来日地区護岸他工事 【工事設計書(公表資料)】

豊岡河川国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

工事名	来日地区護岸他工事			
工事地名	自)兵庫県豊岡市城崎町楽々浦地先 至)兵庫県豊岡市城崎町来日地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更 工種 7) 工事 期 9) 施工 県 10) 地川・路線	令和 6年 3月 豊岡河川国道事務所 工務第一課 5021010003 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路改良工事 267日間 自 令和 6年 6月 7日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日 兵庫県 豊岡市 円山川本川	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16)前請負工事費 17)前請負工金額 18)調整区分 18)調整区分 19)共通仮設費対象額 20)現場管理費等対象額 21)一般管理費等対象額 21)一般管理費等対象額 22)処分費等 23)公告日 24)入札締切日	令和 6年 2月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 来日地区護岸他工事			(<u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
築堤·護岸	79411	1 1-24	<i></i>	1 Ibert		<u> </u>		3142
West Lee		式	1		50, 302, 692			
道路土工								
		式	1		2, 036, 032			
掘削工								
	土砂 オープンカット 押土無	式	1		240, 196			単-1号
/出刊	エヴィー/ ノルット 押工無 障害無 5,000m3未満							早-1万
		m3	680	317. 7	216, 036			
掘削	土砂 片切掘削							単-2号
		m3	20	1, 208	24, 160			
四								
		式	1		18, 291			
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-3号
				2 207	10.001			
		m3	3	6, 097	18, 291			
/太工だ柱工								
		式	1		1, 777, 545			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-4号
	含む)	2	620	0.000	1 700 970			
整地	残土受入れ地での処理	m3	630	2, 699	1, 700, 370			単-5号
正元	/A-X/ (40) C V/ (6)							T 0/3
		m3	630	122. 5	77, 175			
河川土工								
		式	1		365, 820			
		IV.	1		ანა, 820			
		式	1		365, 820			

工事名 来日地区護岸他工事			(<u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
	te I/	207.71	No. 17		工事区分	築堤·護岸	A destruction is	I-to-met
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-6号
			20	2 007	0.05 0.00			
		m3	60	6, 097	365, 820			
擁壁護岸工								
		式	1		18, 723, 598			
作業土工		14	1		10, 720, 590			
		式	1		423, 255			
 床掘り	土砂		1		120, 200			単-7号
×1-ФМ >								
		m3	70	2,071	144, 970			
	土砂							単-8号
		m3	20	3, 683	73, 660			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-9号
	含む)							
		m3	50	3, 970	198, 500			
整地	残土受入れ地での処理							単-10号
		m3	50	122. 5	6, 125			
コンクリート胸壁工								
(A型)		_b			0 000 405			
	04 10 05 (00) (345)	式	1		9, 639, 425			W 11 D
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)							単-11号
		m3	60	31, 650	1, 899, 000			
型枠	一般型枠	mo	60	31,000	1, 899, 000			単-12号
生性	川文(王/十							平 14万
		m2	5	9,605	48, 025			
型枠	化粧型枠 自然石あの	m2	0	3,000	10, 020			単-13号
空性	う積み模様							- 10.5
	2 120 7 120 140	m2	110	16, 670	1, 833, 700			
	化粧型枠 自然石乱積			,	, , ,			単-14号
	み模様							
		m2	120	16,630	1, 995, 600			

工事名 来日地区護岸他工事			(量	i 初)	事業区分	河川改修		
		1			工事区分	築堤·護岸		
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
目地板	瀝青繊維質目地板t=10							単-15号
		m2	5	3, 774	18, 870			
止水板	CF300×7							単-16号
			_		00.000			
スリップ゜ハ゛ー	1103/1000	m	7	4, 414	30, 898			₩ 17 F
メリッノ ハ ー	ϕ 19×1000							単-17号
		箇所	18	735	13, 230			
笠石ブロック	幅 450mm 厚 100mm	直別	18	730	13, 230			単-18号
五年/ 477								平 10万
		m	93	36, 430	3, 387, 990			
 鉄筋	SD345 D13	III	30	30, 400	3, 301, 330			単-19号
39(1)JJ	00010 010							T 10.5
		t	1. 91	175, 600	335, 396			
 差し筋	SD345 D13 L=510		1, 01	1,0,000	200,000			単-20号
)								
		本	313	245. 1	76, 716			
コンクリート胸壁工					,			
(B型)								
		式	1		6, 262, 763			
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)							単-21号
		m3	39	31, 650	1, 234, 350			
型枠	一般型枠							単-22号
		m2	2	9, 605	19, 210			-
型枠	化粧型枠 自然石あの							単-23号
	う積み模様							
Tru Lib	# WHILE A M 4 4	m2	74	16, 670	1, 233, 580			27/ 04 🖽
型枠	化粧型枠 自然石乱積							単-24号
	み模様	. 0	70	16 600	1 007 140			
日 fit fc	海主继统所口址栏: 10	m2	78	16, 630	1, 297, 140			単-25号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10							甲-20万
		m2	2	2 774	7, 548			
		mZ	Z	3,774	1,548			

工事名 来日地区護岸他工事			(<u>=</u>	初)	事業区分	河川改修		
		1 33444			工事区分	築堤·護岸		
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
止水板	CF300×7							単-26号
		m	2	4, 414	8, 828			
スリップ゜ハ゛ー	ϕ 19×1000							単-27号
		箇所	9	746. 7	6, 720			
笠石ブロック	幅 450mm 厚 100mm							単-28号
		m	60	36, 430	2, 185, 800			
鉄筋	SD345 D13							単-29号
W - 20		t	1. 26	175, 600	221, 256			
差し筋	SD345 D13 L=510							単-30号
(f)		本	198	244. 1	48, 331			
笠コンクリート工								
(A型)		, b						
		式	1		2, 398, 155)// a . H
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)							単-31号
				a				
70114	4n. #0.14	m3	28	31, 650	886, 200)V 22 H
型枠	一般型枠							単-32号
70114	11 Mai #11 14 4 45 3	m2	11	9, 605	105, 655)V 22 H
型枠	化粧型枠 自然石あの							単-33号
	う積み模様			10.050	200 422			
	// Whall h h h 子 ** **	m2	38	16, 670	633, 460			W 04 F
型枠	化粧型枠 自然石乱積							単-34号
	み模様		40	16, 600	CCE 000			
	海主继处所口 1544-1-1-1-1	m2	40	16, 630	665, 200			₩ ac □
目地板	瀝青繊維質目地板t=10							単-35号
		. 0		0.774	7 540			
\$4+ ts/5*	CD94F D19	m2	2	3, 774	7, 548			₩ ac □
鉄筋	SD345 D13							単-36号
			0.55	175 000	100 000			
		l t	0.57	175,600	100, 092			

工事名 来日地区護岸他工事			(当	初)	事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		1
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
根固め工								
		式	1		3, 652, 610			
捨石工								
		式	1		2, 267, 220			
	割栗石 150~200mm							単−37号
		m3	99	11, 910	1, 179, 090			
	300kg/個以上			,	, ,			単-38号
	3 3 3 3 5 3							
		m3	69	15, 770	1, 088, 130			
		ino ino		10,110	1, 000, 100			
, CI								
		式	1		1, 385, 390			
 平張りコンクリートケージ	W1000×H500 2列張り	10	1		1, 300, 390			単-39号
一版リュノケリーグ	中詰石150~200mm							平 33万
			31	44, 690	1 205 200			
—————————————————————————————————————		m	31	44, 690	1, 385, 390			
付属物設置工								
		-12-			0.700.070			
		式	1		2, 703, 270			
場所打擁壁工(構造物単位)								
		式	1		2, 640, 600			
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-							単-40号
	40(高炉)							
		m3	45	58, 680	2, 640, 600			
階段工								
(1号)								
		式	1		62, 670			
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷							単-41号
ZEW. PJ	厚 0.15m							
		m2	3	1, 452	4, 356			
コンクリート	18-8-40(高炉)							単-42号
		m3	0.6	39, 530	23,718			

工事名 来日地区護岸他工事			(<u></u>	i 初)	事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
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
型枠	一般型枠							単-43号
	n	m2	4	8, 649	34, 596			
舗装工								
		l'a	_		0.455.500			
7 1 A 4 1/4	3	式	1		6, 155, 792			
アスファルト舗装工								
		-12-			F 000 704			
 下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕	式	1		5, 062, 784			単-44号
	一年生り/ツシャ/ジ RC-40 11. 上り厚 150mm							早-44万
		m2	956	706. 7	675, 605			
 上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕	112	900	700.7	070,000			単-45号
工作的 血 (中) 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四	上り厚 100mm							T 10/3
		n2	956	704. 1	673, 119			
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20)		000	101.1	0.00, 110			単-46号
	舗装厚 50mm 3.0m超							
		n2	956	1,967	1, 880, 452			
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13)				· · · ·			単-47号
	舗装厚 50mm 3.0m超							
	n	n2	956	1,918	1, 833, 608			
アスファルト舗装工								
		式	1		326, 452			
下層路盤(歩道部)	クラッシャラン C-30 仕上り							単-48号
	厚 100mm							
(n2	131	1, 027	134, 537			W H
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13)							単-49号
	舗装厚 30mm 1.4m以							
	上(1層当り仕上り厚5		101	1 405	101 015			
	Omm以下) n	n2	131	1, 465	191, 915			
旦 始刊 周初 工								
		式	1		766, 556			
			1		100, 990			
								1

工事名	来日地区護岸他工事			(票	首 初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種	• 種則 • 細則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
張りコンクリート	- 1里力リ - 水中力リ	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	41元	数 里	- 平岡	亚帜	双 里相风	亚银相似	単-50号
		[[[文]]] [[[]] [[]]	m2	196	3, 911	766, 556			
排水構造物工						,			
			式	1		5, 364, 374			
作業土工									
			式	1		334, 727			
床掘り		土砂							単-51号
			m3	130	234. 9	30, 537			
埋戻し									単-52号
			m3	100	1,877	187, 700			
基面整正									単-53号
. カレゲケン芸 Hin.		1.75/円抽 工プ担 5 1.	m2	130	462	60, 060			W [4 P
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)			2, 200	50.000			単-54号
 整地		残土受入れ地での処理	m3	20	2, 699	53, 980			単-55号
歪地		73. 上文八46地(0) 处连	0	20	100 5	0.450			平 55万
 側溝工			m3	20	122. 5	2, 450			
別1冊 土。									
			式	1		4, 244, 927			
プレキャストU型側溝		PU3-B300×H300							単-56号
			m	9	9, 182	82, 638			
プレキャストU型側溝		PU-B300×H400							単-57号
			m	74	10, 300	762, 200			
自由勾配側溝		300×300×2000							単-58号
			m	2	15, 150	30, 300			

工事名 来日地区護岸他工事			(当	初)	事業区分	河川改修		
	規格	単位	数量	単価	工事区分	築堤·護岸	人名氏的子	₩ स
工事区分・工種・種別・細別	-	単位.	 	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要 単-59号
自由勾配側溝	$300 \times 300 \times 1000$							単−59号
			1	20, 020	20, 020			
自由勾配側溝	300×300×862	m	1	20,020	20, 020			単-60号
日 四 少 6 1 次 1 件	300 / 300 / 002							4 00 9
		m	0. 9	96, 300	86, 670			
自由勾配側溝	$300 \times 400 \times 2000$,	,			単-61号
		m	4	17, 100	68, 400			
自由勾配側溝	$300\times500\times2000$							単-62号
		m	6	17, 970	107, 820			
自由勾配側溝	$300 \times 600 \times 2000$							単-63号
			C	00.150	100 000			
自由勾配側溝	$300 \times 700 \times 2000$	m	6	20, 150	120, 900			単-64号
日田 勾配侧件	300 \ 700 \ 2000							中-04万
		m	2	21, 790	43, 580			
自由勾配側溝	300×600×2000 土留	III		21,100	10,000			単-65号
	タイプ。							
		m	8	31,600	252, 800			
自由勾配側溝	300×600×800 暗渠							単-66号
	土留タイプ。							
		m	0.8	102, 100	81,680			
自由勾配側溝	300×700×2000 土留							単-67号
	タイプ。			05.500	005 100			
卢	000 > 000 > 0000 1511	m	6	37, 530	225, 180			W CO P
自由勾配側溝	300×800×2000 土留 タイプ							単-68号
	717	m	8	40, 400	323, 200			
自由勾配側溝	300×900×2000 土留	111	0	10, 100	323, 200			単-69号
	タイプ。							- 50.5
	. ,	m	6	49, 670	298, 020			
自由勾配側溝	300×1000×2000 土				•			単-70号
	留タイプ。							
		m	4	53, 370	213, 480			

工事名	来日地区護岸他工事			(픢	初)	事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
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
自由勾配側溝		$300 \times 1100 \times 1267/1236$							単-71号
		暗渠土留タイプ							
			m	1	100,600	100,600			
		B150×H150 縁石高さ							単-72号
		150							
			m	34	22,090	751, 060			
 箱形側溝		B300×H300			,	,			単-73号
14/12/04/13									
			m	11	20,840	229, 240			
 側溝蓋		300 41.2×9.5×50		11	20,010	220, 210			単-74号
1X/11+1 · mr.		11.2/13.0/100							7 11/
			枚	25	2, 266	56, 650			
 側溝蓋		コンクリート蓋 自由勾配側	111	20	2, 200	50, 050			単-75号
側傳蓋									单-10万
		溝用 B300	Jul .		0.410	100,004			
Fred Volde - Mar		18. 4. 18 44 4. 1. 1. 7.	枚	39	3, 416	133, 224)V = a H
側溝蓋		グレーチング蓋 自由勾配							単-76号
		側溝用 車道用 T-25							
			枚	7	34, 210	239, 470			
側溝蓋		コンクリート蓋 箱形側溝用							単-77号
		B300							
			枚	5	3, 559	17, 795			
管渠工									
			式	1		93, 750			
		外圧管1種				,			単-78号
									,
			m	5	18, 750	93, 750			
集水桝・マンホール工					20,100	33,100			
VK/11/11 14 41 11 77									
			式	1		690, 970			
 現場打ち集水桝		G1-B500-L700-H700 18	1	1		050, 910			単-79号
元物11 り未小竹		-8-40(高炉)							平 13万
		0-40(同沙1)	公司	1	61 070	C1 070			
田相社を作り社		CO DEON 1700 11700 10	箇所	1	61, 070	61, 070			₩ 00 □
現場打ち集水桝		G2-B500-L700-H700 18							単-80号
		-8-40(高炉)	***						
			箇所	1	58, 870	58, 870			

工事名	来日地区護岸他工事			(=	á 初)	事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝		G2-B500-L500-H800 18							単-81号
		-8-40(高炉)							
			箇所	1	61,070	61, 070			
現場打ち集水桝		G2-B500-L500-H600 18							単-82号
		-8-40(高炉)							
			箇所	1	52, 240	52, 240			
縁石一体型側溝桝		プ レキャスト集水桝 B300-							単-83号
		L1000-H800 縁石高さ							
		150	箇所	2	107, 700	215, 400			
蓋		グレーチング蓋 500×700							単-84号
		用 T-25							
			枚	1	91, 180	91, 180			
蓋		グレーチング蓋 500×700							単-85号
		用 T-2							
			枚	1	68, 820	68, 820			
蓋		グレーチング蓋 500×500							単-86号
		用 T-2							
			枚	2	41, 160	82, 320			
区画線工									
			式	1		123, 285			
区画線工									
			式	1		123, 285			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-87号
		厚1.5mm 排水性舗装							
		無 (白)	m	165	330.4	54, 516			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 20cm							単-88号
		厚1.5mm 排水性舗装							
		無 (黄)	m	107	497.5	53, 232			
溶融式区画線		溶融式手動 破線 30cm							単-89号
		厚1.5mm 排水性舗装							
		無 (白)	m	25	621. 5	15, 537			
						,			
			式	1		191, 968			

工事名 来日出	也区護岸他工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種・種別	・細別 規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工性・性別 路側防護柵工	た	- 早1111		- 早1	立領	数里增 侧	並領境例	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
近例的境៕ 工								
		式	1		131, 920			
カ゛ート゛ハ゜イフ゜	Gp-C-3E (景観色)				·			単-90号
		m	20	6, 596	131, 920			
防止柵工								
		式	1		CO 040			
 転落(横断)防止柵		八	1		60, 048			単-91号
1140 (11911) 1144年	TINU FI 1 . 1 III							+ 31 7
		m	18	3, 336	60, 048			
禄石工				,	,			
		式	1		78, 111			
縁石工								
		式	1		78, 111			
 歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×60	IV.	1		18, 111			単-92号
少平坦先州/ = //	0)							+ 32.73
	,	m	11	7, 101	78, 111			
付带道路工					·			
		式	1		2, 929, 016			
アスファルト舗装工								
(歩道部上流側)		式	1		119, 102			
 下層路盤(歩道部)	クラッシャラン C-30 仕上り	工	1		119, 102			単-93号
	厚 100mm							+ 30 A
	,,- 100mm	m2	34	1,027	34, 918			
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13)				•			単-94号
	舗装厚 40mm 1.4m未							
	満(1層当り平均仕上							
	り厚50mm以下)	m2	34	2, 476	84, 184			

工事名 来目	日地区護岸他工事			(<u></u>	新 初)	事業区分	河川改修		
		17.17				工事区分	築堤·護岸		
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									
			15.						
III I IIII (n.) \dda		I→aaa→ \$aaa	式	1		1, 935, 414			W
場所打U型側溝		幅300×高さ400 18-8-							単-95号
(B型)		40(高炉)		00	05 550	FC0 100			
 場所打U型側溝		幅300×平均高さ324(3	m	22	25, 550	562, 100			単-96号
一 GMAO 空側傳 (C型)		幅300人平均高さ324(3 00~347) 18-8-40(高							单-90万
(0至)		が。347)10-8-40(同 炉)	m	40	26, 110	1, 044, 400			
		幅300×高さ300	m	40	20, 110	1, 044, 400			単-97号
/ VII / / I U 土 関(再		L田000 ∨ 1世1 C 900							+ 317
			m	18	8, 881	159, 858			
 側溝蓋		C1-B300 (430×100×50	III	10	0,001	100,000			単-98号
1/41114 TITE		0)							, ,,
		-,	枚	36	4, 696	169, 056			
					,	,			
			式	1		874, 500			
現場打ち集水桝		B1000-L600-H1600 18-							単-99号
		8-40(高炉)							
			箇所	1	731, 200	731, 200			
蓋		グレーチング桝蓋 1000×6							単-100号
		00 T-14 普通目・ボルト							
		固定	枚	1	143, 300	143, 300			
構造物撤去工									
			15			_			
The SHE limited in the			式	1		2, 613, 905			
防護柵撤去工									
			-12			F10, 222			
	7° \	C. C.O. (見知点)	式	1		519, 622			₩ 101 日
防護柵撤去(ガードパイフ	')	Gp-C-3E(景観色)							単-101号
				48	3, 066	147, 168			
 防護柵(横断・転落防止	- 押) 拗土		m	48	3,000	147, 108			単-102号
	加力取五	[]							平 102万
			m	18	1 593	97 /11/			
<u> </u>			m	18	1,523	27, 414			

工事名 来日地区護岸他工事			(<u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
	10.14	207.71	W P))/ f==	工事区分	築堤·護岸	A 457134 X N	late 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
仮設ガードレール撤去	B種							単-103号
			7.0	4 540	0.45 0.40			
# '4 44 5 1		m	76	4, 540	345, 040			
構造物取壊し工								
		式	1		1, 093, 927			
		14	1		1, 093, 921			単-104号
27/)『特旦物収録し	無別得足物 极似旭工							平 104万
		m3	24	10, 130	243, 120			
	鉄筋構造物 機械施工	mo	21	10, 100	210, 120			単-105号
1777 1117 (2) 1770 (3)	24/3/11/2/3/12/3/2/2							1 200 3
		m3	12	17, 950	215, 400			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以			,	,			単-106号
	下							
		m	43	577.5	24, 832			
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-107号
	厚 3 c m							
		m2	108	571. 7	61, 743			
舗装版破砕	アスファル・舗装版 舗装版							単-108号
	厚 10 c m							
		m2	960	571. 7	548, 832			
運搬処理工								
		15.						
+0.777160		式	1		1, 000, 356))/ 100 H
殼運搬	アスファルト殻(掘削)							単-109号
		m2	00	0.045	909 455			
	コンクリート殻(無筋)	m3	99	2, 045	202, 455			単-110号
汉建掀	コンケソート行文(赤田)							中-110万
		m3	24	1,502	36, 048			
	コンクリート殻(鉄筋)	шо	27	1, 502	50,040			単-111号
//////////////////////////////////////	/ / I MA (20/1/1/)							7- 111.0
		m3	12	1,864	22, 368			
	アスファルト殻(掘削)			-,	, 000			単-112号
		m3	99	4, 935	488, 565			

工事名 来日地区護岸他工事			(<u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-113号
		m3	24	6, 580	157, 920			
殼処分	コンクリート殻(鉄筋)							単-114号
		m3	12	7, 750	93, 000			
仮設工								
		式	1		5, 364, 911			
土留·仮締切工								
		式	1		429, 163			
土のう	大型土のう 撤去							単-115号
		袋	130	700.6	91, 078			
土のう積	撤去							単-116号
		袋	100	277. 2	27, 720			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-117号
	含む)							
		m3	110	2, 699	296, 890			
整地	残土受入れ地での処理							単-118号
		m3	110	122. 5	13, 475			
仮設防護柵工								
		式	1		3, 035, 878			
仮設ガードレール	B種							単-119号
		m	71	36, 970	2, 624, 870			
仮設ガードレール	B種							単-120号
		m	76	5, 408	411, 008			
交通管理工								
		式	1		1, 899, 870			

工事名	来日地区護岸他工事			(<u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
工事区分・エ	_ 種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員		交通誘導警備員A	1 1		1 1	22//	<i></i>	20, 10,	単-121号
					.=				
直接工事費			人日	109	17, 430	1, 899, 870			
匹以工事員									
			式	1		50, 302, 692			
共通仮設費									
			式	1		6, 365, 400			
 共通仮設費				1		0, 000, 100			
 技術管理費			式	1		913, 400			
12州官理賃									
			式	1		353, 400			
土質等試験費			33項						内-1号
		目	式	1		353, 400			
	(率計上)			1		333, 400			
	\		式	1		560, 000			
共通仮設費(率計上	.)								
			式	1		5, 452, 000			
純工事費									
			式	1		E6 660 000			
			八	1		56, 668, 092			
7									
			式	1		17, 733, 000			
工事原価									
			式	1		95, 892, 540			
一般管理費等						· · · · ·			
			_15.						
			式	1		16, 287, 460			

工事名 来日地区護岸他工事			(<u>≡</u>	有初)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事価格								
North AV Let Ve let		式	1		112, 180, 000			
消費税相当額								
		式	1		11, 218, 000			
工事費計			1		11, 210, 000			
		式	1		123, 398, 000			

工事名	来日地区護岸他工事			(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工	 種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
築堤·護岸							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
			式	1		14, 226, 448			
 情報管路工			10	1		14, 220, 440			
			式	1		4, 372, 340			
11:未上上									
			式	1		977, 540			
床掘り		土砂							単-1号
			m3	320	2,071	662, 720			
埋戻し		土砂							単-2号
			m3	110	2,862	314, 820			
残土処理工			mo	110	2,002	311, 020			
			15.						
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	式	1		941, 035			単-3号
工的分类域		全む)							7 0/3
+tald.		#N 1 = 5 → 1 1/1, → = 1 n mm	m3	170	5, 413	920, 210			W . H
整地		残土受入れ地での処理							単-4号
			m3	170	122. 5	20, 825			
配管・配線工									
			式	1		2, 453, 765			
地中配管		FEP管 径 50mm	1	_		_,,			単-5号
				1 995	867. 5	1 071 909			
 保護砂		クッション砂	m	1, 235	867.5	1, 071, 362			単-6号
	л.	W300 ダブル	m3	94	9, 233	867, 902			単-7号
生政宗誠/***数前	Σ.	W300 7 / N							半-1万
			m	1,235	416.6	514, 501			

工事名 来日	日地区護岸他工事			(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種・種	別・細別		単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
構造物撤去工	λτ. (, (χ ₁ μ, γ,	уусти	十匹	<u> </u>	—— IIII	3Z 11A	<u> </u>	3Z 11,7 P 1 1/2	加女
			式	1		3, 532, 690			
構造物取壊し工									
		A ball the	式	1		2, 479, 222			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							単-8号
		下		1 040	577 F	710 100			
 舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	m	1, 240	577. 5	716, 100			単-9号
	I	厚 11 c m							平-9万
		7 IICIII	m2	34	571. 7	19, 437			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版		01	01111	10, 101			単-10号
		厚 5 c m							0
			m2	3, 050	571.7	1, 743, 685			
運搬処理工									
			式	1		1, 053, 468			
殼運搬		アスファルト殻(掘削)							単-11号
				150	1 010	000 000			
		アスファルト殻(掘削)	m3	156	1,818	283, 608			単−12 号
放処分		/ // / / / / / / / / / / / / / / / / /							平-12万
			m3	156	4, 935	769, 860			
			mo	100	1, 300	103,000			
			式	1		6, 321, 418			
アスファルト舗装工									
			式	1		6, 321, 418			
下層路盤(車道·路肩)	I	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-13号
		上り厚 250mm							
1 园成帆/主学 - 四三	÷n/	松声细散热 T N 00 //	m2	22	1, 263	27, 786			¥ 14 F
上層路盤(車道·路肩音	I	粒度調整砕石 M-30 仕							単-14号
		上り厚 100mm	m2	22	704. 1	15, 490			
			mZ	22	704.1	15, 490			

工事名	来日地区護岸他工事			(필	á 初)	事業区分	河川改修		
			_			工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基層(車道・路肩	部)	再生粗粒度アスコン(20)							単−15 号
		舗装厚 50mm 1.4m未							
		満(1層当り平均仕上							
		り厚50mm以下)	m2	22	2, 916	64, 152			
表層(車道・路肩	部)	再生密粒度アスコン(13)							単-16号
		舗装厚 50mm 1.4m以							
		上3.0m以下	m2	3, 090	2,011	6, 213, 990			
直接工事費									
			式	1		14, 226, 448			
共通仮設費									
			式	1		1, 899, 000			
共通仮設費									
			式	1		197, 000			
現場環境改善費(率	조計上)					,			
	,,								
			式	1		197, 000			
共通仮設費(率計上)				_					
			式	1		1, 702, 000			
純工事費			- 4	1		1, 1, 2, 000			
70									
			式	1		16, 125, 448			
 現場管理費				1		10, 120, 110			
沙洲 日本工具									
			式	1		5, 366, 000			
 工事原価				1		0, 000, 000			
ユーチが川									
			式	1		21, 491, 448			
			14	1		41, 431, 440			
			1						

2024. 3

2024. 3

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

土質等試験費

第 1号内訳書

労務調整係数金額増減	1.000-00-2-0 摘要

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

h 21	Te ()	22.41	W H		6 (1	W H	万務調整係数	l de mod
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
			ļ					

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

						万分阿圭尔兹 1.000		300 00 00 2 0	
掘削 単-1号		土砂 オープ゚ンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	317	7. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満							
			m 3	1	317. 7	317. 7			
計						017.7			
						317. 7			
74 Y	т-								
単位	ш					317. 7	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一2号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 208
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1, 208	1, 208		
	計		III 3	1	1, 200	1, 200		
						1, 208		
	単価					1, 208	円/m3	

1次単価表

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

					力伤训登怵数	1.000-00-00-2-0
路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価 6,097
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m 3	1	6, 097	6, 097	
計						
					6, 097	
単価						
					6, 097	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
土砂等運搬 単一4号	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2, 699
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		描要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m 3	1	2, 699	2, 699		
計					2, 699		
単価					2, 699	円/m3	3

1次単価表

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-0

						万務調整係 数	1. 000-00-00-2-0
単一5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価 122.5
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
整地		残土受入れ地での処理					
			m 3	1	122. 5	122. 5	
	計					100 5	
						122. 5	
	単価					122. 5	円/m3
						122. 0	1 / III

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
単-6号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6, 097
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)	盛土	2.5m未満						
			m 3	1	6, 097	6, 097		
	計					2 007		
						6, 097		
	単価							
						6, 097	円/m	3

1	次単	価表
	ハー	ш 1

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0

						方務調整係級	1.000	00-00-2-0
単一7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 071
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用						
			m 3	1	2, 071	2, 071		
	計							
						2, 071		
	単価							
						2, 071	円/m3	

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	分務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 683
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						
			m 3	1	3, 683	3, 683		
	計							
						3, 683		
	単価							
						3, 683	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
2 401 100/10 1 7 4	2024. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						75 173 WATE N. 384		00 00 = 0
単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		小規模						
		バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)						
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	3, 970	3, 970		
	計							
						3, 970		
	単価							
						3, 970	円/m	3

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

						万務調整係 数	1.000-	00-00-2-0	
単-10号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価		122. 5
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理							
			m 3	1	122. 5	122. 5			
	計								
						122. 5			
	単価								
						122. 5	円/m3	3	

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

						75 155 Brit 122 Pri 350		
単-11号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31, 650
						1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	<u> </u>	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設						
		24-12-25(20)(高炉)						
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	31, 650	31, 650		
	計					31, 650		
	単価					31, 650	円/m	3

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

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-12号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 605
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物						
			m 2	1	9, 605	9, 605		
	計							
						9, 605		
	単価							
						9, 605	円/m2	2

1	次単価	表
---	-----	---

単価使用年月2024. 3歩掛使用年月2024. 3労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一13号	化粧型枠 自然石あのう積み模様	単位	m2	数量	1	単価 16,6	570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠	化粧型枠 鉄筋·無筋構造物	ا ا ا	<i></i>	I livid	111,00	1147	
		m 2	1	13, 070	13, 070		
化粧型枠(材料費)							
		m 2	1	3,600	3, 600		
計							
					16, 670		
単価							
					16, 670	円/m2	

労務調整係数	1.000-00-00-2-0
歩掛使用年月	2024. 3
単価使用年月	2024. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-14号	化粧型枠 自然石乱積み模様	単位	m2	数量	1	単価 16,630
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠	化粧型枠 鉄筋·無筋構造物					
		m 2	1	13, 070	13, 070	
化粧型枠 (材料費)						
		m 2	1	3, 560	3, 560	
計						
рI					16, 630	
単価						
					16, 630	円/m2

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

						77-77-19-11-17-55		00 00 2 0
単-15号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		単価	
						1		3, 774
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10						
			m 2	1	3,774	3, 774		
	計							
						3, 774		
	単価							
						3, 774	円/m	2

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

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-16号	止水板	CF300×7	単位	m	数量	1	単価	4, 414
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
止水板		各種(塩ビ製)						
			m	1	4, 414	4, 414		
	計							
						4, 414		
	単価							
						4, 414	円/m	
	·							

1 / 八里 川 衣	1	次单位	⊞表
------------	---	-----	----

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					万務調整係 級	1.000-00-00-2-0		
単-17号	φ 19×1000	単位	箇所	数量	18	単価	735	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリップ゜ハ゛ー	φ 19×1000							
		本	18	630	11, 340			
塩ビパイプ	φ 25							
		m	9	210	1,890			
31.								
計					13, 230			
単価								
					735	円/筐	前所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-18号	笠石ブロック	幅 450mm 厚 100mm	単位	m	数量	1	単価	20, 420
	】 名称	規格	単位	数量	単価	金額		36,430 摘要
笠石ブロック振	付	450×990 t=90mm SUSアンカー筋、モルタル含む						
			m	1	11,730	11, 730		
笠石ブロック		450×990 t=90mm SUSアンカー筋含む						
			枚	1	24, 700	24, 700		
	計							
						36, 430	-	
	単価							
						36, 430	円/m	

1次単価表	<u>:</u>
-------	----------

					穷務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鉄筋 単-19号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 175,600
	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 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
	補正無(一般構造物)	t	1	175, 600	175, 600	
計					175 000	
					175, 600	
単価						
					175, 600	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
)\\\\\ 00 FI	差し筋	SD345 D13 L=510	226.64	-1-	ж. =		単価		
単-20号			単位	本	数量	313	— IIII		245. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 16	172, 300	27, 568			
樹脂カプセバ	V	D-12 100mm							
			本	313	157	49, 141			
	計					50.500			
						76, 709			
	単価								
						245. 1	円/2	k	

1	次単	価表
	ハー	ш 1

単価使用年月	2024. 3
2 4.10 47.11	2024. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					万務調整係 数	1. 000-00-00-2-0
単一21号	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価
					1	31,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ゚ンプ 車打設					
	24-12-25(20)(高炉)					
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	31,650	31, 650	
計						
					31, 650	
W. 4-1						
単価					31, 650	円/m3

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

						万務調整係 数	1.000-	00-00-2-0
単-22号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 605
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物						
			m 2	1	9, 605	9, 605		
	큐 -							
						9, 605		
	単価							
	1 1,000					9, 605	円/m2	?

1次単価表

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 **学**级细軟板粉

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-23号	化粧型枠 自然石あのう積み模様	単位	m2	数量	1	単価 16,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠	化粧型枠 鉄筋·無筋構造物	1 1	<i></i>	1 175		777
		m 2	1	13, 070	13, 070	
化粧型枠(材料費)						
		m 2	1	3,600	3, 600	
計						
					16, 670	
単価						
					16, 670	円/m2

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3

					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-24号	化粧型枠 自然石乱積み模様	単位	m2	数量	1	単価	16, 630
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠	化粧型枠 鉄筋·無筋構造物						
		m 2	1	13, 070	13, 070		
化粧型枠(材料費)							
		m 2	1	3, 560	3, 560		
計							
рі					16, 630		
単価							
					16, 630	円/m2	

1次単価表

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

						刀切帆走小妖	1.000	00 00 2 0
単-25号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		単価	
						1		3, 774
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10						
			m 2	1	3,774	3, 774		
	計							
						3, 774		
	単価							
						3, 774	円/m	2

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

						労務調整係数	整係数 1.000-00-00-2-0	
単-26号	止水板	CF300×7	単位	m	数量	1	単価	4, 414
	1 名称	名称 規格		数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種(塩ビ製)						
			m	1	4, 414	4, 414		
	計							
						4, 414		
	単価							
						4, 414	円/m	

1次単価表	
-------	--

					穷務調整係数	1.000-00-00-	-2-0
単一27号	φ 19×1000	単位	箇所	数量	9	単価	746. 7
	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
スリップ゜ハ゛ー	φ 19×1000						
		本	9	630	5, 670		
塩ビパイプ	φ 25						
		m	5	210	1,050		
計							
					6, 720		
単価							
					746. 7	円/箇所	

					労務調整係数	1.000-00-0	00-2-0
第一28号 第一28号	幅 450mm 厚 100mm	単位	m	数量	1	単価	36, 430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	簡要
笠石ブロック据付	450×990 t=90mm SUSプンカー筋、モルタル含む						
		m	1	11,730	11,730		
笠石ブロック	450×990 t=90mm SUSブンカー筋含む						
		枚	1	24, 700	24, 700		
計							
					36, 430		
単価							
					36, 430	円/m	

175,600

単価使用年月

円/t

2024. 3

	1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1. 000-00-00-2-0
鉄筋 単-29号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 175,600
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 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	175, 600	175, 600	
計					175, 600	

単価

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
差し筋	SD345 D13 L=510	単位	本	数量	198	単価	244. 1
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 1	172, 300	17, 230		
樹脂カプセル	D-12 100mm	4-					
計		本	198	157	31, 086 48, 316		
単価					244. 1	円/4	ζ.

1次単価表

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

					刀勿附正小妖	1.000 00 00 2 0
単一31号	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 31,650
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ°ンプ 車打設 24-12-25(20)(高炉)					
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	31, 650	31,650	
計					31, 650	
単価					31, 650	円/m3

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

				労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 605
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
一般型枠 鉄筋·無筋構造物						
	m 2	1	9, 605	9, 605		
				9, 605		
				9, 605	円/m2	
	規格	規格 単位 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	規格 単位 数量 一般型枠 鉄筋·無筋構造物	規格 単位 数量 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 単位 数量	一般型枠 単位 m2 数量 規格 単位 数量 単価 金額 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 m 2 1 9,605 9,605 9,605 9,605	一般型枠 単位 m2 数量 単価 規格 単位 数量 単価 金額 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 m2 1 9,605 9,605 9,605 9,605

1次単価素

					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単一33号	化粧型枠 自然石あのう積み模様	単位	m2	数量	1	単価	16, 670
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠	化粧型枠 鉄筋·無筋構造物						
		m 2	1	13, 070	13, 070		
化粧型枠(材料費)							
		m 2	1	3, 600	3, 600		
計·							
2.					16, 670		
単価							
					16, 670	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0	
単-34号	型枠	化粧型枠 自然石乱積み模様	単位	m2	数量		単価	
		17.11				1		16, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠化粧型枠(材料)	·才术/ 典)	化粧型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	1	13, 070	13, 070		
11位生年(在	7个个有 /							
			m 2	1	3, 560	3, 560		
	計					16, 630		
	単価					16, 630	円/m	2

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

						刀切附走小妖	1.000	00 00 2 0
単一35号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 774
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10						
			m 2	1	3,774	3, 774		
	計							
	нI					3, 774		
	単価							
	+ IIII					3, 774	円/m	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1. 000-00-00-2-0
鉄筋 単-36号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 175,600
	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 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	175, 600	175, 600	
計					175, 600	
単価					175, 600	円/t

1次単価素

					另 務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単一37号	割栗石 150~200mm	単位	m3	数量	99	単価	11, 910
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
捨石	9mを超え24m以下 標準						
		m 3	99	1, 507	149, 193		
捨石 (材料費)							
		m 3	120	8, 580	1, 029, 600		
∄† #1							
					1, 178, 793		
単価							
					11, 910	円/m3	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
推 単-38号	石	300kg/個以上	単位	m3	数量	69	単価	15, 770
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
捨石		9mを超え24m以下 標準						
			m 3	69	1,507	103, 983		
捨石 (材料費)								
			m 3	83	11,850	983, 550		
	計							
	н					1, 087, 533		
	単価							
	1 Heat					15, 770	円/m	3

		1 次 !	単価表		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0		
単-39号	平張りコンクリートケーシ	W1000×H500 2列張り 中詰石150~200mm	単位	m	数量	10	単価	44, 690
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平張りコンクリー	-トケージ据付	W1000×H500 2列張り						
平張りコンクリー	トケーシ゛	標準 1080×1080×500	m2	20	6, 139	122, 780		
			個	10	15, 200	152, 000		
平張りコンクリー	・トケーシ゛	やく物 A						
			個	2	13, 300	26, 600		
平張りコンクリー	トケーシ゛	やく物 B						
off the built of			個	8	7, 100	56, 800		
吸出し防止:	>− ト	(1)						
由軍工		150, 000	m 2	22. 4	740	16, 576		
割栗石		150~200mm						
			m 3	8.4	8, 580	72, 072		
	計					446, 828		
	単価					110, 020		
	. ,,					44, 690	円/m	

1次単価表

						刀伤则歪床数	1.000 00 00 2 0
重力式擁	壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	,	単価
						1	58, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り					
		無し 一般養生 延長無し					
			m 3	1	58, 680	58, 680	
3 1							
計						58, 680	
						00,000	
単価							
						58, 680	円/m3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価 1,452
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用					
		m 2	1	1, 452	1, 452	
11						
					1, 452	
単価						
					1, 452	円/m2

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力伤训玺怀奴	1. 000-00-00-2-0
単-42号	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 39,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	小型構造物 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	1	39, 530	39, 530	
計						
					39, 530	
単価						
					39, 530	円/m3

						万務調整係 数	1.000	-00-00-2-0
単-43号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8, 649
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 小型構造物						
			m 2	1	8, 649	8, 649		
	計					8, 649		
	単価					8, 649	円/m	2

1次単価表	
-------	--

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

						75 174 114 114 174 174		
単-44号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	706. 7
						1		700.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	直道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン						
		RC-40 全ての費用						
			m 2	1	706. 7	706. 7		
	計					500 5		
						706. 7		
	単価							
	平 山					706. 7	円/mi	2

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

						力勞調登係級	1.000	-00-00-2-0	
単-45号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		704. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車	車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用							
			m 2	1	704. 1	704. 1			
	計					704. 1			
						704. 1			
	単価						_ ,		
						704. 1	円/m²	2	

1次単価表	
-------	--

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

						刀切附走小妖	1,000	00 00 2 0
単-46号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	_	単価	4.005
						1		1, 967
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層 (車道・	路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20)						
		プライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	1, 967	1, 967		
	計							
						1, 967		
	単価							
						1, 967	円/m	2

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

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
表層(車道・路肩部) 単-47号	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 1,918
 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 (13)					
	タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,918	1, 918	
計						
					1, 918	
単価						
1 11000					1, 918	円/m2

1次単価表	
-------	--

						刀勿附正小妖	1.000 00 00 2 0
単-48号	下層路盤(歩道部)	クラッシャラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価 1,027
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(別	吳道部)	100mm 1層施工 クラッシャラン C-30 全ての費用					
			m 2	1	1,027	1, 027	
	計					1, 027	
単価						1, 027	円/m2

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

				万務調整係 数		方務調整係級	1.000-00-00-2-0	
単-49号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上(1層当り仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	1, 465
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部	部)	1.4m以上 30mm 再生細粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	1, 465	1, 465		
	計							
						1, 465		
	単価							
						1, 465	円/m2	

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

						77 177 WHI TE 171 9A	1.000	00 00 2 0
単一50号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	3, 911
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	卜打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り						
			m 2	1	3, 911	3, 911		
	計					0.044		
						3, 911		
	単価					3, 911	円/m	2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価 234.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し					
		m 3	1	234. 9	234. 9	
計						
					234. 9	
単価						
					234. 9	円/m3

単価使用年月

1次単価表						単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-		3
単-52号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,877
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,877	1,877		
	計					1,877		
	単価					1, 877	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	3 -00-00-2-0	
単-53号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価		462
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正									
			m 2	1	462	462			
	計					462			
	単価					462	円/m ²)	
						402	1 1 / 1114		

2024. 3

1次単価表	
-------	--

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-54号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2, 699
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り						
		19.5km以下	m 3	1	2, 699	2, 699		
	計							
						2, 699		
	単価							
						2, 699	円/m	3

						另務調整係数 1.000·		. 000-00-00-2-0	
単-55号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価		122. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理							
			m 3	1	122. 5	122. 5			
	計								
						122. 5			
	単価								
						122. 5	円/m3	3	

1次単価表	
-------	--

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

						75 175 W-1 TE 1/1-300		1,000 00 00 2 0	
単-56号	プ [°] レキャストU型側溝	PU3-B300×H300	単位	m	数量		単価		
						1		9, 182	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝							
		3種 JIS A 5372 300A							
		300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	9, 182	9, 182			
	큐								
						9, 182			
	単価								
						9, 182	円/m		

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

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-57号	プ [°] レキャストU型側溝	PU-B300×H400	単位	m	数量		単価	
						1		10, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B						
		300×400×2000 無し 無し 有り	m	1	10, 300	10, 300		
	計					10, 300		
						10, 300		
	単価							
						10, 300	円/m	

¥ 压 仕 田 左 □	0004 0
単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						力伤调登怵数	1. 000-00-00-2-0
単-58号	自由勾配側溝	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価 15, 150
						1	<u> </u>
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	\$	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し					
		18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り					
		再生クラッシャラン 40~0	m	1	15, 150	15, 150	
	計						
	н					15, 150	
))/ free						
	単価					15, 150	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
W 50 F	自由勾配側溝	300×300×1000	224 64-		*/- 日		単価	
単-59号			単位	m	数量	10	— IIII	20,020
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側滑		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り						
		再生クラッシャラン 40~0	m	10	6, 966	69, 660		
自由勾配側滑		300×300×1000						
			個	10	13, 050	130, 500		
	計							
						200, 160		
	単価							
						20, 020	円/m	

1次単価表	
-------	--

					刀伤则歪尔奴	1.000 00 00 2 0
自由勾配側溝 単-60号	$300\times300\times862$	単位	m	数量		単価
					10	96, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し					
	18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り					
	再生クラッシャラン 40~0	m	10	6, 966	69, 660	
自由勾配側溝	300×300×862 暗渠型					
		個	11. 6	77, 010	893, 316	
計						
					962, 976	
単価						
					96, 300	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-61号	自由勾配側溝	300×400×2000	単位		数量		単価	
平-01万			+10.	m	数里	1		17, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側海	集	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り						
		再生クラッシャラン 40~0	m	1	17, 100	17, 100		
	計					17, 100		
						17, 100		
	単価					17, 100	円/m	
						,		

						万分 阿正		00 00 2 0
単-62号	自由勾配側溝	300×500×2000	単位	m	数量		単価	
						1		17, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側清	毕	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り						
		再生クラッシャラン 40~0	m	1	17, 970	17, 970		
	計							
						17, 970		
	単価							
						17, 970	円/m	

■ 歩掛使用年月 2	024. 3
	. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-63号	自由勾配側溝	300×600×2000	単位	m	数量	1	単価	20, 150
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側沿	姓.	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り						
		再生クラッシャラン 40~0	m	1	20, 150	20, 150		
	計					20, 150		
	単価					20, 150	円/m	

単価使用年月	2024. 3
- 4	2024. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						77-77-19-11-17-55		00 00 2 0
単-64号	自由勾配側溝	300×700×2000	単位	m	数量		単価	
						1		21, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	毕	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り						
		再生クラッシャラン 40~0	m	1	21,790	21, 790		
	計							
						21, 790		
	単価							
						21, 790	円/m	

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

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-65号	自由勾配側溝	300×600×2000 土留タイプ	単位	m	数量	1	単価	31,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側沒	牧	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.475m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	31,600	31, 600		
	합					31, 600		
	単価					31, 600	円/m	

2024. 3

単価使用年月

	歩掛使用年月	単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3					
		単 恤表			少哲使用平月	1. 000-00-00-2-0	
1	1				力伤调金体数	1.000-00-00-2-0	
自由勾配側溝	300×600×800 暗渠土留タイプ	200.01		W =))(fre	
単-66号		単位	m	数量	10	単価	100
h.d.	LEI 14-	224	ж н))	10	102,	100
名称	規格 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	_						
	18-8-40(高炉) 0.475m3/10m						
	有り 再生クラッシャラン 40~0	m	10	8, 471	84, 710		
自由勾配側溝	300×600×800 暗渠土留タイプ						
		個	12. 5	71, 900	898, 750		
コンクリート	小型構造物 人力打設						
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し						
	全ての費用	m 3	0. 525	39,610	20, 795. 25		
型枠	一般型枠 小型構造物						
		m 2	1.5	8,649	12, 973. 5		
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無						
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
	補正無(一般構造物)	t	0.02	175,600	3, 512		
計							
					1, 020, 740. 75		
					, ,		
単価							
1 100					102, 100	円/m	
					102, 100	1 1 / m	

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

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
自由勾配側溝 単-67号	300×700×2000 土留タイプ	単位	m	数量		単価
					1	37, 530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し					
	18-8-40(高炉) 0.5m3/10m 有り					
	再生クラッシャラン 40~0	m	1	37, 530	37, 530	
計						
н					37, 530	
DV far						
単価					37, 530	円/m

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

						労務調整係数 1.000-00-00-2		00-00-2-0
単-68号	自由勾配側溝	300×800×2000 土留タイプ	単位	m	数量	1	単価	40, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側	· 本	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.525m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	40, 400	40, 400		
	計					40, 400		
	単価					40, 400	円/m	

1	次単	価表
	ハー	ш 1

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

						刀切附走小妖	1,000	00 00 2 0
単-69号	自由勾配側溝	300×900×2000 土留タイプ	単位	m	数量		単価	
						1		49, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝		無し L=2000mm						
		1000を超え2000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 0.525m3/10m	m	1	49, 670	49, 670		
	計							
	я́Т					49, 670		
	単価							
	平1個					49, 670	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0	
単一70号	自由勾配側溝	300×1000×2000 土留タイプ	単位	m	数量		単価	
						1		53, 370
i	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側積	孝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.525m3/10m	m	1	53, 370	53, 370		
	計					53, 370		
	単価					53, 370	円/m	

2024. 3

単価使用年月

					単価使用年月歩掛使用年月	2024. 3		
						少	1. 000-00	1-00-2-0
	rh . I. harra /mi. \take	CONTRACTOR (ACCOUNTS IN THE INTERIOR				刀纺帆连床数	1.000 00	00 2 0
単-71号	自由勾配側溝	300×1100×1267/1236 暗渠土留タイプ	単位		数量		単価	
単一11万			- 141	m		10	半川	100,600
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
自由勾配側		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し						****
		18-8-40(高炉) 0.55m3/10m 有り						
		再生クラッシャラン 40~0 0.9m3/10m	m	10	8, 759	87, 590		
自由勾配側		300×1100×1267/1236 暗渠土留タイプ			<u> </u>			
			個	8	109, 000	872, 000		
コンクリー	<u>}</u>	小型構造物 人力打設			,	,		
		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し						
		全ての費用	m 3	0.75	39,610	29, 707. 5		
型枠		一般型枠 小型構造物				,		
		, <u>.</u>						
			m 2	1.5	8, 649	12, 973. 5		
鉄筋工 [市	場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無						
		無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	0. 02	175, 600	3, 512		
	計							
						1, 005, 783		
	単価							
	半 個					100, 600	円/m	
						100, 600		

1次単価表	
-------	--

					穷務調整係数	1. 000-00-00-2-0
縁石一体型側溝 単-72号	B150×H150 縁石高さ150	単位	m	数量	1	単価 22,090
h-71	In the	277.11	W B))/ /m+	1 A der	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
縁石一体型側溝設置	B150×H150 縁石高さ150					
		m	1	6, 597	6, 597	
縁石一体型側溝	B150×H150 縁石高さ150					
		m	1	15, 490	15, 490	
計						
					22, 087	
単価						
					22, 090	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0	
₩ 70 日	箱形側溝	B300×H300	光子		¥/ _* □.		単価	
単一73号			単位	m	数量	1	1 11	20, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	毕	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 0.26m3/10m 有り						
		再生クラッシャラン 40~0 0.62m3/10m	m	1	20, 840	20, 840		
	計							
						20, 840		
	単価							
						20, 840	円/m	

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万 務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	側溝蓋	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価 2,266	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300						
		41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2, 266	2, 266		
	計					0.000		
						2, 266		
	単価					2, 266	円/枚	
						2, 200	11/ 1X	

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一75号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B300	単位	枚	数量	1	単価	3, 416
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	3, 416	3, 416		
	計							
						3, 416		
	単価							
						3, 416	円/枚	ζ

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2024. 3
	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

						7	1,000 00 00 0	
単-76号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 車道用 T-25	単位	枚	数量		単価	0.4.010
						1		34, 210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し						
		無し						
			枚	1	34, 210	34, 210		
	計					34, 210		
						34, 210		
	単価							
	半 個					34, 210	円/杉	ζ

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

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-77号	側溝蓋	コンクリート蓋 箱形側溝用 B300	単位	枚	数量	1	単価	3, 559
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	3, 559	3, 559		
	計							
						3, 559		
	単価							
						3, 559	円/枚	•

1次単価表	
-------	--

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

						75 173 WATE 1/1-30C		00 00 2 0
単-78号	ヒューム管 (B形管)	外圧管1種	単位	m	数量		単価	
						1		18, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管	(B形管)	据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種						
		18-8-40(高炉) 全ての費用						
			m	1	18, 750	18, 750		
	計							
						18, 750		
	単価							
						18, 750	円/m	

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

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一79号	現場打ち集水桝	G1-B500-L700-H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	61, 070
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集れ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設						
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	61,070	61, 070		
	計					61, 070		
単価						01, 010		
						61, 070	円/饚	前所

1次単価表	
-------	--

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

						刀勿附正小妖	1.000 00 00 2 0
単-80号	現場打ち集水桝	G2-B500-L700-H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 58,870
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集っ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設					
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	58, 870	58, 870	
	計					58, 870	
	単価					58, 870	円/箇所

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

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-81号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 61,070
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集っ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,070	61,070	
	計				,	61, 070	
	単価					61, 070	円/箇所

1 % 光 / 工士

		1 次	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-82号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	52, 240
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集れ	k桝・街渠桝(本体)	18-8-40(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	52, 240	52, 240		
	計					52, 240		
	単価					52, 240	円/筐	

2024. 3

単価使用年月

		1 次里	恤衣			歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1. 000-00-00-	2-0
	縁石一体型側溝桝	プ゚レキャスト集水桝 B300-L1000-H800 縁石高さ150						
単-83号		A CONTRACTOR DOOR NOT AN A PARTICION	単位	箇所	数量		単価	
						1		107, 700
		規格	単位	数量	単価	金額	摘罗	要
プレキャン	スト集水桝	据付 400kgを超え600kg以下 有り						
		全ての費用						
			基	1	6, 857	6, 857		
縁石一体型	型側溝桝	B150×H150 縁石高さ150						
			箇所	1	100, 000	100, 000		
コンクリー	- F	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 3	0.02	38, 660	773. 2		
	-1							
	計					107 600 0		
						107, 630. 2		
	単価							
	車 伽					107, 700	円/箇所	
						107, 700	口/ 回川	
		I control of the cont	1		I .		1	

1次単価表	
-------	--

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

					刀切响正小妖	1.000 00 00 2 0
	グレーチング蓋 500×700用 T-25	単位	枚	数量	1	単価 91, 180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					
		枚	1	91, 180	91, 180	
計					91, 180	
					91, 100	
単価					91, 180	円/枚

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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋 単−85号	ケ レーチング 蓋 500×700用 T-2	単位	枚	数量	1	単価 68,820
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					
		枚	1	68, 820	68, 820	
計						
					68, 820	
単価						
					68, 820	円/枚

1次単価表

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
蓋 単−86号	グレーチング蓋 500×500用 T-2	単位	枚	数量	1	単価 41,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					
		枚	1	41, 160	41, 160	
計						
					41, 160	
単価						
					41, 160	円/枚

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

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0	
単-87号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 (白)	単位	m	数量		単価		
						1			330. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し							
		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	330. 4	330. 4			
	計								
	н					330. 4			
	14 /m								
	単価					330. 4	円/m		

1次単価表	
-------	--

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

						刀切脚正小妖	1.000	00 00 2 0	
単-88号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 (黄)	単位	m	数量		単価		
						1		49	97. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	m	1	497.5	497. 5			
	計								
						497. 5			
	単価								
						497. 5	円/m		

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

					力伤调登係数	1.000-00-00-2-0	
溶融式区画線 単-89号	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 (白)	単位	m	数量		単価	
					1	62	21.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し						
	1.5mm 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	621. 5	621. 5		
計							
μΙ					621. 5		
)\\ /#*							
単価					621. 5	円/m	

1次単価表

単価使用年月2024. 3歩掛使用年月2024. 3労務調整係数1.000-00-00-2-0

					刀切脚走小妖	1.000 00	
単一90号 カート、ハ ペイプ ウ	Gp-C-3E(景観色)	単位	m	数量	1	単価	6, 596
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵設置工(ガードパイプ設置工)	Gp-C-3E (景観色)						
		m	1	6, 596	6, 596		
라							
					6, 596		
単価							
					6, 596	円/m	

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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
転落(横断)防止柵 単一91号	柵高 1.1m	単位	m	数量	1	単価 3,336
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 50m未満 無					
		m	1	3, 336	3, 336	
計					3, 336	
					3, 330	
単価					3, 336	円/m

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 第 3 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0

						万 務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-92号	歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600)	単位	m	数量		単価	7 101
						1		7, 101
	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 A種(150/170×200×600)						
		再生クラッシャラン RC-40						
		18-8-40(高炉) 有り	m	1	7, 101	7, 101		
	計							
						7, 101		
	単価					7, 101	円/m	

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-93号	下層路盤(歩道部)	クラッシャラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	
	h 41	In the	200.01	W B))/ /m	1	1,027	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシャラン C-30						
		全ての費用						
			m 2	1	1,027	1, 027		
	計							
						1, 027		
	単価							
						1, 027	円/m2	

単価使用年月

1次単価表

		1 次平1	歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 1. 000-00-00-2-0				
単-94号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2, 476
		規格	単位	数量	単価	金額	 	摘要
長層 (歩道部	3)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生 細粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	2, 476	2, 476		
	計							
						2, 476		
	単価					2, 476	円/m2	

単価使用年月

1次単価表

		1 1)	歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 1. 000-0				
単-95号	場所打U型側溝 (B型)	幅300×高さ400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25, 550
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
			m 2	7	1,308	9, 156		
コンクリー	1	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 3	2. 1	38,660	81, 186		
型枠		一般型枠 小型構造物						
			m 2	19	8,649	164, 331		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10						
			m 2	0. 21	3, 774	792. 54	:	
	計					055 465 54		
						255, 465. 54		
	単価					25, 550	円/m	

単価使用年月

1次単価表

							2024.	
						歩掛使用年月		3 00-00-2-0
						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
	場所打U型側溝	幅300×平均高さ324(300~347) 18-8-40(高炉)						
単-96号	(C型)		単位	m	数量		単価	
						10		26, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下						
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
			m 2	7	1, 308	9, 156		
コンクリー	F	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 3	2. 03	38,660	78, 479. 8		
型枠		一般型枠 小型構造物			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
			m 2	19. 96	8, 649	172, 634. 04		
		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	111 2	10.00	0,013	112, 001. 01		
口地似		30m2/八间 证 月 板种 頁 日 201次 t-10						
				0.0	9. 774	754.0		
			m 2	0. 2	3, 774	754. 8		
	31							
	計							
						261, 024. 64		
	単価							
						26, 110	円/m	

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2024. 3
- 4	2024. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						万分 阿正		00 00 2 0
単-97号	プレキャストU型側溝	幅300×高さ300	単位	m	数量		単価	
						1		8, 881
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS						
		A 5372 300B 300×300×600						
		無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	8, 881	8, 881		
	計							
						8, 881		
	単価							
	1 100					8, 881	円/m	

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

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一98号	側溝蓋	C1-B300 (430×100×500)	単位	枚	数量	1	単価	4, 696
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	4, 696	4, 696		
	2 							
						4, 696		
	単価							
						4, 696	円/枚	ζ

1 次 肖 価 表

		1 次	1次単価表				2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0	
単-99号	現場打ち集水桝	B1000-L600-H1600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	731, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集れ	k桝・街渠桝 (本体)	18-8-40(高炉) 1.61m3を超え1.70m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	206, 900	2, 069, 000		
コンクリー	,	無筋・鉄筋構造物 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	1. 61	38, 730	62, 355. 3		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5. 1	4,908	25, 030. 8		
足掛金物		W=300 全樹脂巻き						
角落とし		B1040×H1450×t50	個	30	2,740	82, 200		
	計		枚	10	507, 300	5, 073, 000 7, 311, 586. 1		
	単価					731, 200	円/筐	前所

1次単価表	
-------	--

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

						75 173 W. J. E. DI. 384		***************************************
単-100号	蓋	グレーチング桝蓋 1000×600 T-14 普通目・ボルト固定	単位	枚	数量		単価	
						1		143, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)						
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	143, 300	143, 300		
	計							
						143, 300		
	単価							
						143, 300	円/杉	ζ
					·			

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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一101号 防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-C-3E (景観色)	単位	m	数量	1	単価 3,066	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無						
		m	1	3, 066	3, 066		
計							
					3, 066		
単価							
					3, 066	円/m	

1次単価表	
-------	--

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
防護柵(横断·転落防止柵)撤去 単-102号	柵高1.1m	単位	m	数量	1	単価 1,523
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無					
		m	1	1,523	1, 523	
計						
					1, 523	
単価						
					1, 523	円/m

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一103号 仮設ガードレール撤去	B種	単位	m	数量	1	単価 4,540	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下						
		m	1	4, 540	4, 540		
計							
					4, 540		
単価							
					4, 540	円/m	

1次単価表	
-------	--

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

				刀伤则歪床数	1.000 00 00 2 0	
単一104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 10,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要					
		m 3	1	10, 130	10, 130	
計						
					10, 130	
単価						
					10, 130	円/m3

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

					另務調整係 級	1. 000-00-00-2-0	
単一105号 コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	17, 950
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 必要						
		m 3	1	17, 950	17, 950		
計							
					17, 950		
単価							
					17, 950	円/m3	3

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						70 100 H-1 111-791	1,000 00 00 2 0	
単-106号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	577.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用						
			m	1	577. 5	577. 5		
	⇒I.							
	計					577. 5		
	14 /m							
	単価					577. 5	円/m	

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

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m	単位	m2	数量	1	単価 571.7
		規格	単位	数量	単価	 金額	摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	李15		- 平川	· sz. tg	间安
1			m 2	1	571. 7	571. 7	
	計						
						571. 7	
	単価						
						571. 7	円/m2

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2024. 3
2 401 100/10 1 7 4	2024. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						75 175 WATE 1/1-30C		** ** **	_
単-108号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	F.7.1 .7.	
						1		571. 7	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り							П
		全ての費用							- 1
			m 2	1	571.7	571. 7			
									- 1
	計								- 1
						571. 7			_
									- 1
	単価								
						571. 7	円/m2	2	
									- 1
									╝

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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
一直	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価 2,045
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,045	2,045	
計		III 0	1	2,010	2, 045	
単価					2, 045	円/m3

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 第 2024. 3 1.000-00-00-2-0

						方務調整係 <u>級</u>	1.000	-00-00-2-0
単-110号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,502
	H-71.	10.46	274 44-	W. E)\\ /#*	A store		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	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						
		無し 8.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	1, 502	1, 502		
	計							
						1, 502		
	W ==							
	単価							
						1, 502	円/m3	3

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00	0-00-2-0
単-111号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,864
		規格	単位	数量	単価			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 8.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	1,864	1, 864		
	計							
						1,864		
	単価							
						1, 864	円/m3	

1次単価表

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

					刀伤则歪床奴	1.000 00 00 2 0
世-112号 	アスファルト殼(掘削)	単位	m3	数量	1	単価 4,935
					1	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)						
		m 3	1	4, 935	4, 935	
-1						
計					4, 935	
					4, 955	
) <u>) / / / / / / / / / / / / / / / / / / </u>						
単価					4, 935	円/m3
<u> </u>						

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
単-113号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6, 580
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)							
			m 3	1	6, 580	6, 580		
	計							
						6, 580		
	単価							
						6, 580	円/m	3

1次单位	価表
------	----

						万務調整係 級	1.000	-00-00-2-0
単-114号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7, 750
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
加八曲()		及役	半世	数 里	半川	立領		100 安
処分費(m 3	·)							
			m 3	1	7,750	7, 750		
	計							
						7, 750		
						1,100		
)\\ /m							
	単価							
						7, 750	円/m3	3

単価使用年月2024. 3歩掛使用年月2024. 3労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-115号 土のう	大型土のう 撤去	単位	袋	数量	1	単価 700.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					
		袋	1	700. 6	700. 6	
計					700. 6	
単価						円/袋
					700.0	11/ 本

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀切脚正小妖	1.000 0.	0020
世-116号 土のう積	撤去	単位	袋	数量	1	単価	277. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
土のう工	撤去						
		袋	1	277. 2	277. 2		
計							
					277. 2		
単価							
					277. 2	円/袋	

歩掛使用年月 2024. 3 1 000-00-00-2-0

2024. 3

単価使用年月

						万 務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-117号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2, 699
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り						
		19.5km以下	m 3	1	2, 699	2, 699		
	計					2, 699		
	単価					2, 699	円/m3	3

1	次単	価表
	ハー	ш 1

					万務調整係 数	1.000	-00-00-2-0	
単-118号 整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価		122. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地	残土受入れ地での処理							
		m 3	1	122. 5	122. 5			
計								
					122. 5			
単価								
					122. 5	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-119号	仮設ガードレール	B種	単位	m	数量	1	単価	36, 970
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設ガードレール		置石基礎 B型	m m	1	5, 408 31, 560	5, 408 31, 560		
	計					36, 968		
	単価					36, 970	 円/m	

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

					力伤神雀怀毅	1.000-00-00-2-0
	B種	単位	m	数量	1	単価 5,408
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設ガードレール設置						
		m	1	5, 408	5, 408	
計						
					5, 408	
単価						
					5, 408	円/m

単価使用年月 歩掛使用年月	2024. 3 2024. 3
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-121号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	数量	1	単価	17, 430
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	精員 A							
			人日	1	17, 430	17, 430		
	計							
						17, 430		
	単価							
						17, 430	円/人	、日

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
笠石ブロック据付	450×990 t=90mm SUSアンカー筋、モルタル含む	単位	m	数量	10	単価	11, 730
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 4	27, 405	10, 962		
特殊作業員							
		人	0.4	24, 360	9, 744		
普通作業員			0. 1	21, 300	3,111		
			0.0	00.100	10,400		
ブロックエ		人	0.8	23, 100	18, 480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	人	0.8	30, 345	24, 276		
ファアレーングレーン [油/圧伸補シア型]	25 tm						
		日	0. 4	43, 700	17, 480		
諸雑費 (率+まるめ) 45%							
40/0		式	1		36, 358		
21							
計					117, 300		
					,		
単価					11, 730	円/m	
					11, 750		

分. 北次心 (1)

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	175, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	106, 000	109, 180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66, 412. 5	66, 412		
諸雑費 (まるめ)		式	1	,	8		
計			1		175, 600		
単価					175, 600	円/ t	

+ + 1/2 INI	/ -	\
参考資料	$(\perp$)

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	172, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1. 03	106, 000	109, 180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
諸雑費(まるめ)		t	1	63, 120. 75	63, 120		
田本田具(よるが)		式	1		0		
計					172, 300		
単価					172, 300	円/ t	

参考資料(1)

平張りコンクリートケージ据付

名称

ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]

計

単価

土木一般世話役

特殊作業員

普通作業員

諸雑費 (まるめ)

W1000×H500 2列張り

4.9 t 吊

規格

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量 単価 単位 m2100 6, 139 単位 数量 単価 金額 摘要 人 27, 405 109,620 4 人 4 24, 360 97, 440 23, 100 277, 200 人 12 日 4 32,400 129,600 式 40 1 613, 900 円/m2 6, 139

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉)					
	無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量		単価
					100	3, 911
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		人	1	27, 405	27, 405	
普通作業員						
		人	3. 2	23, 100	73, 920	
生コンクリート 高炉	18-8-40		3. 2	23, 100	13, 920	
	10040					
		m 3	12. 1	23, 700	286, 770	
				22,111		
3%						
		式	1		3, 005	
計						
					391, 100	
単価						
					3, 911	円/m2

杂类次业 (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	2024. 2024. 1. 000-	
U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9, 182
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3, 738	37, 380		
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	10,600	53,000		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.6	2,400	1, 440		
諸雑費 (まるめ)				2, 100			
計		式	1		91, 820		
単価					9, 182	円/m	

参考資料 (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	2024. 2024. 1.000-	
1	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	10, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3, 738	37, 380		
道路用鉄筋コン	ンクリート側溝	3種 300B 300×400×2000	個	5	12,800	64, 000		
再生クラッシー	ヤーラン	R C – 4 0		3	,			
=14.1.2° =14(3			m 3	0.636	2, 400	1, 526		
諸雑費(まると	め)							
			式	1		94		
	計					103, 000		
	単価					10, 300	円/n	n

単価使用年月

参考資料(1)

	<i>参与</i>	歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 1. 000-00				
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	15, 150
	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, 684	56, 840		
自由勾配側溝	300×300×2000						
		個	5	16, 350	81, 750		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0. 159	23, 700	3, 768		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0.318	23, 700	7, 536		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0						
		m 3	0. 63	2, 400	1, 512		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		94		
計					151, 500		
単価					101,000		
- 中 川					15, 150	円/m	

杂类次业 (1)

	参考資料 (1)					
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 6,966
名称	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, 684	56, 840	
自由勾配側溝	300×300×1000					
		個	5	0	0	
生コンクリート 高炉	18-8-40					
生コンクリート 高炉	1.0.0.40	m 3	0. 159	23, 700	3, 768	
生コングリート 高炉	18-8-40	m 3	0.318	23, 700	7, 536	
再生クラッシャーラン	R C – 4 0			22,111	,,,,,,	
		m 3	0.63	2, 400	1,512	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		4	
計					69, 660	
					20, 200	
単価					6, 966	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	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 6,966
名称	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, 684	56, 840	
箱形側溝	300×300×862					
		個	5	0	0	
生コンクリート 高炉	18-8-40					
		m 3	0. 159	23, 700	3, 768	
生コンクリート 高炉	18-8-40			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		m 3	0. 318	23, 700	7, 536	
再生クラッシャーラン	R C – 4 0	9	0.00	0.400	1 510	
諸雑費 (まるめ)		m 3	0. 63	2, 400	1, 512	
田作項 (み ジック)		式	1		4	
計					69, 660	
単価					6, 966	円/m
					0, 300	11/ 111

単価使用年月

参考資料(1)

	<i>参</i> 与						
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	17, 100
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無						
I		m	10	5, 684	56, 840		
自由勾配側溝	300×400×2000						
		個	5	19, 260	96, 300		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0. 371	23, 700	8, 792		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0. 318	23, 700	7, 536		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0						
		m 3	0. 63	2, 400	1,512		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		20		
計·							
					171, 000		
単価							
					17, 100	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	2024. 2024. 1.000-	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	17, 970
名称	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, 684	56, 840		
自由勾配側溝	300×500×2000	111	10	5,004	50, 640		
		個	5	20, 820	104, 100		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0. 406	23, 700	9, 622		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0.318	23, 700	7, 536		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0						
		m 3	0. 63	2, 400	1, 512		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		90		
計							
					179, 700		
単価					17, 970	円/m	1
					,		

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	20, 150
名称 自由勾配側溝	規格 L2000 1000kg以下 昼 無	単位	数量	単価	金額		摘要
			10	F C94	FC 940		
自由勾配側溝	300×600×2000	m	10	5, 684	56, 840		
		個	5	25, 320	126, 600		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0. 377	23, 700	8, 934		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
T4.65 No. 50	D.G. 4.0	m 3	0.318	23, 700	7, 536		
再生クラッシャーラン	R C – 4 0						
		m 3	0. 63	2, 400	1, 512		
		式	1		78		
1 1					201, 500		
単価							
					20, 150	円/m	1

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	21, 790
名称 自由勾配側溝	規格 L2000 1000kg以下 昼 無	単位	数量	単価	金額		摘要
日田が昆肉件	L Z U U U I U U U K g 以 生 無	m	10	5, 684	56, 840		
自由勾配側溝	300×700×2000			,	,		
		個	5	28, 190	140, 950		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0. 463	23, 700	10, 973		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0. 318	23, 700	7, 536		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0			,			
		m 3	0. 63	2, 400	1, 512		
諸雑費 (まるめ)							
		走	1		89		
計							
					217, 900	-	
単価							
					21, 790	円/m	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	2024. 2024. 1. 000-	
自由勾配側	則溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 0.475m3/10m	単位	m	数量		単価	
		有り 再生クラッシャラン 40~0				10		31, 600
	名称	規格 L2000 1000kg以下 昼 無	単位	数量	単価	金額		摘要
日田勾配側再		L 2 0 0 0						
			m	10	5, 684	56, 840		
自由勾配側溝		300×600×2000 土留タイプ	111	10	0,001	00,010		
			個	5	46, 970	234, 850		
生コンクリート 高炉		18-8-40						
			m 3	0. 426	23, 700	10, 096		
生コンクリート 高炉		18-8-40						
			m 3	0. 504	23, 700	11, 944		
再生クラッシャーラン		R C – 4 0	m 3	0.504	23, 700	11, 944		
行工ノノノマ()マ		RC 40						
			m 3	0.946	2, 400	2, 270		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計								
						316, 000		
単価								
平Щ						31, 600	 円/n	n
						31, 300	1 37 22	-

参考資料(1) 単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 単価 18-8-40(高炉) 0.475m3/10m 単位 数量 m 有り 再生クラッシャラン 40~0 10 8,471 単位 数量 単価 金額 摘要 L2000 1000kg以下 昼 無 56,840 10 5,684 300×600×2000 暗渠土留タイプ 個 5 0 0 18 - 8 - 400.576 23,700 13,651 m 3 18 - 8 - 40m 3 0.504 23,700 11,944 RC - 400.946 2,400 2,270 m 3 式 1 5 84,710 8,471 円/m

自由勾配側溝

自由勾配側溝

自由勾配側溝

生コンクリート 高炉

生コンクリート 高炉

再生クラッシャーラン

計

単価

諸雑費(まるめ)

名称

単価使用年月

参考資料(1)

	参与資科(I)					2024. 3
rfo I Lon 70° Trad Velle	hrri i cocci (HINET hr.)	労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.5m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 37,530
	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, 684	56, 840	
自由勾配側溝	300×700×2000 土留タイプ					
		個	5	58, 510	292, 550	
生コンクリート 高炉	18-8-40					
		m 3	0. 461	23, 700	10, 925	
生コンクリート 高炉	18-8-40					
		m 3	0. 53	23, 700	12, 561	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0. 99	2, 400	2, 376	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		48	
計						
					375, 300	
単価						
					37, 530	円/m

	参考資料(1) 					参考資料(1)					2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.525m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 40,400					
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要					
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無		10	F 694	FC 940						
自由勾配側溝	300×800×2000 土留タイプ	m	10	5, 684	56, 840						
		個	5	64, 290	321, 450						
生コンクリート 高炉	18-8-40										
		m 3	0. 422	23, 700	10, 001						
生コンクリート 高炉	18-8-40			ļ.							
		m 3	0. 557	23, 700	13, 200						
再生クラッシャーラン	R C – 4 0										
諸雑費(まるめ)		m 3	1. 036	2, 400	2, 486						
		式	1		23						
計					404,000						
					404,000						
単価					40, 400	円/m					

参考資料(1)

自由勾配側溝

自由勾配側溝

自由勾配側溝

生コンクリート 高炉

生コンクリート 高炉

再生クラッシャーラン

計

単価

諸雑費(まるめ)

名称

無し L=2000mm

18 - 8 - 40

18 - 8 - 40

RC - 40

1000を超え2000kg/個以下 無し

L2000 2000kg以下 昼 無

18-8-40(高炉) 0.525m3/10m

300×900×2000 土留タイプ

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 単位 数量 m 10 49,670 単位 数量 単価 金額 摘要 73, 290 10 7,329 個 5 79, 780 398, 900 0.371 23,700 8,792 m 3 m 3 0.557 23,700 13, 200 1.036 2,486 m 3 2,400 式 1 32 496, 700 49,670 円/m

参考資料(1)

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.525m3/10m	単位	m	数量	10	単価 53, 370
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	L2000 2000kg以下 昼 無					
		m	10	7, 329	73, 290	
自由勾配側溝	300×1000×2000 土留タイプ					
		個	5	86, 910	434, 550	
生コンクリート 高炉	18-8-40					
		m 3	0. 426	23,700	10, 096	
生コンクリート 高炉	18-8-40					
		m 3	0. 557	23,700	13, 200	
再生クラッシャーラン	R C – 4 0					
		m 3	1. 036	2, 400	2, 486	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		78	
計						
					533, 700	
単価					53, 370	円/m
					00,010	11/ 111

参考資料(1) 単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 単価 18-8-40(高炉) 0.55m3/10m 有り 単位 数量 m 再生クラッシャラン 40~0 0.9m3/10m 10 8,759 単位 数量 単価 金額 摘要 L2000 1000kg以下 昼 無 56,840 10 5,684 300×1100×1267/1236 暗渠土留タイプ 個 5 0 0 18 - 8 - 400.605 23,700 14, 338 m 3 18 - 8 - 40m 3 0.583 23,700 13, 817 RC - 402,592 m 3 1.08 2,400 式 1 3 87, 590 円/m 8,759

自由勾配側溝

自由勾配側溝

自由勾配側溝

生コンクリート 高炉

生コンクリート 高炉

再生クラッシャーラン

計

単価

諸雑費(まるめ)

名称

単位

単位

人

人

人

日

式

m

数量

0.3

0.8

0.8

0.3

1

B150×H150 縁石高さ150

4.9 t 吊

規格

縁石一体型側溝設置

名称

ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]

計

単価

土木一般世話役

特殊作業員

普通作業員

諸雑費 (率+まるめ) 18%

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 10 6,597 単価 金額 摘要 27, 405 8,221 24, 360 19,488 23, 100 18, 480 32,400 9,720 10,061 65,970 円/m 6, 597

	参考	資料(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.62m3/10m	単位	m	数量	10	単価 20,840
名称	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, 684	56, 840	
箱形側溝	B300×H300			,		
生コンクリート 高炉	18-8-40	個	5	27, 890	139, 450	
		m 3	0. 159	23, 700	3, 768	
生コンクリート 高炉	18-8-40					
下出力量。2.2. 三.2.	P.C. 4.0	m 3	0. 276	23, 700	6, 541	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.744	2, 400	1, 785	
諸雑費 (まるめ)			***************************************	2, 100	1,100	
		式	1		16	
計					208, 400	
単価						
					20, 840	円/m

単価使用年月

参考資料(1)

	少 与貝					2024. 3 1. 000-00-00-2-0
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 2, 266
	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	856	85, 600	
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50					
		枚	100	1, 410	141,000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					226, 600	
単価						
					2, 266	円/枚

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

					7777阿正尔奴	1.000 00 00 2 0
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種)					
/ _{[X}	40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	₩, 目.		単価
	40を超え170kg/仪以下 無し 無し	1 年12	111	数量		
					100	3, 416
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	7-122		— IIII		IN A
金版コングリード・刺殺	170Kgyr E m					
		枚	100	856	85, 600	
自由勾配側溝用蓋	総断用 車道用 幅300用 長500				,	
日田马町関併用盒						
		枚	100	2, 560	256, 000	
諸雑費(まるめ)				<u> </u>	,	
田林貝(よるの)						
		式	1		0	
計						
					341,600	
					,	
単価						
					3, 416	円/枚
					,	117 21
						1
			!	+		+

単価使用年月

参考資料(1)

<u> </u>					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 1. 000-00-00-2-0
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 34,210
 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	359	35, 900	
自由勾配側溝用蓋(グレーチング蓋)	縦断用 車道用 幅300用 長1000 T-25					
		枚	100	33, 850	3, 385, 000	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		100	
計					3, 421, 000	
					3, 421, 000	
単価					34, 210	円/枚

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 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
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 3,559
 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	7-122		μμ	312, 10%	IN X
		枚	100	359	35, 900	
箱形側溝蓋	B300					
		枚	100	3, 200	320, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		_45				
		式	1		0	
計						
-					355, 900	
					333, 900	
単価						
1 1344					3, 559	円/枚
					,	
I						
			1	1	1	1

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種)					
	40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価
					100	91, 180
	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	1 122		1 IIII	32.67	3162
		枚	100	856	85, 600	
グレーチング桝蓋	500×700用 T-25 すべり止め付 細目	- 12	100	000	00,000	
, , , , , , , , <u>, , , , , , , , , , , </u>) JE-0711 1 20) JE-0711 MAI					
		枚	100	90, 320	9, 032, 000	
		100	100	30, 320	3, 002, 000	
昭祚貝(よるの)						
		式	1		400	
		IX.	1		400	
計						
計					0.110.000	
					9, 118, 000	
)V 577						
単価						
					91, 180	円/枚
			+	-		

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 68,82	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無		33.22			,,,,,,	
		枚	100	856	85, 600		
ノーチング 桝蓋	500×700用 T-2 すべり止め付 細目						
		枚	100	67, 960	6, 796, 000		
推費 (まるめ)		12	100	01, 300	0, 130, 000		
		式	1		400		
			1		400		
il t					C 000 000		
					6, 882, 000		
単価							
					68, 820	円/枚	

単価使用年月

参考資料(1)

	少 有算	参 与 資科(Ⅰ)			歩掛使用年月	2024. 3
					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 無し	単位	枚	数量		単価
h II.	40 44	775 61-	W. E)\\ /#	100	41, 160
塩 塩版コンクリート・鋼製	規格 40kg以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
皿/以一マノノー						
		枚	100	359	35, 900	
グレーチング桝蓋	500×500用 T-2 すべり止め付 細目					
		枚	100	40, 800	4, 080, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		100	
計						
					4, 116, 000	
単価						
					41, 160	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	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0	
区画線設置	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	330. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無						
		m	1,000	187	187, 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	202	115, 140		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm				,		
		k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー	区画線用	и в	20	100	1, 120		
		1	05	450	11 050		
軽油		k g	25	450	11, 250		
諸雑費 (率+まるめ)		L	44	138	6, 072	-	
5%							
		式	1		6, 813		
計							
μ.					330, 400		
単価							
平 IIII					330. 4	円/m	1

単価使用年月

参考資料(1)

参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月	2024. 3
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
17 元·66 元 18	加 . 冷息 十 不利 加				刀扮厕歪尔数	1.000 00 00 2 0
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18%	単位		数量		単価
	黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費		m	数 里	1,000	平加 497.5
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)		- 早1世	数 里	- 単個	並領	- 加安
	至间 家					
		m	1,000	202	202, 000	
トラフィックペイント			1,000	202	202,000	
	3年17 こ ハ10・10 典 如・ノケ 俗伽	`				
		k g	760	335	254, 600	
	0. 106~0. 850mm	n g	100	333	204, 000	
// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	0. 100 -0. 000 mm					
		k g	33	165	5, 445	
接着用プライマー		n g	33	100	3, 443	
iganio フィマ						
		k g	33	450	14, 850	
		n g	33	100	11,000	
TETIM						
		L	48	138	6, 624	
			10	100	0,021	
5%						
		式	1		13, 981	
			_			
計						
					497, 500	
					·	
単価						
					497. 5	円/m

単価使用年月

参考資料(1)

	参 有算	食科 (Ⅰ)		歩掛使用年月	2024. 3
					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 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 621.5
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無					
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	338	338, 000	
	OETS CALLS IN HIME					
		k g	1, 130	202	228, 260	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	50	165	8, 250	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	50	450	22, 500	
軽油						
		L	80	138	11, 040	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		13, 450	
計					621, 500	
単価					021,000	
1 1344					621. 5	円/m

参考資料(1)

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 防護柵設置工(ガードパイプ設置工) Gp-C-3E (景観色) 単価 単位 数量 m 10 6,596 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 0.24 27, 405 人 6,577 特殊作業員 人 0.48 24, 360 11,692 普通作業員 人 0.48 23, 100 11,088 ガードレール支柱打込機運転 モンケン式 モンケン質量400~600kg 時間 1.67 8,728 14,575 トラック運転 クレーン機能付 ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t 時間 7,042 11,760 1.67 諸雑費 (率+まるめ) 35% 式 1 10, 268 計 65,960 単価 6,596 円/m

参考资料(1)

			参考資料(1)					2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無50m未満 無		単位	m	数量	100	単価	3, 336
	2 名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落り	5止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式		•					
				m	100	3, 335. 69	333, 569		
転落防止柵		3.2×60.5×1100 撤去品再使用							
				m	100	0	0		
諸雑費(まる	56)								
				式	1		31		
	11						333, 600		
	単価						,		
	- 						3, 336	円/n	ı

単位

単位

個

m 3

式

据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS

無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0

L600 300kg以下 昼 無

300B 300×300×600

RC - 40

規格

A 5372 300B 300×300×600

U型側溝

U型側溝

鉄筋コンクリートU形

再生クラッシャーラン

計

単価

諸雑費(まるめ)

名称

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 m 10 8,881 数量 単価 金額 摘要 59, 130 10 5,913 16.5 1,720 28, 380 0.54 2,400 1,296 4 88,810 8,881 円/m

	参考資料(1)					
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 4,696
	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	856	85, 600	
コンクリート蓋	C1-B300 (430×100×500)					
		枚	100	3,840	384, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					469, 600	
単価					4, 696	円/枚
					2,000	

枚

式

据付け 無し 蓋版(各種)

170kg以下 昼 無

40を超え170kg/枚以下 無し 無し

600×1000用(T-14・ボルト固定式・普通目)

規格

蓋版

計

単価

蓋版コンクリート・鋼製

グレーチング桝蓋

諸雑費 (まるめ)

名称

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量 単価 単位 枚 100 143, 300 単位 数量 単価 金額 摘要 856 85,600 100 枚 100 142, 400 14, 240, 000 4,400 14, 330, 000 円/枚 143, 300

-/-> - /- > \/ > \/-> \/-> \/-> \/-> \/-> \/-> \/-> \/-	/ 4	`
宏考容别。	(1)
参考資料	/ T	,

					75 173 WATE 1/1-30C		** ** •
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		単価	2,000
					1		3, 066
名称	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	3, 066	3, 066		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
PI					3, 066		
単価							
平皿					3, 066	円/n	1

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

					力勞調登係数	1.000-	-00-00-2-0
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無	単位	m	数量		単価	
					100		1, 523
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
		m	100	1, 522. 5	152, 250		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		50		
計							
					152, 300		
単価							
					1, 523	円/n	1

4 4 1/A 1/A	/ -	\
参考資料	(])
グロリスイエ	\ <u>+</u>	• /

						73 107 WHITE DIT 300		
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎プロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	4, 540
						1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵撤	数去 昼間	連続プロック 1000kg/基以下 時間制約無						
			m	1	4, 540	4, 540		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
	н					4, 540		
	単価							
	平 III					4, 540	円/n	ı

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	10, 130
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	10, 127	10, 127		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
∄†					10, 130		
単価					10, 130	円/n	n 3

					力伤神雀怵奴	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価 17,950
					1	
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	17, 943. 6	17, 943	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		7	
計						
μl					17, 950	
単価						
- 平仙					17, 950	円/m 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 935
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	アスファルト殻(掘削) (株)金下工務店	m 3	100	4, 935	493, 500		
# 				,,,,,	493, 500		
単価					4, 935	円/m 3	

単価使用年月

参考資料	(1)

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					77-77-19-11-17-55		00 00 2 0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	6, 580
	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
処分費	コンクリート殼 (無筋) (株) 金下工務店						
		m 3	100	6, 580	658, 000		
計							
					658, 000		
)\\ /\ps							
単価					6, 580	円/m	ı 3

						2024. 1. 000-	3 -00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	7, 750
	規格	単位	数量	単価	金額		
処分費	コンクリート殼(鉄筋) (株)金下工務店						
		m 3	100	7, 750	775, 000		
計							
					775, 000		
単価							
					7, 750	円/m	n 3
_							

2024. 3

単価使用年月2024. 3歩掛使用年月2024. 3労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 700.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.069	27, 405	1,890	
特殊作業員						
		I.	0.069	24, 360	1,680	
バックホウ運転(クレーン仕様)	撤去 6m以下	人	0.009	24, 300	1,000	
I DO NO ZERIO (DE LE INI)	III Z OIII N					
		日	0.069	49, 810	3, 436	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					7, 006	
					7,006	
単価						
1 1004					700. 6	円/袋

 単価使用年月
 2024. 3

 歩掛使用年月
 2024. 3

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0	
土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価		277. 2
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		人	1. 2	23, 100	27, 720			
b)								
		式	1		0			
a +								
					27, 720			
単価					277. 2	円/袋	i	
					31112	1 17 30	•	
	名称 め) 計	名称 規格 め) 計	単位 単位 単位 単位 単位 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	単位 袋 名称 規格 単位 数量 め) 式 1.2 計 計	単位 袋 数量 名称 規格 単位 数量 単価 人 1.2 23,100 め) 式 1 計 計	単位 袋 数量 100 名称 規格 単位 数量 単価 金額 人 1.2 23,100 27,720 め) 式 1 0 計 27,720	単位 袋 数量 100 名称 規格 単位 数量 単価 金額 人 1.2 23,100 27,720 対 式 1 0 単価	単位 袋 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 人 1.2 23,100 27,720 式 1 0 27,720 単価 27,720

参考資料(1) 単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量 単価 単位 m 10 5, 408 単位 規格 数量 単価 金額 摘要 人 0.4 27, 405 10,962 人 0.4 24, 360 9,744 0.8 23, 100 18, 480 人 4.9 t 吊 日 0.4 30,800 12, 320 式 2,574 1 54,080 円/m 5, 408

仮設ガードレール設置

トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]

計

単価

土木一般世話役

特殊作業員

普通作業員

諸雑費 (率+まるめ) 5%

名称

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
	仮設ガードレール	置石基礎 B型	単位	m	数量	10	単価	31, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連続基礎ブロ	ック(自在R連続基礎相当)	置き式 B型(基本(2.0m))						
			個	5	38, 200	191, 000		
仮設ガードレール	<i>y</i>	Gr-b-2B 支柱キャップ含まず			,	,		
			m	10	12, 200	122, 000		
支柱キャップ	ρ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm						
			個	5	520	2, 600		
	計					315, 600		
	単価					31, 560	円/m	
						31, 300	1 1 1	

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価 17,430
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
- 14 4 K 井		人	1	17, 430	17, 430	
諸雑費 (まるめ)		_4-				
		式	1		0	
# 					17, 430	
					11, 100	
単価					17, 430	円/人日

参考資料(2)

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ガードレール支柱打込機運転	モンケン式 モンケン質量400~600kg	単位	時間	数量	1	単価 8,728
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
軽油		人	0. 17	25, 305	4, 301	
牲 —						
		L	6. 5	138	897	
ガードレール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400~600kg					
		n.t. 88				
諸雑費 (まるめ)		時間	1	3, 530	3, 530	
昭林镇(よるの)						
		式	1		0	
計						
					8, 728	
単価						
					8, 728	円/時間

運転手 (特殊)

諸雑費(まるめ)

軽油

参考資料(2) 単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 トラック運転 | クレーン機能付 ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t 時間 数量 単価 単位 7,042 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 人 0.17 25, 305 4,301 5.3 138 731 トラック [クレーン装置付] ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t 時間 2,010 1 2,010 式 0 計 7,042 単価 7,042 円/時間

参考資料(2)

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0

					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	単位	日	数量	1	単価 49,810
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)	//SIM	1 122	,,, <u>,</u>	1 1100	22.00	11472
		人	1	25, 305	25, 305	
軽油						
		L	78	138	10, 764	
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	L	10	100	10, 101	
		日	1. 26	10, 900	13, 734	
諸雑費 (まるめ)						
		-4>				
		式	1		7	
計						
					49, 810	
単価						
					49, 810	円/目

1次単価表	
-------	--

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

						刀切附走小妖		00 00 2 0
単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,071
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用						
			m 3	1	2,071	2, 071		
	計							
						2, 071		
	単価							
						2, 071	円/m	3

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

					労務調整係数 1.000-00-00-2-		00-00-2-0
埋戻し 単一2号	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 862
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し	最大埋戾幅1m未満						
		m 3	1	2, 862	2, 862		
計							
					2, 862		
単価							
					2, 862	円/m3	

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 2024. 3 3 2024. 3 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0

						刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価 5,413
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)					
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	5, 413	5, 413	
	캄					5, 413	
	単価					5, 413	円/m3

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

			方務調整係					. 000-00-00-2-0	
単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価		122. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理							
			m 3	1	122. 5	122. 5			
	計								
						122. 5			
	単価								
						122. 5	円/m	3	

						77777阿正	1.000	00 00 2 0
単一5号	地中配管	FEP管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	867. 5
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
波付硬質合成	戈樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%						
			m	1	867. 5	867. 5		
	計							
						867. 5		
	単価					007.5	円/m	
						867. 5	F7 / M	

単価使用年月2024. 3歩掛使用年月2024. 3労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単一6号	クッション砂	単位	m3	数量	1	単価 9,233		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター材	各種 全ての費用							
		m 3	1	9, 233	9, 233			
計								
					9, 233			
単価								
					9, 233	円/m3		
1								

1次単価表	
-------	--

						万務調整係 数	1. 000-00-00-2-0		
単-7号	埋設標識シート敷設	W300 ダブル	単位	m	数量		単価		
						50			416.6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋設標識シー	ート敷設	埋設標識シート敷設							
			m	50	96. 6	4, 830			
埋設標識シー	- -	300mm×50m 2倍							
			巻	1	16,000	16, 000			
	計								
						20, 830			
	単価								
	— 1hm					416.6	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-8号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価		
+ 0.0			十匹		<u></u>	1			577.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用							
			m	1	577. 5	577. 5			
	計					577. 5			
	単価						円/m		
							, , , ,		

1次単価表	
-------	--

						73 173 WATE 111 30C			
単一9号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 11 c m	単位	m2	数量	,	単価	F71	7
						1		571.	1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アススアァルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り							
		全ての費用							
			m 2	1	571.7	571. 7			
	計								
						571. 7			
	単価								
						571. 7	円/m	2	

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

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0	
単-10号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	5	571. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用							
			m 2	1	571. 7	571. 7			
	計					591.9			
						571. 7			
	単価					571. 7	円/mí)	
						571.7	T] / III.	<u> </u>	

1次単価表	
-------	--

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

						刀伤帆歪床奴	1.000	00 00 2 0
競運搬 単−11号		アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	
						1		1,818
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕						
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,818	1, 818		
計								
						1,818		
単価								
						1, 818	円/m3	

歩掛使戶 労務調整	用年月	2024. 2024. 1. 000-	
女量		単価	
	1		4, 935
全価 金	額		摘要
4, 935	4, 935		

単価使用年月

						23.327阿亚尔敦		00 00 2 0
単-12号	殼処分	アスファルト殼(掘削)	単位	m3	数量		単価	
						1		4, 935
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m3	3)							
			m 3	1	4, 935	4, 935		
	計							
						4, 935		
	単価							
						4, 935	円/m	3

1次単価表	
-------	--

						刀切响正小妖	1.000 00 00 2 0
単-13号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価 1,263
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(耳	車道・路肩部)	250mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用					
			m 2	1	1, 263	1, 263	
	計					1, 263	
	単価					1, 263	円/m2

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 2024. 3 分務調整係数 1,000-00-00-2-0

						力勞調登係級	1.000	-00-00-2-0	
単一14号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		704. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(耳	車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用							
			m 2	1	704. 1	704. 1			
	計					704.1			
						704. 1			
	単価								
						704. 1	円/m2	2	

1次単価表	
-------	--

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当

規格

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

50mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用

り平均仕上り厚50mm以下)

基層(車道・路肩部)

名称

単-15号

基層(車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月	2024.	3
	歩掛使用年月	2024.	3
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
数量		単価	
	1		2, 916
単価	金額		摘要
2,916	2, 916		
	2, 916		
	2, 916	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-16号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,011
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	• 路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (13) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 011	2, 011		
	計					2, 011		
	単価					2, 011	円/m2	2

単位

単位

人

m

式

m

道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条

FEP 50mm

規格

波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設

名称

波付硬質ポリエチレン電線管

計

単価

諸雑費 (まるめ)

電工

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量 単価 100 867.5 数量 単価 金額 摘要 24, 150 24, 150 1 200 313 62,600 0 86, 750 円/m 867.5

参考資料	(1)
	` /

					刀切附走小妖	1.000 00 00 2 0		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価		96. 6
名称	規格	単位	数量	単価	金額		i 摘要	
電工								
		人	0.4	24, 150	9, 660			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
a [
計					9, 660			
単価								
					96. 6	円/n	n	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
	(n)	226.01	W E	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1		16,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	1	16, 000	16, 000		
計					16, 000		
単価					16, 000	円/巻	:

[目) 兵庫県豊岡市城崎町戸島地先							
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-					
量	100	単価	4, 935				
価	金額		摘要				
4, 935	493, 500						
	493, 500						
	4, 935	円/n	n 3				
_							

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
5	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 935	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T .	摘要	
処分費		アスファルト殻 (掘削)							
			m 3	100	4, 935	493, 500			
	計					493, 500			
						430, 500			
	単価					4, 935	円/m	3	