国道42号宇久井跨線歩道橋北歩道整備工事 【工事設計書(公表資料)】

紀南河川国道事務所

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	国道42号宇久井跨線歩道橋北歩道整備工事			
工事地名	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町宇久井地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事不易 4) 契約回数 5) 変更工種 7) 工事期 9) 施工県区 0) 地河川・路線 1) 河川・路線	令和 5年 7月 紀南河川国道事務所 道路管理課 6660010005 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路改良工事 213日間 自 令和 5年 8月 1日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 (0回変更) 至 年 月 日 和歌山県 新宮市 他 一般国道 4 2 号	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費等対象額 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 5年 5月 0	0%
3. 予算科目 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	国道42号宇久井跨	線歩道橋北歩道整備工事		(<u>≡</u>	首初合意) (個別	合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
道路改良	1	7,21,12	. ,	3,1	7 1,		3,22 413		7,723
			式	1		45, 752, 832			
道路土工									
			_1>	_		0.450.400			
 掘削工			式	1		3, 179, 469			
7/出月11二、									
			式	1		5, 538			
 掘削		土砂 オープンカット 押土無		_					単-1号
		障害無 5,000m3未満							
			m3	20	276. 9	5, 538			
路体盛土工									
			_ <u></u>	_		0.050.455			
 路体(築堤)盛土		4.0m以上	式	1		3, 053, 477			単-2号
尚仲(案坛/ <u>盆</u> 上		4.01111/1							平-2万
			m3	910	188. 5	171, 535			
		2.5m以上4.0m未満				_,			単-3号
			m3	7	664. 72	4, 653			
路体(築堤)盛土		2.5m未満							単-4号
				9	5 000	10.000			
 土砂等運搬		 土砂(岩塊·玉石混り土	m3	3	5, 363	16, 089			単-5号
工物可建加									平 5万
			m3	1,640	1,550	2, 542, 000			
		土砂 土量50,000m3未		,					単-6号
		満							
			m3	1,600	199. 5	319, 200			
法面整形工									
			-	4		100 040			
上 法面整形(盛土部)		 法面締固め無 現場制	式	1		103, 348			単-7号
佐田宝沙(金上司)		約無							平(7
		1.47///	m2	280	369. 1	103, 348			

工事名	国道42号宇久井跨	系線歩道橋北歩道整備工事		(量	i初合意) (個別	合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種	種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土処理工	12274 711774	77614	1 1 1 2	<i></i>) lies	22.00	<i>3</i> 7.11.17.	220, 10,	11.12
			式	1		17, 106			
 整地		残土受入れ地での処理							単-8号
			m3	20	105. 3	2, 106			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-9号
		含む)							
			m3	20	750	15, 000			
地盤改良工									
			式	1		2, 978, 911			
安定処理工									
			式	1		822, 183			
安定処理		L型擁壁部 1mを超え2m							単-10号
		以下 固化材100m2あた							
		り使用量 18.204t/100		0.5	4 405	111 075			
		m2 セメント系固化材	m2	25	4, 467	111, 675			単-11号
女正処理		補強土壁部 1m以下 固 化材100m2あたり使用							単-11方
		量 3.96t/100m2 セメント							
		系固化材	m2	60	1, 545	92, 700			
			1112	00	1, 545	92, 100			単-12号
女足是理		m以下 固化材100m2あ							平 12万
		たり使用量 21.961t/1							
		00m2 セメント系固化材	m2	122	5, 064	617, 808			
		- 2 ma - 67 - 121 (part G F			3, 331	51.,000			
<u> </u>									
			式	1		2, 052, 848			
		L型擁壁部 2m <l≦5m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>単-13号</td></l≦5m<>							単-13号
		100kg/m3 セメント系固化							
		材	m2	108	10, 903	1, 177, 524			
中層混合処理		補強土壁部 2m <l≦5m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>単-14号</td></l≦5m<>							単-14号
		120kg/m3 セメント系固化							
		材	m2	59	14, 836	875, 324			

工事名	国道42号宇久井跨	F線歩道橋北歩道整備工事		(팔	首初合意) (個別	J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		単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分 工催 置換工	7至777 水田777	AFTE	+17		平皿	77.11分	数 里 ² 目 1/9	亚根	间女
匹沃工									
			式	1		103, 880			
置換		L型擁壁部 再生クラッシャー				,			単-15号
		ラン RC-40							
			m3	20	5, 194	103, 880			
法面工									
			式	1		70, 112			
 植生工			14	1		10, 112			
112-1									
			式	1		70, 112			
種子散布		肥料無し 250m2以上50							単-16号
		0m2未満							
l-tarsta			m2	280	250. 4	70, 112			
擁壁工									
			式	1		25, 862, 870			
 作業土工			14	1		25, 602, 610			
11 / 1 / 2 / 2									
			式	1		628, 786			
場所打擁壁工(構造物	物単位)								
			式	1		2, 313, 015			
重力式擁壁		SGW44 1mを超え2m未満							単-20号
		18-8-40(高炉)	2	20	EC 415	1 000 450			
 重力式擁壁		SGW69 1mを超え2m未満	m3	30	56, 415	1, 692, 450			単-21号
里刀八雅堂		18-8-40(高炉)							平 ⁻²¹ 夕
		10 0 10 (141/// /	m3	11	56, 415	620, 565			
プレキャスト擁壁工						5=0,000			
			式	1		7, 675, 846			
プレキャスト擁壁		0.5m以上1.0m以下							単-22号
				_	05.545	25.5.5			
			m	1	85, 545	85, 545			

工事名	国道42号宇久井	跨線歩道橋北歩道整備工事		(当	初合意) (個別	合意) 事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種	新 · 新 · · · · · · · · · · · · · · · · ·		単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁	Ⅰ * 7里万门 * 市口万门		中亚	数里	- 単1	並 領	数里 垣概	並領垣帆	単-23号
/ V1 Y / \ \ \ \ 19世空.		1. 0回を超え2. 0回以下							平 23万
			m	10	108, 852	1, 088, 520			
		2.0mを超え3.5m以下		10	100,002	1, 000, 020			単-24号
									, ,
			m	31	183, 711	5, 695, 041			
プレキャスト擁壁		3.5mを超え5.0m以下							単-25号
			m	2.2	366, 700	806, 740			
帯鋼補強土壁・アンカ	-補強土壁工								
			式	1		15 045 000			
 補強土壁基礎		18-8-40(高炉)	工	1		15, 245, 223			単-26号
州思上型基礎		10 0 40(同分)							平 20万
			m	45	14, 094	634, 230			
補強土壁壁面材料	且立・設置	帯鋼補強土壁		10	11, 001	001, 200			単-27号
			m2	165	44, 128	7, 281, 120			
補強材取付		帯鋼補強土壁							単-28号
2. 2. 11. 26/1/. 2	/ * - -	111. NET 1.4-7./. 1. Eds	m	1, 687	1, 725	2, 910, 075)V 22 H
まき出し・敷均し	、締固め	帯鋼補強土壁							単-29号
			m3	600	937	562, 200			
		クラッシャーラン C-40	IIIO	000	901	302, 200			単-30号
至四分水町石		7777 77 6 10							7 00/3
			m3	84	6, 958	584, 472			
基盤排水砕石		クラッシャーラン C-40			,	•			単-31号
			m3	238	6, 958	1, 656, 004			
盛土材分離シート		長繊維ポリエステル t=2mm							単-32号
				010	250.1	440.05:			
hele Touchill I		0.4 10 05 (00) (古标)	m2	219	650. 1	142, 371			Ж 20 🗆
笠石コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-33号
			m2	10	117 803	1 178 020			
			m3	10	117, 803	1, 178, 030			

工事名	国道42号宇久井跨	· 療線歩道橋北歩道整備工事		(<u></u>	初合意) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築		
てまにハース係	AFOU AMOU	Tra 1144	224 /-L-	业. 目)\\ /\pi	工事区分	道路改良	44.64124 4	क्रिया
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-34号
LII. 1. 1#54a#/			m3	3	98, 907	296, 721			
排水構造物工									
			式	1		4, 937, 529			
 作業土工			IX.	1		4, 951, 529			
			式	1		405, 765			
 側溝工				1		100,100			
MIH									
			式	1		2, 465, 972			
		PU1-B300-H300	-			, ,			単-38号
			m	82	8, 122	666,004			
プレキャストU型側溝		PU3-B300-H300							単-39号
			m	50	8, 847	442, 350			
プレキャスト卵型側溝		300型							単-40号
			m	54	20, 748	1, 120, 392			
側溝蓋		PU3-B300-H300用							単-41号
			.,						
.1 1. 1 1. 1			枚	100	2, 347	234, 700) / 10 H
止水コンクリート		18-8-40(高炉)							単-42号
			箇所	1	2, 526	9 596			
 管渠工			直り「	1	2, 520	2, 526			
日 朱上									
			式	1		949, 791			
	 管	VP φ 200		1		010, 101			単-43号
加加工工业门刊机	· н	μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ							
			m	3	40, 250	120, 750			
鉄筋コンクリート台付管		D300			,	*			単-44号
			m	26	11, 527	299, 702			

工事名	国道42号宇久井跨線	歩道橋北歩道整備工事		(=	当初合意) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
775	ASEL AMELI	111 LF))/ /L	W E)\\ /#*	工事区分	道路改良	44 241	कि वर्ष
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋コンクリート台付管		D600							単-45号
			m	19	26, 806	509, 314			
巻きコンクリート		18-8-40(高炉)							単-46号
			箇所	1	20, 025	20, 025			
集水桝・マンホール工									
			式	1		1, 090, 757			
現場打ち集水桝		G2-B500-L500-H600 18							単-47号
		-8-40(高炉)							
			箇所	1	49, 896	49, 896			
現場打ち集水桝		G1-B500-L500-H1000 1							単-48号
		8-8-40(高炉)							
			箇所	2	69, 416	138, 832			
現場打ち集水桝		G2-B500-L500-H1000 1							単-49号
		8-8-40(高炉)							
			箇所	4	69, 416	277, 664			
現場打ち集水桝		G1-B500-L500-H1100 1							単-50号
		8-8-40(高炉)							
			箇所	1	102, 705	102, 705			
現場打ち集水桝		G2-B800-L800-H1000 1							単-51号
		8-8-40(高炉)							
			箇所	1	98, 003	98, 003			
プレキャスト街渠桝		プレキャスト卵型側溝300用							単-52号
			箇所	1	81, 070	81, 070			
蓋		グレーチング蓋 500×500							単-53号
		用 T-25 細目 ボルト固							
		定 すべり止め型	枚	3	41, 561	124, 683			
蓋		縞鋼板蓋 500×500用							単-54号
		t=6mm 溶融亜鉛メッキ	ļ.,						
			枚	5	30, 712	153, 560			
蓋		縞鋼板蓋 800×800用							単-55号
		t=6mm 溶融亜鉛メッキ							
			枚	1	64, 344	64, 344			

工事名	国道42号宇久井跨	線歩道橋北歩道整備工事		(팔	初合意) (個別	月合意) 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		単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
地下排水工	月五分1 万世分1	79614	7-1	外至	一一川	<u>π</u> ς μ≽	<u> </u>	亚帜相网	洞女
12 2 7									
			式	1		25, 244			
地下排水		VP φ 200							単-56号
			m	4	6, 311	25, 244			
舗装工									
			_1>			0.150.100			
			式	1		2, 158, 199			
(車道舗装)									
(半旦冊表)			式	1		223, 132			
 下層路盤(車道・路		再生クラッシャラン RC-40 仕		1		220, 102			単-57号
1/12/11/11/12	H/11 HF/	上り厚 250mm							, ,,
		,	m2	28	1, 904	53, 312			
上層路盤(車道・路	各肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕							単-58号
		上げ厚150mm							
			m2	28	1, 513	42, 364			
基層(車道・路肩部	羽)	粗粒度アスコン(20) 舗装							単-59号
		厚 50mm 1.4m以上3.							
*************************************	en \	0m以下	m2	28	2, 298	64, 344			W 20 F
表層(車道・路肩部	iß)	密粒度アスコン(20) 舗装 厚 50mm 1.4m以上3.							単-60号
		厚 50mm 1.4m以上3. 0m以下	m2	28	2, 254	63, 112			
		OHEX I.	1112	20	2, 204	05, 112			
(路肩舗装)									
(NH \114 HIN 274)			式	1		121, 156			
 下層路盤(車道・路	各肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕				•			単-61号
		上り厚 200mm							
			m2	28	1, 211	33, 908			
表層(車道・路肩部	形)	密粒度アスコン(20) 舗装							単-62号
		厚 50mm 1.4m未満 (
		1層当り平均仕上り厚5							
		0mm以下)	m2	28	3, 116	87, 248			

工事名	国道42号宇久井路	等線歩道橋北歩道整備工事		(<u>=</u>	首初合意) (個別	J合意) 事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種	• 種別 • 細別		単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工	1至27.1 小田27.1	AFTE	+117		——————————————————————————————————————	→ 11×1	<u> </u>	亚根阳极	洞女
(歩道舗装)									
() XEHINACI			式	1		541, 488			
 下層路盤(歩道部)		クラッシャラン C-30 仕上り				•			単-63号
		厚 100mm							
			m2	174	1, 159	201,666			
表層(歩道部)		細粒度アスコン(13) 舗装							単-64号
		厚 40mm 1.4m以上							
			m2	174	1, 953	339, 822			
アスファルト舗装工									
(管理用通路舗装)									
			式	1		1, 272, 423			
下層路盤(車道・路	各肩部)	クラッシャラン C-30 仕上り							単-65号
		厚 100mm							
	fr → Jaπ \		m2	324	855	277, 020			W 22 H
上層路盤(車道・路	各肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕							単-66号
		上り厚 100mm		010	000 5	001 000			
表層(車道・路肩部 表層 (車道・路肩部	÷17 \	密粒度アスコン(20)舗装	m2	319	883. 5	281, 836			単-67号
衣僧(卑坦·路月音	73)	密 粒 度 / 入 コノ (20)							早-61万
		序 50 mm 5.0m起	m2	317	2, 251	713, 567			
 縁石工			IIIZ	317	2, 201	715, 507			
1847日上									
			式	1		28, 396			
				1		20, 000			
W I -									
			式	1		28, 396			
歩車道境界ブロック		180/190×100×600				,			単-68号
]									
			m	4	7, 099	28, 396			
防護柵工									
			式	1		3, 388, 028			
防止柵工									
			式	1		3, 388, 028			

工事名	国道42号宇久井跨	線歩道橋北歩道整備工事		(当	初合意) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
マオビハ マ呑	ÆDU AMBU	1.11 1.44	277.61	W E))/ / 	工事区分	道路改良	A 447 134 A	lete and
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
転落(横断)防止柵		2段手摺併設柵 柵高 1							単-69号
		.1m コンクリート建込 塗装							
		品 (ダークブラウン)	m	95	31, 815	3, 022, 425			
転落(横断)防止柵		単独手摺柵 柵高 0.93							単−70号
		2m 土中建込 塗装品(
		タ゛ークフ゛ラウン)	m	7	52, 229	365, 603			
情報ボックス移設工									
			式	1		505, 318			
			1	-					
11 / 1 - 1									
			式	1		228, 374			
 管路工(管路部)			14	1		220, 314			
官岭上(官岭市)									
				_		252 244			
I TO THE MEN LIBERTY OF L		I II tota	式	1		276, 944			W == H
埋設管路横移動		本体管 φ 300 横移動1m							単-73号
		以下							
			m	62	3, 742	232, 004			
コンクリート防護		18-8-40(高炉)							単-74号
			m	3	14, 980	44, 940			
構造物撤去工									
			式	1		707, 496			
 防護柵撤去工				-		, 100			
1/4 HX 11th 11X 57 -7									
			式	1		73, 472			
 防護柵撤去(ガードレ	/—il/)	Gr-B-4E	1	1		10,412			単-75号
別愛伽那太い「	, IN)	OI D 4E							平 10万
					1 140	E0 4E0			
			m	64	1, 148	73, 472			
構造物取壊し工									
			式	1		308, 667			
コンクリート構造物取壊	l	無筋構造物 機械施工							単-76号
			m3	21	7, 089	148, 869			

工事名	国道42号宇久井路	旁線歩道橋北歩道整備工事		(当	前初合意) (個別	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		単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊		鉄筋構造物 機械施工		33.	, ,,-		3722 [177		単-77号
A-BALLA II E I ET MIE		Abitalie - Di	m3	4	14, 320	57, 280)V = 0 H
舗装版切断		アスファル・舗装版 15cm以 下							単-78号
			m	110	524. 2	57, 662			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	III .	110	021.2	0.,002			単-79号
		厚 10 c m							
			m2	280	160. 2	44, 856			
排水構造物撤去工									
			式	1		3, 272			
			14	1		3, 212			単-80号
III.////II//		00							- 00.3
			枚	16	204. 5	3, 272			
運搬処理工									
			_ <u>-</u>	4		222 225			
		コンクリート殻(無筋)	式	1		322, 085			単-81号
汉建顶		コンケケード元文(無・加)							平 01万
			m3	21	1, 751	36, 771			
		コンクリート殻(鉄筋)							単-82号
+:n.>== L4n.		222 2 1 tm (40 Vd)	m3	4	2, 155	8, 620			W 00 F
殼運搬		アスファルト殻(掘削)							単-83号
			m3	28	3, 100	86, 800			
		コンクリート殻(無筋)	ino	20	0,100	00,000			単-84号
·									
			m3	21	2, 549	53, 529			
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-85号
			m2	4	1 060	16 979			
 殼処分		アスファルト殻(掘削)	m3	4	4, 068	16, 272			単-86号
11X N= /J		/ // / / / / / / / / / / / / / / / /							7 00 7
			m3	28	3, 824	107,072			

工事名	国道42号宇久井跨線歩道橋北歩道整備工事			(当	初合意) (個別	月合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬		ガードレール、グレーチング蓋							単-87号
				1 40	0.010.5	10.001			
			t	1. 46	8, 918. 5	13, 021			
汉以上									
			式	1		1, 936, 504			
交通管理工									
			<u>+</u> -	1		1 000 504			
			式	1		1, 936, 504			単-88号
人吧炒守官佣只									+ 007
			人日	136	14, 239	1, 936, 504			
直接工事費									
			<u>+</u> -	1		45 750 000			
 共通仮設費			式	1		45, 752, 832			
八些队队员									
			式	1		8, 847, 096			
共通仮設費									
			式	1		2, 400, 908			
 運搬費			IV.	1		2, 400, 908			
			式	1		1, 666, 244			
重建設機械分解組	立輸送費								単-89号
			回	1	1, 666, 244	1, 666, 244			
 技術管理費				1	1, 000, 244	1, 000, 244			
2111 H . 127									
			式	1		220, 235			
六価クロム溶出試験費	F								単-90号
			 検体	1	6, 599	6, 599			
 平板載荷試験		50kN以内	1火 (十	1	0, 555	0, 099			単-91号
1 10 - 128 F 4 F 100 S									
			箇所	1	163, 640	163, 640			

工事名	国道42号宇久井跨線	泉歩道橋北歩道整備工事		(≝	f初合意) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
工事区分・工種	2401 VMD1	規格	単位	数量	単価	工事区分	道路改良	V 福山東州	摘要
		規格	- 単位	数 重	- 単価	金額	数量増減	金額増減	
道路施設基本デー	外作成質								単-92号
				_	40.000	40.000			
~D [D vm (* → / → 4 + + / →			工事	1	49, 996	49, 996			
現場環境改善費(率	挙計上)								
			_15	_		511 100			
			式	1		514, 429			
共通仮設費 (率計上)									
			_15	_					
- ** ** ******************************			式	1		6, 446, 188			
純工事費									
			_15	_		5.4. 5.0. 0.0.			
			式	1		54, 599, 928			
現場管理費									
			_15	_		10.001.000			
			式	1		18, 834, 986			
工事原価									
			_15	_		50 404 044			
40. kg 200 ± 642			式	1		73, 434, 914			
一般管理費等									
			_15	_		10.015.000			
			式	1		12, 915, 086			
工事価格									
				4		00.050.000			
ン/V 本井 4分 上口 ハ/V 45年			式	1		86, 350, 000			
消費税相当額									
			式	1		0 005 000			
工事費計			八	1		8, 635, 000			
上尹賞訂									
			式	1		04 005 000			
			八	1		94, 985, 000			

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

			ı				<u> </u>			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		

		1次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-1号	掘削	土砂 オープ シカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		276. 9
		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	306. 3	306. 3			
	∄†					306. 3			
	単価					276. 9	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		ı
単一2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	9	数量		単価		
単一2万			半 似	m3	数里	1			188. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し							
			m 3	1	208. 5	208. 5			
	計								
						208. 5			
	単価								
	平伽					188. 5	円/m	3	

		1 次単位	画表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		664. 72
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	735. 4	735. 4			
	計					735. 4			
	単価					664. 72	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 363
		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	5, 933	5, 933		
	計					5, 933		
	単価					5, 363	円/m	3

		1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 550
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下	m 3	1	1,715	1, 715		
	計					1, 715		
	単価					1, 550	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0	1
単一6号	積込 (ルーズ・)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		199. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルージ	ズ)	土砂 土量50,000m3未満							
			m 3	1	220.7	220.7			
	計								
						220. 7			
	単価								
						199. 5	円/m3	3	
	·								

- 3 -

2023. 07

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0		0
単-7号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価		369. 1
	_	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用							
			m 2	1	408.3	408. 3			
	計								
						408. 3			
	単価								
						369. 1	円/m2	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単一8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	w.2	数量		単価		
单一0万			平15.	m3		1			105. 3
	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	116. 5	116. 5			
	計					116. 5			
	単価						円/mi	3	

		1 次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-9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	750
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	1	829. 6	829. 6		
	計					829. 6		
	単価					750	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	
単-10号	安定処理	L型擁壁部 1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 18.204t/100m2 tメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	4, 467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
安定処理		バックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 18.204t/100m2						
			m 2	1	4, 941	4, 941		
	計					4 041		
						4, 941		
	単価					4 407	Ш. /	2
						4, 467	円/mi	2

	1 次単価表 安定処理 補強土壁部 1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.96t/							07 07 -00-00-2-0
単-11号	安定処理	補強土壁部 1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.96t/ 100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	1, 545
	名称 規格 単位 数量 単価 金額		金額		摘要			
安定処理		バックホウ 構造物基礎 1m以下 3.96t/100m2	m 2	1	1,709	1, 709		
	計					1, 709		
	単価					1, 545	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-12号	安定処理	補強土壁部 1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用 量 21.961t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	5, 064
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
安定処理		n n y p h 対 構造物基礎 1m を超え2m以下 21.961t/100m2	m 2	1	5, 602	5, 602		
	計					5, 602		
	単価					5, 064	円/mi	2

	1 次単介 中層混合処理 1 型雑壁部 2m< L ≤5m 100kg/m3 tが 系間化材					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	中層混合処理	L型擁壁部 2m <l≦5m 100kg="" m3="" th="" セルト系固化材<=""><th>単位</th><th>m2</th><th>数量</th><th>108</th><th>単価</th><th>10, 903</th></l≦5m>	単位	m2	数量	108	単価	10, 903
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中層混合処理	里工	2m <l≦5m 1,000m3未満<br="">100kg/m3 無</l≦5m>	m 3	256	5, 087	1, 302, 272		
	計					1, 302, 272		
	単価					10, 903	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-14号	中層混合処理	補強土壁部 2m <l≦5m 120kg="" m3="" th="" セメント系固化材<=""><th>単位</th><th>m2</th><th>数量</th><th>59</th><th>単価</th><th>14, 836</th></l≦5m>	単位	m2	数量	59	単価	14, 836
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中層混合処理	里工	2m <l≦5m 1,000m3未満<br="">120kg/m3 無</l≦5m>	m 3	178	5, 437	967, 786		
	∄†					967, 786		
	単価					14, 836	円/m2	2

		1 }	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-15号	置換	L型擁壁部 再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量	10	単価	5, 194
		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	10	306. 3	3, 063		
埋戻し		最大埋戾幅1m以上4m未満	III 3	10	300. 3	3, 003		
			m 3	10	1, 839	18, 390		
再生クラッジ	ンャーラン	R C – 4 0						
			m 3	12	3, 000	36, 000		
	1					57, 453		
	単価					5, 194	円/mi	
						0, 104	1 \ m	,

	1次単価表						
種子散布 単一16号	肥料無し 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価 250	0.4
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2以上500m2未満 無	m 2	1	277	277		
計					277		
単価					250. 4	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-17号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価		201
		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	223	223			
	計					223			
	単価					201	円/m3		

	1次単価表						2023. 2023. 1. 000	
単-18号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	874
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	967. 6	967. 6		
	計					967. 6		
	単価					874	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0	
基面整正 単-19号		単位	m2	数量		単価		404
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		404
基面整正								
		m 2	1	447.3	447. 3			
計								
					447. 3			
単価								
					404	円/m2	2	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-20号	重力式擁壁	SGW44 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	56, 415
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重力式擁壁		Im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	62, 400	62, 400		
	計					62, 400		
	単価					56, 415	円/m ⁽	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0)7 -00-00-2-0
重力式擁壁	SGW69 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	56, 415
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
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	62, 400	62, 400		
計					62, 400		
単価					02, 100		
1 пм					56, 415	円/m3	}

		1 次単位	西表		単価使用年 歩掛使用年 労務調整係			07 07 -00-00-2-0
単-22号	プ゚レキャスト擁壁	0.5m以上1.0m以下	単位	m	数量	1	単価	85, 545
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り						
			m	1	8, 518	8, 518		
プレキャストL型擦	<u>壁</u>	H=1100型(平均H=994) L=1000 連結金具含む						
			個	1	86, 100	86, 100		
	計					04.610		
						94, 618		
	単価					85, 545	 円/m	

- 12 -

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-23号	プレキャスト雑壁	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	10	単価	108, 852
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り						
プ レキャストL型擁	壁	H=1300型(平均H=1122) L=2000 連結金具含む	m	10	11, 730	117, 300		
つ゜しといっして平日松	: Đứ	H=1500型(平均H=1293) L=2000 連結金具含む	個	1	116, 000	116, 000		
プ レキャストL型擁	<u>u</u>		個	1	137, 000	137, 000		
プ レキャストL型擁	壁	H=2000型(平均H=1883) L=1500 連結金具含む	INT.	1	131,000	137,000		
プレキャストL型擁	壁	H=2000型(平均H=1807) L=1618 連結金具含む	個	1	188, 000	188, 000		
	_	(個	1	196, 000	196, 000		
プレキャストL型擁	壁	H=2100型(平均H=1969) 平均L=1310 連結金具含む						
			個	1	234, 000	234, 000		
プレキャストL型擁	壁	H=2100型(平均H=1937) L=1478 連結金具含む						
			個	1	215, 000	215, 000		
	計					1, 203, 300		
	単価							
						108, 852	円/m	

- 13 -

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一24号		2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	31	単価	183, 711
名	 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準						
			m	31	15, 090	467, 790		
プレキャストL型擁壁		H=2200型(平均H=2059) 平均L=1624 連結金具含む						
			個	1	286, 000	286, 000		
プレキャストL型擁壁		H=2300型(平均H=2170) L=2000 連結金具含む						
			個	1	239, 000	239, 000		
プレキャストL型擁壁		H=2300型(平均H=2143) L=1213 連結金具含む						
			個	1	223, 000	223, 000		
プ゚レキャストL型擁壁		H=2400型(平均H=2285) L=1000 連結金具含む						
			個	1	210, 000	210, 000		
プ゚レキャストL型擁壁		H=2500型(平均H=2292) L=2000 連結金具含む						
			個	1	251,000	251, 000		
プレキャストL型擁壁		H=2700型(平均H=2486) L=2000 連結金具含む						
			個	1	310, 000	310, 000		
プ・レキャストL型擁壁		H=2800型(平均H=2571) L=2000 連結金具含む						
			個	1	316, 000	316, 000		
プレキャストL型擁壁		H=2900型(平均H=2814) L=2000 連結金具含む						
			個	1	322, 000	322, 000		
プレキャストL型擁壁		H=2900型(平均H=2736) L=2000 連結金具含む						
			個	1	322, 000	322, 000		
プレキャストL型擁壁		H=3000型(平均H=2787) L=2000 連結金具含む						
			個	1	327, 000	327, 000		

		価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単-24号	プ゚レキャスト擁壁	2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量	31	単価	183, 711
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャストL型擦	壁壁	H=3000型(平均H=2742) L=2000 連結金具含む						
			個	1	327, 000	327, 000		
プレキャストL型操	壁壁	H=3250型(平均H=3014) L=1396 連結金具含む						
			個	1	404, 000	404, 000		
プレキャストL型擦	壁	H=3250型(平均H=2935) L=2000 連結金具含む						
			個	1	404, 000	404, 000		
プ レキャストL型搦	壁壁	H=3250型(平均H=3057) L=2000 連結金具含む						
			個	1	404, 000	404, 000		
プレキャストL型擦	шшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшш	L=1789 側壁開口450x450付 連結金具含む						
			個	1	549, 000	549, 000		
プレキャストL型擦	<u>壁</u>	H=3500型(平均H=3231) L=2000 連結金具含む						
			個	1	426, 000	426, 000		
プレキャストL型擦	壁	H=3750型(平均H=3486) L=2000 連結金具含む						
			個	1	510,000	510, 000		
	計					6, 297, 790		
	単価					, ,		
						183, 711	円/m	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-25号	プ゚レキャスト擁壁	3.5mを超え5.0m以下	単位	m	数量	2. 2	単価	366, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	來歷設置	3.5mを超え5.0m以下 有り 有り 標準						
			m	2. 2	20, 550	45, 210		
プ レキャストL型擁	E壁	H=3750型(平均H=3657) L=1000 連結金具含む						
			個	1	421,000	421, 000		
プレキャストL型擦	<u> </u>	H=3750型(平均H=3650) L=1183 連結金具含む						
			個	1	426, 000	426, 000		
	計					892, 210		
	単価					366, 700	 円/m	
						,		

	1 次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単-26号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	
						45		14, 094
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	9	42, 990	386, 910		
型枠		一般型枠 小型構造物			,	,		
			m 2	37	8, 495	314, 315		
	計							
						701, 225		
	単価					14, 094	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0
単-27号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	44, 128
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強土壁壁面	面材組立・設置	帯鋼補強土壁						
			m 2	1	2,710	2,710		
補強土壁壁面	面材(材料費)							
			m 2	1	46, 100	46, 100		
	計							
						48, 810		
	単価							
						44, 128	円/m2	2

	1次単価表						2023. 2023. 1.000	
単-28号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量		単価	
					», <u> </u>	1		1, 725
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強材取付	(帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)	帯鋼補強土壁						
			m	1	107. 5	107. 5		
補強材(材料	l費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)							
			m	1	1,800	1, 800		
	計							
						1, 907. 5		
	単価							
	1 DAM					1, 725	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数		
単-29号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	937
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・痩	敷均し,締固め	帯鋼補強土壁						
			m 3	1	1, 037	1, 037		
	計							
						1, 037		
	単価							
						937	円/m3	3

	1次単価表					2023. 0 2023. 0 1. 000-	
壁面排水砕石 単-30号	クラッシャーラン C-40	単位	m3	数量		単価	
		مندا ۱			10		6, 958
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁						
		m 3	10	1, 037	10, 370		
クラッシャーラン	C-40						
		m 3	12	5, 550	66, 600		
計							
					76, 970		
単価							
					6, 958	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-31号	基盤排水砕石	クラッシャーラン C-40	単位	m3	数量		単価	
						10		6, 958
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・敷	対し、締固め	帯鋼補強土壁						
			m 3	10	1, 037	10, 370		
クラッシャー	ーラン	C-40						
			m 3	12	5, 550	66, 600		
	計							
						76, 970		
	単価							
						6, 958	円/m	3

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	07 07 -00-00-2-0)
単-32号	盛土材分離シート	長繊維ポリエステル t=2mm	単位	m2	数量	1	単価		650. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止を	才設置								
			m 2	1	719. 1	719. 1			
	計					719. 1			
	単価					650. 1	円/mi	2	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	摘要 400 310 480 960 445 595	
単-33号	笠石コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	117, 803
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	S	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	10	39, 040	390, 400		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	70	9, 433	660, 310		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	4	5, 120	20, 480		
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) 補正無(一般構造物)	t	0.6	181, 600	108, 960		
足場設置・撤	敬去[砂防]		m	45	2, 721	122, 445		
	計					1, 302, 595		
	単価					117, 803	円/m3	

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-34号	場所打コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	3	単価	98, 907
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	F	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	3	44, 440	133, 320		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	17	9, 433	160, 361		
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) 補正無(一般構造物) t 0.19 181,600 34,5		34, 504					
	計					328, 185		
	単価					98, 907	円/m3	3

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000	
単一35号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	201
		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	223	223		
	計					223		
	単価					201	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-36号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満						
			m 3	1	2, 804	2, 804		
	計					2, 804		
	単価					2, 535	円/m²	3
						3,111		

	1次単価表						2023. 2023. 1. 000		
単-37号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	404	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正									
			m 2	1	447. 3	447. 3			
	計					447. 3			
	単価					404	円/m	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-38号	プ [°] レキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8, 122
		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, 984	8, 984		
	計					8, 984		
	単価					8, 122	円/m	
						3,122	, , ,	

		1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-39号	プ゚レキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8, 847	
U型側溝	名称	規格 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	単価 9,786	金額 9,786		摘要	
	計					9, 786			
	単価					8, 847	円/m		

- 25 -

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-40号	プ゚レキャスト卵型側溝	300型	単位	m	数量	10	単価	20, 748	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
管(函) 渠型		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	22, 280	222, 800			
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	m 3	0. 102	42, 990	4, 384. 98	2		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	III 3	0. 102	42, 990	4, 304. 90			
			m 2	0.6	3, 717	2, 230. 2			
	計					229, 415. 18			
	単価					20, 748	円/m		

	1 次単価表						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-41号	側溝蓋	PU3-B300-H300用	単位	枚	数量	1	単価	2, 347
		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, 597	2, 597		
	計					2, 597		
	単価					2, 347	円/杉	ς.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一42号	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
					10		2, 526
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用						
		m 3	0. 144	42, 990	6, 190. 56	i	
型枠	一般型枠 小型構造物						
		m 2	2. 56	8, 495	21, 747. 2		
計							
					27, 937. 76		
単価					2, 526	円/箇	\$10F

		五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
鱼土壁取付排水管	VP φ 200	単位	m	数量	3	単価	40, 250
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
〈管設置【見積歩掛】	VP φ 200		_				
ş	一般管 VP-200	m	3	5, 646	16, 938		
		m	3	3, 420	10, 260		
VP200A 90°							
		個	2	1, 940	3, 880		
	SS400 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	/		5 0.000	104.000		
	SS400 M12×100 溶融亜鉛メッキ	恒	2	50, 800	101, 600		
		本	8	109	872		
計					133, 550		
単 価							
					40, 250	円/m	
	名称 「管設置【見積歩掛】		単位 単位 単位 学設置【見積歩掛】 VP φ 200 m 一般管 VP - 2 0 0 m VP200A 90°	単位 m	単位 m 数量 数量 単価 数量 単価 で設置【見積歩掛】 VP φ 200 m 3 5,646 一般管 VP - 2 0 0 m 3 3,420	単位 m 数量 3 名称 規格 単位 数量 単価 金額 一般管 VP - 2 0 0 m 3 5,646 16,938 m 3 3,420 10,260 m 3 3,880 m	単位 m 数量 3 単値 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

	1 岁	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00	-2-0
鉄筋コンクリート台付管 単一44号	D300	単位	m	数量		単価	
1.5	In the	2001	W E	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	10		11, 527
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
鉄筋コンクリート台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	12, 010	120, 100		
モルタル練	高炉 全ての費用	m 3	0. 072	102, 700	7, 394. 4		
計					127, 494. 4		
単価					11, 527	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一45号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量		単価	
事—40万			中位.	III.	数里	10		26, 806
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート台付管	据付 600mm 2.5m/個 全ての費用						
			m	10	28, 260	282, 600		
モルタル練		高炉 全ての費用						
			m 3	0. 135	102, 700	13, 864. 5		
	計							
						296, 464. 5		
	単価							
						26, 806	円/m	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-46号	巻きコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	20, 025
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 3	2. 942	43, 050	126, 653. 1		
鉄筋工[市場	日光 <i>任</i> 了	- 放空件	m 2	8. 32	9, 433	78, 482. 56	ò	
数肋上 [川 8	勿 早伽」	無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.09	181, 600	16, 344		
	計					221, 479. 66	5	
	単価					20, 025	円/籄	所

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-47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	49, 896
		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)	18-8-40(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55, 190	55, 190		
	計					55, 190		
	単価					49, 896	円/箇	所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0
単-48号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	69, 416
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水材	対・街渠桝 (本体)	18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	72, 200	72, 200		
足掛金具		W=300 φ90 全樹脂巻						
			個	2	2, 290	4, 580		
	計							
						76, 780		
	単価							
						69, 416	円/酱	所

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-49号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	69, 416
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力を基準を表現である。日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	k桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 W=300 φ90 全樹脂巻	箇所	2	72, 200 2, 290	72, 200 4, 580		
	Ħ					76, 780		
	単価					69, 416	円/領	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一50号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	102, 705
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集2	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 W=300 φ90 全樹脂巻	箇所	1	109, 000	109, 000		
			個	2	2, 290	4, 580		
	計					113, 580		
	単価					102, 705	円/篋	前所

1次単価表 単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 現場打ち集水桝 G2-B800-L800-H1000 18-8-40(高炉) 単-51号 箇所 単位 数量 単価 1 98,003 規格 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 18-8-40(高炉) 0.73m3を超え0.77m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 箇所 103,800 103,800 足掛金具 W=300 φ90 全樹脂巻 個 2 2,290 4,580 計 108, 380 単価 円/箇所 98,003

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-52号	プレキャスト街渠桝	プ レキャスト卵型側溝300用	単位	箇所	数量	10	単価	81, 070
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	卜集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	10	5, 400	54,000		
プレキャス	卜集水桝(材料費)							
コンクリー	,	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	基	10	81,600	816, 000		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 3	0. 36	37, 650	13, 554		
			m 2	2. 72	4,818	13, 104. 96		
	計					896, 658. 96		
	単価					81,070	円/酱	所

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-53号	蓋	がレーチング 蓋 500×500用 T-25 細目 ボル固定 すべり 止め型	単位	枚	数量	1	単価	41, 561
	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	45, 970	45, 970		
	計					45, 970		
	単価					41, 561	円/枚	(

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-54号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	30, 712
	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	33, 970	33, 970		
	計					33, 970		
	単価					30, 712	円/杉	ζ

- 35 -

	1 八平 画 及					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-55号	蓋	縞鋼板蓋 800×800用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	64, 344
		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	71, 170	71, 170		
	計					71, 170		
	単価					64, 344	円/杉	¢

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一56号	地下排水	VP φ 200	774 (-t-		₩. 目.		単価	
単一50万			単位	m	数量	10		6, 311
	名称	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						
			m	10	4, 025	40, 250		
フィルター材	t	各種 全ての費用						
			m 3	2. 546	11,610	29, 559. 06		
	計							
						69, 809. 06		
	単価							
						6, 311	円/m	

		1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000 -	
単-57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, 904
	<u> </u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(步	尽道部)	250mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	2, 107	2, 107		
	計				,	2, 107		
	単価					1, 904	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-58号	上層路盤(車道·路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上げ厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 513
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(対	歩道部)	150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,674	1, 674		
	計					1, 674		
	単価					1, 513	円/mi	2

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-59号	基層(車道・路肩部)	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	1	単価	2, 298
			単位	数量	単価	金額		
基層(車道	・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 542	2, 542		
	計					2, 542		
	単価					2, 298	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-60号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2, 254
	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 密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 494	2, 494		
	計					2, 494		
	単価					2, 254	円/mi	2

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-61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	_	単価	
	 名称	規格	単位	数量	 単価	 金額		1,211 摘要
下層路盤(步		200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1, 340	1, 340		164 🔀
	計					1, 340		
単価						1, 211	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-62号	表層(車道·路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3, 116
	 名称		単位	数量	単価	金額		
表層(車道・		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3全ての費用	m 2	1	3, 447	3, 447		***
	#H					3, 447		
	単価					3, 116	円/mi	2

	1次単価表						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-63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, 159
			単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(炒	長道部)	100mm 1層施工 クラッシャラン C-30 全ての費用	m 2	1	1, 283	1, 283		
	計					1, 283		
	単価					1, 159	円/m2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 1. 000-0	00-00-2-0
表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 953
	規格	単位	数量	単価	金額		
表層 (歩道部)	1.4m以上 40mm 細粒度アスコン(1 3) プライムコート PK-3 全ての費用						
		m 2	1	2, 161	2, 161		
計					2, 161		
単価							
					1, 953	円/m2	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000 -	
単-65号	下層路盤(車道·路肩部)	クラッシャラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	855
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	車道・路肩部)	100mm 1層施工 クラッシャラン C-30 全ての費用	m 2	1	945.8	945. 8		
	mit.					945. 8		
	単価					855	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1.000	07 -00-00-2-0
上層路標 単一66号	路(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	883. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車道・路肩	(部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用						
			m 2	1	977.3	977. 3		
計						977. 3		
単価						883. 5	円/m	2
							, , ,	

		1 次 🛚	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-67号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2, 251
	A称	規格	単位	数量	単価	金額		
表層(車道・	· 路肩部)	3.0m超 50mm 密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 490	2, 490		
	計					2, 490		
	単価					2, 251	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-68号	歩車道境界ブロック	180/190×100×600	単位	m	数量		単価	
平 00万			1 平位		数里	1		7, 099
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40						
		18-8-40(高炉) 有り	m	1	7, 853	7, 853		
	計							
						7, 853		
	単価							
						7, 099	円/m	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-69号	転落(横断)防止柵	2段手摺併設柵 柵高 1.1m コンクリート建込 塗装品(ダ-クプ゙ラウン)	単位	m	数量	1	単価	31, 815
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横断	所・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	1	35, 190	35, 190		
	min.					35, 190		
	単価					31, 815	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-70号	転落(横断)防止柵	単独手摺栅 柵高 0.932m 土中建込 塗装品(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	52, 229
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横断	新・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	57, 770	57, 770		
	計					57, 770		
	単価					52, 229	円/m	

- 43 -

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000	
単-71号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	8, 493
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	9, 394	9, 394		
	計					9, 394		
	単価					8, 493	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-72号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 925
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し			m 3	1	3, 236	3, 236		
	計					3, 236		
	単価					2, 925	円/mi	3

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-0	
単-73号	埋設管路横移動	本体管φ300 横移動1m以下	単位	m	数量	1	単価	3, 742
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設管路横利	多動【見積歩掛】	本体管φ300 横移動1m以下						
			m	1	4, 140	4, 140		
	計					4, 140		
	単価					4, 140		
						3, 742	円/m	

		1 次単価表					2023. (2023. (1. 000-	
単-74号	コンクリート防護	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	3	単価	14, 980
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.5	42, 990	21, 495		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3	8, 495	25, 485		
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						
	計		m 2	2	1, 356	2, 712		
	単価					49, 692		
	平 脚					14, 980	円/m	

	1 八平					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一75号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量		単価	1 140
		規格	単位	数量	単価	金額		1,148 摘要
防護柵撤去コ	Ľ (ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-B-4E 無 無						
			m	1	1, 270	1, 270		
	計							
						1, 270		
	単価					1, 148	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0
単-76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, 089
		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						
			m 3	1	7,842	7, 842		
	計							
						7, 842		
	単価							
						7, 089	円/m3	3

	1 次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単一77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	14, 320
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	ニ わし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15, 840	15, 840		
	計					15, 840		
	単価					14, 320	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0		
単-78号	舗装版切断	77.77 小舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価		524. 2
		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	579. 9	579. 9			
	# 					579. 9			
	単価								
						524. 2	円/m		

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0)
単-79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	1	単価		160. 2
			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	m 2	1	177. 3	177. 3			
	計					177.3			
	単価					160. 2	円/m2	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0	
単-80号	蓋版撤去	グレーチング蓋 歩道用 B600	単位	枚	数量	1	単価		204. 5
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し							
			枚	1	226. 3	226. 3			
	th t					226. 3			
	単価					204. 5	円/枚	_	

	1 次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単-81号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 751
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1, 937	1, 937		
	計					1, 937		
	単価					1, 751	円/m3	}

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	
単-82号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 155
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 384	2, 384		
	計							
						2, 384		
	単価							
						2, 155	円/m	3

	1 八平 順 八					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-83号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 429	3, 429		
	計					3, 429		
	単価					3, 100	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-84号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 549
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)							
			m 3	1	2, 820	2, 820		
	計							
						2, 820		
	単価							
						2, 549	円/m3	3

		1次単位					2023. 2023. 1. 000	
単-85号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 068
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	4, 500	4, 500		
	計					4, 500		
	単価					4, 068	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-86号	殼処分	7スファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 824
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m:	3)							
			m 3	1	4, 230	4, 230		
	計							
						4, 230		
	単価							
						3, 824	円/m	3
	·							

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-87号	現場発生品運搬	カ゛ート゛レール、ケ゛レーチンク゛蓋	単位	t	数量	1	単価	0.010.5
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		8,918.5 摘要
現場発生品及	見場発生品及び支給品運搬 トラック [カレーン装置付] ベーストラック2 t級、吊能力2.9t 無し 4.0 km以下		t	1	1,699	1,699		
現場発生品及	び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t			,	,		
	計		t	1	8, 167	8, 167 9, 866		
	単価					8, 918. 5	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-88号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	14, 239
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	前員 A		人目	1	15, 750	15, 750		
	計					15, 750		
	単価					14, 239	円/人	, II

- 53 -

	1次単価表						2023. 2023. 1. 000	
単-89号	重建設機械分解組立輸送費		単位	□	数量	1	単価	1, 666, 244
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重建設機械分	分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)中層混合処理機機械質量20t以上60t以下標準(1.0)	回	1	1, 843, 000	1, 843, 000		
	計					1, 843, 000		
	単価					1, 666, 244	円/回	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-90号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	6, 599
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六価クロム溶出	試験費		検体	1	7, 300	7, 300		
	計					7, 300		
	単価					6, 599	円/村	

	1 次単価表 平板載荷試験 50kN以内						2023. (2023. (1. 000-	
単-91号	平板載荷試験	50kN以内	単位	箇所	数量	1	単価	163, 640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平板載荷試縣	(50kN以内	箇所	1	181, 000	181, 000		
	計					181, 000		
	単価					163, 640	円/筐	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-92号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	49, 996
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路施設基本	ズデ [・] -タ作成費		工事	1	55, 300	55, 300		
	計					55, 300		
	単価					49, 996	円/コ	事

	参	:考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
中層混合処理工	2m <l≦5m 1,000m3未満<br="">100kg/m3 無</l≦5m>	単位	m 3	数量	100	単価	5, 087
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 556	27, 930	15, 529		
特殊作業員							
		人	0. 556	24, 990	13, 894		
普通作業員			0.550	24, 990	15, 694		
日旭作木具							
		人	1. 111	22, 365	24, 847		
軟弱地盤用固化材	セルト系 バラ			,	,		
		t	10.6	16, 500	174, 900		
中層混合処理機運転	$2m < L \le 5m$						
		日	0. 556	275, 900	153, 400		
スラリープラント運転							
			0.550	01.040	45,005		
		日	0. 556	81, 340	45, 225		
132% 32%							
02/0		式	1		80, 905		
			_				
計							
					508, 700		
単価							
					5, 087	円/m	n 3

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
中層混合処理工	2m <l≦5m 1,000m3未満<br="">120kg/m3 無</l≦5m>	単位	m 3	数量	100	単価	5, 437
 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	//em	1 1-22	<i>y</i> ,	1 11000			11:422
		人	0. 556	27, 930	15, 529		
特殊作業員							
**		人	0. 556	24, 990	13, 894		
普通作業員							
		人	1. 111	22, 365	24, 847		
軟弱地盤用固化材	セメント系 バラ		1.111	22,000	21,011		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	37.131						
		t	12.72	16, 500	209, 880		
中層混合処理機運転	$2m < L \le 5m$						
		日	0. 556	275, 900	153, 400		
スラリープラント運転							
コサル中 / (ホェーン ケル)		日	0. 556	81, 340	45, 225		
諸雑費 (率+まるめ) 32%							
3270		式	1		80, 925		
		14	1		00, 328		
計							
					543, 700		
単価							
					5, 437	円/n	ı 3

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0					
	機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価		277
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面工		種子散布							
			m 2	1	277.84	277			
諸雑費(ま	るめ)								
			式	1		0			
	計					277			
	単価					211			
	1 1144					277	円/n	n 2	

- 58 -

	参考	参考資料(1)					
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 181,6	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 D13						
		t	1. 03	113, 000	116, 390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	65, 205	65, 205		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計					181, 600		
単価					181, 600	円/ t	

	参考資料	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
足場設置・撤去[砂防]		単位	m	数量	10	単価	2, 721
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 1	27, 930	2, 793		
とびエ							
		人	0. 4	26, 880	10, 752		
普通作業員							
		人	0.4	22, 365	8, 946		
諸雑費 (率+まるめ)				-			
21%		式	1		4, 719		
					,		
計					27, 210		
					,		
単価					2, 721	円/m	

	参考	資料(1)		単価使用年月2023.0歩掛使用年月2023.0労務調整係数1.000-		
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	単位	m	数量	10	単価	8, 984
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L600 300kg以下 昼 無	m	10	6, 065	60, 650		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0						
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	個	16. 5	1, 660	27, 390		
		m 3	0.6	3, 000	1,800		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					89, 840		
単価					8, 984	円/m	

	参考資	参考資料 (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 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9, 786
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, 834	38, 340		
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	111	10	0,004	30, 340		
		個	5	11, 500	57, 500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0						
		m 3	0. 672	3, 000	2, 016		
諸雑費(まるめ)		式					
		工人	1		4		
計					97, 860		
単価							
					9, 786	円/m	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
	蓋版	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, 597
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	ート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	867	86, 700		
道路用側溝蓋	ridd	3種 300 41.2×9.5×50		100	331	25,700		
			枚	100	1,730	173, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					259, 700		
	単価					2, 597	円/枚	

	参考資	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
補強土壁取付排水管設置【見積歩掛】	VP φ 200	単位	m	数量	10	単価	5, 646
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 5	27, 930	13, 965		
特殊作業員							
		人	0. 5	24, 990	12, 495		
普通作業員							
		人	0. 5	22, 365	11, 182		
諸雑費 (率+まるめ)							
50%		式	1		18, 818		
計							
					56, 460		
単価							
					5, 646	円/m	ı

	参考資	参考資料(1)					7 7 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	45, 970
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						
グレーチング蓋 桝蓋	500×500用 T-25 細目 ボルト固定 すべり止め型	枚	100	867	86, 700		
		枚	100	45, 100	4, 510, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		300		
nd t					4, 597, 000		
単価					45, 970	円/枚	

		参考賞	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
	蓋版	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	33, 970
	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	365	36, 500		
縞鋼板蓋		桝蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ		100	000	00,000		
			枚	100	33, 600	3, 360, 000		
諸雑費(まる	5め)				,			
			式	1		500		
	計							
						3, 397, 000		
	単価							
						33, 970	円/枚	

	参考	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	71, 170
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無						
		枚	100	867	86, 700		
縞鋼板蓋	桝蓋 800×800用 t=6mm 溶融亜鉛メッキ						
		枚	100	70, 300	7, 030, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		300		
計					7, 117, 000		
単価							
					71, 170	円/枚	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	35, 190
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式		100	1 400 94	140 004		
防止柵(P種) 2段手摺併設柵 柵高 1.1m	コンクリート建込 塗装品(ダークブラウン)	m		1, 488. 24	148, 824		
諸雑費(まるめ)		m	100	33, 700	3, 370, 000		
		式	1		176		
計					3, 519, 000		
単価					35, 190	円/m	

	参	参考資料(1)					07 07 -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	57, 770
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
防止柵(P種) 単独手摺柵 柵高 0.932m	土中建込 塗装品(ダークブラウン)	m	100	3, 166. 8	316, 680		
		m	100	54, 600	5, 460, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		320		
計					5, 777, 000		
単価					57, 770	円/m	1
					5,,	1,1/	-

		参考資	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
	埋設管路横移動【見積歩掛】	本体管φ300 横移動1m以下	単位	m	数量	10	単価	4, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.5	27, 930	13, 965		
特殊作業員								
			人	0. 5	24, 990	12, 495		
普通作業員								
			人	0. 5	22, 365	11, 182		
諸雑費(率+	-まるめ)							
10%			式	1		3, 758		
	計							
	H					41, 400		
	単価							
						4, 140	円/m	ı

	参考資料(1)						
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量		単価	
					1		1, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール撤去工 土中建込用	G r - A, B, C - 4 E	m	1	1, 270. 5	1, 270		
諸雑費(まるめ)		式	1	1,210.0			
al		T(1		0		
計					1, 270		
単価							
					1, 270	円/n	n

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)7 -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	5.040
t7 Th-	10.46	774 (-t-	₩ 目.	124 /TT	1		7, 842
名称 無筋構造物	規格 昼間 機械施工 制約無	単位	数量	単価 単価	金額		摘要
		m 3	1	7, 842	7, 842		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					7, 842		
単価							
					7, 842	円/m	ı 3

2023. 07

単価使用年月

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
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, 840
名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物 諸雑費 (まるめ)	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	15, 835	15, 835		
		式	1		5		
計					15, 840	15, 840	
単価					15, 840	円/m	13

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	226. 3
	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	226. 3	22, 630		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					22, 630		
単価							
					226. 3	円/枚	(

2023. 07

単価使用年月

	参考資料(1)						7 7 00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 820
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻(無筋)	m 3	100	2, 820	282, 000		
計					282, 000		
単価					2, 820	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殼(鉄筋)						
		m 3	100	4, 500	450, 000		
計					450, 000		
単価					4, 500	円/m	ı 3

2023. 07

単価使用年月

		参考資料(1)						07 07 -00-00-2-0
処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	アスファルト殻 (掘削)		m 3	100	4, 230	423, 000		
計						423, 000		
単価						4, 230	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
交通誘導警備員 A		単位	人目	数量	1	単価	15, 750
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, 750	15, 750		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					15, 750		
単価					15, 750	円/人	. 日

参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0				
分解組立+輸送(往復)中層混合処理機機械質量20t以上60t以下標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1, 843, 000
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	16	24, 990	399, 840		
2 5 t 吊			,	,		
	日	2. 4	43, 700	104, 880		
	式	1		1, 337, 508		
	走	1		772		
				1 949 000		
				1, 843, 000		
				1,843,000	円/回	
				, ,	1117	
	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) 規格	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) 単位 規格 単位 人 25t吊 日 式	機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) 単位 回 規格 単位 数量 人 16 25t用 日 2.4	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) 単位 回 数量 規格 単位 数量 単価 人 16 24,990 25t用 日 2.4 43,700 式 1		分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) 単位 回 数量 単価 単価 金額 単価 2.4 43,700 104,880 式 1 1,337,508 式 1 772

- 75 -

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-0	
道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	55, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員		人	1. 75	31, 600	55, 300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					55, 300		
単価					55, 300	円/工具	事

	参考資料	参考資料 (2)					97 97 -00-00-2-0
中層混合処理機運転	$2m < L \le 5m$	単位	日	数量	1	単価	275, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	22, 890	22, 890		
軽油		/ -	_				
		L	113	136	15, 368		
中層混合処理機[ベースマシン]	20t(0.8m3)級バックホウ						
		供用日	1. 66	26, 100	43, 326		
中層混合処理機(トレンチャ式)[撹拌混合装置	置] 改良深度(標準)5m 適合ベースマシン20t級	p () (4)			21, 222		
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1. 66	87, 700	145, 582		
心上百年次巨	11 // 4/11						
		供用日	1. 66	29, 300	48, 638		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		96		
-ai							
計					275, 900		
単価							
1 1004					275, 900	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	使用年月 2023.07	
スラリープラント運転			単位	日	数量	1	単価	81, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h							
			供用日	1. 66	49,000	81, 340		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計								
						81, 340		
単価						81, 340	円/日	
						01,010	1 47	