この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における 1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行っては ならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名	岩城地区外交通安全施設工事			
工事地名	熊本県葦北郡津奈木町岩城地先外			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約 医分 5) 変更工種 7) 工事量 8) 工 期 9) 施工県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 5年 9月 熊本河川国道事務所 交通対策課 2389500002 単年度(繰越を含む)の分任官 1回 道路改良工事 273日間 自 令和 5年 9月30日 (当初) 至 令和 6年 3月15日 (1回変更) 至 令和 6年 6月28日 熊本県 水俣 一般国道 3 号	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日	令和 5年 9月 0	0%
3. 予算科目				
1) 予算科目: 道路交通安全対策事業費 道路交通安全対策事業費 道路交通安全対策事業費	2) 目: 道路交通安全施設等整備事業費 道路交通安全施設等整備事業費 交通事故重点対策道路事業費	3) 目の細分: 工事費 工事費 工事費	4) 事業名: 1種 2種 2種	

工事医分・工権・種別・組別   規格   単位   数量   単価   金額   数量機   各額   数量機   有要   名称   名称   名称   名称   名称   名称   名称   名	工事名    岩城地區	区外交通安全施設工事		(	1 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設・改築		
直路変換		ф. ПП пр. 1	224 / L	₩. 目	)\/ /#*	工事区分	道路改良	4H. A	र्भक्र चार
日		<u> </u>	単位_	<b></b>	単価	金額	<b></b>	金額増減	- 摘安
京大   1									
1	[岩城地区]			1		19, 307, 609			
1			式	1		19, 593, 041	1	285, 432	
大  1	道路土工								
大  1				1		344, 540			
据削工			式				0	0	
本語				1		011, 010	· ·	0	
表	1)中日:1 <u>一</u>			1		21 740			
掘削			<u>-</u>					0	
B体盛土工	LE MAI	[	工	1		21, 740	0		)/ . H
B体盛土工	掘削	土砂 小規模(標準)							甲-1号
路体盛土工									
お体 (築堤)盛士   2.5m末満   322,800   0   0   0   1   1   1   1   1   1			m3	20	1, 087	21, 740	0	0	
大   1   322,800   0   0   0   1   1   1   1   1   1	路体盛土工								
大   1   322,800   0   0   0   1   1   1   1   1   1				1		322, 800			
路体(築堤)盛土 2. 5m未満 60 5, 380 322, 800 0 0 0 1 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			式	1			0	0	
1	路体(築堤) 威十	2.5m未満				,			単−2号
m3   60   5,380   322,800   0   0     翻装工		2. ompfelled		60	5 380	322 800			7 2.5
##装工			m <sup>2</sup>		· ·	· ·	0	0	
1			IIIO	00	5, 560	322, 800	0	0	
式 1 2,736,060 0 0 0 0 77777か翻装工 (車道部)【夜間】	- 開装上 								
TAJ77ルト舗装工 (車道部)【夜間】									
(車道部)【夜間】			式	1		2, 736, 060	0	0	
大   1   1,714,741   0   0   0     下層路盤(歩道部)									
下層路盤(歩道部) 再生クラッシャラン RC-40 仕 上り厚 350mm 109 2,572 280,348 0 0 上層路盤(歩道部) 粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm 81 1,438 116,478 0 単-4号 基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未	(車道部)【夜間】			1		1, 714, 741			
上り厚 350mm     109 2,572 280,348 0       上層路盤(歩道部)     粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm     81 1,438 116,478 116,478 0       基層(車道・路肩部)     再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未			式	1		1, 714, 741	0	0	
上り厚 350mm     109 2,572 280,348 0       上層路盤(歩道部)     粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm     81 1,438 116,478 116,478 0       基層(車道・路肩部)     再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-3号
M2   109   2,572   280,348   0   0   109   1				109	2, 572	280, 348			
上層路盤(歩道部) 粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm 81 1,438 116,478 m2 81 1,438 116,478 0 0 基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未			m2				0	0	
上り厚 150mm     81     1,438     116,478       m2     81     1,438     116,478     0       基層(車道・路肩部)     再生粗粒度アスコン(20)     単-5号       舗装厚 50mm 1.4m未     1,438     116,478     0     単-5号	 	粉度調敷砕石 M-40 仕		100	2,012	200, 010	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		肖-4号
m2   81   1,438   116,478   0   0   0     基層(車道・路肩部)   再生粗粒度アスコン(20)   舗装厚 50mm 1.4m未   単-5号	工/官如金(沙坦印/			01	1 /20	116 470			+ I/J
基層(車道・路肩部)     再生粗粒度アスコン(20)       舗装厚 50mm 1.4m未     単-5号		エリ序 150mm						_	
舗装厚 50mm 1.4m未	# P ( + )	The state of the s	m2	81	1, 438	116, 478	0		)\\ = II
	基層(車道・路肩部)								甲-b号
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
		満(1層当り平均仕上		94	3, 345	314, 430			
り厚50mm以下) m2 94 3,345 314,430 0 0		り厚50mm以下)	m2	94	3, 345	314, 430	0	0	

工事名	岩城地区外交通安全	全施設工事		(	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		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中間層(車道・路)	肩部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-6号
		舗装厚 50mm 1.4m未							
		満(1層当り平均仕上		103	3, 255	335, 265			
		り厚50mm以下)	m2	103	3, 255	335, 265	0	0	
表層(車道・路肩音	部)	密粒ギャップASポリマー改							単-7号
		質 I 型(13) 舗装厚 50							
		mm 1.4m未満(1層当							
		り平均仕上り厚50mm以		185	3, 612	668, 220			
		下)	m2	185	3, 612	668, 220	0	0	
アスファルト舗装工					,	,			
(歩道部)				1		523, 787			
() ALERY			式	1		523, 787	0	0	
下層路盤(歩道部)		再生クラッシャラン RC-40 仕		1		020,101	v		単-8号
		上り厚 100mm		160	832. 7	133, 232			- 0.5
		工 / / 100 m m	m2	160	832. 7	133, 232	0	0	
表層(歩道部)		再生密粒度アスコン(13)	1112	100	002.1	100, 202	- U		単-9号
公(自(少))(自())		舗装厚 40mm 1.4m未							- 3/3
		満(1層当り平均仕上		165	2, 367	390, 555			
		1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	m2	165	2, 367	390, 555	0	0	
		9/字3000000000000000000000000000000000000	IIIZ	100	2, 301	390, 333	0	0	
(乗入Ⅰ種)				1		286, 321			
(米八1性)			-				0	0	
T 园 吸血(ル)学会(		<b>三生た &gt; - &gt; - PG 40 /</b> L	式	1		286, 321	0	0	W 10 H
下層路盤(歩道部)		再生クラッシャラン RC-40 仕		5.1	055.5	20.054			単-10号
		上り厚 150mm		71	975. 7	69, 274			
			m2	71	975. 7	69, 274	0	0	W H
上層路盤(歩道部)		粒度調整砕石 M-30 仕							単-11号
		上り厚 100mm		71	982	69, 722			
			m2	71	982	69, 722	0	0	
表層(歩道部)		再生密粒度アスコン(20)							単-12号
		舗装厚 50mm 1.4m以		71	2, 075	147, 325			
		上	m2	71	2, 075	147, 325	0	0	
コンクリート舗装工									
(取付道路部)【夜間	]]			1		151, 700			
			式	1		151, 700	0	0	

工事名    岩埃	成地区外交通安全施設工事		(	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		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-13号
	上り厚 100mm		25	1,072	26, 800			
		m2	25	1,072	26, 800	0	0	
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) t=15cm							単-14号
			25	4, 996	124, 900			
		m2	25	4, 996	124, 900	0	0	
コンクリート舗装工				,	,			
(駐車場部)			1		59, 511			
(422   533   147)		式	1		59, 511	0	0	
 下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕				50,511	Ů		単-15号
	上り厚 100mm		17	832. 7	14, 155			1 10.5
	1. 7/F 100mm	m2	17	832. 7	14, 155	0	0	
	18-8-25(高炉) t=10cm	III2	11	002.1	11, 100	0	0	単-16号
-V// THIN 2X	10 0 20 (HJ/y ) t 10cm		17	2, 668	45, 356			7 10/3
		m2	17	2, 668	45, 356	0	0	
		1112	17	2,000	40, 300	U	0	
7年生上			1		1, 028, 593			
		式				0	0	
		I	1		1, 028, 593	0	0	
作業土工					100 510			
		15.	1		133, 748			
In IPP N	1.71	式	1		133, 748	0	0	
床掘り	土砂							内-1号
			30		52, 583			
		m3	30		52, 583	0	0	
埋戻し	土砂							内-2号
			20		56, 855			
		m3	20		56, 855	0	0	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)							内-3号
(1号)			0.9		24, 310			
		m3	0.9		24, 310	0	0	
場所打擁壁工(構造物単位	立)							
			1		608, 670			
		式	1		608,670	0	0	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-							単-17号
(1号)	40(高炉)		9	48, 386	435, 474			
	,	m3	9	48, 386	435, 474	0	0	

工事名	岩城地区外交通安全	全施設工事		(	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		
	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40							単-18号
(4号)		(高炉)		4	43, 299	173, 196			
			m3	4	43, 299	173, 196	0	0	
場所打擁壁工					·				
<i>₩</i> ,				1		286, 175			
			式	1		286, 175	0	0	
 小型擁壁		18-8-40(高炉)	170	1		200, 175	U	0	内-4号
		10-0-40(同分)		0.0		104 606			F1 = 4 5
(3号)				0.8		104, 696			
			m3	0.8		104, 696	0	0	
張コンクリート		24-12-40(高炉)							内-5号
(4号)				3		181, 479			
			m3	3		181, 479	0	0	
排水構造物工									
				1		9, 512, 670			
			式	1		9, 098, 651	1	-414, 019	
				1		0,000,001	1	111,010	
17末上上				1		1, 474, 104			
			<u>+</u>	1			1	414 010	
<b></b> II 10		L mile	式	1		1, 060, 085	1	-414, 019	
床掘り		土砂							内-6号
				470		109, 001			
			m3	470		109, 001	0	0	
埋戻し		土砂							内-7号
				240		410, 995			
			m3	240		410, 995	0	0	
基面整正									内-8号
				220		85, 046			
			m2	220		85, 046	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	ma l	220		00,010	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	内-9号
工10 寸建100		含む)		170		960 069			r 1 2 7
		스 앤 /				869, 062	170	000 000	
			m3	0		0	-170	-869, 062	.1
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-10号
		含む)		0		0			
			m3	170		434, 531	170	434, 531	
整地		残土受入れ地での処理							内-11号
				0		0			
			m3	170		20, 512	170	20, 512	

工事名  岩城地区外交通安全	施設工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
フェレハ ア任 任 M M M	77 24	224 /-L-	₩.目	)\\ /\\\	工事区分	道路改良	4-CH-2-4-A	क्षित्र ज्यान
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝工								
			1		5, 978, 668			
		式	1		5, 978, 668	0	0	
プレキャストU型側溝	$150 \times 150$							単-19号
			23	6, 172	141, 956			
		m	23	6, 172	141, 956	0	0	
自由勾配側溝	400型			,	,			内-12号
(1号)			26		403, 596			1 3 1 2 3
(173)		m	26		403, 596	0	0	
	800型	m			403, 330	U	0	内-13号
自由勾配側溝	800/至		20		1 100 500			NJ-13-25
(2号)			28		1, 160, 702			
		m	28		1, 160, 702	0	0	
自由勾配側溝	800型							内-14号
(3号)			23		785, 264			
		m	23		785, 264	0	0	
自由勾配側溝	800型							内-15号
(4号)			62		2,091,962			
(- 0)		m	62		2, 091, 962	0	0	
	コンクリート蓋 B400用	III .			2,001,002	Ů		単-20号
(自由勾配側溝)			21	2, 745	57, 645			7 207
(日田勾配側件)		枚	21	2, 745	· ·	0	0	
Ind Vite - ht-	LIVER DOOD IT	权	21	2, 740	57, 645	0	0	¥ 01 □
側溝蓋	コンクリート蓋 B800用							単-21号
(自由勾配側溝)			90	6, 368	573, 120			
		枚	90	6, 368	573, 120	0	0	
側溝蓋	集水蓋 B400用							単-22号
(自由勾配側溝)			5	6, 761	33, 805			
		枚	5	6, 761	33, 805	0	0	
側溝蓋	集水蓋 B800用							単-23号
(自由勾配側溝)			23	31, 766	730, 618			
(F)		枚	23	31, 766	730, 618	0	0	
			20	31,100	100,010		0	
日本土			1		53, 705			
		<del></del>	1				0	
54 M/2 - 1 / 1   1 / 2 / 1 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 /	000#1	式	1		53, 705	0	0	¥ 04 □
鉄筋コンクリート台付管	300型		_					単-24号
(横断暗渠)			5	10, 741	53, 705			
		m	5	10, 741	53, 705	0	0	

工事名  岩城地区外交通安全施	設工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
マネビハ マ係 係四 /mm/	In 16	227.614	W E	))/ / <del> </del>	工事区分	道路改良	44 341 754 1	lete and
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
集水桝・マンホール工								
			1		2, 006, 193			
		式	1		2, 006, 193	0	0	
現場打ち集水桝	600×600×800 現場打							単-25号
(A-1号)	材 18-8-25(高炉) 法		1	54, 119	54, 119			
	面作業補正無	箇所	1	54, 119	54, 119	0	0	
現場打ち集水桝	900×900×1200 現場							単-26号
(A-2号)	打材 18-8-25(高炉)		1	104, 976	104, 976			
	法面作業補正無	箇所	1	104, 976	104, 976	0	0	
現場打ち集水桝	900×900×1300 現場			,	,			単-27号
(A-3号)	打材 18-8-25(高炉)		1	123, 530	123, 530			•
(i. 5 \$/	法面作業補正無	箇所	1	123, 530	123, 530	0	0	
 現場打ち集水桝	1800×1600×2500 現	E1//1		120,000	120,000	v		単-28号
(B-1号)	場打材 24-12-25(20)(		1	559, 255	559, 255			- 20.5
(B 175)	高炉)法面作業補正無	箇所	1	559, 255	559, 255	0	0	
	縁石桝A φ150 L=600	旦刀	1	000, 200	000, 200	0	0	単-29号
7°主小屿F100至1870	//3κ/Δ1/γ4κ φ130 L=000		5	97, 388	486, 940			平 23万
		基	5	97, 388	486, 940	0	0	
	桝蓋 600×600用 T-2	<b></b>		91, 300	400, 940	0	0	単-30号
益	細目 ボル固定		1	44.000	44.000			单-30万
		枚	1	44, 060	44, 060	0	0	
-tyles	### 000 \ (000 H m 0	权	1	44, 060	44, 060	0	0	W 01 F
蓋	桝蓋 900×900用 T-2		2	104.000	200 500			単-31号
	細目 ボルト固定		2	104, 390	208, 780			
	III de	枚	2	104, 390	208, 780	0	0	
蓋	桝蓋 1800×1600用 T-							単-32号
	25 細目 ボルト固定		1	399, 105	399, 105			
		組	1	399, 105	399, 105	0	0	
足掛金具	$\phi$ 19×300							単-33号
			12	2, 119	25, 428			
		個	12	2, 119	25, 428	0	0	
縁石工								
			1		2, 238, 964			
		式	1		2, 238, 964	0	0	
作業土工								
			1		30, 496			
		式	1		30, 496	0	0	

工事名    岩坡	战地区外交通安全施設工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
		1			工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂							内-16号
			9		17, 274			
		m3	9		17, 274	0	0	
	土砂							内-17号
			4		13, 222			
		m3	4		13, 222	0	0	
					,			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			1		2, 208, 468			
		式	1		2, 208, 468	0	0	
 歩車道境界ブロック	B種(巻込乗入タイプ)L		1		2,200,100	· ·	-	単-34号
少平坦克が/ F// (C-2)	10位 (各位未入(方) )   1		6	5, 704	34, 224			+ 01 <i>7</i>
(C 2)	-000		6	5, 704	34, 224	0	0	
	L-A-1(標準部) φ150	m	O	5, 704	34, 224	0	U	単-35号
小空小路的歐空核石			00	10.017	1 000 710			甲-35万
	L=1000		89	13, 817	1, 229, 713			
		m	89	13, 817	1, 229, 713	0	0	)V
小型水路内蔵型縁石	L-A-2(車両乗入部 テーハ							単-36号
	°-) φ150 L=600		32	17, 333	554, 656			
		m	32	17, 333	554, 656	0	0	
小型水路内蔵型縁石	L-A-3(車両乗入部 フラッ							単-37号
	\2cm) φ 150 L=600		2	17, 333	34, 666			
		m	2	17, 333	34, 666	0	0	
小型水路内蔵型縁石	L-B-1(擦付 車両乗入							単-38号
	デーハ°ー) φ 150 L=1000		16	15, 985	255, 760			
		m	16	15, 985	255, 760	0	0	
小型水路内蔵型縁石	L-B-2(擦付 歩道切下				·			単-39号
1	フラット2cm) φ 150 L=100		1	15, 985	15, 985			-
	0	m	1	15, 985	15, 985	0	0	
	VP150		_	,		-		内-18号
21/4·H	71 100		7		83, 464			. , 10.5
		m	7		83, 464	0	0	
 防護柵工		III	1		00, 101	U U	0	
127 中交 11111 二二			1		173, 034			
		式	1		804, 863	1	631, 829	
 防止栅工		1/	1		004, 003	1	031, 029	
			1		170 004			
		<u> </u>	1		173, 034	_	601 000	
		式	1		804, 863	1	631, 829	

工事名    岩城地区外交通安全旅	· 一說工事		(	1 回変更) (個別	J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
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建							単-40号
(縦格子)	込 ダークブラウン		8	11, 493	91, 944			
		m	8	11, 493	91, 944	0	0	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m ベースプレート							単-41号
(縦格子)	式ダークブラウン		2	40, 545	81,090			
		m	2	40, 545	81, 090	0	0	
	柵高 1.8m コンクリート建			,	,			内-19号
(転落防止柵兼用)	込ダークブラウン		0		0			-
(In the Da — Inability ia)		m	10		631, 829	10	631, 829	
区画線工					,		,	
			1		76, 538			
		式	1		76, 538	0	0	
		120	1		10,000	Ŭ	<u> </u>	
【夜間】			1		76, 538			
【汉间】		式	1		76, 538	0	0	
		11	1		70, 556	U	0	単-42号
(白色)	厚1.5mm 排水性舗装		98	388	38, 024			平 42万
(白色)	無 無		98	388	38, 024	0	0	
		m	98	300	38, 024	U	0	単-43号
			40	40F C	00 000			早-43万
(白色)	厚1.5mm 排水性舗装		48	485. 6	23, 308			
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	無	m	48	485.6	23, 308	0	0	¥ 44 □
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm		0.4	504.4	15.000			単-44号
(白色)	厚1.5mm 排水性舗装		21	724. 1	15, 206			
I Hard at the town	無	m	21	724. 1	15, 206	0	0	
構造物撤去工								
			1		1, 690, 989			
		式	1		1, 690, 989	0	0	
防護柵撤去工								
			1		2, 218			
		式	1		2, 218	0	0	
防護柵(横断·転落防止柵)撤去								内-20号
			4		2, 218			
		m	4		2, 218	0	0	
構造物取壊し工								
【夜間】			1		1, 289, 028			
		式	1		1, 289, 028	0	0	

工事名	岩城地区外交通安全	全施設工事		(	1 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取場	要し	無筋構造物 機械施工							単-45号
				0.7	13, 202	9, 241			
			m3	0.7	13, 202	9, 241	0	0	
コンクリート構造物取場	 复し	鉄筋構造物 機械施工							単-46号
				45	23, 651	1,064,295			,
			m3	45	23, 651	1, 064, 295	0	0	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-21号
HIII SECTION SALES		下		140		98, 328			1 3 21 3
		'	m	140		98, 328	0	0	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	III .	110		00,020			単-47号
THE SECULAR FILE		厚 15cm以下		170	689. 2	117, 164			4 11 7
		字 150000	m2	170	689. 2	117, 164	0	0	
			IIIZ	170	009. 2	117, 104	0	0	
<b>建</b> 预处生工				1		658			
			式	1		658	0	0	
1111日水 十 日 岩柳			八	1		000	0	0	
現場発生品運搬				0.05		250			内-22号
				0.05		658		•	
Ver life I marriage			t	0.05		658	0	0	
運搬処理工									
【夜間】				1		399, 085			
			式	1		399, 085	0	0	
殼運搬		アスファルト設							単-48号
				8	2, 658	21, 264			
			m3	8	2, 658	21, 264	0	0	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-49号
				0. 7	1, 965	1, 375			
			m3	0. 7	1, 965	1, 375	0	0	
殼運搬		コンクリート殼(鉄筋)							単-50号
				45	2, 441	109, 845			
			m3	45	2, 441	109, 845	0	0	
殼処分		アスファルト殻							単-51号
				8	4, 130	33, 040			
			m3	8	4, 130	33, 040	0	0	
殼処分		コンクリート殻(無筋)			·	•			単-52号
				0. 7	4, 130	2, 891			
			m3	0. 7	4, 130	2, 891	0	0	

工事名  岩城地区外交通安全加	<b></b> 也設工事		(	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(鉄筋)							単-53号
			45	5, 126	230, 670			
		m3	45	5, 126	230, 670	0	0	
				-,		-		
从队工			1		1, 506, 221			
		式	1			1	67, 622	
		工	1		1, 573, 843	1	67,622	
土留·仮締切工								
			1		5, 235			
		式	1		5, 235	0	0	
土のう								内-23号
(大型土のう)			1		5, 235			
V - <u>—</u>		袋	1		5, 235	0	0	
		120	<u> </u>		0,200	Ů		
小百工			1		149 690			
		_1>	1		142, 680			
		式	1		142, 680	0	0	, _
ポンプ排水	120以上450(m3/h)未満							内-24号
	常時排水		2		142, 680			
		日	2		142, 680	0	0	
安全施設工								
			0		0			
		式	1		67, 622	1	67, 622	
	W275×H1400	110	1		01,022	1	01,022	内-25号
<b>女主有似</b>	W275 ∧ H1400		0					F1-20 F
		1,	0		0			
		枚	4		67, 622	4	67, 622	
交通管理工								
			1		639, 213			
		式	1		639, 213	0	0	
交通誘導警備員								内-26号
			46		639, 213			
		人日	46		639, 213	0	0	
交通管理工		ハド	40		055, 215	U	0	
			1		710 000			
【夜間】		, n	1		719, 093			
		式	1		719, 093	0	0	
交通誘導警備員								内-27号
			36		719, 093			
		人日	36		719, 093	0	0	

工事名	岩城地区外交通安全加	<b>施設工事</b>		(	1 回変更) (	(個別合意) 事業区分	道路新設·改築		
		1517				工事区分	道路改良		
工事区分・工種	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費									
				1		19, 307, 609			
			式	1		19, 593, 041	1	285, 432	
共通仮設費									
				1		4, 205, 943			
			式	1		4, 252, 421	1	46, 478	
————————————— 共通仮設費						, ,		,	
				1		933, 608			
			式	1		937, 567	1	3, 959	
 準備費			124	<u> </u>		501, 601	1	0,000	
+ 畑 貝				1		265, 373			
			式	1		265, 424	1	51	
			八	1		200, 424	1	51	H 00 H
試掘調査費				0		40.000			内-28号
			£1£1 ->	3		48, 228			
			箇所	0		0	-3	-48, 228	
試掘調査費									内-29号
				0		0			
			箇所	3		48, 279	3	48, 279	
試掘調査費									内-30号
【夜間】				3		69, 495			
			箇所	3		69, 495	0	0	
	上費								内-31号
				1		59, 060			
			式	1		59, 060	0	0	
	- 曹		- 4			30,000	Ť		内-32号
【夜間】				1		88, 590			1, 02,
			式	1		88, 590	0	0	
 技術管理費			11	1		00, 590	U	0	
1人川 日/生月				1		407, 503			
			-1-	1				^	
			式	1		407, 503	0	0	+ 00
平板載荷試験費				_					内-33号
				2		353, 502			
			箇所	2		353, 502	0	0	
道路施設基本デーク	外作成費								内-34号
				1		54, 001			
			式	11		54,001	0	0	

### ٦

工事名	岩城地区外交通安全施設	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・工種	• 種別 • 細別		単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	 摘要
現場環境改善費(率		/9ETH	712		- Т	亚林	<u> </u>	3C 187 E 198	洞女
				1		260, 732			
			式	1		264, 640	1	3, 908	
共通仮設費 (率計上)									
				1		3, 272, 335			
			式	1		3, 314, 854	1	42, 519	
純工事費									
				1		23, 513, 552		001 010	
			式	1		23, 845, 462	1	331, 910	
				1		9, 431, 277			
			式	1		9, 554, 882	1	123, 605	
工事原価				1		3,001,002	1	120,000	
1 %1.1lmi				1		86, 943, 713			
			式	1		113, 570, 931	1	26, 627, 218	
一般管理費等									
				1		14, 556, 287			
			式	1		18, 319, 069	1	3, 762, 782	
工事価格									
			15	1		101, 500, 000			
\\\\\ \pm \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			式	1		131, 890, 000	1	30, 390, 000	
消費税相当額				1		10, 150, 000			
			式	1 1		13, 189, 000	1	3, 039, 000	
 工事費計			11	1		13, 109, 000	1	3, 039, 000	
<b>→</b> テ 尺 円				1		111, 650, 000			
			式	1		145, 079, 000	1	33, 429, 000	

工事名    岩城地区外交通	通安全施設工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築	į	
					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								
[川田町東地区]			1		17, 230, 691			
		式	1		25, 285, 829	1	8, 055, 138	
		-			, ,		, ,	
<b>是邓</b> 工工			1		1, 381, 183			
		式	1		2, 575, 505	1	1, 194, 322	
		IV.	1		2, 373, 303	1	1, 194, 522	
掘削工								
			1		97, 830			
		式	1		97, 830	0	0	
掘削	土砂 小規模(標準)							単-1号
			90	1,087	97, 830			
		m3	90	1, 087	97, 830	0	0	
路体盛土工					·			
77777			1		173, 946			
		式	1		1, 327, 636	1	1, 153, 690	
路体(築堤)盛土		10	1		1, 521, 050	1		単-2号
始仲(榮坂/ <u>倫</u> 上	2. 3011木(両		,	5 000	01 500			平-2万
			4	5, 380	21, 520			
		m3	3	5, 380	16, 140	-1	-5, 380	
路体(築堤)盛土	4.0m以上							単-3号
			470	262	123, 140			
		m3	460	262	120, 520	-10	-2,620	
	土砂 土量50,000m3未							単-4号
	満		0	0	0			
	11.3	m3	320	275. 8	88, 256	320	88, 256	
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	no no	320	210.0	50, 200	320		単-5号
工心寸是拟	全む)		0	0	0			7 07
	古 <i>红</i> /	2	_	-	-	200	1 100 700	
		m3	320	3, 446	1, 102, 720	320	1, 102, 720	+ + -
土材料								内-1号
			4		29, 286			
		m3	0		0	-4	-29, 286	
路床盛土工								
			0		0			
		式	1		40, 632	1	40, 632	
路床盛土	4.0m以上				, :=			単-6号
> H* 1. mr -1.	11 01115/12		0	0	0			
		m3	9	399. 1	3, 591	9	3, 591	
		IIIJ	9	399. I	3, 591	9	ა, 591	

工事名	岩城地区外交通安全	全施設工事		(	1 回変更) (個別		道路新設·改築		
						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
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-7号
		満		0	0	0			
			m3	10	274. 1	2, 741	10	2,741	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-8号
		含む)		0	0	0			
			m3	10	3, 430	34, 300	10	34, 300	
法面整形工					,	•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				1		75, 582			
			式	1		75, 582	0	0	
法面整形(盛土語	坏)	 法面締固め無 現場制		-		,			単-9号
ишт.	4147	約無		190	397. 8	75, 582			7 0.5
		7.77	m2	190	397. 8	75, 582	0	0	
防草コンクリート			III2	130	331.0	10, 002	0	0	
的中2777				1		1, 033, 825			
			式	1		1, 033, 825	0	0	
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉	八	1		1, 055, 825	U	0	単-10号
*****				0.05	0.101	1 000 005			甲-10万
(t=10cm)		) コンクリート夜間割増無		325	3, 181	1, 033, 825		•	
A-b-VI-Iaa			m2	325	3, 181	1, 033, 825	0	0	
舗装工									
				1		2, 176, 847			
			式	1		2, 161, 296	1	-15, 551	
アスファルト舗装工									
(車道部)【夜間】				1		849, 357			
			式	1		838, 717	1	-10, 640	
下層路盤(車道	<ul><li>路肩部)</li></ul>	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-11号
		上り厚 350mm		185	1, 431	264, 735			
			m2	185	1, 431	264, 735	0	0	
上層路盤(車道	<ul><li>路肩部)</li></ul>	粒度調整砕石 M-40 仕							単-12号
		上り厚 150mm		185	951.6	176, 046			
			m2	185	951.6	176, 046	0	0	
基層(車道・路)	肩部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-13号
		舗装厚 50mm 1.4m以		192	2, 128	408, 576			
		上3.0m以下	m2	187	2, 128	397, 936	-5	-10, 640	
アスファルト舗装工					-,	,	-	, - 10	
(歩道部)				1		961, 448			
(2) AE HP/			式			961, 448	0	0	

工事名    岩城地区外交	通安全施設工事		(	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
		平位	<b>数里</b>	- 中	立识	<b></b>	並領垣帆	単-14号
一眉四盆(少垣印)	上り厚 100mm		386	776. 8	299, 844			平 14万
	工9字 100111111	m2	386	776. 8	299, 844	0	0	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13)	1112	900	110.0	233,011	•		単-15号
公百(夕)户 III)	舗装厚 40mm 1.4m以		386	1,714	661, 604			+ 107
	上	m2	386	1,714	661, 604	0	0	
アスファルト舗装工	<u> </u>		000	1, 111	001,001	Ŭ.		
(乗入 I 種)			1		66, 095			
		式	1		69, 983	1	3, 888	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕					_	-,	単-16号
170761111 (3 / 1217)	上り厚 150mm		17	891.8	15, 160			
	,	m2	18	891.8	16, 052	1	892	
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕				,			単-17号
	上り厚 100mm		17	969. 2	16, 476			
		m2	18	969. 2	17, 445	1	969	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20)							単-18号
	舗装厚 50mm 1.4m以		17	2, 027	34, 459			
	上	m2	18	2, 027	36, 486	1	2,027	
アスファルト舗装工								
(取付道路部)【夜間】			1		65, 469			
		式	1		65, 469	0	0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-19号
	上り厚 150mm		19	656. 7	12, 477			
		m2	19	656. 7	12, 477	0	0	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕							単-20号
	上り厚 100mm		19	738. 1	14, 023			
		m2	19	738. 1	14, 023	0	0	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20)							単-21号
	舗装厚 50mm 3.0m超		19	2, 051	38, 969			
		m2	19	2, 051	38, 969	0	0	
コンクリート舗装工								
(乗入部)			1		136, 393			
		式	1		127, 594	1	-8, 799	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-22号
	上り厚 100mm		31	776.8	24, 080			
		m2	29	776.8	22, 527	-2	-1, 553	

工事名	岩城地区外交通安全	全施設工事		(	1 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート舗装		18-8-25(高炉) t=15cm							単-23号
				31	3, 623	112, 313			
			m2	29	3, 623	105, 067	-2	-7, 246	
コンクリート舗装工					·	<u> </u>			
(取付道路部)【夜	<b></b>			1		98, 085			
	~1 <b>.</b>		式	1		98, 085	0	0	
 下層路盤(車道・	<b>以</b> 言郊)	再生クラッシャラン RC-40 仕	124	1		30,000	Ŭ .	<u> </u>	単-24号
/	파다/된 다다/	上り厚 100mm		19	541. 4	10, 286			平 24万
		上り厚 100mm		= -				0	
, b) 1 A-1-1-1-		10.0.05(715)	m2	19	541. 4	10, 286	0	0	))/ o.= II
コンクリート舗装		18-8-25(高炉) t=15cm							単-25号
				19	4, 621	87, 799			
			m2	19	4, 621	87, 799	0	0	
擁壁工									
				0		0			
			式	1		961, 526	1	961, 526	
作業土工									
11 /14 ==				0		0			
			式	1		103, 366	1	103, 366	
床掘り		土砂	14	1		100,000	1	100, 000	内-2号
<i>八</i> 7出 り		1.49		0		0			P 1 = 2 5
				0		0		E0 850	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1.71	m3	30		59, 752	30	59, 752	
埋戻し		土砂							内-3号
				0		0			
			m3	10		43, 614	10	43, 614	
場所打擁壁工(構造	音物単位)								
				0		0			
			式	1		858, 160	1	858, 160	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-				,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-26号
(1号)		40(高炉)		0	0	0			, = , ,
(1.4)		100///	m3	9	50, 480	454, 320	9	454, 320	
重力式擁壁		 1mを超え2m未満 18-8-	шо	<u> </u>	00, 100	101, 020	3	101, 020	単-27号
里刀八雅堂 (2号)		40(高炉)		0	0	0			平 41 万
(4万)		40(前別)			-	·		400 040	
III I I#\/I.4/			m3	8	50, 480	403, 840	8	403, 840	
排水構造物工									
				1		3, 257, 347			
			式	1		7, 367, 850	1	4, 110, 503	

工事名	岩城地区外交通安全	<b>上施設工事</b>		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	 	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
	1、1里万门。 水山万门	/允倍	中位	<b></b>	- 平 川	並似	<b></b>	並供有例	加女
作来工工				1		157 005			
			-1-	1		157, 295		000 000	
		1 =1.	式	1		421, 097	1	263, 802	J
床掘り		土砂							内-4号
				40		85, 235			
			m3	0		0	-40	-85, 235	
床掘り		土砂							内-5号
				0		0			
			m3	120		222, 106	120	222, 106	
埋戻し		土砂							内-6号
				20		72,060			
			m3	0		0	-20	-72, 060	
埋戻し		土砂							内-7号
				0		0			
			m3	60		198, 991	60	198, 991	
【夜間】				1		69, 363			
			式	1		69, 363	0	0	
 床掘り		土砂	-			,			内-8号
				10		29, 422			
			m3	10		29, 422	0	0	
		土砂	in o				v		内-9号
31//( 0		12.0		9		39, 941			, , , ,
			m3	9		39, 941	0	0	
 側溝工			mo			00,011	Ŭ d		
15/11/14				1		1, 351, 720			
			式	1		5, 203, 715	1	3, 851, 995	
		350×350	24	1		0, 200, 110	1	0,001,000	単-28号
(用水トラフ)		300 / 300		88	14, 667	1, 290, 696			7 20 9
(/17/17/7			m	83	14, 667	1, 217, 361	-5	-73, 335	
		300×400	m	OO	14,007	1, 211, 301	υ	10, 333	単-29号
(スリット側溝)		300 ^ 400		0	0	0			+-23 /z
(人)ッパ則(冉)							150	0.000.040	
च°ा के रची गामी /मां \#		200 \ / 400	m	159	12, 960	2, 060, 640	159	2, 060, 640	₩ 20 □
プレキャストU型側溝		$300 \times 400$		0					単-30号
(泥溜用桝)			poper	0	0	0			
			箇所	17	27, 380	465, 460	17	465, 460	

工事名    岩城地区外交通发	全施設工事		(	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
側溝蓋	コンクリート蓋 B350用							単-31号
(用水トラフ)			8	7,628	61,024			
		枚	0	7, 628	0	-8	-61, 024	
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用			,			,	単-32号
(スリット側溝)	177 1 1111 2000713		0	0	0			" " "
(11)   DGH <del>H</del> )		枚	159	5, 676	902, 484	159	902, 484	
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用	12	100	5,010	302, 101	100	302, 101	単-33号
(泥溜用桝)	20//   1		0	0	0			平 33 万
(7)匕(苗)円(竹)		+4-	-	_	ľ	17	FF7 770	
to talk		枚	17	32, 810	557, 770	17	557, 770	
側溝工								
【夜間】			1		1, 258, 118			
		式	1		1, 225, 466	1	-32, 652	
管(函)渠型側溝	幅 35cm 高さ 35c							単-34号
(A型)	m		47	16, 268	764, 596			
		m	43	16, 268	699, 524	-4	-65, 072	
管(函)渠型側溝	幅 35 cm 高さ 35 c							単-35号
(B型)	m		1	17, 479	17, 479			, ,
(51.)	111	m	1	17, 479	17, 479	0	0	
管(函)渠型側溝	幅 35 cm 高さ 35 c	III .	1	11, 110	11, 110		0	単-36号
(C型)			9	17 770	150.040			平 30万
(0至)	m			17, 772	159, 948			
a Till Ind Nills		m	9	17, 772	159, 948	0	0	)\\ a= H
L型側溝	W=500 18-8-25(高炉)							単-37号
			39	8, 105	316, 095			
		m	43	8, 105	348, 515	4	32, 420	
管渠工								
			1		87, 256			
		式	1		68, 950	1	-18, 306	
鉄筋コンクリート台付管	300型							単-38号
(横断暗渠)			8	10, 907	87, 256			
AND THE HOLD OF THE PARTY OF TH		m	0	10, 907	0	-8	-87, 256	
鉄筋コンクリート台付管	360型			10,001			0.,200	単-39号
(横断暗渠)	000		0	0	0			7 00/
()			5	-	_	5	60 050	
<b>英</b> 海丁		m	б	13, 790	68, 950	5	68, 950	
管渠工			_		100.050			
【夜間】			1		128, 976			
		式	1		128, 976	0	0	

工事名    岩城地区外交通安	全施設工事		(	1回変更) (個別	J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
鉄筋コンクリート台付管	360型							単-40号
(横断暗渠)			8	16, 122	128, 976			
		m	8	16, 122	128, 976	0	0	
集水桝・マンホール工								
			1		204, 619			
		式	1		250, 283	1	45, 664	
現場打ち集水桝	600×800×650 現場打				,		•	単-41号
(2-7)	材 18-8-25(高炉) 法		1	53, 044	53, 044			
	面作業補正無	箇所	1	53, 044	53, 044	0	0	
現場打ち集水桝	600×600×600 現場打			,	,			単-42号
(2-8)	材 18-8-25(高炉) 法		1	45, 340	45, 340			, ,
	面作業補正無	箇所	0	45, 340	0	-1	-45, 340	
現場打ち集水桝	600×600×800 現場打			,			,	単-43号
(2-9)	材 18-8-25(高炉) 法		1	55, 759	55, 759			
ζ= -/	面作業補正無	箇所	1	55, 759	55, 759	0	0	
現場打ち集水桝	600×600×600 現場打	12771	_	22,122				単-44号
(2-11, 2-12, 2-13)	材 18-8-25(高炉) 法		0	0	0			•
(= <b>(</b> = <b>/</b>	面作業補正無	箇所	3	47, 160	141, 480	3	141, 480	
プレキャスト集水桝	街路型 φ350	11/21		21, 211				単-45号
(4型)	1.324		1	50, 476	50, 476			
(11)		箇所	0	50, 476	0	-1	-50, 476	
縁石工		12/21		21, 211		_	,	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			1		488, 894			
		式	1		479, 260	1	-9, 634	
			1		110,200	1	0,001	
15X H - L			1		488, 894			
		式	1		479, 260	1	-9, 634	
歩車道境界ブロック	A種 (両面Rタイプ) L=20	- 4	1		110, 200	1	0,001	単-46号
(一般A)	00		49	5, 007	245, 343			1 10.5
( /2/11/		m	44	5, 007	220, 308	-5	-25, 035	
歩車道境界ブロック	A種(両面Rタイプ)L=20		11	0,001	220, 000		20,000	単-47号
(一般A3)	00		31	4, 536	140, 616			7 11/3
( /JAHO)		m	35	4, 536	158, 760	4	18, 144	
歩車道境界ブロック	A種(車両切下タイプ)L	111	30	1,000	100, 100	1	10, 111	単-48号
(切下B)	=600		0.6	4, 573	2, 743			7 10/
( <del>3</del> 4   <u>1</u> 1)		m	0.0	4, 573	2, 743	-0.6	-2, 743	

工事名	岩城地区外交通安全	全施設工事		(	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・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
歩車道境界ブロン	ック	A種(車両切下タイプ) L							単-49号
(切下B3)		=600		2	4, 148	8, 296			
			m	2	4, 148	8, 296	0	0	
歩車道境界ブロン	ック	A種(車両乗入タイプ)L							単-50号
(乗入C3)		=600		6	4, 292	25, 752			
			m	6	4, 292	25, 752	0	0	
歩車道境界ブロン	ック	A種(巻込乗入タイプ)L							単-51号
(巻込D)		=600		13	5, 088	66, 144			
			m	13	5, 088	66, 144	0	0	
防護柵工									
				1		949, 897			
			式	1		971, 243	1	21, 346	
防止柵工									
				1		949, 897			
			式	1		971, 243	1	21, 346	
転落(横断)防止	:柵	柵高 1.1m 土中建込							単-52号
		4段ビーム ダークブラウン		89	10,673	949, 897			,
			m	91	10, 673	971, 243	2	21, 346	
区画線工					,	•		•	
				1		43, 142			
			式	1		43, 142	0	0	
区画線工						•			
【夜間】				1		43, 142			
			式	1		43, 142	0	0	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm	-	-		, - 4	-		単-53号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		72	388	27, 936			, ,
		無	m	72	388	27, 936	0	0	
溶融式区画線		溶融式手動 破線 30cm				,			単-54号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		21	724. 1	15, 206			
\/		無	m	21	724. 1	15, 206	0	0	
情報ボックス工						, <b></b>	-		
—				1		6, 487, 465			
			式	1		6, 487, 465	0	0	
作業土工				-		-, 10., 100	-		
11 /1/22				1		190, 905			
			式	1		190, 905	0	0	

工事名    岩城地区外交通安全			(	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
床掘り	土砂							内-10号
			60		111, 243			
		m3	60		111, 243	0	0	
	土砂							内-11号
			20		79, 662			
		m3	20		79, 662	0	0	
管路工(管路部)					,			
			1		6, 296, 560			
		式	1		6, 296, 560	0	0	
	24-12-40(高炉)				0,200,000	, ,		単-55号
D MH NUTZ	31 12 10 (HI)/y /		80	78, 707	6, 296, 560			_ 00.3
		m	80	78, 707	6, 296, 560	0	0	
		III	00	10, 101	0, 230, 300	O	0	
<b>特起物脉</b> 五工			1		1, 115, 402			
		式	1		1, 445, 469	1	330, 067	
		17	1		1, 445, 409	1	330, 007	
77. 设备 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.			1		44, 810			
		+				0	0	
7+-#+m / +# Nr . #- +# 7+ , 1 +m / +# +-		式	1		44, 810	0	0	
防護柵(横断·転落防止柵)撤去			7.5		44.010			内-12号
			75 75		44, 810			
1#1/4-41 # 1#1		m	75		44, 810	0	0	
構造物取壊し工								
		15	1		476, 518			
		式	1		560, 602	1	84, 084	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工							単-56号
			39	9, 882	385, 398			
		m3	41	9, 882	405, 162	2	19, 764	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-57号
	厚 15 c m以下		170	536	91, 120			
		m2	290	536	155, 440	120	64, 320	
構造物取壊し工								
【夜間】			1		255, 517			
		式	1		432, 825	1	177, 308	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工							単-58号
			16	13, 202	211, 232			
		m3	17	13, 202	224, 434	1	13, 202	

工事名	岩城地区外交通安全	全施設工事		(	1回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築		
	t ttel tmel	18.16	N//L	W 🖻	))/ <i>[</i>	工事区分	道路改良	A 40*144 \ K	I-4
	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-13号
		下		3		2,077			
			m	0		0	-3	-2, 077	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-14号
		下		0		0			
			m	240		166, 183	240	166, 183	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以							内-15号
		下		3		4,042			
			m	3		4,042	0	0	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版				,			単-59号
		厚 15cm以下		24	689. 2	16, 540			
		7, 130	m2	24	689. 2	16, 540	0	0	
舗装版破砕		コンクリート舗装版 舗装版			000.2	10,010	Ŭ		単-60号
HIII 22/I/A PIX F I		厚 15cm以下		22	983	21, 626			- 00.5
		/_ 10Cm2/	m2	22	983	21, 626	0	0	
 運搬処理工			IIIZ	22	900	21, 020	0	0	
是100次5至工				1		220, 907			
			式	1			1	22 500	
±π.>⊊ lán.		ファフ・コー士爪	IL.	1		254, 475	1	33, 568	単-61号
殼運搬		アスファルト殻		-	0.744	10.000			単一01分
				7	2, 744	19, 208	_		
Litt Size I for			m3	12	2, 744	32, 928	5	13, 720	<del></del>
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-62号
				39	2, 260	88, 140			
			m3	41	2, 260	92, 660	2	4, 520	
殼処分		アスファルト殻							単-63号
				7	2, 148	15, 036			
			m3	12	2, 148	25, 776	5	10, 740	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-64号
				39	2, 294	89, 466			
			m3	41	2, 294	94, 054	2	4, 588	
現場発生品運搬									内-16号
				0.99		9,057			
			t	0. 99		9, 057	0	0	
運搬処理工						-, •••	-		
【夜間】				1		117, 650			
LIMIN			式	1		152, 757	1	35, 107	

工事名	岩城地区外交通安	全施設工事		(	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
殼運搬		アスファルト殻							単-65号
				1	2,658	2,658			
			m3	1	2,658	2,658	0	0	
		コンクリート殻(無筋)			,	,			単-66号
/XXXI/4X		The Carrier		16	1, 965	31, 440			- 00.5
			m3	0	1, 965	01, 410	-16	-31, 440	
		コンクリート殻 (無筋)	IIIO	0	1, 500	0	10	31, 440	単-67号
<b>放</b> 連倣		コングリート放(無肋)		0	0	0			甲-01万
				0	0	0			
			m3	17	2, 798	47, 566	17	47, 566	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-68号
				2	2, 658	5, 316			
			m3	0	2,658	0	-2	-5, 316	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-69号
				0	0	0			
			m3	2	2, 316	4,632	2	4,632	
		アスファルト殻			_,		_		単-70号
		770 771 180		1	3, 896	3, 896			- 10/3
			m2	0	3, 896	0, 890	_1	-3, 896	
±0.4n /\		マッフ .3 1 主用.	m3	U	3, 890	0	-1	-3, 890	₩ 71 □
殼処分		アスファルト殻							単-71号
				0	0	0			
			m3	1	4, 131	4, 131	1	4, 131	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-72号
				18	4, 130	74, 340			
			m3	0	4, 130	0	-18	-74, 340	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-73号
				0	0	0			
			m3	17	4, 814	81, 838	17	81, 838	
殼処分		コンクリート殻 (無筋)	in o		2, 022	01,000	1.	01,000	単-74号
144/-/3		-v// LAX (MAAI)		0	0	0			7 11/3
			m3	2	5, 966	11, 932	2	11, 932	
╚═╨╼			GIII	4	5, 900	11, 932	4	11, 932	
反設工				_		1 000 54			
			, b	1		1, 330, 514			
			式	1		2, 793, 073	1	1, 462, 559	
交通管理工									
				1		611, 421			
			式	1		987, 519	1	376, 098	

				(	1回変更) (個別	月合意) 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・糾	田別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員									内-17号
				44		611, 421			
			人日	0		0	-44	-611, 421	
			775			•	- 11		内-18号
<b>大地</b> 奶哥哥加良				0		0			F 1 10 7
							67	007 510	
			人日	67		987, 519	67	987, 519	
交通管理工									
【夜間】				1		719, 093			
			式	1		1, 805, 554	1	1, 086, 461	
交通誘導警備員									内-19号
l				36		719, 093			
			人目	0		0	-36	-719, 093	
								•	内-20号
				0		0			, , = , ,
			人日	90		1, 805, 554	90	1, 805, 554	
直接工事費			Д	30		1, 000, 004	30	1, 000, 004	
<b>旦</b> 按上 <del>事</del> 其				1		17 000 601			
			ls.	1		17, 230, 691			
<u> </u>			式	1		25, 285, 829	1	8, 055, 138	
共通仮設費									
				1		3, 369, 195			
			式	1		5, 357, 775	1	1, 988, 580	
共通仮設費									
				1		414, 231			
			式	1		1, 172, 386	1	758, 155	
準備費						1, 1. =, 000	-	, 100	
T VIII X				1		175, 959			
l			式	1		323, 046	1	147, 087	
<b>大担</b>			11	1		აგა, 040	1	141,081	H 01 □
木根等処分費				0					内-21号
1				0		0			
<u> </u>			式	1		147, 017	1	147, 017	
試掘調査費									内-22号
l				2		31, 847			
			箇所	2		31, 847	0	0	
試掘調査費									内-23号
【夜間】				2		45, 679			_
* 12-11-4 *			箇所	0		0	-2	-45, 679	

工事名	岩城地区外交通安全施	<b>-</b> 設工事		(	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
試掘調査費									内-24号
【夜間】				0		0			
			箇所	2		45, 749	2	45, 749	
	 ·							,	内-25号
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			1		39, 373			1, 20,0
			式	1		39, 373	0	0	
	. 弗	+	10	1		39, 313	0	0	内-26号
	<b>五</b> 質					50.000			四-20万
【夜間】				1		59, 060			
			式	1		59, 060	0	0	
安全費									
				0		0			
			式	1		162,000	1	162,000	
架空電線防護費用									内-27号
				0		0			
			式	1		162,000	1	162,000	
						102,000	1	102,000	
汉州 6 建真				0		0			
			式	1		•	1	200 000	
777 LF - 11 - 17 - 17 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18			IL.	1		362, 000	1	362, 000	+ 00 =
平板載荷試験費									内-28号
				0		0			
			式	1		362, 000	1	362, 000	
現場環境改善費(率	計上)								
				1		238, 272			
			式	1		325, 340	1	87,068	
				1		2, 954, 964			
			式	1		4, 185, 389	1	1, 230, 425	
純工事費		+				1, 100, 000	1	1, 200, 120	
パレー・ナ 兵				1		20, 599, 886			
			式	1			1	10, 043, 718	
			IV.	1		30, 643, 604	1	10, 043, 718	
現場管理費						0.000 =0:			
				1		8, 328, 781			
			式	1		12, 092, 838	1	3, 764, 057	
工事原価									
				1		28, 928, 667			
			式	1		42, 736, 442	1	13, 807, 775	

工事名    岩城地区外交通安全旅	西設工事		(	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
道路改良	77616	1 1	»·	1 Heat		39. II 17.		31.422
[日奈久地区]			1		6, 772, 513			
2		式	1		6, 826, 517	1	54, 004	
					, ,		•	
			1		344, 652			
		式	1		361, 401	1	16, 749	
							·	
			1		344, 652			
		式	1		361, 401	1	16, 749	
	土砂 オープ・ンカット 押土無						·	単-1号
	障害無 5,000m3未満		140	382. 8	53, 592			
		m3	140	382. 8	53, 592	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-2号
	含む)		140	2,079	291,060			
		m3	0	2,079	0	-140	-291, 060	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-3号
	含む)		0	0	0			
		m3	140	2,079	291,060	140	291,060	
整地	残土受入れ地での処理							内-1号
			0		0			
		m3	140		16, 749	140	16, 749	
舗装工								
			1		2, 151, 980			
		式	1		2, 151, 980	0	0	
アスファルト舗装工								
(車道部)【夜間】			1		964, 134			
		式	1		964, 134	0	0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-4号
	上り厚 250mm		107	1, 201	128, 507			
		m2	107	1, 201	128, 507	0	0	
上層路盤(車道·路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕							単-5号
	上り厚 150mm		107	951.6	101, 821			
		m2	107	951.6	101, 821	0	0	

工事名   岩城地区外交通	安全施設工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
7 7 7 6 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1	Fiz TV	))/ /-	W. E	))/ /#	工事区分	道路改良	47.44.74	lete and
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-6号
	舗装厚 50mm 1.4m未							
	満(1層当り平均仕上		107	3, 295	352, 565			
	り厚50mm以下)	m2	107	3, 295	352, 565	0	0	
表層(車道·路肩部)	密粒ギャップASポリマー改							単-7号
	質 I 型(13) 舗装厚 50							
	mm 1.4m未満(1層当							
	り平均仕上り厚50mm以		107	3, 563	381, 241			
	下)	m2	107	3, 563	381, 241	0	0	
アスファルト舗装工								
(乗入 I 種)			1		299, 375			
		式	1		299, 375	0	0	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-8号
	上り厚 150mm		77	891.8	68, 668			
	·	m2	77	891.8	68, 668	0	0	
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕							単-9号
	上り厚 100mm		77	969. 2	74, 628			
	_ ,,	m2	77	969. 2	74, 628	0	0	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20)							単-10号
	舗装厚 50mm 1.4m以		77	2, 027	156, 079			
	上	m2	77	2, 027	156, 079	0	0	
透水性舗装工		III2	•••	2, 021	100,010			
(歩道部)			1		888, 471			
( <del>)</del> ( <u>)</u>		式	1		888, 471	0	0	
	砂 仕上り厚 70mm	120	1		000, 111	0	0	単-11号
/1/*/ /盲	# LL 7/4 TOIIIII		255	924. 4	235, 722			+ 117
		m2	255 255	924. 4	235, 722	0	0	
下層路盤(歩道部)	 再生クラッシャラン RC-40 仕	1112	200	324.4	250, 122	U	0	単-12号
门官听盆(少坦司)	上り厚 100mm		255	776.8	100 004			平 14 万
	上り序 100mm	m2	255 255	776. 8	198, 084		0	
<b>≠</b> 🗷		ill2	∠55	110.8	198, 084	0	0	出 10日
表層	開粒度アスコン(13) 2.4m		055	1 700	454 005			単-13号
	以上 舗装厚 40mm		255	1, 783	454, 665		^	
UL 1.1#\\\ 44.7		m2	255	1, 783	454, 665	0	0	
排水構造物工								
			1		1, 374, 301			
		式	1		1, 375, 150	1	849	

工事名	岩城地区外交通安全	施設工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					1	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
作業土工									
【夜間】				1		252, 586			
			式	1		253, 435	1	849	
 床掘り		土砂							内-2号
				40		93, 640			
			m3	40		93, 640	0	0	
		土砂				,			内-3号
<u> </u>				30		124, 994			
			m3	30		124, 994	0	0	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	mo	00		121,001	Ŭ I		内-4号
工的分定版		含む)		7		33, 952			L1 1/2
			m3	0		0	-7	-33, 952	
 土砂等運搬		 土砂(岩塊·玉石混り土	IIIO	0		0	-1	-33, 932	内-5号
上沙寺連伽									
		含む)		0		0		00.050	
±6.14.		75 1 77 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m3	7		33, 952	7	33, 952	
整地		残土受入れ地での処理		_					内-6号
(昼間)				0		0			
			m3	7		849	7	849	
側溝工									
【夜間】				1		1, 121, 715			
			式	1		1, 121, 715	0	0	
管(函)渠型側溝		幅 30cm 高さ 30c							単-14号
		m		105	10, 683	1, 121, 715			
			m	105	10, 683	1, 121, 715	0	0	
縁石工									
				1		981, 817			
			式	1		981, 817	0	0	
				1		981, 817			
			式	1		981, 817	0	0	
歩車道境界ブロック		B種 (両面Rタイプ) L=20	1	_		,,	-		単-15号
(標準A)		00		43	5, 767	247, 981			10 3
(1)(1)			m	43	5, 767	247, 981	0	0	
歩車道境界ブロック		B種(車両乗入タイプ)L	ш	10	0, 101	211, 301		0	単-16号
少年追続が7 597 (乗入B)		=600		24	5, 168	124, 032			+ 107
(木八D)		-000		24 24				0	
			i m	24	5, 168	124, 032	0	0	

工事名	岩城地区外交通安全			(	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
歩車道境界ブロック		B種(巻込乗入タイプ)L							単-17号
(乗入C)		=600		18	5, 168	93, 024			
			m	18	5, 168	93, 024	0	0	
歩車道境界ブロック		B種(車両切下タイプ) L							単-18号
(切下D)		=600		5	5, 685	28, 425			
			m	5	5, 685	28, 425	0	0	
歩車道境界ブロック		B種(車両切下タイプ) L							単-19号
(切下E)		=600		1	5, 685	5, 685			
			m	1	5, 685	5, 685	0	0	
歩車道境界プロック		B種 (片面Rタイプ) L=20			,	,			単-20号
(バス停車帯F)		00		15	5, 767	86, 505			,
( - 13 1 1142)			m	15	5, 767	86, 505	0	0	
地先境界ブロック		A種 (120×120×600)			5,101	00,000	, and the second		単-21号
7 <u>0</u> 7 <u>0</u> 7 <u>0</u> 7		11 (120 : 120 : 1000)		105	3, 773	396, 165			- 21.5
			m	105	3, 773	396, 165	0	0	
区画線工			111	100	0,110	000, 100	0	<u> </u>	
四周冰工				1		35, 822			
			式	1		35, 822	0	0	
区画線工			120	1		00,022	0	<u> </u>	
【夜間】				1		35, 822			
[XIII]			式	1		35, 822	0	0	
溶融式区画線			10	1		33, 622	U	0	単-22号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		55	388	21, 340			平 22万
(口巴)		無		55 55	388	21, 340	0	0	
 溶融式区画線			m	99	300	21, 340	0	0	単-23号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		20	724. 1	14, 482			平-23万
(口巴)		無 無		20	724. 1	14, 482	0	0	
構造物撤去工		<del>#</del>	m	20	124.1	14, 482	0	0	
(再) 型				1		750 200			
			式	1		758, 399	-	00 400	
 構造物取壊し工			工	1		794, 805	1	36, 406	
				1		F00 700			
【夜間】			-	1		522, 739		^	
bil 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	/m /かは >4 pl	式	1		522, 739	0	0	ν ο ι Π
コンクリート構造物取壊	L	無筋構造物 機械施工							単-24号
				32	13, 202	422, 464			
			m3	32	13, 202	422, 464	0	0	

In Le					道路新設·改築		
LEI J.A.				工事区分	道路改良		
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装版 15cm以							内-7号
下		110		72, 707			
	m	110		72, 707	0	0	
アスファルト舗装版 舗装版							単-25号
厚 15cm以下		40	689. 2	27, 568			
	m2	40	689. 2	27, 568	0	0	
		1		235, 660			
	式	1		272, 066	1	36, 406	
コンクリート殻(無筋)				•		·	単-26号
		32	2,739	87, 648			
	m3	0		0	-32	-87, 648	
コンクリート殻(無筋)			,			•	単-27号
		0	0	0			
	m3	32	2,026	64, 832	32	64, 832	
アスファルト殻			,	,		,	単-28号
, , ,,,,,		2	4, 030	8, 060			
	m3		· ·	·	0	0	
コンクリート殻(無筋)			2,111	-,	-		単-29号
		32	4, 130	132, 160			•
	m3				-32	-132, 160	
コンクリート殻(無筋)			1, 100		92	102, 100	単-30号
177 172 (MM)37		0	0	0			' ""
	m3			-	32	190. 912	
アスファルト売り	IIIO IIIO		0,000	100, 012	02	100,012	単-31号
7777711000		2.	3, 896	7. 792			01.5
	m3		· ·	· ·	-2	-7. 792	
アスファルト売り	IIIO		0,000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	1,102	単-32号
7777711000		0	0	0			02.5
	m3				2	8 262	
	mo		1, 101	0, 202	2	0, 202	
		1		1, 125, 549			
	式				0	0	
		1		1, 120, 042	· ·	0	
		1		166 751			
	<del>   </del>	1			0	0	
	アスファルト舗装版 舗装版	下 m 77.77 が 舗装版	下 110 110 110 110 110 110 110 110 110 11	下 110 110 110 110 110 110 110 110 110 11	下	下	下

工事名    岩城地区外交通安全施詞			(	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
交通誘導警備員								内-8号
			12		166, 751			
		人目	12		166, 751	0	0	
		775			100,101			
【夜間】			1		958, 791			
【仪间】		式				0	0	
		八	1		958, 791	0	0	+ 0 -
交通誘導警備員								内-9号
			48		958, 791			
		人目	48		958, 791	0	0	
直接工事費								
			1		6, 772, 513			
		式	1		6, 826, 517	1	54, 004	
共通仮設費								
			1		1, 543, 707			
		式	1		1, 553, 080	1	9, 373	
共通仮設費		10	1		1, 555, 000	1	3, 313	
<del>八</del> 理似			1		075 000			
		15-	1		275, 202			
		式	1		275, 137	1	-65	
準備費								
			1		163, 879			
		式	1		163, 902	1	23	
試掘調査費								内-10号
			2		20, 259			
		箇所	2		20, 259	0	0	
試掘調査費					,			内-11号
【夜間】			2		45, 187			1 11 15
		箇所	0		0	-2	-45, 187	
試掘調査費		自力	U		0	2	40, 107	内-12号
			^					r J = 17 <u>2</u>
【夜間】		**	0		0		.=	
199-19-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-		箇所	2		45, 210	2	45, 210	
埋設物件事故防止費								内-13号
			1		39, 373			
		式	1		39, 373	0	0	
埋設物件事故防止費								内-14号
【夜間】			1		59,060			
- · · · · -		式	1		59,060	0	0	

工事名	岩城地区外交通安全施設	江事		(	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	Ç	
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
現場環境改善費(率		7,511		37.			33.2. 413.		11721
				1		111, 323			
			式	1		111, 235	1	-88	
共通仮設費 (率計上)									
				1		1, 268, 505			
			式	1		1, 277, 943	1	9, 438	
純工事費									
				1		8, 316, 220			
			式	1		8, 379, 597	1	63, 377	
現場管理費									
				1		3, 550, 644			
			式	1		3, 575, 192	1	24, 548	
工事原価									
				1		11, 866, 864			
			式	1		11, 954, 789	1	87, 925	

工事名    岩城地区外交通安全施設	<b>设工事</b>		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持		
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
道路維持				, , , ,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
[熊本維持出張所管内]			1		1, 532, 394			
		式	1		6, 452, 640	1	4, 920, 246	
道路土工								
			0		0			
		式	1		53, 466	1	53, 466	
掘削工								
【夜間】			0		0			
		式	1		53, 466	1	53, 466	
掘削	土砂 小規模(標準以外							単-1号
	)		0	0	0			
		m3	7	3, 138	21, 966	7	21, 966	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-2号
(昼間)	含む)		0	0	0			
A BALL		m3	7	4, 500	31, 500	7	31, 500	
舗装工								
			1		2, 157	_	50.050	
727 3 1 64 14 - 7		式	1		61, 216	1	59, 059	
アスファルト舗装工					0.157			
【歩道部】		式	1		2, 157 2, 157	0	0	
下層路盤(歩道部)	   再生クラッシャラン RC−40 仕	八	1		2, 157	0	-	単-3号
[一]	上り厚 100mm		0.7	820. 3	574			中-3 万
	上り字 100111111	m2	0.7	820. 3	574	0	0	
	再生密粒度アスコン(13)	1112	0. 1	020. 3	374	0		単-4号
公司 (文)是中/	舗装厚 40mm 1.4m未							T 1/2
	満(1層当り平均仕上		0.7	2, 262	1, 583			
	り厚50mm以下)	m2	0.7	2, 262	1, 583	0	0	
				_, _ ~ _	2, 330	, ,		
(乗入 I 種)【夜間】			0		0			
1		式	1		59, 059	1	59, 059	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕				·			単-5号
	上り厚 150mm		0	0	0			
		m2	13	1, 197	15, 561	13	15, 561	

工事名	岩城地区外交通安全	<b>上施設工事</b>		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路維持・修繕		
					, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	工事区分	道路維持		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(歩道部	3)	粒度調整砕石 M-30 仕							単-6号
		上り厚 100mm		0	0	0			
			m2	13	1, 190	15, 470	13	15, 470	
表層(歩道部)		再生密粒度アスコン(20)						·	単-7号
		舗装厚 50mm 1.4m以		0	0	0			-
		上	m2	13	2, 156	28, 028	13	28, 028	
11.4.1.1. <u>—</u>				0		0			
			式	1		90, 486	1	90, 486	
 縁石工			- 4	*		00, 100	-	00, 100	
【夜間】				0		0			
[KHJ]			式	1		90, 486	1	90, 486	
歩車道境界ブロック	1	B種(車両乗入タイプ)L	120	1		30, 100	1	30, 100	単-8号
(乗入)		=600		0	0	0			4 07
		-000	m	6	7, 540	45, 240	6	45, 240	
	1	B種(車両切下タイプ) L	III	0	7, 540	40, 240	0	40, 240	単-9号
少年追現が/ *// (切下)		=600		0	0	0			平 3万
(9) (.)		-800		1	8, 250	8, 250	1	8, 250	
歩車道境界ブロック	1	布設替 A種(片面Rタイフ	m	1	0, 200	0, 200	1	0, 200	単-10号
少平坦境が/『ツク (標準)		で L=600		0	0				单-10万
(標準)		) L=600		0 6	-	0	C	20.000	
			m		6, 166	36, 996	6	36, 996	
標識工				0					
				0		0		041 100	
1 五年 34 一			式	1		941, 100	1	941, 100	
小型標識工				^		_			
【夜間】				0		0		054 000	
Last Adv. A.D. 100			式	1		654, 800	1	654, 800	))( 44 E
標識設置		Gr共架 警戒標識、注		•		_			単-11号
		意喚起看板		0	0	0			
1 #11 1 # * * * - *			基	2	327, 400	654, 800	2	654, 800	
大型標識工									
【夜間】			15	0		0			
			式	1		286, 300	1	286, 300	
標識ボルト交換									内-1号
				0		0			
			本	16		286, 300	16	286, 300	

工事名	岩城地区外交通安全	施設工事		(	1 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線工									
				1		923, 148			
			式	1		2, 332, 083	1	1, 408, 935	
区画線工									
【夜間】				1		923, 148			
			式	1		2, 332, 083	1	1, 408, 935	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-12号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		29	388	11, 252			
		無	m	250	388	97,000	221	85, 748	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-13号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		有	m	1, 190	457.2	544, 068	1, 190	544, 068	
溶融式区画線		溶融式手動 破線 15cm							単-14号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無	m	40	416. 2	16, 648	40	16, 648	
溶融式区画線		溶融式手動 破線 15cm							単-15号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		有	m	630	486.6	306, 558	630	306, 558	
溶融式区画線		溶融式手動 破線 30cm						·	単-16号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無	m	140	724. 2	101, 388	140	101, 388	
溶融式区画線		溶融式手動 破線 30cm				,		•	単-17号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			,
		有	m	100	858.9	85, 890	100	85, 890	
~		溶融式手動 ゼブラ 45c				,		*	単-18号
(白色)		m 厚1.5mm 排水性舗装		7	956. 1	6, 692			
		無	m	110	956. 1	105, 171	103	98, 479	
~		溶融式手動 t゙ブラ 45c				•		,	単-19号
(白色)		m 厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		有	m	91	1, 152	104, 832	91	104, 832	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号				•		,	単-20号
(白色)		·文字 15cm換算 厚1.5		970	933. 2	905, 204			
		mm 排水性舗装無	m	1,040	933. 2	970, 528	70	65, 324	
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		*	
				1		281, 180			
			式	1		2, 034, 792	$ $	1, 753, 612	

工事名   岩城地区外交通安全加	<b></b> 也設工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路維持·修繕		
The state of the s	1916	2771	W/ E	))/ / <del></del>	工事区分	道路維持	A 447144 A	[-to
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								
【歩道部】			1		30, 740			
		式	1		30, 740	0	0	
	管路部							内-2号
			3		4, 935			
		m3	3		4, 935	0	0	
   埋戻し	管路部	lino	0		1,000			内-3号
全人と	H 101 10		1		6, 393			1,10,7
		m3	1		6, 393	0	0	
n+tr → 1	a amy th the bu	ШЭ	1		0, 393	U	0	J
購入土	CCTV基礎部							内-4号
			0.2		820			
		m3	0. 2		820	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-5号
	含む)		2		18, 592			
		m3	2		18, 592	0	0	
作業土工								
【夜間】			0		0			
		式	1		67, 872	1	67, 872	
	土砂	14	1		01,012	1	01,012	内-6号
<b>八加り</b>	1.49		0					1 1 1 0 5
			0		0	1.0	05 500	
		m3	10		25, 583	10	25, 583	<i>I</i> − ₩
埋戻し	土砂							内-7号
			0		0			
		m3	9		42, 289	9	42, 289	
支柱基礎工								
【歩道部】			1		245, 625			
		式	1		245, 625	0	0	
支柱基礎	φ 900 H=1600				,			単-21号
7 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -			1	202, 531	202, 531			•
		箇所	1	202, 531	202, 531	0	0	
無停電電源装置基礎	900×1050×700	回刀	1	202, 001	202, 001	0	0	単-22号
無序电电你表直垄使	900 \ 1000 \ 700		1	49, 004	49.004			<del>中</del>
		6-6	1	43, 094	43, 094		_	
		箇所	1	43, 094	43, 094	0	0	
ケープル配管工								
【歩道部】			1		4, 815			
		式	1		4,815	0	0	

工事区分・工種・種別・細別	単価  347. 5 347. 5  370 370  421. 7 421. 7  244. 4 244. 4	工事区分 金額 1,042 1,042 1,110 1,110 1,686 1,686 977 977	道路維持 数量増減 0 0 0	0	摘要 単-23号 単-24号 単-25号
ケーブル配管       FEP 土砂 管径 30mm         カーブル配管       FEP 土砂 管径 40mm         カーブル配管       FEP 土砂 管径 50mm         サーブル配管       FEP 土砂 管径 50mm         塩       4         埋設標識シート敷設       W=150 2倍         原明工       4         【夜間】       0         素       1         本       1         株造物撤去工       1         構造物取壊し工       1	347. 5 347. 5 370 370 421. 7 421. 7	1, 042 1, 042 1, 110 1, 110 1, 686 1, 686	0 0	0 0	単-23号 単-24号 単-25号
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	347. 5 370 370 421. 7 421. 7 244. 4	1, 042  1, 110  1, 110  1, 686  1, 686	0	0	単-24号 単-25号
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	347. 5 370 370 421. 7 421. 7 244. 4	1, 042  1, 110  1, 110  1, 686  1, 686	0	0	単-25号
### PEP 主砂 管径 40mm	347. 5 370 370 421. 7 421. 7 244. 4	1, 042  1, 110  1, 110  1, 686  1, 686	0	0	単-25号
ケーブル配管       FEP 土砂 管径 40mm         カーブル配管       FEP 土砂 管径 50mm         単設標識シート敷設       W=150 2倍         照明工 【夜間】       4 m         「夜間】       0 式         素       1         構造物撤去工       1         構造物取壊し工       1	370 370 421. 7 421. 7 244. 4	1, 110 1, 110 1, 686 1, 686	0	0	単-25号
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	370 421. 7 421. 7 244. 4	1, 110 1, 686 1, 686	0	0	単-25号
PEP 土砂 管径 50mm	370 421. 7 421. 7 244. 4	1, 110 1, 686 1, 686	0	0	, .
ケーブル配管     FEP 土砂 管径 50mm       埋設標識シート敷設     W=150 2倍       照明工 【夜間】     4 m       多目的柱基礎設置     0 式 1       構造物撤去工     1 式 1       構造物取壊し工     1	421. 7 421. 7 244. 4	1, 686 1, 686	0	0	, .
世設標識シート敷設 W=150 2倍  型設標識シート敷設 W=150 2倍  A m 4 m 4  三ででは、 1	421. 7 244. 4	1, 686 977		0	, .
世設標識シート敷設 W=150 2倍  照明工 【夜間】 の 式 1 多目的柱基礎設置  構造物撤去工  構造物取壊し工	421. 7 244. 4	1, 686 977			単-26号
世設標識シート敷設 W=150 2倍 4	244. 4	977			単-26号
照明工 【夜間】     0 式 1       多目的柱基礎設置     0 基 1       構造物撤去工     1 式 1       構造物取壊し工     1					単-26号
照明工 【夜間】     0 式 1       多目的柱基礎設置     0 基 1       構造物撤去工     1 式 1       構造物取壊し工     1			0		
照明工 【夜間】 0 式 1 多目的柱基礎設置 0 基 1 構造物撤去工 1 構造物取壊し工	244. 4	977	0		
【夜間】       0         式       1         多目的柱基礎設置       0         基       1         構造物撤去工       1         構造物取壊し工       式			U	0	
【夜間】       0         式       1         多目的柱基礎設置       0         基       1         構造物撤去工       1         構造物取壊し工       式					
式 1   多目的柱基礎設置		0			
多目的柱基礎設置     0       構造物撤去工     1       構造物取壊し工     式		1, 685, 740	1	1, 685, 740	
構造物撤去工       構造物撤去工       式       構造物取壊し工		1,000,740	1		内-8号
基     1       構造物撤去工     1       式     1       式     1       構造物取壊し工     1		0			Y 1 = 0 /5
構造物撤去工     1       式     1       構造物取壊し工		0			
1 式 1 構造物取壊し工		1, 685, 740	1	1, 685, 740	
式 1 構造物取壊し工					
構造物取壊し工		2, 837			
		53, 656	1	50, 819	
【歩道部】		2, 682			
式 1		2, 682	0	0	
舗装版切断 アスファル・舗装版 15cm以		<b>-</b> , 55 <b>-</b>	-	-	内-9号
T 3		1,637			1,100
		1, 637	0	0	
m 3   m		1,007	U	-	単-27号
	1 404	1 045			平-21万
0.7	1, 494	1, 045			
m2 0.7	1, 494	1, 045	0	0	
構造物取壊し工					
【夜間】 0		0			
式 1		40, 676	1	40,676	
コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工					単-28号
0		0			-
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	0	3, 960	0.3	3, 960	

工事名	岩城地区外交通安全	全施設工事		( ]	1回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路維持·修繕		
マネビハ エ	-15 1500 Amou	lin life	227.714	W E	))/ / <del>m</del> *	工事区分	道路維持	4.4.17th A	lete and
	[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
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-10号
		下		0		0			
			m	4		2, 699	4	2,699	
舗装版破砕(小		アスファルト舗装							単-29号
		·		0	0	0			
			m2	17	2,001	34, 017	17	34, 017	
運搬処理工			mo	1.	2, 001	01, 011	11	01, 011	
【歩道部】				1		155			
[少垣即]			式	1		155	0	0	
±n.v=:Lén.		747 ) 150	IV.	1		100	0	0	₩ 00 □
殼運搬		アスファルト殻			0.054	<u>.</u> .			単-30号
				0.03	3, 051	91			
			m3	0.03	3, 051	91	0	0	
殼処分		アスファルト殻							単-31号
				0.03	2, 148	64			
			m3	0.03	2, 148	64	0	0	
運搬処理工									
【夜間】				0		0			
E Deliver			式	1		10, 143	1	10, 143	
		アスファルト殻		1		10, 110	1	10,110	単-32号
以是拟		/ /// / / / IIX		0	0	0			4 027
			m3	0. 5	-		0.5	4 C40	
±11. V=1. L6m.		747 ) TI.	m3	0. 5	9, 299	4, 649	0.5	4, 649	₩ 00 □
殼運搬		アスファルト殻							単-33号
				0	0	0			
			m3	0.1	7, 750	775	0.1	775	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-34号
				0	0	0			
			m3	0.3	2, 322	696	0.3	696	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-35号
				0	0	0			
			m3	0. 03	1, 966	58	0.03	58	
		アスファルト殻	mo	0.00	1,000	30	0.00		単-36号
ルメヘニノノ		/ /// //* L JX		0	0	0			7 50 7
			2	-	-	-	0.5	0.041	
±0.4n /\		Par 11 to	m3	0.5	4, 082	2, 041	0.5	2, 041	W 05 H
殼処分		アスファルト殻							単-37号
				0	0	0			
			m3	0. 1	3, 437	343	0.1	343	

工事名	岩城地区外交通安全	施設工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路維持		
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-38号
				0	0	0			
			m3	0.3	4,814	1, 444	0.3	1, 444	
		コンクリート殻(無筋)			,	,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-39号
1627073		The Children		0	0	0			- 00.5
			m3	0. 03	4, 589	137	0. 03	137	
			ШЭ	0.03	4, 509	137	0.03	131	
						000 070			
				1		323, 072			
			式	1		885, 841	1	562, 769	
交通管理工									
				1		83, 375			
			式	1		83, 375	0	0	
交通誘導警備員									内-11号
				6		83, 375			
			人日	6		83, 375	0	0	
			/\ H	0		00,010	0	0	
【夜間】				1		239, 697			
【1文 [月] 】								500 500	
			式	1		802, 466	1	562, 769	.Ia. II
交通誘導警備員									内-12号
				12		239, 697			
			人日	0		0	-12	-239, 697	
交通誘導警備員									内-13号
				0		0			
			人日	40		802, 466	40	802, 466	
直接工事費						,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				1		1, 532, 394			
			式	1		6, 452, 640	1	4, 920, 246	
 共通仮設費				1		0, 102, 040	1	1, 020, 240	
六地以以其				1		276 272			
				1		376, 373		1 004 00=	
// >= /			式	1		1, 660, 738	1	1, 284, 365	
共通仮設費									
				1		107, 829			
			式	1		538, 259	1	430, 430	
準備費									
				1		35, 567			
			式	1		243, 378	1	207, 811	

工事区分 道路維持   工事区分 道路維持   工事区分 道路維持   工事区分 近路維持   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   内-1:	
計規調查費	萬要
1	
簡所 1   15,881 0 0   0   15,881   1   15,	
大通調査費	
【夜間】	号
増設物件事故防止費	
式     1     19,686     0     0       埋設物件事故防止費 【夜間】     0     0     0     0       技術管理費     0     0     0     0     0       地質調查費 【夜間】     0     0     0     0     0     0       現場環境改善費(率計上)     1     72,262     1     236,881     1     164,619       共通仮設費(率計上)     1     236,881     1     164,619	
理設物件事故防止費 [夜間]     0 <td><del></del></td>	<del></del>
埋設物件事故防止費 【夜間】     0     0     0     59,058     1     59,058       技術管理費     0     0     0     0     1     58,000     1     58,000     1     70,018       地質調査費 【夜間】     0     0     0     0     0     0     0     70,018     0	
【夜間】     0     0     59,058     1     59,058       技術管理費     0	
技術管理費     式     1     59,058     1     59,058       0     0     0     0       比質調査費 【夜間】     0	号
技術管理費     0     0     0       地質調查費 【夜間】     0     58,000     1     58,000       現場環境改善費(率計上)     1     72,262       共通仮設費(率計上)     1     236,881     1     164,619	
式     1     0     58,000     1     58,000       地質調査費 【夜間】     0 <td< td=""><td></td></td<>	
式     1     58,000     1     58,000       地質調査費 【夜間】     0     0     0     0     0     1     58,000     1     58,000     1     58,000     1     58,000     1     58,000     1     1     72,262     1     1     1     164,619     1     1     1     164,619     1<	
世質調査費 【夜間】 0 0 58,000 1 58,000 1 58,000 1 58,000 1 大通仮設費 (率計上) 1 236,881 1 164,619 共通仮設費 (率計上)	
【夜間】     0     0     58,000     1     58,000       現場環境改善費(率計上)     1     72,262     1       共通仮設費(率計上)     式     1     236,881     1     164,619	
現場環境改善費(率計上)     1     58,000     1     58,000       1     72,262     式     1     236,881     1     164,619       共通仮設費(率計上)     1	号
現場環境改善費(率計上)  1 72, 262 式 1 236, 881 1 164, 619 共通仮設費(率計上)	
1     72, 262       式     1       共通仮設費(率計上)     1	
式 1 236,881 1 164,619 共通仮設費 (率計上)	
共通仮設費(率計上)	
式 1 1,122,479 1 853,935	
純工事費	
式 1 1 908, 767	
式     1     8,113,378     1     6,204,611       現場管理費	
式 1 824, 187 3, 448, 450 1 2, 624, 263	
工事原価	
1 2,732,954	
式 1 2,732,334 1 1,561,828 1 8,828,874	
1 11,001,020 1 0,020,074	

工事名    岩城地区外交通安全施	· 安工事		(	1 回変更) (個別	月合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持		
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
道路維持	7,211	1 1	»·-	1 11	44.00	), <u> </u>		311425
[八代維持出張所管内]			1		5, 705, 275			
		式	1		6, 550, 852	1	845, 577	
舗装工					, ,		,	
			1		664, 881			
		式	1		664, 881	0	0	
アスファルト舗装工								
【歩道部】			1		422, 388			
		式	1		422, 388	0	0	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-1号
	上り厚 100mm		136	776.8	105, 644			
		m2	136	776.8	105, 644	0	0	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13)							単-2号
	舗装厚 40mm 1.4m未							
	満(1層当り平均仕上		136	2, 329	316, 744			
	り厚50mm以下)	m2	136	2, 329	316, 744	0	0	
アスファルト舗装工								
【夜間·車道部】			1		242, 493			
		式	1		242, 493	0	0	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-3号
	上り厚 350mm		18	2, 375	42, 750			
		m2	18	2, 375	42, 750	0	0	
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-40 仕							単-4号
	上り厚 150mm		18	1, 419	25, 542			
		m2	18	1, 419	25, 542	0	0	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-5号
	舗装厚 50mm 1.4m未							
	満(1層当り平均仕上		18	3, 295	59, 310			
	り厚50mm以下)	m2	18	3, 295	59, 310	0	0	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-6号
	舗装厚 50mm 1.4m未							
	満(1層当り平均仕上		18	3, 206	57, 708			
	り厚50mm以下)	m2	18	3, 206	57, 708	0	0	

工事名	岩城地区外交通安全	<b>上施設工事</b>		(	1 回変更) (個別	」合意) 事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩	部)	再生密粒度アスコン(20)							単-7号
		舗装厚 50mm 1.4m未							
		満(1層当り平均仕上		11	3, 255	35, 805			
		り厚50mm以下)	m2	11	3, 255	35, 805	0	0	
表層(車道・路肩	部)	密粒ギャップASポリマー改							単-8号
		質 I 型(13) 舗装厚 50							
		mm 1.4m未満(1層当							
		り平均仕上り厚50mm以		6	3, 563	21, 378			
		下)	m2	6	3, 563	21, 378	0	0	
						•			
				1		1, 488, 169			
			式	1		2, 161, 089	1	672, 920	
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
【夜間】				1		1, 488, 169			
			式	1		2, 161, 089	1	672, 920	
		溶融式手動 実線 15cm						,	単-9号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		1,490	388	578, 120			
		無	m	1, 470	388	570, 360	-20	-7, 760	
		溶融式手動 破線 15cm		,		,		,	単-10号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		2	416. 1	832			
		無	m	2	416. 1	832	0	0	
		溶融式手動 ゼブラ 45c							単-11号
(白色)		m 厚1.5mm 排水性舗装		200	956. 1	191, 220			
		無	m	190	956. 1	181, 659	-10	-9, 561	
		溶融式手動 矢印·記号				,		,	単-12号
(白色)		·文字 15cm換算 厚1.5		160	933. 2	149, 312			_
		mm 排水性舗装無	m	430	933. 2	401, 276	270	251, 964	
		溶融式手動 実線 15cm				,		•	単-13号
(黄色)		厚1.5mm 排水性舗装		140	468. 7	65, 618			-
		無	m	150	468. 7	70, 305	10	4, 687	
		溶融式手動 矢印·記号				,		, -:	単-14号
(黄色)		·文字 15cm換算 厚1.5		0	0	0			
, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		mm 排水性舗装無	m	61	1,030	62, 830	61	62, 830	
		削取り式			-,	, 000		, 000	単-15号
——————————————————————————————————————				673	747. 5	503, 067			, == •
			m	1, 169	747. 5	873, 827	496	370, 760	

工事名    岩城地区外交通	安全施設工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路維持·修繕		
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路付属施設工								
			1		1, 887, 849			
		式	1		2, 139, 769	1	251, 920	
作業土工							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
【歩道部】			1		672, 424			
		式	1		878, 521	1	206, 097	
	管路部				0.0,021			内-1号
	EPHP		70		141, 807			1,1,1,0
		m3	70		141, 807	0	0	
   埋戻し	管路部	mo	10		111,001	0	<u> </u>	内-2号
全灰し	타디다		50		325, 383			1347
		m3	50 50		325, 383	0	0	
購入土	CCTV基礎部	IIIO	50		323, 363	U	0	内-3号
無八 <u>上</u>	(1) 基礎司		0.8		3, 035			PJ-3 5
		9	0.8		3, 035	0	0	
土砂等運搬	 土砂(岩塊・玉石混り土	m3	0.8		3,035	0	0	内-4号
			30		115 000			PY=45
(久具地区)	含む)				115, 223	200	115 000	
Tall Arts Next Lien.		m3	0		0	-30	-115, 223	+
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土		•					内-5号
(久具地区)	含む)		0		0		242.024	
Lard Melecular Lin		m3	30		240, 924	30	240, 924	.I. all
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-6号
(竹崎地区)	含む)		20		46, 694			
t at the sale		m3	0		0	-20	-46, 694	, -
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-7号
(竹崎地区)	含む)		0		0			
		m3	20		119, 298	20	119, 298	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-8号
(水俣地区)	含む)		5		40, 282			
		m3	5		40, 282	0	0	
整地	残土受入れ地での処理							内-9号
			0		0			
		m3	60		7, 792	60	7, 792	
作業土工								
【夜間·車道部】			1		174, 623			
		式	11		220, 446	1	45, 823	

工事名	岩城地区外交通安全	<b>上施設工事</b>		(	1 回変更) (個別	別合意) 事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工程	重・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		管路部							内-10号
				20		41, 959			
			m3	20		41, 959	0	0	
 埋戻し		管路部							内-11号
				7		52, 071			
			m3	7		52, 071	0	0	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土				,			内-12号
(久具地区)		含む)		8		38, 803			
(			m3	0		0	-8	-38, 803	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	ino ino	•			Ŭ.	00,000	内-13号
(久具地区)		含む)		0		0			10.0
(八天地区)			m3	8		81, 168	8	81, 168	
 土砂等運搬		 土砂(岩塊·玉石混り土	IIIO	0		01, 100	0	01, 100	内-14号
(竹崎地区)				0.6		2, 221			P3-14 5
(竹町地區)		골 안 /		0.6		2, 221	0.0	0.001	
			m3	U		0	-0.6	-2, 221	H 15 H
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-15号
(竹崎地区)		含む)		0		0			
I at the section			m3	0.6		5, 679	0.6	5, 679	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-16号
(水俣地区)		含む)		4		39, 569			
			m3	4		39, 569	0	0	
支柱基礎工									
【歩道部】				1		786, 921			
			式	1		786, 921	0	0	
支柱基礎		φ 900 H=1900							単-16号
				2	233, 682	467, 364			
			箇所	2	233, 682	467, 364	0	0	
支柱基礎		φ 800 H=2000							単-17号
				1	196, 281	196, 281			
			箇所	1	196, 281	196, 281	0	0	
無停電電源装置基		$900 \times 1050 \times 700$			,	· ·			単-18号
				3	41, 092	123, 276			
			箇所	3	41, 092	123, 276	0	0	
ケーフ・ル配管工				-	,	120,210			
【歩道部】				1		224, 796			
TANETHA!			式	1		224, 796	0	0	
			I\	1		224, 796	U	0	

工事名	岩城地区外交通安全	<b>上施設工事</b>		(	1 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路維持		
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
ケーフ゛ル配管		FEP 土砂 管径 30mm							単-19号
				11	347. 5	3,822			
			m	11	347.5	3,822	0	0	
ケーフ゛ル配管		FEP 土砂 管径 40mm				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			単-20号
, , , , , ,				11	370	4,070			3
			m	11	370	4, 070	0	0	
		FEP 土砂 管径 50mm	III	11	370	4,070	0	0	単-21号
グーク ル留己・官・		FEP 工砂 官径 50mm		000	101 5	105 151			甲-21万
				326	421. 7	137, 474			
			m	326	421.7	137, 474	0	0	
埋設標識シート敷設		W=150 2倍							単-22号
				325	244. 4	79, 430			
			m	325	244. 4	79, 430	0	0	
ケーブル配管工									
【夜間·車道部】				1		29, 085			
KIKIN TEUR			式	1		29, 085	0	0	
		FEP 土砂 管径 50mm	120	1		23,000	0	0	単-23号
7-7 Marie		FEF 上粉 官任 50mm		38	470.0	10 100			平-23万
					476. 9	18, 122			
			m	38	476. 9	18, 122	0	0	
埋設標識シート敷設		W=150 2倍							単-24号
				38	288. 5	10, 963			
			m	38	288. 5	10, 963	0	0	
構造物撤去工									
				1		639, 573			
			式	1		641, 079	1	1,506	
 構造物取壊し工				<u> </u>		011, 070	1	1,000	
【歩道部】				1		526, 314			
【少垣印】			式	1		526, 314 526, 314	0	0	
소수 가는 나는 L코 Net		727.316批准 15 01	IV.	1		520, 314	U	0	H 17 P
舗装版切断		アスファル・舗装版 15cm以				· - ·			内-17号
		下		580		317, 154			
			m	580		317, 154	0	0	
舗装版破砕(小規	模)	アスファルト舗装							単-25号
				140	1, 494	209, 160			
			m2	140	1, 494	209, 160	0	0	
 構造物取壊し工					-,	,	-		
【夜間・車道部】				1		65, 030			
【汉间 平坦即】			式	1		65, 030	0	0	
			八	1		ხე, 030	U	0	

工事名	岩城地区外交通安全	全施設工事		(	1 回変更) (個別		道路維持·修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-18号
		下		76		52, 625			
			m	76		52, 625	0	0	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-26号
		厚 15cm以下		18	689. 2	12, 405			
			m2	18	689. 2	12, 405	0	0	
運搬処理工									
【歩道部】				1		31, 578			
			式	1		33, 880	1	2, 302	
		アスファルト殻							単-27号
				4	3, 814	15, 256			
			m3	0	3, 814	0	-4	-15, 256	
		アスファルト殻							単-28号
				0	0	0			
			m3	4	2,670	10,680	4	10,680	
		アスファルト殻							単-29号
				2	1,716	3, 432			
			m3	2	1,716	3, 432	0	0	
		アスファルト殻							単-30号
				5	2, 578	12,890			
			m3	0	2, 578	0	-5	-12, 890	
		アスファルト殻						•	単-31号
				0	0	0			
			m3	4	3, 438	13, 752	4	13, 752	
		アスファルト殻			,	•		•	単-32号
				0	0	0			
			m3	2	3,008	6,016	2	6,016	
					,	•		•	
【夜間·車道部】				1		16, 651			
_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			式	1		15, 855	1	-796	
		アスファルト殻				•			単-33号
				2	2, 058	4, 116			_
			m3	0	2, 058	0	-2	-4, 116	
		アスファルト殻			,			,	単-34号
1000000				0	0	0			, •
			m3	2	1, 201	2, 402	2	2, 402	

工事名	岩城地区外交通安全	上施設工事		(	1 回変更) (個別		道路維持·修繕	•	
						工事区分	道路維持		
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
殼運搬		アスファルト殻							単-35号
				0.1	2,058	205			
			m3	0.1	2,058	205	0	0	
		アスファルト殻							単-36号
				0.8	1, 543	1, 234			
			m3	0.8	1, 543	1, 234	0	0	
		アスファルト殻			2, 1 2 2		-		単-37号
1,50,000		7.53 7.172		2	3, 896	7, 792			' ". "
			m3	0	3, 896	0	-2	-7, 792	
 殼処分		アスファルト殻	mo	U U	0,000	0	2	1,192	単-38号
以だり		/ // / / / / / / / / / / / / / / / /		0	0	0			F 30 7
			2	2			9	0.710	
±0.40 /\		797 .4 1 ±11.	m3		4, 355	8, 710	2	8,710	単-39号
殼処分		アスファルト殻			4 400				単-39号
				0.8	4, 130	3, 304			
6.00			m3	0.8	4, 130	3, 304	0	0	
仮設工									
				1		1, 024, 803			
			式	1		944, 034	1	-80, 769	
交通管理工									
				1		305, 710			
			式	1		305, 710	0	0	
交通誘導警備員									内-19号
				22		305, 710			
			人目	22		305, 710	0	0	
			> -1			333,.10	-		
【夜間】				1		719, 093			
I I A I FI			式	1		638, 324	1	-80, 769	
				1		000,021	1	00, 103	内-20号
人型防守官佣具				36		719, 093			1 20 7
			人目	0		119,093	-36	-719, 093	
			八日	U		0	-30	-719,093	内-21号
父理행导管佣貝				^		_			kil_712
				0		0		200 00:	
			人日	32		638, 324	32	638, 324	
直接工事費									
				1		5, 705, 275			
			式	1		6, 550, 852	1	845, 577	

工事名    岩城地区外交通安全	施設工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持		
 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
共通仮設費			-					
			1		1, 614, 855			
U NZ (c+38.4h		式	1		1, 778, 287	1	163, 432	
共通仮設費			1		613, 917			
		式	1 1		639, 517	1	25, 600	
準備費		14	1		000, 011	1	23,000	
T VIII X			1		401, 035			
		式	1		401, 059	1	24	
試掘調査費								内-22号
		***	7		106, 009			
		箇所	0		0	-7	-106, 009	± 00 □
試掘調査費			0		0			内-23号
		箇所	7		106, 026	7	106, 026	
 試掘調査費		四//1	•		100, 020	•		内-24号
【夜間】			3		68, 629			
	1	箇所	0		0	-3	-68, 629	
試掘調査費								内-25号
【夜間】		6-6	0		0			
	1	箇所	3		68, 636	3	68, 636	H 00 H
埋設物件事故防止費			1		137, 807			内-26号
		式	1		137, 807	0	0	
			1		101,001	· ·		内-27号
【夜間】			1		88, 590			
		式	1		88, 590	0	0	
現場環境改善費(率計上)								
			1		212, 882		05 550	
共通仮設費 (率計上)		式	1		238, 458	1	25, 576	
六地似取負(平司 <i>上)</i>			1		1, 000, 938			
		式	1		1, 138, 770	1	137, 832	
純工事費		-	_		_,,	-		
			1		7, 320, 130			
	=	式	1		8, 329, 139	1	1, 009, 009	

工事名	岩城地区外交通安全施設	工事		(	1 回変更) (	個別合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修練 道路維持	<b>É</b>	
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
現場管理費									
				1		3, 150, 269			
			式	1		3, 555, 394	1	405, 125	
工事原価									
			<u>+-</u>	1		10, 470, 399		1 414 104	
			式	1		11, 884, 533	1	1, 414, 134	

工事名    岩	城地区外交通安全施設コ			(	1 回変更)	事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種	別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良									
[初野地区]				0		0			
			式	1		1, 090, 991	1	1, 090, 991	
舗装工									
				0		0			
			式	1		122, 529	1	122, 529	
アスファルト舗装工									
(国道車道部)【夜間】				0		0			
			式	1		60, 350	1	60, 350	
下層路盤(歩道部)	Ī	再生クラッシャラン RC−40 仕							単-1号
		上り厚 150mm		0	0	0			
			m2	4	1, 294	5, 176	4	5, 176	
上層路盤(歩道部)	*	並度調整砕石 M-40 仕			,	,		•	単-2号
		上り厚 150mm		0	0	0			
		· •	m2	4	1,523	6,092	4	6,092	
基層(車道・路肩部)	Ī	再生粗粒度アスコン(20)			,	,		,	単-3号
		浦装厚 50mm 1.4m未							, ,
	1.5	満(1層当り平均仕上		0	0	0			
			m2	4	3, 553	14, 212	4	14, 212	
ーニー 中間層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスコン(20)			,	,		,	単-4号
		浦装厚 50mm 1.4m未							, ,
	I	満(1層当り平均仕上		0	0	0			
			m2	5	3, 462	17, 310	5	17, 310	
表層(車道・路肩部)		ラ <u>ノテン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>	-		o, 10 <u>-</u>	1.,010	ű	1., 510	単-5号
201012		浦装厚 50mm 1.4m未							, - •
		満(1層当り平均仕上		0	0	0			
			m2	5	3, 512	17, 560	5	17, 560	
			-	-	-, - <u>1</u>	1.,000	ű	2., 500	
(市道車道部)【夜間】				0		0			
CHARL ARRY [ DAIR!			式	1		28, 395	1	28, 395	
 下層路盤(歩道部)	1	再生クラッシャラン RC-40 仕		1		20,000	-		単-6号
		トり厚 150mm		0	0	0			, , ,
	-		m2	4	1, 294	5, 176	4	5, 176	
上層路盤(歩道部)	1	並度調整砕石 M-30 仕		1	1, 201	0,110	1		単-7号
		並及酬金評当 M 50 圧 上り厚 100mm		0	0	0			T- 1.7
	-	L / /- 100IIIIII	m2	1	1, 301	5, 204	4	5, 204	
			ш∠	4	1, 301	0, 204	4	5, 404	

工事名	岩城地区外交通安全	- 施設丁事		(	1 回変更)	事業区分	道路新設・改築		
工事和	一	2.地以工事		(	1 四及义/	工事区分	道路改良	:	
工事区分・工程		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩		再生密粒度アスコン(20)		3,1			372 677		単-8号
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	舗装厚 50mm 1.4m未							
		満(1層当り平均仕上		0	0	0			
		り厚50mm以下)	m2	5	3,603	18, 015	5	18, 015	
					,	,		,	
(歩道部)【夜間】				0		0			
			式	1		33, 784	1	33, 784	
 下層路盤(歩道部	ß)	再生クラッシャラン RC-40 仕	-			,		,	単-9号
		上り厚 100mm		0	0	0			
			m2	8	1, 148	9, 184	8	9, 184	
表層(歩道部)		再生密粒度アスコン(13)			,	,		,	単-10号
		舗装厚 40mm 1.4m未							
		満 (1層当り平均仕上		0	0	0			
		り厚50mm以下)	m2	8	3,075	24, 600	8	24,600	
				0		0			
			式	1		716, 255	1	716, 255	
【夜間】				0		0			
			式	1		117, 515	1	117, 515	
		土砂							内-1号
				0		0			
			m3	10		37, 922	10	37, 922	
埋戻し		土砂							内-2号
				0		0			
			m3	7		35, 693	7	35, 693	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-3号
		含む)		0		0			
			m3	6		43, 134	6	43, 134	
整地		残土受入れ地での処理							内-4号
(昼間)				0		0			
			m3	6		766	6	766	
側溝工									
【夜間】				0		0			
			式	1		598, 740	1	598, 740	

 工事名	岩城地区外交通安全	全施設工事		(	1 回変更)	事業区分	道路新設·改築		
•				•	. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	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
プレキャストU型側溝		300×300 縦断用							単-11号
(スリット側溝)				0	0	0			
			m	8	13,620	108, 960	8	108, 960	
プレキャストU型側溝		300×300 縦横断用			·			·	単-12号
(スリット側溝)				0	0	0			
( , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			m	7	15, 540	108, 780	7	108, 780	
側溝蓋		コンクリート蓋 B300縦断用			,	,		,	単-13号
(スリット側溝)		1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0	0	0			
( ) / (   ) (   )			枚	8	23, 510	188, 080	8	188, 080	
側溝蓋		コンクリート蓋 B300縦横断	DC	Ü	_5,010	100,000	Ü	100,000	単-14号
(スリット側溝)		用		0	0	0			7. 11.7
(////IR/1 <del>14</del> /		713	枚	7	27, 560	192, 920	7	192, 920	
			100	•	21,000	132, 320	•	132, 320	
冰山土				0		0			
			式	1		46, 176	1	46, 176	
 縁石工			IV.	1		40, 170	1	40, 170	
				0		0			
【夜間】			_ <u></u>	0		0		10 170	
10. 4. 14 田 3		115 (100 ) (100 ) (100 )	式	1		46, 176	1	46, 176	))( 4 = H
地先境界ブロック		A種(120×120×600)							単-15号
				0	0	0	_		
			m	8	5, 772	46, 176	8	46, 176	
区画線工									
				0		0			
			式	1		4, 191	1	4, 191	
区画線工									
【夜間】				0		0			
			式	1		4, 191	1	4, 191	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm	T				$\Box$		単-16号
(白色)		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無	m	0.5	403.6	201	0.5	201	
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 45c							単-17号
(白色)		m 厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無	m	4	997. 6	3, 990	4	3, 990	
構造物撤去工						, :		,	
				0		0			
			式	1		65, 250	1	65, 250	

工事名    岩城地区外交通			(	1 回変更)	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
構造物取壊し工								
【夜間】			0		0			
		式	1		44, 674	1	44, 674	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工							単-18号
			0	0	0			
		m3	0. 1	44, 050	4, 405	0.1	4, 405	
	アスファルト舗装版 15cm以			,	,		,	内-5号
HIII DECEMBER OF THE PARTY OF T	下		0		0			, , ,
	'	m	34		25, 479	34	25, 479	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版		0.1		20, 110	01	20, 110	単-19号
PID 4X/VX MX MT	厚 15cm以下		0	0	0			7 107
	学 150世久	m2	20	739. 5	14, 790	20	14, 790	
		1112	20	109.0	14, 790	20	14, 790	
(夜間)			0		0			
【1文   印】		式	1			4	90 F7C	
±0.752460.	797 .1 1:0	工人	1		20, 576	1	20, 576	¥ 00 □
殼運搬	アスファルト殻				^			単-20号
			0	0	0			
day year too	) ) to ( to tota)	m3	3	2, 192	6, 576	3	6, 576	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)							単-21号
			0	0	0			
		m3	0.1	8, 879	887	0.1	887	
殼処分	アスファルト殻							単-22号
			0	0	0			
		m3	3	4, 230	12, 690	3	12, 690	
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-23号
			0	0	0			
		m3	0.1	4, 230	423	0.1	423	
			0		0			
		式	1		136, 590	1	136, 590	
交通管理工					•		•	
【夜間】			0		0			
· · · · · · · ·		式	1		136, 590	1	136, 590	
交通誘導警備員		† `	_		,	-	,	内-6号
A CONTRACT OF THE PROPERTY OF			0		0			
		人日	6		136, 590	6	136, 590	
		1 / L H	U		150, 590	U	150, 590	<u> </u>

工事名   岩城地区外交通安全	施設工事		(	1 回変更)	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
直接工事費								
			0		0			
		式	1		1, 090, 991	1	1,090,991	
共通仮設費								
			0		0			
		式	1		329, 004	1	329, 004	
共通仮設費								
			0		0			
		式	1		122, 004	1	122, 004	
準備費					,		•	
			0		0			
		式	1		96, 004	1	96, 004	
試掘調査費		T -	_		,-,-	_		内-7号
【夜間】			0		0			
		箇所	2		32, 084	2	32, 084	
埋設物件事故防止費		124/21			02, 001			内-8号
【夜間】			0		0			
		式	1		63, 920	1	63, 920	
現場環境改善費(率計上)		+ \			00,020	-	00,020	
			0		0			
		式	1		26, 000	1	26, 000	
— 共通仮設費 (率計上)		+ \			20,000	-		
7,200,7 (1111)			0		0			
		式	1		207, 000	1	207, 000	
純工事費		1				-		
			0		0			
		式	1		1, 419, 995	1	1, 419, 995	
現場管理費		1	_		, ===, = 30		, ==-, - 00	
			0		0			
		式	1		613, 000	1	613, 000	
工事原価		1	_		, ***		, • • •	
			0		0			
		式	1		2, 032, 995	1	2, 032, 995	
		1			_, <u>_</u> ,	-	_,,	
	+	-	!	<del>!</del>	!			

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 30m3当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

							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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		27.7	1, 944	53, 848			CB210030
		m 3	27. 7	1, 944	53, 848	0	0	
					52, 583			
合 計								
					52, 583		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 20m3当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

7 271 100							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	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		17. 2	3, 385	58, 222			CB210410
		m 3	17. 2	3, 385	58, 222	0	0	
					56, 855			
合 計								
					56, 855		0	
						1		

### 0.9m3当たり内訳書

埋戻しコンクリート

第 3号内訳書 (1号)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 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
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		0.94	25, 770	24, 223			CB240010
	全ての費用							
	エマン真川	m 3	0.94	25, 770	24, 223	0	0	
W114	69 TOLL. At holes free holes 144 VI. of 2	шэ				U	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0.08	8, 408	672			CB240210
		m 2	0.08	8, 408	672	0	0	
					24, 310			
合 計								
ы н					24, 310		0	
					24, 310		0	
			[					

### 0.8m3当たり内訳書

小型擁壁

第 4号内訳書 (3号)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 金額増減 摘要

							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
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下		2	1, 370	2,740			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	2	1, 370	2, 740	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		0.78	32, 170	25, 092			CB240010
	一般養生 無し 全ての費用							
		m 3	0.78	32, 170	25, 092	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		3.8	7, 597	28, 868			CB240210
		m 2	3.8	7, 597	28, 868	0	0	
コンクリート削孔(電動ハ	30mm以上200mm未満		11	570. 9	6, 279			CB224410
ンマドリル)								
		孔	11	570.9	6, 279	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.002	183, 400	366			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	差筋及び杭頭処理	t	0.002	183, 400	366	0	0	単一 54号
接着材充填(材工共)			11	1, 252	13, 772			WYB00044
		箇所	11	1, 252	13, 772	0	0	単一 55号
水洗及び接着材塗布(材工			1.9	15, 840	30, 096			WYB00042
共)								
		m 2	1.9	15, 840	30, 096	0	0	単一 56号
				·	104, 696			
合 計					·			
					104, 696		0	
					,			

### 3m3当たり内訳書

張コンクリート

第 5号内訳書 (4号)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							刀伤响罡际奴	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
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下		2. 7	1, 370	3, 699			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	2. 7	1, 370	3, 699	0	0	
コンクリート	無筋·鉄筋構造物		2. 7	33, 410	90, 207			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設							
	24-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	2.7	33, 410	90, 207	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		9.6	8, 408	80, 716			CB240210
		m 2	9. 6	8, 408	80, 716	0	0	
<b>扶筋工</b> [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.06	187, 000	11, 220			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	0.06	187, 000	11, 220	0	0	単一 57号
					181, 479			
合 計								
					181, 479		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 470m3当たり内訳書

床掘り

第 6号内訳書

							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
末掘り	土砂 標準 無し 無し		469	238	111, 622			CB210030
		m 3	469	238	111, 622	0	0	
					109, 001			
合 計								
					109, 001		0	
							ļ	ļ

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 240m3当たり内訳書

埋戻し

第 7号内訳書

							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	最大埋戻幅1m以上4m未満		243	1,732	420, 876			CB210410
		m 3	243	1,732	420, 876	0	0	
					410, 995			
合 計								
					410, 995		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 220m2当たり内訳書

基面整正

第 8号内訳書

							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
基面整正			216	403. 2	87, 091			CB210080
			24.0	405 -	05.55			
		m 2	216	403. 2	87, 091	0	0	
合 計					85, 046			
П П					85, 046		0	
					00, 010			

2023. 09

## 170/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 9号内訳書								2023. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		169	5, 266	889, 954			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	60.0km以下	m 3	169	5, 266	889, 954	0	0	
					869, 062			
合 計								
					0		-869, 062	

2023. 09

### 0/170m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 10号内訳書	Liv サ煙水						歩掛使用年月	2023. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	22. 5km以下	m 3	169	2, 633	444, 977	169	444, 977	
					0			
合 計								
					444, 977		444, 977	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					0			
変更積算金額					40.4 501		404 501	Ш / о
					434, 531		434, 531	円/m3

2023. 09

### 0/170m3当たり内訳書

整地

11号内訳書								2023. 09 1. 000-00-00-2-0
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
5地	残土受入れ地での処理	1 1	0	0	0	7/1 II/	2200 1100	CA900310
		m 3	169	124. 3	21, 006	169	21, 006	
合 計					0			
ц ы					21,006		21, 006	
					0			
更積算金額								
					20, 512		20, 512	円/m3

### 26m当たり内訳書

自由勾配側溝

第 12号内訳書 (1号)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 金額増減 摘要

								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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		26. 3	6, 855	180, 286			WB821420
	生コンクリート(各種) 0.62m3/10m 有り							
	再生クラッシャラン 40~0 0.62m3/10m	m	26. 3	6, 855	180, 286	0	0	単一 59号
自由勾配側溝(縦断用)(材	400×500×2000 普通型(フラットタイプ)		26. 3	7, 950	209, 085			WYB00036
料費)								
		m	26.3	7, 950	209, 085	0	0	単一 60号
底版コンクリート(材料費	18-8-25(20)高炉		1.2	19, 940	23, 928			WYB00002
)								
		m 3	1.2	19, 940	23, 928	0	0	単一 61号
					403, 596			
合 計								
					403, 596		0	

2023. 09

## 28m当たり内訳書

自由勾配側溝

第 13号内訳書 (2号)							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 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
自由勾配側溝	無し L=2000mm		28. 2	10,880	306, 816			WB821420
	1000を超え2000kg/個以下 無し							
	生コンクリート(各種) 1.65m3/10m 有り	m	28. 2	10,880	306, 816	0	0	単一 62号
自由勾配側溝(縦断用)(材 料費)	800×900×2000 普通型(フラットタイプ)		9. 9	22, 550	223, 245			WYB00011
		m	9.9	22, 550	223, 245	0	0	単一 63号
自由勾配側溝(縦断用)(材料費)	800×1000×2000 普通型(フラットタイプ)		10. 1	23, 900	241, 390			WYB00016
		m	10. 1	23, 900	241, 390	0	0	単一 64号
自由勾配側溝(縦断用)(材料費)	800×1100×2000 普通型(フラットタイプ)		8. 2	44, 550	365, 310			WYB00020
		m	8. 2	44, 550	365, 310	0	0	単一 65号
<b></b>	18-8-25(20)高炉		2. 6	19, 940	51, 844			WYB00015
		m 3	2.6	19, 940	51, 844	0	0	単一 66号
					1, 160, 702			
合 計								
					1, 160, 702		0	

### 23m当たり内訳書

自由勾配側溝

第 14号内訳書 (3号)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 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
自由勾配側溝	無し L=2000mm		22. 6	10,880	245, 888			WB821420
	1000を超え2000kg/個以下 無し							
	生コンクリート(各種) 1.65m3/10m 有り	m	22.6	10, 880	245, 888	0	0	単一 62号
自由勾配側溝(縦断用)(材	800×900×2000 普通型(フラットタイプ)		17. 6	22, 550	396, 880			WYB00019
料費)								
		m	17. 6	22, 550	396, 880	0	0	単一 67号
自由勾配側溝(縦断用)(材	800×1000×2000 普通型(フラットタイプ)		5	23, 900	119, 500			WYB00024
料費)								
		m	5	23, 900	119, 500	0	0	単一 68号
底版コンクリート(材料費	18-8-25(20)高炉		2. 1	19, 940	41, 874			WYB00031
)								
		m 3	2. 1	19, 940	41, 874	0	0	単一 69号
					785, 264			
合 計								
					785, 264		0	

### 62m当たり内訳書

自由勾配側溝

第 15号内訳書 (4号)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 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
自由勾配側溝	無し L=2000mm		62. 5	10, 880	680, 000			WB821420
	1000を超え2000kg/個以下 無し							
	生コンクリート(各種) 1.65m3/10m 有り	m	62. 5	10,880	680,000	0	0	単一 62号
自由勾配側溝(縦断用)(材	800×800×2000 普通型(フラットタイプ)		48. 5	21, 200	1, 028, 200			WYB00035
料費)								
		m	48.5	21, 200	1, 028, 200	0	0	単一 70号
自由勾配側溝(縦断用)(材	800×900×2000 普通型(フラットタイプ)		12	22, 550	270, 600			WYB00026
料費)								
		m	12	22, 550	270, 600	0	0	単一 71号
自由勾配側溝(縦断用)(材	800×1000×2000 普通型(フラットタイプ)		2	23, 900	47, 800			WYB00033
料費)								
		m	2	23, 900	47, 800	0	0	単一 72号
底版コンクリート(材料費	18-8-25(20)高炉		5.8	19, 940	115, 652			WYB00034
)								
		m 3	5.8	19, 940	115, 652	0	0	単一 73号
					2, 091, 962			
合 計								
					2, 091, 962		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

9m3当たり内訳書

床掘り

第 16号内訳書

							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
末掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		9. 1	1, 944	17, 690			CB210030
		m 3	9. 1	1, 944	17, 690	0	0	
合 計					17, 274			
					17, 274		0	
					11, 211			

2023. 09

### 4m3当たり内訳書

埋戻し

第 17号内訳書	EK U						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 09
tt III	10.44	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 埋戻し	規格 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	単位.	<u> </u>	単価 3,385	金額 13,540	<b></b>	金額増減	摘要 CB210410
生次で	工品50/10/2012年 工 工 10/10/11		•	0,000	10,010			05510110
		m 3	4	3, 385	13, 540	0	0	
					13, 222			
合 計					13, 222			
					13, 222		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 7m当たり内訳書

排水管

第 18号内訳書

							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
コンクリート削孔(コンク			10	6, 649	66, 490			CB224430
リート穿孔機)	50mm以上200mm未満							
		孔	10	6, 649	66, 490	0	0	
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		6. 9	2, 751	18, 981			CB222770
		m	6. 9	2, 751	18, 981	0	0	
					83, 464			
合 計								
					83, 464		0	

### 0/10m当たり内訳書

目隠しフェンス

第 19号内訳書 (転落防止柵兼用)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							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
コンクリート削孔(コンク			0	0	0			CB224430
リート穿孔機)	200mm以上400mm以下							
		孔	6	7, 252	43, 512	6	43, 512	
目隠しフェンス設置	柵高 1.8m コンクリート建込		0	0	0			WYB00025
		m	10	8, 453	84, 530	10	84, 530	単一 96号
目隠しフェンス(材料費)	柵高 1.8m コンクリート建込 ダークブラウン		0	0	0			WYB00029
		m	10	51, 900	519, 000	10	519, 000	単一 97号
					0			
合 計								
					647, 042		647, 042	
					0			
変更積算金額								
					631, 829		631, 829	円/m
			<del> </del>	!		ļ	!	!

2023. 09

単価使用年月

### 4m当たり内訳書

#### 防護柵(横断·転落防止柵)撤去

第 20号内訳書								2023. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無		3. 7	614. 3	2, 272			WB810770
)撤去工	無							
		m	3. 7	614. 3	2, 272	0	0	単一 101号
合 計					2, 218			
合 計					2, 218		0	
					2,210		0	
							<u> </u>	!

### 140m当たり内訳書

第 21号内訳書	装版切断		JII				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		142	709. 1	100, 692			CB430510
		m	142	709. 1	100, 692	0	0	
					98, 328			
合 計								
					98, 328		0	
						1		

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 0.05t当たり内訳書

#### 現場発生品運搬

第 22号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 32. 5km以下		0.05	13, 480	674			CB010410
		t	0. 05	13, 480	674	0	0	
					658			
合 計					658		0	
					008		0	

### 1袋当たり内訳書

土のう

第 23号内訳書 (大型土のう)

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 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
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		1	4,670	4,670			WB252730
		袋	1	4, 670	4,670	0	0	単一 107号
大型土のう工	撤去 6m以下		1	691. 1	691			WB252730
		袋	1	691.1	691	0	0	単一 108号
					5, 235			1 222 0
合 計					3,200			
н н					5, 235		0	
					0, 200		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 2日当たり内訳書

ポンプ排水

第 24号内訳書

), 51.01.1M/E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去			1	79, 590	79, 590			WB252320
		箇所	1	79, 590	79, 590	0	0	単一 109号
ペンプ運転	120以上450(m3/h)未満 常時排水		2	33, 260	66, 520			WB252310
		日	2	33, 260	66, 520	0	0	単一 110号
		П		33, 200	142, 680	0	0	甲一 110万
合 計					142,000			
1 -					142, 680		0	

歩掛使用年月

2024. 1

2024. 1

### 0/4枚当たり内訳書

安全看板

第 25号内訳書

7 20 37 107 6							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
<b>全看板設置</b>	W275×H1400		0	0	0			WYB00027
		枚	4	9, 312	37, 248	4	37 248	単一 111号
安全看板(材料費)	W275×H1400	12	0	0	0	1	31, 240	WYB00040
		枚	4	8,000	32,000	4	32, 000	単一 112号
合 計					0			
ц н					69, 248		69, 248	
					0			
更積算金額					67, 699		67, 699	III /+/-
					67, 622		67, 622	円/仪

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 46人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 26号内訳書

							1. 000-00-00-2-0
規格	単位			金額	数量増減	金額増減	摘要
		23	15, 120	347, 760			WB010211
	人目	23	15, 120	347, 760	0	0	単一 113号
	7	23	13, 340	306, 820	-	_	WB010212
	1.0	0.0	10.040	200,000	0		単一 114号
	人口	23	13, 340		0	0	単一 114万
				639, 213		0	
	規格	規格 単位 人日 人日	人日 23 23 23	人日 23 15, 120 人日 23 15, 120 23 13, 340	人日     23     15, 120     347, 760       人日     23     15, 120     347, 760       23     13, 340     306, 820	人目     23     15, 120     347, 760       人目     23     15, 120     347, 760     0       23     13, 340     306, 820       人目     23     13, 340     306, 820     0       639, 213	人日     23     15, 120     347, 760     0     0       人日     23     15, 120     347, 760     0     0       23     13, 340     306, 820     0     0       人日     23     13, 340     306, 820     0     0       639, 213     639, 213

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 36人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 27号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			6	22, 680	136, 080			WB010211
		人日	6	22, 680	136, 080	0	0	単一 115号
交通誘導警備員B			30	20, 010	600, 300			WB010212
			20	00.010	COO 200	0		₩ 116 F
		人目	30	20, 010	600, 300 719, 093	0	0	単一 116号
合 計					719,093			
П РІ					719, 093		0	
					113,000		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 3/0箇所当たり内訳書

### 試掘調査費

第 28号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		12	559	6, 708			CB430510
		m	12	559	6, 708	0	0	
舗装版破砕積込			3	1, 099	3, 297			CB440500
		m 2	3	1, 099	3, 297	0	0	
軍搬 (電線共同溝)	アススアッルト塊 無し 3.5km以下		0. 12	1, 593	191			CB440510
		m 3	0. 12	1, 593	191	0	0	
処分費(m 3)			0. 12	2, 860	343			WB020051
		m 3	0. 12	2,860	343	0	0	単一 117号
床掘り			1.4	3, 557	4, 979			CB440410
		m 3	1.4	3, 557	4, 979	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		1.5	8, 468	12, 702			CB210030
		m 3	1.5	8, 468	12, 702	0	0	
里戻し・締固め	土砂		2. 6	4, 361	11, 338			CB440420
		m 3	2. 6	4, 361	11, 338	0	0	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		3	852. 8	2, 558			CB410031
		m 2	3	852.8	2, 558	0	0	
長層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13)		3	2, 424	7, 272			CB410261
	プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	3	2, 424	7, 272	0	0	
合 計					48, 228			
ы ні					0		-48, 228	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 0/3箇所当たり内訳書

#### 試掘調査費

第 29号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
	m	12	559	6, 708	12	6, 708	
		0	0	0			CB440500
	m 2	3	1, 099	3, 297	3	3, 297	
アスファルト塊 無し 3.5km以下		0	0	0			CB440510
	m 3	0. 12	1, 593	191	0. 12	191	
		0	0	0			WB020051
	m 3	0. 12	3, 300	396	0. 12	396	単一 118号
		0	0	0			CB440410
	m 3	1.4	3, 557	4, 979	1.4	4, 979	
土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
	m 3	1.5	8, 468	12, 702	1.5	12, 702	
土砂		0	0	0			CB440420
	m 3	2.6	4, 361	11, 338	2.6	11, 338	
100mm 1層施工 再生クラッシャラン		0	0	0			CB410031
RC-40 至(の賃用	m 2	3	852. 8	2, 558	3	2, 558	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0			CB410261
40mm 冉生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	3	2, 424	7, 272	3	7, 272	
				0			
				49, 441		49, 441	
				0		,	
				48, 279		48, 279	円/箇所
				10, 210		10, 210	1 4 / E
	7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用  7スファルト塊 無し 3.5km以下  土砂 現場制約あり  土砂  100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用  1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13)	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用  m 2  アスファルト塊 無し 3.5km以下  m 3  土砂 現場制約あり  m 3  土砂 カリ場制約あり  m 3  100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用  m 2  1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13)	7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用     0       m     12       0     m 2       3     0.12       m 3     0.12       0     m 3       ±砂 現場制約あり     0       m 3     1.4       土砂 現場制約あり     0       m 3     1.5       土砂     0       m 3     2.6       100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用     0       m 2     3       1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)     0       40mm 再生密粒度アスコン (13)     0	アスファル・舗装版 15cm以下 全ての費用	アスファト	TX77か 舗装版 15cm以下 全ての費用	現格 単位 数量 日 金額 数量増減 金額増減 金額増減 15cm以下全ての費用 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

2023. 09

### 3箇所当たり内訳書

試掘調査費 骨内訳書 【夜間】

第 30号内訳書 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50 数量増減 名称 規格 単位 数量 単価 金額 金額増減 摘要 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 12 709.1 8,509 CB430510 12 709.1 8,509 0 m 舗装版破砕積込 3 1,599 4,797 CB440500 m 2 3 1,599 4,797 0 運搬 (電線共同溝) アスファルト塊 有り 10.5km以下 0.45 3,561 1,602 CB440510 0.45 m 3 3,561 1,602 0 処分費 (m3) 0.45 4,230 1,903 WB020051 0 単一 104号 0.45 4,230 1,903 0 m 3 床掘り 1.1 5, 123 5,635 CB440410 m 3 1.1 5, 123 5,635 0 床掘り 土砂 現場制約あり CB210030 1.5 12,710 19,065 12,710 19,065 m 3 1.5 0 土砂 埋戻し・締固め 2.6 6, 187 16,086 CB440420 m 3 2.6 6, 187 16,086 0 下層路盤 (歩道部) 100mm 1層施工 再生クラッシャラン CB410031 3 1,098 3, 294 RC-40 全ての費用 m 2 3 1,098 3, 294 0 0 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 3 3, 425 10, 275 CB410260 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 3 0 m 2 3, 425 10, 275 0 69, 495 合 計 69, 495 0

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 31号内訳書

							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
試掘時			3	10,080	30, 240			WYB00001
		箇所	3	10, 080	30, 240	0	0	単一 119号
本掘削時			3	10, 080	30, 240			WYB00012
		箇所	3	10, 080	30, 240	0	0	単一 120号
					59, 060			
合 計					50.000			
					59, 060		0	

2023. 09

### 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 32号内訳書 【夜間】	уу) ш. я	W(1)	der E	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	A det	W E W A	歩掛使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<b>注</b> 据時			3	15, 120	45, 360			WYB00023
		箇所	3	15, 120	45, 360	0	0	単一 121号
掘削時			3	15, 120	45, 360			WYB00039
		箇所	3	15, 120	45, 360	0	0	単一 122号
合 計					88, 590			
					88, 590		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 2箇所当たり内訳書

平板載荷試験費

第 33号内訳書

							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
平板載荷試験	50kN以内		2	181,000	362, 000			WYB00032
		箇所	2	181, 000	362, 000	0	0	単一 123号
					353, 502			
合 計								
					353, 502		0	
	<del></del>			!	<u> </u>	!	!	!

2023. 09

### 一式当たり内訳書

#### 道路施設基本データ作成費

第 34号内訳書	四队伍(个) / [[]从具						歩掛使用年月	2023. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人		1		55, 300			WYB00008
		式	1		55, 300	0	0	単一 124 <del>号</del>
		14	1		54, 001	0	0	平 124万
合 計					01,001			
					54, 001		0	

土材料

第 1号内訳書

4/0m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
購入土	良質土 締固め土		4. 1	7, 315	29, 991			WYB00008
		m 3	4. 1	7, 315	29, 991	0	0	単一 75号
					29, 286			
合 計								
					0		-29, 286	

床掘り

第 2号内訳書

0/30m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	平14	<u></u>	0	0	<b>数里归收</b>	亚帜相极	问女 CB210030
	エル エ肌が作りが映/ エマッ具角							0000
		m 3	30.8	1,940	59, 752	30.8	59, 752	
		III 0	30.0	1, 540	0	30.0	03, 102	
合 計								
					59, 752		59, 752	
					0		59, 152	
変更積算金額					0			
<b>友</b>					59, 752		59, 752	□ / <sub>m</sub> 2
					59, 152		59, 152	
-				-	!	-		

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 12

2023. 12

埋戻し

第 3号内訳書

0/10m3当たり内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
	m 3	12. 9	3, 381		12.9	43, 614	
				0			
						43, 614	
				0			
				43, 614		43, 614	円/m3
	規格 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	規格 単位 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 m 3	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 0	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 0 0	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 0 0	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用     0     0       m 3     12.9     3,381     43,614     12.9       43,614     0	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 0 0 0 0 12.9 43,614 12.9 43,614 0 43,614 0 43,614 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

床掘り

第 4号内訳書

40/0m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		44. 9	1, 944	87, 285			CB210030
		m 3	44. 9	1, 944	87, 285	0	0	
					85, 235			
合 計								
					0		-85, 235	

床掘り

第 5号内訳書

0/120m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	117	1, 944	227, 448	117	227, 448	
					0			
승 計								
					227, 448		227, 448	
変更積算金額					0			
及 文 預 异 並 研					222, 106		222, 106	□ /m3
					222, 100		222, 100	11/ 1110

2023. 09

埋戻し

20/0m3当たり内訳書

6号内訳書	主人						歩掛使用年月	2023. 09
<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
型戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	1 1	21.8	3, 385	73, 793	3X = 1/X		CB210410
			01.0	2 205	79, 709	0	0	
		m 3	21.8	3, 385	73, 793 72, 060	0	0	
合 計								
					0		-72, 060	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

埋戻し

第 7号内訳書

0/60m3当たり内訳書

							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	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	60. 2	3, 385	203, 777	60. 2	203, 777	
					0			
合 計								
					203, 777		203, 777	
					0			
変更積算金額								
					198, 991		198, 991	円/m3

床掘り

第 8号内訳書

10m3当たり内訳書 単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

								1.000 00 00 2 50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	規格 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		11.5	2,620	30, 130			CB210030
					,			
			11.5	0.000	00.100	0		
		m 3	11.5	2, 620	30, 130	0	0	
					29, 422			
合 計								
					29, 422		0	
							1	
				<u> </u>				

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

9m3当たり内訳書

埋戻し 第 9号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-50 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 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 8.5 4,812 40, 902 CB210410 m 3 8.5 4,812 40,902 0 0 39, 941 合 計 39, 941 0

床掘り

第 10号内訳書

60m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 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
床掘り	規格 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		58. 6	1, 944	113, 918			CB210030
				,	,			
			50.6	1 044	110.010			
		m 3	58. 6	1, 944	113, 918	0	0	
					111, 243			
合 計								
					111, 243		0	
					111,210		· ·	

第 11号内訳書

20m3当たり内訳書 埋戻し 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		24. 1	3, 385	81, 578			CB210410
		m 3	24. 1	3, 385	81, 578	0	0	
A =1					79, 662			
合 計					50.000			
					79, 662		0	
		-	!	!	<del>!</del>	!	!	

#### [川田町東地区

#### 防護柵(横断·転落防止柵)撤去

第 12号内訳書

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

「おき	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
)撤去工     無     m     74.7     614.3     45,888     0     0     単一 98号       合計     合計	2年2年111 (4年14年 まごまりナ 1 11111	規格 - 一切 17キバル・ディー・ディック・オート・ロー 4年	- 早14.			<b></b>	<b>数里</b> 增侧	並領埠阀	<b>順安</b>
m     74.7     614.3     45,888     0     0     単一 98号       合計	奶護柵(傾断・転洛奶止柵 	12///-// 建込 [ -A式・// 4//式 3m 無		74.7	614.3	45, 888			WB810770
습 計	) 撤去上	無							
e ph			m	74. 7	614. 3		0	0	単一 98号
						44, 810			
	合 計								
						44, 810		0	
			1						

75m当たり内訳書

#### 舗装版切断

第 13号内訳書

3/0m当たり内訳書 単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 分務調整係数 1.000-00-00-2-50

		_						1.000 00 00 2 50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	規格 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		3	709. 1	2, 127			CB430510
			9	700 1	0 107	0		
		m	3	709. 1	2, 127	0	0	
					2, 077			
合 計								
					0		-2, 077	
	+							

#### 舗装版切断

第 14号内訳書

0/240m当たり内訳書 単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 分務調整係数 1.000-00-00-2-50

								1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	240	709. 1	170, 184	240	170, 184	
		m	240	709.1		240	170, 104	
					0			
合 計								
					170, 184		170, 184	
					0			
変更積算金額								
22/201 = 2					166, 183		166, 183	Ш /m
					100, 100		100, 100	11/ 111
							ļ	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 3m当たり内訳書

第 15号内訳書

舗装版切断

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用		3. 2	1, 294	4, 140			CB430510
		m	3. 2	1, 294	4, 140	0	0	
					4, 042			
合 計								
					4, 042		0	

#### 現場発生品運搬

第 16号内訳書

0.99t当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数

, 10.771 IIV							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
場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 20.		0. 99	9, 369	9, 275			CB010410
	0km以下							
		t	0. 99	9, 369	9, 275	0	0	
					9, 057			
合 計								
					9, 057		0	

#### 交通誘導警備員

交通誘導警備 第 17号内訳書				17C 7 F 1 F) C			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 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
交通誘導警備員A			22	15, 120	332, 640			WB010211
								W
<b>☆</b> ▽※※☆##□□□		人日	22	15, 120	332, 640	0		単一 108号
交通誘導警備員 B			22	13, 340	293, 480			WB010212
		人目	22	13, 340	293, 480	0	0	単一 109号
		776	22	10,010	611, 421	•		7 10075
合 計					,			
					0		-611, 421	

44/0人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 18号内訳書

0/67人日当たり内訳書 単価使用年月 歩掛使用年月 2023.09 安務調整係数 2023.09 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
交通誘導警備員A			0	0	0	-		WB010211
		人目	66	15, 120	997, 920	66	997 990	単一 110号
交通誘導警備員B		/\ H	0	0	0	00		WB010212
人世仍守言哺貝 D								MD010212
						_		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		人日	1	13, 340	13, 340	1	13, 340	単一 111号
					0			
合 計								
					1, 011, 260		1,011,260	
					0			
変更積算金額								
					987, 519		987, 519	四/人目
					,		, , , , , ,	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

#### 1

### 交通誘導警備員

第 19号内訳書

							<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			6	22, 680	136, 080			WB010211
		人日	6	22, 680	136, 080	0		単一 112号
交通誘導警備員B			30	20, 010	600, 300			WB010212
		人目	30	20, 010	600, 300	0	0	単一 113号
					719, 093			
合 計					0		-719, 093	
					-			

36/0人日当たり内訳書

### 交通誘導警備員

第 20号内訳書

H 31.	10 14	224 /	<b>₩</b> . ⊨	))/ /m²	A steri	本 日 1 本 / 下		1.000 00 00 2 00
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人目	18	22, 680	408, 240	18	408, 240	単一 114号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	72	20,010	1, 440, 720	72	1, 440, 720	単一 115号
					0			
合 計								
					1, 848, 960		1, 848, 960	
					0		1,040,300	
変更積算金額					0			
					1 005 554		1 005 554	m / i n
					1, 805, 554		1, 805, 554	円/八日

歩掛使用年月

2023. 11

2023. 11

# 一式当たり内訳書

第 21号内訳書

労務調整係数 1.000-00-00-2-0 規格 単位 数量 数量増減 名称 単価 金額 金額増減 摘要 運搬 刈草·木根 L=20km以下 WYB00004 97,817 単一 116号 2.9 33, 730 97,817 2.9 処分費(t) 刈草 0 WYB00006 37,800 37,800 単一 117号 2. 1 18,000 2.1 処分費(t) 根株 WYB00007 11,400 単一 118号 0.76 15,000 11,400 0.76 合 計 147,017 147,017 変更積算金額 147,017 円/式 147,017

### 試掘調査費

第 22号内訳書

2箇所当たり内訳書

| 単価使用年月 | 2023.09 | 2023.09 | 2023.09 | 1.000-00-00-2-0

<i>t</i> + <i>t</i> 1.	LII LIA	274.44	业. 曰	))/ / <del> </del>	A det	W. E 1847.	77 177 MILE IT SX	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		8	559	4, 472			CB430510
		m	8	559	4, 472	0	0	
舗装版破砕積込			2	1, 099	2, 198			CB440500
		m 2	2	1,099	2, 198	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 無し 11.5km以下		0.08	2, 730	218			CB440510
		m 3	0. 08	2,730	218	0	0	
			0. 08	2, 640	211	<u> </u>		WB020051
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			0.00	2,010	211			
		m 3	0. 08	2,640	211	0	0	単一 119号
床掘り		III O	0. 92	3, 557	3, 272	U	0	CB440410
レトル田ソ			0. 92	3, 557	3, 414			UP440410
			0.00	0 557	9.070	_	0	
+ <del>-</del>	1 75 78 18 Hallots to	m 3	0. 92	3, 557	3, 272	0	0	GD010000
床掘り	土砂 現場制約あり		1	8, 468	8, 468			CB210030
		m 3	1	8, 468	8, 468	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		1. 7	4, 361	7, 413			CB440420
		m 3	1.7	4, 361	7, 413	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		2	795. 5	1, 591			CB410031
	RC-40 全ての費用							
		m 2	2	795. 5	1, 591	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		2	2, 385	4,770			CB410261
	40mm 再生密粒度アスコン (13)							
	プ ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	2	2, 385	4,770	0	0	
					31, 847			
合 計					32, 32.			
ы ні					31, 847		0	
					01,041		0	
<u> </u>								

# 2/0箇所当たり内訳書

試掘調査費 第 23号内訳書 【夜間】

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

							刀伤则歪尔奴	1.000 00 00 2 50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		8	709. 1	5, 672			CB430510
		m	8	709. 1	5, 672	0	0	
舗装版破砕積込			2	1, 599	3, 198			CB440500
		m 2	2	1, 599	3, 198	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0.3	3, 561	1,068			CB440510
		m 3	0.3	3, 561	1,068	0	0	
処分費 (m 3)			0.3	3, 990	1, 197			WB020051
		m 3	0.3	3, 990	1, 197	0	0	単一 103号
床掘り			0.7	5, 123	3, 586			CB440410
		m 3	0.7	5, 123	3, 586	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		1	12, 710	12, 710			CB210030
		m 3	1	12, 710	12,710	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		1. 7	6, 187	10, 517			CB440420
		m 3	1. 7	6, 187	10, 517	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		2	1, 040	2, 080			CB410031
	RC-40 全ての費用							
		m 2	2	1,040	2, 080	0	0	
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		2	3, 375	6, 750			CB410260
	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	2	3, 375	6, 750	0	0	
					45, 679			
合 計								
					0		-45, 679	

# 0/2箇所当たり内訳書

試掘調査費 第 24号内訳書 【夜間】

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						刀伤帆笠床奴	1.000 00 00 2 50
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
	m	8	709. 1	5, 672	8	5, 672	
		0	0	0			CB440500
	m 2	2	1, 599	3, 198	2	3, 198	
アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0			CB440510
	m 3	0.3	3, 561	1,068	0.3	1,068	
		0	0	0			WB020051
	m 3	0.3	4, 230	1, 269	0.3	1, 269	単一 104号
		0	0	0			CB440410
	m 3	0.7	5, 123	3, 586	0.7	3, 586	
土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
	m 3	1	12, 710	12,710	1	12, 710	
土砂		0	0	0			CB440420
	m 3	1.7	6, 187	10, 517	1.7	10, 517	
100mm 1層施工 再生クラッシャラン		0	0	0			CB410031
RC-40 全ての費用							
	m 2	2	1,040	2,080	2	2,080	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0			CB410260
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	2	3, 375	6, 750	2	6, 750	
				0			
				46, 850		46, 850	
				0			
				45, 749		45, 749	円/箇所
	7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用  7スファルト	アスファル・舗装版 15cm以下 全ての費用  m  m 2  アスファルト塊 有り 10.5km以下  m 3  土砂 現場制約あり  m 3  土砂 現場制約あり  m 3  土砂 m 3  100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用  m 2  1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	アスファト 神 装版 15cm以下 全ての費用	TX77か	TX77が翻接版   15cm以下全での費用

### 埋設物件事故防止費

第 25号内訳書

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 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
試掘時			2	10, 080	20, 160			WYB00001
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,			
		箇所	2	10, 080	20, 160	0	0	単一 120号
本掘削時		四//1	2	10, 080	20, 160	0		WYB00012
/1/3/在日中寸			4	10, 000	20, 100			W1D00012
		kala	_					W
		箇所	2	10, 080	20, 160	0	0	単一 121号
					39, 373			
合 計								
					39, 373		0	
1							!	

一式当たり内訳書

2023. 09

# 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 26号内訳書 【夜間】								2023. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
式掘時			2	15, 120	30, 240			WYB00023
		箇所	2	15, 120	30, 240	0		単一 122号
<b></b>			2	15, 120	30, 240			WYB00039
		箇所	0	15 100	20.040			単一 123号
		直別	2	15, 120	30, 240 59, 060	0	0	平一 123万
合 計					39,000			
G PI					59, 060		0	
					,			

### 架空電線防護費用

第 27号内訳書

単価使用年月 2023.12 歩掛使用年月 2023.12 労務調整係数 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
防護管設置 (電力)		Ì	0		0			WYB00015
		式	1		90,000	1	90, 000	単一 124号
防護管設置 (通信)		1.	0		0	_		WYB00014
					ľ			III   III
		式	1		72, 000	1	79,000	  単一 125号
		八	1			1	12,000	平一 120万
Λ =1					0			
合 計								
					162, 000		162, 000	
					0			
変更積算金額								
					162, 000		162, 000	円/式
		1						
	!	+	!	!	!	-	<del></del>	

一式当たり内訳書

### 平板載荷試験費

第 28号内訳書

単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

							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
平板載荷試験	50kN以内		0	0	0			WYB00005
			l					
		箇所	2	181,000	362, 000	2	362, 000	単一 126号
					0			
合 計			l					
			<u></u>		362, 000		362, 000	
					0			
変更積算金額			l					
					362, 000		362, 000	円/式
			l					
			_ 	_				
			l					
			l					
			ĺ					
		-	_ 	_				
			l					
			l					
			l					
			l					

一式当たり内訳書

整地

第 1号内訳書

0/140m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	138	124. 3	17, 153	138	17, 153	
A 31					0			
合 計					45.450		15, 150	
					17, 153 0		17, 153	
変更積算金額					0			
及 义 惧 异 亚 帜					16, 749		16, 749	□ /m3
					10, 110		10,110	147 1110
				!	!		!	

2023. 09

40m3当たり内訳書

床掘り

第 2号内訳書	уµ /						歩掛使用年月	2023. 09
		1 1			1			1. 000-00-00-2-50
名称 床掘り	規格 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	単位	数量 36.6	単価	金額 95,892	数量増減	金額増減	摘要 CB210030
休掘り	工物上記以外(小規模)至(の貨用		36. 6	2, 620	95, 892			CB210030
		m 3	36. 6	2,620	95, 892	0	0	
		III O	00.0	2, 020	93, 640			
合 計								
					93, 640		0	

2023. 09

# 30m3当たり内訳書

埋戻し

3号内訳書	E/C						歩掛使用年月	2023. 09
h 11.	la la	W H.	ж. =	) // FIF	A det	4/4/E	労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称 U戻し	規格 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	単位	数量 26.6	単価 4,812	金額 127, 999	数量増減	金額増減	摘要 CB210410
E庆 U	工品以外(小规模) 工业 主(少負用		20.0	4, 612	127, 999			CD210410
		m 3	26. 6	4,812	127, 999	0	0	
					124, 994			
合 計								
					124, 994		0	

7/0m3当たり内訳書 土砂等運搬 単価使用年月 2023. 09 第 4号内訳書 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

名称	<del>1</del> □ <del>1/</del> 2	単位	粉具	単価	<b>人</b> 妬	₩-目-1円/ <del>1</del> -1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-		摘要
名称 1 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	/
土砂等運搬	小規模		7	4, 967	34, 769			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	7	4, 967	34, 769	0	0	
					33, 952			
合 計								
					0		-33, 952	
					<u> </u>		00,002	

# 0/7m3当たり内訳書

生 5号内訳書	二砂等運搬			)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上砂等運搬	小規模		0	0	0			CB210110
	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	m 3	7	4, 967	34, 769	7	34, 769	
					0			
合 計								
					34, 769		34, 769	
					0			
E更積算金額								
					33, 952		33, 952	円/m3

0/7m3当たり内訳書

整地

第 6号内訳書 (昼間)

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	7	124. 3	870	7	870	
		III 5	1	124. 3		,	870	
					0			
合 計								
					870		870	
					0			
変更積算金額								
<b>《</b> 人员开业队					849		940	円/m3
					049		049	円/ 1113

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 110m当たり内訳書

舗装版切断

第 7号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		105	709. 1	74, 455			CB430510
			4.05	500.4				
		m	105	709. 1	74, 455 72, 707	0	0	
合 計					12, 101			
ц н					72, 707		0	
					·			

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 12人日当たり内訳書

交通誘導警備員 第 8号內訳書

a ogripit <u>a</u>							少掛使用平月 <b>労務調整係数</b>	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
と通誘導警備員 A			6	15, 120	90, 720			WB010211
			_					
交通誘導警備員 B		人日	6	15, 120	90, 720	0	0	単一 41号 WB010212
C. 理務學管備貝 B			6	13, 340	80, 040			WB010212
		人目	6	13, 340	80, 040	0	0	単一 42号
		,		,	166, 751			
合 計								
					166, 751		0	

# 48人日当たり内訳書

第	9号内訳書

交通誘導警備 9号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
通誘導警備員A			8	22, 680	181, 440			WB010211
		人目	8	22, 680	181, 440	0	0	単一 43号
·通誘導警備員B			40	20,010	800, 400			WB010212
		人目	40	20,010	800, 400	0	0	単一 44号
					958, 791			
合 計								
					958, 791		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

試掘調査費

第 10号内訳書

							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
床掘り			1	3, 557	3, 557			CB440410
I				0.557	0.557	0		
床掘り	土砂 現場制約あり	m 3	1	3, 557 8, 468	3, 557 8, 468	0	0	CB210030
八/出·9	1149 分の物ではなりり		1	0,400	0,400			CD210030
		m 3	1	8, 468	8, 468	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		2	4, 361	8, 722			CB440420
		m 3	2	4, 361	8,722	0	0	
A =1					20, 259			
合 計					20, 259		0	
					20, 259		0	

2箇所当たり内訳書

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 2/0箇所当たり内訳書

試掘調查費 【夜間】 第 11号内訳書

労務調整係数 1.000-00-00-2-50 数量増減 名称 規格 単位 数量 単価 金額 金額増減 摘要 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 709.1 5,672 CB430510 8 709.1 5,672 0 m 舗装版破砕積込 2 1,599 3, 198 CB440500 2 0 m 2 1,599 3, 198 運搬 (電線共同溝) アスファルト塊 有り 22.5km以下 0.1 5, 342 534 CB440510 m 3 0.1 5, 342 534 0 処分費 (m3) 0.1 3,990 399 WB020051 0 単一 39号 0.1 3,990 399 0 m 3 床掘り 0.9 CB440410 5, 123 4,610 m 3 0.9 5, 123 4,610 0 床掘り 土砂 現場制約あり CB210030 1 12,710 12,710 12,710 12,710 m 3 1 0 土砂 埋戻し・締固め 1.7 6, 187 10,517 CB440420 m 3 1.7 6, 187 10,517 0 下層路盤 (歩道部) 100mm 1層施工 再生クラッシャラン CB410031 2 1,040 2,080 RC-40 全ての費用 m 2 2 1,040 2,080 0 0 表層 (歩道部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 2 3, 277 6,554 CB410261 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 2 0 0 m 2 3, 277 6,554 45, 187 合 計 0 -45, 187

# 0/2箇所当たり内訳書

試掘調査費 第 12号内訳書 【夜間】

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

							万扬帆至怀奴	1.000 00 00 2 50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	8	709. 1	5, 672	8	5, 672	
舗装版破砕積込			0	0	0			CB440500
		m 2	2	1, 599	3, 198	2	3, 198	
運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 22.5km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	0.1	5, 342	534	0.1	534	
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m 3	0. 1	4, 230	423	0. 1	423	単一 40号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	0. 9	5, 123	4, 610	0.9	4, 610	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	1	12,710	12, 710	1	12, 710	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	1.7	6, 187	10, 517	1.7	10, 517	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		0	0	0			CB410031
	RC-40 全ての費用							
		m 2	2	1, 040	2,080	2	2, 080	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0			CB410261
	50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)							
	プ <sup>®</sup> ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	2	3, 277	6, 554	2	6, 554	
A					0			
合 計								
					46, 298		46, 298	
					0			
変更積算金額								and the second
					45, 210		45, 210	円/箇所

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 一式当たり内訳書 埋設物件事故防止費

第 13号内訳書

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 試掘時 10,080 20, 160 WYB00004 2 箇所 0 単一 45号 2 10,080 20, 160 0 本掘削時 2 10,080 20, 160 WYB00005 箇所 2 10,080 20, 160 0 0 単一 46号 39, 373 合 計 39, 373 0

2023. 09

# 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

14号内訳書 【夜間】	(KM) 止 貝						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
名称		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘時	/9 <b>L</b> TH	1 124	2	15, 120	30, 240	3/12: U/J		WYB00007
		<b>箇</b> 所	2	15, 120	30, 240	0	0	単一 47号
掘削時		回//1	2	15, 120	30, 240	V		WYB00008
		ANT SIT	0	15 100	20. 240	0		¥ 40 F
		<b>箇</b> 所	2	15, 120	30, 240 59, 060	0	0	単一 48号
合 計					,			
					59, 060		0	

歩掛使用年月

2024. 1

2024. 1

# 0/16本当たり内訳書

標識ボルト交換

第 1号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識ボルト交換	F型標識		0	0	0			WYB00015
		+		000,000	000,000		000,000	ж 11 Б
		基	1	286, 300	286, 300	1	286, 300	単一 44号
合 計					0			
ц н					286, 300		286, 300	
					0		,	
変更積算金額								
					286, 300		286, 300	円/本
				!		!	l	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 3m3当たり内訳書

床掘り 第 2号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		2. 6	1, 944	5, 054			CB210030
	m 3	2. 6	1, 944		0	0	
				4, 935			
				4 005			
				4, 935		0	
	規格 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	規格 単位 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 m 3	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 2.6	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用     2.6       1,944	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用     2.6     1,944     5,054	土砂 上記以外(小規模)全での費用     2.6     1,944     5,054       m 3     2.6     1,944     5,054     0       4,935	規格     単位     数量     単価     金額     数量増減     金額増減       土砂上記以外(小規模)全での費用     2.6     1,944     5,054     0     0       m3     2.6     1,944     5,054     0     0       4,935

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 1m3当たり内訳書

埋戻し 第 3号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 単位 数量 単価 数量増減 金額増減 摘要 規格 金額 埋戻し 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 3, 385 4, 739 CB210410 1.4 m 3 1.4 3, 385 4,739 0 購入土 (材料費) 砂 締固め 0.41 4,410 1,808 WYB00009 0.41 4,410 1,808 0 0 単一 54号 m 3 6, 393 合 計 6, 393 0

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 0.2m3当たり内訳書

購入土

第 4号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
砂		0. 24	3, 500	840			WYB00011
	m 3	0. 24	3, 500		0	0	単一 55号
				820			
				820		0	
	規格 砂	規格 単位 m 3	砂 0.24	砂 0.24 3,500	砂 0.24 3,500 840	で 0. 24 3, 500 840 m 3 0. 24 3, 500 840 0 820	でかり 0.24 3,500 840 m 3 0.24 3,500 840 0 0 0 0 820

### [熊本維持出張所管内

### 土砂等運搬

第 5号内訳書

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 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
土砂等運搬	小規模		2.4	7, 933	19, 039			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	2.4	7, 933	19, 039	0	0	
					18, 592			
合 計								
					18, 592		0	
		<u> </u>					ļ	

2m3当たり内訳書

### 床掘り

第 6号内訳書

0/10m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

								1.000 00 00 2 50
名称	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 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	10	2, 620	26, 200	10	26, 200	
		шэ	10	2,020		10	20, 200	
					0			
合 計								
					26, 200		26, 200	
					0			
変更積算金額								
22 BJ = W					25, 583		25, 583	□ /m2
					20,000		20, 000	T   M   M   M   M   M   M   M   M   M
	+							

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 0/9m3当たり内訳書

埋戻し

第 7号内訳書

4) 1.01.1E/							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
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	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	9	4, 812	43, 308	9	43, 308	
A =1					0			
合 計					43, 308		43, 308	
					43, 300		43, 300	
変更積算金額								
					42, 289		42, 289	円/m3

歩掛使用年月

2024. 3

2024. 3

# 0/1基当たり内訳書

### 多目的柱基礎設置

第 8号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎打込·	有り		0		0			WB823020
引抜(同日施工2回、施工1回								
		式	1		496, 700	1		単一 69号
オーガー先行掘削費			0		0			WYB00022
		式	1		180,000	1	180, 000	単一 70号
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0	0	0			WB823040
		t	1. 1	860,000	946, 000	1. 1	946, 000	単一 71号
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		0	0	0			CB240010
		m 3	0.22	19, 940	4, 386	0. 22	4, 386	
生コンクリート【夜間】(	18-8-40高炉		0	0	0			WYB00007
材料費)			0.00	205 400	00,000	0.00	00.000	W 70 F
型枠	60.Tel.+h1 Tel.+#x^+ #/-	m 3	0. 22	395, 400	86, 988	0. 22	86, 988	単一 72号
型件	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	1	12, 200	12, 200	1	12, 200	
		III Z	1	12, 200	12, 200	1	12, 200	
合 計					0			
П 61					1, 726, 274		1, 726, 274	
					0			
変更積算金額								
					1, 685, 740		1, 685, 740	円/基

### [熊本維持出張所管内

舗装版切断

第 9号内訳書

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 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
舗装版切断	規格 アススアルト舗装版 15cm以下 全ての費用		3	559	1,677			CB430510
		m	3	559	1,677	0	0	
		m	3	559		U	0	
					1,637			
合 計								
					1,637		0	
					,			

3m当たり内訳書

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

### 舗装版切断

第 10号内訳書

0/4m当たり内訳書

規格						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
7,521,6	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
	m	2.0	700 1	9 765	2.0	9 765	
	m	3.9	709.1	1	3. 9	2, 765	
				2, 765		2, 765	
				0			
				2, 699		2, 699	円/m
					m 3.9 709.1 2,765 0 2,765	m 3.9 709.1 2,765 3.9  0 2,765  0 0	m 3.9 709.1 2,765 3.9 2,765  2,765 2,765  0 0

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 6人日当たり内訳書

### 交通誘導警備員

第 11号内訳書

11.01.11/(1							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
E通誘導警備員 A			3	15, 120	45, 360			WB010211
		人目	3	15, 120	45, 360	0	0	単一 79号
E通誘導警備員 B			3	13, 340	40, 020			WB010212
		人目	3	13, 340	40, 020	0	0	単一 80号
		7,1		10,040	83, 375	0		4 00%
合 計								
					83, 375		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 12/0人日当たり内訳書

### 交通誘導警備員

第 12号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			2	22, 680	45, 360			WB010211
		1 ==	_					W 2. F
		人日	2	22, 680	45, 360	0		単一 81号
交通誘導警備員B			10	20, 010	200, 100			WB010212
		人目	10	20, 010	200, 100	0	0	  単一 82号
		八日	10	20,010	239, 697	0		- 02 <i>1</i> 3
合 計								
					0		-239, 697	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

## 0/40人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 13号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人目	8	22, 680	181, 440	8		単一 83号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	32	20, 010	640, 320	32	640, 320	単一 84号
合 計					0			
`⊟					821, 760		821, 760	
変更積算金額					0			
<b>炎</b>					802, 466		802, 466	円/人目

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 1箇所当たり内訳書

試掘調査費

第 14号内訳書

							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
輔装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		4	559	2, 236			CB430510
		m	4	559	2, 236	0	0	
浦装版破砕積込			1	1, 099	1, 099		-	CB440500
		m 2	1	1, 099	1, 099	0	0	
重搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 3.5km以下	III Z	0.04	1, 593	63	0	0	CB440510
图 (电水光间)	7.77 / W 1.9% / H 9 3. OKIII 9.4		0.04	1, 393	03			CD440310
n () =		m 3	0.04	1, 593	63	0	0	
処分費(m 3)			0.04	2, 200	88			WB020051
		m 3	0.04	2, 200	88	0	0	単一 74号
<b></b>			0.46	3, 557	1, 636			CB440410
		m 3	0.46	3, 557	1,636	0	0	
<b>末掘り</b>	土砂 現場制約あり		0. 5	8, 468	4, 234	•		CB210030
			0.5	0.460	4 004	0		
型戻し・締固め 理戻し・締固め	土砂	m 3	0. 5 0. 86	8, 468 4, 361	4, 234 3, 750	0	0	CB440420
生庆し・柿直の	工权		0.86	4, 301	3, 750			CB440420
		m 3	0.86	4, 361	3, 750	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	840. 1	840			CB410031
	RC-40 全ての費用	m 2	1	840. 1	840	0	0	
長層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2, 317	2, 317			CB410261
	40mm 再生密粒度アスコン (13)							
	プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 317	2, 317	0	0	
					15, 881			
合 計								
					15, 881		0	

# 0/2箇所当たり内訳書

試掘調査費 第 15号内訳書 【夜間】

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

							方務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	11. 7	709. 1	8, 296	11.7	8, 296	
舗装版破砕積込			0	0	0			CB440500
Http://wild.com/	free lefts (1) of 1 (1/4   1 ) blooms free 2 and 2 (2) 2 (2)	m 2	4. 6	1, 599	7, 355	4.6	7, 355	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要		0	0	0			WB824010
		m 3	0. 08	13, 520	1,081	0.08	1 001	単一 73号
運搬(電線共同溝)		111 3	0.08	0	0	0.08	1,001	CB440510
连承 (电脉六向体)	7/7/ )// 19E 1 9 10. 0Kiii 9/		v	0	•			CD110010
		m 3	0. 18	3, 561	640	0.18	640	
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	0.04	4, 180	167	0.04	167	単一 75号
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	0. 14	3, 520	492	0.14	492	単一 76号
床掘り			0	0	0			CB440410
Ly Inn. y		m 3	0. 46	5, 123	2, 356	0.46	2, 356	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		2	6. 1	19.710	77, 531	C 1	77, 531	
埋戻し・締固め	土砂	m 3	0. 1	12, 710	0	6. 1	11,531	CB440420
生庆し、 神画の			O	0	0			CD440420
		m 3	6. 5	6, 187	40, 215	6. 5	40, 215	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン	III o	0	0	0	0.0	10, 210	CB410031
7 / L / A / L / A / L / A	RC-40 全ての費用							
		m 2	1	1, 085	1,085	1	1,085	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0			CB410261
	40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)							
	プ ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	4.6	2, 851	13, 114	4. 6	13, 114	
					0			
合 計								
					152, 332		152, 332	

# 0/2箇所当たり内訳書

試掘調査費 第 15号内訳書 【夜間】

								1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
					0			
変更積算金額								
					148, 753		148, 753	円/箇所

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

## 一式当たり内訳書

#### 埋設物件事故防止費

第 16号内訳書

							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
試掘時			1	10, 080	10, 080			WYB00001
		箇所	1	10, 080	10, 080	0		単一 85号
<b>本掘削時</b>			1	10, 080	10, 080			WYB00002
		At ar	1	10.000	10.000	0		単一 86号
		箇所	1	10, 080	10, 080 19, 686	0	0	単一 80万
合 計					19,000			
ц гі					19, 686		0	
							-	

2023. 09

#### 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

【夜間】 第 17号内訳書

歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 試掘時 WYB00020 箇所 30,240 単一 87号 2 15, 120 30, 240 2 本掘削時 0 WYB00021 箇所 2 30, 240 2 30,240 単一 88号 15, 120 合 計 60,480 60, 480 変更積算金額 59,058 円/式 59,058

## 一式当たり内訳書

地質調査費 第 18号内訳書 【夜間】

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

スクリューウエイト貫入試 夜間 0 WYB00029									1. 000-00-00-2-50
スクリューウエイト貫入試 検     夜間     0     0     WYB00029       式     1     58,000     1     58,000     単一 89号       合計     58,000     58,000     58,000       変更積算金額     0     0     0		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減		
合計     式 1     58,000 1     58,000 単一 89号       合計     58,000 58,000	スクリューウエイト貫入試	夜間							
合計     式 1     58,000 1     58,000 単一 89号       合計     58,000 58,000	験								
合計     0       58,000     58,000       変更積算金額     0			式	1		58, 000	1	58, 000	単一 89号
合計     58,000     58,000       変更積算金額     0									
変更積算金額     58,000     58,000	合 計								
· 使更積算金額						58, 000		58, 000	
变更積算金額								,	
	変更積算金額								
						58 000		58 000	四/式
						00,000		00,000	117 24
			1						

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

床掘り

第 1号内訳書

70m3当たり内訳書

1万下10八百							少 <del>哲使用年月</del> 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
屈り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		74. 7	1, 944	145, 216			CB210030
		m 3	74. 7	1, 944	145, 216	0	0	
		m o	11.1	1, 311	141, 807	•		
合 計								
					141, 807		0	

#### 埋戻し

第 2号内訳書

50m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		53. 4	3, 385	180, 759			CB210410
		m 3	53. 4	3, 385	180, 759	0	0	
P# オ 1. (++小)( 連.)	砂 締固め	III 5				0		WVD00011
購入土 (材料費)	が		32. 7	4, 662	152, 447			WYB00011
		m 3	32. 7	4, 662	152, 447	0	0	単一 47号
					325, 383			
合 計								
I					325, 383		0	
					323, 363		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

購入土

第 3号内訳書

0.8m3当たり内訳書

						少哲使用年月	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
砂		0.84	3, 700	3, 108			WYB00013
	m 3	0.84	3, 700		0	0	単一 48号
				3, 035			
				2 025		0	
				3,035		0	
	規格	規格 単位 m 3	砂 0.84	砂 0.84 3,700	砂 0.84 3,700 3,108	m 3	規格     単位     数量     単価     金額     数量增減     金額增減       砂     0.84     3,700     3,108       m 3     0.84     3,700     3,108     0     0       3,035     3,035

## 30/0m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 4号内訳書 (久具地区)

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		31.1	3, 794	117, 993			CB210110
	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	m 3	31. 1	3, 794	117, 993	0	0	
				,	115, 223			
合 計								
Д Р1					0		-115, 223	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		110, 220	
-		-	:		:		:	

# 0/30m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 5号内訳書 (久具地区) 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 2023. 09 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
土砂等運搬	小規模		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	31. 1	7, 933	246, 716	31. 1	246, 716	
			31.1	.,	0	31.1	210, .10	
合 計					· ·			
П Н					0.46 716		0.40, 710	
					246, 716		246, 716	
					0			
変更積算金額								
					240, 924		240, 924	円/m3
				!	!			

#### [八代維持出張所管内

## 20/0m3当たり内訳書

土砂等運搬 (竹崎地区) 第 6号内訳書

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 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
土砂等運搬	小規模		15. 4	3, 105	47, 817			CB210110
	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	m 3	15. 4	3, 105	47, 817	0	0	
				,	46, 694			
合 計					15,551			
ы ні					0		-46, 694	
							10,034	
				!	<del>-</del>			

## 0/20m3当たり内訳書

生砂等運搬 第 7号内訳書 (竹崎地区)

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	15. 4	7, 933	122, 168	15.4	122, 168	
					0			
合 計								
					122, 168		122, 168	
					0			
変更積算金額								
及入恒升业识					119, 298		119, 298	□ /m3
					119, 290		119, 290	11/ 1110
			:			:		

## 5m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 8号内訳書 (水俣地区)

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 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
土砂等運搬	小規模		5. 2	7, 933	41, 251			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	5. 2	7, 933	41, 251	0	0	
				,	40, 282			
合 計								
					40, 282		0	
					10, 202		0	
	!	!					<u> </u>	!

整地

第 9号内訳書

0/60m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	64. 2	124. 3	7, 980	64. 2	7, 980	
					0		,	
合 計								
					7, 980		7, 980	
					0		1,000	
変更積算金額								
及入恒升亚版					7, 792		7 792	円/m3
					1,132		1,132	11/ 1110
	-	1						

床掘り

第 10号内訳書

20m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

2 sh	11147	光什	₩. 目.	)¥/\m'	人物	44. 日. 143-14		1.000 00 00 <u>2</u> 00
名称	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 上記以外(小規模) 全ての費用		16. 4	2, 620	42, 968			CB210030
		m 3	16. 4	2, 620	42, 968	0	0	
					41, 959			
合 計					,			
ц н					41, 959		0	
					41, 909		0	

埋戻し

第 11号内訳書

7m3当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

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	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		7. 4	4, 812	35, 608			CB210410
BH - L (List H)		m 3	7. 4	4, 812	35, 608	0	0	I .
購入土(材料費)	砂締固め		3. 8	4, 662	17, 715			WYB00014
		9	3.8	4, 662	17, 715	0	0	単一 49号
		m 3	3. 8	4, 002	52, 071	0	0	平一 49万
合 計					32,071			
Ц н					52,071		0	
					,			
					+			
				!	+	1		!

## 8/0m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 12号内訳書 (久具地区) 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 2023. 09 第務調整係数 1.000-00-00-2-50

名称	規格	光子	数量	単価	金額	*** 目 14%		摘要
	規格	単位			金額	数量増減	金額増減	間安
土砂等運搬	小規模		8	4, 967	39, 736			CB210110
	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	m 3	8	4, 967	39, 736	0	0	
					38, 803			
合 計								
I					0		-38, 803	
					•		00,000	
				!				

## 0/8m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 13号内訳書 (久具地区)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

								1.000 00 00 2 00
名称	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	小規模		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	8	10, 390	83, 120	8	83, 120	
					0			
合 計								
					83, 120		83, 120	
					0		,	
変更積算金額								
					81, 168		81, 168	円/m3
					,		,	
								-

## 0.6/0m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 14号内訳書 (竹崎地区) 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 2023. 09 分務調整係数 1. 000-00-00-2-50

								1.000 00 00 2 50
名称	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	小規模		0.56	4, 064	2, 275			CB210110
	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	m 3	0.56	4, 064	2, 275	0	0	
					2, 221			
合 計								
					0		-2, 221	

- 109 -

## 0/0.6m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 15号内訳書 (竹崎地区)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

								1.000 00 00 2 50
名称	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	小規模		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	0. 56	10, 390	5, 818	0. 56	5, 818	
				,	0		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
合 計								
Ц Н					5, 818		5, 818	
					0		5,616	
変更積算金額								
					5 050		5 050	Ш / э
					5, 679		5, 679	円/m3

## 4m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 16号内訳書 (水俣地区)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					_			1.000 00 00 2 00
名称	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	小規模		3. 9	10, 390	40, 521			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	3. 9	10, 390	40, 521	0	0	
				<u> </u>	39, 569			
合 計			ĺ	ĺ				
u m				l i	39, 569		0	
		-			55,005		<del></del>	
			l	l				
			l	l				
		-						
				ļ i				
				ļ i				
				ļ i				
			l	l				
			l	l	ļ			
			l	l	ļ			
				<u> </u>				
				ļ i				
			l	l	ļ			
				ļ i				
			l	l	ļ			
			l	l				
				ļ i				
				ļ i				
				ļ i				
_		-	-	-			<del> </del>	
				ļ i				
				ļ i				
		-						
			l	l				
				ļ i				

#### 舗装版切断

第 17号内訳書

580m当たり内訳書 単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

摘要 B430510
B430510

#### [八代維持出張所管内

#### 舗装版切断

76m当たり内訳書

第 18号内訳書	甫装版切断		m <u>∃</u> / ⊂				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		76	709. 1	53, 891			CB430510
		m	76	709. 1	53, 891	0	0	
A 31					52, 625			
合 計					F0 C0F			
					52, 625		0	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

## 22人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 19号内訳書

10.01.10(6							<b>労務調整係数</b>	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
を通誘導警備員 A			11	15, 120	166, 320			WB010211
		人目	11	15, 120	166, 320	0	0	単一 73号
ど通誘導警備員 B			11	13, 340	146, 740			WB010212
		人目	11	13, 340	146, 740	0	0	単一 74号
					305, 710			
合 計					305, 710		0	
					500, 110		0	
_								

2023. 09

## 36/0人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 20号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			6	22, 680	136, 080			WB010211
		人目	6	22, 680	136, 080	0	0	単一 75号
交通誘導警備員 B		, , , ,	30	20, 010	600, 300	0	0	WB010212
				,	,			
		人日	30	20, 010	600, 300	0	0	単一 76号
					719, 093			
合 計							510.000	
					0		-719, 093	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

## 0/32人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 21号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人目	5	22, 680	113, 400	5		単一 77号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	27	20,010	540, 270	27	540, 270	単一 78号
合 計					0			
ц п					653, 670		653, 670	
変更積算金額					0			
及 义 恒 开 亚 帜					638, 324		638, 324	円/人日

# 7/0箇所当たり内訳書

第 22-

	試掘調査費						単価使用年月	2023. 09
22号内訳書							歩掛使用年月	2023. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
- 医和胺	77777以锚壮版 150m以下 今ての弗田		9.4	550	12 /16			CP420510

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		24	559	13, 416	33-2433		CB430510
		m	24	559	13, 416	0	0	
舗装版破砕積込			6	1, 099	6, 594			CB440500
				·				
		m 2	6	1,099	6, 594	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 無し 6.5km以下		0.16	2, 048	327			CB440510
		m 3	0. 16	2, 048	327	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 無し 0.5km以下		0.08	1, 138	91			CB440510
		m 3	0.08	1, 138	91	0	0	
処分費 (m 3)			0. 24	2,640	633			WB020051
		m 3	0. 24	2,640	633	0	0	単一 67号
床掘り			3. 3	3, 557	11, 738			CB440410
		m 3	3. 3	3, 557	11, 738	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		3. 5	8, 468	29, 638			CB210030
		m 3	3. 5	8, 468	29, 638	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		6. 2	4, 361	27, 038			CB440420
		m 3	6. 2	4, 361	27, 038	0	0	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		6	795. 5	4, 773			CB410031
	RC-40 全ての費用							
		m 2	6	795. 5	4, 773	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		6	2, 385	14, 310			CB410261
	40mm 再生密粒度アスコン (13)							
	プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	6	2, 385	14, 310	0	0	
					106, 009			
合 計								
					0		-106, 009	

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

# 0/7箇所当たり内訳書

#### 試掘調査費

第 23号内訳書

							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
装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	24	559	13, 416	24	13, 416	
接版破砕積込			0	0	0			CB440500
		m 2	6	1,099	6, 594	6	6, 594	
「搬(電線共同溝)	アスファルト塊 無し 6.5km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	0. 16	2, 048	327	0.16	327	
搬(電線共同溝)	アスファルト塊 無し 2.0km以下		0	0	0			CB440510
1八曲 ( 0)		m 3	0.08	1, 365	109	0.08	109	
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	0. 24	2, 640	633	0. 24	633	単一 79号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	3. 3	3, 557	11, 738	3. 3	11, 738	
<b>に掘り</b>	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	3. 5	8, 468	29, 638	3.5	29, 638	
里戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	6. 2	4, 361	27, 038	6. 2	27, 038	
「層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
	20 21 1 33/11	m 2	6	795. 5	4, 773	6	4, 773	
長層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13)		0	0	0			CB410261
	プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	6	2, 385	14, 310	6	14, 310	
合 計					0			
I .					108, 576		108, 576	
S 西					0			
変更積算金額					106, 026		106, 026	円/箇所

# 3/0箇所当たり内訳書

試掘調査費 第 24号内訳書 【夜間】

						方務調整係数	1. 000-00-00-2-50
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		12	709. 1	8, 509			CB430510
	m	12	709. 1	8, 509	0	0	
		3	1, 599	4, 797			CB440500
	m 2	3	1, 599	4, 797	0	0	
アスファルト塊 有り 6.0km以下		0. 15	2, 671	400			CB440510
	m 3	0. 15	2, 671	400	0	0	
アスファルト塊 無し 6.5km以下		0. 15	2, 671	400			CB440510
	m 3		· ·		0	0	
アスファルト塊 有り 3.5km以下		0. 15	2, 078	311			CB440510
	m 3				0	0	
		0.3	3, 990	1, 197			WB020051
					_		)// == E
	m 3				0	0	単一 70号
		0.15	4, 230	634			WB020051
		0.15	4 000	204			¥ 50 E
	m 3		· ·		0	0	単一 72号
		1.1	5, 123	5, 635			CB440410
	9	1 1	F 100	F 62F	0	0	
上の 現場制約を 20	m 3		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0	0	CB210030
上49 - 元·杨·时·尔· 9		1. 5	12, 710	19,005			CB210030
	m 3	1.5	12 710	10.065	0	0	
+ <i>F</i> ();	III 3			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	0	CB440420
工业		2.0	0, 101	10,000			CD110120
	m 3	2. 6	6. 187	16, 086	0	0	
100mm 1層施工. 再生クラッシャラン	III O			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,		CB410031
		ŭ	_, ~ _~	3,127			
	m 2	3	1.040	3. 120	0	0	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		3		· ·	-		CB410260
		ŭ	-,	10,120			
	m 2	3	3 375	10 125	0	0	
		アスファル・舗装版 15cm以下 全ての費用  m  m2  アスファル・塊 有り 6.0km以下  m3  アスファル・塊 有り 3.5km以下  m3  アスファル・塊 有り 3.5km以下  m3  土砂 現場制約あり  m3  土砂 フェンシャンシャンシャンシャンシャンシャンシャンシャンシャンシャンシャンシャンシャン	12   m   15   m   3   0.15   m   3	TAZ7が開議装版 15cm以下 全ての費用	TX77が計離装版 15cm以下 全ての費用	TX7が計議装版 15cm以下 全ての費用	現格 単位 数量 中値 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20

# 3/0箇所当たり内訳書

試掘調査費 第 24号内訳書 【夜間】 単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

								1.000 00 00 2 50
名称	規格	単位	数量	単価	金額 68,629	数量増減	金額増減	摘要
		—			68 629	2: 2:21		77.7.1
A 31					00,023			
合 計								
					0		-68, 629	
							,	

- 120 -

# 0/3箇所当たり内訳書

試掘調査費第 25号内訳書【夜間】

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	12	709. 1	8, 509	12	8, 509	
舗装版破砕積込			0	0	0			CB440500
		m 2	3	1, 599	4, 797	3	4, 797	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 無し 2.0km以下		0	0	0			CB440510
			0.45	. 501	225	0.45	225	
(是约4日)(1)	アスファルト塊 無し 6.5km以下	m 3	0. 15	1, 781	267	0. 15	267	CD440510
運搬 (電線共同溝)			0	0	0			CB440510
		m 3	0. 15	2,671	400	0. 15	400	
運搬 (電線共同溝)	7スファルト塊 有り 3.5km以下	G III	0. 15	2,671	0	0.15	400	CB440510
<b>建</b> 爾(电冰六四件)	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		U	0	U U			CD440310
		m 3	0. 15	2, 078	311	0. 15	311	
		III 0	0	0	0	0.10	011	WB020051
Chy (mo)			v		, and the second			10000001
		m 3	0. 3	4, 460	1, 338	0.3	1, 338	単一 71号
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	0. 15	4, 230	634	0. 15	634	単一 80号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	1. 1	5, 123	5, 635	1.1	5, 635	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	1.5	12, 710	19, 065	1.5	19, 065	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	2. 6	6, 187	16, 086	2.6	16, 086	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		0	0	0			CB410031
	RC-40 全ての費用		_					
		m 2	3	1,040	3, 120	3	3, 120	
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0			CB410260
	50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)			0.075	10.105		10.105	
	プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	3	3, 375	10, 125	3	10, 125	

# 0/3箇所当たり内訳書

試掘調査費 第 25号内訳書 【夜間】 単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

AT THE	<del>1</del> □ <del>1</del> ⁄2	)) )	*/ <sub>*</sub> □.	)44 / <del>m</del> *	<u> </u>	*** 目. 143-14		松冊
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
					0			
合 計								
					70, 287		70, 287	
					0			
亦更建質人類								
変更積算金額								
					68, 636		68, 636	円/箇所

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

## 一式当たり内訳書

第 26号内訳書

埋設物件事故防止費

7 20 77 11/1							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘時			7	10, 080	70, 560			WYB00002
		箇所	7	10, 080	70, 560	0		単一 81号
掘削時			7	10, 080	70, 560			WYB00003
		箇所	7	10, 080	70, 560	0	0	単一 82号
					137, 807			
合 計								
					137, 807		0	

## 一式当たり内訳書

埋設物件事故 第 27号内訳書 【夜間】							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
式掘時			3	15, 120	45, 360			WYB00007
		箇所	3	15, 120	45, 360	0	0	単一 83号
<b>工掘削時</b>			3	15, 120	45, 360			WYB00015
		箇所	3	15, 120	45, 360	0	0	単一 84号
					88, 590			
合 計								
					88, 590		0	

歩掛使用年月

2024. 3

2024. 3

# 0/10m3当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

2 1 7 1 1 D ( )							少新使用平月 <b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
末掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	13.8	2, 748	37, 922	13.8	37, 922	
					0			
合 計								
					37, 922		37, 922	

歩掛使用年月

2024. 3

2024. 3

# 0/7m3当たり内訳書

埋戻し 第 2号内訳書

2 7 F 1 DV 🖶							少掛使用平月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
!戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	7	5, 099	35, 693	7	35, 693	
A 31					0			
合 計					25 602		25 602	
					35, 693		35, 693	

歩掛使用年月

2024. 3

2024. 3

# 0/6m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 3号内訳書

37r1m(=							少新使用平月 <b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
砂等運搬	小規模		0	0	0			CB210110
	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	m 3	6	7, 189	43, 134	6	43, 134	
					0			
合 計								
					43, 134		43, 134	

## 0/6m3当たり内訳書

整地

第 4号内訳書 (昼間)

								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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
1		0		107.5	500		F.0.0	
		m 3	6	127. 7	766	6	766	
1					0			
合 計								
1					766		766	
					100		100	
<u> </u>	+							

#### [初野地区

舗装版切断

第 5号内訳書

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

								1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	34	749. 4	25, 479	34	25, 479	
					0			
合 計								
					25, 479		25, 479	

- 129 -

0/34m当たり内訳書

# 0/6人日当たり内訳書

交通誘導警備員 第 6号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	3	24, 260	72, 780	3	72, 780	単一 34号
交通誘導警備員 B		, , .	0	0	0	<u> </u>		WB010212
久远的·守言 师				Ů	· ·			WB010212
			3	01 070	C2 010	3	C2 010	単一 35号
		人日	3	21, 270	63, 810	3	63, 810	単一 35万
0 31					0			
合 計								
					136, 590		136, 590	
					ļ.		ļ	!

# 0/2箇所当たり内訳書

試掘調査費 第 7号内訳書 【夜間】

								1.000 00 00 2 50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	1	5, 472	5, 472	1	5, 472	
床掘り	土砂 現場制約あり	III 0	0	0	0,112	1		CB210030
<b>八加</b>	工49~5元物ではなりり		0		0			CD210030
		m 3	1	13, 430	13, 430	1	13, 430	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	2	6, 591	13, 182	2	13, 182	
					0			
合 計								
ц ы					32, 084		32, 084	
					32,004		32,004	

## 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 8号内訳書 【夜間】

								1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試掘時			0	0	0			WYB00023
		箇所	2	15, 980	31, 960	2	31 960	単一 36号
本掘削時		<u> </u>	0	0	0			WYB00039
<b>本</b> 加印刷			0		0			W1D00039
		krhr		45.000			04.000	))/ 05 F
		箇所	2	15, 980	31, 960	2	31, 960	単一 37号
					0			
合 計								
					63, 920		63, 920	

		1 次単位	<b>西表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一1号	掘削	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1, 087 1, 087
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	2	1	1, 114	1, 114	CA900	020
			m 3	1	1, 114	1, 114		
	計					1, 114		
						1, 114		
	単価					1, 114		
						1, 114	円/m	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
路体(築堤)盛土 単-2号	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 380
					1		5, 380
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満		1	5, 510	5, 510	CA9000	030
		m 3	1	5, 510	5, 510		
計					5, 510		
					5, 510		
単価					5, 510		
					5, 510	円/m3	}

1次単価表	
-------	--

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 350mm

350mm 2層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単一3号

下層路盤 (歩道部)

	単価使用年月	2023.	09
	歩掛使用年月	2023.	09
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
	1	)\\ / fmt	2, 572
效量		単価	
	1		2, 572
<b>単価</b>	金額		摘要
2,634	2, 634	CB410	031
2,634	2, 634		
	2, 634		
	2, 634		
	2, 634		
	2, 634	円/mi	2
		1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000	
単一4号	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 438 1, 438
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(左		150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40 全ての費用		1	1, 473	1, 473	CB410	
			m 2	1	1, 473	1, 473		
	計					1, 473		
						1, 473 1, 473		
	単価					1, 473	円/mi	2

2023. 09

単価使用年月

単価使用年月

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

		I 0 1 1	Щ Д (			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	09 -00-00-2-50
単一5号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当 り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3, 345
						1		3, 345
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道	・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3, 426	3, 426	CB4102	240
		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	1	3, 426	3, 426		
						3, 426		
	計							
						3, 426		
						3, 426		
	単価							
						3, 426	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (	
単-6号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3, 255
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		3, 255 摘要
中間層(車)	道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3, 334	3, 334	CB4102	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3, 334	3, 334		
	計					3, 334		
						3, 334		
	単価					3, 334		
	<b>半</b> 岬					3, 334	円/m2	2

2023. 09

単価使用年月

単価使用年月

1	次単価表	
_		

					歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-		3. 09 00-00-00-2-50	
単-7号	表層(車道·路肩部)	密粒ギャップASポリマー改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3, 612
						1		3, 612
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3, 699	3, 699	CB4102	260
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		<i>タックコー</i> ト PK-4 全ての費用	m 2	1	3, 699	3, 699		
						3, 699		
	計							
						3, 699		
						3, 699		
	単価							
						3, 699	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 1. 000-	
単-8号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	832. 7 832. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(	歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	852.8	852.8	CB4100	31
			m 2	1	852.8	852. 8		
	計					852. 8		
	単価					852. 8 852. 8		
	<b>半</b> 個					852.8	円/m2	;

1	次単価表	
_		

単位

m 2

再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当

規格

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用

り平均仕上り厚50mm以下)

表層(歩道部)

計

単価

名称

単一9号

表層(歩道部)

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
m2	数量	1	単価	2, 367 2, 367
数量	単価	金額		摘要
1	2, 424	2, 424	CB410	
1	2, 424	2, 424		
		2, 424		
		2, 424		
		2, 424		
		2, 424	円/m	2

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
40 仕上り厚 150mm				1	当価		975. 7
	単位	m2	数量	1	平Щ		975. 7
<b>担</b> 枚	畄位	粉量	単価				310.1
	+-17-	1	999.2		CB4100		
1	m 2	1	999. 2	999. 2			
				999. 2			
				000.0			
				999. 2			
				999. 2	円/m2	2	
	### 150mm 現格 ### 150mm  ### 150mm  ### 150mm  ### 150mm  ### 150mm  ### 150mm	単位 規格 単位 手生クラッシャラン	単位     m2       規格     単位     数量       手生クラッシャラン     1       月	単位     m2     数量       規格     単位     数量     単価       再生クラッシャラン     1     999.2       月	単位 m2 数量 1	単位   単位   数量   単価   単価   単価   単価   単価   単価   単価   単	単位   単位   数量   単価   単価   単価   単価   接極   接極   接極   接極   接極   接極   接極   接

1八平 Ш 八	1	次单	1個	表
---------	---	----	----	---

単位

m 2

m2

数量

1

粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30

全ての費用

規格

上層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単-11号

上層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	982	
	1		982	
単価	金額		摘要	
1,006	1,006	CB410	041	
1,006	1,006			
	1,006			
	1,006			
	1,006			
	1,006	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上				1	単価	2, 075
単-12号			単位	m2	数量		中皿	
						1		2, 075
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道語	(图	1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン (20)		1	2, 125	2, 125	CB4102	261
		プライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	2, 125	2, 125		
						2, 125		
	計							
						2, 125		
						2, 125		
	単価							
						2, 125	円/m²	2

1 2	て単価表
-----	------

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単-13号

下層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
数量	1	単価	1,072	
<i>&gt;</i> /\_	1		1, 072	
単価	金額		摘要	
1, 098	1, 098	CB410031		
1,098	1, 098			
	1, 098			
	1, 098			
	1, 098			
	1, 098	円/mi	2	

単価使用年月

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (	
コンクリート舗装単一14号	18-8-25(高炉) t=15cm	単位	m2	数量	1	単価	4, 996
					1		4, 996
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0. 15	34, 110	5, 116. 5	CB2400	010
		m 3	0. 15	34, 110	5, 116. 5		
計					5, 116. 5 5, 116. 5		
単価					5, 117 5, 117	円/m2	2

2023. 09

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単-15号

下層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
数量	1	単価	832. 7
	1		832. 7
単価	金額		摘要
852.8	852. 8	CB410	031
852.8	852. 8		
	852. 8		
	852. 8		
	852. 8		
	852. 8	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-16号	コンクリート舗装	18-8-25(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	2, 668 2, 668
		規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 1	27, 330		CB240	
	計				21,111	2, 733 2, 733		
	単価					2, 733 2, 733	円/mi	2

単価使用年月

1次単位	表			
	単位	m3	数量	
	単位	数量	単価	

		1 次平1	Щ1Х			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-17号	重力式擁壁(1号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	48, 386
		規格	単位	数量	単価	金額		48, 386 摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り		1	49, 550	49, 550	CB226	320
		無し 一般養生 延長無し	m 3	1	49, 550	49, 550		
	計					49, 550		
						49, 550		
	単価					49, 550		
	<b>平</b> IIII					49, 550	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-18号	重力式擁壁(4号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	43, 299
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額		43, 299 摘要
重力式擁壁	24 体	短行 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	平14	数里 1	44, 340	<b>並</b> 領 44, 340	CB2263	
			m 3	1	44, 340	44, 340		
	計					44, 340		
						44, 340		
	単価					44, 340		
						44, 340	円/m	3

1	次単価表

単位

m

m

数量

1

プレキャストU型側溝

計

単価

名称

単-19号

U型側溝

 $150 \times 150$ 

規格

据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm

60kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.24m3/10m

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
数量	1	単価	6, 172 6, 172	
単価	金額		摘要	
6, 321	6, 321	WB821410		
6, 321	6, 321	単一	58号	
	6, 321			
	6, 321			
	6, 321			
	6, 321	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一20号	側溝蓋 (自由勾配側溝)	コンクリート蓋 B400用	単位	枚	数量	1	単価	2, 745 2, 745
		規格	単位	数量	単価	金額		
蓋版	1417	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	7-12-	1	2,812	2, 812	WB8214	
			枚	1	2, 812	2, 812	単一	74号
	計					2,812		
						2, 812		
	単価					2, 812		
						2, 812	円/枚	ζ

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-21号	側溝蓋 (自由勾配側溝)	コンクリート蓋 B800用	単位	枚	数量	1	単価	6, 368 6, 368
		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	枚	1	6, 522 6, 522	6, 522 6, 522	WB8214 単一	75号
	計					6, 522 6, 522		
	単価					6, 522 6, 522	円/核	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-22号	側溝蓋 (自由勾配側溝)	集水蓋 B400用	単位	枚	数量	1	単価	6, 761 6, 761	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	-
蓋版	4D 1/17	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	辛匹	<u></u>	6, 924	6, 924	WB821		
			枚	1	6, 924	6, 924	単一	76号	
	計					6, 924			
	単価					6, 924 6, 924			
						6, 924	円/村	ζ	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-23号	側溝蓋 (自由勾配側溝)	集水蓋 B800用	単位	枚	数量	1	単価	31, 766 31, 766
		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	枚	1	32, 530 32, 530	32, 530 32, 530	WB821 単一	430 77号
	計		12	1	32, 000	32, 530 32, 530	7	
	単価					32, 530 32, 530	円/村	ά

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単一24号	鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	300型	単位	m	数量	10 10	単価	10, 741 10, 741
		規格	単位	数量	単価			摘要
鉄筋コンク!		据付 300mm 2m/個 全ての費用		10	10, 490	104, 900	CB2228	
			m	10	10, 490	104, 900		
モルタル練		高炉 全ての費用		0.06	84, 530	5, 071. 8	CB2400	060
			m 3	0.06	84, 530	5, 071. 8		
	計·					109, 971. 8		
	н					109, 971. 8		
	単価					11, 000		
	<del>т</del> іш					11,000	円/m	

1	次単価表	
_		

単位

箇所

箇所

数量

1

600×600×800 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補

規格

正無

18-8-25(高炉)

0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)

現場打ち集水桝

名称

(A-1号)

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

計

単価

単-25号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000			
数量	1	単価	54, 119		
	1		54, 119		
単価	金額	摘要			
55, 420	55, 420	CB222	950		
55, 420	55, 420				
00, 120	55, 420				
	55, 420				
	55, 420				
	55, 420	円/篋	所		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
₩ oc ⊟	現場打ち集水桝	900×900×1200 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補		hh ar	₩ 目.	1	単価	104, 976
単-26号	(A-2号)	正無	単位	箇所	数量	1		104, 976
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集る	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉)		1	107, 500	107, 500	CB2229	950
		0.92m3を超え0.97m3以下						
		バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	107, 500	107, 500		
	-1					107, 500		
	計					107, 500		
						107, 500		
	単価					107, 500	円/饚	前所

単価使用年月

1	次単価表	
_	9 1 IIII / 1	

		1次单位	曲表			単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 0	
						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-27号	現場打ち集水桝 (A-3号)	900×900×1300 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	123, 530 123, 530
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		
現場打ち集力		18-8-25(高炉)	平位	<u> </u>	126, 500	126, 500	CB2229	
2= 2000		1.03m3を超え1.09m3以下			,	,		
		バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	126, 500	126, 500		
						126, 500		
	計							
						126, 500		
	単価					126, 500		
	<b>半</b> 伽					126, 500	円/箇	所

単価使用年月

# 1次単価表

		1 次単1	四衣			歩掛使用年月	2023. 0	
						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-28号	現場打ち集水桝 (B-1号)	1800×1600×2500 現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法 面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	559, 255 559, 255
		規格	単位	数量	単価	金額		
基礎砕石	4 <u>1</u> 447	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	+1元	5. 3	1, 508	7, 992. 4	CB2211	
			m 2	5. 3	1, 508	7, 992. 4		
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		0.79	32, 900	25, 991	CB2400	10
		18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 79	32, 900	25, 991		
型枠		一般型枠 均しコンクリート		1. 4	4, 266	5, 972. 4	CB2402	10
			m 2	1. 4	4, 266	5, 972. 4		
コンクリー	<b>h</b>	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		3. 7	33, 540	124, 098	CB2400	10
		24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	3. 7	33, 540	124, 098		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		30. 2	8, 408	253, 921. 6	CB2402	10
			m 2	30. 2	8, 408	253, 921. 6		
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0.01	183, 400	1,834	WB8100	10
		差筋及び杭頭処理	t	0. 01	183, 400	1, 834	単一	54号
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0. 34	184, 900	62, 866	WB8100	
		補正無(一般構造物)	t	0. 34	184, 900	62, 866	単一	
コンクリー	ト削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		32	570. 9	18, 268. 8	CB2244	10
			孔	32	570.9	18, 268. 8		
接着材充填	(材工共)			32	1, 252	40, 064	WYB000	46
			箇所	32	1, 252	40, 064	単一	79号
水洗及び接続	着材塗布(材工共)			2	15, 840	31, 680	WYB000	45
			m 2	2	15, 840	31, 680	単一	80号
	計					572, 688. 2		
						572, 688. 2		

単価使用年月

# 1 次単価表

		1次里1	<b>山</b> 衣			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-28号	現場打ち集水桝 (B-1号)	1800×1600×2500 現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法 面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	559, 255 559, 255
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					572, 700 572, 700	円/籄	所

単価使用年月

1次単価表	長
-------	---

					単価使用年月 歩掛使用年月	2023. (				
ル 刑 よ 吹 内 空 刑 (3.7 ************************************							1.000-	1. 000-00-00-2-0		
単-29号	小型水路内蔵型縁石	縁石桝A φ150 L=600	単位	基	数量	1	単価	97, 388 97, 388		
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0. 27	1, 232	332. 64				
プレキャス	卜集水桝	据付 80kgを超え200kg以下 無し 全ての費用	m 2	0. 27	1, 232 3, 247	332. 64 6, 494	CB2228	300		
		- CO A/II	基	2	3, 247	6, 494				
小型水路内蔵	藏型縁石 (材料費)	縁石桝A 上部ブロック φ150 L=600		1	73, 200	73, 200	WYB000	030		
			個	1	73, 200	73, 200	単一	81号		
小型水路内荷	<b>蔵型縁石(材料費)</b>	縁石桝A 下部ブロック H=275		1	19, 700	19, 700	WYB000	)38		
			個	1	19, 700	19, 700	単一	82号		
	計					99, 726. 64				
						99, 726. 64 99, 730				
	単価					99, 730	円/基	-		

1	次単価表	
_		

単位

枚

枚

数量

1

桝蓋 600×600用 T-2 細目 ボルト固定

据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し

規格

蓋

計

単価

名称

単-30号

蓋版

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	44, 060	
	1		44, 060	
単価	金額		摘要	
45, 120	45, 120	WB821	430	
45, 120	45, 120	単一	83号	
	45, 120			
	45, 120			
	45, 120			
	45, 120	円/杉	Ċ.	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	蓋	桝蓋 900×900用 T-2 細目 ボルト固定	274 (1-	.ht.	ж. =	1	単価	104, 390
単-31号			単位	枚	数量	1		104, 390
	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)		1	106, 900	106, 900	WB8214	430
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	106, 900	106, 900	単一	84号
						106, 900		
	計							
						106, 900		
						106, 900		
	単価							
						106, 900	円/枚	ζ

1 次単価表	
--------	--

組

数量

単位

単位

枚

組

桝蓋 1800×1600用 T-25 細目 ボルト固定

1800×1600用 T-25 細目 ボルト固定 2枚/組

据付け 無し 蓋版(各種)

40を超え170kg/枚以下 無し 無し

規格

蓋

桝蓋(グレーチング蓋)(材料費)

計

単価

名称

単-32号

蓋版

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
数量	1 1	単価	399, 105 399, 105	
単価	金額		摘要	
812	1, 624	WB821	430	
812	1, 624	単一	•	
407, 000	407, 000	WYB00	003	
407, 000	407, 000	単一	86号	
	408, 624			
	408, 624			
	408, 700			

408, 700

円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-33号	足掛金具	φ 19×300	単位	個	数量	1	単価	2, 119
						1		2, 119
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金具(ホ	才料費)	φ 19×300		1	2, 170	2, 170	WYB00	004
			個	1	2, 170	2, 170	単一	87号
	計					2, 170		
						2, 170		
	単価					2, 170		_
						2, 170	円/個	<u> </u>

数量

単価

5,842

1 次単価表	<u>÷</u>
--------	----------

単位

単位

数量

1

B種 (巻込乗入タイプ) L=600

設置 各種(600mm以下、50kg未満)

1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40

無し

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	5, 704	
	1		5, 704	
単価	金額		摘要	
5, 842	5, 842	CB422	510	

5,842 5, 842

5,842 5,842

5,842

円/m

計

歩車道境界ブロック

名称

(C-2)

単一34号

歩車道境界ブロック

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
小型水路内蔵型縁石	L-A-1(標準部) φ150 L=1000	単位	m	数量	1	単価	13, 817 13, 817
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0. 35	1, 232	431. 2	CB2211	
小型水路内蔵型縁石据付	L-A-1 (標準部) φ150 L=1000	m 2	0. 35	1, 232 13, 710	431. 2 13, 710	WYB000	005
		m	1	13, 710	13, 710	単一	88号
計					14, 141. 2		
					14, 141. 2 14, 150		
単価					14, 150	  円/m	

1次単価	i表
------	----

単位

m 2

m

m

数量

0.35

0.35

L-A-2(車両乗入部 テーパー) φ150 L=600

7.5cmを超え12.5cm以下

再生クラッシャラン 40~0 全ての費用

L-A-2(車両乗入部 テーパー) φ150 L=600

規格

小型水路内蔵型縁石

名称

単一36号

基礎砕石

小型水路内蔵型縁石据付

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
数量	1	単価	17, 333
¥ /π·	1		17, 333
単価	金額		摘要
1, 232	431. 2	CB221	110
1, 232	431. 2		
17, 310	17, 310	WYB00	009
17, 310	17, 310	単一	89号
	17, 741. 2		
	17, 741. 2		
	17, 750		
		ı	

17,750

円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	023. 09 023. 09 . 000-00-00-2-0	
	小型水路内蔵型縁石	L-A-3(車両乗入部 フラット2cm) φ150 L=600				1	単価	17, 333	
単-37号			単位	m	数量		平皿		
						1		17, 333	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下		0.35	1, 232	431. 2	CB221	110	
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
			m 2	0. 35	1, 232	431. 2			
小型水路内蔵	藏型縁石据付	L-A-3(車両乗入部 フラット2cm) φ150 L=600		1	17, 310	17, 310	WYB00	013	
			m	1	17, 310	17, 310	単一	90号	
						17, 741. 2			
	計								
						17, 741. 2			
						17, 750			
	単価								
						17, 750	円/m		

16, 370

16, 370

円/m

		1 次单	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-38号	小型水路内蔵型縁石	L-B-1(擦付 車両乗入 テーパー) φ150 L=1000	単位	m	数量	1	単価	15, 985 15, 985
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	0. 35 0. 35	1, 232 1, 232	431. 2 431. 2	CB221	110
小型水路内流	<b>藏型縁石据付</b>	L-B-1(擦付 車両乗入 テーパー) φ150 L=1000	m	1	15, 930 15, 930	15, 930 15, 930	WYB000	
	計				,	16, 361. 2 16, 361. 2		•

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
小型水路内蔵型縁石	L-B-2(擦付 歩道切下 フラット2cm) φ150 L=1000	単位	m	数量	1	単価	15, 985 15, 985
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	中压	0.35	1, 232	金額 摘要 431.2 CB221110		
		m 2	0. 35	1, 232	431. 2		
小型水路内蔵型縁石据付	L-B-2(擦付 歩道切下 フラット2cm) φ150 L=1000		1	15, 930	15, 930	WYB000	021
		m	1	15, 930	15, 930	単一	92号
計					16, 361. 2		
					16, 361. 2		
単価					16, 370		
					16, 370	円/m	

1次単価表	Ė
-------	---

単位

m

数量

1

柵高 1.1m コンクリート建込 ダークブラウン

コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m

100m未満 無

規格

転落(横断)防止柵

名称

(縦格子)

防護柵(横断・転落防止柵)設置工

計

単価

単-40号

	単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 2023.			
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	11, 493		
	1		11, 493		
単価	金額		摘要		
11, 770	11, 770	WB810760			
11,770	11, 770	単一	93号		
	11, 770				
	11, 770				
	11,770				
	11,770	円/m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-41号	転落(横断)防止柵 (縦格子)	柵高 1.1m ベースプレート式 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	40, 545
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		40,545 摘要
転落(横断)	版落(横断)防止柵設置 柵高1.1m ベースプレート式 縦格子		十四	1	23, 830	23, 830	WYB00	
			m	1	23, 830	23, 830	単一	94号
転落(横断)	坊止柵(材料費)	柵高1.1m ベースプレート式 縦格子 ダークブラウン		1	17, 690	17, 690	WYB00	007
			m	1	17, 690	17, 690	単一	95号
	計					41, 520		
						41, 520		
	単価					41, 520		
	1 live					41, 520	円/m	

1	次単価表	
1	八平Ш红	

溶融式区画線

名称

(白色)

計

単価

単-42号

区画線設置

1 次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	388
				1	388
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	397. 4	397. 4	WB821210
1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白					
アスファルト舗装 全ての費用	m	1	397. 4	397. 4	単一 98号
				397. 4	
				397. 4	
				397. 4	
				397. 4	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		0
単-43号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 破線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		485. 6 485. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	400.0
区画線設置	*H**/	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		1	497.3	497. 3		210	
	計	アスファルト舗装 全ての費用	m	1	497.3	497. 3	平一	9975	
	単価					497. 3	円/m		

単価使用年月

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

		1 90 1	ЩД			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	)9 -00-00-2-5	50
単-44号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		724. 1
						1			724. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し		1	741.6	741. 6	WB821	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	741.6	741.6	単一	100号	
						741.6			
	計								
						741.6			
						741.6			
	単価								
						741.6	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工				1	単価	13, 202
単-45号			単位	m3	数量		半皿	
						1		13, 202
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要		1	13, 520	13, 520	WB8240	010
			m 3	1	13, 520	13, 520	単一	102号
						13, 520		
	計							
						13, 520		
						13, 520		
	単価							
						13, 520	円/m	3

1 次単価表	支
--------	---

単位

m 3

m3

数量

1

鉄筋構造物 機械施工

規格

鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要

コンクリート構造物取壊し

名称

計

単価

単-46号

構造物とりこわし

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数     2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-50       1     単価     23,651       単価     全額     摘要       24,220     24,220     単一 103号       24,220     24,220       24,220     24,220	r						
労務調整係数     1.000-00-00-2-50       財価     23,651       単価     23,651       単価     23,651       単価     金額       24,220     WB824010       24,220     単一 103号       24,220     単一 103号							
1     単価     23,651       単価     23,651       単価     金額     摘要       24,220     24,220     WB824010       24,220     単一 103号       24,220     24,220		歩掛使用年月	2023. 09				
世価 23,651 単価 全額 摘要 24,220 24,220 WB824010 24,220 単一 103号 24,220 24,220		労務調整係数	1. 000-00-00-2-50				
1     23,651       単価     金額     摘要       24,220     24,220     WB824010       24,220     単一 103号       24,220     24,220		1	23, 651				
単価 金額 摘要 24, 220 WB824010 24, 220 単一 103号 24, 220 単一 103号	<b>数量</b>		単個				
24, 220       24, 220       WB824010         24, 220       単一 103号         24, 220       24, 220		1	23, 651				
24, 220     単一 103号       24, 220     24, 220	単価	金額	摘要				
24, 220	24, 220	24, 220	WB824010				
24, 220							
	24, 220	24, 220	単一 103号				
24, 220		24, 220					
24, 220							
		24, 220					
24, 220		24, 220					
24, 220 円/m3		24, 220	円/m3				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-		
	舗装版破砕	アススファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下				1	単価	(	689. 2
単-47号			単位	m2	数量	1	4-1111	(	689. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アススファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り		1	705. 8	705. 8	CB430310		
		全ての費用							
			m 2	1	705. 8	705. 8			
						705. 8			
	計								
						705. 8			
						705. 8			
	単価								
						705. 8	円/m2	2	

1次単価表
-------

単位

m 3

m3

数量

1

殼運搬

計

単価

名称

単-48号

殼運搬

アスファル殻

舗装版破砕

有り 9.0km以下 全ての費用

規格

機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)

	単価使用年月	2023.	09	
	歩掛使用年月	2023.	09	
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-50	
	1	))/ (FF	2, 658	
数量		単価		
	1		2, 658	
単価	金額	摘要		
2,722	2, 722	CB227010		
2, 722	2, 722			
	2, 722			
	2, 722			
	2, 722			
	2, 722	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
¥ 40 E	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	224 /-		ж. =	1	単価	1, 965
単-49号			単位	m3	数量	1	1 11111	1, 965
	名称	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		1	2, 013	2, 013	CB2270	010
		有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,013	2, 013		
					,	2, 013		
	計					0.010		
						2, 013 2, 013		
	単価					2,013		
						2, 013	円/m	3

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-50号	殼運搬	コンクリート殼(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 441 2, 441
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 500 2, 500	2, 500 2, 500	CB227010	
	計					2, 500 2, 500		
	単価					2, 500 2, 500	円/m	3

							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-51号	殼処分	アスファルト殻		単位	m3	数量	1	単価	4, 130 4, 130
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)				1	4, 230	4, 230	WB020	051
				m 3	1	4, 230	4, 230	単一	104号
	計						4, 230		
	рI						4, 230		
	)\\ /rr						4, 230		
	単価						4, 230	円/m	3

2023. 09

単価使用年月

	1次単価表					2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
製処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 130 4, 130
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	4, 230	4, 230	WB0200	51
		m 3	1	4, 230	4, 230	単一 1	05号
計					4, 230 4, 230		
単価					4, 230		
1 Deed					4, 230	円/m3	

							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-53号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	Ĭ.	m3	数量	1	単価	5, 126 5, 126
			各 単位	<u>r</u>	数量	単価	 金額		
処分費(m 3	3)		1 5, 250 5, 250		WB020051				
			m 3		1	5, 250	5, 250	単一 1	06号
	計						5, 250		
	<b>声</b> I						5, 250		
	14 fm						5, 250		
	単価						5, 250	円/m3	1

2023. 09

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-54号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価 183, 400
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13		1.00	440.000	110.000	
D4-1/2		九二十 40 - 2 - 4 - 60.4 年 74 46。	t	1. 03	110, 000	113, 300	
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物					
=±±1/-#h / 1. =			t	1	70, 006. 65	70, 006	
諸雑費(まる	5 Ø)						
			式	1		94	
	計					100 100	
						183, 400	
	単価						
						183, 400	円/ t

参	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
	単位	箇所	数量	1	単価	1, 252 1, 252	
規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		0. 023	26, 775	615			
	人	0. 023	26, 775	615			
		0. 023	20, 160	463			
	人	0. 023	20, 160	463			
AP-10		1	174	174			
	本	1	174	174			
		1		0			
	式	1		0			
				1, 252			
					- (46-	_	
				1, 252	円/ 箇月	<u>ተ</u>	
		単位 規格 単位 人 AP-10	単位     数量       現格     単位     数量       0.023       人     0.023       人     0.023       AP-10     1       本     1       1     1	単位     箇所     数量       規格     単位     数量     単価       0.023     26,775       人     0.023     26,775       0.023     20,160       人     0.023     20,160       AP-10     1     174       本     1     174       1     174	単位     箇所     数量     1       規格     単位     数量     単価     金額       0.023     26,775     615       人     0.023     26,775     615       人     0.023     20,160     463       AP-10     1     174     174       本     1     174     174       本     1     174     174       式     1     0	単位     箇所     数量     1       単位     数量     単価     金額       人     0.023     26,775     615       人     0.023     26,775     615       人     0.023     20,160     463       人     174     174       本     1     174     174       本     1     174     174       式     1     0       式     1     0       1,252     1,252       1,252	

	参考資料(1)						2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-56号	水洗及び接着材塗布(材工共)		単位	m 2	数量	1	単価	15, 840 15, 840
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役			0. 256	26, 775	6, 854		
			人	0. 256	26, 775	6, 854		
普通作業員				0. 256	20, 160	5, 160		
			人	0. 256	20, 160	5, 160		
接着系あと施	ゼエアンカー -	AP-10		8. 2	174	1, 426		
			本	8. 2	174	1, 426		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			1		2, 400		
			式	1		2, 400		
	計					15, 840 15, 840		
	単価					15, 840		
	<b>→</b> IIII					15, 840	円/m	2

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 187,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13					
		t	1. 03	110, 000	113, 300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	73, 657. 5	73, 657	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		43	
計						
					187, 000	
単価					107.000	
					187, 000	円/ t

## 会**学**次业 (1)

		参考	参考資料(1)				2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-58号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.24m3/10m	単位	m	数量	10	単価	6, 321
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L600 60kg以下 昼 無	m	10	3, 812	38, 120		
プレキャストU型側	溝	150×150×600	個	16. 5	1, 480	24, 420		
再生クラッシ	ノャーラン	R C – 4 0	m 3	0. 288	2, 300	662		
諸雑費(まる	(5 tb)		式	1	2, 000	8		
	計					63, 210		
	単価					6, 321	円/m	ı

	\
参考資料(1	)

		参考	参考資料(1)				2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
単-59号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.62m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.62m3/10m	単位	m	数量	10	単価 6,855
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側滑	<b>毕</b>	L2000 1000kg以下 昼 無					
自由勾配側滑	# / 6/24 No. 127 \	別途計上	m	10	5, 447	54, 470	
3 田公配側在	事(秋止即丁 <i>)</i> 日)	<b>別</b> 遊計上	個	5	0	0	
<b></b> キコンクリー	- }	18-8-25(20)高炉	11-1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			m 3	0. 657	18,820	12, 364	
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0					
者雑費(まる	۲ h)		m 3	0.744	2, 300	1,711	
有継負 (よる	) ( <i>)</i>		式	1		5	
	計		-			68, 550	
	単価					00, 330	
	平1個					6, 855	円/m

単価使用年月

47. 1/2 / INI	/ -	\
参考資料	( ]	)
	\ -	•

歩掛使用年月 2023.09 1 000-00-00-2-0 兴 农 钿 敢 权 米

2023. 09

						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
単-60号	自由勾配側溝(縦断用)(材料費)	400×500×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	7, 950
						1		7, 950
		規格	単位	位 数量 単価 金額 摘要		摘要		
自由勾配側溝	觜(縦断用)	400×500×2000 普通型(フラットタイプ)		0.5	15, 900	7, 950		
			個	0. 5	15, 900	7, 950		
						7, 950		
	計							
						7, 950		
						7, 950		
	単価							
						7, 950	円/n	ı

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-61号	底版コンクリート (材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m 3	数量	1	単価	19, 940
						1		19, 940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリ	ート 高炉 	18-8-25 (20)		1.06	18, 820	19, 949		
			m 3	1. 06	18, 820	19, 949		
	計					19, 949		
						19, 949		
	単価					19, 940		
						19, 940	円/m	. 3

参考資料	(1	)
多个具件	/ т	/

単位

単位

個

m 3

m 3

式

m

数量

10

5

1.749

2.124

1

自由勾配側溝

名称

単一62号

自由勾配側溝

生コンクリート

諸雑費 (まるめ)

自由勾配側溝(縦断用)

再生クラッシャーラン

計

単価

無し L=2000mm

別途計上

18-8-25(20)高炉

RC - 40

1000を超え2000kg/個以下 無し

生コンクリート(各種) 1.65m3/10m 有り

L2000 2000kg以下 昼 無

規格

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 10 10,880 単価 金額 摘要 7,093 70,930 0 0 32,916 18,820 2,300 4,885 69 108,800 円/m 10,880

単価使用年月

参考資料	(1	)

歩掛使用年月 2023.09 1 000-00-00-2-0 兴 农 钿 敢 权 米

2023. 09

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-63号	自由勾配側溝(縦断用)(材料費)	800×900×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	22, 550
						1		22, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側海	構(縦断用)	800×900×2000 普通型(フラットタイプ)		0. 5	45, 100	22, 550		
			個	0. 5	45, 100	22, 550		
	計					22, 550		
	н					22, 550		
	単価					22, 550		
	<del>T-</del> )µ4					22, 550	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-64号	自由勾配側溝(縦断用)(材料費)	800×1000×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	23, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		23,900 摘要
自由勾配側沿	溝(縦断用)	800×1000×2000 普通型(フラットタイプ)		0. 5	47, 800	23, 900		
			個	0. 5	47, 800	23, 900		
	計					23, 900		
						23, 900		
	単価					23, 900		
						23, 900	円/n	1

単価使用年月

参考資料(]	1)
--------	----

歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

2023. 09

						力伤训登休奴	1.000	-00-00-2-0
単-65号	自由勾配側溝(縦断用)(材料費)	800×1100×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	44, 550
						1		44, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側流	構(縦断用)	800×1100×2000 普通型(フラットタイプ)		0. 5	89, 100	44, 550		
			個	0. 5	89, 100	44, 550		
	a <del>l</del>					44, 550		
	μ					44, 550		
	単価					44, 550		
	<b>华</b> [[					44, 550	円/n	ı

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-66号	底版コンクリート (材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m 3	数量	1	単価	19, 940
		規格	単位	数量	単価	1 金額		19,940
生コンクリー	ート 高炉	18-8-25 (20)		1.06	18, 820	19, 949		
			m 3	1. 06	18, 820	19, 949		
	計					19, 949		
						19, 949		
	単価					19, 940		
						19, 940	円/m	1 3

22,550

参考資料	(1)	
	\ \ \ /	

単位

単位

個

m

数量

0.5

0.5

800×900×2000 普通型(フラットタイプ)

800×900×2000 普通型(フラットタイプ)

規格

自由勾配側溝(縦断用)(材料費)

名称

単一67号

自由勾配側溝(縦断用)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
数量	1	単価	22, 550
	1		22, 550
単価	金額		摘要
45, 100	22, 550		
45, 100	22, 550		
	22, 550		
	22, 550		
	22, 550		

円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-68号	自由勾配側溝(縦断用) (材料費)	800×1000×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	23, 900 23, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側沿		800×1000×2000 普通型(フラットタイプ)		0. 5	47, 800	23, 900		
			個	0. 5	47, 800	23, 900		
	計					23, 900		
						23, 900		
単価						23, 900		
						23, 900	円/n	n

<b>少</b> 分貝們 ( 1 )					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m 3	数量	1	単価	19, 940 19, 940
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)		1.06	18, 820	19, 949		
		m 3	1. 06	18, 820	19, 949		
計					19, 949		
					19, 949		
単価					19, 940		
					19, 940	円/n	n 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
¥ 50 F	自由勾配側溝(縦断用)(材料費)	800×800×2000 普通型(フラットタイプ)	274 14-		ж. =	1	単価	21, 200
単-70号			単位	m	数量	1		21, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側沿	冓(縦断用)	800×800×2000 普通型(フラットタイプ)		0.5	42, 400	21, 200		
			個	0.5	42, 400	21, 200		
	計					21, 200		
	н					21, 200		21, 200 21, 200 摘要
	単価					21, 200		
	宇					21, 200	円/m	1

単価使用年月

参考資料	(1	)

歩掛使用年月 2023. 09 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

2023. 09

						<b>牙務調整係</b> 数	1.000	-00-00-2-0
単-71号	自由勾配側溝(縦断用)(材料費)	800×900×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	22, 550
						1		22, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側滑	觜(縦断用)	800×900×2000 普通型(フラットタイプ)		0. 5	45, 100	22, 550		
			個	0. 5	45, 100	22, 550		
	計					22, 550		
	H					22, 550		
	単価					22, 550		
	<del>-  -                                    </del>					22, 550	円/n	ı

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-72号	自由勾配側溝(縦断用)(材料費)	800×1000×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	23, 900
						1		23, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側沿	冓(縦断用)	800×1000×2000 普通型(フラットタイプ)		0. 5	47, 800	23, 900		
			個	0. 5	47, 800	23, 900		
	計					23, 900		
						23, 900		
	単価					23, 900		
						23, 900	円/m	L

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-73号	底版コンクリート (材料費)	18-8-25 (20) 高炉	単位	m 3	数量	1	単価	19, 940 19, 940
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリー		18-8-25 (20)		1.06	18, 820	19, 949		
			m 3	1.06	18, 820	19, 949 19, 949		
	計					19, 949		
	単価					19, 940 19, 940	円/m	0
						13, 340	11/ 111	0

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種)					
単一74号	40を超え170㎏/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価
<b>平</b> 147	402世紀ITOKg/仅以 I 無し 無し	平位	12	<b></b>	100	
					100	2, 812
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無					
millor 1 / J I Ariac	110101011					
		枚	100	812	81, 200	
コンクリート蓋	B400用 L=500 T-25					
		.,				
		枚	100	2,000	200, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
		IL.	1		0	
計						
					281, 200	
					201, 200	
単価						
					2,812	円/枚
					2, 812	1 47 12
		1		ļ	!	

単価使用年月 2023.09 2023. 09 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

						另務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種)					
単-75号		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価
7 107		TO EXECUTIONS AND THE OWNER	712		<b>外</b> 至	100	6, 522
	1				200.0		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンク!	ノート・鋼製	170kg以下 昼 無					
			枚	100	812	81, 200	
コンクリー	ト芸	B800用 L=500 T-25				,	
	. m.	D000/11 E 000 1 20					
			枚	100	5, 710	571, 000	
諸雑費(まる	<b>3め</b> )						
			式	1		0	
			-				
	計						
	<b>詳</b> l						
						652, 200	
	単価						
						6, 522	円/枚
						,	7.77
				-	!	-	

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤则至怀奴	1.000 00 00 2 0
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し					
単-76号	無し	単位	枚	数量		単価
事 - 70 分	***	半位	12	<b></b>	100	
					100	6, 924
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無					
	10118011 1 111					
		枚	100	334	33, 400	
集水蓋	B400用 L=500 T-25					
		枚	100	6, 590	659, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		-1-	1		0	
		式	1		U	
計						
					692, 400	
					002, 100	
単価						
					6, 924	円/枚
					,	
ĺ						

- 46 -

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版 単-77号	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価
					100	32, 530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無					
		枚	100	812	81, 200	
集水蓋	B800用 L=500 T-25				,	
		枚	100	31, 710	3, 171, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		800	
			1		800	
計						
					3, 253, 000	
単価					20.500	m /#
					32, 530	円/枚

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-78号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 184, 900
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンク	リート用棒鋼	SD345 D16~25					
			t	1. 03	108, 000	111, 240	
鉄筋工		加工·組立共 一般構造物					
			t	1	73, 657. 5	73, 657	
諸雑費(まえ	るめ)						
			式	1		3	
	計						
						184, 900	
	単価						
						184, 900	円/ t

	参考資料 (1)							単価使用年月 2023.09 步掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00	
単-79号	接着材充填(材工共)			単位	箇所	数量	1	単価	1, 252 1, 252
	名称	規	1格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役				0. 023	26, 775	615		
				人	0. 023	26, 775	615		
普通作業員					0.023	20, 160	463		
				ı	0. 023	20, 160	463		
接着系あとは	直工アンカー	AP-10		人	0.023	20, 160	174		
IX II N II C M		ni 10			1	111			
				本	1	174	174		
諸雑費(まる	5め)				1		0		
				式	1		0		
					1		1, 252		
	計								
							1, 252		
	単価						1, 252		
	<del></del>						1, 252	円/籄	i所

	参考資料(1)						
水洗及び接着材塗布(材工共) 単-80号		単位	m 2	数量	1	単価	15, 840 15, 840
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0. 256	26, 775	6, 854		
		人	0. 256	26, 775	6, 854		
普通作業員			0. 256	20, 160	5, 160		
		人	0. 256	20, 160	5, 160		
接着系あと施工アンカー	AP-10		8. 2	174	1, 426		
		本	8. 2	174	1, 426		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		2, 400		
		式	1		2, 400		
計					15, 840 15, 840		
単価					15, 840		
					15, 840	円/m	2

参考資料	(1)
	\ _ /

単位

単位

個

個

数量

1

縁石桝A 上部ブロック φ150 L=600

縁石桝A 上部ブロック φ150 L=600

規格

小型水路内蔵型縁石(材料費)

名称

単-81号

小型水路内蔵型縁石

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	73, 200		
	1		73, 200		
単価	金額		摘要		
73, 200	73, 200				
73, 200	73, 200				
	73, 200				
	73, 200				
	73, 200				
	I	1			

73, 200

円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-82号	小型水路内蔵型縁石(材料費)	縁石桝A 下部ブロック H=275	単位	個	数量	1	単価	19, 700
半一02万			平位	76		1		19, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型水路内蔵	<b>蔵型縁石</b>	縁石桝A 下部ブロック H=275		1	19, 700	19, 700		
			個	1	19, 700	19, 700		
	計					19, 700		
						19, 700		
	単価					19, 700		
						19, 700	円/個	<b>5</b>

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種)						
単-83号		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
						100	45, 1	.20
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	リート・鋼製	170kg以下 昼 無	1 122	7,1	1 11	22.60	3842	
			枚	100	812	81, 200		
桝蓋(グレー	-チング <b>芸</b> )	T-2(6·14) 600×600用 細目 ボルト固定		100	012	01, 200		
VI.m. (> *	) • / <u>m</u> /	1 2 (0 11) 000 / 000/11 //4 11 11 // 11 11 /						
			枚	100	44, 300	4, 430, 000		
諸雑費(まる	( X)		1.0	100	11,000	1, 100, 000		
明本貝 (みん	5 0 2 7							
			式	1		800		
			八	1		800		
	31							
	<b>∄</b> - -							
						4, 512, 000		
	単価							
						45, 120	円/枚	

据付け 無し 蓋版(各種)

蓋版

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

単-84号		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
						100		106, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			.,					
1L1-H- ( 12)	イ、. 194m)	m 0/0 11) 000 / 000 H 4H H 12 11 H 12	枚	100	812	81, 200		
桝蓋(グレー	ーナング蓋)	T-2(6·14) 900×900用 細目 ボルト固定						
			枚	100	106, 000	10, 600, 000		
諸雑費(まる	<b>3め</b> )			100	100,000	10,000,000		
			式	1		8,800		
	計							
						10, 690, 000		
	単価							
	<b>平</b> 個					106, 900	  円/枚	
						100, 300	1 1/ 1X	

- 53 -

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-0

				労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
据付け 無し 蓋版(各種)						
	単位	枚	数量		単価	
	, ,			100	' ''	812
	単位	粉島	単価			摘要
	平14	<b>数里</b>	- 平Щ	亚识		1000
	44.	100	010	01 000		
THINA 31 I	权	100	812	81, 200		
別途計上						
	枚	100	0	0		
	式	1		0		
				81 200		
				01, 200		
				040	III / W	
				812	円/枚	
	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し 規格 170kg以下 昼 無 別途計上	40を超え170kg/枚以下 無し 無し     単位       規格     単位       170kg以下 昼 無     枚	40を超え170kg/枚以下 無し 無し     単位     枚       規格     単位     数量       170kg以下 昼 無     枚     100       別途計上     枚     100	40を超え170kg/枚以下 無し 無し     単位     枚     数量       規格     単位     数量     単価       170kg以下 昼 無     枚     100     812       別途計上     枚     100     0	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し 単位 枚 数量 100 規格 単位 数量 単価 金額 170kg以下 昼 無 枚 100 812 81,200 別途計上 枚 100 0	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し 単位 枚 数量 単価 金額  1 7 0 k g 以下 昼 無 枚 100 812 81,200  別途計上 枚 100 0 0  式 1 0 81,200

407,000

1 2 1 4 1/5 4 1 2 1	/ .	`
参考資料	/ 1	١
	( 1	,
<b>シ</b> ノ只コー	\ <del>_</del>	/

単位

単位

組

組

数量

1

1800×1600用 T-25 細目 ボルト固定 2枚/組

1800×1600用 T-25 細目 ボル固定 2枚/組

規格

桝蓋 (グレーチング蓋) (材料費)

名称

単-86号

桝蓋(グレーチング蓋)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	407, 000	
	1		407, 000	
単価	金額	摘要		
407, 000	407, 000			
407,000	407, 000			
	407, 000			
	407, 000			
	407, 000			

円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-87号	足掛金具 (材料費)	φ 19×300	単位	個	数量	1	単価	2, 170
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		2,170 摘要
足掛金具		φ 19×300		1	2, 170	2, 170		
			個	1	2, 170	2, 170		
	計					2, 170		
	н					2, 170		
	単価					2, 170		
<b>平</b> 顺						2, 170	円/個	国

参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
小型水路内蔵型縁石据付	L-A-1(標準部) φ150 L=1000				100		13, 710
単-88号		単位	m	数量		単価	
h.d.	1016	NAT.	W E	)\\ \fr	100	$\perp$	13, 710
名称	規格	単位	数量 1.786	単価 26,775	金額 47,820		摘要
工/			1.700	20,775	41, 620		
		人	1. 786	26, 775	47, 820		
特殊作業員			1. 786	23, 205	41, 444		
24 > 7 11 × 116 12		人	1. 786	23, 205	41, 444		
普通作業員			1. 786	20, 160	36, 005		
		人	1. 786	20, 160	36, 005		
小型水路内蔵型縁石	L-A-1 (標準部) φ 150 L=1000		100	11,800	1, 180, 000		
		/773	100	44.000			
	Lifes on a /Tifes of a) a a. II h	個	100	11,800	1, 180, 000	IIII DO O C	200
小型バックホウ運転(クローラ)[後方小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊り		1. 786	32, 280	57, 652	WYB000	006
		日	1. 786	32, 280	57, 652	単一 1	.25号
諸雑費 (率+まるめ)			1		8, 079		
7%							
		式	1		8, 079		
31.					1, 371, 000		
計					1, 371, 000		
					13, 710		
単価							
					13, 710	円/m	I .

1,731,000 17, 310

17, 310

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00	)-00-2-0
小型水路内蔵型縁石据付 単-89号	L-A-2(車両乗入部 テーパー) φ150 L=600	単位	m	数量	100	単価	17, 310 17, 310
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
:木一般世話役			2. 326	26, 775	62, 278		
		人	2. 326	26, 775	62, 278		
<del>萨</del> 殊作業員			2. 326	23, 205	53, 974		
		人	2. 326	23, 205	53, 974		
通作業員			2. 326	20, 160	46, 892		
		人	2. 326	20, 160	46, 892		
型水路内蔵型縁石	L-A-2(車両乗入部 テーパ-) φ150 L=600		165	9, 020	1, 488, 300		
		個	165	9,020	1, 488, 300		
、型バックホウ運転(クローラ)[後方小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊り		2. 326	32, 280	75, 083	WYB00010	)
		目	2. 326	32, 280	75, 083	単一 126	5号
<ul><li>雑費 (率+まるめ)</li><li>3%</li></ul>			1		4, 473		
		式	1		4, 473		
					1, 731, 000		

計

単価

円/m

参考資料 (1) 						2023.	023. 09 023. 09 . 000-00-00-2-0	
小型水路内蔵型縁石据付単一90号	L-A-3 (車両乗入部 フラット2cm) φ150 L=600	単位	m	数量	100	単価	17, 310 17, 310	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役	1,3311		2. 326	26, 775	62, 278			
		人	2. 326	26, 775	62, 278			
特殊作業員			2. 326	23, 205	53, 974			
		人	2. 326	23, 205	53, 974			
普通作業員			2. 326	20, 160	46, 892			
			0.000	00.100	40.000			
1. 刑人 收力 英刑纪子	1 4 9/末本五切 25 10 ) / 150 1 600	人	2. 326	20, 160	46, 892			
小型水路内蔵型縁石	L-A-3(車両乗入部 フラット2cm) φ150 L=600		165	9, 020	1, 488, 300			
		個	165	9, 020	1, 488, 300			
小型バックホウ運転(クローラ)[後方小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊り	III	2. 326	32, 280	75, 083	WYBOO	014	
小主、//4/连钩(/*//[仅为小灰四主 // /版胎目已]	四項0.00回3(十項0.07回3)0.07円19		2. 020	32, 200	10,000	"IBOO	011	
		日	2. 326	32, 280	75, 083	単一	126号	
諸雑費 (率+まるめ)			1	,	4, 473	+ '	<u> </u>	
3%								
		式	1		4, 473			
					1, 731, 000			
計								
					1, 731, 000			
					17, 310			
単価								
					17, 310	円/n	n	
						+		
						+		

2023. 09

単価使用年月

参考資料	(1	)
<b>少</b> 与貝們	/ T	)

	<i>一</i> 一	₹ <i>1</i> 17 ( I	)		歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-0
小型水路内蔵型縁石据付 単-91号	L-B-1(擦付 車両乗入 テーパー) φ150 L=1000	単位	m	数量	100	15, 930 単価 15, 930
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	796111	7-12-	2. 326	26, 775	62, 278	A POLICE
		人	2. 326	26, 775	62, 278	
特殊作業員			2. 326	23, 205	53, 974	
		人	2. 326	23, 205	53, 974	
普通作業員			2. 326	20, 160	46, 892	
		人	2. 326	20, 160	46, 892	
小型水路内蔵型縁石	L-B-1(擦付 車両乗入 テーパー) φ150 L=1000		100	13, 500	1, 350, 000	
		個	100	13, 500	1, 350, 000	
小型バックホウ運転(クローラ)[後方小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊り		2. 326	32, 280	75, 083	WYB00018
		日	2. 326	32, 280	75, 083	単一 126号
<ul><li>諸雑費 (率+まるめ)</li><li>3%</li></ul>			1		4, 773	
		式	1		4, 773 1, 593, 000	
計						
					1, 593, 000	
単価					15, 930	
					15, 930	円/m

		参考資	(科)	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-92号	小型水路内蔵型縁石据付	L-B-2(擦付 歩道切下 フラット2cm) φ150 L=1000	単位	m	数量	100	単価	15, 930 15, 930
			単位	数量	 単価	金額		
土木一般世話		79616	1 122	2. 326	26, 775	62, 278		1147
			人	2. 326	26, 775	62, 278		
特殊作業員				2. 326	23, 205	53, 974		
			人	2. 326	23, 205	53, 974		
普通作業員				2. 326	20, 160	46, 892		
日地下木具				2. 320	20, 100	10, 032		
			人	2. 326	20, 160	46, 892		
小型水路内蔵	<b>歲型緣石</b>	L-B-2(擦付 歩道切下 フラット2cm) φ150 L=1000		100	13, 500	1, 350, 000		
			個	100	13, 500	1, 350, 000		
小型バックホウ遺	[転(クローラ)[後方小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊り		2. 326	32, 280	75, 083	WYB000	)22
			日	2. 326	32, 280	75, 083	単一 1	26무
諸雑費(率+	- - すろめ)		Н	1	32, 200	4, 773	F 1	120 7
3%						1,110		
			式	1		4, 773		
						1, 593, 000		
	計							
						1, 593, 000		
	.W.					15, 930		
	単価					15 000	m /	
						15, 930	円/m	<u> </u>

	資料(1	. )		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00	)-00-2-0
コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	11, 770
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ビーム式・パネル式						
		100	1 460 16	146 016		
H=1100 コンクリート建込 縦格子 ダークブラウン	m	100	1, 460. 16	146, 016		
	m	100	10, 300	1, 030, 000		
	式	1		984		
				1, 177, 000		
				1, 177, 000		
				11,770	円/m	

防護柵(横断・転落防止柵)設置工

名称 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用

単-93号

転落防止柵

諸雑費 (まるめ)

計

単価

参考資料	(	1	$\Big)$
------	---	---	---------

単位

単位

人

人

式

m

数量

0.2

0.2

0.4

0.4

0.4

0.4

1

柵高1.1m ベースプレート式 縦格子

規格

転落(横断)防止柵設置

名称

単-94号

特殊作業員

普通作業員

諸雑費 (率+まるめ) 5%

計

単価

土木一般世話役

	単価使用年月	2023. 0	)9
	歩掛使用年月	2023. 0	
	労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
	1		23, 830
数量		単価	
	1		23, 830
単価	金額		摘要
26, 775	5, 355		
26, 775	5, 355		
23, 205	9, 282		
23, 205	9, 282		
20, 160	8, 064		
20, 160	8, 064		
	1, 129		
	1, 129		
	23, 830		
	23, 830		
	23, 830		
	23, 830	  円/m	1
	,	1	

参考資料	(1	)
沙门只们	/ <b>T</b>	/

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-95号	転落(横断)防止柵(材料費)	柵高1.1m ベースプレート式 縦格子 ダークブラウン	単位	m	数量	1	単価	17, 690 17, 690
		規格	単位	数量	単価	金額		
転落(横断)			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>	17,690	立領 17, 690		- 100 安
10007171	Ind							
			m	1	17, 690	17, 690		
						17, 690		
	計							
						17, 690		
	単価					17, 690		
	+					17, 690	円/m	
						11,000	1 37 111	

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-96号	目隠しフェンス設置	柵高 1.8m コンクリート建込	単位	m	数量	0	単価	0 8, 453
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	<b>5</b> 役			0	0	0		
			人	1. 2	26, 775	32, 130		
普通作業員				0	0	0		
			人	2. 4	20, 160	48, 384		
諸雑費(率+ 5%	-まるめ)			0		0		
			式	1		4, 016		
	計					0		
						84, 530		
	単価					0		
						8, 453	円/m	

参考資料	(1	)
<b>少</b> 与貝們	/ T	1

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
目隠しフェンス (材料費)	柵高 1.8m コンクリート建込 ダークブラウン	単位	m	数量	0	単価 51,900
	規格	単位	数量	単価		摘要
	柵高 1.8m コンクリート建込 ダークブラウン	1 1	0	0	0	3,772
		m	1	51, 900		
킾.					0	
<b>声</b> I					51, 900	
					0	
単価						
					51, 900	円/m
	名称 /ス 計	名称	単位   単位   単位	単位 m   単位 m   単位 数量   ス	単位 m 数量	目隠しフェンス(材料費)

2023. 09

単価使用年月

#### 参考資料(1)

多名其代(1) 						2023. 09 1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-98号	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 397.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無					
		m	1,000	260	260, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	192	109, 440	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
	Estat William	k g	25	165	4, 125	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	440	11,000	
軽油						
		L	44	144	6, 336	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		6, 499	
計						
					397, 400	
単価						
					397. 4	円/m

2023. 09

単価使用年月

#### 参考資料(1)

	<u> </u>	<b>其</b> 科(Ⅰ	. )		歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-99号	有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 497.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 破線20cm 制約無					
		m	1,000	315	315, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	760	192	145, 920	
ガラスビーズ	0. 106~0.850mm					
		k g	33	165	5, 445	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	33	440	14, 520	
軽油						
		L	54	144	7, 776	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
5,0		式	1		8, 639	
計						
					497, 300	
単価						
					497. 3	円/m

2023. 09

単価使用年月

### 参考資料(1)

		東州 (1	,		歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-100号	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 741.6
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無					
		m	1,000	470	470, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	1, 130	192	216, 960	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	50	165	8, 250	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	50	440	22, 000	
軽油						
		L	80	144	11, 520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
J/0		式	1		12, 870	
計						
					741, 600	
単価						
					741. 6	円/m

参考資料	(1)	
<b>少</b> 与貝们	(I)	

単価使用年月 2023.09 2023.09 2023.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0	
単-101号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価		
						100		6	14. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
横断・転落防	5止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式							
			m	100	614. 25	61, 425			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		5			
	計								
						61, 430			
	単価								
						614. 3	円/n	ı	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000	
単-102号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	13, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無						
			m 3	1	13, 520	13, 520		
諸雑費(まる	<b>らめ</b> )							
			式	1		0		
	計							
						13, 520		
	単価							
						13, 520	円/n	n 3

101 AL 14- A-	/ -	\
参考資料	( ]	)
<b>シープスイー</b>	\ <b>T</b>	/

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
構造物とりこわし 単-103号	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量		単価	04.000
					I		24, 220
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無						
		m 3	1	24, 219. 3	24, 219		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		1		
<del>11</del>							
					24, 220		
単価							
					24, 220	円/m	13

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-104号		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
処分費[㈱水俣アスコン]【夜間】	アスファルト殼 2.35t/m3	m 3	100	4, 230	423, 000		
計					423, 000		
単価					4, 230	円/m	3

参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
	単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
規格	単位	数量	単価	金額	金額	
コンクリート殻(無筋) 2.35t/m3	m 3	100	4, 230	423, 000		

		423, 000	
単価			
		4, 230	円/m3
ł			

処分費 (m 3)

処分費[㈱水俣アスコン]【夜間】

計

名称

単-105号

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-106号		単位	m 3	数量	100	単価	5, 250
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[㈱水俣アスコン]【夜間】	コンクリート殼(鉄筋) 2.50t/m3	m 3	100	5, 250	525, 000		
∄t					525, 000		
単価					5, 250	円/m	3

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
大型土のう工 単-107号	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 4,670
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
			0.070	00 775	7, 440	
特殊作業員		人	0. 278	26, 775	7, 443	
NATERA						
		人	0. 278	23, 205	6, 450	
普通作業員						
		人	0. 278	20, 160	5, 604	
 大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m		0.210	20, 100	0,001	
		袋	10	1, 100	11,000	
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下					WK250500
		日	0. 278	55, 500	15, 429	単一 127号
諸雑費 (率+まるめ)				,	,	
4%						
		式	1		774	
計						
HT.					46, 700	
単価					4 670	П /49:
					4, 670	円/袋

参考資料(1)						2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	691. 1
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
<b>此. ひ. か. サ</b> . ロ		人	0.069	26, 775	1,847		
特殊作業員		人	0. 069	23, 205	1,601		
バックホウ運転(クレーン仕様)	撤去 6m以下					WK250500	
		日	0. 069	50, 190	3, 463	単一 128号	
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
<del>11</del>					6, 911		
単価					0, 911		
— IIM					691. 1	円/袋	

### 参考資料(1)

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ポンプ設置・撤去 単-109号		単位	箇所	数量		単価
					1	79, 590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
4+ 74, 1/- 34/- E		人	0.5	26, 775	13, 387	
特殊作業員						
		人	0. 1	23, 205	2, 320	
普通作業員			0.1	20, 200	2, 020	
		人	2	20, 160	40, 320	
バックホウ運転						WK250540
		日	0. 5	47, 120	23, 560	単一 129号
諸雑費 (まるめ)						
		15				
		式	1		3	
計						
μΙ					79, 590	
					10,000	
単価						
					79, 590	円/箇所

# 参考資料(1)

単位

単位

日

数量

数量

単価

120以上450(m3/h)未満 常時排水

規格

ポンプ運転

名称

単-110号

特殊作業員

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 1 33, 260 金額 摘要

		人	0. 17	23, 205	3, 944	
工事用水中ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 常時排水					WK250400
The Total with a Table Mark Area	and the second of the state of	日	1	1, 709	1, 709	単一 130号
発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 常時排水					WK250410
		日	1	27, 280	27, 280	単一 131号
諸雑費 (率+まるめ)						
1%						
		式	1		327	
計					00.000	
					33, 260	
単価						
<b>半</b> 岬					33, 260	円/日
					00, 200	11\( \mathred{\text{P}} \)
	-	!	!			!

参考資料	(1	)
	\ <del>_</del>	/

枚

数量

0

0.3

0

0

1

単位

単位

人

日

式

安全看板設置

名称

単-111号

普通作業員

軽トラック

諸雑費 (率+まるめ) 10%

計

単価

土木一般世話役

W275×H1400

賃料

規格

単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 数量 単価 4 9,312 単価 金額 摘要 0 0 26, 775 8,032 20, 160 20, 160 6,240 6, 240 2,818 37, 250 円/枚 9,312

参考資料	(1)

歩掛使用年月 2024. 1 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-112号	安全看板(材料費)	W275×H1400	単位  枚		数量	0	単価	0
						1		8, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
安全看板		W275×H1400		0	0	0		
			.,					
			枚	1	8,000	8, 000		
						0		
	計							
						8, 000		
						0		
	単価							
						8, 000	円/村	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一113号	交通誘導警備員 A		単位	人目	数量	1	単価	15, 120
'	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 諸雑費 (まる)			人	1	15, 120	15, 120 0		
	計					15, 120		
	単価					15, 120	円//	<b>人</b> 目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-114号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	
÷ 1117			7111	7(1	<b></b>	1		13, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費(まる	め)		式	1		5		
	計					13, 340		
	単価					13, 340	円/人	月

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-115号	交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	22, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	i員 A		人	1	22, 680	22, 680		
諸雑費(まる	(s,b)			1	22,000			
			式	1		0		
	計					22, 680		
	単価					22, 680	円//	<b>C</b> E

20,010

円/人目

名称     規格     単位     数量     単価     金額     摘要       交通誘導警備員B     人     1     20,002     20,002	参考資料(1)							2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員B       人     1     20,002     20,002       諸雑費(まるめ)		通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価 20,010
人     1     20,002     20,002       諸雑費(まるめ)		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費 (まるめ) 式 1 8	交通誘導警備員 E	В		人	1	20, 002	20, 002	
	諸雑費(まるめ)	)		式	1		8	
計	†	計					20, 010	

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
処分費 (m3) 単-117号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
処分費[制中道環境開発]	アスファルト殻 2.20t/m3	m 3	100	2, 860	286, 000		
計					286, 000		
単価					2, 860	円/m	. 3

3, 300

円/m3

	単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00		09				
処分費 (m 3) 単-118号		単位	m 3	数量	100	単価	3, 300
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[侑中道環境開発]	アスファルト殻 2.20t/m3	m 3	100	3, 300	330, 000		
計					330, 000		
単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
試掘時   単-119号		単位	箇所	数量	1	単価	10, 080 10, 080
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0. 5	20, 160	10, 080		
		人	0. 5	20, 160	10, 080		
計					10, 080		
					10, 080		
単価					10, 080	m / /**	: arc
					10, 080	円/籄	

参考資料(1)							2023. 2023. 1.000	
単-120号	本掘削時		単位	箇所	数量	1	単価	10, 080 10, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			r	0. 5	20, 160	10, 080		
	計		Λ	0.5	20, 160	10, 080 10, 080 10, 080		
	単価					10, 080 10, 080	円/筐	節所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-121号	試掘時		単位	箇所	数量	1	単価	15, 120 15, 120
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0. 5	30, 240	15, 120		
			人	0. 5	30, 240	15, 120		
	計					15, 120		
						15, 120		
	単価					15, 120		ir atr
						15, 120	円/筐	即

参考資料(1)							2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単一122号	本掘削時		単位	箇所	数量	1	単価	15, 120
	<b>全</b>		単位	数量	単価	金額		15, 120 摘要
普通作業員				0. 5	30, 240	15, 120		
			人	0. 5	30, 240	15, 120		
	計					15, 120		
	н					15, 120		
	単価					15, 120		
	<b>争</b> 脚					15, 120	円/筐	前

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-123号	平板載荷試験	50kN以内	単位	箇所	数量	1 1	単価	181, 000 181, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平板載荷試縣		50kN以内		1	181,000	181, 000		
			箇所	1	181, 000	181, 000		
	計					181, 000		
						181, 000		
	単価					181, 000		
						181, 000	円/筐	前所

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-124号	道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人	単位	式	数量	1	単価	55, 300 55, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員				1. 75	31,600	55, 300		
	計		人	1.75	31,600	55, 300 55, 300		
						55, 300 55, 300		
	単価					55, 300	円/〒	Č

1	次単位	無主
Τ	(人里)	Ш茲

歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-0					
1	単価	1, 087				

2023. 09

					刀伤帆歪床奴	1.000	00 00 2 0
掘削 単-1号	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1, 087
					1		1, 087
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		1	1, 114	1, 114	CA900	020
		m 3	1	1, 114	1, 114		
計					1, 114		
					1, 114		
単価					1, 114		
					1, 114	円/m	3

							単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満					1	単価	5, 380
単一2号				単位	m3	数量		半川	
							1		5, 380
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	)盛土	2.5m未満			1	5, 510	5, 510	CA9000	030
				m 3	1	5, 510	5, 510		
							5, 510		
	計								
							5, 510		
							5, 510		
	単価								
							5, 510	円/m3	}
								1	

- 84 -

1	次単価表	
_		

2023.09 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0

						<b>万務調整係数</b>	1.000-	-00-00-2-0
単一3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	262
						1		262
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	268. 3	268. 3	CA9000	030
			m 3	1	268. 3	268. 3		
	計					268. 3		
	н					268. 3		
	単価					268. 3		
	<b>华</b> III					268. 3	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0 275. 8
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ	ζ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CA900	
			m 3	1	282. 4	282. 4		
	計					0		
						282. 4		
						0		
	単価					282. 4	円/m	3
変更積算単価	li							
						275. 8	円/m	3

1	次単価表
---	------

2023. 09 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
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
						1		3, 446
	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) 有り		0	0	0	CB210	110
		31.5km以下	m 3	1	3, 529	3, 529		
	計					0		
						3, 529		
	単価					0		
						3, 529	円/m	3
変更積算単価	<b>5</b>							
						3, 446	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-		
	路床盛土	4.0m以上				0	単価		0
単-6号			単位	m3	数量		<b>Т</b> Ш		000 4
						1			399. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CA9000	)40	
			m 3	1	408.7	408. 7			
						0			
	計								
						408. 7			
						0			
	単価								
						408.7	円/m3	3	
変更積算単	価								
						399. 1	円/m3	3	

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00	-00-2-0				
<b>積</b> 込 (ルース*)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0 274. 1
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CA900010	
		m 3	1	280.7	280. 7		
計					0		
					280. 7		
単価					0		
1 1100					280.7	円/m3	
変更積算単価							
久人IRガー   IM					274. 1	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-	12 -00-00-2-0
単-8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 430
	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	110
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り						
		31.5km以下	m 3	1	3, 513	3, 513		
						0		
	計							
						3, 513		
						0		
	単価							
						3, 513	円/m3	3
変更積算単位	西							
						3, 430	円/m3	3

1	次単価表	
_		

単位

単位

m 2

m2

数量

1

法面締固め無 現場制約無

全ての費用

規格

盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土

法面整形(盛土部)

計

単価

名称

単一9号

法面整形

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
数量	1	単価	397. 8
	1		397.8
単価	金額		摘要
407.4	407. 4	CB220	010
407. 4	407. 4		
	407. 4		
	407. 4		
	407. 4		
	407.4	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-10号	張りコンクリート (t=10cm)	18-8-25 (20) (高炉) コンケリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	3, 181
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		3, 181 摘要
コンクリー		現代 防草コンクリート クレーン機能付き バッ クホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し	- 早1	<u> </u>	3, 169	安領 3, 169	WB240	
		10m3/100m2 有り	m 2	1	3, 169	3, 169	単一	76号
養生工		防草コンクリート		1	88. 31	88. 31	WB240	740
			m 2	1	88. 31	88. 31	単一	77号
	計					3, 257. 31		
						3, 257. 31		
	単価					3, 258		
						3, 258	円/m	2

1	次単価表
---	------

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 350mm

350mm 2層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(車道·路肩部)

名称

単-11号

下層路盤(車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50		
) 量	1	単価	1, 431	
	1		1, 431	
単価	金額	摘要		
1, 466	1, 466	CB410	030	
1,466	1, 466			
	1, 466			
	1, 466			
	1, 466			
	1, 466	円/m2	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		0
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm				1	単価		951.6
単-12号			単位	m2	数量	1	平皿		951. 6
						1			991.0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車	重道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工		1	974. 5	974. 5	CB4100	040	
		全ての費用							
			m 2	1	974. 5	974. 5			
						974. 5			
	計								
						974. 5			
						974. 5			
	単価								
						974. 5	円/m2	2	

I	1	次単価表
---	---	------

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以

規格

1.4m以上3.0m以下 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

基層(車道・路肩部)

名称

単-13号

基層(車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50				
<b>数量</b>	1	単価 2,128 2,128				
 単価	 金額	道 道要				
2, 180	2, 180	CB410240				
2, 180	2, 180					
	2, 180					
	2, 180					
	2, 180					
	2, 180	円/m2				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-		
	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	24.11		W E	1	単価		776.8
単一14号			単位	m2	数量	1	, IIII		776.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	795. 5	795. 5	CB4100	031	
		RC-40 全ての費用							
			m 2	1	795. 5	795. 5			
						795. 5			
	計								
						795. 5			
						795. 5			
	単価								
						795. 5	円/m2	2	

1	次単価表
---	------

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上

1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン (13)

プライムコート PK-3 全ての費用

規格

表層(歩道部)

名称

単-15号

表層(歩道部)

	単価使用年月	2023. 09		
	歩掛使用年月	2023.	09	
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	1, 714	
A ==	1		1, 714	
単価	金額	摘要		
1, 756	1, 756	CB410261		
1,756	1, 756			
	1, 756			
	1 756			

単価使用年月

計				
			1, 756	
			1, 756	
単価				
			1,756	円/m2
		,		•

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 1. 000-	
単-16号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	891.8
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		891.8 摘要
下層路盤(步		150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	913. 3	913. 3	CB4100	
			m 2	1	913. 3	913. 3		
	計					913. 3		
						913. 3 913. 3		
	単価							
						913. 3	円/m2	:

- 91 -

1次単価表	
-------	--

単位

単位

m 2

m2

数量

1

粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30

全ての費用

規格

上層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単-17号

上層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
数量	1	単価	969. 2
	1		969. 2
単価	金額		摘要
992. 6	992. 6	CB410	041
992.6	992. 6		
	992. 6		
	992. 6		
	992. 6		
	992. 6	円/m	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
表層(歩道部) 単-18号	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2, 027
		712	in 2	2/4	1		2, 027
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部)	1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2, 076	2, 076	CB410	261
		m 2	1	2, 076	2, 076		
計					2, 076		
					2, 076		
単価					2, 076		
					2, 076	円/m	2

1	次単価表
_	

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm

150mm 1層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(車道·路肩部)

名称

単-19号

下層路盤(車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
数量	1	単価	656. 7	
	1		656. 7	
単価	金額	摘要		
672. 5	672. 5	CB410	030	
672.5	672. 5			
	672. 5			
	672. 5			
	672. 5			
	672. 5	円/mi	2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		0
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	226 644		ж. =	1	単価		738. 1
単一20号		単位	m2	数量	1	11111		738. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車道·路肩部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工		1	755. 9	755. 9	CB4100	040	
	全ての費用							
		m 2	1	755. 9	755. 9			
					755. 9			
計								
					755. 9			
					755. 9			
単価								
					755. 9	円/m2	2	

1次単価表	Ž
-------	---

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超

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

規格

表層(車道・路肩部)

名称

単-21号

表層(車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価	2, 051		
 単価	<u>1</u> 金額		2,051 摘要		
2, 101	2,101	CB410	** ** *		
2, 101	2, 101	ODITO	200		
2, 101	2, 101				
	2, 101				
	2, 101				
	2, 101				
	2, 101	円/mi	2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
)\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	224		W. E	1	単価	7	776.8
単-22号			単位	m2	数量	1	1 11111	7	776. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(排	b道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	795. 5	795. 5	CB410	031	
		RC-40 全ての費用							
			m 2	1	795. 5	795. 5			
						795. 5			
	<del>計</del>								
						795. 5			
						795. 5			
	単価								
						795. 5	円/m	2	
	·								

- 94 -

単価使用年月

	1 次 单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-0	
コンクリート舗装 単-23号	18-8-25(高炉) t=15cm	単位	m2	数量	1	単価	3, 623
					1		3, 623
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 15	24, 740	3, 711	CB24001	.0
		m 3	0. 15	24, 740	3, 711		
計					3, 711		
					3, 711		
単価					3, 711		
					3, 711	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	9 -00-00-2-50
単-24号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	541. 4
						1		541.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(耳	車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	554. 5	554. 5	CB4100	)30
		RC-40 全ての費用						
			m 2	1	554. 5	554. 5		
						554. 5		
	計							
						554. 5		
						554. 5		
	単価							
						554. 5	円/m2	2

単価使用年月

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-25号	コンクリート舗装	18-8-25(高炉) t=15cm	単位	m2	数量	1	単価	4, 621
<b>—</b> 207			十四	m2	<b></b>	1		4, 621
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0. 15	31, 550	4, 732. 5	CB2400	010
			m 3	0. 15	31, 550	4, 732. 5		
	計					4, 732. 5		
						4, 732. 5		
	単価					4, 733		
						4, 733	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-	2-00-00-2-0
単-26号	重力式擁壁(1号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		50, 480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り		0	0	0	CB2263	320
		無し 一般養生 延長無し						
			m 3	1	50, 480	50, 480		
						0		
	計							
						50, 480		
						0		
	単価							
						50, 480	円/m3	}
変更積算単位	田							
						50, 480	円/m3	}

1	次単	価表
_	<b>シヽ</b> 1	111111111111

歩掛使用年月 2023. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力伤调登怵数	1.000	-00-00-2-0
重力式擁壁 単-27号 (2号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		50, 480
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し		0	0	0	CB2263	320
		m 3	1	50, 480	50, 480		
計					0		
					50, 480		
単価					0		
					50, 480	円/m	3
変更積算単価							
					50, 480	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-28号	プ <sup>*</sup> レキャストU型側溝 (用水トラフ)	350×350	単位	m	数量	1	単価	14, 667
						1		14, 667
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し		1	15, 020	15, 020	WB821	410
		有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	15, 020	15, 020	単一	78号
	# <del> </del>					15, 020		
						15, 020		
	単価					15, 020		
						15, 020	円/m	

1	次単価表	
_		

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023.09 1 000-00-00-2-0 兴 农 钿 敢 权 米

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
単-29号	プレキャストU型側溝 (スリット側溝)	300×400	単位	m	数量	0	単価	0
						1		12, 960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り		0	0	0	WB8214	110
		再生クラッシャラン 40~0 0.54m3/10m	m	1	13, 270	13, 270	単一	79号
	計					0		
						13, 270		
	単価					0		
						13, 270	円/m	
変更積算単位	ш							
						12, 960	円/m	

	歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-0				
	0	単価	0			
	1		27, 380			
	金額		摘要			
0	0	WB821	410			
30	28, 030	単一	80号			
	0					
	28, 030					

2023. 09

単価使用年月

						另務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一30号	プレキャストU型側溝 (泥溜用桝)	300×400	単位	箇所	数量	0	単価 0
						1	27, 380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種)		0	0	0	WB821410
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し					
		有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	28, 030	28, 030	単一 80号
						0	
	計						
						28, 030	
						0	
	単価						
						28, 030	円/箇所
変更積算単位	西						
						27, 380	円/箇所

1 次単位	表
-------	---

2023. 09 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0 兴 农 钿 敢 权 米

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-31号	側溝蓋     コンクリート蓋 B350用       1号 (用水トラフ)	単位	枚	数量	1	単価	7, 628	
						1		7, 628
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	7, 812	7, 812	WB8214	430
			枚	1	7, 812	7, 812	単一	81号
	計					7, 812		
						7, 812		
	単価					7, 812		
						7, 812	円/核	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一32号	側溝蓋 (スリット側溝)	コンクリート蓋 B300用	単位	枚	数量	0	単価	0
" " "	( ) / I DUITT		1 122		<b>***</b>	1		5, 676
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB8214	130
			枚	1	5, 812	5, 812	単一	82号
	計					0		
						5, 812		
	単価					0		
						5, 812	円/枚	τ
変更積算単位	<b></b>							
						5, 676	円/枚	ζ

## 1次単価表

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

						少掛使用年月	1. 000-	00-00-2-0
単一33号	側溝蓋 (泥溜用桝)	コンクリート蓋 B300用	単位	枚	数量	0	単価	0 32, 810
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版	4477	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	7-122	0	0	0	WB8214	
			枚	1	33, 600	33, 600	単一	83号
	計					0		
						33, 600		
	単価					33, 600	円/枚	
変更積算単個	<del>1</del> 5					,		
						32, 810	円/枚	:

#### 1 %出压主

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一34号	管(函)渠型側溝 (A型)	幅 35 cm 高さ 35 cm	単位	m	数量	10	単価	16, 268 16, 268
			単位	数量	単価	金額		摘要
管(函)渠型		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	平位.	10	7, 691	76, 910	CB2227	
			m	10	7, 691	76, 910		
管渠型側溝(	縦断用)(材料費)	標準型 350用 L=2000上部勾配付		4	14, 900	59, 600	WYB000	148
			個	4	14, 900	59, 600	単一	84号
管渠型側溝(	縦断用)(材料費)	集水型 350用 L=2000上部勾配付、G付き		1	30, 000	30, 000	WYB000	55
			個	1	30,000	30,000	単一	85号
	計					166, 510		<u> </u>
						166, 510		
	単価					16, 660		
						16, 660	円/m	

1次単		<b>ド単価表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-0	
管(函) 渠型側溝 単-35号 (B型)	幅 35 cm 高さ 35 cm	単位	m	数量	1	単価	17, 479 17, 479
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
管(函)渠型側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		1	7, 691	7, 691	CB22279	0
管渠型側溝(縦断用)(材料費)	擦付型 350用 L=1000	m	1 1	7, 691 10, 200	7, 691 10, 200	WYB0005	6
		個	1	10, 200	10, 200	単一 8	6号
計					17, 891		
					17, 891 17, 900		
単価					17, 900	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	管(函)渠型側溝	幅 35 c m 高さ 35 c m	224 64-		ж. =	10	単価	17, 772
単-36号	(C型)		単位	m	数量	10		17, 772
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管(函)渠型	側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り		10	7, 691	76, 910	CB222	790
		全ての費用						
			m	10	7, 691	76, 910		
管渠型側溝(統	從断用)(材料費)	一般部 350型 T-25 L=1000		10	10, 500	105, 000	WYB00	057
			個	10	10, 500	105, 000	単一	87号
						181, 910		
	計							
						181, 910		
						18, 200		
	単価							
						18, 200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月

						歩 掛 使 用 年 月	2023. 0	-00-00-2-50
	L型側溝	W=500 18-8-25(高炉)				10	1.000	8, 105
単一37号	D.主.[次][特	П 000 10 0 20 (најуу )	単位	m	数量	10	単価	0, 100
					,,,,	10		8, 105
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
碳砕石		7.5cmを超え12.5cm以下		9. 3	1, 581	14, 703. 3	CB221	
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
			m 2	9. 3	1, 581	14, 703. 3		
コンクリー	<b>,</b>	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0. 96	39, 070	37, 507. 2	CB2400	010
			m 3	0. 96	39, 070	37, 507. 2		
枠		一般型枠 小型構造物		2. 7	11, 400	30, 780	CB2402	210
			m 2	2. 7	11, 400	30, 780		
						82, 990. 5		
	計					00.000 5		
						82, 990. 5 8, 300		
	単価					0, 300		
	- 中間					8, 300	円/m	

1	次単価表
---	------

	1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	300型	単位	m	数量	10 10	10, 907 単価 10, 907
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用	- 平瓜	10	10, 490	104, 900	CB222850
	1911 000 mm 2m/  El (12.54/1)		10	10, 100	101,000	CDBBBGGG
		m	10	10, 490	104, 900	
モルタル練	高炉 全ての費用		0.08	84, 300	6, 744	CB240060
				,	,	
		m 3	0. 08	84, 300	6, 744	
					111, 644	
計						
					111, 644	
					11, 170	
単価						
					11, 170	円/m

1	次単価表
---	------

	1 次単価表					2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
鉄筋コンクリート台付管 単一39号 (横断暗渠)	360型	単位	m	数量	0	0 単価 13,790	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管	据付 350mm 2m/個 全ての費用	1 122	0	0		CB222850	
		m	10	13, 520	135, 200		
モルタル練	高炉 全ての費用		0	0	0	CB240060	
		m 3	0.07	84, 300	5, 901		
					0		
計							
					141, 101		
W <del>F</del>					0		
単価					14 100	m /	
					14, 120	円/m	
変更積算単価							
及义(貝开干 iii					13, 790	円/m	
					13, 730	1	

単価使用年月

1次単価表	Ė
-------	---

歩掛使用年月 2023. 09 兴 农 细 東 校 米 か 1 000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単-40号	鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	360型	単位	m	数量	10	単価	16, 122
						10		16, 122
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク	リート台付管	据付 350mm 2m/個 全ての費用		10	15, 670	156, 700	CB222	850
			m	10	15, 670	156, 700		
モルタル練		高炉 全ての費用		0. 07	118, 800	8, 316	CB240	060
			m 3	0.07	118, 800	8, 316		
	計					165, 016		
	μΙ					165, 016		
	単価					16, 510		
	宇					16, 510	円/m	

労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
歩掛使用年月	2023. 09
単価使用年月	2023. 09

						労務調整係数	1.000	1. 000-00-00-2-0	
単-41号	現場打ち集水桝 (2-7)		単位	箇所	数量	1	単価	53, 044	
						1		53, 044	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打ち集力	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設		1	54, 320	54, 320	CB2229	950	
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	54, 320	54, 320			
	計					54, 320			
						54, 320			
	単価					54, 320			
						54, 320	円/筐	所	

1	次単価表
---	------

単位

単位

箇所

箇所

数量

1

600×600×600 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補

規格

正無

18-8-25(高炉)

0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)

現場打ち集水桝

名称

(2-8)

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

計

単価

単-42号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	45, 340		
	1		45, 340		
単価	金額	摘要			
46, 430	46, 430	CB222	950		
46, 430	46, 430				
	46, 430				
	46, 430				
	46, 430				
	46, 430	円/筐	前所		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	現場打ち集水桝	600×600×800 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補				1	単価	55, 759
単-43号	(2-9)	正無	単位	箇所	数量		中個	
						1		55, 759
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	k桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉)		1	57, 100	57, 100	CB222	950
		0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設						
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	57, 100	57, 100		
						57, 100		
	計							
						57, 100		
						57, 100		
	単価							
						57, 100	円/筐	<b> </b>

### 1 次単価表

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
	現場打ち集水桝	600×600×600 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補				0	0
単-44号	(2-11, 2-12, 2-13)	正無	単位	箇所	数量	_	単価
		(n)	2001	No. 17	,,, <del>, ,</del>	1	47, 160
∓14.4T+ 隹-	名称 水桝・街渠桝(本体)	規格 18-8-25(高炉)	単位	数量 0	単価 0	金額 0	摘要 CB222950
児場打り果/	小件• 街朵件 (本件)	0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設		0	0	0	CB222950
		の、34m3を起えの、30m3以下 八月打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48, 290	48, 290	
			回の	1	40, 290	40, 290	
	計					V	
	н					48, 290	
						0	
	単価						
						48, 290	円/箇所
変更積算単位	西						
						47, 160	円/箇所
			1				

# 1 次単価表

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

						労務調整係数		1. 000-00-00-2-0		
単-45号	プ <sup>°</sup> レキャスト集水桝 (4型)	街路型 φ350	単位	箇所	数量	1	単価	50, 476 50, 476		
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
プレキャス		据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用		1	5, 348	5, 348	CB2228			
			基	1	5, 348	5, 348				
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	334	334	WB8214			
			枚	1	334		単一			
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.08	24, 740	1, 979. 2	CB2400	010		
			m 3	0.08	24, 740	1, 979. 2				
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0. 17	4, 266	725. 22	CB2402	210		
			m 2	0. 17	4, 266	725. 22	2			
プレキャス	ト集水桝(街路型、上部勾配)(材料費)	φ 350 L=1000 グレーチング蓋付(T-25 ボルト固定 粗目)		1	43, 300	43, 300	WYB000	002		
			基	1	43, 300	43, 300	単一	89号		
	計					51, 686. 42 51, 686. 42				
	単価					51, 690	F /h			
						51, 690	円/籄	1 <u>9</u> 1		

1	次単価表
---	------

単位

単位

A種 (両面Rタイプ) L=2000

0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し

設置

規格

各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)

歩車道境界ブロック

名称

(一般A)

計

単価

単-46号

歩車道境界ブロック

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
	数量	1	単価	5, 007	
		1		5, 007	
数量	単価	金額	摘要		
1	5, 128	5, 128	CB422	510	
1	5, 128	5, 128			
		5, 128			
		5, 128			
		5, 128			
		5, 128	円/m		
			1		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-47号	歩車道境界ブロック (一般A3)	A種(両面Rタイプ) L=2000	単位	m	数量	1	単価	4, 536 4, 536
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界で		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し	m	1	4, 646	4, 646 4, 646	CB422	
	하					4, 646 4, 646		
単価						4, 646 4, 646	円/m	

単価使用年月

		1 岁	大単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-48号	歩車道境界プロック (切下B)	A種(車両切下タイプ)L=600	単位	m	数量	1	単価	4, 573 4, 573
	 名称		単位	数量	単価	金額		
歩車道境界で	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40		1	4, 683	4, 683	CB422510	
	計	無し	m	1	4, 683	4, 683 4, 683		
						4, 683		
	単価					4, 683		
	単価					4, 683	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	9 -00-00-2-0
単-49号	歩車道境界ブロック (切下B3)	A種(車両切下タイプ)L=600	単位	m	数量	1	単価	4, 148
						1		4, 148
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界:	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1	4, 248	4, 248	CB4225	510
		1.65個/m 無し 無し						
			m	1	4, 248	4, 248		
						4, 248		
	計							
						4, 248		
						4, 248		
	単価							
						4, 248	円/m	

[川田町東地区 ]

4, 396

円/m

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一50号	歩車道境界ブロック (乗入C3)	A種(車両乗入タイプ) L=600	単位	m	数量	1	単価	4, 292
						1		4, 292
		規格 単位 数量 単価 金額		金額	T '	摘要		
歩車道境界で	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		1	4, 396	4, 396	CB422510	
			m	1	4, 396	4, 396		
	計					4, 396		
						4, 396		
						4, 396		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単一51号	歩車道境界ブロック (巻込D)	A種(巻込乗入タイプ) L=600	単位	m	数量	1	単価	5, 088 5, 088
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界で		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	5, 211 5, 211	5, 211 5, 211	CB422	
	計	7. C	III	1	0,211	5, 211 5, 211		
	単価					5, 211 5, 211	円/m	

単位

単位

m

数量

1

柵高 1.1m 土中建込 4段ビーム ダークブラウン

土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無

50m以上100m未満 無

規格

転落(横断)防止柵

防護柵(横断・転落防止柵)設置工

計

単価

名称

単-52号

	単価使用年月	2023. 09
	歩掛使用年月	2023. 09
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 10,673
	1	10, 673
単価	金額	摘要
10, 930	10, 930	WB810760
10, 930	10, 930	単一 90号
	10, 930	
	10, 930	
	10, 930	
	10, 930	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-		50
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	24.11		N/4 E	1	単価		388
単-53号	(白色)		単位	m	数量	1			388
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	397. 4	397. 4	WB821	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	397. 4	397. 4	単一	91号	
						397. 4			
	計								
						397. 4			
						397. 4			
	単価								
						397. 4	円/m		

2023. 09

単価使用年月

### 1次単価表

		1	1 次 半 ៕ 衣					2023. 09 1. 000-00-00-2-50		
単-54号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		724. 1 724. 1	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		1	741.6	741.6		210		
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	741.6	741. 6		92号		
	計					741. 6 741. 6				
						741. 6				
	単価					711.0				
						741. 6	円/m			

2023. 09

単価使用年月

### 1次単価表

	1 1)	歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-0			
管路保護 単一55号	24-12-40(高炉)	単位	m	数量	10	78, 707 単価 78, 707
	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		2. 1	25, 490	53, 529	CB240010
	24-12-40(高炉) 一般養生 無し					
	全ての費用	m 3	2. 1	25, 490	53, 529	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		11. 2	8, 408	94, 169. 6	CB240210
		m 2	11.2	8, 408	94, 169. 6	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0. 15	187, 000	28, 050	WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
	補正無(一般構造物)	t	0. 15	187, 000	28, 050	単一 93号
コンクリート板設置	W=730 t=100		10	2, 900	29, 000	WYB00031
		m	10	2, 900	29, 000	単一 94号
コンクリート板(材料費)	W=730 t=100 L=2000mm		10	13, 600	136, 000	WYB00026
		m	10	13, 600	136, 000	単一 95号
防護鉄板設置	W=660 t=16mm		10	1, 325	13, 250	WYB00034
		m	10	1, 325	13, 250	単一 96号
防護鉄板 (材料費)	SS400 W=660 t=16mm L=1000mm		10	45, 200	452, 000	WYB00027
		枚	10	45, 200	452, 000	単一 97号
計					805, 998. 6	
					805, 998. 6	
単価					80, 600	
I IJAM					80, 600	円/m

単価使用年月

	1 次単価表						09 09 -00-00-2-0
ゴンクリート構造物取壊し単一56号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9, 882 9, 882
	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	10, 120	10, 120	WB824	010
		m 3	1	10, 120	10, 120	単一	99号
計					10, 120		
					10, 120		
単価					10, 120		
					10, 120	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	9 -00-00-2-0		
単-57号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m以下	単位	m2	m2	m2	数量	1	単価	536
						1		536		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	548.9	548. 9	CB4303	110		
			m 2	1	548.9	548. 9				
	計					548. 9				
						548. 9				
	単価					548. 9				
						548. 9	円/m2	1		

単価使用年月

	1次単価表						2023. 2023. 1.000	
単-58号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	13, 202 13, 202
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要		1	13, 520	13, 520	WB824	010
			m 3	1	13, 520	13, 520	単一	100号
	計					13, 520		
						13, 520		
	単価					13, 520		
						13, 520	円/m	3
		The state of the s	1			1	1	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	09 -00-00-2-50
単-59号	舗装版破砕	7x77ルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	689. 2
						1		689. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	705. 8	705. 8	CB4303	310
		± ( ) X/II	m 2	1	705. 8	705.8		
	計					705. 8		
						705. 8		
	単価					705.8		
						705. 8	円/m2	2

1	次単価表	
_		

単位

単位

m 2

m2

数量

1

コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下

コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り

全ての費用

規格

舗装版破砕

計

単価

名称

単-60号

舗装版破砕

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50				
数量	1	単価	983			
	1		983			
単価	金額	摘要				
1,007	1, 007	CB430	310			
1,007	1, 007					
	1, 007					
	1, 007					
	1, 007					
	1,007	円/mi	2			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	殼運搬	アスファルト殻				1	単価	2, 744
単-61号			単位	m3	数量		平皿	
						1		2, 744
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕		1	2,810	2, 810	CB227	010
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 810	2, 810		
						2, 810		
	<b>∄</b> +							
						2, 810		
						2,810		
	単価							
						2, 810	円/m	3

	1 次単価表					2023. 0 2023. 0 1. 000-	
裁運搬 単-62号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 260 2, 260
 名称		単位	数量		金額		
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用		1	2, 315	2, 315	CB227010	
		m 3	1	2, 315	2, 315		
計					2, 315		
					2, 315		
単価					2, 315		
					2, 315	円/m3	}

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-63号	殼処分	アスファル・殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 148
	h at	1016	277.11	W E	))/ /m	1 A stern		2, 148
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		2	1	2, 200	2, 200	WB0200   単一:	
			m 3	1	2, 200	2, 200	平一	101万
	計					2, 200 2, 200		
	単価					2, 200 2, 200	円/m;	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-64号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 294 2, 294
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	2, 350	2, 350	WB020051	
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一	102号
	計					2, 350		
						2, 350		
	単価					2, 350		
						2, 350	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
単-65号	殼運搬	7,7,7,1小殼	単位	m3	数量	1	単価	2, 658
						1		2, 658
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	·	舗装版破砕		1	2, 722	2, 722	CB2270	10
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		有り 9.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 722	2, 722		
						2, 722		
	計							
						2, 722		
						2, 722		
	単価							
						2, 722	円/m3	

1 次単価表	支
--------	---

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50				
1	単価	1, 965			
1		1, 965			
金額		摘要			
2, 013	CB227	010			

	殼運搬	コンクリート殻(無筋)				1	)\\ /#	1, 965
単-66号			単位	m3	数量		単価	
						1		1, 965
	名称	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		1	2,013	2, 013	CB2270	010
		有り 8.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	2,013	2, 013		
						2, 013		
	計							
						2, 013		
						2, 013		
	単価							
						2,013	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	殼運搬	コンクリート殼 (無筋)				0	単価	0
単-67号			単位	m3	数量		半川	
						1		2, 798
	名称	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		0	0	0	CB227	010
		無し 18.5km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 866	2, 866		
						0		
	計							
						2, 866		
						0		
	単価							
						2, 866	円/m	3
変更積算単位	ш							_
			1			2, 798	円/m	3

1 次単価表
--------

単位

単位

m 3

m3

数量

1

コンクリート殻(無筋)

舗装版破砕

有り 9.0km以下 全ての費用

規格

機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)

殼運搬

計

単価

名称

単-68号

殼運搬

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50		
数量	1	単価	2, 658	
	1		2, 658	
単価	金額	摘要		
2, 722	2, 722	CB227	010	
2, 722	2, 722			
	2, 722			
	2, 722			
	2, 722			

円/m3

2,722

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-69号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 316
		規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)		0	0	0	CB227010	
		有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 371	2, 371		
	<b>計</b>					0		
						2, 371		
	単価					0		
						2, 371	円/m3	3
変更積算単位	価							
						2, 316	円/m	3

1 次単価表						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
散処分 単-70号	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	3, 896 3, 896
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	3, 990	3, 990	WB020051	
		m 3	1	3, 990	3, 990	単一 1	103号
計					3, 990		
					3, 990		
単価					3, 990		
					3, 990	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単一71号	殼処分	アスファル殻	単位	m3	数量	0	単価	0 4, 131
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB020	051
			m 3	1	4, 230	4, 230	単一	104号
	計					0		
						4, 230		
	単価					0		
						4, 230	円/m	3
変更積算単位								
						4, 131	円/m	3

単価使用年月

歩掛使用年月 2023. 09

					労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
	コンクリート殻(無筋)       単位       m3       数量	数量	1	単価	4, 130		
					1		4, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	4, 230	4, 230	WB020	051
		m 3	1	4, 230	4, 230	単一	105号
計					4, 230		
#1					4, 230		
単価					4, 230		
					4, 230	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	殼処分	コンクリート殻(無筋)				0	単価	0
単-73号			単位	m3	数量		半	
						1		4, 814
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)			0	0	0	WB0200	)51
			m 3	1	4, 930	4, 930	単一:	106号
	라					0		
						4, 930		
	単価					0		
						4, 930	円/m3	3
変更積算単位	<b></b>							
						4, 814	円/m	3

		歩掛使用年月 20		2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50				
単-74号	殼処分	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 5, 966
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		2	0	0	0	WB0200	
	計		m 3	1	6, 110	6, 110	平一	10177
						6, 110 0		
	単価					6, 110	円/m	3
変更積算単位	<del>11</del>					5, 966	  円/m	3

]

参考資料(1)								2023.0	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-75号	購入土	良質土 締固め土	È	単位	m 3	数量	1 1	単価	7, 315 7, 315	
	名称	規格	<u>i</u>	単位	数量	単価	金額		摘要	
購入土		良質土 ほぐし	m	3	1. 33 1. 33	5, 500 5, 500	7, 315 7, 315			
	핡					,	7, 315			
	単価						7, 315 7, 315			
							7, 315	円/m	3	

参考資料(1)						2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
ゴンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付き バックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 3, 169
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.6	26, 775	16, 065	
特殊作業員						
		人	1. 1	23, 205	25, 525	
普通作業員						
		人	1. 9	20, 160	38, 304	
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)					
		m 3	12. 1	16, 400	198, 440	
バックホウ(クローラ型)運転						WK240050
		目	0.89	39, 760	35, 386	単一 127号
諸雑費 (率+まるめ)						
4%		式	1		3, 180	
計						
					316, 900	
単価						
					3, 169	円/m2

	単価使用年月	2023.	09	
	歩掛使用年月	2023.		
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	0
		単価		
	100			88. 31
	金額		摘要	
75	2, 409			
50	6, 249			
	173			
	8, 831			
	88. 31	円/n	n 2	

						少 <del>街</del> 使用平月 労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0	
単-77号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価		88. 31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記									
			人	0. 09	26, 775	2, 409			
普通作業員									
			人	0. 31	20, 160	6, 249			
諸雑費(率+									
2%			式	1		173			
	計								
						8, 831			
	単価					88.31	□ /m	. 2	
						00.31			

4 + 14 VA VIVI	1	_	\
参考資料	(	- [	)

	参考資料		2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0			
単一78号 □型側溝	据付け L=1000mm 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	単位	m	数量	10	単価 15,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	4, 189. 77	41, 897	
PU側溝(用水トラフ)	350×350 L=1000					
		個	10	10, 700	107, 000	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.66	1, 850	1, 221	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		82	
計					150, 200	
単価					15, 020	円/m

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一79号	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 0.54m3/10m	単位	m	数量	10	単価 13, 270	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無						
		m	10	3, 581	35, 810		
PU側溝(スリット側溝)	300×400 L=2000						
		個	5	19, 125	95, 625		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0						
		m 3	0.648	1,850	1, 198		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		67		
計					132, 700		
単価							
					13, 270	円/m	

	単価使用年月	2023.	09
	歩掛使用年月	2023.	
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
[		単価	
	10		28, 030
i	金額		摘要
100.77	41 007		
189. 77	41, 897		
700	237, 000		
100	201,000		
850	1, 332		
	71		
	280, 300		
	28, 030	円/n	1

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-80号	据付け L=1000mm 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	単位	m	数量	10	単価 28,030	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無						
D11 (ml.)## (\PD.)@1 ET [4].\	000 × 400 T 1000	m	10	4, 189. 77	41, 897		
PU側溝(泥溜用桝)	300×400 L=1000	/153	10	99. 700	007, 000		
<b>工作</b> 为二、1、1、二、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1	P.C. 4.0	個	10	23, 700	237, 000		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 72	1,850	1, 332		
諸雑費(まるめ)		m 5	0.72	1,000	1, 552		
昭和東(よるの)		式	1		71		
		IX.	1		/1		
計					280, 300		
単価							
					28, 030	円/m	

本書記   本語							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単一81号 40を超え170kg/枚以下 無し 単位 枚 数量 100 単価 7,812 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版コンクリート・鋼製 170kg以下 昼 無 枚 100 812 81,200 コンクリート蓋(用水トラフ用) B350用 L=1000 枚 100 7,000 700,000 諸雑費(まるめ) 式 1 0 781,200		蓋版	据付け 無し 蓋版(各種)							
名称 現格 単位 数量 単価 金額 摘要	単-81号			単位	枚	数量		単価		
蓋版コンクリート・鋼製 170kg以下 昼 無 枚 100 812 81,200 コンクリート蓋(用水トラフ用) B350用 L=1000 枚 100 7,000 700,000 諸雑費(まるめ) 式 1 0							100		7, 812	
蓋版コンクリート・鋼製 170kg以下 昼 無 枚 100 812 81,200 コンクリート蓋(用水トラフ用) B350用 L=1000 枚 100 7,000 700,000 諸雑費(まるめ) 式 1 0		<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
校 100 812 81,200   コンクリート蓋(用水トラフ用) B350用 L=1000   校 100 7,000 700,000   諸雑費 (まるめ)   式 1 0	蓋版コンクリ					1 11-			****	
コンクリート蓋(用水トラフ用) B350用 L=1000 枚 100 7,000 700,000 諸雑費 (まるめ) 式 1 0  計  単価										
コンクリート蓋(用水トラフ用) B350用 L=1000 枚 100 7,000 700,000 諸雑費 (まるめ) 式 1 0  計  単価				枚	100	812	81, 200			
枚 100 7,000 700,000   諸雑費 (まるめ)   式 1 0 0   781,200   単価	コンクリート	、蓋(用水トラフ用)	B350用 L=1000				,			
諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価		VIO.2 . 1 . 3 7,137								
諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価				松	100	7 000	700 000			
式 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	接雑費 (すみ	<b>ら</b> め)			100	1,000	100,000			
計 単価 1781, 200	四小下只 (みっ	, ••,								
計 単価 1781, 200				4	1		0			
単価				14	1		0			
単価		<del>기</del>								
<u></u> <u> </u>		рI					781 200			
							701, 200			
		出伍								
		中间					7 010	m /#r		
							1,012	H / 10		

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
蓋版 単-82号	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 5,812	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	812	81, 200		
コンクリート蓋(スリット側溝用)	B300用 L=1000	100	100	012	01, 200		
		枚	100	5, 000	500, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					581, 200		
単価					5, 812	円/枚	
					0,012	11/ 12	

単価使用年月

## 参考資料(1)

歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-0				
	単価				

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-83号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	33, 600	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版コンクリ		170kg以下 昼 無	枚	100	812	81, 200			
コンクリート	蓋(泥溜用桝用)	B300用 L=1000	12	100	012	01, 200			
			枚	100	32, 780	3, 278, 000			
諸雑費(まる	8)								
			式	1		800			
	計					3, 360, 000			
	単価					33,600	円/枚		
						00,000	137 12		

2023. 09

単価使用年月

歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-50			
1	単価	14, 900		

					刀切附走匹奴	1.000	00 00 2 50
管渠型側溝(縦断用) (材料費) 単-84号	標準型 350用 L=2000上部勾配付	単位	個	数量	1	単価	14, 900
					1		14, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管渠型側溝(縦断用)	標準型 350用 L=2000上部勾配付		1	14, 900	14, 900		
		個	1	14, 900	14, 900		
					14, 900		
計							
					14, 900		
					14, 900		
単価							
					14, 900	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-85号	管渠型側溝(縦断用)(材料費)	集水型 350用 L=2000上部勾配付、G付き	単位	個	数量	1	単価	30, 000 30, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管渠型側溝(	縦断用)	集水型 350用 L=2000上部勾配付、G付き		1	30, 000	30, 000		
			個	1	30, 000	30,000		
	計					30, 000		
						30, 000		
	単価					30,000		
						30,000	円/個	1
i								

2023.09

単価使用年月

単価使用年月

]

歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

						75 175 Prof TE 171 300		00 00 2 00
単-86号	管渠型側溝(縦断用) (材料費)	擦付型 350用 L=1000	単位	個	数量	1	単価	10, 200
						1		10, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管渠型側溝(	縦断用)	擦付型 350用 L=1000		1	10, 200	10, 200		
			個	1	10, 200	10, 200		
						10, 200		
	計							
						10, 200		
						10, 200		
	単価							
						10, 200	円/個	

単位

単位

個

個

数量

1

管渠型側溝(縦断用)(材料費)

名称

単-87号

管渠型側溝(縦断用)

計

単価

一般部 350型 T-25 L=1000

一般部 350型 T-25 L=1000

規格

	歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
数量	1	単価	10, 500
	1		10, 500
単価	金額	摘要	
10, 500	10, 500		
10, 500	10, 500		
	10, 500		
	10, 500		
	10, 500		

2023. 09

円/個

10,500

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 09

2023. 09

					少	1. 000-00	
蓋版 単一88号	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	334
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	1 1-22		1 1500			11425
		枚	100	334	33, 400		
グレーチング蓋	別途計上						
		枚	100	0	0		
		11.	100	0	0		
HEADER (OC D 12)							
		式	1		0		
計							
					33, 400		
単価							
— пш					334	円/枚	

# 参考資料(1)

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

						労務調整係数	1. 000-	00-00-2-0
単-89号	プレキャスト集水桝(街路型、上部 勾配) (材料費)	φ350 L=1000 グレーチング蓋付(T-25 ポルト固定 粗目)	単位	基	数量	1	単価	43, 300 43, 300
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
プレキャス	ト集水桝(街路型、上部勾配)	φ350 L=1000 グレーチング蓋付(T-25 ボルト固定 粗目)	77	1	43, 300	43, 300		- 加女
			基	1	43, 300	43, 300		
	a <del>l</del>					43, 300		
						43, 300		
	単価					43, 300		
	1 1)444					43, 300	円/基	

# 参考資料(1)

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

					<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m以上100m未満 無	単位	m	数量		単価 10.5	930
	規格	単位	数量	単価			
止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	منترا ا	<b></b>			1102	
		m	100	1, 924	192, 400		
	H=1100 土中建込 4段ビーム ダークブラウン						
		m	100	9,000	900, 000		
め)							
		式	1		600		
計					1 000 000		
					1, 093, 000		
単価					10, 020	III / m	
					10, 950	H/ III	
	名称 止柵設置工 土中建込用 め)	名称     規格       止柵設置工 土中建込用     ビーム式・パネル式       H=1100 土中建込 4段ピーム ダークブラウン       め)	50m以上100m未満 無   単位   単位   単位   単位   単位   単位   単位	50m以上100m未満 無   単位   m     名称	50m以上100m未満 無   単位 m   数量   単価   単価   単価   単価   世価   世価   世価   世価	方務調整係数   一方式・パネズ 3m 無	特別を表現の表現を表現しました。

2023. 09

単価使用年月

101 <del>14</del> 14 24	/ 4	`
参考資料	( 1	)
<i>沙勺</i> 貝们	/ I	,

	<u> </u>	<b>資科(Ⅰ</b>	)		步掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-50
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 397.4
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無					
		m	1,000	260	260, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	192	109, 440	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	25	165	4, 125	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	440	11, 000	
軽油						
		L	44	144	6, 336	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		6, 499	
計						
					397, 400	
単価						
					397. 4	円/m

#### **参考容料**(1)

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
単-92号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 741.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	(溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無					
			m	1,000	470	470, 000	
トラフィック	フペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
			k g	1, 130	192	216, 960	
ガラスビース	Ţ,	0. $106 \sim 0$ . $850 \mathrm{mm}$					
			k g	50	165	8, 250	
接着用プライ	イマー	区画線用					
			k g	50	440	22, 000	
軽油							
			L	80	144	11, 520	
諸雑費 (率-							
5%			式	1		12, 870	
	計						
	н					741, 600	
	単価						
						741. 6	円/m

# 参考資料(1)

	単価使用年月	2023.	09
	歩掛使用年月	2023.	
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
数量		単価	
	1		187, 000
単価	金額		摘要
110, 000	113, 300		
73, 657. 5	73, 657		
	43		
	107.000		
	187, 000		
	107.000	m / ,	
	187, 000	円/1	,
	1	I	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鉄筋工[市場単価] 単一93号	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 187,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13					
		t	1.03	110,000	113, 300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	73, 657. 5	73, 657	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		43	
計					187, 000	
					107,000	
単価					187, 000	  円/ t
					101,000	117

- 142 -

参考資料	(1)	
<b>少</b> 少貝們	$(\perp)$	

単位

単位

人

人

人

m

数量

0.025

0.025

0.025

0.025

0.025

0.025

コンクリート板設置

名称

単一94号

土木一般世話役

特殊作業員

普通作業員

バックホウ運転

諸雑費 (率+まるめ) 20%

計

単価

W=730 t=100

規格

2, .	, V214-2;		-
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
数量	1	単価	2, 900 2, 900
単価	金額		摘要
26, 775	669		
26, 775	669		
23, 205	580		
23, 205	580		
20, 160	504		
20, 160	504		
31, 880	797	WYB00	003
31,880	797	単一	128号
	350		
	350		
	2, 900		
	2, 900		
	2, 900		
	2, 900	円/n	n

2023. 09

単価使用年月

### 参考資料(1)

		<b>少</b>	<b>与</b> 頁件(1	)		歩掛使用年月	2023.	09
						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	コンクリート板 (材料費)	W=730 t=100 L=2000mm				1		13, 600
単-95号			単位	m	数量		単価	
						1		13, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	卜板	W=730 t=100 L=2000mm		1	13, 600	13, 600		
			m	1	13,600	13, 600		
						13, 600		
	計							
						13, 600		
						13,600		
	単価							
						13, 600	円/n	n
						,		

参考資料	(1)

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						刀伤帆罡床奴	11.000	00 00 2 0
	防護鉄板設置	W=660 t=16mm				1		1, 325
単-96号	DVICO INTO		単位	m	数量	•	単価	1,020
4 30 9			+111	""	<b></b>	1	1 IIII	1, 325
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世話		が、行	平位	0.013		348		加女
工小一放凹面	首仅			0.013	26, 775	348		
			人	0.013	26, 775	348		
特殊作業員				0.013	23, 205	301		
			人	0. 013	23, 205	301		
普通作業員			1	0.013	20, 160	262		
日地下未兵				0.015	20, 100	202		
				0.015	00.100			
			人	0. 013	20, 160	262		
バックホウ道	重転	クローラ型 山積0.15m3(平積0.11m3)クレーン付		0. 013	31, 880	414	WYB00	035
			日	0.013	31, 880	414	単一	129号
諸雑費(まる	5め)			1		0		
	,							
			式	1		0		
			工	1		0		
						1, 325		
	計							
						1, 325		
						1, 325		
	単価							
	1 11000					1, 325	円/n	2
						1, 020	1 1/ 11	11

単価使用年月

歩掛使用年月 2023.09 1 000-00-00-2-0

2023. 09

						<b>穷務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-0
単-97号	防護鉄板(材料費)	SS400 W=660 t=16mm L=1000mm	単位	枚	数量	1	単価	45, 200
						1		45, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護鉄板		SS400 W=660 t=16mm L=1000mm		1	45, 200	45, 200		
			枚	1	45, 200	45, 200		
	計					45, 200		
	н					45, 200		
	単価					45, 200		
	<b>半</b>					45, 200	円/村	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-98号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無無	単位	m	数量		単価		
T 00.5		<i>&gt;</i> ***	7-122	111	20.44	100			614. 3
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
横断・転落り	5止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式							
			m	100	614. 25	61, 425			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		5			
	計								
						61, 430			
	単価								
						614. 3	円/n	n	

参考資料(1)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
構造物とりこわし 単-99号	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価 10	120
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	10, 114	10, 114		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
計							
					10, 120		
単価							
					10, 120	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-100号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	13, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物 諸雑費(まる	3 <i>b</i> )	夜間 機械施工 制約無	m 3	1	13, 520	13, 520		
	計					13, 520		
	単価					13, 520	円/r	n 3

	参考資料	(1)
--	------	-----

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					<b>万務調整係数</b>	1.000-00-00-2-0	
単−101号		単位	m 3	数量	100	単価 2,200	)
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[シー・アール・ディ・開発(株)]	アスファルト設 2.20t/m3						
		m 3	100	2, 200	220, 000		
計							
					220, 000		
単価							
					2, 200	円/m3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
処分費 (m 3) 単-102号		単位	m 3	数量	100	単価 2,350
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[シー・アール・ディ・開発(株)]	コンクリート殻(無筋) 2.35t/m3					
		m 3	100	2, 350	235, 000	
計					235, 000	
単価					2, 350	円/m3

参考資料	(1)
	\ \_ /

					方務調整係級	1.000-0	00-00-2-50
単−103号		単位	m 3	数量	100	単価	3, 990
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[(株)福岡建設合材]【夜間】	アスファルト設 2.35t/m3						
		m 3	100	3, 990	399, 000		
計					399, 000		
単価					3, 990	円/m;	3

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50				
単一104号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[(株)]	FKGコーポレーション]【夜間】	アスファルト殼 2.35t/m3	m 3	100	4, 230	423, 000		
	計					423, 000		
	単価					4, 230	円/n	ı 3

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

			労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
拠分費 (m 3) 単−105号		単位	m 3	数量	100	単価 4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[(株)福岡建設合材]【夜間】	コンクリート殻(無筋) 2.35t/m3					
		m 3	100	4, 230	423, 000	
計					499, 000	
					423, 000	
単価						
					4, 230	円/m 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50		
単-106号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 930
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[三井伯	住建道路(株)]【夜間】	コンクリート殻(無筋) 2.35t/m3						
			m 3	100	4, 930	493, 000		
	計					493, 000		
	単価					4, 930	円/n	n 3

単価使用年月 2023.09 2023.09 2023.09 3 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単−107号 処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 6,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[中山砂利(株)]【夜間】	コンクリート殻(無筋) 2.35t/m3					
		m 3	100	6, 110	611, 000	
計						
					611, 000	
単価						
					6, 110	円/m 3

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000			
単一108号	交通誘導警備員 A		単位	人目	数量	1	単価	15, 120
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備諸雑費(まる			人式	1	15, 120	15, 120 0		
	計					15, 120		
	単価					15, 120	円/ノ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

参考資料	(1)
<b>少</b> 与貝件	$(\perp)$

単価使用年月 2023.09 2023.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
交通誘導警備員B 単一109号		単位	人日	数量	1	単価 13, 340	n
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B							
		人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
					13, 340		
単価							
					13, 340	円/人日	

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-0		
交通誘導警備員A 単-110号		単位	人目	数量	1	単価	15, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A			1	15, 120	15, 120		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					15, 120		
単価					15, 120	円/人	El .

参考資料	(1)	
<b>少</b> 少貝们	$(\perp)$	

単価使用年月2023.09歩掛使用年月2023.09労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
交通誘導警備員B 単一111号		単位	人日	数量	1	単価	13, 340
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
					13, 340		
単価							
					13, 340	円/人	、目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
交通誘導警備員A 単-112号		単位	人目	数量	1	単価	22, 680
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	22, 680	22, 680		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
H1					22, 680		
単価							
					22, 680	円/人	、目

- 153 -

参考資料	(1)
沙 勺 貝 们	( <b>T</b> /

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1.000-00-00	-2-50
交通誘導警備員B 単-113号		単位	人目	数量	1	単価	20, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
交通誘導警備員B							
		人	1	20, 002	20, 002		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
~.					20, 010		
単価							
					20, 010	円/人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
交通誘導警 単一114号	各備員 A		単位	人目	数量	1	単価	22, 680
2	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A								
			人	1	22, 680	22, 680		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計								
н						22, 680		
単価								
						22, 680	円/人	、目

]

# 参考資料(1)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B						
単-115号			単位	人日	数量		単価
						1	20, 010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	請員 B						
			人	1	20, 002	20, 002	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		8	
	計						
						20, 010	
	14 /m						
	単価					00.010	円/人日
						20, 010	円/人口

歩掛使用年月

単価使用年月	2023. 11

2023. 11

]

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
刈草·木根 L=20km以下	単位	t	数量	0.3	0 単価 33,730
規格	単位	数量	単価		摘要
		0	0	0	
	人	0. 33	21, 315	7, 033	
		0	0	0	
	L	13. 3	144	1, 915	
3t積 損料		0	0	0	
	日	0.33	3, 530	1, 164	
		0		0	
	式	1		8	
				I .	
					円/ t
				00, 100	117
	対章・木根 L=20km以下 規格	規格     単位       人       L       3t積 損料	規格     単位     数量       0     人     0.33       L     13.3       3t積 損料     0       日     0.33       0	単位     t     数量       規格     単位     数量     単価       0     0     0       人     0.33     21,315       0     0     0       L     13.3     144       3t積 損料     0     0       日     0.33     3,530       0     0	刈草·木根 L=20km以下     単位     t     数量     0       規格     単位     数量     単価     金額       人     0.33     21,315     7,033       人     0     0     0       L     13.3     144     1,915       3t積 損料     0     0     0       日     0.33     3,530     1,164       0     0     0

	参考資料	(1)
--	------	-----

 単価使用年月
 2023.11

 歩掛使用年月
 2023.11

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 0
 0

					另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
処分費 (t) 単-117号	刈草	単位	t	数量	0	単価	0
					1		18, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)			0	0	0	WB0200	052
		t	1	18, 000	18, 000	単一 :	130号
					0		
計							
					18, 000		
					0		
単価							
					18, 000	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
処分費 (t)	根株				0	0 単価
単-118号		単位	t	数量		
					1	15, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 ( t )			0	0	0	WB020052
		t	1	15, 000	15, 000	単一 131号
計					0	
					15, 000	
W/m					0	
単価					15, 000	円/ t

参考資料(1)
---------

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m 3) 単-119号		単位	m 3	数量	100	単価 2,640	10
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[(株)実栄企業]	アスファルト殻 2.20t/m3						
		m 3	100	2, 640	264, 000		
計							
					264, 000		
単価							
					2, 640	円/m3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
試掘時   単-120号		単位	箇所	数量	1	単価	10, 080 10, 080
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0. 5	20, 160	10, 080		
		人	0.5	20, 160	10, 080		
計					10, 080		
					10, 080		
VV (***					10,080		
単価					10, 080	円/酱	所

]

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-121号	本掘削時		単位	箇所	数量	1 1	単価	10, 080 10, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0. 5	20, 160	10, 080		
			人	0.5	20, 160	10, 080		
	計					10, 080		
						10, 080		
	単価					10, 080		
						10, 080	円/筐	所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
試掘時   単-122号		単位	箇所	数量	1	単価	15, 120
					1		15, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0. 5	30, 240	15, 120		
		人	0. 5	30, 240	15, 120		
計					15, 120		
					15, 120		
単価					15, 120		
					15, 120	円/箇	所

歩掛使用年月 2023. 09

2023. 09

単価使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
本掘削時 単-123号		単位	箇所	数量	1	単価 15, 120
					1	15, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			0. 5	30, 240	15, 120	
		人	0. 5	30, 240	15, 120	
					15, 120	
計						
					15, 120	
					15, 120	
単価						
					15, 120	円/箇所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-0	
防護管設置 (電力)					0	単価	0
単-124号		単位	式	数量	1	IIII	90, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本料金	建設用防護管取付け		0	0	0		454.53
		回	1	52,000	52, 000		
電線防護	建設用防護管取付け		0	0	0		
		箇所	2	19,000	38, 000		
					0		
計					00.000		
					90, 000		
単価					0		
Bred					90, 000	円/式	

歩掛使用年月

2023. 12

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
防護管設置(通信) 単-125号		単位	式	数量	0	0 単価 72,000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本工事費	ケーブ・ルカハ゛ー取付け・取外し	42/12	0	- <del>1-</del> lm	0 πγ.μ×	加女
		式	1		30, 000	
加費用	ケーブルカバー取付け・取外し	1	0	0	0	
		本	13	2, 600	33, 800	
	ケーブルカバー取付け・取外し	<b>A</b>	0	0	0	
		本	14	300	4, 200	
全対策費	ケーブ・ルハー・取付け・取外し	7	0	300	0	
		式	1		4, 000	
					0	
計					72, 000	
					0	
単価					72,000	円/式

# 参考資料(1)

単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
平板載荷試験 単-126号	50kN以内	単位	箇所	数量	0	単価 181,000		
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P板載荷試験	50kN以内		0	0	0	7,723		
		箇所	1	181, 000	181, 000			
m <del>1</del>					0			
					181, 000			
単価					0			
					181,000	円/箇所		

1	次単価表	
_		

単位

単位

m 3

m3

数量

1

土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満

土砂 オープンカット 無し 無し

5,000m3未満

規格

掘削

計

単価

名称

単-1号

掘削

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
<b></b>	1	単価	382. 8
<b>从里</b>	1		382.8
単価	金額		摘要
392. 1	392. 1	CA900	020
392.1	392. 1		
	392. 1		
	392. 1		
	392. 1		
	392. 1	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2, 079
						1		2, 079
	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) 有り		1	2, 129	2, 129	CB210	110
		14.0km以下	m 3	1	2, 129	2, 129		
	라					2, 129		
						2, 129		
	単価					2, 129		
						2, 129	円/m	3

2, 129 0

単価使用年月

1 次単位	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 079
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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 15.5km以下	m 3	0	0 2, 129	0 2, 129	CB210110	
				0		

変更積算単価 2,079 円/m3	単価		2, 129	円/m3
	変更積算単価		2, 079	円/m3

土砂等運搬

計

名称

単一3号

土砂等運搬

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	9 -00-00-2-50
単-4号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 201
			45/12			1		1, 201
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(耳	車道・路肩部)	250mm 2層施工 再生クラッシャラン		1	1, 230	1, 230	CB4100	030
		RC-40 全ての費用						
			m 2	1	1, 230	1, 230		
						1, 230		
	計							
						1, 230		
						1,230		
	単価							
						1, 230	円/m2	2

2023. 09

1	次単価表
---	------

単位

単位

m 2

m2

数量

1

粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm

粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工

全ての費用

規格

上層路盤(車道·路肩部)

名称

単-5号

上層路盤(車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
数量	1	単価	951. 6 951. 6
単価	金額		摘要
974. 5	974. 5	040	
974. 5	974. 5		
	974. 5		
	974. 5		
	974. 5		
	974. 5	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当			W E	1	単価	3, 295
単一6号		り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		十皿	0.005
						1		3, 295
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層 (車道・	路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3, 375	3, 375	CB410	240
		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	1	3, 375	3, 375		
						3, 375		
	<del>計</del>							
						3, 375		
						3, 375		
	単価							
						3, 375	円/m²	2

[日奈久地区 ]

2023. 09

2023. 09

単価使用年月

単価使用年月

1	次単価表
Τ	<b>以平</b>

							歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-0	
単一7号	表層(車道・路肩部)	密粒ギャップASポリマー改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3, 563
						1		3, 563
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3, 649	3, 649	CB4102	260
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3, 649	3, 649		
						3, 649		
	計							
						3, 649		
						3, 649		
単価								
						3, 649	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (	
単-8号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	891.8
	<u> </u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		891.8 摘要
下層路盤(5	歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	913. 3	913. 3	CB4100	931
			m 2	1	913. 3	913. 3		
	計					913. 3		
	14 fm					913. 3		
	単価					913. 3	円/m2	}

- 166 -

単価使用年月

1次単価表	長
-------	---

歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	09 -00-00-2-0
1	単価	969. 2
1		969. 2

2023. 09

					刀伤调置你奴	1.000	00 00 2 0	
上層路盤(歩道部) 単-9号	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	969.	). 2
		, ,		<i></i>	1		969.	). 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用		1	992. 6	992. 6	CB410	041	
		m 2	1	992. 6	992. 6			
計					992. 6			
					992. 6			
単価					992. 6			
					992. 6	円/m	2	

1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1		2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0			
1	単価	2, 027			
1		2, 027			
金額		摘要			
2, 076	CB410	261			
2, 076					
2, 076					

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-10号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2, 027
						1		2, 027
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部		1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン (20) プ <sup>*</sup> ライムコート PK-3 全ての費用		1	2, 076	2, 076	CB4102	261
			m 2	1	2,076	2, 076		
	計					2, 076		
						2, 076		
	単価					2, 076		
						2, 076	円/m2	2

1	次単価表	
_		

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
1 1	単価	924. 4 924. 4
		協田

					力伤调登保奴	1.000	-00-00-2-0	
7ィルター層 単一11号	砂 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価		924. 4
<b>4</b> 110		十四	m2	<u> </u>	1			924. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
フィルター層	60mm以上80mm未満		1	946. 7	946. 7	CB4106	350	
		m 2	1	946. 7	946. 7			
計					946. 7			
					946. 7			
単価					946. 7			
<b>华</b> 伽					946. 7	円/m2	2	

歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	単価使用年月 2023.09
--	----------------

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-12号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	776.	. 8
						1		776.	. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(步	<b>歩道部)</b>	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	795. 5	795. 5	CB4100	031	
			m 2	1	795. 5	795. 5			
	計					795. 5			
						795. 5			
	単価					795. 5			
						795. 5	円/m2	2	

1	次単価表
---	------

単位

単位

m 2

m2

数量

1

開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm

2.4m以上 40mm 開粒度アスコン(13)

規格

表層

計

単価

透水性アスファルト舗装

名称

単-13号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
汝量	1	単価	1, 783
	1		1, 783
単価	金額		摘要
1,826	1, 826	CB410	660
1,826	1, 826		
	1, 826		
	1,826		
	1, 826		
	1,826	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-14号	管(函)渠型側溝	幅 30 cm 高さ 30 cm	単位	m	数量	10 10	単価	10, 683
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管(函)渠型		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	1 1	10	5, 688	56, 880	CB222	
			m	10	5, 688	56, 880		
管渠型側溝(約	縦断用)(材料費)	V型 300用 L=2000		5	10, 500	52, 500	WYB00	001
			個	5	10, 500	52, 500	単一	33号
	計					109, 380		
						109, 380		
	単価					10, 940		
						10, 940	円/m	

1次単価表
-------

単位

単位

m

数量

1

B種(両面Rタイプ)L=2000

0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し

設置

規格

各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)

歩車道境界ブロック

名称

(標準A)

計

単価

単-15号

歩車道境界ブロック

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	5, 767	
<b></b>	1		5, 767	
単価	金額		摘要	
5, 906	5, 906	CB422	510	
5, 906	5, 906			
	5, 906			
	5, 906			
	5, 906			
	5, 906	円/m		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
歩車道境界プロック 単-16号 (乗入B)	B種(車両乗入タイプ) L=600	単位	m	数量	1	単価	5, 168 5, 168
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	5, 293 5, 293	5, 293 5, 293	CB4225	
計	7m C	III		0, 230	5, 293 5, 293		
単価					5, 293 5, 293	円/m	
					·		

5, 293

単価使用年月

1 次単価表						2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
B種	(巻込乗入タイプ) L=600	単位	m	数量	1	単価	5, 168	
					1		5, 168	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
設置	各種(600mm以下、50kg未満)		1	5, 293	5, 293	CB422	510	
1.65化	固/m 再生クラッシャラン RC-40							
無し		m	1	5, 293	5, 293			
					5, 293			

単価		5, 293	
		5, 293	円/m

歩車道境界ブロック

名称

(乗入C)

計

単-17号

歩車道境界ブロック

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	9 -00-00-2-0
単-18号	歩車道境界ブロック (切下D)	B種(車両切下タイプ) L=600	単位	m	数量	1	単価	5, 685
						1		5, 685
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界で	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1	5, 822	5, 822	CB4225	510
		1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40						
		無し	m	1	5, 822	5, 822		
						5, 822		
	計							
						5, 822		
						5, 822		
	単価							
						5, 822	円/m	

2023. 09

1次単価表	
-------	--

単位

単位

m

数量

1

B種(車両切下タイプ)L=600

設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40

無し

規格

歩車道境界ブロック

名称

(切下E)

計

単価

単-19号

歩車道境界ブロック

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	5, 685		
	1		5, 685		
単価	金額	摘要			
5, 822	5, 822	CB422	510		
5,822	5, 822				
	5, 822				
	5, 822				
	5, 822				
	5, 822	円/m			

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
歩車道境界ブロック 単-20号 (バス停車帯F)	B種(片面Rタイプ)L=2000	単位	m	数量	1	単価	5, 767
					1		5, 767
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界ブロック	設置		1	5, 906	5, 906	CB4225	510
	各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)						
	0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	5, 906	5, 906		
					5, 906		
計							
					5, 906		
					5, 906		
単価							
					5, 906	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-21号	地先境界ブロック	A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	3, 773 3, 773
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
地先境界ブロ	ック	設置 A種(120×120×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し		1	3, 864	3, 864	CB422	520
			m	1	3, 864	3, 864		
	하					3, 864		
						3, 864		
	単価					3, 864		
						3, 864	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		)
単-22号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		388 388
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	397. 4 397. 4	397. 4 397. 4	WB821 単一		
	計	アハノアルド 部次 主、い貝用	m	1	371.4	397. 4 397. 4	平	34.75	
	単価					397. 4 397. 4	円/m		

単位

単位

数量

1

溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用

規格

溶融式区画線

名称

(白色)

計

単価

単-23号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
数量	1	第一章 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	1	724. 1
単価	金額	摘要
741.6	741. 6	WB821210
741.6	741. 6	単一 35号
	741. 6	
	741. 6	
	741.6	
	741.6	円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	274.44-		M. E	1	単価	13, 202
単一24号		単位	m3	数量	1	1 1111	13, 202
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要		1	13, 520	13, 520	WB8240	010
		m 3	1	13, 520	13, 520	単一	36号
計					13, 520		
					13, 520		
単価					13, 520		
					13, 520	円/m3	3

単価使用年月

1	次単価表	
_		

歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						刀伤帆歪床奴	1.000	00 00 2 30	
舗装版破砕		プスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	(	589. 2
<del></del>			7-12-	in 2		1		(	589. 2
	称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	705. 8	705. 8	CB430	310	
			m 2	1	705. 8	705. 8			
計						705.8			
						705. 8			
単価						705.8			
						705.8	円/m	2	

単価使用年月	2023. 09					
歩掛使用年月	2023. 09					
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50					
1		9. 720				

					労務調整係数 1.000-		00-00-00-2-50	
設運搬 単-26号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 739	
					1		2, 739	
名称	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 有り 14.4km以下 全ての費用		1	2, 805	2, 805	CB2270	010	
		m 3	1	2, 805	2, 805			
計					2, 805			
					2, 805			
単価					2, 805			
					2, 805	円/m3	3	

1次単価表
-------

単位

単位

m 3

m3

数量

1

コンクリート殻(無筋)

規格

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

殼運搬

計

単価

名称

単-27号

変更積算単価

殼運搬

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50		
数量	0	単価	0	
	1		2, 026	
単価	金額		摘要	
0	0	CB227	010	
2,074	2, 074			
	0			
	2, 074			
	0			
	2, 074	円/mi	3	

2,026

円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
単-28号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4, 030
						1		4, 030
	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、厚15cm超)又(騒音対策必要)		1	4, 127	4, 127	CB2270	010
		有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 127	4, 127		
	計					4, 127		
						4, 127		
	単価					4, 127		
						4, 127	円/m3	3

- 176 -

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-					
農処分 単−29号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 130 4, 130
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	4, 230	4, 230	WB0200	51
		m 3	1	4, 230	4, 230	単一	37号
計					4, 230 4, 230		
単価					4, 230	円/m3	
					4, 230		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	09 -00-00-2-50
単-30号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5, 966
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB020	051
			m 3	1	6, 110	6, 110	単一	38号
	計					0		
						6, 110		
	NV free					0		
	単価					6, 110	円/m	3
変更積算単位	<del>п</del>							
222200111						5, 966	円/m	3

単価使用年月

1 次単価表						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
世一31号	73.77/小殼	単位	m3	数量	1	単価	3, 896 3, 896
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	3, 990	3, 990	WB0200	51
		m 3	1	3, 990	3, 990 3, 990	単一	39号
計					3, 990		
単価					3, 990	H / 0	
					3, 990	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	09 -00-00-2-50
	7277/小殼	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		4, 131
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB0200	051
		m 3	1	4, 230	4, 230	単一	40号
計					0		
					4, 230		
					0		
単価					4, 230	円/m3	}
変更積算単価							
					4, 131	円/m3	3

1 - Let V + 1 - 1 - 1	/ .	`
参考資料	/ 1	١
	\ I	,
	\ <b>T</b>	/

単価使用年月2023.09歩掛使用年月2023.09労務調整係数1.000-00-00

						労務調整係数	1.000-	1. 000-00-00-2-50	
単-33号	管渠型側溝(縦断用)(材料費)	V型 300用 L=2000	単位	個	数量	1	単価	10, 500 10, 500	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
管渠型側溝(		V型 300用 L=2000	1 1	1	10, 500	10, 500		1142	
			個	1	10, 500	10, 500			
						10, 500			
	<del>1</del>					10.500			
						10, 500 10, 500			
	単価					10, 500			
	— іш					10, 500	円/個	I	

## 参考資料(1)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

, 000 金額 260, 000	単価 397.4 摘要
260, 000	摘要
260, 000	
109, 440	
109, 440	
4, 125	
11, 000	
6, 336	
6, 499	
207, 400	
397, 400	
207.4	円/m
397.4	
	11, 000 6, 336 6, 499 397, 400

## 参考資料(1)

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-50 区画線設置 有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 単-35号 単価 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 741.6名称 単位 数量 単価 摘要 金額 夜間 豪雪無 破線30cm 制約無 区画線設置 (溶融式) 470,000 1,000 470 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 1, 130 192 216, 960 ガラスビーズ 0.  $106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 165 8, 250 k g 50 接着用プライマー 区画線用 k g 50 440 22,000 軽油 L 80 144 11,520 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 12,870 計 741,600 単価 円/m 741.6

参考資料(1	)
--------	---

単価使用年月 2023.09 2023.09 2023.09 3 1.000-00-00-2-50

					<b>穷</b> 務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一36号 構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価 13,520
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無					
		m 3	1	13, 520	13, 520	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
μ,					13, 520	
単価						
					13, 520	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-37号		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[(株)福岡建設合材]【夜間】	コンクリート殻 (無筋) 2.35t/m3	m 3	100	4, 230	423, 000		
計					423, 000		
単価					4, 230	円/m	. 3

2023. 09

参考資料	(1)
<b>沙</b> 勺貝们	( 1 )

歩掛使用年月 2023. 09 1.000-00-00-2-50

単価使用年月

					方務調整係級	1.000	-00-00-2-50
単−38号		単位	m 3	数量	100	単価	6, 110
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[中山砂利(株)]【夜間】	コンクリート殻(無筋) 2.35t/m3						
		m 3	100	6, 110	611, 000		
計					611,000		
単価					6, 110	円/m	. 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一39号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 990
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[(株)	福岡建設合材]【夜間】	アスファルト設 2.35t/m3	m 3	100	3, 990	399, 000		
	計				,	399, 000		
	単価					3, 990	円/n	ı 3

	参考資料	(1)
--	------	-----

単価使用年月 2023.09 2023.09 2023.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
単-40号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
		規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
処分費[(株)F	『KGコーポレーション』【夜間】	アスファルト殻 2.35t/m3						
			m 3	100	4, 230	423, 000		
	計							
						423, 000		
	単価							
						4, 230	円/m	1 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-41号	交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	15, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警仰 諸雑費 (まる			人式	1	15, 120	15, 120 0		
	# <del> </del>					15, 120		
	単価					15, 120	円/ノ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

参考資料(1)
---------

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員B 単-42号		単位	人目	数量	1	単価 13,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	13, 335	13, 335	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		5	
計						
					13, 340	
単価						
					13, 340	円/人目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-43号	交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	22, 680
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警信 諸雑費(まる			人	1	22, 680	22, 680		
	<del>1</del> 1					22, 680		
	単価					22, 680	円/ノ	· 日

参考資料	(1)
/ // / / /	· — /

					<b>万務調整係</b> 数	1.000-	-00-00-2-50
交通誘導警備員B 単-44号		単位	人目	数量	1	単価	20, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	20, 002	20, 002		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		8		
<del>āl</del>							
					20, 010		
単価							
					20, 010	円/人	、目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000	
単-45号	試掘時		単位	箇所	数量	1	単価	10, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		10,080 摘要
普通作業員				0. 5	20, 160	10, 080		
			人	0. 5	20, 160	10, 080		
	計					10, 080		
						10, 080		
	単価					10, 080		
						10, 080	円/筐	所

参考資料	(1)	
<b>沙</b> 勺貝们	$( \perp )$	

歩掛使用年月 2023. 09 1.000-00-00-2-0

2023. 09

単価使用年月

					方務調整係数	1.000	-00-00-2-0
本掘削時 単一46号		単位	箇所	数量	1	単価	10, 080
					1		10, 080
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0. 5	20, 160	10, 080		
		人	0. 5	20, 160	10, 080		
計					10, 080		
					10, 080		
単価					10, 080		
					10, 080	円/籄	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-47号	試掘時		単位	箇所	数量	1	単価	15, 120
						1		15, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0. 5	30, 240	15, 120		
			人	0. 5	30, 240	15, 120		
	計					15, 120		
						15, 120		
	単価					15, 120		
						15, 120	円/筐	所

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	09 09 -00-00-2-50
単-48号	本掘削時		単位	箇所	数量	1	単価	15, 120 15, 120
			単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員	***			0.5	30, 240	15, 120		
			人	0.5	30, 240	15, 120		
	計					15, 120		
						15, 120		
	単価					15, 120		
	平1叫					15, 120	円/籄	i所

1	次単価表
---	------

単位

m 3

m3

数量

1

土砂 小規模(標準以外)

規格

土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)

掘削

計

単価

名称

単-1号

変更積算単価

掘削

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
数量	0	単価	0	
	1		3, 138	
単価	金額	摘要		
0	0	CA900020		
3, 138	3, 138			
	0			
	3, 138			
	0			

3, 138

3, 138

円/m3

円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単一2号	土砂等運搬 (昼間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4, 500
	名称	規格 単位 数量 単価 金額		金額		摘要		
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3)		0	0	0	CB2101	10
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.0km以下	m 3	1	4, 500	4, 500		
	計					0		
						4, 500		
	単価					0		
						4, 500	円/m3	
変更積算単	価							
						4,500	円/m3	

1	次単価表	
_		

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単一3号

下層路盤 (歩道部)

	単価使用年月	2023. 09
	歩掛使用年月	2023. 09
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	1	820. 3
<b></b>		単価
	1	820. 3
単価	金額	摘要
840.1	840. 1	CB410031
840.1	840. 1	
	840. 1	
	840. 1	
	840. 1	
	840. 1	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-4号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当 り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2, 262 2, 262
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部	形)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 317 2, 317	2, 317 2, 317	CB410	
	計					2, 317 2, 317		
	単価					2, 317 2, 317	円/m	2

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm

150mm 1層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単-5号

下層路盤 (歩道部)

変更積算単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000			
数量	0	単価	0		
	1		1, 197		
単価	金額	摘要			
0	0	CB410	031		
1, 225	1, 225				
	0				
	1, 225				
	0				
	1, 225	円/m	2		

1, 197

円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm				0	単価	0
単-6号			単位	m2	数量	1	<del>-                                    </del>	1 100
						1		1, 190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(表	歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30		0	0	0	CB4100	041
		全ての費用						
			m 2	1	1, 218	1, 218		
						0		
	計							
						1, 218		
						0		
	単価							
						1, 218	円/m2	2
l								
変更積算単位	西							
						1, 190	円/m2	2

1次単価表	長
-------	---

表層(歩道部)

計

単価

名称

単-7号

表層 (歩道部)

変更積算単価

1 次単位	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50				
再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0
	中心	IIIZ	奴里	1		2, 156
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
1.4m以上 50mm		0	0	0	CB410	261
各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 208	2, 208		
				0		
				2, 208		
				0		
				2, 208	円/m	2
				2, 156	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-8号	歩車道境界ブロック (乗入)	B種(車両乗入タイプ)L=600	単位	m	数量	0	単価	0 7, 540
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	0	7, 540	7, 540	CB422	
	計					7, 540		
	単価					7, 540	円/m	
変更積算単	価					7, 540	円/m	

1	次単価表
---	------

	1 3	次単価表			歩掛使用年月	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-50
歩車道境界ブロック 単一9号 (切下)	B種(車両切下タイプ) L=600	単位	m	数量	0	0 単価 8,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40		0	0	0	CB422510
	無し	m	1	8, 250	8, 250 0	
<del>≣†</del>					8, 250	
単価					0	
					8, 250	円/m
変更積算単価					8, 250	円/m

		1 1/5	(半川)(4)			歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	1 -00-00-2-50
単-10号	歩車道境界ブロック (標準)	布設替 A種(片面Rタイプ)L=600	単位	m	数量	0	単価	0 6, 166
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界	ブロック撤去	再利用		0	0	0	CB4225	
			m	1	1, 795	1, 795		
歩車道境界	ブロック	再利用設置 A種(150/170×200×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し		0	0	0	CB4225	510
			m	1	4, 371	4, 371		
	計					0		
						6, 166		
	単価					6, 166	円/m	
						6, 166	円/m	
変更積算単位	西					6, 166	円/m	
						0, 100		

2024. 3

## 1 次単価表

		Ⅰ 火 単1	曲表			□ 単価使用年月 □ 歩掛使用年月	2024. 3
						少孫使用平月	1.000-00-00-2-50
Land about	20.000						
標識	段值	Gr共架 警戒標識、注意喚起看板	);; (누	#	¥4. 目.	0	0
単-11号			単位	基	数量	1	単価 327, 400
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識設置	4141	Gr共架用 警戒標識、注意喚起看板	+112	0	0	0 0	WYB00023
				, and the second	Ů	Ů	11000000
			基	1	83, 600	83, 600	単一 40号
支柱 (材料費)		φ101.6×4.2×5000 曲げ加工 共架金具 Uバンド含む		0	0	0	WYB00024
			本	1	167, 000	167, 000	単一 41号
警戒標識板(材料	貴)	450×450×t2.0 カプセルプリズム型		0	0	0	WYB00026
			基	1	13, 800	13, 800	単一 42号
注意喚起看板(材料	斗費)	2000×400×t2.0 カプセルプリズム型		0	0	0	WYB00025
			基	1	62, 960	62, 960	単一 43号
						0	
計							
						327, 360	
						0	
単	価						
						327, 400	円/基
変更積算単価							
						327, 400	円/基

1	次単価表
---	------

単位

数量

1

溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用

規格

溶融式区画線

名称

(白色)

計

単価

単-12号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50		
数量	1	単価	388	
	1		388	
単価	金額		摘要	
397.4	397. 4	WB821	210	
397.4	397. 4	単一	45号	
	397. 4			
	397. 4			
	397. 4			
	397. 4	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		0
Ж 10 П	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	226.64		ж. =	0	単価		0
単-13号	(白色)		単位	m	数量	1			457. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		0	0	0	WB821	210	
		1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	468. 2	468. 2	単一	46号	
						0			
	計								
						468. 2			
						0			
	単価								
						468. 2	円/m		
変更積算単位	ш								
						457. 2	円/m		

1	次単価表
Τ	<b>以平</b>

単位

数量

1

溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用

規格

溶融式区画線

名称

(白色)

計

単価

単-14号

区画線設置

変更積算単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
数量	0	単価	0
	1		416. 2
単価	金額		摘要
0	0	WB8212	210
426. 2	426. 2	単一	47号
	0		
	426. 2		
	0		
	426. 2	円/m	

416.2 円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-		0
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有				0	単価		0
単-15号	(白色)		単位	m	数量	1	平皿		49C C
						1			486.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し		0	0	0	WB821	210	
		1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	498.3	498. 3	単一	48号	
						0			
	計								
						498. 3			
						0			
	単価								
						498. 3	円/m		
変更積算単位	ш					486. 6	  円/m		

1	次単価表
	グー画の

		1 5(-)	ЩД			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	9 -00-00-2-5	0
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無				0	)\\ /#		0
単-16号	(白色)		単位	m	数量		単価		
						1			724. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し		0	0	0	WB8212	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	741.6	741.6	単一	49号	
						0			
	計								
						741.6			
						0			
	単価								
						741.6	円/m		
変更積算単価	ī								
						724. 2	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		50
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	2001		No. Et	0	単価		0
単-17号	(白色)		単位	m	数量	1	<b>Т</b>		858. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し		0	0	0	WB8212	210	
		1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	879.6	879. 6	単一	50号	
						0			
	計								
						879. 6			
						0			
	単価								
						879.6	円/m		
変更積算単位	面								
						858. 9	円/m		

単価使用年月

2023. 09

1	次単価表
Τ	<b>以平</b>

1 八平Щ久							2023. 0 1. 000-	09 -00-00-2-50
単-18号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	956. 1
						1		956. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し		1	979. 1	979. 1	WB8212	210
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	979. 1	979. 1	単一	51号
						979. 1		
	計							
						979. 1		
						979. 1		
	単価							
						979. 1	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-19号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	0	単価	0 1, 152
		規格	単位		 単価	金額		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白		0	0	0	WB821	210
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1, 179	1, 179	単一	52号
	計					0		
						1, 179		
	単価					0		
						1, 179	円/m	
変更積算単位	価							
						1, 152	円/m	

2023. 09

## 1 次単価表

			<b>曲衣</b>			歩掛使用年月 歩務調整係数	2023. 09	
単一20号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	933. 2 933. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し		1	955. 7	955. 7	WB8212	10
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	955. 7		単一 (	53号
	計					955. 7 955. 7		
						955. 7		
	単価					955. 7	円/m	

1	次単価表	
---	------	--

	1	<b>火</b> 里 個 衣			歩掛使用年月	2023. 09
					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
支柱基礎	φ 900 H=1600				1	202, 531
単-21号		単位	箇所	数量		単価
P. The	10.14	224 /-	ж. =	77 /at	1	202, 531
名称 スパイラルダクト基礎設置(材工共)	規格 4.0m3未満	単位	数量 1	単価 176, 300	金額 176, 300	摘要 WYB00013
	1. Ծանշիկիայ		1	110,000	110,000	#1B00010
		m 3	1	176, 300	176, 300	単一 56号
アンカーボルト材料費			22. 1	930	20, 553	WB812180
		k g	22. 1	930	20, 553	単一 57号
アンカーボルト用キャップ(材料費)	M24用		4	698	2, 792	WYB00005
		個	4	698	2, 792	単一 58号
接地設置	D種接地 補正あり		1	5, 643	5, 643	WE123800
		極	1	5, 643	5, 643	単一 59号
連結式接地棒(材料費)	径10用 1500mm		1	1,510	1, 510	WYB00006
		本	1	1, 510	1, 510	単一 60号
連結式接地棒用リード端子(材料費)	径10用 8mm2×500		1	345	345	WYB00008
		個	1	345	345	単一 61号
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2		2	60	120	WE500100
		m	2	60	120	単一 62号
耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	呼び径 16 0%		1.5	87	130. 5	WE505500
		m	1.5	87		単一 63号
計					207, 393. 5	
					207, 393. 5	
<b> </b>   単価					207, 400	
					207, 400	円/箇所

1	次単価表	
---	------	--

				歩掛使用年月	2023. 09
				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
900×1050×700	単位	箇所	数量	1	43, 094 単価 43, 094
担格	単位	数量	 単価		摘要
小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	7-12	0. 65	32, 800	21, 320	CB240010
	m 3		32, 800		
一般型枠 小型構造物		2. 7	7, 597		CB240210
	m 2	2. 7	7, 597		
D150 全ての費用		0.7	842. 1	589. 47	CB420860
	m	0.7	842. 1	589. 47	
7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		1. 4	1, 220	1,708	CB221110
	m 2	1.4	1, 220	1, 708	
				44, 130	
				44, 130	円/箇所
	規格     小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)     一般養生 無し 全ての費用     一般型枠 小型構造物  D150 全ての費用  7.5cmを超え12.5cm以下	規格 単位	規格     単位     箇所       小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)     0.65       一般養生 無し 全ての費用     m3     0.65       一般型枠 小型構造物     2.7       D150 全ての費用     m2     2.7       7.5cmを超え12.5cm以下再生クラッシャラン 40~0 全ての費用     1.4	単位     箇所     数量       規格     単位     数量     単価       小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用     0.65     32,800       一般型枠 小型構造物     2.7     7,597       m2     2.7     7,597       D150 全ての費用     m     0.7     842.1       7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシンャラン 40~0 全ての費用     1.4     1,220	単位   箇所   数量   1   1   1   2   2   2   7   7,597   2   2   511.9   1   589.47   1   1   2   2   1   708   1   2   2   1   7   7   1   2   3   3   3   3   3   3   3   3   3

1	次単価表

		1 八平	ш2Х			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	09 -00-00-2-0	)
単-23号	ケーブル配管	FEP 土砂 管径 30mm	単位	m	数量	1	単価		347. 5
						1			347. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成	战樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%		1	355. 9	355. 9	WE110	500	
			m	1	355. 9	355. 9	単一	64号	
	計					355. 9			
						355. 9			
	単価					355. 9			
						355. 9	円/m		

							2023. 0 2023. 0 1. 000-		
	ケーブル配管	FEP 土砂 管径 40mm				1	単価		370
単-24号			単位	m	数量		半細		
						1			370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成	戈樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条		1	378.9	378. 9	WE110	500	
		0%							
			m	1	378. 9	378. 9	単一	65号	
						378. 9			
	計								
						378. 9			
						378. 9			
	単価								
						378. 9	円/m		

1	次単価表

			. 十 個 次			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	)9 -00-00-2-0	)
単-25号	ケーブル配管	FEP 土砂 管径 50mm	単位	m	数量	1	単価		421.7
						1			421.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成	戈樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条		1	431.9	431.9	WE1105	500	
		0%							
			m	1	431.9	431.9	単一	66号	
						431.9			
	計								
						431.9			
						431.9			
	単価								
						431.9	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		)
)	埋設標識沪卜敷設	W=150 2倍	274 64-		м. н	50	単価		244. 4
単-26号			単位	m	数量	50			244. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋設標識シー	- ト敷設	埋設標識氵ト敷設		50	90.3	4, 515	WE122	200	
			m	50	90. 3	4, 515	単一	67号	
埋設標識シー	- F	150mm×50m 2倍		1	8,000	8,000	WE523	200	
			巻	1	8, 000	8, 000	単一	68号	
						12, 515			
	計								
1						12, 515			
						250. 3			
1	単価								
						250. 3	円/m		

	1次単価表							2023. ( 2023. ( 1. 000-	
)// a= E	舗装版破砕(小規模)	アスファルト舗装		20441-		W E	1	単価	1, 494
単-27号				単位	m2	数量	1		1, 494
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕和	責込(小規模土工)	全ての費用			1	1,530	1, 530	CB2107	720
				m 2	1	1, 530	1, 530		
	<del></del> 計						1, 530		
							1, 530		
	単価						1, 530		
							1, 530	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	09 -00-00-2-50
単-28号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		13, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要		0	0	0	WB8240	010
			m 3	1	13, 520	13, 520	単一	73号
	計					0		
						13, 520		
						0		
	単価					13, 520	円/m3	3
変更積算単値	<b></b>							
						13, 200	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	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-29号	舗装版破砕(小規模)	アスファル・舗装	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2, 001
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕積	<b>漬</b> 込(小規模土工)	全ての費用		0	0	0	CB2107	720
			m 2	1	2, 049	2, 049		
	計					0		
						2, 049		
	単価					0		
						2, 049	円/m2	2
変更積算単位	西							

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	9 00-00-2-0
設運搬 単-30号	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 051
		·			1		3, 051
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(小規模土工) 有り		1	3, 125	3, 125	CB2270	10
	3.0km以下 全ての費用						
		m 3	1	3, 125	3, 125		
					3, 125		
計							
					3, 125		
					3, 125		
単価							
					3, 125	円/m3	

円/m2

2023. 09

2,001

単価使用年月

	1次単価表						
競処分 単−31号	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	2, 148 単価	
					1	2, 148	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			1	2, 200	2, 200	WB020051	
		m 3	1	2, 200	2, 200	単一 74号	
計					2, 200		
					2, 200		
単価					2, 200		
					2, 200	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-32号	裁運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0 9, 299
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 有り 11.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB2270	010
			m 3	1	9, 524	9, 524		
	計					0		
						9, 524		
	単価					0		
						9, 524	円/m3	3
変更積算単位	ш							
						9, 299	円/m3	3

1 次単価表							2023.	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
単-33号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0 7, 750	
		規格	単位	数量	単価		摘要		
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 有り 8.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB2270	010	
			m 3	1	7, 937	7, 937			
	計					0			
						7, 937			
	単価					0			
						7, 937	円/m	3	
変更積算単価	<u> </u>								
						7,750	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一34号	殻運搬	コンケリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 322
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		0	0	0	CB2270	
			m 3	1	2, 378	2, 378		
	計					0		
						2, 378		
	単価					0		
						2, 378	円/m	3
変更積算単価								
						2, 322	円/m3	3

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000	
単一35号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,966
殼運搬	4141	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	井原	0	0	0 717. ±184	CB227	
			m 3	1	2,013	2, 013		
	計					0		
						2, 013		
	単価					0		
						2, 013	円/m	3
変更積算単価	<b>5</b>							
						1, 966	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-36号	殼処分	アスファルト設	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4, 082
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB020	051
			m 3	1	4, 180	4, 180	単一	75号
	<del>āl</del>					0		
						4, 180		
	単価					0		
						4, 180	円/m	3
変更積算単位	<b>T</b>							
						4, 082	円/m	3

	1次単価表					
単−37号	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価 0
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	3,437 摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB020051
		m 3	1	3, 520	3, 520	単一 76号
計					0	
					3, 520	
単価					0	
1 Heed					3, 520	円/m3
変更積算単価						
					3, 437	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
¥ 00 E	殼処分	コングリート殻(無筋)	224 (4-		ж. =	0	単価	0
単-38号			単位	m3	数量	1		4, 814
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3	3)			0	0	0	WB0200	)51
			m 3	1	4, 930	4, 930	単一	77号
	計					0		
						4, 930		
	)\\ /\pi					0		
	単価					4, 930	円/m3	3
変更積算単価	<u> </u>							
2424,2001 1111	-					4, 814	円/m3	3

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-50
単-39号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 4, 589
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB0200	
			m 3	1	4, 700	4,700	単一	78号
	計					4,700		
	単価					0		
						4, 700	円/m3	3
変更積算単価	Б					4, 589	円/m3	3

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-00-	00-2-50
	標識設置	Gr共架用 警戒標識、注意喚起看板				0		0
単-40号			単位	基	数量		単価	
						1		83,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
			人	0. 5	44, 730	22, 365		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 5	37, 957	18, 978		
普通作業員				0	0	0		
			人	1	31, 972	31, 972		
トラック(ク	フレーン装置付)(賃料)	2t級 2.9t吊り		0	0	0		
			日	1	6, 620	6, 620		
諸雑費 (率+	- まるめ)			0	-,	0		
5%	3. 2 3,							
0,0			式	1		3, 665		
						0		
	計·							
						83, 600		
						0		
	単価							
	<del></del>					83, 600	円/基	
						00,000	117/ 25	

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-50
単-41号	支柱 (材料費)	φ101.6×4.2×5000 曲げ加工 共架金具 Uバンド含む	単位	本	数量	0	単価	0 167, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
支柱		φ 101.6×4.2×5000 曲げ加工含む		0	0	0		
			本	1	73, 200	73, 200		
Gr共架金具		φ 101. 6+ φ 139. 8		0	0	0		
			組	2	38, 000	76, 000		
アルミUバン	<b>ノド</b>	φ 101. 6		0	0	0		
			個	11	1, 620	17, 820		
	計					0		
						167, 020		
	単価					0		
						167, 000	円/本	

単価使用年月

参考資料	(1	)

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						方務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単-42号	警戒標識板 (材料費)	450×450×t2.0 カプセルプリズム型	単位	基	数量	0	単価	0
						1		13, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
警戒標識板		450×450×t2.0 カプセルプリズム型		0	0	0		
			基	1	13, 800	13, 800		
	計					0		
						13, 800		
	W.E.					0		
	単価					13, 800	円/基	ţ

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-43号	注意喚起看板(材料費)	2000×400×t2.0 カプセルプリズム型	単位	基	数量	0	単価	0
, \$			, ,			1		62, 960
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
注意喚起看板	Ę .	2000×400×t2.0 カプセルプリズム型		0	0	0		
			基	1	62, 960	62, 960		
	計					0		
						62, 960		
						0		
	単価					62, 960	円/基	-

2024. 3

参考資料(	1)
-------	----

単価使用年月2024. 1歩掛使用年月2024. 1労務調整係数1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	標識ボルト交換	F型標識				0	0
単-44号			単位	基	数量		単価
						1	286, 300
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
F型標識ボル	レト交換			0		0	WYB00016
			式	1		183, 900	単一 90号
土木一般世話	舌役			0	0	0	
			人	1	40, 162	40, 162	
運転手(一般	땃)			0	0	0	
			人	1	31, 972	31, 972	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	30, 240	30, 240	
諸雑費(まる	3め)			0		0	
			式	1		26	
						0	
	計						
						286, 300	
						0	
	単価						
						286, 300	円/基

to the S/E of the	,	
参考資料	- /	1 \
	(	. ,
<b>シェナスイエ</b>	\ -	_ /

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
単-45号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 397.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無					
			m	1,000	260	260, 000	
トラフィック	<b>パイント</b>	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
			k g	570	192	109, 440	
ガラスビース		0. $106 \sim 0$ . $850 \mathrm{mm}$					
			k g	25	165	4, 125	
接着用プライ	<b>'</b> マー	区画線用					
			k g	25	440	11, 000	
軽油							
			L	44	144	6, 336	
諸雑費(率+							
5%			式	1		6, 499	
	計						
						397, 400	
	))( <del> </del>						
	単価					397. 4	円/m

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-46号	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 468.2
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無					
		m	1,000	273	273, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	855	192	164, 160	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	25	165	4, 125	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	440	11,000	
軽油						
		L	46	144	6, 624	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		9, 291	
			1		3,201	
計					468, 200	
					100, 200	
単価					468. 2	  円/m

### 会**学**次料 (1)

		参考	資料(1	)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
単-47号	画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 426.2
,	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶層	融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無					
			m	1,000	288	288, 000	
トラフィックペィ	イント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
			k g	570	192	109, 440	
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm					
			k g	25	165	4, 125	
接着用プライマー	_	区画線用					
			k g	25	440	11, 000	
軽油							
			L	49	144	7, 056	
諸雑費(率+まる	<b>るめ</b> )						
5%			式	1		6, 579	
	31						
	計					426, 200	
	単価						
						426. 2	円/m

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-50 労務調整係数 有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 単価 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 498.3 単位 数量 単価 摘要 金額 夜間 豪雪無 破線15cm 制約無 302.4 302, 400 1,000 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 855 192 164, 160 0.  $106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 25 165 4, 125 k g k g 25 440 11,000 7, 344 L 51 144 式 1 9,271 498, 300 498.3 円/m

区画線設置

名称

区画線用

単-48号

区画線設置 (溶融式)

トラフィックペイント

ガラスビーズ

接着用プライマー

諸雑費 (率+まるめ) 5%

計

単価

軽油

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-49号	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 741.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無					
		m	1,000	470	470, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	1, 130	192	216, 960	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	50	165	8, 250	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	50	440	22, 000	
軽油						
		L	80	144	11, 520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		12, 870	
計						
					741, 600	
単価					544.0	
					741. 6	円/m

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-50号	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 879.6
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無					
		m	1,000	493. 5	493, 500	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	1, 695	192	325, 440	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	50	165	8, 250	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	50	440	22, 000	
軽油						
76 10 - H1 ( - da		L	84	144	12, 096	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		18, 314	
計						
					879, 600	
単価						
					879.6	円/m

有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し

3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白

夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無

アスファルト舗装 全ての費用

0.  $106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 

区画線用

区画線設置

名称

単-51号

区画線設置 (溶融式)

トラフィックペイント

ガラスビーズ

接着用プライマー

諸雑費 (率+まるめ) 5%

計

単価

軽油

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-50 労務調整係数 単価 単位 数量 m 1,000 979.1 単位 数量 単価 摘要 金額 574,000 1,000 574 m kg 1,700 192 326, 400 12, 375 75 165 k g k g 75 440 33,000 L 14, 112 98 144 式 1 19, 213 979, 100 979.1 円/m

#### 会去资料 (1)

		参考資	資料 (1	)	単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50		
単-52号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 1,179
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	(溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	602. 7	602, 700	
トラフィック	パペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		1,000	302.1	002,100	
ガラスビース	₹	0. 106~0. 850mm	k g	2,550	192	489, 600	
			k g	75	165	12, 375	
接着用プライ	<b>/</b> マー	区画線用					
軽油			k g	75	440	33, 000	
<b>毕</b> 在			L	103	144	14, 832	
諸雑費(率+	- まるめ)		L	100	111	14,002	
5%			式	1		26, 493	
	計					1, 179, 000	
	単価					1, 179, 000	
						1, 179	円/m

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
区画線設置 単-53号	有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価 955.7	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無						
		m	1, 200	649	778, 800		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
		k g	684	192	131, 328		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	30	165	4, 950		
接着用プライマー	区画線用						
		k g	30	440	13, 200		
軽油							
		L	132	144	19, 008		
諸雑費(率+まるめ)							
5%		式	1		8, 414		
計					055 700		
					955, 700		
単価					055.7		
					955. 7	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
購入土 (材料費) 単-54号	砂 締固め	単位	m 3	数量	1	単価	4, 410
					1		4, 410
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		1. 26	3, 500	4, 410		
		m 3	1. 26	3, 500	4, 410		
計					4, 410		
					4, 410		
単価					4, 410		
					4, 410	円/m	. 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
購入土 (材料費) 単-55号	砂	単位	m 3	数量	1 1	単価	3, 500 3, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		1	3, 500	3, 500		
		m 3	1	3, 500	3, 500		
計					3, 500		
					3, 500		
単価					3, 500		
					3, 500	円/n	ı 3

参考資料	(1)

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	スパイラルダクト基礎設置(材工共	4.0m3未満				1	176, 300
単-56号	)		単位	m 3	数量		単価
						1	176, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	活役			0.5	26, 775	13, 387	
			人	0.5	26, 775	13, 387	
特殊作業員				1	23, 205	23, 205	
			人	1	23, 205	23, 205	
普通作業員				1	20, 160	20, 160	
			人	1	20, 160	20, 160	
スパイラルタ	ダクト	φ 900		1.6	46,000	73, 600	
			m	1.6	46,000	73, 600	
生コンクリー	ート 高炉	24-8-40		1	19, 700	19, 700	
			m 3	1	19, 700	19, 700	
鉄筋		SD345 D13		37. 9	110	4, 169	WYB00003
			k g	37. 9	110	4, 169	単一 91号
バックホウジ	重転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3) クレーン付		0.3	35, 930	10, 779	WYB00004
					,		
			B	0.3	35, 930	10,779	単一 92号
諸雑費(率-	+まるめ)			1	,	11, 300	<u> </u>
20%						,	
			式	1		11, 300	
						176, 300	
	計					,	
						176, 300	
						176, 300	
	単価						
	. Here					176, 300	円/m 3
						110,000	1,1,7 111 0

	参え	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
アンカーボルト材料費単-57号		単位	kg	数量	1	単価 930
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	kg	1	930	930	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					930	
単価						

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
単-58号	アンカーボルト用キャップ (材料費)	M24用	単位	個	数量	1	単価	698 698	
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額			
アンカーボ	レト用キャップ	M24用		1	698	698			
			個	1	698	698			
	計					698			
	н					698			
	144 /m					698			
	単価					698	円/個	<u> </u>	

円/kg

2023. 09

930

単価使用年月

5,643

円/極

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-59号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5, 643
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 25	22, 575	5, 643		
諸雑費(まる	5.6)		式	1		0		
	計					5, 643		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一60号	連結式接地棒 (材料費)	径10用 1500mm	単位	本	数量	1	単価	1,510
		規格	単位	数量	単価	金額		1,510 摘要
連結式接地	奉	φ 1 0 × 1 5 0 0 m m		1	1, 510	1, 510		
			本	1	1, 510	1, 510		
	計					1, 510		
						1, 510		
	単価					1,510		
						1, 510	円/本	:

参考資料	(1)
	( - /

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						刀切响走小妖	1.000 00 00 2 0	
単-61号	連結式接地棒用リード端子(材料費)	径10用 8mm2×500	単位	個	数量	1	単価	345
						1		345
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連結式接地棒	奉用リード端子	径10用 8mm2×500		1	345	345		
			個	1	345	345		
						345		
	計							
						345		
						345		
	単価							
						345	円/個	1

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
I V電線(600Vビニル絶縁電線 単-62号 )	IV 3.5mm2	単位	m	数量	1	単価		60
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2							
		m	1	60. 2	60			
計					60			
単価					60	円/m	L	

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
	耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIV	呼び径 16 0%							
単-63号	E)		単位	m	数量	1	単価		87
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
耐衝擊性硬	質ビニル電線管	HIVE 16mm							
				1	87.72	87			
			m	1	81.12	01			
	計								
						87			
	単価								
	+- IIII					87	  円/m		

参考資料	(1	)
沙门只们	/ <b>T</b>	/

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0			
単-64号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 355.9			
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工										
			人	0.5	22, 575	11, 287				
波付硬質ポリ	<b>リエチレン電線管</b>	FEP 30mm								
= la l 22 = la			m	100	243	24, 300				
諸雑費(まる	3 b)									
			式	1		3				
	<del>1</del>									
						35, 590				
	単価									
						355. 9	円/m			

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条							
単-65号		0%	単位	m	数量		単価		
						100			378.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要	
電工		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		77.22					
			人	0. 5	22, 575	11, 287			
波付硬質ポリ	リエチレン電線管	FEP 40mm							
			m	100	266	26, 600			
諸雑費(まる	るめ)					,			
			式	1		3			
				_					
	計								
						37, 890			
						21,221			
	単価								
	1 1144					378.9	円/m		
						0.000	1137 222	•	
					ļ				

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0	
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条							
単-66号		0%	単位	m	数量		単価		
•			, ,		///	100			431.9
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工	, H 13	/961H	1 1224		1 1114			1147	
			人	0. 5	22, 575	11, 287			
波付硬質ポリ	リエチレン電線管	FEP 50mm			22,010	11, 201			
			m	100	319	31, 900			
諸雑費(まる	ろめ)								
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,								
			式	1		3			
				_		_			
	計								
						43, 190			
						23,233			
	単価								
	1 1,000					431.9	円/m		
							1,47		
					I	I.	1		

参考資料	(1)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					方務調整係級	1.000	-00-00-2-0	
埋設標識シート敷設 単一67号	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価		90. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工								
		人	0.4	22, 575	9, 030			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計								
					9, 030			
単価								
					90. 3	円/n	ı	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-68号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	8, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シー	- F	150mm×50m 2倍	巻	1	8,000	8, 000		
	計					8, 000		
	単価					8,000	円/巻	Ŕ

参考資料	(1)

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-50

						<b>穷務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-50
単-69号	抵抗板付鋼製杭基礎打込·引抜(同日施工2回、施工1回)	有り	単位	式	数量		単価	405, 700
						1		496, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
抵抗板付鋼	製杭基礎打込・引抜 夜間	施工条件II						
			式	1		496, 650		
諸雑費(まん	るめ)							
			式	1		50		
	計							
						496, 700		
	単価							
						496, 700	円/封	<u>.</u> V

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
オーガー先行掘削費 単一70号		単位	式	数量	0	単価	0
<b>4</b> 100		+112		<b></b>	1		180, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
オーガー先行掘削費			0		0		
		式	1		180, 000		
計					0		
					180, 000		
単価					0		
<del>+-</del> 1144					180, 000	円/〒	C

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼							
単-71号	杭)		単位	t	数量		単価	
						1		860, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
抵抗板付鋼		ポールアンカー100型-V H150~400						
			t	1	860,000	860,000		
諸雑費(まる	るめ)				,	,		
	,							
			式	1		0		
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	計							
	н					860, 000		
						300,000		
	単価							
	1 1944					860, 000	円/ t	
						300,000	1 37 0	

参考資料	(1	)
沙门只们	/ <b>T</b>	/

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
生コンクリート【夜間】 (材料費) 単-72号	18-8-40高炉	単位	m 3	数量	0 0. 22	0 単価 395, 400
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート 高炉	18-8-40	1 1-22	0	0	0	
		m 3	0.5	21, 500	10, 750	
コンクリート小型車指定割増			0	0	0	
		m 3	0. 5	2, 500	1, 250	
コンクリート空積量割増			0	0	0	
		台	1	2, 500	2, 500	
コンクリート夜間割増	基本料		0	0	0	
		回	1	70, 000	70, 000	
コンクリート夜間割増			0	0	0	
		m 3	0. 5	5, 000	2, 500	
計					0	
					87, 000	
単価					395, 400	  円/m3

単価使用年月

参考資料	(1)

歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

2023. 09

					力伤神罡怵奴	1. 000-00-00-2-50
構造物とりこわし 単-73号	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価 13,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無					
		m 3	1	13, 520	13, 520	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					13, 520	
単価						
					13, 520	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-74号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 [侑三大理研工学]	7スファルト殻 2.20t/m3	m 3	100	2, 200	220, 000		
計					220, 000		
単価					2, 200	円/m	ı 3

単価使用年月

参考資料	(1)

歩掛使用年月 2023. 09 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-50

2023.09

						<b>万務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-50
単-75号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 180
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[三井	住建道路㈱] 【夜間】	アスファルト殻 2.20t/m3						
			m 3	100	4, 180	418, 000		
	計							
						418, 000		
	単価							
						4, 180	円/n	n 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-76号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[街熊	(本リサイクルセンター) 【夜間】	7スファルト殻 2.20t/m3	m 3	100	3, 520	352, 000		
	計					352, 000		
	単価					3, 520	円/n	ı 3

参考資料(	1)
-------	----

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単-77号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 930
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[三井	住建道路㈱] 【夜間】	コンクリート殻(無筋) 2.35t/m3						
			m 3	100	4, 930	493, 000		
	71							
	計					493, 000		
	NA FIT							
	単価					4, 930	円/n	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-78号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[侑)	長本リサイクルセンター]【夜間】	コンクリート殻(無筋) 2.35t/m3	m 3	100	4, 700	470, 000		
	計					470, 000		
	単価					4, 700	円/m	ı 3

参考資料(1)							2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一79号	交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	15, 120
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備諸雑費(まる			人	1	15, 120	15, 120		
			式	1		0		
	#H					15, 120		
	単価					15, 120	円/人	、 日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-80号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13, 340
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	龍員 B							
			人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
						13, 340		
	単価							
	, 1100					13, 340	円/人	、目

	参考資料 (1) 							09 09 -00-00-2-50
単-81号	交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価	
<b>4</b> 01/3			十匹	70	<b></b>	1		22, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人	1	22, 680	22, 680		
諸雑費(まる	(b)		式	1		0		
	計					22, 680		
	単価					22, 680	円/人	- I

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-82号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	20, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備								
			人	1	20, 002	20, 002		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		8		
	計							
	#1					20, 010		
	単価							
	十川叫					20, 010	円/人	、日

参考資料(1)							2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-83号	交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	22, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人式	1	22, 680	22, 680		
	計					22, 680		
	単価					22, 680	円/人	<b>、</b> 目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
交通誘導警備員B 単-84号		単位	人目	数量	1	単価	20, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 B 諸雑費(まるめ)		人	1	20, 002	20, 002		
		式	1		8		
計					20, 010		
単価					20,010	円/人	<b>.</b> 日

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一85号		単位	箇所	数量	1	単価	10, 080 10, 080
 名称		単位	数量	単価	金額		
普通作業員			0. 5	20, 160	10, 080		
		人	0. 5	20, 160	10, 080		
라					10, 080		
μ,					10, 080		
単価					10, 080		
					10, 080	円/籄	i所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
本掘削時単一86号		単位	箇所	数量	1	単価	10, 080 10, 080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			0. 5	20, 160	10, 080		
		人	0. 5	20, 160	10, 080		
計					10, 080		
					10, 080		
単価					10, 080		
					10, 080	円/籄	所

参考資料(1)						2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
試掘時   単-87号		単位	箇所	数量	0	単価	0
平-01万		半江	固別	数里	1		15, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 5	30, 240	15, 120		
計					0		
					15, 120		
単価					0		
					15, 120	円/籄	所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
本掘削時 単一88号		単位	箇所	数量	0	単価	0 15, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 5	30, 240	15, 120		
計					0		
					15, 120		
単価					0		
					15, 120	円/籄	i所

			参え	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単一89号	スクリューウエイト貫入試験	夜間		単位	式	数量	0	単価	0 58, 000
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スクリューヴ	ウエイト貫入試験	夜間			0		0		
				式	1		58, 000		
	計						0 58, 000		
							0		
	単価						58, 000	円/式	

1	次单位	無表
1	1/\ <del>'\'</del>	ш 1Х

		1 次丰	四四次			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	
単一1号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	776. 8 776. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(左	歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	795. 5	795. 5	CB410	031
			m 2	1	795. 5	795. 5		
	計					795. 5 795. 5		
	単価					795. 5		
						795. 5	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一2号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当 り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2, 329 2, 329
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部			m 2	1	2, 385 2, 385	2, 385 2, 385	CB410	261
	計					2, 385 2, 385		
	単価					2, 385 2, 385	円/m	2

麦

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 350mm

350mm 2層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単一3号

下層路盤 (歩道部)

	単価使用年月	2023.	09		
	歩掛使用年月	2023.	09		
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-50		
数量	1	単価	2, 375		
	1		2, 375		
単価	金額	摘要			
2, 433	2, 433	CB410031			
2, 433	2, 433				
	2, 433				
	2, 433				
	2, 433				
	2, 433	円/m	2		
		I			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm				1	単価	1, 419
単-4号			単位	m2	数量		中川	
						1		1, 419
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(	歩道部)	150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40		1	1, 454	1, 454	CB4100	041
		全ての費用						
			m 2	1	1, 454	1, 454		
						1, 454		
	計							
						1, 454		
						1, 454		
	単価							
						1, 454	円/m <sup>2</sup>	2

単価使用年月

2023. 09

1	次单位	無
	$\nu$	шил

		1 八牛	Ш1Х			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	09 -00-00-2-50
単-5号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当 り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3, 295 3, 295
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・	基層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満			1	3, 375	3, 375	CB410	240
		プ ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3, 375	3, 375		
	計					3, 375 3, 375		
	単価					3, 375 3, 375	円/mi	)
						3, 510	111/ 1117	<u>.</u>

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	09 -00-00-2-50
単-6号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当 り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3, 206
						1		3, 206
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車)	道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3, 284	3, 284	CB4102	250
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3, 284	3, 284		
	3.I					3, 284		
	計					3, 284		
						3, 284		
	単価					3, 284	円/mi	2

1次単価表	長
-------	---

1						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000	
単-7号	表層(車道·路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3, 255 3, 255
		規格	単位	数量	単価	金額		
表層(車道	・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)		1	3, 334	3, 334	CB4102	260
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3, 334	3, 334		
	計					3, 334 3, 334		
	単価					3, 334		
						3, 334	円/m²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-8号	表層(車道・路肩部)	密粒ギャップASポリマー改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3, 563
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		3, 563
表層(車道・		現代 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)	- 単位	<u> </u>	3,649	<b>金</b> 額 3,649	CB4102	摘要 260
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3, 649	3, 649		
	計					3, 649		
						3, 649		
	単価					3, 649		
						3, 649	円/m2	?

1 次単価表	₹
--------	---

単位

数量

1

溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用

規格

溶融式区画線

名称

(白色)

計

単価

単一9号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
数量	1	単価	388
	1		388
単価	金額		摘要
397. 4	397. 4	WB821	210
397.4	397. 4	単一	40号
	397. 4		
	397. 4		
	397. 4		
	397. 4	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-		50
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無				1	単価		416. 1
単-10号	(白色)		単位	m	数量		平皿		440.4
						1			416. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し		1	426. 2	426. 2	WB821	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	426. 2	426. 2	単一	41号	
						426. 2			
	計								
						426. 2			
						426. 2			
	単価								
						426. 2	円/m		

1	次単価表
---	------

単位

数量

1

溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用

規格

溶融式区画線

名称

(白色)

計

単価

単-11号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
数量	1	単価	956. 1
	1		956. 1
単価	金額		摘要
979. 1	979. 1	WB821	210
979. 1	979. 1	単一	42号
	979. 1		
	979. 1		
	979. 1		
	979. 1	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		50
単-12号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	1	単価		933. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	933. 2
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し		1	955. 7		.7 WB821210		
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	955. 7	955. 7 955. 7	単一	43号	
	計					955. 7			
	単価					955. 7			
						955. 7	円/m		

1	次単価表
---	------

単位

数量

1

溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18%

規格

黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 m

溶融式区画線

名称

(黄色)

計

単価

単-13号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価 468.7			
単価	 金額	摘要			
480	480	WB821210			
480	480	単一 44号			
	480				
	480				
	480				
	480	円/m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
単一14号	溶融式区画線 (黄色)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	0	り 単価 1,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し	—	0	0	0	WB821210
		含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1, 054	1, 054	単一 45号
	計					0	
						1, 054	
	単価					0	
						1, 054	円/m
変更積算単個	<u></u>						
						1,030	円/m

1	次単価表	
---	------	--

		1				歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-15号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1 1	単価	747. 5 747. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	712	1	765. 5	765. 5	WB8212	
			m	1	765. 5	765. 5	単一	46号
	計					765. 5		
						765. 5		
						765. 5		
	単価					765. 5	円/m	
						_		

1	次	単1	価	表
---	---	----	---	---

	1	次単価表			<ul><li>単価使用年月</li><li>歩掛使用年月</li></ul>	2023. 09
					少	1. 000-00-00-2-0
支柱基礎	ф 900 Н=1900				1	
単一16号	φ 900 H-1900	単位	<b>箇所</b>	数量	1	233, 682  単価
4 1079		+12		<b></b>	1	233, 682
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スパイラルダクト基礎設置(材工共)	4.0m3未満		1. 2	173, 500	208, 200	WYB00022
		m 3	1. 2	173, 500	208, 200	単一 50号
アンカーボルト材料費			22. 1	930	20, 553	WB812180
						W B
マンキーギューロン・・・・デ(小炉曲)	MO4 III	k g	22. 1	930	20, 553	単一 51号
アンカーボルト用キャップ (材料費)	M24用		4	698	2, 792	WYB00005
		個	4	698	2, 792	単一 52号
接地設置	 D種接地 補正あり	IEI	1	5, 643	5, 643	WE123800
				3, 515	3,010	1120000
		極	1	5, 643	5, 643	単一 53号
連結式接地棒(材料費)	径10用 1500mm		1	1,510	1, 510	WYB00006
		本	1	1, 510	1,510	単一 54号
連結式接地棒用リード端子 (材料費)	径10用 8mm2×500		1	345	345	WYB00008
		個	1	345	345	単一 55号
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2		2	60	120	WE500100
			9	60	100	単一 56号
   耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	呼び径 16 0%	m	2 1. 5	60 87	120	単一 50万 WE505500
	PFO9至 10 0/6		1. 5	01	150.5	WE303300
		m	1. 5	87	130. 5	単一 57号
			1.0		239, 293. 5	
計						
					239, 293. 5	
					239, 300	
単価						
					239, 300	円/箇所

1	次単価表	
_	9 1 IIII / 1	

	1	次 単			■ 単価使用年月 - 上世 は円左口	2023. 09
					歩掛使用年月	2023. 09
			T		労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
支柱基礎	φ 800 H=2000				1	196, 281
単-17号		単位	箇所	数量		単価
					1	196, 281
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スパイラルダクト基礎設置 (材工共)	4.0m3未満		1	169, 900	169, 900	WYB00026
		m 3	1	169, 900	169, 900	単一 58号
アンカーボルト材料費			22. 1	930	20, 553	WB812180
					,	
		k g	22. 1	930	20, 553	単一 51号
アンカーボルト用キャップ(材料費)	M24用	n s	4	698	2,792	WYB00010
/ マ ル - 40/21 17月11 キソノ (竹 竹頂)	M4±/TJ		4	090	2, 192	11000010
		/1771		200	0.700	W 50 F
Life (u. on m	artiful IA-re by to	個	4	698	2, 792	単一 52号
接地設置	D種接地 補正あり		1	5, 643	5, 643	WE123800
		極	1	5, 643	5, 643	単一 53号
連結式接地棒 (材料費)	径10用 1500mm		1	1,510	1, 510	WYB00012
		本	1	1,510	1,510	単一 54号
連結式接地棒用リード端子(材料費)	径10用 8mm2×500		1	345	345	WYB00016
		個	1	345	345	単一 55号
I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	II-	2	60	120	WE500100
	1 V O. Olimiz		2		120	#E600100
			2	60	120	単一 56号
アレチャル 山・宝原・ペー・ハ 高い白が (エエエエア)	HT-18/7 10 00/	m				•
耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	呼び径 16 0%		1. 5	87	130. 5	WE505500
		m	1. 5	87		単一 57号
					200, 993. 5	
計						
					200, 993. 5	
					201, 000	
単価						
					201,000	円/箇所
					112,111	
					<u> </u>	

1	次単価表
_	

	1 火	甲恤表			事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 09
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
無停電電源装置基礎 単-18号	900×1050×700	単位	箇所	数量	1	41, 092 単価 41, 092
 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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	- 平位	0.65	29, 730	19, 324. 5	
		m 3	0.65	29, 730	19, 324. 5	
型枠	一般型枠 小型構造物		2. 7	7, 597	20, 511. 9	CB240210
		m 2	2. 7	7, 597	20, 511. 9	
箱抜き	D150 全ての費用		0.7	842. 1	589. 47	CB420860
		m	0.7	842. 1	589. 47	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		1. 4	1, 178	1, 649. 2	CB221110
		m 2	1.4	1, 178	1, 649. 2	
計					42, 075. 07 42, 075. 07	
単価					42, 080 42, 080	円/箇所

1	次単価表
---	------

単位

m

数量

1

FEP 土砂 管径 30mm

0%

道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条

規格

ケーフ゛ル配管

波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設

計

単価

名称

単-19号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
汝量	1	単価 347.5
	1	347. 5
単価	金額	摘要
355. 9	355. 9	WE110500
355.9	355. 9	単一 59号
	355. 9	
	355. 9	
	355. 9	
	355. 9	円/m

							2023. 2023. 1. 000		
	ケーブ・ル配管	FEP 土砂 管径 40mm				1	単価		370
単-20号			単位	m	数量		半皿		
						1			370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成	戈樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条		1	378.9	378. 9	WE110	500	
		0%							
			m	1	378. 9	378. 9	単一	60号	
						378. 9			
	<del>}</del>								
						378. 9			
						378. 9			
	単価								
						378. 9	円/m		

歩掛使用年月

単価使用年月

2023. 09

2023.09

1次単位	五表		
上砂 管径 50mm	単位	m	. 39

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
単-21号	ケーブル配管	FEP 土砂 管径 50mm	単位	m	数量	1	単価	421. 7
						1		421.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
波付硬質合成	戊樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		1	431.9	431. 9	WE110	500
			m	1	431.9	431.9	単一	61号
	計					431. 9		
						431. 9		
	単価					431.9		
						431. 9	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (	
単-22号	埋設標識シート敷設	W=150 2倍	単位	m	数量	50	単価	244. 4
						50		244. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シー	ート敷設	埋設標識シート敷設		50	90.3	4, 515	WE1222	200
			m	50	90. 3	4, 515	単一	62号
埋設標識シー	- <b>F</b>	150mm×50m 2倍		1	8,000	8,000	WE5232	200
			巻	1	8, 000	8,000	単一	63号
	計					12, 515		
						12, 515		
	単価					250. 3		
						250.3	円/m	

単位

m

数量

1

FEP 土砂 管径 50mm

0%

道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条

規格

ケーフ゛ル配管

波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設

計

単価

名称

単-23号

	単価使用年月	2023. 0	9
	歩掛使用年月	2023. 0	)9
	労務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
数量	1	単価	476. 9
<b>X</b> =	1		476. 9
単価	金額		摘要
488.4	488. 4	WE1105	500
488.4	488. 4	単一	64号
	488. 4		
	488. 4		
	488. 4		
	488. 4	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-0	
埋設標識シート敷設 単-24号	W=150 2倍	単位	m	数量	50	単価	288. 5
					50		288. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設		50	135. 5	6, 775	WE12220	00
		m	50	135. 5	6, 775	単一 6	65号
埋設標識シート	150mm×50m 2倍		1	8,000	8,000	WE52320	00
		巻	1	8,000	8,000	単一 (	66号
計					14, 775		
					14, 775		
単価					295. 5		
					295. 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	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-25号	舗装版破砕(小規模)	アスファルト舗装		単位	m2	数量	1	単価	1, 494
	 名称			単位	数量	単価	金額		1,494 摘要
舗装版破砕積	責込(小規模土工)	全ての費用 1,530		1, 530	CB2107	CB210720			
				m 2	1	1, 530	1, 530		
	n						1, 530		
							1,530		
	単価						1,530		
							1, 530	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
¥ 00 =	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	)\\ /L		₩. E	1	単価	689. 2
単-26号			単位	m2	数量	1		689. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		アススファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り		1	705.8	705. 8	CB4303	310
		全ての費用						
			m 2	1	705.8	705. 8		
						705. 8		
	計							
						705. 8		
						705. 8		
	単価							
						705. 8		2

1次単価表
1 次単価表

単位

m 3

m3

数量

1

殼運搬

計

単価

名称

単-27号

殼運搬

アスファルト殻

4.5km以下 全ての費用

規格

舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	3, 814	
	1		3, 814	
単価	金額	摘要		
3, 906	3, 906	CB227010		
3, 906	3, 906			
	3, 906			
	3, 906			
	3, 906			
	3, 906	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
	殼運搬	アスファルト殻				0	単価	0
単-28号			単位	m3	数量			
						1		2, 670
	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(小規模土工) 無し		0	0	0	CB2270	)10
		2.5km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 734	2, 734		
						0		
	計							
						2, 734		
						0		
	単価							
						2, 734	円/m3	3
変更積算単位	西							
						2,670	円/m3	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	2023. 2023. 1.000	
単-29号	殼運搬	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	1, 716 1, 716
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 0.3km以下 全ての費用		1	1, 758	1, 758	CB227010	
	計		m 3	1	1, 758	1, 758 1, 758 1, 758		
	単価					1, 758 1, 758	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
競処分 単−30号	7277小殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 578 2, 578
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	2, 640	2, 640	WB0200	051
		m 3	1	2, 640	2, 640	単一	67号
21					2, 640		
計					2, 640		
					2, 640		
単価					2, 640	円/m3	3

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-					
単-31号	殼処分	アスファル・殻	単位	m3	数量	0	単価	0 3, 438
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB0200	51
			m 3	1	3, 520	3, 520	単一	68号
	計					0		
						3, 520		
	単価					0		
						3, 520	円/m3	
変更積算単価	<u> </u>							
						3, 438	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-32号	殼処分	アスファル製	単位	m3	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		3,008
処分費(m S		ATTH	平位	0	0	0 	WB020	
			m 3	1	3, 080	3, 080	単一	69号
	計					0		
						3, 080		
	単価					0		
						3, 080	円/m	3
変更積算単位	西							
						3, 008	円/m	3

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-50
設運搬 単-33号		アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 058
						1		2, 058
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)		1	2, 108	2, 108	CB2270	010
		有り 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 108	2, 108		
計						2, 108		
						2, 108		
単価						2, 108		
						2, 108	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	09 -00-00-2-50
農運搬 単−34号	アスファル・殻	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		1, 201
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	舗装版破砕		0	0	0	CB2270	)10
	機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
	無し 2.0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 230	1, 230		
					0		
計							
					1, 230		
					0		
単価							
					1, 230	円/m3	3
変更積算単価							
					1, 201	円/m3	3

		1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-35号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 058 2, 058
		規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)		1	2, 108	2, 108	CB2270	
	計	無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 108	2, 108 2, 108		
						2, 108		
	単価					2, 108		
						2, 108	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-36号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 543 1, 543
		規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)		1	1, 581	1, 581	CB2270	010
		有り 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 581	1, 581		
	計					1, 581		
						1, 581		
	単価					1, 581		
						1, 581	円/m3	3

	1次単価表							9 9 -00-00-2-50
単-37号	殼処分	7スファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 896
						1		3, 896
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	3, 990	3, 990	WB0200	51
			m 3	1	3, 990	3, 990	単一	70号
	計					3, 990 3, 990		
	単価					3, 990		
						3, 990	円/m3	:

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	09 -00-00-2-50
	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		4, 355
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB0200	051
		m 3	1	4, 460	4, 460	単一	71号
計					0		
					4, 460		
37.54					0		
単価					4, 460	円/m3	3
変更積算単価							
					4, 355	円/m3	3

		1 次単位	<b>西表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-39号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4, 130 4, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	4, 230	4, 230	WB0200	
			m 3	1	4, 230	4, 230	単一	72号
	計					4, 230 4, 230		
	単価					4, 230		
	1 1000					4, 230	円/m3	1

2023. 09

単価使用年月

	参与 <sup>1</sup>	(□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	. )		歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-40号	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 397.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無					
		m	1,000	260	260, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	192	109, 440	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	25	165	4, 125	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	440	11,000	
軽油						
		L	44	144	6, 336	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		6, 499	
計						
					397, 400	
単価						
					397. 4	円/m

2023. 09

	<b>参考</b>	食料 ( ]	)		■ 単価使用年月 ■ 歩掛使用年月	2023. 09
					<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-50
単一41号	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 426.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無					
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1,000	288	288, 000	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	570	192	109, 440	
,,,,,,	0. 100 0. 000 mm	k g	25	165	4, 125	
接着用プライマー	区画線用				,	
		k g	25	440	11,000	
軽油						
諸雑費(率+まるめ)		L	49	144	7, 056	
1977年   1977年		式	1		6, 579	
計						
単価					426, 200	
					426. 2	円/m

2023. 09

	<b>参考</b> 算	食料 ( ]	)		■ 単価使用年月 ■ 歩掛使用年月	2023. 09
					<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-42号	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 979.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無					
		m	1,000	574	574, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		kg	1,700	192	326, 400	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		kg	75	165	12, 375	
接着用プライマー	区画線用					
軽油		k g	75	440	33, 000	
<b>毕</b> 在		L	98	144	14, 112	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		19, 213	
計					979, 100	
単価					919, 100	
—— III4					979. 1	円/m

2023. 09

参考資料(I)				単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50 単価 955. 7 摘要	
					労務調整係数	
区画線設置 単-43号	有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無					
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1, 200	649	778, 800	
	OET, TOTO TO HIME					
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	684	192	131, 328	
	0. 100 0. 000 mm					
Let the III 2 ,	Prince Sept. III	k g	30	165	4, 950	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	30	440	13, 200	
軽油						
		L	132	144	19, 008	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
5%		式	1		8, 414	
計						
					955, 700	
単価						
					955. 7	円/m

### 参考資料(1)

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
単一44号	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 480		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無							
		m	1,000	260	260, 000			
・ラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融							
		k g	570	330	188, 100			
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm							
		k g	25	165	4, 125			
<b>妾着用プライマー</b>	区画線用							
		k g	25	440	11, 000			
圣油								
		L	44	144	6, 336			
諸雑費 (率+まるめ)								
5%		式	1		10, 439			
計								
					480, 000			
単価								
					480	円/m		

2023. 09

2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50 単価 1, 054		
-2-50		
1, 054		
要		

### 参考資料(1)

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-50
単-46号	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量		単価	
						1,000		765. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線消去		夜間 豪雪無 削取り式 制約無						
Im vi			m	1,000	750	750, 000		
軽油								
				0.7	144	0.040		
ガソリン		レギュラー	L	67	144	9, 648		
カノッン								
			L	37	158	5, 846		
諸雑費(まる	ろめ)		L L	31	100	0,040	-	
ипл <b>е</b> ж (5-5	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
			式	1		6		
				_				
	<b>큵</b> +							
						765, 500		
	単価							
						765. 5	円/m	
				1				

参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
購入土 (材料費) 単-47号	砂締固め	単位	m 3	数量	1	単価	4, 662 4, 662
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	1. 26 1. 26	3, 700 3, 700	4, 662 4, 662		
計					4, 662 4, 662		
単価					4, 662 4, 662	円/m	. 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一48号 購入土 (材料費)	<b>石少</b>	単位	m 3	数量	1	単価	3, 700 3, 700
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		1	3, 700	3, 700		
		m 3	1	3, 700	3, 700		
計					3, 700		
<b>声</b> !					3, 700		
					3, 700		
単価					3, 700	円/m	ı 3

参考資料(1)							用年月 2023.09 用年月 2023.09 上 2023.09 1.000-00-00-2-50		
単-49号	購入土 (材料費)	砂 締固め	単位	m 3	数量	1	単価	4, 662 4, 662	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリー	ト用骨材 砂	洗い 荒目		1. 26	3, 700	4, 662			
			m 3	1. 26	3, 700	4, 662 4, 662			
	計					4, 662			
	単価					4, 662			
	1 11000					4, 662	円/m	3	

参考資料	(	1	)
------	---	---	---

	参考	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
スパイラルダクト基礎設置(材工共)	4.0m3未満	単位	m 3	数量	1	173, 500 単価
h-11	1016	2771	W =	)\\ /r=		173, 500
	規格	単位 単位				摘要
Ż.			0.5	20,775	13, 387	
		人	0. 5	26, 775	13, 387	
			1	23, 205	23, 205	
			1	99 905	22 205	
			1	20, 100	20, 100	
		人	1	20, 160	20, 160	
クト	φ 900		1.6	46,000	73, 600	
		m				
ト 高炉	24-8-40		1	16, 900	16, 900	
		m 3	1	16, 900	16, 900	
	SD345 D13		37. 9	110	4, 169	WYB00001
		kg	37. 9	110	4, 169	単一 85号
<b>运</b>	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)クレーン付		0. 3	35, 930	10, 779	WYB00004
			0.3	35 930	10 779	単一 86号
まるめ)		H		00, 300		± 00%
			_			
		式	1		11, 300	
					173, 500	
<b>∄</b> ∤						
					173, 500	
\(\frac{1}{2}\)					173, 500	
<b>毕</b> 伽					173, 500	円/m 3
	名称 设 7 ト 高炉	スパイラルダクト基礎設置(材工共 4.0m3未満 規格 名称	本の (対工共 4.0m3未満 単位 名称 規格 単位	単位 m3  名称 規格 単位 数量	本名称 規格 単位 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 2 0.5 26,775 人 0.5 26,775 人 1 23,205 人 1 23,205 人 1 20,160 人 1 20,160 クト 0900	大・イラルダクト基値設置(村工典 4.0m3未満 単位 m 3 数量 1 数量 1 を報

930

円/kg

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-51号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量	1	単価	930
	l 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
道路標識設置	土工 加算額	アンカーボルト材料						
54 ± 1/1 = 11 = 1			k g	1	930	930		
諸雑費(まる	o Ø)							
			式	1		0		
	計							
						930		
	単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-		
単-52号	アンカーボルト用キャップ (材料費 )	M24用	単位	個	数量	1	単価		698 698
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アンカーボル	ルト用キャップ	M24用		1	698	698			
			個	1	698	698			
	計					698			
						698			
	単価					698			
						698	円/個	i	

参考資料(	1)
-------	----

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						1.000-00-00-2-0	
接地設置 単一53号	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価 5,643	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工							
		人	0. 25	22, 575	5, 643		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					5, 643		
単価							
					5, 643	円/極	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	<b>F月</b> 2023. 09	
	連結式接地棒 (材料費)	径10用 1500mm				1	単価	1, 510
単-54号			単位	本	数量		十冊	1 510
						1		1, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地	奉	$\phi 1 0 \times 1 5 0 0 \text{ m m}$		1	1, 510	1,510		
			本	1	1, 510	1, 510		
						1,510		
	計							
						1, 510		
						1, 510		
	単価							
						1, 510	円/本	:

参考資料	(1)
	\ _ /

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

				刀扣剛正小妖	1.000 00 00 2 0		
連結式接地棒用リード端子(材料費)	径10用 8mm2×500	単位	個	数量	1	単価	345
					1		345
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	345	345		
		個	1	345	345		
					345		
<b>≅</b> +							
					345		
					345		
単価							
					345	円/個	I

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0			
	1	単価	60		
	金額		摘要		
2	60				

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-56号	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	単位	m	数量	1	単価		60
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
600Vビニ	- ル絶縁電線	IV 3.5mm2							
			m	1	60. 2	60			
	計					60			
	単価					60	円/n	n	

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 2023.09 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	耐衝撃性硬質ビニル電線管(H I V E)	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価		
						1			87
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
耐衝擊性硬質	質ビニル電線管	HIVE 16mm							
			m	1	87. 72	87			
	71								
	<del>計</del>					07			
						87			
	単価								
	+- IIII					87	  円/m		
							1 17 111	•	
		+							

2023. 09

単価使用年月

参考資料	( ]	( )
	\ _	_ /

		<i>一</i>	貝们(I	)		歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-0
単-58号	スパイラルダクト基礎設置(材工共)	4. 0m3未満	単位	m 3	数量	1	169, 900 単価 169, 900
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世		усти	十二	0.5	26, 775	13, 387	加久
			人	0.5	26, 775	13, 387	
特殊作業員				1	23, 205	23, 205	
			人	1	23, 205	23, 205	
普通作業員				1	20, 160	20, 160	
			人	1	20, 160	20, 160	
スパイラル	ダクト	φ 800		2	34, 500	69, 000	
			m	2	34, 500	69, 000	
生コンクリ	ート 高炉	2 4 - 8 - 4 0		1	16, 900	16, 900	
			m 3	1	16, 900	16, 900	
鉄筋		SD345 D13		46. 9	110	5, 159	WYB00027
			k g	46. 9	110	5, 159	単一 87号
バックホウ	運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)クレーン付		0.3	35, 930	10, 779	WYB00028
	1.000		日	0.3	35, 930	10, 779	単一 86号
諸雑費(率 20%				1		11, 310	
			式	1		11, 310	
	計					169, 900	
						169, 900	
	単価					169, 900	
						169, 900	円/m3

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-59号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価		355. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T	摘要	
電工									
			人	0.5	22, 575	11, 287			
波付硬質ポリ	リエチレン電線管	FEP 30mm							
			m	100	243	24, 300			
諸雑費(まる	るめ)								
			式	1		3			
	計								
						35, 590			
	単価								
						355. 9	円/m		

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-60号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 378.9		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工									
			人	0. 5	22, 575	11, 287			
波付硬質ポ	リエチレン電線管	FEP 40mm							
			m	100	266	26, 600			
諸雑費(まる	<b>るめ</b> )								
			式	1		3			
	計								
						37, 890			
	単価								
						378. 9	円/m		

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-61号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 431.9		
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工									
			人	0. 5	22, 575	11, 287			
波付硬質ポ	リエチレン電線管	FEP 50mm							
			m	100	319	31, 900			
諸雑費(ま	るめ)								
			式	1		3			
	計								
						43, 190			
	単価								
						431.9	円/m		

参考資料	(1)

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤阴罡怀奴	1.000	1.000 00 00 2 0		
埋設標識シート敷設 単-62号	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価		90. 3	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
電工		人	0.4	22, 575	9, 030				
諸雑費 (まるめ)			0,1	22,010					
		式	1		0				
計					9, 030				
単価									
					90. 3	円/n	ı		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
¥ .co. 🗆	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	224 /-	244	ж. =		単価	
単-63号			単位	巻	数量	1		8, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シー	- <b> </b> -	150mm×50m 2倍						
			巻	1	8,000	8, 000		
	計							
						8,000		
	単価							
						8,000	円/巻	Ŕ

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-64号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 488.4
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工		73-48		3,12			
			人	0. 5	33, 862	16, 931	
波付硬質ポ	リエチレン電線管	FEP 50mm					
				100	010	01.000	
諸雑費(ま	ス め )		m	100	319	31, 900	
昭稚貝 (み	<i>3 ♥))</i>						
			式	1		9	
	計						
						48, 840	
	単価						
						488. 4	円/m

参考資料	(1)

単価使用年月 2023.09 2023.09 2023.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-50

					方務調整係級	1.000	-00-00-2-50
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	135. 5
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工							
		人	0. 4	33, 862	13, 544		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
計							
					13, 550		
単価							
1 1000					135. 5	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
W 00 F	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	224 64-	¥4	¥4. 目		単価	
単-66号			単位	巻	数量	1	, ,,,,,,	8, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シー	- <b> </b> -	150mm×50m 2倍						
			巻	1	8, 000	8, 000		
	計							
						8, 000		
	単価							
	<b>平</b>					8,000	円/巻	è

参考資料	(	1)	
------	---	----	--

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					方務調整係級	1.000-	00-00-2-0
処分費 (m 3) 単-67号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
処分費 [㈱高橋建設]	アスファルト殻 2.20t/m3						
		m 3	100	2, 640	264, 000		
計							
					264, 000		
単価							
					2, 640	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-68号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[三	中住建道路(㈱]	アスファルト売 2.20t/m3	m 3	100	3, 520	352, 000		
	計					352, 000		
	単価					3, 520	円/n	13

参考資料	(1	)
	\ <del>_</del>	/

単価使用年月 2023.09 歩掛使用年月 2023.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					<del>穷</del> 務調整係数	1.000	-00-00-2-0
処分費 (m 3) 単-69号		単位	m 3	数量	100	単価	3, 080
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 [㈱高橋建設]	アスファルト殼 2.20t/m3						
		m 3	100	3, 080	308, 000		
計					308, 000		
単価					3,080	円/m	1.3
					0,000	1,3/11	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-70号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 990
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[三井	中住建道路㈱] 【夜間】	7スファルト殼 2.35t/m3	m 3	100	3, 990	399, 000		
	<del>11</del>					399, 000		
	単価					3, 990	円/n	13

参考資料	(1	)
<b>少</b> 少貝件	/ I	. )

					<b>穷</b> 務調整係数	1.000-00	)-00-2-50
処分費 (m 3) 単-71号		単位	m 3	数量	100	単価	4, 460
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 [三井住建道路㈱] 【夜間】	アスファルト殻 2.35t/m3						
		m 3	100	4, 460	446, 000		
31							
計					446, 000		
)V/ free							
単価					4, 460	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一72号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[㈱オ	(保アスコン] 【夜間】	アスファルト殻 2.35t/m3	m 3	100	4, 230	423, 000		
	計					423, 000		
	単価					4, 230	円/n	n 3

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
交通誘導警備員A 単一73号	単位	人日	数量	1	単価	15, 120
	 単位	数量	単価	金額		 摘要
交通誘導警備員A						
	人	1	15, 120	15, 120		
諸雑費 (まるめ)						
	式	1		0		
計				15 100		
				15, 120		
単価				15, 120	円/人	п

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一74号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	13, 340
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	#員B							
			人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費(まる	<b>るめ</b> )							
			式	1		5		
	計							
						13, 340		
	単価							
	. 1999					13, 340	円/人	、目

参考資料(1)							2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-75号	交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価	
÷ 1979			7111	7(1	<b></b>	1		22, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人	1	22, 680	22, 680		
諸雑費(まる	) b)		式	1		0		
	計					22, 680		
	単価					22, 680	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-76号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	
						1		20, 010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警信 諸雑費 (まる			人式	1	20, 002	20, 002		
	<del>11</del>					20, 010		
	単価					20, 010	円//	<b>C</b> E

	参考資料(1)					2023. 0 2023. 0 1. 000-	
交通誘導警備員A 単-77号		単位	人日	数量	1	単価	22, 680
		単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 A	****						
		人	1	22, 680	22, 680		
<b>皆雑費(まるめ)</b>							
		式	1		0		
計							
					22, 680		
単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一78号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	20, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備								
			人	1	20, 002	20, 002		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
						20, 010		
	単価							
						20, 010	円/人	、目

円/人日

22,680

単価使用年月 2023.09 2023.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					方務調整係級	1.000	-00-00-2-0
処分費 (m 3) 単-79号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 640
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 [㈱実栄企業]	アスファルト設 2.20t/m3						
		m 3	100	2, 640	264, 000		
計							
					264, 000		
単価							
					2, 640	円/m	. 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-80号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[㈱オ	水俣アスコン]【夜間】	アスファルト殻 2.35t/m3	m 3	100	4, 230	423, 000		
	計					423, 000		
	単価					4, 230	円/n	13

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-					
単一81号		単位	箇所	数量	1	単価	10, 080 10, 080
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0.5	20, 160	10, 080		
		人	0.5	20, 160	10, 080		
計					10, 080		
					10, 080		
単価					10, 080		
1 1104					10, 080	円/籄	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-82号	本掘削時		単位	箇所	数量	1	単価	10, 080 10, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			_	0. 5	20, 160	10, 080		
			人	0. 5	20, 160	10, 080		
	計					10, 080		
						10, 080		
	単価					10, 080		
						10, 080	円/筐	<b>新</b>

単価使用年月

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一83号		単位	箇所	数量	1	単価	15, 120 15, 120
		単位	数量	単価	金額		
普通作業員			0. 5	30, 240	15, 120		
		人	0. 5	30, 240	15, 120		
計					15, 120		
					15, 120		
単価					15, 120		
					15, 120	円/籄	所

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 1. 000-00-00-2-50		
単-84号	本掘削時		単位	箇所	数量	1	単価	15, 120
		規格	単位	数量	単価	金額		15, 120 摘要
普通作業員				0.5	30, 240	15, 120		
			人	0. 5	30, 240	15, 120		
	計					15, 120		
	П					15, 120		
	単価					15, 120		
IIII						15, 120	円/篋	所

2023. 09

2024. 3

1	次単	価表
_	<b>シヽ</b> 1	111111111111

歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	3 -00-00-2-50	
0	単価		0

単価使用年月

						75 175 WATE 171-39C		00 00 2 00
単一1号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 294
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(步	<b>長道部)</b>	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410	031
			m 2	1	1, 294	1, 294		
	計					0		
						1, 294		
	単価					0		
						1, 294	円/m	2

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
上層路盤(歩道部) 単-2号	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価 0
					1	1, 523
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40		0	0	0	CB410041
	全ての費用					
		m 2	1	1, 523	1, 523	
					0	
計						
					1, 523	
					0	
単価						
					1, 523	円/m2

1次単価表	長
-------	---

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当

規格

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用

り平均仕上り厚50mm以下)

基層(車道・路肩部)

名称

単一3号

基層 (車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000			
数量	0	単価	0 3, 553		
単価	 金額		摘要		
0	0	CB410240			
3, 553	3, 553				
	0				
	3, 553				
	0				
	3, 553	円/m	2		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当				0	単価	0
単一4号	り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		平皿	
					1		3, 462
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410	250
	50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
	タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3, 462	3, 462		
					0		
計							
					3, 462		
					0		
単価							
					3, 462	円/m <sup>2</sup>	2

1次単価表	長
-------	---

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当

規格

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)

り平均仕上り厚50mm以下)

タックコート PK-4 全ての費用

表層(車道・路肩部)

名称

単-5号

表層(車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
数量	0	単価	0 3, 512
単価	金額		摘要
0	0	CB4102	260
3, 512	3, 512		
	0		
	3, 512		
	0		
	3, 512	円/m²	2

						2024. 2024. 1. 000	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	2741		W E	0	単価	0
単一6号		単位	m2	数量	1	— іші	1, 294
<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤 (歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン		0	0	0	CB410	031
	RC-40 全ての費用						
		m 2	1	1, 294	1, 294		
計					0		
н					1, 294		
)					0		
単価					1, 294	円/mi	2

1次単価表	長
-------	---

単位

単位

m 2

m2

数量

1

粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30

全ての費用

規格

上層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単-7号

上層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
数量	0	単価	0
	1		1, 301
単価	金額		摘要
0	0	CB410	041
1, 301	1, 301		
	0		
	1, 301		
	0		
	1, 301	円/m	2

						2024. 2024. 1.000-	
表層(車道·路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当				0	単価	0
単-8号	り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		平皿	
					1		3, 603
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB4102	260
	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	1	3, 603	3, 603		
					0		
計							
					3, 603		
					0		
単価							
					3, 603	円/m2	2

1	次単価表
_	

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単一9号

下層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
数量	0	単価	0
124 /m²			1, 148
単価	金額		摘要
0	0	CB410	031
1, 148	1, 148		
	0		
	1, 148		
	0		
	1, 148	円/mi	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
表層(歩道部) 単-10号	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当 り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,075
表層(歩道部)	7.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) 7°ライムコート PK-3 全ての費用	中心 m 2	0 1	平加 0 3,075	3, 075	CB410	
計			-	7,	3,075		
単価					3, 075	円/m	2

円/m

13,620

		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-11号	プレキャストU型側溝 (スリット側溝)	300×300 縦断用	単位	m	数量	0	単価	0 13, 620
			単位	数量	単価	金額		 摘要
U型側溝		据付け 無し 有り 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 0.54m3/10m	m	10	12, 990	129, 900	WB821	
コンクリー	`	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	111	0	0	0	CB240	
			m 3	0. 14	44, 760	6, 266. 4		
	計					0		
						136, 166. 4		
	単価					0		

						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	プレキャストU型側溝 (スリット側溝)	300×300 縦横断用	単位	m	数量	0	単価	0 15, 540
		規格	単位	数量	単価	金額		
U型側溝			0	0	0	WB8214	110	
		再生クラッシャラン 40~0 0.54m3/10m	m	1	15, 540	15, 540	単一	25号
	計					15, 540		
	単価					0		
						15, 540	円/m	

単価使用年月

		1 7	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1. 000-00-00-2-50
単-13号	側溝蓋 (スリット側溝)	コンクリート蓋 B300縦断用	単位	枚	数量	0	り 単価 23,510
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430
			枚	1	23, 510	23, 510	単一 26号
	計					0	
						23, 510	
	単価					0	
						23, 510	円/枚

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	3 -00-00-2-50
単-14号	側溝蓋 (スリット側溝)	コンクリート蓋 B300縦横断用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		27, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版	·	据付け 有り 蓋版(各種)		0	0	0	WB8214	130
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	27, 560	27, 560	単一	27号
						0		
	計							
						27, 560		
						0		
	単価							
						27, 560	円/枚	(

2024. 3

単価使用年月

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-15号	地先境界ブロック	A種 (120×120×600)	単位	m	数量	0	単価	0 5, 772
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
地先境界ブロ	ュック	設置 A種(120×120×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	0	0 5, 772	0 5, 772	CB422	520
	計					0 5, 772		
単価						0 5, 772	円/m	ı

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	3 -00-00-2-5	50
単-16号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価		0
						1			403.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		0	0	0	WB8212	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	403.6	403. 6	単一	28号	
						0			
	計								
						403.6			
						0			
	単価								
						403. 6	円/m		

2024. 3

[初野地区 ]

1次単価表	長
-------	---

単位

単位

m

数量

1

溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用

規格

溶融式区画線

名称

(白色)

計

単価

単-17号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-50
数量	0	り 単価 997.6
単価	金額	摘要
0	0	WB821210
997.6	997. 6	単一 29号
	0	
	997. 6	
	0	
	997. 6	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工				0	単価	0
単-18号			単位	m3	数量		単価	
						1		44, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり	こわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		0	0	0	WB824	010
			m 3	1	44, 050	44, 050	単一	30号
						0		
	計							
						44, 050		
						0		
	単価							
						44, 050	円/m	3

1	次単価表
---	------

単位

単位

m 2

m2

数量

1

アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下

アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り

全ての費用

規格

舗装版破砕

計

単価

名称

単-19号

舗装版破砕

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
数量	0	単価	0
	1		739. 5
単価	金額		摘要
0	0	CB430	310
739. 5	739. 5		
	0		
	739. 5		
	0		
	739. 5	円/m	2

						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	殼運搬	アスファルト設	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 192
	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、厚15cm超)又(騒音対策必要)		0	0	0	CB227	010
		有り 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 192	2, 192		
	計					0		
						2, 192		
	単価					0		
	1 Heet					2, 192	円/m	3

単価使用年月

1 次単価表							2024.	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-50	
単-21号	-21号   殻運搬   コンクリート殻 (無筋)		単位	m3	数量	0	単価	0 8, 879	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殼運搬		Co無筋構造物取壊し 人力積込 DID有 5.7km以下		0	0	0	WYB00		
			m 3	1	8, 879	8, 879	単一	31号	
	計					0			
						8, 879			
単価						0			
						8, 879	円/m	3	

							歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-22号	殼処分	アスファルト殻		単位	m3	数量	0	単価	0 4, 230
		*	 規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)				0	0	0	WB020051	
				m 3	1	4, 230	4, 230	単一	32号
	計						0 4, 230		
	単価						0	円/m3	
							4, 230	11/ Ille	,

2024. 3

1 次単価表							単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-56		
単-23号	殼処分	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 4, 230	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB020	051	
			m 3	1	4, 230	4, 230	単一	33号	
	計					0 4, 230			
	単価					0			
	<del></del>					4, 230	円/m	3	

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-24号	U型側溝	据付け 無し 有り 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 0.54m3/10m	単位	m	数量	10	単価 12,990	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 夜 無	m	10	5, 190	51, 900		
PU側溝(スリットイ	伽泽)	300×300 L=2000 縦断用	111	10	5, 190	51, 900		
PU1則(再 (A) y r1	即(再)	300 × 300 L-2000 和此时开	個	5	15, 300	76, 500		
再生クラッシ		R C - 4 0	IEI	0	10,000	10,000		
			m 3	0. 648	2, 300	1, 490		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		10		
	計					129, 900		
	単価					12, 990	円/m	
						,		

2024. 3

## 参考資料(1)

歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

単価使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単一25号 □型側溝	据付け 無し 有り 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 0.54m3/10m	単位	m	数量	10	単価 15, 540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 夜 無	m	10	5, 190	51, 900	
PU側溝(スリット側溝)	300×300 L=2000 縦横断用					
		個	5	20, 400	102, 000	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 648	2, 300	1, 490	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		10	
計					155, 400	
単価					15, 540	円/m

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-50
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種)						
単-26号	<del></del>	40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
. 20.5		To Charles and Man I will a will be	712		×	100	, ,,,,,,,	23, 510
	 名称		単位	数量	単価	金額		
本に コンカリ			単位.	数重	- 単個	<b></b>		摘要
蓋版コンクリ	ート・ <b></b>	170kg以下 夜 無						
			枚	100	1, 158	115, 800		
コンクリート	蓋(スリット側溝用)	B300用 L=1000 縦断用						
			枚	100	22, 350	2, 235, 000		
諸雑費(まる	め)				,	, ,		
, (o. a	,							
			式	1		200		
			八	1		200		
	71							
	計							
						2, 351, 000		
	単価							
						23, 510	円/枚	
							1	

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-50
蓋版 単一27号	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
					100		27, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無						
		枚	100	1, 158	115, 800		
コンクリート蓋(スリット側溝用)	B300用 L=1000 縦横断用						
		枚	100	26, 400	2, 640, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		200		
計							
					2, 756, 000		
単価							
					27, 560	円/枚	
		I			1		

2024. 3

## 参考資料(1)

歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

単価使用年月

17 亩; 绐令礼恩					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50			
単-28号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 403.6		
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置	(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無							
			m	1,000	260	260, 000			
トラフィック	7ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型							
			k g	570	202	115, 140			
ガラスビース	ζ.	0. 106~0. 850mm							
			k g	25	165	4, 125			
接着用プライ	イマー	区画線用							
			k g	25	450	11, 250			
軽油									
= la l !! = dda			L	44	142	6, 248			
諸雑費(率+ 5%			_15a						
			式	1		6, 837			
	計					403, 600			
						403, 000			
	単価					403.6	  円/m		
						100.0	1 17 111		

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し						
単-29号		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白	単位	m	数量		単価	
		アスファルト舗装 全ての費用			,,,	1,000		997. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無						
			m	1,000	574	574, 000		
トラフィック	<b>ウペイント</b>	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
			k g	1,700	202	343, 400		
ガラスビース	ズ	0. 106~0. 850mm						
			k g	75	165	12, 375		
接着用プライ	イマー	区画線用						
			k g	75	450	33, 750		
軽油								
			L	98	142	13, 916		
諸雑費(率+								
5%								
			式	1		20, 159		
	31							
	計					007.000		
						997, 600		
	単価							
	- 半川					997. 6	円/m	
						991.0		L
							+	
		I		1			1	

0

円/m3

44,050

44,050

参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
無し 有り	単位	m 3	数量	1	単価	44, 050
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
Ħ.	m 3	1	44, 050	44, 050		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
設運搬 単-31号	Co無筋構造物取壊し 人力積込 DID有 5.7km以下	単位	m 3	数量	0	単価	0 8, 879
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
とりこわし機械運転	ダンプトラック2t積 タイヤ良好	日	0 16. 51	0 53, 780	0 887, 907	WYB000	
計					0 887, 907		
単価					0 8, 879	円/m	ı 3

式

無筋構造物 人力施工 無し

夜間 人力施工 制約無

構造物とりこわし

名称

単-30号

無筋構造物

諸雑費 (まるめ)

計

単価

4, 230

円/m3

			参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-32号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[㈱水	俣アスコン]【夜間】	アスファルト殻 2.35t/m3							
				m 3	100	4, 230	423, 000		
	計								
							423, 000		

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-33号		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[㈱水俣アスコン]【夜間】	コンクリート殻(無筋) 2.35t/m3	m 3	100	4, 230	423, 000		
計					423, 000		
単価					4, 230	円/m	ı 3

		参考資料	钟(1	)		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	交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価	
						1		24, 260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	i員A							
			人	1	24, 255	24, 255		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
						24, 260		
	単価							
						24, 260	円/人	<b>√</b> ∃

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一35号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		21, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警信			人	1	21, 262	21, 262		
	計		式	1		21, 270		
	単価					21, 270	円//	<b>C</b> E

単価使用年月

	参考資料(1)						
単一36号 試掘時		単位	箇所	数量	0	単価	0 15, 980
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員		人	0 0. 5	0 31, 972	0 15, 986		
計					0 15, 986		
単価					0 15, 980	円/籄	前所

					歩掛使用年月 労務調整係数		
本掘削時 単-37号		単位	箇所	数量	0	単価	0
					1		15, 980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 5	31, 972	15, 986		
計					0		
					15, 986		
					0		
単価							
					15, 980	円/籄	i所

2024. 3