工事地名	令和 5 年度津山南道路平福地区改良工事 岡山県津山市平福地内			
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 6) 主事期 8) 工期 9) 施工県区 10) 地川・路線	令和 6年 3月 岡山国道事務所 工務課 4240010083 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路改良工事 306日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 1月31日 (0回変更) 至 年 月 日 岡山県 津山 一般国道53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)前請負工金額 17)前請負代金額 18)調整区分 19)共通仮設費対象額 20)現場管理費対象額 21)一般管理費等対象額 22)処分費 23)公告日 24)入札締切日	令和 6年 1月 0	0%
3. 予算科目				
1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	令和5年度津山南道	1路平福地区改良工事		(=	乡 初)	事業区分	道路新設·改築	Ę	
てまにハ て钎	4∓⊓d √m⊓d	規格	17. L-	¥4. 目.	単価	工事区分	道路改良	人名巴达沙	। जेर सम
工事区分・工種	• 種別 • 榊別	規格 規格	単位	数量	単1曲	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良									
			式	1		77, 674, 047			
			1	1		11, 014, 041			
但归土土									
			式	1		14, 514, 917			
						11, 011, 011			
			式	1		45, 045			
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無							単-1号
		し 5,000m3未満							
			m3	110	409. 5	45, 045			
路体盛土工									
Pfr II. (fafe III) Pa I		- 1.X45	式	1		410, 776)// a H
路体(築堤)盛土		2.5m未満							単-2号
			. 0	70	F 000	200 210			
 路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	70	5, 233	366, 310			単-3号
岭(条灰/盆上		2. 5 四人工4. 0 四人個							平-3 万
			m3	60	741. 1	44, 466			
路体盛土工(ICT)			mo	00	111.1	11, 100			
PH 11 III (101)									
			式	1		13, 011, 759			
	CT)					•			単-4号
			m3	15, 000	238. 4	3, 576, 000			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-5号
		含む)				_			
		[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	m3	16, 370	354. 7	5, 806, 439)// a =
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-6号
		満	2	16 400	001.0	2 600 200			
 路床盛土工(ICT)			m3	16, 400	221.3	3, 629, 320			
□									
			式	1		17, 130			

工事名	令和5年度津山南道	1路平福地区改良工事		(<u>≡</u>	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
	ACRI AMBII	1716	277.71.	W/ E))/ / 	工事区分	道路改良	A 427134 \ N	I-la-rr
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土(ICT)									単-7号
			m3	50	342. 6	17, 130			
法面整形工(ICT)									
			式	1		1, 030, 207			
法面整形(切土部)	(ICT)	は質土、砂及び砂質土、							単-8号
		粘性土							
			m2	40	824. 9	32, 996			
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し							単-9号
			m2	1, 910	522. 1	997, 211			
法面工									
			式	1		460, 030			
植生工									
			式	1		460,030			
		肥料無し 1000m2以上							単-10号
			m2	1, 790	257	460, 030			
				•		,			
			式	1		1, 427, 314			
			-			,,			
11 /14									
			式	1		192, 860			
 床掘り		土砂		-		102,000			単-11号
21.4m 2									
			m3	50	1,885	94, 250			
		土砂	mo	00	1,000	01,200			単-12号
-1//									7 13.5
			m3	30	3, 287	98, 610			
 場所打擁壁工(構造物			шо	30	0, 201	50,010			
勿川川川州性生工(1件担代	ルール /								
			式	1		1, 234, 454			
			工	1		1, 234, 454			

工事名	令和5年度津山南道	路平福地区改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	ASERI AMERI	LD LG	277.11-	W E))/ /#	工事区分	道路改良	44244	leie aus
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
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40							単-13号
(吐け口)		(高炉)							
			m3	26	46, 100	1, 198, 600			
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-							単-14号
(端止擁壁)		40(高炉)							
			m3	0.7	51, 220	35, 854			
石・ブロック積(張)工									
			式	1		3, 091, 432			
11714=									
			式	1		174, 010			
 床掘り		土砂	14	1		171,010			単-15号
<i>ν</i> κ <i>ν</i> μ 9		工业							4 10 9
			m3	40	1, 885	75, 400			
 埋戻し		土砂	ШЭ	40	1, 889	75, 400			₩ 10日
理戻し		工砂							単-16号
	1 . 3		m3	30	3, 287	98, 610			
コンクリートフ゛ロック工(コンクリ	ートフ・ロック積)								
			式	1		2, 917, 422			
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 底幅 5							単-17号
(1号ブロック基礎)		5cm 高さ 35cm							
			m	26	10,020	260, 520			
コンクリート(間知)ブロッ	ク積	控え35cm 滑面							単-18号
(1号ブロック積)									
			m2	48	27, 800	1, 334, 400			
	ク積	控え35cm 滑面							単-19号
(2号7 * ロック積)									
			m2	34	27, 800	945, 200			
—————————————————————————————————————	`)	再生砕石 RC-40	-		,	, = •			単-20号
W11/C 3/2/C 1/1 (B) H	,	1,12,51 H NO 10							1- 20.3
			m3	32	8, 051	257, 632			
 目地板		瀝青繊維質目地板t=10	IIIO	02	0,001	201,002			単-21号
(1号天端コンクリート)		₩ 月							7 217
(1 ケ <u>ハッ</u> m-1//リート)			0	0.0	2 451	C00			
			m2	0.2	3, 451	690			

工事名	令和5年度津山南道	道路平福地区改良工事		(票	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
	ACEU AMEU	10.16	N/ /II	W/ E	\\\ / /	工事区分	道路改良	A 407134 \ K	I-to
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
現場打天端コンクリート	•	18-8-40(高炉)							単-22号
(1号天端コンクリート)									
			m3	2	59, 490	118, 980			
カルバートエ									
			式	1		22, 754, 456			
作業土工									
			式	1		490, 356			
 床掘り		土砂							単-23号
			m3	430	231	99, 330			
				100		00,000			単-24号
1上/人 0									7 21.5
			m3	190	1,686	320, 340			
			IIIO	190	1,000	320, 340			単-25号
本 国 定 止									平 23万
			0	180	392.7	70 696			
			m2	180	392. 1	70, 686			
) V++X\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\									
				_		00 004 400			
			式	1		22, 264, 100)// a a H
プレキャストホ、ックス		内幅 1.8m 内高 1.8							単-26号
(1号アーチカルハ゛ート)		m							
			m	60	278, 000	16, 680, 000			
プ゜レキャストホ゛ックス		内幅 1.2m 内高 1.2							単-27号
(2号アーチカルハ゛ート)		m							
			m	30	182, 800	5, 484, 000			
止水壁									単-28号
			箇所	1	38, 380	38, 380			
かごマット		繊維系B1000×L2000×							単-29号
		H500 編み目50							
			m2	4	15, 430	61, 720			
排水構造物工					,	,			
J									
			式	1		12, 070, 723			

工事名	令和5年度津山南道路	各平福地区改良工事		(票	i 初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	• 種則 • 細則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
作業土工	* 1里万门 * 水田万门	/九1行	中心	数里	平 川			並領垣俠	順安
			式	1		780, 474			
 床掘り		土砂	- 7	1		100, 111			単-30号
» (• »)									" " " "
			m3	240	231	55, 440			
床掘り		土砂				,			単-31号
			m3	180	257. 3	46, 314			
埋戻し									単-32号
			m3	190	1,686	320, 340			
埋戻し									単-33号
			m3	110	2, 544	279, 840			
基面整正									単-34号
/nd)#k			m2	200	392. 7	78, 540			
側溝工									
			式	1		3, 206, 429			
			I,	1		3, 200, 429			単-35号
(PU1-B300-H300)									平 33 万
(101 b300 11300)			m	137	9, 667	1, 324, 379			
			III	101	3,001	1, 021, 013			単-36号
(PU1-B360-H360)									T 00.5
(2.12.21.1.7)			m	44	11, 190	492, 360			
					,	,			単-37号
(PU3-B300-H300)									
			m	117	10, 100	1, 181, 700			
プレキャストU型側溝									単-38号
(1号側溝)									
			m	9	23, 110	207, 990			
管渠工									
			式	1		3, 868, 800			

工事名	令和5年度津山南道	道路平福地区改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工程	重・種別・細別 ニュー	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
PC管		コア式プレストレストコンクリート管							単-39号
(P2-PC-D1000)									
			m	16	241, 800	3, 868, 800			
集水桝・マンホール工									
			式	1		1, 479, 120			
現場打ち街渠桝		現場打材 18-8-40(高							単-40号
(1号街渠桝)		炉) 法面作業補正無							
			箇所	1	47, 130	47, 130			
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-40(高							単-41号
(1号集水桝)		炉) 法面作業補正無							
			箇所	1	43, 290	43, 290			
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-40(高							単-42号
(2号集水桝)		炉) 法面作業補正無							
			箇所	1	43, 290	43, 290			
 現場打ち集水桝		現場打材 18-8-40(高			,	,			単-43号
(3号集水桝)		炉)法面作業補正無							
(3 3)(3,11)		77 7 12 14 17 70 111 112 711	箇所	1	208, 300	208, 300			
 現場打ち集水桝		現場打材 18-8-40(高	100	_					単-44号
(4号集水桝)		炉)法面作業補正無							1 11 3
(1 3)(3,11)		77 7 12 14 17 70 111 112 711	箇所	2	43, 290	86, 580			
 現場打ち集水桝		現場打材 24-12-25(20	III//	2	10, 200	00,000			単-45号
(5号集水桝))(高炉) 法面作業補正							T 10.5
(0.75) (1)		無	箇所	1	850, 500	850, 500			
 蓋		T-14 500×500用 並	国//1	1	000,000	000,000			単-46号
血 (グレーチング蓋)		目 滑り止め ボル固							7 10.5
(/ • / • / • <u>m.</u> /		定	枚	1	32, 510	32, 510			
		1200×2600 t=4.5 HDZ	10	1	02, 010	52, 510			単-47号
血 (1号縞鋼板蓋)		T63							+ 11/3
(1 夕 响 婀/汉 温)		103	組	1	138, 300	138, 300			
 蓋			小江	1	150, 500	150, 500			単-48号
益 (GC-B500-L500)									平 10 万
(GC D900 L900)			枚	2	14, 610	29, 220			
 排水工			11X	4	14, 010	29, 220			
1升小工									
				4		0.705.000			
			式	1		2, 735, 900			

工事名	令和5年度津山南道	直路平福地区改良工事		(🖺	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小段排水		鉄筋コンクリートU型 JIS A							単-49号
(1号小段排水)		5372 300B 300×300×							
		600	m	53	18, 270	968, 310			
縦排水		内幅 240mm 内高 24							単-50号
(TH-1-1)		0 m m							
			m	18	19, 770	355, 860			
蓋		440×600 t=3.2 HDZT6							単-51号
(1号縦排水蓋)		3							
			枚	9	19, 320	173, 880			
水平排水層		t=30cm							単-52号
			m	53	9, 696	513, 888			
基盤排水層		t=50cm							単-53号
			m2	214	3, 383	723, 962			
舗装工									
			式	1		4, 344, 840			
舗装準備工									
			式	1		112, 404			
不陸整正		補足材無し				•			単-54号
—									,
			m2	1,020	110. 2	112, 404			
アスファルト舗装工				,		,			
(市道舗装A)									
			式	1		3, 780, 420			
下層路盤(車道·	路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕				, , ,			単-55号
		上り厚 150mm							
			m2	1,050	759. 3	797, 265			
上層路盤(車道·	路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕		,	-	, –			単-56号
		上り厚 100mm							
			m2	1,050	682. 1	716, 205			
表層(車道・路肩	部()	再生密粒度アスコン(20)		-,		. 10, 200			単-57号
	F17	舗装厚 50mm 3.0m超							
		HII 20. VIII O. VIII O	m2	1,050	2, 159	2, 266, 950			

工事名	令和5年度津山南道	道路平福地区改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
てまにハーマ係	15 DU 6 MDU	10 14	227.17	业, 目)\\ /\tau	工事区分	道路改良	44.41.24.4	क्षित्र सम
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工									
(函渠内舗装A)						450.010			
工品的加/大学 「	14 三 六四	= #- hr);	式	1		452, 016			W 50 H
下層路盤(車道・)	路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-58号
		上り厚 250mm		100	1 0.15	150 505			
*** *** ***	i-rr\	T. U. dayle Extra (0.0)	m2	129	1, 345	173, 505) / Fo E
表層(車道・路肩部	部)	再生密粒度アスコン(20)							単-59号
		舗装厚 50mm 3.0m超							
The state of the s			m2	129	2, 159	278, 511			
構造物撤去工									
			, b						
			式	1		986, 512			
構造物取壊し工									
			式	1		656, 540			
コンクリート構造物取壊	Į L	無筋構造物 機械施工							単-60号
			m3	55	9, 748	536, 140			
コンクリート構造物取壊	Į L	鉄筋構造物 機械施工							単-61号
			m3	7	17, 200	120, 400			
運搬処理工									
			式	1		329, 972			
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-62号
			m3	55	1, 614	88, 770			
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋)							単-63号
			m3	7	1, 761	12, 327			
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-64号
			m3	55	3, 525	193, 875			
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-65号
			m3	7	5,000	35,000			

工事名	令和5年度津山南道路3	平福地区改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	ÆDU €MDU	TD 774	224 /-1-	业. 目)\\ /\p\	工事区分	道路改良	44.641.74	किर 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
仮設工									
				_		10.000.000			
			式	1		18, 023, 823			
仮橋·仮桟橋工									
				_		0.110.010			
/广坛 [去]			式	1		9, 118, 916			₩ 00 H
仮橋上部									単-66号
				25.0	00.100	5 540 050			
ボード			t	65. 2	88, 130	5, 746, 076)\\\ a= \(\)
覆工板									単-67号
				224	10.410	0.050.040			
le i ne e			m2	324	10, 410	3, 372, 840			
仮水路工									
			15.						
			式	1		3, 885, 207)// H
暗渠排水管									単-68号
(1号仮排水管)									
		/ /	m	91	42, 250	3, 844, 750)// H
耐候性大型土のう		φ110(丸型)×110短期							単-69号
		仮設(1年)対応	40.	_					
			袋	2	7, 869	15, 738			
現場発生品運搬		高密度ポリエチレン管 φ800							単−70 号
II Alle A A Sold Alle			t	2. 63	9, 399	24, 719			
作業ヤード整備工									
			式	1		4, 876, 900			274 54 55
仮設盛土撤去									単-71号
			m3	7,000	696. 7	4, 876, 900			
交通管理工									
T- / Z 34 / 77- #P IT I			式	1		142, 800) // Fo 🖽
交通誘導警備員									単-72 号
			人日	10	14, 280	142, 800			

工事名	令和5年度津山南道路	各平福地区改良工事		(当	初)	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	
直接工事費										
			<u>+</u> -	1		77 674 047				
 共通仮設費			式	1		77, 674, 047				
			式	1		10, 132, 818				
共通仮設費										
			式	1		2, 054, 818				
技術管理費						, ,				
			15							
	作战费		式	1		1, 249, 818			内-1号	
担 时他以基本/ /	TFIX負								P1 17	
			式	1		55, 300				
保守管理(ICT)									内-2号	
			式	1		48, 518				
システム初期費(ICT)				1		10, 010			内-3号	
田担骨控办关弗(宏	:∌l. (. \		式	1		1, 146, 000				
現場環境改善費(率	計上)									
			式	1		805, 000				
共通仮設費(率計上)										
			式	1		8, 078, 000				
 純工事費			14	1		0,070,000				
TH 1.11 /// TH ##			式	1		87, 806, 865				
現場管理費										
			式	1		26, 913, 000				
工事原価										
			<u>+</u>			114 710 005				
			式	1		114, 719, 865				

工事名 令和 5 年度津山南道路平	福地区改良工事		(票	i 初)	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
一般管理費等	79614	1 12	<i>~</i>	1 1144		WE 11/		1142
		式	1		19, 300, 135			
工事価格								
		式	1		134, 020, 000			
消費税相当額								
		式	1		13, 402, 000			
工事費計								
		<u>+-</u>			147 400 000			
		式	1		147, 422, 000			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費 単価使用年月 2024. 2 第 1号内訳書 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 道路施設基本データ作成費 WYB00021 単一 152号 式 1 55, 300 合 計 55, 300

		55, 500		

- 1 -

保守管理(ICT)

第 2号内訳書	24,101)						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープ・ンカット 無し 5,000m3未満 110m3							WB010400
		式	1		545			単一 153号
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 15000m3							WB010420
		式	1		37, 715			単一 154号
路床盛土 (ICT) 保守点 検	10,000m3以上 無し 50m3							WB010430
		式	1		148			単一 155号
法面整形(ICT)保守点 検	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 40m2							WB010440
		式	1		322			単一 156号
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1910m2							WB010440
		式	1		9, 788			単一 157号
合 計								
					48, 518			

単価使用年月

2024. 2

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 3号内訳書

歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 システム初期費(ICT) バックホウ WB010510 単一 158号 式 1 598,000 システム初期費(ICT) ブルドーザ WB010510 式 1 548,000 単一 159号 合 計 1, 146, 000

単価使用年月

2024. 2

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	409. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(ICT	Γ)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	409. 5	409. 5	CB210	120
	m i					409. 5		
	単価					409.5	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-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		5, 233
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満					CB210	510
			m 3	1	5, 233	5, 233		
	11							
						5, 233		
	単価					5, 233	 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	2024. 2024. 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	741. 1
		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	741. 1	741. 1	CB210	510
	計					741. 1		
	単価					741. 1	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.		
単-4号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価		238. 4
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤))盛土(ICT)	10,000m3以上 無し					CB2105	570	
			m 3	1	238. 4	238. 4			
	計								
						238. 4			
	単価								
						238. 4	円/m3	1	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-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	354. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	354. 7	354. 7	CB210	110
	計					354. 7		
	単価					354. 7	円/m ³	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単一6号	iZ (μ−χ*)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		221. 3
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満					CB2100	20	
			m 3	1	221. 3	221. 3			
	計								
						221. 3			
	 単価								
						221. 3	円/m3	1	

	1 次	文単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
路床盛土(ICT) 単-7号		単位	m3	数量	1	単価 342.6
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	2	1	249.6	249.6	CB210580
計		m 3	1	342. 6	342. 6 342. 6	
単価					342. 6	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単-8号	法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価		824. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(ICT)	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	824. 9	824. 9	CB2200	070	
	計		III Z	1	024. 9				
	単価					824. 9 824. 9	円/m2)	
						331.0	1 3/ 1112		

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単-9号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	522. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
法面整形((C T)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	522. 1	522. 1	CB2200	070
	計			-	3201	522. 1		
	単価					522. 1	円/m2	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一10号	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価 257
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無					WB810830
		m 2	1	257	257	単一 73号
計					257	
単価					257	円/m2

		1 次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-11号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 885
	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	1, 885	1, 885	CB2100	030
	計					1, 885		
	単価					1,885	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2-00-00-2-0
埋戻し 単一12号	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 287
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用					CB2104	
		m 3	1	3, 287	3, 287		
計							
					3, 287		
単価					3, 287	円/m3	3

単価使用年月

2024. 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	2024. 2024. 1. 000	
単-13号	重力式擁壁 (吐け口)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	46, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	46, 100	46, 100	CB226	320
	計					46, 100		
	単価					46, 100	円/mi	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
単-14号	重力式擁壁(端止擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	51, 220
	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					CB2263	320
			m 3	1	51, 220	51, 220		
	計					51, 220		
						31, 220		
	単価					51, 220	円/m3	3

	1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
床掘り 単-15号	土砂	単位	m3	数量	1	単価 1,885
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り	士砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1, 885	1,885	CB210030
計					1, 885	
単価					1, 885	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 287
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用			CB210-	410			
			m 3	1	3, 287	3, 287		
	計							
						3, 287		
	単価							
						3, 287	円/m	3

		1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-17号	現場打基礎コンクリート (1号ブ・ロック基礎)	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	10	単価	10, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎等	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1. 363	73, 500	100, 180. 5	CB226	170
	計					100, 180. 5		
	単価					10,020	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-18号	コンクリート(間知)ブ [*] ロック積 (1号ブ [*] ロック積)	控え35cm 滑面	単位	m2	数量	1	単価	27, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2					WB8250	
		18-8-40(高炉)	m 2	1	27, 800	27, 800	単一	74号
	計					27, 800		
	単価					27, 800	円/m2	2

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一19号	コンクリート (間知) ブ ロック積 (2号ブ ロック積)	控え35cm 滑面	単位	m2	数量	1	単価 27,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	トブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	27, 800	27, 800	WB825010 単一 74号
	計					27, 800	
	単価					27, 800	円/m2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
順込·裏込材(砕石) 単-20号	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 051
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化プロック 再生砕石 RC-40					CB226120	
		m 3	1	8, 051	8, 051		
計					0.051		
					8, 051		
単価					8, 051	円/m3	3

		1 次	ド単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-21号	目地板 (1号天端コンクリート)	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 451
		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, 451	3, 451	CB224'	710
	計					3, 451		
	単価					3, 451	円/m ¹	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-22号	現場打天端コンクリート (1号天端コンクリート)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		59, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端	コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生			50.400	50.400	CB226	180
			m 3	1	59, 490	59, 490		
	計							
						59, 490		
	単価							
						59, 490	円/m	3

	1 次単価表							2 2 -00-00-2-0
単-23号	床掘り	土砂 単位 m3 数量 単価 1		単価	231			
		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	231	231	CB210	030
	計					231		
	単価					231	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	
単一24号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1, 686
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戾幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 686	1, 686	CB210	410
	11					1, 686		
	単価					1, 686	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-	2 2 -00-00-2-0	ı			
単-25号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価		392. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正							CB2100)80	
			m 2	1	392. 7	392. 7			
	計					392. 7			
	単価					392. 7	円/m ²	2	

		1 次	(単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-26号	プ [°] レキャストボ [*] ックス (1号アーチカルハ [*] ート)	内幅 1.8m 内高 1.8m	単位	m	数量	60	単価 278, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカル	レバート	据付 2.0m/個 1.25 <b≦2.5 1.25<h≦2.5 基礎砕石+均しコンクリート<br="">有り 標準 全ての費用</h≦2.5></b≦2.5 	m	60	29, 250	1, 755, 000	CB222880
PC鋼より約	泉φ15.2mm L=9.7m(材料費)		本	4	5, 082	20, 328	WYB00004 単一 75号
PC鋼より約	泉φ15.2mm L=11.7m(材料費)		74	4	3, 002	20, 320	WYB00001
アンカーフ゜レート(ラ	三着金具費)(材料費)		本	20	6, 127	122, 540	単一 76号 WYB00005
	一,但 业 六 兵 / (平) 千 , 兵 /		個	48	720	34, 560	単一 77号
グリップ(定着	金具費)(材料費)		個	48	2, 350	112, 800	WYB00002 単一 78号
アーチカルハ゛ート (木	才料費) (B1800×H1800×L2000) Ⅰ型			10	2,000	112,000	WYB00007
アーチカルハ゛ート (木	才料費) (B1800×H1800×L2000) I 型箱付		個	8	399, 000	3, 192, 000	単一 79号 WYB00003
	1101-401		個	3	399, 000	1, 197, 000	単一 80号
アーチカルハ 一ト (本	才料費) (B1800×H1800×L2000) Ⅱ型		個	3	438, 000	1, 314, 000	WYB00011 単一 81号
アーチカルバート(木	才料費) (B1800×H1800×L2000) Ⅱ型箱付			-			WYB00012
アーチカルハ゛ート(木	才料費) (B1800×H1800×L2000) 特厚型		個	1	438, 000	438, 000	単一 82号 WYB00013
			個	12	566, 000	6, 792, 000	単一 83号
アーチカルハ゛ート(木	才料費) (B1800×H1800×L2000) 特厚型箱付						WYB00009
			個	3	566, 000	1, 698, 000	単一 84号

1次単価表 単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 内幅 1.8m 内高 1.8m プ・レキャストホ゛ックス 単-26号 (1号アーチカルバート) 単位 単価 数量 278,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 計 16, 676, 228 単価 円/m 278,000

		1 次単	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-0				
単-27号	プ [°] レキャストボ [*] ックス (2号アーチカルハ [*] ート)	内幅 1.2m 内高 1.2m	単位	m	数量	30	単価	182, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
ボックスカル	レバート	据付 2.0m/個 0 <b≦1.25 0<h≦1.25 基礎砕石+均しコンクリート="" 有り<br="">標準 全ての費用</h≦1.25></b≦1.25 	m	30	17, 940	538, 200	CB22288	0
PC鋼より約	泉φ15.2mm L=9.7m(材料費)				21,121	111,211	WYB0002	
			本	4	5, 082	20, 328	単一 7	
PC鋼より約	泉φ15.2mm L=11.7m(材料費)						WYB0005	
			本	8	6, 127	49, 016	単一 8	
アンカーフ゜レート(気	E着金具費)(材料費)		/22				WYB0005	
الانا ما الانا	A B #1 (1-1-10) #1		個	24	720	17, 280	単一 8	
グリック(定者	金具費)(材料費)		/==	0.4	0.050	FC 400	WYB0005	
アーチカルハ゛ート(木	才料費) (B1200×H1200×L2000) 特厚型		個	24	2, 350	56, 400	単一 8 WYB0006	
			個	11	320, 000	3, 520, 000	単一 8	8号
アーチカルバート(木	才料費) (B1200×H1200×L2000) 特厚型箱付						WYB0006	
			個	4	320, 000	1, 280, 000	単一 8	9号
	計					5, 481, 224		
	単価					100,000	円/m	
						182, 800		

		1 次単位	西表			歩掛使用年月	2024. 2024. 1. 000-	
単-28号	止水壁		単位	箇所	数量	1	単価	38, 380
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0. 459	37,740	17, 322. 66		010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2. 275	7, 433	16, 910. 07	1	
鉄筋工[市場	3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	0.024	172, 400	4, 137. 6	WB8100 単一	
	計					38, 370. 33		
	単価					38, 380	円/籄	i所

	1 次単価表					
がごマット 単-29号	繊維系B1000×L2000×H500 編み目50	単位	m2	数量	1	単価 15, 430
名称 規格		単位	数量	単価	金額	摘要
かごマット設置(設置型)	繊維系B1000×L2000×H500 編み目50 中詰め	m 2	1	15, 430	15, 430	WYB00008 単一 91号
計				,	15, 430	
単価					15, 430	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一30号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	231
	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	231	231	CB210	030
	計					231		
	単価					231	円/m²	3

	1 次単価表						
床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価 257.3	
名称			数量	単価	金額	摘要	
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	257.3	257. 3	CB210030	
計					257. 3		
単価					257. 3	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-32号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1, 686
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戾幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 686	1, 686	CB210	410
	11					1, 686		
	単価					1, 686	円/m	3

	1 次単価表							2 2 -00-00-2-0
単一33号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	2, 544
		名称 規格 単位 数量 単価 金額		金額		摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2, 544	2, 544	CB2104	
	計					2, 544		
	単価					2, 544	円/mi	3

		歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0				
基面整正 単一34号		単位	m2	数量	1	単価	392	2.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正						CB2100	080	
		m 2	1	392. 7	392. 7			
計					392. 7			
単価					392. 7	円/m2	2	

1 次単価表							単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-	
単-35号	プ [°] レキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)		単位	m	数量	1	単価	9, 667
		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	9, 667	9, 667	WB8214	
	計					9, 667		
	単価					9, 667	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一36号	プ [°] レキャストU型側溝 (PU1-B360-H360)		単位	m	数量	1	単価	11, 190
	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 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	11, 190	11, 190	WB821	
	計					11, 190		
	単価					11, 190	円/m	

	1次単価表							2 2 -00-00-2-0
単-37号	プ [°] レキャストU型側溝 (PU3-B300-H300)		単位	m	数量	1	単価	10, 100
	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	10, 100	10, 100	WB821	
	計					10, 100		
	単価					10, 100	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一38号	プレキャストU型側溝 (1号側溝)		単位	m	数量	1	単価	23, 110
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	23, 110	23, 110	WB821	
	計					23, 110		
	単価					23, 110	円/m	

	1 次単価表						2024. 2024. 1.000-	
単一39号	PC管 (P2-PC-D1000)	コア式プ・レストレストコンクリート管	単位	m	数量	1	単価	241, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC管		据付 1000mm 180°巻き 18-8-40(高炉) 標準 全ての費用	m	1	32,000	32,000	CB222'	760
PC管(材料	斗費)				,		CB222	761
			m	1	209, 800	209, 800		
	1					241, 800		
	単価					241, 800	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-40号	現場打ち街渠桝 (1号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	47, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(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	47, 130	47, 130	CB222	950
	計					47, 130		
	単価					47, 130	円/筐	節所

		1 次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-41号	現場打ち集水桝 (1号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	43, 290
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43, 290	43, 290	CB222	950
	計					43, 290		
	単価					43, 290	円/筐	前所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-42号	現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	43, 290
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43, 290	43, 290	CB2229	950
	計					43, 290		
	単価					43, 290	円/筐	前所

		1次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-43号	現場打ち集水桝 (3号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	208, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集え	k桝・街渠桝 (本体)	18-8-40(高炉) 1.80m3を超え1.90m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	198, 400	198, 400	CB2229	950
足掛金具(W3	00 φ19場所打用)		個	4	2, 470	9, 880	WYB000 単一	96号
	計					208, 280		
	単価							

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-44号	現場打ち集水桝 (4号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	43, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43, 290	43, 290	CB2229	950
	計					43, 290		
	単価					43, 290	円/筐	前所

円/箇所

2024. 2

208, 300

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-0	
単-45号	現場打ち集水桝 (5号集水桝)	現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	850, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		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	6. 497	28, 260	183, 605. 22		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	36. 476	8, 247	300, 817. 57		
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. 413	172, 400	71, 201. 2	WB81003 単一 9	
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 146	170, 300	24, 863. 8	WB81003	
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0. 527	27, 300	14, 387. 1	CB24001	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0. 96	4, 206	4, 037. 76	CB2402	10
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	5, 27	1,589	8, 374. 03	CB22111	10
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準			,		WB25211	
足掛金具(W3	00 φ19場所打用)		掛m 2	50	4, 518	225, 900	単一 9 WYB0000	06
	計		個	7	2, 470	17, 290	単一(99号
	単価					850, 476. 68		
						850, 500	円/箇	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-46号	蓋 (グレーチング蓋)	T-14 500×500用 並目 滑り止め ボル固定	単位	枚	数量	1	単価	32, 510
			単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	32, 510	32, 510	WB8214 単一:	
	計					32, 510		
	単価					32, 510	円/杉	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
)\\\ 45.E	盖 (4.日徐/四年世)	1200×2600 t=4.5 HDZT63))(the	40	ж. =		単価	
単-47号	(1号縞鋼板蓋)		単位	組	数量	1	1 11111	138, 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) 40kg/枚以下 無し					WB8214	430
		無し						
			枚	4	321	1, 284	単一 :	101号
縞鋼板蓋(120	00×2600 t=4.5 HDZT63)(材料費)						WYB000	019
			組	1	137, 000	137, 000	単一:	102号
	計							
						138, 284		
	単価							
	1 IDM					138, 300	円/組	1

	1次単価表						2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-48号	蓋 (GC-B500-L500)		単位	枚	数量	1	単価 14,610
蓋版	名称	規格 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	数量	単価	金額	摘要 WB821430 単- 103号
	計		111	1	14, 610	14, 610 14, 610	平一 103万
	単価					14, 610	円/枚

1次単価表 単価使用年月 2024. 2 2024. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 小段排水 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 単-49号 (1号小段排水) 単価 単位 数量 10 18, 270 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 WB821410 A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0 108, 400 単一 104号 10 10,840 m 型枠工 小段排水溝 WB240720 12,814.2 単一 105号 m 2 1.4 9, 153 コンクリート打設工 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ WB240730 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り 59,544.36 単一 106号 m 2 11.58 5, 142 養生工 縦排水溝・小段排水溝 WB240740 1,913.01 単一 107号 m 2 11.58 165.2 計

単価

182, 671, 57

円/m

18, 270

1次単価表 単価使用年月 2024. 2 2024. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 内幅 240mm 内高 240mm 縦排水 単-50号 (TH-1-1) 数量 単価 単位 10 19,770 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 U型側溝 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm WB821410 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し 10,640 106, 400 単一 108号 10 m 型枠工 縦排水溝 WB240720 27,834.8 単一 109号 m 2 2.8 9,941 コンクリート打設工 縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ WB240730 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り 61,720 単一 110号 m 2 6, 172 10 養生工 縦排水溝・小段排水溝 WB240740 m 2 10 165.2 1,652 単一 107号 計 197, 606. 8 単価 19,770 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	2024. 2 2024. 2 1.000-00	
単-51号	蓋 (1号縦排水蓋)	440×600 t=3.2 HDZT63	単位	枚	数量	1	単価	19, 320
		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 小段面部	枚	1	15, 630	15, 630	WB821430 単一 111	
コンクリート	制孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		1			CB224410	
			孔	4	549	2, 196		
アンカーホ゛ルト (M1:	2×50 (SUS) ナット・ワッシャー) (材料費)						WYB00023	
			組	4	372	1, 488	単一 112	2号
	計					19, 314		
	単価					19, 320	円/枚	

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-52号	水平排水層	t=30cm	単位	m	数量	10	単価	9, 696
	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					CB2105	
単粒度砕石4-	号(材料費)		m 3	9. 015	741. 1	6, 681. 01	WYB000	29
			m 3	10. 818	3, 650	39, 485. 7	 単一 1	13号
吸出し防止材	才設置						CB2247	
			m 2	30	689. 5	20, 685		
補強材(ジオテ⁵	キスタイル)設置						WYB000	
			m 2	16. 8	1, 792	30, 105. 6	単一 1	14号
	計					96, 957. 31		
	単価					9, 696	円/m	
						3,300	1 37	

1次単価表 単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 基盤排水層 t=50cm 単一53号 単位 数量 単価 m2214 3, 383 単位 名称 規格 数量 単価 金額 摘要 路体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3未満 無し CB210510 206.9 16, 552 m 3 単粒度砕石4号(材料費) WYB00053 98 357, 700 単一 115号 m 3 3,650 吸出し防止材設置 CB224720 689.5 113,078 m 2 164 補強材(ジオテキスタイル)設置 WYB00054 m 2 132 1,792 236, 544 単一 116号 計 723, 874 単価 3, 383 円/m2

		1 次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単-54号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量		単価		
						1		11	10. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
不陸整正		無し全ての費用					CB4100	010	
			m 2	1	110. 2	110. 2			
	計								
						110. 2			
	単価					110.9	Ш /е		
						110. 2	円/m2	;	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一55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	759. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	759. 3	759. 3	CB410	030
	計					759. 3		
	単価					759. 3	円/m	2

		1 次単位	五表				2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-56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 682.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車	エ道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	0		C00 1		CB410040
			m 2	1	682. 1	682. 1	
	計						
						682. 1	
	単価						
						682. 1	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-57号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2, 159
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
表層(車道・		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プ [*] ライムコート PK-3 全ての費用	+41元	外里	THE IMILE		CB410	
			m 2	1	2, 159	2, 159		
	計					2, 159		
	単価					2, 159	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	2024. 2024. 1. 000	
単-58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, 345
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	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, 345	1, 345	CB410	030
	計					1, 345		
	単価					1, 345	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-59号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	
						1		2, 159
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	• 路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プ [*] ライムコート PK-3 全ての費用					CB410	260
			m 2	1	2, 159	2, 159		
	計					2, 159		
	単価					2, 159	円/m	2

		1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単一60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	9, 748
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9, 748	9, 748	WB8240 単一 1	
	計					9, 748		
	単価					9,748	円/m3	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-61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, 200
		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					WB8240	010
			m 3	1	17, 200	17, 200	単一	118号
	計					17, 200		
						11, 200		
	単価					17, 200	円/m3	3

		1 次 🖺	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-62号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 614
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 614	1, 614	単価	010
	計					1, 614		
	単価					1, 614	円/mS	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
単-63号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 761
	 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 5.7km以下 全ての費用					CB2270	010
			m 3	1	1, 761	1, 761		
	計							
						1, 761		
	単価							
						1, 761	円/m3	3

	1次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単-64号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 525
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3			m 3	1	3, 525	3, 525	WB0200 単一 1	
	計					3, 525		
	単価					3, 525	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数		
製処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)						WB0200)51
		m 3	1	5,000	5, 000	単一 1	120号
計							
					5, 000	5, 0	
単価							
1 13444					5, 000	円/m3	3

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-66号	仮橋上部		単位	t	数量	65. 2	単価 88, 130	
- 1 de 1.de 1	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	†供用日数:306日							
主構 [KMT-3]] (賃料(48ヶ月以内))			10.14	00 120	1 606 000 0	WYB00028	
弦材 [KMC-6.	0] (賃料(48ヶ月以内))		t	19. 14	88, 130	1, 686, 808. 2	WYB00030	
			t	6	88, 130	528, 780	単一 122号	
弦材 [KMC-3.	0] (賃料(48ヶ月以内))						WYB00031	
弦材 [KMC-3.	1] (賃料(48ヶ月以内))		t	0.6	88, 130	52, 878	単一 123号 WYB00032	
			t	0.6	88, 130	52, 878	単一 124号	
弦材補強[KI	RC-6.0] (賃料(48ヶ月以内))						WYB00033	
2+++++++++++	RC-3.0] (賃料(48ヶ月以内))		t	7. 2	88, 130	634, 536	単一 125号	
			t	1.8	88, 130	158, 634	WYB00034 単一 126号	
弦材補強[KI	RC-2.1] (賃料 (48ヶ月以内))		t	0.4	88, 130	35, 252	WYB00035 単一 127号	
弦材補強[KI	RC-1.9A] (賃料 (48ヶ月以内))		t	0.4	00, 130	39, 292	WYB00036	
弦材補強「KI	RC-1. 9B] (賃料 (48ヶ月以内))		t	0. 4	88, 130	35, 252	単一 128号 WYB00037	_
	2		t	0. 4	88, 130	35, 252	単一 129号	
横桁(B荷重用]) [KCG-42(B)] (賃料(48ヶ月以内))						WYB00038	
			t	16. 2	88, 130	1, 427, 706	単一 130号	

		1 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-66号	仮橋上部		単位	t	数量	65. 2	単価	88, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強金物[KB	S-S] (賃料(48ヶ月以内))						WYB000	39
			t	0.06	88, 130	5, 287. 8	単一 1	31号
エンドピース	[KEP] (賃料(48ヶ月以内))						WYB000	40
			t	0. 2	88, 130	17, 626	単 一 1	32号
連結板 [KCC]	(賃料(48ヶ月以内))						WYB000	41
			t	1. 9	88, 130	167, 447	単一 1	33号
連結板 [KCC-	4] (賃料(48ヶ月以内))						WYB000	42
			t	0. 1	88, 130	8, 813	 単一 1	34号
コードピース	[KCP] (賃料(48ヶ月以内))						WYB000	43
			t	0. 08	88, 130	7, 050. 4	単 一 1	35号
添接板 [KBS-	100] (賃料(48ヶ月以内))						WYB000	44
			t	0.6	88, 130	52, 878	 単- 1	36号
添接板 [KBS-	200] (賃料(48ヶ月以内))						WYB000	45
			t	3. 3	88, 130	290, 829	単一 1	37号
添接板 [KBS-	200S] (賃料(48ヶ月以内))						WYB000	46
			t	0. 1	88, 130	8, 813	 単一 1	38号
横構 [KLB-40	1] (賃料(48ヶ月以内))						WYB000	47
			t	5. 4	88, 130	475, 902	 単一 1	39号
固定沓 [KSU-]	F] (賃料(48ヶ月以内))						WYB000	
			t	0. 1	88, 130	8, 813	 単- 1	40号
可動沓 [KSU-]	M] (賃料(48ヶ月以内))						WYB000	49
			t	0. 2	88, 130	17, 626	単一 1	41号

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-66号	仮橋上部		単位	t	数量	65. 2	単価 88,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
沓座 [KSB]	(賃料(48ヶ月以内))						WYB00050
			t	0. 4	88, 130	35, 252	 単一 142号
サイドブロッ	,ク [KSU-SB] (賃料(48ヶ月以内))						WYB00024
			t	0. 02	88, 130	1, 762. 6	単一 143号
	計						
	н					5, 746, 076	
	単価						
						88, 130	円/t

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0)
単-67号	覆工板		単位	m2	数量	324	単価 10	0, 410
▽覆工板供用	名称 引日数:306日	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板 [KMD	覆工板 [KMD(25T)-1.0×3.0] (賃料(48ヶ月以内))		m 2	312	10, 410	3, 247, 920	WYB00052 単一 144号	
覆工板 [KMD	(25T)-2.0×1.0] (賃料(48ヶ月以内))						WYB00026	
	計		m 2	12	10, 410	124, 920 3, 372, 840	単一 145号	
	単価					10, 410	円/m2	

		1 社	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-68号	暗渠排水管 (1号仮排水管)		単位	m	数量	1	単価	42, 250
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設パイプ設	置	高密度ポ リエチレン管 φ800~ φ1000		1	7, 097	7, 097	WYB000 単一 1	
仮設パイプ撤	去	高密度ポリエチレン管 φ800~φ1000	m	1	1,001	1,091	WYB000	68
高密度ポリエチ	い管(材料費)	φ 800 ダブル構造 無孔	m	1	3, 145	3, 145	単一 1 WYB000	
			m	1	32, 000	32,000	単一 1	
	11					42, 242		
	単価					42, 250	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	2024. 2024. 1. 000-	
単-69号	耐候性大型土のう	φ 110 (丸型)×110短期仮設 (1年)対応	単位	袋	数量		単価	
						1		7, 869
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ		製作·設置 流用土 6m以下	袋	1	7, 206	7, 206	WB2527	
大型土のうコ	Ľ	撤去 6m以下					WB2527	730
			袋	1	662. 7	662. 7	単一]	150号
	計					7, 868. 7		
	単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
現場発生品運搬 単一70号	高密度ポリエチレン管 φ 800	単位	t	数量		単価	
					1		9, 399
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 4.0 km以下					CB0104	410
		t	1	1, 618	1, 618		
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					CB0104	120
		t	1	7, 781	7, 781		
計							
					9, 399		
単価							
					9, 399	円/t	

円/袋

7,869

1次単価表

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0)
単-71号	仮設盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価		696. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルーズ		土砂 土量50,000m3未満					CB2100		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	221. 3 354. 7	221. 3 354. 7	CB2101	.10	
整地		残土受入れ地での処理	m s	1	304. /	304. (CB2106	510	
	21		m 3	1	120.7	120. 7			
	콺					696. 7			
	単価					696. 7	円/m3	3	

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-72号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14, 280
ナマギギサは	名称	規格	単位	数量	単価	金額	WD0100	摘要
交通誘導警備	·····································						WB0102	12
			人目	1	14, 280	14, 280	単一 1	51号
	計					14, 280		
	単価					14, 280	円/人	П
						11, 200	137 74	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000					
単-73号	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	2	257
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面工		種子散布							
			m 2	1	257.04	257			
諸雑費(まる	るめ)			_					
			式	1		0			
	計					957			
						257			
	単価					257	円/n	n 2	

コンカリートブロッカキャ IIC過去 150kg/伊土法 4		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-74号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	27, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック積エ	-	昼間制約無						
			m 2	100	12, 550	1, 255, 000		
コンクリート	*積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満						
			m 2	100	6, 540	654, 000		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40						
			m 3	41. 44	21,000	870, 240		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		760		
	計					2, 780, 000		
						2, 100, 000		
	単価					27, 800	円/m	2

			資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-75号	PC鋼より線φ15.2mm L=9.7m(材料費)		単位	本	数量	1	単価	5, 082
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼より約	· 	SWPR7B 径15.2	k g	10. 7	475	5, 082		
	計					5, 082		
	単価					5, 082	円/本	;

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-76号	PC鋼より線φ15.2mm L=11.7m(材料費)		単位	本	数量	1	単価	6, 127
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
PC鋼より紙	泉	SWPR7B 径15.2						
			k g	12. 9	475	6, 127		
	計							
						6, 127		
	単価							
						6, 127	円/本	Z .

	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-	
アンカープ レート(定着金具費)(材料費) 単-77号		単位	個	数量	1	単価	720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
PC鋼より線 アンカープレート	1 S 1 5. 2用	個	1	720	720		
計					720		
単価					720	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一78号	金具費)(材料費)		単位	個	数量	1	単価	2, 350
名和	尔	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
グリップ		ストランド用 S15.2用	個	1	2, 350	2, 350		
計						2, 350		
単価						2, 350	円/個	1

	参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一79号	アーチカルバート(材料費) (B1800×H1800× L2000) I 型		単位	個	数量	1	単価	399, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アーチカルハ゛ート(B	.1800×H1800×L2000) Ⅰ型		個	1	399, 000	399, 000		
	計					399, 000		
	単価					399, 000	円/個	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-80号	アーチカルバート(材料費) (B1800×H1800× L2000) I 型箱付		単位	個	数量	1	単価	399, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アーチカルハ゛ート (B	31800×H1800×L2000) I 型箱付							
			個	1	399, 000	399, 000		
	計							
						399, 000		
	単価					399, 000	円/個	1
						555,000	1 1 1 1 1	4

	参考資料 (1))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-81号	アーチカルハ゛ート(材料費) (B1800×H1800× L2000) Ⅱ型		単位	個	数量	1	単価	438, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アーチカルハ゛ート(B	.1800×H1800×L2000) Ⅱ型		個	1	438, 000	438, 000		
	計					438, 000		
	単価					438, 000	円/個	1

						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	アーチカルハ゛ート(材料費) (B1800×H1800× L2000) II型箱付		単位	個	数量	1	単価	438, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アーチカルハ゛ート (B.	1800×H1800×L2000) Ⅱ 型箱付		個	1	438, 000	438, 000		
	計					438, 000		
	単価					438, 000	円/個	<u> </u>

	参考資料(1)						2024. 2024. 1.000	
単-83号	アーチカルハ゛ート(材料費) (B1800×H1800× L2000) 特厚型		単位	個	数量	1	単価	566, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アーチカルハ゛ート(B -	1800×H1800×L2000) 特厚型 計		個	1	566, 000	566, 000		
	単価					566, 000 566, 000	円/個	固

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-84号	アーチカルバート(材料費)(B1800×H1800× L2000)特厚型箱付		単位	個	数量	1	単価	566, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アーチカルハ゛ート (E	31800×H1800×L2000)特厚型箱付							
			個	1	566, 000	566, 000		
	計					566, 000		
						000,000		
	単価					566, 000	円/個	1

	参考)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-85号	PC鋼より線φ15.2mm L=11.7m(材料費)		単位	本	数量	1	単価	6, 127
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
PC鋼より約	泉	SWPR7B 径15.2	kg	12. 9	475	6, 127		
	計					6, 127		
	単価					6, 127	円/本	5

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 00-00-2-0
ドラスティア レート (定着金具費) (材料費単一86号	費)	単位	個	数量	1	単価	720
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼より線 アンカープレート	1 S 1 5. 2用						
		個	1	720	720		
計							
					720		
単価							
					720	円/個	

参考資料(1)						2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
ケブリップ (定着金具費) (材 単-87号	料費)	単位	個	数量	1	単価	2, 350
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
グリップ	ストランド用 S15.2用	個	1	2, 350	2, 350		
計					2, 350		
単価					2, 350	円/個	I

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-88号	アーチカルハ゛ート(材料費) (B1200×H1200× L2000) 特厚型		単位	個	数量	1	単価	320, 000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アーチカルハ゛ート(B	1200×H1200×L2000) 特厚型		個	1	320, 000	320, 000		
	計					320, 000		
	単価					320, 000	円/個	固

		参考	芳 資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-89号	アーチカルハ・ート(材料費) (B1200×H1200× L2000) 特厚型箱付		単位	個	数量	1	単価 320,000
7 4ha : 1/p	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
) - + 71111/1 - 1 (B	1200×H1200×L2000)特厚型箱付						
			個	1	320, 000	320, 000	
	計					320, 000	
	単価					320, 000	円/個
						320, 000	1.1/ [[4]

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-90号	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	172, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	104, 000	107, 120		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	65, 205	65, 205		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		75		
	計					172, 400		
	単価					172, 400	円/ t	

	参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
かごマット設置(設置型) 単-91号	繊維系B1000×L2000×H500 編み目50 中詰め	単位	m 2	数量	100	単価	15, 430
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	3. 3	24, 780	81, 774		
特殊作業員							
		人	3. 3	22, 470	74, 151		
普通作業員							
		人	6. 6	19, 635	129, 591		
かごマット	編み目5cm×高さ50cm×幅1m×長さ2m設置型ポリエステル					WYB000	15
		m 2	100	8, 050	805, 000	 単- 1	60号
河川護岸用吸出防止シート	t=10mm 引張強度 1.0tf/m以上 合繊不織布	111 2	100	0,000	000,000		
		m 2	214	740	158, 360		
バックホウ運転	クローラ型 山積0.8m3 排ガス3次					WYB000	010
		時間	26. 4	10, 950	289, 080	単一 1	61号
諸雑費 (率+まるめ)							
2%		式	1		5, 044		
計							
äΤ					1, 543, 000		
74 /m							
単価					15, 430	円/m	. 2

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-92号	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	9, 667
Wil Ind Nile	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	5, 557	55, 570		
鉄筋コンクリ	リートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0						
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0	個	16. 5	2, 390	39, 435		
			m 3	0.6	2, 770	1, 662		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		3		
	計					96, 670		
	単価					9, 667	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-	
単-93号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 360B 360×360×600 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	11, 190
	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	5, 557	55, 570		
鉄筋コンクリ	リートU形	3 6 0 B 3 6 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16.5	3, 300	54, 450		
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0		10. 5	3, 300	34, 430		
= la LV = th			m 3	0. 672	2, 770	1, 861		
諸雑費(まる	5 k)		式	1		19		
	a +					111, 900		
	単価					11, 190	円/m	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-	
単-94号	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	10, 100
whi he ralls	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, 510	35, 100		
道路用鉄筋罩	コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
再生クラッシ	74-5V	R C – 4 0	個	5	12, 800	64, 000		
丹土ケノクマ		KC - 4 0	m 3	0. 672	2, 770	1,861		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		39		
	計					101,000		
	単価					10, 100	円/m	1
						23,211		

参考資料 (1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-95号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	23, 110
Thi foot Mile	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, 510	35, 100		
大型フリューム		B1000×H700×L2000	個	5	37, 500	187, 500		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0						
3++4- 11 /. 1. va			m 3	3. 038	2, 770	8, 415		
諸雑費(まる	o <i>(</i> 0)		式	1		85		
	計					231, 100		
	単価					23, 110	円/n	n

		 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単-96号	足掛金具(W300 φ19場所打用)		単位	個	数量	1	単価	2, 470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金具		W300 φ19場所打用						
			個	1	2, 470	2, 470		
	# 					2, 470		
	単価					2, 470	円/作	5
						2, 2.1	1137 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-	
単-97号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170, 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 D16~25						
			t	1. 03	102, 000	105, 060		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	65, 205	65, 205		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		35		
	計					170, 300		
	単価					170, 300	円/ t	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-			
単-98号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 518
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	1.6	24, 780	39, 648		
とびエ					,	,		
			人	8. 5	25, 305	215, 092		
普通作業員								
			人	1. 3	19, 635	25, 525		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			,	,		
					46,000	04.000		
諸雑費(率+			日	1.4	46, 200	64, 680		
31%								
			式	1		106, 855		
	計							
						451, 800		
	単価							
						4, 518	円/排	∱m 2

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-99号	足掛金具(W300 φ19場所打用)		単位	個	数量	1	単価	2, 470
ㅁ#! ᄉ 目	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金具		W300 φ19場所打用						
			個	1	2, 470	2, 470		
	計					2, 470		
	単価					2, 470	円/個	fl
						2, 110	1 1/ 15	=

	参考資料(1)						2024. 2024. 1.000-	
単-100号	盖版	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	32, 510
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	803	80, 300		
グレーチング蓋		T-14 500×500用 並目 滑り止め ボル固定						
			枚	100	31,700	3, 170, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		700		
	計							
	п					3, 251, 000		
	単価							
	1 100					32, 510	円/核	:

参考資料(1) 単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 蓋版 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 単-101号 枚 単位 数量 単価 無し 100 321 規格 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 40kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 321 32, 100 縞鋼板蓋 ※別途計上 枚 0 0 100 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 32, 100 単価 円/枚 321

		斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-		
単-102号	稿鋼板蓋(1200×2600 t=4.5 HDZT 63)(材料費)		単位	組	数量	1	単価	137, 000
소수 North	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
縞鋼板蓋		1200×2600 t=4.5 HDZT63						
			組	1	137, 000	137, 000		
	計					137, 000		
	単価					137, 000	円/組	1
						131,000	11/ 44	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-	
単-103号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	14, 610
	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	803	80, 300		
街渠桝蓋		GC-B500-L500						
			枚	100	13, 800	1, 380, 000		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		700		
	計					1, 461, 000		
	単価					14, 610	円/杉	r
							147	`

		参考資料	斗(1)		単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-0		
単-104号	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 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	10, 840
a a Will foot bills	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, 723. 97	67, 239		
鉄筋コンクリ	ートU形	300B 300×300×600	個	16. 5	2, 390	39, 435		
再生クラッシ	シャーラン	RC-40	m 3	0.6	2, 770	1, 662		
諸雑費(まる)め)		式	1	2,	64		
	計					108, 400		
	単価					10, 840	円/n	1

	参考資料 (1)					単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-105号	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	9, 153
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6 役							
			人	0. 9	24, 780	22, 302		
型わく工								
			人	1.6	25, 305	40, 488		
普通作業員								
			人	1. 2	19, 635	23, 562		
諸雑費(率+								
6%			式	1		5, 178		
	31							
	計					91, 530		
	単価							
						9, 153	円/n	n 2

	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. 2 2024. 2 1. 000-0	
単-106号	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5, 142
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1.8	24, 780	44, 604		
特殊作業員							
		人	2. 1	22, 470	47, 187		
普通作業員							
		人	3. 5	19, 635	68, 722		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
			0.47	01.000	155 050		
 バックホウ(クローラ)標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0 8m3 早能力2 9t	m 3	8. 47	21,000	177, 870		
		時間	13. 3	12, 980	172, 634	単一 16	2号
諸雑費 (率+まるめ)							
2%							
		式	1		3, 183		
計							
~,					514, 200		
単価						 	_
					5, 142	円/m	2

		参考資料	資料 (1) 			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0		
単-107号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		165. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	5 役								
			人	0. 21	24, 780	5, 203			
普通作業員									
			人	0. 56	19, 635	10, 995			
諸雑費 (率+									
2%			式	1		322			
	11					16, 520			
	単価								
	平					165. 2	円/m	2	

参考資料(1) 単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 U型側溝 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 単-108号 数量 単価 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し 単位 m 10 10,640 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 U型側溝 L600 300kg以下 昼 無 6,673.95 66, 739 10 m プレキャストU型側溝 240×240×600 ソケット付 滑止無 個 16.5 2,400 39,600 諸雑費 (まるめ) 式 61 計 106, 400 単価 円/m 10,640

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2 2 -00-00-2-0	
単-109号	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	9, 941
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	1. 2	24, 780	29, 736		
型わく工								
			人	1.6	25, 305	40, 488		
普通作業員								
			人	1. 2	19, 635	23, 562		
諸雑費 (率+								
6%			式	1		5, 624		
	計							
						99, 410		
	単価							
						9, 941	円/m	12

	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. 2 2024. 2 1. 000-0	
単一110号	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	6, 172
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 5	24, 780	61, 950		
特殊作業員							
		人	2. 1	22, 470	47, 187		
普通作業員							
		人	5. 8	19, 635	113, 883		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	W-23-2-0-1-4/F - U-28-0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0	m 3	8. 47	21, 000	177, 870		
ハックホリ(クローフ)標準・超低騒音・クレーン							
		時間	16. 5	12, 980	214, 170	単一 16	32号
諸雑費 (率+まるめ)							
1%		式	1		2, 140		
計							
					617, 200		
単価							
+- IIII					6, 172	円/m	2

	参考資料(1)						単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-111号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	15, 630	
	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	321	32, 100			
1号縦排水蓋		440×600 t=3.2 HDZT63							
-1:10 H			枚	100	15, 300	1, 530, 000			
諸雑費(まる	(b)								
			式	1		900			
	Îl					1, 563, 000			
	単価					15, 630	円/枚		
						10,000	11/ /2	`	

	参考資料)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0			
単-112号	アンカーホ゛ルト (M12×50 (SUS) ナット・ワッシャー) (材料費)		単位	組	数量	1	単価	37	72
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アンカーホ゛ルト		M12×50 (SUS) ナット・ワッシャー	組	1	372	372			
	計					372			
	単価					372	円/組	1	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単粒度砕石4号(材料費)		単位	m 3	数量	1	単価	3, 650
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単粒度砕石	4号30-20mm	m 3	1	3, 650	3, 650		
計					3, 650		
単価					3, 650	円/m	ı 3

	参考資	译料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-0	00-2-0
補強材(ジオテキスタイル)設置 単-114号		単位	m 2	数量	100	単価	1, 792
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	商要
土木一般世話役							
		人	1. 09	24, 780	27, 010		
特殊作業員							
		人	1. 09	22, 470	24, 492		
普通作業員							
		人	2. 18	19, 635	42, 804		
盛土補強材(ジオテキスタイル)	繊維系 強度15~30kN/m未満						
		m 2	101	840	84, 840		
諸雑費(まるめ)		111 2	101	010	01,010		
		式	1		54		
			1				
計							
					179, 200		
単価							
					1, 792	円/m 2	

	単粒度砕石4号(材料費))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-115号	単粒度砕石4号(材料費)		単位	m 3	数量	1	単価	3, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単粒度砕石		4号30-20mm						
			m 3	1	3, 650	3, 650		
	計					3, 650		
	単価					3, 650	円/n	ı 3

		参考資料	参考資料(1)				2024. 2024. 1.000	
単-116号	補強材(ジオテキスタイル)設置		単位	m 2	数量	100	単価	1, 792
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	7役							
			人	1. 09	24, 780	27, 010		
特殊作業員								
			人	1. 09	22, 470	24, 492		
普通作業員								
			人	2. 18	19, 635	42, 804		
盛土補強材()	v オテキスタイル)	繊維系 強度15~30kN/m未満						
			m 2	101	840	84, 840		
諸雑費(まる)め)		111 2	101	010	01,010		
			式	1		54		
	計					179, 200		
						179, 200		
	単価							
						1, 792	円/n	n 2

		参考資料(1)						2 2 -00-00-2-0
単-117号	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		単価	0.740
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		9,748
無筋構造物	治 你	昼間 機械施工 制約無	半世	数里	- 半畑	並 領		摘要
XXXXX 111 X.22 1/3								
			m 3	1	9, 748. 7	9, 748		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		0		
	計							
						9, 748		
	単価							
						9, 748	円/n	n 3

					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 単-118号	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
平-110万		11111111111111111111111111111111111111	m ə	数里	1		17, 200
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, 196. 9	17, 196		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計							
-					17, 200		
単価							
+ IM					17, 200	円/n	ı 3

	参考資料 (1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単−119号 処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 525
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	Co殼(無筋) 昼間	m 3	100	3, 525	352, 500		
計					352, 500		
単価					3, 525	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 (m 3) 単-120号		単位	m 3	数量	100	単価	5, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	Co殼(鉄筋) 昼間	m 3	100	5,000	500, 000		
計					500, 000		
単価					5, 000	円/m	ı 3

	参考資料(1)					2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
主構 [KMT-3] (賃料(48ヶ月以内))		単位	t	数量	1	単価 88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主構[KMT-3]賃料	1440日(48ヶ月)以内	t·目	306	288	88, 128	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					88, 130	
単価					88, 130	円/ t

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
弦材 [KMC-6.0] (賃料(48ヶ月以内 単-122号))		単位	t	数量	1	単価	88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
弦材 [KMC-6.0] 賃料	1440日 (48ヶ月) 以内	t·目	306	288	88, 128		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					88, 130		
単価					88, 130	円/ t	

	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
弦材 [KMC-3.0] (賃料(48ヶ月以内))		単位	t	数量	1	単価 88,130
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
弦材 [KMC-3.0] 賃料	1440日 (48ヶ月) 以内	t·日	306	288	88, 128	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					88, 130	
単価					88, 130	円/ t

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
弦材 [KMC-3.1] (賃料(48ヶ月以内 単-124号))		単位	t	数量		単価	
7		7-122			1		88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
弦材 [KMC-3.1] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						_
		t · 目	306	288	88, 128		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
н1					88, 130		
単価							
					88, 130	円/ t	

)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0				
単-125号	弦材補強 [KRC-6.0] (賃料(48ヶ月 以内))		単位	t	数量	1	単価	00.100
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		88, 130 摘要
弦材補強[KI	RC-6.0] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						
			t·目	306	288	88, 128		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		2		
	計							
						88, 130		
	単価					00.100		
	単価					88, 130	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
弦材補強 [KRC-3.0] (賃料(48ヶ月 単-126号 以内))		単位	t	数量		単価	
手-120万 以(1))		中亚	i i		1		88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
弦材補強 [KRC-3.0] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						
		t ・目	306	288	88, 128		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		2		
計							
F1					88, 130		
単価							
					88, 130	円/ t	;

	参考資料(1)							2 2 -00-00-2-0
単-127号	弦材補強 [KRC-2.1] (賃料(48ヶ月 以内))		単位	t	数量	1	単価	00 100
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		88,130 摘要
弦材補強[KF		1440日(48ヶ月)以内						
			t·目	306	288	88, 128		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		2		
	計							
						88, 130		
	単価							
	11 IIII					88, 130	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
弦材補強 [KRC-1.9A] (賃料(48ヶ 月以内))		単位	t	数量	1	単価	88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
弦材補強 [KRC-1.9A] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						
		t ・目	306	288	88, 128		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		2		
計							
					88, 130		
単価							
					88, 130	円/ t	

	参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000-	
単-129号	弦材補強 [KRC-1.9B] (賃料(48ヶ 月以内))		単位	t	数量	1	単価	88, 130
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
弦材補強[KF	RC−1. 9B]賃料	1440日(48ヶ月)以内	t·目	306	288	88, 128		
諸雑費(まる	(b)		式	1		2		
	큄					88, 130		
	単価					88, 130	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
横桁(B荷重用) [KCG-42(B)] (賃料		2071		W E		単価	
単-130号 (48ヶ月以内))		単位	t	数量	1	- іш	88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横桁(B荷重用) [KCG-42(B)] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						
		t · 目	306	288	88, 128		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					88, 130		
単価							
					88, 130	円/ t	

参考資料(1)							2024. 2024. 1.000	
単-131号	補強金物 [KBS-S] (賃料(48ヶ月以内))		単位	t	数量	1	単価	88, 130
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
補強金物[KE		1440日(48ヶ月)以内						
			t · 日	306	288	88, 128		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		2		
	計							
						88, 130		
	単価							
	毕 ៕					88, 130	円/1	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
エンドピース [KEP] (賃料(48ヶ月 以内))		単位	t	数量	1	単価	88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
エンドピース [KEP] 賃料	1440日 (48ヶ月) 以内						
		t • 目	306	288	88, 128		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
н					88, 130		
単価							
					88, 130	円/ t	;

参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000-	
連結板 [KCC] (賃料(48ヶ月以内) 単-133号)		単位	t	数量	1	単価	00 120
	規格	単位	数量	単価	金額		88, 130 摘要
連結板 [KCC] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						
		t ・日	306	288	88, 128		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					88, 130		
単価							
1					88, 130	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
連結板 [KCC-4] (賃料(48ヶ月以内		2771		W E		単価	
単一134号))		単位	t	数量	1	Т	88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連結板 [KCC-4] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						
		t · 日	306	288	88, 128		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					88, 130		
単価							
→ im					88, 130	円/ t	

参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000-	
コードピース [KCP] (賃料(48ヶ月 単-135号 以内))		単位	t	数量	1	単価	88, 130
	規格	単位	数量	単価	金額		
コードピース [KCP] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						
		t·目	306	288	88, 128		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計					00.100		
					88, 130		
単価					88, 130	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
添接板 [KBS-100] (賃料(48ヶ月以 単-136号 内))		単位		*/ ₇ . ₽.		単価	
単-136号 内))		平1/4	t	数量	1		88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
添接板 [KBS-100] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						
		t · 目	306	288	88, 128		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		2		
計							
и					88, 130		
単価							
→ µu					88, 130	円/ t	

	参考資料(1)					
添接板 [KBS-200] (賃料(48ヶ月以内))		単位	t	数量	1	単価 88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
添接板 [KBS-200] 賃料	1440日(48ヶ月)以内	t·目	306	288	88, 128	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					88, 130	
単価					88, 130	円/ t

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
添接板 [KBS-200S] (賃料(48ヶ月 単-138号 以内))		単位	t	数量		単価	
					1		88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
添接板 [KBS-2008] 賃料	1440日(48ヶ月)以内	t · 日	306	288	88, 128		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計					88, 130		
単価					88, 130	円/ t	

	参考資料(1)						
横構 [KLB-401] (賃料(48ヶ月以内)))		単位	t	数量	1	単価	88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横構 [KLB-401] 賃料	1440日 (48ヶ月) 以内	t·目	306	288	88, 128		
諸雑費(まるめ)			300	200			
		式	1		2		
計					88, 130		
単価					88, 130	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
固定沓 [KSU-F] (賃料(48ヶ月以内		兴仕		₩- 目.		単価	
単一140号))		単位	t	数量	1		88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
固定沓 [KSU-F] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						
		t・目	306	288	88, 128		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					88, 130		
N/ Fr							
単価					88 130	 円/ t	
					88, 130	17 / t	

- 95 -

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-					
可動沓 [KSU-M] (賃料(48ヶ月以内 単-141号))		単位	t	数量	1	単価	88, 130
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
可動沓 [KSU-M] 賃料	1440日 (48ヶ月) 以内						
		t·目	306	288	88, 128		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					88, 130		
単価							
. i. imi					88, 130	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
沓座 [KSB] (賃料(48ヶ月以内)) 単-142号		単位	t	数量	1	単価	88, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
沓座 [KSB] 賃料	1440日(48ヶ月)以内	t·目	306	288	88, 128		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					88, 130		
単価					88, 130	円/ t	

	参考資料 (1)						2 2 00-00-2-0
サイドブロック [KSU-SB] (賃料(4 単-143号 8ヶ月以内))		単位	t	数量	1	単価	88, 130
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
サイドブロック [KSU-SB] 賃料	1440日(48ヶ月)以内						
		t · 目	306	288	88, 128		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					88, 130		
単価							
					88, 130	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
覆工板 [KMD(25T)-1 単-144号 料(48ヶ月以内))	. 0×3. 0] (賃		単位	m 2	数量		単価	
						1		10, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
覆工板賃料 [KMD(25T)-1.0×3.0]	1440日(4	18ヶ月) 以内	m 2 · 日	306	34	10, 404		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
≅t			7	1		10, 410		
単価						10, 410	円/m	ı 2

		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	
単-145号	覆工板 [KMD(25T)-2.0×1.0] (賃料(48ヶ月以内))		単位	m 2	数量	1	単価	10, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
覆工板賃料	[KMD(25T)-2.0×1.0]	1440日 (48ヶ月)以内						
			m 2 · 目	306	34	10, 404		
諸雑費(まる	5め)		1112	000	01	10, 101		
			式	1		6		
	計							
						10, 410		
	単価					10, 410	 円/m	1.2
						10, 410	1 1/ 11	1 2

		参考資	参考資料(1)					2 2 00-00-2-0
単-146号	仮設パイプ設置	高密度ポリエチレン管 φ800~ φ1000	単位	m	数量	10	単価	7, 097
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 5	24, 780	12, 390		
特殊作業員								
			人	0. 5	22, 470	11, 235		
普通作業員								
			人	0. 5	19, 635	9, 817		
運転手(特殊	()							
			人	0. 5	22, 575	11, 287		
軽油				0. 0	22, 010	11, 201		
8 bld /b =		define the objection of the objection	L	50	141	7, 050		
ハ ックホワ (クローラ	型) [後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t						
			目	0. 5	8, 140	4, 070		
諸雑費(率+	-まるめ)							
31%			式	1		15 191		
			IV.	1		15, 121		
	計							
						70, 970		
	単価							
	- - µщ					7, 097	円/m	

	参考資	参考資料(1)					2 2 -00-00-2-0
仮設パイプ撤去 単-147号	高密度ポリエチレン管 φ800~φ1000	単位	m	数量	10	単価	3, 145
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 25	24, 780	6, 195		
特殊作業員							
		人	0. 25	22, 470	5, 617		
普通作業員							
		人	0. 25	19, 635	4, 908		
運転手 (特殊)							
		人	0. 25	22, 575	5, 643		
<u>軽</u> 油		7	0. 23	22, 313	3,043		
		L	50	141	7, 050		
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t						
		日	0. 25	8, 140	2, 035		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					31, 450		
単価							
半 個					3, 145	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	
単-148号	高密度ポリエチレン管(材料費)	φ800 ダブル構造 無孔	単位	m	数量	1	単価	32, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高密度ポリエチレ	V/管	φ800 ダブル構造 無孔						
			m	1	32, 000	32, 000		
	하					32, 000		
	単価					32,000	円/n	1
						2,000	1 17 22	-

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-0	
大型土のう工 単-149号	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	7, 206
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 278	24, 780	6, 888		
特殊作業員							
		人	0. 278	22, 470	6, 246		
普通作業員							
		人	0. 278	19, 635	5, 458		
耐候性大型土のう	φ110(丸型)×110短期仮設(1年)対応						
		袋	10	3,770	37, 700		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下					WK25050	00
		日	0. 278	54, 060	15, 028	単一 16	53号
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		740		
計							
					72, 060		
単価					7, 206	円/袋	
					1,200	D/ 3X	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-0	
大型土のう工 単-150号	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	662. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 069	24, 780	1, 709		
特殊作業員				,	,		
		人	0. 069	22, 470	1, 550		
バックホウ運転(クレーン仕様)	撤去 6m以下		0.009	22, 410	1, 550	WK25050	0
		日	0.069	48, 820	3, 368	単一 16	4号
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					6, 627		
					-,		
単価					222.5	III / 40-	
					662. 7	円/袋	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000				
単-151号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	14, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備諸雑費(まる			人	1	14, 280	14, 280		
	計			1		14, 280		
	単価					14, 280	円//	、 日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
道路施設基本データ作成費 単-152号		単位	式	数量		単価	
事-132 万		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	I.	数里 	1		55, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員 諸雑費(まるめ)		人	1. 75	31, 600	55, 300		
		式	1		0		
計					55, 300		
単価					55, 300	円/式	ž.

	参考資料(1)							2 2 -00-00-2-0
単-153号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 110m3	単位	式	数量	1	単価	545
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0. 022	24, 780	545		
	計					-,-		
						545		
	単価					545	円/⇒	· V

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
¥ 1548	路体(築堤)盛土(ICT)保守点	10,000m3以上 無し 15000m3	24/4-		¥4. ⊟		単価	
単-154号	検		単位	式	数量	1	, ,,,,,,	37, 715
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役		人	1. 522	24, 780	37, 715		
	計			0.100	25,111	37, 715		
	単価					37, 715	円/式	> V

	参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000		
単-155号	路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 50m3	単位	式	数量	_	単価		1.10
		H to	出任	*/r_=	光年				148
土木一般世記		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上/ / / / / /	11X								
			人	0. 006	24, 780	148			
	計								
						148			
	単価								
						148	円/封	4	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-156号	法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 40m2	単位	式	数量	1	単価	322
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 013	24, 780	322		
	計							
						322		
	単価							
						322	円/式	Č

2024. 2

単価使用年月

	参考資料(1)							2 2 -00-00-2-0
単-157号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1910m2	単位	式	数量	1	単価	9, 788
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役		人	0. 395	24, 780	9, 788		
	計					9, 788		
	単価					9, 788	円/式	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
システム初期費 (ICT) 単-158号	ハ゛ックホウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期費	バックホウ						
		式	1		598, 000		
計							
					598, 000		
単価							
					598, 000	円/式	<u>.</u> V

2024. 2

単価使用年月

			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-	
単-159号	システム初期費(ICT)	ブルト゛ーサ゛		単位	式	数量	1	単価	548, 000
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	月費	ブルドーザ							
				式	1		548, 000		
	計						548, 000		
	単価						548, 000	円/封	<u> </u>
							0.10,000	13/ 5	`

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-160号	かごマット	編み目5cm×高さ50cm×幅1m×長さ2m設置型ポリェステル	単位	m 2	数量	2	単価	8, 050
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
かせんカゴ		編み目5cm×高さ50cm×幅1m×長さ2m設置型ポリエステル						
			袋	1	16, 100	16, 100		
	計					16, 100		
	単価					8, 050	円/m	. 9
						8,050	H/ n	1 2

参考資料(2))			2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0		
単-161号	バックホウ運転	クローラ型 山積0.8m3 排ガス3次	単位	時間	数量	1	単価	10, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	₹)							
			人	0. 14	22, 575	3, 160		
軽油				0.11	22,010	0, 100		
			L	18	141	2, 538		
バックホウ((クローラ型)[標準型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3						
			時間	1	5, 250	5, 250		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		2		
	計							
						10, 950		
	単価					10, 950	円/時	間

1 金額 3,612 2,538	単価 12, 980 摘要
3, 612 2, 538	摘要
2, 538	
2, 538	
6, 830	
0	
12, 980	
12 980	円/時間
12, 900	1
	6, 830 0 12, 980 12, 980

参考) (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-163号	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	Ħ	数量	1	単価	54, 060
	名称	規格	現格 単位 数量 単価 金額 摘		摘要			
運転手(特殊	₹)							
			人	1	22, 575	22, 575		
軽油					,	,		
			L	104	141	14, 664		
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						
			目	1. 39	12, 100	16, 819		
諸雑費(まる)め)				,	,		
			式	1		2		
	計							
						54, 060		
	単価					54, 060	円/目	
						31, 333	1137	

		参考資料	参考資料 (2)				2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-164号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	48, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	ķ)							
			人	1	22, 575	22, 575		
軽油			1,1	_		22,111		
			L	78	141	10, 998		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 26	12, 100	15, 246		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		1		
	計							
						48, 820		
	単価					48, 820	円/目	
						,		