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	令和4年度 福岡南部地区交通安全対策工事
工事地名	福岡県八女市立花町下辺春地先外

2. 工事内容

1)	発注年月	令和 4年 7月	12)	設計年月	令和 4年 7月
2)	事務所名	福岡国道事務所 交通対策課	13)	機械損料一括補正	0
3)	工事番号	2289320009	14)	単価適用年月	2022年 7月
4)	契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15)	歩掛適用年月	2022年 7月
5)	変更回数	1回	16)	前請負工事費	112, 651, 000
6)	主工種	舗装工事	17)	前請負代金額	111, 100, 000
7)	工事量		18)	調 整 区 分	0
8)	工期	303日間 自 令和 4年 9月 1日	19)	共通仮設費対象額	
		(当初) 至 令和 5年 3月24日	20)	現場管理費対象額	
		(1回変更) 至 令和 5年 6月30日	21)	一般管理費等対象額	
9)	施工県	福岡県	22)	処 分 費 等	1, 206, 101
10)	地 区	八女	23)	公告日	令和 4年 5月26日
1 1)	河川・路線	一般国道3号			

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	
道路交通安全対策事業費	交通事故重点対策道路事業費(I 種)	工事費		
道路交通安全対策事業費	交通事故重点対策道路事業費(Ⅱ種)	工事費		
道路交通安全対策事業費	道路交通安全施設等整備事業費(I種)	工事費		
道路交通安全対策事業費	道路交通安全施設等整備事業費(Ⅱ種)	工事費		

工事名	令和4年度 福岡南部	部地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種	. 新 則 . 如則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	舗装 数量増減		摘要
	• 性方() • 和方()	規格	- 単位	数 里	- 単個	金領	数 里增侧	金領增佩	摘安
舗装						00.010.111			
(久下野地区)			ls.	1		30, 616, 444			
			式	1		34, 673, 973	1	4, 057, 529	
道路土工									
				1		60, 810			
			式	0		0	-1	-60, 810	
掘削工									
				1		3, 084			
			式	0		0	-1	-3, 084	
掘削		土砂 オープンカット 押土無							単-1号
		障害無 5,000m3未満		10	308. 4	3, 084			
			m3	0	308. 4	0	-10	-3, 084	
——————————————— 路体盛土工									
				1		49, 671			
			式	0		0	-1	-49, 671	
		2.5m未満		-		-			単-2号
2411 (SR 72) <u>111</u>		20 312 4 14		9	5, 519	49, 671			- 3
			m3	0	5, 519	0	-9	-49, 671	
 法面整形工			mo	· ·	0,010	•	, ,	10, 011	
				1		8, 055			
			式	0		0,000	-1	-8, 055	
 法面整形(切土部)		現場制約無 は質土、砂	10	U		0	1	0,000	単-3号
位面走沙(势工即)		及び砂質土、粘性土		10	805. 5	8, 055			平 5万
		及以沙貝工、柏田工	m2	0	805. 5	0,000	-10	-8, 055	
企业 壮一丁			mZ	U	800. 0	0	-10	-8,055	
舗装工				1		11 670 979			
			式	1		11, 679, 373		001 014	
国地压 " > 1.7 元			八	1		11, 298, 059	1	-381, 314	
切削オーバーレイ工						7 000 001			
				1		7, 206, 881		_	
(mylfel) 8			式	1		7, 206, 881	0	0	W . H
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 段差す		_					単-4号
[夜間]		りつけ無 各種		2, 420	2, 694	6, 519, 480			
			m2	2, 420	2, 694	6, 519, 480	0	0	
殼運搬(路面切削)		アスファルト殻							単-5号
[夜間]				121	2, 669	322, 949			
			m3	121	2,669	322, 949	0	0	

「夜間	摘要 至-6号 至-7号
一般処分	≦-6号 ≦-7号
「夜間	<u></u> - 7 号
m3 121 3,012 364,452 0 0 0	-
TAJ7#N#舗装工 (車道部) 1	-
(車道部)	-
大	-
下層路盤(車道・路肩部) 再生グラッシャラン RC-40 仕上り厚 350mm 7 2,793 19,551	-
上層路盤(車道・路肩部)	 1-8号
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石 RM- 25 仕上り厚 150mm 16 1,331 21,296 基層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 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5 16 3,061 48,976 中間層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m 16 3,061 0 -16 -48,976	 1-8号
[夜間] 25 仕上り厚 150mm 16 1,331 21,296 0 -16 -21,296 基層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m 3未満)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5 m2 0 3,061 0 -16 -48,976 中間層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m	4-8号
M2	
基層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 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5 m2 0 3,061 0 -16 -48,976 中間層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m 48,976 m2 0 3,061 0 -16 -48,976 m2 0 3,061 0 -16 m2	
[夜間] 3未満) 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5 16 3,061 0 48,976 0 中間層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m	
ン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m未満(1層当り平 16 3,061 48,976 均仕上り厚5 m2 0 3,061 0 -16 -48,976 中間層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m 単	1-9号
1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚5 16 3,061 48,976 16 3,061 0 -16 -48,976 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	
均仕上り厚5 m2 0 3,061 0 -16 -48,976 中間層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m 単	
中間層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m 単	
	生-10号
[夜間] 3未満)再生粗粒度アスコ 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
ン(20) 舗装厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平 16 2,979 47,664	
均仕上り厚5 m2 0 2,979 0 -16 -47,664	
	≦-11号
[夜間] 3未満) 密粒ギャップASホ	
。j√-改質I型(13) 舗装	
厚 50mm 1.4m未満(16 3,227 51,632 51,632	
1層当り平 m2 0 3,227 0 -16 -51,632	
アスファル舗装工	
(取付道路) 1 82,608 式 1 82,608 0	
	<u></u> ≤−12号
上層崎盤(単道・路月部) 特生和及調整件句 KM-	· 14 与
[校间]	

工事名 令和4年度 福	届岡南部地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	J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		数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m	. ,		, , , ,		,,,,,		単-13号
[夜間]	3未満) 再生密粒度アスコ							
	ン(13) 舗装厚 50mm		32	1,739	55, 648			
	3.0m超	m2	32	1,739	55, 648	0	0	
アスファルト舗装工								
(歩道部)			1		192, 195			
		式	0		0	-1	-192, 195	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-14号
	上り厚 100mm		81	897.8	72, 721			
		m2	0	897.8	0	-81	-72, 721	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13)						·	単-15号
	舗装厚 40mm 1.4m以		82	1, 457	119, 474			
	上	m2	0	1, 457	0	-82	-119, 474	
薄層カラー舗装工								
			1		4,008,570			
		式	1		4,008,570	0	0	
薄層カラー舗装	赤褐色 RPN-301							単-16号
[夜間]			615	6, 518	4,008,570			
		m2	615	6, 518	4, 008, 570	0	0	
			1		1, 438, 317			
		式	0		0	-1	-1, 438, 317	
作業土工								
			1		144, 989			
		式	0		0	-1	-144, 989	
	土砂							内-1号
			30		57, 812			
		m3	0		0	-30	-57, 812	
	土砂							内-2号
			20		68, 227			
		m3	0		0	-20	-68, 227	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-3号
(現場→仮置場)	含む)		9		17,876			
		m3	0		0	-9	-17, 876	
							·	

工事名	令和4年度 福岡南部	地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装		
工事区分・工種・	種別・細別		単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
整地	1五分1 7四分1	残土受入れ地での処理	71111		— іщ	77. HX	<u> </u>		内-4号
12.0				9		1, 074			1,1,7
			m3	0		0	-9	-1,074	
 側溝工			IIIO				v	1, 011	
DG1144 -T-				1		1, 103, 027			
			式	0		0	-1	-1, 103, 027	
 自由勾配側溝		300×400 縦断用(フラット				•	1	1, 100, 021	単-17号
T E - 310 MH) T-25		10	16, 302	163, 020			_ 11.5
		, 1 20	m	0	16, 302	0	-10	-163, 020	
	三道境界プロック	標準 φ 200			10,002	<u> </u>	10	100,020	単-18号
(A型)	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	ν. τ φ = • •		18	16, 637	299, 466			1 10 0
(-1)			m	0	16, 637	0	-18	-299, 466	
小型水路内蔵型歩車	直道境界プロック	標準 φ150			10,001		10	200, 100	単-19号
(A型)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			8	13, 886	111, 088			,
(- <u>-</u>			m	0	13, 886	0	-8	-111, 088	
	直道境界ブロック	歩行者乗入 φ125			,			,	単-20号
(B2型)	· · — 2 - 2 · · · · · · · · · · · · · · · · ·			7	19, 389	135, 723			,
. —			m	0	19, 389	0	-7	-135, 723	
小型水路内蔵型歩車	巨道境界ブロック	歩行者切下 φ150						•	単-21号
(C2型)				1	16, 578	16, 578			
			m	0	16, 578	0	-1	-16, 578	
小型水路内蔵型歩車	直道境界ブロック	標準 φ 200							単-22号
(A型 桝型)				1	106, 315	106, 315			
			箇所	0	106, 315	0	-1	-106, 315	
小型水路内蔵型歩車	巨道境界ブロック	標準 φ150							単-23号
(E1型 桝型)				2	95, 417	190, 834			
			箇所	0	95, 417	0	-2	-190, 834	
小型水路内蔵型歩車	車道境界ブロック	歩行者乗入 φ125							単-24号
(E3型 桝型)				1	80, 003	80, 003			
			箇所	0	80, 003	0	-1	-80, 003	
管渠工									
				1		53, 324			
			式	0		0	-1	-53, 324	
ヒューム管(B形管)		外圧管1種							単-25号
(φ200)				3	12, 150	36, 450			
			m	0	12, 150	0	-3	-36, 450	

工事名	令和4年度 福岡南部	地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	44-1-1-1	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
ヒューム管(B形管)		外圧管1種							単-26号
(φ350)				1	16, 874	16, 874			
			m	0	16, 874	0	-1	-16, 874	
集水桝・マンホール工									
				1		136, 977			
			式	0		0	-1	-136, 977	
 現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高						,	単-27号
(1号 500×500×65	0)	炉) 法面作業補正無		1	67, 596	67, 596			1 - 3
(17) 000 / 000 / 00	0)		箇所	0	67, 596	01,000	-1	-67, 596	
 現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高	直別	<u> </u>	01, 550	0	1	01, 550	単-28号
	0)			1	CO 201	CO 901			平-20万
(2号 500×500×65	0)	炉) 法面作業補正無	<i>k-k-</i> → <i>r</i>	1	69, 381	69, 381		20.001	
			箇所	0	69, 381	0	-1	-69, 381	
縁石工									
				1		120, 534			
			式	0		0	-1	-120, 534	
縁石工									
				1		120, 534			
			式	0		0	-1	-120,534	
歩車道境界ブロック		すりつけ部 A型(切り						,	単-29号
(B)		下げ用)(自転車歩行		1	3, 136	3, 136			, == 0
(5)		者用) L=600	箇所	0	3, 136	0,100	-1	-3, 136	
歩車道境界ブロック		乗入部(自転車歩行者	四//		0, 100	0	1	0, 100	単-30号
(C)		用) L=490		2	4, 980	9, 960			平 50 万
(C)		用)L-490			· ·		0	0.000	
			m	0	4, 980	0	-2	-9, 960))/ 0.4 E
歩車道境界ブロック		乗入部(車両乗入用)			4 000				単-31号
(D)		L=490		2	4, 603	9, 206			
			m	0	4, 603	0	-2	-9, 206	
地先境界ブロック		A種(120×120×600)							単-32号
				24	4, 093	98, 232			
			m	0	4, 093	0	-24	-98, 232	
				1		556, 419			
			式	0		0	-1	-556, 419	
 路側防護柵工								, =-	
- H V 4 IV 4 EX 1119				1		556, 419			
			式	0		000, 113	-1	-556, 419	

工事名	令和4年度 福岡南	部地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設·改築		
	ACEU AMEU	10.14)///L	W/ E))/ /m²	工事区分	舗装	A 447134 A	I de Tre
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゛ハ゜イフ゜		Gp-Bp-2E 塗装品 20m							単-33号
		以上50m未満 曲線部補		31	17, 949	556, 419			
		正無	m	0	17, 949	0	-31	-556, 419	
区画線工									
				1		1, 322, 369			
			式	1		1, 322, 369	0	0	
医画線工						, ,			
				1		1, 322, 369			
			式	1		1, 322, 369	0	0	
		溶融式手動 実線 15cm	- 4	1		1, 022, 000	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		単-34号
[夜間]		厚1.5mm 排水性舗装		600	385. 3	231, 180			T 01/J
【汉申】		無 無	m	600	385. 3	231, 180	0	0	
 溶融式区画線		一 ボ	m	800	300.3	231, 100	0	0	単-35号
	·887			100	1 007	200 420			中-35万
([自]]	·文字 15cm換算 厚1.5		190	1,897	360, 430			
<u> </u>		mm 排水性舗装無	m	190	1, 897	360, 430	0	0	W 00 F
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-36号
(直進)[夜間]		·文字 15cm換算 厚1.5		17	5, 927	100, 759			
		mm 排水性舗装無	箇所	17	5, 927	100, 759	0	0	
高視認性区画線		リブ式(溶融式) 実線 3							単-37号
(黄)[夜間]		0cm		400	1,575	630, 000			
			m	400	1, 575	630, 000	0	0	
道路付属施設工									
				1		219,600			
			式	1		219,600	0	0	
				1		219,600			
			式	1		219, 600	0	0	
 車線分離標		φ80 H=800(小径台座)	<u> </u>			,	-		単-38号
[夜間]		可変式(穿孔式・1本脚		8	14, 892	119, 136			,
r Wld])	本	8	14, 892	119, 136	0	0	
 車線分離標		φ80 H=800(小径台座)	7.1**	<u> </u>	11,002	110, 100		<u> </u>	単-39号
(撤去·再設置)[夜	·問]	可変式(穿孔式・1本脚		21	4, 784	100, 464			7 00 9
10000000000000000000000000000000000000	TH1]	一	本	21	4, 784	100, 464	0	0	
		/	7	21	4, 104	100, 404	U	0	
1/推工工				1		104 000			
				1		124, 066		00.001	
			式	1		35, 202	1	-88, 864	

日本の	摘要 内-5号 内-6号 内-7号
大部の 大語の 大語	内-6号
大規り 土砂 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大	内-6号
大田り 上砂 1,397 0 -6 -1,397 世戻し 上砂 3 5,266 0 -3 -5,266 世戻し 上砂 0.9 2,394 0 -0.9 -2,394 基面整正 3 1,242 0 -3 -1,242 土砂等連搬 土砂(岩塊・玉石混り土 6む) 1 1,313 0 -1 -1,313 整地 残土受入れ地での処理 1 119 0 -1 -119	内-6号
世戻し	内-6号
世戻し 土砂 1 119	
埋戻し (C) 土砂 3 0 5,266 0 -3 0 -5,266 埋戻し (D) 土砂 0.9 0.9 0 2,394 0 -0.9 0 -0.9 0 -2,394 基面整正 3 1,242 0 0 0 -3 0 -1,242 土砂等運搬 (現場→仮置場) 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 1 1,313 0 1,313 0 -1 1,313 整地 残土受入れ地での処理 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
(C)	
世戻し 土砂 1 119	内-7号
世戻し (D) 0.9 0.9 2,394 0 -0.9 -2,394 基面整正 3 1,242 0 -3 -1,242 1 119 m3 0 119 m3 0 119 m3 0 -1 -119	内-7号
(D)	1
基面整正 m3 0 0 -0.9 -2,394 基面整正 3 1,242 1,242 土砂等運搬 (現場→仮置場) 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 1 1,313 整地 残土受入れ地での処理 1 119 m3 0 119 m3 0 -1 -119	
1,242	
M2	内-8号
土砂等運搬 (現場→仮置場) 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 1 m3 1,313 0 1,313 0 -1 -1,313 整地 残土受入れ地での処理 m3 1 0 119 0 -1 -119	
(現場→仮置場) 含む) 1 1,313 0 -1 -1,313 整地 残土受入れ地での処理 1 119 119 m3 0 0 -1 -119	
整地 m3 0 0 -1 -1,313 整地 残土受入れ地での処理 1 119 m3 0 0 -1 -119	内-9号
整地 残土受入れ地での処理 1 119 m3 0 0 -1 -119	
m3 0 119 0 -1 -119	± 10 H
m3 0 0 -1 -119	内-10号
77, 133	
式 0 -1 -77, 133	
	単-40号
8-40(高炉) 1 77,133 77,133	ı
m3 0 77, 133 0 -1 -77, 133	
笠コンクリート工	ı
1 35, 202	ļ
式 1 35,202 0 0	<u></u>
	内-11号
m3 0.5 35,202 0 0	
m3 0.5 35,202 0 0 法面工	' '
(云田工 1 6, 221	
式 0 -1 -6,221	

工事名 令和4年度 福岡南	部地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 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
植生工	796114	1 1 1 1 2 2	», <u> </u>	1 1144		W= 11X		1147
,,=			1		6, 221			
		式	0		0	-1	-6, 221	
人工張芝	張芝 ワラ付き						,	単-41号
			10	622. 1	6, 221			,
		m2	0	622. 1	0	-10	-6, 221	
橋台工								
			1		2, 581, 444			
		式	1		2, 581, 444	0	0	
作業土工								
(A1橋台)			1		504, 249			
		式	1		504, 249	0	0	
床掘り(掘削)	軟岩							内-12号
			30		85, 831			
		m3	30		85, 831	0	0	
床掘り	土砂							内-13号
			180		69, 124			
		m3	180		69, 124	0	0	
埋戻し	土砂							内-14号
			170		298, 433			
		m3	170		298, 433	0	0	
基面整正								内-15号
			19		7, 870			
		m2	19		7, 870	0	0	, _
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-16号
(現場→仮置場)	含む)		30		39, 409		_	
## 1 I.	TA W 7	m3	30		39, 409	0	0	± 12.2
整地	残土受入れ地での処理		0.0		0.500			内-17号
			30		3, 582		^	
		m3	30		3, 582	0	0	
橋台躯体工			1		0.077.105			
(A1橋台)		<u>+</u>	1		2, 077, 195		0	
均 しコンクリート	18-8-40(高炉)W/C規定	式	1		2, 077, 195	0	0	内-18号
たり しょフクリート	I		10		49 791			
	なし 敷厚 10 c m	0	19		42, 731		^	
		m2	19		42, 731	0	0	

工事名	令和4年度 福岡南	南部地区交通安全対策工事		(1回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設・改築		
アカロハ アチ	4€⊓d √m⊓d	規格	単位	数量	単価	工事区分	舗装	人 佐田 山山 人	क्ष्यं सम
工事区分・工種	・種別・細別		- 単位	 		金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-42号
		一般養生 コンクリート夜間		37	19, 438	719, 206			
		割増無	m3	37	19, 438	719, 206	0	0	
鉄筋		SD345 D16~25							単-43号
				1.38	183, 932	253, 826			
			t	1.38	183, 932	253, 826	0	0	
 鉄筋		SD345 D13			·	·			単-44号
				0. 45	186, 003	83, 701			'
			t	0. 45	186, 003	83, 701	0	0	
 型枠				0. 10	100,000	00,101	Ŭ I	0	内-19号
主1十		//文字7十		68		568, 308			F 1 13 7
								0	
- 1 1 2 1 hole L		. 105.//010	m2	68		568, 308	0	0	
アンカーボルト箱抜き		ϕ 125×340		_					単-45号
				8	263. 8	2, 110			
			箇所	8	263. 8	2, 110	0	0	
足場		安全ネット必要							内-20号
				100		407, 313			
			掛m2	100		407, 313	0	0	
 法覆護岸工									
				1		1, 132, 213			
			式	1		1, 132, 213	0	0	
コンクリートフ゛ロック工 (コンクリ	ートフ゛ヮック(看)			1		1, 102, 210	Ŭ		
(A1橋台)	17 5//15/			1		1, 132, 213			
(石11筒口)			式	1		1, 132, 213	0	0	
		10.0.40(京伝) 宮垣 5	八	1		1, 132, 213	0	0	
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 5		_	0.040	21 222			単-46号
		7 c m 高さ 33 c m		7	8, 846	61, 922			
			m	7	8, 846	61, 922	0	0	-
コンクリートフ゛ロック積		控350							単-47号
				35	22, 200	777, 000			
			m2	35	22, 200	777, 000	0	0	
胴込·裏込材(砕石		再生砕石 RC-40							単-48号
				18	8, 207	147, 726			
			m3	18	8, 207	147, 726	0	0	
天端コンクリート		18-8-25(高炉)	-		-,	, . = 0	-		単-49号
2 Semina 11 1		10 0 10 (141/9 /		0.6	49, 893	29, 935			_ 10.5
			m3	0.6	49, 893	29, 935	0	0	
			III9	V. O	49, 893	<u> </u>	U	0	1

工事名	令和4年度 福岡南	部地区交通安全対策工事		(1 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
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)							内-21号
				3		115, 630			
			m3	3		115,630	0	0	
構造物撤去工									
				1		298, 914			
			式	1		195, 012	1	-103, 902	
 構造物取壊し工									
				1		176, 675			
			式	1		141, 626	1	-35, 049	
	L	無筋構造物 機械施工				,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-50号
	-			17	7, 760	131, 920			
			m3	14	7, 760	108, 640	-3	-23, 280	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以			,,	100,010		20,200	内-22号
[夜間]		下		40		28, 423			3 == 3
EDC[14]		'	m	40		28, 423	0	0	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	III III	10		20, 120	Ŭ.		単-51号
[夜間]		厚 15 c m		49	240. 2	11, 769			- 01.5
[[VIH]]		7- 10 C III	m2	0	240. 2	0	-49	-11, 769	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	III 2		210.2		10	11,100	単-52号
[夜間]		厚 5 c m		19	240. 2	4, 563			- 02.5
[[VIH]]		7- 0 C III	m2	19	240. 2	4, 563	0	0	
			III 2	10	210.2	1,000	Ŭ.		
是派人生工				1		122, 239			
			式	1		53, 386	1	-68, 853	
		アスファルト設	-	1		00,000	1	00,000	単-53号
[夜間]		(/ // / / / I ILX		8	5, 300	42, 400			7 00 5
LIVIN]			m3	0. 9	5, 300	4,770	-7. 1	-37, 630	
			uio.	υ. σ	5, 500	4, 110	1.1	51,030	単-54号
以是拟		-v/// I'DX (AMBD)		17	1, 425	24, 225			1 047
			m3	17 14	1, 425	19, 950	-3	-4, 275	
 殼処分			шЭ	14	1, 420	19, 900	J	4, 210	単-55号
(車道部)[夜間]		/ ^/ / // 『元又		8	2 010	24 006			平 55万
(半坦部)[牧间]			m2		3, 012	24, 096	7 1	01 900	
±п.6п./\		ランカル 1 吉凡 / 4mt 左か)	m3	0. 9	3, 012	2, 710	-7. 1	-21, 386	単-56号
殼処分		コンクリート殻(無筋)		1.7	1 054	21 510			早-50万
				17	1, 854	31, 518		E E00	
			m3	14	1,854	25, 956	-3	-5, 562	

工事名 令和4	年度 福岡南部地区交	至		(1 回変更)	(個別		道路新設·改築		
工事反八 工賃 貸回	¢m□(I	 規格	- 24 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	数量	単価		工事区分	舗装	人格总	摘要
工事区分・工種・種別・	7 术世万月		単位	-	- 早1回		金額	数量増減	金額増減	
仮設工										
				1			11, 076, 164			
			式	1			17, 890, 074	1	6, 813, 910	
土留·仮締切工										
(A1橋台)				1			8, 405, 534			
			式	1			8, 405, 534	0	0	
鋼矢板	III	型 平均鋼矢板長さ								内-23号
		5m 鋼矢板打込長								
		m 平均鋼矢板引抜		68			7, 643, 519			
			枚	68			7, 643, 519	0	0	
 切梁・腹起し	X	0. 1111	11.	00			1,045,519	U	0	内-24号
切架・腹距し				10			700 015			Y 1 ⁻²⁴ 与
				12			762, 015			
77 Mar. 38 Hz 77			t	12			762, 015	0	0	
作業ヤード整備工										
(A1橋台)				1			1, 012, 391			
			式	1			7, 826, 301	1	6, 813, 910	
ヤード造成										内-25号
				24			1,012,391			
			m3	0			0	-24	-1, 012, 391	
										内-26号
1 1 22/94				0			0			1, 10
			m3	1, 049			7, 826, 301	1, 049	7, 826, 301	
			ШО	1, 043			7, 020, 301	1,049	7, 020, 301	
次世官任工 				1			1 050 000			
				1			1, 658, 239	_		
			式	1			1, 658, 239	0	0	
交通誘導警備員										内-27号
				26			372, 588			
			人日	26			372, 588	0	0	
交通誘導警備員										内-28号
[夜間]				61			1, 285, 651			
			人日	61			1, 285, 651	0	0	
直接工事費							•			
				1			30, 616, 444			
			式	1			34, 673, 973	1	4, 057, 529	
				1			03,010,010	1	1,001,023	
				ļ						

工事名	令和4年度 福岡南部地	区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	別合意) 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
共通仮設費									
				1		7, 059, 288			
			式	1		7, 418, 054	1	358, 766	
共通仮設費									
			式	1		1, 642, 903	1	000 540	
 運搬費			八	1		1, 439, 363	1	-203, 540	
生が以具				1		661, 850			
			式	1		661, 850	0	0	
建設機械運搬費						,			内-29号
(油圧式圧入引抜機))			1		123, 278			
			台	1		123, 278	0	0	
建設機械運搬費									内-30号
(路面切削機)			,	1		123, 278			
/广=n,44)/云16n, 由			台	1		123, 278	0	0	± 01 🗆
仮設材運搬費 (往路)				37.8		207, 647			内-31号
(江))			t.	37.8		207, 647	0	0	
				01.0		201,011	0	-	内-32号
(復路)				37. 8		207, 647			. • == •
			t	37.8		207, 647	0	0	
技術管理費									
				1		604, 313			
3/5=E1/1-H-1-1-3-3-1/1	. N =Ha		式	1		360, 079	1	-244, 234	
道路施設基本データ作	三 成實			4		F0 051			内-33号
			式	1		50, 051 50, 051	0	0	
	`-7		IV.	1		50,051	0		内-34号
是 时 / B D / M / Y / Y / Y / Y / Y / Y / Y / Y / Y	/ 近 料 具			0		0			11014
			式	1		40,000	1	40, 000	
平板載荷試験									内-35号
				1		162, 728			
			式	1		162, 728	0	0	
防護柵の出来形管理	里 のための非破壊試験								内-36号
				1		391, 534		004 50	
			式	0		0	-1	-391, 534	

工事名	令和4年度 福岡南	部地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	44-1					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
施工調査費									内-37号
				0		0			
			式	1		107, 300	1	107, 300	
現場環境改善費(率	計上)								
				1		376, 740			
			式	1		417, 434	1	40, 694	
共通仮設費 (率計上)									
				1		5, 416, 385			
			式	1		5, 978, 691	1	562, 306	
 純工事費			<u> </u>	_		, ,	-	, - • •	
, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>				1		37, 675, 732			
			式	1		42, 092, 027	1	4, 416, 295	
			120	1		12, 032, 021	1	1, 110, 200	
元勿日 生貝				1		14, 302, 333			
			式	1		15, 657, 380	1	1, 355, 047	
 工事原価			八	1		15, 657, 580	1	1, 355, 047	
▲ 上 争 尿 価 ■				1		06 670 040			
				1		86, 670, 342		14 444 000	
60.555 an ±4.65			式	1		101, 115, 168	1	14, 444, 826	
一般管理費等									
				1		14, 329, 658			
			式	1		16, 334, 832	1	2, 005, 174	
工事価格									
				1		101, 000, 000			
			式	1		117, 450, 000	1	16, 450, 000	
消費税相当額									
				1		10, 100, 000			
			式	1		11, 745, 000	1	1, 645, 000	
工事費計									
				1		111, 100, 000			
			式	1		129, 195, 000	1	18, 095, 000	
				<u> </u>					

工事名 令和	口4年度 福岡南部地区交通	通安全対策工事		(1 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
			1			工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種	引•細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良									
(道の駅たちばな)				1		18, 403, 979			
			式	1		22, 076, 179	1	3, 672, 200	
				_		,,	_	-,,	
是 <u>加工</u> 工				1		682, 590			
			式	1			1	40 179	
LEI NVI			工	1		640, 417	1	-42, 173	
掘削工									
				1		488, 781			
			式	1		446, 608	1	-42, 173	
掘削	土砂	オープンカット 押土無							単-1号
	障害	無 5,000m3未満		230	308. 4	70, 932			
			m3	210	308. 4	64, 764	-20	-6, 168	
 土砂等運搬	十心。	(岩塊・玉石混り土				,			内-1号
(現場→仮置場)	エル 含む)			230		390, 380			1 1 1/3
	0.07		2	0		0	-230	-390, 380	
[75], 650 NELIGII.	1 75%		m3	U		0	-230		± 0.0
土砂等運搬		(岩塊・玉石混り土							内-2号
(現場→仮置場)	含む)			0		0			
			m3	210		356, 433	210	356, 433	
整地	残土	受入れ地での処理							内-3号
				230		27, 469			
			m3	0		0	-230	-27, 469	
	動物	し(ルース゛)	mo						内-4号
TE/C	32.13			0		0			1 1 1/3
						-	010	OF 411	
			m3	210		25, 411	210	25, 411	
路床盛土工									
				1		193, 809			
			式	1		193, 809	0	0	
路床盛土	4.0mJ	以上							単−2 号
				30	314. 3	9, 429			
			m3	30	314. 3	9, 429	0	0	
 土材料	Fe石厂	灭処理土				,			単-3号
				30	6, 146	184, 380			• • •
			m3	30	6, 146	184, 380	0	0	
金井壮: 丁			шЭ	30	0, 140	104, 300	U	0	
舗装工									
				1		6, 602, 638			
			式	1		9, 187, 482	1	2, 584, 844	

工事名 令和4年度 福岡南	部地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
		1			工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工								
(車道部)			1		5, 435, 694			
		式	1		6, 583, 532	1	1, 147, 838	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-4号
	上り厚 200mm		343	909.8	312, 061			
		m2	325	909.8	295, 685	-18	-16, 376	
上層路盤(車道·路肩部)	粒調Fe石灰路盤材 仕							単-5号
	上り厚 100mm		134	1, 785	239, 190			
		m2	138	1, 785	246, 330	4	7, 140	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-							単-6号
	25 仕上り厚 100mm		134	585.4	78, 443			
		m2	138	585.4	80, 785	4	2, 342	
上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-							単-7号
補足材	25 仕上り厚 70mm		0	0	0			
		m2	2,510	479.2	1, 202, 792	2, 510	1, 202, 792	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20)							単-8号
	舗装厚 50mm 3.0m超		3,000	1,602	4, 806, 000			
		m2	2,970	1,602	4, 757, 940	-30	-48, 060	
アスファルト舗装工								
(国道3号バスベイ部)			0		0			
		式	1		538, 080	1	538, 080	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-9号
	上り厚 450mm		0	0	0			
		m2	59	3, 201	188, 859	59	188, 859	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-						·	単-10号
	25 仕上り厚 150mm		0	0	0			
		m2	59	1,086	64, 074	59	64, 074	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20)						•	単-11号
	舗装厚 50mm 1.4m以		0	0	0			
	上3.0m以下	m2	59	1,653	97, 527	59	97, 527	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20)				•		•	単-12号
	舗装厚 50mm 1.4m以		0	0	0			
	上3.0m以下	m2	59	1, 571	92, 689	59	92, 689	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20)			·	,		*	単-13号
	舗装厚 50mm 1.4m以		0	0	0			
	上3.0m以下	m2	59	1,609	94, 931	59	94, 931	

工事名 令和4年度 福岡南	部地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築		
	10.14		W =))/ / 	工事区分	道路改良	V 174 / 77 / 7	I-4
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
アスファルト舗装工								
(歩道部)			1		72, 998			
		式	1		244, 899	1	171, 901	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-14号
	上り厚 100mm		31	897.8	27, 831			
		m2	104	897.8	93, 371	73	65, 540	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13)							単-15号
	舗装厚 40mm 1.4m以		31	1, 457	45, 167			
	上	m2	104	1, 457	151, 528	73	106, 361	
アスファルト舗装工								
(乗入Ⅲ種)			1		473,018			
		式	1		312, 919	1	-160, 099	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-16号
	上り厚 200mm		65	1, 236	80, 340			
		m2	43	1, 236	53, 148	-22	-27, 192	
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-			,	,			単-17号
	25 仕上り厚 100mm		65	910. 2	59, 163			,
		m2	43	910. 2	39, 138	-22	-20, 025	
基層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m				,		,	単-18号
	3未満) 再生粗粒度アスコ							,
	ン(20) 舗装厚 50mm		65	1, 752	113, 880			
	1.4m以上	m2	43	1, 752	75, 336	-22	-38, 544	
	各種(2.30以上2.40t/m				,		,	単-19号
	3未満) 再生粗粒度アスコ							3
	ン(20) 舗装厚 50mm		65	1,670	108, 550			
	1.4m以上	m2	43	1,670	71, 810	-22	-36, 740	
	各種(2.30以上2.40t/m	III.D	10	1,010	,1,010		00,110	単-20号
A/II () ZEIII/	3未満)再生密粒度アスコ							
	ン(20) 舗装厚 50mm		65	1,709	111, 085			
	1.4m以上	m2	43	1,709	73, 487	-22	-37, 598	
	1. 111100	m2	10	1,100	10, 101	22	51,000	
/ · // pm 4x —			1		620, 928			
		式	1		626, 572	1	5, 644	
 下層路盤(歩道部)	 再生クラッシャラン RC-40 仕	1	1		020, 512	1	5,044	単-21号
恒四盆(少足叫)	上り厚 100mm		110	897.8	98, 758			1 217
	工9月10011111	m2	110	897.8	98, 758 99, 655	1	897	
		m2	111	897.8	99, 655	1	897	

工事区分・工作・種別・細別 現格 単位 数素 単値 金額 数果線域 金額線域 指変 指変 日本の 10m2以上 110 4,747 522,170 1	工事名	令和4年度 福岡南	部地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
日本語の							工事区分	道路改良		
新生砂 繋材厚 30m 110 4,747 522,170 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 4,747 575,700 1 575,				単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	
新田の地域以上 地域	インターロッキンク゛フ゛ロック舎	排装	標準品 直線配置 厚6c							単-22号
管防護工			m 再生砂 敷材厚 30m		110	4,747	522, 170			
大田			m 100m2以上	m2	111	4, 747	526, 917	1	4, 747	
大田	 管防護工									
特別機能					0		0			
特別機				1				1	881 480	
(分子 A)			『七三花コンカルー』 を図せら (+-16	10	1		001, 400	1	001, 400	出一つっ巳
一切					0					単-23万
管防護 (パア B)	(917 A)		mm)でフミックイ反			=	· ·			
#				m	3	191, 300	573, 900	3	573, 900	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##										単-24号
排水構造物工 大大 1	(タイフ [°] B)		mm)		0	0	0			
作業士工				m	13	23,660	307, 580	13	307, 580	
作業士工										
作業土工	2				1		2, 084, 955			
作業土工				+				1	-36 031	
大棚り 土砂 土砂 円 円 円 円 円 円 円 円 円	/////////////////////////////////////			110	1		2, 040, 324	1	50, 051	
大規り 土砂 円の 大砂 円の 円の 円の 円の 円の 円の 円の 円	177. 177. 177. 177. 177. 177. 177. 177.				4		140 000			
床掘り				Is.			· ·			
京都り 上砂 上砂 内-6号 内-7号 内-7号 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日				式	1		420, 856	1	-19, 240	
京都り	床掘り		土砂							内-5号
床掘り 土砂 0 0 0 0 0 0 154, 167 80 154, 167 埋戻し 土砂 60 204, 682 0 0 内-7号 土砂等運搬 (現場→仮置場) 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 20 59, 588 0 0 内-8号 整地 残土受入れ地での処理 20 59, 588 0 0 内-9号 整地 敷均し(ルーズ) 0 0 0 -20 -2, 388 整地 敷均し(ルーズ) 0 0 0 内-10号					90		173, 438			
型戻し 土砂 上砂 154,167 80 154,167 80 154,167 154,16				m3	0		0	-90	-173, 438	
理戻し 土砂 上砂 内-7号 60 204,682 0 0 0 154,167 15	床掘り		土砂							内-6号
世展し 土砂					0		0			
世展し 土砂				m3	80		154, 167	80	154, 167	
大砂等運搬	—————————————————————————————————————		十秒				101,101		101, 101	内-7号
大砂等運搬	生人し		1- H/		60		204 692			1113
土砂等運搬 (現場→仮置場)				2					^	
(現場→仮置場) 含む) 20	[III 3	60		204, 682	U	0	H 0P
整地 残土受入れ地での処理 20 59,588 0 0 整地 第3 20 20 2,388 m3 0 0 -20 -2,388 整地 敷均し(ルーズ) 0 0 0 0 内-10号										1/1-8号
整地 残土受入れ地での処理 20 m3 0 2,388 0 -20 -2,388 内-9号 整地 敷均し(ルーズ) 0 0 0 0 内-10号	(現場→仮置場)		含む)				1			
整地 敷均し(ルーズ) 0 20 0 0 -20 -20 -2,388 内-10号				m3	20		59, 588	0	0	
整地 敷均し(ルーズ) の 0 -20 -2,388 内-10号	整地		残土受入れ地での処理							内-9号
整地 敷均し(ルーズ) 0 0 内-10号					20		2, 388			
整地 敷均し(ルーズ) 0 0 内-10号				m3	0			-20	-2, 388	
			敷均し(ルーズ)							内-10号
	11.0				0		0			
$ m_3 20 2.419 20 2.419 $				m2	20		2, 419	20	2, 419	

工事名	令和4年度 福岡南	部地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					1	工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝工									
				1		1, 497, 975			
			式	1		1, 462, 932	1	-35, 043	
プレキャストU型側溝		落蓋側溝 300×300							単-25号
				23	16, 253	373, 819			
			m	22	16, 253	357, 566	-1	-16, 253	
自由勾配側溝		300×700 横断用 T-25			,	,		,	単-26号
				26	40, 346	1, 048, 996			
			m	26	40, 346	1, 048, 996	0	0	
		W=400 スラブ式			10,010	2,010,000	, ,		単-27号
网件皿外型		1 100 /// 10		8	9, 395	75, 160			7 21.73
			m	6	9, 395	56, 370	-2	-18, 790	
 管渠工			m	0	9, 090	50, 570	2	10, 790	
■ 音 、 工 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■				1		71,004			
			式	1 1			1	10.050	
ロナッド・サトニーをな		担任 支統 200 400	工	1		89, 256	1	18, 252	₩ 00 🗆
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm		0					単-28号
(VP φ 200)				0	0	0			
Libertus and Alexander			m	4	4, 563	18, 252	4	18, 252	W H
横断暗渠		300×300							単-29号
				6	11, 834	71, 004			
			m	6	11, 834	71, 004	0	0	
集水桝・マンホール工									
				1		75, 880			
			式	1		75, 880	0	0	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高							単-30号
		炉) 法面作業補正無		1	75, 880	75, 880			
			箇所	1	75, 880	75, 880	0	0	
縁石工									
				1		1, 242, 775			
			式	1		1, 414, 293	1	171, 518	
						, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,	
				1		245, 203			
			式	1		279, 321	1	34, 118	
 床掘り		土砂	20	1		213, 521	1	01, 110	内-11号
<i>レ</i> トルロ フ		1-H2		50		96, 354			1114
			2					0	
			m3	50		96, 354	0	0	

工事名 令和4年度 福岡南部	邓地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	○ 据 i	摘要
	土砂	- 単位	数里	- 早畑	並領	数 里增侧	金額増減	
埋戻し	工程		40		100 455			内-12号
			40		136, 455	40	100 455	
(m>)	1.54	m3	0		0	-40	-136, 455	± 10 II
埋戻し	土砂							内-13号
			0		0		.=. =	
Land Antonomy Line		m3	50		170, 568	50	170, 568	.1
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-14号
(現場→仮置場)	含む)		4		11, 917			
44.11		m3	4		11, 917	0	0	,
整地	残土受入れ地での処理							内-15号
			4		477			
		m3	0		0	-4	-477	
整地	敷均し(ルース゛)							内-16号
			0		0			
		m3	4		482	4	482	
縁石工								
			1		997, 572			
		式	1		1, 134, 972	1	137, 400	
歩車道境界ブロック	両面A 150/190×200×							単-31号
	2000		119	4, 935	587, 265			
		m	92	4, 935	454, 020	-27	-133, 245	
歩車道境界ブロック	両面A 150/190×200×							単-32号
(移設)	2000		16	4, 223	67, 568			
		m	14	4, 223	59, 122	-2	-8, 446	
歩車道境界ブロック	片面A 150/170×200×							単-33号
	2000		0	0	0			
		m	8	4, 774	38, 192	8	38, 192	
歩車道境界ブロック	片面B 180/205×250×							単-34号
	2000		5	5, 584	27, 920			
		m	0	5, 584	0	-5	-27, 920	
歩車道境界ブロック	両面B 180/230×250×							単-35号
	2000		0	0	0			
		m	19	5, 855	111, 245	19	111, 245	
歩車道境界ブロック	すりつけ部 A型(切り						•	単-36号
	下げ用)(自転車歩行		0	0	0			_
	者用)L=600	箇所	1	3, 136	3, 136	1	3, 136	

工事名 令和4年度 福岡	南部地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック	片面B 3段切下げ							単-37号
			4	13, 383	53, 532			
		箇所	4	13, 383	53, 532	0	0	
歩車道境界ブロック	乗入部 (車両乗入用)							単-38号
	L=490		26	4,603	119,678			
		m	0	4,603	0	-26	-119,678	
歩車道境界ブロック	乗入部 (車両乗入用)			,			,	単-39号
1	L=490		0	0	0			, ,
		m	26	6, 450	167, 700	26	167, 700	
	乗入部(自転車歩行者	III		0, 100	101,100	20	101,100	単-40号
夕平坦郊77~7/	用) L=490		4	4, 980	19, 920			T 10/3
	/fi) L=490	m	4	4, 980	19, 920	0	0	
 地先境界ブロック	C種 (150×150×600)	m	4	4, 900	19, 920	0	0	単-41号
地元現外 四次	(150~150~600)		27	4 507	101 600			中 - 41 万
				4, 507	121, 689		0	
	aff (150) (150)	m	27	4, 507	121, 689	0	0))/ to E
地先境界プロック	C種(150×150×600)							単-42号
(乗入用)			0	0	0			
		m	13	6, 312	82, 056	13	82, 056	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)							単-43号
(基礎無)			0	0	0			
		m	6	4, 060	24, 360	6	24, 360	
区画線工								
			1		401, 339			
		式	1		866, 907	1	465, 568	
区画線工								
			1		401, 339			
		式	1		866, 907	1	465, 568	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm							単-44号
	厚1.5mm 排水性舗装		660	302. 4	199, 584			
	無	m	650	302.4	196, 560	-10	-3, 024	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm				,		-, - <u>-</u> -	単-45号
[夜間]	厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
r IVIBI	無	m	130	385. 3	50, 089	130	50, 089	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm	111	100	000.0	00,000	100	00,000	単-46号
(黄)[夜間]	厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			7 10 7
(央/[汉則]	年1.50000 护水性需表	, m	88	469.7	41, 333	88	41, 333	
	無	Ш	88	469.7	41, 333	88	41, 333	

工事名 令和4年度 福岡南帝	邓地区交通安全対策工事		(1 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設·改築		
		1			工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm							単-47号
	厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
	無	m	9	322.9	2, 906	9	2, 906	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm							単-48号
[夜間]	厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
	無	m	4	717. 4	2, 869	4	2, 869	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15c							単-49号
	m 厚1.5mm 排水性舗装		38	336. 2	12, 775			
	無	m	27	336. 2	9,077	-11	-3, 698	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15c							単-50号
[夜間]	m 厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
	無	m	18	432.9	7, 792	18	7, 792	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c							単-51号
	m 厚1.5mm 排水性舗装		39	757.8	29, 554			
	無	m	35	757.8	26, 523	-4	-3, 031	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c							単-52号
[夜間]	m 厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
24	無	m	75	940.3	70, 522	75	70, 522	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号				,		•	単-53号
(直進)	·文字 15cm換算 厚1.5		5	4, 381	21, 905			
	mm 排水性舗装無	箇所	5	4, 381	21, 905	0	0	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号			,	,			単-54号
(直進(小))	·文字 15cm換算 厚1.5		1	1,752	1,752			
	mm 排水性舗装無	箇所	1	1,752	1,752	0	0	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号	1.377		,	,			単-55号
(直進予告)[夜間]	·文字 15cm換算 厚1.5		0	0	0			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	mm 排水性舗装無	箇所	3	4, 978	14, 934	3	14, 934	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号	1.377		,	,		,	単-56号
(右折)	·文字 15cm換算 厚1.5		2	4, 668	9, 336			
	mm 排水性舗装無	箇所	2	4, 668	9, 336	0	0	
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	溶融式手動 矢印·記号		_	-,	-,-20	-		単-57号
(右折予告)[夜間]	·文字 15cm換算 厚1.5		0	0	0			
( P. 4 P. 7 P. 1944)	mm 排水性舗装無	箇所	3	5, 367	16, 101	3	16, 101	
~	溶融式手動 矢印·記号	H-//-1	-	2, 22.	10,101	-	10,101	単-58号
(左折)	·文字 15cm換算 厚1.5		1	4,668	4, 668			
V	mm 排水性舗装無	   箇所	0	4, 668	0	-1	-4,668	

工事名	令和4年度 福岡南部地	区交通安全対策工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・	種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-59号
(直左)		・文字 15cm換算 厚1.5		2	6, 246	12, 492			
		mm 排水性舗装無	箇所	2	6, 246	12, 492	0	0	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-60号
(右左折)		・文字 15cm換算 厚1.5		1	6, 765	6, 765			
		mm 排水性舗装無	箇所	1	6, 765	6, 765	0	0	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-61号
(止まれ)		・文字 15cm換算 厚1.5		1	13, 047	13, 047			
		mm 排水性舗装無	箇所	1	13, 047	13, 047	0	0	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-62号
(出口)		·文字 15cm換算 厚1.5		1	12, 899	12, 899			
		mm 排水性舗装無	箇所	1	12, 899	12, 899	0	0	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-63号
(バス停)		·文字 15cm換算 厚1.5		1	13, 462	13, 462			
		mm 排水性舗装無	箇所	0	13, 462	0	-1	-13, 462	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-64号
(バス停)[夜間]		·文字 15cm換算 厚1.5		0	0	0			
		mm 排水性舗装無	箇所	1	18, 220	18, 220	1	18, 220	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-65号
(大型)		·文字 15cm換算 厚1.5		1	11,006	11,006			
		mm 排水性舗装無	箇所	1	11,006	11,006	0	0	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-66号
(小型)		·文字 15cm換算 厚1.5		2	9, 043	18, 086			
		mm 排水性舗装無	箇所	2	9, 043	18, 086	0	0	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-67号
(軽)		·文字 15cm換算 厚1.5		3	4, 970	14, 910			
		mm 排水性舗装無	箇所	3	4, 970	14, 910	0	0	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-68号
(進入禁止)		·文字 15cm換算 厚1.5		0	0	0			
		mm 排水性舗装無	箇所	1	15, 500	15, 500	1	15, 500	
区画線消去		削取り式						·	単-69号
				36	530. 5	19, 098			
			m	45	530. 5	23, 872	9	4, 774	
		削取り式				,		•	内-17号
[夜間]				0		0			
			m	319		248, 411	319	248, 411	

工事名 令和4年度 福岡南	<b> </b>		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路付属施設工								
			1		3, 636, 101			
		式	1		2, 921, 408	1	-714, 693	
		1	-		2,021,100	1	,,,,,,,,	
下未工工			1		185, 620			
		<u></u>	1				70 654	
	I mil	式	1		112, 966	1	-72, 654	.la. 🖽
床掘り	土砂							内-18号
			40		77, 083			
		m3	0		0	-40	-77, 083	
床掘り	土砂							内-19号
			0		0			
		m3	20		38, 541	20	38, 541	
 埋戻し	土砂	mo	20		00,011	20		内-20号
全人と	1.11/		30		102, 341			r 1 20 7
						0.0	100 041	
	11	m3	0		0	-30	-102, 341	.l. a. 🖽
埋戻し	土砂							内-21号
			0		0			
		m3	20		68, 227	20	68, 227	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-22号
(現場→仮置場)	含む)		2		5, 958			
		m3	2		5, 958	0	0	
	残土受入れ地での処理	mo			0,000			内-23号
TE/E	/XLX/World Concern		2		238			1, 20,
		m3	0		0	-2	-238	
±/	幸に1.1 (2 つぎ)	m3	0		0	-2		± 04 B
整地	敷均し(ハーズ)		_					内-24号
			0		0			
		m3	2		240	2	240	
道路付属物工								
			1		3, 450, 481			
		式	1		2, 519, 442	1	-931, 039	
車線分離標	φ80 H=800 可変式(穿				, , , ==			単-70号
1 194-2-4 1 the 1934	孔式·1本脚) 10本未満		7	26, 233	183, 631			
	10~1/1/1/1/1 10/1/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 10/1/1 1	本	16	26, 233	419, 728	9	236, 097	
	100 H_000 = 7t = 100	144	10	20, 200	419, 728	y		出 71 日
車線分離標	φ80 H=800 可変式(穿		_					単-71号
	孔式·1本脚) 小径台座		0	0	0			
		本	8	14, 010	112, 080	8	112,080	

工事名	和 4 年度 福岡南部地区交通安全対策工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種・	種別・細別規格規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パーキンク゛フ゛ロック	600×180×120	1 1	<i>y</i> ,	1 Ilea		371 II	220, 100	単-72号
			12	8, 414	100, 968			
		箇所	34	8, 414	286, 076	22	185, 108	
サイクルホ [°] ート	W8530×D2100×H1957							単-73号
			1	835, 141	835, 141			
		基	0	835, 141	0	-1	-835, 141	
サイクルホ゜ート	W8530×D2100×H1957							単-74号
			0	0	0			
		基	1	1, 178, 000	1, 178, 000	1	1, 178, 000	
ハ゛スシェルター	$W4125 \times D2000 \times H2700$							単-75号
			1	1, 570, 081	1, 570, 081			
		基	0	1, 570, 081	0	-1	-1, 570, 081	
ハ゛スシェルター	W4125×D2000×H2700							単-76号
(移設)			1	523, 097	523, 097			
		基	1	523, 097	523, 097	0	0	
ベンチ	背付き 50kg以上							単-77号
			1	217, 168	217, 168			
		基	0	217, 168	0	-1	-217, 168	
ベンチ	背付き 50kg以上							単-78号
(移設)			1	20, 395	20, 395			
		基	0	20, 395	0	-1	-20, 395	
ヘンチ	背付き 50kg以上							単-79号
(移設)		++-	0	0	0			
		基	1	461. 5	461	1	461	
車止めポスト工			0		_			
		-	0		0	4	000 000	
古山 ひも。4」	本正な4° 47公 100	式	1		289, 000	1	289, 000	単-80号
車止めポスト	車止めず <b>外径 130mm</b>		0					早-80万
	車止めポスト長さ 800	本	0 5	0 57 800	0	5	200 000	
	m m	4	Э	57, 800	289, 000	5	289, 000	
但拟框付上			1		407, 854			
		式	1		407, 854 289, 052	1	-118, 802	
 樹木・芝生管理工		11	1		209, 002	1	110, 002	
烟小 人工日生工			1		294, 511			
		式	0		294, 511	-1	-294, 511	

工事名	令和4年度 福岡南	<b>前部地区交通安全対策工事</b>		(	1 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築		
	AT DU AMBU	19.16	)///L	W/ E	))/ /m²	工事区分	道路改良	A . 42+134 \ A	I-la-rr
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
支柱		高木三脚鳥居幹周30cm							単-81号
		以上60cm未 支柱 10本		3	6, 425	19, 275			
		未満	本	0	6, 425	0	-3	-19, 275	
移植		高木幹周30cm以上60cm							単-82号
		未満 高木3本以上5本		2	68, 927	137, 854			
		未満	本	0	68, 927	0	-2	-137, 854	
移植		高木幹周60cm以上90cm							単-83号
		未満 高木3本以上5本		1	137, 382	137, 382			
		未満	本	0	137, 382	0	-1	-137, 382	
植栽撤去工									
				1		113, 343			
			式	1		289, 052	1	175, 709	
張芝撤去						,		,	単-84号
V21.C.101.				60	802.9	48, 174			
			m2	70	802. 9	56, 203	10	8,029	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	in 2		002.0	00,200	10	0,020	内-25号
(現場→処分場)		含む)		10		25, 720			1 1 20 7
(90%)			m3	10		25, 720	0	0	
			IIIO	10		20, 120	O O	0	内-26号
/X工寺だ別				10		39, 449			r; 20 <i>9</i>
			m3	10		39, 449	0	0	
 運搬		木くず	IIIO	10		39, 449	0	0	単-85号
		/K \ 9		0	0	0			单-00万
			4	2	-		0	00, 000	
		1. / J ²	台		14, 800	29, 600	2	29, 600	¥ 00 □
処分		木くず		^		^			単-86号
				0	0	0		100 000	
L# \4\ #\ #\ -\-			t	4	34, 520	138, 080	4	138, 080	
構造物撤去工									
			15	1		1, 847, 918			
The state of the s			式	1		2, 963, 725	1	1, 115, 807	
構造物取壊し工									
				1		532, 613			
			式	1		656, 639	1	124, 026	
コンクリート構造物取壊	L	無筋構造物 機械施工							単-87号
				7	7, 760	54, 320			
			m3	14	7, 760	108,640	7	54, 320	

工事名	令和4年度 福岡南	南部地区交通安全対策工事		(	1 回変更) (個別	J合意) <u>事業区分</u>	道路新設・改築		
 工事区分・工種	. 44 pil . 5mpil		単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	○ 据 H i i i i	摘要
			早1世	-	- 単個	- 金額	<b>数</b> 里增侧	金額増減	
コンクリート構造物取壊		鉄筋構造物 機械施工		0	0	0			単-88号
				0	0	0		40, 410	
Adapte II et I en Nec		Abyldelle . = 2	m3	3	15, 470	46, 410	3	46, 410	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを							内-27号
		超え30cm以下		0		0	_		
6 by to the temples		A DATE HER AND AND	m	8		10, 893	8	10, 893	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-28号
		下		50		27, 915			
			m	0		0	-50	-27, 915	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-29号
		下		0		0			
			m	30		16, 749	30	16, 749	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-89号
		厚 30 c m		0	0	0			
			m2	50	488.6	24, 430	50	24, 430	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-90号
		厚 15 c m		0	0	0			
			m2	89	171. 9	15, 299	89	15, 299	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-91号
		厚 12 c m		0	0	0			
			m2	2, 450	171. 9	421, 155	2, 450	421, 155	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-92号
		厚 5 c m		2, 490	171.9	428, 031			
			m2	14	171.9	2, 406	-2, 476	-425, 625	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-93号
		厚 4 c m		130	171.9	22, 347			
			m2	62	171.9	10,657	-68	-11,690	
ブロック舗装撤去工									
				1		574, 690			
			式	1		558, 831	1	-15, 859	
インターロッキンク゛フ゛ロック指	数去					,			単-94号
				135	911.8	123, 093			
			m2	125	911. 8	113, 975	-10	-9, 118	
芝生ブロック撤去					311.3	120,010	1,0	5,110	単-95号
( 1 / / III )				173	2, 247	388, 731			" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
			m2	170	2, 247	381, 990	-3	-6, 741	

工事名	令和4年度 福岡南	部地区交通安全対策工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	AFRI AMBII	III life	227.614	W. E	)\\ /#÷	工事区分	道路改良	4.74.74	lete and
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-30号
(現場→処分場)		含む)		5		43, 142			
			m3	5		43, 142	0	0	
残土等処分									内-31号
				5		19, 724			
			m3	5		19, 724	0	0	
運搬処理工						,			
				1		740, 615			
			式	1		1, 748, 255	1	1,007,640	
		アスファルト殻	120	1		1, 110, 200	1	1,001,010	単-96号
以是测		/ ハ/ / / 『 ル又		130	3, 343	434, 590			7 30 7
						· ·	105	CE1 00E	
+n.v=:16n.			m3	325	3, 343	1, 086, 475	195	651, 885	¥ 07 F
殼運搬		コンクリート殻(無筋)		_					単-97号
				7	1, 965	13, 755			
			m3	14	1, 965	27, 510	7	13, 755	
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋)							単-98号
				0	0	0			
			m3	3	2, 408	7, 224	3	7, 224	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-99号
(ブロック類)				17	2, 202	37, 434			
			m3	16	2, 202	35, 232	-1	-2, 202	
殼処分		アスファルト殻							単-100号
(車道部)				125	1,622	202, 750			
(,,,_,,,			m3	323	1,622	523, 906	198	321, 156	
		アスファルト殻	-110	320	1, 022	320,000	200	021, 100	単-101号
(歩道部)		779 70 1 192		5	1,518	7, 590			
(3) YE Bh/			m3	2	1, 518	3, 036	-3	-4, 554	
		コンクリート殻 (無筋)	шо		1, 510	3,030	J	4, 554	単-102号
双咫刀		<del>                                    </del>		9.4	1 054	44 400			平 104万
				24	1, 854	44, 496	_	10.050	
+0.10.1		) +11 ) +11 ( NI , 646)	m3	31	1, 854	57, 474	7	12, 978	))/ 100 H
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-103号
				0	0	0			
			m3	3	2, 466	7, 398	3	7, 398	
仮設工									
				1		1, 497, 809			
			式	1		1, 743, 971	1	246, 162	

工事名 令和4年度 福岡南部	地区交通安全対策工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
交通管理工	75.11	. ,	33.22			312		77.72
			1		1, 497, 809			
		式	1		1, 743, 971	1	246, 162	
交通誘導警備員								内-32号
			113		1, 497, 809		=	
大字彩溢数供具		人日	0		0	-113	-1, 497, 809	H 00 H
交通誘導警備員			0		0			内-33号
		人日	112		1, 596, 392	112	1, 596, 392	
		八日	112		1, 550, 552	112		内-34号
[夜間]			0		0			1101/
		人日	7		147, 579	7	147, 579	
直接工事費								
			1		18, 403, 979			
		式	1		22, 076, 179	1	3, 672, 200	
共通仮設費								
		15.	1		3, 869, 972			
		式	1		4, 479, 367	1	609, 395	
共通仮設費			1		249, 516			
		式	1		319, 709	1	70, 193	
 準備費		14	1		313, 103	1	10, 133	
viii 94			0		0			
		式	1		36, 640	1	36, 640	
試掘調査費	N=2箇所							内-35号
(歩道部)			0		0			
		式	1		36, 640	1	36, 640	
現場環境改善費(率計上)								
		<u>+</u>	1		249, 516		00 550	
		式	1		283, 069	1	33, 553	
大型似双复(半矿工 <i>)</i>			1		3, 620, 456			
		式	1		4, 159, 658	1	539, 202	
純工事費		114	1		1, 100, 000	1	000, 202	
			1		22, 273, 951			
		式	1		26, 555, 546	1	4, 281, 595	

#### ٦

工事名	令和4年度 福岡南部地	区交通安全対策工事		(	1 回変更) (個	別合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	Ē	
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費							,,,,,		
				1		9, 284, 386			
			式	1		10, 682, 616	1	1, 398, 230	
工事原価									
				1		31, 558, 337			
			式	1		37, 238, 162	1	5, 679, 825	
L									

工事名 令和4年度 福岡南部	地区交通安全対策工事		(	1 回変更) (個別	月合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	•	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕								
(今福地区)			1		1, 628, 952			
		式	1		971, 596	1	-657, 356	
区画線工								
			1		1, 438, 807			
		式	1		781, 451	1	-657, 356	
区画線工								
			1		1, 438, 807			
		式	1		781, 451	1	-657, 356	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm							単-1号
[夜間]	厚1.5mm 排水性舗装		41	717. 4	29, 413			
	無	m	41	717. 4	29, 413	0	0	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号							単-2号
(減速帯W=30cm)[夜間]	・文字 15cm換算 厚1.5		0	0	0			
	mm 排水性舗装無	m	52	1, 897	98, 644	52	98, 644	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 1							単-3号
[夜間]	5cm		940	695. 1	653, 394			
		m	940	695. 1	653, 394	0	0	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 3							単-4号
(黄)[夜間]	0cm		480	1, 575	756, 000			
		m	0	1, 575	0	-480	-756, 000	
仮設工								
			1		190, 145			
		式	1		190, 145	0	0	
交通管理工								
		l .	1		190, 145			
		式	1		190, 145	0	0	J. 4 F.
交通誘導警備員					100 : :-			内-1号
[夜間]			9		190, 145		_	
		人日	9		190, 145	0	0	
直接工事費					1 000 050			
			1		1, 628, 952		055 050	
		式	1		971, 596	1	-657, 356	
共通仮設費			1		441 001			
			1		441, 831		155 000	
		式	1		265, 949	1	-175, 882	

工事名 令和4年度 福岡南部地	也区交通安全対策工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費	7211	1	371			37.2. 7.77		VI V = V
			1		36, 490			
		式	1		24, 182	1	-12, 308	
現場環境改善費(率計上)								
			1		36, 490			
		式	1		24, 182	1	-12, 308	
共通仮設費 (率計上)								
			1		405, 341		100 574	
- <b>ル</b> フ 末 書		式	1		241, 767	1	-163, 574	
純工事費			1		2, 070, 783			
		式	1		1, 237, 545	1	-833, 238	
現場管理費		124	1		1, 201, 040	1	000, 200	
71.77 E 7.18			1		1, 063, 157			
		式	1		635, 365	1	-427, 792	
工事原価			_		,			
			1		3, 133, 940			
		式	1		1, 872, 910	1	-1, 261, 030	

工事名 令和4年度 福岡南部地	地区交通安全対策工事		(	1 回変更)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持	:	
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	 摘要
道路維持	79611	7-1-12		— іщ	37.15	<u> </u>	亚帜相网	洞女
(山ノ井地区)			0		0			
		式	1		215, 280	1	215, 280	
—————————————————————————————————————		-			,		,	
			0		0			
		式	1		186, 510	1	186, 510	
路側防護柵工								
			0		0			
		式	1		186, 510	1	186, 510	
カ゛ート゛ハ゜イフ゜	Gp-Bp-2E 塗装品 20m							単-1号
(更新)	未満 曲線部補正無		0	0	0			
		m	4	43, 780	175, 120	4	175, 120	
現場発生品運搬	カ゛ート゛ハ゜イフ゜							内-1号
			0		0			
		回	1		11, 390	1	11, 390	
仮設工								
			0		0			
		式	1		28, 770	1	28, 770	
交通管理工								
			0		0			
		式	1		28, 770	1	28, 770	
交通誘導警備員								内-2号
			0		0		00.550	
- 本格子本典		人目	2		28, 770	2	28, 770	
直接工事費					_			
		式	0		0	1	015 000	
		八	1		215, 280	1	215, 280	
<b>六</b> 四以以其			0		0			
		式	1		60, 000	1	60, 000	
		124	1		00,000	1	00,000	
八型队队员			0		0			
		式	1		7, 000	1	7,000	
現場環境改善費(率計上)			1		1,000	*	1,000	
75///2K/JUSK			0		0			
		式	1		7,000	1	7,000	

工事名 令和4年度 福岡南部地	区交通安全対策工事		( 1	回変更)	事業区分工事区分	道路維持·修繕 道路維持	À	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費(率計上)	7,211		3,1			37.2. 7.77		*****
			0		0			
		式	1		53,000	1	53, 000	
純工事費								
			0		0			
		式	1		275, 280	1	275, 280	
現場管理費								
			0		0			
		式	1		141, 000	1	141, 000	
工事原価								
		<u></u>	0		0	_	410.000	
		式	1		416, 280	1	416, 280	

工事名	令和4年度 福岡南部	地区交通安全対策工事		(	1 回変更)	事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持									
(幡保地区)				0		0			
			式	1		779, 640	1	779, 640	
				0		0			
			式	1		752, 760	1 1	752, 760	
 路側防護柵工				1		102,100	1	102,100	
				0		0			
			式	1				752, 760	
4° 1°,° 17°			IV.	1		752, 760	1	192, 100	W 1 D
カ゛ート゛ハ゜イフ゜		Gp-Bp-2E 塗装品 20m							単-1号
		以上50m未満 曲線部補		0	0	0			
		正無	m	36	20, 910	752, 760	36	752, 760	
仮設工									
				0		0			
			式	1		26, 880	1	26, 880	
交通管理工									
				0		0			
			式	1		26, 880	1	26, 880	
				_			-		内-1号
人				0		0			1,1,1,0
			人日	2		26, 880	2	26, 880	
直接工事費			八日	2		20,000	2	20,000	
■ 担伤上争負 ■				0		0			
				0		0		550 640	
U >7 /m=10.45			式	1		779, 640	1	779, 640	
共通仮設費									
			1.	0		0			
			式	1		235, 000	1	235, 000	
共通仮設費									
				0		0			
			式	1		41,000	1	41,000	
現場環境改善費(率	計上)								
				0		0			
			式	1		41,000	1 1	41,000	
			1. 1	-		11,000	_	11,000	
八型队队员 (干川工)				0		0			
			式	1		194, 000	1	194, 000	
			八	1		194, 000	1	194, 000	

工事名 令和4年度 福岡南部地	区交通安全対策工事		(	1 回変更)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費	7,211		3,12	. ,,,,		272 7131		41.42.4
			0		0			
		式	1		1, 014, 640	1	1, 014, 640	
現場管理費								
			0		0			
		式	1		521, 000	1	521,000	
工事原価								
			0		0			
		式	1		1, 535, 640	1	1, 535, 640	

工事名	令和4年度 福岡南部地	也区交通安全対策工事		(	1 回変更)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持	414	
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
道路維持						·			
(山川地区)				0		0			
			式	1		1, 196, 769	1	1, 196, 769	
舗装工									
				0		0			
			式	1		116, 231	1	116, 231	
アスファルト舗装工									
(歩道部)				0		0			
			式	1		116, 231	1	116, 231	
下層路盤(歩道部)		再生クラッシャラン RC-40 仕							単-1号
		上り厚 110mm		0	0	0	0.5		
		工作成性库积(10)	m2	37	916. 4	33, 906	37	33, 906	¥ 0.1
表層(歩道部)		再生密粒度アスコン(13)							単-2号
		舗装厚 40mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上		0	0	0			
			m2	37	2, 225	82, 325	37	82, 325	
 縁石工		り 字 3 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIZ	31	2, 220	02, 323	31	02, 323	
				0		0			
			式	1		574, 267	1	574, 267	
				1		011,201	1	011, 201	
11 / 1 / 1				0		0			
			式	1		1, 957	1	1, 957	
 床掘り		土砂				,		,	内-1号
				0		0			
			m3	0.3		585	0.3	585	
埋戻し		土砂							内-2号
				0		0			
			m3	0.1		345	0.1	345	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-3号
(仮置場)		含む)		0		0			
mbet . t . t		PHILD ( S)	m3	0. 2		1,003	0.2	1,003	<del>.</del>
整地		敷均し(ハーズ)							内-4号
				0		0			
			m3	0. 2		24	0.2	24	

工事名 令和4年度 福岡	南部地区交通安全対策工事		(	1 回変更)	事業区分	道路維持·修繕	Ē	
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
縁石工								
			0		0			
		式	1		572, 310	1	572, 310	
歩車道境界ブロック	$180/230 \times 250 \times 2000$							単-3号
			0	0	0			
		m	69	7, 750	534, 750	69	534, 750	
歩車道境界ブロック	すりつけ部 B型(切り							単-4号
	下げ用)(自転車歩行		0	0	0			
	者用)L=600	箇所	8	4, 695	37, 560	8	37, 560	
				,	,		,	
			0		0			
		式	1		107, 527	1	107, 527	
			1		101,021	1	101,021	
是四门两:W工			0		0			
		式	1		107, 527	1	107, 527	
	   両面反射 貼付式 樹脂	14	1		107, 527	1	107, 527	単-5号
坦斯姆	製 設置幅10cm 小型鋲		0	0	0			平 5万
		個	27	1, 981	53, 487	27	53, 487	
 車線分離標	φ80 H=800 可変式(穿	但	21	1, 981	55, 487	21	55, 487	単-6号
里			0		0			早-0万
	孔式·1本脚) 10本未満		0	0	0		54.040	
1#1 N4 1/ 1/1/ 1/2		本	2	27, 020	54, 040	2	54, 040	
構造物撤去工								
			0		0			
		式	1		129, 944	1	129, 944	
構造物取壊し工								
			0		0			
		式	1		94, 112	1	94, 112	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以							内-5号
	下		0		0			
		m	150		84, 885	150	84, 885	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-7号
	厚 15 c m		0	0	0			
		m2	53	174. 1	9, 227	53	9, 227	
運搬処理工								
			0		0			
		式	1		35, 832	1 1	35, 832	

工事名 令和4年度	E 福岡南部地区交通安全対策工事		(	1 回変更)	事業区分	道路維持・修繕	ì	
					工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細層		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼運搬	アスファルト殻							単-8号
			0	0	0			
		m3	8	1, 941	15, 528	8	15, 528	
殼処分	アスファルト殻							単-9号
(車道部)			0	0	0			
		m3	8	2, 538	20, 304	8	20, 304	
仮設工								
			0		0			
		式	1		268, 800	1	268, 800	
交通管理工								
			0		0			
		式	1		268, 800	1	268, 800	
交通誘導警備員								内-6号
			0		0			
		人日	20		268, 800	20	268, 800	
直接工事費								
			0		0			
		式	1		1, 196, 769	1	1, 196, 769	
共通仮設費								
			0		0			
		式	1		325, 000	1	325, 000	
共通仮設費								
			0		0			
		式	1		28, 000	1	28, 000	
現場環境改善費(率計上)								
			0		0			
		式	1		28, 000	1	28, 000	
共通仮設費(率計上)								
			0		0			
		式	1		297, 000	1	297, 000	
純工事費								
			0		0			
		式	1		1, 521, 769	1	1, 521, 769	
現場管理費								
			0		0			
		式	1		781,000	1	781, 000	

工事名	令和4年度 福岡南部地	区交通安全対策工事		(	1 回変更)	事業区分	道路維持·修繕 道路維持		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価			式	0 1		0 2, 302, 769	1	2, 302, 769	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 30/0m3当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		30	1, 954	58, 620			CB210030
		m 3	30	1, 954	58, 620	0	0	
					57, 812			
合 計								
					0		-57, 812	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 20/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		20	3, 459	69, 180			CB210410
		m 3	20	3, 459	69, 180	0	0	
A 31					68, 227			
合 計							60.007	
					0		-68, 227	
						!		

### 9/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 3号内訳書 (現場→仮置場)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 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		9	2,014	18, 126			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 7.5km以下	m 3	9	2,014	18, 126	0	0	
	工机(石)框 至日间 / 工口包 / 灬 〇 1. 61.110人	III 0	,	2, 011	17, 876	•	•	
A 31					17,070			
合 計								
					0		-17, 876	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 9/0m3当たり内訳書

整地

第 4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
整地	残土受入れ地での処理		9	121. 1	1, 089			CB210610
			_					
		m 3	9	121. 1	1,089	0	0	
合 計					1, 074			
`□`					0		-1,074	
					· ·		1,011	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 6/0m3当たり内訳書

床掘り

第 5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 標準 無し 無し		6	236. 3	1, 417			CB210030
		m 3	6	236. 3	1, 417	0	0	
					1, 397			
合 計								
					0		-1, 397	

### 3/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 6号内訳書 (C)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 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       埋戻し     最大埋戻幅1m以上4m未満     3     1,780     5,340     0     0       合計     0     -5,266	摘要 210410
埋戻し     最大埋戻幅1m以上4m未満     3     1,780     5,340     CB2       m 3     3     1,780     5,340     0     0       合 計     5,266	210410
m3     3     1,780     5,340     0     0       合計	
습 計	
승 計	
合 計	

- 6 -

### 0.9/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 7号内訳書 (D)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0.9	2, 698	2, 428			CB210410
				,	,			
				2 222	2 100	_	_	
		m 3	0. 9	2, 698	2, 428	0	0	
					2, 394			
合 計								
					0		-2, 394	
					V		2,001	
		-	!					

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 3/0m2当たり内訳書

基面整正

第 8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
基面整正			3	420	1, 260			CB210080
			_			_		
		m 2	3	420	1, 260	0	0	
合 計					1, 242			
П н					0		-1, 242	
					<u> </u>		1,212	

### 1/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 9号内訳書 (現場→仮置場)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 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	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	1, 332	1, 332			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下			,	,			
	上が(石塊 上年度)上日む/ 無し 1.50mmの			1 000	1 000			
		m 3	1	1, 332	1, 332	0	0	
					1, 313			
合 計								
					0		-1, 313	
							1,010	
				:		!	<del>-</del>	

2022. 07

### 1/0m3当たり内訳書

整地

第 10号内訳書	EZU						歩 脚 使 用 年 月	2022. 07
*******							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		1	121. 1	121			CB210610
		m 3	1	121. 1	121	0	0	
					119			
合 計								
					0		-119	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 0.5m3当たり内訳書

笠コンクリート

第 11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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.02	188, 600	3, 772			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	0.02	188, 600	3, 772	0	0	単一 85号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		2.4	8, 479	20, 349			CB240210
		m 2	2. 4	8, 479	20, 349	0	0	
コンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設		0.49	22, 010	10, 784			CB240010
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し							
	全ての費用	m 3	0. 49	22, 010	10, 784	0	0	
目地材設置			0.36	2, 193	789			WB440050
		m 2	0. 36	2, 193	789	0	0	単一 86号
					35, 202			
合 計								
					35, 202		0	
I								

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 30m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

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
掘削	軟岩 オープンカット 有り 5,000m3未満		30	2, 901	87, 030			CB210100
	有り(50,000m3未満)無し		90	0.001	07.000			
		m 3	30	2, 901	87, 030 85, 831	0	0	
合 計					05, 051			
П #1					85, 831		0	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 180m3当たり内訳書

床掘り

第 13号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<b></b>	土砂 標準 自立式 無し		83. 8	299. 3	25, 081			CB210030
		m 3	83.8	299. 3	25, 081	0	0	
<b>ド掘り</b>	土砂 標準 切梁腹起式 有り		94. 2	477.8	45, 008			CB210030
			0.4.0	455.0	45,000			
		m 3	94. 2	477.8	45, 008	0	0	
合 計					69, 124			
Ц П					69, 124		0	
					00,121			

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 170m3当たり内訳書

埋戻し

第 14号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		170	1,780	302, 600			CB210410
		m 3	170	1,780	302, 600	0	0	
					298, 433			
合 計								
					298, 433		0	

2022. 07

### 19m2当たり内訳書

基面整正

第 15号内訳書							率価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 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
基面整正	790114	1 1224	19	420	7, 980	3/12· U//		CB210080
		m 2	19	420	7, 980 7, 870	0	0	
合 計					1,010			
					7, 870		0	

### 30m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 16号内訳書 (現場→仮置場)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 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	規格 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		30	1, 332	39, 960			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下							
		m 3	30	1, 332	39, 960	0	0	
				-,	39, 409			
合 計					00, 100			
П н					39, 409		0	
					39, 409		0	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 30m3当たり内訳書

整地

第 17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
<b>E</b> 地	残土受入れ地での処理		30	121. 1	3, 633			CB210610
		m 3	30	121. 1	3, 633	0	0	
A 31					3, 582			
合 計					2, 502			
					3, 582		0	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 19m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 18号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設		1.9	18, 740	35, 606			CB240010
各種 10m3以上100m3未満 一般養生							
延長無し 全ての費用	m 3	1.9	18, 740	35, 606	0	0	
一般型枠 均しコンクリート		1.8	4, 290	7,722			CB240210
	m 2	1.8	4, 290	7,722	0	0	
				42, 731		0	
				,			
	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンフ [®] 車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m3 1.9 一般型枠 均しコンクリート 1.8	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンブ・車打設 1.9 18,740 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3 1.9 18,740 一般型枠 均しコンクリート 1.8 4,290	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3 1.9 18,740 35,606 一般型枠 均しコンクリート 1.8 4,290 7,722	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ・車打設 1.9 18,740 35,606 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3 1.9 18,740 35,606 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 1.9 18,740 35,606 名種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し全ての費用 m 3 1.9 18,740 35,606 0 0 0 0 1.8 4,290 7,722 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 68m2当たり内訳書

型枠

第 19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
世枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		67. 4	8, 479	571, 484			CB240210
		m 2	67. 4	8, 479	571, 484	0	0	
<b>経経験を利益を</b>	一般型枠 小型構造物		0.62	7, 675	4, 758			WYB00006
		m 2	0. 62	7, 675	4, 758	0	0	単一 89号
			******	1,010	568, 308			1 30.0
合 計								
					568, 308		0	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

## 100掛m2当たり内訳書

足場

第 20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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		100	4, 130	413, 000			WB252110
		111 0						W 22 F
		掛m 2	100	4, 130	413, 000	0	0	単一 90号
合 計					407, 313			
П П					407, 313		0	
					101,010			

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 3m3当たり内訳書

小口止コンクリート

第 21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		3. 3	27, 050	89, 265			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設							
	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3.3	27,050	89, 265	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		3. 3	8, 479	27, 980			CB240210
		m 2	3.3	8, 479	27, 980	0	0	
					115, 630			
合 計								
П					115, 630		0	
					110,000			

### 40m当たり内訳書

舗装版切断

第 22号内訳書 [夜間]

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

								1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		40	720. 5	28, 820			CB430510
		m	40	720. 5	28, 820	0	0	
		111	40	120.5		0	0	
					28, 423			
合 計								
					28, 423		0	
						-		
						-		
			!		<u> </u>	:	!	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

## 68枚当たり内訳書

鋼矢板

第 23号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	50 <nmax≦100 9m以下<="" iii型="" td=""><td></td><td>68</td><td>72, 610</td><td>4, 937, 480</td><td></td><td></td><td>WB251390</td></nmax≦100>		68	72, 610	4, 937, 480			WB251390
$x \le 6 \ 0 \ 0)$								
		枚	68	72, 610	4, 937, 480	0	0	単一 95号
油圧式杭圧入引抜機据付・	圧入(50 <nmax≦600) iii型="" td="" 陸上<=""><td></td><td>1</td><td>430, 800</td><td>430, 800</td><td></td><td></td><td>WB251380</td></nmax≦600)>		1	430, 800	430, 800			WB251380
解体								
Nm / . I et at title in	Rh L see Til a old se	回	1	430, 800	430, 800	0	0	単一 96号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下		52	7, 545	392, 340			WB251370
		枚	52	7, 545	392, 340	0		単一 97号
油圧式杭圧入引抜機据付・	引抜き III型 陸上	111	1	58, 290	58, 290	0	0	WB251380
解体	が後と 111主 陸工		1	36, 290	30, 290			WD231300
/4T IT		回	1	58, 290	58, 290	0	0	単一 98号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		16	4, 964	79, 424	, ,		WB224540
				,	,			
		箇所	16	4, 964	79, 424	0	0	単一 99号
鋼矢板・H形鋼(埋設)	鋼矢板 中古品		7	171, 900	1, 203, 300			WB250010
		t	7	171, 900	1, 203, 300	0	0	単一 100号
鋼矢板・H形鋼(撤去)	鋼矢板 中古品		1.2	171, 900	206, 280			WYB00008
		t	1.2	171, 900	206, 280	0	0	単一 101号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 8.5m/枚 51日 無 有 3500円		52	8, 506	442, 312			WB250150
	無 1回					_		)V
		枚	52	8, 506	442, 312	0	0	単一 102号
A =1					7, 643, 519			
合 計					7 649 510			
					7, 643, 519		0	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 12t当たり内訳書

切梁・腹起し

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
刃梁・腹起し設置・撤去	設置·撤去 無 標準(1.0)		11. 7	45, 960	537, 732			WB251930
		t	11.7	45, 960	537, 732	0	0	単一 103号
山留材賃料	無 37日 無 有 4500円 有 9000円 有		4. 6	25, 990	119, 554	· ·		WB251910
	300000円 1回/現場			,	,			
		t	4.6	25, 990	119, 554	0	0	単一 104号
山留材賃料	無 32日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		4. 6	25, 080	115, 368			WB251910
		t	4.6	25, 080	115, 368	0	0	単一 105号
					762, 015			
合 計								
					762, 015		0	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

### 24/0m3当たり内訳書

ヤード造成

第 25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
掘削	土砂 片切掘削		6. 9	1, 121	7, 734			CB210100
		m 3	6. 9	1, 121	7, 734	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		118	1, 332	157, 176			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下							
		m 3	118	1, 332	157, 176	0	0	
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		119	4, 657	554, 183			WB252730
		袋	119	4, 657	554, 183	0	0	単一 106号
各体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		23. 5	749. 7	17, 617			CB210510
		m 3	23. 5	749. 7	17, 617	0	0	
大型土のう工	撤去 6m以下		119	684. 5	81, 455			WB252730
		袋	119	684. 5	81, 455	0	0	単一 107号
<b></b>	土砂 片切掘削		23. 5	1, 121	26, 343			CB210100
		m 3	23. 5	1, 121	26, 343	0	0	
責込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		23. 5	201. 7	4, 739			CB210020
		m 3	23. 5	201. 7	4, 739	0	0	
上砂等運搬	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		122	1, 332	162, 504			CB210110
	The value of the v	m 3	122	1, 332	162, 504	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		122	121. 1	14, 774			CB210610
		m 3	122	121. 1	14, 774	0	0	
					1, 012, 391			
合 計					0		-1, 012, 391	
					0		-1, 012, 391	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

## 0/1,049m3当たり内訳書

ヤード造成

第 26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
掘削	土砂 片切掘削		0	0	0			CB210100
		m 3	122	1, 121	136, 762	122	136, 762	
上砂等運搬	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 7.5km以下							
		m 3	833	1, 332	1, 109, 556	833	1, 109, 556	
上砂等運搬	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							
	49.5km以下	m 3	383	3, 496	1, 338, 968	383	1, 338, 968	
マ型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	177	4, 657	824, 289	177	824, 289	単一 108号
(型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	30	7,077	212, 310	30	212, 310	単一 109号
定处理	バックおか 生石灰 7t/100m2 30cm×7層		0	0	0		,	WYB00034
		m 2	155	4,571	708, 505	155	708 505	単一 110号
各体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	111 2	0	0	0	100	100,000	CB210510
		m 3	1,049	208.9	219, 136	1, 049	219, 136	
<b>大型土のう工</b>	撤去 6m以下	III 5	0	0	0	1,049	219, 150	WB252730
		袋	177	684. 5	121, 156	177	191 156	単一 111号
<型土のう工	耐候性大型土のう 撤去再使用 積込含む	48	0	0	0	111	121, 150	WYB00011
		袋	30	1,370	41, 100	30	41 100	単一 112号
	土砂 片切掘削		0	0	0		11, 100	CB210100
		m 3	1, 049	1, 121	1, 175, 929	1,049	1, 175, 929	
責込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	1, 049	201.7	211, 583	1, 049	211, 583	
上砂等運搬	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 7.5km以下							
		m 3	1, 196	1, 332	1, 593, 072	1, 196	1, 593, 072	

## 0/1,049m3当たり内訳書

the state of the s	一片。造成	07	1, 0 10 mo		/ <b>\</b>		出年出生口	2022 07
第 26号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 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	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	1, 196	122. 7	146, 749	1, 196	146, 749	
大型土のう運搬	耐候性大型土のう 荷卸し含む		0	0	0			WYB00020
		45						
		袋	30	3, 215	96, 450	30	96, 450	単一 113号
۸ عا					0			
合 計					7, 935, 565		7 025 505	
					0		7, 935, 565	
変更積算金額					0			
<b>交</b> 人恒并业识					7, 826, 301		7, 826, 301	四 /m3
					1, 525, 551		1, 525, 551	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

2022. 07

2022. 07

### 26人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 27号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			15	15, 330	229, 950			WB010211
		人目	15	15, 330	229, 950	0	0	単一 114号
交通誘導警備員B			11	13, 440	147, 840			WB010212
								,,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,
		人日	11	13, 440	147, 840	0	0	単一 115号
A =1					372, 588			
合 計					979 500		0	
					372, 588		0	
							!	

2022. 07

#### 61人日当たり内訳書

交通誘導警備員

[夜間] 第 28号内訳書

歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50 名称 規格 単位 数量 数量増減 金額増減 摘要 単価 金額 交通誘導警備員A 23,000 598,000 WB010211 26 人日 0 単一 116号 26 23,000 598,000 0 交通誘導警備員B 35 20, 160 705,600 WB010212 人目 35 20, 160 705,600 0 0 単一 117号 1, 285, 651 合 計 1, 285, 651 0

### 1台当たり内訳書

建設機械運搬費

第 29号内訳書 (油圧式圧入引抜機)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

現格   単位   数量   単価   金額   数量増減   金額増減   金額増減   金額増減   単価   金額   数量増減   金額増減   単価   金額   数量増減   金額増減   単価   単元   単元   単元   単元   単元   単元   単元	
貨物自動車による運搬(1 車1回)     油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II·III·IV型用 10.2km 無 無     2 62,500 125,000 125,000 0 単一       台 計     台 2 62,500 123,278	
台     2     62,500     125,000     0     0     単一       合計	- 118号
습 計	- 118号
合 計 123, 278	
승 <b>計</b>	

2022. 07

### 1台当たり内訳書

建設機械運搬費

(路面切削機) 第 30号内訳書 歩掛使用年月 2022. 07 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 貨物自動車による運搬(1 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m 62, 500 125,000 WB010010 2 10.2km 無 無 車1回) 台 0 単一 119号 2 62,500 125,000 0 123, 278 合 計 123, 278 0

# 37.8t当たり内訳書

仮設材 31号内訳書 (往路)	運搬費		.00_70				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 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
反設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 36.5km		37. 8	4,070	153, 846			WB010020
覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	37.8	4,070	153, 846	0	0	単一 120号
記討特の積込み,取卸し	積込み,取卸し(片道分)		37. 8	1,500	56, 700			WB010030
•								
		t	37.8	1,500	56, 700	0	0	単一 121号
					207, 647			
合 計					,			
					207, 647		0	
					,			

# 37.8t当たり内訳書

仮設材 第 32号内訳書 (復路)	<b>運搬費</b>	<b>.</b>	.00_70	/			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 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
	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 36.5km		37. 8	4,070	153, 846	, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		WB010020
	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	37.8	4,070	153, 846	0	0	単一 120号
仮設材等の積込み,取卸し	積込み,取卸し(片道分)		37.8	1,500	56, 700			WB010030
費								
		t	37.8	1,500	56, 700	0	0	単一 121号
					207, 647			
合 計								
					207, 647		0	

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 33号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1		50, 750			WYB00009
		式	1		50, 750	0	0	単一 122号
A =1					50, 051			
合 計					50.051			
					50, 051		0	

2022. 07

# 一式当たり内訳書

### 道路施設点検データベース登録費

第 34号内訳書	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							2022. 07
3) 01/01/10/1E							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
道路施設点検データベース	舗装修繕	7-12-	0	—— IIII	0	<u> </u>		WYB00043
登録費								
		式	1		40,000	1	40,000	単一 123号
					0			
合 計								
					40, 000		40, 000	
					0			
変更積算金額					40.000		40.000	
					40, 000		40,000	円/式

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

# 一式当たり内訳書

平板載荷試験

第 35号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験	50kN以内(載荷板にかかる実荷重)		1	165, 000	165, 000			WYB00015
		箇所	1	165, 000	165, 000	0	0	単一 124号
					162, 728			
合 計								
					162, 728		0	

# 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 36号内訳書	管理のための非破壊試験				,		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 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
護柵の出来形管理のため 5本未満			1		397, 000			WYB00010
非破壊試験費								
		式	1		397, 000	0	0	単一 125号
					391, 534			
合 計					·			
					0		-391, 534	
					· ·		001, 001	
				1				

歩掛使用年月

2023. 2

2023. 2

# 一式当たり内訳書

施工調査費

第 37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	機械土工(土砂)[作業土工 埋戻し工] 技術員:3.2人		0		0			WYB00027
		式	1		92, 800	1	02 200	単一 126号
 施丁形能動向調杏(モニタ	仮設材設置撤去工 技術員:0.5人	八	0		92,800	1	92, 800	WYB00031
リング調査)	MAN MEIMAL MINE WOO				, and the second			111111111111111111111111111111111111111
		式	1		14, 500	1	14, 500	単一 127号
					0			
合 計								
					107, 300		107, 300	
更積算金額					0			
					107, 300		107, 300	円/式

# 230/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 1号内訳書 (現場→仮置場)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 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	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		230	1,721	395, 830			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	11.5km以下	m 3	230	1,721	395, 830	0	0	
					390, 380			
合 計								
ц н					0		-390, 380	
							030,000	
		<del></del>		<del>!                                    </del>	<del>!</del>	<del>!</del>	<del>!</del>	

- 39 -

# 0/210m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 2号内訳書 (現場→仮置場)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								<b>为務調整係</b> 数	1. 000-00-00-2-0
世 登 筆 連	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	
土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し     m 3     210     1,721     361,410     210     361,410       合計     361,410     361,410     361,410       変更積算金額     0     0     0	土砂等運搬				0	0			
自計     11.5km以下     m 3     210     1,721     361,410     210     361,410       合計     361,410     361,410     361,410       変更積算金額     0     0     0		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
合計     0       361,410     361,410       変更積算金額     0			m 3	210	1,721	361, 410	210	361, 410	
合計     361,410     361,410       変更積算金額     0									
変更積算金額         361, 410       361, 410	合 計								
変更積算金額						361, 410		361, 410	
変更積算金額								,	
	変更積箟金額								
	《					356 433		356 433	□ /m3
						000, 100		000, 100	11/ 1110

単価使用年月

# 230/0m3当たり内訳書

整地

E 시반						歩掛使用年月	2022. 07
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位			金額	数量増減	金額増減	摘要
残土受入れ地での処理		230	121. 1	27, 853			CB210610
	2	920	101 1	97 959	0	0	
	m 3	230	121.1		0	0	
				21, 403			
				0		-27, 469	
	規格 残土受入れ地での処理	規格 単位 残土受入れ地での処理 m 3	残土受入れ地での処理 230	残土受入れ地での処理 230 121.1	残土受入れ地での処理 230 121.1 27,853	残土受入れ地での処理     230     121. 1     27,853       m 3     230     121. 1     27,853     0       27,469	歩掛使用年月 労務調整係数       規格     単位     数量     単価     金額     数量増減     金額増減       残土受入れ地での処理     230     121.1     27,853     0     0       m 3     230     121.1     27,853     0     0       27,469     27,469     0

2022. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

# 0/210m3当たり内訳書

整地

第 4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
整地	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		0	0	0			CB210610
		m 3	210	122. 7	25, 767	210	25, 767	
۸ عا					0			
合 計					25, 767		25, 767	
					0			
変更積算金額					25, 411		25, 411	円/m3

単価使用年月

# 90/0m3当たり内訳書

床掘り

第 5号内訳書	下畑 り						単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07 2022. 07
N) 0.01.1m/ E							<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	1 1-22	90	1, 954	175, 860	31.11.11	2200 1000	CB210030
		m 3	90	1, 954	175, 860	0	0	
A =1					173, 438			
合 計					0		172 420	
					0		-173, 438	

単価使用年月

# 0/80m3当たり内訳書

床掘り

第 6号内訳書	<b>へが</b> は グ							2022. 07
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
末掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
			22	1 054	450.000	0.0	150.000	
		m 3	80	1,954	156, 320	80	156, 320	
合 計					0			
ц ы					156, 320		156, 320	
					0			
变更積算金額								
					154, 167		154, 167	円/m3

2022. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

# 60m3当たり内訳書

埋戻し

第 7号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		60	3, 459	207, 540			CB210410
		m 3	60	3, 459	207, 540	0	0	
合 計					204, 682			
宣 計					204, 682		0	
					204, 002		0	

# 20m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 8号内訳書 (現場→仮置場)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 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		20	3, 021	60, 420			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	20	3, 021	60, 420	0	0	
	工的(相)是 正日間 / 工目号 / 流し	III 0	20	0,021	59, 588	Ÿ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
۸ عا					39, 300			
合 計								
					59, 588		0	

単価使用年月

# 20/0m3当たり内訳書

整地

第 9号内訳書	570						事価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
), - • • • • • • • • • • • • • • • • • •							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		20	121. 1	2, 422	33.2.433		CB210610
		m 3	20	121. 1	2, 422	0	0	
					2, 388			
合 計								
					0		-2, 388	

単価使用年月

# 0/20m3当たり内訳書

整地

EAU.						歩掛使用年月	2022. 07
						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
		0	0	0			CB210610
無し			100.5	0.454	0.0	0.454	
	m 3	20	122. 7		20	2, 454	
				Ü			
				2, 454		2, 454	
				0			
				2, 419		2, 419	円/m3
		規格 単位 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)	規格 単位 数量 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 0 無し	規格     単位     数量     単価       敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)     0     0       無し	規格 単位 数量 単価 金額 敷均し(ルース*) 標準(10,000m3未満) 0 0 0 無し m 3 20 122.7 2,454	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 敷均し(ルース*) 標準(10,000m3未満) 無し m 3 20 122.7 2,454 20 0 122.454 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	振りし(ルーズ*) 標準(10,000m3未満) 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額増減 無し m 3 20 122.7 2,454 20 2,454 20 2,454 20 454 454 20 2,454 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

2022. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

# 50m3当たり内訳書

床掘り

第 11号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		50	1, 954	97, 700			CB210030
						_		
		m 3	50	1, 954	97, 700	0	0	
合 計					96, 354			
П РІ					96, 354		0	
					00,001			
					ļ.		ļ	ļ

- 49 -

単価使用年月

# 40/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 12号内訳書								2022. 07
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		40	3, 459	138, 360			CB210410
			4.0	0.450	100.000			
		m 3	40	3, 459	138, 360 136, 455	0	0	
合 計					130, 433			
Ц Н					0		-136, 455	
							,	

# 0/50m3当たり内訳書

第 13号内訳書	<b>建</b> 戻し			- ノ			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 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
里戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	50	3, 459	172, 950	50	172, 950	
合 計					0			
П #1					172, 950		172, 950	
					0		112, 300	
更積算金額					-			
					170, 568		170, 568	円/m3

単価使用年月

# 4m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 14号内訳書 (現場→仮置場)

歩掛使用年月 2022. 07 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 3,021 12,084 CB210110 4 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し m 3 4 3,021 12,084 0 0 11,917 合 計 11,917 0

2022. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

# 4/0m3当たり内訳書

整地

第 15号内訳書

10.01 10/0E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		4	121. 1	484			CB210610
		m 3	4	121. 1	484	0	0	
合 計					477			
台 計					0		-477	
					0		111	

- 53 -

単価使用年月

# 0/4m3当たり内訳書

整地

第 16号内訳書	<b>长</b> 地							2022. 07
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	4	122. 7	490	4	490	
合 計					0			
П П					490		490	
					0		100	
変更積算金額								
					482		482	円/m3

# 0/319m当たり内訳書

区画線消去

第 17号内訳書 [夜間]

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

							_	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用		0	0	0			WB821220
		m	246	788	193, 848	246	193, 848	単一 144号
高視認性区画線消去(削取	有り 無し 無し 全ての費用		0	0	0			WB821320
り式)								
		m	73. 7	788	58, 075	73. 7	58, 075	単一 145号
					0			
合 計								
					251, 923		251, 923	
					0			
変更積算金額								
					248, 411		248, 411	円/m
			:	:		+		

- 55 -

単価使用年月

# 40/0m3当たり内訳書

床掘り

第 18号内訳書	IN DIA D						事価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
							<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		40	1, 954	78, 160			CB210030
		m 3	40	1, 954	78, 160	0	0	
合 計					77, 083			
合 計					0		-77, 083	
					0		11,005	

# 0/20m3当たり内訳書

床排 第 19号内訳書				- / I JUV EI			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 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	20	1, 954	39, 080	20	39, 080	
					0			
合 計								
					39, 080		39, 080	
					0			
変更積算金額								
					38, 541		38, 541	円/m3

単価使用年月

# 30/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 20号内訳書	EK U						歩掛使用年月	2022. 07
				_	,		労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		30	3, 459	103, 770			CB210410
		m 3	30	3, 459	103, 770	0	0	
		III 3	30	3, 409	103, 770	0	0	
合 計					102,011			
					0		-102, 341	

単価使用年月

# 0/20m3当たり内訳書

埋戻し

第 21号内訳書	王庆 し							2022. 07 2022. 07
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	20	3, 459	69, 180	20	69, 180	
合 計					0			
Ц Н					69, 180		69, 180	
					0			
変更積算金額								
					68, 227		68, 227	円/m3

# 2m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 22号内訳書 (現場→仮置場)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

条件     契格     平位     数量     平面     金細 数域 域域     金細球域     全細球域     指表       土砂中服機     小規模     2     3,021     6,642     D     G210110       土砂 (2種・五石傷り土含む) 無し     m3     2     3,021     8,042     D     0       合 計     m3     2     3,021     8,042     D     0       点 計     m3     m3     m3     m3     m3     m3     m3     m3       点 点 点     m3     m3 <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1. 000-00-00-2-0</th></td<>									1. 000-00-00-2-0
土砂等運搬     小規模	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ハックオウ山積0.28m3(平積0.2m3)     土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し     m3     2     3,021     6,042     0     0       合計     計	土砂等運搬								
土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し     m3     2     3,021     6,042     0     0       合計     計     5,958     5									
合 計		十砂(岩塊・玉石混り十会まを) 無1	m 3	9	3 021	6 042	0	0	
승 計		工的(4)% 工程版/工程码/ 200	III 0		0,021		•	· ·	
	A =1					5, 956			
	台 計								
						5, 958		0	

単価使用年月

# 2/0m3当たり内訳書

整地

第 23号内訳書	트셔O						単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		2	121. 1	242			CB210610
		m 3	2	121. 1	242 238	0	0	
合 計					238			
ц н					0		-238	

単価使用年月

# 0/2m3当たり内訳書

整地

第 24号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
******							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	2	122.7	245	2	245	
					0			
合 計								
					245		245	
· 一					0			
変更積算金額					0.40		0.40	III / 0
					240		240	円/m3

# 10m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 25号内訳書 (現場→処分場)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 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	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		10	2,608	26, 080			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	19.5km以下	m 3	10	2,608	26, 080	0	0	
				· ·	25, 720			
合 計								
H					25, 720		0	
					20, 120		0	
				-	!			!

単価使用年月

# 10m3当たり内訳書

残土等処分

第 26号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
>10 == 0.1 VW CH							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
残土等処分	720TH	1 124	10	4,000	40,000	3/11/J		CB210560
		m 3	10	4,000	40,000	0	0	
					39, 449			
合 計								
					39, 449		0	

単価使用年月

# 0/8m当たり内訳書

舗装版切断

第 27号内訳書	III 387/IX 57(F)						事価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
******							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		0	0	0	37.22 (7)7		CB430510
	全ての費用							
		m	8	1, 381	11, 048	8	11, 048	
					0			
合 計								
					11, 048		11, 048	
					0			
変更積算金額					40.000		10.000	
					10, 893		10, 893	円/m

2022. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

# 50/0m当たり内訳書

舗装版切断

第 28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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		50	566. 1	28, 305			CB430510
				500	20.55-			
		m	50	566. 1	28, 305	0	0	
合 計					27, 915			
П #I					0		-27, 915	
							21,010	
						[		

単価使用年月

# 0/30m当たり内訳書

舗装版切断

第 29号内訳書	田表が以外的						単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
<b>名称</b>	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	30	566. 1	16, 983	30	16, 983	
A =1					0			
合 計					16, 983		16, 983	
					0		10, 963	
変更積算金額					v			
					16, 749		16, 749	円/m

## 5m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 30号内訳書 (現場→処分場)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		5	8, 749	43, 745			CB210110
	バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	5	8, 749	43, 745	0	0	
	工厂(石地工工口口) 日)	III 0	•	0,113	43, 142	· ·	•	
合 計					45, 142			
百 訂					40.140			
					43, 142		0	
						1		

2022. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

## 5m3当たり内訳書

残土等処分

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
残土等処分			5	4,000	20,000			CB210560
		m 3	5	4,000	20,000	0	0	
合 計					19, 724			
П н					19, 724		0	
					13,721			

単価使用年月

## 113/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

32号内訳書							歩掛使用年月	2022. 07
	(-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
通誘導警備員B			113	13, 440	1, 518, 720			WB010212
		1 1	110	19 440	1 510 700	0	0	単一 186号
		人日	113	13, 440	1, 518, 720 1, 497, 809	0	0	単一 180万
合 計					1, 497, 809			
					0		-1, 497, 809	
					V		1, 101, 000	

2022. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

## 0/112人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 33号内訳書

) 00 () 1 1 ll) ( 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
E通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人目	60	15, 330	919, 800	60	919, 800	単一 187号
通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	52	13, 440	698, 880	52	000 000	単一 188号
		人口	52	13, 440	098,880	52	698, 880	平一 188万
合 計					· ·			
					1, 618, 680		1, 618, 680	
更積算金額					0			
<b>火</b> 傾异並領					1, 596, 392		1, 596, 392	円/人目

## 0/7人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 34号内訳書 [夜間]

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	3	23,000	69,000	3	69,000	単一 189号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	4	20, 160	80, 640	4	80, 640	単一 190号
				,	0		,	
合 計								
					149, 640		149, 640	
					0		,	
変更積算金額								
>>>   >>   >>   >>   >>   >>   >>   >>					147, 579		147. 579	円/人目
					111,510		111, 510	137 74
	+		!	-		1	-	

単価使用年月

## 一式当たり内訳書

試掘調査費

規格 7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	数量					1. 000-00-00-2-0
	+117		単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		0	0	0 π 48	数 里·阳吸		CB430510
	m	9. 4	566. 1	5, 321	9.4	5, 321	
		0	0	0			CB440410
	m 3				0.62		
土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
				15.010		15.040	
1.736	m 3				2		
工作		0	0	0			CB440420
	m 3	2.6	4 404	11 450	2.6	11 450	
	111 0	2.0	1, 101		2.0	11, 100	
36,640	36, 640						
				0			
<b></b>							
				36, 640		36, 640	円/式
	土砂 現場制約あり	m 3	m3     0.62       土砂 現場制約あり     0       m3     2       土砂     0	m3     0.62     3,596       土砂 現場制約あり     0     0       m3     2     8,820       土砂     0     0	m3 0.62 3,596 2,229 土砂 現場制約あり 0 0 0 m3 2 8,820 17,640 土砂 m3 2.6 4,404 11,450 0 36,640	m3 0.62 3,596 2,229 0.62 土砂 現場制約あり 0 0 0 m3 2 8,820 17,640 2 土砂 m3 2.6 4,404 11,450 2.6  m3 6,640 0	m3

## 9人日当たり内訳書

交通誘導警備         5 1号內訳書       [夜間]         名称         交通誘導警備員A	規格	単位	数量 4	単価 23,000	金額 92,000	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 金額増減	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50 摘要 WB010211
		人日	4	23, 000	92, 000	0		単一 9号
·通誘導警備員B			5	20, 160	100, 800			WB010212
		人目	5	20, 160	100, 800	0		単一 10号
合 計					190, 145			
					190, 145		(	

## 0/1回当たり内訳書

#### 現場発生品運搬

第 1号内訳書	ž生品運搬		1111170				歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 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
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 20.0k		0	0	0			CB010410
	m以下 0.1t超0.2t以下							
		回	1	11, 390	11, 390	1	11, 390	
					0			
合 計								
					11, 390		11, 390	

単価使用年月

2023. 2

## 0/2人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 2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
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人目	1	15, 330	15, 330	1		単一 5号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	1	13, 440	13, 440	1	13 440	  単一 6 <del>号</del>
		XII		10, 110	0	1	10, 110	+ 0/3
合 計								
					28, 770		28, 770	

#### 交通誘導警備員

第 1号内訳書

0/2人日当たり内訳書 単価使用年月 2023. 2 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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		1 11		10 440	00,000		00,000	) H
		人日	2	13, 440	26, 880	2	26, 880	単一 4号
					0			
合 計								
					26, 880		26, 880	
					20,000		20,000	
						ļ	!	

単価使用年月

2023. 2

床掘り

0/0.3m3当たり内訳書

第 1号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	0.3	1, 950	585	0.3	585	
Λ =1					0			
숨 計					585		585	
					500		505	

## 0/0.1m3当たり内訳書

第 2号内訳書	戻し ·						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	0. 1	3, 456	345	0. 1	345	
					0			
合 計								
					345		345	

## 0/0.2m3当たり内訳書

生砂等運搬 第 3号内訳書 (仮置場)

単価使用年月 2023. 2 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
土砂等運搬	小規模		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	0. 2	5, 019	1,003	0.2	1,003	
					0			
合 計								
					1,003		1,003	
					·		·	
		-	!		1	!	1	

## 0/0.2m3当たり内訳書

整地

第 4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
整地	敷均し(ルース*) 標準(10,000m3未満)	平位.	<u></u> 0	0	0	<b></b> 数 里 归 政	亚坝归州	CB210610
走地	無し			•	· ·			CB210010
		m 3	0. 2	122	24	0.2	24	
		m 3	0. 2	122		0. 2	24	
A 31					0			
合 計								
					24		24	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 2

2023. 2

#### 舗装版切断

第 5号内訳書

0/150m当たり内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
			150	505.0	04.005	150	04.005	
		m	150	565. 9	84, 885 0	150	84, 885	
合 計					0			
П					84, 885		84, 885	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 2

2023. 2

## 0/20人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 6号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
を通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		4.17	90	12 440	909 900	90	969 900	単一 13号
		人目	20	13, 440	268, 800	20	208, 800	平一 13万
合 計								
					268, 800		268, 800	

単価使用年月

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

		1 八十	ЩД			歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	)7 -00-00-2-0	
単-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		308. 4
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	308. 4
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	312. 8	312. 8	CB210	100	
			m 3	1	312.8	312.8			
	計					312. 8			
						312. 8			
	単価					312. 8			
						312.8	円/m	3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 519
					1		5, 519
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, 597	5, 597	CB2105	510
		m 3	1	5, 597	5, 597		
計					5, 597		
					5, 597		
単価					5, 597		
					5, 597	円/m3	3

1 🖔	大単価表
-----	------

単位

単位

m 2

m2

数量

1

現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土

切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土

全ての費用

規格

法面整形(切土部)

計

単価

名称

単一3号

法面整形

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
数量	1	単価	805. 5
	1		805. 5
単価	金額		摘要
816.8	816. 8	CB220	010
816. 8	816. 8		
	816. 8		
	816. 8		
	816. 8		
	816. 8	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一4号	切削オーバーレイ [夜間]	7cm以下 一層 段差すりつけ無 各種	単位	m2	数量	1	単価	2, 694 2, 694
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切削オーバー	ーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート		1	2, 732	2, 732	WB4302	
			m 2	1	2, 732	2, 732	単一	57号
	計					2, 732		
						2, 732		
	単価					2,732		
						2, 732	円/m2	

		1 岁	大単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-5号	殼運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	2, 669
						1		2, 669
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬(路	面切削)	有り 14.5km以下 全ての費用		1	2, 707	2, 707	CB4300	020
			m 3	1	2, 707	2, 707		
	計					2, 707		
						2, 707		
	単価					2,707		
						2, 707	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一6号	殼処分 [夜間]	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	3, 012 3, 012
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				2. 35	1, 300	3, 055	WB0200	
			t	2. 35	1,300	3, 055	単一	58号
	a <del>†</del>					3, 055		
						3, 055		
						3, 055		
	単価					3, 055	円/m3	3

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 350mm

350mm 2層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(車道·路肩部)

名称

[夜間]

計

単価

単一7号

下層路盤 (歩道部)

	歩掛使用年月		07 07 -00-00-2-50
数量	1	単価	2, 793 2, 793
単価	金額		摘要
2, 833	2, 833	CB410	031
2, 833	2, 833		
	2, 833		
	2, 833		
	2, 833		
	2, 833	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm				1	単価	1, 331
単-8号	[夜間]		単位	m2	数量		平皿	
						1		1, 331
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(	歩道部)	150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25		1	1, 350	1, 350	CB410	041
		全ての費用						
			m 2	1	1, 350	1, 350		
						1, 350		
	計							
						1, 350		
						1, 350		
	単価							
						1, 350	円/m²	2
1								

単価使用年月

1	次単位	無害
1	ハ <del>ギ</del> I	ш 1Х

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-9号	基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 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5	単位	m2	数量	1	単価	3, 061 3, 061
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道	・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)		1	3, 104	3, 104	CB410240	
		7° ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3, 104	3, 104		
	計					3, 104 3, 104		
	単価					3, 104	円/mi	
						3, 104	F1 / M.	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-10号	中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 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5	単位	m2	数量	1	単価	2, 979 2, 979
		規格	単位	数量	単価			摘要
中間層(車道		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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3, 021	3, 021 3, 021	CB410:	
	計	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		-	3,122	3, 021 3, 021		
	単価					3, 021 3, 021	円/mi	2

2022. 07

単価使用年月

単価使用年月

1次単価表	長
-------	---

1 八十個公						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	)7 -00-00-2-50
単-11号	表層(車道・路肩部) [夜間]	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 (1層当り平	単位	m2	数量	1	単価	3, 227
						1		3, 227
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3, 273	3, 273	CB4102	260
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3, 273	3, 273		
						3, 273		
	計							
						3, 273		
						3, 273		
	単価							
						3, 273	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (	
単-12号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	842. 5 842. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		
上層路盤(〕	車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 150mm 1層施工 全ての費用		1	854. 3	854. 3	CB4100	040
			m 2	1	854. 3	854. 3		
	計					854. 3		
						854. 3		
	単価					854. 3		
						854. 3	円/m2	2

1	次単価表
Τ	<b>以平</b>

単位

単位

m 2

m2

数量

1

各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(13) 舗

規格

装厚 50mm 3.0m超

各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用

3.0m超 50mm

表層(車道・路肩部)

名称

[夜間]

計

単価

単-13号

表層(車道・路肩部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50				
数量	1	単価	1, 739 1, 739			
単価		摘要				
1, 764	1, 764	CB410	260			
1, 764	1, 764					
	1, 764					
	1, 764					
	1, 764					
	1, 764	円/mi	2			

							2022. ( 2022. ( 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		897.8
単-14号			単位	m2	数量		半川		
						1			897. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(別	<b>長道部</b> )	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	910. 4	910. 4	CB4100	031	
		RC-40 全ての費用							
			m 2	1	910. 4	910. 4			
						910. 4			
	計								
						910. 4			
						910. 4			
	単価								
						910. 4	円/m2	2	

2022. 07

単価使用年月

単価使用年月

1次単価表	長
-------	---

		エグキ	- ш-х			歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	7 00-00-2-0
単-15号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 457
						1		1, 457
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部	(K)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン (13)		1	1, 478	1, 478	CB4102	61
		プ ^プ ライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	1, 478	1, 478		
						1, 478		
	計							
						1, 478		
						1, 478		
	単価							
						1, 478	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	
単-16号	薄層カラー舗装 [夜間]	赤褐色 RPN-301	単位	m2	数量	1	単価	6, 518
		規格	単位	数量	単価	金額		6,518 摘要
樹脂系すべり		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有	7-12-	1	6, 610	6, 610	WB8120	
		1.0m超え(標準)	m 2	1	6, 610	6, 610	単一	59号
	計					6, 610 6, 610		
	単価					6, 610		
	1 11444					6, 610	円/m²	2

		1 岁	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0° 2022. 0° 1. 000-	
単-17号	自由勾配側溝	300×400 縦断用(フラット) T-25	単位	m	数量	10	単価	16, 302
	to et	To U.S.	2001	W =	,,, <del>,</del>	10		16, 302
自由勾配側流	<b>名称</b>	規格	単位	数量	単価	金額	WD0014	摘要
日本公配側在	再	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンケリート(各種) 0.27m3/10m 有り		10	13, 620	136, 200	WB8214	20
		再生クラッシャラン 40~0 0.53m3/10m	m	10	13, 620	136, 200	単一(	60号
<b>造版</b>		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		10	824	8, 240	WB8214	30
		5.2.2	枚	10	824	8, 240	単一(	61号
自由勾配側海	<b>集</b>	蓋 T-25 普通型300用 蓋		10	2, 080	20, 800		
			枚	10	2, 080	20, 800		
	計					165, 240		
						165, 240		
	単価					16, 530		
						16, 530	円/m	

- 9 -

		1 社	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-18号	小型水路内蔵型歩車道境界プロック (A型)	標準 φ200	単位	m	数量	1	単価	16, 637 16, 637
	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		0. 35	1, 299	454. 65	CB2211	
			m 2	0. 35	1, 299	454. 65		
小型水路内蔵	<b>義型歩車道境界ブロック</b>	標準 φ200 L=1000		1	5, 307	5, 307	WYB000	
			m	1	5, 307	5, 307	単一	
小型水路内荷	<b>畿型歩車道境界ブロック(材料費)</b>	標準 φ 200 L=1000		1	11, 100	11, 100	WYB000	19
			個	1	11, 100	11, 100	単一	63号
	計					16, 861. 65 16, 861. 65		
							)	
	単価					16, 870 16, 870	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	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-19号	小型水路内蔵型歩車道境界プロック (A型)	標準 φ150	単位	m	数量	1	単価	13, 886 13, 886
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石	5.0	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0. 35	1, 299	454. 65	CB2211	
小型水路内	<b>議型歩車道境界ブロック</b>	標準 φ150 L=1000	m 2	0.35	1, 299 4, 955	454. 65 4, 955	WYBOOG	024
			m	1	4, 955	4, 955	単一	
小型水路内荷	<b>蔵型歩車道境界ブロック(材料費)</b>	標準 φ150 L=1000		1	8, 670	8,670	WYBOO	
			個	1	8, 670	8, 670 14, 079. 65	単一	65号
	計					14, 079. 65	5	
	単価					14, 080		
						14, 080	円/m	

		15	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単一20号	小型水路内蔵型歩車道境界プロック (B2型)	歩行者乗入 φ125	単位	m	数量	6	19, 389 単価 19, 389
		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		2. 1	1, 299		CB221110
			m 2	2. 1	1, 299	2, 727. 9	
<u>小型水路内</u>	蔵型歩車道境界ブロック	歩行者乗入 φ125 L=600		6	4, 250	25, 500	WYB00022
			m	6	4, 250	25, 500	単一 66号
小型水路内荷	蔵型歩車道境界ブロック (材料費)	歩行者乗入 φ125 L=600		10	8, 970	89, 700	WYB00003
			個	10	8, 970	89, 700	単一 67号
	計					117, 927. 9	
						117, 927. 9	
	単価					19, 660	
						19, 660	円/m

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-21号	小型水路内蔵型歩車道境界プロック (C2型)	歩行者切下 φ150	単位	m	数量	1	単価	16, 578 16, 578
		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. 35	1, 299	454. 68	CB2211	
小型水路内流	<b>蔵型歩車道境界ブロック</b>	歩行者切下 φ150 L=1000	m 2	0. 35	1, 299 4, 955	454. 65 4, 955	WYB000	228
			m	1	4, 955	4, 955	単一	68号
小型水路内	蔵型歩車道境界ブロック (材料費)	歩行者切下 フラット型 φ150 L=1000		1	11, 400	11, 400	WYB000	012
			個	1	11, 400	11, 400	単一	69号
	# <del> </del>					16, 809. 65 16, 809. 65		
	単価					16, 810	m /	
						16, 810	円/m	

		1次単位	画表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-22号	小型水路内蔵型歩車道境界プロック (A型 桝型)	標準 φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	106, 315 106, 315
	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		0. 32	1, 299	415. 68	CB221	
			m 2	0. 32	1, 299	415. 68	3	
小型水路内荷	<b>蔵型歩車道境界ブロック</b>	桝型 標準 φ200		1	29, 740	29, 740	WYB00	032
			個	1	29, 740	29, 740	単一	70号
_ 小型水路内i	<b>議型歩車道境界ブロック(材料費)</b>	標準 桝型φ200 L=600 グレーチング付 T-2 □500落込式		1	77, 600	77, 600	WYB00	014
			個	1	77, 600	77, 600	単一	71号
	計					107, 755. 68 107, 755. 68		
						107, 800	1	
	単価					107, 800	円/筐	<b></b> 節所

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-23号	小型水路内蔵型歩車道境界プロック (E1型 桝型)	標準 φ150	単位	箇所	数量	1	単価	95, 417 95, 417
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0. 27	1, 299	350. 73	CB2211	
小型水路内流	蔵型歩車道境界ブロック	桝型 標準 φ150	m 2	0. 27	1, 299 24, 790	350. 73 24, 790	WYB000	036
			個	1	24, 790	24, 790	単一	72号
小型水路内流	蔵型歩車道境界ブロック (材料費)	標準 桝型 φ150 L=600		1	71, 600	71, 600	WYB000	016
			個	1	71,600	71,600	単一	73号
	計					96, 740. 73 96, 740. 73		
	単価					96, 750		
						96, 750	円/管	所

		1 涉	マ単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-24号	小型水路内蔵型歩車道境界プロック (E3型 桝型)	歩行者乗入 φ125	単位	箇所	数量	1	単価	80, 003 80, 003
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
基礎砕石	*H (3)*	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	7-122	0. 21	1, 299		CB221	
			m 2	0.21	1, 299	272. 79	9	
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック		桝型 歩行者乗入 φ125		1	24, 790	24, 790	WYB00	038
			個	1	24, 790	24, 790	単一	74号
コンクリー	h	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.002	26, 690	53. 38	CB240	010
			m 3	0.002	26, 690	53. 38	3	
小型水路内	蔵型歩車道境界ブロック(材料費)	歩行者乗入 桝型 φ125 L=600		1	56, 000	56, 000	WYB00	026
			個	1	56, 000	56, 000	単一	75号
	計					81, 116. 17 81, 116. 17		
	単価					81, 120 81, 120	円/筐	所

		1 次単位	画表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-25号	ヒューム管 (B形管) (φ200)	外圧管1種	単位	m	数量	1	単価	12, 150 12, 150
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管(	(B形管)	据付 200mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-25(20)(高炉) 全ての費用	m	1	12, 320 12, 320	12, 320 12, 320	CB2228	860
	計					12, 320 12, 320		
	単価					12, 320 12, 320	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-26号	ヒューA管 (B形管) (φ350)	外圧管1種	単位	m	数量	1	単価	16, 874
		1-11				1		16, 874
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管	(B形管)	据付 350mm 90° 巻き 有り 外圧管1種		1	17, 110	17, 110	CB2228	360
		18-8-25(20)(高炉) 全ての費用						
			m	1	17, 110	17, 110		
						17, 110		
	計							
						17, 110		
						17, 110		
	単価							
						17, 110	円/m	
	·							_

単価使用年月

# 1 次単価表

	1 八平 画 2							2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-27号	現場打ち集水桝 (1号 500×500×650)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	67, 596 67, 596	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打ち集え	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 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43, 990	43, 990 43, 990	CB2229		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	344	344	WB8214		
			枚	1	344	344	単一		
グレーチン	グ蓋(材料費)	集水桝用 T-2 細目 4点ボル固定 500×500		1	24, 200	24, 200	WYB000		
			組	1	24, 200	24, 200	単一	77号	
	計					68, 534			
						68, 534			
	単価					68, 540			
						68, 540	円/籄	ы	

単価使用年月

1次単価表	乏
-------	---

		1 //-	一川以			歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	07 -00-00-2-0
単-28号	現場打ち集水桝 (2号 500×500×650)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	69, 381
	h 11	1016	2077	w B	)// Fr	1	-	69, 381
刊担打た生	名称 水桝・街渠桝(本体)	規格 18-8-25(高炉)	単位	数量 1	単価 45,800	金額 45,800	CB222	摘要 950
元勿りり来	小竹 · 国朱竹 (本件)	0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45, 800	45, 800	CDZZZ	900
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	直別	1	344	344	WB821	430
mt/l/X		無し無し						
18	)	#	枚	1	344	344		76号
グレーチン	グ蓋(材料費)	集水桝用 T-2 細目 4点ボルト固定 500×500		1	24, 200	24, 200	WYBOO	013
			組	1	24, 200	24, 200	単一	77号
	<b>計</b>					70, 344		
	н					70, 344		
						70, 350		
	単価							
						70, 350	円/貿	<b> </b>

1	次単価表	
_		

単位

単位

箇所

数量

6

すりつけ部 A型(切り下げ用) (自転車歩行者用) L=60

規格

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

0

無し

歩車道境界ブロック

計

単価

名称

単-29号

歩車道境界ブロック

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
数量	10	単価	3, 136
	10		3, 136
単価	金額		摘要
5, 299	31, 794	CB422	510
5, 299	31, 794		
	31, 794		
	31, 794		
	3, 180		
	3, 180	円/筐	節所
		I	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
歩車道境界ブロック	乗入部(自転車歩行者用)L=490				1	単価	4, 980
単-30号 (C)		単位	m	数量	1	<del>1</del>	4 000
					1		4, 980
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1	5, 050	5, 050	CB4225	510
	2個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し						
		m	1	5, 050	5, 050		
					5, 050		
計							
					5, 050		
					5, 050		
単価							
					5, 050	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	2022. 2022. 1.000	
単-31号	歩車道境界ブロック (D)	乗入部(車両乗入用)L=490	単位	m	数量	1	単価	4, 603 4, 603
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	<b>`</b> ロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	4, 668 4, 668	4, 668 4, 668	CB422	510
	計					4, 668 4, 668		
	単価					4, 668 4, 668	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-32号	地先境界ブロック	A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	4, 093
						1		4, 093
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
地先境界ブロ	コック	設置 A種(120×120×600)		1	4, 151	4, 151	CB4225	520
		再生クラッシャラン RC-40 無し						
			m	1	4, 151	4, 151		
						4, 151		
	計							
						4, 151		
						4, 151		
	単価							
						4, 151	円/m	

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

単位

m

数量

Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正無

GP-BP-2E 土中建込 グレーベージュ系10YR6. 0/1. 0程度

土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無

規格

カ゛ート゛ハ゜ イフ゜

防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)

計

単価

名称

単-33号

ガードパイプ 歩道用

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 17,949 17,949
 単価	金額	摘要
5, 292	5, 292	WB810620
5, 292	5, 292	単一 78号
12, 900	12, 900	
12, 900	12, 900	
	18, 192	
	18, 192	
	18, 200	

18, 200

円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 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				1	単価	385. 3
単-34号	[夜間]		単位	m	数量		4-1111	005.0
						1		385. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	390. 7	390. 7	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	390.7	390. 7	単一	79号
						390. 7		
	計							
						390. 7		
						390. 7		
	単価							
						390. 7	円/m	

2022.07

単価使用年月

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

		1 51 7 11	ЩФС			歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	07 -00-00-2-50
単一35号	溶融式区画線 (減速マークW=30)[夜間]	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1, 897
<b>4</b> 00 7	(PAZE 7 / II OO) [[X][H]]	1工印度2000	十四	III	<b></b>	1		1, 897
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字		2	961. 6	1, 923. 2	WB8212	210
		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	m	2	961.6	1, 923. 2	単一	80号
						1, 923. 2		
	<b>音</b> +							
						1, 923. 2		
						1, 924		
	単価							
						1, 924	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000	
単-36号	溶融式区画線 (直進)[夜間]	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	箇所	数量	10	単価	5, 927 5, 927
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		海要
区画線設置	414).	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し	+15.	62. 5	961.6	60, 100	WB821	
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	62. 5	961.6	60, 100	単一	80号
	計					60, 100		
						60, 100		
	単価					6, 010		
						6,010	円/筐	所

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-37号	高視認性区画線(黄)[夜間]	リブ 式(溶融式) 実線 30cm	単位	m	数量	1	単価	1, 575 1, 575
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高視認性区画	T線設置	有り リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し 1600kg/1000m JIS R 3301		1	1, 598	1, 598	WB821	
		1号のみ 75kg/1000m	m	1	1, 598	1, 598	単一	81号
	<del>il</del>					1, 598		
						1, 598		
	単価					1, 598		
						1, 598	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-38号	車線分離標 [夜間]	φ80 H=800(小径台座) 可変式(穿孔式·1本脚)	単位	本	数量	1	単価	14, 892 14, 892
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物語	设置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式 手間のみ φ80 H=800(小径台座)		1	2, 695	2, 695	WYB000	
			本	1	2, 695	2, 695	単一	82号
車線分離標	(材料費)	可変式(穿孔式·1本脚) φ80×800(小径台座)		1	12, 400	12, 400	WYB000	005
			本	1	12, 400	12, 400	単一	83号
	귀					15, 095		
	計					15, 095		
	単価					15, 100		
	<b>毕</b> 训					15, 100	円/本	5

1	次単価表
Τ	<b>以平</b>

本

数量

単位

単位

本

本

φ80 H=800(小径台座) 可変式(穿孔式·1本脚)

可変式 手間のみ φ80 H=800(小径台座)

穿孔式(1本脚) 小径台座

規格

車線分離標

道路付属物撤去工(車線分離標)

計

単価

単-39号

(撤去·再設置)[夜間]

名称

道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)

	単価使用年月	2022. 07
	歩掛使用年月	2022. 07
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	1	4, 784
<b></b> 数量		単価
	1	4, 784
単価	金額	摘要
2, 156	2, 156	WYB00002
2, 156	2, 156	単一 84号
2, 695	2, 695	WYB00004
2,695	2, 695	単一 82号
	4, 851	
	4, 851	
	4, 851	
	I	ı

4,851

円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-40号	小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	77, 133
						1		77, 133
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)		1	78, 210	78, 210	CB2263	311
			m 3	1	78, 210	78, 210		
	計					78, 210		
						78, 210		
	単価					78, 210		
						78, 210	円/m3	3

1次単価表
-------

単位

m 2

m2

数量

1

人工張芝

計

単価

名称

単-41号

人工張芝

張芝 ワラ付き

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
数量	1	単価	622. 1
<b></b>	1		622. 1
単価	金額		摘要
630.8	630.8	CB220	910
630.8	630. 8		
	630.8		
	630. 8		
	630. 8		
	630.8	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-42号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19, 438
	h 11.	LEI Lée	274 64-	ж. Е	)\\ /#*	1		19, 438
	<b>全称</b>	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	<u> </u>	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ゚ンプ 車打設 24-12-25(20)(高炉)		1	19, 710	19, 710	CB2400	010
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	19, 710	19, 710		
	計					19, 710		
						19, 710		
	単価					19, 710		
						19, 710	円/m3	3

	1 次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
鉄筋	SD345 D16~25	2001		W. E	1	単価	183, 932
単-43号		単位	t	数量	1	4-11111	183, 932
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
· 筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満		1	186, 500	186, 500	WB8100	)10
	無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
	切梁のある構造物	t	1	186, 500	186, 500	単一	87号
計					186, 500		
					186, 500		
単価					186, 500		
. ,,					186, 500	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	07 -00-00-2-0
鉄筋 単-44号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	186, 003
					1		186, 003
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		1	188, 600	188, 600	WB8100	010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
	切梁のある構造物	t	1	188, 600	188, 600	単一	88号
					188, 600		
計							
					188, 600		
					188, 600		
単価							
					188, 600	円/t	

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	2022. 2022. 1.000	
単-45号	アンカーボルト箱抜き	$\phi~125\times340$	単位	箇所	数量	1	単価	263. 8 263. 8
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
箱抜き		D125 全ての費用	m	0. 34 0. 34	786. 5 786. 5	267. 41 267. 41		860
	計					267. 41 267. 41	L	
	単価					267. 5 267. 5	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-46号	コンクリートフ゛ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 57cm 高さ 33cm	単位	m	数量	100	単価	8, 846 8, 846
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎コ	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	13. 7 13. 7	65, 470 65, 470	896, 939 896, 939	CB226	
	計					896, 939 896, 939		
	単価					8, 970 8, 970	円/m	

1次単価	i表
------	----

単位

m 2

m2

数量

1

コンクリートフ゛ロック積

コンクリートブロック積工

計

単価

名称

単-47号

控350

規格

JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積

有(胴込+裏込) 0.32m3/m2

18-8-40(高炉)

	単価使用年月	2022. 07		
	歩掛使用年月	2022.	07	
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	22, 200	
<b>,,</b>	1		22, 200	
単価	金額		摘要	
22, 510	22, 510	WB825	010	
22, 510	22, 510	単一	91号	
	22, 510			
	22, 510			
	22, 510			
	22, 510	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-48号	胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 207
						1		8, 207
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込·裏込材	才 (砕石)	間知・平・連節・緑化プロック 再生砕石		1	8, 322	8, 322	CB226	120
		RC-40	m 3	1	8, 322	8, 322		
					,	8, 322		
	計							
						8, 322		
	))/ free					8, 322		
	単価					8, 322	円/m	3

単価使用年月

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-49号	天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	49, 893
						1		49, 893
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンクリ	J — }	18-8-25(高炉) 一般養生		1	50, 590	50, 590	CB2261	80
			m 3	1	50, 590	50, 590		
	計					50, 590		
						50, 590		
	単価					50, 590		
						50, 590	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単一50号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7, 760
						1		7, 760
	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 不要		1	7, 869	7, 869	WB8240	010
			m 3	1	7, 869	7, 869	単一	92号
	計					7, 869		
						7, 869		
単価						7, 869		
						7, 869	円/m3	}

1次単価表
-------

単位

m 2

m2

数量

1

アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m

全ての費用

アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り

規格

舗装版破砕

名称

[夜間]

計

単価

単-51号

舗装版破砕

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50		
数量	1	単価	240. 2	
	1		240. 2	
単価	金額	摘要		
243.6	243. 6	CB430310		
243.6	243. 6			
	243.6			
	243. 6			
	243. 6			
	243. 6	円/m	2	

単価使用年月

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	
単-52号	舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	240. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		
舗装版破砕		アスファル/舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	243. 6	243. 6	CB430	310
			m 2	1	243. 6	243. 6		
	計					243. 6		
	DV fre					243. 6 243. 6		
単価						243. 6	円/mi	2

2022.07

単価使用年月

1	次単価表

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	07 -00-00-2-50
単-53号	殼運搬 [夜間]	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	5, 300
						1		5, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕		1	5, 374	5, 374	CB2270	010
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)						
		有り 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	5, 374	5, 374		
						5, 374		
	計							
						5, 374		
						5, 374		
	単価							
						5, 374	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
	殼運搬	コンクリート殼(無筋)				1	単価	1, 425
単-54号			単位	m3	数量		平皿	
						1		1, 425
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込		1	1, 445	1, 445	CB227	010
		無し 8.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	1, 445	1, 445		
						1, 445		
	計							
						1, 445		
						1, 445		
	単価							
						1, 445	円/m	3

単価使用年月

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-55号	殼処分 (車道部)[夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 012
		規格		数量	単価	金額		3,012 摘要
処分費 (t)				2. 35	1, 300	3, 055	WB0200	)52
			t	2. 35	1, 300	3, 055	単一	93号
	計					3, 055		
						3, 055		
	単価					3, 055		
						3, 055	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	7 -00-00-2-0
世-56号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 854
						1		1, 854
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)				2. 35	800	1, 880	WB0200	52
			t	2. 35	800	1,880	単一	94号
	計					1, 880		
						1, 880		
						1, 880		
]	単価					1,880	円/m3	1
								_

参考資料 (1)						2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種					
単-57号	2. 35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価 2,732
 名称	規格	 単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	が批析		<b></b>	平 川	並似	加女
		人	0. 11	39, 690	4, 365	
特殊作業員						
***		人	0. 33	36, 382	12, 006	
普通作業員						
		人	0. 549	31, 500	17, 293	
改質アスファルト混合物 [夜間]	密粒ギャップASポリマー改質I型(13)		0.010	01,000	11, 230	
7						
		t	12. 573	12,600	158, 419	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用					
and and the state of the state		L	43	100	4, 300	
路面切削機運転	7㎝以下 一層					WK430050
		B	0. 11	270,000	29, 700	単一 128号
路面清掃車運転	7cm以下 一層	H	0.11	210,000	23, 100	WK430060
	, , , ,					
		日	0. 11	82, 930	9, 122	単一 129号
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					WK430070
In Vertilen	la N.T. I	日	0. 11	120, 900	13, 299	単一 130号
ロードローラ運転	7㎝以下 一層					WK430080
		目	0. 11	57, 030	6, 273	単一 131号
タイヤローラ運転	7cm以下 一層		V. 11	0.,000	3, 210	WK430090
		日	0. 11	44, 420	4, 886	単一 132号
諸雑費 (率+まるめ)						
14%						

13, 537

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

						労務調整係数 1.000-00		0-00-2-50	
単-57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, 732	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					273, 200			
	単価					2,732	円/m:	2	

参考資料	(1)	
<b>少</b> 与貝们	(I)	

単価使用年月2022.07歩掛使用年月2022.07労務調整係数1.000-00-00-2-50

					力伤神罡怀奴	1.000-00-00-2-50
処分費 (t) 単-58号		単位	t	数量	100	単価 1,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 [夜間]	アスファルト殼(切削)(㈱フェアロート゛リサイクル八女工場					
		t	100	1, 300	130, 000	
計					130, 000	
					130,000	
単価						
					1, 300	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-59号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m 2	数量	1	単価	6, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべい	の止め舗装工	RPN-301	m 2	1	6, 610. 45	6, 610		
	計					6, 610		
	単価					6, 610	円/n	n 2

-/-> - <del>/-/</del> \/ <del></del> \/ \/ \/ \/ \/ \/ \/	/ 4	`
参考資料	( 7	١
<i>沙勺</i> 貝/竹	( I	,
	\ <del>_</del>	_/

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
単一60号	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.53m3/10m	単位	m	数量	10	単価 13,620
	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	本体 縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ	)				
		個	5	14,600	73, 000	
生コンクリート 高炉	18-8-25(20) W/C=60%以下					
		m 3	0. 159	13, 200	2, 098	
生コンクリート 高炉	18-8-25(20) W/C=60%以下					
		m 3	0. 286	13, 200	3, 775	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0. 636	2, 700	1, 717	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		30	
計						
					136, 200	
単価					13, 620	円/m
					13, 020	

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
<b>蓋版</b> 単一61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 824
 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	1 1-22		1 1000	22,000	3772
		枚	100	824	82, 400	
側溝蓋	別途計上					
		枚	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1			
		IX.	1		0	
計						
ы					82, 400	
					,	
単価						
					824	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	2022. 2022. 1. 000		
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック 単-62号	標準 φ200 L=1000	単位	m	数量	100	単価	5, 307 5, 307
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	7,78114	1 1-22	3. 57	26, 460	94, 462		1142
		人	3. 57	26, 460	94, 462		
<b>特殊作業員</b>			5. 35	24, 255	129, 764		
		人	5. 35	24, 255	129, 764		
普通作業員			7. 14	21,000	149, 940		
		人	7. 14	21,000	149, 940		
小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊		3. 57	30, 340	108, 313	WYB00	018
						,,,	
**************************************		日	3. 57	30, 340	108, 313	単一	133号
諸雑費 (率+まるめ)			1		48, 221		
10%		-4-			40, 001		
		式	1		48, 221	_	
計					530, 700		
<b>市</b> I					530, 700		
					5, 307	+	
単価					0, 301		
<b>→ IIII</b>					5, 307	 円/n	n
					0,001	1 37 13	
						1	
						1	

		参考	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-63号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (材料費)	標準 φ200 L=1000	単位	個	数量	1	単価	11, 100 11, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(個)				1	11, 100	11, 100	WB0200	15
			個	1	11, 100	11, 100 11, 100	単一 1	34号
	計					11, 100		
	単価					11, 100		
	, ,,,,,,					11, 100	円/個	

		参考資料(1)					単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2		
単-64号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	標準 φ150 L=1000	単位	m	数量	100	単価	4, 955 4, 955	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記		7,514	1 1-24	3. 33	26, 460	88, 111		11425	
			人	3. 33	26, 460	88, 111			
特殊作業員				5	24, 255	121, 275			
			人	5	24, 255	121, 275			
普通作業員				6. 67	21, 000	140, 070			
			人	6. 67	21,000	140, 070			
小型バックホウ(	クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊		3. 33	30, 340	101, 032	WYB00		
= la l !! <del>dla</del> / -la			月	3. 33	30, 340	101, 032	単一	135号	
諸雑費(率- 10%			式	1		45, 012 45, 012			
	計		14	1		495, 500			
	п					495, 500			
	単価					4, 955			
						4, 955	円/r	n	

		参考	参考資料(1)					0-00-2-0
単-65号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (材料費)	標準 φ150 L=1000	単位	個	数量	1	単価	8, 670 8, 670
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(個)				1	8, 670	8, 670	WB02001	
			個	1	8,670	8, 670 8, 670	単一 13	6号
	計					8, 670		
	単価					8, 670		
	<b>平</b> 脚					8, 670	円/個	

	参考	考資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック 単-66号	歩行者乗入 φ125 L=600	単位	m	数量	100	単価	4, 250 4, 250
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			2. 86	26, 460	75, 675		
		人	2. 86	26, 460	75, 675		
特殊作業員			4. 29	24, 255	104, 053		
		人	4. 29	24, 255	104, 053		
普通作業員			5. 71	21, 000	119, 910		
		人	5. 71	21,000	119, 910		
小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊		2. 86	30, 340	86, 772	WYB0002	23
		日	2. 86	30, 340	86, 772	単一 13	37号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		38, 590		
		式	1		38, 590		
計					425, 000		
					425, 000		
単価					4, 250		
					4, 250	円/m	

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-67号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (材料費)	歩行者乗入 φ125 L=600	単位	個	数量	1	単価	8, 970 8, 970
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
材費 (個)				1	8, 970	8, 970	WB0200	
			個	1	8, 970	8, 970	単一 1	38号
	計					8, 970		
	п					8, 970		
	単価					8, 970		
						8, 970	円/個	

		参考資料(1)					2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-68号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	歩行者切下 φ150 L=1000	単位	m	数量	100	単価	4, 955 4, 955
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上木一般世話		72.18	, , , ,	3. 33	26, 460	88, 111		302
			人	3. 33	26, 460	88, 111		
F殊作業員				5	24, 255	121, 275		
			人	5	24, 255	121, 275		
通作業員				6. 67	21, 000	140, 070		
			人	6. 67	21,000	140, 070		
>型バックホウ(タ	ウローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊		3. 33	30, 340	101, 032	WYB00	029
			日	3. 33	30, 340	101, 032	単一	135号
新雄費(率+ 10%	-まるめ)			1		45, 012		
			式	1		45, 012		
	計					495, 500		
						495, 500		
	単価					4, 955		
						4, 955	円/n	n

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-69号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (材料費)	歩行者切下 フラット型 φ150 L=1000	単位	個	数量	1	単価	11, 400 11, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (個)				1	11, 400	11, 400	WB0200	)15
			個	1	11, 400	11, 400	単一 1	39号
	計					11, 400 11, 400		
						11, 400		
	単価					11, 400	円/個	i
						11, 400	1 1 / 11	1

2022. 07

単価使用年月

参考資料	(1)

		<i></i>	)		步掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
小型水路内蔵型歩車道境界フ 単-70号	ゲロック 桝型 標準 φ200	単位	個	数量	10	29, 740 単価 29, 740
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2	26, 460	52, 920	
		人	2	26, 460	52, 920	
特殊作業員			3	24, 255	72, 765	
		人	3	24, 255	72, 765	
普通作業員			4	21,000	84, 000	
		人	4	21,000	84, 000	
小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機	能付き] 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊		2	30, 340	60, 680	WYB00033
		日	2	30, 340	60, 680	単一 140号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		27, 035	
		式	1		27, 035	
計					297, 400	
					297, 400	
単価					29, 740 29, 740	円/個
					29, 140	

単位

単位

個

個

数量

1

標準 桝型 φ 200 L=600 グレーチング付 T-2 □500落込式

規格

小型水路内蔵型歩車道境界ブロック

(材料費)

計

単価

名称

単-71号

材料費 (個)

	単価使用年月	2022. 07
	歩掛使用年月	2022. 07
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	1	77, 600
数量		単価
	1	77,600
単価	金額	摘要
77, 600	77, 600	WB020015
77, 600	77, 600	単一 141号
	77, 600	
	77, 600	
	77, 600	
	77, 600	円/個

		参	考資料(1)			歩掛使用年月		2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-72号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	桝型 標準 φ150	単位	個	数量	10	単価	24, 790 24, 790	
	名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要	
土木一般世記				1. 67	26, 460	44, 188			
			人	1. 67	26, 460	44, 188			
持殊作業員				2. 5	24, 255	60, 637			
			人	2. 5	24, 255	60, 637			
普通作業員				3. 33	21, 000	69, 930			
			人	3. 33	21,000	69, 930			
ト型バックホウ(	クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3 (平積0.07m3) 0.9t吊		1. 67	30, 340	50, 667	WYBOO	037	
			日	1. 67	30, 340	50, 667	単一	142号	
者雑費(率 - 10%	トまるめ)			1		22, 478			
			式	1		22, 478			
	計					247, 900			
						247, 900			
	単価					24, 790			
						24, 790	円/個	<b></b>	

		参考	資料(1	)	単価使用年月2022.0歩掛使用年月2022.0労務調整係数1.000-				
単-73号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (材料費)	標準 桝型 φ150 L=600	単位	個	数量	1	単価	71, 600 71, 600	
		規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要	
材料費(個)		72-11		1	71, 600	71, 600	WB0200		
			個	1	71,600	71, 600	単一 :	.43号	
	<del>1</del> 1					71, 600			
						71, 600			
	単価					71, 600		,	
						71,600	円/個		

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック 単-74号	桝型 歩行者乗入 φ125	単位	個	数量	10	単価	24, 790 24, 790
	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
土木一般世話役			1. 67	26, 460	44, 188		
		人	1. 67	26, 460	44, 188		
特殊作業員			2. 5	24, 255	60, 637		
		人	2. 5	24, 255	60, 637		
普通作業員			3. 33	21, 000	69, 930		
		人	3. 33	21,000	69, 930		
小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊		1. 67	30, 340	50, 667	WYB000:	39
		日	1. 67	30, 340	50, 667	単一 1	42号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		22, 478		
		式	1		22, 478		
計					247, 900		
					247, 900		
単価					24, 790		
					24, 790	円/個	

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-75号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (材料費)	歩行者乗入 桝型 φ125 L=600	単位	個	数量	1	単価	56, 000 56, 000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(個)				1	56, 000	56, 000	WB0200	
			個	1	56, 000	56, 000	単一 1	14号
	計					56, 000 56, 000		
	単価					56, 000		
	平1個					56, 000	円/個	

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し						
単-76号	無し	単位	枚	数量		単価	
1 + 100	,	7-122			100	344	
h II.	LEI Let	224 (-1	₩' 目	224 /m²			
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						
		枚	100	344	34, 400		
側溝蓋	別途計上						
		枚	100	0	0		
諸雑費(まるめ)		100	100	0	0		
柏椎貝 (よるの)							
		式	1		0		
計							
					34, 400		
					01,100		
)							
単価							
					344	円/枚	

		参考資	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-77号	グレーチング蓋 (材料費)	集水桝用 T-2 細目 4点ボルト固定 500×500	単位	組	数量	1	単価	24, 200 24, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)				1	24, 200	24, 200	WB0200	19
			組	1	24, 200	24, 200 24, 200	単一 14	45号
	計							
						24, 200 24, 200		
	単価					24, 200	円/組	

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-78号	防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無	単位	m	数量	1	単価 5, 292
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイ	プ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装					
			m	1	16, 992. 24	16, 992	
ガードパイ	プ 歩車道境界用	GP-BP-2E 土中建込 塗装					
			m	1	-11, 700	-11, 700	
諸雑費(まえ	るめ)						
			式	1		0	
	計					5, 292	
	単価					3, 292	
						5, 292	円/m

単位

単位

m

kg

k g

k g

L

式

m

有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白

3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型

アスファルト舗装 全ての費用

夜間 豪雪無 実線15cm 制約無

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

区画線用

1. 2号

区画線設置

名称

単-79号

区画線設置 (溶融式)

トラフィックペイント

ガラスビーズ

接着用プライマー

諸雑費 (率+まるめ) 5%

計

単価

軽油

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-50 労務調整係数 単価 数量 1,000 390.7 数量 単価 摘要 金額 268,000 1,000 268 570 172 98,040 25 150 3,750 25 360 9,000 44 139 6, 116 1 5, 794 390, 700 390.7 円/m

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価 961.6
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無					
		m	1, 200	669	802, 800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		kg	684	172	117, 648	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	30	360	10, 800	
軽油	1. 2号					
		L	132	139	18, 348	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		7, 504	
計						
					961, 600	
単価						
					961.6	円/m

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
高視認性区画線設置 単-81号	有り リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し 1600kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 75kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 1,598
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高視認性区画線設置 リブ式(溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無					
		m	1,000	544	544, 000	
路面標示用塗料	高視認性区画線用 リブ式(溶融式) 黄 鉛・クロムアリー					
		k g	1,600	620	992, 000	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	75	150	11, 250	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	50	360	18,000	
軽油	1. 2号					
		L	88	139	12, 232	
ガソリン	レギュラー					
		L	3.8	153	581	
諸雑費 (率+まるめ)						
2%		式	1		19, 937	
計						
					1, 598, 000	
単価						
					1, 598	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	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-82号	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式 手間のみ φ80 H=800(小径台座)	単位	本	数量	10	単価	2, 695 2, 695
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世記		7,500		0. 25	39, 690	9, 922		,,,,,
普通作業員			人	0. 25 0. 5	39, 690 31, 500	9, 922 15, 750		
34 14 da / da			人	0. 5	31, 500	15, 750		
諸雑費(率- 5%	F まる <i>め)</i>		式	1		1, 278		
	計		工,	1		1, 278 26, 950		
	н					26, 950 2, 695		
	単価					2, 695	円/本	ξ.

	参考資料(1)						2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-83号	車線分離標 (材料費)	可変式(穿孔式·1本脚) $\phi 80 \times 800$ (小径台座)	単位	本	数量	1	単価	12, 400 12, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(本)				1	12, 400	12, 400	WB0200	
			本	1	12, 400	12, 400	単一 1	46号
	計					12, 400		
						12, 400 12, 400		
	単価					12, 400	円/本	
						12, 400	111/ /	•

		参考	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-0	
単-84号	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 小径台座	単位	本	数量	10	単価	2, 156 2, 156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0. 2	39, 690	7, 938		
			人	0. 2	39, 690	7, 938		
普通作業員				0. 4	31, 500	12, 600		
			人	0.4	31, 500	12, 600		
諸雑費 (率 + 5%	トまるめ)			1		1, 022		
			式	1		1,022		
	計					21, 560		
						21, 560		
	単価					2, 156 2, 156	円/本	
						2, 100	11/ 4	

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

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鉄筋工[市場単価] 単-85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 188, 600
	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	118, 000	121, 540	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	67, 016. 25	67, 016	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		44	
計						
					188, 600	
単価					188, 600	円/ t
					100,000	

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-86号	目地材設置		単位	m 2	数量	100	単価	2, 193
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型わく工								
			人	4. 1	25, 305	103, 750		
歷青繊維質目	1地板	厚10mm						
			m 2	109	1, 060	115, 540		
者雑費(まる	5 <i>b</i> )							
			式	1		10		
	計							
						219, 300		
	単価							
						2, 193	円/m	2

- 63 -

47. 1/2 /A	/ -	\
参考資料	( ]	)
	\ -	

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 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 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価 186, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25					
		t	1. 03	116, 000	119, 480	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	67, 016. 25	67, 016	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		4	
計					186, 500	
単価					100, 500	
<b>李</b> 脚					186, 500	円/ t

- 64 -

参考資料	(1)
	\ - /

単位

単位

t

数量

SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)

規格

切梁のある構造物

鉄筋工[市場単価]

名称

単-88号

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 1 188,600 単価 金額 摘要

鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13					
		t	1. 03	118, 000	121, 540	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	67, 016. 25	67, 016	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		44	
計						
н					188, 600	
単価						
					188, 600	円/ t

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0° 2022. 0° 1. 000-	
単-89号	沓座箱抜き型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m 2	数量	1	単価	7, 675 7, 675
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 小型構造物		1	7, 675	7, 675	CB2402	10
			m 2	1	7, 675	7, 675		
	計					7, 675		
	V6 fre					7, 675 7, 675		
	単価					7, 675	円/m	2

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-90号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価 4,130
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話		77611	1 122	7,1	1 Ilea		1002
			人	1.4	26, 460	37, 044	
とびエ							
** >= 11. \W. FI			人	7. 7	24, 990	192, 423	
普通作業員							
			人	1. 2	21,000	25, 200	
ラフテレーン		25t吊		1. 2	21,000	25, 200	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		2 0 113					
			日	1.4	43, 300	60, 620	
諸雑費 (率+	-まるめ)						
31%							
			式	1		97, 713	
	計						
						413, 000	
	単価						
	<b>半</b> 個					4, 130	円/掛m 2
						4, 150	11/13:111 2

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

						労務調整係数	1.000-0	0-00-2-0
単-91号	/クリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	22, 510
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック積工		昼間 制約無						
			m 2	100	13, 260	1, 326, 000		
コンクリート積ブ	<b>`</b> ロック	JIS滑面 150kg/個未満						
			m 2	100	4, 510	451, 000		
生コンクリート	高炉	18-8-40						
			m 3	35. 84	13, 200	473, 088		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		912		
<b>≅</b>	†							
						2, 251, 000		
Ĕ	<b>単価</b>							
						22, 510	円/m :	2

参考資料	(1)	
<b>少</b> 与貝们	(I)	

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 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	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
					1		7, 869
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	7, 869	7, 869		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					7, 869		
単価							
,- III4					7, 869	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
処分費 (t) 単-93号		単位	t	数量	100	単価	1, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 [夜間]	アスファルト殼(掘削) ㈱フェアロード リサイクル八女工場						
		t	100	1, 300	130, 000		
計					130, 000		
単価					1, 300	円/ t	

単価使用年月2022.07歩掛使用年月2022.07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-94号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価		800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費		コンクリート殼(無筋) 大坪GSI㈱ 立花工場	·						
			t	100	800	80, 000			
	<del>1</del>					00.000			
						80,000			
	単価								
	<b>平</b> IIII					800	円/ t		
							1 47 -		

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-95号	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 60 0)	50 <nmax≦100 9m以下<="" iii型="" th=""><th>単位</th><th>枚</th><th>数量</th><th>10</th><th>単価</th><th>72, 610</th></nmax≦100>	単位	枚	数量	10	単価	72, 610	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	舌役								
			人	1. 087	26, 460	28, 762			
持殊作業員									
			人	1. 087	24, 255	26, 365			
とび工									
			人	2. 174	24, 990	54, 328			
油圧式杭圧	人引抜機運転	压入(50 <nmax≦600) iii型<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>WK250</td><td>240</td></nmax≦600)>					WK250	240	
			日	1. 087	346, 500	376, 645	単一		
ラフテレー)	ノク レーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)					WK250	560	
			日	1. 087	128, 700	139, 896	単一	148号	
諸雑費(率-									
16%			式	1		100, 104			
	計								
						726, 100			
	単価								
						72, 610	円/村	ά	

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-96号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50 <nmax≦600) iii型="" th="" 陸上<=""><th>単位</th><th>回</th><th>数量</th><th>1</th><th>単価 430,800</th></nmax≦600)>	単位	回	数量	1	単価 430,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記							
			人	1. 1	26, 460	29, 106	
特殊作業員							
			人	1. 1	24, 255	26, 680	
とび工							
			人	2. 19	24, 990	54, 728	
油圧式杭圧力	入引抜機運転	圧入(50 <nmax≦600) iii型<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>WK250240</td></nmax≦600)>					WK250240
			日	0. 59	346, 500	204, 435	単一 147号
ラフテレーン	ンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)					WK250560
			日	0. 9	128, 700	115, 830	単一 148号
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		21	
	計						
						430, 800	
	単価						
	<b>半</b> [[					430, 800	円/回

	参考	単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		)7			
鋼矢板引抜き 単-97号	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	7, 545
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
d Land 11 Mile Ind		人	0. 208	26, 460	5, 503		
特殊作業員							
		人	0. 208	24, 255	5, 045		
とびエ				,	,		
		人	0. 417	24, 990	10, 420		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型					WK2502	240
			0.000	170.000	07.011	774 -	40.0
	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0. 208	178, 900	37, 211	単一 1 WK2505	
ノンノレーングレーン 建松	251市 护山// / / / / / / / / / / / / / / / / /					WKZ50c	000
		日	0. 208	82, 350	17, 128	単一 1	.50号
諸雑費 (率+まるめ)							
0.2%							
		式	1		143		
-1							
計					75 450		
					75, 450		
単価							
1 13444					7, 545	円/枚	

単価使用年月2022.07歩掛使用年月2022.07労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価 58, 290	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舌役							
		人	0. 19	26, 460	5, 027		
		人	0. 19	24, 255	4, 608		
		人	0. 39	24, 990	9, 746		
N引抜機運転	引抜き III型					WK250240	
		日	0. 13	178, 900	23, 257	単一 149号	
ノク レーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)					WK250560	
		日	0. 19	82, 350	15, 646	単一 150号	
<b>3め</b> )							
		式	1		6		
計							
					58, 290		
単価							
					58, 290	円/回	
_	名称 5役 (3) 技機運転 (クレーン運転) 計	名称	単位   単位   単位   日   日   日   日   日   日   日   日   日	単位   回   単位   数量   1	単位   回   数量   単価   接位   数量   単価   (	油圧式杭圧入引抜機振付・解体     引抜き III型 陸上     単位     数量     単価     数量       名称     規格     単位     数量     単価     金額       人     0.19     26,460     5,027       人     0.19     24,255     4,608       人     0.39     24,990     9,746       プレン運転     25t吊 排出がス対策型(第2次基準値)     目     0.13     178,900     23,257       よ     1     6       計     式     1     6       単価     58,290	謝田式杭田入引抜機器付・解体 引抜き III型 陸上 単位 回 数置 1 単価 58,296 名称 規格 単位 数量 単価 金額 捕薬 (役) 人 0.19 26,460 5,027  人 0.19 24,255 4,608  人 0.39 24,990 9,746  「別抜き III型 日 0.13 178,900 23,257 単一 149号 (グレーン運転: 251吊 排出が 大対策型(第2次基準値) 日 0.19 82,350 15,646 単一 150号 (成) 京 1 6 日 0.19 82,350 15,646 単一 150号 (成) 京 1 6 日 0.19 82,350 15,646 単一 150号

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-99号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価 4,964
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工				0. 13			
普通作業員			人	0. 13	26, 565	3, 453	
			人	0.04	21,000	840	
酸素		ボンベ					
			m 3	0. 63	363	228	
アセチレン		ボンベ					
			k g	0. 26	1, 690	439	
諸雑費 (率+ 0.1%							
			式	1		4	
	計					4.004	
						4, 964	
	単価					4, 964	円/箇所
						,	

171,900

円/ t

参考資料(1)						2022. 07 2022. 07 1. 000-0			
単-100号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品		単位	t	数量	1	単価	171, 900
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板 市中	7価格	SY295		t	1	171, 900	171, 900		
諸雑費(まる	ob)			式	1		0		
	計						171, 900		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-101号	鋼矢板・H形鋼 (撤去)	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	1	単価	171, 900
						1		171, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板・H形	鋼(埋設)	鋼矢板 中古品		1	171, 900	171, 900	WB2500	
			t	1	171, 900	171, 900	単一 1	100号
	計					171, 900		
						171, 900		
	単価					171, 900		
						171, 900	円/ t	

 単価使用年月
 2022.07

 歩掛使用年月
 2022.07

 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-102号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 8.5m/枚 51日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	8, 506
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本矢		3型 (60kg/m)						
			t	0. 51	4, 080	2, 080		
鋼矢板 修理	費及び損耗費							
			t	0. 51	12, 600	6, 426		
諸雑費(まる	) b)							
			式	1		0		
	計							
						8, 506		
	単価					9 500	m /+/-	
						8, 506	円/枚	

参考資料	(1	)
	`	,

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

					77777阿正尔奴	1.000 00 00 2 0
切梁・腹起し設置・撤去	設置·撤去 無 標準(1.0)					
単-103号		単位	t	数量		単価
					10	45, 960
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	1 122		1 11144	32.87	WB251931
30米 版地で映画	/// /// /// /// /// /// /// /// /// //					#B201301
		t	10	28, 760	287, 600	単一 151号
	Arr Law Net (1 0)	L	10	20, 100	201, 000	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)					WB251932
		t	10	17, 200	172, 000	単一 152号
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
<del>3</del> 1						
計						
					459, 600	
単価						
					45, 960	円/ t
					,	
		1				

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一104号	無 37日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量		単価
h di.	12.14	274.44	No. E	)\{ /#*	1	25, 990
名称 H形鋼(山留主部材)	規格 250~400型 (80~200kg/m)	単位	数量	単価	金額	摘要
11//沙姆(四亩土市物)	230°400至(80°200kg/m)					
		t	1	4, 070	4, 070	
H形鋼(山留主部材) 修理費及び損耗費						
司持44 / 4 ) 任心	**************************************	t	1	4, 905	4, 905	
副部材(A)賃料	部品90日以内 供用日数37日					
		t	0. 22	12, 047	2, 650	
副部材A 修理費及び損耗費						
		t	0. 22	10, 170	2, 237	
副部材B 修理費及び損耗費						
		t	0. 04	303, 000	12, 120	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		8	
計						
рі					25, 990	
					,	
単価						
					25, 990	円/ t
			1	ļ	!	

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-105号	山留材賃料	無 32日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価 25,080
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼(山留		250~400型 (80~200kg/m)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
			t	1	3, 520	3, 520	
H形鋼(山留	写主部材) 修理費及び損耗費						
			t	1	4, 905	4, 905	
副部材(A)	賃料	部品90日以内 供用日数32日					
			t	0. 22	10, 419	2, 292	
副部材A 修	<b>E理費及び損耗費</b>						
			t	0. 22	10, 170	2, 237	
副部材B 修	<b>E理費及び損耗費</b>						
諸雑費(まる	· (A)		t	0.04	303, 000	12, 120	
<b>珀無貸(よる</b>	0 (0)						
			式	1		6	
	計					25.000	
						25, 080	
	単価						
						25, 080	円/ t

- 80 -

参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 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 4,657	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 278	26, 460	7, 355		
特殊作業員							
		人	0. 278	24, 255	6, 742		
普通作業員							
		人	0. 278	21, 000	5, 838		
大型土のう袋	1t土のう 丸型 φ110×108(cm)						
		袋	10	1, 100	11, 000		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下					WK250500	
		日	0. 278	53, 410	14, 847	単一 153号	
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		788		
計							
					46, 570		
単価							
					4, 657	円/袋	

	参考資料(1)					単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			ı
単-107号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価		684. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	5役								
			人	0.069	26, 460	1, 825			
特殊作業員									
			人	0. 069	24, 255	1, 673			
バックホウ道	[転(クレーン仕様)	撤去 6m以下					WK2505	00	
			日	0.069	48, 510	3, 347	単一 1	54号	
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計								
	н					6, 845			
	単価								
						684. 5	円/袋		

			LTE	[備岡県八女印立化町下辺春地元外 ]						
参考資料	斗(1	)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0						
	単位	袋	数量	10	単価	4, 657				
見格	単位	数量	単価	金額	摘要	•				
	人	0. 278	26, 460	7, 355						
	人	0. 278	24, 255	6, 742						
	人	0. 278	21, 000	5, 838						
(cm)	袋	10	1 100	11 000						
	衣	10	1, 100	11,000	WK250500					
	日	0. 278	53, 410	14, 847	単一 155号					

大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下				70 23 W. 3 TT 51 1-39 C	
単−108号	表下 改直 机角工 0.1104	単位	袋	数量		単価
\$ 100 g		辛匹	- 4X	<b></b>	10	4, 657
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	УУСТО	十十二	<b>双里</b>		212.11尺	间女
		人	0. 278	26, 460	7, 355	
特殊作業員					1,222	
		人	0. 278	24, 255	6, 742	
普通作業員						
		人	0. 278	21,000	5, 838	
大型土のう袋	1t土のう 丸型 φ110×108(cm)					
		袋	10	1, 100	11,000	
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下					WK250500
		日	0. 278	53, 410	14, 847	単一 155号
諸雑費 (率+まるめ)						
4%						
		式	1		788	
計						
					46, 570	
単価						
					4, 657	円/袋

参考資料(	(1)	)
-------	-----	---

単位

袋

製作·設置 流用土 6m以下

大型土のう工

単-109号

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量 単価 10 7,077

土木一般世話役     人     0.278     26,460     7,355       特殊作業員     人     0.278     24,255     6,742							10	1,077
大		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	土木一般世話	f役						
特殊作業員								
普通作業員     人     0.278     24,255     6,742       大     0.278     21,000     5,838       耐候性大型土のう袋(2 t 用)     丸型 110×110 長期仮設対応(3年)型     袋     10     3,520     35,200       ベックホウ運転(クレーン仕様)     製作・設置 6m以下     町     0.278     53,410     14,847     単 - 155号       諸雑費(率+まるめ) 4%     式     1     788       計     70,770				人	0. 278	26, 460	7, 355	
普通作業員	特殊作業員							
普通作業員								
普通作業員				人	0. 278	24, 255	6, 742	
人 0.278 21,000 5,838   対理 110×110 長期仮設対応(3年)型	普通作業員					·		
対型 110×110 長期仮設対応(3年)型								
対型 110×110 長期仮設対応(3年)型				Α.	0.278	21 000	5 838	
検   10   3,520   35,200   WK250500   WK250500   WK250500   日   0.278   53,410   14,847   単一 155号   計   70,770   単価	耐佐性大型+	-のう袋 (2t甲)	カ型 110×110 長期仮設対応(3年)型	-	0.2.0	21,000	3, 333	
ボックホウ運転 (クレーン仕様)     製作・設置 6m以下     田 0.278     53,410     14,847     単一 155号       諸雑費 (率+まるめ) 4%     式 1     788       計     70,770       単価	阿灰压八至工	200 / 32 (2 0 / 11)						
ボックホウ運転 (クレーン仕様)     製作・設置 6m以下     WK250500       日     0.278     53,410     14,847     単一 155号       諸雑費 (率+まるめ) 4%     式     1     788       計     70,770       単価				代	10	2 520	25 200	
日 0.278 53,410 14,847 単-155号  諸雑費 (率+まるめ) 4%  式 1 788  計  単価	12 九十百年	(九)、八分子	制佐 乳果 かりて	衣	10	3, 520	35, 200	WKSECEO
諸雑費 (率+まるめ) 4% 計 単価	ハックかり連	世転(グレーン仏体)	聚作·故值 0m以下					WV790900
諸雑費 (率+まるめ) 4% 計 単価				_	0.050	50.440	4.4.045	)V 455 []
4%       計       単価	The Lorentz Color			Н	0.278	53, 410	14, 847	単一 155号
計     式     1     788       単価     70,770								
計 単価 単価	4%							
単価				式	1		788	
単価								
<u></u> <u> </u>		計						
							70, 770	
7,077 円/袋		単価						
							7, 077	円/袋
	1							

	参考資料	単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
第一110号 安定処理	n ックキウ 生石灰 7t/100m2 30cm×7層	単位	m 2	数量	0	0 単価 4,571
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0	0	0	
4-5-7 (1-5)(6-17)		人	2. 58	26, 460	68, 266	
普通作業員			0	0	0	
ムファ (Abb) #)	# P2 1 /0	人	2. 58	21,000	54, 180	HINDO O O A O
生石灰(材料費)	特号フレコン1t入り		0	0	0	WYB00040
العالطة العالمة العالم	HLE THE AMERICAN AS OF THE STATE OF THE STAT	t	7	19, 700	137, 900	単一 156号
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊		0	0	0	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	日	2. 58	50, 090	129, 232	単一 157号
<b>辰動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]</b>	運転質量0.5~0.6t		0	0	0	WYB00041
110±111111		日	2. 58	26, 140	67, 441	単一 158号
者雑費(まるめ)			0		0	
		式	1		81	
計					0	
					457, 100	
単価						
					4, 571	円/m 2

			参考資料(1)					2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-111号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	684. 5		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話	役									
			人	0. 069	26, 460	1, 825				
特殊作業員					,	,				
				0.000	04.055	1 670				
バックホウ運	転(クレーン仕様)		人	0.069	24, 255	1, 673	WK250500	)		
) / · · / Æ	in (%)							-		
			日	0.069	48, 510	3, 347	単一 159	9号		
諸雑費(まる	め)									
			式	1		0				
	計									
						6, 845				
	単価									
						684. 5	円/袋			

	参考	単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0					
大型土のう工 単-112号	耐候性大型土のう 撤去再使用 積込含む	単位	袋	数量	0	単価	0 1, 370
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0. 138	26, 460	3, 651		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0. 138	24, 255	3, 347		
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		0	0	0	WYB0003	0
		日	0. 138	48, 510	6, 694	単一 16	0号
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		8		
計					13, 700		
単価					0		
					1, 370	円/袋	

		参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-113号	大型土のう運搬	耐候性大型土のう 荷卸し含む	単位	袋	数量	0	単価	0 3, 215
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
運転手(一般		79010	7-122	0	0	0		1M X
			人	0. 33	20, 265	6, 687		
トラック[普	序通型]	10~11 t 積		0	0	0		
			供用日	0. 56	14,600	8, 176		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	25. 84	139	3, 591		
土木一般世話	5役			0	0	0		
			人	0. 138	26, 460	3, 651		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 138	24, 255	3, 347		
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		0	0	0	WYB00	)35
			目	0. 138	48, 510	6, 694	単一	160号
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		4		
	=1					0		
	計					32, 150		
	W 5-					0		
	単価					3, 215	円/鉱	Š

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
交通誘導警備員A 単-114号		単位	人目	数量	1	単価 15, 330
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, 330	15, 330	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					15, 330	
単価						

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
交通誘導警備員B 単-115号		単位	人目	数量	1	単価	13, 440
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	13, 440	13, 440		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
н					13, 440		
単価							
→ Im					13, 440	円/人	、日

- 89 -

円/人日

15, 330

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-50
単-116号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	損A							
			人	1	22, 995	22, 995		
諸雑費 (まる	(b)							
			式	1		5		
	計							
						23, 000		
	単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-0	
交通誘導警備員B 単-117号		単位	人目	数量	1	単価	20, 160
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 B		人	1	20, 160	20, 160		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					20, 160		
単価					20, 160	円/人	Ħ

円/人目

23,000

参考資料	(1)
	\ <del>_</del> /

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II·III·IV型用 10.2km 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 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					62, 500		
単価							
					62, 500	円/台	

								07 07 -00-00-2-0
単一119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 10.2km 無 無	単位	台	数量	1	単価	62, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車差		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62, 500	62, 500		
	計		式	1		62, 500		
	単価					62, 500	円/台	î

参考資料	(1)	
<b>沙</b> 勺貝们	$( \perp )$	

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
仮設材等(鋼矢板、H 単-120号 、敷鉄板等)の運	形鋼、覆工板	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 36.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,070
 名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 40kmまで						
			t	1	4,070	4, 070		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
<del>11</del> 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11								
						4, 070		
単価								
						4, 070	円/ t	

						単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00		
単-121号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み. 取金	印し費(仮設材等)		t 式	1	1, 500	1, 500		
	쾀					1, 500		
	単価					1, 500	円/ 1	t

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0
単-122号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50, 750
T 100.7			712		2/4	1		50, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員		昼間単価		1. 75	29, 000	50, 750		
			人	1. 75	29, 000	50, 750		
	計					50, 750		
						50, 750		
	単価					50, 750		
						50, 750	円/封	Č

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
道路施設点検データベース登録費 単-123号	舗装 修繕	単位	式	数量	0	単価	0 40, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路施設点検データベース登録費	舗装 修繕	式	0		0 40, 000		
計					0 40, 000		
単価					0 40, 000	円/式	;

	参考資料 (1)							
平板載荷試験 単-124号	50kN以内(載荷板にかかる実荷重)	単位	箇所	数量	1	単価	165, 000 165, 000	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
平板載荷試験	50kN以内(載荷板にかかる実荷重)		1	165, 000	165, 000			
		箇所	1	165, 000	165, 000			
計					165, 000			
					165, 000			
単価					165,000			
					165, 000	円/筐	所	
			1		1	1		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000=	
単-125号	防護柵の出来形管理のための非破壊 試験費	5本未満	単位	式	数量	1	単価	397, 000
		1916	227.11	W E	,,, <del>, ,</del>	1		397, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(式)			式	1		397, 000 397, 000	WB0200 単一 1	
	計					397, 000 397, 000		
	単価					397, 000 397, 000	円/式	4 4

101 <del>14</del> 14 1	1 -	\
<b>太子谷乳</b>	( 1	)
参考資料	/ T	/

単価使用年月 2023. 2 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-126号	施工合理化調査	機械土工(土砂)[作業土工 埋戻し工] 技術員:3.2人	単位	式	数量	0	単価	0
						1		92, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員		昼間単価		0	0	0		
			人	3. 2	29, 000	92, 800		
						0		
	計							
						92, 800		
						0		
	単価							
						92, 800	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	
単-127号	施工形態動向調査 (モニタリング調 査)	仮設材設置撤去工 技術員:0.5人	単位	式	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		14,500 摘要
技術員		昼間単価		0	0	0		
			人	0.5	29, 000	14, 500		
	計					0		
						14, 500		
	単価					0		
						14, 500	円/式	Č

参考資料	(2)
<b>シープスイー</b>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

						少掛使用平月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
単-128号	各面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	270, 000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊)									
			人	1	34, 650	34, 650			
軽油		1. 2号							
			L	204	139	28, 356			
路面切削機[オ	トイール式・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	5)								
			式	1		14			
	計								
						270, 000			
	単価								
						270, 000	円/日		

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50				
路面清掃車運転 単-129号	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 82,930
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
転手 (一般)		人	0.98	30, 397	29, 789	
油	1. 2号		0.30	00,001	20,100	
		L	43	139	5, 977	
面清掃車 [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	
· 雑費 (まるめ)		ЖЛП	1. 31	30,000	47, 100	
MER (& JVI)		式	1		4	
計					82, 930	
単価						
					82, 930	円/日

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
アスファルトフィニッシャ運転 単-130号	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 120, 900
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	34, 650	34, 650	
軽油	1. 2号					
		L	48	139	6, 672	
A S フィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3~6.0m					
		供用日	1. 39	57, 200	79, 508	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		70	
計						
п					120, 900	
単価						
					120, 900	円/目

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
ロードローラ運転 単-131号	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 57,030		
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)	75-10		,,, <u></u>	. ,,	,	,,,,,,		
		人	1	34, 650	34, 650			
軽油	1. 2号							
		L	25	139	3, 475			
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2. 1m							
		供用日	1. 39	13, 600	18, 904			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		1			
計					57, 030			
単価								
					57, 030	円/目		

参考資料	(2)
<i>&gt;</i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 1 000-00-00-2-50

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-132号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価
	h il	10 14	224 64-	₩. 目	224 / TT	1	44, 420
運転手(特殊	名称 #)	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Æ141 (11//	N						
			人	1	34, 650	34, 650	
軽油		1. 2号					
			_		100	0.044	
タイヤローラ	7. 「並涌刑]	運転質量8~20t	L	26	139	3, 614	
		建构具里0 201					
			日	1. 16	5, 300	6, 148	
諸雑費(まる	5め)						
			_15				
			式	1		8	
	計						
						44, 420	
	単価					44.400	H / F
						44, 420	円/日
		+	-	<del></del>			

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-133号	小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・ クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	単位	日	数量	1	単価	30, 340 30, 340	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
転手(特別	朱)			1	23, 100	23, 100			
			人	1	23, 100	23, 100			
油		1. 2号		20	139	2, 780			
			L	20	139	2, 780			
型バックホウ(:	クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊		1	4, 460	4, 460			
			日	1	4, 460	4, 460			
雑費(まる	5め)			1		0			
			式	1		0			
	計					30, 340			
						30, 340 30, 340			
	単価						- / -		
						30, 340	円/日		

参考資料 (2)							2022. ( 2022. ( 1. 000-	07 07 -00-00-2-0
単-134号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	11, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型水路内蔵	<b>5</b> 型歩車道境界ブロック	標準 φ 200 L=1000						
			個	1	11, 100	11, 100		
	<del>11</del>					11, 100		
						11, 100		
	単価					11, 100	円/個	1

		参考資料	参考資料 (2)					07 07 -00-00-2-0
単-135号	小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・ クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	単位	日	数量	1	単価	30, 340 30, 340
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軍転手 (特殊				1	23, 100	23, 100		
			人	1	23, 100	23, 100		
圣油		1. 2号		20	139	2, 780		
			L	20	139	2, 780		
<u>ト型バックホウ(</u> ;	クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊		1	4, 460	4, 460		
			П	1	4 460	4 400		
者雑費(まる	(4)		日	1	4, 460	4, 460		
日本担 (よる	J ♥/)			1		0		
			式	1		0		
				1		30, 340		
	計					00,010		
						30, 340		
						30, 340		
	単価							
						30, 340	円/目	I
					1		1	

参考資料(2)						2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
材料費(個) 単-136号		単位	個	数量	1	単価 8,670
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	標準 φ150 L=1000					
		個	1	8, 670	8, 670	
計					8, 670	
単価					8, 670	円/個
				-		1

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-137号	小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・ クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	単位	日	数量	1	単価	30, 340 30, 340
		規格	単位	数量	単価	金額		
<b>重転手(特殊</b>		794114	7-122	1	23, 100	23, 100		MA
			人	1	23, 100	23, 100		
<b>E</b> 油		1. 2号		20	139	2, 780		
			L	20	139	2, 780		
<b>、型</b> バックホウ(タ	クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊		1	4, 460	4, 460		
					4 460	4 400		
皆雑費 (まる	5 th)		日	1	4, 460	4, 460		
日本世具(みる	J (>)			1				
			式	1		0		
						30, 340		
	計							
						30, 340		
						30, 340		
	単価							
						30, 340	円/日	

参考資料	(2)
沙兰丁 只有	( 2 )

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					<b>穷務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
単−138号 材料費(個)		単位	個	数量	1	単価 8,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック	歩行者乗入 φ125 L=600					
		個	1	8, 970	8, 970	
計					0.050	
					8, 970	
単価						
					8, 970	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	使用年月 2022.07	
単-139号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	11, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型水路内蔵	<b>表型歩車道境界ブロック</b>	歩行者切下 フラット型 φ150 L=1000	個	1	11, 400	11, 400		
	計					11, 400		
	単価					11, 400	円/個	

2022. 07

単価使用年月

		<b>少</b> 个只有	1 (2	( )		歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-140号	小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・ クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	単位	Ħ	数量	1	単価	30, 340 30, 340		
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
運転手(特別		/961H	712	1	23, 100	23, 100		<b>阿</b> 久		
			人	1	23, 100	23, 100				
軽油		1. 2号		20	139	2, 780				
			L	20	139	2, 780				
小型バックホウ(	クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	L	1	4, 460	4, 460				
1 <u>T.</u> //w//	/· // [K/3/C-1 WELL / · · · William C ]	prigge. Como (rigge. or mo) of comp			1, 100	1, 100				
			日	1	4, 460	4, 460				
諸雑費(まる	<b>るめ</b> )			1		0				
			式	1		0				
	計					30, 340				
	<b>声</b>					30, 340				
						30, 340				
	単価									
						30, 340	円/日	∃		
			-	-	+	+				

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
材料費 (個)   単−141号		単位	個	数量	1	単価 77,600		
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型水路内蔵型歩車道境界ブロック	標準 桝型 φ 200 L=600 グレーチング付 T-2 □500落込式							
		個	1	77, 600	77, 600			
計					77, 600			
					11,000			
単価					77, 600	円/個		

2022. 07

単価使用年月

参考資料(	2)
-------	----

	参考資料(2)						歩掛使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07		
						労務調整係数		-00-00-2-0	
	小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊				1		30, 340	
単-142号	クレーン機能付き]		単位	日	数量		単価		
	h II.	10.16	224 64-	ж. =	)\/ /m²	1		30, 340	
運転手(特別	名称	規格	単位	数量 1	単価 23, 100	金額 23, 100		摘要	
建松丁 (村が	<b>*</b> /			1	23, 100	25, 100			
			人	1	23, 100	23, 100			
軽油		1. 2号		20	139	2, 780			
			L	20	139	2, 780			
小型バックホウ(	クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3 (平積0.07m3) 0.9t吊		1	4, 460	4, 460			
						,			
諸雑費(まる	7 12 )		日	1	4, 460	4, 460			
商雑貨 (よる	o «))			1		0			
			式	1		0			
				1		30, 340			
	計								
						30, 340			
						30, 340			
	単価								
						30, 340	円/目	1	
							:		

- 109 -

参考資料	(2)
	( 2 )

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 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-143号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	71, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型水路内蔵	<b>愛型歩車道境界ブロック</b>	標準 桝型 φ150 L=600						
			個	1	71,600	71, 600		
	計							
						71, 600		
	単価							
						71,600	円/個	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-144号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	56, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型水路内蔵	<b>養型歩車道境界ブロック</b>	歩行者乗入 桝型 φ125 L=600	個	1	56,000	56, 000		
	計					56, 000		
	単価					56, 000	円/個	1

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					<b>穷</b> 務調整係数	1. 000-00-00-2-0
材料費(組)   単-145号		単位	組	数量	1	単価 24, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グレーチング蓋	集水桝用 T-2 細目 4点ボルト固定 500×500					
		組	1	24, 200	24, 200	
計					24, 200	
					24, 200	
単価						
					24, 200	円/組

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50	
材料費 (本)   単−146号		単位	本	数量	1	単価	12, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標	可変式(穿孔式·1本脚) φ80×800(小径台座)	本	1	12, 400	12, 400		
計					12, 400		
単価					12, 400	円/本	S.

参考資料	(2)
------	-----

単価 346, 500 摘要
円/目
3

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-148号	ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	128, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊								
			人	1	23, 100	23, 100		
軽油		1. 2号						
			L	139	139	19, 321		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 50~51 t 吊						
			供用日	1. 45	59, 500	86, 275		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		4		
	÷1							
	計					128, 700		
						120, 700		
	単価							
						128, 700	円/日	
							1	

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 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
油圧式杭圧入引抜機運転 単-149号	引抜き III型	単位	日	数量		単価
					1	178, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号					
		L	202	139	28, 078	
  油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型(第2次) 圧入1000kN	L	202	139	20,010	
		供用日	1. 45	104, 000	150, 800	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		22	
計						
н					178, 900	
					2.1,111	
単価						
					178, 900	円/目

参考資料	(2)
沙门只们	( 4 )

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ラフテレーンクレーン運転 単-150号	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価 82, 350
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	23, 100	23, 100	
軽油	1. 2号					
		L	107	139	14, 873	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25 t 吊					
		供用日	1. 45	30, 600	44, 370	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		7	
計					82, 350	
単価					02, 330	
<b>半</b> Щ					82, 350	円/日

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
切梁・腹起し設置 単-151号	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 28,760
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1. 7	26, 460	44, 982	
とびエ						
		人	3. 2	24, 990	79, 968	
溶接工			0.2	21,000	10,000	
		人	1.7	26, 565	45, 160	
普通作業員						
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	人	1. 7	21,000	35, 700	
ファテレーングレーン [油/土 中稲シノ至]	25 tm					
		目	1.7	43, 300	73, 610	
諸雑費 (率+まるめ)				,	,	
4%						
		式	1		8, 180	
<b>=</b> 1						
計					287, 600	
					201,000	
単価						
					28, 760	円/ t

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
切梁・腹起し撤去 単-152号	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 17, 200
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1	26, 460	26, 460	
とび工						
		I.	1. 9	24, 990	47, 481	
容接工		人	1.9	24, 990	47, 481	
中以上						
		人	1	26, 565	26, 565	
普通作業員						
		人	1	21,000	21, 000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊					
なが事 (カーナッル)		日	1	43, 300	43, 300	
諸雑費 (率+まるめ) 6%						
O/U		式	1		7, 194	
			-		,,101	
計						
					172, 000	
単価						
					17, 200	円/ t

参考資料(	(2)
-------	-----

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下						
単-153号			単位	目	数量		単価	
						1		53, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			ı		00 100	00.100		
軽油		1. 2号	人	1	23, 100	23, 100		
軽曲		1. 27						
			L	98	139	13, 622		
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) 2.9 t 吊			100	10, 022		
			日	1.39	12,000	16, 680		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
						53, 410		
	単価							
	中''''					53, 410	  円/E	1
						33, 410	1 1 1 > ⊢	

# 参考資料(2) 単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下					
単-154号		単位	日	数量	1	単価 48,510
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)	796114	712	2/1	— IIII	3E. HX	11M X
(m)		人	1	23, 100	23, 100	
軽油	1. 2号					
		L	74	139	10, 286	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き	[ 山積 0.8 m 3 (平積 0.6 m 3) 2.9 t 吊				,	
34.46.ab (.1. 4.3)		日	1. 26	12,000	15, 120	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		4	
計						
					48, 510	
単価						
—— nu					48, 510	円/日

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 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-155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		単価
		17.0				1	53, 410
`F#T (#+.74	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊	ζ)						
			人	1	23, 100	23, 100	
軽油		1. 2号					
	( ) Elma Nels		L	98	139	13, 622	
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		8	
			八	1		0	
	# <del> </del>						
						53, 410	
	単価					50 410	m / n
						53, 410	円/日

		参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-156号	生石灰(材料費)	特号フレコン1t入り	単位	t	数量	0	単価	0 19, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生石灰		特号フレコン1 t 入り		0	0	0		
			t	1	19, 700	19, 700		
	計					0 19, 700		
	単価					0		
						19, 700	円/ t	

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
単-157号	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	50, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊								
			人	1	23, 100	23, 100		
軽油		1. 2号						
			L	58	139	8, 062		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3 2.9t吊						
T44//-H1 / 1, w			供用日	1. 66	11, 400	18, 924		
諸雑費(まる	o <i>b</i> )							
			式	1		4		
			工	1		4		
	計							
	PΙ					50, 090		
						00,000		
	単価							
						50, 090	円/日	
							-	
							-	
			1				1	

参考資料	(2)
沙门只们	( 4 )

単位

単位

供用日

人

L

式

日

数量

0

0

3.5

0

1

振動ローラ(舗装用) [ハンドガイ

名称

振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式]

単-158号 ド式]

特殊作業員

諸雑費 (まるめ)

計

単価

軽油

運転質量0.5~0.6t

1. 2号

運転質量0.5~0.6 t

規格

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 単価 数量 1 26, 140 単価 金額 摘要 0 0 1,390 1,390 24, 255 24, 255 486 139 9 0 26, 140 26, 140 円/日

参考資料(	(2)
-------	-----

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 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-159号	バックホウ運転(クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価 48,510
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊		/90TH	1 1-22	<i></i>	1 1544		1147
軽油		1. 2号	人	1	23, 100	23, 100	
平± (山		1. 2.7					
			L	74	139	10, 286	
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. 26	12,000	15, 120	
諸雑費(まる	)め)		H	1.20	12,000	10, 120	
			式	1		4	
	計						
						48, 510	
	N/ 5-						
	単価					48, 510	円/日
						10, 010	117 H

		参考資料(2)				単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-160号	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	単位	日	数量	0	単価	0 48, 510
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
<b>バックホウ</b>	(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	1 122	0	0	0		71424
			日	1. 26	12,000	15, 120		
重転手 (特殊	<u></u>			0	0	0		
			人	1	23, 100	23, 100		
<b>E</b> 油		1. 2号		0	0	0		
			L	74	139	10, 286		
者雑費 (まる	56)			0		0		
			式	1		4		
	計					0 48, 510		
						0		
	単価					48, 510	円/目	I

参考資料(2)							2022. 0	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-161号	材料費(式)		単位	式	数量	1	単価	397, 000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
防護柵非破壊	<b>複試験費</b>	5本未満							
			式	1		397, 000			
	m <del>l</del>					397, 000			
	単価					397, 000	円/式		
						331,000	137 2	,	

1	次单	单価	表
T	$\sqrt{2}$	<del>Г`</del>  Ш	111

単位

単位

m 3

m3

数量

1

土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満

土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満

規格

掘削

計

単価

名称

単-1号

掘削

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
数量	1	単価	308. 4 308. 4
 単価	金額		摘要
312.8	312. 8	CB210	** ** *
312.8	312.8		
	312.8		
	312.8		
	312.8		
	312.8	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-		
単一2号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価		314. 3 314. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	314. 3
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	318. 7	318. 7	CB210	520	
			m 3	1	318. 7	318. 7			
	計					318. 7			
						318. 7			
	単価					318. 7			
						318. 7	円/m	3	

1 次単価表						2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単−3号 土材料	Fe石灰処理土	単位	m3	数量	1	単価	6, 146 6, 146
 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
Fe石灰処理土(材料費)	昼間単価 締固め数量		1	6, 232	6, 232	WYB000	
		m 3	1	6, 232	6, 232	単一	104号
計					6, 232		
					6, 232		
単価					6, 232		
1 1)М					6, 232	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-4号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	909. 8
1 - 4			, ,		,,,,,	1		909.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(耳	車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	922. 6	922. 6	CB410	030
		RC-40 全ての費用						
			m 2	1	922. 6	922. 6		
						922. 6		
	計							
						922. 6		
						922. 6		
	単価							
						922. 6	円/m	2

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 2022. 07 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
単一5号	上層路盤(車道·路肩部)	粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	100	単価	1, 785
						100		1, 785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(重	車道・路肩部)	粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 100mm 1層施工		100	1, 107	110, 700	WYB00	013
			m 2	100	1, 107	110, 700	単一	105号
粒調Fe石匠	灭路盤材(材料費)	昼間単価 締固め数量		10	7, 022	70, 220	WYB00	017
			m 3	10	7, 022	70, 220	単一	106号
	計					180, 920		
	н					180, 920		
	単価					1, 810		
	平岬					1,810	円/m²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
	上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm				1	単価		585. 4
単一6号			単位	m2	数量	_	半皿		
						1			585. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車	直道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 100mm 1層施工		1	593. 6	593. 6	CB4100	040	
		全ての費用							
			m 2	1	593. 6	593. 6			
						593. 6			
	<del>1</del>								
						593. 6			
						593. 6			
	単価								
						593. 6	円/m2	2	

1	次単価表	
_		

単位

m 2

m2

数量

1

再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 70mm

再生粒度調整砕石 RM-25 70mm 1層施工

全ての費用

規格

上層路盤(車道·路肩部)

名称

補足材

計

単価

上層路盤 (車道・路肩部)

単-7号

変更積算単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
数量	0	単価	0
	1		479. 2
単価	金額		摘要
0	0	CB410	040
486	486		
	0		
	486		
	0		
	486	円/m	2
	l .	1	

479.2 円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-8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	単位	m2	数量	1	単価	1,602	
<b>4</b> 0.0			+122	mz	※	1		1, 602
	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) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1, 625	1, 625		
			m 2	1	1,625	1, 625		
	計					1, 625		
						1, 625		
	単価					1,625		
						1, 625	円/m	2

1次単価表	
-------	--

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 450mm

450mm 3層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(車道·路肩部)

名称

単一9号

下層路盤 (歩道部)

変更積算単価

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
数量	0	単価	0		
	1		3, 201		
単価	金額		摘要		
0	0	CB410	031		
3, 246	3, 246				
	0				
	3, 246				
	0				
	3, 246	円/m	2		

円/m2

3, 201

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一10号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 086
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(左		150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0	CB410	
			m 2	1	1, 101	1, 101		
	<del></del> 라					0		
						1, 101		
	単価					0		
						1, 101	円/m	2
変更積算単個	西							
						1,086	円/m	2

1	次単価表
Τ	<b>以平</b> 脚

1 八十 川 八					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単-11号	基層(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 1, 653
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート		0	0	0	CB410	240
		PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 676	1, 676		
	計					0		
						1, 676		
	単価					0		
						1, 676	円/m	2
変更積算単価								
						1,653	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以				0	単価	0
単-12号		下	単位	m2	数量		半皿	
						1		1, 571
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車道	重・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm		0	0	0	CB410	250
		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, 593	1, 593		
						0		
	計							
						1, 593		
						0		
	単価							
						1, 593	円/m	2
変更積算単価	Ti di							
						1,571	円/m	2

1	次単価表
Τ	<b>以平</b> 脚

単位

m 2

m2

数量

1

再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以

規格

再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4

1.4m以上3.0m以下 50mm

全ての費用

表層(車道・路肩部)

名称

単-13号

変更積算単価

表層(車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
数量	0	単価	0
	1		1, 609
単価	金額		摘要
0	0	CB410	260
1, 631	1, 631		
	0		
	1, 631		
	0		
	1,631	円/m	2

1,609

円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 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		897.8
単-14号			単位	m2	数量	1	平岡		007.0
						1			897. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(步	<b>长道部</b> )	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	910. 4	910. 4	CB4100	031	
		RC-40 全ての費用							
			m 2	1	910. 4	910. 4			
						910. 4			
	計								
						910. 4			
						910. 4			
	単価								
						910. 4	円/m2	2	

1	次単価表
Τ	<b>以平</b> 脚

単位

m 2

m2

数量

1

再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上

1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン (13)

プライムコート PK-3 全ての費用

規格

表層(歩道部)

計

単価

名称

単-15号

表層 (歩道部)

-			
	単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 2022.	
	労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
<b></b>	1	単価	1, 457
,	1		1, 457
単価	金額		摘要
1, 478	1, 478	CB410	261
1, 478	1, 478		
	1, 478		
	1, 478		
	1, 478		
	1, 478	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-16号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 236 1, 236
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額		
下層路盤(参	<b>歩道部)</b>	200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	1, 254	1, 254	CB4100	
			m 2	1	1, 254	1, 254		
	計					1, 254		
						1, 254		
	単価					1, 254		
						1, 254	円/m2	2

- 134 -

1	次単価表	
_		

単位

m 2

m2

数量

1

再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25

全ての費用

規格

上層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単-17号

上層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
数量	1	単価	910. 2			
	1		910. 2			
単価	金額		摘要			
923	923	CB410	041			
923	923					
	923					
	923					
	923					
	923	円/m	2			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-18号	基層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 752 1, 752
		規格	単位	数量	単価	金額		l
基層(歩道部		1.4m以上 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プ [*] ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 777 1, 777	1, 777 1, 777	777 CB410241	
	計					1, 777 1, 777		
	単価					1, 777 1, 777	円/m	2

1	次単価表	
_		

単位

m 2

m2

数量

1

各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗

規格

装厚 50mm 1.4m以上

各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用

1.4m以上 50mm

中間層(歩道部)

計

単価

名称

単-19号

中間層 (歩道部)

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
1	単価	1, 670		
1		1, 670		
金額	摘要			
1, 694	CB410	251		
1, 694				
1, 694				
1, 694				
1, 694				
1,694	円/m	2		
	歩掛使用年月 労務調整係数 1 1 金額 1,694 1,694 1,694 1,694	步掛使用年月 2022. 労務調整係数 1.000 1 単価 1 金額 1,694 CB410 1,694 1,694 1,694 1,694 1,694		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単一20号	表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 709 1, 709
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部	形)	1.4m以上 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1, 733 1, 733	1, 733 1, 733	CB4102	261
	計					1, 733 1, 733		
	単価					1, 733 1, 733	円/mi	2

1	次単価表	
_		

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単-21号

下層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
数量	1	単価	897. 8
	1		897.8
単価	金額		摘要
910. 4	910. 4	CB410	031
910. 4	910. 4		
	910. 4		
	910. 4		
	910. 4		
	910. 4	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-22号	インターロッキング、ブ゛ロック舗装	標準品 直線配置 厚6cm 再生砂 敷材厚 30mm 100m2 以上	単位	m2	数量	1	単価	4, 747 4, 747
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
インターロッ	キングブロック設置	直線配置 プロック厚 6cm 標準品 再生砂 30mm 100m2以上 無 無		1	4, 814	4, 814	WB8104	110
			m 2	1	4, 814	4, 814	単一	107号
	計					4, 814 4, 814		
	単価					4, 814		
	<del></del>					4, 814	円/m2	2

単価使用年月

		1 火	甲恤表			単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
	管防護	防護コンクリート 鋼板(t=16mm) セラミック板				0	0	
単-23号	(タイプ [°] A)		単位	m	数量		単価	
						10	191, 300	
TOU Life	名称	規格	単位	数量。	単価。	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210	
			m 2	1	7, 675	7, 675		
コンクリー	<u> </u>		111 2	0	0	1,015	CB240010	_
	ı	一般養生 無し 全ての費用		Ĭ ,		Ŭ.	00210010	
		/AXA /// I V X///	m 3	0. 45	26, 690	12, 010. 5		
鋼板敷設		t=16mm		0	0	0	WYB00037	_
			m 2	9	7, 090	63, 810	単一 108号	
鋼板(材料图	事)	厚板 無規格 12≦t≦25		0	0	0	WYB00040	
							_	
> - 1	.c (4.1.101 <del>44</del> )	5 400 455	m 2	9	17, 380	156, 420	単一 109号	
セラミック	汉(材料質)	t=7mm 100×75		0	0	0	WYB00045	
			枚	200	8, 500	1, 700, 000	単一 110号	
			12	200	0,000	0	7 11079	_
	<b>∄</b> -							
						1, 939, 915. 5		
						0		
	単価							
						194, 000	円/m	
**************************************	·-							
変更積算単位	Щ					191, 300	  円/m	
						191, 300		

単価使用年月

			(単価表			単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 0	
						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-24号	管防護 (タイプB)	防護コンクリート 鋼板(t=16mm)	単位	m	数量	0	単価	0
	to the	1H 145	77. C-	₩, 目.	) <del>) / (π'</del>	10		23, 660
型枠	名称	規格 一般型枠 小型構造物	単位	数量 0	単価 0	金額 0	CB2402	摘要
<del></del>		从工计 7.工品起初		ď		Ů	002102	210
			m 2	1	7, 675	7, 675		
コンクリー	ŀ	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)		0	0	0	CB2400	)10
		一般養生 無し 全ての費用						
			m 3	0. 45	26, 690	12, 010. 5		
鋼板敷設		t=16mm		0	0	0	WYB000	)47
					<b>7</b>	20.010	,,,	00 🗉
鋼板(材料	<b>弗</b> \		m 2	9	7,090	63, 810	単一 1 WYB000	
到四位义 (在)在十二	<b>貝</b> )	学似 無稅俗 12≦ℓ≦25		0	0	0	WIDOOC	<i>1</i> 40
			m 2	9	17, 380	156, 420	単一 1	09号
				-	21,711	0	'	· · · · ·
	計							
						239, 915. 5		
						0		
	単価						_ ,	
						24, 000	円/m	
変更積算単位	· ·							
<b>友</b> 欠惧异牛	Щ					23, 660	円/m	
						20,000	1 37 111	
			+		:	+		

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0° 2022. 0° 1. 000-	
単-25号	プ レキャストU型側溝	落蓋側溝 300×300	単位	m	数量	10	単価	16, 253 16, 253
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.56m3/10m		10	3, 836	38, 360	WB8214	10
蓋版		再生クアラシャアク 40~0 0.50m3/10m	m	10 20	3, 836 824	38, 360 16, 480	単一 1 WB8214	
			枚	20	824	16, 480	単一 1	12号
落蓋側溝(ホ	才料費)	300×300×2000 T-25		5	12, 700	63, 500	WYB000	
			個	5	12, 700	63, 500	単一 1	13号
コンクリー	、蓋(材料費)	300用 L=500mm		20	2, 320	46, 400	WYB000	02
			枚	20	2, 320	46, 400	単一 1	14号
	計					164, 740 164, 740		
	単価					16, 480		
						16, 480	円/m	

		1次単位	1次単価表				2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-26号	自由勾配側溝	300×700 横断用 T-25	単位	m	数量	10 10	単価	40, 346 40, 346
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側清		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.6m3/10m 有り		10	6, 998	69, 980	WB8214	20
盖版		再生クラッシャラン 40~0 0.6m3/10m 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	m	10 5	6, 998 824	69, 980 4, 120	単一 1 WB8214	
		To Chester and Months and Miles	枚	5	824	4, 120	単一 1	12号
自由勾配側漳	*(材料費)	本体 横断用 T-25 300×700×2000 グレーチング蓋付固定		5	67, 000	335, 000	WYB000	
			個	5	67, 000	335, 000	単一 1	16号
	計					409, 100 409, 100		
	単価					40, 910		
						40, 910	円/m	

単価使用年月

		1 次単位	山衣			単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2	-0
	側溝蓋改造	W=400 スラブ式				10		9, 395
単-27号			単位	m	数量		単価	
	h fl.	la la	224 64-	W. E	)\\ /#*	10	lete aux	9, 395
李阳	<b>名称</b>	規格 再利用撤去 無し 蓋版(各種)	単位	数量 20	単価 510.9	金額	摘要 WB821430	
蓋版		再利用銀云 無し 霊版(合俚) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		20	510.9	10, 218	WB821430	
			枚	20	510.9	10, 218	単一 117号	
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物取壊 人力積込 DID無 14.4km以下		0.72	2, 233	1, 607. 76	WYB00005	
			m 3	0. 72	2, 233	1, 607. 76	単一 118号	
処分費(m 3		コンクリート殻(鉄筋)		0.72	2, 500	1, 800	WYB00006	
			m 3	0.72	2, 500	1, 800	単一 119号	
構造物とりこ	わし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		0. 29	31, 050	9, 004. 5	WB824010	
			m 3	0. 29	31, 050	9, 004. 5	単一 120号	
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID無 14.4km以下		0. 29	2, 233	647. 57	WYB00008	
			m 3	0. 29	2, 233		単一 121号	
処分費(m3	3)	コンクリート殻 (無筋)		0. 29	1, 880	545. 2	WYB00009	
			m 3	0. 29	1, 880	545. 2	単一 122号	
型枠		一般型枠 小型構造物		4	7, 675	30, 700	CB240210	
			m 2	4	7, 675	30, 700		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 15	26, 690	4, 003. 5	CB240010	
			m 3	0. 15	26, 690	4, 003. 5		
コンクリート	接着			0.9	3, 726	3, 353. 4	WB434910	
			m 2	0.9	3, 726	3, 353. 4	単一 123号	
埋設鋼板型枠	2 (現場打側溝蓋用) 設置			4. 9	1, 039	5, 091. 1	WB222930	
			m 2	4. 9	1, 039	5, 091. 1	単一 124号	
鉄筋工[市場	· · · · · · · · · · · · · ·	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0.08	188, 600	15, 088	WB810010	
		補正無(一般構造物)	t	0. 08	188, 600	15, 088	単一 125号	

1 次単価表							単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-27号	側溝蓋改造	W=400 スラブ式	単位	m	数量	10	単価	9, 395 9, 395
		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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し		0.6	22, 010	13, 206	CB240	
		全ての費用	m 3	0.6	22, 010	13, 206		
	計					95, 265. 03 95, 265. 03		
	単価					9, 527	,	
						9, 527	円/m	

		1 次単位	<b></b> 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-28号	暗渠排水管 (VP $\phi$ 200)	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	0	単価	0 4, 563
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		0	0	0	CB2227	770
保護砂(材料	斗費)	再生砂	m	10	3,840	38, 400	WYB000	333
			m 3	1.4	5, 619	7, 866. 6	単一	26号
	計					0 46, 266. 6		
	単価					0 4, 627	円/m	
変更積算単位	ш					4, 563	円/m	

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-29号	横断暗渠	300×300	単位	m	数量	10 10	単価	11, 834 11, 834
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	J — ト台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	11, 670 11, 670	116, 700 116, 700	CB2228	50
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	111	0.09	36, 010	3, 240. 9	CB2400	60
			m 3	0.09	36, 010	3, 240. 9		
	計					119, 940. 9		
						119, 940. 9		
	単価					12, 000 12, 000	円/m	

単価使用年月

			十川八			歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	07 )-00-00-2-0
単一30号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	75, 880 75, 880
	_	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)	十匹	1	49, 410	49, 410	CB222	
		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	49, 410	49, 410		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	824	824	WB821	430
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	824	824		112号
グレーチン	グ蓋 (材料費)	ボルト固定 細目 500×500用 T-14		1	26, 700	26, 700	WYBOO	0003
			組	1	26, 700	26, 700	単一	127号
	⇒I					76, 934		
	計					76, 934		
						76, 940		
	単価					70, 940		
	<b>+</b> IIII					76, 940	円/1	<b>第</b> 所
						10,010	1 3/ 1	데//I

1	次単価表
Τ	<b>以平</b> 脚

単位

m

m

数量

1

両面A 150/190×200×2000

0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し

設置

規格

各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)

歩車道境界ブロック

計

単価

名称

単一31号

歩車道境界ブロック

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 1 4,935 単価 数量 1 4,935 単価 金額 摘要 5,004 5,004 CB422510 5,004 5,004 5,004 5,004 5,004 円/m 5,004

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一32号	歩車道境界ブロック (移設)	両面A 150/190×200×2000	単位	m	数量	1	単価	4, 223
						1		4, 223
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界で	ブロック撤去	再利用		1	1, 246	1, 246	CB422	540
			m	1	1, 246	1, 246		
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)		1	3, 036	3, 036	CB422	510
		0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	3, 036	3, 036		
	計					4, 282		
						4, 282		
	単価					4, 282		
						4, 282	円/m	

4,774

円/m

	1 次単価表						2022. 2022. 1.000	
単-33号	歩車道境界プロック	片面A 150/170×200×2000	単位	m	数量	0	単価	0 4, 774
	名称	規格	単位	数量	単価	金額 摘要		摘要
歩車道境界フ	<b>゙</b> 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 4, 840	0 4, 840	CB422	510
	計					0 4, 840		
	単価					0 4, 840	円/m	1

変更積算単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
歩車道境界ブロック	片面B 180/205×250×2000	単位	m	数量	1	単価	5, 584 5, 584
名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		1	5, 662	5, 662	CB4225	
計	0.5個/m 再生クフッシャラン RC-40 無し	m	1	5, 662	5, 662		
					5, 662 5, 662		
単価					5, 662	円/m	
	名称 ブロック	名称	単位   単位   単位   単位   単位   単位   単位   単位	単位 m   単位 m   単位 数量   単位 数量   1   各種 (1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し m   1   計	単位 m 数量   数量   単価   数量   単価   対ロック   設置   1 5,662   各種 (1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)   0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し m 1 5,662   計	歩車道境界プロック	歩車道境界プロック

1次単価表
-------

単位

m

m

数量

1

両面B 180/230×250×2000

0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し

設置

規格

各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)

歩車道境界ブロック

計

単価

名称

単一35号

歩車道境界ブロック

変更積算単価

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 単価 数量 1 5,855 単価 金額 摘要 0 CB422510 5,936 5, 936 5, 936 0 円/m 5,936

5,855

円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-36号	歩車道境界ブロック	すりつけ部 A型(切り下げ用) (自転車歩行者用) L=60	単位	箇所	数量	0	単価	0
						10		3, 136
1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界で	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40		0	0	0	CB422	510
		無し	m	6	5, 299	31, 794		
	計					0 31, 794		
	単価					0	円/篋	in
変更積算単位	通						円/筐	

単価使用年月

		Ⅰ次単位	山衣			単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	歩車道境界ブロック	片面B 3段切下げ				1	13, 383
単-37号			単位	箇所	数量		単価
						1	13, 383
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1. 2	3, 062	3, 674. 4	CB422510
		1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40					
de Les Verda III		無し	m	1. 2	3, 062	3, 674. 4	
歩車道境界	プロック	設置		0.6	3, 527	2, 116. 2	CB422510
		各種(600mm以下、50kg以上100kg未満)			0.505		
F + 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>	1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40	m	0.6	3, 527	2, 116. 2	WWW.
歩車迫境界	ブロック (材料費)	片面B 3段切下げ(180/205×250~185/205×200)×600		1	2, 680	2, 680	WYB00007
			個	1	9, 690	9,000	単一 128号
<b>正书</b>			10	1	2, 680		単一 128号 WYB00010
少甲坦児介	プロツク(竹村賃)	万田B 3段95 下() (185/205×200~190/205×150) ×600		1	2, 600	2, 600	W1B00010
			個	1	2,600	2, 600	単一 129号
- 上市   古   日	ブロック(材料費)		旭	1 1	2, 490		平一 129万 WYB00011
少平坦児介	プログク(内科質)	月間 3段91 (1) (190/205~150/~200/205~100) <600		1	2, 490	2, 490	WIDOOOII
			個	1	2, 490	2, 490	  単一 130号
			IEI .	1	2, 490	13, 560. 6	平 130万
	計					13, 300. 0	
	П					13, 560. 6	
						13, 570	
	単価					10,010	
	十二四					13, 570	  円/箇所
						10,010	11/ 四//
			-				

		1 次	(単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-38号	歩車道境界ブロック	乗入部(車両乗入用)L=490	単位	m	数量	1	単価	4, 603 4, 603
		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以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	4, 668 4, 668	4, 668 4, 668	CB422	510
	計					4, 668 4, 668		
	単価					4, 668 4, 668	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-39号	歩車道境界ブロック	乗入部(車両乗入用)L=490	単位	m	数量	0	単価	0 6, 450
	」 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界で		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り	m	0	0 6, 541	0 6, 541	CB422	
	計					0 6, 541		
	単価					0 6, 541	円/m	
変更積算単値	ш					6, 450	円/m	

1	次単価表

単位

m

数量

1

乗入部(自転車歩行者用)L=490

設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し

規格

歩車道境界ブロック

計

単価

名称

単-40号

歩車道境界ブロック

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000			
数量	1	単価	4, 980		
<i>"</i>	1		4, 980		
単価	金額	摘要			
5, 050	5, 050	CB422510			
5,050	5, 050				
	5, 050				
	5, 050				
	5, 050				
	5, 050	円/m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
	地先境界ブロック	C種(150×150×600)				1	単価	4, 507
単-41号			単位	m	数量		半川	
						1		4, 507
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
地先境界ブロ	コック	設置 C種(150×150×600)		1	4, 570	4, 570	0 CB422520	
		再生クラッシャラン RC-40 無し						
			m	1	4, 570	4, 570		
						4, 570		
	計							
						4, 570		
						4, 570		
	単価							
						4, 570	円/m	

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-42号	地先境界ブロック (乗入用)	C種(150×150×600)	単位	m	数量	0	単価	0 6, 312
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
地先境界ブロ	ロック	設置 C種(150×150×600) 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り	m	0	0 6, 400	0 6, 400	CB422	
	計					0 6, 400		
	単価					0 6, 400	円/m	1
変更積算単位	西					6, 312	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-43号	地先境界ブロック (基礎無)	C種(150×150×600)	単位	m	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		4,060 摘要
地先境界ブロ		設置 C種(150×150×600) 無し 無し	1 1224	0	0	0		
			m	1	4, 116	4, 116		
	計					0		
						4, 116		
	単価					0		
	<b>平</b> 加					4, 116	円/m	
変更積算単値	<b>#</b>							
《 入	м					4, 060	円/m	

- 153 -

1	次単価表
Τ	<b>以平</b> 脚

単位

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-44号

区画線設置

	単価使用年月	2022. 07	
	歩掛使用年月	2022. 07	
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
	1	302. 4	
数量		単価	
	1	302. 4	
単価	金額	摘要	
306. 7	306. 7	WB821210	
306.7	306. 7	単一 131号	
	306. 7		
	306. 7		
	306. 7		
	306. 7	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000		
単-45号	溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	3	0 85. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	390.7	0 390. 7	WB821210 単一 132号		
	計					0 390. 7			
	単価					0 390. 7	円/m		
変更積算単位	西					385. 3	円/m		

1	次単価表	
_		

単位

m

数量

1

溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18%

規格

黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 m

溶融式区画線 (黄)[夜間]

計

単価

名称

単-46号

区画線設置

変更積算単価

	単価使用年月	2022.	07
	歩掛使用年月	2022.	07
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
	0		0
数量		単価	
	1		469. 7
単価	金額		摘要
0	0	WB821	210
476.3	476. 3	単一	133号
	0		
	476. 3		
	0		
	476. 3	円/m	
		I	

469.7 円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無				0	単価		0
単-47号			単位	m	数量		平岡		000 0
						1			322. 9
	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	10	
		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	327. 4	327. 4	単一 1	34号	
						0			
	計								
						327. 4			
						0			
	単価								
						327. 4	円/m		
変更積算単位	<b>II</b>								
						322. 9	円/m		

1	次単価表	
_		

単位

数量

1

溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての費用

規格

溶融式区画線

名称

[夜間]

計

単価

単-48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	2022. 2022. 1. 000	
数量	0	単価	0 717. 4
 単価	金額		摘要
0	0	WB821	210
727. 5	727. 5	単一	135号
	0		
	727. 5		
	0		
	727. 5	円/m	

717.4 円/m

							2022. 0 2022. 0 1. 000-		)
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼプラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無				1	単価		336. 2
単-49号			単位	m	数量		半川		
						1			336. 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 ゼブラ 15cm 無し		1	340.9	340. 9	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	340. 9	340. 9	単一:	136号	
						340. 9			
	計								
						340. 9			
						340. 9			
	単価								
						340. 9	円/m		

1	次単価表
Τ	<b>以平</b> 脚

単位

m

数量

1

溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用

規格

溶融式区画線

名称

[夜間]

計

単価

単-50号

区画線設置

変更積算単価

	単価使用年月	2022. 07			
	歩掛使用年月	2022.	07		
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-50			
	0		0		
<b></b> 数量		単価			
	1		432. 9		
単価	金額	摘要			
0	0	WB821210			
438.9	438. 9	単一	137号		
	0				
	438. 9				
	0				
	438. 9	円/m			
		I			

432.9 円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-51号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	757.8
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		757.8 摘要
区画線設置		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	m	1	768. 4 768. 4	768. 4 768. 4		210
	計	7 - 7 / 7 max ± COX/II			100.1	768. 4	'	100 9
	単価					768. 4	円/m	

1 次単価	表
-------	---

単位

溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し

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

規格

溶融式区画線

名称

[夜間]

計

単価

単一52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	2022. 2022. 1.000	
	数量	0	単価	0
		1		940. 3
数量	単価	金額		摘要
0	0	0	WB821	210
1	953. 4	953. 4	4 単一	139号
		0		
		953. 4	4	
		0		
		953. 4	円/m	1
			- 1	

940.3 円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-53号	溶融式区画線 (直進)	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	箇所	数量	10	単価	4, 381 4, 381
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置	H.O.	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	1 1222	62. 5	710.8	44, 425	WB821	210
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	62. 5	710.8	44, 425	単一	140号
	計·					44, 425		
						44, 425		
	単価					4, 443		
						4, 443	円/筐	前所

1	次単価表	
_		

単位

箇所

数量

25

25

溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水

規格

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

性舗装無

溶融式区画線

名称

(直進(小))

計

単価

単一54号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
数量	10	単価	1, 752	
	10		1, 752	
単価	金額	摘要		
710.8	17, 770	WB821210		
710.8	17, 770	単一	140号	
	17, 770			
	17, 770			
	1,777			
	1,777	円/簡	前所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一55号	溶融式区画線 (直進予告)[夜間]	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	箇所	数量	0	単価	0
	(,	, — — — — — — — — — — — — — — — — — — —			3	10		4, 978
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字		0	0	0	WB821	210
		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	m	52. 5	961.6	50, 484	単一	141号
						0		
	計							
						50, 484		
						0		
	単価							
						5, 049	円/筐	節所
変更積算単位	<b>H</b>							
						4, 978	円/筐	節所

1	次単価表	
_		

箇所

数量

66.6

66.6

単位

単位

m

溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水

規格

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

性舗装無

溶融式区画線

名称

(右折)

計

単価

単一56号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
数量	10	単価	4, 668	
<b>***</b>	10		4, 668	
単価	金額	摘要		
710.8	47, 339. 28	WB821210		
710.8	47, 339. 28	単一	140号	
	47, 339. 28			
	47, 339. 28			
	4,734			
	4,734	円/箟	節所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-0	
	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				0	単価	0
単-57号	(右折予告)[夜間]	性舗装無	単位	箇所	数量		半1	
						10		5, 367
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字		0	0	0	WB82121	0
		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	m	56. 6	961.6	54, 426. 56	単一 14	1号
						0		
	計							
						54, 426. 56		
						0		
	単価							
						5, 443	円/箇月	近
変更積算単位	西							
						5, 367	円/箇月	斤

1	次単価表	
_		

箇所

数量

66.6

66.6

単位

単位

m

溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水

規格

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

性舗装無

溶融式区画線 (左折)

計

単価

名称

単一58号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
数量	10	単価	4, 668		
	10		4, 668		
単価	金額		摘要		
710. 8	47, 339. 28	WB821210			
710.8	47, 339. 28	単一	140号		
	47, 339. 28				
	47, 339. 28				
	4, 734				
	4, 734	円/筐	節所		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一59号	溶融式区画線 (直左)	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	箇所	数量	10	単価	6, 246
		規格	単位	数量	単価	金額		6,246 摘要
区画線設置			89. 1	710.8	63, 332. 28	28 WB821210		
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	89. 1	710.8	63, 332. 28 63, 332. 28		140号
	計							
単価						63, 332. 28 6, 334	8	
						6,334 円/箇所		節所

1	次単価表	
_		

単位

m

箇所

数量

96.5

96.5

溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水

規格

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

性舗装無

溶融式区画線

名称

(右左折)

計

単価

単-60号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
数量	10	単価	6, 765			
<b>77.</b>	10		6, 765			
単価	金額		摘要			
710.8	68, 592. 2	WB821	210			
710.8	68, 592. 2	単一	140号			
	68, 592. 2					
	68, 592. 2					
	6, 860					
	6, 860	円/筐	節所			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-61号	溶融式区画線 (止まれ)	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	箇所	数量	1	単価	13, 047 13, 047
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置	P.I.	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	1 122	18. 6	710.8		. 88 WB821210	
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	18. 6	710.8	13, 220. 88	単一	140号
	計					13, 220. 88	8	
						13, 220. 88	3	
	単価					13, 230		
						13, 230	円/箟	節所

1次単価語	表
-------	---

単位

箇所

数量

18.4

18.4

溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水

規格

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

性舗装無

溶融式区画線

名称

(出口)

計

単価

単-62号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
数量	1	単価	12, 899			
外至	1		12, 899			
単価	金額	摘要				
710.8	13, 078. 72	WB821210				
710.8	13, 078. 72	単一	140号			
	13, 078. 72					
	13, 078. 72					
	13, 080					
	13, 080	円/筐	前所			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-		
単-63号	溶融式区画線 (パス停)	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	箇所	数量	1	単価	13, 462	
						1		13, 462	
	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		19. 2	710.8	13, 647. 36 WB821210		210	
		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	m	19. 2	710.8	13, 647. 36	36 単一 140号		
	計					13, 647. 36			
	П					13, 647. 36	i		
	単価					13, 650			
	平順					13, 650	円/筐	節所	

単価使用年月

1次単価表
-------

	1 八字 Щ 衣					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-64号	溶融式区画線 (バス停)[夜間]	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	箇所	数量	0	単価	0
						1		18, 220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字		0	0	0	WB8212	210
		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	m	19. 2	961.6	18, 462. 72	単一:	141号
						0		
	計							
						18, 462. 72	2	
						0		
	単価							
						18, 470	円/饚	所
変更積算単位	III							
						18, 220	円/筃	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一65号	溶融式区画線 (大型)	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	箇所	数量	1	単価	11, 006 11, 006
		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 15.7 710.8 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し		11, 159. 56	6 WB821210				
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	15. 7	710.8	11, 159. 56	単一	140号
	計					11, 159. 56		
						11, 159. 56		
	単価 単価					11, 160		
						11, 160	円/筐	所

1	次単価表	
_		

単位

単位

箇所

数量

12.9

12.9

溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水

規格

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

性舗装無

溶融式区画線

名称

(小型)

計

単価

単一66号

区画線設置

	単価使用年月	2022.	07
	歩掛使用年月	2022.	07
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	1	×	9, 043
<b></b> 数量		単価	
	1		9, 043
単価	金額		摘要
710.8	9, 169. 32	WB821	210
710.8	9, 169. 32	単一	140号
	9, 169. 32		
	9, 169. 32		
	9, 170		
	9, 170	円/筐	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-67号	溶融式区画線 (軽)	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	箇所	数量	10	単価	4, 970
						10		4, 970
	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		70. 9	710.8	50, 395. 72	WB821	210
		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	m	70. 9	710.8	50, 395. 72	単一	140号
						50, 395. 72	2	
	計							
						50, 395. 72	2	
						5, 040		
	単価					5, 040	円/筐	所

1	次単価表	
_		

単位

単位

m

箇所

数量

22. 1

溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水

規格

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

性舗装無

溶融式区画線

名称

(進入禁止)

計

単価

単一68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	2022. 2022. 1. 000	
数量	0	単価	0
	1		15, 500
単価	金額		摘要
0	0	WB821	210
710.8	15, 708. 68	単一	142号
	0		
	15, 708. 68		
	0		
	15, 710	円/筐	前所

15,500

円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
単一69号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価		530. 5
平-09万			141元	m	奴里	1			530. 5
	名称	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		1	538	538	WB8212	220	
			m	1	538	538	単一 :	143号	
	計					538			
						538			
	単価					538			
						538	円/m		

単価使用年月

### 1次単価表

			歩掛使用年月 2022.07		07			
				_		労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	車線分離標	φ80 H=800 可変式(穿孔式·1本脚) 10本未満				1		26, 233
単一70号			単位	本	数量		単価	
						1		26, 233
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物	設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式·1本脚) 手間+材料費		1	26, 600	26, 600	WB812	400
		本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250						
		高さ800mm 10本未満 無 無	本	1	26, 600	26, 600	単一	146号
						26, 600		
	計							
						26, 600		
						26, 600		
	単価							
						26, 600	円/オ	Z
							1	
							1	
				+	+	-		

単価使用年月

## 1次単価表

	1 次里	·恤表			単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
車線分離標単一71号	φ80 H=800 可変式(穿孔式·1本脚) 小径台座	単位	本	数量	0	0 単価 14,010
		単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	φ80 H=800 可変式(穿孔式·1本脚) 小径台座	7-122	0	0	0	WYB00055
		本	1	1, 797	1, 797	単一 147号
車線分離標 (材料費)	φ80 H=800 可変式(穿孔式·1本脚) 小径台座		0	0	0	WYB00056
		本	1	12, 400	12, 400	単一 148号
計						
	+				14, 197	
単価						
					14, 200	円/本
変更積算単価						
					14, 010	円/本
			-		1	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-0	
単-72号	^゚ーキングブロック	600×180×120	単位	箇所	数量	1	単価	8, 414 8, 414
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
パーキングフ		600×180×120		1	6, 982	6, 982	WYB000	8
			箇所	1	6, 982	6, 982	単一 14	
パーキングフ	ブロック(材料費)	600×180×200 反射レンズ、ピン付き		1	1, 550	1, 550	WYB000	
			個	1	1, 550	1, 550 8, 532	単一 15	50号
	計					8, 532		
						8, 532		
	単価					8, 532	円/箇	折

1次単価表
-------

		十世八			歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0
サイクルホ°ート 単一73号	W8530×D2100×H1957	単位	基	数量	1	835, 141
					1	835, 141
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		3. 6	1, 299	4, 676. 4	CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用					
		m 2	3. 6	1, 299	4, 676. 4	
型枠	一般型枠 小型構造物		8.8	7, 675	67, 540	CB240210
		m 2	8.8	7, 675	67, 540	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		2	26, 690	53, 380	CB240010
	一般養生 無し 全ての費用					
		m 3	2	26, 690	53, 380	
サイクルポート設置	W8530×D2100×H1957		1	321, 200	321, 200	WYB00025
		基	1	321, 200	321, 200	単一 151号
サイクルポート (材料費)	W8530×D2100×H1957		1	400, 000	400, 000	WYB00024
		基	1	400, 000	400, 000	単一 152号
					846, 796. 4	
計					0.40.700.4	
					846, 796. 4	
単価					846, 800	
平伽 【					846, 800	円/基
					040, 000	口/ 巫

単価使用年月

Ⅰ火果佃衣	1	次単価表
-------	---	------

		1次里	恤表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-74号	サイクルボ゜ート	W8530×D2100×H1957	単位	基	数量	0 1	単価 1,178,000
		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	3. 6	1, 299	4, 676. 4	
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210
			m 2	8.8	7, 675	67, 540	
コンクリー	<b>F</b>	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	2	26, 690	53, 380	
サイクルポー	ート設置	W8530×D2100×H1957		0	0	0	WYB00049
			基	1	321, 200	321, 200	単一 153号
サイクルポー	ート (材料費)	W8530×D2100×H1957 屋根材 アルミ樹脂複合板(2.0t)		0	0	0	WYB00050
			基	1	747, 400	747, 400	単一 154号
	計					1, 194, 196. 4	
	単価					1, 195, 000	円/基
変更積算単値	ш						
						1, 178, 000	円/基

- 171 -

Ⅰ火果佃衣	1	次単価表
-------	---	------

	1次甲	恤表			単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一75号	W4125×D2000×H2700	単位	基	数量	1	1,570,081 単価 1,570,081
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	+112	2.8	1, 299		CB221110
		m 2	2. 8	1, 299	3, 637. 2	
型枠	一般型枠均しコンクリート		0.48	4, 290	2, 059. 2	CB240210
		m 2	0.48	4, 290	2, 059. 2	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.14	21, 040	2, 945. 6	CB240010
		m 3	0. 14	21, 040	2, 945. 6	
アンカーボルト(材料費)	L型 M20×500 ナット、丸座金含む		8	347	2, 776	WYB00021
		組	8	347	2, 776	単一 155号
型枠	一般型枠 小型構造物		4	7, 675	30, 700	CB240210
		m 2	4	7, 675	30, 700	
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		0.96	26, 690		CB240010
		m 3	0.96	26, 690	25, 622. 4	
型枠	一般型枠 小型構造物		1	7, 675	7, 675	CB240210
		m 2	1	7, 675	7, 675	
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. 14	26, 690	,	CB240010
		m 3	0. 14	26, 690	3, 736. 6	
バスシェルター設置	W4125×D2000×H2700		1	272, 700	272, 700	WYB00022
		基	1	272, 700	272, 700	単一 156号
バスシェルター(材料費)	W4125×D2000×H2700		1	1, 240, 000	1, 240, 000	WYB00023
		基	1	1, 240, 000	1, 240, 000	単一 157号
計					1, 591, 852	
					1, 591, 852	

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	7 7 00-00-2-0
単-75号	ハ゜スシェルター	W4125×D2000×H2700	単位	基	数量	1	単価	1, 570, 081 1, 570, 081
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					1, 592, 000 1, 592, 000	円/基	

1次単価表	長
-------	---

		1 次里旬	山衣			■ 単価使用年月 ■ 歩掛使用年月	2022. 07
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-76号	n スシェルター (移設)	W4125×D2000×H2700	単位	基	数量	1	523, 097 単価 523, 097
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
バスシェルク		W4125×D2000×H2700	十匹	1	136, 300	136, 300	WYB00032
			++-		100,000	100,000	¥ 150 B
構造物とりご	- <del>h</del> l	無筋構造物 人力施工 無し 無し	基	1 1.2	136, 300 31, 050	136, 300 37, 260	単一 158号 WB824010
<b>伸垣物とり</b> 、	_ 47 C	無肋件垣物 人力施工 無し 無し		1. 2	31,000	37, 200	WB824010
			m 3	1. 2	31, 050	37, 260	単一 120号
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID無 14.4km以下		1. 2	2, 233	2, 679. 6	WYB00038
			m 3	1. 2	2, 233	2, 679. 6	単一 159号
処分費(m:	3)	コンクリート殻(無筋)		1. 2	1,880	2, 256	WYB00026
			m 3	1. 2	1,880	2, 256	単一 160号
基礎砕石			III O	2. 8	1, 299		CB221110
<u> </u>		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用			2, = 1	,,,,,,	
			m 2	2. 8	1, 299	3, 637. 2	
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0. 48	4, 290	2, 059. 2	CB240210
			m 2	0. 48	4, 290	2, 059. 2	
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.14	21, 040	2, 945. 6	CB240010
			m 3	0. 14	21,040	2, 945. 6	
アンカーボル	レト(材料費)	L型 M20×500 ナット、丸座金含む		8	347	2, 776	WYB00027
			組	8	347	2, 776	単一 155号
型枠		一般型枠 小型構造物		4	7, 675	30, 700	CB240210
			m 2	4	7, 675	30, 700	
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		0. 96	26, 690		CB240010
		一般養生 無し 全ての費用					
TOU Life		An Tru lab.   Tru late Natural	m 3	0. 96	26, 690	25, 622. 4	GDO 40040
型枠		一般型枠 小型構造物		1	7, 675	7, 675	CB240210
			m 2	1	7, 675	7, 675	

		1 次	(単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-76号	ハ [*] スシェルター (移設)	W4125×D2000×H2700	単位	基	数量	1	単価	523, 097 523, 097
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		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. 14	26, 690	3, 736. 6		
			m 3	0. 14	26, 690	3, 736. 6		
バスシェルク	ター設置	W4125×D2000×H2700		1	272, 700	272, 700	WYBOOG	
			基	1	272, 700	272, 700 530, 347. 6	単一:	56号
	計					530, 347. 6		
	単価					530, 400		
						530, 400	円/基	· •

	1 次	文単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-77号	背付き 50kg以上	単位	基	数量	1	単価	217, 168 217, 168
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0. 36	1, 299	467. 64	4 CB2211	
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	m 2	0. 36	1, 299 26, 690	467. 6 ² 1, 334. 5		10
		m 3	0.05	26, 690	1, 334. 5		
型枠	一般型枠 小型構造物		0. 7	7, 675	5, 372. 5	CB2402	10
		m 2	0. 7	7, 675	5, 372. 5	1	
ベンチ据付	背付きベンチ 50kg以上		1	4, 980	4, 980	WB6104	
		基	1	4, 980	4, 980	単一 1	61号
ベンチ(材料費)	W1800×D500×H741 3人掛背付き	基	1	208, 000 208, 000	208, 000	WYB000 単一 1	
計		Æ	1	208, 000	220, 154. 6 ⁴ 220, 154. 6 ⁴	4	02 /9
単価					220, 200		
					220, 200	円/基	

Ⅰ火果佃衣	1	次単価表
-------	---	------

	Ⅰ次里1	曲表			事恤使用年月 歩掛使用年月	2022. 07
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-78号 (移設)	背付き 50kg以上	単位	基	数量	1	20, 395 単価 20, 395
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
ベンチ撤去	背付きベンチ	- 平匹	数里 1	今 6, 758	6,758	WYB00029
				ŕ	,	
		基	1	6, 758	6, 758	単一 163号
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		0.05	31, 050	1, 552. 5	WB824010
		m 3	0. 05	31, 050	1, 552. 5	単一 120号
<b>殼運搬</b>	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID無 14.4km以下		0. 05	2, 233		WYB00036
		m 3	0. 05	2, 233	111. 65	   単一 164号
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0.05	1,880		WYB00034
		m 3	0. 05	1, 880	94	単一 165号
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下		0. 36	1, 299		CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	0. 36	1, 299	467. 64	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)	111 2	0. 05	26, 690		CB240010
	一般養生 無し 全ての費用			,	,	
		m 3	0.05	26, 690	1, 334. 5	
型枠	一般型枠 小型構造物		0.7	7, 675	5, 372. 5	CB240210
		m 2	0.7	7, 675	5, 372. 5	
ベンチ据付	背付きベンチ 50kg以上		1	4, 980	4, 980	WB610420
		基	1	4, 980	4, 980	単一 161号
計					20, 670. 79	
ijT I					20, 670. 79	
))6 fpr					20, 680	
単価					20, 680	円/基
		-			+	!

		1 岁	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-79号	^`ンチ (移設)	背付き 50kg以上	単位	基	数量	0	単価	0 461. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石	617	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	CB2211	
			m 2	0. 36	1, 299	467. 64		
	計					0 467. 6	1	
	単価					0		
						467.7	円/基	:
変更積算単位	ш					461.5	円/基	;

単価使用年月

# 1 次単価表

		Ⅰ次里	恤表			<ul><li>単価使用年月</li><li>歩掛使用年月</li></ul>	2022. 0	
						労務調整係数	1	00-00-2-0
	車止めポスト	車止めポスト径 130mm 車止めポスト長さ 800mm				0		0
単-80号			単位	本	数量	10	単価	F7, 000
	_	規格	単位	数量	単価	10 金額		57,800 摘要
基礎砕石	<u> </u>	7.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0	- 平匹	0	<b>李</b> 脚	0	CB2211	
		全ての費用						
			m 2	1.6	1, 137	1, 819. 2		
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB2402	10
コンクリー	ì.	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)	m 2	4.8	7,675	36, 840	CB2400	10
		一般養生 無し 全ての費用				0	CD2400.	10
		MARY MO I COMM	m 3	0. 31	26, 690	8, 273. 9		
車止めポス	卜設置	脱着式 基礎含まず		0	0	0	WYB0004	14
			本	10	4, 410		単一 10	
車止めポス	ト (材料費)	弾性車止め 茶色 脱着式		0	0	0	WYB000	54
			本	10	49, 500	495, 000	単一 16	37무
			74	10	49, 500	495,000	平 10	01.7
	計							
						586, 033. 1		
						0		
	単価						_ ,,	
						58, 610	円/本	
変更積算単	価							
及义惧弄干	ІШ					57, 800	円/本	
							1 47 1	
				+	+			

1次単価表	
-------	--

単位

単位

本

本

数量

1

高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱 10本未満

高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱

10本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無

規格

支柱

計

単価

名称

単-81号

道路植栽 (支柱設置)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	6, 425 6, 425		
単価	金額	摘要			
6, 515	6, 515	WB811220			
6, 515	6, 515	単一 168号			
	6, 515				
	6, 515				
	6, 515				
	6, 515	円/本	Z .		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
移植 単-82号	高木幹周30cm以上60cm未満 高木3本以上5本未満	単位	本	数量	1	単価	68, 927
					1		68, 927
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
移植工(掘取工)	高木幹周30cm以上60cm未満 高木3本以上5本未満 無 無 供用区間		1	33, 600	33, 600	WB8114	.00
	標準(歩道及び交通島) 有	本	1	33, 600	33, 600	単一 1	69号
道路植栽(植樹)	高木幹周40cm以上60cm未満 10本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無		1	36, 290	36, 290	WB8112	210
		本	1	36, 290	36, 290	単一 1	70号
計					69, 890		
ΗI					69, 890		
単価					69, 890		
					69, 890	円/本	

1次単価	表
------	---

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 137, 382

移植 単-83号	高木幹周60cm以上90cm未満 高木3本以上5本未満	単位	本	数量	1	単価	137, 382
					1		137, 382
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
移植工 (掘取工)	高木幹周60cm以上90cm未満		1	77, 010	77, 010	WB8114	100
	高木3本以上5本未満 無 無 供用区間						
	標準(歩道及び交通島) 有	本	1	77, 010	77, 010	単一 :	171号
道路植栽 (植樹)	高木幹周60cm上90cm未満 10本未満 無 無		1	62, 250	62, 250	WB8112	210
	供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無						
		本	1	62, 250	62, 250	単一 :	172号
					139, 260		
<del>計</del>							
					139, 260		
					139, 300		
単価							
					139, 300	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
単-84号	張芝撤去		単位	m2	数量	1	単価		802. 9 802. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
張芝撤去		表土剥取 t=20cm		1	814. 2	814. 2			
			m 2	1	814. 2	814. 2	単一:	173号	
	<del>il</del>					814. 2 814. 2			
	単価					814. 2	円/m ²	2	
						311.2	, 3, 1114	-	

1 八千川八					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
単-85号	運搬	木くず	単位	台	数量	0	単価	0 14, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬		木くず 4t車		0	0	0	WYBOO	057
			台	1	15, 000	15, 000	単一:	174号
	計					0		
						15, 000		
	単価					0		
						15, 000	円/台	ो
変更積算単位								
						14, 800	円/台	ो

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
<b>地</b> —86号	木くず	単位	t	数量	0	単価	0 34, 520
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)			0	0	0	WB0200	052
		t	1	35, 000	35, 000	単一 175号	
計					0		
					35, 000		
単価					0		
平伽					35, 000	円/t	
変更積算単価							
∞ (1×7)   1 µm					34, 520	円/t	

- 182 -

単価使用年月

2022. 07

単価使用年月

	1 次単				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
単-87号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7, 760 7, 760
	 名称	規格	 単位	数量	単価	金額		
構造物とりこ		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7, 869	7, 869	WB824010	
			m 3	1	7, 869	7, 869	単一:	.76号
	計					7, 869		
	П					7, 869		
	14 fm					7, 869		
	単価					7, 869	円/m3	3

						歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-		)7 -00-00-2-0
単-88号	コンケリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		15, 470
	名称	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 不要		0	0	0	WB8240	010
			m 3	1	15, 680	15, 680	単一	177号
	計					0		
						15, 680		
	単価					0		
	<b>半</b>					15, 680	円/mS	3
変更積算単位	価							
久入頃界中	<b>у</b> ш					15, 470	円/m	3

2022. 07

1	次単価表

1 八十個次						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0	
単-89号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 30 c m	単位	m2	数量	0	単価		0
						1			488.6
	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 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430	310	
			m 2	1	495. 7	495. 7			
	計					0			
						495. 7			
	単価					0			
						495. 7	円/m ²	2	
変更積算単価	<u> </u>								
						488. 6	円/m2	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-		
)'' 00 F	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	226.44-		ж. =	0	単価		0
単-90号			単位	m2	数量	1	1 11111		171. 9
		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 不要 15cm以下 有り		0	0	0	CB430	310	
		全ての費用							
			m 2	1	174. 4	174. 4			
						0			
	言 <b>十</b>								
						174. 4			
						0			
	単価								
						174. 4	円/m²	2	
	_								
変更積算単位	h					171.9	円/mi	2	

1次単価表
-------

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						刀伤响歪你奴	「数 1.000 00 00		
単-91号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 12 c m	単位	m2	数量	0	単価		0
+ 3173				1112	<u></u>	1		1	71. 9
	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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430	310	
			m 2	1	174. 4	174. 4			
	計					0			
						174. 4			
	単価					0			
						174. 4	円/m	12	
変更積算単価	<b>T</b>								
						171. 9	円/m	12	

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	•
1	単価	171. 9
1		171 9

					労務調整係数	系数 1.000-00-00-2-0	
舗装版破砕 単一92号	7スファルト舗装版 舗装版厚 5 c m 単位 m2 数量		数量	1	1 単価		
					1		171. 9
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	174. 4	174. 4	CB4303	310
		m 2	1	174. 4	174. 4		
計					174. 4		
					174. 4		
単価					174. 4		
					174. 4	円/m2	2

単価使用年月

1	次単価表
---	------

歩掛使用年月 2022.07 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

2022.07

						<b>穷務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-0	
単-93号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価		171. 9
						1			171. 9
	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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	174. 4	174. 4	CB430	310	
			m 2	1	174. 4	174. 4			
	計					174. 4			
						174. 4			
	単価					174. 4			
						174. 4	円/mi	2	

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0 単価 911. 8				
100	単価		911.8		

					労務調整係数	<b>労務調整係数</b>   1.000-0	
インターロッキング・ブ・ロック撤去 単一94号		単位	m2	数量	100	単価	911.8
					100		911.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m2以上 無 無		100	577. 5	57, 750	WB81042	20
		m 2	100	577. 5	57, 750	単一 17	78号
インターロッキングブロック積込			6	5, 785	34, 710	WYB0003	30
		m 3	6	5, 785	34, 710	単一 17	'9号
<del>-</del>					92, 460		
計					92, 460		
)					924. 6		
単価					924. 6	円/m2	

	1 次単価表							07 07 -00-00-2-0
単-95号	芝生ブロック撤去		単位	m2	数量	100	単価	2, 247 2, 247
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
芝生ブロック	撤去	草混じり土、コンクリート殼(無筋)分別作業含む		100	1, 938	193, 800	WYB00	
			m 2	100	1, 938	193, 800	単一	
芝生ブロック	積込			5. 1	5, 785	29, 503. 5		
			m 3	5. 1	5, 785	29, 503. 5		
積込(ルーズ	<u>``)</u>	土砂 小規模(標準以外)		2. 9	1, 568	4, 547. 2	CB210	020
			m 3	2. 9	1, 568	4, 547. 2		
	計					227, 850. 7 227, 850. 7		
	単価					2, 279 2, 279	  円/mi	2

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000					
<b>設運搬</b> 単-96号	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	3, 343 3, 343
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 390 3, 390	3, 390 3, 390	CB227010	
計					3, 390 3, 390		
単価					3, 390 3, 390	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-97号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 965
						1		1, 965
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込		1	1, 993	1, 993	CB2270	010
		無し 14.4km以下 全ての費用						
			m 3	1	1, 993	1, 993		
						1, 993		
	計							
						1, 993		
						1, 993		
	単価							
						1, 993	円/m3	3

- 188 -

2,408

単価使用年月

円/m3

2022. 07

		1 次 🛚	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-98号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 408
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	0	0 2, 442	0 2, 442	CB227	010
	<del>1</del>					0 2, 442		
	単価				0 2, 442	円/m	3	

変更積算単価

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	
単-99号	殻運搬 (プロック類)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 202 2, 202
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート (無筋)構造物取壊 人力積込 DID無 14.4km以下		1	2, 233	2, 233	WYB000	)41
			m 3	1	2, 233	2, 233	単一 1	.82号
	計					2, 233		
	рI					2, 233		
	))( /m-					2, 233		
	単価					2, 233	円/m3	3

単価使用年月

		1 次単位	西表				2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-100号	殼処分 (車道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 622 1, 622
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				2. 35	700	1, 645	WB0200	
			t	2. 35	700	1, 645	単一 1	183号
	計					1, 645 1, 645		
	単価					1, 645 1, 645	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	
単-101号	殼処分 (歩道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 518
		規格	単位数量	単価	金額		1,518 摘要	
処分費(t)				2. 2	700	1, 540	WB0200	052
			t	2. 2	700	1, 540	単一 1	.83号
	計					1, 540		
	П					1, 540		
	単価					1, 540		
	<b>李</b> 顺					1, 540	円/m3	}

2022. 07

		1次単位	<b></b> 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-102号	殼処分	コングリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,854
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		1,854 摘要
処分費(t)				2. 35	800	1, 880	WB0200	
			t	2. 35	800	1, 880	単一:	184号
	計					1, 880		
	н					1, 880		
	単価					1,880		
	1 11000					1,880	円/m	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	226.64		м. н	0	単価	0
単-103号		単位	m3	数量	1	1 11111	2, 466
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 ( t )			0	0	0	WB0200	052
		t	2. 5	1,000	2, 500	単一	185号
計					0		
					2, 500		
単価					0		
- <del>  </del>					2, 500	円/m3	3
変更積算単価							
					2, 466	円/m3	3

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-0	
単-104号	F e 石灰処理土(材料費)	昼間単価 締固め数量	単位	m 3	数量	1	単価	6, 232 6, 232
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 3	3)			1. 41	4, 420	6, 232	WB02001	
			m 3	1. 41	4, 420	6, 232	単一 19	91号
	計					6, 232 6, 232		
	単価					6, 232		
						6, 232	円/m	3

参考資料	(1	)
<b>多</b> 与貝們	/ T	)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
上層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 100mm 1層施工	単位	m 2	数量	100	1, 107 単価 1, 107
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0. 5	26, 460	13, 230	
		人	0.5	26, 460	13, 230	
特殊作業員			0.5	24, 255	12, 127	
		人	0.5	24, 255	12, 127	
普通作業員			0. 5	21, 000	10, 500	
		人	0.5	21,000	10, 500	
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)]	ブ`レート`幅3.1m		0. 5	51, 460	25, 730	WYB00014
		日	0.5	51, 460	25, 730	単一 192号
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m		0.5	45, 480	22, 740	WYB00015
		日	0.5	45, 480	22, 740	単一 193号
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20t		0. 5	32, 730	16, 365	WYB00016
		日	0.5	32, 730	16, 365	単一 194号
諸雑費(率+まるめ) 10%			1		10, 008	
		式	1		10, 008	
計					110, 700	
					110, 700	
単価					1, 107	
					1, 107	円/m2

		参考資	<b>資料</b> (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-106号	粒調Fe石灰路盤材(材料費)	昼間単価 締固め数量	単位	m 3	数量	1	単価	7, 022 7, 022
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 3				1. 33	5, 280	7, 022	WB0200	
			m 3	1. 33	5, 280	7, 022 7, 022	単一 1	95号
	<b>#</b>					7, 022		
	単価					7, 022		
	<b>平</b> 伽					7,022	円/m	3

## 参考資料(1)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-107号	インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm 標準品 再生砂 30mm 100m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価 4,814
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッ	キングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線配置					
T 1 T		77.0	m 2	100	4, 641	464, 100	
再生砂		再生					
			m 3	3. 87	4, 460	17, 260	
諸雑費(まる	(b)						
			式	1		40	
	計						
						481, 400	
	単価					4, 814	円/m2
						4, 814	円/ m Z

		参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-108号	鋼板敷設	t=16mm	単位	m 2	数量	0	単価	0 7, 090	
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	f役			0	0	0			
			人	0. 5	26, 460	13, 230			
普通作業員				0	0	0			
			人	1	21,000	21, 000			
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0.28m3 1.7t吊		0	0	0	WYB000		
			時間	4	7, 395	29, 580	単一 1	96号	
諸雑費(まる	o &)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						63, 810			
	単価					7, 090	円/m	9	
						7,090		. 2	

	参考資料(1)						2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-109号	鋼板(材料費)	厚板 無規格 12≦t≦25	単位	m 2	数量	0	単価	0 17, 380
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 1 2 ≦ t ≦ 2 5		0	0	0		
			t	12. 6	138, 000	1, 738, 800		
	計					0		
						1, 738, 800		
	単価					0		
						17, 380	円/n	n 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
	セラミック板 (材料費)	t=7mm 100×75				0	単価	0
単-110号			単位	枚	数量		平皿	0.500
						1		8, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(枚)				0	0	0	WB0200	016
			枚	1	8, 500	8, 500	単一:	197号
	計					0		
						8, 500		
	単価					0		
	. ,					8, 500	円/核	ζ

# 参考資料(1)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm					
単-111号	1000kg/個以下 無し 無し 有り	単位	m	数量		単価
	再生クラッシャラン 40~0 0.56m3/10m				10	3, 836
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無					
In 1946	HUNA 21 1	m	10	3, 654	36, 540	
側溝	別途計上					
		/ma	_		0	
<b>工业</b> [4]	D.C. 4.0	個	5	0	0	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0. 672	2, 700	1, 814	
   諸雑費 (まるめ)		шъ	0.672	2, 700	1, 014	
田林镇 (よるの)						
		式	1		6	
			1		Ų.	
計						
					38, 360	
					,	
単価						
					3, 836	円/m

## 参考資料(1)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

					<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0		
蓋版	据付け無し蓋版(各種)	206.41.		w. E		N/s Fee		
単-112号	40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 824		
 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							
	別途計上	枚	100	824	82, 400			
童	別述計上 							
		枚	100	0	0			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
μ,					82, 400			
単価								
					824	円/枚		

	参考資料(1)						2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-113号	落蓋側溝(材料費)	300×300×2000 T-25	単位	個	数量	1	単価	12, 700 12, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(個)			個	1	12, 700 12, 700	12, 700 12, 700	WB020015 単一 198号	
	計		12, 700 12, 700					
	単価					12, 700 12, 700	円/個	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
コンクリート蓋(材料費)	300用 L=500mm	N//II		W E	1	単価	2, 320
単一114号		単位	枚	数量	1	Т	2, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(枚)	1		2, 320	2, 320	WB0200	016	
		枚	1	2, 320	2, 320	単一	199号
計					2, 320		
					2, 320		
単価					2, 320		
					2, 320	円/枚	

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
自由勾配側溝 単一115号	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.6m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価 6,998
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無					
Tro. 1 Sales	THINA ST. I	m	10	5, 558	55, 580	
側溝	別途計上					
		個	5	0	0	
生コンクリート 高炉	18-8-25(20) W/C=60%以下					
		m 3	0. 307	13, 200	4, 052	
生コンクリート 高炉	18-8-25(20) W/C=60%以下					
		m 3	0. 636	13, 200	8, 395	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0. 72	2, 700	1, 944	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計						
					69, 980	
単価						
					6, 998	円/m

単価使用年月

101 <del>14</del> 14 1	/ 4	\
<b>太子谷乳</b>	( 1	)
参考資料	/ T	–

歩掛使用年月 2022.07 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

2022.07

					<b>万</b> 務調整係数	1.000	-00-00-2-0
自由勾配側溝(材料費) 単-116号	本体 横断用 T-25 300×700×2000 グレーチング蓋付固定	単位	個	数量	1	単価	67, 000
					1		67, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	本体 横断用 T-25 300*700*2000		1	67, 000	67, 000		
		個	1	67, 000	67, 000		
計					67, 000		
п					67, 000		
単価					67, 000		
<b>平</b> III					67, 000	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000		
単-117号	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価		510. 9
		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	510.88	51, 088			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		2			
	計								
						51, 090			
	単価								
						510.9	円/柞	女	

参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
コンクリート(鉄筋)構造物取壊 人力積込 DID無 14.4km以下	単位	m 3	数量	10	単価	2, 233
				10	<u> </u>	2, 233
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		0.75	20, 265	15, 198		
	人	0.75	20, 265	15, 198		
1. 2号		25	139	3, 475		
	L	25	139	3, 475		
2 t 積級		0.75	4,710	3, 532	+	
			,	, -		
	供用日	0.75	4,710	3, 532		
タイヤ(供用日当り)		0.75	163	122	<u> </u>	
	供用日	0. 75	163	122		
		1		3		
	式	1		3		
				22, 330		
				22, 330		
				2, 233		
				2, 233	円/n	m 3
					<del></del>	
					₩	

殼運搬

名称

ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]

ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]

計

単価

単-118号

運転手 (一般)

諸雑費(まるめ)

軽油

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-119号	処分費 (m 3)	コンクリート殼(鉄筋)	単位	m 3	数量	1	単価	2, 500
,						1		2, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)				2. 5	1,000	2, 500	WB0200	052
			t	2. 5	1,000	2, 500	単一 2	200号
	計					2, 500		
						2, 500		
	単価					2, 500		
						2, 500	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単一120号 構造	造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量		単価	21.050
		規格	単位	数量	単価	 金額		31,050 摘要
無筋構造物	HT	昼間 人力施工 制約無	مندر ا	<i>7</i> /14	1 1944	正以		164
			m 3	1	31, 050	31, 050		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
	計							
	HT.					31, 050		
	単価							
	I IMM					31, 050	円/n	n 3

## **会去咨别** (1)

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
	殼運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID無 14.4km以下				10		2, 233
単-121号			単位	m 3	数量		単価	
						10		2, 233
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	Ž)			0.75	20, 265	15, 198		
			人	0.75	20, 265	15, 198		
軽油		1. 2号	<u></u>	25	139	3, 475		
11年		1. 25		25	139	3,475		
			L	25	139	3, 475		
ダンプトラッ	,ク[オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0.75	4, 710	3, 532		
			供用日	0. 75	4, 710	3, 532		
ダンプトラッ	,ク[オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0. 75	163	122		
			供用日	0. 75	163	122		
諸雑費(まる	5め)			1		3		
			式	1		3		
						22, 330		
	計							
						22, 330		
						2, 233		
	単価							
						2, 233	円/n	n 3
I				1		I	1	

		参え	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-122号	処分費 (m 3)	コンクリート殻 (無筋)	単位	m 3	数量	1	1,880 単価 1,880
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)				2. 35	800	1, 880	WB020052
			t	2. 35	800	1, 880 1, 880	単一 184号
	計					1,880	
	単価					1,880	
						1,880	円/m3

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月

名称     規格     単位     数量     単価     金額     摘要       ンクリート接着剤     打継用     kg     60     2,710     162,600						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称     規格     単位     数量     単価     金額     摘要       ンクリート接着剤     打総用     kg     60     2,710     162,600       通作業員     人     10     21,000     210,000       雑費(まるめ)     式     1     0       計     372,600       単価	コンクリート接着 単-123号		単位	m 2	数量	100	
シクリート接着剤     打継用       通作業員     人 10 21,000 210,000       雑費(まるめ)     式 1 0       計     372,600       単価     当		規格	単位	数量	単価	金額	
kg   60   2,710   162,600   通作業員	コンクリート接着剤	打継用		7,12			7772
通作業員 人 10 21,000 210,000 雑費 (まるめ) 式 1 0 372,600 単価							
人   10   21,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,000   210,			k g	60	2,710	162, 600	
雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価	普通作業員						
雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価							
式 1 0 372,600 単価			人	10	21,000	210, 000	
計 単価 単価	諸雑費(まるめ)						
計 単価 単価			15				
単価			式	1		0	
単価	⊒L						
<u></u> <u> </u>	司					372 600	
						312,000	
	単価						
	1 Deed					3, 726	円/m2
						,	

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00	
単-124号	埋設鋼板型枠(現場打側溝蓋用)設 置		単位	m 2	数量	100	単価	1, 039
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	0.7	21,000	14, 700		
カラー亜鉛鎖	<b>失板(波板)</b>	$0.25 \times 762(634) \times 1829$		105	0.40	00.145		
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		m 2	105	849	89, 145		
			式	1		55		
	計					103, 900		
	単価					1, 039	円/m 2	}

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

1. 000-00-00-2-0	労務調整係数					
単価 188,	1	数量	t	単位	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	鉄筋工[市場単価] 単-125号
摘要	金額	単価	数量	単位	規格	
					SD345 D13	<b>失筋コンクリート用棒鋼</b>
, 540	121, 540	118, 000	1.03	t		
					加工・組立共 一般構造物	<b>失筋工</b>
, 016	67, 016	67, 016. 25	1	t		
						<b>経雑費 (まるめ)</b>
44	44		1	式		
600	188, 600					計
, 000	100, 000					
00 円/t	188, 600					単価

			参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-126号	保護砂 (材料費)	再生砂		単位	m 3	数量	0	単価	0 5, 619
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生砂		再生		m 3	0 1. 26	0 4, 460	0 5, 619		
	計						0 5, 619		
	単価						0 5, 619	円/n	n 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
グレーチング蓋 (材料費) 単-127号	ボルト固定 細目 500×500用 T-14	単位	組	数量	1	単価	26, 700 26, 700
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)			1	26, 700	26, 700	WB0200	019
		組	1	26, 700	26, 700	単一 2	201号
計					26, 700		
単価					26, 700 26, 700		
1 11-1					26, 700	円/組	1

参考資料	(1	)
<b>少</b> 勺貝们	/ T	/

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 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-128号	歩車道境界ブロック (材料費)	片面B 3段切下げ(180/205×250~185/205×200)×600	単位	個	数量	1	単価	2, 680
						1		2, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(個)				1	2, 680	2, 680	WB020	015
			個	1	2, 680	2, 680	単一:	202号
	計					2, 680		
	μΙ					2, 680		
	単価					2, 680		
	平伽					2, 680	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-129号	歩車道境界プロック (材料費)	片面B 3段切下げ(185/205×200~190/205×150)×600	単位	個	数量	1	単価	2, 600 2, 600
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (個)				1	2, 600	2, 600	WB020	
			個	1	2, 600	2, 600	単一:	203号
	計					2, 600		
						2,600		
	単価					2, 600	- //s	_
						2,600	円/個	<u> </u>

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-130号	歩車道境界ブロック (材料費)	片面B 3段切下げ(190/205×150~200/205×100)×600	単位	個	数量	1	単価	2, 490 2, 490
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (個)				1	2, 490	2, 490	WB0200	)15
			個	1	2, 490	2, 490 2, 490	単一 2	204号
	計					2, 490		
	単価					2, 490		
	<b>半</b> 伽					2, 490	円/個	1

#### 

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
単一131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	306. 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 実線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	184	184, 000		
		k g	570	172	98, 040		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	25	150	3, 750		
接着用プライマー	区画線用						
les vi		k g	25	360	9,000		
軽油	1. 2号	,	44	120	0.110		
諸雑費 (率+まるめ)		L	44	139	6, 116		
5%		式	1		5, 794		
計							
					306, 700		
単価					306.7	円/m	1

#### 

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50			
区画線設置 単-132号	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 390.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無					
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	268	268, 000	
		kg	570	172	98, 040	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		kg	25	150	3, 750	
接着用プライマー	区画線用					
der XI		k g	25	360	9,000	
軽油	1. 2号			100	0.110	
		L	44	139	6, 116	
16 (千)よるの)		式	1		5, 794	
計						
					390, 700	
単価					390. 7	  円/m

#### 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	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50
単一133号	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 476.3
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無 m		1,000	268	268, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融		1,000	200	200, 000	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	g	570	315	179, 550	
	0. 100°0. 850mm					
	k	g	25	150	3, 750	
接着用プライマー	区画線用					
	k	g	25	360	9, 000	
軽油	1. 2号					
	L		44	139	6, 116	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
	式		1		9, 884	
計					476, 300	
単価					,	
1 1344					476. 3	円/m

単-134号

ガラスビーズ

5%

軽油

参考資料(1) 単価使用年月 2022. 07 2022. 07 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 破線 15cm 無し 単価 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 327.4名称 単位 数量 単価 摘要 金額 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無 204 204,000 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 570 172 98,040 0.  $106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 25 150 3,750 k g 接着用プライマー 区画線用 k g 25 360 9,000 1. 2号 L 49 139 6,811 諸雑費 (率+まるめ) 式 1 5, 799 計 327, 400 単価 円/m 327.4

#### ⇒⇒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	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50
単一135号	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 727.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無					
		m	1,000	485	485, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	1, 130	172	194, 360	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	50	150	7, 500	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	50	360	18, 000	
軽油	1. 2号				,	
		L	80	139	11, 120	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		11, 520	
計						
P1					727, 500	
単価						
					727. 5	円/m

#### **幺**基次则(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	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-136号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 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	340. 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 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	217	217, 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	172	98, 040		
ガラスビース	*	0. 106~0. 850mm		25	150	3, 750		
接着用プライ	マー	区画線用	k g	25	360	9,000		
軽油		1. 2号	k g	52	139	7, 228		
諸雑費(率+ 5%			式	1	100	5, 882		
	計					340, 900		
	単価					340. 9	円/m	

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-50 労務調整係数 区画線設置 有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 単-137号 単価 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 438.9 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無 区画線設置 (溶融式) 315,000 1,000 315 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 570 172 98,040 ガラスビーズ 0.  $106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 150 3,750 k g 25 接着用プライマー 区画線用 k g 25 360 9,000 軽油 1. 2号 7, 228 L 139 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 5,882 計 438, 900 単価 円/m 438.9

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力扬调金尔奴	1.000 00 00 2 0
区画線設置 単-138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 768.4
	カヘノアルト調表 主ての賃用 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)		単位	数 里	単個	金領	間安
应	を					
		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	172	292, 400	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	75	150	11, 250	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	75	360	27, 000	
軽油	1. 2号					
		L	98	139	13, 622	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		17, 128	
計					768, 400	
))./ /m·						
単価					768. 4	円/m

#### 会**学**次业 (1)

		参考資	資料(1	)		単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00		07
単-139号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	953. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置	(溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無						
			m	1,000	592	592, 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	172	292, 400		
ガラスビース		0. 106~0. 850mm						
			k g	75	150	11, 250		
接着用プライ	マー	区画線用						
			k g	75	360	27, 000		
軽油		1. 2号						
			L	98	139	13, 622		
諸雑費 (率+ 5%								
			式	1		17, 128		
	<b>∄</b> †							
						953, 400		
	単価							
						953. 4	円/n	1

2022. 07

単価使用年月

# 参考資料(1)

	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07	
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
区画線設置 単-140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 710.8
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 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	172	117, 648	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	30	360	10, 800	
軽油	1. 2号					
		L	132	139	18, 348	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		7, 504	
計						
					710, 800	
単価						
					710.8	円/m

#### 

	参考	参考資料(1)				
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価 961.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	669	802, 800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型				110,111	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	684	172	117, 648	
		k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー	区画線用					
軽油	1. 2号	k g	30	360	10, 800	
平上 (四	1. 2.5	L	132	139	18, 348	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7, 504	
計			1		1,004	
					961, 600	
単価					961. 6	円/m
						177

#### 会**学**次业 (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	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
区画線設置 単-142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	710.8
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 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	111	1, 200	400	332, 000		
		k g	684	172	117, 648		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	30	150	4, 500		
接着用プライマー	区画線用	ls o	30	360	10, 800		
<u></u> 軽油	1. 2号	k g	30	300	10, 600		
		L	132	139	18, 348		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7, 504		
<u></u>			-				
単価					710, 800		
1 1,1000					710.8	円/m	

- 224 -

#### **参考资料**(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	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-143号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 538
	名称	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					
			m	1,000	523	523, 000	
軽油		1. 2号					
			L	67	139	9, 313	
ガソリン		レギュラー				-,	
			L	37	153	5, 661	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		26	
	計						
	計					538, 000	
						330,000	
	単価						
						538	円/m
		I I		1	1		

#### **参考容料**(1)

		参考資	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50
単-144号	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 788
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		夜間 豪雪無 削取り式 制約無					
			m	1,000	773	773, 000	
軽油		1. 2号					
			L	67	139	9, 313	
ガソリン		レギュラー					
			L	37	153	5, 661	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		26	
	計						
						788, 000	
	単価					700	m /
						788	円/m

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

り 無し 無し 全ての費用				労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
ケ 派し 無し 王での貝川	単位	m	数量		単価	788	
規格	単位	数量	単価			摘要	
間 豪雪無 削取り式 制約無						,,,,,	
	m	1,000	773	773, 000			
	L	67	139	9, 313			
	L	37	153	5, 661			
	式	1		26			
				788, 000			
				,			
				788	円/m		
	2号	引 豪雪無 削取り式 制約無 m 2号	周 豪雪無 削取り式 制約無 m 1,000 2号 L 67 デュラー L 37	豪雪無 削取り式 制約無 m 1,000 773 2号 L 67 139 ボュラー L 37 153	田 豪雪無 削取り式 制約無 m 1,000 773 773,000 2号 L 67 139 9,313 デュラー L 37 153 5,661 式 1 26 788,000	規格 単位 数量 単価 金額	

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 26,600	
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm						
	本	1	26, 591. 4	26, 591		
	式	1		9		
				00.000		
				26, 600		
				26, 600	円/本	
	本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250 高さ800mm 10本未満 無 規格	本体(柱)径 \$80 ^ - x径 \$250 高さ800mm 10本未満 無 無 規格 単位 可変式 穿孔式 1本脚 \$80 高さ800mm 本	本体(柱)径 \$80 ^ x径 \$250	本体(柱)径 \$80 ^ 12径 \$250	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 \$0 80 ^ - ス径 \$0 250 高さ800mm 10本未満 無 無 単位 数量 単価 金額   可変式 穿孔式 1本脚 \$0 80 高さ800mm	

		参考資	参考資料(1)				2022. 0	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-147号	道路付属物設置工(車線分離標(ラハ ゙ーポール)設置)	φ80 H=800 可変式(穿孔式·1本脚) 小径台座	単位	本	数量	0	単価	0 1, 797	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	話役			0	0	0			
			人	0. 25	26, 460	6, 615			
普通作業員				0	0	0			
			人	0. 5	21,000	10, 500			
諸雑費(率- 5%	+まるめ)			0		0			
			式	1		855			
	計					0			
						17, 970			
	単価					1,797	円/本		
						1, 191	T/ 4		

LIM	國州八久市立七四 「這の	M//C -5	1,42,21
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
<u></u>	0	単価	0 12, 400
fi .	金額		摘要
0	0	WB020	
400	12, 400	単一	205号
	0		
	12, 400		
	0		
	12, 400	円/4	Z

車線分離標 (材料費)	φ80 H=800 可変式(穿孔式·1本脚) 小径台座				0		0
単-148号		単位	本	数量	1	単価	12, 400
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
材料費(本)	ARTH	辛匹	0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	WB0200	
		本	1	12, 400	12, 400	単- 2	205号
71					0		
計					12, 400		
					12, 400		
単価							
					12, 400	円/本	:
						-	

		参考	参考資料 (1)					7 7 00-00-2-0
単-149号	パーキングブロック設置	$600 \times 180 \times 120$	単位	箇所	数量	10	単価	6, 982 6, 982
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役			1	26, 460	26, 460		
普通作業員			人	2	26, 460 21, 000	26, 460 42, 000		
諸雑費(率+	まろめ)		人	2	21,000	42, 000 1, 360		
2%	0 0 W)		式	1		1, 360		
	計					69, 820		
						69, 820		
	単価					6, 982		
						6, 982	円/箇	<i>PJ</i> T

	参考資料(1)					単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-		7
単-150号	パーキングブロック (材料費)	600×180×200 反射レンズ、ピン付き	単位	個	数量	1	単価	1, 550 1, 550
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (個)				1	1,550	1, 550	WB0200	
			個	1	1,550	1,550	単一 2	06号
	計					1, 550 1, 550		
	単価					1, 550		
						1,550	円/個	

	参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
サイクルポート設置 単-151号	W8530×D2100×H1957	単位	基	数量	1	321, 200 単価 321, 200	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2	26, 460	52, 920		
		人	2	26, 460	52, 920		
特殊作業員			5	24, 255	121, 275		
		人	5	24, 255	121, 275		
普通作業員			6	21,000	126, 000		
		人	6	21,000	126, 000		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		21, 005		
		式	1		21, 005		
計					321, 200 321, 200		
単価					321, 200	_ 40	
					321, 200	円/基	

	参考資料(1)				単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-0		0-2-0	
単-152号	サイクルポート (材料費)	W8530×D2100×H1957	単位	基	数量	1	単価	400, 000 400, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘頭	
サイクルポー		W8530×D2100×H1957		1	400, 000	400, 000		
			基	1	400,000	400,000		
	計					400, 000 400, 000		
						400,000		
	単価					400, 000	円/基	

- 234 -

# 参考資料(1) 単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-153号	サイクルポート設置	W8530×D2100×H1957	単位	基	数量	0	0 単価 321, 200	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世記		7-17		0	0	0		
			人	2	26, 460	52, 920		
特殊作業員				0	0	0		
			人	5	24, 255	121, 275		
普通作業員				0	0	0		
			人	6	21,000	126, 000		
諸雑費(率+ 7%	-まるめ)			0		0		
			式	1		21, 005		
	計					0 321, 200		
						321, 200		
	単価					321, 200	円/基	
						021, 200	177 æ	

単位

単位

基

基

数量

| W8530×D2100×H1957 屋根材 アルミ樹脂複合板(2.0t)

W8530×D2100×H1957 屋根材 アルミ樹脂複合板(2.0t)

規格

サイクルポート (材料費)

名称

計

単価

単-154号

サイクルポート

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 単価 数量 1 747, 400 単価 金額 摘要 0 0 747, 400 747, 400 747, 400 円/基 747, 400

	参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
アンカーボルト (材料費) 単-155号	L型 M20×500 ナット、丸座金含む	単位	組	数量	1	当 単価 347	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
料費(本)	35.00		1	314	314	WB020014	
		本	1	314	314	単一 207号	
料費(個)			2	13	26	WB020015	
		個	2	13	26	単一 208号	
<b>†料費(枚)</b>			1	7	7	WB020016	
		枚	1	7	7	単一 209号	
計					347		
単価					347	FF (45)	
					347	円/組	

	参考	参考資料(1)				
バスシェルター設置 単-156号	W4125×D2000×H2700	単位	基	数量	1	272, 700 単価 272, 700
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	79016	1 1224	2	26, 460	52, 920	1147
		人	2	26, 460	52, 920	
特殊作業員			4	24, 255	97, 020	
		人	4	24, 255	97, 020	
普通作業員			5	21,000	105, 000	
		人	5	21, 000	105, 000	
諸雑費 (率+まるめ)			1		17, 760	
7%						
		式	1		17, 760	
31					272, 700	
計					070 700	
					272, 700	
単価					272, 700	
事"Щ					272, 700	円/基
					212, 100	11/ 巫

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-157号	バスシェルター(材料費)	W4125×D2000×H2700	単位	基	数量	1	単価	1, 240, 000 1, 240, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
バスシェルタ		W4125×D2000×H2700		1	1, 240, 000	1, 240, 000		
			基	1	1, 240, 000	1, 240, 000 1, 240, 000		
	計					1, 240, 000		
	単価					1, 240, 000 1, 240, 000	円/基	
						1, 240, 000	11/ 巫	

		参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-158号	バスシェルター撤去	W4125×D2000×H2700	単位	基	数量	1	単価	136, 300 136, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		35.00		1	26, 460	26, 460		
			人	1	26, 460	26, 460		
特殊作業員				2	24, 255	48, 510		
			人	2	24, 255	48, 510		
普通作業員				2. 5	21,000	52, 500		
			人	2. 5	21,000	52, 500		
諸雑費 (率+7%	-まるめ)			1		8, 830		
			式	1		8, 830		
	計					136, 300 136, 300		
	単価					136, 300		
						136, 300	円/基	

参考資料	(1	)
沙门只们	/ <b>T</b>	/

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
数運搬 単-159号	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID無 14.4km以下	単位	m 3	数量	10	2, 233 単価 2, 233
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)			0. 75	20, 265	15, 198	
		人	0. 75	20, 265	15, 198	
軽油	1. 2号		25	139	3, 475	
		L	25	139	3, 475	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0. 75	4,710	3, 532	
		供用日	0. 75	4, 710	3, 532	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0.75	163	122	
		供用日	0. 75	163	122	
諸雑費 (まるめ)			1		3	
		式	1		3	
計					22, 330	
					22, 330	
単価					2, 233	
					2, 233	円/m3

		参考	参考資料(1)					
単-160号	処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)	単位	m 3	数量	1	単価	880 880
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)				2. 35	800	1, 880	WB020052	
			t	2. 35	800	1,880	単一 184号	
	計					1, 880 1, 880		
	単価					1,880		
	- <del></del> 1144					1,880	円/m3	

	参	参考資料(1)				
ベンチ据付 単-161号	背付きベンチ 50kg以上	単位	基	数量	10	単価 4,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	0. 46	24, 255	11, 157	
普通作業員			37.10	21, 200	11, 101	
		人	1. 84	21,000	38, 640	
ベンチ	別途計上					
		基	10	0	0	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		3	
計						
					49, 800	
単価					4, 980	円/基
					4, 900	口/ 巫

			単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0					
単-162号	ベンチ(材料費)	W1800×D500×H741 3人掛背付き	単位	基	数量	1	単価	208, 000 208, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ベンチ		W1800×D500×H741 3人掛背付き	基	1	208, 000 208, 000	208, 000 208, 000		
	計		45	1	200, 000	208, 000		
	単価					208, 000		
						208, 000	円/基	\$

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-163号	ベンチ撤去	背付きベンチ	単位	基	数量	10	単価	6, 758 6, 758
'		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				1	24, 255	24, 255		
			人	1	24, 255	24, 255		
普通作業員				2	21, 000	42, 000		
			人	2	21, 000	42,000		
諸雑費 (率+ 2%	まるめ)			1		1, 325		
			式	1		1, 325		
	計					67, 580		
						67, 580		
	単価					6, 758 6, 758	円/基	
						0, 730	门/ 苤	

単位

単位

人

供用日

供用日

式

m 3

数量

0.75

0.75

25

0.75

0.75

0.75

0.75

1

コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID無 14.4km以下

規格

1. 2号

2 t 積級

タイヤ(供用日当り)

殼運搬

名称

ダンプトラック「オンロード・ディーゼル]

ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]

計

単価

単-164号

運転手 (一般)

諸雑費 (まるめ)

軽油

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 10 2, 233 単価 数量 10 2, 233 単価 摘要 金額 20, 265 15, 198 20, 265 15, 198 3, 475 139 139 3, 475 4,710 3, 532 3,532 4,710 122 163 163 122 3 22, 330 22, 330 2, 233 円/m3 2, 233

単価使用年月

	参	:考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
処分費 (m3) 単-165号	コンクリート殻(無筋)	単位	m 3	数量	1	単価	1, 880 1, 880
名称	規格	単位	数量	単価	金額		
処分費 ( t )			2. 35	800	1, 880	WB02005	52
		t	2. 35	800	1,880	単一 18	34号
計					1, 880		
					1, 880		
単価					1,880		
— ры					1,880	円/m:	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-166号	止めポスト設置	脱着式 基礎含まず	単位	本	数量	0	単価	0
						10		4, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0	0	0		
			人	2	21,000	42, 000		
諸雑費 (率+まる 5%	るめ)			0		0		
5/0			式	1		2, 100		
	計					0		
	#I					44, 100		
	単価					0		
	于岬					4, 410	円/本	Σ.

- 247 -

2022. 07

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-167号	車止めポスト (材料費)	弾性車止め 茶色 脱着式	単位	本	数量	0	単価 49,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (本)			+	0	0	0	WB020014 単一 210号
	計·		本	1	49, 500	49, 500 0 49, 500	平 210万
	単価					0 49, 500	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-168号	道路植栽(支柱設置)	高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱 10本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無	単位	本	数量	100	単価	6, 515
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路植栽工	支柱設置	高木 三脚鳥居 幹周30以上60 c m未満	本	100	6, 514. 2	651, 420		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		80		
	計					651, 500		
	単価						m /-	_
						6, 515	円/オ	7

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 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	
移植工 単-169号	(掘取工)	高木幹周30cm以上60cm未満 高木3本以上5本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	単位	本	数量	100	単価	33, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路植栽工 移植工	(掘取工)	高木 幹周30以上60 c m未満		100		0.050.045		
ニサササー神 (ユマル)			本	100	33, 593. 17	3, 359, 317		
諸雑費 (まるめ)			_4>			900		
			式	1		683		
計						3, 360, 000		
単価						3, 333, 333		
<b>李</b> 卿	ш					33, 600	円/本	

						75 155 [[4] 正 [[4] 55		
	道路植栽(植樹)	高木幹周40cm以上60cm未満 10本未満 無						
¥ 150 □			224 /		₩. 目		24/11	
単-170号		無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量		単価	
						100		36, 290
		規格	単位	数量	単価	金額	1 1	商要
樹木		移植	1 1-22	<i></i>	1 1000		<u> </u>	
倒小		19個						
			本	100	0	0		
->111			7*	100	0	Ů		
道路植栽工		高木 幹周40以上60cm未満						
			-1-	100	0.000			
			本	100	36, 288	3, 628, 800		
諸雑費(まえ	るめ)							
			式	1		200		
	-1							
	計							
						3, 629, 000		
						-,,		
	単価							
						36, 290	円/本	
						30, 290	口/ 本	

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

					歩掛使用年月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
移植工(掘取工) 単-171号	高木幹周60cm以上90cm未満 高木3本以上5本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	単位	本	数量	100	単価	77, 010
	規格	単位	数量	単価	金額	· ·	摘要
道路植栽工 移植工 (掘取工)	高木 幹周60以上90cm未満						
		本	100	77, 009. 62	7, 700, 962		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		38		
計							
					7, 701, 000		
単価					77, 010	円/本	
					11,010	1 37 71.	

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

<del></del>					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
道路植栽(植樹)	高木幹周60cm上90cm未満 10本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	100	単価 62, 250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹木	移植					
		本	100	0	0	
道路植栽工	高木 幹周60以上90cm未満				-	
		本	100	62, 244	6, 224, 400	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		600	
計						
н					6, 225, 000	
単価						
1 Devi					62, 250	円/本

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-0				
単-173号	張芝撤去	表土剥取 t=20cm	単位	m 2	数量	100	単価	814. 2 814. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		7,21,2		1. 66	23, 100	38, 346		
			人	1.66	23, 100	38, 346		
軽油		1. 2号		59	139	8, 201		
			L	59	139	8, 201		
バックホウ(	(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		1.66	17, 800	29, 548		
			供用日	1. 66	17,800	29, 548		
諸雑費 (率+7%	まるめ)			1		5, 325		
			式	1		5, 325		
	計					81, 420 81, 420		
	単価					814. 2		
						814. 2	円/m:	2

	単価使用年月     20       歩掛使用年月     20       労務調整係数     1.						
運搬	木くず 4t車	単位	台	数量	0	単価	0 15, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	木くず 4t車		0	0	0		
		台	1	15, 000	15, 000		
計					0		
					15, 000		
		1			l	1	

運搬

単価

単-174号

運搬費

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-175号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	35, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		木くず 街ショウエイ環境	t	100	35, 000	3, 500, 000		
	計					3, 500, 000		
	単価					35, 000	円/ t	

円/台

15,000

参考資料	(1)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
構造物とりこわし 単-176号	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価 7,869
	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	7, 869	7, 869	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					7, 869	
単価						
					7, 869	円/m3

			歩掛使用年		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	1年月 2022.07		
単-177号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	15, 680
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	15, 680	15, 680		
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		式	1		0		
	計					15, 680		
	単価					15, 680	円/m3	

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-178号	インターロッキングブロック撤去 ( 再設置)	撤去のみ 100m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価 577.5		
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インターロッ	<b>ノキングブロック撤去工</b>	とりこわし							
			m 2	100	577. 5	57, 750			
者雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計								
						57, 750			
	単価								
						577. 5	円/m 2		
		+							

	参考資料(1)							
インターロッキングブロック積込 単-179号		単位	m 3	数量	10	単価	5, 785 5, 785	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員			1	21,000	21, 000			
		人	1	21,000	21,000			
小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3		1	33, 070	33, 070	WYB0003		
		日	1	33, 070	33, 070	単一 2	11号	
諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		3, 780			
		式	1		3, 780			
計					57, 850			
					57, 850			
単価					5, 785			
					5, 785	円/m	3	

#### 会去资料 (1)

	参考資料(1)							97 97 900-00-2-0
単-180号	芝生ブロック撤去	草混じり土、コンクリート殼(無筋)分別作業含む	単位	m 2	数量	100	単価	1, 938 1, 938
		規格	単位	数量	単価	金額	+	摘要
土木一般世記		7,51	1 1224	1	26, 460	26, 460		
			人	1	26, 460	26, 460		
特殊作業員				2	24, 255	48, 510		
			人	2	24, 255	48, 510		
普通作業員				3	21, 000	63, 000		
			人	3	21,000	63, 000		
ブロック工				2	26, 040	52, 080		
			人	2	26, 040	52, 080		
諸雑費 (率+ 2%	まるめ)			1		3, 750		
			式	1		3, 750		
	計					193, 800		
						193, 800		
	単価					1, 938	m /	
						1, 938	円/m	

	参考資料(1)							
芝生ブロック積込 単-181号		単位	m 3	数量	10	単価	5, 785 5, 785	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員			1	21,000	21, 000			
		人	1	21,000	21,000			
小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3		1	33, 070	33, 070	WYB000		
		日	1	33, 070	33, 070	単一 2	11号	
諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		3, 780			
		式	1		3, 780			
計					57, 850			
					57, 850			
単価					5, 785			
					5, 785	円/m	3	

単価使用年月 2022. 07 2022. 07 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	
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID無 14.4km以下				10	2, 233	
単-182号		単位	m 3	数量		単価	
					10	2, 233	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			0.75	20, 265	15, 198		
		人	0.75	20, 265	15, 198		
軽油	1. 2号		25	139	3, 475		
					,		
		L	25	139	3, 475		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0.75	4,710	3, 532		
	- C BAILA			1, 11	5,552		
		供用日	0. 75	4, 710	3, 532		
	タイヤ(供用日当り)	NAME	0. 75	163	122		
	× 1 1 1/1/14 E → 2 /			100	122		
		供用日	0. 75	163	122		
		ЖЛІН	1	100	3		
田村頃 (よるの)			1		3		
		式	1		9		
		工	1		3		
=1					22, 330		
計					00.000		
					22, 330		
W F-1					2, 233		
単価							
					2, 233	円/m3	
	<del></del>	+	+	+	·	•	

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-183号	1分費 ( t )		単位	t	数量	100	単価	700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		7スファルト殼(掘削) 大坪GSI㈱ 立花工場						
			t	100	700	70, 000		
	計							
						70, 000		
	単価							
						700	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-184号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋) 大坪GSI(㈱ 立花工場						
			t	100	800	80, 000		
	計					80, 000		
	単価					800	円/ t	

参考資料	(1)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
処分費 (t) 単-185号		単位	t	数量	100	単価 1,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート殻(鉄筋) 大坪GSI㈱ 立花工場					
		t	100	1,000	100, 000	
計						
					100, 000	
単価						
					1,000	円/ t

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
単-186号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	13, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人	1	13, 440	13, 440		
			式	1		0		
	計					13, 440		
	単価					13, 440	円/人	、 日

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
交通誘導警備員A 単-187号		単位	人目	数量	1	単価 15,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A 諸雑費(まるめ)		人式	1	15, 330	15, 330 0	
計					15, 330	
単価					15, 330	円/人日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
交通誘導警備員B 単-188号		単位	人目	数量	1	単価	13, 440
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 B							
		人	1	13, 440	13, 440		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					13, 440		
単価							
<b>平</b> III					13, 440	円/人	、目

円/人日

23,000

	<b>資料</b> (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50		
交通誘導警備員A 単-189号		単位	人目	数量	1	単価	23, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		l
交通誘導警備員A							
		人	1	22, 995	22, 995		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		5		
計					23,000		
単価					20,000		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
交通誘導警備員B 単-190号		単位	人目	数量	1	単価	20, 160
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	20, 160	20, 160		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
н					20, 160		
単価							
—— ijui					20, 160	円/人	、目

- 264 -

		参考	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-191号	材料費(m3)		単位	m 3	数量	1	単価 4, 420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
F e 石灰処理	土	昼間単価 ルーズな状態 1.41					
			m 3	1	4, 420	4, 420	
	캄					4, 420	
	単価					4, 420	円/m3
						4, 420	H/ m 3

		参考資	) (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-192号	モータグレーダ [土工用・排ガス対 策型 (第2次)]	ブレート・幅3.1m	単位	日	数量	1	単価	51, 460 51, 460
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		/201H	1 124	1	23, 100	23, 100		1145
			人	1	23, 100	23, 100		
軽油		1. 2号		25	139	3, 475		
			L	25	139	3, 475		
モータグレー	-ダ[土工用・排ガス対策型(第2次)]	ブレード幅3.1m		1. 39	17, 900	24, 881		
			//L III II		15.000	24.004		
まれが曲 (ナッ	. 17)		供用日	1. 39	17, 900	24, 881		
諸雑費(まる	0 80)			1		4		
			式	1		4		
			14	1		51, 460		
	計					01, 100		
						51, 460		
						51, 460		
	単価							
						51, 460	円/目	1

		参考	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0° 2022. 0° 1. 000-	
単-193号	ロードローラ [マカダム・排ガス対 策型 (第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	単位	目	数量	1	単価	45, 480 45, 480
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額	<del>                                     </del>	摘要
運転手(特殊				1	23, 100	23, 100		
			人	1	23, 100	23, 100		
軽油		1. 2号		25	139	3, 475		
			L	25	139	3, 475		
ロードローラ	「マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10 t 締固め幅2. 1 m		1. 39	13, 600	18, 904		
			供用日	1. 39	13,600	18, 904		
諸雑費(まる	5 b)			1		1		
			式	1		1		
	計					45, 480		
						45, 480		
	単価					45, 480		
						45, 480	円/日	

参考資料	(2)
<b>沙</b> · 与 具 们	$( \angle )$

			参考資料(2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-194号	タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20t	単位	日	数量	1	単価	32, 730 32, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重転手(特殊				1	23, 100	23, 100		
			人	1	23, 100	23, 100		
圣油		1. 2号		25	139	3, 475		
			L	25	139	3, 475		
タイヤローラ	[普通型]	運転質量8~20 t		1. 16	5, 300	6, 148		
			日	1. 16	5, 300	6, 148		
者雑費 (まる	め)			1		7		
			式	1		7		
	計					32, 730 32, 730		
	単価					32, 730		
						32, 730	円/目	

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	07 07 -00-00-2-0
単-195号	材料費(m3)		単位	m 3	数量	1	単価	5, 280
L.L. street	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
粒調Fe石灰	<b>E路盤材</b>	昼間単価 ルーズな状態 1.33						
			m 3	1	5, 280	5, 280		
	計					5, 280		
	単価					5, 280	円/m	1.3
						0, 200	1 1 11	

### **参考容料** (9)

参考資料(2)					歩掛使用年月	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
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0.28m3 1.7t吊	単位	時間	数量	0	0 単価 7,395
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3 1.7 t न		0	0	0	****
		時間	1	1,900	1,900	
運転手 (特殊)			0	0	0	
		人	0. 2	23, 100	4, 620	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		т	6.2	120	975	
諸雑費(まるめ)		L	6. 3	139	875	
柏椎貝(よるツノノ			V			
		式	1		0	
	+		<u> </u>		0	
計						
					7, 395	
					0	
単価						
					7, 395	円/時間

					<b>万</b> 務調整係数	1.000-00-00-2-0	
材料費(枚) 単-197号		単位	枚	数量	1	単価	8, 500
	規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
セラミック板	t=7mm 100×75						
		枚	1	8, 500	8, 500		
計					8, 500		
					0, 500		
単価						- //	
					8, 500	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-198号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	12, 700
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
落蓋側溝		300×300×2000 T-25	個	1	12, 700	12, 700		
	計					12, 700		
	単価					12, 700	円/個	1

# 参考資料(2)

						1. 000-00-00-2-0	
単−199号   材料費(枚)		単位	枚	数量	1	単価 2,320	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋(落蓋式側溝)車道用	コンクリート蓋 300用 L=500mm						
		枚	1	2, 320	2, 320		
計							
					2, 320		
単価							
					2, 320	円/枚	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
処分費 (t) 単-200号		単位	t	数量	100	単価	1, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻(鉄筋) 大坪GSI(㈱ 立花工場						
		t	100	1,000	100, 000		
計					100, 000		
単価					1,000	円/ t	

# 参考資料(2)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
材料費(組)   単-201号		単位	組	数量	1	単価 26,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グレーチング蓋	ボルト固定 細目 500×500用 T-14·6					
		組	1	26, 700	26, 700	
計						
					26, 700	
単価						
					26, 700	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一202号	材料費 (個)		単位	個	数量	1	単価	2, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	「ロック	片面B 3段切下げ(180/205×250~185/205×200)×600	個	1	2, 680	2, 680		
	計					2, 680		
	単価					2, 680	円/個	<b>I</b>

参考資料	(2)
<i>&gt;</i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
材料費 (個)   単-203号		単位	個	数量	1	単価	2, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界ブロック	片面B 3段切下げ(185/205×200~190/205×150)×600						
		個	1	2, 600	2, 600		
計							
					2, 600		
N/ 5-							
単価					0.000	m //m	<b>a</b>
					2,600	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一204号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	2, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	片面B 3段切下げ(190/205×150~200/205×100)×600	個	1	2, 490	2, 490		
	計				2, 111	2, 490		
	単価					2, 490	円/個	9

参考資料(	(2)
-------	-----

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 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-205号	材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	12, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標		可変式(穿孔式·1本脚) \$80×800(小径台座)						
			本	1	12, 400	12, 400		
	計							
						12, 400		
	単価							
						12, 400	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07	
単-206号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	1, 550
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
パーキングフ		600×180×200 反射レンズ、ピン付き	個	1	1, 550	1, 550		
	計					1, 550		
	単価					1, 550	円/個	<u> </u>

	参考資料(2)					2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
材料費 (本) 単-207号		単位	本	数量	1	単価 3:	14
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト	L型 ナット付 M20×500 黒皮品	本	1	314	314		
計					314		
単価					314	円/本	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-		
材料費(個)   単-208号		単位	個	数量	1	単価		13
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ナット	M20 黒皮品	個	1	13	13			
計					13			
単価					13	円/個		

## 参考資料(2)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						<del>穷</del> 務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-209号	材料費(枚)		単位	枚	数量	1	単価		7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
丸座金		M20 黒皮品							
			枚	1	7.4	7			
	計					7			
	単価					7	円/杪	t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一210号	材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	49, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車止めポスト		弾性車止め 茶色 脱着式	本	1	49, 500	49, 500		
	āt·					49, 500		
	単価					49, 500	円/オ	Z

# 参考資料(2)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-211号	小型バックホウ(クローラ) [超小 旋回型]	排出カ゚ス対策型(第2次基準) 山積0.11m3	単位	日	数量	1	単価	33, 070 33, 070
	A称	規格	単位	数量	単価	金額		
<b>重転手(特</b> 務		77011	1 1	1	23, 100	23, 100		1100
			人	1	23, 100	23, 100		
圣油		1. 2号		25	139	3, 475		
			L	25	139	3, 475		
型バックオ	ドウ(クローラ)[超小旋回型]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3		1	6, 490	6, 490		
			供用日	1	6, 490	6, 490		
者雑費 (まる	(i,b)			1		5		
			式	1		5		
	計					33, 070		
						33, 070		
	単価					33, 070		
						33, 070	円/目	

2022. 07

単価使用年月

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

1 次 半 川					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	07 0-00-00-2-50		
単-1号	溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		717. 4
						1			717. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し		1	727.5	727. 5	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	727. 5	727. 5	単一	5号	
						727. 5			
	計								
						727. 5			
						727. 5			
	単価								
						727. 5	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-2号	溶融式区画線 (減速帯W=30cm)[夜間]	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 1, 897
			単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置	5.4	有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し	1 122	0	0	0	WB821	
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	2	961.6	1, 923. 2	単一	6号
	計					0		
						1, 923. 2		
	単価					0		
						1, 924	円/m	
変更積算単位	価							
						1,897	円/m	

単位

単位

m

数量

1

リブ 式(溶融式) 実線 15cm

780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m

規格

有り リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し

高視認性区画線

名称

[夜間]

計

単価

単一3号

高視認性区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50
数量	1	695. 1 単価
	1	695. 1
単価	金額	摘要
704. 9	704. 9	WB821310
704. 9	704. 9	単一 7号
	704. 9	
	704. 9	
	704. 9	
	704. 9	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		-50
)	高視認性区画線	リブ 式(溶融式) 実線 30cm	224		м. н	1	単価		1, 575
単一4号	(黄)[夜間]		単位	m	数量	1			1, 575
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
高視認性区画	画線設置	有り リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し		1	1, 598	1, 598	WB821	310	
		1600kg/1000m JIS R 3301							
		1号のみ 75kg/1000m	m	1	1, 598	1, 598	単一	8号	
						1, 598			
	<del>計</del>								
						1, 598			
						1, 598			
	単価								
						1, 598	円/m		

2022. 07

単価使用年月

### 参考資料(1)

	<b>少</b> 勺!		)		歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-5号	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 727.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無					
		m	1,000	485	485, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	1, 130	172	194, 360	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	50	150	7, 500	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	50	360	18, 000	
軽油	1. 2号					
		L	80	139	11, 120	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		11, 520	
計						
· ·					727, 500	
単価						
					727. 5	円/m

2022. 07

単価使用年月

#### 参考資料(1)

	<b>少</b> 行』	i イン・Li	. )		歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-6号	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価 961.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無					
		m	1, 200	669	802, 800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	684	172	117, 648	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
1424 17 0 0 0		k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	30	360	10, 800	
軽油	1. 2号					
		L	132	139	18, 348	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		7, 504	
計						
					961, 600	
単価						
					961. 6	円/m

#### 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	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50		
単-7号	高視認性区画線設置	有り リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	704. 9	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
高視認性区	画線設置 リブ式(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無							
			m	1,000	363	363, 000			
路面標示用	塗料	高視認性区画線用 リブ式(溶融式) 白							
			k g	780	400	312,000			
ガラスビー	ズ	0. 106~0. 850mm							
			k g	37. 5	150	5, 625			
接着用プラ	イマー	区画線用							
			k g	25	360	9, 000			
軽油		1. 2号							
			L	59	139	8, 201			
ガソリン		レギュラー							
			L	2. 5	153	382			
諸雑費(率									
29	%		式	1		6, 692			
	計								
						704, 900			
	単価								
	<b>李</b> 顺					704. 9	円/m		

## 4 + V V 101 ( - 1

		参考資	料(1			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50
単-8号	高視認性区画線設置	有り リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し 1600kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 75kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 1,598
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高視認性区區	画線設置 リブ式 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無					
			m	1,000	544	544, 000	
路面標示用	<b>金料</b>	高視認性区画線用 リブ式(溶融式) 黄 鉛・クロムフリー					
			k g	1,600	620	992, 000	
ガラスビー	ズ	0. 106~0. 850mm					
			k g	75	150	11, 250	
接着用プラク	イマー	区画線用					
			k g	50	360	18, 000	
軽油		1. 2号					
			L	88	139	12, 232	
ガソリン		レギュラー					
			L	3. 8	153	581	
諸雑費(率- 2%							
			式	1		19, 937	
	計						
						1, 598, 000	
	単価					4.500	
						1, 598	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	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員A 単一9号		単位	人目	数量	1	単価 23,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A 諸雑費(まるめ)		人	1	22, 995	22, 995	
計		T(	1		23, 000	
単価					23,000	円/人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一10号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	20, 160
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	⋕員 B							
			人	1	20, 160	20, 160		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
	HI					20, 160		
	単価							
	1 IDM					20, 160	円/人	、目

単価使用年月

2023. 2

# 1 次単価表

	1次単価表						2023. 2 2023. 2
						歩掛使用年月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	カ゛ート゛ハ゜イフ゜	Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 曲線部補正無				0	0
単一1号	(更新)		単位	m	数量	1	単価 43,780
	<u> </u> 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	摘要
防護柵撤去		土中建込 無 無	十二	0	0	0 O	WB810610
			m	1	2, 677	2, 677	単一 2号
防護柵設置	工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 無 無 無		0	0	0	WB810620
			m	1	6, 826	6, 826	単一 3号
ガードパイ	プ(材料費)	GP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0	WYB00004
			m	1	34, 270	34, 270	単一 4号
	31					0	
	計					43, 773	
						0	
	単価						
						43, 780	円/m
				:		<del>-</del>	

# 参考資料(1)

単価使用年月 2023. 2 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	1.000-0	00-00-2-0
単-2号	防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	単位	m	数量	1	単価	2, 677
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードパイ	プ撤去工 土中建込用	G p - A p 、 B p 、 C p - 2 E						
			m	1	2, 677. 5	2, 677		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						2, 677		
	単価							
	<b>半</b> 伽					2, 677	円/m	
L								

# 参考資料(1)

単価使用年月 2023. 2 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
単一3号	防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	6, 826
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードパイ	プ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装		7,12				
			m	1	24, 376. 35	24, 376		
ガードパイ	プ 歩車道境界用	GP-BP-2E 土中建込 塗装						
					15.550	45.550		
諸雑費(ま	Z 1A)		m	1	-17, 550	-17, 550		
神稚貝 (よ	<i>ವ∞)</i>							
			式	1		0		
	計							
						6, 826		
	単価						m /	
						6, 826	円/m	

11/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	<b>/</b> → \
参考資料	(   )
	\ \ \

 単価使用年月
 2023. 2

 歩掛使用年月
 2023. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

						<b>穷務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-0
単-4号	ガードパイプ (材料費)	GP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	0	単価	0
						1		34, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードパイフ	プー歩道用	GP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0		
			****	1	14, 900	14, 900		
			m	1	14, 900	14, 900		
材料費(m)				0	0	0	WB020	011
			m	1	19, 370	19, 370	単一	7 <del>号</del>
	-1					0		
	計					24 070		
						34, 270		
	)\\ /m					0		
	単価					34, 270	円/n	2
						34, 210	111/11	.1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一5号	交通誘導警備員 A		単位	人目	数量	1	単価	15, 330
	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, 330	15, 330		
諸雑費(ま	るめ)		式	1		0		
	計					15, 330		
	単価					15, 330	円/人	<b>.</b> П

# 参考資料(1)

単価使用年月 2023. 2 歩掛使用年月 2023. 2 学路調整係数 1,000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B						
単-6号			単位	人目	数量	1	単価 13,440
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	i員 B	7,500		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			,,,,,
					10.440	10.440	
諸雑費(まる	5.M)		人	1	13, 440	13, 440	
昭和兵 (よっ	, way						
			式	1		0	
	計						
	前					13, 440	
						,	
	単価						
						13, 440	円/人日

# 参考資料(2)

単価使用年月 2023. 2 歩掛使用年月 2023. 2 学 数 調 整 係 数 1 1,000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-0	0-2-0
単-7号	材料費(m)		単位	m	数量	1	単価	19, 370
		規格	単位	数量	単価	金額	1	· 商要
ガードパイフ	゚ 歩道用(20m未満)	GP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度						
			m	1	19, 370	19, 370		
	計					19, 370		
	単価					10.050	m /	
						19, 370	円/m	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 2

2023. 2

# 1 次単価表

						<b>分</b> 務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一1号	カ゛ート゛ハ゜ イフ゜	Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	0	0 単価 20,910
			単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置	 L (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品	半江	<u> </u>	0	五郎	测数 WB810620
		20m以上50m未満 無 無 無					
			m	1	6,001	6,001	単一 2号
ガードパイコ	プ(材料費)	GP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0	WYB00001
			m	1	14, 900	14, 900	単一 3号
	計					0	
						20, 901	
						0	
	単価					20, 910	  円/m
						,	
				1	1	!	

## 参考資料(1)

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

					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	6, 001
	規格	単位	数量	単価			摘要
プ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装						*****
		m	1	19, 501. 08	19, 501		
プー歩車道境界用	GP-BP-2E 土中建込 塗装						
		m	1	-13, 500	-13, 500		
3め)							
		_15					
		工	1		0		
화							
рI					6 001		
					0,001		
単価							
					6,001	円/m	
					,	1	
	み) 名称	A)       20m以上50m未満 無 無 無         規格       規格         保設置工 土中建込用       Gp-Bp-2E 塗装         保歩車道境界用       GP-BP-2E 土中建込 塗装         (あめ)       計	み)       20m以上50m未満 無 無 無       単位         名称       規格       単位         砂器置工 土中建込用       Gp-Bp-2E 塗装       m         プ 歩車道境界用       GP-BP-2E 土中建込 塗装       m         あめ)       式	名称       規格       単位       数量         常設置工 土中建込用       Gp-Bp-2E 塗装       m       1         プ 歩車道境界用       GP-BP-2E 土中建込 塗装       m       1         あめ)       式 1       1	次分)       20m以上50m未満 無 無 無       単位       數量       数量         名称       規格       単位       数量       単価         常設置工 土中建込用       Gp-Bp-2E 塗装       m       1       19,501.08         ポープ3,500       ボ       1       -13,500         (か)       ボ       1       1         計       計       ボ       1	防護柵設置工 (材料費を除く手間の み)     土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 2 0 m以上 5 0 m未満 無 無 無     単位 m     数量       名称     規格     単位 数量     単価     金額       設置工 土中建込用     Gp-Bp-2E 塗装     m     1     19,501.08     19,501       歩車道境界用     GP-BP-2E 土中建込 塗装     m     1     -13,500     -13,500       (め)     式     1     0       計     6,001	防護細設置工 (材料費を除く手間の み)     土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 2 0 m以上 5 0 m未満 無 無 無 単位

12 -44 7/ 121	/ . \
参考資料	/ <b>1</b> \
$\%$ $=$ $\mathbb{N}$	\ I /
	\ _ /

 単価使用年月
 2023. 2

 歩掛使用年月
 2023. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 0
 0

						<b>万務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-0
単一3号	ガードパイプ (材料費)	GP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度	単位	m	数量	0	単価	0
						1		14, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードパイフ	プ 歩道用	GP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0		
			m	1	14, 900	14, 900		
						0		
	計							
						14, 900		
						0		
	単価							
						14, 900	円/n	ı

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2	2-0
交通誘導警備員B 単-4号		単位	人日	数量	1	単価	13, 440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B							
		人	1	13, 440	13, 440		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					13, 440		
単価							
					13, 440	円/人目	

1	次単価表
Τ	<b>以平</b> 脚

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 110mm

110mm 1層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単-1号

下層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		1
数量	0	単価		0
	1			916. 4
単価	金額		摘要	
0	0	CB410	031	
916. 4	916. 4			
	0			
	916. 4			
	0			
	916. 4	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-2号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当 り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
平-2万		ケール サール サール サール サール サール サール サール サール サール サ	平江	1112	<b></b>	1		2, 225
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部	(沿	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB4102	261
		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, 225	2, 225		
						0		
	<del>計</del>							
						2, 225		
						0		
	単価							
						2, 225	円/m2	2

数量

単価

1	次単価表

単位

単位

m

m

数量

0

1

 $180/230 \times 250 \times 2000$ 

設置

規格

各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)

0.5個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り

単価使用年月 2023. 2 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 単価 1 7,750 金額 摘要 0 CB422510 7,750 7,750

円/m

7,750 0

7,750

計

歩車道境界ブロック

名称

単-3号

歩車道境界ブロック

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	歩車道境界プロック	すりつけ部 B型(切り下げ用) (自転車歩行者用) L=60				0	単価	0
単-4号		0	単位	箇所	数量	10	半川	4, 695
	_	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
歩車道境界		設置 各種(600mm以下、50kg未満)	十二	0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		CB422	
		1.65個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り						
			m	6	7, 825	46, 950		
	-1					0		
	計					46, 950		
						0		
	単価					4, 695	円/領	節所

単価使用年月

1	次単価表
---	------

単位

単位

個

個

数量

1

両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 小型鋲 10個以

規格

小型鋲 手間+材料費 小型鋲 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無

上30個未満

道路鋲

道路付属物設置工(道路鋲設置)

計

単価

名称

単一5号

	単価使用年月	2023.	2	
	歩掛使用年月	2023.	2	
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
	0	単価	0	
数量		半皿		
	1		1, 981	
単価	金額	摘要		
0	0	0 WB812340		
1,981	1, 981	単一	10号	
	0			
	1, 981			
	0			
	1,981	円/個	<b>5</b>	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	
単一6号	車線分離標	φ80 H=800 可変式(穿孔式·1本脚) 10本未満	単位	本	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		27, 020 摘要
道路付属物	設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式·1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 \ 80 \ ^i - 7径 \ 250		0	0	0	WB812	
		高さ800mm 10本未満 無 無	本	1	27, 020	27, 020	単一	11号
	計					0		
						27, 020		
	単価							
						27, 020	円/4	X .

2023. 2

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		
	0	単価	0	
	1		174. 1	
	金額	摘要		
)	0	CB430	310	
	1	1		

単-7号	舗装版破砕	プスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
			7-12-	1112		1		174. 1
	- 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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430	310
			m 2	1	174. 1	174. 1		
	計					0		
						174. 1		
	単価					0		
						174. 1	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	使用年月 2023. 2		
単一8号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0 1,941	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)		0	0	0	CB227	010	
		有り 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	1, 941	1, 941			
	計					1, 941			
	単価					0			
						1, 941	円/m	3	

2023. 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-	2 2 -00-00-2-0
単-9号	殼処分 (車道部)	アスファルト設	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 538
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				0	0	0	WB0200	)52
			t	2. 35	1, 080	2, 538	単一	12号
	計					0 2, 538		
	単価					0		
						2, 538	円/m3	3
								_

参考資料	(1)	
<b>少</b> 少貝們	$(\perp)$	

単価使用年月 2023. 2 歩掛使用年月 2023. 2 

1.000-00-00-2-0

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0
単-10号	道路付属物設置工(道路鋲設置)	小型鋲 手間+材料費 小型鋲 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個以上30個未満 無 無	単位	個	数量	1	単価	1, 981
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路鋲設置コ	工 小型鋲	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm						
			個	1	1, 981. 35	1, 981		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 981		
	単価							
						1, 981	円/個	]

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-11号	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	27, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標	(ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	27, 017. 76	27, 017		
諸雑費(まる	3 <i>b</i> )			-	21, 11111			
			式	1		3		
	計					27, 020		
	単価					27, 020	円/本	ž.

参考資料	(1)

単価使用年月 2023. 2 歩掛使用年月 2023. 2 9発調整係数 1.000-00-00-2-0

						<b>万務調整係</b> 級	徐毅 1.000-00-00-2-0	
単-12号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1, 080
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殼(掘削) (制東久興産						
			t	100	1,080	108, 000		
	計					108, 000		
	単価					1, 080	円/ t	
						,		

						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	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備諸雑費(まる			人式	1	13, 440	13, 440		
	# <del> </del>		14	1		13, 440		
	単価					13, 440	円//	<b>L</b> E