工事名	令和5年度木与防災木与西第8改良工事			
工事地名	山口県阿武郡阿武町木与地内			
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) 変更回数 6) 主 工 種 7) 工 事 8) 工 期 9) 施 工 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 6年 3月 山陰西部国道事務所 工務課 6740000017 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路改良工事 334日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日 山口県 須佐	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 6年 1月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	令和5年度木与防災木	与西第8改良工事		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路新設・改築	Ę	
て東ロハ て紙	年DU 6mDU	1H 147	25.17	₩ 目	774 LTT	工事区分	道路改良	人名法	र्क्ट सर
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良									
1工区									
			式	1		34, 836, 507			
道路土工									
			式	1		11, 211, 116			
掘削工(ICT)									
			式	1		243, 029			
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無							単-1号
		し 5,000m3未満							
			m3	10	404. 9	4,049			
掘削(ICT)		土砂 片切掘削							単-2号
			m3	210	1, 138	238, 980			
路体盛土工					,	,			
			式	1		1, 280, 572			
路体(築堤)盛土		2.5m未満				1, 200, 012			単-3号
		2.000 (4)104							1 0 3
			m3	230	5, 009	1, 152, 070			
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	ino	250	0,000	1, 102, 010			単-4号
山 (宋龙) 盖工		2. 0m2/1. 0m/kipaj							+ 17
			m3	180	713. 9	128, 502			
			IIIO	100	715. 5	120, 302			
四件/盆上上(101)									
			式	1		9, 049, 983			
			14	1		9, 049, 983			単-5号
ыр (∪1 <i>)</i>								平-0万
				11 100	005.0	0.000.004			
1±11 (2 = 21)			m3	11, 190	235. 6	2, 636, 364			W 0 P
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-6号
		満							
L at the section			m3	9, 500	217. 5	2, 066, 250			.,, = ⊨
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-7号
		含む)							
			m3	9, 490	458. 1	4, 347, 369			

工事名	令和5年度木与防災	木与西第8改良工事		(=	乡 初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	≨DI √mDI	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減		摘要
	• 性方() • 和()	規 格	- 単位	数 里	- 単個	金額 金額	双 重增阀	金領哨阀	間安
法面整形工(ICT)									
			式	1		C27 F20			
(大元朝)(Ja 1.47)	(TCT)	1.と所 1. 7小豆 パが所 1.	八	1		637, 532			単-8号
法面整形(切土部)	(101)	レキ質土、砂及び砂質土、 粘性土							単一8号
			m2	30	814.8	24, 444			
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し							単-9号
			m2	1, 190	515. 2	613, 088			
地盤改良工									
			式	1		2, 405, 660			
置換工									
			式	1		2, 405, 660			
置換		C-40							単-10号
置換(A)									
			m3	250	4, 463	1, 115, 750			-
置換		RC-40							単-11号
置換(B)				0.1.0					
\\\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.			m3	310	4, 161	1, 289, 910			
法面工									
			<u> -</u>	1		000 100			
 植生工			式	1		298, 120			
恒生.土.									
			式	1		298, 120			
 種子散布			114	1		290, 120			単-12号
□里 1 取川									平 14 万
			m2	1, 160	257	298, 120			
			m2	1, 100	201	200, 120			
1/E-E-L									
			式	1		2, 768, 250			
			1.			_, , _			
			式	1		117, 737			

工事名	令和5年度木与防災	《木与西第8改良工事		(<u>≡</u>	á 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		数量増減	金額増減	摘要
床掘り		土砂			, , , ,	,	,,,,,		単-13号
			m3	170	225. 7	38, 369			277 - 4 17
埋戻し									単-14号
			m3	50	866. 7	43, 335			
						,			単-15号
			m3	9	1, 624	14, 616)V 10 E
埋戻し									単-16号
			m3	2	2, 439	4, 878			
基面整正			mo		2, 100	1,010			単-17号
			m2	44	375. 9	16, 539			
場所打擁壁工(構造物	勿単位)								
			式	1		359, 240			
 重力式擁壁		1mを超え2m未満 1号		1		000,210			単-18号
1号重力式擁壁									
	(halle a co		m3	7	51, 320	359, 240			
ジオテキスタイル補強土壁ニ 1号補強土壁	L(鋼製枠タイプ)								
1万州、出土生			式	1		496, 770			
	 且立・設置	鋼製ユニット		1		100, 110			単-19号
			m2	15	12, 900	193, 500			
植生シート		補強拘束ネット付							単-20号
			m	25	850	21, 250			
			Ш	20	000	21, 200			単-21号
		777 771 Te4/4H211							•
			m2	72	1, 431	103, 032			
まき出し・敷均し	、締固め	土砂							単-22号
背面盛土			m3	50	917	45, 850			
			m3	50	917	45, 850			

工事名	令和5年度木与防災	《木与西第8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・工種	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-23号
		満							
			m3	50	217. 5	10, 875			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-24号
		含む)							
			m3	50	458. 1	22, 905			
まき出し・敷均し	/、締固め	C-40							単-25号
基盤排水層									
			m3	11	6, 437	70, 807			
層厚管理材		不織布 長繊維化繊系(単-26号
		スパンボンド不織布)質							
		量100g/m2	m2	25	280	7,000			
水平排水材		t=4mm W=300mm							単-27号
			m	15	400	6,000			
吸出し防止材		不織布 t=10mm							単-28号
			m2	18	740	13, 320			
植生土のう		40×60							単-29号
			袋	3	743. 9	2, 231			
ジオテキスタイル補強土壁	工(鋼製枠タイプ)								
2号補強土壁									
			式	1		707, 903			
ジオテキスタイル壁面材料	組立·設置	鋼製ユニット							単-30号
			m2	15	12, 900	193, 500			
植生シート		補強拘束ネット付							単-31号
			m	25	850	21, 250			
ジオテキスタイル敷設		ジオグリッド樹脂系							単-32号
			m2	124	1, 489	184, 636			
まき出し・敷均し	、締固め	土砂							単-33号
背面盛土									
			m3	80	917	73, 360			

工事名	令和5年度木与防災	災木与西第8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
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-34号
		満							
			m3	90	217. 5	19, 575			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-35号
		含む)							
			m3	90	458. 1	41, 229			
まき出し・敷均し	、締固め	C-40							単-36号
基盤排水層									
			m3	12	6, 437	77, 244			
層厚管理材		不織布 長繊維化繊系(単-37号
		スパンボンド不織布)質							
		量100g/m2	m2	25	280	7,000			
		t=4mm W=300mm							単-38号
			m	28	400	11, 200			
		不織布 t=10mm				,			単-39号
		1.434.4							'
			m2	20	740	14,800			
 植生土のう		40×60							単-40号
									1 10 3
			袋	28	743. 9	20,829			
		暗渠排水管 管径 150	120	20	7 10.0	20,020			単-41号
1号地下排水		m m							11.5
1/3/21/10/70		111111	m	10	4, 328	43, 280			
シ゛オテキスタイル補強土壁ニ	T(細型枠タイプ)		III .	10	1, 020	10, 200			
3号補強土壁	- (PridXTT/T/ /								
の分間は工事			式	1		557, 668			
	组分•数署	鋼製ユニット	1	1		551,000			単-42号
✓ 471071712 <u>年</u> 田177 7	山山 以但								7 42 7
			m2	17	12, 900	219, 300			
 植生シート		 補強拘束ネット付	III	11	12, 900	219, 300			単-43号
UE IN A		1冊 7出 1刊 /木 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							半-43万
				20	950	94 650			
こご ホニとった フェボルモル		シデナル* 11 1 * 14411ヒ ダ	m	29	850	24, 650			出44日
ジオテキスタイル敷設		ジオグリッド樹脂系							単-44号
				5 0	4.450				
			m2	79	1, 472	116, 288			

工事名	令和5年度木与防災	《木与西第8改良工事		(票	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種	. 待則 . 刎則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減		摘要
工事			甲亚	数里	平1川	並 似	数 里增侧	並領境例	単-45号
背面盛土	、加固の	1.49							平 40万
月四盆上			m3	50	917	45, 850			
 積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未	ino		311	10,000			単-46号
1920		満							10.5
		11.4	m3	50	217.5	10, 875			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土				,			単-47号
		含む)							
			m3	50	458. 1	22, 905			
まき出し・敷均し	、締固め	C-40							単-48号
基盤排水層									
			m3	13	6, 437	83, 681			
層厚管理材		不織布 長繊維化繊系(単-49号
		スパンボンド不織布)質							
		量100g/m2	m2	29	280	8, 120			
水平排水材		t=4mm W=300mm							単-50号
44 L 47 C 11 TH			m	15	400	6, 000			W 51 F
吸出し防止材		不織布 t=10mm							単-51号
			m2	22	740	16, 280			
 植生土のう		40×60	IIIZ	22	740	10, 200			単-52号
他工工ツノ		40 × 00							平 52 万
			袋	5	743. 9	3, 719			
ジェオテキスタイル補強土壁エ	(鋼製枠タイプ)		10	0	110.0	0,110			
4号補強土壁	- Kelinaci II / II /								
			式	1		528, 932			
ジオテキスタイル壁面材組	l立·設置	鋼製ユニット				•			単-53号
			m2	16	12, 900	206, 400			
植生シート		補強拘束ネット付							単-54号
			m	26	850	22, 100			
ジオテキスタイル敷設		ジオグリッド樹脂系							単-55号
			m2	76	1, 487	113, 012			

工事名	令和5年度太与防災	《木与西第8改良工事		(五		事業区分	道路新設・改築		
7.1	17111 3 1 2011 3 1030			\ <u> </u>	1 1/3/	工事区分	道路改良		
工事区分・工程	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
まき出し・敷均 背面盛土	し、締固め	土砂	2	40	917	26, 690			単-56号
<u> </u>		1.7% 1.長50,000,2十	m3	40	917	36, 680			単-57号
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未 満							单-51万
			m3	50	217. 5	10, 875			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)							単-58号
			m3	50	458. 1	22, 905			
まき出し・敷均 基盤排水層	し、締固め	C-40							単-59号
			m3	13	6, 437	83, 681			
層厚管理材		不織布 長繊維化繊系(スパ゚ンボンド不織布)質							単-60号
		量100g/m2	m2	26	280	7, 280			
水平排水材		t=4mm W=300mm			400				単-61号
HT (1) 74-1 4		7-645-4-	m	15	400	6,000) // aa H
吸出し防止材		不織布 t=10mm		00	7.40	10,000			単-62号
44.10.5		40.27.60	m2	22	740	16, 280			₩ co.□
植生土のう		40×60	袋	5	743. 9	3, 719			単-63号
 石・ブロック積(張)工			100		140.0	0,113			
			式	1		1, 156, 616			
作業土工				1		1, 100, 010			
			式	1		49, 668			
床掘り		土砂							単-64号
			m3	50	225. 7	11, 285			
埋戻し									単-65号
			m3	10	1,624	16, 240			

工事名	令和5年度木与防护	災木与西第8改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	. 徒 則,如則	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
工事 <u>に</u> ガ・工性 埋戻し	* 作生力! * 种口!		平1世		- 早畑	並領	双里 增侧	並領境例	単-66号
埋戻し									早-00万
				0	0.400	10 510			
 基面整正			m3	8	2, 439	19, 512			単-67号
基 山 登 止									単一01万
			m2	7	375. 9	2, 631			
 コンクリートフ゛ロック工(コンクリ	して、ロッカチ書)		m2	1	375.9	2, 031			
	ニトノーロックイ貝ノ								
			式	1		1, 106, 948			
		 1号 底幅 43cm 高さ	14	1		1, 100, 940			単-68号
1号コンクリートフ゛ロック基		15 底幅 43 C III 同さ 25 c m							平-00万
1 勺 -1/7 / -1/7 年 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	100	25 C III	m	11	6, 056	66, 616			
	か手		m	11	0,000	00,010			単-69号
1号コンクリートフ゛ロック積		1至350個 有面							平 03万
1 7 4 7 7 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7			m2	13	24, 800	322, 400			
	カ き		1112	13	24, 000	322, 400			単-70号
2号コンクリートフ゛ロック積		1700cm 14 m							10/3
273~477 17 -7771只			m2	15	24, 800	372,000			
	·)	再生砕石 RC-40	III Z	10	21,000	012,000			単-71号
1号コンクリートブロック積		11771 H 10 10							- 113
1.3.17/ 1/ 1//19			m3	6	8, 471	50, 826			
	.)	再生砕石 RC-40		Ü	3, 1, 1	00,020			単-72号
2号コンクリートフ゛ロック積		1,4 = 1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1							
= \$, 1, 1.			m3	8	8, 471	67, 768			
現場打天端コンクリート	`	1号		_	-,	,			単-73号
1号天端コンクリート									
			m3	0.4	59, 360	23, 744			
現場打天端コンクリート		1号							単-74号
2号天端コンクリート									
			m3	0.4	59, 360	23, 744			
 目地板		瀝青繊維質目地板t=10				•			単-75号
1号天端コンクリート									
			m2	0.04	3, 385	135			
 目地板		瀝青繊維質目地板t=10							単-76号
2号天端コンクリート									
			m2	0.04	3, 385	135			

工事名	令和5年度木与防災	《木与西第8改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種	• 種別• 細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減		摘要
現場打小口止コンクリ		1号	71111	数 里		→ 11×1	数里·阳吸	业1只1日15	単-77号
1号小口止	1	1.3							ļ v
			箇所	2	39, 200	78, 400			
現場打小口止コンクリ	1-}	1号							単-78号
2号小口止									
			箇所	2	50, 590	101, 180			
カルバート工									
			_15	_		0.000.100			
			式	1		9, 229, 128			
作業土工									
			式	1		30, 823			
 基面整正			10	1		30, 623			単-79号
经则是业									T 10.5
			m2	82	375. 9	30, 823			
場所打函渠工(構造物	物単位)								
1号函渠									
			式	1		9, 198, 305			
函渠		内幅 3m 内高 3.2m							単-80号
		2号		100	55 510	7 100 000			
 鉄筋		SD345 D13	m3	128	55, 710	7, 130, 880			単-81号
型大 月刀		30340 013							平-01万
			t	4. 32	168, 000	725, 760			
 鉄筋		SD345 D16~25		1. 92	100, 000	.20, .00			単-82号
									,
			t	6.35	165, 900	1, 053, 465			
誘発目地									単-83号
			l tri-						
A4 144			箇所	2	144, 100	288, 200			
舗装工									
			式	1		673, 963			
			1	1		010, 900			
歩道舗装(A)									
			式	1		520, 758			

工事名	令和5年度木与防災	《木与西第8改良工事		(<u>≡</u>	i 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	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)		再生クラッシャラン RC-30 仕							単-84号
路盤		上り厚 100mm							
			m2	180	939. 1	169, 038			
表層(歩道部)		密粒度アスコン(13) 舗装							単-85号
		厚 40mm 1.4m以上							
			m2	180	1, 954	351, 720			
アスファルト舗装工									
ボックス内舗装(A)									
			式	1		153, 205			
下層路盤(車道・路	各肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕							単-86号
路盤		上り厚 100mm							
			m2	59	642. 7	37, 919			
表層(車道・路肩音	以)	密粒度アスコン(13) 舗装							単-87号
		厚 40mm 1.4m以上3.							
		0m以下	m2	59	1, 954	115, 286			
					,	,			
			式	1		4, 424, 861			
作業土工						_,,			
11 / 1/2 - 2									
			式	1		187, 073			
床掘り		土砂		1		101,010			単-88号
PICTURE 3		1.00							T 00.3
			m3	20	225. 7	4, 514			
		土砂	mo	20	220.1	1, 011			単-89号
		1.10							7 00.5
			m3	80	249. 2	19, 936			
			mo		213.2	10, 000			単-90号
生人し									7 30 9
			m3	10	1, 624	16, 240			
			IIIO	10	1, 024	10, 240			単-91号
生伏し									平 31 万
			m3	50	2, 439	121, 950			
			GIII	90	2, 439	121, 950			単-92号
本 川									平-94万
				c.	975 0	0.4.400			
			m2	65	375. 9	24, 433			

工事区分・工程・種別・細別 規格 単位 数素 単値 金額 数果接続 金額州滅 極要 相要 2、118,978 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	工事名	令和5年度木与防災木与西第8	3 改良工事		(#	i 初)	事業区分	道路新設·改築		
中部 中部 中部 中部 中部 中部 中部 中部		ASSUL AMBU	LEI LE))/ /L	W E))/ /m²	工事区分	道路改良	A - 241 total A	late and
大学 1		種別・細別		単位	数量	単価 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
サータストル型制造 PT1-B300-H300 00	側溝工									
サータストル型制造 PT1-B300-H300 00										
PUI-B300-H300				式	1		2, 118, 978			
B			S-01 (PU1-B300-H3							単-93号
デレキバト以型側溝 1-18-02 (PU2-B300-H3 00)	PU1-B300-H300	00)								
PU2-B300-H300				m	88	9, 497	835, 736			
1	プレキャストU型側溝	01-US	S-02 (PU2-B300-H3							単-94号
プレキャストリ型側溝 D1-US-02 (PU2-B500-H5 D00	PU2-B300-H300	00)								
PU2-B500-H500				m	97	8, 986	871, 642			
PU2-B500-H500	プレキャストU型側溝	01-US	S-02 (PU2-B500-H5							単-95号
B400-H400-L2000 B400-H400 B400-H400-L2000 B400-H400-L200										, ,
単-96号 1号アトマル型側溝 1号	102 2000 11000			m	22	12, 820	282, 040			
1号プレキャント側溝	ーニーフ。 フ。レキャストロブ型側清	B400-	-H400-L2000			12,020	202, 010			単-96号
Mir			11100 22000							- 00.5
個講蓋	1797 71 (71 (8)144			m	6	12 580	75 480			
作 が 上 が 蓋 用 並目 枚 4 13,520 54,080	個達業	т_9 з	200~1000 11今達	III	0	12, 500	10, 100			単_07 早
校 4 13,520 54,080										平 37 万
管渠工 式 1 205,020 単-98号 L2-A管(B形管)	ク V=) ング 益 L	THE SEC.	. 🗏	+/-	4	12 520	E4 000			
t2-A管(B形管) 02-PH-01(P1-RC1-D400) 単-98号 P1-RC1-D400 p 22,780 205,020 集水桝・マンホール工 式 1 986,980 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作業補正無 箇所 5 41,890 209,450 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作業補正無 箇所 3 80,550 241,650 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作業補正無 単-101号 3号集水桝 業補正無 単-101号				仪	4	13, 520	54, 080			
tx-小管(B形管) P1-RC1-D400 02-PH-01 (P1-RC1-D400) 単-98号 集水桝・マンホール工 式 1 986, 980 現場打ち集水桝 1号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 箇所 5 41,890 209,450 現場打ち集水桝 2号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-100号 現場打ち集水桝 3号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-101号	省 柒 丄									
tx-小管(B形管) P1-RC1-D400 02-PH-01 (P1-RC1-D400) 単-98号 集水桝・マンホール工 式 1 986, 980 現場打ち集水桝 1号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 箇所 5 41,890 209,450 現場打ち集水桝 2号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-100号 現場打ち集水桝 3号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-101号				_1>	_		205 200			
P1-RC1-D400) m 9 22,780 205,020 集水桝・マンホール工 式 1 986,980 現場打ち集水桝 1号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 箇所 5 41,890 209,450 現場打ち集水桝 2号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-100号 現場打ち集水枠 3号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-101号	hate (as yet hate)		/	工	1		205, 020)V 00 H
集水桝・マンホール工 ボ 1 986,980 現場打ち集水桝 1号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-99号 現場打ち集水桝 2号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-100号 現場打ち集水桝 3号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-101号		02-PF	H-01 (P1-RC1-D400							単-98号
集水桝・マンホール工	P1-RC1-D400)								
元 1 986,980 円場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 箇所 5 41,890 209,450 単-99号 1号集水桝 異場打材 1号 法面作 業補正無 箇所 3 80,550 241,650 単-101号 3号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単一101号 1号 1号 1号 1号 1号 1号 1号				m	9	22, 780	205, 020			
現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 箇所 5 41,890 209,450 現場打ち集水桝 2号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-100号 現場打ち集水桝 3号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 箇所 3 80,550 241,650	集水桝・マンホール工									
現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 箇所 5 41,890 209,450 現場打ち集水桝 2号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-100号 現場打ち集水桝 3号集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 箇所 3 80,550 241,650										
1号集水桝 業補正無 箇所 5 41,890 209,450 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 当一100号 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 3 80,550 241,650 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-101号				式	1		986, 980			
現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 箇所 5 41,890 209,450 単-100号 現場打ち集水桝 第補正無 箇所 3 80,550 241,650 単-101号 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-101号	現場打ち集水桝									単-99号
現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 2号集水桝 箇所 3 80,550 241,650 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-101号	1号集水桝	業補」	E無							
2号集水桝 業補正無 箇所 3 80,550 241,650 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-101号	l			箇所	5	41,890	209, 450			
2号集水桝 業補正無 箇所 3 80,550 241,650 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 単-101号	現場打ち集水桝	現場	打材 1号 法面作							単-100号
現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 業補正無 3 80,550 241,650 241,650 単-101号										
現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作 3号集水桝 単一101号 業補正無		3.3		箇所	3	80, 550	241,650			
3号集水桝 業補正無	現場打ち集水桝	現場	打材 1号 法面作		-	,				単-101号
										1 202.5
	0.7 ACANA	(未加)	///		1	73, 910	73, 910			

工事名	令和5年度木与防災	《木与西第8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・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作							単-102号
4号集水桝		業補正無							
			箇所	1	98, 010	98, 010			
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作							単-103号
5号集水桝		業補正無							
			箇所	1	65, 630	65, 630			
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作							単-104号
6号集水桝		業補正無							
			箇所	1	134, 000	134, 000			
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作	1		,	,			単-105号
7号集水桝		業補正無							1 200 5
173 7677		大加亚 洲	箇所	1	56, 430	56, 430			
 現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作	国//I	1	00, 100	00, 100			単-106号
8号集水桝		業補正無							7 1007
0 7 X /N/VT		未開立	箇所	1	107, 900	107, 900			
 場所打水路工			直刀	1	107, 900	107, 900			
300/2 11/N I/G ⊥.									
			式	1		1EG E10			
 1号現場打側溝			IV.	1		156, 510			単-107号
1万况场打侧再									甲-107万
				0	E0 170	150 510			
LII. L			m	3	52, 170	156, 510			
排水工									
			l b						
ANTII I			式	1		770, 300			W
縦排水		側溝(各種) 内幅 240							単-108号
TH-1-1		mm 内高 240mm							
			m	22	13, 050	287, 100			
側溝蓋		$240 \ 33 \times 4.5 \times 60$							単-109号
コンクリート蓋 (PC1-B24	10)								
			枚	10	1, 401	14, 010			
縦排水		側溝(各種) 内幅 300							単-110号
1号縦排水		mm 内高 300mm							
			m	2	21, 490	42, 980			
基盤排水層									単-111号
			m3	13	10, 570	137, 410			

工事名	令和5年度木与防災	《木与西第8改良工事		(<u>=</u>	i 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	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ふとんかご		幅 120cm 高さ 50c							単-112号
		m スロープ式 高さ50cm							
		×幅120cm 割栗石 φ1							
		50~200mm	m	16	18, 050	288, 800			
構造物撤去工									
			式	1		1, 991, 293			
仮盛土撤去工									
			式	1		1, 306, 958			
掘削		土砂 オープンカット 押土無							単-113号
		障害無 5,000m3未満							
			m3	1,900	302. 2	574, 180			
耐候性大型土のう	撤去								単-114号
			袋	1,060	691. 3	732, 778			
			式	1		219, 480			
コンクリート構造物取壊	:L	無筋構造物 機械施工							単-115号
			m3	30	7, 316	219, 480			
排水構造物撤去工									
			式	1		32, 688			
		φ 1000							単-116号
			m	36	908	32, 688			
						•			
			式	1		432, 167			
		コンクリート殻(無筋)				•			単-117号
			m3	30	1,929	57,870			
					,	,			
			-						

工事名	令和5年度木与防災	災木与西第8改良工事		(当	初)		道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工程	 ・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		廃プラスチック		3,1	, ,,,,	,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		単-118号
+0.40.4\) b 11) +11. (free fefer)	t	3	13, 680	41, 040))/ 110 H
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-119号
			m3	30	5, 875	176, 250			
		廃プラスチック			2,212	211,211			単-120号
		In table	t	3	47, 140	141, 420			
現場発生品運搬		排水管							単-121号
			t	1. 6	9, 742	15, 587			
				1. 0	0,112	10,001			
			式	1		677, 500			
交通管理工									
			式	1		677, 500			
交通誘導警備員			10	1		077, 300			単-122号
			人日	50	13, 550	677, 500			
道路改良									
2工区			式	1		69, 477, 597			
			IV.	1		69, 411, 591			
			式	1		5, 006, 466			
掘削工(ICT)									
						207.050			
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無	式	1		607, 350			単-123号
7年日7(101)		し 5,000m3未満							牛 143 万
		المار کی میں میں میں کی انتخاب کی ان	m3	1,500	404. 9	607, 350			
路体盛土工(ICT)				,		,			
			式	1		3, 828, 176			

工事名	令和5年度木与防災	災木与西第8改良工事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	道路新設·改築		
			T			工事区分	道路改良		
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
路体(築堤)盛土(]	ICT)								単-124号
			m3	5, 200	235. 6	1, 225, 120			
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単−125号
		満							
			m3	4, 200	217.5	913, 500			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-126号
		含む)							
			m3	4, 180	404. 2	1, 689, 556			
路体外盛土工									
			式	1		972			
									単-127号
			m3	8	121. 6	972			
—————————————————————————————————————									
			式	1		569, 968			
 法面整形(切土部)	(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、				200,000			単-128号
12 H 12 / 17 (34 12 f 17)	(101)	粘性土							1 120 3
		76144	m2	200	814. 8	162, 960			
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し	III 2	200	011.0	102, 000			単-129号
[AH] 12/1/ (111.1-17/)	(101)	四面神画の流し							T 120.5
			m2	790	515. 2	407, 008			
 法面工			IIIZ	130	010. 2	401,000			
拉阻工									
			式	1		467, 230			
 植生工			14	1		401, 230			
但工工									
			式	1		467 000			
任フサナ			人	1		467, 230			出 100日
種子散布		肥料無し 1000m2以上							単-130号
				500	057	000 000			
<i>⇔</i> [≈ <i>L</i>] [F4 # 1 # 1 # 1 * * * * * * * * * * * * * *	m2	790	257	203, 030			W 161 F
客土吹付		厚1cm 客土吹付工 250							単-131号
		m2未満		_					
			m2	200	1, 321	264, 200			

工事名	令和5年度木与防災木	与西第8改良工事		(=	á 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		単位	数量	単価		型路以及 数量増減	金額増減	摘要
- エッピカー工程 - 雑壁工	7至777 州中277	Уусти	十元	外里	——————————————————————————————————————	77.113	<u> </u>	亚识归网	加女
77									
			式	1		11, 438, 856			
作業土工									
			式	1		293, 939			
床掘り		土砂							単-132号
				200	005.7	45 140			
 埋戻し			m3	200	225. 7	45, 140			単-133号
生伏し									年-133万
			m3	120	1,624	194, 880			
埋戻し			1110	120	1, 021	101,000			単-134号
			m3	5	2, 439	12, 195			
基面整正									単-135号
			m2	111	375. 9	41, 724			
場所打擁壁工(構造物	単位)								
			式	1		6, 670, 230			
 重力式擁壁		2m以上5m以下 1号	八	1		0, 670, 230			単-136号
1号重力式擁壁									平 130万
179至77200年			m3	138	46, 560	6, 425, 280			
重力式擁壁		1mを超え2m未満 1号			22, 222	-,,			単-137号
2号重力式擁壁									
			m3	2	48, 990	97, 980			
重力式擁壁		1mを超え2m未満 1号							単-138号
3号重力式擁壁									
## \ml \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	474 Dt		m3	3	48, 990	146, 970			
帯鋼補強土壁・アンカーネ	用強工壁上								
1号補強土壁			式	1		2, 106, 855			
 補強土壁基礎		1号	114	1		4, 100, 000			単-139号
1号補強土壁基礎		1.7							T 100 7
- 5 111 52 112 116			m	9	5, 716	51, 444			

工事名	令和5年度木与防	災木与西第8改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	C CCDU AMBU	1716	N/II.	W/ E))/ for	工事区分	道路改良	A 407134 \ L	I de Trè
工事区分・工程		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強土壁壁面材料	且立・設置	帯鋼補強土壁							単-140号
コンクリート壁面材									
			m2	29	31, 280	907, 120			
補強材取付		帯鋼補強土壁							単-141号
リフ゛付ストリップ゜									
			m	270	1,802	486, 540			
1号笠石コンクリート									単-142号
			m	9	26, 560	239, 040			
目地板		瀝青繊維質目地板t=20)		,	,			単-143号
,, .									'
			m2	0. 2	4, 799	959			
 背面砕石		C-40	mo	0.2	1, 100				単-144号
Н Шиг н									T 11175
			m3	14	9,012	126, 168			
 排水ブランケット		C-40	IIIO	14	3, 012	120, 100			単-145号
17F/1\/\ / //// /		C 40							平 140万
			2	24	5, 721	137, 304			
 吸出し防止材		長繊維ポリエステル系不織	m3	24	5, 721	137, 304			単-146号
吸出し防止材									単-140万
		布 t=2		50	510	07.000			
	(本国立	411 VEATEN 411	m2	53	510	27, 030			224 4 4 5 15
まき出し・敷均し	、締固め	帯鋼補強土壁							単-147号
背面盛土									
			m3	140	937. 5	131, 250			
帯鋼補強土壁・アンカ	一補強土壁工								
2号補強土壁									
			式	1		2, 367, 832			
補強土壁基礎		1号							単-148号
1号補強土壁基礎									
			m	9	5, 716	51, 444			
補強土壁壁面材料	且立・設置	帯鋼補強土壁							単-149号
コンクリート壁面材									
			m2	29	34, 150	990, 350			
補強材取付		帯鋼補強土壁							単-150号
リブ、付ストリップ									
			m	306	1,802	551, 412			

工事名	令和5年度木与防災	《木与西第8改良工事		(当	i 初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	• 種則 • 細則		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
2号笠石コンクリート	1里月1 7 711月1	<u> </u>	半江		平皿	並 似		並領垣帆	単-151号
7 4 TV1-7/1 1									平 101 万
			m	9	38, 060	342, 540			
 目地板		瀝青繊維質目地板t=20		· ·	33, 333	01=, 010			単-152号
, , _,,,									'
			m2	0.2	4, 799	959			
背面砕石		C-40							単-153号
			m3	14	9, 012	126, 168			
排水ブランケット		C-40							単-154号
				0.4	5 501	107.004			
 吸出し防止材		長繊維ポリエステル系不織	m3	24	5, 721	137, 304			単-155号
製出し例正例		布 t=2							₽-155万
			m2	53	510	27, 030			
 まき出し・敷均し、		帯鋼補強土壁	III2	00	010	21,000			単-156号
背面盛土	10 PM PM - 2	113 21 31113 32 22 22							1 100 3
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			m3	150	937. 5	140, 625			
舗装工									
			式	1		1, 708, 410			
アスファルト舗装工									
車道舗装(A)									
	14 = 4n\	T/L h 7) 7) DO 10 //	式	1		1, 708, 410			274 4 5 5 1
下層路盤(車道・5 路盤	哈肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕 上り厚 150mm							単-157号
<u> </u>		上り 字 150mm 	m2	550	853. 2	469, 260			
表層(車道・路肩音	探)	密粒度アスコン(20) 舗装	1114	550	000. 2	409, 200			単-158号
次/自(平/2	10)	厚 50mm 3.0m超							7 10073
		,, 5511111 5.511/2	m2	550	2, 253	1, 239, 150			
排水構造物工					,	, ,			
			式	1		42, 416, 895			
作業土工									
			式	1		2, 974, 027			

工事名	令和5年度木与防炎	災木与西第8改良工事		(=	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種	· 新加、如加	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良	金額増減	摘要
上事区分・上性 床掘り	L • 作用方门 • 产用方门		- 単仏	数里	- 単個	金額 金額	数量増減	金領增佩	単-159号
本揺り									早-159万
			2	1,680	225. 7	379, 176			
 床掘り		土砂	m3	1, 680	225. 1	319,110			単-160号
1人1出り		1.49							平-100万
			m3	240	249. 2	59, 808			
			IIIO	240	249. 2	39,000			単-161号
生灰し									4 101 9
			m3	180	866. 7	156, 006			
			ino	100	000.1	100,000			単-162号
11/1/10									102.3
			m3	1,040	1,624	1, 688, 960			
				1, 010	2, 021	1, 000, 000			単-163号
			m3	190	2, 439	463, 410			
基面整正									単-164号
			m2	603	375.9	226, 667			
側溝工									
			式	1		8, 632, 058			
プレキャストU型側溝		01-US-01 (PU1-B300-H3							単-165号
PU1-B300-H300		00)							
			m	84	9, 497	797, 748			
プレキャストU型側溝		01-US-03 (PU3-B300-H3							単-166号
PU3-B300-H300		00)							
			m	313	10, 790	3, 377, 270			
プレキャストU型側溝		01-US-03 (PU3-B300-H4							単-167号
PU3-B300-H400		00)							
			m	73	11, 980	874, 540			
プレキャストU型側溝		B400-H400-L2000							単-168号
1号プレキャスト側溝									
F-DH-H-			m	44	12, 580	553, 520			
側溝蓋		$300 \ 41.2 \times 9.5 \times 50$							単-169号
コンクリート蓋			.,						
			枚	308	2, 685	826, 980			

工事名	令和5年度木与防災木与	5西第8改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	. 新則、如則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
上事区分・工種 自由勾配側溝	* 作里方门 * 乔田方门	現役 B300	早1年		- 早畑	並領	数 里增侧	並領境例	単−170号
1号自由勾配侧溝		D300							单-170万
1万日田沟毗側冊				24	23, 000	552,000			
 自由勾配側溝		B300	m	24	25,000	552, 000			単-171号
2号自由勾配側溝		D300							中-1/1/5
2万日田 31611则件			m	55	30,000	1, 650, 000			
 管渠工			m	99	30,000	1, 650, 000			
日末上									
			式	1		21, 517, 760			
鉄筋コンクリート台付管			14	1		21, 311, 100			単-172号
CP-PH-D300									4 1125
01 111 5000			m	11	16, 100	177, 100			
鉄筋コンクリート台付管			in in	11	10, 100	111,100			単-173号
CP-PH-D400									110.5
01 111 5100			m	23	24, 330	559, 590			
鉄筋コンクリート台付管					= 1, 000	330,300			単-174号
CP-PH-D450									
			m	0.8	26, 300	21, 040			
鉄筋コンクリート台付管					,	,			単-175号
CP-PH-D600									
			m	128	38, 010	4, 865, 280			
鉄筋コンクリート台付管									単-176号
CP-PH-D800									
			m	105	56, 850	5, 969, 250			
鉄筋コンクリート台付管									単-177号
CP-PH-D900									
			m	12	67, 300	807,600			
1号管渠									単-178号
			m	29. 7	307, 000	9, 117, 900			
集水桝・マンホール工									
			式	1		9, 293, 050			
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作							単-179号
1号集水桝		業補正無							
			箇所	3	79,660	238, 980			

工事名	令和5年度木与防災木-	与西第8改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	ACEU AMEU	1816	2771	W/ E))/ /	工事区分	道路改良	A 407134 \ K	I-to
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作							単-180号
2号集水桝		業補正無							
			箇所	1	99, 020	99, 020			
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作							単-181号
3号集水桝		業補正無							
			箇所	2	41, 890	83, 780			
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作							単-182号
4号集水桝		業補正無							
			箇所	1	56, 430	56, 430			
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作			,	,			単-183号
5号集水桝		業補正無							' === •
0.3 20,7(1)		I MILLIM	箇所	1	73, 800	73, 800			
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作	<u> </u>	1	10,000	10,000			単-184号
6号集水桝		業補正無							7 1017
0 7 A NOT			箇所	1	200, 900	200, 900			
 現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作		1	200, 900	200, 900			単-185号
7号集水桝		業補正無							中-100万
7万条小竹		耒州止無	松 京C	1	01 540	01 540			
1月1日七十十 任 1.14		用44+1日 <i>注</i> 7-1-1-	箇所	1	81, 540	81, 540			₩ 100 日
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作							単-186号
8号集水桝		業補正無	foto						
			箇所	1	99, 020	99, 020			
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作							単-187号
9号集水桝		業補正無							
			箇所	1	51, 280	51, 280			
現場打ち集水桝		現場打材 1号 法面作							単-188号
10号集水桝		業補正無							
			箇所	1	145, 900	145, 900			
現場打ち集水桝		現場打材 2号 法面作							単-189号
11号集水桝		業補正無							
			箇所	1	473, 700	473, 700			
現場打ち集水桝		現場打材 2号 法面作							単-190号
12号集水桝		業補正無							
			箇所	1	603, 200	603, 200			
現場打ち集水桝		現場打材 2号 法面作		-	,	, = • •			単-191号
13号集水桝		業補正無							101 0
10.7 3K/17/1		>1< 1111 TT ////		1	589, 200	589, 200			

工事名	令和5年度木与防災木	与西第8改良工事		(<u>≡</u>	i 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	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝		現場打材 2号 法面作							単-192号
14号集水桝		業補正無							
			箇所	1	690, 800	690, 800			
現場打ち集水桝		現場打材 2号 法面作							単-193号
15号集水桝		業補正無							
			箇所	1	705, 100	705, 100			
現場打ち集水桝		現場打材 2号 法面作							単-194号
16号集水桝		業補正無							
			箇所	1	745, 400	745, 400			
現場打ち集水桝		現場打材 2号 法面作			,	,			単-195号
17号集水桝		業補正無							
1. 3 >10,144)	箇所	1	745, 400	745, 400			
 現場打ち集水桝		現場打材 2号 法面作	124/7/		110, 100	, 10, 100			単-196号
18号集水桝		業補正無							100.5
10 / 3 / 3 / 10 / 1		* III	箇所	1	944, 400	944, 400			
 現場打ち集水桝		現場打材 2号 法面作	四//	1	311, 100	311, 100			単-197号
19号集水桝		業補正無							+ 13173
13 万 来 / 八// 十		未開止無	箇所	1	981, 400	981, 400			
 1号呑口			直7月	1	301, 400	301, 400			単-198号
1万谷口									平 190万
			箇所	1	1, 124, 000	1, 124, 000			
 1号吐口			直7月	1	1, 124, 000	1, 124, 000			単-199号
1 7 1 1									平 199万
			箇所	1	559, 800	559, 800			
*************************************			固別	1	559, 800	559, 800			
落石雪害防止工									
			式	4		C 200 500			
技 了什么 你			工	1		6, 328, 500			
落石防止網工									
				4		4 000 500			
, D # ~ P			式	1		6, 328, 500			W 000 H
1号落石防止網									単-200号
				. = .					
IMPORTATION III			m2	150	42, 190	6, 328, 500			
構造物撤去工									
			式	1		593, 240			

工事名	令和5年度木与防災木	与西第8改良工事		(<u></u>	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
工事区ガ・工程 構造物取壊し工	1里万门 1 州山万门		- 平位		平Ш	- 並似		並領項例	加女
円垣物状級で工									
			式	1		292, 640			
コンクリート構造物取壊	L	無筋構造物 機械施工							単-201号
See Market and the			m3	40	7, 316	292, 640			
運搬処理工									
			式	1		300, 600			
 殼運搬		コンクリート殻 (無筋)	14	1		300,000			単-202号
双连帆									± 2027
			m3	40	1,640	65, 600			
—————————————————————————————————————		コンクリート殻(無筋)				·			単-203号
			m3	40	5, 875	235, 000			
仮設工									
			式	1		1 510 000			
 交通管理工			工	1		1, 518, 000			
久旭日垤工									
			式	1		1, 518, 000			
						_,,			単-204号
			人日	100	15, 180	1, 518, 000			
直接工事費									
			<u>+</u>	_		104 014 104			
 共通仮設費			式	1		104, 314, 104			
六世似 汉									
			式	1		16, 046, 188			
—————————————————————————————————————				-		10, 010, 100			
			式	1		5, 390, 188			
準備費									
			15-						
			式	1		3, 111, 400			

工事名	令和5年度木与防災木与	五而笙&改良丁重		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
ユチル	1740 - 12/1 7 19/90/1	7日初00000		()	.1/3/	工事区分	道路改良		
工事区分・エ	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
木根等処分費									内-1号
			式	1		3, 111, 400			
技術管理費									
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	h //- \h ==		式	1		1, 262, 788			4.00
道路施設基本デ	一外作成費								内-2号
			式	1		55, 300			
 保守管理(ICT)			II.	1		55, 500			内-3号
									r; 3/2
			式	1		61, 488			
システム初期費(ICT	('					01, 100			内-4号
			式	1		1, 146, 000			
現場環境改善費((率計上)								
			式	1		1, 016, 000			
共通仮設費(率計上	<u>:</u>)								
						10 050 000			
			式	1		10, 656, 000			
			式	1		120, 360, 292			
				1		120,000,232			1
23/W H - 11/24									
			式	1		36, 187, 000			
工事原価									
			式	1		156, 547, 292			
一般管理費等									
						05 000 500			
一			式	1		25, 302, 708			_
工事価格									
			式	1		181, 850, 000			
		+	1/	1		101, 000, 000			_

工事名	令和5年度木与防災木与	西第8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
消費税相当額	122/4 /11//44	//2616	1 122	<i>y</i> ,	1 11000		<i>></i> /		31.424
,									
			式	1		18, 185, 000			
工事費計									
			式	1		200, 035, 000			
1									

木根等処分費

第 1号内訳書							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
伐採工(樹木密集度:粗(50								WYB00022
本/100m2未満))								
%在/出进 () 字桥(1 进 口 1 家 1) 之 ()		m 2	1,000	1, 519	1, 519, 000			単一 253号
準備費(運搬費用積上げ分)								WYB00005
,		式	1		392, 400			単一 254号
準備費(処分費用積上げ分					,			WYB00009
)								
		式	1		1, 200, 000			単一 255号
合 計								
台計					3, 111, 400			
					3, 111, 400			

単価使用年月

2024. 2

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 2号内訳書

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費	//STE	1 1	<i>></i> ,	1 (1000)		271-117A		WVD00014
□□・□□・□□・□□・□□・□□・□□・□□・□□・□□・□□・□□・□□・								WYB00014
		_1>			== 0)
		式	1		55, 300			単一 256号
l								
合 計								
					55, 300			
					55, 300			
L								

保守管理(ICT)

5 3号内訳書	在([0])						単価使用年月 歩掛使用年月	2024. 2 2024. 2
h 11.	10.16)\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ж. 🖻) / F	A det	W. E. 144.74	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 	規格 土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要 WB010400
刊 (ICI) 体寸点快	上切 4 ⁻⁷ ブルケト 無 し 5,000回3木/両 1510m3							WD010400
	Toronto	式	1		7, 451			単一 257号
削(ICT)保守点検	土砂 片切掘削 210m3				,			WB010400
		式	1		1,061			単一 258号
体(築堤)盛土(ICT 保守点検	10,000m3以上 無し 16390m3							WB010420
771100		式	1		41, 034			単一 259号
面整形(ICT)保守点	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 230m2							WB010440
		式	1		1,850			単一 260号
	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土							WB010440
	1980m2	15-						W 221 F
		式	1		10, 092			単一 261号
合 計								
П н					61, 488			
					01, 100			

単価使用年月

2024. 2

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

システム初 ; 4号内訳書	J期費(ICT)	·		1 14/1			単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月 労務調整係数	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
⁄ステム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ							WB010510
		式	1		598, 000			単一 262号
ステム初期費(ICT)	フ゛ルト゛ーサ゛							WB010510
								, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		式	1		548, 000			単一 263号
A =1								
合 計					1 140 000			
					1, 146, 000			
					<u> </u>			

		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-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		404. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削(ICT	``)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	404. 9	404. 9	CB210	120	
	計					404. 9			
	単価					404. 9	円/m	3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2
据削(ICT) 単一2号	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,138 摘要
掘削 (ICT)	土砂 片切掘削				CB210120		
		m 3	1	1, 138	1, 138		
計							
					1, 138		
単価							
					1, 138	円/m3	

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-	
単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 009
	名称	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, 009	5, 009	CB210	510
	n l					5, 009		
	単価					5, 009	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-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		713. 9
		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	510	
			m 3	1	713. 9	713. 9			
	計								
						713. 9			
	単価								
						713. 9	円/m3	3	

2024. 2

		1次単位	画表			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	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		単価	
						1		235.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土(I C T)	10,000m3以上 無し					CB2105	770
			m 3	1	235. 6	235. 6		
	計							
						235. 6		
	単価							
						235. 6	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 00-00-2-0	
単-6号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		217. 5
		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	20	
			m 3	1	217.5	217. 5			
	計								
						217. 5			
	単価								
						217. 5	円/m3		

2024. 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		2
単一7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	458. 1
		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 1.0km以下	m 3	1	458. 1	458. 1	CB2101	110
	計					458. 1		
	単価					458. 1	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0			
単一8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		814. 8
 名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (ICT)		切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土					CB2200		
			m 2	1	814.8	814. 8			
	計								
						814. 8			
単価									
						814. 8	円/m2	2	

- 4 -

2024. 2

1 次単価表 単価使用年月 歩掛使用年月 歩掛使用年月 歩掛使用年月 歩り 使用年月 歩り 使用年月 歩り 使用年月 歩り できる。 1.000-00-00-2-0 第6調整係数 1.000-00-00-2-0 単一 9号 単価

					力伤调登怵数	1.000-0			
	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し							
単一9号	10-10-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1	The second secon	単位	m2	数量		単価		
平 3万			十二	1112	数里	,	平岡		515. 2
						1		摘要	515. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額			
法面整形 (ICT)		盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土					CB22007		
			m 2	1	515. 2	515. 2			
			III Z	1	313. 2	515. 4			
	計								
						515. 2			
	単価								
	平៕								
						515. 2	円/m2		
		<u> </u>	-	+	!		-		

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 C-40 置換 置換(A) 単-10号 単位 数量 単価 m3252.5 4, 463 規格 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 再生クラッシャーラン RC - 40303 3,300 999, 900 m 3 土砂 オープンカット 無し 無し 掘削 CB210100 5,000m3未満 m 3 252.5 302.2 76, 305. 5 4.0m以上 10,000m3未満 無し 路体(築堤)盛土 CB210510 252.5 200.8 50, 702 m 3 計 1, 126, 907. 5 単価 円/m3 4, 463

	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-11号 置換 (B)	RC-40	単位	m3	数量	100	単価	4, 161
 名称	規格	 単位	数量	単価	金額		一
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	100	200.8	20, 080	CB2105	
写生 クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	120	3, 300	396, 000		
計					416, 080		
単価							

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
種子散布 単一12号	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	257
	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					WB8108	330
		m 2	1	257	257	単一 2	205号
計					257		
単価					257	円/m2	2

円/m3

2024. 2

4, 161

	1 岁	大単価表			歩掛使用年月	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価 225.7
	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	225.7	225. 7	CB210030
計					225. 7	
単価					225. 7	円/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
埋戻し 単一14号		単位	m3	数量	1	単価		866. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上					CB2104	110	
		m 3	1	866. 7	866.7			
計								
					866. 7			
単価								
					866. 7	円/m3	3	

		1 次単位	画表				2024. 2024. 1. 000-	
単-15号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1, 624
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 624	1, 624	CB210-	410
	計					1, 624		
	単価					1,624	円/mi	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
埋戻し 単一16号		単位	m3	数量	1	単価	2, 439
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					CB2104	110
		m 3	1	2, 439	2, 439		
計					2, 439		
					2, 439		
単価					2, 439	円/m3	3

	1次単	価表				2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
基面整正 単一17号		単位	m2	数量		単価	
					1		375. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正		m 2	1	375.9	375. 9	CB210080	
計					375. 9		
単価					375. 9	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-18号	重力式擁壁 1号重力式擁壁	1mを超え2m未満 1号	単位	m3	数量	1	単価	51, 320
		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, 320	51, 320		
	計					51, 320		
						51, 520		
	単価					51, 320	円/m3	3

		1 光	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-19号	ジオテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製ユニット	単位	m2	数量	1	単価	10.000
		規格	単位	数量	単価	金額		12,900 摘要
ジオテキスク	マイル壁面材組立・設置	774.18	m 2	1	1, 421	1, 421	CB222	
ジオテキスク	マイル壁面材(材料費)	1.39個/m2					CB222	241
	計		m 2	1	11, 470	11, 470 12, 891		
	単価					12, 900	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		
単一20号	補強拘束ネット付	単位	m	数量	1	単価		850
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
植生シート(材料費)	補強拘束ネット付	m	1	850	850			
alt					850			
単価					850	円/m		

	1次単価表							2 2 -00-00-2-0
単-21号	ジェオテキスタイル敷設	ジオグリッド樹脂系	単位	m2	数量	1	単価	1, 431
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタ	タイル敷設		m 2	1	216. 7	216. 7	CB222	260
ジオテキスタ	タイル(材料費)		m 2	1	1, 214	1, 214	CB222	250
	라			-	2,222	1, 430. 7		
	単価					1, 431	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-		
単一22号	まき出し・敷均し、締固め	土砂)) (+	0	₩- 目.		単価		
単一22万	背面盛土		単位	m3	数量	1			917
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
まき出し・鴺	数均し, 締固め						CB2222	270	
			m 3	1	917	917			
	計					917			
	V/, Fr								
	単価					917	円/m	3	

- 12 -

		1次単位	価表			単価使用年月 2024. 第 步掛使用年月 2024. 第 芳務調整係数 1.000-		
単-23号	積込(ルース゚)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	217. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルース	()	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	217. 5	217. 5	CB2100	020
	計					217. 5		
	単価					217. 5	円/mS	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2-00-00-2-0	
単-24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		458. 1
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	400.1
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 1.0km以下					CB2101		
			m 3	1	458. 1	458. 1			
	計					458. 1			
	単価					458. 1	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-25号	まき出し・敷均し、締固め 基盤排水層	C-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 437
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・見	数均し、締固め ーラン	C-40	m 3	1	917	917	CB222	270
		0 40	m 3	1. 2	4, 600	5, 520		
	計					6, 437		
	単価					6, 437	円/m²	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単-26号	層厚管理材	不織布 長繊維化繊系(スパンボンド不織布) 質量100g/m2	単位	m.9	数量		単価		
単一20万			1 年12	m2	数里 	1			280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
層厚管理材(材料費)	不織布 長繊維化繊系(スパンポンド不織布) 質量100g/m2							
			m 2	1	280	280			
	71								
	計					280			
	単価								
						280	円/m2	2	

	1 岁	大単価表			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
水平排水材 単-27号	t=4mm W=300mm	単位	m	数量	1	単価 400
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水平排水材(材料費)	t=4mm W=300mm	m	1	400	400	
計					400	
単価					400	円/m

							歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2-00-00-2-0	
単-28号	吸出し防止材	不織布 t=10mm	Ē	単位	m2	数量	1	単価		740
			規格	単位	数量	単価	 金額		摘要	140
吸出し防止を	才	不織布 t=10mm								
			m	2	1	740	740			
	計									
							740			
	単価									
							740	円/m2	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
植生土のう 単-29号	40×60	単位	袋	数量	1	単価 743.9
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植生土のう(仕拵・積立)		袋	1	563. 9		WYB00004 単一 206号
植生土のう	40×60	袋	1	180	180	1 200 9
計·					743. 9	
単価					743. 9	円/袋

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
	ジオテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製ユニット	114 f-L-		ж. =		単価	
単一30号			単位	m2	数量	1		12, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタ	7イル壁面材組立・設置						CB222	240
			m 2	1	1, 421	1, 421		
ジオテキスタ	7イル壁面材(材料費)	1.39個/m2					CB222	241
			m 2	1	11, 470	11, 470		
	計							
						12, 891		
	単価							
						12, 900	円/m	2

	1 ½	欠単価表			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
単一31号	補強拘束ネット付	単位	m	数量	1	単価 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植生シート(材料費)	補強拘束ネット付	m	1	850	850	
計					850	
単価					850	円/m

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0
ジ オテキスタイル敷設 単一32号	ジオグリッド樹脂系	単位	m2	数量	1	単価 1,489
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ジオテキスタイル敷設						CB222260
		m 2	1	216. 7	216. 7	
ジオテキスタイル (材料費)						CB222250
		m 2	1	1, 272	1, 272	
計						
					1, 488. 7	
単価						
-T- 11441					1, 489	円/m2

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-33号	まき出し・敷均し、締固め背面盛土	土砂	単位	m3	数量	1	単価	917
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・敷	牧均し,締固め		m 3	1	917	917	CB222	270
	計					917		
	単価					917	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	
- 道一34号 - - - - - - - - - -	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	217. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	217. 5	217. 5	CB210	020
計					217. 5		
単価					217. 5	円/m	3

		1 次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-35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	458. 1
	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 1.0km以下	m 3	1	458. 1	458. 1	CB210	110
	計					458. 1		
	単価					458. 1	円/m ²	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
まき出し・敷均し、締固め 単-36号 基盤排水層	C-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 437
	規格	単位	数量	単価	金額		
まき出し・敷均し、締固め		m 3	1	917	917	CB2222	
クラッシャーラン	C-40		1	311			
		m 3	1.2	4,600	5, 520		
計							
					6, 437		
単価					6, 437	 円/m;	3

- 19 -

	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-37号					数量	1	単価	280
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
層厚管理材(材	材料費)	不織布 長繊維化繊系(スパンポンド不織布) 質量100g/m2	m 2	1	280	280		
	計							

単価 280 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-38号	水平排水材	t=4mm W=300mm	単位	m	数量	1	単価		400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
水平排水材((材料費)	t=4mm W=300mm	m	1	400	400			
	計					400			
	単価					400	円/m		

280

	1 次単価表						2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0 単価 74 摘要		
単一39号	吸出し防止材	不織布 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	740	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止を	†	不織布 t=10mm	m 2	1	740	740			
	計					740			
	単価					740	円/m2	2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 ·00-00-2-0	
単-40号	40×60	単位	袋	数量	1	単価		743. 9
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
植生土のう(仕拵・積立)						WYB000	008	
		袋	1	563. 9	563. 9	単一 2	06号	
植生土のう	40×60							
		袋	1	180	180			
計								
п					743. 9			
単価								
— 1)Al					743. 9	円/袋		

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 排水管敷設 暗渠排水管 管径 150mm 数量 単-41号 1号地下排水 単価 単位 10.3 4, 328 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 CB222770 全ての費用 1,736 6,944 4 暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 CB222770 全ての費用 m 6.3 1,731 10, 905. 3 フィルター材 クラッシャラン C-40 全ての費用 CB222780 6, 308. 4 0.7 9,012 m 3 裏面排水材(材料費) t=50mm W=300mm 8.1 2,520 20, 412 m 計 44, 569. 7 単価 4,328 円/m

	1次単価表							2 2 -00-00-2-0
単-42号	ジオテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製工ット	単位	m2	数量		単価	
						1		12, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタ	イル壁面材組立・設置		m 2	1	1, 421	1, 421	CB222	240
ジオテキスタ	マイル壁面材(材料費)	1.39個/m2	111 2	1	1, 121	1, 121	CB222	241
			m 2	1	11, 470	11, 470		
	計							
						12, 891		
	単価							
						12, 900	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-		
単一43号	補強拘束ネット付	単位	m	数量	1	単価		850
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
植生シート(材料費)	補強拘束ネット付	m	1	850	850			
計					850			
単価					850	円/m		

	1次単価表							2 2 -00-00-2-0
単-44号	ジオテキスタイル敷設	ジオグリッド樹脂系	単位	m2	数量	1	単価	1, 472
	A称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタ	タイル敷設		m 2	1	216.7	216. 7	CB222	260
ジオテキスタ	タイル(材料費)						CB222	250
			m 2	1	1, 255	1, 255		
	計					1, 471. 7		
	単価					1, 472	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-45号	まき出し・敷均し、締固め背面盛土	土砂	単位	m3	数量	1	単価	917
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・頻	数均し,締固め		m 3	1	917	917	CB222	270
	計					917		
	単価					917	円/m	3

	1 }	欠単価表			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
積込(ルーズ [*]) 単一46号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 217.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	217.5	217. 5	CB210020
計					217.5	
単価					217. 5	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-47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		458. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	450.1
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 1.0km以下					CB2101	110	
			m 3	1	458. 1	458. 1			
	計					458. 1			
	単価					458. 1	円/m3	3	

	1 次単位					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-48号	まき出し・敷均し、締固め 基盤排水層	C-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 437
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・男	数 均し,締固め 	C-40	m 3	1	917	917	CB222	270
			m 3	1. 2	4,600	5, 520		
	計					6, 437		
	単価					6, 437	円/m²	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単-49号	層厚管理材	不織布 長繊維化繊系(スパンボンド不織布) 質量100g/m2	単位	m2	数量		単価		
4 137			- 14	iii 2		1			280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
層厚管理材(材料費)	不織布 長繊維化繊系(スパンポンド不織布) 質量100g/m2							
			m 2	1	280	280			
	計								
						280			
	単価								
	—— IIM					280	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	2 2 -00-00-2-0	
単-50号	水平排水材	t=4mm W=300mm	単位	m	数量	1	単価	400
		規格	単位	数量	 単価	金額		
水平排水材(材料費)	t=4mm W=300mm	m	1	400	400		
	計					400		
	単価					400	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-51号	吸出し防止材	不織布 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価		740
			 単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止権	材	不織布 t=10mm							
			m 2	1	740	740			
	計								
						740			
	単価								
						740	円/m2	2	

	1 八平					2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-52号	40×60	単位	袋	数量	1	単価 743.9
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植生土のう(仕拵・積立)		袋	1	563. 9		WYB00010 単一 206号
植生土のう	40×60	袋	1	180	180	
計					743. 9	
単価					743. 9	円/袋

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
ジ゙オテキスタイル壁面材組立・記	劉製エニット	単位	m2	数量	1	単価	12, 900
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタイル壁面材組立・設置						CB2222	
		m 2	1	1, 421	1, 421		
ジオテキスタイル壁面材(材料費)	1.39個/m2					CB2222	241
		m 2	1	11, 470	11, 470		
計							
					12, 891		
単価							
,- Juq					12, 900	円/m2	2

						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-54号	植生沪卜	補強拘束ネット付	単位	m	数量	1	単価	850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
植生シート(材料	斗費)	補強拘束ネット付	m	1	850	850		
	計					850		
	単価					850	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
ジ オテキスタイル敷設 単一55号	ジ゙オグリッド樹脂系	単位	m2	数量	1	単価	1, 487
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
ジオテキスタイル敷設						CB2222	
		m 2	1	216. 7	216. 7		
ジオテキスタイル (材料費)						CB2222	250
		m 2	1	1, 270	1, 270		
計							
					1, 486. 7		
単価							
T- 1144					1, 487	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-		2
単一56号	まき出し・敷均し、締固め背面盛土	土砂	単位	m3	数量	1	単価	917
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・軁	かりし,締固め		m 3	1	917	917	CB2222	270
	計					917		
	単価					917	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-57号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		217. 5
		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	020	
			m 3	1	217.5	217. 5			
	1								
						217. 5			
	単価								
	1 1100					217. 5	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	歩掛使用年月 2024. 2		
単-58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	458. 1	1
	 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 1.0km以下	m 3	1	458. 1	458. 1	CB210	110	
	計					458. 1			
	単価					458. 1	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-59号	まき出し・敷均し、締固め 基盤排水層	C-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 437
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・敷均し、締固め			m 3	1	917	917	CB222	
クラッシャー	ーラン	C-40	m 3	1. 2	4,600	5, 520		
	∄†		III 0	1. 2	1,000	6, 437		
	単価					6, 437	円/m²	3

1次単価表

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

					力伤神雀怀奴	1.000-00-00-2-0
単一60号	不織布 長繊維化繊系(スパンボンド不織布) 質量100g/m2	単位	m2	数量	1	単価 280
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
層厚管理材(材料費)	不織布 長繊維化繊系(スパンポンド不織布) 質量100g/m2					
		m 2	1	280	280	
計						
					280	
単価						
					280	円/m2

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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
水平排水材 単-61号	t=4mm W=300mm	単位	m	数量	1	単価 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水平排水材(材料費)	t=4mm W=300mm					
		m	1	400	400	
計						
					400	
単価						
					400	円/m

	1 次単価表						2 2 -00-00-2-0
吸出し防止材 単-62号	不織布 t=10mm	単位	m2	数量		単価	740
	規格	単位	数量	単価	 金額		740 摘要
吸出し防止材	不織布 t=10mm						
		m 2	1	740	740		
計							
					740		
単価							
					740	円/m2	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-63号	40×60	単位	袋	数量	1	単価 743.9
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植生土のう(仕拵・積立)						WYB00012
		袋	1	563. 9	563. 9	単一 206号
植生土のう	40×60					
		袋	1	180	180	
計						
н					743. 9	
単価						
— ijui					743. 9	円/袋

		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. 000-0	
単-64号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225. 7
		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	225. 7	225. 7	CB21003	30
	計					225. 7		
	単価					225. 7	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
埋戻し 単一65号		単位	m3	数量	1	単価	1, 624
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満					CB2104	110
		m 3	1	1, 624	1, 624		
計							
					1, 624		
単価							
1 11000					1,624	円/m3	3

	1次単価表							2 2 -00-00-2-0
単-66号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	2, 439
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戾幅1m未満	m 3	1	2, 439	2, 439	CB210-	410
	計					2, 439		
	単価					2, 439	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		単位	m2	数量	1	単価		375. 9
 名称	規格	単位	数量	単価			摘要	010.3
基面整正						CB2100		
		m 2	1	375. 9	375.9			
計								
					375. 9			
単価								
					375. 9	円/m2	2	

	1次単価表							2 2 -00-00-2-0
単-68号	現場打基礎コンクリート 1号コンクリートフ [*] ロック基礎	1号 底幅 43cm 高さ 25cm	単位	m	数量		単価	
	h 11	In the	207.41	W B)\/ fm	10		6, 056
	名称	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	0. 828	73, 130	60, 551. 64	CB226	170
	計				,	60, 551. 64		
	単価					6, 056	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-69号	コンクリート(間知)ブ [*] ロック積 1号コンクリートフ [*] ロック積	控35cm 滑面	単位	m2	数量	1	単価 24,800
		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 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	24, 800	24, 800	WB825010 単一 207号
	計					24, 800	
	単価					24, 800	円/m2

		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-70号	コンクリート(間知)ブ゚ロック積 2号コンクリートブ゚ロック積	控35cm 滑面	単位	m2	数量	1	単価 24,800
		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 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	24, 800	24, 800	WB825010 単一 207号
	計					24, 800	
	単価					24, 800	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-71号	胴込・裏込材(砕石) 1号コンクリートブロック積	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 471
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込材	才(砕石)	間知·平·連節·緑化プロック 再生砕石 RC-40					CB226	120
			m 3	1	8, 471	8, 471		
	計							
						8, 471		
	単価							
						8, 471	円/m	3

	1次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-72号	胴込・裏込材(砕石) 2号コンクリートブ・ロック積	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価 8,471
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
胴込・裏込材	才(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8, 471	8, 471	CB226120
	計					8, 471	
	単価					8, 471	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一73号	現場打天端コンクリート 1号天端コンクリート	1号	単位	m3	数量		単価	
4 107	1757(200-27)		7111	mo		1		59, 360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端コ	コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生					CB226	180
			m 3	1	59, 360	59, 360		
	計							
						59, 360		
	単価							
						59, 360	円/m	3

	1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-74号	現場打天端コンクリート 2号天端コンクリート	1号	単位	m3	数量	1	単価	59, 360
		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	m 3	1	59, 360	59, 360	CB2261	80
	計					59, 360		
	単価					59, 360	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-75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, 385
		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					CB2247	710
			m 2	1	3, 385	3, 385		
	11					3, 385		
	単価					0,000		
李 顺						3, 385	円/m2	2

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単-76号	目地板 2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, 385
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3, 385	3, 385	CB224	710
	11					3, 385		
	単価					3, 385	円/mí	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-77号	現場打小口止コングリート 1号小口止	1号	単位	箇所	数量	1	単価	39, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打小口	止コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0,000	C4 9C9	20, 105, 0	CB226190	
			m 3	0.609	64, 360	39, 195. 24	1	
	計					39, 195. 2	1	
	W free							
単価						39, 200	円/籄	i所

1 }			欠単価表				2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-78号	現場打小口止コンクリート 2号小口止	1号	単位	箇所	数量	1	単価	50, 590
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打小口」	上コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.786	64, 360	50, 586. 96	CB2261	190
	計					50, 586. 96		
	単価					50, 590	円/籄	所

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0		
単一79号		単位	m2	数量	1	単価		375. 9
 名称	規格	単位	数量	単価			摘要	010.3
基面整正						CB2100		
		m 2	1	375. 9	375.9			
計								
					375. 9			
単価								
					375. 9	円/m2	2	

1 次単価表						2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
函渠 単一80号	内幅 3m 内高 3.2m 2号	単位	m3	数量	1	単価 55,710
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
函渠	24-12-25(20)(高炉) 幅:2.5以上4.0未満かつ高さ:2.5以上4.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 有り	m 3	1	55, 710	55, 710	CB225410
11 -					55, 710	
単価					55, 710	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
鉄筋 単-81号	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
		—			1		168, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)					WB810	
	補正無(一般構造物)	t	1	168, 000	168, 000	単一:	208号
ni-					168, 000		
単価					168, 000	円/t	

		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. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-82号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 165, 900
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	165, 900	165, 900	WB810010 単一 209号
	計					165, 900	
	単価					165, 900	円/t

		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-83号	誘発目地		単位	箇所	数量	2	単価	144, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
誘発目地設置							WYB000	003
			m	60. 8	2, 960	179, 968	単一 2	210号
A部材		A-40						
			m	24	2, 095	50, 280		
BL部材		BL-50						
			m	10.8	1, 885	20, 358		
埋込み化粧目	1地	L型-35						
			m	26	1, 440	37, 440		
	計							
						288, 046		
	単価					144 100	円/箇	:ar
						144, 100	円/ 固	1771

1次単価表

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 労務調整係数

2024. 2 1. 000-00-00-2-0

単-84号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	939. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(排	吳道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用					CB410	031
			m 2	1	939. 1	939. 1		
	計							
						939. 1		
	単価							
						939. 1	円/m	2

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

					力伤调登怵数	1.000-	-00-00-2-0
表層(歩道部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 954
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
部)	1.4m以上 40mm 密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用					CB4102	
		m 2	1	1, 954	1, 954		
計							
					1, 954		
単価							
					1, 954	円/m2	2
	名称 ⁽³⁾ 計	名称	単位 単位 単位 単位 単位 単位 1.4m以上 40mm 密粒度アスコン(13)	単位 m2 単位	単位 m2 数量 単位 m2 数量 単価 1.4m以上 40mm 密粒度アスコン(13)	単位 m2 数量 1	表層(歩道部) 密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1. 4m以上 単位 m2 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 1. 4m以上 40mm 密粒度アスコン(13) アライムコート PK-3 全ての費用 m2 1 1,954 1,954 計 単価

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	2 2 -00-00-2-0
m	WAI.	W E		単価	

						万務調整 係数	1.000	-00-00-2-0
単-86号	下層路盤(車道·路肩部) 路盤	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	642. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
下層路盤(耳	車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用					CB4100)30
			m 2	1	642.7	642. 7		
	計					642. 7		
	単価					642. 7	円/m2	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-87号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価 1,954
		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 40mm 密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 954	1, 954	CB410260
	計					1, 954	
	単価					1, 954	円/m2

		1次単位				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	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225. 7	225. 7	CB2100	030
	計					225. 7		
	単価					225. 7	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-	00-2-0
床掘り 単一89号	土砂	単位	m3	数量	1	単価	249. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し					CB210030	
		m 3	1	249. 2	249. 2		
計					249. 2		
					240. 2		
単価					249. 2	円/m3	

		1次単位	画表				2024. 2024. 1. 000	
単-90号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1, 624
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,624	1, 624	CB210	410
	計					1, 624		
	単価					1,624	円/m²	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
埋戻し 単-91号		単位	m3	数量	1	単価	2, 439
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					CB2104	410
		m 3	1	2, 439	2, 439		
計					2, 439		
					2, 409		
単価					2, 439	円/m3	3

	1次単価表					
基面整正 単-92号		単位	m2	数量	1	単価 375.9
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正		m 2	1	375. 9	375. 9	CB210080
計					375.9	
単価					375. 9	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
単-93号	プ レキャストU型側溝 PU1-B300-H300	01-US-01 (PU1-B300-H300)	単位	m	数量	1	単価	9, 497
		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					WB821	
		無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	9, 497	9, 497	単一:	211号
	計					9, 497		
	14 fm					3, 131		
	単価					9, 497	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-94号	プ [°] レキャストU型側溝 PU2-B300-H300	01-US-02 (PU2-B300-H300)	単位	m	数量	1	単価	8, 986
		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 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8, 986	8, 986	WB8214 単一 2	
	計					8, 986		
	単価					8, 986	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-95号	プ [°] レキャストU型側溝 PU2-B500-H500	01-US-02 (PU2-B500-H500)	単位	m	数量	1	単価	12, 820
		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 1種 JIS A 5372 500A 500×500×2000 無し 無し 有り	m	1 12,820 12,820		WB821410 単一 213号		
	計	300×300×2000 m.C m.C H.y	111	1	12, 020	12, 820		110 /
	単価					12, 820	円/m	

	1 次単価表						2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単-96号	プ [°] レキャストU型側溝 1号プ [°] レキャスト側溝	B400-H400-L2000	単位	m	数量	1	単価 12,580
		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 0.66m3/10m	m	1	12, 580	12, 580	WB821410 単一 214号
	計					12, 580	
	単価					12, 580	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-97号	側溝蓋 グレーチング蓋	T-2 300×1000 U字溝用 並目	単位	枚	数量	1	単価	13, 520
		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					WB821	
			枚	1	13, 520	13, 520	単一:	215号
	計					40.500		
						13, 520	7 2103	
	単価							
						13, 520	円/杉	Ż

	1次単価表						2024. 2024. 1. 000	
単-98号	tューム管 (B形管) P1-RC1-D400	02-PH-01 (P1-RC1-D400)	単位	m	数量	1	単価	22, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管	(B形管)	据付 400mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	22, 780	22, 780	CB222	860
	計					22, 780		
	単価					22, 780	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-99号	現場打ち集水桝 1号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	41, 890
		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) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41, 890	41, 890	CB222	950
	計					41, 890		
	単価					41, 890	円/箟	

	1次単価表						2024. 2024. 1.000	
単-100号	現場打ち集水桝 2号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	90 550
		規格	単位	数量	単価	金額		80,550 摘要
現場打ち集が	x桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	箇所	1	43, 770	43, 770	WB821	950 430
	計		枚	2	18, 390	36, 780 80, 550	単一:	216号
単価						80, 550	円/筐	節所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-101号	現場打ち集水桝 3号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	73, 910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集が	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	41,890	41, 890	CB222	950
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	32, 020	32, 020	WB821 単一	
	計					73, 910		
	単価					73, 910	円/箟	節所

	1 次単価表						2024. 2024. 1.000	
単-102号	現場打ち集水桝 4号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	98, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
現場打ち集が	、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 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	箇所	1	59, 920	59, 920	CB222	
			枚	1	38, 090	38, 090	単一	218号
計 ————————————————————————————————————						98, 010		
						98, 010	円/筐	 節所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一103号	現場打ち集水桝 5号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	65, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集才	k桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	65, 630	65, 630	CB222	950
	計					65, 630		
	単価					65, 630	円/篋	前所

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 現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作業補正無 単-104号 6号集水桝 単位 数量 単価 箇所 1 134,000 規格 数量 名称 単位 単価 金額 摘要 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 18-8-40(高炉) CB222950 0.77m3を超え0.82m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 箇所 90, 410 90, 410 蓋版 据付け 無し 蓋版(各種) WB821430 40を超え170kg/枚以下 無し 無し 枚 単一 218号 38,090 38,090 足掛金具 300×19 個 2 2,710 5, 420 計 133, 920 単価 円/箇所 134,000

	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-105号	現場打ち集水桝 7号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	56, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	<桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56, 430	56, 430	CB222	950
	計					56, 430		
	単価					56, 430	円/筐	節所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-106号	現場打ち集水桝 8号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	107, 900
			単位	数量	単価	金額		107,900 摘要
現場打ち集れ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	59, 250	59, 250	CB222	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	24, 290	48, 580	WB821 単一	
	計					107, 830		
	単価					107, 900	円/筐	節所

		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-107号	1号現場打側溝		単位	m	数量	10	単価	52, 170
		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	1. 763	35, 190	62, 039. 97	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB2402	210
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	17. 38	7, 044	122, 424. 72	CB2211	10
			m 2	7	1, 287	9, 009		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	32, 820	328, 200	WB8214 単一 2	
	計					521, 673. 69		
	単価					52, 170	円/m	

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
(側溝(各種) 内幅 240mm 内高 240mm	単位	m	数量	10	単価 13,050
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し					WB821410
		m	10	8, 332	83, 320	単一 221号
	一般養生	0	0.7	00.700	07.100	CB240010
		m 3	0. 7	38, 760	27, 132	CD0 40010
		0	0.0	7.044	10.700.0	CB240210
		m 2	2.8	7,044	19, 723. 2	CD004710
						CB224710
		m 2	0. 07	3, 385	236. 95	
					130, 412. 15	
H						
					13, 050	円/m
	名称	名称 規格 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し 小型構造物 ルーン車打設 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 一般型枠 小型構造物 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	単位 単位 接付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し m 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 一般型枠 小型構造物 m 2 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 m 2	単位 m 規格 単位 数量 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し m 10 小型構造物 ルーン車打設 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 0.7 一般型枠 小型構造物 m 2 2.8 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 m 2 0.07	単位 m 数量 数量 単価 数量 単価 接付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し m 10 8,332 小型構造物 ルーン車打設 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 m3 0.7 38,760 一般型枠 小型構造物 m2 2.8 7,044 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 m2 0.07 3,385	関溝(各種) 内幅 240mm 内高 240mm 単位 m 数量 10 名称

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 側溝蓋 $240 \ 33 \times 4.5 \times 60$ 枚 単-109号 コンクリート蓋(PC1-B240) 単位 数量 単価 1,401 名称 単位 数量 単価 摘要 規格 金額 蓋版 据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS WB821430 A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し 枚 1,401 1,401 単一 222号 計 1,401 単価 円/枚 1,401

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

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
	縦排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm						
単-110号	1号縦排水		単位	m	数量		単価	
						10	21, 49	3 0
	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						
		1 Told little at 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	m	10	12, 290	122, 900	単一 223号	
コンクリー	\	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設					CB240010	
		18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0.704	00 540	05.704.10		
TEI 1-1-1		60.TG 1-6 TG 1-45 \4-42-	m 3	0. 704	36, 540	25, 724. 16		
型枠		一般型枠 小型構造物					CB240210	
			m 2	9. 4	7, 044	66, 213. 6		
			III Z	9. 4	7,044	00, 213. 0		
	計							
	P1					214, 837. 76		
						211, 001. 10	, 	
	単価							
	1 Ibea					21, 490	円/m	
						,		

		1次单位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-111号	基盤排水層		単位	m3	数量		単価	
						12. 5		10, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基盤排水層			m 3	12. 5	8, 631	107, 887. 5	WYB000 単一:	
吸出し防止材	設置						CB224	720
			m 2	25	969. 3	24, 232. 5		
	함					132, 120		
	単価					10, 570	円/m ²	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-112号	幅 120cm 高さ 50cm スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 φ150~200mm	単位	m	数量	1	単価	18, 050
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ふとんかご	設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	18, 050	18, 050	CB225	030
計					18, 050		
単価					18, 050	円/m	

		1次単位					2024. 2024. 1.000-	
単-113号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	302. 2
		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	302. 2	302. 2	CB2101	.00
	計							

単価 単価 302. 2 円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.		
単-114号	耐候性大型土のう撤去		単位	袋	数量	1	単価	691.	. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
大型土のうこ	Ľ	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	691.3	691. 3	WB2527		
	計					691. 3			
	単価					691. 3	円/袋		

2024. 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	2024. 2024. 1. 000-		
単-115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, 316
		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 不要					WB8240	010
			m 3	1	7, 316	7, 316	単一 2	226号
	計							
						7, 316		
	単価							
	1 11944					7, 316	円/m3	3
i								

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
排水管撤去 単-116号	φ 1000	単位	m	数量	1	単価	908
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管撤去	φ 1000					WYB000	
		m	1	908	908	単一 2	227号
計					908		
単価					908	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	2024. 2024. 1. 000-	
単-117号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 929
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	1, 929	1, 929	CB2270	010
	計					1, 929		
	単価					1, 929	1,929 円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
裁運搬 単-118号	廃プ・ラスチック	単位	t	数量		単価	
1.2	(e.t.	224.11	N/4 🖂)\(\(\begin{array}{c} \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	1		13, 680
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4~4.5t級、吊能力2.9t 無					CB0104	110
	し 14.0km以下						
		t	1	5, 714	5, 714		
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4~4.5t級、吊能力2.9t					CB0104	120
		t	1	7, 966	7, 966		
計							
					13, 680		
┃ ■ 単価							
					13, 680	円/t	

	1 八平 圖衣					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-119号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	5 075
	 名称	規格	単位	数量	 単価	 金額		5,875 摘要
処分費(m 3	3)						WB0200	051
			m 3	1	5, 875	5, 875	単一 2	228号
	計							
						5, 875		
	単価					5, 875	円/m3	2
						5, 675	1 1 / Ille	,

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2
単-120号	殼処分	廃プラスチック	単位	t	数量	1	単価	47, 140
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)							WB0200	52
			t	1	47, 140	47, 140	単一 2	29号
	計							
						47, 140		
	単価							
						47, 140	円/t	

	1 次単位					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-121号	現場発生品運搬	排水管	単位	t	数量	1	単価	9, 742
	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 6.0 km以下	t	1	2, 296	2, 296	CB010-	410
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					CB010-	420
	라		t	1	7, 446	7, 446		
	ді					9, 742		
	単価					9,742	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-122号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	13, 550
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	捕員 B		人目	1	13, 550	13, 550	WB010	
	計				10,000	13, 550		
	単価					13, 550	円//	NΠ

		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-123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		404. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削(ICT	`)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	404. 9	404. 9	CB210	120	
	āt·					404. 9			
	単価					404. 9	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		
路· 単一124号	体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		単価		
T 12179			712	ino	<u></u>	1			235. 6
	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					CB210	570	
			m 3	1	235. 6	235. 6			
	큄					235. 6			
	単価						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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
積込(ルーズ) 単−125号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 217.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	217.5	217. 5	CB210020
計					217.5	
単価					217. 5	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-126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		404. 2
		規格	単位	数量	単価			摘要	101.2
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下					CB2101		
			m 3	1	404. 2	404. 2			
	計					404. 2			
	単価					404. 2	円/m3	8	

		1 次単位	1次単価表				2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0		
単-127号	路体外盛土		単位	m3	数量	1	単価		121.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	121. 6	121.6	CB2106	10	
	計					121. 6			
	単価					121. 6	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-128号	法面整形(切土部)(ICT)	いき質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	814.	8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形 (]	ІСТ)	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	814. 8	814. 8	CB220	070	
	計					814. 8			
	単価					814. 8	円/m	2	

	1 次					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-129号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	515. 2
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
法面整形(I		盛土部無しは質土、砂及び砂質土、粘性土					CB2200	
			m 2	1	515. 2	515. 2		
	計							
						515. 2		
	単価							
						515. 2	円/m ²	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-	2-0
単一130号	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	257
	規格	単位	数量	単価	金額	摘罗	
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 205号	
計					257		
単価					257	円/m2	

		1 次	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-131号	客土吹付	厚1cm 客土吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	1, 321
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械播種施工	による植生工	客土吹付工 1cm 250m2未満 無	m 2	1	1, 321	1, 321	WB8108 単一 2	
	計					1, 321		
	単価					1, 321	円/m2	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2
床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225. 7
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					CB2100	30
		m 3	1	225. 7	225. 7		
計					225. 7		
					225. 1		
単価					225. 7	円/m3	

- 71 -

単価使用年月

2024. 2

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単一133号	里戻し		単位	m3	数量	1	単価	1, 624
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 624	1, 624	CB2104	410
	計					1, 624		
	単価					1, 624	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	
埋戻し 単一134号		単位	m3	数量	1	単価	2, 439
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, 439	2, 439	CB210	410
計					2, 439		
単価					2, 439	円/m²	3

	1 次単価表					
基面整正 単一135号		単位	m2	数量	1	単価 375.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正		m 2	1	375. 9	375. 9	CB210080
計					375. 9	
単価					375. 9	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-136号	重力式擁壁 1号重力式擁壁	2m以上5m以下 1号	単位	m3	数量	1	単価	46, 560
	名称	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						CB2263	320	
			m 3	1	46, 560	46, 560		
	計							
						46, 560		
	単価							
						46, 560	円/m3	3

	1 次単価表							2 2 -00-00-2-0
単-137号	重力式擁壁 2号重力式擁壁	1mを超え2m未満 1号	単位	m3	数量	1	単価	40, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		48, 990 摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	48, 990	48, 990	CB2263	320
	11					48, 990		
	単価					48, 990	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
)V	重力式擁壁	1mを超え2m未満 1号	N//II		W B		単価	
単-138号	3号重力式擁壁		単位	m3	数量	1		48, 990
		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) 無し					CB2263	320
		無し 一般養生 延長無し						
			m 3	1	48, 990	48, 990		
	計					48, 990		
)V.—							
	単価					48, 990	円/m	3

- 74 -

		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-139号	補強土壁基礎 1号補強土壁基礎	1号	単位	m	数量	10	単価	5, 716
		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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	35, 190	28, 152	CB24001	0
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7, 044	28, 176	CB24021	0
鉄筋工[市場	身単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.005	165, 100		WB81001 単一 23	
	計					57, 153. 5		
	単価					5, 716	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-140号	補強土壁壁面材組立・設置 コンクリート壁面材	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	31, 280
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁		X			CB222	
補強土壁壁面	ī材(材料費)		m 2	1	2, 470	2, 470	CB222	211
			m 2	1	28, 810	28, 810		
	計					31, 280		
	単価					31, 280	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-141号	補強材取付 リフ・付ストリップ	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1, 802
		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		帯鋼補強土壁					CB2222	220
			m	1	91. 94	91. 94		
補強材(材料	費)(帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)						CB2222	221
			m	1	1,710	1,710		
	計							
						1, 801. 94		
	単価							
						1,802	円/m	

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-142号	1号笠石コンクリート		単位	m	数量	3	単価	26, 560
		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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 759	36, 040	27, 354. 36	CB240	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5. 01	7, 044	35, 290. 44	CB240	210
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	111 2		1,044		CB224	710
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	m 2	0. 253 0. 051	4, 799	1, 214. 14 8, 568	WB8100 単一:	
足場工(キャットウ	7 ⅓7)	州止無()及特.但40)	m	3	2, 417	7, 251	WYB000	017
	計					79, 677. 94		
	単価					26, 560	円/m	

		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		2				
単-143号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4, 799
	名称 規格 単位		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=20	m 2	1	4, 799	4, 799	CB224	710
	計					4, 799		
	単価					4, 799	円/mi	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1. 000-00-00-2-0		
背面砕石 単-144号	C-40	単位	m3	数量	1	単価	9, 012	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター材	クラッシャラン C-40 全ての費用					CB222780		
		m 3	1	9, 012	9, 012			
計								
					9, 012			
単価					9,012	円/m3		
					9,012	1 1 / 1110	,	

	1 }	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
#水ブランケット 単-145号	C-40	単位	m3	数量		単価	
					100		5, 721
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	100	200.8	20, 080	CB2105	510
クラッシャーラン	C-40	m 3	120	4,600	552,000		
		шъ	120	4, 600	552,000		
計					572, 080		
単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
吸出し防止材単一146号	長繊維ポリエステル系不織布 t=2	単位	m2	数量	1	単価		510
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止材	長繊維ポ゚リエステル系不織布 t=2	m 2	1	510	510			
計					510			
単価					510	円/m2	2	

円/m3

5, 721

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 まき出し・敷均し、締固め 帯鋼補強土壁 単-147号 背面盛土 単位 数量 単価 m3937.5 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 帯鋼補強土壁 まき出し・敷均し, 締固め CB222230 m 3 937.5 937.5 計 937.5 単価 円/m3 937.5

		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-148号	補強土壁基礎 1号補強土壁基礎	1号	単位	m	数量	10	単価	5, 716
		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	0.8	35, 190	28, 152	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7, 044	28, 176	CB240210	
鉄筋工[市場	身単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.005	165, 100		WB810010 単一 232号	
	計	Emby o post-c-1		0,000	100,100	57, 153. 5	1 202 3	
	単価					5, 716	円/m	

		1 次 单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-149号	補強土壁壁面材組立・設置 コンクリート壁面材	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	24 150
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		34, 150 摘要
補強土壁壁面	材組立・設置	帯鋼補強土壁	m 2	1	2, 470	2, 470	CB222	210
補強土壁壁面	ī材(材料費)		111 2	1	2, 110	2, 110	CB222	211
			m 2	1	31, 680	31, 680		
	計					34, 150		
	単価					34, 150	円/mi	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
補強材取付 単-150号 リア・付ストリップ	帯鋼補強土壁	単位	m	数量		単価	
					1		1, 802
名称	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	91.94	91. 94	CB222	220
補強材(材料費)(帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		m	1	1,710	1, 710	CB222	221
計					1, 801. 94		
単価					1, 802	円/m	

		1 次単位				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	2号笠石コンクリート		単位	m	数量	3	単価	38, 060
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1. 119	37, 390	41, 839. 41	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	7.41	7, 044	52, 196. 04	CB240	210
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	111 2	7.41	7,044	52, 190. 04	CB224	710
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	m 2	0. 373	4, 799	1, 790. 02	WB810	
足場工(キャットウ	ij ᡮ─₫)	補正無(一般構造物)	t	0.066	168, 000	11, 088	単一:	019
	計		m	3	2, 417	7, 251 114, 164. 47	単一:	233号
	単価					38, 060	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	2024. 2024. 1. 000-	
単-152号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4, 799
		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=20	0		4.700	4.700	CB2247	710
	計		m 2	1	4, 799	4, 799		
	単価					4, 799	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-153号	背面砕石	C-40	単位	m3	数量	1	単価	9, 012
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
フィルターを	†	クラッシャラン C-40 全ての費用					CB222	780
			m 3	1	9, 012	9, 012		
	計							
						9, 012		
	単価							
						9, 012	円/m3	3

	1 涉	以単価表			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
排水ブランケット 単一154号	C-40	単位	m3	数量	100	単価 5,721
	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	100	200.8	20, 080	CB210510
クラッシャーラン	C-40	m 3	120	4, 600	552, 000	
計					572, 080	
単価					5, 721	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
吸出し防止材 単-155号	長繊維ポリエステル系不織布 t=2	単位	m2	数量		単価		
平 155万		半业	1112	数里	1			510
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=2							
		m 2	1	510	510			
計								
					510			
単価								
					510	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	2024. 2024. 1. 000-	
	まき出し・敷均し、締固め 背面盛土	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	937. 5
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・敷	牧均し,締固め	帯鋼補強土壁	m 3	1	937. 5	937. 5	CB2222	230
	計					937. 5		
	単価					937. 5	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-157号	下層路盤(車道・路肩部) 路盤	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	853. 2
		規格	単位	数量	単価	金額	<u>'</u>	摘要
下層路盤(重	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	853.2	853. 2	CB4100)30
	計					853. 2		
	単価					853. 2	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	2024. 2024. 1. 000-	
単-158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, 253
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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, 253	2, 253	CB4102	260
	計					2, 253		
	単価					2, 253	円/m2	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
床掘り 単-159号	土砂	単位	m3	数量	1	単価	22	25. 7
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	225. 7	225. 7	CB210	030	
計					225. 7			
単価					225. 7	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	2024. 2024. 1. 000-	
単-160号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	249. 2
	名称	規格	単位	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	249. 2	249. 2	CB2100	030
	計					249. 2		
	単価					249. 2	円/m3	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-161号		単位	m3	数量	1	単価	;	866. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上					CB2104	110	
		m 3	1	866. 7	866. 7			
計					866. 7			
単価					866. 7	円/m3	3	

	1 次単価表 ^{単価} _{歩掛} _{労務}						2024. 2024. 1. 000-	
単-162号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1, 624
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 624	1, 624	CB210-	410
	計					1, 624		
	単価					1, 624	円/mi	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
埋戻し 単一163号		単位	m3	数量	1	単価	2, 439
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, 439	2, 439	CB210	410
計					2, 439		
単価					2, 439	円/m	3

	1次単	価表				2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
基面整正 単-164号		単位	m2	数量		単価	
					1	375.	. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正		m 2	1	375.9	375. 9	CB210080	
計					375. 9		
単価					375. 9	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-165号	プ [°] レキャストU型側溝 PU1-B300-H300	01-US-01 (PU1-B300-H300)	単位	m	数量	1	単価	9, 497
		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					WB821	
		無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	9, 497	9, 497	単一:	211号
	計							
						9, 497		
	単価							
						9, 497	円/m	

		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-166号	プ [°] レキャストU型側溝 PU3-B300-H300	01-US-03 (PU3-B300-H300)	単位	m	数量	1	単価	10, 790
	1 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, 790	10, 790	WB821	
	計					10, 790		
	単価					10,790	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-167号	プ [°] レキャストU型側溝 PU3-B300-H400	01-US-03 (PU3-B300-H400)	単位	m	数量	1	単価	11, 980
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B					WB8214	110
		300×400×2000 無し 無し 有り	m	1	11, 980	11, 980	単一 2	235号
	計					11, 980		
	単価					11, 980	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 1.000-00-00-2-0
単-168号	プ [*] レキャストU型側溝 1号プ [*] レキャスト側溝	B400-H400-L2000	単位	m	数量	1	単価 12,580
		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 0.66m3/10m	m	1	12, 580	12, 580	WB821410 単一 214号
	計					12, 580	
	単価					12, 580	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	
単-169号	側溝蓋コンクリート蓋	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価	2, 685
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
盖版		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, 685	2, 685	WB821	
	計			-	2,333			
	単価					2, 685		
						2, 685	円/村	ά

		1 涉	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-	
単-170号	自由勾配側溝 1号自由勾配側溝	B300	単位	m	数量	24. 2	単価	23, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	į.	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.259m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	24. 2	6, 825	165, 165	WB82145 単一 25	
自由勾配側溝	詳 縦断用 2枚掛	300×400×1000						
自由勾配側溝	新 縦断用 2枚掛	3 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0	個	1	11, 900	11, 900		
自由勾配側溝	章 縦断用 2枚掛	300×500×2000	個	3	17, 000	51, 000		
			個	4	19, 000	76, 000		
自由勾配側溝	詳 縦断用 2枚掛	300×600×2000	個	4	23, 400	93, 600		
自由勾配側溝	音 暗渠用	3 0 0 × 6 0 0 × 1 1 1 4		-	,			
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	個	1	95, 700	95, 700	WB8214	30
		40亿旭人ITONg/収込 一無し 無し	枚	22	2, 865	63, 030	単一 23	38号
	計					556, 395		
	単価					23, 000	円/m	

		1 岁	マ 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-171号	自由勾配側溝 2号自由勾配側溝	B300	単位	m	数量	55. 3	単価	30, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し					WB8214	120
		18-8-40(高炉) 0.274m3/10m						
		有り 再生クラッシャラン 40~0	m	42	6, 894	289, 548	単一 2	
自由勾配側溝	<u>s</u>	無し L=2000mm					WB8214	420
		1000を超え2000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 0.274m3/10m	m	13. 3	8, 468	112, 624. 4	単一 2	240号
自由勾配側溝	総断用 2枚掛	3 0 0 × 5 0 0 × 2 0 0 0						
			個	5	19, 000	95, 000		
自由勾配側溝	総断用 2枚掛	3 0 0 × 6 0 0 × 2 0 0 0						
			個	5	23, 400	117, 000		
自由勾配側溝	縦断用 2枚掛	3 0 0 × 7 0 0 × 2 0 0 0						
			個	3	26, 900	80, 700		
自由勾配側溝	総断用 2枚掛	3 0 0 × 8 0 0 × 2 0 0 0			,	,		
			個	4	33,000	132,000		
自由勾配側溝	総断用 2枚掛	3 0 0 × 9 0 0 × 2 0 0 0						
			個	3	39, 100	117, 300		
自由勾配側溝	総断用 2枚掛	300×1000×2000						
			個	1	50, 600	50, 600		
自由勾配側溝	総断用 2枚掛	3 0 0 × 1 1 0 0 × 2 0 0 0						
			個	2	54, 800	109, 600		
自由勾配側溝	総断用 2枚掛	3 0 0 × 1 2 0 0 × 2 0 0 0						
			個	2	55, 900	111, 800		
自由勾配側溝	縦断用 2枚掛	3 0 0 × 1 3 0 0 × 2 0 0 0						
			個	1	59, 800	59, 800		

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 自由勾配側溝 B300 単-171号 2号自由勾配側溝 数量 単価 単位 55.3 30,000 単位 数量 名称 規格 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 縦断用 2枚掛 $3\ 0\ 0\times1\ 4\ 0\ 0\times2\ 0\ 0$ 個 64, 100 64, 100 1 自由勾配側溝 暗渠用 3 0 0 × 1 4 0 0 × 1 1 6 9 個 164,000 164,000 蓋版 据付け 無し 蓋版(各種) WB821430 40を超え170kg/枚以下 無し 無し 枚 単一 238号 154, 710 54 2,865 計 1,658,782.4 単価 円/m 30,000

	1 2	次単価表				2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
鉄筋コンクリート台付管 単-172号 CP-PH-D300		単位	m	数量	10	単価 16, 100
 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					CB222850
		m	10	15, 440	154, 400	
モルタル練	高炉 全ての費用					CB240060
		m 3	0. 082	79, 580	6, 525. 56	
計					160, 925. 56	
単価						円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
鉄筋コンクリート台付管 ビP-PH-D400		単位	m	数量	10	単価	24, 330
	規格	単位	数量	単価	金額		
鉄筋コンクリート台付管	据付 400mm 2m/個 全ての費用	m	10	23, 480	234, 800	CB2228	
モルタル練	高炉 全ての費用	111	10	20, 400	234, 000	CB2400	060
		m 3	0. 106	79, 580	8, 435. 48	3	
計					243, 235. 48	3	
単価					24, 330	円/m	

	1 2	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
鉄筋コンクリート台付管 単-174号 CP-PH-D450		単位	m	数量	10	単価 26,300
	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 450mm 2m/個 全ての費用	m	10	25, 350	253, 500	CB222850
モルタル練	高炉 全ての費用	m 3	0. 119	79, 580	9, 470. 02	CB240060
計					262, 970. 02	
単価					26, 300	円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
鉄筋コンクリート台付管 ビP-PH-D600		単位	m	数量	10	単価	38, 010
	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 600mm 2m/個 全ての費用					CB2228	
		m	10	36, 780	367, 800		
モルタル練	高炉 全ての費用					CB2400	060
		m 3	0. 154	79, 580	12, 255. 32		
計							
					380, 055. 32		
単価							
					38, 010	円/m	

		1 岁	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-176号	鉄筋コンクリート台付管 CP-PH-D800		単位	m	数量	10	単価	56, 850
	L 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 800mm 2m/個 全ての費用	m	10	55, 240	552, 400	CB2228	850
モルタル練		高炉 全ての費用		10	50, 240	332, 400	CB2400	060
			m 3	0. 202	79, 580	16, 075. 16		
	計					568, 475. 16		
	単価					56, 850	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-177号	鉄筋コンクリート台付管 CP-PH-D900		単位	m	数量	10	単価	67, 300
		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 900mm 2m/個 標準 全ての費用	m	10	65, 500	655, 000	CB222	850
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0. 226	79, 580	17, 985. 08	CB240	060
	計				,	672, 985. 08		
	単価					67, 300	円/m	

		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-		
単-178号	1号管渠		単位	m	数量	29. 7	単価	307, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
耐圧ポリエチ 埋戻し材敷設	・レンリブ管(ハウエル管)設置工 と(C-40)	無し R30 1650mm~2000mm	m m 3	29. 7	236, 900 6, 286	7, 035, 930 2, 080, 037. 4	WB8270 単一 2 WYB000	241号 034
	計				·	9, 115, 967. 4		
	単価					307, 000	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-179号	現場打ち集水桝 1号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	79, 660
名称 規格		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) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設					CB2229	950
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	43, 770	43, 770		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					WB8214	130
			枚	1	35, 890	35, 890	単一 2	243号
	計							
						79, 660		
	単価							
						79, 660	円/饀	i所

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-180号	現場打ち集水桝 2号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	99, 020
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集が	(桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	箇所	1	53, 630	53, 630	CB222	950 430
	計		枚	1	45, 390	45, 390 99, 020	単一:	244号
	単価					99, 020	円/筐	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一181号	現場打ち集水桝 3号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量		単価	
7 1017	0.03 ** (1.01)		712		<u></u>	1		41, 890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	k桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設					CB222	950
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	41, 890	41, 890		
	計					41, 890		
	単価					41, 890	円/筐	節所

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-182号	現場打ち集水桝 4号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	56, 430
	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) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56, 430	56, 430	CB222	950
	計					56, 430		
	単価					56, 430	円/筐	節所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-183号	現場打ち集水桝 5号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	73, 800
	名称 ,		単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	大桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	73, 800	73, 800	CB2229	950
	計					73, 800		
	単価					73, 800	円/篋	所

	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-184号	現場打ち集水桝 6号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	200, 900
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集が 足掛金具	〈桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.70m3を超え1.80m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 300×19	箇所	1	192, 700	192, 700	CB222	950
			個	3	2,710	8, 130		
	m+					200, 830		
	単価					200, 900	円/筐	節所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-185号	現場打ち集水桝 7号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	81, 540
		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) 据付け 無し 蓋版(各種)	箇所	1	45, 650	45, 650	CB222 WB821	
盖 似		据刊の 無し 蓋版(合種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	35, 890	35, 890	単一	
	計					81, 540		
	単価					81, 540	円/箟	 節所

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-186号	現場打ち集水桝 8号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	99, 020
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集が	×桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	箇所	1	53, 630	53, 630	CB222	950
	計		枚	1	45, 390	45, 390 99, 020	単一:	244号
	単価					99, 020	円/筐	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-187号	現場打ち集水桝 9号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	51, 280
	名称	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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51, 280	51, 280	CB222	950
	計					51, 280		
	単価					51, 280	円/箟	節所

		1 涉	マ 単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-188号	現場打ち集水桝 10号集水桝	現場打材 1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	145, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	(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	1	86, 120	86, 120	CB2229	
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	59, 690	59, 690	WB8214 単一 2	
	計					145, 810		
	単価					145, 900	円/箇	所

		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. 2 2024. 2 1.000-0	
単-189号	現場打ち集水桝 11号集水桝	現場打材 2号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	473, 700
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	、桝・街渠桝 (本体)	各種 1.70m3を超え1.80m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	194, 300	194, 300	CB22295	0
鉄筋工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無無無無無無無無無(鉄筋割合10%未満含む) オエザ(一郎株法物)		0.067	169,000	11 256	₩B81001			
蓋版	補正無(一般構造物) t 0.067 168,000 11,256 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		WB82143	単一 208号 でB821430				
グレーチング蓋		T-25 1000×1000 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定	枚	2	785	1, 570	単一 24	6号
ク V=1V/) 益		1-23 1000×1000 洛达正力形件盖 业日 4 州间足	組	1	127, 000	127, 000		
足掛金具		300×19	/123		0.710	10.040		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	個	4	2,710	10, 840	WB25211	0
			掛m 2	28.8	4, 467	128, 649. 6	単一 24	7号
	計					473, 615. 6		
	単価					473, 700	円/箇戸	f

		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-190号	現場打ち集水桝 12号集水桝	現場打材 2号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 603, 2	300
	- 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)	各種 2.35m3を超え2.48m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	261, 900	261, 900	CB222950	
鉄筋工[市場	株筋工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) t 4 正無(一般構造物) t 0.097 168,000		16, 296	WB810010 単一 208号				
盖版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			,	,	WB821430	
グレーチング蓋		T-25 1000×1000 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定	枚	2	785	1, 570	単一 246号	
足掛金具		300×19	組	1	127, 000	127, 000		
			個	6	2,710	16, 260		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準					WB252110	
	÷1		掛m 2	40. 32	4, 467	180, 109. 44	単一 247号	
	計					603, 135. 44		
	単価					603, 200	円/箇所	

		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-191号	現場打ち集水桝 13号集水桝	現場打材 2号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	589, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水	x桝・街渠桝 (本体)	各種 2.00m3を超え2.11m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	225, 300	225, 300	CB22295	50
鉄筋工[市場	第工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) t 0.087 168,000 14		14, 616	WB81001 単一 20				
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			,	,	WB82143	30
グレーチング蓋		T-25 1200×1200 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定	枚	2	785	1, 570	単一 24	B6号
足掛金具		300×19	組	1	201, 000	201, 000		
		手摺先行型枠組足場 必要 標準	個	4	2,710	10, 840	WB25211	0
	計		掛m 2	30. 4	4, 467	135, 796. 8	単一 24	27号
	рі					589, 122. 8		
	単価					589, 200	円/箇戸	听

		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-192号	現場打ち集水桝 14号集水桝	現場打材 2号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	690, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
現場打ち集水	(桝・街渠桝(本体)	各種 2.48m3を超え2.62m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	275, 600	275, 600	CB2229	50
鉄筋工[市場	号 単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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. 118	168,000	19,824	WB8100 単一 2	
蓋版	据		,	WB8214	単一 208号 WB821430 単一 246号			
グレーチング蓋		T-25 1200×1200 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定	枚	2	785	1, 570	単一 2	46号
足掛金具		300×19	組	1	201, 000	201, 000		
			個	6	2, 710	16, 260		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	39. 52	4, 467	176, 535. 84	WB2521 以第一 2	
	計				,	690, 789. 84		·
	単価					690, 800	円/箇	所

		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-193号	現場打ち集水桝 15号集水桝	現場打材 2号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	705, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
現場打ち集水	x桝・街渠桝(本体)	各種 2.62m3を超え2.77m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	290, 400	290, 400	CB2229	50
鉄筋工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) す 補正無(一般構造物) t 0.115 168,0		168,000	19, 320	WB8100 単一 2				
蓋版 据付け		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			,	,	WB8214	30
グレーチング蓋		T-25 1200×1200 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定	枚	2	785	1, 570	単一 2	46号
足掛金具		300×19	組	1	201, 000	201, 000		
			個	6	2,710	16, 260		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	# 0	00.50	1 105	170 505 04	WB2521	
	計		掛m 2	39. 52	4, 467	176, 535. 84	1 単一 2	47号
	124 Fer					705, 085. 84	ł	
	単価					705, 100	円/箇	所

		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-194号	現場打ち集水桝 16号集水桝	現場打材 2号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	745, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 2.77m3を超え2.92m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	305, 600	305, 600	CB2229	50
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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. 127	168,000	21, 336	WB8100	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			,	,	単一 208号 WB821430	
グレーチング蓋		T-25 1200×1200 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定	枚	2	785	1, 570	単一 2	46号
足掛金具		300×19	組	1	201, 000	201, 000		
			個	7	2, 710	18, 970		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準					WB2521	
	-1		掛m 2	44. 08	4, 467	196, 905. 36	単一 2	47号
	計					745, 381. 36	5	
	単価					745, 400	円/箇	所

		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-195号	現場打ち集水桝 17号集水桝	現場打材 2号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	745, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 2.77m3を超え2.92m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	305, 600	305, 600	CB2229	50
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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. 127	168,000	21, 336	WB8100 単一 2	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			,	,	WB8214	30
グレーチング蓋		T-25 1200×1200 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定	枚	2	785	1, 570	単一 2	46号
足掛金具		300×19	組	1	201, 000	201, 000		
			個	7	2, 710	18, 970		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準					WB2521	10
			掛m 2	44. 08	4, 467	196, 905. 36	単一 2	47号
計						745, 381. 36	5	
	単価					745, 400	円/箇	所

		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-196号	現場打ち集水桝 18号集水桝	現場打材 2号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	944, 400
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
コンクリート 型枠		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 3	3. 952	36, 740	145, 196. 48	CB24001	
・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	± ₩ <i>(</i> ш.)	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)	m 2	36. 95	7, 795	288, 025. 25		
	7 平 叫]	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. 167	168, 000	28, 056	単一 20	18号
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	2. 89	1,684	4, 866. 76	CB22111	0
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	785	1,570	WB82143 単一 24	
グレーチング蓋		T-25 1200×1200 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定	組	1	201,000	201, 000		
足掛金具		300×19	個	9	2,710	24, 390		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準			,	,	WB25211	
	計		掛m 2	56. 24	4, 467	251, 224. 08 944, 328. 57		7号
	単価					944, 400	円/箇別	听

		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-197号	現場打ち集水桝 19号集水桝	現場打材 2号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 981, 4	100
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ^ * ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	m 3	3. 88	36, 740	142, 551. 2	CB240010	
鉄筋工[市場	ā详価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)	m 2	35. 24	7, 795	274, 695. 8	WB810010	
	у — 1 мц	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. 183	168, 000	30, 744	単一 208号	
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	3. 61	1, 684	6, 079. 24	CB221110	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	785	1, 570	WB821430 単一 246号	
グレーチング蓋		T-25 1400×1400 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定	組	1	261,000	261,000		
足掛金具		300×19	個	8	2,710	21, 680		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準			`		WB252110	
	計		掛m 2	54. 4	4, 467		単一 247号	
	単価					981, 325. 04 981, 400	円/箇所	
						301, 100	147 [2]//	

	1 次单	鱼価表			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-198号		単位	箇所	数量	1	単価 1,124,00	00
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ。車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し			20 520		CB240010	
	一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 3	15. 955	29, 520	470, 991. 6	CB240210	
		m 2	60. 991	7, 795	475, 424. 84		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満		0.455	00.000	04 F00 0	CB240010	
型枠	一般養生 延長無し 全ての費用 一般型枠 均しコンクリート	m 3	2. 155	28, 660	61, 762. 3	CB240210	
		m 2	1. 896	3, 954	7, 496. 78		
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					CB221110	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	m 2	21. 546	1, 684	36, 283. 46 57, 624	WB810010 単一 208号	
足掛金具	300×19			,	,	1 2003	
計		個	5	2,710	13, 550		
					1, 123, 132. 98		
単価 					1, 124, 000	円/箇所	

		1 次単位	西表				2024. 2024. 1. 000-	
単-199号	1号吐口		単位	箇所	数量	1	単価	559, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	7. 116	36, 740	261, 441. 84		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	28. 936	7, 795	225, 556. 12		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 883	35, 890	31, 690. 87	CB2400	010
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.844	3, 954	3, 337. 17	CB2402	210
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	8. 448	1, 684	14, 226. 43	CB2211	10
鉄筋工[市場	単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t t	0. 14	168, 000		WB8100 単一 2	
	計					559, 772. 43		
	単価					559, 800	円/箇	所

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-200号	1号落石防止網		単位	m2	数量	147. 5	単価	42, 190
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
金網・ローブ	∌設置	線径 3.2mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	m 2	147. 5	6, 061	893, 997. 5	WB8130	
アンカー設置	L	土中用 吊り	111 2	141.0	0,001	030, 331. 0	WYB000	
			箇所	11	250, 600	2, 756, 600	単一 2	49号
アンカー設置	1	土中用 横					WYB000	39
			箇所	4	250, 600	1, 002, 400	単一 2	
支柱(ポケッ	,卜式)設置						WYB000	38
			箇所	11	142, 600	1, 568, 600	単一 2	51号
	計					6, 221, 597. 5		
	単価					42, 190	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	2024. 2024. 1. 000-	
単-201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, 316
		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					WB8240	
			m 3	1	7, 316	7, 316	単一 2	26号
	計							
						7, 316		
	単価							
						7, 316	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単一202号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 640
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用			CB2270	010			
			m 3	1	1, 640	1, 640		
	計					1.040		
						1,640		
	単価							
						1, 640	円/m	3

2024. 2

単価使用年月

	1次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単-203号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 875
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)						WB0200	051
			m 3	1	5, 875	5, 875	単一 2	228号
	計					F 07F		
	NV fre					5, 875		
	単価					5, 875	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
交通誘導警備員 単一204号		単位	人目	数量	100	単価	15, 180
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A						WB0102	211
		人日	50	16, 800	840, 000	単一 2	252号
交通誘導警備員B						WB0102	212
		人目	50	13, 550	677, 500	単一 2	230号
計					1, 517, 500		
単価					1, 517, 500		
1 1344					15, 180	円/人	. 目

2024. 2

単価使用年月

	参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000	
単-205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	257
		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	3 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					257		
	単価					257	円/n	ı 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-		
植生土のう(仕拵・積立))4 (-	45:	₩- =.		単価		
単一206号		単位	袋	数量	100			563. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員								
		人	3	18, 795	56, 385			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		5			
àl								
н					56, 390			
単価								
-+- Im					563. 9	円/袋	ē	

	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-	
コンクリートブロック積工 単-207号	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	24, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	11, 288. 4	1, 128, 840		
コンクリート積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満						
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 2	100	7, 990	799, 000		
		m 3	24. 64	22, 400	551, 936		
諸雑費 (まるめ)		式	1		224		
計					2, 480, 000		
単価					24, 800	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. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-208号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 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	168, 000
	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	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	57, 750	57, 750		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		40		
	計					168, 000		
	単価					168, 000	円/ t	

参考資			斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-209号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 165, 90	00
	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	105, 000	108, 150		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	57, 750	57, 750		
諸雑費(まる	5.6)		式	1		0		
	計					165, 900		
	単価					165, 900	円/ t	

		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-210号	誘発目地設置		単位	m	数量	10	単価	2, 960
***	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	1. 5	18, 795	28, 192		
諸雑費(率+	-まるめ)							
5%								
			式	1		1, 408		
	計							
						29, 600		
	単価					2, 960	円/m	
						2, 960	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−211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, 497
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, 405	54, 050		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16. 5	2, 360	38, 940		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0						
諸雑費 (まるめ)		m 3	0.6	3, 300	1, 980		
		式	1		0		
計					94, 970		
単価					9, 497	円/m	

		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-212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 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8, 986
	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, 414	34, 140		
道路用鉄筋コ	ンクリート側溝	1種 300A 300×300×2000			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		
再生クラッシ	· ・ャーラン	R C - 4 0	個	5	10, 700	53, 500		
			m 3	0. 672	3, 300	2, 217		
諸雑費(まる	n b)							
			式	1		3		
	計					89, 860		
	単価					8, 986	円/m	1
						2,111		

	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−213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 1種 JIS A 5372 500A 500×500×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	12, 820
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, 414	34, 140		
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 500A 500×500×2000						
		個	5	18, 200	91, 000		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0						
		m 3	0. 912	3, 300	3, 009		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		51		
計							
					128, 200		
単価					12,820	円/m	
					12, 620	1 1 1 11	ı

		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	
単一214号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.66m3/10m	単位	m	数量	10	単価	12, 580
	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, 414	34, 140		
プ゚レキャスト側溝		B400-H400-L2000	個	5	17, 800	89,000		
再生クラッシ	·ャーラン	RC-40						
諸雑費(まる) め)		m 3	0. 792	3, 300	2, 613		
			式	1		47		
	計					125, 800		
	単価					12, 580	円/n	n

	参考資料(1)						2024. 2024. 1.000-	
単-215号	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	13, 520
		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	311	31, 100		
グレーチング蓋		T-2 300×1000 U字溝用 並目						
ニャル・井 ノユッ			枚	100	13, 200	1, 320, 000		
諸雑費(まる	0(0))		式	1		900		
	計		14	1				
	N/ free					1, 352, 000		
	単価					13, 520	円/枚	

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-216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	18, 390
		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	785	78, 500		
コンクリート蓋		GC-B500-L500						
			枚	100	17, 600	1, 760, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		500		
	計					1, 839, 000		
	単価					18, 390	円/杉	r
						10,000	117 1	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-				
単-217号	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	32, 020
	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	At.	100	011	01.100		
グレーチング蓋		T-2 500×500 落込正方形桝蓋 細目 ボルト固定	枚	100	311	31, 100		
			枚	100	31,700	3, 170, 000		
諸雑費(まる	5,8)							
			式	1		900		
	तो ।					3, 202, 000		
	単価					32, 020	円/枚	

		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-218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	38, 090
		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	785	78, 500		
グレーチング蓋		T-2 600×600 落込正方形桝蓋 細目 ボルト固定						
			枚	100	37, 300	3, 730, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		500		
	計					3, 809, 000		
	単価					38, 090	円/杉	(

参考資			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-219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	24, 290
		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	785	78, 500		
コンクリート蓋		GC-B700-L700	仪	100	185	78, 500		
7.4r ± 1/1. — 14 / 3 ve			枚	100	23, 500	2, 350, 000		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)							
			式	1		500		
	計					2, 429, 000		
	単価					24, 290	円/杉	r
						·		

		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-220号	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	32, 820
	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	311	31, 100		
グレーチング蓋		T-2 300×1000 側溝用 細目 ボルト固定						
			枚	100	32, 500	3, 250, 000		
諸雑費(まる	5 b)							
			式	1		900		
	計					3, 282, 000		
	単価					32, 820	円/枚	•
						,		

		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-221号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	8, 332
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L600 60kg以下 昼 無						
			m	10	4, 239. 53	42, 395		
プレキャスト側溝		240×240×600 ソケット付						
=1++1/1-11 / 1. se			個	16. 5	2, 480	40, 920		
諸雑費(まる) (a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c							
			式	1		5		
	計					83, 320		
	単価					8, 332	円/m	
						3,002	13/ 11	

		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-222号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1, 401
	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	40kg以下 昼 無						
			枚	100	311	31, 100		
U形用蓋		1種 240 33×4.5×60						
			枚	100	1,090	109, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					140, 100		
	単価					1, 401	円/杉	τ

		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-223号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	12, 290
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
U型側溝		L600 300kg以下 昼 無		10	6 401 4	64, 914		
プレキャスト側溝		300×300×600 ツケット付	m	10	6, 491. 4	64, 914		
			個	16. 5	3, 510	57, 915		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)							
			式	1		71		
	計					122, 900		
	単価					12, 290	 円/m	

		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 1.000-00-00-2-0	
単-224号	基盤排水層		単位	m 3	数量	100	単価	8, 631
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	3. 5	24, 675	86, 362		
特殊作業員								
			人	1	21, 315	21, 315		
普通作業員								
			人	8	18, 795	150, 360		
バックホウ(:	クローラ) [標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊					WYB000	007
			日	1. 5	66, 790	100, 185	単- 2	264 号
単粒度砕石		4号30-20mm						
			m 3	120	4, 100	492, 000		
諸雑費(率+	-まるめ)							
5%			式	1		12, 878		
	計							
						863, 100		
	単価							
	平個					8, 631	円/m	13

		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-225号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	691.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	6 役							
			人	0. 075	24, 675	1,850		
特殊作業員								
			人	0. 075	21, 315	1, 598		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			日	0. 075	46, 200	3, 465		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
	рI					6, 913		
	単価							
						691. 3	円/袋	

		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-226号	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	1	単価	7, 316
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	7, 316	7, 316		
諸雑費(まる	3め)		111.5	1	,, 515	1,515		
			式	1		0		
	計					7.216		
						7, 316		
	単価					7, 316	円/m	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-227号	排水管撤去	φ 1000	単位	m	数量	100	単価	908
	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, 675	12, 337		
普通作業員								
			人	1. 5	18, 795	28, 192		
バックホウ(:	クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊					WYB000	002
			日	1	50, 270	50, 270	単一 2	265号
諸雑費(まる	56)							
			式	1		1		
	計							
						90, 800		
	単価					908	円/m	
						300	1 37 11	

	参考資料(1)					
単−228号		単位	m 3	数量	100	単価 5,875
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	Co殼(無筋)	m 3	100	5, 875	587, 500	
計					587, 500	
単価	単価 単価			5, 875	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-229号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	47, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		廃プラスチック	+	100	47, 142	4, 714, 200		
	計		· ·	100	11, 112	4, 714, 200		
	単価						円/ t	;

	参考資料 (1)						2024. 2024. 1. 000-	
単-230号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13, 550
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		
交通誘導警備員B								
			人	1	13, 545	13, 545		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		5		
	計							
						13, 550		
	単価							
						13, 550	円/人	、目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
	機械播種施工による植生工	客土吹付工 1cm 250m2未満 無))	0	₩- 目.		単価	
単-231号			単位	m 2	数量	1		1, 321
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(客土	上吹付)	厚1 c m						
			m 2	1	1, 321. 92	1, 321		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 321		
	単価							
	1 Manual					1, 321	円/n	n 2

		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. 2024. 1.000	
単-232号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	165, 100
	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	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	54, 862. 5	54, 862		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1	04, 002. 0	54, 602		
			式	1		28		
	計					165, 100		
	単価					165, 100	円/ t	

		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-	2 2 -00-00-2-0
単-233号	足場工(キャットウォーク)		単位	m	数量	10	単価	2, 417
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 1	24, 675	2, 467		
とび工								
			人	0. 4	24, 990	9, 996		
普通作業員								
			人	0. 4	18, 795	7, 518		
諸雑費(率+ 21%	-まるめ)							
			式	1		4, 189		
	카					24, 170		
	単価					2, 417	円/m	
						2, 111	17/ 11	

		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-234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, 790
	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, 414	34, 140		
道路用鉄筋コ	ンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000			-,			
			個	5	14, 300	71, 500		
再生クラッシ	ンャーラン	R C - 4 0						
諸雑費(まる	(め)		m 3	0. 672	3, 300	2, 217		
昭作具 (みつ	, v.)		式	1		43		
	計					107, 900		
	単価					10, 790	円/m	
						10,100	117 111	

	参考資	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−235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 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	11, 980
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, 414	34, 140		
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300B 300×400×2000						
		個	5	16, 700	83, 500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0						
		m 3	0. 636	3, 300	2, 098		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		62		
計							
					119, 800		
単価					11 000	m /	
					11, 980	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. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-236号	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, 685
-Hallan Van	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	ート・鋓製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	785	78, 500		
道路用側溝蓋		3種 300 41.2×9.5×50						
			枚	100	1, 900	190, 000		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		0		
	計					268, 500		
	単価						m //	
						2, 685	円/杉	<u> </u>

	参考	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				
単一237号	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.259m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6, 825
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	5, 194	51, 940		
自由勾配側溝	※別途計上		10	0, 101	01, 010		
		個	5	0	0		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0. 371	22, 400	8, 310		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	0. 275	22, 400	6, 160		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	III 3	0.213	22, 400	0, 100		
		m 3	0. 556	3, 300	1,834		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
計					68, 250		
単価							
					6, 825	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. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-238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	2, 865
	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	785	78, 500		
コンクリート蓋		B300 車道用						
			枚	100	2, 080	208, 000		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		0		
	計					286, 500		
	単価					2, 865	円/杉	ζ

参考	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				
無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.274m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6, 894
	単位	数量	単価	金額		摘要
L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	5. 194	51, 940		
※別途計上		10	0, 101	31,010		
	個	5	0	0		
18-8-40						
	m 3	0. 383	22, 400	8, 579		
18-8-40	m 3	0.29	22 400	6 496		
R C - 4 0		0.20	22, 100	0, 100		
	m 3	0. 583	3, 300	1, 923		
	式	1		2		
				68 940		
				00, 940		
				6, 894	円/m	
	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.274m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 規格 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無 ※別途計上 18-8-40	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.274m3/10m	18-8-40(高炉) 0.274m3/10m	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40 (高炉) 0.274m3/10m 有り 再生クラッシャテン 40~0 規格 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 m 10 5,194 ※別途計上 個 5 0 1 8 - 8 - 4 0 m 3 0.383 22,400 R C - 4 0 m 3 0.583 3,300	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.274m3/10m 有り 再生分テッキラン 40~0 単位 数量 単価 全額 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40 (高炉) 0.274m公10m

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
自由勾配側溝 単-240号	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.274m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8, 468
全	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	6, 768	67, 680		
自由勾配側溝	※別途計上			-,	1,,111		
		個	5	0	0		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	0. 383	22, 400	8, 579		
生コンクリート 高炉	18-8-40	111 3	0.363	22, 400	0, 319		
		m 3	0. 29	22, 400	6, 496		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0						
		m 3	0. 583	3, 300	1, 923		
諸雑費 (まるめ)		-1-					
		式	1		2		
計					84, 680		
単価							
					8, 468	円/m	1

- 151 -

		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. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0		
単-241号	耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル管) 設置工	無し R30 1650mm~2000mm	単位	m	数量	1	単価	236, 900
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
耐圧ポリエラ	チレンリブ管(ハウエル管)設置	R30 呼び径1650mm~2000mm 時間制約無						
			m	1	6, 803	6, 803		
耐圧ポリエチレン	リブ管	R30 φ 2000						
			m	1	230, 000	230, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		97		
	計					236, 900		
						236, 900		
	単価					236, 900	円/m	
							1,47	

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
埋戻し材敷設(C-40) 単-242号		単位	m 3	数量	100	単価	6, 286
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員		人	1. 25	18, 795	23, 493		202
ブルドーザ[普通・排出ガス対策型(第1次基準)]運転		日	0. 75	34, 270	25, 702	WYB000 単一:	
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]運転	運転質量3~4 t	目	0. 875	30, 490	26, 678	WYB000 単一:	
クラッシャーラン	C-40	m 3	120	4, 600	552, 000		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1	4, 000	727		
計-					628, 600		
単価					6, 286	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. 2024. 1. 000-	
単-243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	35, 890
	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	785	78, 500		
グレーチング蓋		T-25 500×500 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定						
			枚	100	35, 100	3, 510, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		500		
	計							
						3, 589, 000		
	単価					35, 890	円/枚	
						,		

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-244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	45, 390
	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	785	78, 500		
グレーチング蓋		T-25 600×600 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定						
			枚	100	44, 600	4, 460, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		500		
	計					4, 539, 000		
	単価							
						45, 390	円/核	ξ

		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-245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	59, 690
		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	785	78, 500		
グレーチング蓋		T-2 900×900 落込正方形桝蓋 並目 ボルト固定						
			枚	100	58, 900	5, 890, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		500		
	計					5, 969, 000		
	単価					59, 690	円/杉	C

		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-246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		785
	名称 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	785	78, 500			
グレーチング蓋		※別途計上	l u						
諸雑費(まる	5め)		枚	100	0	0			
			式	1		0			
	計					78, 500			
	単価					785	円/枚		

		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-247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, 467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	500							
			人	1.6	24, 675	39, 480		
とびエ								
			人	8. 5	24, 990	212, 415		
普通作業員								
			人	1. 3	18, 795	24, 433		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1. 4	46, 200	64, 680		
諸雑費 (率+								
31%			式	1		105, 692		
	計							
	н					446, 700		
	単価							
						4, 467	円/排	hm 2

		参考	音資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-248号	金網・ロープ設置	線径 3.2mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	6, 061
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
落石防護網認	设置工 金網・ロープ設置	メッキ3、4種 φ3.2						
諸雑費(まる	7 <i>I</i> L)		m 2	1	6, 061. 55	6, 061		
舶無負 (よる	500)		式	1		0		
	計					6, 061		
	単価					6, 061	円/m	. 9
						0,001	11/ 11	1 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-249号	アンカー設置	土中用 吊り	単位	箇所	数量	1	単価	250, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	2. 4	24, 675	59, 220		
法面工								
			人	7. 4	24, 885	184, 149		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
3%			式	1		7, 231		
	計					250, 600		
	単価					250, 600	円/篋	i Pf
						200,000	1 47	1771

マンム 乳型		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-250号	アンカー設置	土中用 横	単位	箇所	数量	1	単価	250, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	2. 4	24, 675	59, 220		
法面工								
			人	7. 4	24, 885	184, 149		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
3%			式	1		7, 231		
	計							
	н					250, 600		
	単価							
						250, 600	円/箇	所

	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	
支柱 (ポケット式) 設置 単-251号		単位	箇所	数量	1	単価	142, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2	24, 675	49, 350		
法面工							
		人	3	24, 885	74, 655		
諸雑費 (率+まるめ)							
15%		式	1		18, 595		
計					142, 600		
単価							
					142, 600	円/箇	所

		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-252号	交通誘導警備員 A		単位	人目	数量	1	単価	16, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	前員 A							
			人	1	16, 800	16, 800		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		0		
	計							
						16, 800		
	単価					16, 800	円/人	П
						10,000	1137)	, H

	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-	
伐採工(樹木密集度:粗(50本/100m2 未満))		単位	m 2	数量	1,000	単価	1, 519
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
50000000000000000000000000000000000000							
		人	4	24, 675	98, 700		
		人	16	21, 315	341, 040		
		人	8	18, 795	150, 360		
重 転	鋸長500mm 排気量60cc					WYB0002	23
		п	16	1 503	25 488	 	89무
重転	ベースマシン(バックホウ)掴み装置付き	Н	10	1, 595	23, 400		
		時間	73	11, 390	831, 470	単一 20	69号
-まるめ)							
		式	1		71, 942		
-1							
計					1, 519, 000		
光压							
平					1, 519	円/m	2
	表満)) 名称 舌役	伐採工(樹木密集度:粗(50本/100m2 未満))	(本満) 単位 m 2 単位 数量 16 人 4 人 16 人 8 16 日	技術工(樹木密集度:租(50本/100m2 大満))	投稿工(樹木密集度:租(50本/100m2 未満)	技術工 (樹木密集度:和 (50本/100m2 大満)

		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-	
単一254号	準備費(運搬費用積上げ分)		単位	式	数量	1	単価	392, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
木くず・伐採材	 運搬	片道平均運搬距離10km超20km以下	m 3	200	1, 962	392, 400	WYB000 単一 2	
	計					392, 400		
	単価					392, 400	円/式	<u>></u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
準備費(処分費用積上げ分) 単-255号		単位	式	数量		単価	
					1		1, 200, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)		m 3	200	6, 000	1, 200, 000	WB0200 単一:	
計					1, 200, 000		
単価					1, 200, 000	円/封	Č

		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-256号	道路施設基本データ作成費		単位	式	₩ ₇ . ⊒.		単価	
单一256万			1 単位	工	数量	1		55, 300
		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	5め)							
			式	1		0		
	il							
						55, 300		
	単価							
						55, 300	円/封	<u>.</u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-257号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 1510m3	単位	式	数量	1	単価	7, 451
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役		人	0. 302	24, 675	7, 451		
	計					7, 451		
	単価					7, 451	円/元	t

		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-258号	掘削(ICT)保守点検	土砂 片切掘削 210m3	単位	式	数量		単価	
						1		1, 061
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役		人	0.043	24, 675	1, 061		
	計					1, 061		
	単価					1, 061	円/式	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-259号	路体(築堤)盛土 (ICT) 保守点 検	10,000m3以上 無し 16390m3	単位	式	数量	1	単価	41, 034
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	1. 663	24, 675	41, 034		
	# 1							
						41, 034		
	単価					41, 034	円/封	<u>.</u>

		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-	
単一260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 230m2	単位	式	数量	1	単価	1, 850
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役		人	0. 075	24, 675	1, 850		
	計					1, 850		
	単価					1,850	円/式	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-261号	法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 1980m2	単位	式	数量	1	単価	10, 092
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌 役							
			人	0. 409	24, 675	10, 092		
	計							
						10, 092		
	単価							
	平Щ					10, 092	円/式	s. V

2024. 2

単価使用年月

			参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-262号	システム初期費(ICT)	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	明費	バックホウ	式	1		598, 000		
	計					598, 000		
	単価					598, 000	円/式	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-263号	システム初期費(ICT)	ブルト゛ーサ゛	単位	式	数量	1	単価	548, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	胡費	ブルドーザ	式	1		548, 000		
	計					548, 000		
	単価			548, 000		円/式	;	

2024. 2

単価使用年月

		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-264号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]運	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9 t 吊	単位	目	数量	1	単価	66, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	21, 315	21, 315		
軽油								
			L	100.8	142	14, 313		
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊						
			供用日	1. 64	19, 000	31, 160		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		2		
	計							
						66, 790		
	単価					66, 790	円/目	1
						,		

		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-265号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]運	山積0.8m3(平積0.6m3)	2.9 t 吊	単位	Ħ	数量	1	単価	50, 270
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
				人	1	21, 315	21, 315		
軽油									
				L	88	142	12, 496		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)	2. 9 t 吊						
				日	1. 36	12, 100	16, 456		
諸雑費(まる	5め)								
				式	1		3		
	計								
							50, 270		
	単価						50, 270	円/目	1
							30, 210	111/	'

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-266号	ブルドーザ[普通・排出ガス対策型(第1次基準)]運転	3 t 級	単位	目	数量	1	単価	34, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	21, 315	21, 315		
軽油								
			L	29	142	4, 118		
ブルドーザ	[普通・排出ガス対策型(第1次基準)]	3 t 級				2, 222		
			供用日	1. 56	5, 660	8, 829		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
						34, 270		
	単価					34, 270	円/日	
						34, 210		

		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	
	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コン バインド式]運転	運転質量3~4 t	単位	目	数量	1	単価	30, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	21, 315	21, 315		
軽油					,	,		
			L	14	142	1, 988		
振動ローラ	(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t						
			日	1. 6	4, 490	7, 184		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		3		
	計							
						30, 490		
	単価							
						30, 490	円/目	l

		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-268号	チェンソー運転	鋸長500mm 排気量60cc	単位	目	数量	1	単価	1, 593
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン		レギュラー						
			L	4	153	612		
チェンソー	[ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L						
			日	1	981	981		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 593		
	単価							
						1, 593	円/目	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2024. 2	
単-269号	グラップル運転	ベースマシン(バックホウ)掴み装置付き	単位	時間	数量	1	単価	11, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	0. 16	21, 315	3, 410		
軽油					,	,		
			L	18	142	2, 556		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3						
			時間	1	4, 650	4, 650		
掴み装置		開口幅2100~2500爪幅450~1000mm						
			時間	1	767	767		
諸雑費(まる	5め)		7,77					
			式	1		7		
	計							
						11, 390		
	単価					11, 390	円/時	 手間
						,		

参考資 治			資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-270号	木くず・伐採材運搬	片道平均運搬距離10km超20km以下	単位	m 3	数量		単価	
						100		1, 962
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ		オンロードディーゼル 10t積級	日	4. 166	47, 090	196, 176	WYB000 単一 2	
諸雑費(まる	5 b)		式	1		24		
	計					196, 200		
	単価					1,962	円/m	1.3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-271号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	6, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		伐木	m 3	100	6, 000	600, 000		
	計					600, 000		
	単価					6,000	円/n	n 3

ダ 単-272号	ブンプトラック運転	オンロードディーゼル 10t積級				労務調整係数	1.000-	2 -00-00-2-0
		スプロ 1774 E/N 100/頁版	単位	日	数量	1	単価	47, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)								
			人	1	19, 320	19, 320		
軽油					,	,		
			L	50	142	7, 100		
ダンプトラック	[オンロード・ディーゼル]	10 t 積級						
			供用日	1	20,000	20,000		
ダンプトラック	[オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	7017		20,000	20,000		
			///. III. II		225	0.05		
諸雑費(まるめ))		供用日	1	667	667		
HITER (500)	''							
			式	1		3		
	計							
	н					47, 090		
	W 5-							
	単価					47, 090	円/日	
						11,000	1 32	'