工事名	R 6 能越道輪島道路法面復旧工事			
工事地名	石川県輪島市三井町中~三井町長沢地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更回数 6) 主 工 種 7) 工 事 量 8) 工 期	令和 6年 6月 能登復興事務所 工務課 2484534023 単年度(繰越を含む)の分任官 1回 道路改良工事 182日間 自 令和 6年10月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月31日	12) 設計年月 13) 機械損料一 14) 単価適用年 15) 歩掛適用年 16) 前請負工事 17) 前請負代金 18) 調整区分 19) 共通仮設費 20) 現場管理費	括補正 0 労務費一括割増 月 2024年 9月 月 2024年 9月 費 478,819,000 額 452,100,000 分 0	0%
9) 施工県 10) 地 区 11) 河川・路線	( 1回変更) 至 令和 7年 3月31日 石川県 輪島(2013年4月~) 一般国道470号	21) 一般管理費 22) 処分費等 23) 公告日	等対象額	
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 R6 能越道輪島道	路法面復旧工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築	Ę	
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良								
			1		243, 063, 662			
	対	t	1		291, 737, 664	1	48, 674, 002	
道路土工								
			1		40, 807, 330			
		t	1		36, 706, 230	1	-4, 101, 100	
掘削工					, ,		, ,	
			1		13, 921, 000			
		t	1		14, 954, 120	1	1, 033, 120	
	土砂	*			11,001,120	1		単-1号
20H113	1.0		10,000	221. 1	2, 211, 000			T 1.5
	m;	2	8, 800	221. 1	1, 945, 680	-1, 200	-265, 320	
	軟岩	J	0,000	221.1	1, 340, 000	1, 200	200, 320	単-2号
1/15日以	料石		0	0	0			平 4 万
		0				1 000	1 000 400	
<b>4本)1 / ルーマン</b>	mi	3	1, 200	1,002	1, 202, 400	1, 200	1, 202, 400	単-3号
積込(ハーズ)	土砂		•					単−3万
			0	0	0			
	m;	3	1, 200	230. 2	276, 240	1, 200	276, 240	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-4号
	含む)		10,000	1, 050	10, 500, 000			
	m	3	0	1, 050	0	-10,000	-10, 500, 000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-5号
	含む)		0	0	0			
	m	3	8,800	1, 050	9, 240, 000	8,800	9, 240, 000	
土砂等運搬	軟岩							単-6号
			0	0	0			
	m	3	1, 200	1, 283	1, 539, 600	1, 200	1, 539, 600	
整地								単-7号
			10,000	121	1, 210, 000			
	m	3	0	121	0	-10,000	-1, 210, 000	
					<u> </u>	,	_,,	単-8号
<u> </u>			0	0	0			
	m;	3	6, 200	121	750, 200	6, 200	750, 200	
	III-	0	0, 200	121	100, 200	0, 200	100, 200	
沙村日7 丁 / 1 / 1 /			1		14, 538, 000			
	코	<u> -</u>	1			0		
	I	ζ.	1		14, 538, 000	0	0	

工事名 R 6 能越道輪島:	道路法面復旧工事		(	1 回変更) (個別	]合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削(ICT)	土砂							単-9号
			10,000	282. 8	2, 828, 000			
		m3	10,000	282. 8	2, 828, 000	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-10号
	含む)		10,000	1,050	10, 500, 000			
		m3	10,000	1,050	10, 500, 000	0	0	
整地								単-11号
			10,000	121	1, 210, 000			
		m3	10,000	121	1, 210, 000	0	0	
路体盛土工(ICT)			,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
\\			1		2, 503, 450			
		式	1		2, 503, 450	0	0	
路体(築堤)盛土(ICT)		7	1		2,000,100			単-12号
四件(来处)皿工(101)			1,500	239. 3	358, 950			T 12.5
		m3	1,500	239. 3	358, 950	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	шо	1, 500	259.5	330, 330	0	0	単-13号
工物分達例	含む)		1,670	1,050	1, 753, 500			平 13万
		m3	1, 670	1, 050	1, 753, 500	0	0	
積込(ルーズ)	土砂	ШЭ	1,070	1,000	1, 755, 500	0	0	単-14号
/貝// (N-// )	1.47		1 700	230	201 000			甲-14万
		. 0	1, 700	1	391,000	0	0	
1枚 中 中 ( 〒 ( T OM )		m3	1,700	230	391,000	0	0	
路床盛土工(ICT)					1 005 044			
		Is.	1		1, 207, 944			
mb Lob Labora		式	1		1, 207, 944	0	0	
路床盛土(ICT)								単-15号
			680	345. 8	235, 144			
		m3	680	345. 8	235, 144	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-16号
	含む)		760	1,050	798, 000			
		m3	760	1,050	798, 000	0	0	
積込(ハーズ)	土砂							単-17号
			760	230	174,800			
		m3	760	230	174,800	0	0	
法面整形工(ICT)								
			1		8, 636, 936			
		式	1		3, 502, 716	1	-5, 134, 220	

工事名 R6 能越道輪島	道路法面復旧工事	(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築	12 × 12 × 12 × 12 × 12 × 12 × 12 × 12 ×	
				工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		单位 数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、						単-18号
	粘性土	9, 860	828. 1	8, 165, 066			
	m2	3,660	828. 1	3, 030, 846	-6, 200	-5, 134, 220	
法面整形(盛土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、						単-19号
	粘性土	900	524. 3	471, 870			
	m2	900	524. 3	471, 870	0	0	
地盤改良工							
		1		25, 399, 937			
	式	1		25, 399, 937	0	0	
路床安定処理工		_		, ,			
2 7		1		5, 110, 000			
	式	1		5, 110, 000	0	0	
安定処理	平均改良深さ0.80m 添			3,110,000			単-20号
X CC	加量50.0kg/m3 セメント系	3, 650	1, 400	5, 110, 000			_ 20.5
	固化材(一般軟弱土用) m2	3, 650	1, 400	5, 110, 000	0	0	
自走式土質改良工	四十二十八八八十八十八十八十八十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	0,000	1, 100	0,110,000			
		1		20, 289, 937			
	式	1		20, 289, 937	0	0	
土質改良	砂及び砂質土 添加量5	1		20, 203, 301	V	0	単-21号
工具纵尺	0.0kg/m3 tメント系固化	9, 000	2, 228	20, 052, 000			7 217
	材(一般軟弱土用) m3	9, 000	2, 228	20, 052, 000	0	0	
自走式土質改良機設置・撤去	中子( 州文平八切り 上/11/ IIIO	3,000	2, 220	20, 002, 000	O O	0	単-22号
日尼八工員以及1/2000世 1862		1	237, 937	237, 937			+ 227
	回	1	237, 937	237, 937	0	0	
法面工	let let	1	231, 931	231, 931	U	0	
(石田上		1		76, 329, 800			
	式	1		164, 169, 260	1	87, 839, 460	
植生工		1		104, 109, 200	1	01,039,400	
但生工		1		9 969 400			
	_+-	1		2, 363, 400	1	1 000 000	
<b>技力</b>	式	1		4, 059, 600	1	1, 696, 200	
植生マット		000	0.000	0.000 400			単-23号
		900	2, 626	2, 363, 400	000	0.000 100	
144	m2	0	2, 626	0	-900	-2, 363, 400	
植生マット							単-24号
		0	0	0			
	m2	1,700	2, 388	4, 059, 600	1,700	4,059,600	

工事名 R6 能越道輪島道	路法面復旧工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法枠工								
			1		41, 289, 000			
		式	1		61, 983, 900	1	20, 694, 900	
吹付枠	CF-300×300-1500×15							単-25号
	00-モルタル吹付(t=10cm)-		1,000	41, 289	41, 289, 000			
	N01. 2	m2	0	41, 289	0	-1,000	-41, 289, 000	
吹付枠	CF-300×300-1500×15							単-26号
	00-植生基材吹付(t=3		0	0	0			
	cm) -N1.0	m2	1, 955	30, 780	60, 174, 900	1, 955	60, 174, 900	
	CF-200×200-1500×15							単-27号
	00-植生基材吹付(t=3		0	0	0			
	cm) -N1.5	m2	75	24, 120	1,809,000	75	1, 809, 000	
				,	, ,		, ,	
			1		32, 677, 400			
		式	1		98, 125, 760	1	65, 448, 360	
	SD345 D19(亜鉛メッキ) L				00,120,100	-	33, 113, 333	単-28号
20 (1) (1·1·) C	=5.5m/本(削孔長5.0m/		3, 400	9,611	32, 677, 400			20.5
	本)	m	0, 100	9, 611	02, 011, 100	-3, 400	-32, 677, 400	
	SD345 D25(亜鉛メッキ) L	in .	Ŭ.	3, 011	0	0, 100	02, 011, 100	単-29号
3/\n/1\r	=6.0m/本(削孔長5.0m/		0	0	0			+ 2373
	本)	m	4, 810	14, 860	71, 476, 600	4,810	71, 476, 600	
 ボーリングマシン移設	(本)	III	4,010	14,000	71, 470, 000	4,010	71, 470, 000	単-30号
4 77 177 1960			0	0	0			平 30 万
		回	15	18, 680	280, 200	15	280, 200	
 足場(鉄筋挿入)		H	10	10,000	200, 200	10	200, 200	単-31号
足物(軟肋)甲八)			0	0	0			中-31万
		7tt. 0	_	1	_	C 000	00 000 000	
松野工		空m3	6, 080	4, 337	26, 368, 960	6,080	26, 368, 960	
擁壁工			4		14 540 460			
		-1-	1		14, 549, 462		14 540 400	
パルフェット/ット会団が「「ロヴァナノー」手「ロヴァノラペト		式	0		0	-1	-14, 549, 462	
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ)					0.000.505			
		_15	1		2, 396, 737		0 000 -0-	
1876   DADA - 1, 50.00		式	0		0	-1	-2, 396, 737	)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
補強土壁壁面材組立・設置								単-32号
			75	2, 292	171, 900			
		m2	0	2, 292	0	-75	-171, 900	

工事名 R6 能越道輪島	道路法面復旧工事	(	1 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築	į į	
 工事区分・工種・種別・細別	規格 単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	✓ 格里爾 沙里	摘頭
		<b>数</b> 重	- 単個	金額	数重增减	金額増減	
補強材取付	樹脂系 強度70~90kN						単−33号
	未満	322	1, 912	615, 664			
	m2	0	1, 912	0	-322	-615, 664	
盛土内排水	水平排水材(板状系) t						単−34号
	=7mm W=300mm	68	731. 2	49, 721			
	m	0	731. 2	0	-68	-49, 721	
砕石投入	単粒度砕石6号						単-35号
		27	7, 691	207,657			
	m3	0	7, 691	0	-27	-207, 657	
まき出し・敷均し、締固め						,	単-36号
		390	1, 112	433, 680			
	m3	0	1, 112	0	-390	-433, 680	
壁面上端処理	24-12-40BB W/C≦55%	<u> </u>	1,112	<u> </u>	300	100,000	単−37号
主曲 立/iii/C·工	21 12 1022 11, 0 = 00,0	15	23, 661	354, 915			- 01.5
	m	0	23, 661	0	-15	-354, 915	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	0	20,001	0	10	304, 310	単−38号
工4万 子连加	含む)	440	1,050	462,000			平 50 万
	m3	0	1, 050	402,000	-440	-462,000	
積込(ハーズ)	土砂	U	1,000	U	-440	-462, 000	単-39号
惧及(ルー人)	工砂	4.40	000	101 000			甲-39万
		440	230	101, 200	4.40	101 000	
11876-28-1	m3	0	230	0	-440	-101, 200	
補強盛土工							
		1		12, 152, 725			
	式	0		0	-1	-12, 152, 725	
ジオテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製ユニット						単−40号
		130	1, 784	231, 920			
	m2	0	1, 784	0	-130	-231, 920	
ジオテキスタイル敷設	樹脂系 強度30~40kN/						単-41号
	m未満	743	1, 481	1, 100, 383			
	m2	0	1, 481	0	-743	-1, 100, 383	
ジ、オテキスタイル敷設	樹脂系 強度50~60kN/		,			, ,	単-42号
	m未満	1, 106	1,660	1, 835, 960			\
	m2	0	1, 660	0	-1, 106	-1, 835, 960	
盛土内排水	水平排水材(板状系) t	0	1,000	0	1,100	1,000,000	単-43号
TT 1 17/1/1/	=7mm W=300mm	659	731. 2	481, 860			T- 40
		009	731. 2	481, 860	-659	-481, 860	

工事名 R6 能越道輪	島道路法面復旧工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
まき出し・敷均し、締固め								単-44号
			2,700	1,077	2,907,900			
		m3	0	1, 077	0	-2, 700	-2, 907, 900	
基盤排水				_,	-	_,	_,,	単-45号
<b>企</b> 重列 //			277	7, 024	1, 945, 648			7 10.3
		m3	0	7, 024	1, 343, 040	-277	-1, 945, 648	
mTZ (	長繊維ポリエステル系不織	III9	U	1,024	U	-211	-1, 945, 046	単-46号
吸出し防止材								单-40号
	布 厚1.0~1.1mm		430	497. 8	214, 054			
		m2	0	497. 8	0	-430	-214, 054	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-47号
	含む)		2,680	1,050	2,814,000			
		m3	0	1,050	0	-2,680	-2, 814, 000	
積込(ハーズ)	土砂			·				単-48号
(A.C. V. )			2,700	230	621,000			' == 0
		m3	0	230	0	-2, 700	-621, 000	
カルハ゛ートエ		ШЭ	0	230	U	2, 700	021,000	
///// -r			4		00 404 007			
			1		20, 464, 307			
		式	0		0	-1	-20, 464, 307	
場所打函渠工(構造物単位)								
5 <del>月</del> ボックス			1		9, 834, 560			
		式	0		0	-1	-9, 834, 560	
函渠	B4000×H6500 24-12-4							単-49号
	OBB W/C≦55%		131	61, 363	8, 038, 553			
		m3	0	61, 363	0	-131	-8, 038, 553	
 鉄筋	SD345 D13	mo	v	01,000		101	0,000,000	単-50号
<b>歩/\ D</b> /J	010 010		0. 56	179, 586	100, 568			+ 007
				· ·		0.50	100 500	
No.	00015 010 05	t	0	179, 586	0	-0.56	-100, 568	
鉄筋	SD345 D16~25							単-51号
			3. 65	177, 698	648, 597			
		t	0	177, 698	0	-3.65	-648, 597	
鉄筋	SD345 D29~32							単-52号
			5. 86	178, 642	1, 046, 842			
		t	0	178, 642	0	-5. 86	-1, 046, 842	
場所打函渠工(構造物単位)			Ŭ	1.0,012	0	3.33	2, 010, 012	
6号ボックス			1		10, 629, 747			
<b>ひ 分</b> 本 プクA		+				1	10 600 747	
		式	0		0	-1	-10,629,747	

工事名 R6 能越道輪			(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
函渠	B4000×H5600 24-12-4	:						単-53号
	OBB W/C≦55%		131	61, 363	8, 038, 553			
		m3	0	61, 363	0	-131	-8, 038, 553	
	SD345 D13							単-54号
			2. 66	179, 586	477, 698			
		t	0	179, 586	0	-2. 66	-477, 698	
鉄筋	SD345 D16~25			·				単-55号
			9. 29	177, 698	1,650,814			
		t	0	177, 698	0	-9. 29	-1, 650, 814	
 鉄筋	SD345 D29~32			•				単-56号
			2. 59	178, 642	462, 682			
		t	0	178, 642	0	-2. 59	-462, 682	
				,			,	
			1		34, 492, 419			
		式	1		28, 493, 842	1	-5, 998, 577	
			-		20, 100, 012	-	5,000,011	
M114-77			1		9, 826, 351			
		式	1		9, 916, 693	1	90, 342	
 プレキャストU型側溝	PUT-B300-L2000		1		0,010,000	1	00,012	単-57号
7	101 8000 22000		429	9, 914	4, 253, 106			_ 0.75
		m	429	9, 914	4, 253, 106	0	0	
	BF- I -B300-L2000	III .	123	3, 311	1, 200, 100	V		単-58号
7 · [[][0 至 [M][4]	DI 1 D000 E2000		0	0	0			- 007
		m	14	6, 453	90, 342	14	90, 342	
プレキャストU型側溝	BF- II -B300-L2000	111	11	0, 100	50, 542	17	30, 342	単-59号
/ ・エハロ・土 図1番	DI H 5500 E2000		327	8, 119	2, 654, 913			+ 557
		m	327	8, 119	2, 654, 913	0	0	
側溝蓋	CT-B300-L500	III	321	0, 119	2,004,913	U	0	単-60号
別1井 亜	C1 D300 E300		772	2, 791	2, 154, 652			子 00 万
		枚	772	2, 791	2, 154, 652	0	0	
側溝蓋	SG2T-300-L995 (T-25·	TX	114	2, 191	2, 104, 002	U	0	単-61号
例件並	普通目)		43	17, 760	763, 680			平 01 7
	百四日/	枚	43	17, 760	763, 680	0	0	
集水桝・マンホール工		TX	43	17,700	103,080	U	0	
未小你,八小一八			0		0			
		式	0				050 000	
		工	1		259, 920	1	259, 920	

工事名 R6 能越道軸			(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝	MB種(500×500×500)							単-62号
	18-8-40BB W/C≦60%		0	0	0			
		箇所	3	50, 370	151, 110	3	151, 110	
蓋	S-B600-L600-t12							単-63号
			0	0	0			
		枚	3	36, 270	108, 810	3	108, 810	
地下排水工				·			·	
			1		5, 763, 615			
		式	1		5, 763, 615	0	0	
地下排水	UDA-1 (φ 200)							単-64号
	·		429	13, 435	5, 763, 615			
		m	429	13, 435	5, 763, 615	0	0	
排水工				•				
			1		6, 031, 753			
		式	1		6, 318, 614	1	286, 861	
小段排水	BF- I - B300-L2000				, ,		,	単-65号
			833	7, 241	6, 031, 753			
		m	833	7, 241	6, 031, 753	0	0	
	BF-B300-L2000 (ソケット付			•	, ,			単-66号
	)		0	0	0			
		m	37	7, 753	286, 861	37	286, 861	
水平排水材工				•	,		,	
			1		138, 700			
		式	1		138, 700	0	0	
水平排水	W600×t7(リブ型両面)				,			単-67号
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		100	1, 387	138, 700			, ,
		m	100	1, 387	138, 700	0	0	
防草コンクリート				-,	,	-		
			1		12, 732, 000			
		式	1		6, 096, 300	1	-6, 635, 700	
張りコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t	-	-		, , - 0		, , - • •	単-68号
	=100mm		2,000	6, 366	12, 732, 000			
		m2	0	6, 366	0	-2,000	-12, 732, 000	
張りコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t		-	-,		,	, ,	単-69号
	=100mm		0	0	0			
		m2	700	8,709	6,096,300	700	6, 096, 300	

工事名 R6 能越道輪島	道路法面復旧工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装工								
			1		24, 916, 500			
		式	1		24, 916, 500	0	0	
アスファルト舗装工								
			1		24, 916, 500			
		式	1		24, 916, 500	0	0	
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150mm	-			, ,			単-70号
71711111			3, 500	1, 141	3, 993, 500			
		m2	3, 500	1, 141	3, 993, 500	0	0	
 上層路盤(車道・路肩部)	M-40 t=150mm	111 <i>4</i>	0,000	1, 111	0, 330, 000	Ŭ .	0	単-71号
工/育四/盆 (平足: 四/月刊/	M 40 t-130mm		3, 500	1, 421	4, 973, 500			117
		0	3, 500			0	0	
甘豆(本学 - 内豆如)		m2	3, 500	1, 421	4, 973, 500	0	0	単-72号
基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスファルト混		0.500	0.107	E 054 500			単-72号
	合物(20) t=50mm		3, 500	2, 107	7, 374, 500			
		m2	3, 500	2, 107	7, 374, 500	0	0	
表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスファルト混合物							単-73号
	(新20FH)改質材入り t		3, 500	2, 450	8, 575, 000			
	=50mm	m2	3, 500	2, 450	8, 575, 000	0	0	
縁石工								
			1		115, 840			
		式	1		115, 840	0	0	
縁石工								
			1		115, 840			
		式	1		115, 840	0	0	
アスカーフ゛	③細粒度アスファルト混合物	- 4			110,010			単-74号
,,,,,	(5F)		80	1, 448	115, 840			
		m	80	1, 448	115, 840	0	0	
防護柵工		m	00	1, 440	110,040	U	U	
IVJ n受作明 ユ			1		9 004 707			
			1		3, 084, 767		5 045 000	
11/2 (ru) (7-1		式	1		9, 032, 755	1	5, 947, 988	
路側防護柵工								
			1		3, 084, 767			
		式	1		7, 472, 767	1	4, 388, 000	
カ゛ート゛レール	Gr-Am-4E 塗装品							単-75号
			0	0	0			
		m	200	21, 940	4, 388, 000	200	4, 388, 000	

工事名 R6 能越道軸			(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築	<u> </u>	
			`	- 15050	工事区分	道路改良	`	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
カ゛ート゛ケーフ゛ル	Gc-A3-5E (メッキ)							単-76号
			75	13, 605	1,020,375			
		m	75	13, 605	1,020,375	0	0	
ガードケーブル端末基礎	A種 700×4200×1500							単-77号
	18-8-40BB W/C≤60%		4	516, 098	2, 064, 392			
		基	4	516, 098	2, 064, 392	0	0	
防止柵工								
			0		0			
		式	1		1, 559, 988	1	1, 559, 988	
基礎ブロック,鋼管基礎	鋼管基礎 φ114.3×t3						•	単-78号
	.5×L1100 HDZ55		0	0	0			
		基	68	7, 941	539, 988	68	539, 988	
	丸パイプ型 Z-GS7 3.2						·	単-79号
	×56 H1500 亜鉛メッキ		0	0	0			·
		m	100	10, 200	1,020,000	100	1,020,000	
				,	, ,		, ,	
			1		1, 214, 200			
		式	1		1, 214, 200	0	0	
 構造物取壊し工					2, 222, 211	-		
			1		522, 300			
		式	1		522, 300	0	0	
	無筋構造物	- 4	-		32,300	<u> </u>		単-80号
	3.11.32 H.1.C p.		50	8, 392	419,600			'
		m3	50	8, 392	419, 600	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版	·=		-, <u>-</u>	110,000			単-81号
HIN SECTION 1	厚15cm以下		500	205. 4	102, 700			, == 3
		m2	500	205. 4	102, 700	0	0	
			300	200.1	102,100			
~_ 14.7\C+ <u>1</u> _1			1		691, 900			
		式	1		691, 900	0	0	
	コンクリート殻(無筋)	- 4	1		001,000		0	単-82号
DAXE FIX	- V / / I BX (MIM/)		50	1, 793	89, 650			T 02.7
		m3	50	1, 793	89, 650	0	0	
	アスファルト殻	mo	00	1,100	00,000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	単-83号
15X XIII V	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		50	3, 614	180, 700			7 00/
		m3	50 50	3, 614	180, 700	0	0	
		шО	θV	0,014	100,700	V	0	

工事名 R6 能越道輪島	· · 道路法面復旧工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-84号
			50	5, 103	255, 150			
		m3	50	5, 103	255, 150	0	0	
	アスファルト殻			,	,			単-85号
75.0-53			50	3, 328	166, 400			
		m3	50	3, 328	166, 400	0	0	
		mo		0,020	100, 100	·		
			1		1, 689, 100			
		式	1		1, 689, 100	0	0	
		14	1		1,000,100	U	0	
<b>大</b> 趣旨任工			1		1, 689, 100			
		式				0	0	
ナス式 光 ## /#: ロ		工	1		1, 689, 100	0	0	¥ 00 □
交通誘導警備員			100	10.001	1 000 100			単-86号
			100	16, 891	1, 689, 100			
		人日	100	16, 891	1, 689, 100	0	0	
直接工事費								
			1		243, 063, 662			
		式	1		291, 737, 664	1	48, 674, 002	
共通仮設費								
			1		29, 648, 853			
		式	1		34, 562, 485	1	4, 913, 632	
—— 共通仮設費								
			1		3, 636, 195			
		式	1		3, 863, 522	1	227, 327	
運搬費					-, , o <b></b>	_	, , , ,	
			1		134, 076			
		式	1		134, 076	0	0	
		120	1		101,010	0	0	単-87号
在以7次7次是1次貝			2	67, 038	134, 076			7 017
		台	2	67, 038	134, 076	0	0	
技術管理費				01,000	134,076	U	0	
1次附官理賃			1		1 507 040			
		-	1		1, 537, 243		00 501	
\\\ \partition \\ \partition \\partition \\ \partition \\p		式	1		1, 456, 722	1	-80, 521	4.1
道路施設基本データ作成費								内-1号
			1		55, 518			
		式	1		55, 518	0	0	

工事名	R 6 能越道輪島道路沒	上面復旧丁事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
1 7 T		3 面 反 旧 工 争				工事区分	道路改良		
工事区分・エ	種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試				·		-			単-88号
				1	6, 892	6, 892			
			検体	1	6, 892	6, 892	0	0	
	費								単-89号
				1	8, 969	8, 969			
			検体	1	8, 969	8, 969	0	0	
	<b>E</b>								単-90号
				11	20, 866	229, 526			
			回	11	20, 866	229, 526	0	0	
保守管理(ICT)									内-2号
				1		154, 287			
			式	0		0	-1	-154, 287	
保守管理(ICT)									内-3号
				0		0			
			式	1		73, 766	1	73, 766	
システム初期費(IC	T)								内-4号
				1		1,082,051			
			式	1		1,082,051	0	0	
現場環境改善費	(率計上)								
				1		1, 964, 876			
			式	1		2, 272, 724	1	307, 848	
共通仮設費 (率計」	_)								
				1		26, 012, 658			
			式	1		30, 698, 963	1	4, 686, 305	
純工事費									
				1		272, 712, 515			
			式	1		326, 300, 149	1	53, 587, 634	
現場管理費									
				1		87, 013, 522			
			式	1		103, 151, 377	1	16, 137, 855	
工事原価									
				1		359, 726, 037			
			式	1		429, 451, 526	1	69, 725, 489	
一般管理費等									
				1		51, 273, 963			
			式	1		59, 598, 474	11	8, 324, 511	

工事名 R 6 能越道輪島道路法	面復旧工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	£	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事価格	//UN	式	1 1	1 1/2-2	411, 000, 000 489, 050, 000	1	78, 050, 000	3772
消費税相当額		式	1 1		41, 100, 000 48, 905, 000	1	7, 805, 000	
工事費計		式	1 1		452, 100, 000 537, 955, 000	1	85, 855, 000	

### 道路施設基本データ作成費

第 1号内訳書

単価使用年月 2024.09 2024.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費	技術員1.75人		1		58, 800			WYB00012
	2000		_		35,500			
		6						
		式	1		58, 800	0	0	単一 139号
					55, 518			
合 計								
ы ні					FF F10			
					55, 518		0	

### 保守管理(ICT)

第 2号内訳書	至(101)							2024. 09
N/4 = 41.48/ E							<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
<b>全</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し		1		45, 625			WB010400
	10,000m3以上50,000m3未満							
	10000m3	式	1		45, 625	0	0	単一 140号
路体(築堤)盛土(ICT	20,000m3未満 無し 1500m3		1		6, 098			WB010420
) 保守点検								
		式	1		6, 098	0		単一 141号
路床盛土 (ICT) 保守点 検	20,000m3未満 無し 680m3		1		3, 544			WB010430
		式	1		3, 544	0	0	単一 142号
法面整形(ICT)保守点	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土		1		102, 201			WB010440
検	9860m2							
		式	1		102, 201	0	0	単一 143号
法面整形(ICT)保守点 検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 900m2		1		5, 938			WB010440
<b>火</b>	900112	式	1		5, 938	0	0	単一 144号
			1		154, 287		0	÷ 1117
合 計					101, 201			
п н					0		-154, 287	

単価使用年月

### 保守管理(ICT)

保守管 3号内訳書	理(ICT)		~ <b>~</b>					2024. 09 2024. 09 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
I削(ICT)保守点検	土砂 オープ・ンカット 無し		0		0			WB010400
	10,000m3以上50,000m3未満							
	5400m3	式	1		24, 616	1		単一 145号
8体(築堤)盛土(ICT 保守点検	20,000m3未満 無し 1500m3		0		0			WB010420
		式	1		6, 098	1	6, 098	単一 146号
各床盛土(ICT)保守点 食	20,000m3未満 無し 680m3		0		0			WB010430
		式	1		3, 544	1	3, 544	単一 147号
法面整形 (Ⅰ C T )保守点 食	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 3660m2		0		0			WB010440
		式	1		37, 930	1	37, 930	単一 148号
∈面整形(ICT)保守点 €	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 900m2		0		0			WB010440
		式	1		5, 938	1	5, 938	単一 149号
合 計					78, 126		78, 126	
E.更積算金額					73, 766		73, 766	四/式
					15,100		10,100	

### システム初期費(ICT)

; 4号内訳書	]为[頁([U])						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ステム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ		1		598, 000			WB010510
		式	1		598, 000	0	0	単一 150号
ステム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛		1		548, 000			WB010510
		式	1		548, 000	0	0	単一 151号
合 計					1, 082, 051			
Ц П					1, 082, 051		0	

単価使用年月

	1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-		
掘削 単一1号	土砂	単位	m3	数量	1	単価		221. 1 221. 1
	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 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	234. 2 234. 2	234. 2 234. 2	CB210	100	
計			-	23.1.2	234. 2			
単価					234. 2	円/m;	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. I	1-00-00-2-0
単一2号	掘削	軟岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,002
	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		0	0	0	CB2101	.00
		1,000m3以上5,000m3未満 無し 無し						
			m 3	1	1,061	1, 061		
						0		
	計							
						1, 061		
						0		
	単価							
						1,061	円/m3	3
	_							
変更積算単値	Щ					1,002	円/m3	3

	1 次単価表						00-00-2-0
単−3号   積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0 230. 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	CB21002	
		m 3	1, 200	243.9	292, 680		
計					0		
					292, 680		
単価					0		
					243. 9	円/m3	
変更積算単価							
					230. 2	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	)9 -00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	10,000	単価	1,050
		17.0				10, 000		1,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		10,000	1, 113	11, 130, 000	CB210	110
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下						
			m 3	10,000	1, 113	11, 130, 000		
						11, 130, 000		
	計							
						11, 130, 000		
						1, 113		
	単価							
						1, 113	円/m3	3

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						8, 800		1,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		0	0	0	CB210	110
			m 3	8,800	1, 113	9, 794, 400		
	計					0		
						9, 794, 400		
	単価					0		
						1, 113	円/m	3
変更積算単位	<b>H</b>							
						1,050	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1. 000-	1-00-00-2-0
単-6号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	0	単価	0
						1, 200		1, 283
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0	CB2101	10
		軟岩 無し 5.5km以下						
			m 3	1,200	1, 359	1,630,800		
						0		
	計							
						1,630,800		
						0		
	単価							
						1, 359	円/m3	3
変更積算単位	価							
						1, 283	円/m3	3

	1 }	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0
整地 単一7号		単位	m3	数量	10, 000	単価 121 121
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		10,000	128. 2	1, 282, 000	CB210610
		m 3	10,000	128. 2	1, 282, 000	
計					1, 282, 000	
					1, 282, 000	
単価					128. 2	
					128. 2	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一8号		単位	m3	数量	0 6, 200	単価	0 121
	規格	単位	数量	単価	金額		
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210	
		m 3	6, 200	128. 2	794, 840		
計					0		
					794, 840		
単価					0		
<b>単</b> 伽					128. 2	円/m	3
変更積算単価							
(A)					121	円/m	3

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		)
単一9号	掘削 (ICT)	土砂	単位	m3	数量	1	単価		282. 8
						1			282.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削(ICコ		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	299. 6	299. 6	CB210	120	
			m 3	1	299. 6	299. 6			
	計					299. 6			
						299. 6			
	単価					299. 6			
						299. 6	円/m	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	09 -00-00-2-0
単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	10,000	単価	1,050
						10, 000		1,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		10,000	1, 113	11, 130, 000	CB210	110
			m 3	10,000	1, 113	11, 130, 000		
	計					11, 130, 000		
						11, 130, 000		
	単価					1, 113		
						1, 113	円/m	3

		1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000		
単-11号	整地		単位	m3	数量	10, 000 10, 000	単価		121 121
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	10,000	128. 2 128. 2	1, 282, 000 1, 282, 000	CB210	510	
	計					1, 282, 000 1, 282, 000			
	単価					128. 2 128. 2	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-12号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	239. 3
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	1 金額		239.3 摘要
路体 (築堤)	盛土 (ICT)	20,000m3未満 無し	1 122	1	253. 5	253. 5	CB210	
			m 3	1	253. 5	253. 5		
	計					253. 5		
	μΙ					253. 5		
	単価					253. 5		
	<b>平</b> III					253. 5	円/m	3

		1 次単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-13号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1, 670 1, 670	単価	1, 050 1, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		1, 670	1, 113	1, 858, 710	CB210	110
			m 3	1,670	1, 113	1, 858, 710 1, 858, 710		
	計					1, 858, 710		
	単価					1, 113		
						1, 113	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-14号	積込(ルース*)	土砂	単位	m3	数量	1, 700 1, 700	単価	230 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーン		土砂 土量50,000m3未満		1,700	243. 6	414, 120	CB210	
			m 3	1,700	243.6	414, 120		
	計					414, 120		
						414, 120 243. 6		
	単価					243. 6	円/m	3

	1次単位	<b>西表</b>				2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単−15号 路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	345. 8 345. 8
 名称	規格	単位	数量	単価			摘要
路床盛土(ICT)	20,000m3未満 無し		1	366. 3	366. 3	CB2105	580
		m 3	1	366. 3	366. 3		
計					366. 3		
					366. 3		
単価					366. 3		
					366. 3	円/m3	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	760	単価	1,050
名称	規格	単位	数量	単価			1,050 摘要
5.0	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	1 1-2	760	1, 113	845, 880	CB2101	
		m 3	760	1, 113	845, 880		
計					845, 880		
					845, 880		
単価					1, 113		
					1, 113	円/m3	3
	名称 計	名称 規格 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 計	単位   単位   単位   単位   単位   標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)   土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下   m 3   計	単位 m3	単位 m3 数量   数量   単位 数量 単価   標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)   760   1,113	上砂等運搬	上砂等運搬

	1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00	-00-2-0
積込(ルーズ*) 単-17号	土砂	単位	m3	数量	760	単価	230
	規格	単位	数量	単価	760 金額		230 摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		760	243. 6	185, 136	CB210020	
		m 3	760	243.6	185, 136		
計					185, 136		
					185, 136		
単価					243. 6		
					243. 6	円/m3	

						步掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-18号	法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	828. 1
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		828.1
法面整形(〕		切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土	1 1-22	1	877. 1		CB2200	
			m 2	1	877.1	877. 1		
	計					877. 1		
	н					877. 1		
	単価					877. 1		
	<del></del>					877. 1	円/m <sup>2</sup>	2

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0		0
単-19号	法面整形(盛土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価		524. 3
	H Th	10 44	224 /-1-	*** E	)\\ /#*	I A street		₩ <del></del>	524. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(	1 ( 1 )	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	555. 3 555. 3	555. 3 555. 3	CB220	070	
	計					555. 3 555. 3			
	単価		555. 3 555. 3	円/m	2				
						333.3	1 1 / 111		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-20号	安定処理	平均改良深さ0.80m 添加量50.0kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用)	単位	m2	数量	1	単価	1, 400 1, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		l
安定処理		スタヒ <sup>*</sup> ライサ <sup>*</sup> 0.6mを超え1m以下 4t/100m2 1回	m 2	1	1, 483 1, 483	1, 483 1, 483	CB211	410
	計			_	2, 222	1, 483		
	単価					1, 483	  円/m	2
						1, 400		2

		1 次単位	<b></b> 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-21号	土質改良	砂及び砂質土 添加量50.0kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用)	単位	m3	数量	1	単価	2, 228 2, 228
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
安定処理工	(自走式土質改良工)	砂及び砂質土 50kg/m3		1	2, 360	2, 360	WB2117	720
			m 3	1	2, 360	2, 360	単一	91号
	計					2, 360		
						2, 360		
	単価					2, 360		
						2, 360	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-22号	自走式土質改良機設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	237, 937
						1		237, 937
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自走式土質改良機設置・撤去工 設置・撤去		設置·撤去		1	252, 000	252, 000	WB211	710
			台・回	1	252, 000	252, 000	単一	92号
	計					252, 000		
						252, 000		
	14 fm					252, 000		
	単価					252, 000	円/回	1

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一23号		単位	m2	数量	1	単価	2, 626 2, 626
 名称		単位	数量	単価	金額		
人力施工による植生工	植生マットエ 500m2以上1000m2未満 無		1	2,782	2, 782	WB8108	
		m 2	1	2, 782	2, 782	単一	93号
計					2, 782		
					2, 782		
単価					2, 782		
1 1344					2, 782	円/m2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	09 -00-00-2-0
植生マット 単一24号		単位	m2	数量	0	単価	0
					1		2, 388
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工による植生工	植生マット工 1000m2以上(標準) 無		0	0	0	WB8108	370
		m 2	1	2, 529	2, 529	単一	94号
計					0		
					2, 529		
)44 (TF					0		
単価					2, 529	円/m2	2
変更積算単価							
					2, 388	円/m2	2

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-25号	吹付枠	CF-300×300-1500×1500-モルタル吹行(t=10cm)-N01.2	単位	m2	数量	100	単価	41, 289 41, 289
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ラス張工「市		1000m2以上(標準) 無 無	712	100	2,091	209, 100	WB811	
n6/14b = [+	- LE 124 fr: ]	SOTING TO DO A DO DO DO DA DA LANGUAGO ANTO	m 2	100	2,091	209, 100	単一	-
吹付枠工[市	場里伽」	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無		187. 6	20, 190	3, 787, 644	WB811	
			m	187. 6	20, 190	3, 787, 644	単一	
水切モルタル	・コンクリート加算額[市場単価]			0.5	70, 460	35, 230	WB811	
			m 3	0. 5	70, 460	· ·	単一	
モルタル吹付	'I	10cm 250m2以上500m2未満 無 有		43. 6	7, 627	332, 537. 2	WB8108	310
			m 2	43. 6	7, 627	332, 537. 2	単一	98号
硬質塩化ビニ	- ル管	薄肉管 VU-75		19. 2	407	7, 814. 4		
			m	19. 2	407	7, 814. 4		
	計·					4, 372, 325. 6		
						4, 372, 325. 6		
	単価					43, 730 43, 730	円/m <sup>2</sup>	)
						40, 730	1 1 / 1112	-

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-26号	吹付枠	CF-300×300-1500×1500-植生基材吹付(t=3cm)-N1. 0	単位	m2	数量	0 1, 955	単価	0 30, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ラス張工[市	7場単価]	500m2以上1000m2未満 無		0	0	0	WB811	120
			m 2	801	2, 510	2, 010, 510	単一	99号
吹付枠工[市	5場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無		0	0	0	WB811	110
			m	2,671	20, 190	53, 927, 490	単一	100号
水切モルタル	ン・コンクリート加算額 [市場単価]			0	0	0	WB811	130
			m 3	60	70, 460	4, 227, 600	単一	101号
機械播種施工	による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有		0	0		WB810	
			m 2	835	4, 111	3, 432, 685	単一	102号
硬質塩化ビニ	- ル管	薄肉管 VU-75		0	0	0		
	計		m	289	407	117, 623		
						63, 715, 908		
	単価					0		
						32, 600	円/m	2
変更積算単価	<u>fi</u>					30, 780	円/m	2

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-27号	吹付枠	CF-200×200-1500×1500-植生基材吹付(t=3cm)-N1. 5	単位	m2	数量	0 75	0 単価 24,120	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラス張工 [市		500m2以上1000m2未満 無		0	0	0	WB811120	
			m 2	24	2,510	60, 240	単一 99号	
吹付枠工[市	5場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無		0	0	0	WB811110	
			m	121	12, 980	1, 570, 580	単一 103号	
水切モルタル	レ・コンクリート加算額 [市場単価]			0	0	0	WB811130	
			m 3	2	70, 460	140, 920	単一 101号	
機械播種施工	による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有		0	0	0	WB810830	
			m 2	35	4, 111	143, 885	単一 102号	
	計					0 1, 915, 625		
	単価					0 25, 550	円/m2	
						25, 550	H/ m2	
変更積算単価	<b>T</b>					24, 120	円/m2	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-	
単-28号	鉄筋挿入	SD345 D19(亜鉛メッキ) L=5.5m/本(削孔長5.0m/本)	単位	m	数量	1	単価	9, 611 9, 611
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 5m/箇所 65mm/箇所 5.5m/箇所 標準(0.4)		1	10, 180	10, 180	WB8131	10
<鉄筋挿入林	才には鋼棒の他に、下記材料を含む>	20m以下 200m以上(標準) 無	m	1	10, 180	10, 180	単一 10	)4号
・スへ゜ーサー D19	用, D22用, D25用(電気メッキ):2個/本							
※材料は、1	m当たり0.2個としている							
	計					10, 180 10, 180		
	単価					10, 180 10, 180	円/m	
						10,100	1 37 111	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2024.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-29号	鉄筋挿入	SD345 D25(亜鉛メッキ) L=6.0m/本(削孔長5.0m/本)	単位	m	数量	0	単価	0 14,860
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 5m/箇所 65mm/箇所 6m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	0	0 15, 730	0 15, 730	WB813 単一	110
<鉄筋挿入材	才には鋼棒の他に、下記材料を含む>							
・ スヘ <sup>°</sup> ーサー D1	9用, D22用, D25用 (電気メッキ) : 2個/本							
※材料は、1	m当たり0.2個としている。							
	計					0 15, 730		
	単価					0 15, 730	円/m	
変更積算単位	E					14, 860	円/m	
						,		

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一30号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量	0 15	単価	0 18, 680
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
削孔機械の上	:下移動			0	0	0	WB813	120
			回	15	19, 780	296, 700	単一	106号
	計					0		
						296, 700		
	単価					0		
						19, 780	円/回	Ī
変更積算単価	i							
						18, 680	円/回	ī

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-31号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量	0	単価	0
						6, 080		4, 337
	名称 規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入の仮設足場工				0	0	0	WB813130	
			空m 3	6, 080	4, 593	27, 925, 440	単一 1	.07号
	<del>합</del>					0		
						27, 925, 440		
	単価					0		
	<del>-  -      </del>					4, 593	円/空	m3
変更積算単位	<b>五</b>							
						4, 337	円/空	fm3

	1 次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-32号	補強土壁壁面材組立・設置		単位	m2	数量	1	単価	2, 292 2, 292
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強土壁壁面	<b>新材組立・設置</b>	ジオテキスタイル補強土壁(二重壁タイプ)		1	2, 428	2, 428	CB2222	210
			m 2	1	2, 428	2, 428		
	計					2, 428		
						2, 428		
	単価					2, 428		
						2, 428	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-33号	補強材取付	樹脂系 強度70~90kN未満	単位	m2	数量	1	単価	1,912
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,912 摘要
補強材取付(	強材取付(ジオテキスタイル補強土壁(二重壁タイプ))			1	265. 8	265. 8	CB222	280
			m 2	1	265. 8	265. 8		
補強材(材料	料費)(ジオテキスタイル補強土壁(二重壁タイプ))			1	1, 760	1, 760	CB222	281
			m 2	1	1,760	1, 760		
	計					2, 025. 8		
						2, 025. 8		
	単価					2, 026		
						2, 026	円/m	2

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単-34号	盛土内排水	水平排水材(板状系) t=7mm W=300mm	単位	m	数量	1	単価		731. 2 731. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
盛土内排水工		水平排水材(板状系) t=7mm W=300mm	m	1	774. 5 774. 5		774. 5 WYB00004 774. 5 単一 108号		
	計					774. 5 774. 5			
	単価					774. 5 774. 5			

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	09 -00-00-2-0
単-35号	砕石投入	単粒度砕石6号	単位	m3	数量	1	単価	7, 691
						1		7, 691
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
砕石投入				1	1,896	1, 896	CB2222	290
			m 3	1	1,896	1, 896		
単粒度砕石		6号13-5mm		1	6, 250	6, 250		
			m 3	1	6, 250	6, 250		
	하					8, 146		
						8, 146		
	単価					8, 146		
						8, 146	円/m3	3

単価使用年月

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	99 99 -00-00-2-0
単-36号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1, 112 1, 112
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・敷	数均し、締固め	ジオテキスタイル補強土壁(二重壁タイプ)		1	1, 178	1, 178	CB2222	230
			m 3	1	1, 178	1, 178		
	라					1, 178		
	単価					1, 178 1, 178		
	++ IIII					1, 178	円/m3	3

		1 次 🛚	1 次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-37号	壁面上端処理	24-12-40BB W/C≦55%	単位	m	数量	10	単価	23, 661 23, 661
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	1 124	2	44, 570	89, 140	CB2400	
			m 3	2	44, 570	89, 140		
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0. 2	190, 200	38, 040	WB8100	10
		補正無(一般構造物)	t	0.2	190, 200	38, 040	単一 1	09号
型枠		一般型枠 小型構造物		13	9, 170	119, 210	CB2402	10
			m 2	13	9, 170	119, 210		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		1	4, 138	4, 138	CB2247	10
			m 2	1	4, 138	4, 138		
	計					250, 528 250, 528		
	単価					25, 060 25, 060	円/m	
						20,000	1 17/ 111	

	1 次単価表							9 9 00-00-2-0
単-38号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	440	単価	1,050
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,050
土砂等運搬	右仰	原準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	#加 m 3	数里 440 440	1,113	生 和 489, 720 489, 720	CB2101	摘要 10
	計					489, 720 489, 720		
	単価					1, 113 1, 113	円/m3	1

						步掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-39号	積込(ハーズ)	土砂	単位	m3	数量	440	単価	230
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	440 金額		
積込(ルージ		土砂 土量50,000m3未満	7-12	440	243. 6	107, 184	CB2100	
			m 3	440	243.6	107, 184		
	計					107, 184		
	рI					107, 184		
	単価					243. 6		
	<del>-  -  </del>					243. 6	円/m3	3

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-40号	ジオテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製ユニット	単位	m2	数量	1	単価	1, 784
						1		1,784
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタ	タイル壁面材組立・設置			1	1,890	1,890	CB2222	240
			m 2	1	1,890	1, 890		
	計					1, 890		
						1,890		
	単価					1,890		
						1,890	円/m <sup>2</sup>	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-41号	ジオテキスタイル敷設	樹脂系 強度30~40kN/m未満	単位	m2	数量	1	単価	1, 481
		規格	単位	数量	単価	金額		1,481 摘要
ジオテキスク	オテキスタイル敷設			1	288. 3	288. 3	CB2222	260
			m 2	1	288. 3	288. 3		
ジオテキスク	タイル(材料費)			1	1, 280	1, 280	CB2222	250
			m 2	1	1, 280	1, 280		
	計					1, 568. 3		
						1, 568. 3		
	単価					1, 569		
						1, 569	円/m2	2

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000	
単-42号	ジオテキスタイル敷設	樹脂系 強度50~60kN/m未満	単位	m2	数量	1	単価	1,660
						1		1,660
名称		金額		摘要				
ジオテキスタ	イル敷設			1	288. 3	288. 3	CB222:	260
			m 2	1	288. 3	288. 3		
ジオテキスタ	イル(材料費)			1	1, 470	1, 470	CB222	250
			m 2	1	1,470	1, 470		
	計					1, 758. 3		
						1, 758. 3		
	単価					1,759		
						1,759	円/m	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	)9 -00-00-2-0	
盛土内排水 単-43号	水平排水材(板状系) t=7mm W=300mm	単位	m	数量	1	単価		731. 2
					1			731. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
盛土内排水工	水平排水材(板状系) t=7mm W=300mm		1	774.5	774. 5	WYB000	)10	
		m	1	774. 5	774. 5		108号	
計					774. 5			
					774. 5			
					774. 5			
単価					774. 5	円/m		

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-44号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1, 077 1, 077
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・鴺	数均し,締固め			1	1, 141	1, 141	CB2222	270
			m 3	1	1, 141	1, 141		
	計					1, 141		
						1, 141		
	単価					1, 141		
						1, 141	円/m3	3

							2024. 0 1. 000-	)9 -00-00-2-0
単-45号	基盤排水		単位	m3	数量	1	単価	7, 024
						1		7, 024
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クラッシャー	ーラン	C - 4 0		1. 2	6, 200	7, 440		
			m 3	1. 2	6, 200	7, 440		
	計					7, 440		
						7, 440		
	))/ free					7, 440		
	単価					7, 440	円/m3	3

		1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	単価		)
単-46号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 厚1.0~1.1mm	単位	m2	数量	1	単価		497.8
平 40万			平江	IIIZ	<b>数里</b>	1			497.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止権	才設置 1 527.3		527. 3	CB224	720				
			m 2	1	527.3	527. 3			
	計					527. 3			
						527. 3			
	単価					527. 3			
						527. 3	3 円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-47号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	2, 680	単価	1,050
	h Tl.	ID M	224 64-	ж. =	)\\ /#:	2, 680		1, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		2,680	1, 113	2, 982, 840	CB210	110
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下						
			m 3	2,680	1, 113	2, 982, 840		
						2, 982, 840		
	計							
						2, 982, 840		
						1, 113		
	単価							
						1, 113	円/m	3

	1 八平					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-48号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	2, 700 2, 700	単価	230 230
		規格	単位	数量	単価	金額		b
積込(ルース	ζ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	2, 700 2, 700	243. 6 243. 6	657, 720 657, 720	CB210	020
	計					657, 720 657, 720		
	単価					243. 6 243. 6	円/m	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
函渠	B4000×H6500 24-12-40BB W/C≦55%	単位	m3	数量	1	単価	61, 363
	規格	単位	数量	単価	金額		61,363 摘要
	各種 幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:5.5以上7.0以下		1	64, 990	64, 990	CB2254	110
al-	一般養生・特殊養生(裸尿、ジェットピータ)有り	m 3	1	64, 990	64, 990 64, 990		
н					64, 990		
単価					64, 990	円/m3	3
	名称 計	名称 規格 各種 幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:5.5以上7.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 有り 計	単位   単位   単位   単位   名称   規格   単位   各種   幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:5.5以上7.0以下   一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)有り   m 3   計	名称     規格     単位     数量       各種 幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:5.5以上7.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 有り     m3       計	単位 m3 数量   数量   単価   数量 単価   各種   1 64,990   信:4.0以上5.5未満かつ高さ:5.5以上7.0以下	野様の	数量

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一50号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	179, 586 179, 586
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	190, 200	190, 200	WB8100 単一 1	
	計	補正無(一般構造物)	l l	1	190, 200	190, 200 190, 200 190, 200	単一 1	09 <i>7</i> 5
	単価					190, 200 190, 200	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-51号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	177, 698 177, 698
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	, , , , ,	1	188, 200	188, 200	WB8100	010
	計	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	188, 200	188, 200 188, 200 188, 200	単一:	110 <i>号</i>
	単価					188, 200 188, 200	円/t	

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-52号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	178, 642 178, 642
		規格	単位	数量	単価	金額		
鉄筋工[市場	湯単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t.	1	189, 200 189, 200	189, 200 189, 200	WB8100 単一 1	
	計				200, 200	189, 200 189, 200		
	単価					189, 200 189, 200	円/t	
						100, 200	13/ 6	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-53号	函渠	B4000×H5600 24-12-40BB W/C≦55%	単位	m3	数量	1	単価	61, 363
						1		61, 363
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
函渠		各種 幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:5.5以上7.0以下		1	64, 990	64, 990	CB2254	110
		一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 有り	m 3	1	64, 990	64, 990		
	計					64, 990		
						64, 990		
	単価					64, 990		
						64, 990	円/m3	3

	1次単価表						2024. 0° 2024. 0° 1. 000-	
単一54号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	179, 586 179, 586
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	,	1	190, 200	190, 200	WB8100 単一 1	
	計	補正無(一般構造物)	ı.	1	190, 200	190, 200 190, 200 190, 200	事一 I	09 <i>7</i> 3
	単価					190, 200 190, 200	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-55号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	177, 698 177, 698
		規格	単位	数量	単価			摘要
鉄筋工[市場		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無	1 1-2-2	1	188, 200	188, 200	WB8100	010
	計	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	188, 200	188, 200 188, 200 188, 200	単一:	110号
	単価					188, 200 188, 200	円/t	

		1 }	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-56号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	178, 642 178, 642
		規格	単位	数量	単価	金額		
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	189, 200 189, 200	189, 200 189, 200	WB8100 単一 1	
	計					189, 200 189, 200		
	単価					189, 200 189, 200	円/t	
						,		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	9 -00-00-2-0
単-57号	プ <sup>°</sup> レキャストU型側溝	PUT-B300-L2000	単位	m	数量	1	単価	9, 914
						1		9, 914
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	10, 500	10, 500	WB8214	10
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシャラン 40~0 0.4m3/10m	m	1	10, 500	10, 500	単一 1	12号
						10, 500		
	計							
						10, 500		
						10, 500		
	単価							
						10, 500	円/m	

		1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-58号	プレキャストU型側溝	BF- I -B300-L2000	単位	m	数量	0	単価	0 6, 453
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.4m3/10m	m	0	0 6, 834	0 6, 834	WB8214	
	計					0 6, 834		
	単価					0 6, 834	円/m	
変更積算単値	т					6, 453	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-59号	プ <sup>・</sup> レキャストU型側溝	BF-II-B300-L2000	単位	m	数量	1	単価	8, 119 8, 119
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り		1	8, 599	8, 599	WB821	410
		再生クラッシャラン 40~0 0.4m3/10m	m	1	8, 599	8, 599	単一	114号
	計					8, 599 8, 599		
	単価					8, 599		
						8, 599	円/m	

		1 岁	大単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. ( 2024. ( 1. 000-	
単-60号	側溝蓋	CT-B300-L500	単位	枚	数量	1	単価	2, 791 2, 791
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	2, 956	2, 956	WB8214	130
			枚	1	2, 956	2, 956	単一 1	115号
	計					2, 956		
						2, 956		
	単価					2, 956		
						2, 956	円/枚	(

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		9
側溝蓋	SG2T-300-L995(T-25·普通目)	単位	枚	数量	1	単価	17, 760
1.5	In the	2001	W E	,,, <del>, ,</del>	1		17, 760
<b>全</b> 称		単位	数量	単価			摘要
	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	18, 810	18, 810	WB8214	130
		枚	1	18,810	18, 810	単一 1	16号
計					18, 810		
					18, 810	2024. 09   1. 000-00-00-2-0   単価	
単価					18, 810		
					18, 810	円/枚	
	名称	名称	単位   単位   単位   単位   接付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し   枚   枚	単位   枚   単位   枚   単位   数量   据付け無し蓋版(各種) 40kg/枚以下無し	単位   枚   数量   単価   据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単価     歩掛使用年月 労務調整係数       側溝蓋     SG2T-300-L995 (T-25・普通目)     単位 枚     数量     1       名称     規格     単位     数量     単価     金額       据付け無し蓋版(各種) 40kg/校以下無し無し     1     18,810     18,810       計     1     18,810     18,810       計     18,810     18,810       単価     18,810	歩掛使用年月   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一次

	1次単価表 現場打ち集水桝 MR種(500×500×500) 18-8-40RR W/C<60%					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-62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
		規格	単位	数量	単価	金額		50,370 摘要
現場打ち集み	水桝・街渠桝(本体)	各種 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222	
	計		箇所	1	53, 350	53, 350 0 53, 350		
	単価					0 53, 350	円/値	<b></b>
変更積算単値	ш					50, 370	円/値	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
蓋 単−63号	S-B600-L600-t12	単位	枚	数量	0	単価	0
+ 303		7-122		27.±	1		36, 270
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	WB821	130		
	無し						
		枚	1	38, 410	38, 410	単一	117号
					0		
計							
					38, 410		
					0		
単価							
					38, 410	円/枚	(
変更積算単価					36, 270	  円/枚	ζ

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-64号	地下排水	UDA-1 ( φ 200)	単位	m	数量	10	単価	13, 435 13, 435
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		10	3, 090	30, 900	CB2227	
フィルター村	<i>t</i>	クラッシャラン C-40 全ての費用	m	7.7	3, 090 11, 860	30, 900 91, 322	CB2227	80
			m 3	7. 7	11,860	91, 322		
吸出し防止を	才設置			36. 1	554. 3	20, 010. 23	CB2247	20
			m 2	36. 1	554. 3	20, 010. 23		
	計					142, 232. 23 142, 232. 23		
	単価					14, 230		
						14, 230	円/m	

		1次1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-65号	小段排水	BF- I - B300-L2000	単位	m	数量	1	単価	7, 241 7, 241
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 有り		1	7, 669	7, 669	WB8214	
		再生クラッシャラン 40~0 0.4m3/10m	m	1	7, 669	7, 669 7, 669	単一 1	18号
	計							
						7, 669 7, 669		
	単価						円/m	
						7,669	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. I	11 -00-00-2-0
単-66号	縦排水	BF-B300-L2000 (ソケット付)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7, 753
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		0	0	0	WB8214	110
		1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し						
			m	1	8, 211	8, 211	単一 ]	119号
						0		
	計							
						8, 211		
						0		
	単価							
						8, 211	円/m	
変更積算単位	価							
						7, 753	円/m	

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	99 99 -00-00-2-0
単-67号	水平排水	W600×t7(リブ型両面)	単位	m	数量	1	単価	1, 387 1, 387
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
水平排水材制	设置	W600×t7(リブ 型両面)		1	1, 469	1, 469	WYB000	007
			m	1	1, 469	1, 469	単一 1	20号
	計					1, 469 1, 469		
	単価					1, 469		
	+- IIII					1, 469	円/m	
								_

		1 岁	<b>ド単価表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
	張りコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm				2,000		6, 366
単-68号			単位	m2	数量		単価	
		17.11				2,000		6, 366
#1144	名称	規格	単位	数量	単価	金額	WD0 405	摘要
型枠工		小段排水溝		98	11, 350	1, 112, 300	WB2407	20
			m 2	98	11, 350	1, 112, 300	単一 1	21号
型枠工		防草コンクリート		95	5, 906	561, 070	WB2407	20
			m 2	95	5, 906	561, 070	単一 1	99 무
コンクリー	1. 打弧工	小段排水溝 ラフテレーンクレーン 各種 無し	111 2	1,000	7, 220	7, 220, 000	WB2407	
2000	1,4100工	10m3/100m2 有り 標準		1,000	1,220	1, 220, 000	WD2407	30
			m 2	1,000	7, 220	7, 220, 000	単一 1	23号
コンクリー	卜打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ		1,000	4, 592	4, 592, 000	WB2407	30
		各種 無し 10m3/100m2 有り						
			m 2	1,000	4, 592	4, 592, 000	単一 1	24号
						13, 485, 370		
	計							
						13, 485, 370		
	単価					6, 743		
	<b>半</b> 狐					6, 743	円/m2	,
						0, 743	7/ 1112	'

- 39 -

	1 岁	マ 単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0
張りコンクリート 単一69号	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	単位	m2	数量	700	り 単価 8,709
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
〈小段排水〉						
型枠工	小段排水溝		0	0	0	WB240720
		m 2	40	11, 350	454, 000	単一 125号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレーンクレーン 各種 無し 10m3/100m2 有り 標準		0	0	0	WB240730
		m 2	105	7, 220	758, 100	単一 126号
《小校·伊八 3.0m/						
型枠工	小段排水溝		0	0	0	WB240720
		m 2	28	11, 350	317, 800	単一 125号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレーンクレーン 各種 無し 10m3/100m2 有り 標準		0	0	0	WB240730
		m 2	195	7, 220	1, 407, 900	単一 126号
〈小段排水 3.5m〉						
型枠工	小段排水溝		0	0	0	WB240720
		m 2	43	11, 350	488, 050	単一 125号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレーンクレーン 各種 無し 10m3/100m2 有り 標準		0	0	0	WB240730
		m 2	363	7, 220	2, 620, 860	単一 126号
〈縦排水〉						
型枠工	縦排水溝		0	0	0	WB240720
		m 2	7	12, 360	86, 520	単一 127号

		1 2	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-69号	張りコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	単位	m2	数量	700	単価	0 8, 709
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		縦排水溝 ラフテレーンクレーン 各種 無し 10m3/100m2 有り 標準		0	0	0	WB2407	730
			m 2	37	8, 735	323, 195	単一	28号
	計					6, 456, 425		
	単価					0		
						9, 224	円/m2	2
変更積算単位	ш					8, 709	円/m2	2

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-70号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 141
						1		1, 141
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	重道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	1, 209	1, 209	CB4100	030
		10 10 1 CO g/li	m 2	1	1, 209	1, 209		
	計					1, 209		
						1, 209		
	単価					1, 209		
	<del>, 1</del> 11141					1, 209	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (	
単-71号	上層路盤(車道・路肩部)	M-40 t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 421
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,421  摘要
上層路盤(車道·路肩部) 粒,		粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		1	1,506	1, 506	CB4100	
			m 2	1	1,506	1, 506		
	計					1, 506		
						1, 506		
	単価					1,506		
						1, 506	円/m2	2

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一72号	基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アススファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 107
	h	In the	274.11	W B	)\\ \fr	1		2, 107
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道·	• 路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2, 232	2, 232	CB4102	240
			m 2	1	2, 232	2, 232		
	計					2, 232		
						2, 232		
	単価					2, 232		
						2, 232	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
単-73号	表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入り t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 450
						1		2, 450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	・路肩部)	3.0m超 50mm		1	2, 595	2, 595	CB410	260
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 595	2, 595		
						2, 595		
	計							
						2, 595		
						2, 595		
	単価							
						2, 595	円/m	2

	1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一74号	アスカープ	③細粒度アスファルト混合物(5F)	単位	m	数量	1	単価	1, 448 1, 448
		規格	単位	数量	単価	金額		
アスカーブ		195cm2以上215cm2未満 各種(締固め後密度2.10t/m3) 全ての費用	m	1	1, 534 1, 534	1, 534 1, 534	CB4103	
	計					1, 534 1, 534		
	単価					1, 534 1, 534	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. i	11 -00-00-2-0
カ゛ート゛レール 単一75号		Gr-Am-4E 塗装品	単位	m	数量	0	単価	0
						1		21, 940
名利		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵設置工(ガードレー	-ル設置工)	土中建込 Gr-Am-4E 塗装品		0	0	0	WB8105	510
		100m以上(標準) 無 無 無						
			m	1	23, 230	23, 230	単一 :	129号
						0		
計								
						23, 230		
						0		
単価								
						23, 230	円/m	
変更積算単価								
						21, 940	円/m	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-76号	<b>ガ−ト゚ケ−ブル</b>	Gc-A3-5E (メッキ)	単位	m	数量	100	単価	13, 605 13, 605
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間支柱		土中建込 耐雪型 路側用 A種 メッキ 無 無標準		20	4,672	93, 440	WB420	120
			本	20	4,672	93, 440	単一	130号
ケーブル張		路側用 A種 無 標準		100	1,058	105, 800	WB420	
			m	100	1,058	105, 800	単一	131号
耐雪型路側用	目ガードケーブル	G c - A 2 ~ 5 - 6 ~ 3 E 中間支柱		20	36, 000	720, 000		
			本	20	36,000	720,000		
防護柵用根差	<b>美ブロック</b>	1型 400×250 80kg/個		20	2,640	52, 800		
			個	20	2, 640	52, 800		
耐雪型路側月	月ガードケーブル	G c - A 2 ~ 5 - 6 ~ 3 E ケーブル		100	3, 930	393, 000		
			m	100	3, 930	393, 000		
ガードケーフ	ブル間隔保持材	A種		20	3, 760	75, 200		
			個	20	3, 760	75, 200		
	計					1, 440, 240		
						1, 440, 240		
	単価					14, 410		
						14, 410	円/m	

- 45 -

		1次单	単価表 ————————————————————————————————————			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-77号	ガードケーブル端末基礎	A種 700×4200×1500 18-8-40BB W/C≦60%	単位	基	数量	1	単価	516, 098 516, 098
		規格	単位	数量	 単価	金額		 摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し		13. 5	246	3, 321	CB210	
			m 3	13. 5	246	3, 321		
埋戻し		最大埋戾幅1m未満		10. 3	3, 340	34, 402	CB210	410
			m 3	10. 3	3, 340	34, 402		
コンクリー	<u> </u>	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生		4. 41	43, 610	192, 320. 1	CB240	010
		全ての費用	m 3	4. 41	43,610	192, 320. 1		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物		14. 7	10, 140	149, 058	CB240	210
			m 2	14. 7	10, 140	149, 058		
端末支柱		耐雪型 路側用 A種 メッキ 有 無 無 再生クラッシャラン 40~0 0.7m3/本 標準		1	18, 430	18, 430	WB420	
			本	1	18, 430	18, 430	単一	132号
耐雪型路側月	用ガードケーブル	G c - A 2 ~ 5 - 6 ~ 3 E 端末支柱		1	123, 000	123, 000		
			基	1	123, 000	123, 000		
耐雪型路側角	用ガードケーブル	G c - A 2 ~ 5 - 6 ~ 3 E 端末補助支柱		1	26, 000	26, 000		
			本	1	26,000	26, 000		
	計					546, 531. 1		
						546, 531. 1		
	単価					546, 600	m /+	_
						546, 600	円/基	5

	1 次単価表							11 11 -00-00-2-0
単-78号	基礎ブロック、鋼管基礎	鋼管基礎 φ114.3×t3.5×L1100 HDZ55	単位	基	数量	0	単価	0 7, 941
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎ブロック	,鋼管基礎	鋼管基礎 2m以下 全ての費用	基	0	0 8, 410	0 8, 410	CB4208	320
	計		-	1	0,410	0 8,410		
	単価					0 8, 410	円/基	S
変更積算単価	i					7, 941	円/基	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単−79号	柱(立入防止柵)	丸パイプ型 Z-GS7 3.2×56 H1500 亜鉛メッキ	単位	m	数量	0	単価	0 10, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
金網・支柱(立入防」	上柵)	鋼管基礎 2m以下 1.5m		0	0	0	CB420	840
			m	1	3, 758	3, 758		
金網・支柱(立入防」	上柵)(材料費)			0	0	0	CB420	841
			m	1	7,040	7, 040		
計						0		
						10, 798		
単価	i					0		
						10, 800	円/m	
変更積算単価						10, 200	円/m	
						10, 200		

	1次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-80号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	8, 392 8, 392
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	8, 889	8, 889	WB8240	010
			m 3	1	8, 889	8, 889	単一 1	33号
	計·					8,889		
						8, 889		
	単価					8, 889		
						8, 889	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-81号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	205. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	217. 6	217. 6	CB4303	310
			m 2	1	217.6	217. 6		
	計					217. 6 217. 6		
	単価					217. 6		
	1 Ilon					217. 6	円/m2	2

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-82号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 793 1, 793
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用		1	1,899	1, 899	CB2270	010
			m 3	1	1,899	1, 899		
	計					1,899		
						1, 899		
	単価					1,899		
						1,899	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-83号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 614
						1		3, 614
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)		1	3, 828	3, 828	CB2270	010
		無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 828	3, 828		
	計					3, 828		
						3, 828		
	単価					3, 828		
						3, 828	円/m3	3

	1 次単価表							)-00-2-0
単-84号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 103 5, 103
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				2. 35	2,300	5, 405	WB020052	
			t	2. 35	2, 300	5, 405	単一 134	号
	計					5, 405		
						5, 405 5, 405		
	単価						m / o	
						5, 405	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-85号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 328
						1		3, 328
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				2. 35	1, 500	3, 525	WB0200	052
			t	2. 35	1,500	3, 525	単一	135号
	計					3, 525		
						3, 525		
	単価					3, 525		
						3, 525	円/m	3

	1次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-86号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	100	単価	16, 891 16, 891
		規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
交通誘導警例	備員 A			50	18, 930	946, 500	WB0102	
交通誘導警例	輔員 B		人日	50 50	18, 930 16, 850	946, 500 842, 500	単一 1 WB0102	
			人日	50	16, 850	842, 500	単一 1	137号
	計					1, 789, 000		
						1, 789, 000 17, 890		
	単価					17, 890	円/人	、日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-87号	建設機械運搬費		単位	台	数量	2	単価	67, 038
	h. 21	1816	2244	N/4 F	,,, ( <del>-</del>	2		67, 038
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車に	こよる運搬(1車1回)	スタビライザ(路床改良用) 深1.2m		2	71,000	142, 000	WB0100	010
		幅2.0m 20km 無 無						
			台	2	71,000	142, 000	単一	138号
						142, 000		
	計							
						142, 000		
						71, 000		
	単価							
						71,000	円/台	ì

							単価使用年月 2024.09 歩掛使用年月 2024.09 労務調整係数 1.000-00-00-	
単-88号	六価クロム溶出試験		単位	検体	数量	1	単価	6, 892 6, 892
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六価クロム浴	容出試験費			1	7, 300	7, 300		
			検体	1	7, 300	7, 300		
	計					7, 300		
						7, 300		
	単価					7, 300		
						7, 300	円/検	体

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-89号	タンクリーチング 試験費		単位	検体	数量	1	単価	8, 969 8, 969
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タンクリー	チング試験			1	9, 500	9, 500		
			検体	1	9, 500	9, 500		
	計					9, 500		
						9, 500		
	単価					9, 500		
						9, 500	円/柞	<b>食体</b>

			1次	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	9 9 00-00-2-0
単-90号	水セメント比測定費			単位	回	数量	11 11	単価	20, 866 20, 866
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート単位オ	k量測定費	W/C₹-Þ			11	22, 100	243, 100		
				口	11	22, 100	243, 100 243, 100		
	計						243, 100		
	単価						22, 100	円/回	
							22, 100	F / E	