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	福岡3号野間地区舗装外工事			
工事地名	福岡県遠賀郡岡垣町野間地先			
2. 工事内容				
 発注年月 事務所名 事務所番号 4)契変更工事 6)主工事期 9)施工区路線 	令和 5年 2月 北九州国道事務所 工務課 2289330024 国債(翌債を含む)の分任官 2回 舗装工事 386日間 自 令和 5年 3月10日 (当初) 至 令和 5年10月31日 (2回変更) 至 令和 6年 3月29日 福岡県 八幡西区 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 1月 0	0%
3. 予算科目 .) 予算科目: 道路交通円滑化事業費	2) 目: 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名: 岡垣バイパス	

工事名 福岡 3 号野間地区舗3			(2 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装								
(野間地区)			1		43, 886, 311			
		式	1		98, 062, 541	1	54, 176, 230	
		-			, ,		, ,	
KEPH III			1		3, 695, 580			
		式	1		10, 744, 115	1	7, 048, 535	
		14	1		10, 744, 115	1	1,040,000	
					100 104			
(野間)		15	1		138, 164			
		式	1		903, 115	1	764, 951	
掘削	土砂 オープンカット 押土無							単-1号
	障害無 5,000m3未満		130	288.6	37, 518			
		m3	1,600	288.6	461, 760	1,470	424, 242	
掘削	軟岩 片切掘削							単-2号
			0	0	0			
		m3	100	2,900	290, 000	100	290, 000	
 積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未			_,				単-3号
	満		0	0	0			T 0.5
	11 ¹¹	m3	100	205. 1	20, 510	100	20, 510	
土砂等運搬	 土砂(岩塊·玉石混り土	ШЭ	100	200.1	20, 510	100	20, 510	単-4号
上似奇理版			100	774.0	100 646			平-4万
	含む)		130	774. 2	100, 646	100	100 040	
		m3	0	774. 2	0	-130	-100, 646	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-5号
	含む)		0	0	0			
		m3	390	335. 5	130, 845	390	130, 845	
掘削工								
(松ヶ台グラウンド)			0		0			
		式	1		205, 100	1	205, 100	
看込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未				,		,	単-6号
	満		0	0	0			
	l Heat	m3	1,000	205. 1	205, 100	1,000	205, 100	
路体盛土工		III O	1,000	200.1	200, 100	1,000	200, 100	
归严逾上上			1		2 594 200			
			1		3, 524, 368	-	1 001 074	
	0.5.4.7#	式	1		1, 562, 994	1	-1, 961, 374)
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-7号
			200	5, 290	1, 058, 000			
		m3	230	5, 290	1, 216, 700	30	158, 700	

工事名	福岡 3 号野間地区舗	甫装外工事		(2 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満							単-8号
				80	706. 9	56, 552			
			m3	100	706. 9	70, 690	20	14, 138	
路体(築堤)盛土		4.0m以上							単-9号
				0	0	0			
			m3	170	195. 6	33, 252	170	33, 252	
		施工幅2.5m未満 地山				,		,	単-10号
		並		160	5, 301	848, 160			
			m3	0	5, 301	0	-160	-848, 160	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	mo		0,001		100	010, 100	単-11号
工的可定则		含む)		310	4,851	1, 503, 810			7 11 7
			m3	0	4, 851	1, 505, 810	-310	-1, 503, 810	
		 土砂(岩塊·玉石混り土	ПЭ	0	4, 851	0	-310	-1, 503, 810	₩ 10日
土砂等運搬				0		0			単-12号
(仮置土)		含む)		0	0	0	150	212 222	
			m3	170	1, 239	210, 630	170	210, 630	
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-13号
		満		310	186. 6	57, 846			
			m3	170	186. 6	31, 722	-140	-26, 124	
路床盛土工									
				0		0			
			式	1		27, 206	1	27, 206	
路床盛土		2.5m未満							単-14号
				0	0	0			
			m3	4	5, 375	21,500	4	21, 500	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土				•		•	単-15号
		含む)		0	0	0			
			m3	4	1, 240	4, 960	4	4, 960	
 積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未	1		2,=10	2,000	1	2,000	単-16号
		満		0	0	0			_ 10.5
		11144	m3	4	186.6	746	4	746	
 法面整形工			IIIO	4	100.0	140	4	140	
広田				0		0			
			-	0		0		E40 F20	
›ㅗ ~ ㅎ ㅎ ~ / ! ¬ ! - + • ›		7日 [日本](사고는 구도)() = 그	式	1		543, 762	1	543, 762	W 15 D
法面整形(切土部)		現場制約有 軟岩I、軟		_					単-17号
		岩II、中硬岩、硬岩		0	0	0			
			m2	140	3, 177	444, 780	140	444, 780	

工事名	福岡 3 号野間地区舗装外	工事		(2 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設·改築		
	ATEU AMEU	10.16)V//II:	W/ E	\\\	工事区分	舗装	A 447134 X N	I-t
工事区分・工種・	種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(切土部)		現場制約無 は質土、砂							単-18号
		及び砂質土、粘性土		0	0	0			
			m2	130	761. 4	98, 982	130	98, 982	
防草コンクリート									
				1		33, 048			
			式	1		1, 351, 296	1	1, 318, 248	
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉				_,,	_	_, ,	単-19号
32 3 14777 1		コンクリート夜間割増無		18	1,836	33, 048			
)	m2	736	1, 836	1, 351, 296	718	1, 318, 248	
			IIIZ	750	1,000	1, 551, 250	710	1, 510, 240	
7女工处理工						_			
			Is.	0		0			
			式	1		6, 150, 642	1	6, 150, 642	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-20号
(処分場1)		含む)		0	0	0			
			m3	1, 210	774. 2	936, 782	1, 210	936, 782	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-21号
(処分場1)		含む)		0	0	0			
			m3	450	1,067	480, 150	450	480, 150	
土砂等運搬		軟岩						·	単-22号
(処分場1)				0	0	0			_
0.03 7,327			m3	100	930. 2	93, 020	100	93, 020	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	ino	100	500.2	30, 020	100	30, 020	単-23号
(処分場2)				0	0	0			4 207
(Xe)J 3/m2)			m3	560	2, 388	1, 337, 280	560	1, 337, 280	
(本 1. 次 fn 八			IIIO	300	2, 300	1, 331, 200	360	1, 337, 200	単-24号
残土等処分						_			早 -24万
(処分場1)				0	0	0	1.550	0 544 500	
and the first of the			m3	1,770	1, 549	2, 741, 730	1,770	2, 741, 730)V
残土等処分									単-25号
(処分場2)				0	0	0			
			m3	560	1,003	561, 680	560	561, 680	
地盤改良工									
				0		0			
			式	1		3, 638, 800	1	3, 638, 800	
路床安定処理工						·		•	
I				0		0			
			式	1		3, 638, 800	1 1	3, 638, 800	

工事名 福岡 3 号野間地区舗装	外工事		(2 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	舗装		
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
安定処理	0.6mを超え1m以下 固							単-26号
	化材100m2あたり使用		0	0	0			
	量 5t/100m2 セメント系	m2	1, 170	2, 344	2, 742, 480	1, 170	2, 742, 480	
安定処理	1m以下 固化材100m2あ							単-27号
	たり使用量 5t/100m2		0	0	0			
	セメント系	m2	320	2, 801	896, 320	320	896, 320	
法面工								
			0		0			
		式	1		101, 690	1	101, 690	
植生工								
			0		0			
		式	1		3, 170	1	3, 170	
種子散布	肥料無し 250m2未							単-28号
	満		0	0	0			
		m2	10	317	3, 170	10	3, 170	
法面吹付工								
			0		0			
		式	1		98, 520	1	98, 520	
モルタル吹付	厚10cm							単-29号
			0	0	0			
		m2	10	9, 852	98, 520	10	98, 520	
舗装工								
			1		23, 401, 888			
		式	1		37, 629, 794	1	14, 227, 906	
舗装準備工								
			0		0			
		式	1		13, 648	1	13, 648	
不陸整正	補足材無し							単-30号
			0	0	0			
		m2	129	105.8	13, 648	129	13, 648	
切削オーバーレイ工								
			0		0			
		式	1		3, 214, 488	1	3, 214, 488	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差す							単-31号
[夜間]	りつけ無 密粒GAポリマー		0	0	0			
	改質 I 型(13)	m2	1, 150	2,657	3, 055, 550	1, 150	3, 055, 550	

工事区分・工種・利益 一型では、 一型では、 大事区分・工種・利益では、 大事区分・工種・利益では、 大事区分・工種・利益では、 大事区分・工種・利益では、 大事区分・工種・利益では、 大事区分・工種・利益では、 大事区分・工種・利益では、 大事区分・工種・利益では、 大事では、 大きでは、 もなな はな はな はな はな はな はな はな はな はな				(2 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築		
	CERT AMERIC	1.11 LF))/ /L	ж. н)\/ /#*	工事区分	舗装	4-2-4-4-A	lete and
殼運搬(怒面切削)	種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		切削殼							単-32号
[夜間]				0	0	0			
			m3	26	3, 116	81, 016	26	81, 016	
殼処分		アスファルト殻							単-33号
[夜間]				0	0	0			
			m3	26	2, 997	77, 922	26	77, 922	
アスファルト舗装工									
				1		21, 771, 934			
			式	1		22, 725, 887	1	953, 953	
下層路盤(車道・路肩	言 部)	再生クラッシャラン RC-40 仕						•	単-34号
	· •	上り厚 150mm		1, 160	602. 9	699, 364			
			m2	1, 380	602.9	832, 002	220	132, 638	
下層路盤(歩道部)		再生クラッシャラン RC-40 仕		2,000	30210	002,002		102,000	単-35号
		上り厚 100mm		671	789. 6	529, 821			_ 00.5
		工 / 净 100 mm	m2	807	789. 6	637, 207	136	107, 386	
 上層路盤(車道・路肩	■ 並()	再生粒度調整砕石 RM-	IIIZ	001	103.0	001, 201	100	101,000	単-36号
工信四盘(平足 四片	ㅋ 다가/	25 仕上り厚 100mm		1, 160	500. 3	580, 348			4 30 9
		25 任工9净 100111111	m2	1, 430	500. 3	715, 429	270	135, 081	
 上層路盤(車道・路肩	■ 立(7)	路盤材(各種)再生瀝	IIIZ	1, 450	500.5	110, 429	210	155,001	単-37号
上層的盆(早月 * 的)	月 可り)	青安定処理材(30) 仕		1, 160	9 104	9 545 040			年-31万
		上り厚 80mm			2, 194 2, 194	2, 545, 040	240	745, 960	
其民(玄学 吸言如)		上り厚 80mm	m2	1,500	2, 194	3, 291, 000	340	745, 960	単-38号
基層(車道・路肩部)		1		0.500	1 400	0.010.700			単-38号
		舗装厚 50mm 3.0m超		2, 520	1, 436	3, 618, 720			
			m2	2, 430	1, 436	3, 489, 480	-90	-129, 240	W H
中間層(車道・路肩音	形)	再生粗粒度アスコン(20)							単-39号
		舗装厚 50mm 3.0m超		2, 510	1, 436	3, 604, 360			
			m2	2, 420	1, 436	3, 475, 120	-90	-129, 240	
中間層(車道・路肩音	羽)	改質As 粗粒II型(20)D							単-40号
		S5000 舗装厚 50mm		2, 500	1, 838	4, 595, 000			
		3.0m超	m2	2, 450	1,838	4, 503, 100	-50	-91, 900	
表層(車道・路肩部)		各種(2.30以上2.40t/m							単-41号
		3未満)密粒ギャップASホ							
		゚リマー改質Ⅱ型(13) 舗		2,500	1,861	4,652,500			
		装厚 50mm 3.0m超	m2	2, 440	1,861	4, 540, 840	-60	-111,660	
						•		•	

工事名	福岡3号野間地区舗	#装外工事		(2 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	舗装		
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	部)	各種(2.30以上2.40t/m							単-42号
		3未満)密粒ギャップASホ							
		゚リマー改質Ⅱ型(13) 舗		0	0	0			
		装厚 50mm 3.0m超	m2	53	1, 944	103, 032	53	103, 032	
表層(歩道部)		再生密粒度アスコン(13)							単-43号
		舗装厚 40mm 1.4m以		671	1, 411	946, 781			
		上	m2	807	1, 411	1, 138, 677	136	191, 896	
アスファルト舗装工					·			·	
(野間地区 乗入部)				0		0			
			式	1		986, 040	1 1	986, 040	
 下層路盤(車道・)	 路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕	-			, - 10	_	, - 10	単−44号
	100	上り厚 200mm		0	0	0			, == 3
			m2	174	732. 4	127, 437	174	127, 437	
 上層路盤(車道・b	格 言 部)	再生粒度調整砕石 RM-		1,1	10212	1=1,101	111	12., 10.	単-45号
	-11111117	25 仕上り厚 100mm		0	0	0			1 10 3
		20 122 9 74 100 111111	m2	174	502. 5	87, 435	174	87, 435	
	坏)	再生粗粒度アスコン(20)	III2	111	002.0	01, 100	111	01, 100	単-46号
上 上 上 上 上	1157	舗装厚 50mm 3.0m超		0	0	0			4 107
		品级净 60111111 6.0116	m2	174	1,522	264, 828	174	264, 828	
 中間層(車道・路)	言或()	再生粗粒度アスコン(20)	1112	174	1,022	204, 020	114		単-47号
	H HP/	舗装厚 50mm 3.0m超		0	0	0			+ 11 J
		開表字 5011111 5.011起	m2	174	1, 438	250, 212	174	250, 212	
 表層(車道・路肩部	<u> </u>	再生密粒度アスコン(20)	1112	174	1, 450	200, 212	174	230, 212	単-48号
☆ 「 中 上 ・ 的 月 〕	/ult	舗装厚 50mm 3.0m超		0	0	0			+ 40 D
		開教/子 50111111 3.01100	m2	174	1, 472	256, 128	174	256, 128	
			1112	1/4	1,414	200, 120	114	200, 120	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1)			0		0			
(判別/// ドリー学術	<i>(</i>)		式	1		5, 888, 442	1	5, 888, 442	
 下層路盤(車道・超	次 戸 並)	再生クラッシャラン RC-40 仕	1	1		0, 000, 442	1	0, 000, 442	単-49号
『僧始鑑(早退・道	时月刊)	井生ククッシャクン RC-40 1L 上り厚 150mm		0	0	0			半-43万
		上り 字 150mm	0	649	ı	_	640	200 205	
	次 三 分7)	 再生粒度調整砕石 RM-	m2	049	604. 6	392, 385	649	392, 385	単-50号
上層路盤(車道・)	哈月前)			^		_			早-50万
		25 仕上り厚 100mm		0	0	0	000	400 455	
			m2	862	502. 5	433, 155	862	433, 155	

工事名	福岡 3 号野間地区部	浦装外工事		(2 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
			T			工事区分	舗装		
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
上層路盤(車道・	路肩部)	路盤材(各種)再生AS							単-51号
		安定処理(30) 仕上り		0	0	0			
		厚 100mm	m2	615	2,750	1, 691, 250	615	1, 691, 250	
基層(車道・路肩	部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-52号
		舗装厚 50mm 1.4m以		0	0	0			
		上3.0m以下	m2	596	1,522	907, 112	596	907, 112	
中間層(車道・路	肩部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-53号
		舗装厚 50mm 1.4m以		0	0	0			
		上3.0m以下	m2	577	1,522	878, 194	577	878, 194	
中間層(車道・路	·肩部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-54号
		舗装厚 25mm 1.4m以		0	0	0			
		上3.0m以下	m2	382	912. 7	348,651	382	348, 651	
表層(車道・路肩	部)	各種(2.30以上2.40t/m							単-55号
		3未満) 密粒ギャップASホ							
		゚リマー改質 I 型(13) 舗		0	0	0			
		装厚 50mm 3.0m超	m2	558	1,747	974, 826	558	974, 826	
表層(車道・路肩	部)	各種(2.30以上2.40t/m							単-56号
		3未満)密粒ギャップASホ							
		。リマー改質 I 型(13) 舗		0	0	0			
		装厚 50mm 1.4m未満	m2	70	2, 684	187, 880	70	187, 880	
表層(車道・路肩	部)	各種(2.30以上2.40t/m							単-57号
		3未満)密粒ギャップASホ							
		。リマー改質 I 型(13) 舗		0	0	0			
		装厚 50mm 3.0m超	m2	247	303. 6	74, 989	247	74, 989	
アスファルト舗装工						•		·	
(野間ランプ下り ランフ	,°)			0		0			
			式	1		4, 161, 756	1	4, 161, 756	
下層路盤(車道・	路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-58号
		上り厚 150mm		0	0	0			
			m2	960	604.6	580, 416	960	580, 416	
上層路盤(車道・	路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-				,		,	単-59号
		40 仕上り厚 150mm		0	0	0			
			m2	960	643	617, 280	960	617, 280	
基層(車道・路肩	部)	再生粗粒度アスコン(20)				, –		, –	単-60号
		舗装厚 50mm 3.0m超		0	0	0			' - ' '
		HILLEY TO STITLE OF STIME	m2	990	1, 522	1, 506, 780	990	1, 506, 780	

工事区分・工権・権別・総別 規格 単位 数像 単価 金頭 数操物域 金額増減 接受 50mm 3、0m8 2 990 1,472 1,472 200 990 1,457,280 1,457,280 990 1,457,280 1,457,280 1,457,280 990 1,457,280 1,457,280 990 990 1,457,280 990 9	工事名	福岡3号野間地区舗	装外工事		(2 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設・改築		
表層(申道・路南部) 再生給起度アユン(20)	フェロハ マギ	AFOU AMOU	110 117	774.	业/. 目)\\ /\ta'	工事区分	舗装	A 45 14 3-4	क्रिस्ट सम्बद्ध
## 編集序 50mm 3.0m位 a2 990 1,472 1,457,280 990 1,457,280 77,779 補業工 (評商) 1 1,624,954				単位.		単価	金額	数重增减	金額增減	
大力 7 2 7 2 7 2 8 9 9 9 9 9 9 9 9 1 4 5 7 2 8 9 9 9 9 9 9 9 1 4 5 7 2 8 9 9 9 9 9 9 9 1 4 5 7 2 8 9 9 9 9 9 9 1 4 5 7 2 8 9 9 9 9 9 9 9 1 4 5 7 2 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	表層(車追・路肩音	AS)			_					単−61号
TyA7p+網接工 (野間)			舗装厚 50mm 3.0m超		_	-	•			
野田 中生が7ッキア NC -40 仕上り度 100mm 本2 10 1,629,954 1 -1,571,08 日本 100mm 本2 10 789,6 60,799 10 150,776 150,000 10 150,776 150,000 150,776 150,000 150,776 150,000 150,776 150,000 150,776 150,000 150,776 150,000 150,776 150,000 150,776 150,000 150,000 150,776 150,000 150				m2	990	1, 472	1, 457, 280	990	1, 457, 280	
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	· ·									
下層路盤(歩道部)	(野間)				1		1, 629, 954			
上り厚 100mm 12				式	1		58, 906	1	-1, 571, 048	
本籍を関す。	下層路盤(歩道部)		再生クラッシャラン RC-40 仕							単-62号
基層 (申道・路肩部) 再生粗粒度アスン(20) 編装戸 50mm 1.4m以上3.0m以下			上り厚 100mm		77	789.6	60, 799			
#接摩 50mm 1. 4m以上3. 0m以下 m2 10 1,604 150,776 16,040 -84 -134,736				m2	10	789. 6	7, 896	-67	-52, 903	
#接摩 50mm 1. 4m以上3. 0m以下 m2 10 1,604 150,776 16,040 -84 -134,736	基層(車道・路肩部	形)	再生粗粒度アスコン(20)				,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-63号
上3.0m以下 内生性粒度アルン(20) 神生性粒度アルン(20) 神養原 50mm 1.4m未 清 (1層当り平均仕上 り厚50mm以下) 内生密粒度アルン(20) 神養原 50mm 3.0m程 市全 (1月) 市工 (1月)		• •			94	1, 604	150, 776			
基層 (車道・路肩部)			1	m2		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-84	-134, 736	
論装厚 50mm 1.4m未 演 165	上 基届(审道·) 数	FK)			10	1,001	10,010	01	101, 100	単-64号
清(1層当り平均仕上 り厚50m以下)	金盾(平足 跖/)口	1137								7 01/3
中国					165	9 272	201 545			
再生密粒度7x1v(20)				m?				-165	_201 E4E	
編装厚 50mm 3.0m組	主屈/支法 吃豆豆	7 7\		m2	0	2, 313	0	-100	-391, 545	H CE H
大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き	衣僧(単退・路肩部	i))	1		500	1 451	070 000			单-65万
再生密粒度アスコン(13)			舗装厚 50mm 3.0m超			· ·			.=	
舗装厚 40mm 1. 4m未 満(1層当り平均仕上 り厚50mm以下) m2 10 2,026 156,002 20,260 -67 -135,742 簡易舗装工 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				m2	10	1, 471	14, 710	-582	-856, 122	
簡易舗装工 t=10cm 1.4m以上3.0m 未満 t=10cm 1.4m未満 簡易舗装工 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	表層(歩道部)		I							単-66号
10 2,026 20,260 -67 -135,742 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
簡易舗装工 0 0 580,627 1 580,627										
大			り厚50mm以下)	m2	10	2, 026	20, 260	-67	-135, 742	
対象性が対象性に対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が対象性が	簡易舗装工									
簡易舗装					0		0			
未満 0 0 0 0 650 814.5 529,425 650 529,425 簡易舗装 t=10cm 1.4m未満 0 0 0 0 0 0 排水構造物工 1 1 6,736,976 54 51,202 54				式	1		580, 627	1	580, 627	
m2 650 814.5 529,425 650 529,425	簡易舗装		t=10cm 1.4m以上3.0m							単-67号
m2 650 814.5 529,425 650 529,425			未満		0	0	0			
簡易舗装 t=10cm 1.4m未満 0 0 0 0 0 単一68号 単一68号 m2 54 948.2 51,202 54 51,202 排水構造物工 1 6,736,976				m2	650	814. 5	529, 425	650	529, 425	
加2 54 948.2 51,202 54 51,202 排水構造物工 1 6,736,976	簡易舗装		t=10cm 1.4m未満				,		,	単-68号
m2 54 948.2 51,202 54 51,202 排水構造物工 1 6,736,976 6	154 SA HINSEX		22 2000 1 4 10 4		0	0	0			
排水構造物工 1 6,736,976				m2		· ·		54	51 202	
1 6,736,976				1112	0.1	510.2	01, 202	01	01, 202	
	カトハハーサスセインノニ				1		6 736 076			
TA 17,				<u></u>				1	11 004 000	
1,000,000				八	1		17, 830, 999	1	11, 094, 023	

工事名 福岡 3 号野間地区舗装	外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	44.04))/ /I+	ж. н)\\ /#*	工事区分	舗装	4-7-1-34- A	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
作業土工								
			1		472, 823			
		式	1		2, 411, 008	1	1, 938, 185	
 床掘り	土砂							内-1号
			180		43, 275			
		m3	0		0	-180	-43, 275	
 床掘り	土砂							内-2号
УГОД Д У			0		0			1,12,3
		m3	350		87, 538	350	87, 538	
 床掘り	土砂	IIIO	330		01, 550	330		内-3号
<i>八</i> 加リ	1.47							
			0		0	_	55 000	
		m3	7		57, 668	7	57, 668	
埋戻し	土砂							内-4号
			120		316, 517			
		m3	0		0	-120	-316, 517	
埋戻し	土砂							内-5号
			0		0			
		m3	250		630, 475	250	630, 475	
	土砂							内-6号
			0		0			-
		m3	4		23, 757	4	23, 757	
		mo	1		20, 101	1		内-7号
本 山正工			280		113, 031			1,1,2
		m2	0		0	-280	-113, 031	
基面整正		IIIZ	0		0	-200		内-8号
本 川登上			_					 \ \ 1_0 <u>2</u>
			0		0	510	222 277	
		m2	510		203, 375	510	203, 375)V 22 ₩
埋戻しコンクリート	18-8-25(20)高炉 W/C							単-69号
	規定なし		0	0	0			
		m3	52	20, 580	1, 070, 160	52	1, 070, 160	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-9号
	含む)		0		0			
		m3	10		12, 453	10	12, 453	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-10号
	含む)		0		0			_
		m3	120		125, 772	120	125, 772	

工事名 福岡 3 号野間地区	舗装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装		
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
残土等処分	7,211		371			3322 (433		内-11号
			0		0			
		m3	130		199, 810	130	199, 810	
側溝工								
			1		4, 630, 894			
		式	1		13, 887, 172	1	9, 256, 278	
プレキャストU型側溝	$300\times300\times2000$							単-70号
			367	6, 292	2, 309, 164			
		m	141	6, 292	887, 172	-226	-1, 421, 992	
プレキャストU型側溝	300×300×2000 再利							単-71号
	用撤去・据付		0	0	0	10	00.004	
つ゜) よ、っしい延月/四万井	450.7/450.7/600	m	18	5, 148	92, 664	18	92, 664	₩ 70 🗆
プレキャストU型側溝	$450\times450\times600$		10	10 470	104 700			単−72 号
			10	10, 478 10, 478	104, 780 94, 302	-1	-10, 478	
落蓋式側溝	$300 \times 300 \times 2000$	m	9	10, 470	94, 302	-1	-10, 476	単-73号
行品と同時	300 × 300 × 2000		0	0	0			4 107
		m	221	9, 813	2, 168, 673	221	2, 168, 673	
横断側溝	300×300×1000	III	221	0,010	2, 100, 010	221	2, 100, 010	内-12号
2007			0		0			
		m	26		1, 330, 732	26	1, 330, 732	
管(函)渠型側溝	幅 30cm 高さ 30c							単-74号
A型	m		60	10, 150	609,000			
		m	316	10, 150	3, 207, 400	256	2, 598, 400	
管(函)渠型側溝	幅 30cm 高さ 30c							単-75号
A型	m 基礎コンあり		0	0	0			
		m	18	11, 870	213, 660	18	213, 660	
管(函)渠型側溝	幅 30cm 高さ 30c							単-76号
B型	m		6	18, 013	108, 078			
hele (pp.) Not that Installe	I	m	38	18, 013	684, 494	32	576, 416	\\\ == \
管(函)渠型側溝	幅 30 cm 高さ 30 c							単-77号
B型	m 基礎コンあり		0	0	0		00.400	
签(元章) 海田(加) 推	年 20 - 古ナ 20	m	2	19, 730	39, 460	2	39, 460	単-78号
管(函)渠型側溝	幅 30 cm 高さ 30 c				0			早-18号
C型	m		0 8	0		8	241 600	
		m	δ	42, 700	341, 600	δ	341,600	

工事名 福岡 3 号野間地区	舗装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管(函)渠型側溝	幅 30cm 高さ 30c							単-79号
フラットタイプA型	m		0	0	0			
		m	110	10, 750	1, 182, 500	110	1, 182, 500	
管(函)渠型側溝	幅 30cm 高さ 30c							単-80号
フラットタイプ [°] B型	m		0	0	0			
		m	14	19, 380	271, 320	14	271, 320	
管(函)渠型側溝	幅 30cm 高さ 30c							単-81号
フラットタイプ。C型	m		0	0	0			
		m	6	33, 740	202, 440	6	202, 440	
管(函)渠型側溝	幅 40 cm 高さ 40 c							単-82号
A型	m		78	13, 722	1, 070, 316			
		m	54	13, 722	740, 988	-24	-329, 328	
管(函)渠型側溝	幅 40cm 高さ 40c							単-83号
B型	m		8	23, 863	190, 904			
		m	6	23, 863	143, 178	-2	-47, 726	
管(函)渠型側溝	幅 40cm 高さ 40c							単-84号
C型	m		0	0	0			
		m	3	59, 950	179, 850	3	179, 850	
管(函)渠型側溝	幅 40cm 高さ 40c							単-85号
横断タイプ A型	m		0	0	0			
		m	21	24, 400	512, 400	21	512, 400	
管(函)渠型側溝	幅 40cm 高さ 40c							単-86号
横断タイプ B型	m		0	0	0			
		m	2	38, 830	77, 660	2	77,660	
管(函)渠型側溝	幅 40 c m 高さ 40 c							単-87号
横断タイプC型	m		0	0	0			
		m	1	48, 330	48, 330	1	48, 330	
管(函)渠型側溝	幅 40cm 高さ 40c							単-88号
すりつけタイプ	m		0	0	0			
		m	1	25, 250	25, 250	1	25, 250	
自由勾配側溝	縦断用 T-25 300×30							内-13号
(5号)	0~800×2000 街路型(13		206, 576			
	勾配付)	m	0		0	-13	-206, 576	
自由勾配側溝	縦断用 T-25 300×30							内-14号
(5号)	0~500×2000 街路型(0		0			
	勾配付)	m	6		82, 970	6	82, 970	

工事名 福岡 3 号野間地区舗装			(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	舗装		
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								単-89号
(自由勾配側溝)			12	2, 673	32,076			
		枚	0	2,673	0	-12	-32, 076	
側溝蓋	グレーチング蓋T-25 自由							単-90号
(自由勾配側溝)	勾配側溝(勾配付)300							
	用固定用受枠含む L=9		0	0	0			
	95	枚	3	33, 560	100, 680	3	100, 680	
側溝蓋	コンクリート蓋 歩道用 L=50						·	単-91号
(落蓋式側溝)	0		0	0	0			
(), A === 1, 4, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,		枚	443	2,843	1, 259, 449	443	1, 259, 449	
			110	_, = 10	2,200,110	110	2, 200, 110	
1,7,			1		170, 374			
		式	1		337, 040	1	166, 666	
 tューム管(B形管)			1		001,040	1	100,000	単-92号
CA A B (D/I/ B)	/ / L 日 1/1重		3	20, 346	61, 038			7 327
		m	0	20, 346	01,000	-3	-61, 038	
 重圧管	400型	III	U	20, 340	0	3	01, 030	単-93号
里/上 目	400至		8	13, 667	109, 336			平 90万
			0	13, 667	109, 330	-8	-109, 336	
 重圧管	400型	m	0	15,007	0	-0	-109, 550	単-94号
里/工官	400空		0	0				平-94万
			0	0	0		100 000	
나는 NVC 마구 소드	100##	m	8	15, 400	123, 200	8	123, 200	¥ 0.5 U
横断暗渠	400型				_			単-95号
			0	0	0			
#a		m	12	17, 820	213, 840	12	213, 840	
集水桝・マンホール工								
			1		1, 420, 354			
		式	1		1, 054, 009	1	-366, 345	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-96号
街渠型300用	炉)法面作業補正無 5		3	46, 742	140, 226			
	$00 \times 700 \times 650$	箇所	6	46, 742	280, 452	3	140, 226	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-97号
街渠型400用	炉)法面作業補正無 5		4	45, 020	180, 080			
	$00 \times 700 \times 650$	箇所	0	45, 020	0	-4	-180, 080	

工事名 福岡 3 号野間地区	舗装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-98号
	炉)法面作業補正無 5		1	38, 132	38, 132			
	$00 \times 500 \times 500 \text{ T}-2$	箇所	0	38, 132	0	-1	-38, 132	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-99号
	炉)法面作業補正無 5		1	41, 576	41,576			
	$00 \times 500 \times 600 \text{ T}-2$	箇所	0	41, 576	0	-1	-41, 576	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-100号
	炉)法面作業補正無 5		1	73, 986	73, 986			
	$00 \times 500 \times 1100$	箇所	0	73, 986	0	-1	-73, 986	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-101号
	炉)法面作業補正無 5		1	80, 966	80, 966			
	$00 \times 500 \times 1100 \text{ T}-2$	箇所	0	80, 966	0	-1	-80, 966	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-102号
	炉)法面作業補正無 5		1	41, 576	41,576			
	$00 \times 600 \times 600 \text{ T}-2$	箇所	1	41, 576	41,576	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-103号
	炉)法面作業補正無 5		1	46, 742	46, 742			
	$00 \times 600 \times 750 \text{ T}-2$	箇所	1	46, 742	46, 742	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-104号
	炉)法面作業補正無 5		1	46, 742	46, 742			
	$00 \times 600 \times 750$	箇所	1	46, 742	46, 742	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-105号
	炉)法面作業補正無 4		0	0	0			
	$00 \times 400 \times 650$	箇所	1	36, 410	36, 410	1	36, 410	
プレキャスト集水桝	500×700×650 鋼製							単-106号
	蓋付 流用品		0	0	0			
		箇所	4	7, 509	30, 036	4	30, 036	
プレキャスト集水桝	400×600×600 鋼製							単-107号
	蓋付 支給品		0	0	0			
		箇所	1	9, 476	9, 476	1	9, 476	
プレキャスト集水桝	500×700×900 鋼製							単-108号
	蓋付 支給品		0	0	0			
		箇所	1	9, 476	9, 476	1	9, 476	
プレキャスト集水桝	500×700×900 鋼製							単-109号
	蓋付 据付・撤去		0	0	0			
		箇所	1	13, 540	13,540	1	13, 540	

工事名 福岡 3 号野間地区舗:	装外工事		(2 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
		1			工事区分	舗装		
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
蓋	グレーチング蓋 桝穴500×							単-110号
	500用 T-25 並目 4点		1	44, 601	44, 601			
	まず 小固定	枚	0	44, 601	0	-1	-44, 601	
蓋	グレーチング蓋 桝穴500×							単-111号
	600用 T-25 並目 4点		1	56, 337	56, 337			
	おが か 固定	枚	1	56, 337	56, 337	0	0	
蓋	グレーチング蓋 桝穴500×							単-112号
	500用 T-2 並目 4点ホ		3	35, 034	105, 102			
	・ル固定	枚	0	35, 034	0	-3	-105, 102	
蓋	グレーチング蓋 桝穴500×							単-113号
	600用 T-2 並目 4点ホ		2	42, 323	84, 646			
	*	枚	2	42, 323	84, 646	0	0	
蓋	グレーチング蓋 桝穴500×							単-114号
	700用 T-25 並目 4点		7	62, 806	439, 642			
	ボルト固定	枚	6	62, 806	376, 836	-1	-62, 806	
蓋	グレーチング蓋 桝穴400×							単-115号
	400用 T-25 並目 4点		0	0	0			
	ボルト固定	枚	1	21, 740	21,740	1	21, 740	
排水工								
			1		42, 531			
		式	1		141,770	1	99, 239	
縦排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A							単-116号
	5372 300B 300×300×		3	14, 177	42, 531			
	600	m	10	14, 177	141,770	7	99, 239	
縁石工								
			1		3, 103, 576			
		式	1		3, 425, 291	1	321, 715	
作業土工								
			0		0			
		式	1		112, 189	1	112, 189	
床掘り	土砂							内-15号
			0		0			
		m3	10		18, 231	10	18, 231	
埋戻し	土砂							内-16号
			0		0			
		m3	10		32, 463	10	32, 463	

工事名 福岡 3 号野間地区舗装	 表外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装		
		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	7-124		μμ	312, 1150	<u> </u>		内-17号
	満		0		0			1,1,1,0
		m3	10		2, 050	10	2,050	
	土砂(岩塊・玉石混り土						·	内-18号
(仮置土)	含む)		0		0			
		m3	10		6, 605	10	6,605	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-19号
(仮置場)	含む)		0		0			
		m3	10		11,015	10	11, 015	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-20号
(処分場)	含む)		0		0			
		m3	10		16, 848	10	16, 848	
整地	残土受入れ地での処理							内-21号
			0		0			
		m3	10		1, 124	10	1, 124	
残土等処分								内-22号
			0		0			
(7		m3	10		23, 853	10	23, 853	
縁石工								
			1		3, 103, 576		222 522	
比去 学 应用30 h	H-TD 100/0053/0503/	式	1		3, 313, 102	1	209, 526	¥ 117 F
歩車道境界ブロック	片面R 180/205×250×		1.41	6,006	070 000			単-117号
A型	2000		141	6, 886	970, 926	00	150 970	
歩車道境界ブロック	片面R 180/205×250×	m	164	6, 886	1, 129, 304	23	158, 378	単-118号
変単担境界/ ┗ツク B型	2000		174	5, 442	946, 908			十-110万
D至	2000	m	95	5, 442	516, 990	-79	-429, 918	
歩車道境界ブロック	片面R 180/205×250×	m	<i>90</i>	0, 442	310, 990	13	429, 910	単-119号
B型	600 再利用設置		0	0	0			7 110/3
<u> </u>		m	100	4, 445	444, 500	100	444, 500	
	片面R 180/205×250×		100	1, 110	111,000	100	111, 000	単-120号
C型	600)		0	0	0			1 220.5
		m	46	6, 853	315, 238	46	315, 238	
歩車道境界ブロック	片面R 180/205×250×			-,	,		, = 00	単-121号
D型	600		0	0	0			
		m	16	6, 853	109, 648	16	109, 648	

工事名 福岡 3 号野間	地区舗装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	舗装		
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	片面R 180/205×250×							単-122号
E型	2000		0	0	0			
		m	70	5, 443	381,010	70	381,010	
歩車道境界ブロック	$180/205 \times 250 \sim 150/17$							単-123号
F型(1)	0×200 L=990		0	0	0			
		m	2	7, 635	15, 270	2	15, 270	
歩車道境界ブロック	$150/170 \times 200 \sim 155/17$							単-124号
F型(2)	0×150 L=990		0	0	0			
		m	2	6, 245	12, 490	2	12, 490	
歩車道境界ブロック	155/170×150~160/17							単-125号
F型(3)	0×100 L=990		0	0	0			
		m	2	7,811	15, 622	2	15, 622	
歩車道境界ブロック	160/170×100 L=990			,	,		•	単-126号
G型			0	0	0			
		m	26	9, 213	239, 538	26	239, 538	
歩車道境界ブロック	片面R 190/210×300×			,	,		,	単-127号
H型	2000		0	0	0			,
		m	9	7, 486	67, 374	9	67, 374	
ーー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	A種(120×120×600)			.,			,	単-128号
	10,11, (221 221 211,		298	3, 979	1, 185, 742			
		m	10	3, 979	39, 790	-288	-1, 145, 952	
アスカーフ゛	再生細粒度アスコン(13) 2			2,212			_,,	単-129号
	15cm2以上235cm2未満		0	0	0			
	100m25(000m2510)[4]	m	24	1, 097	26, 328	24	26, 328	
		1	51	1, 00.	20,020	21	20,020	
N A N'X 1110			1		2, 894, 684			
		式	1		5, 470, 090	1	2, 575, 406	
路側防護柵工			1		3, 1, 0, 000	-	_, 0.0, 100	
SEL MADARX IIII			1		2, 144, 948			
		式	1		4, 582, 426	1	2, 437, 478	
カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-A-4E 100m		1		1,002,120	1	2, 101, 110	単-130号
	以上 曲線部補正無		169	12,692	2, 144, 948			- 100/5
	公工 四冰炉皿工灬	m	288	12, 692	3, 655, 296	119	1, 510, 348	
カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-A-4E 100m	111	200	12,002	0,000,200	110	1, 010, 010	単-131号
	以上 曲線部補正無		0	0	0			
	○ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	m	77	1, 390	107, 030	77	107, 030	

工事名	福岡3号野間地区舘	甫装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
カ゛ート゛レール		塗装品 Gr-A-2E							単-132号
				0	0	0			
			m	4	22, 120	88, 480	4	88, 480	
カ゛ート゛レール		塗装品 Gr-A-1E							単-133号
				0	0	0			,
			l _m	8	35, 000	280, 000	8	280, 000	
カ゛ート゛レール		塗装品 Gr-C-4E 100m	III .		00,000	200,000		200,000	単-134号
<i>N</i> 1. <i>V</i> / <i>V</i>		以上 曲線部補正無		0	0	0			平 134万
		以上 曲脉前補止無		-		_	1.0	00.000	
		VANHE O O O O O O	m	10	8, 960	89, 600	10	89, 600)/ .a= II
カ゛ート゛レール		塗装品 Gr-C-2B 21m未							単-135号
		満 曲線部補正無		0	0	0			
			m	10	12, 290	122, 900	10	122, 900	
カ゛ート゛レール		塗装品 Gr-B-4E 100m							単-136号
(レール撤去・再設置))	以上 曲線部補正無		0	0	0			
			m	152	1, 235	187, 720	152	187, 720	
ーー 壁高欄端部保護レーノ	iv	A種 ダークブラウン			,	,		,	単-137号
The lift in the heart.				0	0	0			10.5
			箇所	1	51, 400	51, 400	1	51, 400	
			四//	1	01, 400	31, 400	1	31, 400	
				1		740 796			
				1		749, 736		405 000	
describe (Idhelior) P.L. J. Imp		Imple 1 1 24 24	式	1		887, 664	1	137, 928	
転落(横断)防止柵		柵高 1.1m 土中建込							単-138号
				78	9, 612	749, 736			
			m	0	9, 612	0	-78	-749, 736	
転落(横断)防止柵		柵高 1.1m 土中建込							単-139号
				0	0	0			
			m	76	11, 410	867, 160	76	867, 160	
コンクリート肖儿工								•	単-140号
1				0	0	0			
			孔	4	5, 126	20, 504	4	20, 504	
			10	т	0, 120	20,004	1	20,001	
7万 昨天 上。				1		100 970			
			<u>+</u>	1		109, 879	-	750 501	
1 Til lat 24			式	1		868, 400	1	758, 521	
小型標識工									
				1		109, 879			
			式	1		303, 800	1	193, 921	

工事名	福岡3号野間地区舗	装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装		
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
標識柱		単柱式 径60.5 柱長さ							単-141号
		3m 3~4基		3	32, 574	97, 722			
			基	0	32, 574	0	-3	-97, 722	
標識柱		単柱式 径76.3 柱長さ							単-142号
13		4.3m 5基以上		0	0	0			
			基	1	39, 770	39, 770	1	39, 770	
標識柱		単柱式 径60.5 柱長さ							単-143号
14		2.85m 5基以上	1	0	0	0			
			基	1	34, 700	34, 700	1	34, 700	
標識柱		単柱式 径60.5 柱長さ							単-144号
15		2.8m 5基以上	 	0	0	0		0.4. 500	
Tall =4/4 Tr7*		77 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	基	1	34, 700	34, 700	1	34, 700	
標識柱		単柱式 径76.3 柱長さ		0	0				単-145号
16		5m 5基以上	基	0	0 39, 770	0	1	20. 770	
 標識柱			基	1	39, 770	39, 770	1	39, 770	単-146号
7示哦7主 17		4.75m 5基以上		0	0	0			中-140万
17		4.75111 5圣以上	基	1	39, 770	39, 770	1	39, 770	
 標識柱		単柱式 径101.6 柱長	<u>A</u>	1	33,110	33,110	1		単-147号
19		さ 5m 5基以上		0	0	0			T11.3
		C om ozo,	基	1	62, 770	62, 770	1	62, 770	
 標識柱		単柱式 径60.5 柱長さ		_	,	,	_		単-148号
35		3.7m 5基以上		0	0	0			
			基	1	34, 700	34, 700	1	34, 700	
標識板		2.0m2未満							内-23号
				4		8, 105			
			枚	0		0	-4	-8, 105	
標識板		2.0m2未満							内-24号
				1		4, 052			
			枚	0		0	-1	-4, 052	
標識板		2.0m2未満							内-25号
13			.,	0		0			
Int sale I wa		a a a 1. \\	枚	4		3, 524	4	3, 524	
標識板		2.0m2未満							内-26号
14,35			1./.	0		0		E 040	
			枚	2		7, 048	2	7, 048	

工事名 福岡 3 号野間地区舗装	外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	TH 144	277.17	业, 目)\\ /#*	工事区分	舗装	4.4.4.24.4	क्रिया
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
標識板	2.0m2未満							内-27号
15			0		0			
		枚	3		3, 524	3	3, 524	
標識板	2.0m2未満							内-28号
17			0		0			
		枚	2		3, 524	2	3, 524	
大型標識工								
			0		0			
		式	1		564, 600	1	564, 600	
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3以							単-149号
	上6.0m3未満		0	0	0			
		基	1	564, 600	564, 600	1	564, 600	
				,	,		,	
~			0		0			
		式	1		1, 721, 665	1	1, 721, 665	
			1		1, 121, 000	1	1, 121, 000	
			0		0			
		式	1		383, 575	1	383, 575	
 床掘り		14	1		303, 373	1		内-29号
水地り	1.49		0		0			11-79 P
						00	100 001	
	1.76	m3	90		183, 691	90	183, 691	+ 20
埋戻し	土砂							内-30号
			0		0			
		m3	60		199, 884	60	199, 884	
遮音壁基礎工								
			0		0			
		式	1		1, 338, 090	1	1, 338, 090	
遮音壁基礎								内-31号
			0		0			
		m	16		1, 338, 090	16	1, 338, 090	
区画線工								
			1		338, 704			
		式	1		2, 426, 676	1	2, 087, 972	
区画線工								
			1		338, 704			
		式	1_		2, 426, 676	1	2, 087, 972	

工事名	福岡3号野間地区舗	接外工事		(2 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種	: 44:01 \(\sigma\)	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	舗装 数量増減	✓ 格里1束が手	摘要
	【· 種別· 紺別		単位.	数 重	- 単価	金額	双重瑁 졙	金額増減	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm		1 100	202.2	005.050			単-150号
		厚1.5mm 排水性舗装		1, 120	292. 3	327, 376			
		無	m	130	292. 3	37, 999	-990	-289, 377	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-151号
		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無	m	2, 720	276. 8	752, 896	2, 720	752, 896	
溶融式区画線		溶融式手動 破線 15cm							単-152号
		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無	m	440	311. 2	136, 928	440	136, 928	
溶融式区画線		溶融式手動 破線 15cm							単-153号
		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無	m	220	293. 8	64, 636	220	64, 636	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 45cm							単-154号
		厚1.5mm 排水性舗装		12	669	8, 028			
		無	m	0	669	0	-12	-8, 028	
溶融式区画線		溶融式手動 破線 30cm							単-155号
		厚1.5mm 排水性舗装		6	550	3, 300			
		無	m	0	550	0	-6	-3, 300	
溶融式区画線		溶融式手動 破線 45cm							単-156号
		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無	m	35	669.8	23, 443	35	23, 443	
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 45c							単-157号
		m 厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無	m	44	738. 7	32, 502	44	32, 502	
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 45c						•	単-158号
		m 厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
		無	m	80	704. 2	56, 336	80	56, 336	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号			_	,		,	単-159号
		·文字 15cm換算 厚1.5		0	0	0			
		mm 排水性舗装無	m	19	662. 8	12, 593	19	12, 593	
区画線消去		削取り式				,		, - 0 0	単-160号
——————————————————————————————————————				0	0	0			
			m	2,601	503. 4	1, 309, 343	2,601	1, 309, 343	
道路付属施設工			1	_, ~~1	000.1	2,000,010	_,	2,000,010	
~= PH 1 1 /101/1011/				0		0			
			式	1		1, 578, 195	1	1, 578, 195	

工事名	福岡3号野間地区舎	甫装外工事		(2 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設·改築		
工事区分・工種	. 新則、勿則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	舗装 数量増減		摘要
	. • 性历 • 神历	規格	- 単位	-	- 単個	金領	数 重增侧	金額增佩	摘安
作業土工				•					
			15-	0		0			
-			式	1		403, 130	1	403, 130	
床掘り		土砂							内-32号
				0		0			
			m3	50		104, 252	50	104, 252	
床掘り		土砂							内-33号
				0		0			
			m3	5		45, 865	5	45, 865	
 埋戻し		土砂							内-34号
				0		0			
			m3	30		110, 809	30	110, 809	
		土砂				,			内-35号
_ % , -		1		0		0			
			m3	2		14, 718	2	14, 718	
		砂	ino ino			11,110			内-36号
生人と		H.		0		0			1, 00.5
			m3	20		127, 486	20	127, 486	
			IIIO	20		127, 400	20	121, 400	
7-7 MBCE I.				0		0			
			式	1			1	101 071	
		DDD 47 00	工	1		181, 071	1	181, 071	
地中配管		FEP 径 30mm		•					単-161号
				0	0	0			
			m	31	365. 9	11, 342	31	11, 342	
地中配管		FEP 径 50mm							単-162号
				0	0	0			
			m	232	441.9	102, 520	232	102, 520	
埋設標識シート敷設		W=150 2倍							単-163号
				0	0	0			
			m	253	240. 7	60, 897	253	60, 897	
リート゛線		通信用 φ4.0mm							単-164号
				0	0	0			
			m	263	24	6, 312	263	6, 312	
照明工						,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(野間ランプ)				0		0			
764 h.dv.4 / /			走	1		701, 900	1	701, 900	

工事名	福岡3号野間地区舗装欠	卜 工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	44-1-1-1		T			工事区分	舗装		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
照明灯基礎		$\phi 500 \times 1700$							単-165号
				0	0	0			
			箇所	1	75, 550	75, 550	1	75, 550	
照明灯基礎		$\phi 500 \times 1700$							単-166号
				0	0	0			
			箇所	1	75, 550	75, 550	1	75, 550	
照明灯基礎		φ 600×2600							単-167号
				0	0	0			·
			箇所	4	137, 700	550, 800	4	550, 800	
			1000			111,111	_	,	
(野間ランプ)				0		0			
(到间/// /			式	1		292, 094	1	292, 094	
ハント゛ホール		600×600×600 (H1-6	14	1		232, 034	1		内-37号
/ V W-//		型)		0		0			PJ-31 /5
			<i>**</i>	1				000 004	
LHE VALS (L. 1881). — La — P			箇所	1		292, 094	1	292, 094	
構造物撤去工									
				1		2, 687, 820			
			式	1		8, 343, 581	1	5, 655, 761	
防護柵撤去工									
				1		751, 883			
			式	1		1, 922, 617	1	1, 170, 734	
防護柵撤去(ガードレ	~-JV)								内-38号
				134		152, 498			
			m	0		0	-134	-152, 498	
防護柵撤去(ガードレ	(-1V)								内-39号
				0		0			
			m	77		87, 629	77	87, 629	
 防護柵撤去(ガードレ	· ー,ル)					, ==			内-40号
0 - 104 414 V.	•			0		0			
			m	305		347, 103	305	347, 103	
 移動式ガードレール撤ー	±			300		011,100	300		内-41号
19 おりとい 1 17 11以。				62		599, 385			1 1 11/2
			m	0		0 0	-62	-599, 385	
 移動式ガードレール撤:	£		m	U		0	02		内-42号
1夕野」エヘル 一ト レール1取っ				0		0			Y J ⁻ 44 ク
				0		ı	104	205 055	
			m	124		627, 857	124	627, 857	

工事名 福岡 3 号野間地区舗:	装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	1816	2771	W/ E))/ fre	工事区分	舗装	A 407134 \ K	I-la
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵撤去	仮設防護柵							内-43号
			0		0			
		m	360		860, 028	360	860, 028	
標識撤去工								
			1		59, 874			
		式	1		342, 093	1	282, 219	
標識撤去								内-44号
			3		59, 874			
		基	0		0	-3	-59, 874	
標識柱撤去							•	内-45号
29 /			0		0			
		基	1		142, 864	1	142, 864	
標識柱撤去		ZEI	1		112,001	1	112,001	内-46号
【夜間】			0		0			107
		基	2		181, 769	2	181, 769	
標識板撤去		<u>Æ</u>	2		101, 709	2	101, 709	内-47号
/宗峨似瓜云			0		0			
		 			_	1	0.001	
1패 크바 나다 네스 ㅗ~		基	1		2, 081	1	2, 081	± 40 E
標識板撤去								内-48号
【夜間】		+++	0		0			
Invested Invested II		基	1		3, 121	1	3, 121	
標識板撤去								内-49号
			0		0			
		基	1		5, 448	1	5, 448	
標識板撤去								内-50号
【夜間】			0		0			
		基	1		6,810	1	6, 810	
構造物取壊し工								
			1		1, 214, 668			
		式	1		3, 879, 192	1	2, 664, 524	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工							単-168号
			0	0	0			
		m3	69	9, 567	660, 123	69	660, 123	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工			,	,		•	単-169号
			0	0	0			
		m3	19	16, 800	319, 200	19	319, 200	

工事名 福岡 3 号野間地	也区舗装外工事		(2 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以							単-170号
	下		770	523. 2	402, 864			
		m	1, 440	523. 2	753, 408	670	350, 544	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを							単-171号
	超え30cm以下		0	0	0			
		m	300	1, 271	381, 300	300	381, 300	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-172号
	厚 2.5 c m		120	513.8	61, 656			
		m2	0	513.8	0	-120	-61, 656	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-173号
	厚 5 c m		1, 460	513.8	750, 148			
		m2	1, 280	513.8	657, 664	-180	-92, 484	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-174号
	厚 10 c m		0	0	0			
		m2	870	513.8	447,006	870	447, 006	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版						·	単-175号
	厚 15 c m		0	0	0			
		m2	380	513.8	195, 244	380	195, 244	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版				,		•	単-176号
	厚 20 c m		0	0	0			
		m2	220	721. 4	158, 708	220	158, 708	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版				,		•	単-177号
	厚 25 c m		0	0	0			
		m2	420	721. 4	302, 988	420	302, 988	
路盤材撤去					,		•	単-178号
			0	0	0			
		m3	10	355. 1	3, 551	10	3, 551	
道路付属施設撤去工					,		,	
			1		238, 454			
		式	1		288, 871	1	50, 417	
車線分離標撤去	貼付式 30本以上		_			_	, 11	内-51号
Control of Later Database -	7,4,4,4,4,5,1		201		238, 454			
		本	201		238, 454	0	0	
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以	<u> </u>	301		200, 101	Ť		内-52号
1 WV 24 Life IX 111V TH	上		0		0			, , 52.,
		本	31		50, 417	31	50, 417	

	舗装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築	Ę	
					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工								
			1		422, 941			
		式	1		1, 910, 808	1	1, 487, 867	
	コンクリート殻(無筋)						, ,	単-179号
/AXZ.11X	(M.133)		0	0	0			110 3
		m3	69	959. 5	66, 205	69	66, 205	
		ШЭ	09	909. 0	00, 203	09	00, 200	単-180号
放 建 撤	コングリート放(鉄肋)		0					早-180万
			0	0	0			
		m3	19	1, 189	22, 591	19	22, 591	
殼運搬	アスファルト殻							単-181号
			76	3, 153	239, 628			
		m3	295	3, 153	930, 135	219	690, 507	
	コンクリート殻(無筋)							単-182号
			0	0	0			
		m3	69	3, 212	221, 628	69	221, 628	
	コンクリート殻(鉄筋)	mo	0.5	0, 212	221, 020	0.5		単-183号
放処力	コングリード分文(亚大月カ)		0	0	0			中-100万
			0	0	ľ	10		
12.1. 3		m3	19	3, 417	64, 923	19	64, 923	
殼処分	アスファルト殻							単-184号
			76	1, 927	146, 452			
		m3	295	1, 927	568, 465	219	422, 013	
現場発生品運搬	車線分離標							内-53号
			1		4,643			
		回	1		4, 643	0	0	
現場発生品運搬	カ゛ート゛レール、移動式ガード		*		1,010	Ů	<u> </u>	内-54号
· /u//// /u pa /_ 1/1X	レール		5		32, 218			1,101/
	" /"	回	5			0	0	
		Ш	Э		32, 218	0	0	
応急処理工			_					
			1		163, 185			
		式	1		36, 914	1	-126, 271	
応急処理作業工								
			1		163, 185			
		式	1		36, 914	1	-126, 271	
普通作業員								単-185号
2.217828			16	2, 487	39, 792			•
		時間	1	2, 487	2, 487	-15	-37, 305	

工事名	福岡 3 号野間地区舗	#装外工事		(2 回変更) (個別	合意) 事業区分		道路新設·改築		
						工事区分	舗装			
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	
特殊作業員									単-186号	
				8	2,810	22, 480				
			時間	1	2,810	2,810	-7	-19,670		
特殊運転手									単-187号	
				14	2,774	38, 836				
			時間	1	2,774	2, 774	-13	-36, 062		
—————————————————————————————————————			1.4 IH1		2, 111	2, 111	10	00,002	単-188号	
//文/全书47				7	2, 462	17, 234			1007	
			時間	1	2, 462	2, 462	-6	-14, 772		
» h ± h / h = − □ \ Γ ± m ↔	<u></u>	U. (\$\frac{1}{2} \tau \) \(\sigma \) \(\frac{1}{2} \frac{1}{2} \tau \) \(\sigma \)	中山川	1	2, 402	2, 402	-6	-14, 112	₩ 100 □	
ハ゛ックホウ (クローラ) [標準	岸 」	山積0.45m3(平積0.35m			0.000	0.000			単-189号	
		3)[長期割引無し]		1	9, 202	9, 202				
			日	1	9, 202	9, 202	0	0		
バックホウ(クローラ)[標泡	售]	山積0.28m3(平積0.2m3							単-190号	
)[長期割引無し]		1	8,009	8,009				
			目	1	8, 009	8, 009	0	0		
ダンプトラック		4t積級[長期割引無し]							単-191号	
				1	9, 047	9,047				
			日	1	9, 047	9,047	0	0		
軽油		1.2号			,	•			単-192号	
				150	123. 9	18, 585			,	
			L	1	123. 9	123	-149	-18, 462		
			L L	1	120.0	120	110	10, 102		
灰灰工				1		754, 019				
			式	1			1	9 400 910		
/广//			八	1		4, 246, 331	1	3, 492, 312		
仮防護柵工				0		•				
			ls.	0		0				
man et allete		for the last of	式	1		3, 492, 312	1	3, 492, 312		
仮設防護柵		賃料・撤去							内-55号	
(本線)				0		0				
			m	1,080		660, 797	1,080	660, 797		
仮設防護柵		賃料・撤去							内-56号	
(側道)				0		0				
			m	308		2, 831, 515	308	2, 831, 515		
						•		•		
- · - · · -				1		754, 019				
			式	1		754, 019	0	0		

工事名	福岡3号野間地区舗装外	工事		(2 回変更) (個)	引合意) 事業区分	道路新設·改築	į	
て東ロハ て紙	££⊓ıl √m⊓ıl	+H +4z	774 LT-	¥4. 目.	単価	工事区分	舗装	人名山西沙	- क्रिक्ट सम्बं
工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単1曲	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員				1.1		155 755			内-57号
A				11		155, 755			
センス・4. 2 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			人日	11		155, 755	0	0	± 50 H
交通誘導警備員				45		500.004			内-58号
В				47		598, 264			
			人目	47		598, 264	0	0	
直接工事費									
			15	1		43, 886, 311			
			式	1		98, 062, 541	1	54, 176, 230	
共通仮設費									
				1		6, 121, 597			
			式	1		11, 734, 211	1	5, 612, 614	
共通仮設費									
				1		1, 056, 408			
			式	1		2, 269, 411	1	1, 213, 003	
運搬費									
				0		0			
			式	1		250, 000	1	250, 000	
建設機械運搬費									内-59号
				0		0			
			台	2		125,000	2	125,000	
建設機械運搬費									内-60号
				0		0			
			台	2		125, 000	2	125,000	
技術管理費									
				1		557, 999			
			式	1		1, 099, 104	1	541, 105	
防護柵の出来形管	理のための非破壊試験							,	内-61号
				1		507, 612			
			式	0		0	-1	-507, 612	
防護柵の出来形管	理のための非破壊試験						_	55.,512	内-62号
17 MA 11M - 17 M/17 H				0		0			
			式	1		815, 477	1	815, 477	
	事		- 4	<u> </u>		010, 111	1	010, 111	内-63号
/ · 四/ / · * 口 口 P* ((V)) 5	`			0		0			, , , , ,
			式	1		7, 100	1	7, 100	
			工	1		7, 100	1	7, 100	

工事名 福岡 3 号野間地	区舗装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	舗装		
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
軟弱地盤調査費								内-64号
			0		0			
		式	1		62, 900	1	62, 900	
舗装データベース登録料					,		,	内-65号
HILDEY / JASSAVI I			0		0			1,100.3
		式	1		40,000	1	40,000	
施工合理化調査費		17.	1		40,000	1	40,000	内-66号
他工行理化调宜 其			0					
		b.	0		0			
		式	1		75, 840	1	75, 840	
施工状況モニタリング調査費								内-67号
			0		0			
		式	1		47, 400	1	47, 400	
道路施設基本データ作成費								内-68号
			1		50, 387			
		式	1		50, 387	0	0	
現場環境改善費(率計上)			1		00,001			
九勿永先以百貞(十日工)			1		498, 409			
		式	1			1	401 000	
		八	1		920, 307	1	421, 898	
共通仮設費 (率計上)								
			1		5, 065, 189			
		式	1		9, 464, 800	1	4, 399, 611	
純工事費								
			1		50, 007, 908			
		式	1		109, 796, 752	1	59, 788, 844	
現場管理費								
			1		14, 834, 746			
		式	1		27, 913, 691	1	13, 078, 945	
工事原価		- 1	-		2.,010,001	1	20, 0.0, 0.10	
ユ ナ // 川川			1		68, 030, 858			
		式	1			1	00 161 050	
		IV.	1		148, 192, 808	1	80, 161, 950	
一般管理費等			_		10.050.1.0			
			1		12, 079, 142			
		式	1		23, 377, 192	1	11, 298, 050	
工事価格								
			1		80, 110, 000			
		式	1		171, 570, 000	1	91, 460, 000	

٦

工事名	福岡3号野間地区舗装	外工事		(2 回変更) (個)	別合意) 事業区分	道路新設・改築	E c	
工事区分・工程	<u> </u> 重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	舗装 数量増減	金額増減	 摘要
消費税相当額	三 三次1 小四次1	79610	7-122		јш		3X = 17X	32. IX 10 10	THE A
				1		8, 011, 000			
			式	1		17, 157, 000	1	9, 146, 000	
工事費計									
				1		88, 121, 000			
			式	1		188, 727, 000	1	100, 606, 000	

工事名	福岡 3 号野間地区舗	i 装外工事		(2 回変更)	(個別合意) 事業区分	道路新設・改築	į	
	44-1-1-1		1			工事区分	鋼橋上部		
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
鋼橋上部									
(八幡西地区)				1		3, 027, 839			
			式	1		7, 863, 438	1	4, 835, 599	
鋼橋足場等設置工									
				1		2, 864, 654			
			式	1		4, 753, 761	1	1, 889, 107	
						, ,		, ,	
11145700 = 335 ==				1		1,610,340			
			式	1		2, 557, 822	1	947, 482	
 架設足場		プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ		1		2,001,022	1		内-1号
米設定場 (ONランフ°RP6-RP11)		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		920		1, 051, 558			r 1
(UN/2/ RP6-RP11)							000	1 051 550	
*n =n, m H			m2	0		0	-920	-1, 051, 558	-
架設足場		プ。レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ							内-2号
(ONランフ [®] RP6-RP11)		ľ		0		0			
			m2	920		1, 495, 249	920	1, 495, 249	
架設足場		プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ							内-3号
(OFFランフ [°] RP8、P15、	P16)	*		490		558, 782			
			m2	0		0	-490	-558, 782	
架設足場		フ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ							内-4号
(OFFランフ [°] RP8、P15、	P16)	*		0		0			
			m2	490		794, 553	490	794, 553	
————————————— 架設足場		フ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ				,			内-5号
(OFFランプ RP6-RP8)		*		0		0			
(011/1/ 11 0 11 0)			m2	800		268, 020	800	268, 020	
 橋梁防護工			1112	000		200, 020	000	200, 020	
间末的竣工				1		551, 621			
			式	1			1	490 004	
 +⊏∃E7+∋±			八	1		972, 515	1	420, 894	th CP
板張防護				E00		204 412			内-6号
(ONランフ [°] RP6-RP11)				500		291, 118			
			m2	0		0	-500	-291, 118	
板張防護									内-7号
(ONランフ [®] RP6-RP11)				0		0			
			m2	500		420, 048	500	420, 048	
板張防護									内-8号
(OFFランプ RP8、P15、	P16)			200		99, 932			
			m2	0		0	-200	-99, 932	

工事名	福岡3号野間地区舗装	外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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
板張防護									内-9号
(OFFランフ°RP8、P15、	P16)			0		0			
			m2	200		148, 310	200	148, 310	
 板張防護			in 2			110,010	200	110,010	内-10号
				0					F 1 10 7
(OFFランフ [®] RP6-RP8)				0		0	000	150 100	
			m2	800		173, 126	800	173, 126	
シート張防護									内-11号
(ONランフ [®] RP6-RP11)				420		106, 628			
			m2	0		0	-420	-106, 628	
――――――――――――――――――――――――――――――――――――									内-12号
(ONランプ RP6-RP11)				0		0			1 1 3
(ON) / N O N 11)			m2	420		153, 374	420	153, 374	
,) 75 p4-3#			m2	420		155, 574	420	155, 574	J- 10 H
シート張防護									内-13号
(OFFランフ [°] RP8、P15、	P16)			290		53, 943			
			m2	0		0	-290	-53, 943	
シート張防護									内-14号
(OFFランフ [°] RP8、P15、	P16)			0		0			
	•		m2	290		77, 657	290	77, 657	
				200		11,001	200	,	
开阵用以佣工				1		700 600			
			_15	1		702, 693		500 501	
			式	1		1, 223, 424	1	520, 731	
登り桟橋									内-15号
(ONランフ [°] RP9)				1		98, 588			
			箇所	0		0	-1	-98, 588	
登り桟橋									内-16号
(ONランフ° RP9)				0		0			
(011) 7 14 0)			箇所	1		140, 045	1	140, 045	
 登り桟橋			回771	1		140, 045	1	140, 040	内-17号
	D10)			0		204 105			
(OFFランフ [®] RP8、P15、	P16)			3		604, 105			
			箇所	0		0	-3	-604, 105	
登り桟橋									内-18号
(OFFランフ [°] RP8、P15、	P16)			0		0			
			箇所	3		858, 230	3	858, 230	
 登り桟橋						,	-	,	内-19号
豆、ケイスイ間 (OFFランフ° RP6、RP7)				0		0			1, 10,7
(OFT: /2/ KFO, KF1)			经言	9		ľ		005 140	
			箇所	2		225, 149	2	225, 149	

工事名	福岡3号野間地区舘	甫装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築	į	
マネビハ マダ	C CCDU AMBU	LEI LE	227.44	W. E)\\ /#*	工事区分	鋼橋上部	47.441.754. A	lete aud
工事区分・工種	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
応急処理工						100 105			
				1		163, 185		010 004	
			式	1		979, 509	1	816, 324	
応急処理作業工				1		100 105			
			式	1		163, 185	1	016 204	
 普通作業員			IV.	1		979, 509	1	816, 324	単-1号
百世仆未貝				16	2, 487	39, 792			中-1万
			時間	24	2, 487	59, 688	8	19, 896	
 特殊作業員			144.111	24	2, 407	59,000	0	19, 090	単-2号
177/47十未貝				8	2,810	22, 480			+ 47
			時間	8	2, 810	22, 480	0	0	
 特殊運転手			H/1 [H]	0	2,010	22, 100	O	0	単−3号
N/N/Z=FA 1				14	2,774	38, 836			T 0.3
			時間	48	2,774	133, 152	34	94, 316	
 一般運転手			1.3 [63	10	2, 111	100, 102	01		単−4号
/XX.Z 1				7	2, 462	17, 234			1 1 3
			時間	48	2, 462	118, 176	41	100, 942	
	>付)[標準]	山積0.5m3(平積0.4m3)	7117		,	,		,	単-5号
, , , ,		[長期割引無し]		0	0	0			
			日	3	10, 760	32, 280	3	32, 280	
	準]	山積0.45m3(平積0.35m							単-6号
		3) [長期割引無し]		1	9, 202	9, 202			
			日	1	9, 202	9, 202	0	0	
バックホウ(クローラ)[標]	準]	山積0.28m3(平積0.2m3							単-7号
)[長期割引無し]		1	8, 009	8,009			
			日	1	8, 009	8,009	0	0	
ダンプトラック		4t積級[長期割引無し]							単-8号
				1	9, 047	9, 047			
			日	3	9, 047	27, 141	2	18, 094	
タイヤローラー		8~20t[長期割引無し]							単-9号
				0	0	0			
			日	3	7, 444	22, 332	3	22, 332	
振動ローラー		搭乗式コンバインド型 3~							単-10号
		4t[長期割引無し]		0	0	0			
			日	3	6, 350	19,050	3	19, 050	

工事名	福岡3号野間地区舗	装外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
				1		工事区分	鋼橋上部		
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
軽油		1.2号							単-11号
				150	123. 9	18, 585			
			L	629	123. 9	77, 933	479	59, 348	
暗渠排水管(波状管	宇)	高密度ポリエチレン管(シング							単-12号
		ル構造) Φ200 無孔		0	0	0			
			m	48	2, 114	101, 472	48	101, 472	
 砂		中埋砂							単-13号
				0	0	0			
			m3	3	1,914	5, 742	3	5, 742	
 耐候性土のう		3年対応 48×62程度			-,	-, : 1	-	-, . 1-	————————————————————————————————————
104 104 174 174 17 7		0 1 7.17.1 10 1 00 11.72		0	0	0			
			枚	70	135. 8	9, 506	70	9, 506	
			10	10	100.0	3,000	10		内-20号
1发工(次				0		0			r 1 20 9
			m2	48		333, 346	48	333, 346	
			IIIZ	40		333, 340	40	333, 340	
1次設工									
				0		0		0.100.100	
			式	1		2, 130, 168	1	2, 130, 168	
工事用道路工									
				0		0			
			式	1		2, 088, 258	1	2, 088, 258	
地盤改良		セメント系固化材(発塵抑							単-15号
		制型) 57kg/m3 改良厚		0	0	0			
		=0.8m	m2	346	2, 651	917, 246	346	917, 246	
下層路盤(車道・3	各肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-16号
		上り厚 100mm		0	0	0			
			m2	380	523. 4	198, 892	380	198, 892	
表層(車道・路肩部	形)	再生密粒度アスコン(20)							単-17号
		舗装厚 50mm 3.0m超		0	0	0			
			m2	380	1, 707	648, 660	380	648, 660	
 大型土のう		耐候性大型土のう(2t	† -		_,				単-18号
,,,		用) 長期仮設(3年)対		0	0	0			🧳
		応	袋	45	7, 188	323, 460	45	323, 460	
		74.	200	10	1,100	020, 100	10	020, 100	
人但日生工				0		0			
			式	1		41, 910	1	41, 910	
			八	1		41,910	1	41, 910	

工事名	福岡3号野間地区舗装外	工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 鋼橋上部		
工事区分・工種	• 種別 • 細別		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	1277	798114	1 1	<i>~</i>	1 11144		从里间		内-21号
В				0		0			
			人日	3		41,910	3	41,910	
直接工事費									
				1		3, 027, 839			
			式	1		7, 863, 438	1	4, 835, 599	
共通仮設費									
				1		51, 025			
			式	1		795, 662	1	744, 637	
共通仮設費									
				1		10, 934			
			式	1		113, 578	1	102, 644	
現場環境改善費(率	計上)								
			_b	1		10, 934		100 011	
			式	1		113, 578	1	102, 644	
共通仮設費 (率計上)				,		40.001			
			式	1 1		40, 091 682, 084	1	641, 993	
 純工事費			IV.	1		082,084	1	041, 993	
他上尹貝				1		3, 078, 864			
			式	1		8, 659, 100	1	5, 580, 236	
			10	1		0,000,100	1	0, 000, 200	
九加 日 工具				1		109, 340			
			式	1		1, 823, 265	1	1, 713, 925	
工事原価				_			_	_, :, : _ _	
				1		3, 188, 204			
			式	1		10, 482, 365	1	7, 294, 161	

180/0m3当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

 単価使用年月
 2023. 3

 歩掛使用年月
 2023. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 金額
 数量増減
 摘要

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 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	+112	175	271.4	47, 495	<u> </u>	77.11×5.11×7.	CB210030
y i vapa	The London Land of the Land of the London Land of the Land of t		1.0		11, 100			05210000
		m 3	175	271.4	47, 495	0	0	
		III O	110	211.1	43, 275	· ·		
合 計					10, 210			
Ц Н					0		-43, 275	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		40, 210	

2023. 3

0/350m3当たり内訳書

床掘り

歩掛使用年月 労務調整係数 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し 0 0 0 0 合計 m3 354 271.4 96,075 354 96,075 合計 96,075 96,075 96,075	2023. 2 1. 000-00-00-2-0 摘要 CB210030
名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し 0 0 0 0 m 3 354 271.4 96,075 354 96,075 合 計 合 計	摘要 CB210030
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し 0 0 0 m 3 354 271.4 96,075 354 96,075 合 計 0 0 0	CB210030
m 3 354 271.4 96,075 354 96,075 合計	
승 計	
6 計	
96,075 96,075	
変更積算金額	
87, 538 87, 538	円/m3

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 2

0/7m3当たり内訳書

床掘り

第 3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 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	6. 9	9, 173	63, 293	6. 9	63, 293	
					0			
合 計								
					63, 293		63, 293	
					0			
変更積算金額								
					57, 668		57, 668	円/m3

2023. 3

120/0m3当たり内訳書

埋戻し

序 4号内訳書							歩掛使用年月	2023. 3
1. 61	(7.1)		W 17		A stee	W H W h	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
関戻し	最大埋戾幅1m未満		125	2,779	347, 375			CB210410
		m 3	125	2,779	347, 375	0	0	
		III 0	123	2,119	316, 517	0	0	
合 計					010,011			
					0		-316, 517	

2023. 3

0/250m3当たり内訳書

埋戻し

5号内訳書							歩掛使用年月	2023. 3
	(5.4)	Laver						1. 000-00-00-2-0
名称 一	規格	単位	数量。	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
戻し	最大埋戾幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	249	2, 779	691, 971	249	691, 971	
		111 0	249	2,119	091, 971	249	091, 971	
合 計					Ŭ.			
					691, 971		691, 971	
					0			
更積算金額								
					630, 475		630, 475	円/m3

2023. 3

0/4m3当たり内訳書

埋戻し

6号内訳書								2023. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	五 務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
型戻し	現場制約あり 土砂 有り	十二	0	0	0 0	双里阳 网	7万.155.月155	CB210410
		m 3	3. 9	6, 686	26, 075	3. 9	26, 075	
A 31					0			
合 計					26, 075		26, 075	
					0		20, 013	
変更積算金額								
					23, 757		23, 757	円/m3

2023. 3

280/0m2当たり内訳書

基面整正

7号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1. 000-00-00-2-0
名称		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
面整正	/9LIH	7-122	284	436.8	124, 051	3/4·日///		CB210080
		m 2	284	436. 8	124, 051	0	0	
۸ عا					113, 031			
合 計					0		-113, 031	
					U		-113, 031	

2023. 3

0/510m2当たり内訳書

基面整正

8号内訳書							歩掛使用年月	2023. 3 2023. 2 1. 000-00-00-2-0
名称		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
面整正	/96114	7-122	0	0	0	<u> </u>		CB210080
		m 2	511	436. 8	223, 204	511	223, 204	
A =1					0			
合 計					223, 204		223, 204	
					0		220, 204	
更積算金額								
					203, 375		203, 375	円/m2

2023. 3

0/10m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 9号内訳書								2023. 2
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m 3	13. 4	1,020	13, 668	13. 4	13, 668	
					0			
合 計								
					13, 668		13, 668	
					0			
变更積算金額								
					12, 453		12, 453	円/m3

2023. 3

0/120m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 10号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 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
上砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.5km以下	m 3	116	1, 190	138, 040	116	138, 040	
合 計					0			
					138, 040		138, 040	
E 更積算金額					0			
之义恨弃亚帜					125, 772		125, 772	円/m3

0/130m3当たり内訳書

残土等処分 第 11号内訳書		·			-		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 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
土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	129	1,700	219, 300	129	219, 300	
A =1					0			
合 計					219, 300		219, 300	
					219, 300		219, 300	
更積算金額					· ·			
人很开业城					199, 810		199, 810	円 /m3
					100, 010		100, 010	1 77 1110

歩掛使用年月

2023. 05

2023. 05

0/26m当たり内訳書

横断側溝

第 12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
J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	26. 2	52, 660	1, 379, 692	26. 2	1, 379, 692	単一 206号
コンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉)		0	0	0			CB240010
	一般養生 無し 全ての費用							
		m 3	1.5	23, 910	35, 865	1.5	35, 865	
^민	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	5. 2	4, 366	22, 703	5.2	22, 703	
	据付け 無し 蓋版(各種)		0	0	0			WB821430
	40を超え170kg/枚以下 無し 無し							
		枚	26. 2	850	22, 270	26. 2	22, 270	単一 207号
					0			
合 計								
					1, 460, 530		1, 460, 530	
					0			
变更積算金額								
					1, 330, 732		1, 330, 732	円/m

13/0m当たり内訳書

自由勾配側溝

第 13号内訳書 (5号)

						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
無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		2. 1	14, 020	29, 442			WB821420
生コンクリート(各種) 0.357m3/10m							
有り 再生クラッシャラン 40~0	m	2. 1	14, 020	29, 442	0	0	単一 208号
無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		2. 1	15, 120	31, 752			WB821420
生コンクリート(各種) 0.357m3/10m							
有り 再生クラッシャラン 40~0	m	2. 1	15, 120	31, 752	0	0	単一 209号
無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		2. 1	16, 270	34, 167			WB821420
生コンクリート(各種) 0.357m3/10m							
有り 再生クラッシャラン 40~0	m	2. 1	16, 270	34, 167	0	0	単一 210号
無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		2. 1	19, 350	40, 635			WB821420
生コンクリート(各種) 0.371m3/10m							
有り 再生クラッシャラン 40~0	m	2. 1	19, 350	40, 635	0	0	単一 211号
無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		2. 1	20, 850	43, 785			WB821420
生コンクリート(各種) 0.371m3/10m							
有り 再生クラッシャラン 40~0	m	2. 1	20, 850	43, 785	0	0	単一 212号
無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		2. 1	22, 350	46, 935			WB821420
生コンクリート(各種) 0.371m3/10m							
有り 再生クラッシャラン 40~0	m	2. 1	22, 350	46, 935	0	0	単一 213号
				206, 576			
				0		-206, 576	
	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し生コンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し生コンクリート(各種) 0.371m3/10m	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 16,270 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 19,350 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 20,850 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 20,850 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生ュンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 14,020 29,442 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生ュンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 15,120 31,752 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生ュンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 16,270 34,167 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し セュンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 16,270 34,167 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し セュンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 19,350 40,635 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し セコンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 20,850 43,785 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し セコンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 20,850 43,785 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し セコンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 m 2.1 22,350 46,935	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 2.1 14,020 29,442 生コンリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生グラッシャブン 40~0 m 2.1 14,020 29,442 0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 2.1 15,120 31,752	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額増減 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生ュンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッキラン 40~0 m 2.1 14,020 29,442 0 0 の 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 2.1 15,120 31,752

0/6m当たり内訳書

自由勾配側溝

第 14号内訳書 (5号)

								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		0	0	0			WB821420
	生コンクリート(各種) 0.357m3/10m							
	有り 再生クラッシャラン 40~0	m	2	14, 060	28, 120	2	28, 120	単一 214号
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		0	0	0			WB821420
	生コンクリート(各種) 0.357m3/10m							
	有り 再生クラッシャラン 40~0	m	2	15, 160	30, 320	2	30, 320	単一 215号
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		0	0	0			WB821420
	生コンクリート(各種) 0.357m3/10m							
	有り 再生クラッシャラン 40~0	m	2	16, 310	32, 620	2	32, 620	単一 216号
					0			
合 計								
					91, 060		91, 060	
					0			
変更積算金額								
					82, 970		82, 970	円/m

0/10m3当たり内訳書

数量

単位

床掘り

規格

土砂 上記以外(小規模) 全ての費用

第 15号内訳書

名称

単価使用年月 2023. 05 歩掛使用年月 2023. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 CB210030

улсти У	工的工品501(1/%层)工工(5)其/11			Ů				00010000
		m 3	10	2,001	20, 010	10	20, 010	
合 計					0			
П #1					20, 010		20, 010	
変更積算金額					0			
22 (8) EW					18, 231		18, 231	円/m3

2023. 05

0/10m3当たり内訳書

埋戻し

第 16号内訳書

歩掛使用年月 2023. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 規格 埋戻し 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 CB210410 m 3 10 3, 563 35,630 10 35,630 合 計 35,630 35,630 変更積算金額 32,463 円/m3 32, 463

歩掛使用年月

2023. 05

2023. 05

0/10m3当たり内訳書

積込(ハーズ)

第 17号内訳書

17 11 /31 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
漬込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	10	225. 1	2, 251	10	2, 251	
合 計					0			
合 計					2, 251		2, 251	
					0		2, 231	
変更積算金額					-			
					2, 050		2,050	円/m3

0/10m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 18号内訳書 (仮置土)

単価使用年月 2023. 05 歩掛使用年月 2023. 05 2023. 05 第務調整係数 1. 000-00-00-2-0

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 3.0km以下							
		m 3	10	725	7, 250	10	7, 250	
		111 0	10	120	0	10	1,200	
∧ ∌I					0			
合 計								
					7, 250		7, 250	
					0			
変更積算金額								
					6, 605		6,605	円/m3
				1		1		

0/10m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 19号内訳書

(仮置場)

単価使用年月 2023. 05 歩掛使用年月 2023. 05 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		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 2.5km以下	m 3	10	1, 209	12,090	10	12, 090	
	工砂(石塊・玉石底り工百む) 無し 2. 5km以下	m 3	10	1, 209		10	12, 090	
					0			
合 計								
					12,090		12, 090	
					0			
変更積算金額								
久入恒开业识					11 015		11, 015	Ш /9
					11, 015		11, 015	円/m3

2023. 05

0/10m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 20号内訳書 (処分場) 歩掛使用年月 2023. 05 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 名称 土砂等運搬 小規模 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 4.0km以下 m 3 11.9 1,554 18, 492 11.9 18, 492 合 計 18, 492 18, 492 変更積算金額 16,848 円/m3 16,848

2023. 05

0/10m3当たり内訳書

整地

第 21号内訳書	玉 地							2023. 05 2023. 05 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			CB210610
		m 3	10	123. 4	1, 234	10	1, 234	
合 計					Ü			
ц н					1, 234		1, 234	
					0		,	
変更積算金額								
					1, 124		1, 124	円/m3

0/10m3当たり内訳書

残土等処分 ; 22号内訳書	10.16	W.F.	W- E	₩ /m·	A dest	XY E 1977-5	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
名称 注土等処分	規格	単位	数量 0	単価 0	金額 0	数量増減	金額増減	摘要 CB210560
工寺だり			U	O O	0			CB210300
		m 3	11.9	2, 200	26, 180	11.9	26, 180	
		o	11.0	2,200	0	11.0	20, 100	
合 計								
					26, 180		26, 180	
					0			
更積算金額								
					23, 853		23, 853	円/m3

2023. 3

4/0枚当たり内訳書

標識板

23号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 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
震識板設置(警戒・規制・ 計示・路線番号標識)	無 3~4基 無 無		2	4, 448	8, 896			WB812150
		基	2	4, 448	8, 896	0	0	単一 257号
合 計					8, 105			
					0		-8, 105	

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 2

1/0枚当たり内訳書

標識板

第 24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
標識板設置(警戒・規制・	無 3~4基 無 無		1	4, 448	4, 448			WB812150
指示・路線番号標識)								
		基	1	4, 448	4, 448	0	0	単一 257号
					4, 052			
合 計								
					0		-4, 052	

1

0/4枚当たり内訳書

標識板

第 25号内訳書 13

本語 本語 本語 本語 本語 本語 本語 本語									1. 000-00-00-2-0
票職板設置(警戒・規制・ 指示・路線番号標識) 基 1 3,868 1 3,868 単一 258号 合 計 3,868 0 3,868 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			単位	数量	単価	金額	数量増減		
基 1 3,868 3,868 1 3,868 単一 258号 合計 3,868 3,868 3,868 変更積算金額 0 0 0		無 5基以上 無 無		0	0	0			WB812150
合計 3,868 50 3,868 60 60 60 60 60 60 60 60 70 70 80 80 90	指示・路線番号標識)								
合計 3,868 50 3,868 60 60 60 60 60 60 60 60 70 70 80 80 90			基	1	3, 868	3, 868	1	3, 868	単一 258号
合計 3,868 3,868 変更積算金額 0									
変更積算金額 3,868 3,868 3,868 3,868	合 計								
変更積算金額						3, 868		3, 868	
変更積算金額								,	
	変更積箟金額								
	久入预开业队					3 524		3 524	四 / 枚
						0,021		0,021	117 12

0/2枚当たり内訳書

標識板

第 26号内訳書 14、35

本作 2時 2時 2年 2 3,698 7,758 2 7,738 年-208号 指揮を対理とは「探す、規則 2 3,698 7,758 2 7,738 年-208号 本子 計 2 2 3,698 7,758 2 7,738 日本 208号 本子 計 2 2 3,698 7,73									1. 000-00-00-2-0
標識板設置 (警戒・規制・ 指示・路線番号標識) 基 2 3,868 7,736 2 7,736 単一 258号 合 計 で更積算金額			単位	数量	単価	金額	数量増減		
基 2 3,868 7,736 2 7,736 单- 258号 合計 7,736 7,736 7,736 変更積算金額 0 0 0		無 5基以上 無 無		0	0	0			WB812150
合 計 0 7,736 7,736 変更積算金額 0	指示・路線番号標識)								
合 計 0 7,736 7,736 変更積算金額 0			基	2	3, 868	7, 736	2	7, 736	単一 258号
合 計 7,736 7,736 変更積算金額 0									
変更積算金額 7,736 7,736	合 計								
変更積算金額						7, 736		7, 736	
変更積算金額								1,100	
	亦再猜管众妬								
	及又惧异亚 <u>(</u>					7 049		7 049	m /#r
						1,040		1,040	T) 1X

0/3枚当たり内訳書

標識板

第 27号内訳書 15

								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
標識板設置(警戒・規制・	無 5基以上 無 無		0	0	0			WB812150
指示·路線番号標識)								
		基	1	3, 868	3, 868	1	3, 868	単一 258号
					0			
合 計								
					3, 868		3, 868	
					0		5,000	
変更積算金額								
及入恒并业 <u>限</u>					3, 524		2 524	円/枚
					3, 524		3, 324	T / 1X
	<u> </u>				-		!	-

1

0/2枚当たり内訳書

標識板

第 28号内訳書 17

								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
標識板設置(警戒・規制・	無 5基以上 無 無		0	0	0			WB812150
指示・路線番号標識)								
THE SHAPE A MILES		基	1	3, 868	3, 868	1	3 868	単一 258号
		<u>45</u>	1	3,000		1	3,000	+ 200 g
A =1					0			
合 計								
					3, 868		3, 868	
					0			
変更積算金額								
					3, 524		3, 524	四/枚
					0,021		0,021	117 12

2023. 07

0/90m3当たり内訳書

床掘り

第 29号内訳書	「た」						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 07 2023. 07
N, 20.01 10/CE							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	91.8	2,001	183, 691	91.8	183, 691	
合 計					0			
Ц РІ					183, 691		183, 691	
					0		,	
変更積算金額								
					183, 691		183, 691	円/m3

2023. 07

0/60m3当たり内訳書

埋戻し

第 30号内訳書

歩掛使用年月 2023. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 規格 埋戻し 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 CB210410 m 3 56. 1 3, 563 199,884 56. 1 199, 884 合 計 199,884 199, 884 変更積算金額 199,884 円/m3 199,884

歩掛使用年月

2023. 07

2023. 07

0/16m当たり内訳書

遮音壁基礎

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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設		0	0	0			CB240010
	24-8-25(20)(高炉)							
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	29. 4	26, 480	778, 512	29. 4	778, 512	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	54. 9	8, 659	475, 379	54. 9	475, 379	
円形型枠 (材料費)	φ 250		0	0	0			WYB00023
			0.0	000	0.000	0.0		₩ 001 E
外体マ「七月以 <i>下</i>]	CDO4F D40 69-48-14-40 for for	m	3. 6	908	3, 268	3.6	3, 268	単一 261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)		0	0	0			WB810010
	無無(一般構造物)		0. 04	187, 700	7, 508	0.04	7 500	単一 262号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満	t	0.04	0	0	0.04	7, 500	型
<u> </u>	無無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む)		· ·	O	0			WD010010
	補正無(一般構造物)	t	0. 16	185, 600	29, 696	0.16	29 696	単一 263号
	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	· ·	0.10	0	0	0.10	20,000	CB224710
17010	OVINDALINA DE LA INSVIETA EL PETRO TO		v	v	, and the second			00001110
		m 2	1.8	3, 665	6, 597	1.8	6, 597	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下		0	0	0		,	CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	24. 3	1,528	37, 130	24. 3	37, 130	
					0			
合 計								
					1, 338, 090		1, 338, 090	
					0			
変更積算金額								
					1, 338, 090		1, 338, 090	円/m
								1

0/50m3当たり内訳書

床掘り

第 32号内訳書

床掘り

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 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 CB210030 m 3 52. 1 2,001 104, 252 52.1 104, 252 合 計 104, 252 104, 252 変更積算金額 104, 252 円/m3 104, 252

0/5m3当たり内訳書

第 33号内訳書	掘り)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 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
掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	5	9, 173	45, 865	5	45, 865	
A ⇒1					0			
合 計					45, 865		45, 865	
					0		45, 605	
更積算金額					· ·			
					45, 865		45, 865	円/m3
					,		,	

0/30m3当たり内訳書

埋原 第 34号内訳書				- / I JW(E			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 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	31. 1	3, 563	110, 809	31. 1	110, 809	
					0			
合 計								
					110, 809		110, 809	
					0			
変更積算金額								
					110, 809		110, 809	円/m3

2023. 05

0/2m3当たり内訳書

埋戻し

第 35号内訳書							歩掛使用年月	2023. 05
***************************************							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	現場制約あり 土砂 有り		0	0	0	33.2. 473		CB210410
		m 3	2. 2	6, 690	14, 718	2.2	14, 718	
					0			
合 計								
					14, 718		14, 718	
T = (= /* / + /* -					0			
変更積算金額					14.710		14.710	TT / 0
					14, 718		14, 718	円/m3

歩掛使用年月

2023. 05

2023. 05

0/20m3当たり内訳書

埋戻し

第 36号内訳書

17 00 17 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
埋戻し・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m 3	17. 2	7, 412	127, 486	17. 2	127, 486	
A =1					0			
合 計					127, 486		127, 486	
					0		127, 400	
変更積算金額					-			
					127, 486		127, 486	円/m3

2023. 05

0/1箇所当たり内訳書

ハント゛ホール

第 37号内訳書	, ,,						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 05 2023. 05
10 01 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 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
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下		0	0	0			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	0.85	1, 264	1,074	0.85	1, 074	
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用		0	0	0			CB222840
		基	1	25, 220	25, 220	1	25, 220	
ハンドホール	600×600×600 H1-6型(鉄蓋T-14・立金物・シリンダー錠含		0	0	0			WYB00031
		組	1	196, 000	196, 000	1	196, 000	単一 289号
ノリンダー錠専用キー			0	0	0			WYB00034
		個	2	34, 900	69, 800	2	69, 800	単一 290号
					0			
合 計					292, 094		292, 094	
					0			
变更積算金額								
					292, 094		292, 094	円/箇所

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 2

134/0m当たり内訳書

防護柵撤去(ガードレール)

第 38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
防護柵撤去工(ガードレー	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		134	1, 249	167, 366			WB810530
ル撤去工)								
		m	134	1, 249	167, 366	0	0	単一 291号
					152, 498			
合 計								
					0		-152, 498	
							,	

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 2

0/77m当たり内訳書

防護柵撤去(ガードレール)

第 39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
防護柵撤去工(ガードレー ル撤去工)	土中建込·標準型 Gr-A-4E 無 無		0	0	0			WB810530
/ IN A 1.		m	77	1, 249	96, 173	77	96, 173	単一 292号
合 計					0			
					96, 173		96, 173	
THE STATE OF A SEC					0			
変更積算金額					87, 629		87, 629	円/m

2023. 3

0/305m当たり内訳書

防護柵撤去(ガードレール)

第 40号内訳書 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 単位 数量 数量増減 金額増減 摘要 名称 規格 単価 金額 防護柵撤去工 (ガードレー 土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無 WB810530 ル撤去工) 380,945 単一 293号 m 305 1, 249 380, 945 305 合 計 380, 945 380, 945 変更積算金額 347, 103 円/m 347, 103

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 2

62/0m当たり内訳書

移動式ガードレール撤去

第 41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
移動式ガードレール撤去(支柱間隔 1 m		62	10,610	657, 820			WYB00018
基礎撤去含む)								
		m	62	10,610	657, 820	0	0	単一 294号
					599, 385			
合 計								
					0		-599, 385	
							,	

2023. 3

0/124m当たり内訳書

移動式ガードレール撤去

第 42号内訳書								2023. 3
							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
多動式ガードレール撤去(支柱	間隔1m		0	0	0			WYB00056
基礎撤去含む)								
		m	124	5, 557	689, 068	124	689, 068	単一 295号
合 計					0			
П П					689, 068		689, 068	
					0		000, 000	
E.更積算金額								
					627, 857		627, 857	円/m

歩掛使用年月

2023. 05

2023. 05

0/360m当たり内訳書

仮設防護柵撤去

第 43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
仮設防護柵撤去			0	0	0			WYB00050
		m	360	2, 622	943, 920	360	943, 920	単一 296号
					0			
合 計								
					943, 920		943, 920	
					0			
変更積算金額								
					860, 028		860, 028	円/m
				+	!		:	

2023. 3

3/0基当たり内訳書

標識撤去

第 44号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
N. 11.01.18(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
	単柱式(基礎含む) 3~4基 無 無		3	19, 620	58, 860	33.22 (1)3		WB812190
)								
		基	3	19, 620	58, 860	0	0	単一 297号
標識板撤去(警戒・規制・	3~4基 無 無		3	2, 284	6, 852			WB812210
指示・路線番号標識)								
		基	3	2, 284	6, 852	0	0	単一 298号
合 計					59, 874			
					0		-59, 874	
					· ·		00,011	

2023. 3

0/1基当たり内訳書

標識柱撤去

第 45号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3 2023. 2
70.01.10(8							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
逆L型支柱			0	0	0			WYB00055
		基	1	156, 800	156, 800	1	156, 800	単一 299号
合 計					0			
□					156, 800		156, 800	
					0		100,000	
変更積算金額								
					142, 864		142, 864	円/基

0/2基当たり内訳書

標識柱撤去第 46号内訳書 【夜間】

							刀伤帆笠床奴	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
逆L型支柱			0	0	0	-		WYB00058
		Ħ	0	00.750	100 500	0	100 500	 単一 300号
		基	2	99, 750	199, 500	2	199, 500	平一 300万
					0			
合 計								
					199, 500		199, 500	
					0			
変更積算金額								
友 义恒异亚识					101 500		101 500	m /#
					181, 769		181, 769	円/ 基

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 2

0/1基当たり内訳書

標識板撤去

第 47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
標識板撤去(警戒・規制・	3~4基 無 無		0	0	0			WB812210
指示・路線番号標識)								
		基	1	2, 284	2, 284	1	2, 284	単一 301号
					0			
合 計								
					2, 284		2, 284	
					0			
変更積算金額								
					2, 081		2, 081	円/基
							_,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

٦

0/1基当たり内訳書

標識板撤去

第 48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
標識板撤去(警戒・規制・	3~4基 無 有		0	0	0			WB812210
指示・路線番号標識)								
		基	1	3, 426	3, 426	1	3, 426	単一 302号
					0			
合 計								
					3, 426		3, 426	
					0		,	
変更積算金額								
交入恒升业 版					3, 121		3, 121	四/其
					3, 121		3, 121	11/ 巫
			!	<u> </u>	!	!	!	

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 2

0/1基当たり内訳書

標識板撤去

第 49号内訳書

								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
標識板撤去 (添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無		0	0	0			WB812230
		++-		5 000			5 000)
		基	1	5, 980	5, 980 0	1	5, 980	単一 303号
合 計					U			
П н					5, 980		5, 980	
					0			
変更積算金額								
					5, 448		5, 448	円/基

٦

0/1基当たり内訳書

標識板撤去第 50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
標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有		0	0	0			WB812230
		基	1	7, 475	7, 475	1	7 475	単一 304号
		A5	1	1, 110	0	1	1, 110	4 3017
A =1					U			
合 計								
					7, 475		7, 475	
					0			
変更積算金額								
					6,810		6, 810	円/基
		-						

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 2

201本当たり内訳書

車線分離標撤去

第 51号内訳書

left and
摘要
410
907 F
307号

2023. 3

0/31本当たり内訳書

車線分離標撤去

第 52号内訳書	四四元 100							2023. 3
N1 05.01.10(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
道路付属物撤去工(車線分	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	1 124	0	0	0	3/L: 1/3		WB812410
離標)								
		本	31	1, 785	55, 335	31	55, 335	単一 308号
					0			
合 計								
					55, 335		55, 335	
亦					0			
変更積算金額					50, 417		50, 417	m /+
					50, 417		50, 417	円/本

2023. 3

1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 53号内訳書	6. 土印建城						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3 2023. 2
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km		1	5, 096	5, 096			CB010410
	以下 0.1t超0.2t以下	_						
		回	1	5, 096	5, 096	0	0	
合 計					4, 643			
П #1					4, 643		0	
					1, 010			

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 2

5回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 54号内訳書

01.01.10(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
場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		5	7, 072	35, 360			CB010410
	2.0km以下 2.0t超2.6t以下							
		回	5	7, 072	35, 360	0	0	
					32, 218			
合 計								
					32, 218		0	

0/1,080m当たり内訳書

仮設防護柵

第 55号内訳書 (本線)

		_						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
仮設防護柵撤去			0	0	0			WYB00083
			1 000	671 5	705 000	1 000	705 000	₩ 910 H
		m	1, 080	671. 5	725, 220	1, 080	725, 220	単一 319号
					0			
合 計								
					725, 220		725, 220	
					0		.20,220	
the Total State A. Are					0			
変更積算金額								
					660, 797		660, 797	円/m
						+		

0/308m当たり内訳書

仮設防護柵

第 56号内訳書 (側道)

							_	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵撤去			0	0	0			WYB00085
		m	308	671. 5	206, 822	308	206, 822	単一 320号
仮設防護柵賃料	供用日数:282日		0	0	0			WYB00077
		m	308	9, 418	2, 900, 744	308	2, 900, 744	単一 321号
					0			
合 計								
					3, 107, 566		3, 107, 566	
					0			
変更積算金額								
					2, 831, 515		2, 831, 515	円/m

11人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 57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			11	15, 540	170, 940			WB010211
		人目	11	15, 540	170, 940	0	0	単一 322号
					155, 755			
合 計								
					155, 755		0	

1

47人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 58号内訳書 B

名称	規格	単位	数量	単価	A.始	粉骨骨件	金額増減	摘要
右你 - 大区新道数供早 D	が	- 早14.	数里	平個	金額	数量増減		加安
交通誘導警備員B			47	13, 970	656, 590			WB010212
		人日	47	13, 970	656, 590	0	0	単一 323号
					598, 264			
合 計								
					598, 264		0	
					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

歩掛使用年月

2023. 08

2023. 08

0/2台当たり内訳書

建設機械運搬費

第 59号内訳書

17 00 77 11/(🗎							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m		0	0	0			WB010010
車1回)	9.8km 無 無							
		台	2	62, 500	125, 000	2	125, 000	単一 324号
					0			
合 計								
					125, 000		125, 000	
东西 4 C 人 4 C					0			
变更積算金額					125, 000		125, 000	m /4
					125,000		125, 000	円/ 百

2023. 05

0/2台当たり内訳書

建設機械運搬費

第 60号内訳書	X MACING.							2023. 05
							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
貨物自動車による運搬(1	スタビライザ(路床改良用) 深1.2m		0	0	0			WB010010
車1回)	幅2.0m 8.8km 無 無							
		台	2	62, 500	125, 000	2	125, 000	単一 325号
A 31					0			
合 計					125, 000		125, 000	
					0		125,000	
変更積算金額					·			
22.001 = 0					125, 000		125, 000	円/台

2023. 3

一式当たり内訳書

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 61号内訳書

歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 防護柵の出来形管理のため 対象数量11本以上15本以下 557, 100 WYB00009 の非破壊試験費 式 0 単一 326号 1 557, 100 0 507, 612 合 計 0 -507, 612

2023. 3

一式当たり内訳書

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 62号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 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
	対象数量6本以上10本以下(経費含む)		0		0			WYB00092
		式	1		337, 880	1	337, 880	単一 327号
防護柵の出来形管理のため の非破壊試験費	対象数量11本以上15本以下		0		0			WYB00093
		式	1		557, 100	1	557, 100	単一 328号
合 計					0			
ц и					894, 980		894, 980	
変更積算金額					0			
					815, 477		815, 477	円/式

2023. 05

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費

第 63号内訳書	/ FORTHER WOOLE						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 05
***************************************							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
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験		0	0	0			WYB00072
		検体	1	7, 100	7, 100	1	7, 100	単一 329号
A 31					0			
숨 計					7, 100		7, 100	
					7,100		7, 100	
変更積算金額					· ·			
22001 220					7, 100		7, 100	円/式

歩掛使用年月

2023. 06

2023. 06

一式当たり内訳書

軟弱地盤調査費

第 64号内訳書

							1. 000-00-00-2-0
規格	単位		単価		数量増減	金額増減	摘要
簡易支持力試験		0		0			WYB00042
	式	1			1	62, 900	単一 330号
				0			
						62, 900	
				0			
				20,000		40,000	m /- 1
				62, 900		62, 900	円/式
	規格簡易支持力試験	規格 単位 式	簡易支持力試験 0	簡易支持力試験 0	簡易支持力試験 0 0	簡易支持力試験 0 0 62,900 1 0 62,900 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 簡易支持力試験 式 1 62,900 1 62,900 式 1 62,900 1 62,900 62,900 62,900 62,900 0 0 0

一式当たり内訳書

舗装データベース登録料

第 65号内訳書

								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
舗装データベース登録料	舗装データベース 工事:新設		0		0			WYB00044
		式	1		40,000	1	40,000	単一 331号
					0			
合 計								
н н					40,000		40,000	
					0		10,000	
変更積算金額								
及欠價异並供					40,000		40,000	m / -1
					40,000		40, 000	円/ 八

歩掛使用年月

2023. 07

2023. 07

一式当たり内訳書

施工合理化調査費

第 66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
施工合理化調査費	路側工(下層路盤、上層路盤、不陸整正) 技術員:2.4人		0		0			WYB00037
		15-						W 222 F
		式	1		75, 840	1	75, 840	単一 332号
合 計					0			
П #1					75, 840		75, 840	
					0		10,010	
変更積算金額								
					75, 840		75, 840	円/式

2023. 07

一式当たり内訳書

施工状況モニタリング調査費

第 67号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 07
N1 01 01 11 11 (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
	排水構造物工 ボックスカルバートほか 技術員:0.5人		0		0	» — Av		WYB00039
費								
		式	1		15, 800	1		単一 333号
	排水構造物工 現場打ち集水桝・街居ます 技術:0.5人		0		0			WYB00040
費								
		式	1		15, 800	1		単一 334号
	アスファルト舗装工 基層、中間層、表層、アスカーブ 技術員:0.5		0		0			WYB00041
費		_15			45.000		45.000)
		式	1		15, 800	1	15, 800	単一 335号
合 計					0			
百亩					47, 400		47, 400	
					0		41, 400	
変更積算金額					· ·			
22 1231 EW					47, 400		47, 400	円/式
					,		,	

2023. 3

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 68号内訳書	711792						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1		55, 300			WYB00007
		式	1		55, 300	0	0	単一 336号
0 71					50, 387			
合 計					50.007			
					50, 387		0	

920/0m2当たり内訳書

架設足場

第 1号内訳書 (ONランプ RP6-RP11)

								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
主体足場(パイプ吊足場)	プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		924	525	485, 100			WB470640
	賃料のみ 3月							
		m 2	924	525	485, 100	0	0	単一 19号
中段足場	プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		924	357	329, 868			WB470660
	賃料のみ 3月							
		m 2	924	357	329, 868	0	0	単一 20号
朝顔	プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		924	367	339, 108			WB470690
	賃料のみ 3月 両側朝顔							
		m 2	924	367	339, 108	0	0	単一 21号
					1, 051, 558			
合 計								
					0		-1, 051, 558	
							-	

0/920m2当たり内訳書

架設足場

第 2号内訳書 (ONランプ RP6-RP11)

							为務調整係数	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
主体足場(パイプ吊足場)	プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		0	0	0			WB470640
	賃料のみ 5月							
		m 2	924	741	684, 684	924	684, 684	単一 22号
中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ		0	0	0			WB470660
	賃料のみ 5月							
		m 2	924	511	472, 164	924	472, 164	単一 23号
朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ		0	0	0			WB470690
	賃料のみ 5月 両側朝顔							
		m 2	924	524	484, 176	924	484, 176	単一 24号
					0			
合 計								
					1, 641, 024		1, 641, 024	
					0			
変更積算金額								
					1, 495, 249		1, 495, 249	円/m2

490/0m2当たり内訳書

架設足場

第 3号内訳書 (OFFランプRP8、P15、P16)

							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
主体足場(パイプ吊足場)	プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		491	525	257, 775			WB470640
	賃料のみ 3月							
		m 2	491	525	257, 775	0	0	単一 19号
中段足場	プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		491	357	175, 287			WB470660
	賃料のみ 3月							
		m 2	491	357	175, 287	0	0	単一 20号
朝顔	プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		491	367	180, 197			WB470690
	賃料のみ 3月 両側朝顔							
		m 2	491	367	180, 197	0	0	単一 21号
					558, 782			
合 計								
					0		-558, 782	

0/490m2当たり内訳書

架設足場

第 4号内訳書 (OFFランプRP8、P15、P16)

							方務調整係数	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
主体足場(パイプ吊足場)	プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		0	0	0			WB470640
	賃料のみ 5月							
		m 2	491	741	363, 831	491	363, 831	単一 22号
中段足場	プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		0	0	0			WB470660
	賃料のみ 5月							
		m 2	491	511	250, 901	491	250, 901	単一 23号
朝顔	プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		0	0	0			WB470690
	賃料のみ 5月 両側朝顔							
		m 2	491	524	257, 284	491	257, 284	単一 24号
					0			
合 計								
					872, 016		872, 016	
					0			
変更積算金額								
					794, 553		794, 553	円/m2

0/800m2当たり内訳書

架設足場

第 5号内訳書 (OFFランプ RP6-RP8)

規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プ゜レートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛		0	0	0			WB470640
	m 2	795	276	219 420	795	219 420	単一 25号
プ゚ /ートカ`ーカ`・ボ`ッカフカ`ーカ`	111 2				100		WB470690
		0	0	0			WD470090
資科()み 0.7月 月 側閉顔 							, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	m 2	795	94		795	74, 730	単一 26号
				0			
				294, 150		294, 150	
				0			
				268 020		268 020	四 /m2
				200, 020		200, 020	1 17 1112
	がいートカ・・カ・・ボックスカ・ーダー 賃料のみ 0.7月 プレートカ・ーダ・・ボックスカ・ーダー 賃料のみ 0.7月 片側朝顔	プ [°] レートカ [°] - オ [°] ・ホ [°] ックスカ [°] - タ [°] 賃料のみ 0.7月 m 2 プ [°] レートカ [°] - オ [°] ックスカ [°] - タ [°]	プ [°] レートカ [°] - オ [°] ・ホ [°] ックスカ [°] - タ [°] 0 賃料のみ 0.7月 m 2 795 プ [°] レートカ [°] - オ [°] ・ホ [°] ックスカ [°] - タ [°] 0 賃料のみ 0.7月 片側朝顔	プ・レートガ・ーダ・・ボックスカ・ーダ・ 0 賃料のみ 0.7月 m 2 プ・レートガ・ーダ・・ボックスカ・ーダ・ 0 賃料のみ 0.7月 片側朝顔 0	プレートが・ボックスが・ヴ 0 0 賃料のみ 0.7月 m 2 795 276 219, 420 プレートが・ヴ・ボックスが・ヴ 0 0 0 賃料のみ 0.7月 片側朝顔 m 2 795 94 74, 730 0 0 0 0 2 795 94 74, 730 2 294, 150	プ・レートガ・ーダ・・ボックスカ・ーダ・ 賃料のみ 0.7月 m 2 795 276 219,420 795 プ・レートガ・ーダ・・ボックスカ・ーダ・ 賃料のみ 0.7月 片側朝顔 m 2 795 94 74,730 795 ロ 0 294,150 ロ 0 0	プレートガーダ・ボックスガーダ 賃料のみ 0.7月 m 2 795 276 219,420 795 219,420 プレートガーダ・ボックスガーダ

500/0m2当たり内訳書

板張防護

第 6号内訳書 (ONランプ RP6-RP11)

契称 契称 契格 方向 方向 方向 方向 方向 方向 方向 方									1. 000-00-00-2-0
板張防護工 賃料のみ 3月 両側朝顔 500 639 319,500 WB470720 m 2 500 639 319,500 0 0 単一 27号 合 計		規格	単位				数量増減	金額増減	摘要
m 2 500 639 319,500 0 0 単一 27号 合 計	板張防護工	賃料のみ 3月 両側朝顔							WB470720
습 計									
습 計			m 2	500	639	319, 500	0	0	単一 27号
A 計									
	合 計								
						0		-291.118	
						,		201,110	

0/500m2当たり内訳書

板張防護

第 7号内訳書 (ONランプ RP6-RP11)

								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
板張防護工	賃料のみ 5月 両側朝顔		0	0	0			WB470720
		m 2	500	922	461,000	500	461, 000	単一 28号
		111 2	000	022	0	000	101, 000	- 20.0
合 計					0			
合 訂					404 000		404 000	
					461,000		461,000	
					0			
変更積算金額								
					420, 048		420, 048	円/m2
	<u> </u>			!	!		!	!

200/0m2当たり内訳書

板張防護

第 8号内訳書 (OFFランプRP8、P15、P16)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
板張防護工	賃料のみ 3月 片側朝顔	+-17	205	535	109, 675	双 生 2日 175	37.134.5日1524	WB470720
1人从约1支上	東生1・イ・グ ロカ / 川昭市ルが		200		100,010			110120
		m 2	205	535	109, 675	0		単一 29号
		III Z	205	555		U	0	平 29万
A =1					99, 932			
合 計								
					0		-99, 932	

0/200m2当たり内訳書

板張防護

第 9号内訳書 (OFFランプRP8、P15、P16)

								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
板張防護工	賃料のみ 5月 片側朝顔		0	0	0			WB470720
		m 2	205	794	162, 770	205	162, 770	単一 30号
					0		102,110	
合 計								
					100 550		100 550	
					162, 770		162, 770	
					0			
変更積算金額								
					148, 310		148, 310	円/m2

0/800m2当たり内訳書

板張防護

第 10号内訳書 (OFFランプRP6-RP8)

								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
板張防護工	賃料のみ 0.7月 片側朝顔		0	0	0			WB470720
		m 2	795	239	190, 005	795	190, 005	単一 31号
					0			
合 計								
					190, 005		190, 005	
					0		100,000	
変更積算金額								
交 又很开业的					173, 126		173, 126	□ /m ²
					173, 120		173, 120	7/ 1112
L	!		!				!	!

420/0m2当たり内訳書

シート張防護

第 11号内訳書 (ONランプ RP6-RP11)

	1							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
シート張防護工	賃料のみ 3月 両側朝顔		424	276	117, 024			WB470730
					,			
!				0.54	115.5),,,
		m 2	424	276	117, 024	0	0	単一 32号
					106, 628			
合 計								
1 11							100 000	
					0		-106, 628	
-								

0/420m2当たり内訳書

シート張防護

第 12号内訳書 (ONランプ RP6-RP11)

								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
シート張防護工	賃料のみ 5月 両側朝顔		0	0	0			WB470730
		m 2	424	397	168, 328	424	168 328	単一 33号
			121	001	0	121	100, 020	1 00.5
Δ ∌ι								
合 計								
					168, 328		168, 328	
					0			
変更積算金額								
					153, 374		153, 374	円/m2

290/0m2当たり内訳書

シート張防護

第 13号内訳書 (OFFランプRP8、P15、P16)

								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
シート張防護工	賃料のみ 3月 片側朝顔		286	207	59, 202			WB470730
		m 2	286	207	59, 202	0	0	単一 34号
					53, 943			
合 計								
					0		-53, 943	
							,	

0/290m2当たり内訳書

シート張防護

第 14号内訳書 (OFFランプRP8、P15、P16)

名称 契格 改数 平面 金額の 放射対域 金額円域 持数 と一時間落工 資料のみ 5月 片側側部 n 2 286 298 18,228 2.286 2.286 <								労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
シート張防護工 賃料のみ 5月 片側朝顔 0 0 0 0 WB470730 m 2 286 298 85,228 286 85,228 単一 35号 合計 85,228 85,228 85,228 変更積算金額 0 0 0			単位	数量	単価	金額	数量増減		
合計 0 85,228 85,228 変更積算金額 0	シート張防護工	賃料のみ 5月 片側朝顔			0	0			
合計 0 85,228 85,228 変更積算金額 0									
合計 0 85,228 85,228 変更積算金額 0			m 2	286	298	85, 228	286	85, 228	単一 35号
合計 85,228 85,228 変更積算金額 0									
変更積算金額 85, 228 85, 228	合 計								
変更積算金額 0						85, 228		85, 228	
変更積算金額								,	
	変 更								
	久入快开业队					77 657		77 657	□ /m ²
						11,001		11,001	11/ 1112

1/0箇所当たり内訳書

登り桟橋

第 15号内訳書 (ONランプ RP9)

								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
登り桟橋工(箇所)	損料のみ 3月 7.8m		1	108, 200	108, 200			WB470760
				,	,			
1		kk ar		100.000	100 000			₩ 96 E
		箇所	1	108, 200	108, 200	0	0	単一 36号
					98, 588			
合 計								
					0		-98, 588	
					,		00,000	

0/1箇所当たり内訳書

登り桟橋

第 16号内訳書 (ONランプ RP9)

								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
登り桟橋工 (箇所)	損料のみ 5月 7.8m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	153, 700	153, 700	1	153 700	単一 37号
		四//	1	100, 100	0	1	100, 100	7 017
Λ 31					0			
合 計								
					153, 700		153, 700	
					0			
変更積算金額								
					140, 045		140, 045	円/箇所
				1		1		
						ļ	!	

3/0箇所当たり内訳書

登り桟橋

第 17号内訳書 (OFFランプRP8、P15、P16)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 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
登り桟橋工 (箇所)	損料のみ 3月 15.5m		1	215, 000	215, 000			WB470760
[RP8]		箇所	1	215, 000	215, 000	0	0	単一 38号
登り桟橋工(箇所)	損料のみ 3月 16m		1	221, 900	221, 900			WB470760
[P16]		箇所	1	221, 900	221, 900	0	0	単一 39号
登り桟橋工(箇所)	損料のみ 3月 16.3m		1	226, 100	226, 100			WB470760
[P15]		箇所	1	226, 100	226, 100	0	0	単一 40号
					604, 105			
合 計								
					0		-604, 105	

- 85 -

0/3箇所当たり内訳書

登り桟橋

第 18号内訳書 (OFFランプRP8、P15、P16)

							为務調整係数	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
登り桟橋工 (箇所)	損料のみ 5月 15.5m		0	0	0			WB470760
[RP8]		箇所	1	305, 400	305, 400	1	305, 400	単一 41号
登り桟橋工 (箇所)	損料のみ 5月 16m		0	0	0			WB470760
[P16]		箇所	1	315, 300	315, 300	1	315, 300	単一 42号
登り桟橋工(箇所)	損料のみ 5月 16.3m		0	0	0			WB470760
[P15]		箇所	1	321, 200	321, 200	1	321, 200	単一 43号
					0			
合 計								
					941, 900		941, 900	
					0			
変更積算金額								and the state of
					858, 230		858, 230	円/箇所
	+			!	!	 	!	!

0/2箇所当たり内訳書

登り桟橋

第 19号内訳書 (OFFランプRP6、RP7)

							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
登り桟橋工(箇所)	損料のみ 0.7月 16.7m		0	0	0			WB470760
[RP6]		箇所	1	119, 600	119,600	1		単一 44号
登り桟橋工 (箇所)	損料のみ 0.7月 17.8m		0	0	0			WB470760
[RP7]		箇所	1	127, 500	127, 500	1	127, 500	単一 45号
					0			
合 計								
					247, 100		247, 100	
					0			
変更積算金額								
					225, 149		225, 149	円/箇所

2023. 3

0/48m2当たり内訳書

覆工板

第 20号内訳書	复±1/∞							2023. 3
N) 10.01 10(E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
全 称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 12.1月 有 49.1月		0	0	0	33.22 (1)3.		WB251920
	無							
		m 2	48	7, 623	365, 904	48	365, 904	単一 59号
A 31					0			
合 計					265 004		365, 904	
					365, 904		305, 904	
変更積算金額					· ·			
2221231 = 20					333, 346		333, 346	円/m2

0/3人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 21号内訳書 B

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
方涵話道敬供日 D	外允行	中世	数里 0	単個 0	金領 0	奴里垣帆		MBO10212
交通誘導警備員B			U					WDU1U212
		人目	3	13, 970	41, 910	3	41, 910	単一 61号
					0			
合 計								
					41,910		41, 910	
					0			
変更積算金額								
文 人俱弃亚版					41,910		41 010	円/人目
					41, 910		41, 910	Π/ <u> </u>
							I.	

2023. 3

単価使用年月

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

		1 5/ 7	-ш-х			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	288. 6
						1		288. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	316. 8	316.8	CB2101	100
			m 3	1	316.8	316.8		
	計					316. 8		
	н					316.8		
	単価					316. 8		
	半 脚					316. 8	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	
¥ 0.0	掘削	軟岩 片切掘削	24 /-		ж. =	0	単価	0
単一2号			単位	m3	数量	1		2, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		軟岩 片切掘削 無し 無し		0	0	0	CB210	100
			m 3	1	3, 182	3, 182		
						0		
	計							
						3, 182		
						0		
	単価							
						3, 182	円/m	3
龙豆(水)								
変更積算単位	1曲					2, 900	円/m	3

		1 次	単価表			単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単一3号	積込 (ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価		0 205. 1	
		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	CB2100	020		
	 計		m 3	1	225. 1	225. 1 0 225. 1				
	単価					0	円/m3	3		
変更積算単位	価					205. 1	円/mi	3		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-4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	774. 2 774. 2
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		1	849. 7	849. 7	CB2101	110
			m 3	1	849. 7	849. 7		
	計					849.7		
						849. 7 849. 7		
	単価					849. 7	円/m3	3

	1 次単価表							2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単一5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		0 335. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210	110	
	31		m 3	1	368. 2	368. 2			
	計					368. 2			
	単価					0 368. 2	円/m²	2	
変更積算単位	ш						円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単一6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	9	数量	0	単価		0
平 0 5			半 12.	m3	数 里	1			205. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210	020	
			m 3	1	225. 1	225. 1			
	計					0			
						225. 1			
)\(\frac{1}{2}\)					0			
	単価					225. 1	円/m	3	
変更積算単位	Ti di								
500019071 111	-					205. 1	 円/m	3	

1 次単価表							2023. 2023. 1. 000-	
単一7号	(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 290
						1		5, 290
	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, 806	5, 806	CB2105	10
			m 3	1	5, 806	5, 806		
計	ŀ					5, 806		
						5, 806		
単	鱼佃					5, 806		
						5, 806	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-8号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		706. 9
						1			706. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土	2. 5m以上4. 0m未満		1	775. 9	775. 9	CB210	510	
			m 3	1	775. 9	775. 9			
	計					775. 9			
						775. 9			
))/ /m-					775. 9			
	単価					775. 9	円/m	3	

	1次単価表							2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-9号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価		0
			1 1		——————————————————————————————————————	1			195.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CB210	510	
			m 3	1	214. 6	214. 6			
	計					0			
						214.6			
	単価					0			
						214. 6	円/m	3	
変更積算単価									
><>< ><						195. 6	円/m	3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単一10号 植栽帯盛土	施工幅2.5m未満 地山並	単位	m3	数量	1	単価	5, 301
	規格	単位	数量	単価	金額		5,301 摘要
植栽帯盛土	施工幅2.5m未満 地山並★歩掛見積		1	5, 818	5, 818	WYB000	001
		m 3	1	5, 818	5, 818	単一 1	193号
計					5, 818		
					5, 818		
単価					5, 818		
					5, 818	円/m3	3

1 次単価表							2023. 2023. 1.000	
土砂等運 単-11号	極	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	4, 851
						1		4, 851
	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	5, 325	5, 325	CB210	110
計		60.0km以下	m 3	1	5, 325	5, 325 5, 325		
						5, 325		
単価						5, 325 5, 325	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	
	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				0	単価	0
単-12号	(仮置土)		単位	m3	数量	1		1, 239
—		規格	単位	数量	単価	金額		
土砂等運搬	2017	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	半亚	<u>数</u> 里 0	- 単価 0	立領 0	CB210	
工的机建械		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下				Ť	CDETO	
			m 3	1	1, 360	1, 360		
						0		
	計							
						1, 360		
	単価					0		
	半 個					1,360	円/m	3
変更積算単位	<u> </u>							
						1, 239	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. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 186.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	204. 8 204. 8	204. 8 204. 8	CB210020
計		in 0	1	201.0	204. 8	
単価					204. 8 204. 8	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		5,375 摘要
路床盛土 2. 5m未満 0		0			520			
			m 3	1	5, 899	5, 899		
	計					0		
	н					5, 899		
	単価					0		
	+ iiii					5, 899	円/m	3
変更積算単個	т							
(人) 原养平1						5, 375	 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-15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, 240
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m 3	0	1, 360	0 1, 360	CB210	110
	計			1	1,000	0		
	単価					0 1, 360	円/m	3
変更積算単位	Б					1,240	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		
W	積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	27.41.		W E	0	単価		0
単-16号			単位	m3	数量	1	— іші		186. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルース	(*)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210	020	
			m 3	1	204. 8	204. 8			
						0			
	計								
						204. 8			
	単価					0			
	半 伽					204. 8	円/m	3	
変更積算単価	<u> </u>								
2424,0001 1 10	-					186. 6	円/m	3	

3, 177

円/m2

1次単価表					単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	2001		W. E	0	単価	0
単-17号		単位	m2	数量	1	4-100	3, 177
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩		0	0	0	CB2200	010
		m 2	1	3, 487	3, 487		
計					0		
					3, 487		
単価					0		
					3, 487	円/m²	2
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)
	法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				0	単価		0
単-18号			単位	m2	数量	,	平皿		701 4
						1			761. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB220	010	
		全ての費用							
			m 2	1	835. 7	835. 7			
						0			
	計								
						835. 7			
						0			
	単価								
						835. 7	円/m	2	
変更積算単位	I I								
						761. 4	円/m	2	

2023. 3

単価使用年月

1	次単価表
---	------

		1 火	1 次 単				2023.	2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-19号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	1, 836	
		規格	単位	数量	単価	1 金額		1,836	
コンクリー		防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し	1 1	1	1, 921	1, 921	WB2407		
		5m3/100m2 有り	m 2	1	1, 921	1, 921	単一 1	.94号	
養生工		防草コンクリート		1	94. 2	94. 2	WB2407	740	
			m 2	1	94. 2	94. 2	単一]	.95号	
	計					2, 015. 2			
						2, 015. 2			
	単価					2, 016			
						2, 016	円/m2	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単-20号	土砂等運搬 (処分場1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価		0 774. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	114.2
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	0	0 849. 7	0 849. 7	CB210	110	
	計		m o	1	013.1	0 849. 7			
	単価					0 849. 7	円/m;	3	
変更積算単位	5					774. 2	円/m	3	

			単価使用年月2023.05歩掛使用年月2023.05労務調整係数1.000-00-0					
単一21号	土砂等運搬 (処分場1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0 1, 067
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		0	0	0	CB210	110
			m 3	1	1, 171	1, 171		
	il					0		
						1, 171		
	単価					0		
						1, 171	円/m	3
変更積算単位	ш							
						1,067	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		
単一22号	土砂等運搬 (処分場1)	軟岩	単位	m3	数量	0	単価		0 30. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 4.0km以下	m 3	0	1, 021	0 1, 021	CB210		
	計			-	2,022	0 1,021			
	単価					0 1, 021	円/mi	3	
変更積算単位	5					930. 2	円/m	3	

	1次単価表						単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00	
単-23号	土砂等運搬 (処分場2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 388
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		0	0	0	CB2101	10
		22.5km以下	m 3	1	2, 621	2, 621		
	11					0 2, 621		
	単価					0 2,621	円/m3	3
変更積算単位	ш					,	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-	
残土等処分 単-24号 (処分場1)		単位	m3	数量	0	単価	0 1, 549
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分			0	0	0	CB210	560
		m 3	1	1,700	1, 700		
計					0		
					1, 700		
単価					0		
1 1104					1,700	円/m	3
変更積算単価							
∞ (N) 1 pm					1, 549	円/m	3

	1 次単価表						単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-25号	残土等処分 (処分場2)		単位	m3	数量	0	単価	0 1, 003
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分				0	0	0	CB210	560
			m 3	1	1, 100	1, 100		
	計					0		
						1, 100		
	単価					0		
						1, 100	円/m3	3
変更積算単位	T							
						1,003	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-26号	安定処理	0.6mを超え1m以下 固化材100m2あたり使用量 5t/100m 2 セメント系	単位	m2	数量	0	単価	0 2, 344
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
安定処理		スタビ・ライザ 0.6mを超え1m以下 5t/100m2 1回		0	0	0	CB2114	410
			m 2	1	2, 344	2, 344		
	計					0		
						2, 344		
	単価					0		
						2, 344	円/m2	2
変更積算単位	価							
						2, 344	円/m ²	2

2,801

円/m2

	1 次単価表						05 05 -00-00-2-0
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 5t/100m2 セメント系	224 64-		W. E	0	単価	0
単-27号		単位	m2	数量	1	- Т	2, 801
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
安定処理	バックホウ 路床 1m以下 5t/100m2		0	0	0	CB2114	410
		m 2	1	2, 801	2, 801		
計					0		
н					2, 801		
単価					0		
サЩ					2, 801	円/m ²	2
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 -		
	種子散布	肥料無し 250m2未満				0	単価		0
単-28号			単位	m2	数量	1	1 THE		317
						1			317
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械播種施工	による植生工	種子散布工 250m2未満 無		0	0	0	WB8108	330	
			m 2	1	317	317	単一]	96号	
						0			
	計								
						317			
						0			
	単価								
						317	円/m2	2	
変更積算単価	li di								
						317	円/m2	2	

1441生			

1 八十 川 八						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	EIØN吹付	厚10cm	単位	m2	数量	0	単価	0 9, 852
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
モルタル吹作	十工	10cm 250m2未満 無 無		0	0	0	WB8108	310
			m 2	1	9, 852	9, 852	単一 1	197号
	計					0		
						9, 852		
	単価					0		
						9, 852	円/m2	2
変更積算単個	H							
						9, 852	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)5 -00-00-2-0	
単-30号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	0	単価		0
						1			105.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
不陸整正		無し 全ての費用		0	0	0	CB4100	010	
			m 2	1	116. 1	116. 1			
	計					0			
	HI					116. 1			
	単価					0			
	÷ III					116. 1	円/m2	2	
変更積算単位	THE STATE OF THE S								
5C5C15C5T T III	-					105.8	円/m2	2	

2,917

2,657

円/m2

円/m2

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-31号	切削オーバーレイ [夜間]	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒GAポリマー改質 I 型(13)	単位	m2	数量	0	単価	0 2, 657
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切削オーバー	-レイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート		0	0	0	WB430	0210
			m 2	1	2, 917	2, 917	単一	198号
	ੀ:					0		
						2, 917		
	単価					0		

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-	
¥ 00 F	殼運搬(路面切削)	切削殼	114 /-		ж. =	0	単価	0
単-32号	[夜間]		単位	m3	数量	1	. ,,	3, 116
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(路面	面切削)	有り 19.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB4300	020
			m 3	1	3, 421	3, 421		
	計					0		
						3, 421		
)\{ /a-					0		
	単価					3, 421	円/m	3
変更積算単価	<u> </u>							
						3, 116	円/m3	3

1 八平 Щ 八						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-50	
単-33号	殼処分 [夜間]	アスファル・殻	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 997
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m	3)			0	0	0	WYB00	059
			m 3	1	3, 290	3, 290	単一	199号
	計					0		
						3, 290		
	単価					0		
	- + iiii					3, 290	円/m	3
変更積算単位	T							
《 入 版 并 干 1	м					2, 997	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-34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 150mm	単位	m2	数量	1	単価		602. 9
						1			602. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(車	車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	661.7	661. 7	CB4100	30	
		RC-40 全ての費用							
			m 2	1	661. 7	661. 7			
						661.7			
	計								
						661.7			
						661. 7			
	単価								
						661. 7	円/m2	;	

1	次単価表
Τ	以平

歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	2 -00-00-2-0
1	単価	789. 6
1		109.0

単一35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	789. 6
					», <u> </u>	1		789. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(炒	b道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	866.6	866. 6	CB410	031
		RC-40 全ての費用						
			m 2	1	866.6	866. 6		
						866. 6		
	計							
						866. 6		
						866. 6		
	単価							
						866.6	円/m²	2

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
•	

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-36号	上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		500.3
						1			500.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(重	車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 100mm 1層施工 全ての費用		1	549. 1	549. 1	CB410	040	
			m 2	1	549. 1	549. 1			
	計					549. 1			
						549. 1			
	単価					549. 1			
						549. 1	円/m2	2	

2023. 3

単価使用年月

1	次単価表
---	------

		I 90	щ Д (歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-37号	上層路盤(車道·路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(30) 仕上り厚 80 mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 194
						1		2, 194
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(重	車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用		1	2, 408	2, 408	CB4100	040
			m 2	1	2, 408	2, 408		
	計					2, 408		
	単価					2, 408 2, 408		
						2, 408	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超				1	単価	1, 436
単-38号			単位	m2	数量		平Щ	
						1		1, 436
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・	・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20)		1	1, 577	1, 577	CB4102	240
		タックコート PK-4 全ての費用						
			m 2	1	1, 577	1, 577		
						1, 577		
	計							
						1, 577		
						1, 577		
	単価							
						1, 577	円/m ²	2

1	火単価表
---	------

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
1	単価	1, 436
1		1, 436
金額		摘要

中間層(車道・路肩部) 単-39号	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 436
					1		1, 436
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用		1	1, 577	1, 577	CB410	250
		m 2	1	1, 577	1, 577		
計					1, 577		
					1, 577		
単価					1, 577		
					1, 577	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-40号	中間層(車道·路肩部)	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 838
						1		1, 838
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車道	道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 粗粒		1	2, 018	2, 018	CB410	250
		II型 (20) DS5000 タックコート PK-4						
		全ての費用	m 2	1	2, 018	2, 018		
						2, 018		
] 							
						2, 018		
						2,018		
	単価							
						2, 018	円/m	2

1	次単価表
---	------

						步掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-41号	表層(車道·路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒ギャップASポリマー改質 II型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 861 1, 861
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)		1	2, 043	2, 043	CB4102	260
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 043	2, 043 2, 043		
	計					2, 043		
単価						2, 043		
						2, 043	円/m²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-42号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒ギャップASポリマー改質 II型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 944
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	2, 134	0 2, 134	CB410	
	計					0 2, 134		
	単価					0 2, 134	円/m	2
変更積算単個	fi					1, 944	円/m	2

1,549 1, 549

1,549

円/m2

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				
再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1 1	単価	1, 411 1, 411
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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	m 2	1	1, 549 1, 549	1, 549 1, 549	CB410	261
				1, 549		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-44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 200mm	単位	m2	数量	0	単価		0 732. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(車	正道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	0	0 804. 1	0 804. 1	CB4100	030	
	計					0 804. 1			
	単価					0 804. 1	円/mí	2	
変更積算単個	<u> </u>					732. 4	円/m ²	2	

表層(歩道部)

計

単価

名称

単-43号

表層 (歩道部)

551.6

円/m2

502.5 円/m2

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	
再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0 502. 5
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生粒度調整砕石 RM-25 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	0	0 551. 6	0 551. 6	CB410	040
				0		

上層路盤(車道·路肩部)

名称

単価

計

変更積算単価

単-45号

上層路盤(車道・路肩部)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-46号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 522
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・	・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410	240
			m 2	1	1,670	1, 670		
	計					0		
						1, 670		
	単価					0		
						1,670	円/m	2
変更積算単価	5							
						1, 522	円/m	2

1,438

円/m2

1 八平 Ш 八					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	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 438
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車道	道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410	250
			m 2	1	1, 578	1, 578		
	計-					0 1, 578		
						0		
	単価					1, 578	円/m	n2

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	
	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超				0	単価	0
単-48号			単位	m2	数量	1		1 479
						1		1, 472
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20)		0	0	0	CB410	260
		タックコート PK-4 全ての費用						
			m 2	1	1,616	1,616		
						0		
	計							
						1, 616		
						0		
	単価							
						1,616	円/mi	2
	_							
変更積算単価	h					1, 472	円/mi	2

1 八十					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-			
単-49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 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0 604. 6	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(車	正道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410	030	
			m 2	1	663. 7	663. 7			\dashv
	計					663. 7			
	単価					0			
						663. 7	円/mi	2	\dashv
変更積算単価	li di					604. 6	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		
単一50号	上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	0	数量	0	単価		0
単一50万			甲1/4	m2	数里	1			502.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車	三道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 100mm 1層施工		0	0	0	CB410	040	
		全ての費用							
			m 2	1	551.6	551. 6			
						0			
	計								
						551. 6			
						0			
	単価								
						551.6	円/m	2	
変更積算単価	T					502. 5	円/mi	2	

1次単価表

単位

単位

m 2

m2

数量

1

路盤材(各種) 再生AS安定処理(30) 仕上り厚 100mm

規格

路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下

100mm プライムコート PK-3 全ての費用

上層路盤(車道·路肩部)

名称

単-51号

変更積算単価

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	0	単価	0 2, 750
 単価	 金額		摘要
0	0	CB410	** ** *
3, 019	3, 019		
	0		
	3, 019		
	0		
	3, 019	円/m	2

2,750

円/m2

						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-52号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度7スコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 522
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道	路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm		0	0	0	CB4102	240
		再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4						
		全ての費用	m 2	1	1,670	1,670		
						0		
	計							
						1,670		
						0		
	単価							
						1,670	円/m ²	2
変更積算単位	西							
						1, 522	円/m²	2

- 26 -

1次単価表

		1 次半川	Щ 4Х			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単-53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以上3.0m以 下	単位	m2	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		1,522 摘要
中間層(車道	道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4		0	0	0	CB4102	250
		全ての費用	m 2	1	1,670	1, 670		
	計					0		
						1, 670		
	単価					0		
						1,670	円/m²	2
変更積算単位	5							
						1, 522	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-		
単一54号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 25mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価		0
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	912. 7
中間層(車道		1.4m以上3.0m以下 25mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	0	1,002	1,002	CB4102		
	計	主くの負用	111 2	1	1,002	0			
	単価					1,002			
変更積算単個	西					1,002	円/m²	2	
						912. 7	円/m ²	2	

		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	
単-55号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒ギャップASポリマー改質 I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 747
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	0	0 1,918	0 1,918	CB410	
	計					0 1,918		
	単価					0 1, 918	円/m	2
変更積算単価	Ti					1, 747	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-	
表層(車道·路肩部) 単-56号	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒ギャップASポリマー改質 I型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0 2, 684
 名称		単位	数量	単価	金額		描要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	0	2,946	2, 946	CB4102	
計	/ //	111 2	1	2, 340	2, 946		
単価					0 2, 946	円/m ²	2
変更積算単価					2, 684	円/m ²	

333.3

303.6

円/m2

円/m2

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-	
各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒ギャップASポリマー改質 I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0 303.6
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	333. 3	0 333. 3	CB4102	260
				0		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
¥ 50 F	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm)\\ /\-		ж. =	0	単価		0
単-58号			単位	m2	数量	1		60	04.6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(耳	車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン		0	0	0	CB410	030	
		RC-40 全ての費用							
			m 2	1	663. 7	663. 7			
						0			
	計								
						663. 7			
						0			
	単価								
						663. 7	円/mi	2	
変更積算単位	II								
久入頂界中間	щ					604. 6	円/m	2	

表層(車道・路肩部)

名称

単-57号

変更積算単価

表層(車道・路肩部)

計

単価

1 野閉州生		

		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-59号	上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		643
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車	重道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 150mm 1層施工		0	0	0	CB4100)40
		全ての費用						
			m 2	1	705. 9	705. 9		
						0		
	計							
						705. 9		
						0		
	単価							
						705. 9	円/m2	2
変更積算単価	<u> </u>					643	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単-60号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 522
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・	・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20)		0	0	0	CB4102	240
		プライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	1,670	1,670		
						0		
	計							
						1,670		
						0		
	単価							
						1,670	円/m2	2
変更積算単位	H							
						1, 522	円/m2	2

1,472

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-61号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 472
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410	260
	ी		m 2	1	1, 616	1, 616 0 1, 616		
	単価					0 1, 616	円/m	2

変更積算単価

						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				1	単価	78	89. 6
単-62号		単位	m2	数量	1	IIII	70	89. 6
	規格	単位	数量	単価	 金額			39. 0
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン	中位	数里 	866.6	金 硕	CB4100		
	RC-40 全ての費用							
		m 2	1	866.6	866.6			
					866. 6			
計								
					866. 6			
W 5-					866. 6			
単価					900 0	 円/m2	n	
					866. 6	H / m2	2	

7		

1	次単価表	
_		

基層(車道・路肩部)

名称

単-63号

基層(車道・路肩部)

計

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. 2023. 1. 000-	
再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以	兴宁	0	₩- 目.	1	単価	1, 604
下	単位	m2	数量	1		1, 604
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1, 761	1, 761	CB410240	
再生粗粒度アスコン(20) プライムコート						
PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 761	1, 761		
				1, 761		
				1, 761		
				1, 761		
				1, 761	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一64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	2, 373 2, 373
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 605 2, 605	2, 605 2, 605	CB410	
	計					2, 605 2, 605		
	単価					2, 605 2, 605	円/m	2

1 }	欠単価表	
-----	------	--

		Ι // Τ	- IIII 2X			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-65号	表層(車道·路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 471
						1		1, 471
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用		1	1, 615	1, 615	CB4102	260
			m 2	1	1, 615	1,615		
	計					1,615		
						1, 615 1, 615	+	
	単価					1,615	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-66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, 026
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,026 摘要
表層(歩道音		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, 224	2, 224	CB4102	
	計	7 7年 1110 王(の貝/川	111 2	1	2, 224	2, 224		
	単価					2, 224 2, 224		
						2, 224	円/m2	;

	1 八十 川 八					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-67号	簡易舗装	t=10cm 1.4m以上3.0m未満	単位	m2	数量	0	単価		0 814. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
簡易舗装		t=10cm 幅員1.4m以上3.0m未満		0	0	0	WYB000		
			m 2	1	894. 2	894. 2	単- 2	200号	
	計					0 894. 2			
						0			
	単価					894. 2	円/m2	2	
変更積算単位	ш					814. 5	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-68号	簡易舗装	t=10cm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価		0 948. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
簡易舗装	****	t=10cm 1.4m未満	. ,	0	0	0	WYB00		
			m 2	1	1,041	1, 041	単一:	201号	
	計					0			
						1, 041			
	単価					0			
						1, 041	円/m2	2	
変更積算単個	т								
						948. 2	円/m²	2	

	1次単価表						単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-69号	埋戻しコンクリート	18-8-25(20)高炉 W/C規定なし	単位	m3	数量	0	単価	0 20, 580	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0	0 22, 580	0 22, 580	CB2400	010	
	計				22,000	22, 580			
	単価					0	円/m ²	3	
変更積算単位	T						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-70号	プレキャストU型側溝	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	6, 292
						1		6, 292
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	6, 906	6, 906	WB8214	110
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	6, 906	6, 906	単- 2	202号
						6, 906		
	≒							
						6, 906		
						6, 906		
	単価							
						6, 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. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0		
単-71号	プレキャストU型側溝	300×300×2000 再利用撤去・据付	単位	m	数量	0	単価	0 5, 148
			単位	数量	単価	金額		
U型側溝		再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	0	0 5, 650	0 5, 650	WB821	
	計					0 5, 650		
	単価					0 5, 650	円/m	
変更積算単位	苗						円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-72号	プレキャストU型側溝	450×450×600	単位	m	数量	1	単価	10, 478
		規格	単位	数量	単価	金額		10, 478 摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し		1	11,500	11, 500	WB8214	
		無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	11,500	11, 500	単一 2	204号
	計					11, 500		
						11, 500 11, 500		
	単価					11, 500	円/m	

	1 次単価表							05 05 -00-00-2-0
単-73号	落蓋式側溝	300×300×2000	単位	m	数量	0	単価	0 9, 813
		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	
		再生クラッシャラン 40~0 0.56m3/10m	m	1	10,770	10, 770	単一 2	205号
	計					0		
						10,770		
	単価					0		
						10,770	円/m	
変更積算単位	西							
						9, 813	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
管 単一74号 A型	(函)渠型側溝 []]	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	10, 150 10, 150
		規格	単位	数量	単価	金額		
管(函)渠型側/	,	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	11, 140	11, 140	CB222	790
			m	1	11, 140	11, 140		
	計					11, 140		
						11, 140 11, 140	-	
	単価					11, 140	円/m	

1	次単価表	長
---	------	---

		1 火車	丰恤表				2023. 3
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	管(函)渠型側溝	幅 30 cm 高さ 30 cm 基礎コンあり				0 0	0
単-75号	官(图)柒型側再 A型	幅 30 c m 局 c 30 c m 基礎1/めり	単位	m	数量	0	単価
平一10万	本至		- 平位	m	数 基	10	11,870
		規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
管(函)渠		据付 200mm以上300mm以下 有り	- 平江	<u> </u>	<u>+</u> щ		TIP安 CB222790
		全ての費用		, v	, and the second	, and the second	00000100
			m	10	11, 140	111, 400	
コンクリー	k	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉)	111	0	0	I .	CB240010
		一般養生 無し 全ての費用		, v	Ů	· ·	CB240010
			m 3	0. 42	23, 910	10, 042. 2	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	III 0	0. 42	0		CB240210
土什		//X 至行 23 C-27 / / 1		, v	Ů	· ·	CB240210
			m 2	2	4, 365	8, 730	
						0	
	計						
						130, 172. 2	
						0	
	単価						
						13, 020	円/m
変更積算単	価						
						11, 870	円/m

1	次単	.価表
T	ハギ	• рш 🕮

LTE	阿尔 图貝印阿坦西 打	i)L	1
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
	1		18, 013
Ţ		単価	
	1		18, 013
<u> </u>	金額		摘要
770	19, 770	CB222	790
770	19, 770		
	19, 770		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	19, 770		
	19, 770		
	10.550		
	19, 770	円/m	

1次単価表	1	次单	单個	表
-------	---	----	----	---

	Ⅰ火果	恤表				2023. 3
						1. 000-00-00-2-0
felia (com). New York for INH	I have a second and the second and t					
管(函)渠型側溝	幅 30cm 高さ 30cm 基礎コンあり	226 644		ж. =	0	0
単-77号 B型		単位	m	数量	10	単価 10.700
					10	19, 730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790
		m	10	19, 770	197, 700	
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	0	0	CB240010
		m 3	0. 42	23, 910	10, 042. 2	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0	CB240210
		m 2	2	4, 365	8, 730	
					0	
計					216, 472. 2	
					0	
単価						
					21, 650	円/m
変更積算単価						
					19, 730	円/m

1 八千川八					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
単-78号	管(函)渠型側溝 C型	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	0	単価	0 42, 700
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管(函)渠型	型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB2227	790
			m	1	46, 860	46, 860		
	? 					0		
						46, 860		
	単価					0		
						46, 860	円/m	
変更積算単価	<u>f</u> i							
						42, 700	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00	-00-2-0
管(函)渠型側溝 75ットタイプ A型	幅 30 cm 高さ 30 cm	単位	m	数量	0	単価	0 10, 750
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
		m	1	11, 790	11, 790		
計					11, 790		
単価					0		
					11, 790	円/m	
変更積算単価							
					10, 750	円/m	

1 八平 Щ 八						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-80号	管(函)渠型側溝 フラットタイプB型	幅 30 cm 高さ 30 cm	単位	m	数量	0	単価	0 19, 380
			単位	数量	単価	金額		摘要
管(函)渠型	型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	0	0 21, 270	0 21, 270	CB222	790
	計			-	21, 210	21, 270		
	単価					0	円/m	
変更積算単位	ш					19, 380	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一81号	管(函) 渠型側溝 フラットタイプC型	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位		数量	0	単価	0
事-015	//// // V至		半世	m		1		33, 740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管 (函) 渠型	型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り		0	0	0	CB222	790
		全ての費用						
			m	1	37, 030	37, 030		
						0		
	計							
						37, 030		
						0		
	単価							
						37, 030	円/m	
**************************************	n=							
変更積算単価	ш					33, 740	円/m	

		1 汐	文単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-82号	管(函)渠型側溝 A型	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	1	単価	13, 722
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		13,722 摘要
管(函)渠型	型側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	1	15, 060 15, 060	15, 060 15, 060	CB2227	790
	計					15, 060 15, 060		
	単価					15, 060	円/m	
						10,000	1 1 7 111	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	2 -00-00-2-0
単-83号	管(函)渠型側溝 B型	幅 40 cm 高さ 40 cm	単位	m	数量	1	単価	23, 863 23, 863
	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 全ての費用	m	1	26, 190 26, 190	26, 190 26, 190	CB222	790
	計			-		26, 190 26, 190		
	単価					26, 190 26, 190	円/m	

Ⅰ火果佃衣	1	次単価表
-------	---	------

		1 化	火 単恤表			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-84号	管(函)渠型側溝 C型	幅 40 cm 高さ 40 cm	単位	m	数量	0	0 単価 59,950
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管(函)渠		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790
			m	1	65, 790	65, 790	
	計					65, 790	
						0	
	単価					65, 790	円/m
変更積算単位	伍					59, 950	円/m

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

		1 次生	単 恤表				2023. 3
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-85号	管(函)渠型側溝 横断タイプ A型	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	0	0 単価
						10	24, 400
	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 全ての費用		0	0		CB222790
			m	10	24, 180	241, 800	
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	0		CB240010
			m 3	0. 72	23, 910	17, 215. 2	
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0	0	0	CB240210
			m 2	2	4, 365	8, 730	
	31					0	
	計					267, 745. 2	
	単価					0	
						26, 780	円/m
変更積算単位						24, 400	円/m

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

		1 火	単 恤表			事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
	_					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-86号	管(函)渠型側溝 横断タイプB型	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	0	0 単価 38,830
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管(函)渠		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790
			m	10	40, 020	400, 200	
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	0	0	CB240010
			m 3	0. 72	23, 910	17, 215. 2	
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0	0	0	CB240210
			m 2	2	4, 365	8, 730 0	
	計					426, 145. 2	
	単価					0	
						42, 620	円/m
変更積算単位	ш					38, 830	円/m

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

		1 火車	単 恤表			事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-87号	管(函)渠型側溝 横断タイプC型	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	0	り 単価 48,330
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管(函)渠		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790
			m	10	50, 350	503, 500	
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	0	0	CB240010
			m 3	0. 76	23, 910	18, 171. 6	
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0	0	0	CB240210
			m 2	2	4, 365	8, 730 0	
	計					530, 401. 6	
	単価					0	
						53, 050	円/m
変更積算単位	ш					48, 330	円/m

1	次単	.価表
T	ハギ	• рш 🕮

		1 1/1	产Ш么			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-88号	管(函)渠型側溝すりつけタイプ	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	0	0 単価 25, 250
		規格	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		0	0		CB222790
			m	10	25, 590	255, 900	
コンクリー	,	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	0		CB240010
			m 3	0. 52	23, 910	12, 433. 2	
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0	0	0	CB240210
			m 2	2	4, 365	8, 730 0	
	計					277, 063. 2	
	単価					0 27, 710	円/m
変更積算単位						25, 250	円/m

町野間地先

	1次単価表							3 2 00-00-2-0
単-89号	側溝蓋 (自由勾配側溝)		単位	枚	数量	1	単価	2, 673 2, 673
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	2, 934	2, 934	WB82143	30
			枚	1	2, 934	2, 934	単一 21	17号
	計					2, 934 2, 934		
	単価					2, 934 2, 934	円/枚	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
	側溝蓋	グレーチング 蓋T-25 自由勾配側溝(勾配付)300用固定用				0	単価	0
単-90号	(自由勾配側溝)	受枠含む L=995	単位	枚	数量	1	4 100	33, 560
名称 規格		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		0	0	0	WB8214	130
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	36, 830	36, 830	単- 2	218号
						0		
	計							
						36, 830		
						0		
	単価							
						36, 830	円/枚	(
変更積算単値	曲 					33, 560	円/枚	ζ

	1次単価表						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-91号	側溝蓋 (落蓋式側溝)	コンクリート蓋 歩道用 L=500	単位	枚	数量	0	単価	0 2, 843
		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	
	計		枚	1	3, 120	3, 120	単一 2	219号
	計					3, 120		
	単価					0		
						3, 120	円/杉	ζ
変更積算単位	価					2, 843	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-92号	ヒューム管 (B形管)	外圧管1種	単位	m	数量	1	単価	20, 346
						1		20, 346
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管	(B形管)	据付 400mm 90°巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用		1	22, 330	22, 330	CB2228	860
			m	1	22, 330	22, 330		
	計					22, 330		
						22, 330		
	単価					22, 330		
						22, 330	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. 3 2023. 3 1. 000-0	
単一93号	400型	単位	m	数量	10	単価	13, 667 13, 667
	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 400mm 2m/個 全ての費用		10	14, 730	147, 300	CB2228	
		m	10	14, 730	147, 300		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0. 07	38, 510	2, 695. 7	CB24006	60
		m 3	0. 07	38, 510	2, 695. 7		
計					149, 995. 7		
					149, 995. 7		
単価					15, 000		
					15, 000	円/m	

Ⅰ火果佃衣	1	次単価表
-------	---	------

		Ⅰ次単位	曲表			事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一94号	2管	400型	単位	m	数量	0 10	単価 15,400
	 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート		据付 400mm 2m/個 全ての費用		0	0		CB222850
			m	10	14, 730	147, 300	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0	0	0	CB240060
			m 3	0.07	38, 510	2, 695. 7	
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	0	0	CB240010
			m 3	0.43	23, 910	10, 281. 3	
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0	0	0	CB240210
			m 2	2	4, 365	8, 730	
# E	+					0	
						169, 007	
崑	单 価					16, 910	 円/m
変更積算単価						,	
						15, 400	円/m

		1 2	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-95号	横断暗渠	400型	単位	m	数量	0	単価	0 17, 820
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート台付管	据付 400mm 2m/個 全ての費用	m	0 10	0 18, 590	0 185, 900	CB2228	850
モルタル練		高炉 全ての費用		0	0	0	CB2400	060
			m 3	0.11	87, 620	9, 638. 2		
	計					195, 538. 2		
	単価					0 19, 560	円/m	
変更積算単価	ш					17, 820	円/m	
						21,121	, , , =	

1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0		
単-96号	現場打ち集水桝 街渠型300用	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×700×650	単位	箇所	数量	1	単価	46, 742 46, 742
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51, 300 51, 300	51, 300 51, 300	CB222	950
	計					51, 300 51, 300		
	単価					51, 300 51, 300	円/箇	前
						01,000	111/	41/J1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-97号	現場打ち集水桝 街渠型400用	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×700×650	単位	箇所	数量	1	単価	45, 020 45, 020
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集れ	K桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49, 410	49, 410	CB222	
	計	双套工 竹外套工(体灰)	国//J	1	43, 410	49, 410		
	単価					49, 410	円/笸	節所

1次単価表

単位

単位

箇所

箇所

数量

1

現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×500×

規格

500 T-2

18-8-25(高炉)

0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)

現場打ち集水桝

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

計

単価

名称

単-98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	38, 132 38, 132	
単価	金額	摘要		
41,850	41, 850	CB222	950	
41,850	41, 850			
	41, 850			
	41, 850			
	41, 850			
	41,850	円/筐	所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-99号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×500×600 T-2	単位	箇所	数量	1	単価	41, 576 41, 576
		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) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設		1	45, 630	45, 630	CB222	
	출 1	一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45, 630	45, 630 45, 630 45, 630		
	単価					45, 630 45, 630	円/筐	鱼 所

81, 200

81, 200

円/箇所

	1 次平順次					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	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×500×1100	単位	箇所	数量	1	単価	73, 986 73, 986
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水	桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	76, 620 76, 620	76, 620 76, 620	CB222	950
足掛金物		$300 \times \phi 19$	個	2	2, 290 2, 290	4, 580 4, 580		
	計					81, 200 81, 200		

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-101号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×500×1100 T-2	単位	箇所	数量	1	単価	80, 966
						1		80, 966
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水	く桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉)		1	84, 280	84, 280	CB222	950
		0.69m3を超え0.73m3以下						
		バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	84, 280	84, 280		
足掛金物		$300 \times \phi 19$		2	2, 290	4, 580		
			個	2	2, 290	4, 580		
	=1					88, 860		
	計					88, 860		
	14 /m					88, 860		
	単価					88, 860	円/筐	節所

2023. 2

単価使用年月

歩掛使用年月

1	次単位	田表		
正無	500×600×			

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-102号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×600×600 T-2	単位	箇所	数量	1	単価	41, 576
						1		41, 576
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水	、桝・街渠桝(本体)	18-8-25 (高炉)		1	45, 630	45, 630	CB222	950
		0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設						
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	45, 630	45, 630		
						45, 630		
	計							
						45, 630		
						45, 630		
	単価							
						45, 630	円/筐	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-103号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×600×750 T-2	単位	箇所	数量	1	単価	46, 742 46, 742
			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) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51, 300 51, 300	51, 300 51, 300	CB222	950
	計					51, 300 51, 300		
	単価					51, 300 51, 300	円/筐	等所
						01,000	114/	4//1

51, 300

51, 300

円/箇所

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				
現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×600×750	単位	箇所	数量	1	単価	46, 742 46, 742
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
18-8-25(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設		1	51, 300	51, 300	CB222	950
一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	51, 300	51, 300		

			51, 300
単価			
			51, 300

現場打ち集水桝

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

計

名称

単-104号

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-105号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 400×400×650	単位	箇所	数量	0	単価	0 36, 410
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水	X桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0 39, 960	0 39, 960	CB2229	
	計					0 39, 960		
	単価					0 39, 960	円/籄	所
変更積算単価	Б					36, 410	円/篋	所

1	次単価表	長
---	------	---

1 次単価表					単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
プレキャスト集水桝	500×700×650 鋼製蓋付 流用品				0	0	
単一106号		単位	箇所	数量		単価	
					1	7, 509	
名称	規格	単位	数量	単価。	金額	摘要	
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 有り		0	0	0	CB222800	
	全ての費用	基	1	8, 241	8, 241		
		巫	1	0, 241	0, 241		
計					0		
1					8, 241		
					0		
単価							
					8, 241	円/箇所	
変更積算単価							
					7, 509	円/箇所	

1	次	単1	価	表
---	---	----	---	---

		1 八半川久			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 1. 000-00-00-2-0
単一107号	400×600×600 鋼製蓋付 支給品	単位	箇所	数量	0	り 単価 9,476
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222800
		基	1	10, 400	10, 400	
プレキャスト集水桝(材料費)			0	0	0	WYB00074
		基	1	0	0 0	単一 220号
計					10, 400	
					0	
単価					10, 400	円/箇所
変更積算単価						
					9, 476	円/箇所

			1次単価表				2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
単-108号	プレキャスト集水桝	500×700×900 鋼製蓋付 支給品	単位	箇所	数量	0	0 単価 9,476
		規格	単位	数量	 単価		
プレキャスト		据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	+ 111	<u></u> 0	0		TPI 女 CB222800
			基	1	10, 400	10, 400	
プレキャスト	、集水桝(材料費)			0	0		WYB00078
			基	1	0		単一 220号
	計					0	
						10, 400	
	単価					0	
	1 11000					10, 400	円/箇所
変更積算単価	<u> </u>						
						9, 476	円/箇所

1 八千Щ八					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
プ・レキャスト集水桝 単一109号	500×700×900 鋼製蓋付 据付・撤去	単位	箇所	数量	0	単価	0 13, 540
 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト集水桝	据付・撤去 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB2228	00
		基	1	14, 860	14, 860		
計					0		
					14, 860		
単価					0		
					14, 860	円/箇	所
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-	
蓋 単−110号	グレーチング蓋 桝穴500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	44, 601
		, ,			1		44, 601
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	48, 950	48, 950	WB8214	30
		枚	1	48, 950	48, 950	単一 2	21号
計					48, 950		
					48, 950		
単価					48, 950		
					48, 950	円/枚	

円/箇所

13, 540

1	次単価表
Τ	以平 脚

単位

単位

枚

枚

数量

1

グレーチング蓋 桝穴500×600用 T-25 並目 4点ボルト固定

規格

据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し

蓋

計

単価

名称

単-111号

蓋版

	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	56, 337 56, 337	
単価	 金額		摘要	
61, 830	61, 830	WB821430		
61,830	61, 830	単一 222号		
	61, 830			
	61, 830			
	61, 830			
	61, 830	円/杪	ζ	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-112号	蓋	グレーチング・蓋 桝穴500×500用 T-2 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	35, 034 35, 034
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	38, 450	38, 450	WB821	
			枚	1	38, 450	38, 450	単一:	223号
	計					38, 450		
						38, 450		
	単価					38, 450		
						38, 450	円/杉	Ţ

1次単価表	
-------	--

単位

単位

枚

枚

数量

1

グレーチング蓋 桝穴500×600用 T-2 並目 4点ボルト固定

規格

据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し

無し

蓋

計

単価

名称

単-113号

蓋版

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1. 000-00-00-2-0				
数量	1	単価	42, 323 42, 323			
 単価	金額		摘要			
46, 450	46, 450	WB821				
46, 450	46, 450	単一	224号			
	46, 450					
	46, 450					
	46, 450					
	46, 450	円/セ	Ŕ			

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
<u>蓋</u> 単−114号	グレーチング蓋 桝穴500×700用 T-25 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	62, 806
	規格	単位	数量	単価	金額		62,806 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	68, 930	68, 930	WB821	
		枚	1	68, 930	68, 930	単一:	225号
計					68, 930		
					68, 930 68, 930		
単価					68, 930	円/杉	ζ

単価使用年月

1 次単価表

	山衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1. 000-00-00-2-0		
————————————————————————————————————	グレーチング蓋 桝穴400×400用 T-25 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	0	単価 21,74	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430	
		枚	1	23, 850	23, 850	単一 226号	
計					0 23, 850		
					0		
単価					23, 850	円/枚	
変更積算単価					21, 740	円/枚	

1次単価表	1	次单	单個	表
-------	---	----	----	---

	Ⅰ火毕	恤 衣			歩掛使用年月	2023. 2023. 1. 000-	
単一116号 縦排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	10 10	単価	14, 177 14, 177
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600		10	9, 912	99, 120	WB8214	110
	無し 縦排水部 無し	m	10	9, 912		単一 2	
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し		10. 2	5, 346	54, 529. 2		
	5m3/100m2 無し	m 2	10. 2	5, 346	54, 529. 2		
養生工	縦排水溝・小段排水溝		10. 2	183. 4	1, 870. 68		
		m 2	10. 2	183. 4	1, 870. 68 155, 519. 88		229号
ēΙ					155, 519. 88 15, 560		
単価					15, 560 15, 560	円/m	
					10,000	1 3 / 11	

		1次单位	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-117号	歩車道境界ブロック A型	片面R 180/205×250×2000	単位	m	数量	1	単価	6, 886
						1		6, 886
	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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		1	7, 558	7, 558	CB422	510
		0.5個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り	m	1	7, 558	7, 558		
	計					7, 558		
						7, 558		
	単価					7, 558		
						7, 558	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-118号	歩車道境界ブロック B型	片面R 180/205×250×2000	単位	m	数量	1	単価	5, 442
		規格	単位	数量	単価	金額		5,442 摘要
歩車道境界フ		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		1	5, 973	5, 973	CB422	
	計	0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	5, 973	5, 973 5, 973		
						5, 973		
	単価					5, 973		
						5, 973	円/m	

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

		1 次	単価衣			步掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
単-119号	歩車道境界ブロック B型	片面R 180/205×250×600 再利用設置	単位	m	数量	0	0 単価 4,445
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界で		再利用設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し		0	0	0	CB422510
			m	1	3, 592	3, 592	
歩車道境界で	ブロック撤去	再利用		0	0	0	CB422540
			m	1	1, 286	1, 286	
	計					0	
						4, 878	
	単価					0	
						4, 878	円/m
変更積算単位	5						
						4, 445	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-120号	歩車道境界プロック C型	片面R 180/205×250×600)	単位	m	数量	0	単価	0 6, 853
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 18-8-25(高炉) 有り	m	0	7, 521	7, 521	CB4225	510
	計			1	1,021	7, 521		
	単価					0	円/m	
変更積算単個	1 1					6, 853	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
	歩車道境界ブロック D型	片面R 180/205×250×600	単位	m	数量	0	単価	0
	1.2	(7.1)	224.11	W E	,,, , ,	1		6, 853
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界プ	゛ロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し		0	0	0	CB422	510
		18-8-25(高炉) 有り						
			m	1	7, 521	7, 521		
						0		
	計							
						7, 521		
						0		
	単価							
						7, 521	円/m	
変更積算単価	li di							
						6, 853	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-122号	歩車道境界ブロック E型	片面R 180/205×250×2000	単位	m	数量	0	単価	0 5, 443
	 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(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	0	0 5, 973	0 5, 973	CB422	510
	計					0 5, 973		
	単価					0 5, 973	円/m	
変更積算単個	H					5, 443	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-123号	歩車道境界ブロック F型(1)	180/205×250∼150/170×200 L=990	単位	m	数量	0	単価	0
1 120 3			1 1-2-2			1		7, 635
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満)		0	0	0	CB422	510
		1個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	8, 379	8, 379		
	計					0		
						8, 379		
	単価					0		
						8, 379	円/m	
変更積算単価	-							
						7, 635	円/m	

1	次単	価表
_	シヽー	ΉЩ Τ

		1 火塩	単 恤表			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-124号	歩車道境界ブロック F型(2)	150/170×200~155/170×150 L=990	単位	m	数量	0	り 単価 6,245
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界で		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満)		0	0	0	CB422510
		1個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	6, 854	6, 854	
	計					6, 854	
						0	
	単価					6, 854	円/m
変更積算単位	Б					6, 245	円/m
						,	

1	次単価表	長
---	------	---

		1 次	文単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-125号	歩車道境界ブロック F型(3)	155/170×150~160/170×100 L=990	単位	m	数量	0	0 単価 7,811
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界で		50kg以下(基礎砕石)		0	0	0	WYB00016
			m	1	5, 832	5, 832	単一 230号
歩車道境界で	ブロック(材料費)			0	0	0	WYB00015
			m	1	2, 740	2, 740	単一 231号
	計					0	
						8, 572	
	単価					0	
						8, 572	円/m
変更積算単個	6						
						7, 811	円/m

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

		1 火	単 恤表			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-126号	歩車道境界ブロック G型	160/170×100 L=990	単位	m	数量	0	0 単価 9,213
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界で	ブロック据付	50kg以下(基礎砕石、均し基礎コンクリート)		0	0	0	WYB00017
			m	1	7, 651	7, 651	単一 232号
歩車道境界ス	ブロック (材料費)			0	0	0	WYB00021
			m	1	2, 460	2, 460	単一 233号
	計					0	
						10, 111	
	単価					0	
						10, 120	円/m
変更積算単個	ш						
						9, 213	円/m

1 次単価表							2023. 2023. 1.000	
単-127号	歩車道境界ブロック H型	片面R 190/210×300×2000	単位	m	数量	0	単価	0
	h 11.	LD Me	224 644	ж. =)\\ /#*	1		7, 486
L+**	名称	規格	単位	数量	単価	金額	ap 100	摘要
歩車道境界フ	, u » j	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		0	0	0	CB422	510
		0.5個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り	m	1	8, 216	8, 216		
	計					0		
						8, 216		
	単価					0		
						8, 216	円/m	
変更積算単価	fi							
2 - 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						7, 486	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
地先境界ブロック 単-128号	A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	3, 979
					1		3, 979
名称	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)		1	4, 367	4, 367	CB4225	520
	再生クラッシャラン RC-40 無し						
		m	1	4, 367	4, 367		
					4, 367		
計							
					4, 367		
					4, 367		
単価							
					4, 367	円/m	

1,097

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	
アスカーフ	再生細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満	単位	m	数量	0	単価	0 1, 097
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスカーブ	215cm2以上235cm2未満 再生細粒度アスコン(13) 全ての費用		0	0	0	CB410	330
計		m	1	1, 204	1, 204 0 1, 204		
単価					0	円/m	
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	
単-130号	カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	12, 692
						1		12, 692
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵設置工	(材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E 塗装品		1	1, 524	1, 524	WB810	540
		100m以上(標準) 無 無 無						
			m	1	1, 524	1, 524	単一:	234号
ガードレール	(材料費)	Gr-A-4E ダークブラウン		1	12, 400	12, 400	WYB00	003
			m	1	12, 400	12, 400	単一:	235号
						13, 924		
	計							
						13, 924		
						13, 930		
	単価							
						13, 930	円/m	

単価使用年月

1次単価表

I 次単価表						事個使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-131号	カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	0	り 単価 1,390
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置	工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無		0	0	0	WB810540
			m	1	1, 524	1, 524	単一 236号
	‡ 					0 1, 524	
						0	
	単価					1, 524	円/m
変更積算単位	価					1, 390	円/m

1次単価表

	1	次里恤表			事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
			ı		労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-A-2E			W E	0	0
単-132号		単位	m	数量	1	単価 22, 120
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置 (ガードレール)	Gr-A-2E	十江	0	0	0	WYB00038
		m	1	3, 871	3, 871	単一 237号
ガードレール (材料費)	Gr-A-2E ダ-クブラウン		0	0	0	WYB00043
		m	1	20, 400	20, 400	単一 238号
計					0	
PI					24, 271	
					0	
単価						
					24, 280	円/m
変更積算単価						_ ,
					22, 120	円/m

1次単価表

	事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0				
単一133号	塗装品 Gr-A-1E	単位	m	数量	0	0 単価 35,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置 (ガードレール)	Gr-A-1E		0	0	0	WYB00045
N		m	1	6, 411	6, 411	単一 239号
ガードレール (材料費)	Gr−A−1E ダ−クブラウン		0	0	0	WYB00046
		m	1	32, 000	32, 000	単一 240号
計					0	
					38, 411	
単価					0	
平					38, 420	円/m
変更積算単価						
					35, 000	円/m

単価使用年月

1 次単価表

	1 次生	丰恤表			事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
カート・レール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無				0	0
単-134号		単位	m	数量		単価
					1	8, 960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品		0	0	0	WB810540
	100m以上(標準) 無 無 無		1	1, 383	1, 383	 単一 241号
ガードレール(材料費)	Gr-C-4E ダークプラウン	m	0	0	1, 303	WYB00020
A 1. F 7F (47 47 頁)	01 C 4E 7 // ///				V	W1D00020
		m	1	8, 450	8, 450	単一 242号
			_	2, 22 2	0	1 0
 ≅†						
					9, 833	
					0	
単価						
					9, 833	円/m
変更積算単価						
					8, 960	円/m

1	次単価表	
Τ	八十四公	٠

Ⅰ次単価表					事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 05
		ı	1	1	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
カート・レール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無				0	0
単-135号		単位	m	数量	1	単価
	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	12, 290 摘要
	- 現代 コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品	- 単位	数里 0	平1四 0	並領	摘安 WB810540
	21m未満 無 無 無			,	Ů	#B010010
	= 1 m \ (1)	m	1	4, 863	4, 863	単一 243号
ガードレール (材料費)	Gr-C-2B ダ-クプラウン		0	0	0	WYB00022
		m	1	8, 620	8, 620	単一 244号
					0	
計						
					13, 483	
					0	
単価						
					13, 490	円/m
変更積算単価						
					12, 290	円/m

尚県遠賀郡尚坦町野間地先	
--------------	--

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-	00-2-0
	カ゚ードレール (レール撤去・再設置)	塗装品 Gr-B-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	0	単価	0 1, 235
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	İ	摘要
部材撤去(レ		路側用A·B·C種(旧歩車道境界用 Ap·Bp·Cp種) 無 無		0	0	0	WB810580	
			m	1	603	603	単一 245号	<u>1</u>
部材設置(レ	ール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無		0	0	0	WB810560	
			m	1	752	752	単一 246号	<u>1.</u>
	計					0		
						1, 355		
	単価					0		
						1, 355	円/m	
変更積算単価	Ti							
						1, 235	円/m	

1	次単価表	
Τ	八十四公	٠

	1	一個衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 1. 000-00-00-2-0
壁高欄端部保護レール 単一137号	A種 ダークブラウン	単位	箇所	数量	0	0 単価 51, 400
		単位	数量	単価	金額	摘要
壁高欄端部保護レール設置	790111	7-12.	0	0	0	WYB00047
		枚	1	10, 530	10, 530	単一 247号
ガードレール部材(材料費)	壁高欄端部保護レール A種 ダークブラウン(アンk-含む)		0	0	0	WYB00048
		枚	1	45, 880	45, 880	単一 248号
計						
					56, 410	
単価					0	
					56, 410	円/箇所
変更積算単価						
					51, 400	円/箇所

1	次単価表	長
---	------	---

	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. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
転落(横断)防止柵 単一138号	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量	1	9,612 単価 9,612
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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		1	1, 911	1, 911	WB810760
		m	1	1, 911	1, 911	単一 249号
転落防止柵 (材料費)	H=1100 長=1200(土中建込)4段ダークブラウン10YR2.0/1.0		1	8, 630	8, 630	WYB00004
		m	1	8, 630	8, 630	単一 250号
計					10, 541	
					10, 541	
単価					10, 550	
					10, 550	円/m

1 次単価表	単価使用年月 歩掛使用年月

					単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2	
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
転落(横断)防止柵単一139号	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量	0	0 単価 11,410
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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		0	0	0	WB810760
		m	1	1, 911	1, 911	単一 251号
転落防止柵(材料費)	H=1100 1.2m(土中建込)縦格子ダークブラウン10YR2.0/1.0		0	0	0	WYB00024
		m	1	10,600	10, 600	単一 252号
計					12, 511	
単価					0	
一					12, 520	円/m
変更積算単価						
					11, 410	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. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
ゴンクリート削工 単一140号		単位	孔	数量	0	単価 5,1	0 126
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満		0	0	0	CB224430	
		孔	1	5, 625	5, 625		
計					0		
					5, 625		
単価					0		
					5, 625	円/孔	
変更積算単価					- 100	FI (7)	
1					5, 126	円/孔	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	2 -00-00-2-0
単-141号	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3m 3~4基	単位	基	数量	1	単価	32, 574
						1		32, 574
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱·基礎	職柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む) φ 60.5 3~4基 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)		1	35, 750	35, 750	WB812	- 253号	
			基	1	35, 750	35, 750	単一:	253号
	計					35, 750		
						35, 750		
	単価					35, 750		
						35, 750	円/基	ţ

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-142号	標識柱 13	単柱式 径76.3 柱長さ 4.3m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0 39, 770
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
標識柱・基礎	楚設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (白色)	#	0	0	0	WB812	
	計		基	1	43, 640	43, 640	単一:	254 <i>万</i>
						43, 640		
	単価					0		
						43, 640	円/基	<u> </u>
変更積算単価	ш							-
			1			39, 770	円/非	F

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-143号	標識柱 14	単柱式 径60.5 柱長さ 2.85m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
4 1407			4-17	AS	数 基	1		34, 700
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱•基礎	註設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 60.5 5基以上 無 無 無		0	0	0	WB8121	110
		有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)						
			基	1	38, 080	38, 080	単- 2	255号
						0		
	計							
						38, 080		
						0		
	単価							
						38, 080	円/基	- -
変更積算単価	б							
						34, 700	円/基	\$

1 八十						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-144号	標識柱 15	単柱式 径60.5 柱長さ 2.8m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0 34, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基礎	陸設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 60.5 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	++-	0	0	0	WB812	
	計		基	1	38, 080	38, 080 0 38, 080	単一:	255 万
	単価					0 38, 080	円/基	
変更積算単個	1 5					34, 700	円/基	V. 1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
標識柱 単-145号	単柱式 径76.3 柱長さ 5m 5基以上	単位	基	数量	0	単価 39,770
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)		0	0	0	WB812110
		基	1	43, 640	43, 640	単一 254号
計					0	
					43, 640	
単価					0	
					43, 640	円/基
変更積算単価						
					39, 770	円/基

明糾生		

1 次平岡双					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1. 000-00-00-2-0		
単-146号	標識柱 17	単柱式 径76.3 柱長さ 4.75m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0 39, 770
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基礎	萨設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	基	0	0 43, 640	0 43, 640	WB812 単一:	
	計					0 43, 640		
	単価					0 43, 640	円/基	ţ
変更積算単個	fi					39, 770	円/基	Ļ

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-147号	標識柱 19	単柱式 径101.6 柱長さ 5m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
						1		62, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基礎	楚設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 101.6 5基以上 無 無		0	0	0	WB812	110
		無 有 メッキ品						
			基	1	68, 890	68, 890	単一:	256号
						0		
	計							
						68, 890		
						0		
	単価							
						68, 890	円/基	<u>.</u>
変更積算単価	H							
						62, 770	円/基	

1次単価表

		1 次 与	単 恤表			単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.7m 5基以上				0	0
単-148号	35		単位	基	数量	1	単価 34,700
		規格	単位	数量	単価	金額	34,700 摘要
標識柱・基礎	型型		- 141/14	<u> </u>	平1回 0	立領 0	1向安 WB812110
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Corp. Corp. Co.	有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)					
			基	1	38, 080	38, 080	単一 255号
						0	
	計						
						38, 080	
	単価					0	
	平 III					38, 080	円/基
						33, 333	117/ 41
変更積算単位	Щ						
						34, 700	円/基

町野間地先

1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0		
単-149号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	単位	基	数量	0	り 単価 564, 600	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置	(片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無	1 1-22	0	0	0	1向女 WB812170	
			m 3	5. 9	93, 730	553, 007	単一 259号	
アンカーボル	卜材料費			0	0	0	WB812180	
			k g	75. 3	885	66, 640. 5	単一 260号	
	計					619, 647. 5		
	W.E.					0		
	単価					619, 700	円/基	
変更積算単価	i					564.600	 	
						564, 600	万/ 苯	

1	次単価表
Τ	以平 脚

単位

単位

m

数量

1

溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無

無し 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

計

単価

名称

単-150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. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0				
数量	1	292.3				
外至	1	292. 3				
単価	金額	摘要				
320. 9	320. 9	WB821210				
320.9	320. 9	単一 264号				
	320. 9					
	320. 9					
	320. 9					
	320. 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)
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無				0	単価		0
単-151号			単位	m	数量	_	平Щ		
						1			276.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		0	0	0	WB821	210	
		1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	303.8	303. 8	単一:	265号	
						0			
	計								
						303.8			
						0			
	単価								
						303.8	円/m		
変更積算単個	fi								
1						276.8	円/m		

2023. 3

単価使用年月

単価使用年月

1	次単価表
Τ	以平

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0)	
単-152号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価		0
						1			311. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 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	341.6	341.6	単一 2	266号	
						0			
	計								
						341. 6			
						0			
	単価								
						341. 6	円/m		
変更積算単位	Tī								
						311. 2	円/m		

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
溶融式区画線 単-153号	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0 293. 8
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白		0	0	0	WB8212	
	アスファルト舗装 全ての費用	m	1	322.5	322. 5	単一 2	267号
計					0		
					322. 5		
単価					322. 5	円/m	
変更積算単価							
					293. 8	円/m	

7		

1	次単価表
Τ	以平

単位

m

数量

1

溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無

無し 溶融式手動 無し 実線 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

計

単価

名称

単-154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	669
	1		669
単価	金額		摘要
734. 3	734. 3	WB821	210
734. 3	734. 3	単一	268号
	734. 3		
	734. 3		
	734. 3		
	734. 3	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-		
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無				1	単価		550
単-155号			単位	m	数量		半川		
						1			550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し		1	603.7	603. 7	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	603. 7	603. 7	単一 2	269号	
						603. 7			
	計								
						603. 7			
						603. 7			
	単価								
						603. 7	円/m		

7		

1	次単価表
	グー画の

単位

m

数量

1

溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無

無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し

1.5mm 無し 有り 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

計

単価

名称

単-156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. 2023. 1. 000	
数量	0	単価	0 669. 8
単価	金額		摘要
0	0	WB821	210
735. 3	735. 3	単一:	270号
	0		
	735. 3		
	0		
	735. 3	円/m	

669.8 円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000)
_	溶融式区画線	溶融式手動 t゙プラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無				0	単価		0
単-157号			単位	m	数量		IIII		700 7
						1			738. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し		0	0	0	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	810.9	810. 9	単一:	271号	
						0			
	計								
						810. 9			
						0			
	単価								
						810.9	円/m		
変更積算単価	fi .								
						738. 7	円/m		

1次単価表	Ž
-------	---

溶融式区画線

計

単価

名称

単-158号

区画線設置

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. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0			
溶融式手動 t゚プラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	り 単価 704.2
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白		0	0	0	WB821210
アスファルト舗装 全ての費用	m	1	773	773	単一 272号
				0 773	
				773	円/m
					円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-159号	溶融式区画線	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	単価	0 662. 8
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		無し 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	WB8212	210
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	727.6	727. 6	単一 2	273号
	計					0 727. 6		
	単価					0		
						727.6	円/m	
変更積算単価	fi							
2-7-10(2)						662. 8	円/m	

		1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-)
単-160号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	0	単価		0 503. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用		0	0	0	WB8212		
			m	1	552.6	552. 6	単一 2	274号	
	計					0			
						552. 6			
	単価					0			
						552.6	円/m		
変更積算単価	#i								
						503. 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-		
	地中配管	FEP 径 30mm	274 64-		ж. =	0	単価		0
単-161号			単位	m	数量	1	1 11111		365. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
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	0	0	WE1105	500	
		0%							
			m	1	365. 9	365. 9	単一 2	275号	
						0			
	計								
						365. 9			
						0			
	単価								
						365. 9	円/m		
変更積算単価	ī								
						365. 9	円/m		

1	次単価表	長
---	------	---

	1 岁	欠単価表			歩掛使用年月	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
地中配管	FEP 径 50mm				0	0
単-162号		単位	m	数量	1	単価 441.9
	規格	単位	数量	単価	 金額	摘要
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条	7-12-	0	0		WE110500
	0%					
		m	1	441.9		単一 276号
計					0	
					441. 9	
単価					U	
- 					441.9	円/m
変更積算単価						
交叉惧异中					441. 9	円/m

単価使用年月

1	次単価表	
Τ	八十四公	٠

		1 八牛Щ八			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 1. 000-00-00-2-0
埋設標識シート敷設単一163号	W=150 2倍	単位	m	数量	0 50	0 単価 240.7
	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	1 1	0	0	0	WE122200
		m	50	98. 28	4, 914	単一 277号
埋設標識シート	150mm×50m 2倍		0	0	0	WE523200
		巻	1	7, 120	7, 120	単一 278号
計					0	
					12, 034 0	
単価					240. 7	円/m
変更積算単価						
· 文义恒寿 中 iii					240. 7	円/m

		LIE	IIN 水 英 柳 阿 查 门 召 南 和	276				
			1 次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00	-00-2-0
単一164 号	リート゛線	通信用 φ4.0mm	単位	m	数量	0	単価	0 24
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ード線		通信用 φ4.0mm		0	0	0	WYB00025	
			m	1	24	24	単一 279	号
	計					0		
	単価					24		
	÷ IIII					24	円/m	
更積算単価	ī					24	円/m	
						21	1 1 / 11	

単価使用年月

1次単価表

	1 次単1	山衣			歩掛使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
照明灯基礎 単-165号	φ 500×1700	単位	箇所	数量	0	0 単価 75,550
 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	1 1-2-2	0	0	0	CB221110
		m 2	0. 28	1, 264	353. 92	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下		0	0	0	WE211600
		基	1	7, 336	7, 336	単一 280号
スパイラルダクト	φ 500×1700		0	0	0	WYB00026
		本	1	8, 250	8, 250	単一 281号
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		0	0	0	CB240010
		m 3	0. 33	29, 250	9, 652. 5	
アンカーボルト	4-M24-815(915) SS400 ねじ部メッキ ダブルナット・ワッシャ(メッキ		0	0	0	WYB00027
		組	1	41,000	41,000	単一 282号
接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0	WE123800
		極	1	6, 142	6, 142	単一 283号
連結式接地棒用リード端子	φ 1 0 用 2 2 m m 2 × 5 0 0		0	0	0	
		本	1	645	645	
連結式接地棒	φ 1 0 × 1 5 0 0 mm		0	0	0	
		本	1	1, 400	1, 400	
硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 16 0%		0	0	0	WE505400
		m	1	65	65	単一 284号
I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2		0	0	0	WE500100
		m	1	60	60	単一 285号
波付硬質ポリエチレン管 (FEP)	呼び径 50 0%		0	0	0	WE505600
		m	2	319	638	単- 286号

		1 次単位	五表			歩掛使用年月	2023. 05 2023. 05 1. 000-0	; ; ; ; ; ;
単-165号	照明灯基礎	φ 500×1700	単位	箇所	数量	0	単価	0 75, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0 75, 542. 42		
	単価					0 75, 550	円/箇戸	折
変更積算単個	б					75, 550	円/箇戸	折

2023. 05

単価使用年月

歩掛使用年月

1次単価表

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-166号	照明灯基礎	φ 500×1700	単位	箇所	数量	0	0 単価 75,550
	 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石	4147	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	十二	0	0	0	CB221110
			m 2	0. 28	1, 264	353. 92	
基礎掘削及び	·スパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下		0	0	0	WE211600
			基	1	7, 336	7, 336	単一 280号
スパイラルダ	ウト	ϕ 500×1700		0	0	0	WYB00029
			本	1	8, 250	8, 250	単一 281号
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		0	0	0	CB240010
			m 3	0. 33	29, 250	9, 652. 5	
アンカーボル	, F	4-M24-815(915) SS400 ねじ部メッキ ダブルナット・ワッシャ(メッキ		0	0	0	WYB00030
			組	1	41,000	41,000	単一 282号
接地設置		D種接地 補正あり		0	0	0	WE123800
			極	1	6, 142	6, 142	単一 283号
連結式接地棒	用リード端子	φ 1 0 用 2 2 mm 2 × 5 0 0		0	0	0	
			本	1	645	645	
連結式接地棒	}	φ 1 0 × 1 5 0 0 m m		0	0	0	
			本	1	1, 400	1, 400	
硬質ビニル電	線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0	WE505400
			m	1	65	65	単一 284号
I V電線(6	0 0 V ビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2		0	0	0	WE500100
			m	1	60	60	単一 285号
波付硬質ポリ	エチレン管 (FEP)	呼び径 50 0%		0	0	0	WE505600
			m	2	319	638	単一 286号

		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-	5 5 00-00-2-0
単-166号	照明灯基礎	φ 500×1700	単位	箇所	数量	0	単価	0 75, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0 75, 542. 42	2	
	単価					0 75, 550	円/籄	所
変更積算単価	Ti					75, 550	円/籄	
						10,000	1 1 / 但	<u> </u>

- 103 -

単価使用年月

1次単価表

	1 次単1	川衣			步掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
照明灯基礎	φ 600×2600	単位	箇所	数量	0	0 単価 137, 700
	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	0	0	CB221110
		m 2	0. 39	1, 264	492. 9	6
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	作業種別 照明灯基礎 600 ¢ 2.5mを超え3m以下		0	0	0	WYB00028
		基	1	56, 530	56, 530	単一 287号
スパイラルダクト	φ 600×2600		0	0	0	WYB00032
		本	1	9, 282	9, 282	単一 288号
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		0	0	0	CB240010
		m 3	0.74	29, 250	21, 645	
アンカーボルト	4-M24-815 (915) SS400 ねじ部メッキ ダブルナット・ワッシャ(メッキ		0	0	0	WYB00033
		組	1	41,000	41,000	単一 282号
接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0	WE123800
		極	1	6, 142	6, 142	単一 283号
接地棒用リード端子	E-B10 10 \$\phi\$ \$\pi\$ \$B \times 500		0	0	0	
		本	1	410	410	
連結式接地棒	φ 1 0 × 1 5 0 0 m m		0	0	0	
		本	1	1, 400	1, 400	
硬質ビニル電線管(V E)	呼び径 16 0%		0	0	0	WE505400
		m	1	65	65	単一 284号
I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2		0	0	0	WE500100
		m	1	60	60	単一 285号
波付硬質ポリエチレン管 (FEP)	呼び径 50 0%		0	0	0	WE505600
		m	2	319	638	単一 286号

		1 次単位	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-	05 05 -00-00-2-0
単-167号	照明灯基礎	φ 600×2600	単位	箇所	数量	0	単価	0 137, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0 137, 664. 96		
	単価					0 137, 700	円/篋	所
変更積算単個	Б					137, 700	円/筐	前所

	1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
ゴ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	り 単価 9,567
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		0	0	0	WB824010
		m 3	1	10, 500	10, 500	単一 305号
計					0	
					10, 500	
単価					0	
					10, 500	円/m3
変更積算単価						
					9, 567	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-	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工				0	単価	0
単-169号		単位	m3	数量	1	4-1111	16, 800
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		0	0	0	WB8240	010
		m 3	1	18, 430	18, 430	単一;	306号
計					0		
					18, 430		
					0		
単価					18, 430	円/m	3
変更積算単価							
2000 1000 1 mm					16, 800	円/m	3

1	次単価表
---	------

単位

m

数量

1

アスファルト舗装版 15cm以下

アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用

規格

舗装版切断

計

単価

名称

単-170号

舗装版切断

	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	523. 2
	1		523. 2
単価	金額		摘要
574. 3	574. 3	CB430	510
574.3	574. 3		
	574. 3		
	574. 3		
	574. 3		
	574. 3	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下			du ==	0	単価	0
単-171号			単位	m	数量	1	4-1111	1, 271
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		0	0	0	CB4305	510
		全ての費用						
			m	1	1, 395	1, 395		
						0		
	∄ †							
						1, 395		
						0		
	単価							
						1, 395	円/m	
変更積算単位	ш							
						1, 271	円/m	

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

単位

m 2

m2

数量

1

アスファルト舗装版 舗装版厚 2.5 c m

全ての費用

アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り

規格

舗装版破砕

計

単価

名称

単-172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. 2023. 1. 000	
数量	1	単価	513. 8
	1		513. 8
単価	金額		摘要
563. 9	563. 9	CB430	310
563. 9	563. 9		
	563. 9		
	563. 9		
	563. 9		
	563. 9	円/m	2

						歩掛使用年月	2023. 2023. 1.000		
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m				1	単価		513.8
単-173号			単位	m2	数量		単畑		
						1			513.8
	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	563. 9	563. 9	CB4303	310	
		全ての費用							
			m 2	1	563. 9	563. 9			
						563. 9			
	計								
						563. 9			
						563. 9			
	単価								
						563. 9	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			
単-174号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価		0 513. 8
		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	m 2	0	0 563. 9	0 563. 9	CB430	CB430310	
計						0 563. 9			
	単価					0 563. 9	円/m	円/m2	

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		
単-175号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	0	単価		0
						1			513.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		7スファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430	310	
			m 2	1	563. 9	563. 9			
	計					0			
						563. 9			
	単価					0			
						563. 9	円/m	2	
変更積算単価									
						513.8	円/m	2	

513.8 円/m2

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単-176号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 20 c m	単位	m2	数量	0	単価		0 721. 4
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破砕		アスファル・舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	0	791.7	0 791. 7	CB430	310	
	計					0 791. 7			
	単価					0 791. 7	円/m	2	
変更積算単位	T					721.4	円/mi	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-177号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	単位	m2	数量	0	単価		0
						1			721. 4
	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		0	0	0	CB430	310	
		15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用							
			m 2	1	791.7	791. 7			
						0			
	計								
						791. 7			
						0			
	単価								
						791. 7	円/m²	2	
変更積算単価	# :								
久又恨异半	ш					721. 4	円/m2	2	

1次単価表						単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00		
路盤材撤去 単-178号		単位	m3	数量	0	単価		0 55. 1
	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要	
掘削	土砂 オープ ンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	0	0 389. 7	0 389. 7	CA9000	020	
計					0 389. 7			
単価					0	円/m3	3	
変更積算単価					355. 1	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-179号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	9	数量	0	単価		0
単一179万			半 12.	m3	数里 	1			959. 5
	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	CB2270	010	
		無し 3.3km以下 全ての費用							
			m 3	1	1, 053	1, 053			
						0			
	計								
						1, 053			
						0			
	単価								
						1, 053	円/m	3	
変更積算単位	<u> </u>					959. 5	円/mi	3	

	1 八平 Ш 八						単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-0	
単一180号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 1, 189
-		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		0	0	0	CB2270	010
			m 3	1	1, 304	1, 304		
	計					0		
						1, 304		
	単価					0		
						1, 304	円/m	3
変更積算単価								
						1, 189	円/m	3

							1	2023. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-181号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 153	
						1		3, 153	
	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	3, 461	3, 461	CB2270	010	
		無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 461	3, 461			
	計					3, 461 3, 461			
	単価					3, 461			
						3, 461	円/m3	3	

1 次単価表						2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
世-182号 散処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価 3,212	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			0	0	0	WYB00063	
		m 3	1	3, 525	3, 525	単一 309号	
쾀					0		
					3, 525		
単価					0		
					3, 525	円/m3	
変更積算単価							
					3, 212	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-	
世-183号 	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,417 摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WYB000	064
		m 3	1	3, 750	3, 750	単一 3	310号
計					0		
					3, 750		
単価					0		
IIII					3, 750	円/m3	3
変更積算単価							
» Д Д Д Т 104					3, 417	円/m3	3

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000-	
単-184号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 927 1, 927
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	2, 115	2, 115	WYB000)13
			m 3	1	2, 115	2, 115	単一 3	311号
	n i i					2, 115		
						2, 115		
	単価					2, 115 2, 115	円/m3	3
						3,110	, , ,	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
普通作業員 単一185号		単位	時間	数量	1	単価	2, 487
					1		2, 487
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			1	2, 730	2, 730	WYB000	005
		時間	1	2, 730	2, 730	単一 3	312号
計					2, 730		
					2, 730		
					2, 730		
単価					2, 730	円/時	間

		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-186号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 810 2, 810
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				1	3, 084	3, 084	WYB000	
			時間	1	3, 084	3, 084	単一 :	313号
	計					3, 084 3, 084		
	単価					3, 084 3, 084	円/時	- P.B
						3, 004	□ \ r∠	ГІНЈ

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-187号	特殊運転手		単位	時間	数量	1	単価	2, 774
						1		2, 774
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊運転手				1	3, 045	3, 045	WYB000	008
			時間	1	3, 045	3, 045	単一;	314号
	計					3, 045		
						3, 045		
						3, 045		
	単価					3, 045	円/時	間

1 次単価表						2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
一般運転手 単-188号		単位	時間	数量	1	単価	2, 462
					1		2, 462
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
一般運転手			1	2, 703	2, 703	WYB000	10
		時間	1	2, 703	2, 703	単一 3	15号
त्त्र ी ।					2, 703		
					2, 703		
単価					2, 703		
					2, 703	円/時	間

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
ル ックホウ (クローラ) [標準] 単-189号	山積0.45m3(平積0.35m3)[長期割引無し]	単位	目	数量	1	単価	9, 202
					1		9, 202
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ			1	10, 100	10, 100	WYB000	011
		日	1	10, 100	10, 100	単一 3	316号
計					10, 100		
					10, 100		
)V (m					10, 100		
単価					10, 100	円/日	

1	次単価表
---	------

単位

単位

日

日

数量

1

山積0.28m3(平積0.2m3)[長期割引無し]

規格

バックホウ(クローラ)[標準]

名称

計

単価

単-190号

バックホウ

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
数量	1	単価 8,009
	1	8, 009
単価	金額	摘要
8, 790	8, 790	WYB00012
8, 790	8, 790	単一 317号
	8, 790	
	8, 790	
	8, 790	
	8, 790	円/目

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-191号	<i>す</i> `ンプ [°] トラック	4t積級[長期割引無し]	単位	日	数量	1	単価	9, 047 9, 047
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	, /2			1	9, 930	9, 930	WYB00	014
			日	1	9, 930	9, 930	単一:	318号
	計					9, 930		
	ы					9, 930		
	単価					9, 930		
	平岬					9, 930	円/目	I

- 117 -

1	次単価表	
Τ	八十四公	٠

LTEE	<u> </u>	i)L		٦
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
	1			123. 9
I.		単価		
	1			123. 9
<u> </u>	金額		摘要	
136	136			
136	136			
100	136			
	136			
	136			
		_ ,		
	136	円/L		
		1		

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0	<i>i</i>
単-192号	軽油	1. 2号	単位	L	数量	1	単価		123. 9 123. 9
		規格	単位	数量	単価	1 金額		摘要	123.9
軽油	4D 1/17	1. 2号	辛匹	<u> </u>	136	136		- 洞女	
			L	1	136	136			
	= 1					136			
	計					136			
						136			
	単価								
						136	円/L		

参考資料	(]	()
	\ _	_ /

単位

日

式

m 3

数量

施工幅2.5m未満 地山並★歩掛見積

質量60~80kg

規格

植栽帯盛土

計

単価

名称

単-193号

普通作業員

タンパ運転

諸雑費(まるめ)

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-	00-2-0
		10		5, 818
	数量		単価	-,
		10		5, 818
20世	単価	金額		摘要
2. 3	21, 840	50, 232		
2. 3	21,840	50, 232		
0. 3	26, 490	7, 947	WYB00002	
0.3	26, 490	7, 947	単一 337号	-
1		1		
1		1		
		58, 180		
		58, 180		
		5, 818		
		5, 818	円/m3	
			1	

参考資料(1)

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
コンクリート打設工 単-194号	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 1,921		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	<u></u>	- 単位	数里	半畑	並領	100 安		
		人	1	27, 405	27, 405			
普通作業員				,	,			
		人	3. 2	21,840	69, 888			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)							
		m 3	6. 05	15, 200	91, 960			
諸雑費 (率+まるめ)								
3%		15						
		式	1		2, 847			
計								
声 !					192, 100			
					132, 100			
単価								
, i=					1,921	円/m2		
			!			1		

参考資料	(1)
	\ - /

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月

						歩 掛 使 用 牛 月	1. 000-0		
姜生工	防草コンクリート		単位	m 2	数量		単価		94. 2
			単位	数量	単価	金額		摘要	
L Z									
			人	0.09	27, 405	2, 466			
			人	0.31	21, 840	6, 770			
ミるめ)									
			式	1		184			
ä₽									
						9, 420			
単価									
						94. 2	円/m:	2	
17	名称 ご るめ) 計	名称:	名称 規格	単位 単位 単位 単位	単位 m 2 名称 規格 単位 数量 人 0.09 表の) 式 1 計	単位 m 2 数量 名称 規格 単位 数量 単価 人 0.09 27,405 人 0.31 21,840 まるめ) 式 1 計 計	単位 m 2 数量 100 名称 規格 単位 数量 単価 金額 人 0.09 27,405 2,466 人 0.31 21,840 6,770 るめ) 式 1 184 計 9,420	単位 m2 数量 100 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額	単位 m 2 数量 100 単価 100 単価 100 単価 100 単価 100 10

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

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					穷務調整係数	1.000-00-	00-2-0
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	317
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工	種子散布						
		m 2	1	317. 01	317		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
н					317		
単価							
1 Jan					317	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
)\\\\ 105 E	モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 無	226.64		ж. =		単価	
単-197号			単位	m 2	数量	1	1 1144	9, 852
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(モル	レタル吹付)	厚10cm						
			m 2	1	9, 852. 18	9, 852		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						9, 852		
	単価							
						9, 852	円/n	n 2

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

単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08

						1. 000-00-00-2-50	
切削オーバーレイ 単-198号	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価 2,917	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 11	41, 107	4, 521		
特殊作業員							
		人	0.33	37, 012	12, 213		
普通作業員			0. 33	37,012	12, 213		
		人	0. 549	32, 760	17, 985		
改質アスファルト混合物【夜間単価】	密粒ギャップASポリマー改質 I 型(13)						
		t	12. 573	13, 800	173, 507		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用						
		L	42	110	4 720		
路面切削機運転	7cm以下 一層	L	43	110	4, 730	WK430050	
时间 97671000年44	TOMA / /B					WYTOOOO	
		日	0. 11	276, 000	30, 360	単一 338号	
路面清掃車運転	7cm以下 一層					WK430060	
		目	0. 11	84, 890	9, 337	単一 339号	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					WK430070	
			0.11	199 700	19 407	₩ 240 P.	
ロードローラ運転	7㎝以下 一層	日	0. 11	122, 700	13, 497	単一 340号 WK430080	
						"IN-1-0-0-0-0	
		l _B	0. 11	59, 170	6, 508	単一 341号	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層			,	,	WK430090	
		目	0.11	46, 830	5, 151	単一 342号	
諸雑費 (率+まるめ)							
14%							
		式	1		13, 891		

参考資料(1)

単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08

							1. 000-00	1. 000-00-00-2-50	
単-198号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	2, 917	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					291, 700			
	単価					2, 917	円/m 2	:	

	参考資料(1)				単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-50		
単−199号		単位	m 3	数量	0	単価	0 3, 290
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)			0	0	0	WB02005	
		t	2. 35	1, 400	3, 290	単一 34	.3号
計					3, 290		
単価					0		
					3, 290	円/m	3

参考資料	(1)
	\ _	/

単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一200号	t=10cm 幅員1.4m以上3.0m未満	単位	m 2	数量	0	0 単価	
					100	894. 2	
名称 名称	規格	単位	数量	単価。	金額	摘要	
特殊作業員			0	0	0		
		人	0. 41	24, 675	10, 116		
普通作業員			0	0	0		
		人	1	21, 840	21, 840		
各盤材			0	0	0	WYB00052	
		m3	12. 7	2, 430	30, 861	単一 344号	
振動ローラ運転	排出ガス対策型(第1次基準値)搭乗式・コンバインド型3~4t		0	0	0	WYB00053	
		日	0. 37	32, 750	12, 117	単一 345号	
小型バックホウ運転	排出ガス対策型(第2次基準値)クローラ型山0.11m3(平0.08)		0	0	0	WYB00054	
		日	0. 37	34, 560	12, 787	単一 346号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
		式	1		1, 699		
計					0		
					89, 420		
単価					0		
1 1000					894. 2	円/m2	

参考資料	(1)
	\ - /

単位

人

人

m3

日

日

式

m 2

数量

1.3

1.73

0

0

12.7

0

0

0

1

0.43

0.43

t=10cm 1.4m未満

/ンンドガイド式 0.5~0.6t

前進型 40~60kg

規格

簡易舗装

名称

単-201号

特殊作業員

普通作業員

振動ローラ運転

振動コンパクタ運転

諸雑費 (率+まるめ)

計

単価

3%

路盤材

2.,	ar 371.00 34 Ar 1 3 4 4 1 1 1 3	_,_	-
	単価使用年月	2023.	08
	歩掛使用年月	2023.	
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	0		0
数量		単価	
	100		1, 041
単価	金額		摘要
0	0		
24, 675	32, 077		
0	0		
21, 840	37, 783		
0	0	WYB00	089
2, 430	30, 861	単一	344号
0	0	WYB00090	
1, 985	853	単一 347号	
0	0	WYB00091	
1, 093	469	単一	348号
	0		
	2, 057		
	0		
	104, 100		
	0		
		,	0
	1,041	円/n	n 2

会去资料。(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. 2023. 1. 000-	
単-202号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラシ 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	6, 906
	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, 654	36, 540		
U型側溝		本体 普通型 300*300*2000						
			個	5	6, 240	31, 200		
再生クラッシ	·ャーラン	R C - 4 0	m 3	0.6	2, 200	1, 320		
諸雑費(まる	(A)		III 3	0.0	2, 200	1, 320		
昭祚其 (よる) (i)		式	1		0		
	計					69, 060		
	単価					6, 906	円/m	1

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 5,650
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L2000 1000kg以下 昼 無					
	m	10	3, 654	36, 540	
L2000 1000kg以下 昼 無					
	m	10	1, 863. 54	18, 635	
R C – 4 0					
	m 3	0.6	2, 200	1, 320	
	式	1		5	
				56, 500	
				5, 650	円/m
	L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 規格	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 規格 単位 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無 m L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無 m R C - 4 0 m 3	L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラシ 40~0	L=2000mm 1000kg/個以下 無し	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) 単位 m 数量 10 1,863.54 18,635 R C - 4 0 m 3 0.6 2,200 1,320 10 10 10 1,320 10 10 10 10 10 10 10

- 129 -

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS					
単一204号	A 5372 450 450×450×600 無し	単位	m	数量		単価
7 2017	無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	712	111	<u> </u>	10	11, 500
 名称	規格	単位		単価	金額	摘要
U型側溝	L600 300kg以下 昼 無	- 1		- 平Щ	亚帜	加女
0 主 関博	LOUG SOURSAL 在 無					
			10	5, 780	57, 800	
鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	m	10	5, 760	57, 800	
武肋コングリート 016	430 430 4 30 0 000					
		個	16. 5	3, 360	55, 440	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		10. 5	3, 300	55, 440	
丹生グラッシャーラン	KC-40					
		m 3	0. 756	2, 200	1, 663	
諸雑費(まるめ)		111 5	0.750	2, 200	1,003	
田柱貝 (よるの)						
		式	1		97	
		14	1		91	
計						
日					115, 000	
					115,000	
単価						
平1111					11, 500	 円/m
					11, 500	

会去资料 (1)

		参考資	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	
単一205号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.56m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10, 770
	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, 763	37, 630		
落蓋式側溝		300×300×2000(歩道用)	個	5	13, 700	68, 500		
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 672	2, 200	1, 478		
諸雑費(まる	5,8)		式	1	,	92		
	計					107, 700		
	単価					10, 770	円/n	n

101. 47/4 44 - 21	/ .	`
参考資料	/ 1	١
	\ I	,
2	\ _	/

単位

単位

個

m 3

式

m

数量

10

10

0.672

1

据付け L=1000mm 無し 側溝(各種)

300×300×1000 グレーチング受枠付

RC - 40

有り 再生クラッシャラン 40~0

L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し

L2000 1000kg以下 昼 無

U型側溝

名称

単-206号

U型側溝

横断側溝

再生クラッシャーラン

計

単価

諸雑費(まるめ)

_			
	単価使用年月	2023.	05
	歩掛使用年月	2023.	05
	労務調整係数		-00-00-2-0
数量		単価	
	10		52, 660
単価	金額		摘要
51	11.007		
4, 402. 71	44, 027		
40 400	491 000		
48, 100	481, 000	-	
2, 200	1 478		
4, 400	1, 478	-	
	95		
	526, 600		
	,		
	52, 660	円/n	n
		,	-

単価使用年月 2023.05 2023. 05 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋版 単-207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 850
 名称		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	- 平位		- 平皿	並供	加女
		枚	100	850	85, 000	
横断側溝蓋	(本体に単価含むため計上なし)					
		枚	100	0	0	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
		11	1		0	
計						
					85, 000	
単価						
					850	円/枚

参考容料(1)

		参考資	译料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-208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) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 14,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	k -	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	5, 558	55, 580	
自由勾配側溝	<u>k</u>	縦断用 T-25 300×300×2000 街路型(6%勾配付)					
生コンクリー	- 	18-8-25(20)高炉	個	5	14, 600	73, 000	
			m 3	0.318	14, 750	4, 690	
生コンクリー	- ŀ	18-8-25(20)高炉					
			m 3	0. 378	14, 750	5, 575	
再生クラッシ	ノヤーラン	R C - 4 0	m 3	0. 612	2, 200	1, 346	
諸雑費(まる	(i,b)		III S	0.012	2, 200	1, 340	
			式	1		9	
	計					140, 200	
	単価					14, 020	円/m

幺类次业	/ 1	1
参考資料	(I)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一209号	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コングリート(各種) 0.357m3/10m	単位	m	数量	10	単価
77.56	有り 再生クラッシャラン 40~0	224 (-1-	₩. 目	₩ / =	10	15, 120
名称 自由勾配側溝	規格 L2000 1000kg以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
日山为此例件	LZUUU IUUUKgM					
		m	10	5, 558	55, 580	
自由勾配側溝	縦断用 T-25 300×400×2000 街路型(6%勾配付)			,	,	
		個	5	16, 800	84, 000	
生コンクリート	18-8-25 (20) 高炉					
		m 3	0. 318	14, 750	4, 690	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉					
			0.050	4.4.550		
工 4. 九二、 、 、 二、 、	D.C. 4.0	m 3	0. 378	14, 750	5, 575	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0. 612	2, 200	1, 346	
		III o	0.012	2, 200	1,010	
Table Co. Co.						
		式	1		9	
計						
					151, 200	
単価						
					15, 120	円/m

単位

単位

個

m 3

m 3

m 3

式

m

数量

10

5

0.318

0.378

0.612

1

無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し

L2000 1000kg以下 昼 無

縦断用 T-25 300×500×2000 街路型(6%勾配付)

生コンクリート(各種) 0.357m3/10m

有り 再生クラッシャラン 40~0

18-8-25(20)高炉

18-8-25(20)高炉

RC - 40

自由勾配側溝

名称

単-210号

自由勾配側溝

自由勾配側溝

生コンクリート

生コンクリート

諸雑費 (まるめ)

再生クラッシャーラン

計

単価

2114	1371/22/2017 = 3371/47	, _	-
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
数量	10	単価	16, 270
単価	金額		摘要
5, 558	55, 580		
19, 100	95, 500		
14, 750	4, 690		
14, 750	5, 575		
2, 200	1, 346		
	9		
	162, 700		
	16, 270	円/n	1

101. 47/4 44 - 21	/ .	`
参考資料	/ 1	١
	\ I	,
2	\ _	/

自由勾配側溝

名称

単-211号

自由勾配側溝

自由勾配側溝

生コンクリート

生コンクリート

諸雑費(まるめ)

再生クラッシャーラン

計

単価

参考資料(1)					2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 19,350
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L2000 1000kg以下 昼 無					
	m	10	5, 558	55, 580	
縦断用 T-25 300×600×2000 街路型(6%勾配付)					
	個	5	25, 200	126, 000	
18-8-25(20)高炉			-,		
	m 3	0. 318	14, 750	4, 690	
18-8-25 (20) 高炉					
	m 3	0. 393	14, 750	5, 796	
R C - 4 0			,	,	
	m 3	0. 636	2, 200	1, 399	
	式	1		35	
				193, 500	
				19, 350	円/m

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
自由勾配側溝 単一212号	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシャテン 40~0	単位	m	数量	10	単価 20,850
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無					
自由勾配側溝	縦断用 T-25 300×700×2000 街路型(6%勾配付)	m	10	5, 558	55, 580	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	個	5	28, 200	141, 000	
± • / / 1	10 0 20 (20) jujy	m 3	0.318	14, 750	4, 690	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉					
再生クラッシャーラン	R C – 4 0	m 3	0. 393	14, 750	5, 796	
11.11.77.74	Re To	m 3	0. 636	2, 200	1, 399	
諸雑費 (まるめ)		m o	0.000	2, 200	1,000	
		式	1		35	
計					208, 500	
単価					,	
					20, 850	円/m

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T)

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 10 22, 350 単価 金額 摘要 55, 580 5, 558 31, 200 156,000 14,750 4,690 14,750 5, 796 2,200 1, 399 35 223, 500 22, 350 円/m

- 139 -

参考資料	(1)
- • - • • •	`	,

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 10 14,060 金額 摘要 55, 580 73,000 4,833 5, 745 1, 346 96 140,600 円/m 14,060

47. 1/2 /A	/ -	\
参考資料	(])
	\ -	

単位

単位

m

数量

無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し

L2000 1000kg以下 昼 無

生コンクリート(各種) 0.357m3/10m

有り 再生クラッシャラン 40~0

自由勾配側溝

名称

単-215号

自由勾配側溝

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 10 15, 160 単価 金額 摘要 55, 580 84,000 4,833 5, 745 1, 346 96 151,600 円/m 15, 160

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し					
単-216号	生コンクリート(各種) 0.357m3/10m	単位	m	数量		単価
	有り 再生クラッシャラン 40~0				10	16, 310
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無					
		m	10	5, 558	55, 580	
自由勾配側溝	縦断用 T-25 300×500×2000 街路型(6%勾配付)					
		個	5	19, 100	95, 500	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉					
		m 3	0. 318	15, 200	4, 833	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉					
		m 3	0. 378	15, 200	5, 745	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0.612	2, 200	1, 346	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		96	
計						
					163, 100	
単価						
					16, 310	円/m

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋版 単一217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 2,934
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	170 k g以下 昼 無	مئدا ا		1 1944		1942
		枚	100	824	82, 400	
自由勾配側溝蓋	蓋 T-25 街路型300用蓋					
		枚	100	2, 110	211, 000	
者雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					293, 400	
単価						
					2, 934	円/枚

 単価使用年月
 2023. 3

 歩掛使用年月
 2023. 2

 労務調整係数
 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-218号	40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
					100		36, 830
	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	824	82, 400		
自由勾配側溝蓋	グレーチング 蓋(T-25) 300用(勾配付)受枠含む L=955				,		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		枚	100	36, 000	3, 600, 000		
諸雑費(まるめ)			100	00,000	3, 555, 555		
HATER (S. D. V)							
		式	1		600		
		10	1		000		
計							
äT ■					2 602 000		
					3, 683, 000		
314 fm							
単価						- /U	
					36, 830	円/枚	

	1 37 ME 2 4 1 1 1 2 4 1 1 1 4 1	., .	-
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
量	100	単価	3, 120
価	金額	<u> </u>	摘要
850	85, 000		
2, 270	227, 000		
	0		
	312, 000		
	3, 120	円/杉	x

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋版 単-219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 3, 120
 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	. ,—	3,122	. ,,	,	
		枚	100	850	85, 000	
落蓋式側溝蓋	コンクリート蓋 歩道用 L=500					
		枚	100	2, 270	227, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
рI					312, 000	
					312,000	
単価						
1 Jes					3, 120	円/枚
					,	
				+		

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-220号	プレキャスト集水桝(材料費)		単位	基	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト集水材	姓(支給品)	$400\times600\times600$	個	0	0 37, 930	0	支給品	1 D
	計					0		
	単価					0	円/基	Į.

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し					
単-221号	無し	単位	枚	数量		単価
					100	48, 950
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					
			100		0.4.400	
ド・イン・ドサ/P五I)	WATERON (500 III III OF 14 II 14 II	枚	100	344	34, 400	
グレーチング蓋(B型)	桝穴500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定					
		枚	100	48, 600	4, 860, 000	
 諸雑費 (まるめ)		权	100	48, 600	4, 860, 000	
柏椎賃 (よるの)						
		式	1		600	
		14	1		000	
計						
•					4, 895, 000	
					, ,	
単価						
					48, 950	円/枚
	1					

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種)					
単-222号	40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	100 金額	61,830 摘要
蓋版コンクリート・鋼製		- 単位	数里	単個	金領	間安
m.//v	1104801 2					
		枚	100	824	82, 400	
グレーチング蓋(D型)	桝穴500×600用 T-25 並目 4点ボルト固定					
		枚	100	61,000	6, 100, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		_6				
		式	1		600	
計						
РΙ					6, 183, 000	
					0, 100, 000	
単価						
					61, 830	円/枚

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 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) 40kg/枚以下 無し						
単一223号	無し	単位	枚	数量		単価	
	,	1 122			100		38, 450
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	40 k g 以下 昼 無	半位	数里	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並領		100 万
霊 版コンクリート・	4 U K g 以 ト 生 無						
		枚	100	344	34, 400		
グレーチング蓋(A型)	桝穴500×500用 T-2 並目 4点ボルト固定						
		枚	100	38, 100	3, 810, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		600		
		14	1		000		
3 1							
計							
					3, 845, 000		
単価							
					38, 450	円/枚	
			+		!		

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 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
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し						
単-224号		無し	単位	枚	数量		単価	
1		, m o	1 122			100		46, 450
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ		40 k g 以下 昼 無	半位	数里	- 平川	並領		10000000000000000000000000000000000000
盍\ ロンクリ	一ト・刺来	4 U K g 以 下 生 無						
			枚	100	344	34, 400		
グレーチング	·蓋(C型)	桝穴500×600用 T-2 並目 4点ボルト固定						
			枚	100	46, 100	4, 610, 000		
諸雑費(まる	うめ)							
			式	1		600		
				1		000		
	≅ †							
	声 I					4 645 000		
						4, 645, 000		
	単価							
						46, 450	円/枚	

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 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)					
単一225号	40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価
	0, 2,3,1,	. —			100	68, 930
┃ ┃ 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	+122		+ іщ	20,000	加女
	Trongon E m					
		枚	100	824	82, 400	
グレーチング蓋	桝穴500×700用 T-25 並目 4点ボルト固定	11X	100	024	02, 400	
		枚	100	68, 100	6, 810, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		600	
計						
					6, 893, 000	
単価						
					68, 930	円/枚
					:	

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋版 単−226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 23,850
	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	十四		——————————————————————————————————————	75.178	IMX
		枚	100	344	34, 400	
グレーチング蓋	桝穴400×400用 T-25 並目 4点ボルト固定					
		枚	100	23, 500	2, 350, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		600	
計						
計					2, 385, 000	
					2, 300, 000	
単価						
→ IIII					23, 850	円/枚
					20,000	137 12

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一227号	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価 9,912	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L600 300kg以下 昼 無						
		m	10	6, 941. 78	69, 417		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0						
		個	16. 5	1, 800	29, 700		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		3		
計					00.400		
					99, 120		
単価					9, 912	円/m	
					,		

参考資料	(1)

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
コンクリート打設工 単-228号	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価 5,346
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
			2.5	27, 405	68, 512	
特殊作業員		人	2. 5	27, 405	00, 512	
· N/A-IT· 木具						
		人	2. 1	24, 675	51, 817	
普通作業員						
		人	5	21, 840	109, 200	
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)					
. シ		m 3	6. 05	15, 200	91, 960	
パックボワ(クローフ)標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t					
		時間	16. 5	12, 820	211, 530	単一 349号
諸雑費 (率+まるめ)		₩/J [H]	10. 0	12, 020	211, 550	4 0107
0.7%						
		式	1		1, 581	
計						
					534, 600	
W F=						
単価					5.040	Ш / о
					5, 346	円/m2

47. 1/2 /A	/ -	\
参考資料	(])
	\ -	

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
養生工 単-229号	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価 183.4	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 21	27, 405	5, 755		
普通作業員							
		人	0. 56	21, 840	12, 230		
諸雑費 (率+まるめ)							
2%		_t-			055		
		式	1		355		
計							
ΡI					18, 340		
					10, 540		
単価							
					183. 4	円/m2	

47. 1/2 INI	/ -	\
参考資料	()
沙	\ <u>_</u>	/

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-230号	歩車道境界ブロック据付	50kg以下(基礎砕石)	単位	m	数量	0	単価	0	
						100		5, 832	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
:木一般世記	f役			0	0	0			
			人	4	27, 405	109, 620			
持殊作業員				0	0	0			
			人	8	24, 675	197, 400			
通作業員				0	0	0			
			人	8	21, 840	174, 720			
手生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0		0	0	0			
			m 3	2. 34	2, 200	5, 148			
雑費 (率+	-まるめ)			0		0			
20%									
			式	1		96, 312			
						0			
	計								
						583, 200			
						0			
	単価								
						5, 832	円/m	<u> </u>	

参考資料	(1)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
歩車道境界ブロック(材料費)		単位	m	数量	0	単価	0 2, 740	
	規格	単位	数量	単価			摘要	
` פע <i>י</i>	155/170×150~160/170×100 L=990		0	0	0			
		個	1	2, 740	2, 740			
計								
					0			
平					2,740	円/n	1	
	名称 ロック	名称 規格 「ロック 155/170×150~160/170×100 L=990 計	単位 単位 単位 単位 単位 単位 単位 単位	単位 m	単位 m 数量 数量 単位 数量 単価 155/170×150~160/170×100 L=990 0 0 0	歩車道境界プロック (材料費) 単位 m 数量 0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 ロック 155/170×150~160/170×100 L=990 0 0 0 0 計 個 1 2,740 2,740 単価 0 0 0	歩車道境界プロック (材料費) 単位 m 数量 0 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 ロック 155/170×150~160/170×100 L=990 0 0 0 0 計 個 1 2,740 2,740 単価 0 0 0	

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 50kg以下(基礎砕石、均し基礎コンクリート) 0 0 単価 単位 数量 m 100 7,651 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 0 27, 405 137,025 人 5 0 人 10 24,675 246, 750 人 10 21,840 218, 400 RC-40m 3 3. 24 2,200 7, 128 18-8-25 (20) 0 2.33 15, 200 35, 416 m 3 式 1 120, 381 765, 100 0 円/m 7,651

歩車道境界ブロック据付

名称

単-232号

特殊作業員

普通作業員

再生クラッシャーラン

生コンクリート 高炉

諸雑費 (率+まるめ) 20%

計

単価

土木一般世話役

沙·万良小(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-233号	歩車道境界ブロック(材料費)		単位	m	数量	0	単価	0 2, 460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界ブ	`ロック	160/170×100 L=990		0	0	0		
			個	1	2, 460	2, 460		
	計					0		
						2, 460		
	単価					0		
						2, 460	円/n	l

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 3 2 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
	防護柵設置工(材料費を除く手間の	土中建込 Gr-A-4E 塗装品						
単-234号	み)	100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量		単価	
			1 122		,,,,,	1	' ''	1,524
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール	√設置工 土中建込用	G r - A - 4 E 塗装						****
			m	1	12, 524	12, 524		
ガードレール	· 路側用	土中建込 Gr-A-4E 塗装				·		
			m	1	-11,000	-11, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 524		
	単価							
						1, 524	円/m	

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 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-235号	ガードレール (材料費)	Gr-A-4E ダ-クブラウン	単位	m	数量	1	単価	12, 400
						1		12, 400
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレーバ	/	Gr-A-4E 土中建込ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度		1	12, 400	12, 400		
			m	1	12, 400	12, 400		
						12, 400		
	計							
						12, 400		
						12, 400		
	単価							
						12, 400	円/m	l

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-236号	防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,524		
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール	設置工 土中建込用	G r - A - 4 E							
				1	12, 524	12, 524			
ガードレール	× 路側田	土中建込 Gr-A-4E 塗装	m	1	12, 524	12, 524			
,	P. D. 1717/13								
			m	1	-11,000	-11, 000			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
			T.	1		0			
	計								
						1, 524			
	単価					1, 524	 円/m		
		+				1, 324	H		
		+							

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T	1

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
	防護柵設置 (ガードレール)	Gr-A-2E				0		0
単-237号			単位	m	数量		単価	
						100		3, 871
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	指	節要
土木一般世話	舌 役			0	0	0		
			人	2	27, 405	54, 810		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2	24, 675	49, 350		
普通作業員				0	0	0		
			人	8	21,840	174, 720		
ガードレール	· 支柱打込機	モンケン式・モンケン質量400~600kg		0	0	0	WYB00061	
			日	2	47, 180	94, 360	単一 350号	
諸雑費(率+	-まるめ)			0		0		
5%								
			式	1		13, 860		
						0		
	計							
						387, 100		
						0		
	単価							
						3, 871	円/m	
						,		

			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-238号	ガードレール (材料費)	Gr-A-2E ダ-クブラウン	単位	m	数量	0	単価	0 20, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
゛ート゛レール		Gr-A-2E ダークブラウン		0	0	0		
			m	1	20, 400	20, 400		
	計					0		
						20, 400		
	単価					20, 400	円/m	
						20, 100	1 37 111	

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-239号	防護柵設置 (ガードレール)	Gr-A-1E	単位	m	数量	0	0 単価 6,411
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話				0	0	0	
			人	3. 3	27, 405	90, 436	
特殊作業員				0	0	0	
			人	3. 3	24, 675	81, 427	
普通作業員				0	0	0	
			人	13. 3	21, 840	290, 472	
ガードレール	支柱打込機械	モンケン式・モンケン質量400~600kg		0	0	0	WYB00062
			日	3. 3	47, 180	155, 694	単一 351号
諸雑費(率+	まるめ)			0		0	
5%			式	1		23, 071	
	計·					0 641, 100	
	単価					0 6, 411	円/m
						0, 111	11/2 III

参考資料	(1)
	\ _	/

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

						少 街 医	1. 000-	00-00-2-0
単−240号 ガードレー	ール(材料費)	Gr-A-1E ダ-クブラウン	単位	m	数量	0	単価	0 32, 000
		規格	単位	数量	 単価	金額		
カ゛ート゛レール		Gr-A-1E タ゛-クフ゛ラウン	+144	0	——————————————————————————————————————	0		阿女
			m	1	32, 000	32, 000		
						0		
計								
						32, 000		
単価						U		
十皿						32, 000	円/m	
						,		

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-241号	防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,383
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレーハ	ン設置工 土中建込用	G r - C - 4 E 塗装					
			m	1	8, 473. 9	8, 473	
ガードレーハ	路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装					
			m	1	-7, 090	-7, 090	
諸雑費(まる	(5 b)						
			式	1		0	
	計					1, 383	
						1, 383	
	単価					1, 383	円/m
						1, 300	11/ 111

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T	1

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ガードレール (材料費) 単-242号	Gr-C-4E ダークブラウン	単位	m	数量	0	0 単価 8,450
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	Gr-C-4E 土中建込ゲークフ [*] ラウン系10YR2.0/1.0程度	1 1	0	0	0	1147
		m	1	8, 450	8, 450	
計					0	
声!					8, 450	
					0	
単価						
					8, 450	円/m

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	1. 000-00-00-2-0		
単-243号	防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量		単価			
, === •			1 122		,,,,	1		4, 863		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
ガードレーバ	レ設置工 コンクリート建込用	G r - C - 2 B 塗装								
			m	1	14, 301. 6	14, 301				
ガードレーバ	路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装								
計が典 (ナッ	, 14.)		m	1	-9, 438	-9, 438				
諸雑費(まる) <i>«))</i>									
			式	1		0				
			20	1						
	計									
						4, 863				
	単価									
						4, 863	円/m			

12124 121	/ .	\
参考資料	/ 1	١
<i>沙片</i> 目 //	\ I	,
	\ -	

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-2-0

					力伤训玺怀奴	1. 000-00-00-2-0
ガードレール (材料費) 単-244号	Gr-C-2B ダ-クプラウン	単位	m	数量	0	単価 0 0000
					1	8, 620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	Gr-C-2B コンクリート建込ダ-クブラウン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0	
		m	1	8, 620	8, 620	
計					0	
					8, 620	
単価					0	
					8, 620	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0		
単一245号	部材撤去(レール撤去)	路側用A·B·C種(旧歩車道境界用 Ap·Bp·Cp種) 無 無	単位	m	数量	1	単価		603
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	部材撤去工 レールのみ(耐雪型含む)	路側用A・B・C(歩車道境界旧Ap・Bp・Cp)	m	1	603. 75	603			
諸雑費(まるぬ	か)		式	1		0			
	計					603			
	単価					603	円/m	L	

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 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-246号	部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A·B·C種 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 752
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	部材設置工 レールのみ(耐雪型含む)	路側用 A・B・C種					
諸雑費(まる	(め)		m	1	752. 45	752	
	, (,)		式	1		0	
	計					750	
	単価					752	
						752	円/m

参考資料	(1)
	\ _	/

規格

枚

数量

0

0

0

2

0

1

単位

単位

人

人

人

式

壁高欄端部保護レール設置

名称

単-247号

特殊作業員

普通作業員

諸雑費 (率+まるめ)

計

単価

10%

土木一般世話役

単価使用年月 2023. 05 2023.05 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 数量 単価 10 10,530 単価 金額 摘要 0 0 27, 405 27, 405 24,675 24,675 21,840 43,680 9,540 105, 300 円/枚 10,530

幺类次业	/ 1	1
参考資料	(I)

枚

数量

0

1

単位

単位

枚

壁高欄端部保護レール A種 ダークブラウン(アンkー含む)

A種 ダークブラウン(アンカー含む)

規格

ガードレール部材(材料費)

名称

単-248号

壁高欄端部保護レール

計

単価

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 数量 単価 1 45,880 単価 金額 摘要 0 0 45,880 45,880 45,880 0 円/枚 45,880

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 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
単-249号	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	100	単価	1, 911
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
構断• 転落防	5止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	+112		十二	12. TEX		加女
D477 1-11-12-4								
			m	100	1, 911	191, 100		
防護柵(P種		別計上						
			m	100	0	0		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		0		
	計							
						191, 100		
	W. free							
	単価					1 011		
						1, 911	円/m	

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単一250号	云落防止柵(材料費)	H=1100 長=1200(土中建込)4段ダークブラウン10YR2.0/1.0	単位	m	数量	1	単価	8, 630
			' '-		3.2	1		8,630
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
落防止柵		H=1100 長=1200(土中建込)4段ダークブラウン10YR2.0/1.0		1	8, 630	8, 630		
			m	1	8, 630	8, 630		
	31					8, 630		
	1					8, 630		
						8, 630		
	単価					0,000		
	1 1944					8, 630	円/m	l

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 数量 単価 50m以上100m未満 無 単位 m 100 1,911 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 ビーム式・パネル式 100 1,911 191, 100 m 0 m 100 0 式 0 191, 100 円/m 1,911

防護柵(横断・転落防止柵)設置工

別計上

名称

横断・転落防止柵設置工 土中建込用

計

単価

単-251号

防護柵(P種)

諸雑費 (まるめ)

単位

単位

m

数量

H=1100 1.2m(土中建込)縦格子ダークブラウン10YR2.0/1.0

規格

H=1100 1.2m(土中建込)縦格子ダークブラウン10YR2.0/1.0

転落防止柵 (材料費)

名称

計

単価

単-252号

転落防止柵

	単価使用年月	2023.	3
	歩掛使用年月	2023.	
	労務調整係数	1	-00-00-2-0
	0		0
数量	-	単価	-
	1		10, 600
単価	金額		摘要
0	0		
10,600	10,600		
	0		
	10,600		
	0		
	10,600	円/n	n

会**学**次业 (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. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 60.5 3~4基 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	単位	基	数量	1	単価 35, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ60.5			* * *		
NA-rate lise and Lis.		基	1	43, 788. 55	43, 788	
道路標識柱	φ 60.5 L=3.0m 白色(下地亜鉛メッキ静電粉体塗装)					
		基	1	-8, 040	-8, 040	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		2	
計					35, 750	
 単価					33,133	
					35, 750	円/基

参考資料	(1)
	•	•

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

						穷 務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一254号	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	単位	基	数量	1	単価	43, 640
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基礎設	置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3						
			基	1	43, 632	43, 632		
諸雑費(まるめ)							
			式	1		8		
	計							
	п					43, 640		
	単価							
	1 lived					43, 640	円/基	ţ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-255号	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ60.5 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	単位	基	数量	1	単価	38, 080
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基礎	善設置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基	1	38, 077	38, 077		
諸雑費(まる	56)		<u> </u>	1	30,011	30,011		
			式	1		3		
	計							
	ν./ m					38, 080		
	単価					38, 080	円/基	<u>.</u>

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

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1,000-00-00-2-0

					刀伤则歪你奴	1.000 00 00 2 0
標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 101.6 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価 68, 890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ φ101.6					
		基	1	68, 882	68, 882	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		8	
計						
					68, 890	
単価						
					68, 890	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-257号	標識板設置(警戒・規制・指示・路 線番号標識)	無 3~4基 無 無	単位	基	数量	1	単価	4, 448
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	(警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	4, 448. 54	4, 448		
諸雑費(まる	5,8)		式	1		0		
	計					4, 448		
	単価					4, 448	円/基	<u>t</u>

101 14 14 1	/ 4 \
参考資料	111
<i>沙与</i> 目が	$\setminus I$
~ ~~ 1 1	\ _ /

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					万務 調整係数	1.000	-00-00-2-0
標識板設置(警戒・規制・指示・路 単-258号 線番号標識)	無 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	3, 868
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	+\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		++> IIII	AL TR		.
		基	1	3, 868. 3	3, 868		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					3, 868		
単価							
					3, 868	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	標識基礎設置(片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無	224 64-	0	W- E		単価	
単-259号		無	単位	m 3	数量	1		93, 730
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識基礎設置	u.	コンクリート基礎 4.0~6.0m3未満						
			m 3	1	93, 728	93, 728		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		2		
	計							
						93, 730		
	単価							
						93, 730	円/n	n 3

47. 1/2 / INI	/ -	\
参考資料	(])
	\ -	•

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
デンカーボルト材料費 単-260号		単位	k g	数量	1	単価 885
名称	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					
		k g	1	885	885	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
計						
					885	
単価						
					885	円/k g

							2023. 2023. 1.000	
単一261号	円形型枠 (材料費)	φ 250	単位	m	数量	0	単価	0
4 2017			41111	加		1		908
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
円形型枠		φ 250		0	0	0		
			m	1	908	908		
	計					0		
						908		
	単価					0		
						908	円/n	1

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T	1

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鉄筋工[市場単価] 単-262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, 700
	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	113,000	116, 390	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	71, 242. 5	71, 242	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		68	
計					187, 700	
					187,700	
単価					187, 700	 円/ t
					201,100	

単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 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 185,600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
リート用棒鋼	SD345 D16~25					
		t	1. 03	111, 000	114, 330	
	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	71, 242. 5	71, 242	
3め)						
		式	1		28	
計					105 000	
					185, 600	
単価					185 600	円/ t
					,	
	名称 プート用棒鋼 うめ)	無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) 規格 フート用棒鋼 SD345 D16~25 加工・組立共 一般構造物	無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単位 相正無(一般構造物) 現格 単位 SD345 D16~25 t 加工・組立共 一般構造物 t 計	無無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単位 t 補正無(一般構造物) 単位 数量 単位 数量 SD345 D16~25 t 1.03 加工・組立共 一般構造物 t 1 1 計	無無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単位 t 数量 単価	鉄筋工 [市場単価] SD345 D16~25 一般構造物 10t未満無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無無

単価使用年月

	少 有!	其代(1	.)		歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 1. 000-00-00-2-0
区画線設置 単-264号	無し 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 320.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無					
		m	1,000	184	184, 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	160	4, 000	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	440	11,000	
軽油	1. 2号					
		L	44	136	5, 984	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		6, 476	
計						
H1					320, 900	
単価						
					320. 9	円/m

単価使用年月

	一				歩掛使用年月	2023. 2
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
区画線設置 単-265号	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 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 303.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無					
		m	1,000	167. 44	167, 440	
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	160	4,000	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	440	11,000	
軽油	1. 2号					
		L	40	136	5, 440	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%						
		式	1		6, 480	
計						
					303, 800	
単価						
					303. 8	円/m

単価使用年月

	参考	食料 (Ⅰ	.)		■ 単価使用年月 ■ 歩掛使用年月	2023. 2
					→ 労務調整係数 ・ 対務調整係数	1. 000-00-00-2-0
区画線設置 単-266号	無し 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 341.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	昼間 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	204	204, 000	
		1	570	100	100,440	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	570	192	109, 440	
		k g	25	160	4, 000	
接着用プライマー	区画線用					
(a)		k g	25	440	11,000	
軽油	1. 2号					
		L	49	136	6, 664	
5%						
		式	1		6, 496	
計					341, 600	
単価						
					341.6	円/m
	I .		-1	1	1	1

単価使用年月

アスファルト舗装 全ての費用	i.価 322. 5 摘要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無 m 1,000 185.64 185,640 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 570 192 109,440	摘要
m 1,000 185.64 185,640 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	
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	
k g 570 192 109, 440	
k g 25 160 4,000	
接着用プライマー 区画線用	
k g 25 440 11,000	
軽油 1.2号	
L 44 136 5, 984	
Table 150	
5%	
式 1 6,436	
al	
322, 500	
]/m

単価使用年月

		₹17 (I	,		歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 1.000-00-00-2-0
区画線設置 単-268号	無し 溶融式手動 無し 実線 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 734.3
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無					
		m	1,000	333	333, 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	1,700	192	326, 400	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	75	160	12,000	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	75	440	33, 000	
軽油	1. 2号					
		L	80	136	10, 880	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		19, 020	
計						
					734, 300	
単価						
					734. 3	円/m

幺基次则(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. 3 2023. 2 1.000-0	
区画線設置 単-269号	無し 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	603. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	333	333, 000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		,		,		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	1, 130	192	216, 960		
		k g	50	160	8,000		
接着用プライマー	区画線用						
#45.74	1.08	k g	50	440	22, 000		
軽油	1. 2号	L	80	136	10, 880		
諸雑費 (率+まるめ)		L	00	100	10,000		
5%		式	1		12, 860		
計					603, 700		
単価					,		
					603. 7	円/m	

単価使用年月

対ラスビーズ kg 1,700 192 326,400 がラスビーズ 0.106~0.850mm kg 75 160 12,000 接着用プライマー 区画線用 kg 75 440 33,000			少 行[₹科(Ⅰ)		步掛使用年月 労務調整係数	2023. 2		
区画線設置(溶融式) 呈開 豪雪無 破線45cm 制約無 m 1,000 333.97 333,970 1,000 1,		置	1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白	単位	m	数量	1,000	単価	7	735. 3
トラフィックベイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶酸型 Rg 1,700 192 326,400 192		名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶練型 kg 1,700 192 326,400 ガラスビーズ 0.106~0.850mm kg 75 160 12,000 接着用プライマー 区画線用 kg 75 440 33,000 軽油 1.2号 L 80 136 10,880 諸雑費(率+まるめ) 5% 式 1 19,050 計 ボ 1 735,300	区画線設置 (溶融式)		昼間 豪雪無 破線45cm 制約無							
Real Note				m	1,000	333. 97	333, 970			
ガラスピーズ 0.106~0.850mm kg 75 160 12,000 接着用プライマー 区画線用 kg 75 440 33,000 軽油 1.2号 L 80 136 10,880 諸株費 (学+まるめ) 5% 式 1 19,050 計 735,300	トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型							
ガラスピーズ 0.106~0.850mm kg 75 160 12,000 接着用プライマー 区画線用 kg 75 440 33,000 軽油 1.2号 L 80 136 10,880 諸株費 (学+まるめ) 5% 式 1 19,050 計 735,300				k g	1,700	192	326, 400			
接着用プライマー 区画線用 kg 75 440 33,000 軽油 1.2号 L 80 136 10,880 話雑費 (率+まるめ) 式 1 19,050 計 不35,300	ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm				,			
接着用プライマー 区画線用 kg 75 440 33,000 軽油 1.2号 L 80 136 10,880 話雑費 (率+まるめ) 式 1 19,050 計 不35,300				kg	75	160	12, 000			
軽油 1.2号 L 80 136 10,880 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 式 1 19,050 計 単価	接着用プライマー		区画線用			100	12,000			
軽油 1.2号 L 80 136 10,880 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 式 1 19,050 計 単価				ko	75	440	33 000			
諸雑費 (率+まるめ) 5% 計 計 単価	軽油		1. 2号	ın g	10	110	00,000			
諸雑費 (率+まるめ) 5% 計 計 単価				T	90	126	10.990			
5% 式 1 19,050 計 T35,300	諸雑費(率+まるめ)			L	80	130	10, 880			
計 単価 単価										
単価				式	1		19, 050			
単価	≣ -									
							735, 300			
	当 価									
	中皿						735. 3	円/m		

単価使用年月

	<i>一</i>)		歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 1. 000-00-00-2-0
区画線設置 単-271号	無し 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 810.9
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無					
		m	1,000	407	407, 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	1,700	192	326, 400	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	75	160	12,000	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	75	440	33, 000	
軽油	1. 2号					
		L	98	136	13, 328	
諸雑費(率+まるめ)						
5%		式	1		19, 172	
計						
					810, 900	
単価						
					810. 9	円/m

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 単-272号 単価 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 773 名称 単位 数量 単価 摘要 金額 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 区画線設置 (溶融式) 370.37 370, 370 1,000 m 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. $106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 12,000 160 k g 75 接着用プライマー 区画線用 k g 75 440 33,000 軽油 1. 2号 L 12, 104 89 136 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 19, 126 計 773,000 単価 円/m 773

単価使用年月

	<i>参</i> 有量	食料 (.)		事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1. 000-00-00-2-0
単一273号	無し 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 727.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無					
		m	1, 200	460	552, 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	684	192	131, 328	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	30	160	4, 800	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	30	440	13, 200	
軽油	1. 2号					
		L	132	136	17, 952	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		8, 320	
計					727, 600	
					121, 600	
単価					727.6	円/m

単価使用年月 2023. 05 歩掛使用年月 2023. 05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
区画線消去 単-274号	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 552.6
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無					
der XI		m	1,000	538	538, 000	
軽油						
		L	67	135	9, 045	
ガソリン	レギュラー			100	0,010	
		L	37	149	5, 513	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		42	
		IX.	1		42	
計						
					552, 600	
単価						
					552. 6	円/m

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T	1

単価使用年月 2023.05 2023. 05 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-0	0-00-2-0	
単-275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	3	65. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要	
電工									
			人	0. 5	24, 570	12, 285			
波付硬質ポリ	エチレン電線管	FEP 30mm							
			m	100	243	24, 300			
諸雑費(まる	(a,b)					,			
			式	1		5			
	計								
						36, 590			
	単価								
						365. 9	円/m		

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T	1

 単価使用年月
 2023.05

 歩掛使用年月
 2023.05

 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-276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 441.9		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工									
			人	0. 5	24, 570	12, 285			
波付硬質ポリ	Jエチレン電線管	FEP 50mm							
			m	100	319	31, 900			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		5			
	計								
						44, 190			
	単価					441.0	 円/m		
						441. 9	円/ m		

参考資料	(1)
多 与貝科	(\perp)

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					<u> </u>		-00-00-2-0	
埋設標識シート敷設 単一277号	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価		98. 28
名称 規格		単位	数量	単価	金額			
電工							摘要	
		人	0. 4	24, 570	9, 828			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
					9, 828			
単価								
					98. 28	円/n	ı	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-278号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	7, 120	
		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	7, 120	7, 120			
	計					7, 120			
	単価	7, 120		円/巻					

参考資料(1)						単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
単-279号	リード線	通信用 φ4.0mm	単位	m	数量	0	単価		0 24
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
パイロットワイヤー(リ		φ 4mm (通信用)		0	0	0			
			m	1	24	24			
諸雑費(まる	5め)			0		0			
			45						
			式	1		0			
	計								
	н					24			
						0			
	単価								
						24	円/m	ı	

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T)

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

	1				I	73 353 WALE PI 350	1	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下						
単-280号			単位	基	数量		単価	
						10		7, 336
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員	- H.M.	796114	712	<u></u>	— інц	-1F- HX		IM X
日旭[[未貝								
			人	0.9	21, 840	19, 656		
トラック式ア	アースオーガ [建柱車]	オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t						
			時間	7	7,671	53, 697	単一 3	159무
=#### / ユッ			10 let	'	1,011	00, 001	4	102 rJ
諸雑費(まる	O (<i>O</i>) /							
			式	1		7		
	計							
						73, 360		
						10, 300		
	単価							
						7, 336	円/基	:
							-	
			-	•			-	

学 学次业	(1)
参考資料	(\perp)

単位

本

本

数量

1

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 0 0 単価 数量 1 8, 250 単価 摘要 金額 0 0 8, 250 8, 250

8, 250

8,250

円/本

計

単-281号

スパイラル鋼管

スパイラルダクト

名称

 $\phi 500 \times 1700$

1700mm $\phi 500 \times 0.6t$

規格

						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-282号	アンカーボルト	4-M24-815(915) SS400 ねじ部メッキ ダプルナット・ワッシャ(メッキ	単位	組	数量	0	単価	0 41, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカーホ゛ルト		4-M24-815 (915) SS400 ねじ部メッキ ダブブルナット・ワッシャ (メッキ		0	0	0		
			組	1	41,000	41,000		
	計					0		
						41, 000		
	単価					0		
						41,000	円/組	1

参考資料	(1)
------	-----

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					方務調整係数	1.000	-00-00-2-0
接地設置 単一283号	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	6, 142
					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工							
		人	0. 25	24, 570	6, 142		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					6, 142		
単価							
					6, 142	円/梅	Ē

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単-284号	硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 16 0%	単位	m	数量	1	単価		65
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
硬質ビニル電	宣練管	VE 16mm	m	1	65. 1	65			
	計					65			
	単価					65	円/n	1	

101 14 14 1	/ 4	\
太子谷乳	(1)
参考資料	/ T	–

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

					77777阿正	1.000	00 00 2 0	
I V電線(600Vビニル絶縁電線 単-285号)	IV 3.5mm2	単位	m	数量	1	単価	60	0
					1			0
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	60.8	60			
計								
					60			
単価								
					60	円/n	1	
単価						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-286号	波付硬質ポリエチレン管(FEP)	呼び径 50 0%	単位	m	数量	1	単価		319
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	519
波付硬質ポリ	リエチレン電線管	FEP 50mm							
			m	1	319	319			
	計								
						319			
	単価								
						319	円/n	ı	

参考資料	(1)
- • - • • •	` '

単位

人

時間

式

基

数量

5

40

作業種別 照明灯基礎 600φ2.5mを超え3m以下

オーガ径700mm・吊能力2.0t

規格

基礎掘削及びスパイラルダクト立込

名称

トラック式アースオーガ(建柱車)

計

単価

単-287号

普通作業員

諸雑費 (率+まるめ) 5%

	単価使用年月	2023.	05	
	歩掛使用年月	2023. 05		
	労務調整係数	1	-00-00-2-0	
	0		0	
数量	, and the second	単価	Ť	
77.1	10	' ''''	56, 530	
単価	金額		摘要	
0	0		1147	
21,840	109, 200			
0	0	WYBOO	075	
v		"1000	010	
10, 730	429, 200	単一	252무	
10, 730	429, 200	平	300 /3	
	V			
	00,000			
	26, 900			
	0			
	565, 300			
	0			
	56, 530	円/基	<u>Ę</u>	

参考資料	(1)
	\ _ /

単位

本

数量

2.6

スパイラルダクト

スパイラルダクト(亜鉛引き)

計

単価

名称

単-288号

 $\phi 600 \times 2600$

直管 φ600mm×0.6t

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0		
数量	0	単価	0 9, 282	
単価	 金額		摘要	
0	0			
3, 570	9, 282			
	0			
	9, 282			
	0			

9,282

円/本

						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-289号	ハンドホール	600×600×600 H1-6型(鉄蓋T-14・立金物・シリンダー錠含	単位	組	数量	0	単価	0
						1		196, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハンドホール		600×600×600 H1-6型(鉄蓋T-14・立金物・シリンダー錠含		0	0	0		
			個	1	196, 000	196, 000		
	計					196, 000		
	単価					0		
						196, 000	円/組	l

単価使用年月

101 14 14 1	/ 4	\
太子谷乳	(1)
参考資料	/ T	–

歩掛使用年月 2023.05 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

2023.05

					万務調整係数	1.000	-00-00-2-0
シリンダー錠専用キー 単-290号		単位	個	数量	0	単価	0
					1		34, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
シリンダー錠専用キー			0	0	0		
		個	1	34, 900	34, 900		
					0		
計							
					34, 900		
					0		
単価							
					34, 900	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-291号	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1, 249
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	レ撤去工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E	m	1	1, 249. 5	1, 249		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					1, 249		
	単価					1, 249	円/m	1

101 14 14 1	/ 4	\
太子谷乳	(1)
参考資料	/ T	–

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1,000-00-00-2-0

						刀伤则歪你奴	1.000 00 00 2 0
単-292号)	b護柵撤去工 (ガードレール撤去工	土中建込·標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1, 249
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤	去工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E					
			m	1	1, 249. 5	1, 249	
諸雑費(まるめ							
			式	1		0	
	計						
						1, 249	
	単価						
						1, 249	円/m

						単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 2労務調整係数1.000-00-00-		2
単-293号	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1, 249
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレーバ	レ撤去工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E	m	1	1, 249. 5	1, 249		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					1, 249		
	単価					1, 249	円/n	1

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

移動式ガードレール撤去(基礎撤去	支柱間隔 1 m				10	10, 610
単-294号 含む)		単位	m	数量		単価
					10	10, 610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0.3	27, 405	8, 221	
		人	0. 3	27, 405	8, 221	
特殊作業員			0. 3	24, 675	7, 402	
		人	0. 3	24, 675	7, 402	
普通作業員			0.9	21, 840	19, 656	
		人	0. 9	21, 840	19, 656	
バックホウ(クローラ)[標準・ルーン機能付き]	排出ガス型(第1次)山積0.45m3 2.9t吊り		2. 5	27, 780	69, 450	WYB00019
		-1.00				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		時間	2. 5	27, 780	69, 450	単一 354号
諸雑費 (率+まるめ)			1		1, 371	
4%						
		式	1		1, 371	
71					106, 100	
計						
					106, 100	
14 /m					10, 610	
単価					10.610	m /
					10, 610	円/m
			!			

4 +x // //	1	4	\
参考資料	(-)
沙门只们		_	/

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0

移動式ガードレール撤去(基礎撤去	支柱間隔 1 m				0	0
単一295号 含む)		単位	m	数量		単価
					10	5, 557
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0	0	0	
		人	0. 3	27, 405	8, 221	
特殊作業員			0	0	0	
		人	0. 3	24, 675	7, 402	
普通作業員			0	0	0	
		人	0. 9	21, 840	19, 656	
バックホウ(クローラ)[標準・ルン機能付き]	排出ガス型(第1次)山積0.45m3 2.9t吊り		0	0	0	WYB00057
		n.i. DD)// II
		時間	2. 5	7, 555	18, 887	単一 355号
諸雑費 (率+まるめ)			0		0	
4%		-	,		1 404	
		式	1		1, 404 0	
計					0	
声 I					55, 570	
					0	
単価					V	
1) IIII					5, 557	円/m
					0,001	11/ 111

仮設防護柵撤去 単-296号		単位	m	数量	0	単価	0 2, 622
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			0	0	0		
普通作業員		人	0. 34	24, 675	8, 389		
		人	0.34	21, 840	7, 425		
バックホウ(排対2次)	山積0.45m3 (平0.35) クレーン2.9t・超小旋回型		0	0	0	WYB000	935
		時間	1	8, 832	8, 832	単一 3	856号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
		式	1		1, 574		
計					26, 220		
単価					0		
					2, 622	円/m	1

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

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					万務調整係 数	1.000-	-00-00-2-0
標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む) 3~4基 無 無	単位	基	数量	1	単価	19, 620
					1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式 φ60.5~φ101.6						
		基	1	19, 614. 4	19, 614		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		6		
計							
					19, 620		
単価							
					19, 620	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-298号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路 線番号標識)	3~4基 無 無	単位	基	数量	1	単価	2, 284
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去	警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2, 284. 36	2, 284		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計					2, 284		
	単価					2, 284	円/基	

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

参考資料(1)						2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
逆L型支柱 単-299号		単位	基	数量	0	0 単価 156,800	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			0	0	0		
普通作業員		人	0	24, 675	24, 675		
		人	2	21, 840	43, 680		
トラック	クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊		0	0	0	WYB00066	
		日	1	37, 990	37, 990	単一 357号	
高所作業車・トラック架装	伸縮ブーム・バスケット型・H9.7m×200kg積×2名		0	0	0	WYB00079	
		日	1	33, 390	33, 390	単一 358号	
諸雑費 (率+まるめ) 25%			0		0		
		式	1		17, 065		
計					0 156, 800		
単価					0		
					156, 800	円/基	

参考資料	(1)
	(<u>T</u>	_/

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1.000-00-00-2-50
逆L型支柱					0	0
単一300号		単位	基	数量		単価
					2	99, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			0	0	0	
		人	1	37, 012	37, 012	
普通作業員			0	0	0	
		人	2	32, 760	65, 520	
トラック	クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊		0	0	0	WYB00082
		目	1	37, 990	37, 990	単一 357号
高所作業車・トラック架装	伸縮ブーム・バスケット型・H9.7m×200kg積×2名		0	0	0	WYB00087
		日	1	33, 390	33, 390	単一 358号
諸雑費 (率+まるめ)			0		0	
25%						
		式	1		25, 588	
					0	
計						
					199, 500	
					0	
単価						
					99, 750	円/基
					·	
			1	!	!	

参考資料	(1)
	\ _ /

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

				労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路 単-301号 線番号標識)	3~4基 無 無	単位	基	数量		単価	
					1		2, 284
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識							
		基	1	2, 284. 36	2, 284		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					2, 284		
単価							
					2, 284	円/基	

						単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-50		
単一302号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路 線番号標識)	3~4基 無 有	単位	基	数量	1	単価	3, 426
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去諸雑費(まる			基	1	3, 426. 54	3, 426		
			式	1		0		
	計					3, 426		
	単価					3, 426	円/基	<u> </u>

参考資料	(1)
	\ _	/

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						方務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-303号	標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無	単位	基	数量	1	単価	5, 980
						1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去((添架式)	照明柱 既設標識柱 金具撤去含						
			基	1	5, 980	5, 980		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		0		
	計							
						5, 980		
	単価							
						5, 980	円/基	Ę

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一304号	標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有	単位	基	数量	1	単価	7, 475
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去		照明柱 既設標識柱 金具撤去含	基	1	7, 475	7, 475		
諸雑費(まる	3 b)		式	1		0		
	計					7, 475		
	単価					7, 475	円/基	ţ

47. 11/2/XX 11/11	1	4	\
参考資料	(Τ)

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 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-305号	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
					1		10, 500
名称	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, 497. 5	10, 497		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		3		
計							
					10, 500		
単価							
					10, 500	円/m	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-306号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	19 420
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		18, 430 摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	18, 428. 1	18, 428		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)							
			式	1		2		
	計							
						18, 430		
	単価					18, 430	円/m	ı 3

参考資料	(1)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀切附走 小妖	1.000 0	0 00 2 0
道路付属物撤去工(車線分離標)	貼付式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1, 302
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標撤去	固定式 貼付式						
		本	1	1, 302	1, 302		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					1, 302		
単価							
					1, 302	円/本	

恭掛使用年月 2023. :	9
) 1/1 (Z/13 //3	00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
道路付属物撤去工(車線分離 単一308号	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1, 785
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚						
		本	1	1, 785	1, 785		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					1, 785		
単価							
					1, 785	円/本	

参考資料	(1)

規格

単位

単位

m 3

数量

0

2.35

処分費 (m 3)

計

単価

名称

単-309号

処分費(t)

単価使用年月 2023. 05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 単価 数量 1 3,525 単価 金額 摘要 0 WB020052 1,500 3, 525 単一 359号 3, 525 0

3,525

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-310号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	0	単価	0
		17.11				1		3, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				0	0	0	WB020	
			t	2. 5	1, 500	3, 750	単一 360号	
	計					0 3, 750		
	単価					0 3, 750	円/n	ı 3

少 为其们(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-311号		単位	m 3	数量	1	単価	2, 115
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,115 摘要
心分費(t)			2. 35	900	2, 115	WB0200	
		t	2. 35	900	2, 115	単一 3	861号
計					2, 115		
. .					2, 115		
単価					2, 115		
÷ Ⅲ					2, 115	円/m	3
	I						

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
普通作業員 単-312号		単位	時間	数量	1	単価	2, 730 2, 730
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0. 125	21, 840	2, 730		
		人	0. 125	21, 840	2, 730		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					2, 730		
計					2, 730		
)44 (TF					2, 730		
単価					2, 730	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
特殊作業員 単一313号		単位	時間	数量	1 1	単価	3, 084 3, 084
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			0. 125	24, 675	3, 084		
		人	0. 125	24, 675	3, 084		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					3, 084		
					3, 084		
単価					3, 084		
					3, 084	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
特殊運転手 単一314号		単位	時間	数量	1	単価	3, 045 3, 045
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)			0. 125	24, 360	3, 045		
		人	0. 125	24, 360	3, 045		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					3, 045		
計					3, 045		
N/ /m					3, 045		
単価					3, 045	円/時	뒘

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
一般運転手 単-315号		単位	時間	数量	1	単価	2, 703 2, 703
		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)			0. 125	21, 630	2, 703		
		人	0. 125	21, 630	2, 703		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					2, 703		
					2, 703		
単価					2, 703		
					2,703	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
ドー316号 ドー316号		単位	Ħ	数量	1	単価	10, 100 10, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)		1	10, 100	10, 100		
		日	1	10, 100	10, 100		
計					10, 100		
					10, 100		
単価					10, 100		
					10, 100	円/日	

参考資料	(1)	
沙 勺貝们	(\perp)	

規格

山積0.28m3(平積0.2m3)

単位

単位

日

日

数量

1

数量

単価

8,790

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 1 8,790 単価 1 8,790 摘要 金額 8,790 8,790

> 8,790 8, 790

8,790 8,790

8,790

円/日

計

バックホウ(クローラ) [標準]

バックホウ

名称

単-317号

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-318号		単位	日	数量	1	単価	9, 930 9, 930
名称 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	規格 4t積級	単位	数量	単価	金額		摘要
<i>タンプトラック[オンロート・ティーセル]</i>	4 七 木貝 朴文	日	1	9, 930 9, 930	9, 930 9, 930		
計					9, 930		
単価					9, 930 9, 930		
1 1100					9, 930	円/日	

参考資料(1)
-------	----

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
	単位	m	数量	0	単価	0 671. 5	
担格	単位	数 量	単価			摘要	
/усти	十四	0	0	0 202.49K		IN 女	
	人	1.8	21,840	39, 312			
4t車2.9t吊り		0	0	0	WYB00084		
	日		39, 850		単一 362	号	
		0		0			
	==	1		3 028			
		1					
				67, 150			
				0			
				671. 5	円/m		
	規格 4t車2.9t吊り	規格 単位	規格 単位 数量	規格 単位 数量 単価	単位 m 数量 0 規格 単位 数量 単価 金額 人 1.8 21,840 39,312 4t車2.9t吊り 0 0 0 日 0.6 39,850 23,910 こ 0 0 式 1 3,928 0 67,150 0 0	単位 m 数量	

参考資料 (1)						単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-320号	仮設防護柵撤去		単位	m	数量	0	単価	0 671. 5
	 名称	規格		数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0	0	0		,,,,,
			人	1.8	21, 840	39, 312		
トラック運転	Â	4t車2.9t吊り		0	0	0	WYB000	86
			日	0.6	39, 850	23, 910	単一 30	62号
者雑費(率+ 10%	-まるめ)			0		0		
			式	1		3, 928		
	計					0		
						67, 150		
	単価					0		
						671. 5	円/m	

7		

参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0		
単-321号	仮設防護柵賃料	供用日数:282日	単位	m	数量	0	単価	0 9, 418
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵賃料		日換算	B	0 282	0 33. 4	9, 418		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
計			0 0 9,418					
単価						9, 418	円/n	n

					単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		2
交通誘導警備員A 単一322号		単位	人目	数量	1	単価	15, 540
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A		人	1	15, 540	15, 540		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					15, 540		
単価					15, 540	円/人	. H

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. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0		
単-323号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 970		
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
交通誘導警備	通誘導警備員B									
			人	1	13, 965	13, 965				
諸雑費 (まるめ)										
			式	1		5				
	 라					13, 970				
	単価									

						単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		08
単-324号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 9.8km 無 無	単位	台	数量	1	単価	62, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車基		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62, 500	62, 500		****
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
	計					62, 500		
	単価					62, 500	円/台	Î

円/人日

13, 970

参考資料	(1)

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万務調整係 級	1.000	=00=00=2=0
単-325号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	スタビ [*] ライザ [*] (路床改良用)深1.2m 幅2.0m 8.8km 無 無	単位	台	数量	1	単価	62, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車基	基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで						
			台	1	62, 500	62, 500		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						62, 500		
	単価							
						62, 500	円/台	ì

単価使用年月	2023.	3
歩掛使用年月	2023.	2

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-326号	防護柵の出来形管理のための非破壊 試験費	対象数量11本以上15本以下	単位	式	数量	1	単価	557, 100
						1		557, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
非破壊試験費		鋼製防護柵の根入長測定 対象数量11本以上15本以下		1		557, 100		
			式	1		557, 100		
	計					557, 100		
						557, 100		
	単価					557, 100		
	十川山					557, 100	円/式	

単価使用年月

47. 11/2/XX 11/11	1	4	\
参考資料	(Τ)

歩掛使用年月 2023. 2 1.000-00-00-2-0

2023. 3

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0
単-327号	防護柵の出来形管理のための非破壊 試験費	対象数量6本以上10本以下(経費含む)	単位	式	数量	0	単価	0
						1		337, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
非破壊試験費		鋼製防護柵の根入長測定 対象数量6本以上10本以下		0		0		
			式	1		337, 880		
	計					0		
						337, 880		
	単価					0		
						337, 880	円/封	<u>.</u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
_	防護柵の出来形管理のための非破壊	対象数量11本以上15本以下				0	単価	0
単-328号	試験費		単位	式	数量	1		557, 100
	7 14	LD 144	224 64-	₩. 目	ΣΣ /π÷	1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
非破壊試験費		鋼製防護柵の根入長測定 対象数量11本以上15本以下	-12	0		0		
			式	1		557, 100		
	計					0		
						557, 100		
	単価					0		
						557, 100	円/封	<u>.</u> V

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-329号	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	0	単価	0
						1		7, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六価クロム溶	出試験費	前処理費・溶出液作成料含む		0	0	0		
			検体	1	7, 100	7, 100		
諸雑費(まる	(め)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7, 100		
	単価					0		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0	
地耐力試験費	簡易支持力試験				0	単価	0
単-330号		単位	式	数量	1	1 	62, 900
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
簡易支持力試験	79614	7-122	0	— jiii	0 0		周久
		式	1		62, 900		
71					0		
計					62, 900		
					0		
単価					62, 900	円/式	Č

円/検体

7, 100

参考資料	(1)
	\ _ /

単位

式

式

数量

1

舗装データベース 工事:新設

工事:新設

規格

舗装データベース登録料

名称

単-331号

舗装データベース登録費

計

	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			
	0		0		
数量	Ů	単価	, v		
	1		40, 000		
単価	金額		摘要		
	0				
	40, 000				
	0				
	40, 000				
	0				
	40,000	円/式	Ĵ		
	I	ı			

						単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		07
	施工合理化調査費	路側工(下層路盤、上層路盤、不陸整正) 技術員:2.4人	W. C.	D.	W E	0	単価	0
単-332号			単位	式	数量	1	- jui	75, 840
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
施工合理化調	月 在 費	路側工(下層路盤、上層路盤、不陸整正) 技術員:2.4人		0		0		
			式	1		75, 840		
	計					0		
						75, 840		
	単価					0		
						75, 840	円/元	Ç

参考資料	(1)
沙"了只们	(1 /

単位

式

式

数量

1

排水構造物工 ボックスカルバートほか 技術員:0.5人

排水構造物工 ボックスカルバートほか 技術員:0.5人

規格

施工状況モニタリング調査費

名称

単-333号

施工状況モニタリング調査費

計

	単価使用年月	2023. 07 2023. 07			
	歩掛使用年月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0			
	0		0		
数量		単価			
	1		15, 800		
単価	金額		摘要		
	0				
	15, 800				
	0				
	15, 800				
	0				
	15, 800	円/式	Č		
		l			

				単価使用年 歩掛使用年 労務調整6		2023. 0 2023. 0 1. 000-	
施工状況モニタリング調査費単一334号		数量	0	単価	0		
		1 1-12-4			1		15, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
施工状況モニタリング調査費	排水構造物工 現場打ち集水桝・街居ます 技術員:0.5		0		0		
		式	1		15, 800		
計					0		
					15, 800		
単価					0		
					15, 800	円/式	<u>.</u> V

参考資料	(1)	
	\ \ \ /	

単位

式

式

数量

1

アスファルト舗装工 基層、中間層、表層、アスカーブ 技術員:0.5

規格

アススファルト舗装工 基層、中間層、表層、アスカーブ 技術員:0.5

施工状況モニタリング調査費

名称

単-335号

施工状況モニタリング調査費

計

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0		
数量	0	単価	0 15, 800	
単価	金額		摘要	
	0			
	15, 800			
	0			
	15, 800			
	0			
	15, 800	円/テ	Ĵ	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
道路施設基本データ作成費)) (-	<u>+-</u> -	₩- 目.	1	単価	55, 300
単-336号		単位	式	数量	1		55, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員			1.75	31, 600	55, 300		
		人/目	1. 75	31,600	55, 300		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					55, 300		
					55, 300		
単価					55, 300		
					55, 300	円/式	t

参考資料	(2)
沙门只们	(4)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

					少 街 使用中月 労務調整係数	1. 000-0	00-00-2-0
ダンパ運転 単-337号	質量60~80kg	単位	日	数量	1	単価	26, 490 26, 490
	規格	単位	数量	単価	金額		
特殊作業員	уулга	+位	1	24, 675	24, 675		- 加女
		人	1	24, 675	24, 675		
ガソリン	レギュラー		5	150	750		
		L	5	150	750		
ランマ	質量60~80kg	L	1. 61	662	1, 065		
	AE O O O N O			332	1,000		
		日	1. 61	662	1,065		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					26, 490		
п					26, 490		
					26, 490		
単価							
					26, 490	円/日	

参考資料	(2)
シープスイー	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
路面切削機運転 単-338号	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 276,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
				00.540	00.540	
軽油		人	1	36, 540	36, 540	
元1世						
		L	235	138	32, 430	
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm					
		供用日	1. 31	158, 000	206, 980	
諸雑費(まるめ)			1. 51	158,000	200, 980	
		式	1		50	
= 1						
計					276, 000	
					210,000	
単価						
					276, 000	円/目
_						

参考資料	(2)

単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単一339号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 84,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)							
			人	0.98	32, 445	31, 796	
軽油							
			L	43	138	5, 934	
路面清掃車[江	ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m3					
			供用日	1. 31	36, 000	47, 160	
諸雑費(まるど	め)						
			式	1		0	
	計					84, 890	
	単価					04, 030	
	1 11000					84, 890	円/目

参考資料(2)

単価使用年月 2023. 08 2023. 08 歩掛使用年月

A称						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
接称 単位 数量 単価 金額 摘要 横要 横要 横要 上 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	アスファルトフィニッシャ運転 単-340号	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	
株計 (特殊)	 名称	規格	単位	数量	単価		
EA	運転手 (特殊)						
EA							
よのフィニッシャ [ホイール型] 排出ガス対策型 (第 3 次) 舗装幅 2.3 ~ 6.0 m 供用日 1.39 57,200 79,508 (雑費 (まるめ) 式 1 28 計価 122,700			人	1	36, 540	36, 540	
#出ガス対策型(第 3 次) 舗装幅 2. 3 ~ 6. 0 m 供用目 1. 39 57, 200 79, 508 (発費(まるめ) 式 1 28 122, 700 単価	軽油						
#出ガス対策型(第 3 次) 舗装幅 2. 3 ~ 6. 0 m 供用目 1. 39 57, 200 79, 508 (発費(まるめ) 式 1 28 122, 700 単価			L	48	138	6, 624	
新費(まるめ) 式 1 28 計 単価	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2.3~6.0 m		19	100	3, 021	
新費(まるめ) 式 1 28 計 単価			# 田口	1 20	F7 200	70 500	
式 1 28 計 単価			展用口	1. 59	57, 200	19, 506	
計 単価 単価	REPRESE (OC D-5)						
単価			式	1		28	
単価							
ў ш	計						
						122, 700	
	単価						
	т µц					122, 700	円/目

参考資料	(2)
沙门只们	(4)

単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08

				步掛使用牛月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 59, 170
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人	1	36, 540	36, 540	
	L	27	138	3,726	
運転質量10t 締固め幅2. 1m				,	
	供用日	1. 39	13, 600	18, 904	
	式	1		0	
				59, 170	
				59, 170	円/目
	規格	規格 単位 人 人 工転質量10t 締固め幅2.1m 供用日	単位 目 規格 単位 数量 人 1 L 27 運転質量10t 締固め幅2.1m 供用日 1.39	単位 日 数量 規格 単位 数量 単価 人 1 36,540 L 27 138 運転質量10t 締固め幅2.1m 供用目 1.39 13,600	Fran以下 一層

参考資料(2)

単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-342号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 46,830
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊							
			人	1	36, 540	36, 540	
軽油							
	- F-24-72 #43	Vertex CC III o	L	30	138	4, 140	
タイヤローラ	' [晋通型]	運転質量8~20 t					
			目	1. 16	5, 300	6, 148	
諸雑費(まる	(み)		Н	1.10	5, 500	0, 140	
田本民 (みる	(49)						
			式	1		2	
	計						
						46, 830	
	単価						
						46, 830	円/目

参考資料	(2)
<i>></i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

単価使用年月2023.08歩掛使用年月2023.08労務調整係数1.000-00-00-2-50

					穷務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
処分費 (t) 単-343号		単位	t	数量	100	単価	1, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費【夜間】	切削殻 【三共建設(株)洞北センター】						
		t	100	1, 400	140, 000		
計					140,000		
					140, 000		
単価							
					1, 400	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	路盤材					0	単価	0
単-344号			単位	m3	数量	1		2, 430
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
簡易舗装材	4140	УУСТО	+-117-	<u> </u>	0	0 UE 119		1月女
			m 3	1	2, 430	2, 430		
諸雑費(まる	(3め)			0		0		
			式	1		0		
			17.	1		0		
	計					, v		
						2, 430		
						0		
	単価							
						2, 430	円/m	3

参考資料	(2)
沙门只们	(4)

単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023. 08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0

	振動ローラ運転	排出ガス対策型(第1次基準値)搭乗式・コンバインド型3~4t				0		0
単-345号			単位	目	数量		単価	
						1		32, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> ŧ)			0	0	0		
+17 \L			人	1	24, 360	24, 360		
軽油				0	0	0		
			т.	11	138	1, 518		
垢動ローラ	(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t	L	0	0	1, 516		
が到し	(開表用)[指木・コン・川ン「エン」	建料貝里 □ □ □ □			· ·	0		
			日	1. 52	4, 520	6, 870		
諸雑費(まる	5め)			0	,	0		
			式	1		2		
						0		
	計							
						32, 750		
)					0		
	単価					32, 750	円/目	1
						32, 750	H / F	1
L								

2023. 08

参考資料	(2)
沙 勺貝们	(Δ)

	<i>一个</i>	17 (2			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 1. 000-00-00-2-0
小型バックホウ運転 単-346号	排出ガス対策型(第2次基準値)クローラ型山0.11m3(平0.08)	単位	日	数量	0	0 単価 34,560
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0	0	0	
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油			0	0	0	
		L	22	138	3, 036	
小型バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.11m3(平積0.08m3)		0	0	0	
		日	1.8	3, 980	7, 164	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		0	
					0	
計					34, 560	
単価					0	
					34, 560	円/日

	参考資料(2)					2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
振動ローラ運転 単-347号	/沙ドガイド式 0.5~0.6t	単位	日	数量	0	0 単価 1,985
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油			0	0	0	
		L	2	138	276	
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6 t		0	0	0	
		供用日	1. 23	1, 390	1, 709	
諸雑費(まるめ)			0		0	
		式	1		0	
計					0	
					1, 985	
単価					0	
					1, 985	円/目

参考資料	(2)
<i>></i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023. 08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

単一348号 振動コンパクタ運転 前進型 40~60kg 単位 日 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 軽油 0 0 0 上 3 138 414 振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg 0 0 0	1,093 摘要
単一348号 単位 日 数量 単位 名称 規格 単位 数量 単価 金額 軽油 0 0 0 L 3 138 414	1,093
名称 規格 単位 数量 単価 金額 軽油 0 0 0 L 3 138 414	1, 093
名称 規格 単位 数量 単価 金額 軽油 0 0 0 L 3 138 414	
軽油 0 0 0 L 3 138 414	摘要
L 3 138 414	
振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg 0<	
日 1.4 485 679	
諸雑費 (まるめ) 0	
自和相 (よるの)	
式 1 0	
計·	
1,093	
0	
単価	
1,093 円/	/ 🛘
1,000	/ Н

参考資料(2)

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
	バックホウ (クローラ) 標準・超低 騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価 12,820	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	:)							
			人	0. 16	24, 360	3, 897		
軽油		1. 2号						
			_	10	100	0.440		
バックナウ (カローラ) 博淮・扨仟取立・カレーン付	 排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	L	18	136	2, 448		
/\y\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	グロープが保事・地区独自・グレーン刊	がバスとします 円積し、6m3 市能力と、9 に						
			時間	1	6, 470	6, 470		
諸雑費(まる	め)				,	,		
			式	1		5		
	計							
						12, 820		
	単価							
	1- 1141					12, 820	円/時間	
						,		

参考資料	(2)
シープスイー	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

単位

日

モンケン式・モンケン質量400~600kg

ガードレール支柱打込機

単-350号

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 数量 単価 47, 180 畄価

	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		·	0	0	0	
#7.7h	1 0 -	人	1	24, 360	24, 360	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	38. 35	136	5, 215	
ガードレール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg		0	0	0	
		供用日	1	17, 600	17, 600	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		5	
			1		0	
計						
					47, 180	
					0	
単価					45.400	m / n
					47, 180	円/日

参考資料	(2)
沙门只们	(4)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ガードレール支柱打込機械 単-351号	モンケン式・モンケン質量400~600kg	単位	日	数量	0	0 単価 47,180
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)			0	0	0	
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	38. 35	136	F 91F	
ガードレール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg	L	0	0	5, 215	
ルート // 大任打た城 [c ン / ン 八]	CV /V 貝里·O O O O N g			ľ		
		供用日	1	17,600	17, 600	
諸雑費(まるめ)			0	·	0	
		式	1		5	
					0	
計						
					47, 180	
単価					0	
李 脚					47, 180	円/目
					11,100	137

参考資料	(2)
沙"了只们	(2)

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
トラック式アースオーガ [建柱車] 単-352号	オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価 7,671
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
477 5.L.		人	0. 17	24, 360	4, 141	
軽油						
		L	4. 3	135	580	
トラック式アースオーガ[建柱車]	オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t		1.0	100		
		時間	1	2, 950	2, 950	
諸雑費 (まるめ)						
		4				
		式	1		0	
計						
μ,					7, 671	
単価						
					7, 671	円/時間

参考資料	(2)
	(4)

単位

単位

人

時間

式

時間

数量

0.17

0

4.3

0

1

トラック式アースオーガ (建柱車)

名称

トラック式アースオーガ(建柱車)[賃料]

計

単価

単-353号

運転手 (特殊)

諸雑費(まるめ)

軽油

オーガ径700mm・吊能力2.0t

オーガ径700mm・吊能力2.0t

規格

	単価使用年月	2023.	05
	歩掛使用年月	2023.	
	労務調整係数		-00-00-2-0
	0		0
数量		単価	
<i>~</i> ·_	1		10, 730
単価	金額		摘要
0	0		
24, 360	4, 141		
0	0		
135	580		
0	0	+	
6,000	6,000		
	0	+	
	9		
	0	+-	
	10, 730		
	0	+-	
	10, 730	円/時	
		+	
		+	
		+-	
		+	
		-	

参考資料(2)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

						労務調整係数	1. 000-0	00-00-2-0
単-354号	バックホウ(クローラ)[標準・タレーン機能付き]	排出ガス型(第1次)山積0.45m3 2.9t吊り	単位	時間	数量	1	単価	27, 780 27, 780
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軍転手(特別		73416	1 1-2	1	24, 360	24, 360		3702
			人	1	24, 360	24, 360		
坚油		1. 2号		11	136	1, 496		
			L	11	136	1, 496		
ベックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊		0.7	2,740	1, 918		
			時間	0.7	2, 740	1, 918		
者雑費 (まる	5め)			1		6		
			式	1		6		
	計					27, 780		
						27, 780		
	単価					27, 780		
						27, 780	円/時	

		参考資	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-355号	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排出ガス型(第1次)山積0.45m3 2.9t吊り	単位	時間	数量	0	0 単価 7,555
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重転手(特殊				0	0	0	
			人	0. 17	24, 360	4, 141	
圣油		1. 2号		0	0	0	
			L	11	136	1, 496	
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9	t 吊	0	0	0	
			時間	0.7	2, 740	1, 918	
諸雑費(まる	(a,b)			0		0	
			式	1		0	
	計					7, 555	
						0	
	単価					7, 555	円/時間

参考資料	(2)
沙门只们	(4)

単-356号

運転手 (特殊)

バックホウ(損料)

諸雑費(まるめ)

軽油

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-0	00-2-0				
バックホウ (排対2次)	山積0.45m3 (平0.35) ルーン2.9t・超小旋回型	単位	時間	数量	0	単価	0
	規格	単位	数量	単価	金額	1 1	8,832
	が、行	中位	<u> </u>	0	<u></u> 亚根	1	
		人	0. 17	24, 360	4, 141		
			0	0	0		
		,		105			
<u></u> 화)	後方超小旋回型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第2次基	L	8.6	135	1, 161		
1)	及刀炮小艇凹空"ルーン核胀"的"排山"。		U	0			
		時間	1	3, 530	3, 530		
3め)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
計					8, 832		
					0,832		
単価							
					8, 832	円/時間	
		1					

参考資料	(2)
沙 了只们	(4)

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
トラック 単-357号	クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊	単位	日	数量	0	0 単価
					1	37, 990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0	0	0	
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	25	136	3, 400	
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t		0	0	0	
		供用日	1. 07	9, 560	10, 229	
諸雑費 (まるめ)			0	,	0	
		式	1		1	
			-		0	
計						
μı					37, 990	
					0	
単価					· ·	
- 一川					37, 990	円/目
					31, 330	11\(\tau \)

参考資料(2)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

_						刀伤则歪床奴	1.000 00	
	高所作業車・トラック架装	伸縮ブーム・バスケット型・H9.7m×200kg積×2名				0		0
単-358号			単位	目	数量		単価	
						1		33, 390
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	n)			0	0	0		
			人	1	21,630	21, 630		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	18	136	2, 448		
高所作業車	(損料)	トラック架装・伸縮ブ ーム・ハ スケット型 H9.7m×200kg×2名		0	0	0		
			供用日	1	9, 310	9, 310		
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		2		
						0		
	計							
						33, 390		
						0		
	単価							
						33, 390	円/日	

参考資料	(2)
多 与貝科	(Δ)

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					方務調整係数	1.000	-00-00-2-0
処分費 (t) 単-359号		単位	t	数量	100	単価	1, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
処分費【昼間】	コンクリート殻(無筋)【永順産業㈱ 三吉砕石工場】						
		t	100	1, 500	150, 000		
計							
					150, 000		
単価							
					1, 500	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
処分費 (t) 単-360号		単位	t	数量	100	単価	1, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費【昼間】	コンクリート殻(鉄筋)【永順産業㈱ 三吉砕石工場】	t	100	1,500	150,000		
計					150,000		
単価					1, 500	円/ t	

参考資料 (2)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単一361号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費【昼間	1	アススファルト殼(掘削)【예サン企画】						
			t	100	900	90, 000		
	1					00.000		
						90, 000		
	単価							
	+ 					900	円/ t	
							1 47 -	

参考資料	(2)
沙门只们	(4)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
トラック運転 単-362号	4t車2.9t吊り	単位	日	数量	0	0 単価 39,850
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
転手(特殊)	79614	7-122	0	0	0	JPI X
		人	1	24, 360	24, 360	
油	1. 2号		0	0	0	
		L	18	136	2, 448	
ラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0	
		日	1. 45	8, 990	13, 035	
雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		7	
計					0	
П					39, 850	
単価					0	
— ры					39, 850	円/日

単価使用年月

歩掛使用年月	2023.	2
労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
1	177 /元	2, 487

2023. 3

					刀伤帆歪床数	1.000	00 00 2 0
普通作業員 単-1号		単位	時間	数量	1	単価	2, 487
					1		2, 487
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			1	2, 730	2, 730	WYB00	001
		時間	1	2, 730	2, 730	単一	46号
					2, 730		
計							
					2, 730		
					2, 730		
単価							
					2, 730	円/時	計間

						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	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 810
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		2,810 摘要
特殊作業員	HT.	790114	1 122	1	3, 084	3, 084	WYB00	
			時間	1	3, 084	3, 084	単一	47号
	計					3, 084		
	単価					3, 084 3, 084		
						3, 084	円/雨	計 間

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. 2023. 1.000-	
特殊運転手		単位	時間	数量	1	単価	2, 774 2, 774
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊運転手		時間	1	3, 045 3, 045	3, 045 3, 045	WYB000 単一	
計		4.7 [B]	1	0,040	3, 045	7	10.77
単価					3, 045 3, 045	円/時	F 間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-4号	一般運転手		単位	時間	数量	1	単価	2, 462
						1		2, 462
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
一般運転手				1	2, 703	2, 703	WYB000	004
			時間	1	2, 703	2, 703	単一	49号
	11					2, 703		
						2, 703		
						2, 703		
	単価					2, 703	円/時	計

2023. 3

1次単価表	長
-------	---

単位

単位

日

日

数量

1

山積0.5m3(平積0.4m3)[長期割引無し]

規格

バックホウ(クローラ型クレーン付)[標準]

名称

計

単価

単一5号

バックホウ

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	
<i>></i> /\=	1		10, 760	
単価	金額	摘要		
0	0	WYB00	008	
11,800	11, 800	単一	50号	
	0			
	11, 800			
	0			
	11, 800	円/目	1	

10, 760

円/日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
	バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)[長期割引無し]				1	単価	9, 202
単-6号			単位	日	数量	1	14 IIII	9, 202
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ				1	10, 100	10, 100	WYBOO	005
			目	1	10, 100	10, 100	単一	51号
	計					10, 100		
						10, 100		
						10, 100		
	単価					10, 100	円/目	I

1次単価表	長
-------	---

単位

単位

日

日

数量

1

山積0.28m3(平積0.2m3)[長期割引無し]

規格

バックホウ(クローラ)[標準]

名称

計

単価

単一7号

バックホウ

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
数量	1	単価 8,009
	1	8, 009
単価	金額	摘要
8, 790	8, 790	WYB00006
8, 790	8, 790	単一 52号
	8, 790	
	8, 790	
	8, 790	
	8, 790	円/日

単価使用年月

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単一8号	<i>す</i> ゜ンプ゜トラック	4t積級[長期割引無し]	単位	日	数量	1	単価	9, 047
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		9,047 摘要
ダンプトラ	ック			1	9, 930	9, 930		
			日	1	9, 930	9, 930	単一	53号
	計					9, 930		
	μΙ					9, 930		
	単価					9, 930		
平川						9, 930	円/目	1

2023. 3

8, 170

7, 444

単価使用年月

円/日

円/日

2023. 3

		1次単位					2023. 2023. 1. 000-	
単-9号	タイヤローラー	8~20t[長期割引無し]	単位	日	数量	0	単価	0 7, 444
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タイヤローラ	, —			0	0	0	WYB000	
			日	1	8, 170	8, 170	単一	54号
	計					0		
						8, 170		
	単価					0		

変更積算単価

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-10号	振動ローラー	搭乗式コンバインド型 3~4t[長期割引無し]	単位	日	数量	0	単価	0
						1		6, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
振動ローラー	-			0	0	0	0 WYB00010	
			日	1	6, 970	6, 970	単一 55号	
	計					0		
						6, 970		
	単価					0		
						6, 970	円/日	
変更積算単価	5							
						6, 350	円/日	

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

規格

単位

単位

L

数量

1

軽油

計

単価

名称

単-11号

軽油

1.2号

1. 2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	123. 9		
	1		123. 9		
単価	金額	摘要			
136	136				
136	136				
	136				
	136				
	136				
	136	円/L			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
	暗渠排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造) Φ200 無孔	2244		W E	0	単価	0
単-12号			単位	m	数量	1	4 1111	2, 114
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管	(波状管) 材料費	高密度ポリエチレン管(シングル構造) Φ200 無孔		0	0	0	WYB000	011
			m	1	2, 320	2, 320	単一	56号
	計					0		
						2, 320		
						0		
	単価					2, 320	円/m	
変更積算単価	<u> </u>							
2424.2011	-					2, 114	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-13号	砂	中埋砂	単位	m3	数量	0	単価	0 1, 914
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
砂(材料費)		中埋砂		0	0	0	WYB00012	
			m 3	1	2, 100	2, 100	単一	57号
	計					0		
						2, 100		
	単価					0		
						2, 100	円/m	3
変更積算単価	i							

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-14号	耐候性土のう	3年対応 48×62程度	単位	枚	数量	0	単価		0
						1			135.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
耐候性土の	う(材料費)	3年対応 48×62程度		0	0	0	WYB00	013	
			枚	1	149	149	単一	58号	
	計					0			
						149			
	単価					0			
						149	円/杉	ζ	
変更積算単位	# i								
						135. 8	円/杪	C	

円/m3

2023. 3

1,914

2023. 05

2023. 05

単価使用年月

1	次単価表
---	------

							2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	地盤改良	セメント系固化材(発塵抑制型) 57kg/m3 改良厚=0.8m	単位	m2	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		2,651 摘要
安定処理		ハックホウ 路床 1m以下 4.56t/100m2		0	0	0	CB2114	410
			m 2	1	2, 651	2, 651		
	計					2, 651		
	単価					0		
						2, 651	円/m2	2
変更積算単位	ш					2, 651	円/m ²	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (
単-16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	0	単価		0 523. 4
		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 RC-40 全ての費用		0	0	0	CB4100	030	
			m 2	1	523. 4	523. 4			
	計					0			
						523. 4			
	単価					523. 4	円/m2	?	
変更積算単値	ш								
						523. 4	円/m2	?	

2023. 05

2023. 05

単価使用年月

1	火単価表
---	------

		1 1/7	一川汉			歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	5 -00-00-2-0
単-17号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 707
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20)		0	0	0	CB4102	260
		プ ライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	1, 707	1, 707		
						0		
	計							
						1, 707		
						0		
	単価							
						1, 707	円/m2	
変更積算単位	H i							
						1, 707	円/m2	;

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-18号	大型土のう	耐候性大型土のう(2t用) 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		7, 188 摘要
大型土のうこ		製作·設置 流用土 6m以下		0	0	0	WB252	
			袋	1	7, 188	7, 188	単一	60号
	計					0		
	HI					7, 188		
	単価					0		
	1 Heet					7, 188	円/郭	देर
変更積算単位	#i							
	-					7, 188	円/第	Š

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
主体足場(パイプ吊足場) 単一19号	ブ゚レートガ゛ーケ゛・ボ゛ックスカ゛ーケ゛ 賃料のみ 3月	単位	m 2	数量	1	単価	525
	規格	単位	数量	単価	金額		
主体足場賃料	パイプ吊足場						
		月	3	175	525		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					525		
単価							
					525	円/m	12

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単一20号	中段足場	プ゚レートガーダ・ボックスガーダ 賃料のみ 3月	単位	m 2	数量	1	単価		357
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		l 摘要	
中段足場賃料 諸雑費(まる			月	3	119	357			
	計		式	1		357			
	単価					357	円/r	n 2	

参考資料	(1)
	\ _ /

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					穷務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単一21号	プ レートカ ータ・・ボックスカ ータ 賃料のみ 3月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	367
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
朝顔賃料							
		月	3	122.66	367		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					367		
単価							
					367	円/m	. 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1. 000-00-00-2-0
単-22号	主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーケ・ボックスカーケ 賃料のみ 5月	単位	m 2	数量	1	単価 741
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主体足場賃料		パイプ吊足場	月	5	148. 2	741	
諸雑費(まる	3め)		式	1		0	
	計					741	
	単価					741	円/m2

参考資料(1)
-------	----

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-23号	中段足場	プレートガーケ・・ボックスカータ 賃料のみ 5月	単位	m 2	数量	1	単価	511	
		規格	単位	数量	単価	金額		L 摘要	
中段足場賃料	•								
			月	5	102. 2	511			
諸雑費(まる	め)								
			式	1		0			
	計								
						511			
	単価								
						511	円/n	n 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単一24号	朝顔	プレートカ゛ータ゛・ボックススガータ゛ 賃料のみ 5月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価		524
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
朝顔賃料諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		月	5	104.8	524			
	計			1		524			
	単価					524	円/r	n 2	

参考資料(1)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1,000-00-00-2-0

					另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
主体足場 (パイプ吊足場) 単一25号	プ [°] レートカ [*] ータ [*] ・ホ [*] ックスカ [*] ータ [*] 賃料のみ 0.7月	単位	m 2	数量	1	単価	276
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
主体足場賃料	パイプ吊足場						
		月	0.7	395. 14	276		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					276		
単価							
					276	円/n	n 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-26号	朝顔	プレートカ゛ータ゛・ボックスカ゛ータ゛ 賃料のみ 0.7月 片側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価		94
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
朝顔賃料諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		月式	0. 7	134. 71	94			
	計					94			
	単価					94	円/r	n 2	

参考資料	(1)	
	\ \ \ /	

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						穷 務調整係数	1.000	. 000-00-00-2-0	
板張 単-27号	坊護工	賃料のみ 3月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価		639
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
防護材賃料									
			月	3	213. 33	639			
諸雑費 (まるめ)									
			式	1		0			
計									
						639			
単	価								
						639	円/n	n 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1. 000-00-00-2-0		
W 22 F	板張防護工	賃料のみ 5月 両側朝顔	2071		W E		単価		
単-28号			単位	m 2	数量	1	— IIII		922
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
防護材賃料			月	5	184. 4	922			
諸雑費(まる	5 Ø)		Л	3	104. 4	922			
			式	1		0			
	計								
						922			
	単価								
						922	円/r	n 2	

参考資料	(1)	
沙 勺貝们	(\perp)	

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					万務調整係 数	1.000-	-00-00-2-0
板張防護工 単一29号	賃料のみ 3月 片側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	535
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護材賃料							
		月	3	178. 66	535		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					535		
単価							
					535	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		
₩ 20 E	板張防護工	賃料のみ 5月 片側朝顔	举件	0	₩- 目.		単価		
単-30号			単位	m 2	数量	1	1 1123		794
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
防護材賃料									
			月	5	158.8	794			
諸雑費(まる	3め)								
			式	1		0			
	計								
						794			
	単価								
						794	円/n	n 2	

15 - 4 - 151	/ .	`
参考資料	/ 1	١
	\ I	,
<i>></i>	\ _	• /

					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
板張防護工 単一31号	賃料のみ 0.7月 片側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	239
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
防護材賃料	усти	十九		—— IIII	212,199		加女
		月	0.7	341. 85	239		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					239		
単価							
1 1964					239	円/m	12

						2023. 2023. 1.000-		
単一32号	賃料のみ 3月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価		276
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
シート張防護材賃料 諸雑費 (まるめ)		月	3	92. 33	276			
		式	1		0			
計					276			
単価					276	円/m	2	

参考資料	(1)
	\ _	/

					穷務調整係数	1. 000-00-00-2	2-0
ジート張防護工 単一33号	賃料のみ 5月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	397
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シート張防護材賃料							
		月	5	79. 4	397		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					397		
単価							
					397	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単一34号	シート張防護工	賃料のみ 3月 片側朝顔	単位	m 2	数量		単価		
						1			207
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
シート張防護	隻材賃料								
=サルル 井 / ユ フ			月	3	69. 33	207			
諸雑費(まる	o Ø)								
			式	1		0			
	計								
						207			
	単価								
						207	円/n	n 2	

参考資料	(1)
	, ,

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 坐容調敷絃粉

1 000-00-00-2-0

					穷務調整係数	1.000-0	0-00-2-0
単一35号	賃料のみ 5月 片側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	298
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
シート張防護材賃料							
		月	5	59. 6	298		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					298		
単価							
					298	円/m 2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一36号	登り桟橋工(箇所)	損料のみ 3月 7.8m	単位	箇所	数量	1	単価	108, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
登り桟橋損料			月式	3	36, 054. 2	108, 162 38		
	計					108, 200		
	単価					108, 200	円/箟	蓟所

12124 121	/ .	\
参考資料	/ 1	١
<i>沙片</i> 目 //	\ I	,
	\ -	

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

1.000-00-00-2-0

						万務調整係 級	1.000	-00-00-2-0
単-37号	登り桟橋工 (箇所)	損料のみ 5月 7.8m	単位	箇所	数量		単価	150 700
						1		153, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
登り桟橋損料	}							
			月	5	30, 733. 56	153, 667		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		33		
	計							
						153, 700		
	単価							
						153, 700	円/飽	節所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一38号	登り桟橋工(箇所) [RP8]	損料のみ 3月 15.5m	単位	箇所	数量	1	単価	215, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
登り桟橋損料 諸雑費(まる			月	3	71, 646. 16	214, 938 62		
	計					215, 000		
	単価					215, 000	円/領	

参考資料	(1)

					万務調整係数	1.000	-00-00-2-0
登り桟橋工(箇所) 単-39号 [P16]	損料のみ 3月 16m	単位	箇所	数量	1	単価	221, 900
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
登り桟橋損料							
		月	3	73, 957. 33	221, 871		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		29		
計							
					221, 900		
単価							
					221, 900	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-40号	登り桟橋工 (箇所)	損料のみ 3月 16.3m	単位	箇所	数量		単価	
	[P15]		, ,,,,,		<i></i>	1		226, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
登り桟橋損料								
			月	3	75, 344. 03	226, 032		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		68		
	ah							
						226, 100		
	単価							
						226, 100	円/筐	所

参考資料	(1)
	\ _ /

					穷務調整係数	1.000	-00-00-2-0
登り桟橋工(箇所) 単-41号 [RP8]	損料のみ 5月 15.5m	単位	箇所	数量	1	単価	305, 400
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
登り桟橋損料							
		月	5	61, 073. 1	305, 365		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		35		
計							
					305, 400		
単価							
					305, 400	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		
単-42号	登り桟橋工(箇所) [P16]	損料のみ 5月 16m	単位	箇所	数量	1	単価	315, 300	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
登り桟橋損料 諸雑費 (まる			月式	5 1	63, 043. 2	315, 216 84			
	計					315, 300			
	単価					315, 300	円/箟	円/箇所	

12124 121	/ .	\
参考資料	/ 1	١
<i>沙片</i> 目 //	\ I	,
	\ -	

単-43号	登り桟橋工(箇所)	損料のみ 5月 16.3m	単位	箇所	数量		単価	
	[P15]					1		321, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
登り桟橋損料	4							
			月	5	64, 225. 26	321, 126		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		74		
	計							
						321, 200		
	単価							
						321, 200	円/筐	所

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
--	--	----------------------------	---------------------------------------	--

						步孫 明 所 中 所 中 所 明 整 係 数	1. 000	-00-00-2-0
単-44号	登り桟橋工(箇所) [RP6]	損料のみ 0.7月 16.7m	単位	箇所	数量	1	単価	119, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
登り桟橋損料	<u></u>							
			月	0.7	170, 767. 04	119, 536		
諸雑費(まん	るめ)							
			式	1		64		
	計							
						119, 600		
	単価							
						119, 600	円/筐	

参考資料(日	1)
--------	----

					穷務調整係数	1.000-	00-00-2-0
登り桟橋工(箇所) 単-45号 [RP7]	損料のみ 0.7月 17.8m	単位	箇所	数量	1	単価	127, 500
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
登り桟橋損料							
		月	0.7	182, 015. 17	127, 410		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		90		
計							
					127, 500		
単価							
					127, 500	円/箇	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-46号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 730
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		2,730 摘要
普通作業員	F.17	790 14	, , , , , , ,	0. 125	21, 840	2,730		414-5
			人	0. 125	21, 840	2, 730		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	計					2, 730		
	āT					2, 730		
	単価					2, 730		
	半 ៕					2, 730	円/時	 持間

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-3	2-0
特殊作業員 単-47号		単位	時間	数量	1	単価	3, 084
	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	摘要	3, 084
特殊作業員			0. 125	24, 675	3, 084		
		人	0. 125	24, 675	3, 084		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					3, 084		
					3, 084		
単価					3, 084		
					3, 084	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-48号	特殊運転手		単位	時間	数量	1	単価	3, 045 3, 045
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> ‡)			0. 125	24, 360	3, 045		
3++4-# /. L >			人	0. 125	24, 360	3, 045		
諸雑費(まる	o <i>(</i> 0)		式	1		0		
			10	1		3, 045		
	計							
						3, 045		
	単価					3, 045		
						3, 045	円/時	寺間

2,703

円/時間

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
一般運転手 単-49号		単位	時間	数量	1	単価	2, 703 2, 703
	規格	単位	数量	単価	金額		
軍転手 (一般)			0. 125	21, 630	2, 703		
		人	0. 125	21, 630	2, 703		
者雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
31					2, 703		
計					2, 703		
					2, 703		
単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
バックホウ 単-50号		単位	Ħ	数量	0	単価	0 11, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ(クローラ)賃料 【4週8休】	山積0.5m3(平積0.4m3)2.9t吊排出ガス対策型		0	0	0		
		日	1	11,800	11,800		
計					0		
					11, 800		
単価					0		
					11,800	円/日	

単価使用年月

参考資料	(1)	
少 与貝们	(I)	

歩掛使用年月 2023. 2 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

2023. 3

					牙務調整係 数	1.000	-00-00-2-0
バックホウ 単-51号		単位	日	数量	1	単価	10, 100
					1		10, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)		1	10, 100	10, 100		
		日	1	10, 100	10, 100		
					10, 100		
計							
					10, 100		
					10, 100		
単価							
					10, 100	円/目	l

						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	バックホウ		単位	日	数量	1	単価	8, 790 8, 790
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ((クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)		1	8, 790	8, 790		
			日	1	8, 790	8, 790		
	計					8, 790		
	ш					8, 790		
	VV free					8, 790		
	単価					8, 790	円/目	1

参考資料	(1)	
沙 勺貝们	(\perp)	

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

2023. 3

					刀刃阴正小妖	1.000	00 00 2 0
単-53号		単位	日	数量	1	単価	9, 930
					1		9, 930
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	9, 930	9, 930		
		日	1	9, 930	9, 930		
					9, 930		
計							
					9, 930		
					9, 930		
単価							
					9, 930	円/目	I

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-54号	タイヤローラー		単位	日	数量	0	単価	0
						1		8, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タイヤローラ	[普通型]	運転質量8~20 t		0	0	0		_
			日	1	8, 170	8, 170		
	計					0		
						8, 170		
						0		
	単価					8, 170	円/目	∃

参考資料	(1)
	\ _ /

	2023. 3 2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
0	0

					刀刃脚走小数	1.000 00 00 2 0
振動ローラー 単-55号		単位	目	数量	0	り 単価 6,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t		0	0	0	
		日	1	6, 970	6, 970	
					0	
計						
					6, 970	
					0	
単価						
					6, 970	円/目

力扬调至示效	1.000	00 00 2 0	0
歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2 -00-00-2-0	
1 11111/2014 1 7 4	2023.	_	

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-56号	暗渠排水管(波状管)材料費	高密度ポリエチレン管(シングル構造) Φ200 無孔	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2, 320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗きょ排水管	管(波状管)	φ 200 シングル構造 有孔・無孔		0	0	0		
			m	1	2, 320	2, 320		
	計					0		
						2, 320		
	単価					0		
						2, 320	円/n	1

101 14 14 1	/ 4 \
参考資料	111
<i>沙与</i> 目が	$\setminus I$
~ ~~ 1 1	\ _ /

					力伤神笠怵奴	1.000-00-00-2-0
砂(材料費) 単-57号	中埋砂	単位	m 3	数量	0	り 単価 2,100
1 2	V= 11				1	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生砂	再生		0	0	0	
		m 3	1	2, 100	2, 100	
計					0	
					2, 100	
単価					0	
					2, 100	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
	耐候性土のう(材料費)	3年対応 48×62程度				0	単価		0
単-58号			単位	枚	数量	1	ТТ ППП		149
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	143
耐候性土の		48×62 長期仮設(3年)対応	4210	0	0	0 O		加女	
			枚	1	149	149			
	71					0			
	計					149			l
						0			
	単価					Ŭ.			l
	1 100					149	円/核	(I
									I

参考資料(1)

単価使用年月 2023. 3 2023. 3 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
	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 12.1月 有 49.1月						
単-59号		無	単位	m 2	数量		単価	
						1		7, 623
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
覆工板	F.V.	鋼製 補強型	1 122	37.11	1 17-4			11172
			m 2	1	7, 623	7, 623		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
ALITES (OI								
			式	1		0		
				1		·		
	1							
	н					7, 623		
						1,020		
	単価							
						7, 623	円/m	2
						1,020	1 1/ 111	. 4
							-	

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023. 05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 7, 188
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
特殊作業員		人	0. 278	27, 405	7, 618	
付外仆未貝						
		人	0. 278	24, 675	6, 859	
普通作業員						
五紀本上刑しのこ	φ 110×110 長期仮設 (3年) 対応	人	0. 278	21, 840	6, 071	
耐候性大型土のう	φ110×110 長期仮設(3年) 対応					
		袋	10	3, 520	35, 200	
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, 080	15, 312	単一 62号
諸雑費 (率+まるめ) 4%						
1/0		式	1		820	
計						
					71, 880	
単価						
华 岬					7, 188	円/袋
					,	

参考資料(1)

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
	交通誘導警備員B							
単-61号			単位	人目	数量		単価	
						1		13, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	請員 B							
-1.1 h -11.			人	1	13, 965	13, 965		
諸雑費(まる	5 Ø)							
			_15			_		
			式	1		5		
	計							
	詳 I					13, 970		
						15, 970		
	単価							
	1 1µµ					13, 970	円/人	В
						,	1 1 7 7	
					<u> </u>			

参考資料(2)

単価使用年月 2023. 05 歩掛使用年月 2023. 05

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価 55,080
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊							
			人	1	24, 360	24, 360	
軽油							
			L	104	135	14, 040	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊				,	
			日	1. 39	12,000	16, 680	
諸雑費(ま	るめ)						
			式	1		0	
	計						
						55, 080	
	単価						
	里 伽					55, 080	円/目
						55,000	17/ H