造)	m	15 0	1,933.34 1,933.34	29,000 0	-15	-29,000	単-332号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ200 (シングル構造)	m	0 15	0 1,944	0 29,160	15	29,160	単-333号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300 (シングル構造)	m	32 0	3,125 3,125	100,000 0	-32	-100,000	単-334号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300 (シングル構造)	m	0 32	0 3,135	0 100,320	32	100,320	単-335号	
横断水路補修	グレーチング蓋(滑止め付き,騒音防止ゴム付き,B300-L500)	枚	14 0	8,571.43 8,571.43	120,000 0	-14	-120,000	単-336号	
横断水路補修	グレーチング蓋(滑止め付き,騒音防止ゴム付き,B300-L500)	枚	0 14	0 8,610	0 120,540	14	120,540	単-337号	
仮中央排水工		式	1 1		314,500 318,681	1	4,181		
仮中央排水	高密度ポリエチレン管 φ300 (シングル構造)	m	37 0	8,500 8,500	314,500 0	-37	-314,500	単-338号	
仮中央排水	高密度ポリエチレン管 φ300 (シングル構造)	m	0 37	0 8,613	0 318,681	37	318,681	単-339号	
防護施設工		式	1 1		6,600,000 6,706,240	1	106,240		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
防音壁	H=3.0m	m	304	21,710.53	6,600,000			単-340号	
			0	21,710.53	0	-304	-6,600,000		
防音壁	H=3.0m	m	0	0	0			単-341号	
			304	22,060	6,706,240	304	6,706,240		
除雪工			1		1,166,000				
除雪		式	1		1,940,855	1	774,855		
			0		0	-1	-1,166,000	内-31号	
除雪		式	0		0			内-32号	
			1		1,940,855	1	1,940,855		
交通管理工		式	1		544,000				
			1		571,740	1	27,740		
交通誘導警備員		人日	39	13,948.72	544,000			単-342号	
			0	13,948.72	0	-39	-544,000		
交通誘導警備員		人日	0	0	0			単-343号	
			39	14,660	571,740	39	571,740		
道路改良		式	1		914,460				
			1		1,240,831	1	326,371		
コンクリート工		式	1		354,000				
			1		365,088	1	11,088		
張りコンクリート工		式	1		354,000				
			1		365,088	1	11,088		
コンクリート打設	18-8-40BB W/C≦65% t=10cm	m2	120	2,950	354,000			単-344号	
			0	2,950	0	-120	-354,000		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
コンクリート打設	18-8-40BB W/C≦65% t=10cm	m2	0 96	0 3,803	0 365,088	96	365,088	単-345号	
排水構造物工		式	1 1		560,460 875,743	1	315,283		
作業土工		式	1 1		157,860 239,209	1	81,349		
床掘り(掘削)	軟岩	m3	30 0	2,313.34 2,313.34	69,400 0	-30	-69,400	単-346号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	0 50	0 2,347	0 117,350	50	117,350	単-347号	
埋戻し		m3	30 0	2,376.67 2,376.67	71,300 0	-30	-71,300	単-348号	
埋戻し		m3	0 40	0 2,484	0 99,360	40	99,360	単-349号	
積込(ルース)	土砂	m3	30 0	241.67 241.67	7,250 0	-30	-7,250	単-350号	
積込(ルース)	土砂	m3	0 50	0 248.2	0 12,410	50	12,410	単-351号	
整地		m3	10 0	96 96	960 0	-10	-960	単-352号	
整地		m3	0 10	0 97.55	0 975	10	975	単-353号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10 0	895 895	8,950 0	-10	-8,950	単-354号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 10	0 911.4	0 9,114	10	9,114	単-355号	
側溝工		式	1		347,200 452,344	1	105,144		
ベンチリューム	BF-I-B300-L5000	m	62 0	5,600 5,600	347,200 0	-62	-347,200	単-356号	
ベンチリューム	BF-I-B300-L5000	m	0 72	0 5,600	0 403,200	72	403,200	単-357号	
ベンチリューム	BF-II-B300-L5000	m	0 8	0 6,143	0 49,144	8	49,144	単-358号	
集水桝・マンホール工		式	1 1		55,400 184,190	1	128,790		
現場打ち集水桝	MB種(500×500×500), 18-8-40BB W/C≦60%	箇所	1 0	36,900 36,900	36,900 0	-1	-36,900	単-359号	
現場打ち集水桝	MB種(500×500×500), 18-8-40BB W/C≦60%	箇所	0 2	0 38,500	0 77,000	2	77,000	単-360号	
現場打ち集水桝	MB種(500×500×900), 18-8-40BB W/C≦60%	箇所	0 1	0 51,630	0 51,630	1	51,630	単-361号	
蓋	S-B600-L600-t12	枚	1 0	18,500 18,500	18,500 0	-1	-18,500	単-362号	
蓋	S-B600-L600-t12	枚	0 3	0 18,520	0 55,560	3	55,560	単-363号	
直接工事費		式	1 1		2,633,959,558 2,690,139,821	1	56,180,263		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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		
共通仮設費		式	1		247,677,300				
		式	1		265,145,913	1	17,468,613		
共通仮設費		式	1		75,677,300				
		式	1		83,039,944	1	7,362,644		
運搬費		式	1		12,030,000				
		式	1		12,269,936	1	239,936		
建設機械運搬費		台	4	127,500	510,000			単-364号	
		台	0	127,500	0	-4	-510,000		
建設機械運搬費		台	0	0	0			単-365号	
		台	4	127,500	510,000	4	510,000		
重建設機械分解組立輸送費		回	7	744,285.72	5,210,000			単-366号	
		回	0	744,285.72	0	-7	-5,210,000		
重建設機械分解組立輸送費		回	0	0	0			単-367号	
		回	7	778,400	5,448,800	7	5,448,800		
仮設材運搬費		t	155.6	40,552.7	6,310,000			単-368号	
		t	0	40,552.7	0	-155.6	-6,310,000		
仮設材運搬費		t	0	0	0			単-369号	
		t	155.6	40,560	6,311,136	155.6	6,311,136		
準備費		式	1		9,000,000				
		式	1		9,019,164	1	19,164		
木根等処分費 (終点側)		式	1		8,000,000			内-33号	
		式	0		0	-1	-8,000,000		
木根等処分費 (終点側)		式	0		0			内-34号	
		式	1		8,000,000	1	8,000,000		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
木根等処分費 (起点側)		式	1 0		1,000,000 0	-1	-1,000,000	内-35号	
木根等処分費 (起点側)		式	0 1		0 1,019,164	1	1,019,164	内-36号	
事業損失防止施設費		式	1 1		1,610,000 1,610,000	0	0		
騒音調査費		式	1 0		1,610,000 0	-1	-1,610,000	内-37号	
騒音調査費		式	0 1		0 1,610,000	1	1,610,000	内-38号	
安全費		式	1 1		17,520,000 18,329,314	1	809,314		
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1 0		4,320,000 0	-1	-4,320,000	内-39号	
トンネル呼吸用保護具等費用		式	0 1		0 4,475,061	1	4,475,061	内-40号	
保安管理費		式	1 0		13,200,000 0	-1	-13,200,000	内-41号	
保安管理費		式	0 1		0 13,854,253	1	13,854,253	内-42号	
役務費		式	1 1		12,000,000 12,000,000	0	0		
電力基本料金		式	1 0		12,000,000 0	-1	-12,000,000	内-43号	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
電力基本料金		式	0		0					内-44号
		式	1		12,000,000			1	12,000,000	
技術管理費		式	1		16,904,300					
		式	1		22,159,279			1	5,254,979	
水セメント比測定費	W/Cミ-タ		182	14,340.66	2,610,000					単-370号
		回	0	14,340.66	0			-182	-2,610,000	
水セメント比測定費	W/Cミ-タ		0	0	0					単-371号
		回	182	14,350	2,611,700			182	2,611,700	
地耐力試験費			1	185,800	185,800					単-372号
		回	0	185,800	0			-1	-185,800	
地耐力試験費			0	0	0					単-373号
		回	1	185,800	185,800			1	185,800	
六価クロム溶出試験費			1	6,600	6,600					単-374号
		検体	0	6,600	0			-1	-6,600	
六価クロム溶出試験費			0	0	0					単-375号
		検体	1	6,600	6,600			1	6,600	
道路施設基本データ作成費			1		41,900					内-45号
		式	0		0			-1	-41,900	
道路施設基本データ作成費			0		0					内-46号
		式	1		41,900			1	41,900	
第三者による品質証明費			1		14,060,000					内-47号
		式	0		0			-1	-14,060,000	
第三者による品質証明費			0		0					内-48号
		式	1		19,184,279			1	19,184,279	

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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	
諸経費動向調査費		式	0 1		0 100,000	1	100,000	内-49号	
施工調査費		式	0 1		0 29,000	1	29,000	内-50号	
営繕費		式	1 1		3,063,000 3,063,000	0	0		
火薬庫類		式	1 0		2,110,000 0	-1	-2,110,000	内-51号	
火薬庫類		式	0 1		0 2,110,000	1	2,110,000	内-52号	
快適ﾄｲﾚ		式	1 0		953,000 0	-1	-953,000	内-53号	
快適ﾄｲﾚ		式	0 1		0 953,000	1	953,000	内-54号	
感染拡大防止対策費用		式	0 1		0 1,039,251	1	1,039,251		
感染拡大防止対策費用		式	0 1		0 1,039,251	1	1,039,251	内-55号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		3,550,000 3,550,000	0	0		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		172,000,000 182,105,969	1	10,105,969		
純工事費		式	1 1		2,881,636,858 2,955,285,734	1	73,648,876		

設計内訳書

工事名	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事 (4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
現場管理費		式	1		877,000,000				
		式	1		940,399,524		1	63,399,524	
中止期間中の現場維持費		式	0		0				
		式	1		23,200,000		1	23,200,000	
工事原価		式	1		3,758,636,858				
		式	1		3,918,885,258		1	160,248,400	
一般管理費等		式	1		313,863,142				
		式	1		326,204,742		1	12,341,600	
業務委託料(設計)		式	1		14,500,000				
		式	1		14,500,000		0	0	
業務委託料(測量)		式	1		1,800,000				
		式	1		1,800,000		0	0	
工事価格		式	1		4,088,800,000				
		式	1		4,261,390,000		1	172,590,000	
消費税相当額		式	1		346,384,000				
		式	1		363,643,000		1	17,259,000	
工事費計		式	1		4,435,184,000				
		式	1		4,625,033,000		1	189,849,000	

一式当たり内訳書

電動機設備

第 3号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	91,550	91,550			WB253870
		面	1	91,550	91,550	0	0	単一 786号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 3年未満 設備費含む		4	98,610	394,440			WB253870
		面	4	98,610	394,440	0	0	単一 787号
低圧電動機設備	7回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む		1	114,200	114,200			WB253870
		面	1	114,200	114,200	0	0	単一 788号
合 計					630,000			
					0		-630,000	

一式当たり内訳書

電動機設備

第 4号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		0	0	0			WB253870
		面	1	95,290	95,290	1	95,290	単一 789号
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 3年未満 設備費含む		0	0	0			WB253870
		面	4	102,400	409,600	4	409,600	単一 790号
低圧電動機設備	7回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む		0	0	0			WB253870
		面	1	118,800	118,800	1	118,800	単一 791号
合 計					0			
					623,690		623,690	
変更積算金額					0			
					654,667		654,667	円/式

一式当たり内訳書

トンネル照明設備

第 9号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トンネル長さ 891～1150m 労務費なし 2年未満 設備費含む 316日		963	1,971	1,898,073			WB253900
		m	963	1,971	1,898,073	0	0	単一 800号
切羽照明	労務費なし 3年未満 設備費含む 538日		6	13,800	82,800			WB253910
		個	6	13,800	82,800	0	0	単一 801号
覆工照明 (切羽照明)	労務なし, 1年未満, 設備費含む, 点灯日数=163日		4	5,669	22,676			WYB00025
		個	4	5,669	22,676	0	0	単一 802号
電力量料金 (再生可能エネルギー賦課金含む)	高圧電力A (常時)		74,374	14.83	1,102,966			
		k w H	74,374	14.83	1,102,966	0	0	
合 計					3,300,000			
					0		-3,300,000	

一式当たり内訳書

トンネル照明設備

第 10号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トンネル長さ 891～1150m 労務費なし 2年未満 設備費含む 316日		0	0	0			WB253900
		m	963	1,971	1,898,073	963	1,898,073	単一 803号
切羽照明	労務費なし 3年未満 設備費含む 538日		0	0	0			WB253910
		個	6	13,800	82,800	6	82,800	単一 804号
覆工照明 (切羽照明)	労務なし, 1年未満, 設備費含む, 点灯日数=163日		0	0	0			WYB00044
		個	4	5,669	22,676	4	22,676	単一 805号
電力量料金 (再生可能エメ ルギー賦課金含む)	高圧電力A (常時)		0	0	0			
		k w H	74,374	14.83	1,102,966	74,374	1,102,966	
合 計					0			
					3,106,515		3,106,515	
変更積算金額					0			
					3,300,000		3,300,000	円/式

一式当たり内訳書

トンネル換気設備

第 13号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軸流ファン運転費	各種 91kWh 904.1m 431日		1		37,850,000			WB450270
		式	1		37,850,000	0	0	単一 824号
軸流ファン運転費	各種 183kWh 44.1m 49日		1		5,208,000			WB450270
		式	1		5,208,000	0	0	単一 825号
合 計					44,000,000			
					0		-44,000,000	

一式当たり内訳書

トンネル用濁水処理設備

第 15号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準		3	859,500	2,578,500			WB450410
		箇所	3	859,500	2,578,500	0	0	単一 842号
濁水処理設備運転	30m3/h		199	85,570	17,028,430			WB450440
		日	199	85,570	17,028,430	0	0	単一 843号
濁水処理設備運転	60m3/h		139	126,300	17,555,700			WB450440
		日	139	126,300	17,555,700	0	0	単一 844号
濁水処理設備運転	処理能力=100m3/h		221	145,600	32,177,600			WYB00009
		日	221	145,600	32,177,600	0	0	単一 845号
濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）			559	15,650	8,748,350			WB450420
		回	559	15,650	8,748,350	0	0	単一 846号
無機凝集剤	廃水処理用,ホリ塩化アルミニウム(PAC)		36,759	34	1,249,806			
		k g	36,759	34	1,249,806	0	0	
(液化)炭酸ガス	ボンベ		41,292	125	5,161,500			
		k g	41,292	125	5,161,500	0	0	
高分子凝集剤	土木用(アノン・ノン系)		510	840	428,400			
		k g	510	840	428,400	0	0	
合 計					83,000,000			
					0		-83,000,000	

一式当たり内訳書

トンネル用濁水処理設備

第 16号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準		0	0	0			WB450410
		箇所	3	901,300	2,703,900	3	2,703,900	単一 847号
濁水処理設備運転	30m3/h		0	0	0			WB450440
		日	199	85,570	17,028,430	199	17,028,430	単一 848号
濁水処理設備運転	60m3/h		0	0	0			WB450440
		日	139	126,300	17,555,700	139	17,555,700	単一 849号
濁水処理設備運転	処理能力=100m3/h		0	0	0			WYB00019
		日	221	145,600	32,177,600	221	32,177,600	単一 850号
濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）			0	0	0			WB450420
		回	559	16,430	9,184,370	559	9,184,370	単一 851号
無機凝集剤	廃水処理用,ホリ塩化アルミニウム(PAC)		0	0	0			
		k g	46,719	34	1,588,446	46,719	1,588,446	
(液化)炭酸ガス	ボンベ		0	0	0			
		k g	50,392	125	6,299,000	50,392	6,299,000	
高分子凝集剤	土木用(アニオン・ノニオン系)		0	0	0			
		k g	727	840	610,680	727	610,680	
合計					0			
					87,148,126		87,148,126	
変更積算金額					0			
					85,169,438		85,169,438	円/式

一式当たり内訳書

トンネル用濁水処理設備

第 17号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
○濁水処理設備								
濁水処理設備（機械設備費・据付費）	炭酸ガス中和装置45m3/h	式	1		6,780,000	1	6,780,000	
濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）		回	40	16,430	657,200	40	657,200	WB450420 単一 851号
濁水処理設備運転	処理能力45m3/h	日	40	2,378	95,120	40	95,120	WYB00372 単一 852号
（液化）炭酸ガス	ボンベ	kg	2,540	125	317,500	2,540	317,500	
○濁水処理設備基礎								
基面整正		m ²	16	426.3	6,820	16	6,820	CB210080
基礎砕石	7.5cm以下 クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	16	1,120	17,920	16	17,920	CB221110
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m ³	2	25,550	51,100	2	51,100	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,416	8,832	2	8,832	CB240210
溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	2	215	430	2	430	
○排水管								

一式当たり内訳書

トンネル用濁水処理設備

第 17号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 直管 50～150mm 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	372	268.1	99,733	372	99,733	
配管 (材料)	STK管, グリーン, 径150mm×L6.0m		0	0	0			
		本	62	22,800	1,413,600	62	1,413,600	
配管 (材料)	エルボ°, S付き, 径150mm用, 30°		0	0	0			
		個	2	6,650	13,300	2	13,300	
配管 (材料)	エルボ°, S付き, 径150mm用, 45°		0	0	0			
		個	12	6,650	79,800	12	79,800	
配管 (材料)	エルボ°, S付き, 径150mm用, 90°		0	0	0			
		個	8	8,280	66,240	8	66,240	
配管 (材料)	ジョイント, S-0, 径150mm用		0	0	0			
		個	85	6,100	518,500	85	518,500	
配管 (材料)	配管吊り金具 (掛け金具)		0	0	0			
		本	20	2,680	53,600	20	53,600	
水中ポンプ (材料)	口径150mm, 揚程10m		0	0	0			
		台	2	431,000	862,000	2	862,000	
○単管柵								
単管柵設置工			0	0	0			WYB00373
		m	78	857.9	66,916	78	66,916	単一 853号
単管柵 (材料)			0		0			WYB00375
		式	1		101,000	1	101,000	単一 854号
○電気関係工事								

一式当たり内訳書

トソ用濁水処理設備

第 17号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
低圧受電設備工事			0		0			WYB00376
		式	1		255,100	1	255,100	単一 855号
二次側配線工事			0		0			WYB00409
		式	1		1,527,000	1	1,527,000	単一 856号
坑内照明設備工事			0		0			WYB00432
		式	1		1,578,000	1	1,578,000	単一 857号
受電（低圧電力）設備工事	工事費負担金		0		0			WYB00434
		式	1		295,235	1	295,235	
合 計					0			
					14,864,946		14,864,946	
変更積算金額					0			
					14,527,439		14,527,439	円/式

一式当たり内訳書

トンネル防音扉

第 19号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防音扉（基本料）砂充填式 2層パネル	6ヶ月分の賃料含む		1	8,170,000	8,170,000			WYB00039
		基	1	8,170,000	8,170,000	0	0	
防音扉（賃料）砂充填式2 層パネル	7ヶ月以降の賃料		18.7	332,000	6,208,400			WYB00011
		基・月	18.7	332,000	6,208,400	0	0	
防音扉設置撤去	本体組立工		1		1,238,000			WYB00204
		式	1		1,238,000	0	0	単一 860号
防音扉設置撤去	本体解体工		1		743,100			WYB00059
		式	1		743,100	0	0	単一 861号
防音扉設置撤去	ハコ砂充填		1		378,100			WYB00201
		式	1		378,100	0	0	単一 862号
防音扉設置撤去	ハコ砂だし		1		233,700			WYB00139
		式	1		233,700	0	0	単一 863号
クラッシャーラン	C-40		31	4,550	141,050			
		m ³	31	4,550	141,050	0	0	
合 計					16,000,000			
					0		-16,000,000	

一式当たり内訳書

トンネル防音扉

第 20号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防音扉（基本料）砂充填式 2層パネル	6ヶ月分の賃料含む		0	0	0			WYB00043
		基	1	8,170,000	8,170,000	1	8,170,000	
防音扉（賃料）砂充填式2 層パネル	7ヶ月以降の賃料		0	0	0			WYB00063
		基・月	18.7	332,000	6,208,400	18.7	6,208,400	
防音扉設置撤去	本体組立工		0		0			WYB00721
		式	1		1,296,000	1	1,296,000	単一 864号
防音扉設置撤去	本体解体工		0		0			WYB00078
		式	1		778,100	1	778,100	単一 865号
防音扉設置撤去	ハコ砂充填		0		0			WYB00723
		式	1		394,700	1	394,700	単一 866号
防音扉設置撤去	ハコ砂だし		0		0			WYB00720
		式	1		244,200	1	244,200	単一 867号
クラッシャーラン	C-40		0	0	0			
		m ³	31	4,550	141,050	31	141,050	
合 計					0			
					17,232,450		17,232,450	
変更積算金額					0			
					16,112,293		16,112,293	円/式

一式当たり内訳書

トンネル防音ハウス

第 21号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防音ハウス賃料（防音パネル、枠組の鉄骨のみ）	賃料期間=24.7ヶ月（基本料含む）		1	13,380,000	13,380,000			WYB00051
		基	1	13,380,000	13,380,000	0	0	単一 868号
防音ハウス（上物）設置・撤去	防音パネル組立		430	2,603	1,119,290			WYB00274
		m ²	430	2,603	1,119,290	0	0	単一 869号
防音ハウス（上物）設置・撤去	防音パネル解体		430	2,082	895,260			WYB00249
		m ²	430	2,082	895,260	0	0	単一 870号
防音ハウス（上物）設置・撤去	鉄骨組立		17.8	32,100	571,380			WYB00222
		t	17.8	32,100	571,380	0	0	単一 871号
防音ハウス（上物）設置・撤去	鉄骨ボルト本締め		17.8	11,660	207,548			WYB00231
		t	17.8	11,660	207,548	0	0	単一 872号
防音ハウス（上物）設置・撤去	鉄骨解体		17.8	25,680	457,104			WYB00233
		t	17.8	25,680	457,104	0	0	単一 873号
合 計					16,000,000			
					0		-16,000,000	

一式当たり内訳書

トンネル防音ハウス

第 22号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防音ハウス賃料 (防音パネル, 枠組の鉄骨のみ)	賃料期間=24.7ヶ月 (基本料含む)		0	0	0			WYB00728
		基	1	13,380,000	13,380,000	1	13,380,000	単一 874号
防音ハウス (上物) 設置・撤去	防音パネル組立		0	0	0			WYB00726
		m ²	430	2,730	1,173,900	430	1,173,900	単一 875号
防音ハウス (上物) 設置・撤去	防音パネル解体		0	0	0			WYB00727
		m ²	430	2,184	939,120	430	939,120	単一 876号
防音ハウス (上物) 設置・撤去	鉄骨組立		0	0	0			WYB00731
		t	17.8	33,650	598,970	17.8	598,970	単一 877号
防音ハウス (上物) 設置・撤去	鉄骨ボルト本締め		0	0	0			WYB00732
		t	17.8	12,240	217,872	17.8	217,872	単一 878号
防音ハウス (上物) 設置・撤去	鉄骨解体		0	0	0			WYB00733
		t	17.8	26,920	479,176	17.8	479,176	単一 879号
合 計					0			
					16,789,038		16,789,038	
変更積算金額					0			
					16,152,447		16,152,447	円/式

一式当たり内訳書

仮設備基礎

第 25号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最小埋戻幅4m以上		240	478.9	114,936			CB210410
		m 3	240	478.9	114,936	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.3km以下		210	331.7	69,657			CB210110
		m 3	210	331.7	69,657	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		210	146.1	30,681			CB210020
		m 3	210	146.1	30,681	0	0	
ライナープレート (材料)	黒皮品, φ4000, t=2.7mm		9	135,000	1,215,000			
		m	9	135,000	1,215,000	0	0	
防音ハウス (基礎) 設置・撤去	ライナープレート設置, φ4000		9	138,000	1,242,000			WYB00326
		m	9	138,000	1,242,000	0	0	
防音ハウス (基礎) 設置・撤去	ライナープレート撤去, φ4000		9	111,100	999,900			WYB00327
		m	9	111,100	999,900	0	0	
防音ハウス (基礎) 設置・撤去	小規模現場溶接工(ライナープレートとの固定)水平		189	18,900	3,572,100			WYB00328
		m	189	18,900	3,572,100	0	0	
基面整正			390	406.1	158,379			CB210080
		m 2	390	406.1	158,379	0	0	
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 クラッシュラン 40~0 全ての費用		390	1,627	634,530			CB221110
		m 2	390	1,627	634,530	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用		85	23,120	1,965,200			CB240010
		m 3	85	23,120	1,965,200	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		120	4,206	504,720			CB240210
		m 2	120	4,206	504,720	0	0	
溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		287	215	61,705			
		m 2	287	215	61,705	0	0	

一式当たり内訳書

仮設備基礎

第 25号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベースプレート (材料) 420×250	L型アンカーボルトM20×L600 4本, ナット8個含む, SS400 4-φ22		10	6,160	61,600			
		組	10	6,160	61,600	0	0	
ベースプレート (材料) 250×145	L型アンカーボルトM16×L500 2本, ナット4個含む, SS400 2-φ18		7	2,400	16,800			
		組	7	2,400	16,800	0	0	
防音ハウス (基礎) 設置・撤去	アンカーボルト+プレート設置, M20×L600		10	20,730	207,300			WYB00329
		箇所	10	20,730	207,300	0	0	単一 885号
防音ハウス (基礎) 設置・撤去	アンカーボルト+プレート設置, M16×L500		7	10,360	72,520			WYB00330
		箇所	7	10,360	72,520	0	0	単一 886号
防音扉設置・撤去	防音扉基礎工材設置		1		169,100			WYB00331
		式	1		169,100	0	0	単一 887号
防音扉設置・撤去	防音扉基礎工材撤去		1		135,300			WYB00332
		式	1		135,300	0	0	単一 888号
コンクリートブロック (防液堤ブロック)	390×190×100		122	130	15,860			
		個	122	130	15,860	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		86	7,356	632,616			WB824010
		m ³	86	7,356	632,616	0	0	単一 889号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用		86	4,453	382,958			CB227010
		m ³	86	4,453	382,958	0	0	
処分費 (t)			201.9	900	181,710			WB020052
		t	201.9	900	181,710	0	0	単一 890号
合 計					12,400,000			
					0		-12,400,000	

一式当たり内訳書

仮設備基礎

第 26号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最小埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	240	487	116,880	240	116,880	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.3km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	210	337.8	70,938	210	70,938	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		0	0	0			CB210020
		m 3	210	148.3	31,143	210	31,143	
ライナープレート(材料)	黒皮品, φ4000, t=2.7mm		0	0	0			
		m	9	135,000	1,215,000	9	1,215,000	
防音ハウス(基礎)設置・撤去	ライナープレート設置, φ4000		0	0	0			WYB00735
		m	9	144,600	1,301,400	9	1,301,400	単一 891号
防音ハウス(基礎)設置・撤去	ライナープレート撤去, φ4000		0	0	0			WYB00736
		m	9	116,400	1,047,600	9	1,047,600	単一 892号
防音ハウス(基礎)設置・撤去	小規模現場溶接工(ライナープレートとの固定)水平		0	0	0			WYB00737
		m	189	19,850	3,751,650	189	3,751,650	単一 893号
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	390	426.3	166,257	390	166,257	
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 クラッシュラン 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m 2	390	1,666	649,740	390	649,740	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	85	23,260	1,977,100	85	1,977,100	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	120	4,416	529,920	120	529,920	
溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		0	0	0			
		m 2	287	215	61,705	287	61,705	

一式当たり内訳書

仮設備基礎

第 26号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ベースプレート (材料) 420×250	L型アンカーボルトM20×L600 4本, ナット8個含む, SS400 4-φ22		0	0	0			
		組	10	6,160	61,600	10	61,600	
ベースプレート (材料) 250×145	L型アンカーボルトM16×L500 2本, ナット4個含む, SS400 2-φ18		0	0	0			
		組	7	2,400	16,800	7	16,800	
防音ハウス (基礎) 設置・撤去	アンカーボルト+プレート設置, M20×L600		0	0	0			WYB00738
		箇所	10	21,770	217,700	10	217,700	単一 894号
防音ハウス (基礎) 設置・撤去	アンカーボルト+プレート設置, M16×L500		0	0	0			WYB00739
		箇所	7	10,880	76,160	7	76,160	単一 895号
防音扉設置・撤去	防音扉基礎工材設置		0	0	0			WYB00740
		式	1		177,200	1	177,200	単一 896号
防音扉設置・撤去	防音扉基礎工材撤去		0	0	0			WYB00741
		式	1		141,800	1	141,800	単一 897号
コンクリートブロック (防液堤ブロック)	390×190×100		0	0	0			
		個	122	130	15,860	122	15,860	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		0	0	0			WB824010
		m 3	86	7,674	659,964	86	659,964	単一 898号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用		0	0	0			CB227010
		m 3	86	4,535	390,010	86	390,010	
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
		t	201.9	900	181,710	201.9	181,710	単一 899号
合 計					0			
					12,858,137		12,858,137	
変更積算金額					0			
					12,812,083		12,812,083	円/式

一式当たり内訳書

仮置きヤード造成

第 27号内訳書

単価使用年月	2019.08
掛掛使用年月	2019.08
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
< 耕土整地 >								
整地	残土受入れ地での処理		510	106	54,060			CB210610
		m 3	510	106	54,060	0	0	
< 養生盛土 >								
安定シート・ネット	シート		8,909	153.5	1,367,531			CB223010
		m 2	8,909	153.5	1,367,531	0	0	
整地	敷均し(ルース) 標準		1,700	127.8	217,260			CB210610
		m 3	1,700	127.8	217,260	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 60.0km以下		1,720	5,143	8,845,960			CB210110
		m 3	1,720	5,143	8,845,960	0	0	
土材料			1,700	1,200	2,040,000			CB210550
		m 3	1,700	1,200	2,040,000	0	0	
< 耐候性大型土のう(長期仮設)製作設置 >								
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		414	6,850	2,835,900			WB252730
		袋	414	6,850	2,835,900	0	0	単一 908号
< 盛土 >								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		510	200.5	102,255			CB210020
		m 3	510	200.5	102,255	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		510	355.7	181,407			CB210110
		m 3	510	355.7	181,407	0	0	

一式当たり内訳書

仮置きヤード造成

第 28号内訳書

単価使用年月	2019.08
歩掛使用年月	2019.08
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
< 耕土整地 >								
整地	残土受け入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m ³	510	107.7	54,927	510	54,927	
< 養生盛土 >								
安定シート・ネット	シート		0	0	0			CB223010
		m ²	8,909	154.6	1,377,331	8,909	1,377,331	
整地	敷均し(ルース)標準		0	0	0			CB210610
		m ³	1,700	131.3	223,210	1,700	223,210	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 60.0km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	1,720	5,237	9,007,640	1,720	9,007,640	
土材料			0	0	0			CB210550
		m ³	1,700	1,200	2,040,000	1,700	2,040,000	
< 耐候性大型土のう(長期仮設)製作設置 >								
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	414	6,995	2,895,930	414	2,895,930	単一 909号
< 盛土 >								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		0	0	0			CB210020
		m ³	510	204.1	104,091	510	104,091	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.3km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	510	362.1	184,671	510	184,671	

一式当たり内訳書

ヤード造成

第 29号内訳書

単価使用年月	2019. 08
歩掛使用年月	2019. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上		9,500	153.7	1,460,150			CB210100
		m 3	9,500	153.7	1,460,150	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		490	200.5	98,245			CB210020
		m 3	490	200.5	98,245	0	0	
押土 (ルーズ)	土砂		2,600	160	416,000			CB210010
		m 3	2,600	160	416,000	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		3,440	273.6	941,184			CB210110
		m 3	3,440	273.6	941,184	0	0	
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 0.5km以下		490	410.4	201,096			CB210110
		m 3	490	410.4	201,096	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下		3,520	711.3	2,503,776			CB210110
		m 3	3,520	711.3	2,503,776	0	0	
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		7,900	194.8	1,538,920			CB210510
		m 3	7,900	194.8	1,538,920	0	0	
バックホウ改良 (攪拌混合)	添加量50.9kg/m3,セメント系固化材(一般軟弱土用)		5,600	1,423	7,968,800			WYB00183
		m 3	5,600	1,423	7,968,800	0	0	単一 910号
残土処分費			3,520	2,000	7,040,000			WYB00186
		m 3	3,520	2,000	7,040,000	0	0	単一 911号
合 計					18,450,000			
					0		-18,450,000	

一式当たり内訳書

ヤード造成

第 30号内訳書

単価使用年月	2019.08
歩掛使用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上	m 3	0	0	0			CB210100
		m 3	9,500	155.9	1,481,050	9,500	1,481,050	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0	0	0			CB210020
		m 3	490	204.1	100,009	490	100,009	
押土 (ルーズ)	土砂	m 3	0	0	0			CB210010
		m 3	2,600	162.1	421,460	2,600	421,460	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	0	0	0			CB210110
		m 3	3,440	278.6	958,384	3,440	958,384	
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 0.5km以下	m 3	0	0	0			CB210110
		m 3	490	417.9	204,771	490	204,771	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m 3	0	0	0			CB210110
		m 3	3,520	724.2	2,549,184	3,520	2,549,184	
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	0	0	0			CB210510
		m 3	7,900	202.8	1,602,120	7,900	1,602,120	
バックホウ改良 (攪拌混合)	添加量50.9kg/m3,セメント系固化材(一般軟弱土用)	m 3	0	0	0			WYB00745
		m 3	5,600	1,446	8,097,600	5,600	8,097,600	単一 912号
残土処分費		m 3	0	0	0			WYB00734
		m 3	3,520	2,000	7,040,000	3,520	7,040,000	単一 913号
合 計					0			
					22,454,578		22,454,578	
変更積算金額					0			
					18,688,369		18,688,369	円/式

一式当たり内訳書

第 33号内訳書 木根等処分費
(終点側)

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐木造材			2,934	230	674,820			WYB00007
		m 2	2,934	230	674,820	0	0	
造材集積			2,934	160	469,440			WYB00006
		m 2	2,934	160	469,440	0	0	
造材運搬			2,934	180	528,120			WYB00005
		m 2	2,934	180	528,120	0	0	
先行伐採材集材運搬集積			194	2,800	543,200			WYB00003
		m 2	194	2,800	543,200	0	0	
準備費（運搬費用積上げ分）	522千円		1		522,000			WB010160
		式	1		522,000	0	0	単一 962号
準備費（処分費用積上げ分）	5968千円		1		5,968,000			WB010170
		式	1		5,968,000	0	0	単一 963号
合 計					8,000,000			
					0		-8,000,000	

一式当たり内訳書

第 34号内訳書 木根等処分費
(終点側)

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐木造材			0	0	0			WYB00064
		m 2	2,934	230	674,820	2,934	674,820	
造材集積			0	0	0			WYB00086
		m 2	2,934	160	469,440	2,934	469,440	
造材運搬			0	0	0			WYB00087
		m 2	2,934	180	528,120	2,934	528,120	
先行伐採材集材運搬集積			0	0	0			WYB00088
		m 2	194	2,800	543,200	194	543,200	
準備費（運搬費用積上げ分）	522千円		0		0			WB010160
		式	1		522,000	1	522,000	単一 964号
準備費（処分費用積上げ分）	5968千円		0		0			WB010170
		式	1		5,968,000	1	5,968,000	単一 965号
合 計					0			
					8,705,580		8,705,580	
変更積算金額					0			
					8,000,000		8,000,000	円/式

一式当たり内訳書

第 35号内訳書 木根等処分費
(起点側)

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
つる草撤去	伐採予定木巻き付き		1		120,200			WYB00250
		式	1		120,200	0	0	単一 966号
立木伐採	伐採枝葉処理		1		332,400			WYB00253
		式	1		332,400	0	0	単一 967号
伐根			1		98,490			WYB00255
		式	1		98,490	0	0	単一 968号
準備費(運搬費用積上げ分)	21千円		1		21,000			WB010160
		式	1		21,000	0	0	単一 969号
準備費(処分費用積上げ分)	364千円		1		364,000			WB010170
		式	1		364,000	0	0	単一 970号
合 計					1,000,000			
					0		-1,000,000	

一式当たり内訳書

第 36号内訳書 木根等処分費
(起点側)

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
つる草撤去	伐採予定木巻き付き		0		0			WYB00753
		式	1		124,700	1	124,700	単一 971号
立木伐採	伐採枝葉処理		0		0			WYB00752
		式	1		345,500	1	345,500	単一 972号
伐根			0		0			WYB00757
		式	1		98,830	1	98,830	単一 973号
準備費(運搬費用積上げ分)	21千円		0		0			WB010160
		式	1		21,000	1	21,000	単一 974号
準備費(処分費用積上げ分)	364千円		0		0			WB010170
		式	1		364,000	1	364,000	単一 975号
合 計					0			
					954,030		954,030	
変更積算金額					0			
					1,019,164		1,019,164	円/式

一式当たり内訳書

第三者による品質証明費

第 48号内訳書

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第三者による品質証明費			0	0	0			WYB00013
		日	134.5	80,205	10,787,572	134.5	10,787,572	
第三者による品質証明費	現場までの移動		0	0	0			WYB00004
		日	122	84,702	10,333,644	122	10,333,644	
合 計					0			
					21,121,216		21,121,216	
変更積算金額					0			
					19,184,279		19,184,279	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	整地		単位	m3	数量	220,500	単価	105.22
						220,500		105.22
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			220,500	105.4	23,240,700	CB210610
			m3		220,500	105.4	23,240,700	
	計						23,240,700	
	単価						105.4	
							105.4	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	整地		単位	m3	数量	0	単価	0
						220,500		107
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
整地		残土受入れ地での処理			0	0	0	CB210610
			m3		220,500	107.1	23,615,550	
	計						0	
	単価						0	
							107.1	円/m3
変更積算単価							107	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	37,950	単価	334.66
						37,950		334.66
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.3km以下			37,950	331.7	12,588,015	CB210110
			m 3	37,950		331.7	12,588,015	
計							12,588,015	
単価							331.7	
							331.7	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						37,950		340.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.3km以下			0	0	0	CB210110
			m 3	37,950		337.8	12,819,510	
計							0	
単価							12,819,510	
							0	
							337.8	円/m3
変更積算単価							340.9	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	71,240	単価	317.24
						71,240		317.24
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 0.3km以下			71,240	387.5	27,605,500	CB210110
			m3	71,240	387.5		27,605,500	
計							27,605,500	
単価							387.5	
							387.5	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						71,240		322.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 0.3km以下			0	0	0	CB210110
			m3	71,240	394.3		28,089,932	
計							0	
単価							28,089,932	
							0	
変更積算単価							394.3	円/m3
							322.9	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	38,000	単価	147.37
						38,000		147.37
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以上		38,000	146.1	5,551,800	CB210020	
			m3	38,000	146.1	5,551,800		
	計					5,551,800		
						5,551,800		
	単価					146.1		
						146.1	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						38,000		149.6
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以上		0	0	0	CB210020	
			m3	38,000	148.3	5,635,400		
	計					0		
						5,635,400		
	単価					0		
						148.3	円/m3	
変更積算単価						149.6	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	積込(ルーズ)	破碎岩	単位	m3	数量	71,200	単価	148.01
						71,200		148.01
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3以上		71,200	180.8	12,872,960	CB210020	
			m3	71,200	180.8	12,872,960		
計						12,872,960		
単価						180.8		
						180.8	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	積込(ルーズ)	破碎岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						71,200		150.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3以上		0	0	0	CB210020	
			m3	71,200	183.3	13,050,960		
計						0		
単価						0		
						183.3	円/m3	
変更積算単価						150.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	掘削・支保	CII	単位	m	数量	1	920,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	C II, 全断面, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	1,108,000	1,108,000	WYB00215	
		m	1	1,108,000	1,108,000	単- 376号	
集塵機運転	C II, 全断面, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級		1	78,850	78,850	WYB00079	
		m	1	78,850	78,850	単- 377号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	C II, 全断面, 0.5<L≦1.2km, 夕竹損耗費=普通		1	57,690	57,690	WYB00090	
		m	1	57,690	57,690	単- 378号	
計					1,244,540		
					1,244,540		
単価					1,245,000		
					1,245,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	掘削・支保	CII	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	C II, 全断面, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下			0	0	0	WYB01467	
			m	1	1,120,000		1,120,000	単- 379号	
	集塵機運転	C II, 全断面, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級			0	0	0	WYB00099	
			m	1	78,850		78,850	単- 380号	
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	C II, 全断面, 0.5<L≦1.2km, 夕夜損耗費=普通			0	0	0	WYB00107	
			m	1	57,690		57,690	単- 381号	
	計						0		
							1,256,540		
	単価						0		
							1,257,000	円/m	
	変更積算単価						928,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	掘削・支保	CII-A	単位	m	数量	1	920,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	C II, 全断面, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	1,108,000	1,108,000	WYB01559	
		m	1	1,108,000	1,108,000	単- 376号	
集塵機運転	C II, 全断面, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級		1	78,850	78,850	WYB00210	
		m	1	78,850	78,850	単- 377号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	C II, 全断面, 0.5<L≦1.2km, 夕伐損耗費=普通		1	57,690	57,690	WYB00213	
		m	1	57,690	57,690	単- 378号	
計					1,244,540		
					1,244,540		
単価					1,245,000		
					1,245,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	掘削・支保	CII-A	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	C II, 全断面, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下			0	0	0	WYB01619
			m	1	1,120,000		1,120,000	単- 379号
	集塵機運転	C II, 全断面, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級			0	0	0	WYB00259
			m	1	78,850		78,850	単- 380号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	C II, 全断面, 0.5<L≤1.2km, 夕夜損耗費=普通			0	0	0	WYB00283
			m	1	57,690		57,690	単- 381号
	計						0	
							1,256,540	
	単価						0	
							1,257,000	円/m
	変更積算単価						928,900	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	掘削・支保	DI	単位	m	数量	1	1,900,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【上半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DI, 上半, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	1,356,000	1,356,000	WYB00390	
		m	1	1,356,000	1,356,000	単- 382号	
集塵機運転	DI, 上半, フィルタ式, 定格風量=3,000m3/min級		1	110,600	110,600	WYB00205	
		m	1	110,600	110,600	単- 383号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI, 上半, 0.5<L≤1.2km, 夕付損耗費=普通		1	81,180	81,180	WYB00244	
		m	1	81,180	81,180	単- 384号	
【下半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DI, 下半, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	312,000	312,000	WYB00513	
		m	1	312,000	312,000	単- 385号	
集塵機運転	DI, 下半, フィルタ式, 定格風量=3,000m3/min級		1	31,750	31,750	WYB00419	
		m	1	31,750	31,750	単- 386号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI, 下半, 0.5<L≤1.2km, 夕付損耗費=普通		1	23,300	23,300	WYB00423	
		m	1	23,300	23,300	単- 387号	
計					1,914,830		
					1,914,830		
単価					1,915,000		
					1,915,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	掘削・支保	DI	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
【上半】									
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>		DI, 上半, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下			0	0	0	WYB01501	
			m	1	1,370,000	1,370,000		単- 388号	
集塵機運転		DI, 上半, フィルタ式, 定格風量=3,000m3/min級			0	0	0	WYB00287	
			m	1	110,600	110,600		単- 389号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		DI, 上半, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通			0	0	0	WYB00290	
			m	1	81,180	81,180		単- 390号	
【下半】									
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>		DI, 下半, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下			0	0	0	WYB01519	
			m	1	316,800	316,800		単- 391号	
集塵機運転		DI, 下半, フィルタ式, 定格風量=3,000m3/min級			0	0	0	WYB00438	
			m	1	31,750	31,750		単- 392号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		DI, 下半, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通			0	0	0	WYB00444	
			m	1	23,300	23,300		単- 393号	
計						0			
						1,933,630			
単価						0			
						1,934,000		円/m	
変更積算単価									
						1,919,000		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	覆工コンクリート・防水	CII, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	548.1	単価	377,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート工等	C II, 透水性緩衝材t=3mmノト部t=0.8mm			548.1	324,700	177,968,070	WYB00270
			m		548.1	324,700	177,968,070	単- 394号
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種			548.9	100,100	54,944,890	WB452051
			m		548.9	100,100	54,944,890	単- 395号
	防水工	C II			548.1	35,060	19,216,386	WYB00200
			m		548.1	35,060	19,216,386	単- 396号
	計						252,129,346	
							252,129,346	
	単価						460,100	
							460,100	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	覆工コンクリート・防水	CII, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	C II, 透水性緩衝材t=3mmノト部t=0.8mm		0	0	0		WYB00349
			m	548.1	326,400	178,899,840		単- 397号
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種		0	0	0		WB452051
			m	548.9	101,900	55,932,910		単- 398号
	防水工	C II		0	0	0		WYB00256
			m	548.1	36,400	19,950,840		単- 399号
	計					0		
						254,783,590		
	単価					0		
						464,900		円/m
	変更積算単価							
						381,000		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	覆工コンクリート・防水	CII-A, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	1	377,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート工等	C II, 透水性緩衝材t=3mmノト部t=0.8mm		1	324,700	324,700	WYB00303
			m	1	324,700	324,700	単- 400号
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種		1	100,100	100,100	WB452051
			m	1	100,100	100,100	単- 395号
	防水工	C II		1	35,060	35,060	WYB00232
			m	1	35,060	35,060	単- 401号
	計					459,860	
						459,860	
	単価					459,900	
						459,900	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	覆工コンクリート・防水	CII-A, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	C II, 透水性緩衝材t=3mmノト部t=0.8mm		0	0	0		WYB00368
			m	1	326,400	326,400		単- 402号
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種		0	0	0		WB452051
			m	1	101,900	101,900		単- 398号
	防水工	C II		0	0	0		WYB00258
			m	1	36,400	36,400		単- 403号
	計					0		
						464,700		
	単価					0		
						464,700		円/m
	変更積算単価							
						381,000		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	覆工コンクリート・防水	DI, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	1	単価	483,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	DI, 透水性緩衝材t=3mmノト部t=0.8mm		1	309,900	309,900	WYB00095	
			m	1	309,900	309,900	単- 404号	
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	100,100	100,100	WB452051	
			m	1	100,100	100,100	単- 395号	
	防水工	DI		1	35,060	35,060	WYB00106	
			m	1	35,060	35,060	単- 405号	
	計					445,060		
						445,060		
	単価					445,100		
						445,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
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	DI, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	DI, 透水性緩衝材t=3mmノト部t=0.8mm		0	0	0		WYB00115
			m	1	311,600	311,600		単- 406号
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種		0	0	0		WB452051
			m	1	101,900	101,900		単- 398号
	防水工	DI		0	0	0		WYB00111
			m	1	36,400	36,400		単- 407号
	計					0		
						449,900		
	単価					0		
						449,900		円/m
	変更積算単価							
						489,100		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	掘削・支保	CII-L(L)	単位	m	数量	1	1,250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	CII-L(L),全断面,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	1,363,000	1,363,000	WYB01014
			m	1	1,363,000	1,363,000	単-408号
	集塵機運転	CII-L(L)全断面,フィルタ式,定格風量=3,000m3/min級		1	90,120	90,120	WYB00093
			m	1	90,120	90,120	単-409号
	ずり出し工(ダンプトラック運転)	CII-L(L),全断面,0.5<L≤1.2km,タ代損耗費=普通		1	65,960	65,960	WYB00119
			m	1	65,960	65,960	単-410号
	計					1,519,080	
						1,519,080	
	単価					1,520,000	
						1,520,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	掘削・支保	CII-L(L)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	CII-L(L), 全断面, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0		WYB01574
			m	1	1,377,000	1,377,000		単- 411号
	集塵機運転	CII-L(L) 全断面, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級		0	0	0		WYB00159
			m	1	90,120	90,120		単- 412号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	CII-L(L), 全断面, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通		0	0	0		WYB00166
			m	1	65,960	65,960		単- 413号
	計					0		
						1,533,080		
	単価					0		
						1,534,000		円/m
	変更積算単価							
						1,262,000		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	掘削・支保	CII-L(L)-A	単位	m	数量	1	1,130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	CII-L(L),全断面,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	1,363,000	1,363,000	WYB01590
			m	1	1,363,000	1,363,000	単-408号
	集塵機運転	CII-L(L)全断面,フィルタ式,定格風量=3,000m ³ /min級		1	90,120	90,120	WYB00284
			m	1	90,120	90,120	単-409号
	ずり出し工(ダンプトラック運転)	CII-L(L),全断面,0.5<L≤1.2km,タ代損耗費=普通		1	65,960	65,960	WYB00346
			m	1	65,960	65,960	単-410号
	計					1,519,080	
						1,519,080	
	単価					1,520,000	
						1,520,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	掘削・支保	CII-L(L)-A	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	CII-L(L), 全断面, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0	WYB01658	
			m	1	1,377,000	1,377,000	単- 411号	
	集塵機運転	CII-L(L)全断面, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級		0	0	0	WYB00436	
			m	1	90,120	90,120	単- 412号	
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	CII-L(L), 全断面, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00448	
			m	1	65,960	65,960	単- 413号	
	計					0		
						1,533,080		
	単価					0		
						1,534,000	円/m	
	変更積算単価							
						1,141,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	掘削・支保	CII-L(R)	単位	m	数量	1	1,210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	CII-L(R),全断面,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	1,316,000	1,316,000	WYB01112
			m	1	1,316,000	1,316,000	単-414号
	集塵機運転	CII-L(R)全断面,フィルタ式,定格風量=3,000m ³ /min級		1	87,040	87,040	WYB00127
			m	1	87,040	87,040	単-415号
	ずり出し工(ダンプトラック運転)	CII-L(R),全断面,0.5<L≤1.2km,タ代損耗費=普通		1	63,700	63,700	WYB00130
			m	1	63,700	63,700	単-416号
	計					1,466,740	
						1,466,740	
	単価					1,467,000	
						1,467,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	掘削・支保	CII-L(R)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	CII-L(R), 全断面, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0	WYB01616		
		m	1	1,330,000	1,330,000	単- 417号		
集塵機運転	CII-L(R) 全断面, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級		0	0	0	WYB00169		
		m	1	87,040	87,040	単- 418号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	CII-L(R), 全断面, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00203		
		m	1	63,700	63,700	単- 419号		
計					0			
					1,480,740			
単価					0			
					1,481,000	円/m		
変更積算単価								
					1,222,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	掘削・支保	CII-L(L)すりつけ	単位	m	数量	1	1,770,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	CII-L(L)すりつけ,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	1,910,000	1,910,000	WYB01984
			m	1	1,910,000	1,910,000	単- 420号
	集塵機運転	CII-L(L)すりつけ,フィル式,定格風量=3,000m3/min級		1	157,700	157,700	WYB02004
			m	1	157,700	157,700	単- 421号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	CII-L(L)すりつけ,0.5<L≦1.2km,タヤ損耗費=普通		1	115,600	115,600	WYB02010
			m	1	115,600	115,600	単- 422号
	計					2,183,300	
						2,183,300	
	単価					2,184,000	
						2,184,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	掘削・支保	CII-L(L)すりつけ	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	CII-L(L)すりつけ, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0	WYB02156		
		m	1	1,933,000	1,933,000	単- 423号		
集塵機運転	CII-L(L)すりつけ, フィル式, 定格風量=3,000m ³ /min級		0	0	0	WYB02124		
		m	1	157,700	157,700	単- 424号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	CII-L(L)すりつけ, 0.5<L≤1.2km, 夕竹損耗費=普通		0	0	0	WYB02132		
		m	1	115,600	115,600	単- 425号		
計					0			
					2,206,300			
単価					0			
					2,207,000	円/m		
変更積算単価								
					1,789,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	掘削・支保	CII-L(R)すりつけ	単位	m	数量	1	1,700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	CII-L(R)すりつけ,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	1,833,000	1,833,000	WYB01906
			m	1	1,833,000	1,833,000	単- 426号
	集塵機運転	CII-L(R)すりつけ,フィル式,定格風量=3,000m ³ /min級		1	147,500	147,500	WYB00223
			m	1	147,500	147,500	単- 427号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	CII-L(R)すりつけ,0.5<L≤1.2km,タヤ損耗費=普通		1	108,300	108,300	WYB00228
			m	1	108,300	108,300	単- 428号
	計					2,088,800	
						2,088,800	
	単価					2,089,000	
						2,089,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	掘削・支保	CII-L(R)すりつけ	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	CII-L(R)すりつけ,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0	WYB02192	
			m	1	1,855,000	1,855,000	単- 429号	
	集塵機運転	CII-L(R)すりつけ,フィル式,定格風量=3,000m3/min級		0	0	0	WYB00320	
			m	1	147,500	147,500	単- 430号	
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	CII-L(R)すりつけ,0.5<L≤1.2km,タヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00367	
			m	1	108,300	108,300	単- 431号	
	計					0		
						2,110,800		
	単価					0		
						2,111,000	円/m	
	変更積算単価							
						1,718,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	掘削・支保	CII-L(面壁部)	単位	m	数量	1	1,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	CII-L(面壁部), ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	1,634,000	1,634,000	WYB02064
			m	1	1,634,000	1,634,000	単- 432号
	集塵機運転	CII-L(面壁部), フィル式, 定格風量=3,000m ³ /min級		1	130,100	130,100	WYB00272
			m	1	130,100	130,100	単- 433号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	CII-L(面壁部), 0.5<L≤1.2km, 夕竹損耗費=普通		1	95,830	95,830	WYB00276
			m	1	95,830	95,830	単- 434号
	計					1,859,930	
						1,859,930	
	単価					1,860,000	
						1,860,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	掘削・支保	CII-L(面壁部)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	CII-L(面壁部), ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0		WYB02207
			m	1	1,653,000	1,653,000		単- 435号
	集塵機運転	CII-L(面壁部), フィル式, 定格風量=3,000m ³ /min級		0	0	0		WYB00457
			m	1	130,100	130,100		単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	CII-L(面壁部), 0.5<L≤1.2km, 夕竹損耗費=普通		0	0	0		WYB00471
			m	1	95,830	95,830		単- 437号
	計					0		
						1,878,930		
	単価					0		
						1,879,000		円/m
	変更積算単価							
						1,516,000		円/m

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	補強ロックボルト	CII-L, 耐力176.5kN以上, L=4.0m/本	単位	本	数量	1	単価	7,500
						1		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強ロックボルト		CII-L, 耐力176.5kN以上, L=4.0m/本		1	9,405	9,405	WYB00022	
			本	1	9,405	9,405	単- 438号	
計						9,405		
単価						9,405		
						9,405	円/本	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	補強ロックボルト	CII-L, 耐力176.5kN以上, L=4.0m/本	単位	本	数量	0	単価	0
						1		7,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強ロックボルト		CII-L, 耐力176.5kN以上, L=4.0m/本		0	0	0	WYB01753	
			本	1	9,553	9,553	単- 439号	
計						0		
単価						9,553		
						0		
変更積算単価						9,553	円/本	
						7,619	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	覆工コンクリート・防水	CII-L(L), 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	6.1	単価	897,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート工等 (発破工法)	C II 120 各種 各種			6.1	340,600	2,077,660	WB452390
			m		6.1	340,600	2,077,660	単- 440号
	型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法)				6.1	501,000	3,056,100	WB452400
			m		6.1	501,000	3,056,100	単- 441号
	防水工 (発破工法)	C II 120 各種			6.5	153,900	1,000,350	WB452410
			m		6.5	153,900	1,000,350	単- 442号
	計						6,134,110	
							6,134,110	
	単価						1,006,000	
							1,006,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	覆工コンクリート・防水	CII-L(L), 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等 (発破工法)	C II 120 各種 各種		0	0	0		WB452390
			m	6.1	342,400	2,088,640		単- 443号
	型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法)			0	0	0		WB452400
			m	6.1	502,800	3,067,080		単- 444号
	防水工 (発破工法)	C II 120 各種		0	0	0		WB452410
			m	6.5	155,300	1,009,450		単- 445号
	計					0		
						6,165,170		
	単価					0		
						1,011,000		円/m
	変更積算単価							
						901,600		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	覆工コンクリート・防水	CII-L(L)-A, 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	24.9	単価	897,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等 (発破工法)	C II 120 各種 各種		24.9	340,600	8,480,940	WB452390	
			m	24.9	340,600	8,480,940	単- 440号	
	型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法)			24.9	501,000	12,474,900	WB452400	
			m	24.9	501,000	12,474,900	単- 441号	
	防水工 (発破工法)	C II 120 各種		25.3	153,900	3,893,670	WB452410	
			m	25.3	153,900	3,893,670	単- 442号	
	計					24,849,510		
	単価					998,000		
						998,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	覆工コンクリート・防水	CII-L(L)-A, 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等 (発破工法)	C II 120 各種 各種		0	0	0		WB452390
			m	24.9	342,400	8,525,760		単- 443号
	型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法)			0	0	0		WB452400
			m	24.9	502,800	12,519,720		単- 444号
	防水工 (発破工法)	C II 120 各種		0	0	0		WB452410
			m	25.3	155,300	3,929,090		単- 445号
	計					0		
						24,974,570		
	単価					0		
						1,003,000		円/m
	変更積算単価							
						901,600		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	覆工コンクリート・防水	CII-L(R), 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	31	897,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等 (発破工法)	C II 120 各種 各種		31	340,600	10,558,600	WB452390	
		m	31	340,600	10,558,600	単一 440号	
型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法)			31	501,000	15,531,000	WB452400	
		m	31	501,000	15,531,000	単一 441号	
防水工 (発破工法)	C II 120 各種		31.8	153,900	4,894,020	WB452410	
		m	31.8	153,900	4,894,020	単一 442号	
計					30,983,620		
					30,983,620		
単価					999,500		
					999,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	覆工コンクリート・防水	CII-L(R), 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等 (発破工法)	C II 120 各種 各種		0	0	0	WB452390	
			m	31	342,400	10,614,400	単- 443号	
	型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法)			0	0	0	WB452400	
			m	31	502,800	15,586,800	単- 444号	
	防水工 (発破工法)	C II 120 各種		0	0	0	WB452410	
			m	31.8	155,300	4,938,540	単- 445号	
	計					0		
						31,139,740		
	単価					0		
						1,005,000	円/m	
	変更積算単価							
						901,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	覆工コンクリート・防水	CII-L(L) すりつけ, 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3 以上	単位	m	数量	1.4	単価	800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等 (発破工法)	CII 110 各種 各種		1.4	327,300	458,220	WB452390	
			m	1.4	327,300	458,220	単一 446号	
	型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法)			1.8	501,000	901,800	WB452400	
			m	1.8	501,000	901,800	単一 441号	
	防水	CII-L(すり付け部)		1.4	89,300	125,020	WYB00217	
			m	1.4	89,300	125,020	単一 447号	
	計					1,485,040		
	単価					1,485,040		
						1,061,000		
						1,061,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	覆工コンクリート・防水	CII-L(L) すりつけ, 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3 以上	単位	m	数量	0	単価	0
					1.4	806,300		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等 (発破工法)	CII 110 各種 各種		0	0	0	WB452390		
		m	1.4	329,000	460,600	単- 448号		
型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法)			0	0	0	WB452400		
		m	1.8	502,800	905,040	単- 444号		
防水	CII-L(すり付け部)		0	0	0	WYB00302		
		m	1.4	93,520	130,928	単- 449号		
計					0			
					1,496,568			
単価					0			
					1,069,000	円/m		
変更積算単価					806,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	覆工コンクリート・防水	CII-L(R) すりつけ, 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3 以上	単位	m	数量	1.5	単価	800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等 (発破工法)	CII 110 各種 各種		1.5	327,300	490,950	WB452390	
			m	1.5	327,300	490,950	単一 446号	
	型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法)			1.9	501,000	951,900	WB452400	
			m	1.9	501,000	951,900	単一 441号	
	防水	CII-L(すり付け部)		1.5	89,300	133,950	WYB00221	
			m	1.5	89,300	133,950	単一 450号	
	計					1,576,800		
						1,576,800		
	単価					1,052,000		
						1,052,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	覆工コンクリート・防水	CII-L(R) すりつけ, 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3 以上	単位	m	数量	0	単価	0
					1.5			806,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等 (発破工法)	CII 110 各種 各種		0	0	0	WB452390		
		m	1.5	329,000	493,500	単- 448号		
型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法)			0	0	0	WB452400		
		m	1.9	502,800	955,320	単- 444号		
防水	CII-L(すり付け部)		0	0	0	WYB00319		
		m	1.5	93,520	140,280	単- 451号		
計					0			
					1,589,100			
単価					0			
					1,060,000	円/m		
変更積算単価					806,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	覆工コンクリート・防水	CII-L(面壁部), 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	1.6	単価	9,030,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	C II-L(面壁部), 透水性緩衝材t=3mm/一部t=0.8mm			1.6	1,493,000	2,388,800	WYB00311
			m		1.6	1,493,000	2,388,800	単一 452号
	型枠	C II-L(L)(面壁部)			4	3,351,000	13,404,000	WYB00333
			箇所		4	3,351,000	13,404,000	単一 453号
	防水	C II-L(面壁部)			1.6	89,300	142,880	WYB00334
			m		1.6	89,300	142,880	単一 454号
	単管足場設置撤去	C II-L(L)(面壁部)			4	847,600	3,390,400	WYB00339
			箇所		4	847,600	3,390,400	単一 455号
	計						19,326,080	
							19,326,080	
	単価						12,080,000	
							12,080,000	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	覆工コンクリート・防水	CII-L(面壁部), 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	C II-L(面壁部), 透水性緩衝材t=3mm/下部t=0.8mm	m	0	0	0		WYB00484
	型枠	C II-L(L)(面壁部)	箇所	4	3,516,000	14,064,000		単一 457号
	防水	C II-L(面壁部)	m	0	93,520	149,632		単一 458号
	単管足場設置撤去	C II-L(L)(面壁部)	箇所	4	889,700	3,558,800		単一 459号
	計					20,162,832		
	単価					12,610,000		円/m
	変更積算単価					9,421,000		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	掘削・支保	DⅢa	単位	m	数量	63.5	単価	1,550,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【上半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>		(標準発破)DⅢa,上半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下			62.146	1,423,000	88,433,758	WYB01475
			m	62.146	1,423,000	88,433,758	単一 460号	
集塵機運転		DⅢa,上半,フィルタ式,定格風量=3,000m ³ /min級			62.146	115,800	7,196,506.8	WYB00439
			m	62.146	115,800	7,196,506.8	単一 461号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		DⅢa,上半,0.5<L≤1.2km,タイヤ損耗費=普通			62.146	84,750	5,266,873.5	WYB00498
			m	62.146	84,750	5,266,873.5	単一 462号	
【下半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>		DⅢa,下半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下			63.5	273,800	17,386,300	WYB01524
			m	63.5	273,800	17,386,300	単一 463号	
集塵機運転		DⅢa,下半,フィルタ式,定格風量=3,000m ³ /min級			63.5	19,460	1,235,710	WYB00536
			m	63.5	19,460	1,235,710	単一 464号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		DⅢa,下半,0.5<L≤1.2km,タイヤ損耗費=普通			63.5	14,100	895,350	WYB00566
			m	63.5	14,100	895,350	単一 465号	
計						120,414,498.3		
単価						1,897,000		
						1,897,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	掘削・支保	DⅢa	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【上半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	(標準発破)DⅢa,上半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0	WYB02154		
		m	62.146	1,438,000	89,365,948	単- 466号		
集塵機運転	DⅢa,上半,フィルタ式,定格風量=3,000m3/min級		0	0	0	WYB00490		
		m	62.146	115,800	7,196,506.8	単- 467号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DⅢa,上半,0.5<L≤1.2km,タイヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00505		
		m	62.146	84,750	5,266,873.5	単- 468号		
【下半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DⅢa,下半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0	WYB02230		
		m	63.5	278,900	17,710,150	単- 469号		
集塵機運転	DⅢa,下半,フィルタ式,定格風量=3,000m3/min級		0	0	0	WYB00543		
		m	63.5	19,460	1,235,710	単- 470号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DⅢa,下半,0.5<L≤1.2km,タイヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00581		
		m	63.5	14,100	895,350	単- 471号		
計					0			
					121,670,538.3			
単価					0			
					1,917,000	円/m		
変更積算単価					1,567,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	掘削・支保	DIIIa-A	単位	m	数量	38	1,550,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【上半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	(標準発破)DIIIa, 上半, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		36.03	1,423,000	51,270,690	WYB01643	
		m	36.03	1,423,000	51,270,690	単- 472号	
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	(制御発破)DIIIa, 上半, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1.97	1,438,000	2,832,860	WYB01979	
		m	1.97	1,438,000	2,832,860	単- 473号	
集塵機運転	DIIIa, 上半, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級		38	115,800	4,400,400	WYB00458	
		m	38	115,800	4,400,400	単- 474号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa, 上半, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通		38	84,750	3,220,500	WYB00512	
		m	38	84,750	3,220,500	単- 475号	
【下半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa, 下半, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		38	273,800	10,404,400	WYB02095	
		m	38	273,800	10,404,400	単- 476号	
集塵機運転	DIIIa, 下半, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級		38	19,460	739,480	WYB00554	
		m	38	19,460	739,480	単- 477号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa, 下半, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通		38	14,100	535,800	WYB00572	
		m	38	14,100	535,800	単- 478号	
計					73,404,130		
					73,404,130		
単価					1,932,000		
					1,932,000	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	掘削・支保	DIIIa-A	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【上半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	(標準発破)DIIIa,上半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0	WYB02252		
		m	36.03	1,438,000	51,811,140	単-479号		
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	(制御発破)DIIIa,上半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0	WYB02267		
		m	1.97	1,453,000	2,862,410	単-480号		
集塵機運転	DIIIa,上半,フィルタ式,定格風量=3,000m3/min級		0	0	0	WYB00493		
		m	38	115,800	4,400,400	単-481号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	DIIIa,上半,0.5<L≤1.2km,タイヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00542		
		m	38	84,750	3,220,500	単-482号		
【下半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa,下半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0	WYB02282		
		m	38	278,900	10,598,200	単-483号		
集塵機運転	DIIIa,下半,フィルタ式,定格風量=3,000m3/min級		0	0	0	WYB00584		
		m	38	19,460	739,480	単-484号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	DIIIa,下半,0.5<L≤1.2km,タイヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00590		
		m	38	14,100	535,800	単-485号		
計					0			
					74,167,930			
単価					0			
					1,952,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	掘削・支保	DIIIa-F	単位	m	数量	1	1,550,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【上半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	(標準発破)DIIIa,上半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	1,423,000	1,423,000	WYB02136	
		m	1	1,423,000	1,423,000	単- 486号	
集塵機運転	DIIIa,上半,フィルタ式,定格風量=3,000m3/min級		1	115,800	115,800	WYB00472	
		m	1	115,800	115,800	単- 487号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa,上半,0.5<L≤1.2km,タイヤ損耗費=普通		1	84,750	84,750	WYB00544	
		m	1	84,750	84,750	単- 488号	
【下半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa,下半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	273,800	273,800	WYB02166	
		m	1	273,800	273,800	単- 489号	
集塵機運転	DIIIa,下半,フィルタ式,定格風量=3,000m3/min級		1	19,460	19,460	WYB00575	
		m	1	19,460	19,460	単- 490号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa,下半,0.5<L≤1.2km,タイヤ損耗費=普通		1	14,100	14,100	WYB00594	
		m	1	14,100	14,100	単- 491号	
計					1,930,910		
					1,930,910		
単価					1,931,000		
					1,931,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	掘削・支保	DⅢa-F	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【上半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	(標準発破)DⅢa,上半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0		0	0	WYB02301	
		m	1	1,438,000	1,438,000	単-492号		
集塵機運転	DⅢa,上半,フィルタ式,定格風量=3,000m ³ /min級		0		0	WYB00496		
		m	1	115,800	115,800	単-493号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	DⅢa,上半,0.5<L≤1.2km,タイヤ損耗費=普通		0		0	WYB00587		
		m	1	84,750	84,750	単-494号		
【下半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DⅢa,下半,ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0		0	WYB02319		
		m	1	278,900	278,900	単-495号		
集塵機運転	DⅢa,下半,フィルタ式,定格風量=3,000m ³ /min級		0		0	WYB00599		
		m	1	19,460	19,460	単-496号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	DⅢa,下半,0.5<L≤1.2km,タイヤ損耗費=普通		0		0	WYB00603		
		m	1	14,100	14,100	単-497号		
計					0			
					1,951,010			
単価					0			
					1,952,000	円/m		
変更積算単価								
					1,567,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	掘削・支保	DIIIa-6	単位	m	数量	1	290,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【下半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa-6, 下半, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	273,800	273,800	WYB00453	
		m	1	273,800	273,800	単- 498号	
集塵機運転	DIIIa-6, 下半, フィルタ式, 定格風量=3,000m3/min級		1	19,460	19,460	WYB00609	
		m	1	19,460	19,460	単- 499号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa-6, 下半, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通		1	14,100	14,100	WYB00622	
		m	1	14,100	14,100	単- 500号	
計					307,360		
単価					307,400		
					307,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	掘削・支保	DIIIa-6	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【下半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa-6, 下半, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		0	0	0	WYB02122		
		m	1	278,900	278,900	単- 501号		
集塵機運転	DIIIa-6, 下半, フィルタ式, 定格風量=3,000m3/min級		0	0	0	WYB00623		
		m	1	19,460	19,460	単- 502号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa-6, 下半, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00643		
		m	1	14,100	14,100	単- 503号		
計					0			
					312,460			
単価					0			
					312,500	円/m		
変更積算単価								
					294,900	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	掘削・支保	DIIIa(S)-S1	単位	m	数量	1	1,360,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【上半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S1, 上半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		1	1,237,000	1,237,000	WYB01134	
		m	1	1,237,000	1,237,000	単- 504号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S1, 上半, L≤0.5km, 刈付損耗費=普通		1	68,050	68,050	WYB00501	
		m	1	68,050	68,050	単- 505号	
【下半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S1, 下半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		1	319,900	319,900	WYB00315	
		m	1	319,900	319,900	単- 506号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S1, 下半, L≤0.5km, 刈付損耗費=普通		1	15,260	15,260	WYB00618	
		m	1	15,260	15,260	単- 507号	
計					1,640,210		
					1,640,210		
単価					1,641,000		
					1,641,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	掘削・支保	DIIIa(S)-S1	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【上半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S1, 上半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		0	0	0	WYB02334		
		m	1	1,246,000	1,246,000	単-508号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S1, 上半, L≤0.5km, 夕付損耗費=普通		0	0	0	WYB00518		
		m	1	68,050	68,050	単-509号		
【下半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S1, 下半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		0	0	0	WYB02348		
		m	1	323,800	323,800	単-510号		
ずり出し工(ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S1, 下半, L≤0.5km, 夕付損耗費=普通		0	0	0	WYB00651		
		m	1	15,260	15,260	単-511号		
計					0			
					1,653,110			
単価					0			
					1,654,000	円/m		
変更積算単価								
					1,371,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	掘削・支保	DIIIa(S)-S2	単位	m	数量	1	1,360,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【上半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S2, 上半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		1	1,237,000	1,237,000	WYB01803	
		m	1	1,237,000	1,237,000	単- 512号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S2, 上半, L≤0.5km, タイヤ損耗費=普通		1	68,050	68,050	WYB00653	
		m	1	68,050	68,050	単- 513号	
【下半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S2, 下半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		1	319,900	319,900	WYB01817	
		m	1	319,900	319,900	単- 514号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S2, 下半, L≤0.5km, タイヤ損耗費=普通		1	15,260	15,260	WYB00663	
		m	1	15,260	15,260	単- 515号	
計					1,640,210		
					1,640,210		
単価					1,641,000		
					1,641,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	掘削・支保	DIIIa(S)-S2	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【上半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S2, 上半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		0	0	0	WYB02368		
		m	1	1,246,000	1,246,000	単- 516号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S2, 上半, L≤0.5km, タイヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00675		
		m	1	68,050	68,050	単- 517号		
【下半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S2, 下半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		0	0	0	WYB02382		
		m	1	323,800	323,800	単- 518号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S2, 下半, L≤0.5km, タイヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00678		
		m	1	15,260	15,260	単- 519号		
計					0			
					1,653,110			
単価					0			
					1,654,000	円/m		
変更積算単価								
					1,371,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	掘削・支保	DIIIa(S)-S	単位	m	数量	1	1,360,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【上半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S, 上半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		1	1,237,000	1,237,000	WYB01788	
		m	1	1,237,000	1,237,000	単- 520号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S, 上半, L≦0.5km, 夕竹損耗費=普通		1	68,050	68,050	WYB00526	
		m	1	68,050	68,050	単- 521号	
【下半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S, 下半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		1	319,900	319,900	WYB01802	
		m	1	319,900	319,900	単- 522号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S, 下半, L≦0.5km, 夕竹損耗費=普通		1	15,260	15,260	WYB00660	
		m	1	15,260	15,260	単- 523号	
計					1,640,210		
					1,640,210		
単価					1,641,000		
					1,641,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	掘削・支保	DIIIa(S)-S	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【上半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S, 上半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		0	0	0	WYB02396		
		m	1	1,246,000	1,246,000	単- 524号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S, 上半, L≦0.5km, 夕伐損耗費=普通		0	0	0	WYB00559		
		m	1	68,050	68,050	単- 525号		
【下半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)-S, 下半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		0	0	0	WYB02410		
		m	1	323,800	323,800	単- 526号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)-S, 下半, L≦0.5km, 夕伐損耗費=普通		0	0	0	WYB00681		
		m	1	15,260	15,260	単- 527号		
計					0			
					1,653,110			
単価					0			
					1,654,000	円/m		
変更積算単価								
					1,371,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	掘削・支保	DIIIa(S) 拡幅部	単位	m	数量	1	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,ロックボルト,金網,鋼製支保工>		DIIIa(S) 拡幅部, 上半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下			1	1,530,000	WYB01844
			m	1	1,530,000	1,530,000	単- 528号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		DIIIa(S) 拡幅部, 上半, L≤0.5km, タイヤ損耗費=普通			1	83,970	WYB00530
			m	1	83,970	83,970	単- 529号
【下半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>		DIIIa(S) 拡幅部, 下半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下			1	316,200	WYB01858
			m	1	316,200	316,200	単- 530号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		DDIIIa(S) 拡幅部, 下半, L≤0.5km, タイヤ損耗費=普通			1	15,420	WYB00666
			m	1	15,420	15,420	単- 531号
計						1,945,590	
単価						1,946,000	
						1,946,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	掘削・支保	DIIIa(S) 拡幅部	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【上半】								
掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>		DIIIa(S) 拡幅部, 上半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下			0	0	0	WYB02424
			m	1	1,540,000	1,540,000	単- 532号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		DIIIa(S) 拡幅部, 上半, L≤0.5km, タイヤ損耗費=普通			0	0	0	WYB00570
			m	1	83,970	83,970	単- 533号	
【下半】								
掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>		DIIIa(S) 拡幅部, 下半, ずり出し運搬距離=L=0.5km以下			0	0	0	WYB02438
			m	1	320,200	320,200	単- 534号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		DDIIIa(S) 拡幅部, 下半, L≤0.5km, タイヤ損耗費=普通			0	0	0	WYB00684
			m	1	15,420	15,420	単- 535号	
計						0		
						1,959,590		
単価						0		
						1,960,000	円/m	
変更積算単価								
						1,622,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
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-65号	掘削・支保	DIIIa(S)坑口付部	単位	m	数量	1	277,000
						1	277,000
【下半】							
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)坑口付,下半,ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		1	319,900	319,900	WYB01872	
		m	1	319,900	319,900	単-536号	
ずり出し工(ダンプトラック運転)	DIIIa(S)坑口付部,下半,L≤0.5km,クヤ損耗費=普通		1	15,260	15,260	WYB00669	
		m	1	15,260	15,260	単-537号	
計					335,160		
					335,160		
単価					335,200		
					335,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	掘削・支保	DIIIa(S)坑口付部	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【下半】								
掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>	DIIIa(S)坑口付,下半,ずり出し運搬距離=L=0.5km以下		0	0	0	WYB02452		
		m	1	323,800	323,800	単一 538号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DIIIa(S)坑口付部,下半,L≦0.5km,クヤ損耗費=普通		0	0	0	WYB00687		
		m	1	15,260	15,260	単一 539号		
計					0			
					339,060			
単価					0			
					339,100	円/m		
変更積算単価								
					280,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	覆工コンクリート・防水	DⅢa, 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	1	単価	380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	DⅢa, S2, S5, 透水性緩衝材t=3mmシ-ト部t=0.8mm		1	334,700	334,700	WYB00351	
			m	1	334,700	334,700	単- 540号	
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	100,100	100,100	WB452070	
			m	1	100,100	100,100	単- 541号	
	防水工	DⅢa, DⅢ-S2, DⅢa-S5, DⅢa-6		1	35,190	35,190	WYB00234	
			m	1	35,190	35,190	単- 542号	
	計					469,990		
						469,990		
	単価					470,000		
						470,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	覆工コンクリート・防水	DⅢa, 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	覆工コンクリート工等	DⅢa, S2, S5, 透水性緩衝材t=3mmシート部t=0.8mm		0	0	0			WYB00510
			m	1	336,500	336,500			単- 543号
	型枠工（覆工コンクリート）	各種		0	0	0			WB452070
			m	1	101,900	101,900			単- 544号
	防水工	DⅢa, DⅢ-S2, DⅢa-S5, DⅢa-6		0	0	0			WYB00478
			m	1	36,540	36,540			単- 545号
	計					0			
						474,940			
	単価					0			
						475,000			円/m
	変更積算単価					384,100			円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	覆工コンクリート・防水	DⅢa-6, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	1	410,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート工等	DⅢa-6, 透水性緩衝材t=3mm>下部t=0.8mm		1	332,500	332,500	WYB00122
			m	1	332,500	332,500	単- 546号
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種		1	100,100	100,100	WB452070
			m	1	100,100	100,100	単- 541号
	防水工	DⅢa, DⅢ-S2, DⅢa-S5, DⅢa-6		1	35,190	35,190	WYB00143
			m	1	35,190	35,190	単- 542号
	計					467,790	
						467,790	
	単価					467,800	
						467,800	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	覆工コンクリート・防水	DIIIa-6, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	覆工コンクリート工等	DIIIa-6, 透水性緩衝材t=3mmノト部t=0.8mm		0	0	0			WYB00489
			m	1	334,200	334,200			単一 547号
	型枠工（覆工コンクリート）	各種		0	0	0			WB452070
			m	1	101,900	101,900			単一 544号
	防水工	DIIIa, DIII-S2, DIIIa-S5, DIIIa-6		0	0	0			WYB00156
			m	1	36,540	36,540			単一 545号
	計					0			
						472,640			
	単価					0			
						472,700			円/m
	変更積算単価								
						414,300			円/m

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	130,600
						1		130,600
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 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	143,800	143,800	WB810010	
			t	1	143,800	143,800	単- 548号	
計						143,800		
単価						143,800		
						143,800	円/t	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		130,600
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 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0	0	0	WB810010	
			t	1	143,800	143,800	単- 549号	
計						0		
単価						143,800		
						143,800	円/t	
変更積算単価						130,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	掘削・支保	CII-R	単位	m	数量	1	382,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	C II-R, 全断面, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下		1	398,600	398,600	WYB00299
			m	1	398,600	398,600	単- 550号
	集塵機運転	C II-R, 全断面, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級		1	38,920	38,920	WYB00134
			m	1	38,920	38,920	単- 551号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	C II-R, 全断面, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通		1	28,190	28,190	WYB00137
			m	1	28,190	28,190	単- 552号
	計					465,710	
						465,710	
	単価					465,800	
						465,800	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	掘削・支保	CII-R	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>	CII-R, 全断面, ずり出し運搬距離=L=1.2km以下			0	0	0		WYB02300
			m		1	404,600	404,600		単- 553号
	集塵機運転	CII-R, 全断面, フィルタ式, 定格風量=3,000m ³ /min級			0	0	0		WYB00483
			m		1	38,920	38,920		単- 554号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	CII-R, 全断面, 0.5<L≤1.2km, タイヤ損耗費=普通			0	0	0		WYB00606
			m		1	28,190	28,190		単- 555号
	計						0		
							471,710		
	単価						0		
							471,800		円/m
	変更積算単価								
							387,000		円/m

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	補強ロックボルト	CII-R, 耐力117.7kN以上, L=2.0m/本	単位	本	数量	1	単価	5,100
						1		5,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強ロックボルト		CII-R, 耐力117.7kN以上, L=2.0m/本		1	6,387	6,387	WYB01471	
			本	1	6,387	6,387	単- 556号	
計						6,387		
単価						6,387		
						6,387	円/本	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	補強ロックボルト	CII-R, 耐力117.7kN以上, L=2.0m/本	単位	本	数量	0	単価	0
						1		5,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強ロックボルト		CII-R, 耐力117.7kN以上, L=2.0m/本		0	0	0	WYB01887	
			本	1	6,505	6,505	単- 557号	
計						0		
単価						6,505		
						0		
変更積算単価						6,505	円/本	
						5,195	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	支保撤去	CII-R	単位	箇所	数量	1	単価	480,000
						1		480,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
支保撤去		CII-R			1	575,700	575,700	WYB02106
				箇所	1	575,700	575,700	単- 558号
計							575,700	
							575,700	
単価							575,700	円/箇所
							575,700	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	支保撤去	CII-R	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		491,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
支保撤去		CII-R			0	0	0	WYB02484
				箇所	1	589,000	589,000	単- 559号
計							0	
							589,000	
単価							0	
							589,000	円/箇所
変更積算単価								
							491,100	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	覆工コンクリート・防水	CII-R, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	7.9	単価	1,250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	C II-R, 透水性緩衝材t=3mmシート部t=0.8mm		7.9	117,500	928,250		WYB00261
			m	7.9	117,500	928,250		単- 560号
	型枠工（バラセントル）の移動・据付・脱枠	C II-R		8.7	1,206,000	10,492,200		WYB00267
			m	8.7	1,206,000	10,492,200		単- 561号
	防水工（高所作業車（トンネル点検車））	C II-R		7.9	81,820	646,378		WYB00268
			m	7.9	81,820	646,378		単- 562号
	計					12,066,828		
	単価					1,528,000		
						1,528,000		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	覆工コンクリート・防水	CII-R, 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等	C II-R, 透水性緩衝材t=3mmシート部t=0.8mm		0	0	0		WYB00614
			m	7.9	119,300	942,470		単- 563号
	型枠工（バラセントル）の移動・据付・脱枠	C II-R		0	0	0		WYB00610
			m	8.7	1,219,000	10,605,300		単- 564号
	防水工（高所作業車（トンネル点検車））	C II-R		0	0	0		WYB00612
			m	7.9	85,730	677,267		単- 565号
	計					0		
						12,225,037		
	単価					0		
						1,548,000		円/m
	変更積算単価							
						1,267,000		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	床版コンクリート	CII-R, 18-8-40BB W/C≦60%, t=20cm	単位	m	数量	7.9	単価	19,000
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 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用			7	26,480	185,360	CB240010
			m 3		7	26,480	185,360	
型枠		一般型枠 均しコンクリート			0.8	4,206	3,364.8	CB240210
			m 2		0.8	4,206	3,364.8	
計							188,724.8	
単価							23,890	
							23,890	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	床版コンクリート	CII-R, 18-8-40BB W/C≦60%, t=20cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0	0	0	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	7	26,830	187,810	CB240210		
			0.8	4,416	3,532.8			
計					0			
					191,342.8			
単価					0			
					24,230	円/m		
変更積算単価								
					19,270	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	インバート掘削	CII-L(L)	単位	m	数量	1	105,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【インバート掘削】							
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	C II		19.134	3,980	76,153.32	WYB00335	
		m 3	19.134	3,980	76,153.32	単- 566号	
インバートずり出し工	C II		19.134	1,124	21,506.61	WYB00338	
		m 3	19.134	1,124	21,506.61	単- 567号	
【インバート埋戻し】							
インバート敷均し締固め工	標準		8.888	1,529	13,589.75	WB450150	
		m 3	8.888	1,529	13,589.75	単- 568号	
インバートずり出し工	DI 普通 標準		7.11	1,124	7,991.64	WB450120	
		m 3	7.11	1,124	7,991.64	単- 569号	
埋戻材の積込作業	25% 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		7.11	510.2	3,627.52	WB450160	
		m 3	7.11	510.2	3,627.52	単- 570号	
計					122,868.84		
単価					122,900		
					122,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	インバート掘削	CII-L(L)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【インバート掘削】								
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	C II		0	0	0	WYB00628		
		m 3	19.134	4,108	78,602.47	単- 571号		
インバートずり出し工	C II		0	0	0	WYB00626		
		m 3	19.134	1,143	21,870.16	単- 572号		
【インバート埋戻し】								
インバート敷均し締固め工	標準		0	0	0	WB450150		
		m 3	8.888	1,577	14,016.37	単- 573号		
インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	7.11	1,143	8,126.73	単- 574号		
埋戻材の積込作業	25% 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		0	0	0	WB450160		
		m 3	7.11	518.8	3,688.66	単- 575号		
計					0			
					126,304.39			
単価					0			
					126,400	円/m		
変更積算単価								
					108,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート掘削	CII-L(L)-A	単位	m		1	100,000
						1	100,000
	【インバート掘削】						
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	C II		19.134	3,980	76,153.32	WYB00364
			m 3	19.134	3,980	76,153.32	単- 566号
	インバートざり出し工	C II		19.134	1,124	21,506.61	WYB00350
			m 3	19.134	1,124	21,506.61	単- 567号
	【インバート埋戻し】						
	インバート敷均し締固め工	標準		8.888	1,529	13,589.75	WB450150
			m 3	8.888	1,529	13,589.75	単- 568号
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		7.11	1,124	7,991.64	WB450120
			m 3	7.11	1,124	7,991.64	単- 569号
	埋戻材の積込作業	25% 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		7.11	510.2	3,627.52	WB450160
			m 3	7.11	510.2	3,627.52	単- 570号
	計					122,868.84	
						122,868.84	
	単価					122,900	
						122,900	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	インバート掘削	CII-L(L)-A	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【インバート掘削】								
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	CII		0	0	0	WYB00632		
		m 3	19.134	4,108	78,602.47	単- 571号		
インバートずり出し工	CII		0	0	0	WYB00627		
		m 3	19.134	1,143	21,870.16	単- 572号		
【インバート埋戻し】								
インバート敷均し締固め工	標準		0	0	0	WB450150		
		m 3	8.888	1,577	14,016.37	単- 573号		
インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	7.11	1,143	8,126.73	単- 574号		
埋戻材の積込作業	25% 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		0	0	0	WB450160		
		m 3	7.11	518.8	3,688.66	単- 575号		
計					0			
					126,304.39			
単価					0			
					126,400	円/m		
変更積算単価								
					102,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	インバート掘削	CII-L(R)	単位	m	数量	1	105,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【インバート掘削】							
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	C II		19.134	3,980	76,153.32	WYB00342	
		m 3	19.134	3,980	76,153.32	単- 566号	
インバートずり出し工	C II		19.134	1,124	21,506.61	WYB00340	
		m 3	19.134	1,124	21,506.61	単- 567号	
【インバート埋戻し】							
インバート敷均し締固め工	標準		9.032	1,529	13,809.92	WB450150	
		m 3	9.032	1,529	13,809.92	単- 568号	
インバートずり出し工	DI 普通 標準		7.226	1,124	8,122.02	WB450120	
		m 3	7.226	1,124	8,122.02	単- 569号	
埋戻材の積込作業	25% 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		7.226	510.2	3,686.7	WB450160	
		m 3	7.226	510.2	3,686.7	単- 576号	
計					123,278.57		
単価					123,300		
					123,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	インバート掘削	CII-L(R)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【インバート掘削】								
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	C II		0	0	0	WYB00636		
		m 3	19.134	4,108	78,602.47	単- 571号		
インバートずり出し工	C II		0	0	0	WYB00631		
		m 3	19.134	1,143	21,870.16	単- 572号		
【インバート埋戻し】								
インバート敷均し締固め工	標準		0	0	0	WB450150		
		m 3	9.032	1,577	14,243.46	単- 573号		
インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	7.226	1,143	8,259.31	単- 574号		
埋戻材の積込作業	25% 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		0	0	0	WB450160		
		m 3	7.226	518.8	3,748.84	単- 577号		
計					0			
					126,724.24			
単価					0			
					126,800	円/m		
変更積算単価								
					108,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	インバート掘削	DI	単位	m	数量	1	122,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【インバート掘削】							
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		17.376	3,980	69,156.48	WB450110	
		m 3	17.376	3,980	69,156.48	単- 578号	
インバートざり出し工	DI 普通 標準		17.376	1,124	19,530.62	WB450120	
		m 3	17.376	1,124	19,530.62	単- 569号	
【インバート埋戻し】							
インバート敷均し締固め工	標準		7.915	1,529	12,102.03	WB450150	
		m 3	7.915	1,529	12,102.03	単- 568号	
インバートざり出し工	DI 普通 標準		6.596	1,124	7,413.9	WB450120	
		m 3	6.596	1,124	7,413.9	単- 569号	
埋戻材の積込作業	25% 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		6.596	510.2	3,365.27	WB450160	
		m 3	6.596	510.2	3,365.27	単- 576号	
計					111,568.3		
単価					111,600		
					111,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	インバート掘削	DI	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【インバート掘削】								
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		0	0	0	WB450110		
		m 3	17.376	4,108	71,380.6	単- 579号		
インバートざり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	17.376	1,143	19,860.76	単- 574号		
【インバート埋戻し】								
インバート敷均し締固め工	標準		0	0	0	WB450150		
		m 3	7.915	1,577	12,481.95	単- 573号		
インバートざり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	6.596	1,143	7,539.22	単- 574号		
埋戻材の積込作業	25% 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		0	0	0	WB450160		
		m 3	6.596	518.8	3,422	単- 577号		
計					0			
					114,684.53			
単価					0			
					114,700	円/m		
変更積算単価								
					126,200	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	インバート掘削	DⅢa	単位	m	数量	1	102,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【インバート掘削】							
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DⅡ 標準		17.473	3,980	69,542.54	WB450110	
		m 3	17.473	3,980	69,542.54	単- 580号	
インバートざり出し工	DⅡ 普通 標準		17.473	1,124	19,639.65	WB450120	
		m 3	17.473	1,124	19,639.65	単- 581号	
【インバート埋戻し】							
インバート敷均し締固め工	標準		7.915	1,529	12,102.03	WB450150	
		m 3	7.915	1,529	12,102.03	単- 568号	
インバートざり出し工	DⅡ 普通 標準		6.883	1,124	7,736.49	WB450120	
		m 3	6.883	1,124	7,736.49	単- 581号	
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		6.883	490	3,372.67	WB450160	
		m 3	6.883	490	3,372.67	単- 582号	
計					112,393.38		
単価					112,400		
					112,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	インバート掘削	DⅢa	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【インバート掘削】								
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DⅡ 標準		0	0	0	WB450110		
		m 3	17.473	4,108	71,779.08	単- 583号		
インバートずり出し工	DⅡ 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	17.473	1,143	19,971.63	単- 584号		
【インバート埋戻し】								
インバート敷均し締めめ工	標準		0	0	0	WB450150		
		m 3	7.915	1,577	12,481.95	単- 573号		
インバートずり出し工	DⅡ 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	6.883	1,143	7,867.26	単- 584号		
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		0	0	0	WB450160		
		m 3	6.883	498.7	3,432.55	単- 585号		
計					0			
					115,532.47			
単価					0			
					115,600	円/m		
変更積算単価								
					104,900	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	インバート掘削	DIIIa-6	単位	m	数量	1	102,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【インバート掘削】							
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DII 標準		17.473	3,980	69,542.54	WB450110	
		m 3	17.473	3,980	69,542.54	単- 580号	
インバートざり出し工	DII 普通 標準		17.473	1,124	19,639.65	WB450120	
		m 3	17.473	1,124	19,639.65	単- 581号	
【インバート埋戻し】							
インバート敷均し締固め工	標準		7.915	1,529	12,102.03	WB450150	
		m 3	7.915	1,529	12,102.03	単- 568号	
インバートざり出し工	DII 普通 標準		6.883	1,124	7,736.49	WB450120	
		m 3	6.883	1,124	7,736.49	単- 581号	
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		6.883	490	3,372.67	WB450160	
		m 3	6.883	490	3,372.67	単- 582号	
計					112,393.38		
単価					112,400		
					112,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	インバート掘削	DIIIa-6	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【インバート掘削】								
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DII 標準		0	0	0	WB450110		
		m 3	17.473	4,108	71,779.08	単- 583号		
インバートずり出し工	DII 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	17.473	1,143	19,971.63	単- 584号		
【インバート埋戻し】								
インバート敷均し締固め工	標準		0	0	0	WB450150		
		m 3	7.915	1,577	12,481.95	単- 573号		
インバートずり出し工	DII 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	6.883	1,143	7,867.26	単- 584号		
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		0	0	0	WB450160		
		m 3	6.883	498.7	3,432.55	単- 585号		
計					0			
					115,532.47			
単価					0			
					115,600	円/m		
変更積算単価								
					104,900	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	インバート	CII-L(L) 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	1	220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート型枠工			4.44	12,120	53,812.8	WB450130
			m 2	4.44	12,120	53,812.8	単- 586号
	インバートコンクリート工	各種 無筋構造物 標準		9.365	22,820	213,709.3	WB450140
			m 3	9.365	22,820	213,709.3	単- 587号
	計					267,522.1	
	単価					267,600	
						267,600	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	インバート	CII-L(L) 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工		m ²	0	0	0	WB450130		
		m ²	4.44	12,720	56,476.8	単- 588号		
インバートコンクリート工	各種 無筋構造物 標準	m ³	0	0	0	WB450140		
		m ³	9.365	22,970	215,114.05	単- 589号		
計					0			
					271,590.85			
単価					0			
					271,600	円/m		
変更積算単価								
					223,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	インバート	CII-L(L)-A 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	単位	m	数量	1	220,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
インバート型枠工				4.44	12,120	53,812.8	WB450130
		m 2	4.44	12,120	53,812.8	単- 586号	
インバートコンクリート工	各種 無筋構造物 標準		9.365	22,820	213,709.3	WB450140	
		m 3	9.365	22,820	213,709.3	単- 587号	
計						267,522.1	
						267,522.1	
単価						267,600	
						267,600	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	インバート	CII-L(L)-A 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工		m ²	0	0	0	WB450130		
		m ²	4.44	12,720	56,476.8	単- 588号		
インバートコンクリート工	各種 無筋構造物 標準	m ³	0	0	0	WB450140		
		m ³	9.365	22,970	215,114.05	単- 589号		
計					0			
					271,590.85			
単価					0			
					271,600	円/m		
変更積算単価								
					223,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	インバート	CII-L(R) 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	1	220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート型枠工			4.44	12,120	53,812.8	WB450130
			m 2	4.44	12,120	53,812.8	単- 586号
	インバートコンクリート工	各種 無筋構造物 標準		9.365	22,820	213,709.3	WB450140
			m 3	9.365	22,820	213,709.3	単- 587号
	計					267,522.1	
	単価					267,600	
						267,600	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	インバート	CII-L(R) 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工		m ²	0	0	0	WB450130		
インバートコンクリート工	各種 無筋構造物 標準	m ³	0	0	0	単- 588号		
			9.365	22,970	215,114.05	単- 589号		
計					0			
単価					271,590.85			
変更積算単価					0			
					271,600	円/m		
					223,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	インバート	D I 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	1	220,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
インバート型枠工					3.693	12,120	44,759.16	WB450130
		m 2	3.693	12,120	44,759.16	単- 586号		
インバートコンクリート工	各種 無筋構造物 標準				8.431	22,820	192,395.42	WB450140
		m 3	8.431	22,820	192,395.42	単- 587号		
計							237,154.58	
							237,154.58	
単価							237,200	
							237,200	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	インバート	D I 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工					0	0		0
		m 2	3.693	12,720	46,974.96	WB450130 単- 588号		
インバートコンクリート工	各種 無筋構造物 標準				0	0		0
		m 3	8.431	22,970	193,660.07	WB450140 単- 589号		
計						0		
						240,635.03		
単価						0		
						240,700	円/m	
変更積算単価								
						223,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	インバート	DIIIa 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	単位	m	数量	1	194,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート型枠工			3.729	12,120	45,195.48	WB450130
			m 2	3.729	12,120	45,195.48	単- 586号
	インバートコンクリート工	各種 鉄筋構造物 標準		8.557	22,460	192,190.22	WB450140
			m 3	8.557	22,460	192,190.22	単- 590号
	計					237,385.7	
	単価					237,400	
						237,400	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	インバート	DIIIa 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≤60%	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工					0	0	0	WB450130
		m 2	3.729	12,720	47,432.88	単- 588号		
インバートコンクリート工	各種 鉄筋構造物 標準				0	0	0	WB450140
		m 3	8.557	22,610	193,473.77	単- 591号		
計					0			
					240,906.65			
単価					0			
					241,000			円/m
変更積算単価								
					196,900			円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	インバート	DⅢa-6 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	1	205,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
インバート型枠工					4.756	12,120	57,642.72	WB450130
		m 2	4.756	12,120	57,642.72	単- 586号		
インバートコンクリート工	各種 鉄筋構造物 標準		8.557	22,460	192,190.22	WB450140		
		m 3	8.557	22,460	192,190.22	単- 590号		
計						249,832.94		
						249,832.94		
単価						249,900		
						249,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	インバート	DⅢa-6 巻厚50cm 18-8-40BB W/C≦60%	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工					0	0		0
		m 2	4.756	12,720	60,496.32		単- 588号	
インバートコンクリート工	各種 鉄筋構造物 標準				0	0		0
		m 3	8.557	22,610	193,473.77		単- 591号	
計					0			
					253,970.09			
単価					0			
					254,000		円/m	
変更積算単価								
					208,400		円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	130,600
						1		130,600
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 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	143,800	143,800	WB810010	
			t	1	143,800	143,800	単- 548号	
計						143,800		
単価						143,800		
						143,800	円/t	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		130,600
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 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0	0	0	WB810010	
			t	1	143,800	143,800	単- 549号	
計						0		
単価						143,800		
						143,800	円/t	
変更積算単価						130,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	底盤コンクリート	厚25cm 18-8-40BB W/C≤60%	単位	m	数量	50	単価	69,000
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 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		120	24,360	2,923,200		CB240010
			m 3	120	24,360	2,923,200		
底盤金網設置				479	1,450	694,550		WYB00065
			m 2	479	1,450	694,550		単- 592号
計						3,617,750		
単価						72,360		
						72,360		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	底盤コンクリート	厚25cm 18-8-40BB W/C≤60%	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	0	0	0		CB240010
	底盤金網設置		m ²	0	0	0		WYB00067
	計			479	1,512	724,248		単- 593号
	単価					0		
	変更積算単価					73,390		円/m
						69,980		円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	C II (左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	298,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜工(掘削関係)		非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, C II (左側)		1	293,300	293,300	WYB01275	
			箇所	1	293,300	293,300	単- 594号	
箱抜工(覆工関係)		非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, C II (左側)		1	69,150	69,150	WYB01221	
			箇所	1	69,150	69,150	単- 595号	
計						362,450		
						362,450		
単価						362,500		
						362,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	CII(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, CII(左側)		0	0	0	WYB01322	
			箇所	1	298,600	298,600	単- 596号	
	箱抜工(覆工関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, CII(左側)		0	0	0	WYB01223	
			箇所	1	71,870	71,870	単- 597号	
	計					0		
						370,470		
	単価					0		
						370,500	円/箇所	
	変更積算単価							
						304,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	DIIIa(左側) 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	515,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜工(掘削関係)		非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, DIIIa(左側)		1	532,300	532,300	WYB01668	
			箇所	1	532,300	532,300	単- 598号	
箱抜工(覆工関係)		非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, DIIIa(左側)		1	90,650	90,650	WYB01558	
			箇所	1	90,650	90,650	単- 599号	
計						622,950		
						622,950		
単価						623,000		
						623,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	DIIIa(左側) 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, DIIIa(左側)		0	0	0	WYB02478	
			箇所	1	542,000	542,000	単- 600号	
	箱抜工(覆工関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, DIIIa(左側)		0	0	0	WYB01759	
			箇所	1	93,820	93,820	単- 601号	
	計					0		
						635,820		
	単価					0		
						635,900	円/箇所	
	変更積算単価							
						525,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
箱-115号	箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	C II (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上				1	295,000
						1	295,000
箱抜工(掘削関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, C II (右側)			1	290,200	290,200	WYB01391
			箇所	1	290,200	290,200	単- 602号
箱抜工(覆工関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, C II (右側)			1	67,630	67,630	WYB01229
			箇所	1	67,630	67,630	単- 603号
計						357,830	
						357,830	
単価						357,900	
						357,900	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	C II (右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜工(掘削関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, C II (右側)		0	0	0	WYB01462		
		箇所	1	295,500	295,500	単- 604号		
箱抜工(覆工関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, C II (右側)		0	0	0	WYB01231		
		箇所	1	70,320	70,320	単- 605号		
計					0			
					365,820			
単価					0			
					365,900	円/箇所		
変更積算単価								
					301,600	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
箱-117号	DIIIa(右側) 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位			1	505,000
箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)		箇所			1	505,000
箱抜工(掘削関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, DIIIa(右側)	単位	1	522,300	522,300	WYB01684
		箇所	1	522,300	522,300	単- 606号
箱抜工(覆工関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, DIIIa(右側)	単位	1	88,630	88,630	WYB01623
		箇所	1	88,630	88,630	単- 607号
計					610,930	
単価					611,000	
					611,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	箱抜(非常電話・押しボタン式通報装置・消火器)	DIIIa(右側) 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, DIIIa(右側)		0	0	0	WYB02508	
			箇所	1	531,700	531,700	単- 608号	
	箱抜工(覆工関係)	非常電話, 押しボタン式通報装置, 消火器, DIIIa(右側)		0	0	0	WYB02477	
			箇所	1	91,770	91,770	単- 609号	
	計					0		
						623,470		
	単価					0		
						623,500	円/箇所	
	変更積算単価							
						515,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	C II (左側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	249,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, C II (左側)		1	250,300	250,300		WYB01342
			箇所	1	250,300	250,300		単- 610号
	箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, C II (左側)		1	51,950	51,950		WYB01233
			箇所	1	51,950	51,950		単- 611号
	計					302,250		
	単価					302,300		
						302,300		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	C II (左側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, C II (左側)		0	0	0		WYB01398
			箇所	1	255,000	255,000		単- 612号
	箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, C II (左側)		0	0	0		WYB01235
			箇所	1	53,620	53,620		単- 613号
	計					0		
						308,620		
	単価					0		
						308,700		円/箇所
	変更積算単価							
						254,300		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	374,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, D I (左側)		1	403,000	403,000	WYB01696	
			箇所	1	403,000	403,000	単- 614号	
	箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, D I (左側)		1	51,950	51,950	WYB01557	
			箇所	1	51,950	51,950	単- 615号	
	計					454,950		
	単価					455,000		
						455,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, D I (左側)		0	0	0		WYB02521
			箇所	1	410,000	410,000		単- 616号
	箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, D I (左側)		0	0	0		WYB02476
			箇所	1	53,620	53,620		単- 617号
	計					0		
						463,620		
	単価					0		
						463,700		円/箇所
	変更積算単価							
						381,200		円/箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (左側) 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	320,000
						1		320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜工(掘削関係)		押しボタン式通報装置, 消火器, D I (左側)		1	403,000	403,000	WYB01919	
			箇所	1	403,000	403,000	単- 614号	
計						403,000		
単価						403,000		
						403,000	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (左側) 18-15-40BB, W/C≦60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		325,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜工(掘削関係)		押しボタン式通報装置, 消火器, D I (左側)		0	0	0	WYB02533	
			箇所	1	410,000	410,000	単- 616号	
計						0		
単価						410,000		
変更積算単価						325,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ-L(R)(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	271,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, CⅡ-L(R)(左側)		1	277,200	277,200		WYB01366
			箇所	1	277,200	277,200		単- 618号
	箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, CⅡ-L(R)(左側)		1	51,950	51,950		WYB01247
			箇所	1	51,950	51,950		単- 619号
	計					329,150		
						329,150		
	単価					329,200		
						329,200		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ-L(R)(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, CⅡ-L(R)(左側)		0	0	0	WYB01458		
		箇所	1	282,500	282,500	単- 620号		
箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, CⅡ-L(R)(左側)		0	0	0	WYB01249		
		箇所	1	53,620	53,620	単- 621号		
計					0			
					336,120			
単価					0			
					336,200	円/箇所		
変更積算単価								
					276,800	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
箱-127号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	C II (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上				1	247,000
						1	247,000
箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, C II (右側)			1	249,200	249,200	WYB01380
		箇所		1	249,200	249,200	単- 622号
箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, C II (右側)			1	50,610	50,610	WYB01246
		箇所		1	50,610	50,610	単- 623号
計						299,810	
単価						299,900	
						299,900	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	C II (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, C II (右側)		0	0	0		WYB02544
			箇所	1	253,900	253,900		単- 624号
	箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, C II (右側)		0	0	0		WYB01250
			箇所	1	52,260	52,260		単- 625号
	計					0		
						306,160		
	単価					0		
						306,200		円/箇所
	変更積算単価							
						252,300		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	366,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, D I (右側)		1	394,700	394,700		WYB01707
			箇所	1	394,700	394,700		単- 626号
	箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, D I (右側)		1	50,610	50,610		WYB01648
			箇所	1	50,610	50,610		単- 627号
	計					445,310		
	単価					445,400		
						445,400		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	D I (右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, D I (右側)		0	0	0	WYB02564		
		箇所	1	401,500	401,500	単- 628号		
箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, D I (右側)		0	0	0	WYB02532		
		箇所	1	52,260	52,260	単- 629号		
計					0			
					453,760			
単価					0			
					453,800	円/箇所		
変更積算単価								
					373,000	円/箇所		

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	DIIIa(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	350,000
						1		350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜工(掘削関係)		押しボタン式通報装置, 消火器, DIIIa(右側)		1	433,800	433,800	WYB01946	
			箇所	1	433,800	433,800	単- 630号	
計						433,800		
単価						433,800		
						433,800	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	DIIIa(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		356,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜工(掘削関係)		押しボタン式通報装置, 消火器, DIIIa(右側)		0	0	0	WYB02576	
			箇所	1	441,700	441,700	単- 631号	
計						0		
単価						441,700		
						441,700	円/箇所	
変更積算単価						356,400	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	金額	摘要			
単-133号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ-L(L)(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	269,000	
						1	269,000	
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, CⅡ-L(L)(右側)			1	274,000	274,000	WYB01420
			箇所		1	274,000	274,000	単- 632号
	箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, CⅡ-L(L)(右側)			1	52,050	52,050	WYB01270
			箇所		1	52,050	52,050	単- 633号
	計						326,050	
							326,050	
	単価						326,100	
							326,100	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	箱抜(押しボタン式通報装置・消火器)	CⅡ-L(L)(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜工(掘削関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, CⅡ-L(L)(右側)		0	0	0	WYB02562		
		箇所	1	279,300	279,300	単- 634号		
箱抜工(覆工関係)	押しボタン式通報装置, 消火器, CⅡ-L(L)(右側)		0	0	0	WYB01273		
		箇所	1	53,780	53,780	単- 635号		
計					0			
					333,080			
単価					0			
					333,100	円/箇所		
変更積算単価								
					274,800	円/箇所		

1 次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 136号	箱抜(誘導表示板)	C II (左側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	誘導表示板, C II (左側)		0	0	0		WYB02595
			箇所	1	227,700	227,700		単 - 638号
	箱抜工(覆工関係)	誘導表示板, C II (左側)		0	0	0		WYB01236
			箇所	1	29,710	29,710		単 - 639号
	計					0		
						257,410		
	単価					0		
						257,500		円/箇所
	変更積算単価							
						213,600		円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
箱-137号	箱抜(誘導表示板)	D I (左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上				1	276,000
						1	276,000
箱抜工(掘削関係)	誘導表示板, D I (左側)			1	305,100	305,100	WYB01731
			箇所	1	305,100	305,100	単- 640号
箱抜工(覆工関係)	誘導表示板, D I (左側)			1	28,580	28,580	WYB01663
			箇所	1	28,580	28,580	単- 641号
計						333,680	
						333,680	
単価						333,700	
						333,700	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	箱抜(誘導表示板)	D I (左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	誘導表示板, D I (左側)		0	0	0		WYB02609
			箇所	1	310,500	310,500		単- 642号
	箱抜工(覆工関係)	誘導表示板, D I (左側)		0	0	0		WYB02555
			箇所	1	29,710	29,710		単- 643号
	計					0		
						340,210		
	単価					0		
						340,300		円/箇所
	変更積算単価							
						281,500		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
箱-139号	箱抜(誘導表示板)	C II (右側) 18-15-40BB, W/C ≤ 60%, C=270kg/m ³ 以上				1	199,000
						1	199,000
箱抜工(掘削関係)	誘導表示板, C II (右側)			1	212,200	212,200	WYB01442
		箇所		1	212,200	212,200	単- 644号
箱抜工(覆工関係)	誘導表示板, C II (右側)			1	27,890	27,890	WYB01271
		箇所		1	27,890	27,890	単- 645号
計						240,090	
						240,090	
単価						240,100	
						240,100	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	箱抜(誘導表示板)	CII(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	誘導表示板, CII(右側)		0	0	0		WYB02607
			箇所	1	216,400	216,400		単- 646号
	箱抜工(覆工関係)	誘導表示板, CII(右側)		0	0	0		WYB01274
			箇所	1	28,990	28,990		単- 647号
	計					0		
						245,390		
	単価					0		
						245,400		円/箇所
	変更積算単価							
						203,400		円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
箱-141号	箱抜(誘導表示板)	D I (右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上				1	239,000
						1	239,000
箱抜工(掘削関係)	誘導表示板, D I (右側)			1	259,600	259,600	WYB01742
			箇所	1	259,600	259,600	単- 648号
箱抜工(覆工関係)	誘導表示板, D I (右側)			1	27,890	27,890	WYB01680
			箇所	1	27,890	27,890	単- 649号
計						287,490	
						287,490	
単価						287,500	
						287,500	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	箱抜(誘導表示板)	D I (右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	誘導表示板, D I (右側)		0	0	0		WYB02632
			箇所	1	264,600	264,600		単- 650号
	箱抜工(覆工関係)	誘導表示板, D I (右側)		0	0	0		WYB02556
			箇所	1	28,990	28,990		単- 651号
	計					0		
						293,590		
	単価					0		
						293,600		円/箇所
	変更積算単価							
						244,100		円/箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	箱抜(誘導表示板)	DIIIa(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	270,000
						1		270,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
箱抜工(掘削関係)		誘導表示板, DIIIa(右側)			1	335,400	335,400	WYB01935
			箇所	1	335,400		335,400	単- 652号
計							335,400	
単価							335,400	
							335,400	円/箇所

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	箱抜(誘導表示板)	DIIIa(右側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		275,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
箱抜工(掘削関係)		誘導表示板, DIIIa(右側)			0	0	0	WYB02644
			箇所	1	341,700		341,700	単- 653号
計							0	
単価							341,700	
							0	
変更積算単価							341,700	円/箇所
							275,100	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
箱-145号	箱抜(避難連絡坑扉部)	C II-R(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上				1	379,000
						1	379,000
箱抜工(掘削関係)	避難連絡坑扉部, C II-R(左側)			1	224,200	224,200	WYB01761
			箇所	1	224,200	224,200	単- 654号
箱抜工(覆工関係)	避難連絡坑扉部, C II-R(左側)			1	233,500	233,500	WYB01683
			箇所	1	233,500	233,500	単- 655号
計						457,700	
						457,700	
単価						457,700	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	箱抜(避難連絡坑扉部)	CⅡ-R(左側) 18-15-40BB, W/C≤60%, C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	箱抜工(掘削関係)	避難連絡坑扉部, CⅡ-R(左側)		0	0	0		WYB02631
			箇所	1	227,500	227,500		単- 656号
	箱抜工(覆工関係)	避難連絡坑扉部, CⅡ-R(左側)		0	0	0		WYB02557
			箇所	1	243,700	243,700		単- 657号
	計					0		
						471,200		
	単価					0		
						471,200		円/箇所
	変更積算単価							
						390,200		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	裏面排水	モトレン L-3N	単位	m	数量	10	10	単価	1,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	裏面排水材	モトレン		10	1,990	19,900			1,930
		L-3N、厚6×300mm	m	10	1,990	19,900			
	ジョイントボックス	引出し用ジョイントパイプ(高密度ポリエチレン管φ100用)		0.2	1,450	290			
			個	0.2	1,450	290			
	計					20,190			
	単価					2,019			
						2,019		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	裏面排水	モトレン L-3N	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	裏面排水材	モトレン		0	0	0		
		L-3N、厚6×300mm	m	10	1,990	19,900		
	ジョイントボックス	引出し用ジョイントパイプ(高密度ポリエチレン管φ100用)		0	0	0		
			個	0.2	1,450	290		
	計					0		
						20,190		
	単価					0		
						2,019	円/m	
	変更積算単価							
						1,930	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	中央排水 (インバートなし)	高密度ポリエチレン管φ300(ダブル構造)	単位	m	数量	10	10	単価	7,650	7,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
掘削		硬岩 オープンカット 無し 可		4.8	1,546	7,420.8	7,420.8	CB210100		
			m 3	4.8	1,546	7,420.8	7,420.8			
積込 (ルーズ)		破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満		4.8	339.1	1,627.68	1,627.68	CB210020		
			m 3	4.8	339.1	1,627.68	1,627.68			
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 硬岩 無し 1.0km以下		4.8	930	4,464	4,464	CB210110		
			m 3	4.8	930	4,464	4,464			
フィルター材		クラッシュラン C-40 全ての費用		3.782	9,106	34,438.89	34,438.89	CB222780		
			m 3	3.782	9,106	34,438.89	34,438.89			
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		10	4,557	45,570	45,570	CB222770		
			m	10	4,557	45,570	45,570			
計						93,521.37	93,521.37			
単価						9,353	9,353	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	中央排水 (インバートなし)	高密度ポリエチレン管φ300(ダブル構造)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10		7,733
掘削		硬岩 オープンカット 無し 可		0	0	0	CB210100	
			m ³	4.8	1,586	7,612.8		
積込 (ルーズ)		破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満		0	0	0	CB210020	
			m ³	4.8	347.7	1,668.96		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 硬岩 無し 1.0km以下		0	0	0	CB210110	
			m ³	4.8	946.3	4,542.24		
フィルター材		クラッシュラン C-40 全ての費用		0	0	0	CB222780	
			m ³	3.782	9,257	35,009.97		
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	10	4,569	45,690		
計						0		
						94,523.97		
単価						0		
						9,453	円/m	
変更積算単価								
						7,733	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	中央排水 (インポートあり)	高密度ポリエチレン管φ300(ダブル構造)	単位	m	数量	10	10	単価	10,200	10,200
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		4.8	1,919	9,211.2		CB210030		
			m 3	4.8	1,919	9,211.2				
	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		4.8	814.7	3,910.56		CB210110		
			m 3	4.8	814.7	3,910.56				
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用		3.782	9,106	34,438.89		CB222780		
			m 3	3.782	9,106	34,438.89				
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		10	4,557	45,570		CB222770		
			m	10	4,557	45,570				
	計					93,130.65				
						93,130.65				
	単価					9,314				
						9,314		円/m		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	中央排水 (インポートあり)	高密度ポリエチレン管φ300(ダブル構造)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0		CB210030
			m 3	4.8	1,984	9,523.2		
		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		0	0	0		CB210110
			m 3	4.8	839.6	4,030.08		
		クラッシュラン C-40 全ての費用		0	0	0		CB222780
			m 3	3.782	9,257	35,009.97		
		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		0	0	0		CB222770
			m	10	4,569	45,690		
	計					0		
						94,253.25		
	単価					0		
						9,426	円/m	
	変更積算単価					10,330	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	横断排水	CII, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	単位	箇所	数量	1	単価	35,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削	硬岩 オープンカット 無し 可	m ³	2.239	1,546	3,461.49	CB210100	1	35,500
積込 (ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	2.239	339.1	759.24	CB210020	1	35,500
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 硬岩 無し 1.0km以下	m ³	2.239	930	2,082.27	CB210110	1	35,500
フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用	m ³	1.914	9,106	17,428.88	CB222780	1	35,500
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	11.6	1,418	16,448.8	CB222770	1	35,500
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	2.7	1,185	3,199.5	CB222770	1	35,500
計					43,380.18			
単価					43,390			
					43,390	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	横断排水	CII, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削	硬岩 オープンカット 無し 可	m 3	2.239	1,586	3,551.05	0		35,960
積込 (ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m 3	2.239	347.7	778.5	0		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 硬岩 無し 1.0km以下	m 3	2.239	946.3	2,118.76	0		
フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用	m 3	1.914	9,257	17,717.89	0		
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	11.6	1,425	16,530	0		
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	2.7	1,198	3,234.6	0		
計					0			
単価					43,930.8	0		
変更積算単価					43,940		円/箇所	
					35,960		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	横断排水	D I, 高密度ポリエチレン管 φ 150 (ダブル構造), VP φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	47,100
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			2.239	1,919	4,296.64	CB210030
			m 3		2.239	1,919	4,296.64	
	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 0.2km以下			2.239	651.8	1,459.38	CB210110
			m 3		2.239	651.8	1,459.38	
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用			1.914	9,106	17,428.88	CB222780
			m 3		1.914	9,106	17,428.88	
	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	1,418	16,448.8	CB222770
			m		11.6	1,418	16,448.8	
	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用			2.7	1,185	3,199.5	CB222770
			m		2.7	1,185	3,199.5	
	計						42,833.2	
							42,833.2	
	単価						42,840	
							42,840	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	横断排水	D I, 高密度ポリエチレン管 φ 150 (ダブル構造), VP φ 100	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0	CB210030		
		m 3	2.239	1,984	4,442.17			
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 0.2km以下	m 3	2.239	671.7	1,503.93	CB210110		
フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用	m 3	1.914	9,257	17,717.89	CB222780		
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	11.6	1,425	16,530	CB222770		
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	2.7	1,198	3,234.6	CB222770		
計					0			
					43,428.59			
単価					0			
					43,430	円/箇所		
変更積算単価					47,760	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	横断排水	D I, 高密度ポリエチレン管 φ 150 (ダブル構造), VP φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	47,500
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			2.239	1,919	4,296.64	CB210030
			m 3		2.239	1,919	4,296.64	
	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			2.239	814.7	1,824.11	CB210110
			m 3		2.239	814.7	1,824.11	
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用			1.914	9,106	17,428.88	CB222780
			m 3		1.914	9,106	17,428.88	
	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	1,418	16,448.8	CB222770
			m		11.6	1,418	16,448.8	
	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用			2.7	1,185	3,199.5	CB222770
			m		2.7	1,185	3,199.5	
	計						43,197.93	
							43,197.93	
	単価						43,200	
							43,200	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	横断排水	D I, 高密度ポリエチレン管 φ 150 (ダブル構造), VP φ 100	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0	CB210030		
		m 3	2.239	1,984	4,442.17			
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	m 3	2.239	839.6	1,879.86	CB210110		
フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用		0	0	0	CB222780		
		m 3	1.914	9,257	17,717.89			
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	11.6	1,425	16,530			
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB222770		
		m	2.7	1,198	3,234.6			
計					0			
					43,804.52			
単価					0			
					43,810	円/箇所		
変更積算単価					48,170	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	横断排水	DIIIa, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	単位	箇所	数量	1	単価	39,500
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			2.239	1,919	4,296.64	CB210030
			m 3		2.239	1,919	4,296.64	
	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			2.239	814.7	1,824.11	CB210110
			m 3		2.239	814.7	1,824.11	
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用			1.914	9,106	17,428.88	CB222780
			m 3		1.914	9,106	17,428.88	
	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	1,418	16,448.8	CB222770
			m		11.6	1,418	16,448.8	
	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用			2.9	1,185	3,436.5	CB222770
			m		2.9	1,185	3,436.5	
	計						43,434.93	
							43,434.93	
	単価						43,440	
							43,440	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	横断排水	DIIIa, 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0	CB210030		
		m 3	2.239	1,984	4,442.17			
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	m 3	2.239	839.6	1,879.86	CB210110		
フィルター材	クワッシュラン C-40 全ての費用	m 3	1.914	9,257	17,717.89	CB222780		
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	11.6	1,425	16,530	CB222770		
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	2.9	1,198	3,474.2	CB222770		
計					0			
					44,044.12			
単価					0			
					44,050	円/箇所		
変更積算単価					40,060	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	横断排水	CII-L(L), 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	単位	箇所	数量	1	単価	42,900
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			2.47	1,919	4,739.93	CB210030
			m 3		2.47	1,919	4,739.93	
	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			2.47	814.7	2,012.3	CB210110
			m 3		2.47	814.7	2,012.3	
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用			2.112	9,106	19,231.87	CB222780
			m 3		2.112	9,106	19,231.87	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用			12.8	1,418	18,150.4	CB222770
			m		12.8	1,418	18,150.4	
	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用			2.6	1,185	3,081	CB222770
			m		2.6	1,185	3,081	
	計						47,215.5	
							47,215.5	
	単価						47,220	
							47,220	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	横断排水	CII-L(L), 高密度ポリエチレン管 φ150(ダブル構造), VP φ100	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0	CB210030		
		m 3	2.47	1,984	4,900.48			
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	m 3	2.47	839.6	2,073.81	CB210110		
フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用	m 3	2.112	9,257	19,550.78	CB222780		
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	0	0	0	CB222770		
		m	12.8	1,425	18,240			
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB222770		
		m	2.6	1,198	3,114.8			
計					0			
					47,879.87			
単価					0			
					47,880	円/箇所		
変更積算単価					43,510	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	接続ソケット	十字, φ300-φ150	単位	個	数量	1	単価	30,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中央排水接続用ソケット	十字, φ300-φ150、異形ソケット90°		1	20,400	20,400			
		個	1	20,400	20,400			
中央排水接続ソケット用無孔管継手	高密度ポリエチレン管φ300(タプル構造)用		2	4,140	8,280			
		個	2	4,140	8,280			
中央排水接続ソケット用無孔管継手	高密度ポリエチレン管φ150(タプル構造)用		2	2,450	4,900			
		個	2	2,450	4,900			
計					33,580			
					33,580			
単価					33,580		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	接続ソケット	十字, φ300-φ150	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中央排水接続用ソケット	十字, φ300-φ150、異形ソケット90°		0	0	0			
		個	1	20,400	20,400			30,500
中央排水接続ソケット用無孔管継手	高密度ポリエチレン管φ300(タプル構造)用		0	0	0			
		個	2	4,140	8,280			
中央排水接続ソケット用無孔管継手	高密度ポリエチレン管φ150(タプル構造)用		0	0	0			
		個	2	2,450	4,900			
計					0			
					33,580			
単価					0			
					33,580		円/個	
変更積算単価								
					30,500		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	坑口処理 (起点側)	単位	箇所	数量	1	単価	3,100,000
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 500m3以上	m 3	140	309.5	43,330	CB210100
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	140	199	27,860	CB210020
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 3.0km以下	m 3	140	862.3	120,722	CB210110
整地		残土受入れ地での処理	m 3	140	105.4	14,756	CB210610
坑口付工<支保工,継ぎ材,外型枠,金網,吹付,ロックボルト>	起点側		式	1		3,078,000	WYB01750
計						3,284,668	単- 658号
単価						3,285,000	円/箇所
						3,285,000	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	坑口処理 (起点側)	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削	軟岩 ホブソカット 無し 500m3以上		0	0	0	0	CB210100
			m 3	140	312.7		43,778	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	0	CB210020
			m 3	140	202.6		28,364	
	土砂等運搬	標準 ホックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 3.0km以下		0	0	0	0	CB210110
			m 3	140	878.1		122,934	
	整地	残土受入れ地での処理		0	0	0	0	CB210610
			m 3	140	107.1		14,994	
	坑口付工<支保工,継ぎ材,外型枠,金網,吹付,ロックボルト>	起点側		0			0	WYB02662
			式	1			3,101,000	単- 659号
	計						0	
							3,311,070	
	単価						0	
							3,312,000	円/箇所
	変更積算単価							
							3,125,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	坑口処理 (終点導坑側)	単位	箇所	数量	1	単価	4,800,000
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 500m3以上	m 3	80	309.5	24,760	CB210100
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3以上	m 3	80	146.1	11,688	CB210020
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.3km以下	m 3	80	331.7	26,536	CB210110
整地		残土受入れ地での処理	m 3	80	105.4	8,432	CB210610
坑口付工<支保工, 継ぎ材, 外型枠, 金網, 吹付, ロックボルト>	終点側		式	1		4,111,000	WYB01779
コンクリート吹付工		10cm 500m2未満 無 無	m 2	148	7,141	1,056,868	WB810820
計						5,239,284	
単価						5,240,000	
						5,240,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	坑口処理 (終点導抗側)	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
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 500m3以上	m 3	80	312.7	25,016		CB210100
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m 3	80	148.3	11,864		CB210020
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.3km以下	m 3	80	337.8	27,024		CB210110
	整地	残土受け入れ地での処理	m 3	80	107.1	8,568		CB210610
	坑口付工<支保工,継ぎ材,外型枠,金網,吹付,ロックボルト>	終点側	式	1		4,148,000		WYB02630 単- 662号
	コンクリート吹付工	10cm 500m2未満 無 無	m 2	148	7,141	1,056,868		WB810820 単- 663号
	計					5,277,340		
	単価					5,278,000		円/箇所
	変更積算単価					4,835,000		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	押え盛土	軟岩 I	単位	m3	数量	100	100	単価	700
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		87	199	17,313		CB210020	
			m 3	87	199	17,313			
	路体 (築堤) 盛土	2.5m以上4.0m未満		100	681.1	68,110		CB210510	
			m 3	100	681.1	68,110			
	計					85,423			
						85,423			
	単価					854.3			
						854.3		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-170号	押え盛土	軟岩 I	m3		0	0
					100	725.4
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	87	202.6	17,626.2	CB210020
路体 (築堤) 盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	100	708.9	70,890	CB210510
計					0	
単価					885.2	円/m3
変更積算単価					725.4	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	470	単価	592.56
						470		592.56
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.0km以下		470	652.5	306,675	CB210110	
			m3	470	652.5	306,675		
計						306,675		
単価						652.5		
						652.5	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172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
						470		603.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.0km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	470	664.4	312,268		
計						0		
単価						312,268		
						0		
変更積算単価						664.4	円/m3	
						603.4	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	470	単価	132.77
						470		132.77
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以上			470	146.1	68,667	CB210020
			m 3	470	146.1	68,667		
計							68,667	
単価							146.1	
							146.1	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						470		134.8
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以上			0	0	0	CB210020
			m 3	470	148.3	69,701		
計							0	
単価							69,701	
							0	
変更積算単価							148.3	円/m3
							134.8	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	押え盛土	改良土, 設計添加量97.7kg/m3, セメント系固化材(一般軟弱土用)	単位	m3	数量	100	単価	2,400
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以上		111	147.5	16,372.5	CB210020		
		m3	111	147.5	16,372.5			
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		100	194.8	19,480	CB210510		
		m3	100	194.8	19,480			
バックホウ改良 (攪拌混合)	添加量97.7kg/m3, セメント系固化材(一般軟弱土用)		111	2,036	225,996	WYB00148		
		m3	111	2,036	225,996	単-664号		
計					261,848.5			
					261,848.5			
単価					2,619			
					2,619	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	押え盛土	改良土, 設計添加量97.7kg/m3, セメント系固化材(一般軟弱土用)	単位	m3	数量	0	単価	0
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以上		0	0	0	CB210020		
		m3	111	149.7	16,616.7			
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CB210510		
		m3	100	202.8	20,280			
バックホウ改良 (攪拌混合)	添加量97.7kg/m3, セメント系固化材(一般軟弱土用)		0	0	0	WYB00635		
		m3	111	2,060	228,660	単-665号		
計					0			
					265,556.7			
単価					0			
					2,656	円/m3		
変更積算単価								
					2,434	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	押え盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価	130
						1		130
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			1	152.2	152.2	CB210100
		50,000m3以上	m 3		1	152.2	152.2	
	計						152.2	
	単価						152.2	
							152.2	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	押え盛土撤去		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		132
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			0	0	0	CB210100
		50,000m3以上	m 3		1	154.5	154.5	
	計						0	
	単価						154.5	
							0	
							154.5	円/m3
変更積算単価							132	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	整地		単位	m3	数量	70	単価	90
						70		90
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		70	105.4	7,378	CB210610	
			m 3	70	105.4	7,378		
	計					7,378		
	単価					105.4		
						105.4	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180号	整地		単位	m3	数量	0	単価	0
						70		91.46
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610	
			m 3	70	107.1	7,497		
	計					0		
	単価					7,497		
						0		
						107.1	円/m3	
変更積算単価						91.46	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019.11		
						歩掛使用年月	2019.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-181号	土砂等運搬 (購入土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	290	単価	4,137.94	
						290		4,137.94	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 60.0km以下		290	5,143	1,491,470	CB210110		
			m3	290	5,143	1,491,470			
計						1,491,470			
単価						5,143			
						5,143	円/m3		

						単価使用年月	2019.11		
						歩掛使用年月	2019.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-182号	土砂等運搬 (購入土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						290		4,214	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 60.0km以下		0	0	0	CB210110		
			m3	290	5,237	1,518,730			
計						0			
単価						1,518,730			
						0			
						5,237	円/m3		
変更積算単価						4,214	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2019.11	
						歩掛使用年月	2019.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	土砂等運搬 (盛土撤去)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	80	単価	231.25
						80		231.25
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		80	273.6	21,888	CB210110	
			m3	80	273.6	21,888		
計						21,888		
単価						273.6		
						273.6	円/m3	

						単価使用年月	2019.11	
						歩掛使用年月	2019.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-184号	土砂等運搬 (盛土撤去)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						80		235.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	80	278.6	22,288		
計						0		
単価						22,288		
						0		
						278.6	円/m3	
変更積算単価						235.5	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019.11	
						歩掛使用年月	2019.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-185号	土材料		単位	m3	数量	260	単価	1,076.93
						260		1,076.93
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土材料					260	1,330	345,800	CB210550
				m 3	260	1,330	345,800	
計							345,800	
							345,800	
単価							1,330	
							1,330	円/m3

						単価使用年月	2019.11	
						歩掛使用年月	2019.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	土材料		単位	m3	数量	0	単価	0
						260		1,077
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土材料					0	0	0	CB210550
				m 3	260	1,330	345,800	
計							0	
							345,800	
単価							0	
							1,330	円/m3
変更積算単価								
							1,077	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	法面整形(切土部)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	850
						1		850
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	984.3	984.3	CB220010
			m 2	1	984.3		984.3	
計							984.3	
単価							984.3	
							984.3	円/m2

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	法面整形(切土部)	軟岩I	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		888.7
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			0	0	0	CB220010
			m 2	1	1,029		1,029	
計							0	
単価							1,029	
							0	
							1,029	円/m2
変更積算単価							888.7	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	法面整形(盛土部)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	350
						1		350
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形				1	378.8	378.8	CB220010	
盛土部 無し 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			m 2	1	378.8	378.8		
計						378.8		
単価						378.8	円/m2	
						378.8		

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	法面整形(盛土部)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		364.8
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形				0	0	0	CB220010	
盛土部 無し 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			m 2	1	394.8	394.8		
計						0		
単価						394.8	円/m2	
変更積算単価						364.8	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-191号	モルタル吹付	t=3cm	単位	m2	数量	1	単価	1,750
						1		1,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設用モルタル吹付工		高炉B(袋物) 呼水・片吸込 口径50mm揚程10m 標準			1	2,041	2,041	WB254010
			m 2	1	2,041		2,041	単- 666号
計							2,041	
単価							2,041	
							2,041	円/m2

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-192号	モルタル吹付	t=3cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,805
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設用モルタル吹付工		高炉B(袋物) 呼水・片吸込 口径50mm揚程10m 標準			0	0	0	WB254010
			m 2	1	2,105		2,105	単- 667号
計							0	
単価							2,105	
							2,105	円/m2
変更積算単価							1,805	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	350	単価	1,400.29
						350		1,400.29
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 500m3未満 有り(50,000m3未満) 無し		m 3	350	1,542	539,700	CB210100
							539,700	
	計						539,700	
							539,700	
	単価						1,542	
							1,542	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						350		1,422
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 500m3未満 有り(50,000m3未満) 無し		m 3	0	0	0	CB210100
							547,750	
	計						0	
							547,750	
	単価						0	
							1,565	円/m3
変更積算単価							1,422	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-195号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	240	単価	257.09
						240		257.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 障害無し		240	283	67,920	CB210030	
			m 3	240	283	67,920		
計						67,920		
						67,920		
単価						283		
						283	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-196号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						240		261.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 障害無し		0	0	0	CB210030	
			m 3	240	288.1	69,144		
計						0		
						69,144		
単価						0		
						288.1	円/m3	
変更積算単価								
						261.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	埋戻し	単位	m3	数量	390	390	単価	1,674.36
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上			340	918.5		312,290	CB210410
		m 3		340	918.5		312,290	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満			50	1,728		86,400	CB210410
		m 3		50	1,728		86,400	
土砂等運搬	標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 3.0km以下			340	796		270,640	CB210110
		m 3		340	796		270,640	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上			340	146.1		49,674	CB210020
		m 3		340	146.1		49,674	
計							719,004	
							719,004	
単価							1,844	
							1,844	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	埋戻し	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0		
		m 3	340	954.2	324,428		CB210410
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0		
		m 3	50	1,800	90,000		CB210410
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 3.0km以下		0	0	0		
		m 3	340	810.6	275,604		CB210110
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		0	0	0		
		m 3	340	148.3	50,422		CB210020
計					0		
					740,454		
単価					0		
					1,899		円/m3
変更積算単価							
					1,725		円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-199号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	350	単価	180.86
						350		180.86
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			350	199	69,650	CB210020
			m 3	350	199	69,650		
	計					69,650		
	単価					199		
						199	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						350		184.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満			0	0	0	CB210020
			m 3	350	202.6	70,910		
	計					0		
	単価					70,910		
						0		
	変更積算単価					202.6	円/m3	
						184.2	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-201号	整地		単位	m3	数量	590	単価	95.77
						590		95.77
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			590	105.4	62,186	CB210610
			m 3		590	105.4	62,186	
	計						62,186	
							62,186	
	単価						105.4	
							105.4	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-202号	整地		単位	m3	数量	0	単価	0
						590		97.31
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
整地		残土受入れ地での処理			0	0	0	CB210610
			m 3		590	107.1	63,189	
	計						0	
							63,189	
	単価						0	
							107.1	円/m3
変更積算単価							97.31	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	240	単価	642.09
						240		642.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下		240	706.8	169,632	CB210110	
			m 3	240	706.8	169,632		
計						169,632		
単価						706.8		
						706.8	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204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
						240		653.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下		0	0	0	CB210110	
			m 3	240	719.8	172,752		
計						0		
単価						172,752		
						0		
						719.8	円/m3	
変更積算単価						653.9	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-205号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	350	単価	783.15
						350		783.15
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 3.0km以下			350	862.3	301,805	CB210110
			m 3	350	862.3		301,805	
計							301,805	
単価							862.3	
							862.3	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-206号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						350		797.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 3.0km以下			0	0	0	CB210110
			m 3	350	878.1		307,335	
計							0	
単価							307,335	
							0	
							878.1	円/m3
変更積算単価							797.5	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-207号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1,400	単価	1,285.72
						1,400		1,285.72
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 500m3未満 有り(50,000m3以上) 無し			1,400	1,489	2,084,600	CB210100
			m 3	1,400		1,489	2,084,600	
	計						2,084,600	
	単価						1,489	
							1,489	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-208号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						1,400		1,305
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 500m3未満 有り(50,000m3以上) 無し			0	0	0	CB210100
			m 3	1,400		1,511	2,115,400	
	計						0	
	単価						2,115,400	
							0	
							1,511	円/m3
変更積算単価							1,305	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-209号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1,400	単価	122.86
						1,400		122.86
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以上		1,400	146.1	204,540	CB210020	
			m3	1,400	146.1	204,540		
計						204,540		
単価						146.1		
						146.1	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						1,400		124.8
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以上		0	0	0	CB210020	
			m3	1,400	148.3	207,620		
計						0		
単価						207,620		
						0		
変更積算単価						148.3	円/m3	
						124.8	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-211号	整地		単位	m3	数量	1,400	単価	89.29
						1,400		89.29
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		1,400	105.4	147,560	CB210610	
			m3	1,400	105.4	147,560		
	計					147,560		
						147,560		
	単価					105.4		
						105.4	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-212号	整地		単位	m3	数量	0	単価	0
						1,400		90.73
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610	
			m3	1,400	107.1	149,940		
	計					0		
						149,940		
	単価					0		
						107.1	円/m3	
変更積算単価						90.73	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1,390	単価	280.58
						1,390		280.58
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.3km以下			1,390	331.7	461,063	CB210110
			m 3	1,390	331.7		461,063	
計							461,063	
単価							331.7	
							331.7	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-214号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						1,390		285.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.3km以下			0	0	0	CB210110
			m 3	1,390	337.8		469,542	
計							0	
単価							469,542	
							0	
							337.8	円/m3
変更積算単価							285.8	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-215号	コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%	単位	m3	数量	1	単価	23,000
						1		23,000
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 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	25,330	25,330	CB240010	
			m3	1	25,330	25,330		
計						25,330		
単価						25,330		
						25,330	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		23,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m3	1	25,500	25,500		
計						0		
単価						25,500		
変更積算単価						25,500	円/m3	
						23,160	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	127,000
						1		127,000
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	139,900	139,900	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	139,900	139,900	単- 668号	
計						139,900		
単価						139,900		
						139,900	円/t	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		127,000
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)		0	0	0	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	139,900	139,900	単- 669号	
計						0		
単価						139,900		
						0		
						139,900	円/t	
変更積算単価						127,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	125,000
						1		125,000
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	137,800	137,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	137,800	137,800	単- 670号	
計						137,800		
単価						137,800		
						137,800	円/t	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-220号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		125,000
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		0	0	0	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	137,800	137,800	単- 671号	
計						0		
単価						137,800		
						0		
						137,800	円/t	
変更積算単価						125,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-221号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	125,000
						1		125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	138,900	138,900	WB810010	
			t	1	138,900	138,900	単- 672号	
計						138,900		
単価						138,900		
						138,900	円/t	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-222号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	0	単価	0
						1		125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0	0	0	WB810010	
			t	1	138,900	138,900	単- 673号	
計						0		
単価						138,900		
						0		
						138,900	円/t	
変更積算単価						125,000	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-223号	型枠		単位	m2	数量	320	単価	6,812.5
						320		6,812.5
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		320	8,267	2,645,440	CB240210
				m 2	320	8,267	2,645,440	
	計						2,645,440	
	単価						8,267	
							8,267	円/m2

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-224号	型枠		単位	m2	数量	0	単価	0
						320		7,153
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠	鉄筋・無筋構造物		0	0	0	CB240210
				m 2	320	8,680	2,777,600	
	計						0	
	単価						2,777,600	
							0	
							8,680	円/m2
変更積算単価							7,153	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	型枠(セトル)		単位	m	数量	1	単価	70,000
						1		70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セトル据付・移動・脱型工				1	88,020	88,020	WYB00140	
			m	1	88,020	88,020	単- 674号	
計						88,020		
単価						88,020		
						88,020	円/m	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	型枠(セトル)		単位	m	数量	0	単価	0
						1		70,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セトル据付・移動・脱型工				0	0	0	WYB00157	
			m	1	89,230	89,230	単- 675号	
計						0		
単価						89,230		
						0		
変更積算単価						89,230	円/m	
						70,970	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-227号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	290	単価	3,379.32
						290		3,379.32
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準		290	4,165	1,207,850	WB252110	
			掛m2	290	4,165	1,207,850	単- 676号	
計						1,207,850		
単価						4,165		
						4,165	円/掛m2	

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-228号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	0	単価	0
						290		3,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0	WB252110	
			掛m2	290	4,366	1,266,140	単- 677号	
計						0		
単価						1,266,140		
						0		
						4,366	円/掛m2	
変更積算単価						3,543	円/掛m2	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-229号	コンクリート	18-8-40BB W/C≤60%	単位	m3	数量	1	単価	22,100
						1		22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	24,360	24,360	CB240010	
			m3	1	24,360	24,360		
	計					24,360		
	単価					24,360		
						24,360	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-230号	コンクリート	18-8-40BB W/C≤60%	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		22,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m3	1	24,540	24,540		
	計					0		
	単価					24,540		
						24,540	円/m3	
変更積算単価						22,270	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	127,000
						1		127,000
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	139,900	139,900	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	139,900	139,900	単- 668号	
計						139,900		
単価						139,900		
						139,900	円/t	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		127,000
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)		0	0	0	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	139,900	139,900	単- 669号	
計						0		
単価						139,900		
						0		
						139,900	円/t	
変更積算単価						127,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	125,000
						1		125,000
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	137,800	137,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	137,800	137,800	単- 670号	
計						137,800		
単価						137,800		
						137,800	円/t	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		125,000
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		0	0	0	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	137,800	137,800	単- 671号	
計						0		
単価						137,800		
						0		
						137,800	円/t	
変更積算単価						125,000	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	型枠		単位	m2	数量	99	単価	7,505.06
						99		7,505.06
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			99	8,267	818,433	CB240210
			m 2	99	8,267		818,433	
計							818,433	
単価							8,267	
							8,267	円/m2

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-236号	型枠		単位	m2	数量	0	単価	0
						99		7,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物			0	0	0	CB240210
			m 2	99	8,680		859,320	
計							0	
単価							859,320	
							0	
							8,680	円/m2
変更積算単価							7,880	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	水抜パイプ	VP100	単位	m	数量	12	単価	833.34
						12		833.34
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100			12	920	11,040	
				m	12	920	11,040	
計							11,040	
単価							920	
							920	円/m

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	水抜パイプ	VP100	単位	m	数量	0	単価	0
						12		833.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100			0	0	0	
				m	12	920	11,040	
計							0	
単価							11,040	
							0	
変更積算単価							920	円/m
							833.4	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	透水材	水平排水材(面状系)不透水シート付(半透水タイプ)400×300	単位	m2	数量	0.5	単価	2,000
						0.5		2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		点在		0.5	2,132	1,066	CB224720	
			m 2	0.5	2,132	1,066		
計						1,066		
単価						2,132		
						2,132	円/m2	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-240号	透水材	水平排水材(面状系)不透水シート付(半透水タイプ)400×300	単位	m2	数量	0	単価	0
						0.5		2,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		点在		0	0	0	CB224720	
			m 2	0.5	2,139	1,069.5		
計						0		
単価						1,069.5		
						0		
変更積算単価						2,139	円/m2	
						2,007	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	60	単価	3,121.67
						60		3,121.67
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		単管傾斜足場 必要 標準			60	3,437	206,220	WB252110
			掛m2	60	3,437	206,220	206,220	単- 678号
計							206,220	
単価							3,437	
							3,437	円/掛m2

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	0	単価	0
						60		3,274
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		単管傾斜足場 必要 標準			0	0	0	WB252110
			掛m2	60	3,604	216,240	216,240	単- 679号
計							0	
単価							3,604	円/掛m2
変更積算単価							3,274	円/掛m2

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-243号	コンクリート	18-8-40BB W/C≤60%	単位	m3	数量	1	単価	22,100
						1		22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	24,360	24,360	CB240010	
			m3	1	24,360	24,360		
計						24,360		
単価						24,360		
						24,360	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-244号	コンクリート	18-8-40BB W/C≤60%	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		22,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m3	1	24,540	24,540		
計						0		
単価						0		
						24,540	円/m3	
変更積算単価						22,270	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-245号	型枠		単位	m2	数量	11	単価	7,509.1
						11		7,509.1
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			11	8,267	90,937	CB240210
			m 2		11	8,267	90,937	
	計						90,937	
							90,937	
	単価						8,267	
							8,267	円/m2

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-246号	型枠		単位	m2	数量	0	単価	0
						11		7,885
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物			0	0	0	CB240210
			m 2		11	8,680	95,480	
	計						0	
							95,480	
	単価						0	
							8,680	円/m2
変更積算単価							7,885	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-247号	埋戻しコンクリート	18-8-40BB W/C≤65%	単位	m3	数量	1	単価	27,600
						1		27,600
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		1	30,390	30,390	CB240010	
		パッホリ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し						
		全ての費用	m3	1	30,390	30,390		
計						30,390		
単価						30,390	円/m3	
						30,390	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-248号	埋戻しコンクリート	18-8-40BB W/C≤65%	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		28,090
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		0	0	0	CB240010	
		パッホリ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し						
		全ての費用	m3	1	30,920	30,920		
計						0		
単価						30,920	円/m3	
変更積算単価						28,090	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-249号	銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	118,200
						1		118,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘版		品質等表示用 500×500×8 字厚5mm		1	130,100	130,100	WYB00361	
			枚	1	130,100	130,100	単- 680号	
計						130,100		
単価						130,100		
						130,100	円/枚	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-250号	銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		118,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘版		品質等表示用 500×500×8 字厚5mm		0	0	0	WYB00648	
			枚	1	130,300	130,300	単- 681号	
計						0		
単価						130,300		
変更積算単価						118,400	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-251号	鏡吹付	CII-R 吹付厚50mm, 17.609m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	64,500
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 17.609m2/ｼﾌﾄ		17.609	3,594	63,286.74	WYB01718	
			m 2	17.609	3,594	63,286.74	単- 682号	
	計					63,286.74		
	単価					63,290		
						63,290	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-252号	鏡吹付	CII-R 吹付厚50mm, 17.609m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		64,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 17.609m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02606	
			m 2	17.609	3,607	63,515.66	単- 683号	
	計					0		
	単価					63,515.66		
						0		
	変更積算単価					63,520	円/箇所	
						64,740	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-253号	鏡吹付	DIIIa, DIIIa-A, DIIIa-F 吹付厚50mm, 86.271m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	198,000
						1		198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 86.271m2/ｼﾌﾄ		86.271	2,466	212,744.28	WYB02126	
			m 2	86.271	2,466	212,744.28	単- 684号	
計						212,744.28		
単価						212,800		
						212,800	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-254号	鏡吹付	DIIIa, DIIIa-A, DIIIa-F 吹付厚50mm, 86.271m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		199,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 86.271m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02679	
			m 2	86.271	2,478	213,779.53	単- 685号	
計						0		
単価						213,779.53		
						0		
変更積算単価						213,800	円/箇所	
						199,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-255号	鏡吹付	DIIIa-A, DIIIa-F 吹付厚100mm, 86.271m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	395,000
						1		395,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚100mm 86.271m2/ｼﾌﾄ		86.271	4,656	401,677.77	WYB01925	
			m 2	86.271	4,656	401,677.77	単- 686号	
	計					401,677.77		
	単価					401,700		
						401,700	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-256号	鏡吹付	DIIIa-A, DIIIa-F 吹付厚100mm, 86.271m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		397,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚100mm 86.271m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02684	
			m 2	86.271	4,679	403,662	単- 687号	
	計					0		
	単価					403,662		
						0		
	変更積算単価					403,700	円/箇所	
						397,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-257号	鏡吹付	D I 吹付厚50mm, 85.110m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	200,000
						1		200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 85.110m2/ｼﾌﾄ		85.11	2,481	211,157.91	WYB01962	
			m 2	85.11	2,481	211,157.91	単- 688号	
計						211,157.91		
単価						211,200		
						211,200	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-258号	鏡吹付	D I 吹付厚50mm, 85.110m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		201,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 85.110m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02689	
			m 2	85.11	2,494	212,264.34	単- 689号	
計						0		
単価						212,300	円/箇所	
変更積算単価						201,100	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-259号	鏡吹付	CⅡ, CⅡ-A 吹付厚30mm, 85.110m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	127,000
						1		127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚30mm 85.110m2/ｼﾌﾄ		85.11	1,593	135,580.23	WYB01971	
			m 2	85.11	1,593	135,580.23	単- 690号	
計						135,580.23		
単価						135,600		
						135,600	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-260号	鏡吹付	CⅡ, CⅡ-A 吹付厚30mm, 85.110m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		127,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚30mm 85.110m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02694	
			m 2	85.11	1,600	136,176	単- 691号	
計						0		
単価						136,176		
						0		
						136,200	円/箇所	
変更積算単価						127,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-261号	鏡吹付	CII-A 吹付厚100mm, 85.110m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	360,000
						1		360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚100mm 85.110m2/ｼﾌﾄ		85.11	4,653	396,016.83	WYB01982	
			m 2	85.11	4,653	396,016.83	単- 692号	
	計					396,016.83		
	単価					396,100		
						396,100	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-262号	鏡吹付	CII-A 吹付厚100mm, 85.110m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		362,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚100mm 85.110m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02699	
			m 2	85.11	4,678	398,144.58	単- 693号	
	計					0		
	単価					398,144.58		
						0		
	変更積算単価					398,200	円/箇所	
						362,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-263号	鏡吹付	CII-L(R) 吹付厚30mm, 99.000m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	139,000
						1		139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚30mm 99.000m2/ｼﾌﾄ		99	1,566	155,034	WYB02001	
			m 2	99	1,566	155,034	単- 694号	
	計					155,034		
	単価					155,100		
						155,100	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-264号	鏡吹付	CII-L(R) 吹付厚30mm, 99.000m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		139,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚30mm 99.000m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02704	
			m 2	99	1,573	155,727	単- 695号	
	計					0		
	単価					155,727		
						0		
	変更積算単価					155,800	円/箇所	
						139,700	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-265号	鏡吹付	CⅡ-L(L), CⅡ-L(L)-A 吹付厚30mm, 99.000m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	139,000
						1		139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚30mm 99.000m2/ｼﾌﾄ		99	1,566	155,034	WYB02026	
			m 2	99	1,566	155,034	単- 694号	
計						155,034		
単価						155,100		
						155,100	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-266号	鏡吹付	CⅡ-L(L), CⅡ-L(L)-A 吹付厚30mm, 99.000m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		139,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚30mm 99.000m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02709	
			m 2	99	1,573	155,727	単- 695号	
計						0		
単価						155,727		
						0		
変更積算単価						155,800	円/箇所	
						139,700	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-267号	鏡吹付	CⅡ-L(L)-A 吹付厚100mm, 99.000m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	438,000
						1		438,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚100mm 99.000m2/シフト		99	4,628	458,172	WYB02016	
			m 2	99	4,628	458,172	単- 696号	
	計					458,172		
	単価					458,200		
						458,200	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-268号	鏡吹付	CⅡ-L(L)-A 吹付厚100mm, 99.000m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		440,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚100mm 99.000m2/シフト		0	0	0	WYB02714	
			m 2	99	4,651	460,449	単- 697号	
	計					0		
	単価					460,449		
						0		
	変更積算単価					460,500	円/箇所	
						440,200	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-269号	鏡吹付	CII-L(R)すりつけ 吹付厚30mm, 92.055m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	130,000
						1		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚30mm 92.055m2/ｼﾌﾄ		92.055	1,564	143,974.02	WYB02046	
			m 2	92.055	1,564	143,974.02	単- 698号	
	計					143,974.02		
	単価					144,000		
						144,000	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-270号	鏡吹付	CII-L(R)すりつけ 吹付厚30mm, 92.055m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		130,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚30mm 92.055m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02719	
			m 2	92.055	1,571	144,618.4	単- 699号	
	計					0		
	単価					144,618.4		
						0		
	変更積算単価					144,700	円/箇所	
						130,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-271号	鏡吹付	CII-L(L)すりつけ 吹付厚30mm, 92.055m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	130,000
						1		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚30mm 92.055m2/シフト		92.055	1,564	143,974.02	WYB02065	
			m 2	92.055	1,564	143,974.02	単- 698号	
	計					143,974.02		
	単価					144,000		
						144,000	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-272号	鏡吹付	CII-L(L)すりつけ 吹付厚30mm, 92.055m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		130,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚30mm 92.055m2/シフト		0	0	0	WYB02724	
			m 2	92.055	1,571	144,618.4	単- 699号	
	計					0		
	単価					144,618.4		
						0		
	変更積算単価					144,700	円/箇所	
						130,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 1	
						歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-273号	鏡吹付	DIIIa(S)-S2 吹付厚100mm, 40.809m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	210,000
						1		210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚100mm 40.809m2/ｼﾌﾄ		40.809	4,739	193,393.85	WYB01774	
			m 2	40.809	4,739	193,393.85	単- 700号	
計						193,393.85		
単価						193,400		
						193,400	円/箇所	

						単価使用年月	2020. 1	
						歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-274号	鏡吹付	DIIIa(S)-S2 吹付厚100mm, 40.809m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		211,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚100mm 40.809m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02561	
			m 2	40.809	4,761	194,291.64	単- 701号	
計						0		
単価						194,291.64		
						0		
変更積算単価						194,300	円/箇所	
						211,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 1	
						歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-275号	鏡吹付	DIIIa(S)-S1 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	118,000
						1		118,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 40.809m2/ｼﾌﾄ		40.809	2,646	107,980.61	WYB01891	
			m 2	40.809	2,646	107,980.61	単- 702号	
計						107,980.61		
単価						108,000		
						108,000	円/箇所	

						単価使用年月	2020. 1	
						歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-276号	鏡吹付	DIIIa(S)-S1 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		118,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 40.809m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02732	
			m 2	40.809	2,658	108,470.32	単- 703号	
計						0		
単価						108,470.32		
						0		
変更積算単価						108,500	円/箇所	
						118,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 1	
						歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-277号	鏡吹付	DIIIa(S)-S2 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	118,000
						1		118,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 40.809m2/ｼﾌﾄ		40.809	2,646	107,980.61	WYB01899	
			m 2	40.809	2,646	107,980.61	単- 702号	
計						107,980.61		
単価						108,000		
						108,000	円/箇所	

						単価使用年月	2020. 1	
						歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-278号	鏡吹付	DIIIa(S)-S2 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		118,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 40.809m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02736	
			m 2	40.809	2,658	108,470.32	単- 703号	
計						0		
単価						108,470.32		
						0		
						108,500	円/箇所	
変更積算単価						118,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 1	
						歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-279号	鏡吹付	DIIIa(S) 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	118,000
						1		118,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 40.809m2/ｼﾌﾄ		40.809	2,646	107,980.61	WYB01907	
			m 2	40.809	2,646	107,980.61	単- 702号	
	計					107,980.61		
	単価					108,000		
						108,000	円/箇所	

						単価使用年月	2020. 1	
						歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-280号	鏡吹付	DIIIa(S) 吹付厚50mm, 40.809m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		118,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 40.809m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02740	
			m 2	40.809	2,658	108,470.32	単- 703号	
	計					0		
	単価					108,470.32		
						0		
	変更積算単価					108,500	円/箇所	
						118,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 1	
						歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-281号	鏡吹付	DIIIa(S)拡幅部 吹付厚50mm, 63.540m2/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	170,000
						1		170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 63.540m2/ｼﾌﾄ		63.54	2,437	154,846.98	WYB01915	
			m 2	63.54	2,437	154,846.98	単- 704号	
	計					154,846.98		
	単価					154,900		
						154,900	円/箇所	

						単価使用年月	2020. 1	
						歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-282号	鏡吹付	DIIIa(S)拡幅部 吹付厚50mm, 63.540m2/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		170,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		吹付厚50mm 63.540m2/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB02744	
			m 2	63.54	2,448	155,545.92	単- 705号	
	計					0		
	単価					155,545.92		
						0		
	変更積算単価					155,600	円/箇所	
						170,800	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-283号	充填式フォアホーリング	DIIIa モルタル全面接着式 L=3.0m 30.5本/シフト	単位	本	数量	1	単価	8,700
						1		8,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
充填式フォアホーリング		モルタル全面接着式 L=3.0m 30.5本/シフト(集塵機あり)		1	9,754	9,754	WYB01562	
			本	1	9,754	9,754	単-706号	
計						9,754		
単価						9,754		
						9,754	円/本	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-284号	充填式フォアホーリング	DIIIa モルタル全面接着式 L=3.0m 30.5本/シフト	単位	本	数量	0	単価	0
						1		8,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
充填式フォアホーリング		モルタル全面接着式 L=3.0m 30.5本/シフト(集塵機あり)		0	0	0	WYB02748	
			本	1	9,904	9,904	単-707号	
計						0		
単価						9,904		
						0		
						9,904	円/本	
変更積算単価						8,834	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2019.11	
						歩掛使用年月	2019.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-285号	充填式フォアホーリング	DIIIa(S) モルタル全面接着式 L=3.0m 15.5本/シフト	単位	本	数量	1	単価	12,300
						1		12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
充填式フォアホーリング		モルタル全面接着式 L=3.0m 15.5本/シフト(集塵機なし)		1	11,270	11,270	WYB01666	
			本	1	11,270	11,270	単-708号	
	計					11,270		
	単価					11,270		
						11,270	円/本	

						単価使用年月	2019.11	
						歩掛使用年月	2019.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-286号	充填式フォアホーリング	DIIIa(S) モルタル全面接着式 L=3.0m 15.5本/シフト	単位	本	数量	0	単価	0
						1		12,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
充填式フォアホーリング		モルタル全面接着式 L=3.0m 15.5本/シフト(集塵機なし)		0	0	0	WYB02560	
			本	1	11,470	11,470	単-709号	
	計					0		
	単価					11,470		
						0		
	変更積算単価					11,470	円/本	
						12,520	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2019.11	
						歩掛使用年月	2019.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	充填式フォアホーリング	DIIIa(S) 拡幅部 モルタル全面接着式 L=3.0m 23.0本/シフト	単位	本	数量	1	単価	11,400
						1		11,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
充填式フォアホーリング		モルタル全面接着式 L=3.0m 23.0本/シフト(集塵機なし)		1	10,500	10,500	WYB01673	
			本	1	10,500	10,500	単-710号	
	計					10,500		
						10,500		
	単価					10,500	円/本	
						10,500		

						単価使用年月	2019.11	
						歩掛使用年月	2019.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	充填式フォアホーリング	DIIIa(S) 拡幅部 モルタル全面接着式 L=3.0m 23.0本/シフト	単位	本	数量	0	単価	0
						1		11,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
充填式フォアホーリング		モルタル全面接着式 L=3.0m 23.0本/シフト(集塵機なし)		0	0	0	WYB02754	
			本	1	10,670	10,670	単-711号	
	計					0		
						10,670		
	単価					0		
						10,670	円/本	
変更積算単価						11,590	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-289号	注入式フォアポーリング	DⅢa-A, DⅢa-F L=3.0m 22.4本/シフト 注入材(シカレジソ)25.7kg/本	単位	本	数量	1	単価	41,000
						1		41,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアポーリング DⅢa		L=3.0m 22.4本/シフト 注入材(シカレジソ)25.7kg/本		1	44,020	44,020	WYB01650	
			本	1	44,020	44,020	単-712号	
計						44,020		
単価						44,020		
						44,020	円/本	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-290号	注入式フォアポーリング	DⅢa-A, DⅢa-F L=3.0m 22.4本/シフト 注入材(シカレジソ)25.7kg/本	単位	本	数量	0	単価	0
						1		41,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアポーリング DⅢa		L=3.0m 22.4本/シフト 注入材(シカレジソ)25.7kg/本		0	0	0	WYB02757	
			本	1	44,480	44,480	単-713号	
計						0		
単価						44,480		
						44,480	円/本	
変更積算単価						41,430	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-291号	注入式フォアポーリング	CII-L(L)-A L=3.0m 33.3本/シフト 注入材(シリカゲル)13.1kg/本	単位	本	数量	1	単価	29,000
						1		29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアポーリング CII-L(L)		L=3.0m 33.3本/シフト 注入材(シリカゲル)13.1kg/本		1	31,530	31,530	WYB01715	
			本	1	31,530	31,530	単- 714号	
計						31,530		
単価						31,530		
						31,530	円/本	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-292号	注入式フォアポーリング	CII-L(L)-A L=3.0m 33.3本/シフト 注入材(シリカゲル)13.1kg/本	単位	本	数量	0	単価	0
						1		29,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアポーリング CII-L(L)		L=3.0m 33.3本/シフト 注入材(シリカゲル)13.1kg/本		0	0	0	WYB02760	
			本	1	31,860	31,860	単- 715号	
計						0		
単価						31,860		
						0		
						31,860	円/本	
変更積算単価						29,310	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-293号	注入式長尺鋼管先受	DⅢa-A φ114.3 L=12.5m 33本/シフト 注入材(シリカゼン)139.2kg/本	単位	本	数量	1	単価	360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入式長尺鋼管先受工【削孔工】	φ114.3, L=12.5m, 33本/シフト		1	8,381	8,381		WYB02078
			本	1	8,381	8,381		単-716号
	注入式長尺鋼管先受工【打設工】	φ114.3, L=12.5m, 33本/シフト		1	238,700	238,700		WYB02081
			本	1	238,700	238,700		単-717号
	注入式長尺鋼管先受工【注入工】	φ114.3, L=12.5m, 33本/シフト, シリカゼン139.2kg/本		1	153,500	153,500		WYB02084
			本	1	153,500	153,500		単-718号
	計					400,581		
						400,581		
	単価					400,600		
						400,600		円/本

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-294号	注入式長尺鋼管先受	DⅢa-A φ114.3 L=12.5m 33本/シフト 注入材(シリカゼン)139.2kg/本	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	注入式長尺鋼管先受工【削孔工】	φ114.3, L=12.5m, 33本/シフト		0	0	0		WYB02763	
			本	1	8,572	8,572		単-719号	
	注入式長尺鋼管先受工【打設工】	φ114.3, L=12.5m, 33本/シフト		0	0	0		WYB02766	
			本	1	240,800	240,800		単-720号	
	注入式長尺鋼管先受工【注入工】	φ114.3, L=12.5m, 33本/シフト, シリカゼン139.2kg/本		0	0	0		WYB02769	
			本	1	154,200	154,200		単-721号	
	計					0			
						403,572			
	単価					0			
						403,600		円/本	
	変更積算単価					362,700		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-295号	注入式長尺鋼管先受	CII-A φ114.3 L=12.5m 37本/シフト 注入材(シリカゲル)120.7kg/本	単位	本	数量	1	345,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	注入式長尺鋼管先受工【削孔工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/シフト		1	8,243	8,243	WYB02007
			本	1	8,243	8,243	単-722号
	注入式長尺鋼管先受工【打設工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/シフト		1	238,600	238,600	WYB02019
			本	1	238,600	238,600	単-723号
	注入式長尺鋼管先受工【注入工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/シフト, シリカゲル120.7kg/本		1	139,300	139,300	WYB02022
			本	1	139,300	139,300	単-724号
	計					386,143	
						386,143	
	単価					386,200	
						386,200	円/本

1 次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-296号	注入式長尺鋼管先受	CII-A φ114.3 L=12.5m 37本/ｼﾌﾄ 注入材(ｼｶﾙｼﾞﾝ)120.7kg/本	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	注入式長尺鋼管先受工【削孔工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/ｼﾌﾄ		0	0	0		WYB02772	
			本	1	8,429	8,429		単- 725号	
	注入式長尺鋼管先受工【打設工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/ｼﾌﾄ		0	0	0		WYB02775	
			本	1	240,700	240,700		単- 726号	
	注入式長尺鋼管先受工【注入工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/ｼﾌﾄ, ｼｶﾙｼﾞﾝ120.7kg/本		0	0	0		WYB02778	
			本	1	139,900	139,900		単- 727号	
	計					0			
						389,029			
	単価					0			
						389,100		円/本	
	変更積算単価					347,600		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-297号	注入式長尺鋼管先受	CII-L(L)-A φ114.3 L=12.5m 37本/ｼﾌﾄ 注入材(ｼｶﾝｼﾞﾝ)120.7kg/本	単位	本	数量	1	345,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	注入式長尺鋼管先受工【削孔工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/ｼﾌﾄ		1	8,243	8,243	WYB02027
			本	1	8,243	8,243	単-722号
	注入式長尺鋼管先受工【打設工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/ｼﾌﾄ		1	238,600	238,600	WYB02030
			本	1	238,600	238,600	単-723号
	注入式長尺鋼管先受工【注入工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/ｼﾌﾄ, ｼｶﾝｼﾞﾝ120.7kg/本		1	139,300	139,300	WYB02033
			本	1	139,300	139,300	単-724号
	計					386,143	
						386,143	
	単価					386,200	
						386,200	円/本

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一298号	注入式長尺鋼管先受	CII-L(L)-A φ114.3 L=12.5m 37本/ｼﾌﾄ 注入材(ｼｶﾙｼﾞﾝ)120.7kg/本	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	注入式長尺鋼管先受工【削孔工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/ｼﾌﾄ		0	0	0		WYB02781	
			本	1	8,429	8,429		単一 725号	
	注入式長尺鋼管先受工【打設工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/ｼﾌﾄ		0	0	0		WYB02784	
			本	1	240,700	240,700		単一 726号	
	注入式長尺鋼管先受工【注入工】	φ114.3, L=12.5m, 37本/ｼﾌﾄ, ｼｶﾙｼﾞﾝ120.7kg/本		0	0	0		WYB02787	
			本	1	139,900	139,900		単一 727号	
	計					0			
						389,029			
	単価					0			
						389,100		円/本	
	変更積算単価					347,600		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	注入式長尺鋼管先受	DⅢa(S)-S2 φ114.3 L=12.5m 21本/ｼﾌﾄ 注入材(セメント系)857.6L/本	単位	本	数量	1	単価	404,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入式長尺鋼管先受工【削孔工】	φ114.3, L=12.5m, 21本/ｼﾌﾄ		1	7,290	7,290		WYB00541
			本	1	7,290	7,290		単- 728号
	注入式長尺鋼管先受工【打設工】	φ114.3, L=12.5m, 21本/ｼﾌﾄ		1	223,000	223,000		WYB00552
			本	1	223,000	223,000		単- 729号
	注入式長尺鋼管先受工【注入工】	φ114.3, L=12.5m, 21本/ｼﾌﾄ, 注入材(セメント系)857.6L/本		1	143,000	143,000		WYB00557
			本	1	143,000	143,000		単- 730号
	計					373,290		
						373,290		
	単価					373,300		
						373,300		円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	注入式長尺鋼管先受	DⅢa(S)-S2 φ114.3 L=12.5m 21本/ｼﾌﾄ 注入材(セメント系)857.6L/本	単位	本	数量	0	単価	0
				1			408,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入式長尺鋼管先受工【削孔工】	φ114.3, L=12.5m, 21本/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB00650		
		本	1	7,495	7,495	単- 731号		
注入式長尺鋼管先受工【打設工】	φ114.3, L=12.5m, 21本/ｼﾌﾄ		0	0	0	WYB00656		
		本	1	224,900	224,900	単- 732号		
注入式長尺鋼管先受工【注入工】	φ114.3, L=12.5m, 21本/ｼﾌﾄ, 注入材(セメント系)857.6L/本		0	0	0	WYB00672		
		本	1	144,500	144,500	単- 733号		
計					0			
					376,895			
単価					0			
					376,900	円/本		
変更積算単価								
					408,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	注入式長尺鋼管先受 (坑外施工)	DⅢa(S)-S1 φ114.3 L=12.5m 23本/ｼﾌﾄ 注入材(セメント系)843.0L/本	単位	本	数量	1	単価	405,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入式長尺鋼管先受工【削孔工】	φ114.3, L=12.5m, 23本/ｼﾌﾄ		1	7,178	7,178		WYB00561
			本	1	7,178	7,178		単-734号
	注入式長尺鋼管先受工【打設工】	φ114.3, L=12.5m, 23本/ｼﾌﾄ		1	222,800	222,800		WYB00578
			本	1	222,800	222,800		単-735号
	注入式長尺鋼管先受工【注入工】	φ114.3, L=12.5m, 23本/ｼﾌﾄ, 注入材(セメント系)843.0L/本		1	140,900	140,900		WYB00580
			本	1	140,900	140,900		単-736号
	計					370,878		
						370,878		
	単価					370,900		
						370,900		円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛使用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	注入式長尺鋼管先受 (坑外施工)	DⅢa(S)-S1 φ114.3 L=12.5m 23本/ｼﾌﾄ 注入材(セメント系)843.0L/本	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	注入式長尺鋼管先受工【削孔工】	φ114.3, L=12.5m, 23本/ｼﾌﾄ		0	0	0		WYB00674	
			本	1	7,373	7,373		単-737号	
	注入式長尺鋼管先受工【打設工】	φ114.3, L=12.5m, 23本/ｼﾌﾄ		0	0	0		WYB00691	
			本	1	224,800	224,800		単-738号	
	注入式長尺鋼管先受工【注入工】	φ114.3, L=12.5m, 23本/ｼﾌﾄ, 注入材(セメント系)843.0L/本		0	0	0		WYB00693	
			本	1	142,300	142,300		単-739号	
	計					0			
						374,473			
	単価					0			
						374,500		円/本	
	変更積算単価					409,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-303号	注入式長尺鋼管鏡ボルト	DⅢa-A φ76.3 L=12.5m 19.7本/シフト 注入材(シリカゾル) 95.6kg/本	単位	本	数量	1	250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	注入式長尺鋼管鏡ボルト工【削孔工】	φ76.3, L=12.5m, 19.7本/シフト		1	8,162	8,162	WYB02051
			本	1	8,162	8,162	単- 740号
	注入式長尺鋼管鏡ボルト工【打設工】	φ76.3, L=12.5m, 19.7本/シフト		1	158,700	158,700	WYB02054
			本	1	158,700	158,700	単- 741号
	注入式長尺鋼管鏡ボルト工【注入工】	φ76.3, L=12.5m, 19.7本/シフト, シリカゾル95.6kg/本		1	112,500	112,500	WYB02057
			本	1	112,500	112,500	単- 742号
	計					279,362	
						279,362	
	単価					279,400	
						279,400	円/本

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-304号	注入式長尺鋼管鏡ボルト	DⅢa-A φ76.3 L=12.5m 19.7本/シフト 注入材(シリカゾル) 95.6kg/本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入式長尺鋼管鏡ボルト工【削孔工】	φ76.3, L=12.5m, 19.7本/シフト		0	0	0		WYB02790
			本	1	8,350	8,350		単- 743号
	注入式長尺鋼管鏡ボルト工【打設工】	φ76.3, L=12.5m, 19.7本/シフト		0	0	0		WYB02793
			本	1	159,800	159,800		単- 744号
	注入式長尺鋼管鏡ボルト工【注入工】	φ76.3, L=12.5m, 19.7本/シフト, シリカゾル95.6kg/本		0	0	0		WYB02796
			本	1	113,200	113,200		単- 745号
	計					0		
						281,350		
	単価					0		
						281,400		円/本
	変更積算単価							
						251,800		円/本

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-305号	崩落部空洞充填	DIIIa-A L=3.0m 注入材(シカヅン)617.4kg/本	単位	本	数量	1	単価	540,000
						1		540,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
崩落部空洞充填		DIIIa L=3.0m 注入材(シカヅン)617.4kg/本		1	593,500	593,500	WYB01888	
			本	1	593,500	593,500	単- 746号	
計						593,500		
単価						593,500		
						593,500	円/本	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-306号	崩落部空洞充填	DIIIa-A L=3.0m 注入材(シカヅン)617.4kg/本	単位	本	数量	0	単価	0
						1		543,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
崩落部空洞充填		DIIIa L=3.0m 注入材(シカヅン)617.4kg/本		0	0	0	WYB02799	
			本	1	597,500	597,500	単- 747号	
計						0		
単価						597,500		
						0		
変更積算単価						597,500	円/本	
						543,700	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.11	
						歩掛使用年月	2020.11	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-307号	下半変状対策	C II	単位	箇所	数量	1	単価	280,000
						1		280,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
下半変状対策工		C II			1	276,700	276,700	WYB00001
				箇所	1	276,700	276,700	単- 748号
計							276,700	
単価							276,700	
							276,700	円/箇所

						単価使用年月	2020.11	
						歩掛使用年月	2020.11	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-308号	下半変状対策	C II	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		284,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
下半変状対策工		C II			0	0	0	WYB02816
				箇所	1	280,900	280,900	単- 749号
計							0	
単価							280,900	
							0	
変更積算単価							280,900	円/箇所
							284,300	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	受電設備	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
						2		5,000,000
						2		5,000,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高压受電設備	300KW以下 設置・撤去 3年未満 848日 設備費含む	箇所	1	3,114,000	3,114,000	WB253820		
		箇所	1	3,114,000	3,114,000			単- 750号
高压受電設備	500KW以下 設置・撤去 3年未満 848日 設備費含む	箇所	1	6,576,000	6,576,000	WB253820		
		箇所	1	6,576,000	6,576,000			単- 751号
計						9,690,000		
						9,690,000		
単価						4,845,000		
						4,845,000		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	受電設備	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压受電設備	300KW以下 設置・撤去 3年未満 848日 設備費含む	箇所	0	0	0	WB253820	
		箇所	1	3,157,000	3,157,000	単- 752号	
高压受電設備	500KW以下 設置・撤去 3年未満 848日 設備費含む	箇所	0	0	0	WB253820	
		箇所	1	6,619,000	6,619,000	単- 753号	
計					0		
					9,776,000		
単価					0		
					4,888,000	円/箇所	
変更積算単価							
					5,045,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	配電設備	単位	m	数量	3,778	単価	1,508.74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-311号	配電設備		m	3,778			1,508.74
			m	3,778			1,508.74
低圧配電線路	OW2.6mm, 設置・撤去, 設置期間=3年未満, 設備費含む		m	483	1,115	538,545	WYB00053
			m	483	1,115	538,545	単-754号
低圧配電線路	OW38mm2, 設置・撤去, 設置期間=2年未満, 設備費含む		m	54	2,194	118,476	WYB00061
			m	54	2,194	118,476	単-755号
低圧配電線路	OW38mm2, 設置・撤去, 設置期間=3年未満, 設備費含む		m	36	2,229	80,244	WYB00055
			m	36	2,229	80,244	単-756号
低圧配電線路	OW60mm2, 設置・撤去, 設置期間=3年未満, 設備費含む		m	144	2,309	332,496	WYB00057
			m	144	2,309	332,496	単-757号
低圧配電線路	VVR5.5mm2-2C, 設置・撤去, 設置期間=3年未満, 設備費含む		m	80	1,158	92,640	WYB00031
			m	80	1,158	92,640	単-758号
高圧配電線路	OE38mm2, 設置・撤去, 設置期間=3年未満, 設備費含む		m	55	6,692	368,060	WYB00179
			m	55	6,692	368,060	単-759号
高圧配電線路	設置・撤去 3年未満 設備費含む		m	238	6,502	1,547,476	WB253840
			m	238	6,502	1,547,476	単-760号
坑内配電線路	高圧 6KV CV 14mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む		m	951	879.2	836,119.2	WB253850
			m	951	879.2	836,119.2	単-761号
坑内配電線路	低圧 VVR 60mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む		m	391	734.7	287,267.7	WB253850
			m	391	734.7	287,267.7	単-762号
坑内配電線路	低圧 VVR 60mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む		m	951	1,190	1,131,690	WB253850
			m	951	1,190	1,131,690	単-763号
ころがし配線	2PNCT3.5mm2-2C, 労務無, 設置期間=1年未満, 設備費含む		m	40	39.3	1,572	WYB00160
			m	40	39.3	1,572	単-764号

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	配電設備	単位	m	数量	3,778	単価	1,508.74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ころがし配線	2PNCT3.5mm2-2C, 労務無, 設置期間=3年未満, 設備費含			60	104.8	6,288	WYB00163
		m		60	104.8	6,288	単- 765号
ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む			70	69.3	4,851	WB253860
		m		70	69.3	4,851	単- 766号
ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む			25	184.8	4,620	WB253860
		m		25	184.8	4,620	単- 767号
ころがし配線	低圧 2PNCT 22mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む			120	599.2	71,904	WB253860
		m		120	599.2	71,904	単- 768号
ころがし配線	低圧 2PNCT 38mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む			80	889.6	71,168	WB253860
		m		80	889.6	71,168	単- 769号
計						5,493,416.9	
						5,493,416.9	
単価						1,455	
						1,455	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	配電設備	単位	m	数量	0	0
					3,778	1,547
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧配電線路	OW2.6mm, 設置・撤去, 設置期間=3年未満, 設備費含む		0	0	0	WYB00066
		m	483	1,169	564,627	単-770号
低圧配電線路	OW38mm2, 設置・撤去, 設置期間=2年未満, 設備費含む		0	0	0	WYB00069
		m	54	2,299	124,146	単-771号
低圧配電線路	OW38mm2, 設置・撤去, 設置期間=3年未満, 設備費含む		0	0	0	WYB00071
		m	36	2,334	84,024	単-772号
低圧配電線路	OW60mm2, 設置・撤去, 設置期間=3年未満, 設備費含む		0	0	0	WYB00074
		m	144	2,414	347,616	単-773号
低圧配電線路	VVR5.5mm2-2C, 設置・撤去, 設置期間=3年未満, 設備費含む		0	0	0	WYB00047
		m	80	1,212	96,960	単-774号
高圧配電線路	OE38mm2, 設置・撤去, 設置期間=3年未満, 設備費含む		0	0	0	WYB00705
		m	55	6,975	383,625	単-775号
高圧配電線路	設置・撤去 3年未満 設備費含む		0	0	0	WB253840
		m	238	6,785	1,614,830	単-776号
坑内配電線路	高圧 6KV CV 14mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む		0	0	0	WB253850
		m	951	879.2	836,119.2	単-777号
坑内配電線路	低圧 VVR 60mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む		0	0	0	WB253850
		m	391	734.7	287,267.7	単-778号
坑内配電線路	低圧 VVR 60mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む		0	0	0	WB253850
		m	951	1,190	1,131,690	単-779号
ころがし配線	2PNCT3.5mm2-2C, 労務無, 設置期間=1年未満, 設備費含む		0	0	0	WYB00649
		m	40	39.3	1,572	単-780号

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	配電設備	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ころがし配線	2PNCT3.5mm2-2C, 労務無, 設置期間=3年未満, 設備費含			0	0	0	WYB00696
		m	60	104.8	6,288		単- 781号
ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む			0	0	0	WB253860
		m	70	69.3	4,851		単- 782号
ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む			0	0	0	WB253860
		m	25	184.8	4,620		単- 783号
ころがし配線	低圧 2PNCT 22mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む			0	0	0	WB253860
		m	120	599.2	71,904		単- 784号
ころがし配線	低圧 2PNCT 38mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む			0	0	0	WB253860
		m	80	889.6	71,168		単- 785号
計						0	
						5,631,307.9	
単価						0	
						1,491	円/m
変更積算単価							
						1,547	円/m

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	仮設備保守	単位	月	数量	単価	金額	単価	2,782,101.17
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)			24.7	2,774,000	68,517,800	WB450252		
		月	24.7	2,774,000	68,517,800	単-796号		2,782,101.17
仮設備保守 (支保工作業後)			1	1,322,000	1,322,000	WB450253		
		月	1	1,322,000	1,322,000	単-797号		
計					69,839,800			
単価					69,839,800			
					2,718,000			
					2,718,000	円/月		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	仮設備保守	単位	月	数量	単価	金額	単価	0
						25.7		2,922,000
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		
		月	24.7	2,913,000	71,951,100	単- 798号		
仮設備保守 (支保工作業後)			0	0	0	WB450253		
		月	1	1,389,000	1,389,000	単- 799号		
計					0			
					73,340,100			
単価					0			
					2,854,000	円/月		
変更積算単価								
					2,922,000	円/月		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	トシ用水設備	単位	箇所	数量	1	単価	6,700,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水管設置撤去 (坑外) (材料費除く)	暗渠排水管(据付・撤去)直管,50~100mm	m	160	383	61,280	WYB00173	
			160	383	61,280	単- 806号	6,700,000
ポンプ設置・撤去		箇所	2	76,460	152,920	WB252320	
			2	76,460	152,920	単- 807号	
取水設備運転費	工事中水ホンプ (口径50mm×揚程20m)	日	538	768	413,184	WYB00178	
			538	768	413,184	単- 808号	
給水設備運転費	小型ターボホンプ (口径80mm×2段×揚程30m)	日	538	5,196	2,795,448	WYB00174	
			538	5,196	2,795,448	単- 809号	
坑外給水管損料	SGP50(黒 ｼﾝｸﾞﾙなし), 損料期間=3年未満(損料率70%)	m	100	577.5	57,750	WYB00198	
			100	577.5	57,750	単- 810号	
坑外給水管損料	SGP80(黒 ｼﾝｸﾞﾙなし), 損料期間=3年未満(損料率70%)	m	60	952	57,120	WYB00197	
			60	952	57,120	単- 811号	
坑内給水管損料	SGP80(黒 ｼﾝｸﾞﾙなし), 損料期間=2年未満(損料率50%)	m	963	680	654,840	WYB00199	
			963	680	654,840	単- 812号	
取水設備 (上水道) 工事費		式	1		2,000,000	WYB00018	
			1		2,000,000		
取水設備 (水道使用料)		式	1		157,495		
			1		157,495		
計					6,350,037		
					6,350,037		
単価					6,351,000		
					6,351,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	トシ用水設備		単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	給水管設置撤去 (坑外) (材料費除く)	暗渠排水管(据付・撤去)直管, 50~100mm			0	0	0	WYB00611	
			m		160	402	64,320	単- 813号	
	ポンプ設置・撤去				0	0	0	WB252320	
			箇所		2	80,000	160,000	単- 814号	
	取水設備運転費	工事中水ポンプ (口径50mm×揚程20m)			0	0	0	WYB00698	
			日		538	768	413,184	単- 815号	
	給水設備運転費	小型タービンポンプ (口径80mm×2段×揚程30m)			0	0	0	WYB00702	
			日		538	5,196	2,795,448	単- 816号	
	坑外給水管損料	SGP50(黒 ｼﾝｸﾞﾙなし), 損料期間=3年未満(損料率70%)			0	0	0	WYB00703	
			m		100	577.5	57,750	単- 817号	
	坑外給水管損料	SGP80(黒 ｼﾝｸﾞﾙなし), 損料期間=3年未満(損料率70%)			0	0	0	WYB00704	
			m		60	952	57,120	単- 818号	
	坑内給水管損料	SGP80(黒 ｼﾝｸﾞﾙなし), 損料期間=2年未満(損料率50%)			0	0	0	WYB00718	
			m		963	680	654,840	単- 819号	
	取水設備 (上水道) 工事費				0		0	WYB00023	
			式		1		2,000,000		
	取水設備 (水道使用料)				0		0		
			式		1		157,495		
	計						0		
							6,360,157		
	単価						0		
							6,361,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-317号	吹付プラント設備組立解体		単位	基	数量	1	単価	2,330,000
						1		2,330,000
	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	2,572,000	2,572,000	WB450201	
			基	1	2,572,000	2,572,000	単- 828号	
	計					2,572,000		
	単価					2,572,000		
						2,572,000	円/基	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-318号	吹付プラント設備組立解体		単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,445,000
	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)		0	0	0	WB450201	
			基	1	2,698,000	2,698,000	単- 829号	
	計					0		
	単価					2,698,000		
						0		
	変更積算単価					2,698,000	円/基	
						2,445,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	スライドセントル組立解体		単位	基	数量	2	単価	5,130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スライドセントル組立 (坑内施工)			1	7,070,000	7,070,000		WYB00072
			基	1	7,070,000	7,070,000		単- 830号
	スライドセントル組立・解体	解体 標準(1.0)		1	1,387,000	1,387,000		WB450211
			基	1	1,387,000	1,387,000		単- 831号
	非常駐車帯スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)		1	2,396,000	2,396,000		WB450760
			基	1	2,396,000	2,396,000		単- 832号
	計					10,853,000		
						10,853,000		
	単価					5,427,000		
						5,427,000		円/基

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	スライドセントル組立解体	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スライドセントル組立 (坑内施工)			0	0	0	WYB00077	
		基	1	7,410,000	7,410,000	単- 833号	
スライドセントル組立・解体	解体 標準(1.0)		0	0	0	WB450211	
		基	1	1,454,000	1,454,000	単- 834号	
非常駐車帯スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)		0	0	0	WB450760	
		基	1	2,513,000	2,513,000	単- 835号	
計					0		
					11,377,000		
単価					0		
					5,689,000	円/基	
変更積算単価							
					5,378,000	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	防水作業台車組立解体	単位	基	数量	2	単価	1,125,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水作業台車組立 (坑内施工)			1	1,372,000	1,372,000	WYB00158	
		基	1	1,372,000	1,372,000	単- 836号	
防水作業台車組立解体	解体 標準(1.0)		1	254,600	254,600	WB450221	
		基	1	254,600	254,600	単- 837号	
防水作業台車組立解体	組立・解体 標準(1.0)		1	779,200	779,200	WB450221	
		基	1	779,200	779,200	単- 838号	
計					2,405,800		
					2,405,800		
単価					1,203,000		
					1,203,000	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	防水作業台車組立解体	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水作業台車組立 (坑内施工)			0	0		0	WYB00719
		基		1	1,438,000		1,438,000	単- 839号
	防水作業台車組立解体	解体 標準(1.0)		0	0		0	WB450221
		基		1	267,100		267,100	単- 840号
	防水作業台車組立解体	組立・解体 標準(1.0)		0	0		0	WB450221
		基		1	817,400		817,400	単- 841号
	計						0	
							2,522,500	
	単価						0	
							1,262,000	円/基
	変更積算単価							
							1,180,000	円/基

1 次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-323号	処分費	汚泥	単位	t	数量	0	単価	0
						1		11,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					0	0	0	WB020052
				t	1	12,000	12,000	単- 859号
計							0	
							12,000	
単価							0	
							12,000	円/t
変更積算単価							11,810	円/t

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-324号	切羽監視		単位	日	数量	535	単価	51,962.62
						535		51,962.62
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
切羽監視		2方			479	53,820	25,779,780	WYB00410
				日	479	53,820	25,779,780	単- 900号
切羽監視		1方			56	25,400	1,422,400	WYB00407
				日	56	25,400	1,422,400	単- 901号
計							27,202,180	
							27,202,180	
単価							50,850	
							50,850	円/日

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-325号	切羽監視		単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切羽監視	2方		0	0	0		WYB00742
			日	479	56,520	27,073,080		単-902号
	切羽監視	1方		0	0	0		WYB00743
			日	56	26,670	1,493,520		単-903号
	計					0		
						28,566,600		
	単価					0		
						53,400		円/日
	変更積算単価							
						54,570		円/日

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛使用年月	2019.08
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-326号	敷鉄板	22×1524×6096	単位	m2	数量	901 901 1,132.08 1,132.08	
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準		単位	数量	単価	金額	
				901	350.1	315,440.1	WB253610
		m2	901	350.1	315,440.1	単-904号	
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 93日 無 有			97	8,254	800,638	WB253630
		枚	97	8,254	800,638	単-905号	
計						1,116,078.1	
						1,116,078.1	
単価						1,239	
						1,239	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛使用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	敷鉄板	22×1524×6096	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準		0	0	0		WB253610
			m 2	901	365.2	329,045.2		単- 906号
	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 93日 無 有		0	0	0		WB253630
			枚	97	8,254	800,638		単- 907号
	計					0		
						1,129,683.2		
	単価					0		
						1,254		円/m2
	変更積算単価							
						1,146		円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛使用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	仮設舗装 (工事用道路)	単位	m2	数量	789	単価	2,598.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	805	845.5	680,627.5	CB410040
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	789	1,912	1,508,568	CB410260
	計					2,189,195.5	
	単価					2,775	
						2,775	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛使用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	仮設舗装 (工事用道路)	単位	m2	数量	0	789	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	0	0	0	0	CB410040
	表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	805	853.7	687,228.5	0	CB410260
	計						0	
	単価						2,202,108.5	
	変更積算単価						0	
							2,792	円/m2
							2,614	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛使用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	仮設舗装 (作業ヤード)	単位	m2	数量	5,200	単価	3,173.08	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 クラッシュラン C-40 全ての費用	m 2	5,200	1,110	5,772,000	CB410030	
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	5,200	845.5	4,396,600	CB410040	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	5,200	1,849	9,614,800	CB410260	
	計					19,783,400		
	単価					3,805		
						3,805	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛使用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	仮設舗装 (作業ヤード)	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		150mm 1層施工 クラッシュラン C-40 全ての費用	m 2	5,200	1,118	5,813,600	CB410030
		粒度調整砕石 M-40 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	5,200	853.7	4,439,240	CB410040
		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	5,200	1,857	9,656,400	CB410260
	計					0	
	単価					19,909,240	
	変更積算単価					0	
						3,829	円/m2
						3,194	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2019.08	
						歩掛使用年月	2019.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-332号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ200(シングル構造)	単位	m	数量	15	単価	1,933.34
						15		1,933.34
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		15	2,294	34,410	CB222770	
			m	15	2,294	34,410		
計						34,410		
単価						2,294		
						2,294	円/m	

						単価使用年月	2019.08	
						歩掛使用年月	2019.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-333号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ200(シングル構造)	単位	m	数量	0	単価	0
						15		1,944
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	15	2,306	34,590		
計						0		
単価						34,590		
						0		
変更積算単価						2,306	円/m	
						1,944	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2019.08	
						歩掛使用年月	2019.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-334号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300(シングル構造)	単位	m	数量	32	単価	3,125
						32		3,125
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		32	3,788	121,216	CB222770	
			m	32	3,788	121,216		
計						121,216		
単価						121,216		
						3,788		
						3,788	円/m	

						単価使用年月	2019.08	
						歩掛使用年月	2019.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-335号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300(シングル構造)	単位	m	数量	0	単価	0
						32		3,135
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	32	3,799	121,568		
計						0		
単価						121,568		
						0		
						3,799	円/m	
変更積算単価								
						3,135	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛使用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	横断水路補修	グレーチング蓋(滑止め付き,騒音防止コム付き,B300-L500)	単位	枚	数量	14	単価	8,571.43
						14		8,571.43
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	据付け無し 蓋版(各種)40kg/枚以下 無し 無し	枚	14	8,388	117,432	WB821430		
蓋版	再利用撤去無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	14	486.7	6,813.8	WB821430	単-914号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用	m ³	0.2	4,481	896.2	CB227010		
処分費(t)		t	0.6	1,100	660	WB020052		
							単-916号	
計					125,802			
単価					125,802			
					8,986			
					8,986		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛使用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	横断水路補修	グレーチング蓋(滑止め付き,騒音防止ゴム付き,B300-L500)	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	据付け無し 蓋版(各種)40kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0	WB821430		
蓋版	再利用撤去無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	14	8,404	117,656	単-917号		8,610
蓋版	再利用撤去無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0	WB821430		
蓋版	再利用撤去無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	14	509.7	7,135.8	単-918号		
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用	m ³	0	0	0	CB227010		
処分費(t)		m ³	0.2	4,563	912.6			
処分費(t)		t	0	0	0	WB020052		
処分費(t)		t	0.6	1,100	660	単-919号		
計					0			
計					126,364.4			
単価					0			
単価					9,027	円/枚		
変更積算単価					8,610	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	仮中央排水	高密度ポリエチレン管φ300(シングル構造)	単位	m	数量	37	単価	8,500
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		20	1,919	38,380		CB210030
			m ³	20	1,919	38,380		
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.2km以下		20	651.8	13,036		CB210110
			m ³	20	651.8	13,036		
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用		14	9,106	127,484		CB222780
			m ³	14	9,106	127,484		
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		37	3,788	140,156		CB222770
			m	37	3,788	140,156		
	計					319,056		
						319,056		
	単価					8,624		
						8,624	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	仮中央排水	高密度ポリエチレン管φ300(シングル構造)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0		CB210030
			m 3	20	1,984	39,680		
	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 0.2km以下		0	0	0		CB210110
			m 3	20	671.7	13,434		
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用		0	0	0		CB222780
			m 3	14	9,257	129,598		
	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	37	3,799	140,563		
	計					0		
						323,275		
	単価					0		
						8,738	円/m	
	変更積算単価					8,613	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2019.08	
						歩掛使用年月	2019.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-340号	防音壁	H=3.0m	単位	m	数量	304	単価	21,710.53
						304		21,710.53
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い設置・撤去		設置・撤去 986日			304	21,260	6,463,040	WB253110
			m	304	21,260		6,463,040	単-920号
計							6,463,040	
単価							21,260	
							21,260	円/m

						単価使用年月	2019.08	
						歩掛使用年月	2019.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-341号	防音壁	H=3.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						304		22,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い設置・撤去		設置・撤去 986日			0	0	0	WB253110
			m	304	21,600		6,566,400	単-921号
計							0	
単価							6,566,400	
							0	
							21,600	円/m
変更積算単価							22,060	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-342号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	39	単価	13,948.72
						39		13,948.72
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B					39	12,700	495,300	WB010212
				人日	39	12,700	495,300	単- 926号
計							495,300	
							495,300	
単価							12,700	
							12,700	円/人日

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-343号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	0	単価	0
						39		14,660
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B					0	0	0	WB010212
				人日	39	13,340	520,260	単- 927号
計							0	
							520,260	
単価							0	
							13,340	円/人日
変更積算単価							14,660	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	コンクリート打設	18-8-40BB W/C≦65% t=10cm	単位	m2	数量	100	2,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 各種 養生無し 打設高さ約17m以下、水平距離約17m以下 標準 全ての費用	m ³	10	32,580	325,800		CB240010
計					325,800		
単価					3,258		
					3,258	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	コンクリート打設	18-8-40BB W/C≦65% t=10cm	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 各種 養生無し 打設高さ約17m以下、水平距離約17m以下 標準 全ての費用	m 3	10	33,250	332,500		CB240010
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	16	4,416	70,656		CB240210
	計					0		
	単価					403,156		
	変更積算単価					0	4,200	円/m2
						3,803		円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-346号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	30	単価	2,313.34
						30		2,313.34
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 有り 500m3未満 無し			30	2,546	76,380	CB210100
		無し	m 3		30	2,546	76,380	
	計						76,380	
							76,380	
	単価						2,546	
							2,546	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-347号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						50		2,347
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 有り 500m3未満 無し			0	0	0	CB210100
		無し	m 3		50	2,582	129,100	
	計						0	
							129,100	
	単価						0	
							2,582	円/m3
変更積算単価							2,347	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-348号	埋戻し		単位	m3	数量	30	単価	2,376.67
						30		2,376.67
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満			30	2,617	78,510	CB210410
			m 3	30	2,617		78,510	
計							78,510	
単価							2,617	
							2,617	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-349号	埋戻し		単位	m3	数量	0	単価	0
						40		2,484
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満			0	0	0	CB210410
			m 3	40	2,735		109,400	
計							0	
単価							109,400	
							0	
変更積算単価							2,735	円/m3
							2,484	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-350号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	30	単価	241.67
						30		241.67
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (ルーズ)		土砂 平均施工幅1m以上2m未満			30	266.3	7,989	CB210020
			m 3	30	266.3		7,989	
計							7,989	
単価							266.3	
							266.3	円/m3

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-351号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						50		248.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (ルーズ)		土砂 平均施工幅1m以上2m未満			0	0	0	CB210020
			m 3	50	273.4		13,670	
計							0	
単価							13,670	
							0	
							273.4	円/m3
変更積算単価							248.2	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-352号	整地		単位	m3	数量	10	単価	96
						10		96
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		10	105.4	1,054	CB210610	
			m 3	10	105.4	1,054		
	計					1,054		
	単価					105.4		
						105.4	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-353号	整地		単位	m3	数量	0	単価	0
						10		97.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610	
			m 3	10	107.1	1,071		
	計					0		
	単価					1,071		
						0		
	変更積算単価					107.1	円/m3	
						97.55	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-354号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	10	単価	895
						10		895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホリ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.5km以下		10	978.7	9,787	CB210110	
			m3	10	978.7	9,787		
	計					9,787		
						9,787		
	単価					978.7		
						978.7	円/m3	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-355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
						10		911.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホリ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.5km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	10	996.6	9,966		
	計					0		
						9,966		
	単価					0		
						996.6	円/m3	
変更積算単価						911.4	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-356号	ヘンチフォーム	BF-I-B300-L5000	単位	m	数量	1	単価	5,600
						1		5,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘンチフォーム【施工単価】		BF-I-B300-L5000(基礎碎石,据付,目地詰め含む)		1	5,160	5,160		
			m	1	5,160	5,160		
	計					5,160		
						5,160		
	単価					5,160	円/m	
						5,160	円/m	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-357号	ヘンチフォーム	BF-I-B300-L5000	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘンチフォーム【施工単価】		BF-I-B300-L5000(基礎碎石,据付,目地詰め含む)		0	0	0		
			m	1	5,160	5,160		
	計					0		
						5,160		
	単価					0		
						5,160	円/m	
変更積算単価						5,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-358号	ベンチフレーム	BF-II-B300-L5000	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベンチフレーム【施工単価】		BF-II-B300-L5000(基礎碎石,据付,目地詰め含む)		0	0	0		
			m	1	5,660	5,660		
計						0		
						5,660		
単価						0		
						5,660	円/m	
変更積算単価								
						6,143	円/m	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-359号	現場打ち集水柵	MB種(500×500×500),18-8-40BB W/C≤60%	単位	箇所	数量	1	単価	36,900
						1		36,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		各種 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	40,660	40,660	CB222950	
			箇所	1	40,660	40,660		
計						40,660		
						40,660		
単価						40,660		
						40,660	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-360号	現場打ち集水桝	MB種(500×500×500), 18-8-40BB W/C≤60%	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		38,500
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 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	42,420	42,420		
計						0		
						42,420		
単価						0		
						42,420	円/箇所	
変更積算単価								
						38,500	円/箇所	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-361号	現場打ち集水桝	MB種(500×500×900), 18-8-40BB W/C≤60%	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		51,630
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 0.40m3を超え0.43m3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)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	56,890	56,890		
計						0		
						56,890		
単価						0		
						56,890	円/箇所	
変更積算単価								
						51,630	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-362号	蓋	S-B600-L600-t12	単位	枚	数量	1	単価	18,500
						1		18,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		1	20,320	20,320	WB821430	
			枚	1	20,320	20,320	単- 928号	
計						20,320		
単価						20,320		
						20,320	円/枚	

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-363号	蓋	S-B600-L600-t12	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		18,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		0	0	0	WB821430	
			枚	1	20,340	20,340	単- 929号	
計						0		
単価						20,340		
						0		
変更積算単価						20,340	円/枚	
						18,520	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	建設機械運搬費	単位	台	数量	4	単価	127,500
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)(NATM用)	大型フレカ, 1300kg級(ハースマシン20t級含む), 冬期割増=無	台	1	50,000	50,000	50,000	WYB00406
貨物自動車による運搬(1車1回)(NATM用)	大型フレカ, 1300kg級(ハースマシン20t級含む), 冬期割増=有	台	1	56,000	56,000	56,000	単- 930号
貨物自動車による運搬(1車1回)	コンクリート吹付機[湿・R一体・C搭載] 8~22m3/h級 7m級 116780円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1	199,000	199,000	199,000	WYB00399
貨物自動車による運搬(1車1回)	コンクリート吹付機[湿・R一体・C搭載] 8~22m3/h級 7m級 116780円 0円 無 116780円 0円 0円 0円	台	1	222,000	222,000	222,000	単- 931号
計						527,000	
単価						131,800	
						131,800	円/台

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	建設機械運搬費	単位	台	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)(NATM用)	大型フレカ, 1300kg級(ハースマシン20t級含む), 冬期割増=無	台	0	0	0	WYB00748	
		台	1	50,000	50,000	単- 934号	
貨物自動車による運搬(1車1回)(NATM用)	大型フレカ, 1300kg級(ハースマシン20t級含む), 冬期割増=有	台	0	0	0	WYB00749	
		台	1	56,000	56,000	単- 935号	
貨物自動車による運搬(1車1回)	コンクリート吹付機[湿・R一体・C搭載] 8~22m3/h級 7m級 116780円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	0	0	0	WB010010	
		台	1	199,000	199,000	単- 936号	
貨物自動車による運搬(1車1回)	コンクリート吹付機[湿・R一体・C搭載] 8~22m3/h級 7m級 116780円 0円 無 116780円 0円 0円 0円	台	0	0	0	WB010010	
		台	1	222,000	222,000	単- 937号	
計					0		
					527,000		
単価					0		
					131,800	円/台	
変更積算単価							
					127,500	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	7	744,285.72
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) トンネル用機械標準(1.0)	回	3	1,275,000	3,825,000	WB010350
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)標準(1.0)	回	3	1,275,000	3,825,000	単- 938号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトサイ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	1	387,200	387,200	WB010350
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトサイ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	1	387,200	387,200	単- 939号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトサイ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	2	583,200	1,166,400	WB010350
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトサイ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	2	583,200	1,166,400	単- 940号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトサイ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	1	361,100	361,100	WB010350
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトサイ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	1	361,100	361,100	単- 941号
計					5,739,700	
単価					5,739,700	
					820,000	
					820,000	円/回

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械標準(1.0)	回	3	1,334,000	4,002,000	0	WB010350 単- 942号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)標準(1.0)	回	1	404,800	404,800	0	WB010350 単- 943号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトサイ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	2	609,200	1,218,400	0	WB010350 単- 944号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトサイ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	1	377,100	377,100	0	WB010350 単- 945号
計					6,002,300	0	
単価					857,500	0	円/回
変更積算単価					778,400	0	円/回

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	仮設材運搬費	単位	t	数量	155.6	単価	40,552.7	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等（鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	往路:L≤10km, 製品長:12m以内, 割増:なし	t	155.6	3,410	155.6	530,596	WYB00142
	仮設材等（鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	復路:L≤10km, 製品長:12m以内, 割増:冬期割増	t	155.6	3,410	155.6	530,596	単- 946号
	仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込みのみ	t	155.6	4,092	155.6	636,715.2	WYB00144
	仮設材等の積み込み, 取卸し費	取卸しのみ	t	155.6	4,092	155.6	636,715.2	単- 947号
	仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込みのみ	t	155.6	750	155.6	116,700	WB010030
	仮設材等の積み込み, 取卸し費	取卸しのみ	t	155.6	750	155.6	116,700	単- 948号
	仮設材等の積み込み, 取卸し費	取卸しのみ	t	155.6	750	155.6	116,700	WB010030
	貨物自動車による運搬（1車1回）防音扉	往路:L≤420km, 特大割増:0.6, 冬期割増:あり	台	6	172,000	6	1,032,000	WYB00036
	貨物自動車による運搬（1車1回）防音扉	復路:L≤420km, 特大割増:0.6, その他割増:なし	台	6	172,000	6	1,032,000	単- 950号
	貨物自動車による運搬（1車1回）防音扉	復路:L≤420km, 特大割増:0.6, その他割増:なし	台	6	159,000	6	954,000	WYB00029
	貨物自動車による運搬（1車1回）防音扉	復路:L≤420km, 特大割増:0.6, その他割増:なし	台	6	159,000	6	954,000	単- 951号
	貨物自動車による運搬（1車1回）防音パネル	往路:L≤650km, 特大割増:0.6, 冬期割増:あり	台	7	238,900	7	1,672,300	WYB00040
	貨物自動車による運搬（1車1回）防音パネル	往路:L≤650km, 特大割増:0.6, 冬期割増:あり	台	7	238,900	7	1,672,300	単- 952号
	貨物自動車による運搬（1車1回）防音パネル	復路:L≤650km, 特大割増:0.6, その他割増:なし	台	7	225,900	7	1,581,300	WYB00038
	貨物自動車による運搬（1車1回）防音パネル	復路:L≤650km, 特大割増:0.6, その他割増:なし	台	7	225,900	7	1,581,300	単- 953号
	計						6,640,311.2	
	単価						6,640,311.2	
							42,680	
							42,680	円/t

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	仮設材運搬費	単位	t	数量	0	単価	0
					155.6		40,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等（鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	往路:L≤10km, 製品長:12m以内, 割増:なし	t	0	0	0	WYB00301	
		t	155.6	3,410	530,596	単- 954号	
仮設材等（鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	復路:L≤10km, 製品長:12m以内, 割増:冬期割増	t	0	0	0	WYB00744	
		t	155.6	4,092	636,715.2	単- 955号	
仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込みのみ	t	0	0	0	WB010030	
		t	155.6	750	116,700	単- 956号	
仮設材等の積み込み, 取卸し費	取卸しのみ	t	0	0	0	WB010030	
		t	155.6	750	116,700	単- 957号	
貨物自動車による運搬（1車1回）防音扉	往路:L≤420km, 特大割増:0.6, 冬期割増:あり	台	0	0	0	WYB00081	
		台	6	172,000	1,032,000	単- 958号	
貨物自動車による運搬（1車1回）防音扉	復路:L≤420km, 特大割増:0.6, その他割増:なし	台	0	0	0	WYB00083	
		台	6	159,000	954,000	単- 959号	
貨物自動車による運搬（1車1回）防音パネル	往路:L≤650km, 特大割増:0.6, 冬期割増:あり	台	0	0	0	WYB00084	
		台	7	238,900	1,672,300	単- 960号	
貨物自動車による運搬（1車1回）防音パネル	復路:L≤650km, 特大割増:0.6, その他割増:なし	台	0	0	0	WYB00085	
		台	7	225,900	1,581,300	単- 961号	
計					0		
					6,640,311.2		
単価					0		
					42,680	円/t	
変更積算単価							
					40,560	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-370号	水セメント比測定費	W/Cミ-タ	単位	回	数量	182	単価	14,340.66
						182		14,340.66
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水セメント比測定費		W/Cミ-タ(MT-200, MT-300,]MT-400)			182	15,800	2,875,600	WYB00035
			回	182	15,800	2,875,600		
	計						2,875,600	
							2,875,600	
	単価						15,800	
							15,800	円/回

							単価使用年月	2019. 3
							歩掛使用年月	2019. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-371号	水セメント比測定費	W/Cミ-タ	単位	回	数量	0	単価	0
						182		14,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水セメント比測定費		W/Cミ-タ(MT-200, MT-300,]MT-400)			0	0	0	WYB00097
			回	182	15,800	2,875,600		
	計						0	
							2,875,600	
	単価						0	
							15,800	円/回
変更積算単価							14,350	円/回

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	地耐力試験費		単位	回	数量	1	単価	185,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地盤の平板載荷試験	100kN以内		1	185,000	185,000		WYB00187
			箇所	1	185,000	185,000		
	反力装置：バックホウ損料（クローラ型）標準型	排出ガス対策型(第2次基準値)・山積0.8m3(平積0.6m3)		1	12,800	12,800		
			供用日	1	12,800	12,800		
	計					197,800		
	単価					197,800		
						197,800		円/回

1次単価表

単価使用年月	2019. 3
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	地耐力試験費	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地盤の平板載荷試験	100kN以内		0	0	0		WYB00098
		箇所	1	185,000	185,000		
反力装置：バックホウ損料（クローラ型）標準型	排出ガス対策型(第2次基準値)・山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0		
		供用日	1	12,800	12,800		
計					0		
					197,800		
単価					0		
					197,800		円/回
変更積算単価							
					185,800		円/回

1次単価表

						単価使用年月	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-374号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	6,600
						1		6,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
六価クロム溶出試験費					1	7,300	7,300	WYB00017
				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	2019. 3	
						歩掛使用年月	2019. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-375号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	0	単価	0
						1		6,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
六価クロム溶出試験費					0	0	0	WYB00110
				検体	1	7,300	7,300	
計							0	
単価							7,300	
							0	
変更積算単価							7,300	円/検体
							6,600	円/検体