工事名	令和 5 年度玉島笠岡道路鴨方 I C第 5 改良工事			
工事地名	岡山県浅口市鴨方町六条院西地内			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契利回数 6) 主 工 動 7) 工 事 期 9) 施 工 県 10) 地 図 11) 河川・路線	令和 6年 3月 岡山国道事務所 工務課 4240010075 国債(翌債を含む)の分任官 0回 道路改良工事 391日間 自 令和 6年 3月 6日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日 岡山県 井原 一般国道 2 号	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14)	令和 5年12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年度玉島笠岡道路鴨方IC第5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	金額増減	摘要
道路改良	が単方り	- 平江	数里	- 平川	- 並領	数里 垍峽	並領垣帆	加女
追跖铁区								
		式	1		191, 036, 519			
道路土工					, ,			
		式	1		20, 652, 473			
掘削工(ICT)								
		15						
#日 #1 (T O.T.)	したしょっかん T女体和	式	1		53, 235			単-1号
掘削(ICT)	土砂 オープ ンカット 障害無し 5,000m3未満	Ŧ.						単二芳
	○ 5,000回3大個	m3	130	409. 5	53, 235			
 路体盛土工		mo	100	100.0	00,200			
7,111								
		式	1		366, 310			
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-2号
m6 (1 - D) (()		m3	70	5, 233	366, 310			
路体盛土工(ICT)								
		式	1		14, 113, 280			
 路体(築堤)盛土(ICT)		II,	1		14, 113, 200			単-3号
品件(来处/盖工(I∪I)								4 3 4
		m3	59, 200	238. 4	14, 113, 280			
路床盛土工(ICT)			,					
		式	1		2, 809, 320			
路床盛土(ICT)								単-4号
			0.000	0.40.0	0.000.000			
 法面整形工(ICT)		m3	8, 200	342. 6	2, 809, 320			
佐 <u>田</u> 金								
		式	1		3, 017, 738			
 法面整形(盛土部)(ICT)			1		5, 011, 100			単-5号
E- F	The production of the second							
		m2	5, 780	522. 1	3, 017, 738			

工事名	令和5年度玉島笠岡	同道路鴨方 I C第 5 改良工事		(=	á 初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	 新。新則。如則	規格	単位	数量	単価	工事区分 	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工作 防草コンクリート	里 · 小里万门 · 市口万门	万允1台	半世	数里	- 平1川	並領	数里垣 侧	立识归侧	100分
M 中-1// // - N									
			式	1		143, 430			
 張りコンクリート		18-8-40 (高炉) コンクリ		1		110, 100			単-6号
(1号路肩コンクリート)		小夜間割増無							T 0.3
(1.3)			m	105	1, 366	143, 430			
			式	1		149, 160			
整地		敷均し(ハーズ)							単-7号
			m3	1, 200	124. 3	149, 160			
地盤改良工									
			式	1		36, 545, 228			
固結工									
			式	1		22, 749, 828			W - H
中層混合処理		平均改良深度 9.3m							単-8号
(A)		施工規模 1000m 3以		4 500	4.505	01 015 000			
中国沿人4778		上	m3	4, 506	4, 797	21, 615, 282			ж оп
中層混合処理		平均改良深度 9.5m							単-9号
(B)		施工規模 1000m 3以	m3	238	4, 767	1 194 546			
 改良盛土工		上	m3	238	4, 767	1, 134, 546			
以尺筮上上									
			式	1		13, 795, 400			
 改良盛土A				1		10, 100, 100			単-10号
5人八皿工11									7 10/3
			m3	3,000	2,999	8, 997, 000			
改良盛土B				-,	_,	5, 55., 550			単-11号
,									
			m3	1,600	2, 999	4, 798, 400			
 法面工					,				
			式	1		1, 302, 990			

工事名 令和5年度玉島台	笠岡道路鴨方IC第5改良工事		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
	la le))/ /L	W E	\\\ /#*	工事区分	道路改良	4 44 74 0	lete and
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
植生工								
		→	1		1 000 000			
種子散布	肥料無し 1000m2以上	式	1		1, 302, 990			単-12号
性于 似布	肥料無し 1000m2以上							单-12万
		m2	5, 070	257	1, 302, 990			
	1	1112	3,010	201	1, 302, 990			
7年主工								
		式	1		82, 013, 124			
作業土工			<u></u>		,,			
		式	1		4, 502, 999			
床掘り	土砂							単-13号
	1	m3	7,800	231	1, 801, 800			
埋戻し								単-14号
	1	m3	2,600	898. 3	2, 335, 580			
埋戻し								単-15号
	1	m3	210	1, 686	354, 060			W H
埋戻し								単-16号
		0	0	0.544	7 (00			
甘云畝丁	1	m3	3	2, 544	7, 632			単-17号
基面整正								甲-11万
		m2	10	392. 7	3, 927			
場所打擁壁工(構造物単位)		1112	10	392.1	3, 921			
勿刀打打胜至工(情况70千年)								
		式	1		974, 670			
重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40	•			2.2,310			単-18号
(1号)	(高炉)							
		m3	18	45, 680	822, 240			
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-			,	,			単-19号
(2号)	40(高炉)							
	l l	m3	3	50, 810	152, 430			

工事名 令和5年度玉島笠		-	(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
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工								
(1号補強土壁)								
		式	1		4, 385, 425			
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	-			, ,			単-20号
(1号補強土壁基礎)	10 0 10 (41/// /							1 20.5
(1万冊)五里圣诞/			13	5, 759	74, 867			
		m	13	5, 159	14,001			単-21号
們烟工堂堂則的組立 • 故直	行動作短工型							甲-21万
		m2	64	30, 110	1, 927, 040			
補強材取付	帯鋼補強土壁							単-22号
		m	565	1, 868	1, 055, 420			
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁							単-23号
		m3	330	970. 1	320, 133			
壁面上端処理	幅 0.3m	IIIO	330	310.1	320, 133			単-24号
	呼曲 U. 3 III							甲-24万
(1号笠コンクリート)								
		m	13	20, 710	269, 230			
壁背面砕石	クラッシャラン C−40							単-25号
		m3	32	8, 040	257, 280			
排水ブランケット	クラッシャラン C-40							単-26号
		m3	33	6, 375	210, 375			
	安全ネット必要	illo	00	0,010	210,010			単-27号
<i>足物</i>	女主本クト必安							平 21 万
		HH 0	20	4 510	071 000			
III. NELL NELL I I I I I I I I I I I I I I I I I I		掛m2	60	4, 518	271, 080			
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工								
(2号補強土壁)								
		式	1		4, 298, 455			
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)							単-28号
(2号補強土壁基礎)								
		m	8	10, 620	84, 960			
補強土壁壁面材組立・設置	 帯鋼補強土壁			10,020	01,000			単-29号
叫海工王王四州 阳工	111 EM III JX _L =E							7 23 7
				00.000	1 740 500			
		m2	54	32, 380	1, 748, 520			

工事名 令和 5	年度玉島笠岡道路鴨方 I C第5改良]	[事	(当	初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
 工事区分・工種・種別	• 細別 規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
補強材取付	帯鋼補強土壁	7-12-	外重	— іш	亚 42	<u> </u>	亚版刊及	単-30号
		m	715	1, 963	1, 403, 545			
まき出し・敷均し、締固は	帯鋼補強土壁							単-31号
		m3	300	970. 1	201 020			
	幅 0.3m	m3	300	970. 1	291, 030			単-32号
(2号笠コンクリート)	үн 0. от							4 02/
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m	8	25, 110	200, 880			
壁背面砕石	クラッシャラン C-40							単-33号
#F-1-7°=\\L	h= 20=20 0 40	m3	27	8, 040	217, 080			W 0.4 🗆
排水ブランケット	クラッシャラン C-40							単-34号
		m3	20	6, 327	126, 540			
	安全ネット必要	mo mo		3,021	120,010			単-35号
		掛m2	50	4, 518	225, 900			
帯鋼補強土壁・アンカー補強土	壁工							
(3号補強土壁)		式	1		32, 156, 313			
	18-8-40(高炉)	IX.	1		32, 130, 313			単-36号
(1号補強土壁基礎)								+ 00.5
		m	139	5, 759	800, 501			
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)							単-37号
(2号補強土壁基礎)								
 補強土壁壁面材組立・設	置 帯鋼補強土壁	m	6	10, 620	63, 720			単-38号
佣烟上堂堂围树粗丛 • 叔	[E] 行列相知工生							平-38万
		m2	391	28, 210	11, 030, 110			
補強材取付	帯鋼補強土壁			,	, , = - •			単-39号
N. M. a. M. M. a.		m	4, 152	1, 810	7, 515, 120			
まき出し・敷均し、締固は	帯鋼補強土壁							単-40号
		m3	2, 100	970. 1	2, 037, 210			

工事名 令和5年度玉島笠	至 岡道路鴨方 I C第 5 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
壁面上端処理	幅 0.3m							単-41号
(3号笠コンクリート)								
		m	145	20, 730	3,005,850			
壁背面砕石	クラッシャラン C-40							単-42号
14 post 17 1 1 1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							' == '
		m3	190	8, 040	1, 527, 600			
	クラッシャラン C-40	ino	130	0,010	1,021,000			単-43号
カトノスノー ノマケット	7797777 C 40							中 43 万
			500	2.004	0.010.500			
III Andro alb I → II.		m3	508	6, 324	3, 212, 592)V
排水管敷設	高密度ポリエチレン管 管径							単-44号
(縦断管)	200 m m							
		m	131	8, 889	1, 164, 459			
排水管敷設	高密度ポリエチレン管 管径							単-45号
(横断管)	200 m m							
		m	79	6, 189	488, 931			
	安全ネット必要				·			単-46号
, = 4,	3,2,7,7,2,3							' == '
		掛m2	290	4, 518	1, 310, 220			
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		11/11112	230	1,010	1,010,220			
(4号補強土壁)								
(4万伸烛上堂)		<u></u>	,		0.400.000			
1-5-17. 1 rate +++ with		式	1		8, 402, 938)// .= H
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)							単-47号
(1号補強土壁基礎)								
		m	21	5, 759	120, 939			
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)							単-48号
(2号補強土壁基礎)								
		m	11	10,620	116,820			
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁				·			単-49号
		m2	123	27, 380	3, 367, 740			
補強材取付	帯鋼補強土壁	m2	120	21,000	0, 001, 140			単-50号
11111年7月17日11	田 州田 五二字							平 50 万
			000	1 000	1 004 104			
		m	999	1, 806	1, 804, 194))/ - · Þ
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁							単-51号
		m3	510	970. 1	494, 751			

工事名 令和5年度玉島笠	E岡道路鴨方 I C第 5 改良工事	(1	当 初)	事業区分 工事区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種・種別・細別	規格 単	位位数量	単価		道路改良 数量増減	金額増減	摘要
壁面上端処理	幅 0.3m	- 一	——————————————————————————————————————	77.118	<u> </u>	3Z 1R 2H 1/5	単-52号
(4号笠コンクリート)	тш о. отп						7 02.5
(1.9 7// 1/	m	31	21, 190	656, 890			
壁背面砕石	クラッシャラン C-40		,	,			単-53号
	m3	60	8, 040	482, 400			
排水ブランケット	クラッシャラン C-40						単-54号
	m3	78	6, 489	506, 142			
排水管敷設	高密度ポリエチレン管 管径						単-55号
(縦断管)	200 m m		0.000	000 000			
↓↓↓ √☆ ☆∠→□。	一 一 一 一	30	9, 662	289, 860			W 50 P
排水管敷設 (横断管)	高密度ポリエチレン管 管径						単-56号
(無例音)	200 m m	18	6, 189	111, 402			
 足場	安全ネット必要	10	0, 109	111, 402			単-57号
~~ <i></i>	XXIII TAX						7 01.3
	掛m2	100	4, 518	451, 800			
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工			,	,			
(5号補強土壁)							
	式	1		27, 292, 324			
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)						単-58号
(1号補強土壁基礎)							
	m	90	5, 759	518, 310			
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)						単-59号
(2号補強土壁基礎)		10	10.000	105 440			
建设上降晚工社组 专 凯思	m	12	10, 620	127, 440			単-60号
補強土壁壁面材組立・設置	行						单-60万
	m2	368	31, 310	11, 522, 080			
	帯鋼補強土壁	300	31, 310	11, 022, 000			単-61号
1111 272/L1 4/V L1	111 241 1111 127 77 77						7 01/3
	m	4, 130	1,806	7, 458, 780			
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			単-62号
	m3	2,000	970. 1	1, 940, 200			

工事名 令和5年度玉島笠	笠岡道路鴨方ⅠC第5改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
	112 htt	224 / L.	₩. 🗎)\\ /#*	工事区分	道路改良	4-(4)-4	कि स
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
壁面上端処理	幅 0.3m							単-63号
(5号笠コンクリート)			5 0	22.252				
Die Harmani		m	72	20, 050	1, 443, 600			W H
壁背面砕石	クラッシャラン C-40							単-64号
III (\$ ~.))	1. m. m. m. m.	m3	181	8, 040	1, 455, 240)/ a= H
排水ブランケット	クラッシャラン C-40							単-65号
		m3	326	5, 899	1, 923, 074			W H
足場	安全ネット必要							単-66号
		III a						
		掛m2	200	4, 518	903, 600			
石・ブロック積(張)工								
		, b						
// N// L		式	1		8, 214, 649			
作業土工								
		ls.			aa.=			
-t-10-)0	I mi	式	1		314, 825)/ a= H
床掘り	土砂							単-67号
III >	I mi	m3	110	257. 3	28, 303)V 00 H
埋戻し	土砂							単-68号
				0.005	222 222			
++ =6		m3	80	3, 287	262, 960))/ ao E
基面整正								単-69号
			20	200 7	00 500			
		m2	60	392. 7	23, 562			
コンクリートフ゛ロックエ(コンクリートフ゛ロック積)								
					5 000 004			
TH 4H 4-7 11 711 1	10.0.40(국년) 호텔 5	式	1		7, 899, 824			¥ 70 P
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 5							単-70号
(1号基礎コンクリート)	5cm 高さ 35cm		7.0	0.050	710 544			
ニンカリーナ (日日を言) つぎ こ みでき	4m ≥ o.c. >n ====	m	72	9, 952	716, 544			W 71 D
コンクリート (間知) プロック積	控え35cm 滑面							単-71号
(1-1号ブロック積)			155	07.000	4 005 050			
		m2	175	27,630	4, 835, 250			

工事名	令和5年度玉島笠岡	岡道路鴨方 I C第5改良工	事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
工事反八,工	<u> </u> 重・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	金額増減	摘要
工事6万・工1			中1年	数里	- 平1	立領	数 里 垣 /	並領垣帆	単-72号
(1-2号フェック積)	P 77 作具	1至人550回 1月回							平 12万
			m2	24	27, 630	663, 120			
			me		21,000	000, 120			単-73号
(2号ブロック積)		11, 11							
			m2	26	27, 630	718, 380			
胴込·裏込材(砕	石)	再生砕石 RC-40							単-74号
			m3	85	7, 181	610, 385			
目地板		瀝青繊維質目地板t=	10						単-75号
(天端コンクリート)									
ᆲᄖᆇᆂᄥ	1	10.0.40(\$10)	m2	0.5	3, 451	1,725			W 70 F
現場打天端コンクリー (1号天端コンクリート		18-8-40(高炉)							単-76号
(1万八端コイクリート)		m3	6	59, 070	354, 420			
 排水構造物工			IIIO	0	59,070	334, 420			
分子/N·普拉·沙工									
			式	1		30, 883, 681			
作業土工			-			, ,			
			式	1		1, 087, 636			
床掘り		土砂							単-77号
			m3	610	231	140, 910			
床掘り		土砂							単-78号
			2	140	0.57 0	20,000			
 埋戻し			m3	140	257. 3	36, 022			単-79 号
生伏し									平 13万
			m3	360	1, 686	606, 960			
			IIIO	200	1,000	000,000			単-80号
—~ · ·									
			m3	70	2, 544	178, 080			
基面整正									単-81号
			m2	320	392. 7	125, 664			

工事名	令和5年度玉島笠岡	岡道路鴨方IC第5改良工事		(≝	á 初)	事業区分	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	工事区分 金額	数量増減	金額増減	摘要
工事区分 工程 	1至277 小田277	УУСТЦ	十元	<u> </u>	——————————————————————————————————————	77.11%	<u> </u>	3Z 13, 7E1793	加女
M111									
			式	1		9, 397, 947			
プレキャストU型側溝									単-82号
(PU1-B300-H300)									
			m	263	9, 621	2, 530, 323			
プレキャストU型側溝									単-83号
(PU1-B450-H450)									
つった、つい田川和沙井			m	9	13, 420	120, 780			W 04 P
プレキャストU型側溝 (PU2-B300-H300)									単-84号
(го2-дзоо-пзоо)			m	15	8, 645	129, 675			
プレキャストU型側溝			III	10	0,040	123,013			単-85号
(PU2-B300-H500)									T 00.3
(,			m	51	11, 150	568, 650			
自由勾配側溝									単-86号
(1号)									
			m	52	45, 620	2, 372, 240			
自由勾配側溝									単-87号
(2号)									
/nd >## -##			m	62	45, 620	2, 828, 440			¥ 00 □
側溝蓋 (コンクリート蓋)		自由勾配側溝歩道用 B 1000×L500							単-88号
(コングリート金)		1000 × L500	枚	113	7, 503	847, 839			
			100	110	1,000	011,000			
日水工									
			式	1		151, 620			
鉄筋コンクリート台付管	;	コンクリート台付管							単-89号
(CP-PH-D400)									
			m	7	21, 660	151, 620			
集水桝・マンホール工									
			_1>			0 405 050			
田相七ヶ年小叶		田田+T++ 10 0 40/字	式	1		3, 497, 970			H 00 P
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無							単-90号
(1号集水桝)		がりな即作業補止無	箇所	11	43, 160	474, 760			

工事名	令和5年度玉島笠	岡道路鴨方 I C第 5 改良工事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L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
現場打ち集水棒	舛	現場打材 18-8-40(高							単-91号
(2号集水桝)		炉) 法面作業補正無							
			箇所	1	46, 980	46, 980			
現場打ち集水棒	姓	現場打材 18-8-40(高							単-92号
(3号集水桝)		炉) 法面作業補正無							
			箇所	1	225, 100	225, 100			
現場打ち集水棒	—————————————————————————————————————	現場打材 18-8-40(高							単-93号
(4号集水桝)		炉) 法面作業補正無							
			箇所	1	52, 710	52,710			
現場打ち集水栁	—————————————————————————————————————	現場打材 18-8-40(高			,	,			単-94号
(5号集水桝)		炉) 法面作業補正無							
(= 0)[0,0,0]		,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	箇所	1	63, 700	63, 700			
現場打ち集水栁	· 姓	現場打材 18-8-40(高	E///		33,100				単-95号
(6号集水桝)	· 1	炉) 法面作業補正無							' " "
(0.0)(0.11)		// / IZIII // // // // // // // // // // // //	箇所	1	261, 000	261,000			
現場打ち集水棒	加	現場打材 18-8-40(高	国//1	1	201, 000	201, 000			単-96号
(7号集水桝)	/ I	炉) 法面作業補正無							- 00.5
(1/3 * / / / / / /		》 / 拉圖下来隔亚灬	箇所	1	161, 200	161, 200			
プレキャスト集水桝	<u> </u>		国//1	1	101, 200	101, 200			単-97号
(1号油水分離株									T 31.3
(1 /J 1HI /J / J HE //	/1/		箇所	1	1, 321, 000	1, 321, 000			
		800×800 t=3.2 HDZT6	四//1	1	1, 021, 000	1, 021, 000			単-98号
血 (1号縞鋼板蓋)		3							T 50.5
(17) 州南野河及 皿/		ŭ	枚	12	33, 330	399, 960			
蓋		1000×1000 t=3.2 HDZ	1/2	12	33, 330	333, 300			単-99号
血 (2号縞鋼板蓋)		T63							4 33 4
(4万州明彻园)		103	枚	2	53, 730	107, 460			
		900×2500 t=3.2 HDZT	112	2	55, 750	107, 400			単-100号
血 (3号縞鋼板蓋)		63 2分割							事 100万
(3万厢廽似盆)		03 2万部	√ □	1	100 000	100 000			
		1400×1400 t=3.2 HDZ	組	1	109, 900	109, 900			単-101号
									早-101号
(4号縞鋼板蓋)		T63 2分割	ýn.	1	110 700	110 500			
- 1,1		1000 / 0000 / 0 0 7777	組	1	119, 700	119, 700			74 100 H
蓋		1300×2000 t=3.2 HDZ							単-102号
(5号縞鋼板蓋)		T63 2分割							
			組	1	154, 500	154, 500			

工事名	令和5年度玉島笠岡	岡道路鴨方 I C第 5 改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
丁申区八,丁	<u> </u> 重・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	金額増減	摘要
	里 * 个里方门 * 下口方门	万九1谷	平15	数里	- 中川	立 识	数里垣 侧	並領垣帆	100分
物別11小跆工									
			式	1		2, 145, 290			
現場打水路		300 300 18-8-40(高炉	10	1		2, 140, 230			単-103号
(U1-B300-H300))							7 10075
(01 0000 11000)		,	m	5	20, 270	101, 350			
現場打水路		300 300 18-8-40(高炉		, and the second	20,210	101,000			単-104号
(1号))							
			m	27	36, 730	991,710			
現場打水路		300 300 18-8-40(高炉			,	,			単-105号
(2号))							
			m	16	42,070	673, 120			
現場打水路		300 300 18-8-40(高炉							単-106号
(3号))							
			m	12	18, 450	221, 400			
現場打水路		300 300 18-8-40(高炉							単-107号
(4号))							
			m	7	22, 530	157, 710			
排水工									
			式	1		14, 603, 218			
小段排水		鉄筋コンクリートU型 JIS A							単-108号
(1号)		5372 300B 300×300×							
1 111 1111		600	m	173	16, 220	2, 806, 060			
小段排水		鉄筋コンクリートU型 JIS A							単-109号
(2号)		5372 300B 300×300×		5 0	10.150	001 000			
r ch.U. I.		600	m	70	13, 170	921, 900			W 110 F
小段排水		鉄筋コンクリートU型 JIS A							単-110号
(3号)		5372 300B 300×300× 600		81	10 100	1 470 500			
 縦排水			m	81	18, 180	1, 472, 580			単-111号
がたおき/八 (TH-1-1)		19幅 240mm 19高 24 0mm							半-111万
(111 1 1)		VIIIIII	m	29	20, 310	588, 990			
 縦排水			m	49	20, 310	500, 990			単-112号
(1号縦排水)									+ 1127
(I 4 WEDE/15)			箇所	1	217, 800	217, 800			

工事名	令和5年度玉島笠岡道	路鴨方IC第5改良工事		(<u>≡</u>	乡 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
工事区分・工性 縦排水	' 个里方'」 · 水口方'」		早1年	数里	- 単144	並領	数里增 侧	並領境例	— 摘安 単−113号
(2号縦排水)									平 113 万
(2 7 MAIDE/15)			箇所	1	233, 100	233, 100			
 縦排水			四//1		200, 100	200, 100			単-114号
(3号縦排水)									1113
			箇所	1	233, 100	233, 100			
水平排水層		t=30cm							単-115号
			m	243	10, 370	2, 519, 910			
基盤排水層		t=50cm							単-116号
72.1. 73.11 Jun			m2	1, 758	3, 191	5, 609, 778			
防護柵工									
			式	1		914, 238			
 防護柵基礎工			八	1		914, 238			
例暖뻬 坐爬工									
			式	1		914, 238			
 1号ガードレール基礎		幅1300×高さ520				011, 200			単-117号
									,
			m	20	35, 310	706, 200			
基礎材		再生クラッシャラン40~0							単-118号
			m3	24	3, 142	75, 408			
均しコンクリート		18-8-40(高炉) 敷厚 1							単-119号
		0 c m							
			m2	30	4, 421	132, 630			
舗装工									
			式	1		1, 591, 376			
 舗装準備工			14	1		1, 591, 570			
HIM AX 一 VIII 上									
			式	1		464, 873			
調整コンクリート		18-8-40(高炉) 平均敷	-			,			単-120号
(車道部)		厚 8.6 c m							
			m2	134	2, 311	309, 674			

工事名 令和5年度玉島笠岡	道路鴨方IC第5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	並 数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
調整コンクリート	18-8-40(高炉) 平均敷						単-121号
(車道部)	厚 17.5 c m						
	m2	33	4, 703	155, 199			
橋面防水工							
	式	1		487, 932			
橋面防水	塗膜防水						単-122号
	m2	188	2, 489	467, 932			
排水管ターミナル	VP φ 40用 亜鉛メッキ						単-123号
	個	4	5, 000	20,000			
アスファルト舗装工							
(歩道舗装A)							
	式	1		52, 635			
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13)			,			単-124号
	舗装厚 40mm 1.4m以						
	上 m2	33	1, 595	52, 635			
			,	,			
(橋面舗装A)							
	式	1		585, 936			
 基層(車道・路肩部)	再生密粒度Asポリマー改			,			単-125号
	質Ⅱ型(20) 舗装厚 40						
	mm 3.0m超 m2	156	1, 765	275, 340			
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ゚ーラスAs (13) 舗装厚40	100	2,	2.0,010			単-126号
3/3/12 lin & 3/16 (22 31/17 17	mm 2.4m以上						1 120 3
	m2	156	1, 991	310, 596			
	ing ing	100	1,001	010,000			
Hed Nic 1 & Vied 1/A							
	式	1		3, 585, 920			
		1		0, 000, 320			
四個数臣上							
	式	1		3, 585, 920			
 鋼・ゴム製伸縮装置	荷重支持型 伸縮量20	1		0, 000, 920			単-127号
(A1車道)	mm 遊間量49mm						7 1217
(A1 平 坦 /		17	92, 500	1 E70 E00			
	m	11	92, 500	1, 572, 500			

工事名 令和5年度玉島	笠岡道路鴨方 I C第 5 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
鋼・ゴム製伸縮装置	荷重支持型 伸縮量25							単-128号
(A2車道)	mm 遊間量49mm							
		m	11. 2	104, 000	1, 164, 800			
	荷重支持型 伸縮量20							単-129号
(A1歩道)	mm 遊間量49mm							
		m	7. 4	88, 300	653, 420			
	荷重支持型 伸縮量25			,	,			単-130号
(A2歩道)	nm 遊間量49mm							
,,,,,		m	2	97, 600	195, 200			
			-	.,	100,200			
		式	1		3, 386, 883			
 構造物取壊し工		- 4	1		3, 000, 000			
们是仍然发色工								
		式	1		1, 845, 219			
	無筋構造物 機械施工		1		1,010,210			単-131号
- V// TIFE // JAME U								7 101/3
		m3	111	9, 748	1, 082, 028			
	アスファルト舗装版 舗装版	ino	111	3,110	1, 002, 020			単-132号
HII AX/IX MX H I	厚 15 c m以下							102.5
		m2	1, 430	533. 7	763, 191			
		1112	1, 100	000.1	100, 101			
足成尺径工								
		式	1		1, 541, 664			
	コンクリート殻(無筋)	14	1		1, 541, 004			単-133号
及建筑	2077 下放(無別)							平 100万
		m3	111	4, 841	537, 351			
	アスファルト殻	IIIO	111	4,041	551, 551			単-134号
及是顶	/ ^/ / / / / / / / / / / / / / / / / /							平 104 7
		m3	72	4, 539	326, 808			
	コンクリート殻(無筋)	GIII	12	4, 539	320, 808			単-135号
放处 分	コンクリート放く無助ノ							半-130万
		?	111	9 OFF	220 105			
	アスファルト殻	m3	111	3, 055	339, 105			単-136号
放処刀	ノヘノナルト放							平-130万
			F.O.	4.700	000 400			
		m3	72	4, 700	338, 400			

工事名 令和5年度玉島笠岡	岡道路鴨方 I C第 5 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
		式	1		1, 945, 957			
			1		1, 0 10, 001			
工事用道路上 (工事用道路)								
(工事用追路)		_1>			4 500 055			
		式	1		1, 596, 675			
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕							単-137号
	上り厚 100mm							
		m2	654	484. 4	316, 797			
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20)							単-138号
	舗装厚 50mm 3.0m超							
		m2	654	1, 957	1, 279, 878			
仮橋·仮桟橋工		mo	001	1,001	1, 210, 010			
汉 间 汉 汉 间 土								
		<u></u>	•		0.40, 000			
I-C nie		式	1		349, 282)// .aa H
橋脚								単-139号
		t	2. 7	21, 510	58, 077			
仮橋上部	撤去							単-140号
		t	10. 4	6, 385	66, 404			
覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]			10.1	0,000	00, 101			単-141号
1发工伙队臣 1队公[[次间 [次代间]]								T 1117
		. 0	70	205.7	00 400			
/ 10 (BB))/ http://www.signature.com/	m2	72	395. 7	28, 490)// o E
仮設高欄	単管パイプ型 撤去							単-142号
		m	24	561. 1	13, 466			
工事用道路盛土	4.0m以上		\neg					単-143号
(工事用道路盛土撤去)								
		m3	60	221. 3	13, 278			
土のう					,			単-144号
(大型土のう撤去)								Ţ 111.J
(八王工》/]版石/		袋	21	662. 7	19 010			
- 1. 加 】 1 # 1 # 4 # 下 (本)	/mr // +# `/+ #/m +/// + + +/	衣	41	002. (13, 916			兴 145日
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工							単-145号
		m3	5	9, 748	48, 740			

工事名 令和5年度玉島笠	三 岡道路鴨方IC第5改良工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	1916	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Nr. 17	\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	工事区分	道路改良	A dominate h	I-la met
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物と							単-146号
	りこわし							
		m3	5	4, 841	24, 205			
殼処分	コンクリート殼(無筋)							単-147号
		m3	5	3, 055	15, 275			
現場発生品運搬	鋼材							単-148号
		t	13. 3	5,070	67, 431			
直接工事費				,	,			
[· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
		式	1		191, 036, 519			
共通仮設費			-		101, 000, 010			
		式	1		27, 747, 600			
		10	1		21, 141, 000			
大								
		式	1		9, 523, 600			
		八	1		9, 523, 600			
建版 質								
		_ <u>_</u>			2 450 000			
		式	1		6, 459, 000) / 1 10 E
重建設機械分解組立輸送費								単-149号
		_	_					
6 1 1/2 - 		回	2	3, 183, 000	6, 366, 000			
仮設材運搬費								単-150号
		t	15	6, 200	93, 000			
技術管理費								
		式	1		1, 428, 600			
道路施設基本データ作成費								内-1号
		式	1		55, 300			
六価クロム溶出試験費								内-2号
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
		式	1		21, 900			

工事名	令和5年度玉島笠岡道	直路鴨方ⅠC第5改良工事	Į.	(=	首 初)	事業区分	道路新設·改築		
て ま 反 ハー エ ギ	£ ÆDU ØDU	10 147	光子	¥4. E.	単価	工事区分	道路改良	人格的	<u> </u>
	重・種別・細別	規格	単位	数量	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
保守管理(ICT)									内-3号
			式	1		205, 400			
			八	1		200, 400			内-4号
7// 4//// 79/ 頁(101)									L1 44
			式	1		1, 146, 000			
	率計上)					1,110,000			
			式	1		1, 636, 000			
共通仮設費 (率計上)	1								
			式	1		18, 224, 000			
純工事費									
			式	1		218, 784, 119			
現場管理費									
			式	1		69 469 000			
			工	1		63, 468, 000			
			式	1		282, 252, 119			
 一般管理費等				1		202, 202, 110			
/X I - 1X 4									
			式	1		42, 007, 881			
工事価格									
			式	1		324, 260, 000			
消費税相当額									
			式	1		32, 426, 000			
工事費計									
			=	1		256 696 000			
			式	1		356, 686, 000			

道路施設基本データ作成費

第 1号内訳書

単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 金額増減 摘要

YE YE YE YE YE YE YE YE									1. 000-00-00-2-0
道路施設基本データ作成費 式 1 55,300 単一 227号 合 計	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
式 1 55,300 単一 227号 合 計	道路施設基本データ作成費								WYB00045
승 카									
승 카			*	1		55 300			畄─ 227号
			11/	1		55, 500			平 241万
	合 計								
						55, 300			
	-								
		· ·							
		l de la companya de							
		· ·							
	_								
		· ·							
		· ·							
									
		· ·							
		l de la companya de							

六価クロム溶出試験費

第 2号内訳書

単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							万務調整係奴	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
六価クロム溶出試験分析費	環境庁告示46号溶出試験における検液作成による							
		検体	3	7, 300	21, 900			
合 計								
					21, 900			

保守管理(ICT)

第 3号内訳書

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

							方務調整係級	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満							WB010400
	130m3							
		式	1		644			単一 228号
路体(築堤)盛土(ICT	10,000m3以上 無し 59200m3							WB010420
)保守点検								
		式	1		148, 828			単一 229号
	10,000m3以上 無し 8200m3							WB010430
検								
		式	1		26, 341			単一 230号
	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土							WB010440
検	5780m2							
		式	1		29, 587			単一 231号
合 計								
					205, 400			
		_						

システム初期費(ICT)

第 4号内訳書

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 2024. 1 方務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	ハ [*] ックホウ							WB010510
		式	1		598, 000			単一 232号
システム初期費(ICT)	フ゛ルト゛ーサ゛				,			WB010510
		式	1		548, 000			単一 233号
		-	-		3 23, 3 3 3			1 200 3
合 計								
н н					1, 146, 000			
					1, 140, 000			

	1 次単	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	
掘削(ICT) 単-1号	土砂 オープ・ンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	409.5
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	409. 5	409. 5	CB210	120
計					409. 5		
単価					409.5	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価 5, 233
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満	m 3	1	5, 233	5, 233	CB210510
	計					5, 233	
	単価					5, 233	円/m3

	1次単価				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(ICT)		単位	m3	数量	,	単価	238. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m 3	1	238. 4	238. 4	CB2105	570
計					238. 4		
単価					238. 4	円/m;	3

							2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0)
単-4号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	342. 6
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	012.0
路床盛土(I C T)	10,000m3以上 無し	m 3	1	342. 6	342. 6	CB210580	
	計					342. 6		
	単価					342. 6	円/m3	

1 次単価表 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単一5号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	522. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形 (ICT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土					CB2200	70
			m 2	1	522. 1	522. 1		
	計					522. 1		
	単価					522. 1	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1 2024. 1
	<u> </u>			1	<u> </u>	労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	張りコンクリート (1号路肩コンクリート)	18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m	数量		単価
						10	1, 366
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	卜打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り					WB240730
			m 2	5	2, 647	13, 235	単一 151号
養生工		防草コンクリート					WB240740
			m 2	5	84. 82	424. 1	単一 152号
	計						
						13, 659. 1	
	単価						
						1,366	円/m

- 3 -

2024. 1 2024. 1

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-7号	整地	敷均し(ルーズ)	単位	m3	数量	1	単価	124. 3
		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	124. 3	124. 3	CB2106	510
	計					124. 3		
	単価					124. 3	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
W F	中層混合処理	平均改良深度 9.3m 施工規模 1000m 3以上	277.41		W E		単価
単-8号	(A)		単位	m3	数量	4, 506	4, 797
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理	里工	8m <l≦10m 1,000m3以上<br="">100kg/m3 無</l≦10m>					WB223410
			m 3	3, 106	4, 767	14, 806, 302	単一 153号
中層混合処理	里工	10m <l≦13m 1,000m3以上<br="">100kg/m3 無</l≦13m>					WB223410
			m 3	1, 400	4, 861	6, 805, 400	単一 154号
	計						
						21, 611, 702	
	単価						
						4, 797	円/m3

		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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-9号	中層混合処理 (B)	平均改良深度 9.5m 施工規模 1000m 3以上	単位	m3	数量	1	単価 4,767
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理	里工	8m <l≦10m 1,000m3以上<br="">100kg/m3 無</l≦10m>	m 3	1	4, 767	4, 767	WB223410 単一 153号
	1 					4, 767	
	単価					4, 767	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単一10号	改良盛土A		単位	m3	数量	1	単価 2,999
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
混合改良		添加量100kg/m3					WYB00004
			m 3	1	2, 999	2, 999	単一 155号
	計					2, 999	
	単価					2,000	
						2, 999	円/m3

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
改良盛土B 単一11号		単位	m3	数量	1	単価 2,999
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
混合改良	添加量100kg/m3	m 3	1	2, 999	2, 999	WYB00023 単一 155号
計					2, 999	
単価					2, 999	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-12号	種子散布	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価 257
			単位	数量	単価	金額	摘要
機械播種施	工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無					WB810830
			m 2	1	257	257	単一 156号
	計					257	
	単価					257	円/m2

2024. 1

単価使用年月

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-0	
単-13号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	231
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し					CB21003	30
			m 3	1	231	231		
	計							
						231		
	単価					004	H (0	
						231	円/m3	

							2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0)
単一14号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	898. 3
	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	m 3	1	898. 3	898. 3	CB210410	
	計					898. 3		
	単価					898. 3	円/m3	

	1 八十					単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2		1
単-15号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1, 686
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し	計	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 686	1, 686	CB2104	110
	PI					1, 686		
	単価					1, 686	円/mS	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-16号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価 2,544
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2, 544	2, 544	CB210410
	計					2, 544	
	単価					2, 544	円/m3

	1 次単価表				単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		1	
単-17号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		392.7 摘要
基面整正							CB2100	80
			m 2	1	392. 7	392. 7		
	計					392.7		
	単価					392. 7	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1. 000-00-00-2-0
単-18号	重力式擁壁(1号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 45,680
	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					CB226320
			m 3	1	45, 680	45, 680	
	計					45, 680	
						40,000	
	単価					45, 680	円/m3

2024. 1

単価使用年月

		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-19号	重力式擁壁(2号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50, 810
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し					CB2263	20
			m 3	1	50, 810	50, 810		
	計					50, 810		
	単価					,		
						50, 810	円/m3	3

- 10 -

		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. 1.000-0	
単-20号	補強土壁基礎 (1号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5, 759
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	33, 700	26, 960	CB24003	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7, 433	29, 732	CB2402	10
差し筋		SD345 D13 L=200	m z	4	1,455	29, 132	WYB0000	01
			本	26. 667	33. 65	897. 34	単一 1	57号
	# 					57, 589. 34	:	
	単価					5, 759	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-21号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁		単位	m2	数量	1	単価	30, 110
	 名称			単位	数量	単価	金額		一
補強土壁壁面	面材組立・設置	帯鋼補強土壁						CB2222	
				m 2	1	2, 551	2, 551		
補強土壁壁面	ā材(材料費)							CB2222	11
				m 2	1	27, 550	27, 550		
	計						90.101		
							30, 101		
	単価								

						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	帯鋼補強土壁	24 /		ж. =		単価	
単-22号			単位	m	数量	1	1 1114	1, 868
	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					CB2222	220
			m	1	95. 18	95. 18		
補強材(材料	∤費)(帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)						CB2222	221
			m	1	1,772	1, 772		
	計							
	HI					1, 867. 18		
	単価							
	1 IMM					1,868	円/m	

円/m2

30, 110

		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. 1.000-0	1 1 00-00-2-0
単-23号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	970. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・弗	数均し,締固め	帯鋼補強土壁					CB22223	30
			m 3	1	970. 1	970. 1		
	計					970. 1		
	単価						Ш / о	
						970. 1	円/m3	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-24号	壁面上端処理 (1号笠コンクリート)	幅 0.3m	単位	m	数量	13	単価	20, 710
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		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	3	35, 950	107, 850	CB2400	
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)			,	,	WB8100	
型枠		補正無(一般構造物) 一般型枠 小型構造物	t	0. 18	172, 400	31, 032	単一 1 CB2402	
			m 2	17	7, 433	126, 361		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0.8	4, 866	3, 892. 8	CB2247	10
	計		111 2	0.0	4,000	269, 135. 8		
	単価					20, 710	円/m	

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	1 1 -00-00-2-0		
単-25号	壁背面砕石	クラッシャラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込砕石		クラッシャラン 40~0 全ての費用					CB221	120
			m 3	1	8, 040	8, 040		
	計					8, 040		
	単価							
						8, 040	円/m	3

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-26号	排水プランケット	クラッシャラン C-40	単位	m3	数量	33	単価	6, 375
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・鴺	女均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	33	970. 1	32, 013. 3	CB2222	30
クラッシャラン C−40	0(材料費)		III O	30	310.1		WYB000	
			m 3	40	3, 200		単一 1	
吸出し防止を	才設置						CB2247	220
			m 2	73	689. 5	50, 333. 5		
	計					210, 346. 8		
	単価					6, 375	円/m3	3

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0				
単-27号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価 4,518	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 518	4, 518	WB252110 単一 160号	
	計		121111 2	-	1,010	4, 518	7 1000	
	単価					4, 518	円/掛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-28号	補強土壁基礎 (2号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	33, 700	60, 660	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB2402	210
			m 2	6	7, 433	44, 598		
差し筋		SD345 D13 L=200					WYB000	
			本	26. 667	33. 65	897. 34	単一 1	157号
	計					106, 155. 34		
	単価					10, 620	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-	
単一29号	前強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁		単位	m2	数量	1	単価	32, 380
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
補強土壁壁面材	組立・設置	帯鋼補強土壁		m 2	1	2, 551	2, 551	CB222	210
補強土壁壁面材	(材料費)			m 2	1	29, 820	29,820	CB2222	211
	計			III Z	1	29, 820	32, 371		
	単価								

							2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単一30号	補強材取付	帯鋼補強土壁	兴宁		¥4. 目.		単価
単一30万			単位	m	数量	1	1, 963
		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					CB222220
			m	1	95. 18	95. 18	
補強材(材料	費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)						CB222221
			m	1	1, 867	1, 867	
	計						
						1, 962. 18	
	単価						
						1, 963	円/m

1次単価表 単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 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-31号 単位 単価 数量 m3970.1 1 規格 単位 数量 単価 摘要 名称 金額 まき出し・敷均し、締固め 帯鋼補強土壁 CB222230 m 3 970.1 970.1 計 970.1 単価 円/m3 970.1

	1次単価表						2024. 2024. 1.000-	
単-32号	壁面上端処理 (2号笠コンクリート)	幅 0.3m	単位	m	数量	8	単価	25, 110
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	34,600	69, 200	CB2400	
鉄筋工 [市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0. 14	172, 400	24, 136	WB8100 単一 1	
型枠		一般型枠 小型構造物	t	0.14	172, 400	24, 130	平一 I CB2402	
			m 2	14	7, 433	104, 062		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0.7	4, 866	3, 406. 2	CB2247	10
	計					200, 804. 2		
	単価					25, 110	円/m	
						20, 110	1 1 / 111	

	1 次単価表						2024. 2024. 1.000-	
単-33号	壁背面砕石	クラッシャラン C−40	単位	m3	数量	1	単価	8, 040
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込砕石		クラッシャラン 40~0 全ての費用					CB2211	20
			m 3	1	8, 040	8, 040		
	計					8, 040		
	単価					0.040		
						8, 040	円/m3	3

	1次単価表						2024. 2024. 1.000-	
単-34号	排水プランケット	クラッシャラン C-40	単位	m3	数量	20	単価	6, 327
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・鴺	女均し, 締固め	帯鋼補強土壁					CB2222	230
クラッシャラン C-4	0(材料費)		m 3	20	970. 1	19, 402	WYB000	007
			m 3	24	3, 200	76, 800	単一	161号
吸出し防止を	才設置						CB2247	720
			m 2	44	689. 5	30, 338		
	計					126, 540		
	単価					6, 327	円/m;	3
						3,021	1,17, 200	,

	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	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 518
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 518	4, 518	WB2521 単一:	
	計					4, 518		
	単価					4, 518	円/排	∖ 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-36号	補強土壁基礎 (1号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5, 759
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	33, 700	26, 960	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	III 3	0.0	33, 700	20, 900	CB2402	210
			m 2	4	7, 433	29, 732		
差し筋		SD345 D13 L=200					WYB000	
			本	26. 667	33. 65	897. 34	単一 1	157号
	計					57, 589. 34		
	単価					5, 759	円/m	
						,		

- 25 -

		1 次	半価表			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	補強土壁基礎 (2号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	33, 700	60, 660	CB2400	10
型枠		一般型枠 小型構造物					CB2402	10
差し筋		SD345 D13 L=200	m 2	6	7, 433	44, 598	WYB000	08
			本	26. 667	33. 65	897. 34	単一 1	57号
	計					106, 155. 34		
	単価					10, 620	円/m	

			1 次単	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-38号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁		単位	m2	数量	1	単価	28, 210
	 名称			単位	数量	単価	金額		
補強土壁壁面	面材組立・設置	帯鋼補強土壁						CB2222	
				m 2	1	2, 551	2, 551		
甫強土壁壁置	ī材(材料費)							CB2222	11
				m 2	1	25, 650	25, 650		
	計								
							28, 201		
	単価								

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
¥ 20 F	補強材取付	帯鋼補強土壁	24 (-1-		*** 自		単価
単-39号			単位	m	数量	1	1, 810
	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					CB222220
			m	1	95. 18	95. 18	
補強材(材料	∤費)(帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)						CB222221
			m	1	1, 714	1,714	
	計						
						1, 809. 18	
	単価						
	1 IMM					1,810	円/m

1次単価表 単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 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-40号 単位 単価 数量 m3970.1 1 規格 単位 数量 単価 摘要 名称 金額 まき出し・敷均し、締固め 帯鋼補強土壁 CB222230 m 3 970.1 970.1 計 970.1 単価 円/m3 970.1

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-41号	壁面上端処理(3号笠コンクリート)	幅 0.3m	単位	m	数量	145	単価 20,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	,	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	31	35, 950	1, 114, 450	CB240010
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)					WB810010 単一 158号
型枠		一般型枠 小型構造物	t	2.06	172, 400	355, 144	中一 138万 CB240210
			m 2	200	7, 433	1, 486, 600	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	10	4, 866	48, 660	CB224710
	計					3, 004, 854	
	単価					20, 730	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-	1 1 -00-00-2-0
単-42号	壁背面砕石	クラッシャラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込砕石		クラッシャラン 40~0 全ての費用					CB221	120
			m 3	1	8, 040	8, 040		
	計					8, 040		
	単価							
						8, 040	円/m	3

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-43号	排水ブランケット	クラッシャラン C-40	単位	m3	数量	508	単価	6, 324
	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	帯鋼補強土壁	m 3	508	970. 1	492, 810. 8	CB2222	230
クラッシャラン C−4	.0(材料費)		III 0	300	310.1		WYB000	010
			m 3	610	3, 200	1, 952, 000	単一 :	162号
吸出し防止を	才設置						CB2247	720
			m 2	1, 113	689. 5	767, 413. 5		
	計					3, 212, 224. 3		
	単価					6, 324	円/mS	3

1次単価表 単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 高密度ポリエチレン管 管径 200mm 排水管敷設 単-44号 (縦断管) 単価 単位 数量 m 131 8,889 単位 名称 規格 数量 単価 金額 摘要 暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 CB222770 全ての費用 396, 406 131 3,026 フィルター材 各種 全ての費用 CB222780 m 3 38 8, 157 309, 966 吸出し防止材設置 CB224720 689. 5 211, 676. 5 m 2 307 T字管(材料費) WYB00009 個 14 16, 900 236, 600 単一 163号 キャップ (材料費) WYB00011 個 単一 164号 2 9,780 4,890 計 1, 164, 428. 5 単価 円/m 8,889

1次単価表 単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 排水管敷設 高密度ポリエチレン管 管径 200mm (横断管) 単-45号 数量 単価 単位 m 10 6, 189 名称 単位 規格 数量 単価 金額 摘要 暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 CB222770 全ての費用 3,026 30, 260 10 各種 全ての費用 フィルター材 CB222780 m 3 2.186 8, 157 17,831.2 吸出し防止材設置 CB224720 689.5 13, 790 m 2 20 計 61, 881. 2 単価 円/m 6, 189

		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-	1 1 00-00-2-0
単-46号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 518
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 518	4, 518	WB2521 単一 1	
	計					4, 518		
	単価					4, 518	円/排	rm2

- 34 -

		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-47号	補強土壁基礎 (1号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5, 759
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	33, 700	26, 960	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物		0.8			CB2402	10
			m 2	4	7, 433	29, 732		
差し筋		SD345 D13 L=200					WYB000	
			本	26. 667	33. 65	897. 34	単一 1	57号
	計					57, 589. 34		
	単価					5, 759	円/m	
						,,,,,,	1,47, 22	

		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-48号	補強土壁基礎 (2号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	33, 700	60, 660	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB2402	110
差し筋		SD345 D13 L=200	m 2	6	7, 433	44, 598	WYB000	114
			本	26. 667	33. 65	897. 34	単一	57号
	計					106, 155. 34		
	単価					10,620	円/m	
						,		

			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-49号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁		単位	m2	数量	1	単価	27, 380
				単位	数量	単価	金額		摘要
補強土壁壁面	面材組立・設置	帯鋼補強土壁						CB2222	
補強土壁壁	面材(材料費)			m 2	1	2, 551	2, 551	CB2222	211
				m 2	1	24, 820	24, 820		
	計						27, 371		
	単価								

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
	補強材取付	帯鋼補強土壁	兴宁		₩. E.		単価
単-50号			単位	m	数量	1	1,806
		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					CB222220
			m	1	95. 18	95. 18	
補強材(材料	計費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)						CB222221
			m	1	1, 710	1,710	
	計						
	рI					1, 805. 18	
	単価						
	+ Im					1, 806	円/m

1次単価表 単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 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-51号 単位 単価 数量 m3970.1 1 規格 単位 数量 単価 摘要 名称 金額 まき出し・敷均し、締固め 帯鋼補強土壁 CB222230 m 3 970.1 970.1 計 970.1 単価 円/m3 970.1

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-52号	壁面上端処理 (4号笠コンクリート)	幅 0.3m	単位	m	数量	31	単価 21, 190
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー		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	7	35, 950	251, 650	CB240010
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.44	179, 400		WB810010 単一 158号
型枠		一般型枠 小型構造物	t	0. 44	172, 400	75, 856	中 158号 CB240210
			m 2	43	7, 433	319, 619	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	2	4, 866	9, 732	CB224710
	計					656, 857	
	単価					21, 190	円/m

1 次単位			⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-53号	壁背面砕石	クラッシャラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 040	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
裏込砕石		クラッシャラン 40~0 全ての費用					CB221	120	
			m 3	1	8, 040	8, 040			
	計					8, 040			
	単価								
						8, 040	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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
排水ブランケット 単一54号	クラッシャラン C-40	単位	m3	数量	78	単価 6,489	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁		5 0	050.4	aa o	CB222230	
クラッシャラン C-40(材料費)		m 3	78	970. 1	75, 667. 8	WYB00015	
		m 3	94	3, 200	300, 800	単一 165号	
吸出し防止材設置				2,211		CB224720	
		m 2	188	689. 5	129, 626		
計					506, 093. 8		
単価					6, 489	円/m3	

1次単価表

単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月

2024. 1

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	排水管敷設	高密度ポリエチレン管 管径 200mm					
単-55号	(縦断管)		単位	m	数量	30	単価 9,662
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管	1 447	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要	平1匹	数 里	- 平岡	亚坝	CB222770
		全ての費用					
			m	30	3, 026	90, 780	
フィルター	材	各種 全ての費用					CB222780
					0.157	73, 413	
吸出し防止権	は設置		m 3	9	8, 157	73, 413	CB224720
<u>жщовіші</u>	7.以巨						00001120
			m 2	70	689. 5	48, 265	
T字管(材料)	費)						WYB00016
۲. ادار الملاط	#+ \		個	4	16, 900	67, 600	単一 166号
キャップ(材料引	頁)						WYB00017
			個	2	4, 890	9, 780	単一 164号
					,	,	
] 						
						289, 838	
	14 /m						
	単価					9, 662	円/m
						3,002	117 m

1次単価表 単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 高密度ポリエチレン管 管径 200mm 排水管敷設 (横断管) 単一56号 数量 単価 単位 m 10 6, 189 名称 単位 規格 数量 単価 金額 摘要 暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 CB222770 全ての費用 3,026 30, 260 10 各種 全ての費用 フィルター材 CB222780 m 3 2.186 8, 157 17,831.2 吸出し防止材設置 CB224720 689.5 13, 790 20 m 2 計 61, 881. 2 単価 円/m 6, 189

1 次単価						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	1 1 00-00-2-0
単-57号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 518
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準					WB2521	10
			掛m 2	1	4, 518	4, 518	単一	60号
	計					4, 518		
	単価					4 F10	m /#	0
						4, 518	円/排	`mZ

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. I 2024. I 1.000-0	
単-58号	補強土壁基礎 (1号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5, 759
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	33, 700	26, 960	CB24001	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7, 433	29, 732	CB24021	10
差し筋		SD345 D13 L=200	III Z	4	1,455	29, 132	WYB0002	20
			本	26. 667	33. 65	897. 34	単一 1	57号
	計					57, 589. 34		
	単価					5, 759	円/m	

		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-59号	補強土壁基礎 (2号補強土壁基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	33, 700	60, 660	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB2402	10
			m 2	6	7, 433	44, 598		
差し筋		SD345 D13 L=200					WYB000	
			本	26. 667	33. 65	897. 34	単一 1	57号
	計					106, 155. 34		
	単価					10, 620	円/m	
						10,020	1 3 / 11	

1八十四八						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-60号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価 31,310
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強土壁壁面	i材組立・設置	帯鋼補強土壁	m 2	1	2, 551	2, 551	CB222210
補強土壁壁面	ī材(材料費)		m 2	1	28, 750	28, 750	CB222211
	計					31, 301	
	単価						

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
)% at E	補強材取付	帯鋼補強土壁) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		ж. =		単価
単-61号			単位	m	数量	1	1,806
	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					CB222220
			m	1	95. 18	95. 18	
補強材(材料	費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)						CB222221
			m	1	1, 710	1,710	
	計						
	äΤ					1, 805. 18	
	単価						
	〒 μμ					1,806	円/m

1次単価表 単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 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-62号 単位 単価 数量 m3970.1 1 規格 単位 数量 単価 摘要 名称 金額 まき出し・敷均し、締固め 帯鋼補強土壁 CB222230 m 3 970.1 970.1 計 970.1 単価 円/m3 970.1

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-63号	壁面上端処理 (5号笠コンクリート)	幅 0.3m	単位	m	数量	72	単価	20, 050
		規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
コンクリー	h	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	14	35, 950	503, 300	CB240010	
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)			,	,	WB810010	
型枠		補正無(一般構造物) 一般型枠 小型構造物	t	1	172, 400	172, 400	単一 158号 CB240210	
			m 2	100	7, 433	743, 300		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	5	4, 866	24, 330	CB224710	
	計					1, 443, 330		
	単価					20,050	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-	1 1 -00-00-2-0
単-64号	壁背面砕石	クラッシャラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込砕石		クラッシャラン 40~0 全ての費用					CB221	120
			m 3	1	8, 040	8, 040		
	計					8, 040		
	単価							
						8, 040	円/m	3

		1 次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-65号	排水プランケット	クラッシャラン C-40	単位	m3	数量	326	単価	5, 899
	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	_				CB2222	30
7520.5V C 41	0 (++ 本) 建 /		m 3	326	970. 1	316, 252. 6	WVDOOO	90
クラッシャラン C-40	0(材料質)						WYB000	
nT 111 7 7+ 1 4-	1-20, DR		m 3	392	3, 200		単一 1	
吸出し防止を	1散直						CB2247	20
			m 2	511	689. 5	352, 334. 5		
	計					1, 922, 987. 1		
	単価					5, 899	円/m3	.

		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-66号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 518
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 518	4, 518	WB2523	
	計					4, 518		
	単価					4, 518	円/排	∮ m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-67号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価 257.3
		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					CB210030
			m 3	1	257. 3	257. 3	
	計					257. 3	
	単価					257. 3	円/m3

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-68号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 287
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 287	3, 287	CB2104	110
	計					3, 287		
	単価					3, 287	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-69号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	392. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正							CB210080	
			m 2	1	392. 7	392. 7		
	計					392. 7		
	単価						円/m2	
						002.1	1177	

		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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単一70号	現場打基礎コンクリート (1号基礎コンクリート)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価
	 名称	規格	単位	数量	 単価	10 金額	9,952 摘要
現場打基礎	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1. 363	73, 010	99, 512. 63	CB226170
	計			11000	10, 11	99, 512. 63	
	単価					9, 952	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-71号	コンクリート(間知)ブ [*] ロック積 (1-1号ブ [*] ロック積)	控え35cm 滑面	単位	m2	数量	1	単価	27, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	トブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2					WB8250	
	計	18-8-40(高炉)	m 2	1	27, 630	27, 630	単一	168号
						27, 630		
	単価					27, 630	円/mi	2

		1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-72号	コンクリート(間知)ブ゛ロック積 (1-2号ブ゛ロック積)	控え35cm 滑面	単位	m2	数量		単価
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	27, 630 摘要
コンクリー	トブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	27, 630	27, 630	WB825010 単一 168号
	計	10 0 40 (同ル)	111 2	1	21,030	27, 630	平 100万
	単価					27, 630	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-73号	コンクリート(間知)ブロック積 (2号ブロック積)	控え35cm 滑面	単位	m2	数量	1	単価	27, 630
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	トブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2					WB8250	
	計	18-8-40(高炉)	m 2	1	27, 630	27, 630	単一	168号
						27, 630		
	単価					27, 630	円/mi	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-74号	込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7, 181
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込材(砕		間知·平·連節·緑化プロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	7, 181	7, 181	CB2261	.20
į	計					7, 181		
Ì	単価					7, 181	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-75号	目地板 (天端コンクリート)	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価 3,451
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10					CB224710
			m 2	1	3, 451	3, 451	
	計					3, 451	
	単価						
						3, 451	円/m2

	1 次単価表						2024. 2024. 1.000-	
単-76号	現場打天端コンクリート (1号天端コンクリート)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	59, 070
		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, 070	59, 070	CB226	180
	11					59, 070		
	単価					59, 070	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0)
単-77号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	231
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し					CB210030	
			m 3	1	231	231		
	計					231		
						231		
	単価					231	円/m3	

		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-78号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	257. 3
		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	257. 3	257. 3	CB2100	<u></u>
	計					257. 3		
	単価					257. 3	円/m;	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-79号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価 1,686
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 686	1, 686	CB210410
	計					1,686	
	単価					1,686	円/m3

	1 次単価表						
単一80号			単位	m3	数量	1	単価 2,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1mオ	· 满	m 2	1	2 544	2, 544	CB210410
			m 3	1	2, 544	2, 544	
計						2, 544	
単価						2, 544	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-81号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	392. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正							CB210080	
			m 2	1	392. 7	392. 7		
	計					392. 7		
	単価					392. 7	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-82号	プ [°] レキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)		単位	m	数量	1	単価	9, 621
		規格	単位	数量	単価	金額		
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 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	9, 621	9, 621	WB8214 単一 1	
	計					9, 621		
	単価					9, 621	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-83号	プ [°] レキャストU型側溝 (PU1-B450-H450)		単位	m	数量		単価
						1	13, 420
	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 60を超え300kg/個以下 無し 無し 有り			10, 400	10, 400	WB821410
	計	再生クラッシャラン 40~0 0.63m3/10m	m	1	13, 420	13, 420	単一 170号
						13, 420	
	単価						
						13, 420	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-84号	プ [°] レキャストU型側溝 (PU2-B300-H300)		単位	m	数量	1	単価	8, 645
		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, 645	8, 645	WB8214 単一:	
	計					8, 645		
	単価					8, 645	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-85号	プ [*] レキャストU型側溝 (PU2-B300-H500)		単位	m	数量	1	単価	11, 150
		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 300C 300×500×2000 無し 無し 有り	m	1	11, 150	11, 150	WB8214 単一 1	
	計					11, 150		
	単価					11, 150	円/m	

		1 岁	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-86号	自由勾配側溝(1号)		単位	m	数量	1	単価 45, 620
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側海		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m3/10m 有り	m	1	13, 170	13, 170	WB821420 単一 173号
自由勾配側溝	觜(B1000×H1000×L2000)(材料費)		m	1	32, 450	32, 450	WYB00018 単一 174号
	計					45, 620	
	単価						

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-87号	自由勾配側溝(2号)		単位	m	数量	1	単価 45,620
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側沿	溝(B1000×H1000×L2000)(材料費)	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m3/10m 有り	m	1	13, 170	13, 170	WB821420 単一 173号 WYB00028
日田利配例	再 (B1000 <h1000 (初="" <l2000)="" td="" 村="" 貝)<=""><td></td><td>m</td><td>1</td><td>32, 450</td><td>32, 450</td><td>単一 174号</td></h1000>		m	1	32, 450	32, 450	単一 174号
	計					45, 620	
	単価					45, 620	 円/m

円/m

45,620

		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-88号	側溝蓋 (コンクリート蓋)	自由勾配側溝歩道用 B1000×L500	単位	枚	数量	1	単価	7, 503
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	7, 503	7, 503	WB8214 単一	
	計					7, 503		
	単価					7, 503	円/杉	ά

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-89号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D400)	コンクリート台付管	単位	m	数量	10	単価
		規格	単位	数量	単価	金額	21,660 摘要
鉄筋コンク	リート台付管	据付 400mm 2.5m/個 全ての費用		,,,=	. ,,		CB222850
			m	10	20, 870	208, 700	
モルタル練		高炉 全ての費用					CB240060
			m 3	0. 096	81, 420	7, 816. 32	
	計					216, 516. 32	
	単価					213, 010.02	
						21, 660	円/m

	1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
計ち集水桝 -集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	43, 160
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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)	筒所	1	43, 160	43, 160	CB2229	50
} }	MARIE TOPPAL VINON			10, 100	43, 160		
	集水桝) 名称 街渠桝 (本体)	打ち集水桝 集水桝) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 集水桝) 規格 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)	集水桝) 単位 名称 規格 単位 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	打ち集水桝	打ち集水桝	打ち集水桝 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 単位 箇所 数量 1 名称 単位 数量 単価 金額 金額 日本体 本体 日本 日本 日本 日本 日本 日	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 集水桝) 単位 箇所 数量 単価 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 街渠桝(本体) 18-8-40(高炉) 0. 28m3を超え0. 30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) 箇所 1 43,160 43,160 43,160 +

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-91号	現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	46, 980
		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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46, 980	46, 980	CB2229	
	計					46, 980		
	単価					46, 980	円/筐	前所

円/箇所

43, 160

		1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-92号	現場打ち集水桝 (3号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 225, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集れ	k桝・街渠桝 (本体)	18-8-40(高炉) 2.00m3を超え2.11m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	217, 600	217, 600	CB222950
足掛金具(φ	19 W=300現場打用)(材料費)		個	3	2, 470	7, 410	WYB00027 単一 176号
	計					225, 010	

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-93号	現場打ち集水桝 (4号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量		単価	50.710
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		52,710 摘要
現場打ち集	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)		<u></u>	52, 710	мд вы 52, 710	CB222	
	計					52, 710		
	単価					52, 710	円/筐	 節所

225, 100

円/箇所

1 次単価表

単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-94号	現場打ち集水桝 (5号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 63,700
		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) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	63, 700	63, 700	CB222950
	計					63, 700	
	単価					63, 700	円/箇所

1次単価表 単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 現場打ち集水桝 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 単-95号 単価 (6号集水桝) 単位 簡所 数量 1 261,000 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) CB222950 2.11m3を超え2.23m3以下 人力打設 一般養生·特殊養生(練炭) 箇所 228,800 228,800 1 鉄筋工 [市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 WB810010 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 22,239.6 単一 158号 補正無(一般構造物) 0.129 172, 400 足掛金具(φ19 W=300現場打用)(材料費) WYB00030 個 9,880 単一 177号 2,470 4 計 260, 919, 6 単価 261,000 円/箇所

1次単価表

単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-96号	現場打ち集水桝 (7号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 161, 200	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集れ	水桝・街渠桝 (本体)	18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 人力打設					CB222950	
	40 W 00078 IR RETTY (ALAMOI #1)	一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	153, 700	153, 700	WWW.cood	
足掛金具(φ	19 W=300現場打用)(材料費)		/53		0.450	5.440	WYB00031	
			個	3	2, 470	7, 410	単一 176号	
	計					161, 110		
						101, 110		
	単価					161, 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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-97号	プ レキャスト集水桝 (1号油水分離桝)		単位	箇所	数量	1	単価 1,321,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
油水分離桝記	设置(据付 3400kgを超え4000kg以下)						WYB00036
			組	1	38, 860	38, 860	単一 178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					CB221110
1 P 14 1. 17 p/s	Trr \		m 2	1. 629	1, 404	2, 287. 11	
1号油水分離	州(材料質)						WYB00032
			基	1	1, 159, 000	1, 159, 000	単一 179号
油水分離桝	蓋φ1200用(材料費)						WYB00034
			枚	1	120, 000	120,000	単一 180号
					,	,	
	計					1, 320, 147. 11	
	単価					1, 321, 000	円/箇所
						1, 021, 000	11/ 回//

		1 次単	i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. 1	
単-98号	蓋 (1号縞鋼板蓋)	800×800 t=3.2 HDZT63	単位	枚	数量	1	単価	33, 330
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	33, 330	33, 330	WB8214 単一 1	
	計					33, 330		
	単価					33, 330	円/枚	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-99号	蓋 (2号縞鋼板蓋)	1000×1000 t=3.2 HDZT63	単位	枚	数量		単価
						1	53, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					WB821430
			枚	1	53, 730	53, 730	単一 182号
	m+						
						53, 730	
	単価						
						53, 730	円/枚

		1 次 🗓	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-100号	蓋 (3号縞鋼板蓋)	900×2500 t=3.2 HDZT63 2分割	単位	組	数量		単価
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	109,900 摘要
蓋版	6.0	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	1 124	71.3	, 11044		WB821430
			枚	2	321	642	単一 183号
稿鋼板蓋(90d	0×2500 t=3.2 HDZT63 2分割)(材料費)						WYB00029
			組	1	109, 200	109, 200	単一 184号
	計						
						109, 842	
	単価						

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-101号	蓋(4号縞鋼板蓋)	1400×1400 t=3.2 HDZT63 2分割	単位	組	数量	,	単価
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	119,700 摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	.,				WB821430
編鋼板蓋(14	00×1400 t=3.2 HDZT63 2分割)(材料費)		枚	2	321	642	単一 183号 WYB00033
			組	1	119, 000	119, 000	単一 185号
	# 1					119, 642	
	単価					119, 700	円/組

円/組

109,900

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-0	0-2-0
	蓋 (5号縞鋼板蓋)	1300×2000 t=3.2 HDZT63 2分割	単位	組	数量	1	単価	154, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		· 等
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	803	1,606	WB821430 単一 186号	
縞鋼板蓋(130	00×2000 t=3.2 HDZT63 2分割)(材料費)						WYB00035	
			組	1	152, 800	152, 800	単一 187号	
	計					154, 406		
	単価					154, 500	円/組	

	1次単価表						2024. 2024. 1.000-	
単-103号	現場打水路 (U1-B300-H300)	300 300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	20, 270
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	33, 700	60, 660	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	0	10	7 499	133, 794	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	18	7, 433		CB2211	10
	計		m 2	7	1, 164	8, 148 202, 602		
	単価					20, 270	円/m	

		1 次	ド単価表			単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		1
単-104号	現場打水路 (1号)	300 300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	36, 730
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち水路	各(本体)	18-8-40(高炉) 無し 3.3m3/10mを超え3.6m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	36, 730	36, 730	CB2229	940
	計					36, 730		
	単価					36, 730	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1. 000-00-00-2-0
単-105号	現場打水路 (2号)	300 300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価 42,070
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち水路	络(本体)	18-8-40(高炉) 無し 4.2m3/10mを超え4.5m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	42, 070	42, 070	CB222940
	計				,	42, 070	
	単価					42,070	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-	
	現場打水路 (3号)	300 300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18, 450
		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	2. 306	33, 700	77, 712. 2	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB2402	10
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	13. 5	7, 433		CB2211	10
	計		m 2	5. 5	1, 164	6, 402		
	単価					184, 459. 7 18, 450	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-107号	現場打水路 (4号)	300 300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	22, 530
		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	2. 856	33, 700	96, 247. 2	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物		10.5	7, 400		CB2402	10
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	16. 5 5. 5	7, 433 1, 164	122, 644. 5 6, 402	CB2211	10
	計		111 2	5. 5	1, 104	225, 293. 7		
	単価					22, 530	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. 1 2024. 1 1.000-00

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
小段排水 単-108号 (1号)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	10	単価 16, 220
	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 60を超え300kg/個以下 無し 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	m	10	10, 790	107, 900	WB821410 単一 188号
型枠工	小段排水溝					WB240720
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2	m 2	0.7	9, 153	6, 407. 1	単- 189号 WB240730
	有り	m 2	9. 08	5, 108	46, 380. 64	単一 190号
養生工	縦排水溝・小段排水溝					WB240740
		m 2	9. 08	165. 2	1, 500. 01	単一 191号
計					162, 187. 75	
単価					16, 220	円/m
					10, 220	11/ 11

							1. 000-00-00-2-0
単-109号	小段排水 (2号)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	10	単価 13,170
		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 60を超え300kg/個以下 無し 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m		10	10, 790	107, 900	WB821410 単一 188号
コンクリート	打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2	m				WB240730
		有りの対象には同時により地	m 2	4. 5	5, 108	22, 986	単一 190号
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	4. 5	165. 2	743. 4	WB240740 単一 191号
	計					131, 629. 4	
	単価					13, 170	円/m

2024. 1

2024. 1

1次単価表 単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 小段排水 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 単-110号 (3号) 単価 単位 数量 m 10 18, 180 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 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m 10,790 107,900 単一 188号 10 型枠工 小段排水溝 WB240720 12,814.2 単一 189号 m 2 1.4 9, 153 コンクリート打設工 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ WB240730 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り 59, 150. 64 単一 190号 11.58 5, 108 m 2 養生工 縦排水溝・小段排水溝 WB240740 m 2 11, 58 165, 2 1,913.01 単一 191号 計 181, 777. 85 単価 18, 180 円/m

1次単価表

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

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
	縦排水	内幅 240mm 内高 240mm						
単-111号	(TH-1-1)		単位	m	数量	10	単価	20, 310
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
U型側溝	石 你	照付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm	平1年		平個	並領	WB8214	
O TIMIH		60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し						
			m	10	11, 220	112, 200	単一 1	.92号
型枠工		縦排水溝					WB2407	20
			m 2	2.8	9, 941	27, 834. 8		
コンクリート	·打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ					WB2407	30
		18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2						
₩ // -		有り	m 2	10	6, 139	61, 390	単一 1	
養生工		縦排水溝・小段排水溝					WB2407	40
			m 2	10	165. 2	1, 652	単一 1	91号
	=							
						203, 076. 8		
	単価							
	事'Щ					20, 310	円/m	
						20,010	1 37 111	

		1 次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-112号	縦排水 (1号縦排水)		単位	箇所	数量	1	単価	217, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管設置		VPφ300 (曲管、取付金具設置含む)					WYB00039	
			m	3	4, 062	12, 186	単一 195-	号
コンクリートアンカーホ	`朴設置						WYB00042	
			本	4	1, 206	4, 824	単一 196-	号
硬質塩化ビニ	ル管(材料費) (VP300)						WYB00043	
			m	3	8, 100	24, 300	単一 197-	号
硬質塩化ビニ	ル管(材料費) (曲管90° VP300)						WYB00044	
			個	1	7, 650	7, 650	単一 198-	号
取付金具(材	料費)(VP300用)						WYB00046	
			組	2	84, 200	168, 400	単一 199-	号
コンクリートアンカーホ	`ルト(材料費)						WYB00047	
			本	4	109	436	単一 200-	号
	計							
						217, 796		
	単価							
						217, 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-113号	縦排水 (2号縦排水)		単位	箇所	数量	1	単価	233, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管設置		VPφ300 (曲管、取付金具設置含む)					WYB000	49
			m	3	4, 062	12, 186	単一 1	95号
コンクリートアンカーホ	` 朴設置						WYB000	
			本	4	1, 206	4, 824	単一 1	96号
硬質塩化ビニ	ル管(材料費) (VP300)						WYB000	51
			m	3	8, 100	24, 300	単一 1	97号
硬質塩化ビニ	ル管(材料費) (曲管90° VP300)						WYB000	52
			個	3	7, 650	22, 950	単一 2	01号
取付金具(材	料費) (VP300用)				,		WYB000	
			組	2	84, 200	168, 400	単一 1	99号
コンクリートアンカーホ	`小(材料費)				,		WYB000	
			本	4	109	436	単一 2	00号
	計							
						233, 096		
	単価							
	1 1999					233, 100	円/箇	所

	1 次単価表					単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		1
単-114号	縦排水 (3号縦排水)		単位	箇所	数量	1	単価	233, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP φ 300 (曲管、取付金具設置含む)					WYB000	56
			m	3	4, 062	12, 186	単一 1	95 号
コンクリートアンカーボ゛ルト設置							WYB00057	
			本	4	1, 206	4, 824	単一 196号	
硬質塩化ピニル管(材料費) (VP300)						WYB00058		
			m	3	8, 100	24, 300	単一 1	
硬質塩化ビニル管(材料費) (曲管90° VP300)							WYB000	59
			個	3	7, 650	22, 950	単一 2	01号
取付金具(材料	料費)(VP300用)						WYB000	60
			組	2	84, 200	168, 400	単一 1	99 号
コンクリートアンカーボ゛ルト(材料費)							WYB000	61
			本	4	109	436	単一 2	00号
	計·							
						233, 096		
	単価							
						233, 100	円/箇	所

	1 次単価表					単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		1
単-115号	水平排水層	t=30cm	単位	m	数量	10	単価	10, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	9. 015	741. 1	6, 681. 01	CB210510	
単粒度砕石(単粒度砕石(材料費)		III O	3. 010	111.1	0, 001. 01	WYB000	937
			m 3	10. 818	3, 800	41, 108. 4	単一 202号	
吸出し防止を	計設置						CB224720	
15=6.1.1.6.3			m 2	30	689. 5	20, 685		
補強材(ジオテラ	FXタイル) 設置			10.0	0.000	05 145 0	WYB000	
			m 2	16. 8	2, 092	35, 145. 6	単一 2	203号
	計					103, 620. 01		
	単価					10, 370	円/m	
						,		

	1 次単価表					単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-		1
単-116号	基盤排水層	t=50cm	単位	m2	数量	1, 758	単価	3, 191
	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	864	206. 9	178, 761. 6	CB210510	
単粒度砕石(材料費)		m o	001	200.0	110, 101. 0	WYB000		
			m 3	1, 037	3, 800	3, 940, 600	単一 204号	
吸出し防止材	計設置						CB2247	'20
147011030-	2		m 2	1, 626	689. 5	1, 121, 127		
補強材(ジオテラ	FXタイル)設置			450	0.000	202 122	WYB000	
			m 2	176	2, 092	368, 192	単一 2	205号
	計					5, 608, 680. 6		
	単価					3, 191	円/m2	,
						5, 171	1 1 / 1112	

		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-117号	1号ガードレール基礎	幅1300×高さ520	単位	m	数量	10	単価	35, 310
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト基礎				10	34, 770	347, 700	WYB000 単一 2	63
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 m 3	0. 105	34, 600	3,633	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	III 3	0. 100	34,000	3,000	CB2402	110
			m 2	0. 235	7, 433	1, 746. 75	5	
	計					353, 079. 75	5	
	単価					35, 310	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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
基礎材	再生クラッシャラン40~0	単位	m3	数量		単価
					1	3, 142
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	741. 1	741. 1	CB210510
再生クラッシャラン(RC−40)(材料費)						WYB00012
		m 3	1. 2	2, 000	2, 400	単一 207号
計					3, 141. 1	
単価					3,1111	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-119号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	15	単価	4, 421
	 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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	28, 950	57, 900	CB240	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4, 206	8, 412	CB240	210
	計					66, 312		
	単価					4, 421	円/m	2

円/m3

3, 142

		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-120号	調整コンクリート(車道部)	18-8-40(高炉) 平均敷厚 8.6 c m	単位	m2	数量	100	単価	2, 311
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	.	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	8. 6	26, 870	231, 082	CB2400	D10
	計					231, 082		
	単価					2, 311	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-121号	調整コンクリート (車道部)	18-8-40(高炉) 平均敷厚 17.5 c m	単位	m2	数量	100	単価 4,703
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	,	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	17. 5	26, 870	470, 225	CB240010
	計	MALE CAME I COAM			23,313	470, 225	
	単価					4,703	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-122号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2, 489
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗膜系防水		新設 有 28m/100m2 有 50.7m/100m2 200m2未満 無	m 2	1	2, 489	2, 489	WB8129 単一:	
	計					2, 489		
	単価					2, 489	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1. 000-00-00-2-0
単-123号	排水管ターミナル	VP φ 40用 亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価 5,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管ターミナル	(材料費)						WYB00048
			個	1	5, 000	5, 000	単一 209号
	計					5, 000	
	単価					5,000	円/個

単価使用年月

2024. 1

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0				
単-124号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価 1,595
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン (13) 無し 全ての費用	m 2	1	1, 595	1,595	CB410261
	11					1, 595	
	単価					1, 595	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-125号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度Asポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 40mm 3.0m 超	単位	m2	数量	1	単価	1, 765
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・	· 路肩部)	3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1, 765	1, 765	CB410	240
	計					1, 765		
	単価					1,765	円/m	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-126号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポーラスAs(13) 舗装厚40mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 991
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水性舗装	・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 40mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1, 991	1, 991	CB410	510
	計					1, 991		
	単価					1, 991	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-127号	鋼・ゴム製伸縮装置 (A1車道)	荷重支持型 伸縮量20mm 遊問量49mm	単位	m	数量		単価	00.700
<u> </u>	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		92,500 摘要
橋梁用伸縮網	送手装置設置工	新設 普通型 無 有	1 122	7,1	1 1/2		WB8116	
			m	1	92, 500	92, 500	単一 2	210号
	計							
						92, 500		
	単価							
						92, 500	円/m	

	1 次単価表						
鋼・ゴム製伸縮装置 単-128号 (A2車道)	荷重支持型 伸縮量25mm 遊間量49mm	単位	m	数量	1	単価 104,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	1	104, 000	104, 000	WB811610 単一 211号	
計					104, 000		
単価					104, 000	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1. 000-00-00-2-0
単-129号	鋼·ゴム製伸縮装置 (A1歩道)	荷重支持型 伸縮量20mm 遊間量49mm	単位	m	数量	1	単価 88,300
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮約	継手装置設置工	新設 普通型 無 有					WB811610
			m	1	88, 300	88, 300	単一 212号
	합					88, 300	
	単価					88, 300	円/m
						00,000	132

- 92 -

2024. 1

		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-	
	鋼・ゴム製伸縮装置 (A2歩道)	荷重支持型 伸縮量25mm 遊間量49mm	単位	m	数量	1	単価	97, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁用伸縮継	手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	1	97, 600	97, 600	WB8116 単一:	
	≅ł					97, 600		
	単価					97, 600	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1. 000-00-00-2-0
単-131号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価 9,748
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要					WB824010
			m 3	1	9, 748	9, 748	単一 214号
	計					9, 748	
	単価					9, 748	円/m3
						3, 140	11/ 110

1次単価表

単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0
単-132号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m以下	単位	m2	数量	1	単価	533. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用					CB4303	310
			m 2	1	533. 7	533. 7		
	計					533. 7		
	単価					533. 7	円/m ¹	2

単価使用年月 歩掛使用年月 2024. 1 2024. 1

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-133号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 841
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 41.3km以下 全ての費用					CB2270	010
			m 3	1	4, 841	4, 841		
	計					4, 841		
	単価					4,841	円/mi	3

	1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
設運搬単−134号	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価 4,539
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 539	4, 539	CB227010
計					4, 539	
単価					4, 539	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-135号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
事一135万			中亚	CIII	数里	1		3, 055
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)						WB0200	
			m 3	1	3, 055	3, 055	単一 :	215号
	計							
						3, 055		
	単価					3, 055	円/m;	3
						3,030	1 1 / 111	<u> </u>

	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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
設処分 単-136号	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価 4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)		m 3	1	4,700	4, 700	WB020051 単一 216号
計					4, 700	
単価					4,700	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-137号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	484. 4
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車	五道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	484. 4	484. 4	CB410030	
	計					484. 4		
	単価					484. 4	円/m2	

		1次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-138号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 957
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・)	路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 957	1, 957	CB4102	260
	計					1, 957		
	単価					1, 957	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
			単位	t	数量	1	単価 21,510
名	称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋脚設置・撤去工(直接を		撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	1	21, 510	21, 510	WB252840 単一 217号
計						21, 510	
単価						21, 510	円/t

		1 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一140号	反橋上部	撤去	単位	t	数量	1	単価	6, 385
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上部工架設・擔		撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジプ型 25t吊 標準(1.0)	+	1	6, 385	6, 385	WB252	810 218号
	計		· ·	1	0, 363	6, 385		210 7
	単価					6, 385	円/t	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		ı
単一141号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]		単位	m2	数量		単価		
平 1417			辛匹	1112	双 里	1			395. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
覆工板設置•	撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)					WB252	820	
			m 2	1	395. 7	395. 7	単一	219号	
	計					395. 7			
	単価					395. 7	円/m	2	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0				
仮設高欄 単-142号	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	1	単価 561.1
	規格	単位	数量	単価	 金額	摘要
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去					WB252830
		m	1	561. 1	561. 1	単一 220号
計					561. 1	
単価						
					561. 1	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1.000-	1	
単-143号	工事用道路盛土 (工事用道路盛土撤去)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価		221. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満					CB2100	20	
			m 3	1	221. 3	221. 3			
	計					221. 3			
	単価						W (6		
						221. 3	円/m3	5	

	1 次単価表							
土のう 単-144号		単位	袋	数量	1	単価 662.7		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	662. 7	662. 7	WB252730 単一 221号		
計					662. 7			
単価					662. 7	円/袋		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
コンクリート様単一145号	構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	0	¥ 4. □.		単価
単一145万			単位.	m3	数量	1	9, 748
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要					WB824010
			m 3	1	9, 748	9, 748	単一 214号
計							
						9, 748	
単価	i						
						9, 748	円/m3

	1 次単価表							
一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価 4,841		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 41.3km以下 全ての費用					CB227010		
		m 3	1	4, 841	4, 841			
計					1.04			
					4, 841			
単価								
					4, 841	円/m3		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-147号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 3,055
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m 3	3)						WB020051
			m 3	1	3, 055	3, 055	単一 215号
	計						
						3, 055	
	単価						
						3, 055	円/m3

	1 次単				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
現場発生品運搬 単-148号	鋼材	単位	t	数量	13.3	単価	5, 070
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	13. 3	3, 570	47, 481	WB0100 単一	
仮設材等の積込み,取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	13. 3	1, 500	19, 950	WB0100	
計					67, 431		
単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
W F	重建設機械分解組立輸送費		W 41-		W =		単価	
単-149号			単位	□	数量	2	ТТ ТШ	3, 183, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重建設機械分	介解組立輸送	分解組立+輸送(往復)中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下標準(1.0)					WB0103	50
			回	1	1, 717, 000	1, 717, 000	単一 2	224号
重建設機械分	解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)					WB0103	50
			回	1	4, 649, 000	4, 649, 000	単一 2	25号
	計							
						6, 366, 000		
	単価							
						3, 183, 000	円/回	

5,070

円/t

	1 次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
仮設材運搬費 単-150号		単位	t	数量	15	単価 6,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
▼リース品						
【仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)(の運搬 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 52.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		15	4, 700	70, 500	WB010020 単一 226号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	15	4, 700	70, 500	単一 220号 WB010030
		t	15	1, 500	22, 500	単一 223号
計					93, 000	
単価					6, 200	円/t

		参考	参考資料(1)				
単-151号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 2,647
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	役						
			人	1	24, 780	24, 780	
普通作業員							
			人	3. 2	19, 635	62, 832	
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40					
			m 3	8. 47	20, 600	174, 482	
諸雑費(率+	まるめ)						
3%			式	1		2, 606	
	計						
						264, 700	
	単価					2,647	円/m2
						2,041	11/ 111/2

		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-	1 1 -00-00-2-0	
単-152号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価		84. 82
40.003	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	古役								
			人	0. 09	24, 780	2, 230			
普通作業員									
			人	0.31	19, 635	6, 086			
諸雑費 (率+									
2%			式	1		166			
	-11								
	計					8, 482			
	単価								
	単価					84. 82	円/m	n 2	

	参	参考資料(1)					
中層混合処理工	8m <l≦10m 1,000m3以上<br="">100kg/m3 無</l≦10m>	単位	m 3	数量	100	単価	4, 767
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 318	24, 780	7, 880		
特殊作業員							
		人	0. 318	22, 470	7, 145		
普通作業員							
		人	0. 637	19, 635	12, 507		
セメント	高炉B バラ						
		t	10. 6	15, 100	160, 060		
中層混合処理機運転	$8m < L \le 10m$					WK22061)
		日	0. 318	635, 100	201, 961	単一 23	4号
スラリープラント運転						WK22062)
		目	0.318	81, 340	25, 866	単一 23	5号
諸雑費 (率+まるめ)							
24%		式	1		61, 281		
計							
					476, 700		
単価							
					4, 767	円/m3	3

	参	参考資料(1)					
中層混合処理工	10m <l≦13m 1,000m3以上<br="">100kg/m3 無</l≦13m>	単位	m 3	数量	100	単価	4, 861
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 282	24, 780	6, 987		
特殊作業員							
A-27 11.216 F		人	0. 282	22, 470	6, 336		
普通作業員							
			0. 565	19, 635	11, 093		
セメント	高炉B バラ	人	0. 505	19, 055	11, 093		
674							
		t	10.6	15, 100	160, 060		
中層混合処理機運転	10m <l≦13m< td=""><td></td><td>10.0</td><td>10, 100</td><td>100,000</td><td>WK22061</td><td>)</td></l≦13m<>		10.0	10, 100	100,000	WK22061)
		目	0. 282	764, 500	215, 589	単一 23	6号
スラリープラント運転						WK22062)
		目	0. 282	81, 340	22, 937	単一 23	5号
諸雑費 (率+まるめ)							
24%							
		式	1		63, 098		
計							
äΤ					486, 100		
					400, 100		
単価							
1 11004					4, 861	円/m3	3
					,		

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-155号	混合改良	添加量100kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	2, 999
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行役							
			人	0.8	24, 780	19, 824		
運転手(特殊	₹)							
			人	0.8	22, 575	18, 060		
特殊作業員								
			人	0.8	22, 470	17, 976		
普通作業員								
			人	0.8	19, 635	15, 708		
バックホウ((クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			目	0.8	12, 100	9, 680		
振動ローラ	(舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.8~1.1 t						
			目	0.8	1, 920	1,536		
固化材		高炉(B) フレコンパック			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
軽油			t	12.5	16, 600	207, 500		
т±1µ								
			L	65	141	9, 165		
軽油								
			L	3	141	423		
諸雑費(まる	,め)					120		
			式	1		28		
	71							
	計					299, 900		

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	1 1 00-00-2-0			
単-155号	混合改良	添加量100kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	2, 999
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					2, 999	円/m	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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-156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
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額	摘要
法面工		種子散布					
			m 2	1	257. 04	257	
諸雑費(まる	5 b)						
			式	1		0	
	計						
						257	
	単価						
						257	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-157号	差し筋	SD345 D13 L=200	単位	本	数量	1,000	単価	33. 65
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 199	169, 100	33, 650	WB810010 単一 237号	
	計					33, 650		
	単価					33. 65	円/本	

	参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 172, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13					
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1. 03	104, 000	107, 120	
		t	1	65, 205	65, 205	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		75	
計					172, 400	
単価					172, 400	円/t
					,	

			参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-159号	クラッシャラン C-40(材料費)			単位	m 3	数量	1	単価 3,200	
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	\Box
クラッシャー	ーラン	C-40							
				m 3	1	3, 200	3, 200		
	計						3, 200		
							,		\dashv
	単価						3, 200	円/m3	
									\dashv
									\dashv

		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-160号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 518
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌 役							
			人	1.6	24, 780	39, 648		
とびエ								
			人	8. 5	25, 305	215, 092		
普通作業員								
			人	1.3	19, 635	25, 525		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1. 4	46, 200	64, 680		
諸雑費(率+								
31%			式	1		106, 855		
	計					451, 800		
	V. Fr							
	単価					4, 518	円/排	∱m 2

- 113 -

	参考資料(1)							1 1 -00-00-2-0
単-161号	クラッシャラン C-40(材料費)		単位	m 3	数量	1	単価	3, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クラッシャー	-ラン	C - 4 0	m 3	1	3, 200	3, 200		
	計					3, 200		
	単価					3, 200	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-162号	クラッシャラン C-40(材料費)		単位	m 3	数量	1	単価 3,200
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラッシャー	-ラン	C-40					
			m 3	1	3, 200	3, 200	
	計						
						3, 200	
	単価						
						3, 200	円/m3

参考資料(1)						2024. 2024. 1.000-	
T字管(材料費) 単-163号		単位	個	数量	1	単価	16, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
T字管	高密度ポリエチレン管 φ 200用	個	1	16, 900	16, 900		
計					16, 900		
単価					16, 900	円/個	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-164号 キャップ (材料費)		単位	個	数量	1	単価	4, 890
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計	高密度ポリエチレン管 φ 200用	個	1	4, 890	4, 890 4, 890		
単価					4,890	円/個	5

			参考資料(1)					2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-165号	クラッシャラン C-40(材料費)			単位	m 3	数量	1	単価	3, 200
				単位	数量	単価	金額		摘要
クラッシャー		C-40		m 3	1	3, 200	3, 200		
	함						3, 200		
	単価						3, 200	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単一166号	T字管(材料費)		単位	個	数量		単価
						1	16, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
T字管		高密度ポリエチレン管 φ200用					
			個	1	16, 900	16, 900	
	計					10,000	
						16, 900	
	単価						
						16, 900	円/個

			参	考資料(]	_)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-	2-0
単-167号	クラッシャラン C-40(材料費)			単位	m 3	数量	1	単価	3, 200
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘罗	ĦŽ.
クラッシャー	-ラン	C-40							
				m 3	1	3, 200	3, 200		
	計						3, 200		
	単価								
	芋仙						3, 200	円/m3	

	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-168号 コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	27, 630
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	12, 550	1, 255, 000		
コンクリート積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満	111 2	100	12, 000	1, 200, 000		
		m 2	100	6, 540	654, 000		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	41. 44	20, 600	853, 664		
諸雑費 (まるめ)		式	1		336		
計					2, 763, 000		
単価					27, 630	円/m	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-169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 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9, 621
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L600 300kg以下 昼 無	m	10	5, 557	55, 570		
プレキャストU型側	小 溝	300B 300×300×600	個	16.5	2, 390	39, 435		
再生クラッシ	/ャーラン	R C – 4 0	IEI	10. 3	2, 330	33, 400		
= la l. // - l/			m 3	0.6	2, 000	1, 200		
諸雑費(まる) b)		式	1		5		
	計					96, 210		
	単価					9, 621	円/m	ı

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0				
単-170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 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.63m3/10m	単位	m	数量	10	単価	13, 420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L600 300kg以下 昼 無	m	10	5, 557	55, 570		
プ レキャストU型側	沙溝	450 450×450×600	個	16. 5	4, 670	77, 055		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0	IIII	10. 5	4,070	11,000		
			m 3	0. 756	2,000	1, 512		
諸雑費(まる	5 d)		式	1		63		
	計					134, 200		
	単価					13, 420	円/r	n

	参考賞	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−171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, 645
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無		10	0.510	05.400		
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300A 300×300×2000	m	10	3, 510	35, 100		
		個	5	10,000	50, 000		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0						
		m 3	0. 672	2, 000	1, 344		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
計					86, 450		
単価							
					8, 645	円/m	

		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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-172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 300C 300×500×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価 11,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無					
			m	10	3, 510	35, 100	
道路用鉄筋コ	ロンクリート側溝	1種 300C 300×500×2000					
			個	5	15, 000	75, 000	
再生クラッシ	・ャーラン	R C - 4 0					
			m 3	0. 672	2,000	1, 344	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		56	
	計					111, 500	
	単価					11, 150	円/m
						11, 150	F3/ III

	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-	
単一173号	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.1m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	13, 170
名称	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, 947	69, 470		
自由勾配側溝 ※別途計上			10	0, 011	33, 110		
		個	5	0	0		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	0. 53	20, 600	10, 918		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	2. 226	20, 600	45, 855		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	III 3	2. 220	20, 000	40,000		
		m 3	2. 7	2,000	5, 400		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		57		
計					131, 700		
単価					101, 100		
					13, 170	円/m	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-174号	自由勾配側溝(B1000×H1000×L2000)(材料費)		単位	m	数量	2	単価	32, 450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	*	B1000×H1000×L2000						
			個	1	64, 900	64, 900		
	計					64, 900		
	単価					32, 450	円/m	
						32, 430	[] / II	1

- 124 -

	参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. I 2024. I 1. 000-0	
蓋版 単-175号	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	7, 503
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無						
		枚	100	803	80, 300		
自由勾配側溝コンクリート蓋	歩道用 B1000×L500						
		枚	100	6, 700	670, 000		
諸雑費(まるめ)		1,0	100	0,700	010,000		
		式	1		0		
			1		V		
部 †					750, 300		
					,		
単価					7, 503	円/枚	
					*		

	参考資料 (1)						2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-176号	足掛金具(φ19 W=300現場打用)(材 料費)		単位	個	数量	1	単価
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,470 摘要
足掛金具		φ 19 W=300現場打用					
			個	1	2, 470	2, 470	
	計						
						2, 470	
	単価						
						2, 470	円/個

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0
	足掛金具(φ19 W=300現場打用)(材 料費)		単位	個	数量	1	単価 2,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足掛金具		φ 19 W=300現場打用					
			個	1	2, 470	2, 470	
	#1						
						2, 470	
	単価						
						2, 470	円/個

2024. 1

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-178号	油水分離桝設置(据付 3400kgを超え 4000kg以下)		単位	組	数量	1	単価	38, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.38	24, 780	9, 416		
特殊作業員								
			人	0.08	22, 470	1, 797		
普通作業員								
			人	0. 9	19, 635	17, 671		
トラッククレ	ノーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊						
			目	0.3	32, 000	9, 600		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
1%			式	1		376		
	計							
						38, 860		
	単価							
						38, 860	円/糺	IL .

	参考資料(1)							1 1 -00-00-2-0
単-179号	1号油水分離桝(材料費)		単位	基	数量	1	単価	1 150 000
		規格	単位	数量	単価	金額		1, 159, 000 摘要
1号油水分離	桝							
			基	1	1, 159, 852	1, 159, 852		
	計					1, 159, 852		
	単価					1, 159, 000	円/基	5

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-180号	油水分離桝蓋φ1200用(材料費)		単位	枚	数量		単価
4 1007			サル	100		1	120, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
油水分離桝蓋	tod	φ 1200用 t=6 溶融亜鉛メッキ HDZT77 取手付					
			枚	1	120, 000	120, 000	
	計					190,000	
						120, 000	
	単価						
						120, 000	円/枚

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-181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 33,330
	A称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリ		40kg以下 昼 無	1 122	7,1	1 1100		3742
			枚	100	321	32, 100	
縞鋼板蓋		800×800 t=3.2 HDZT63					
			枚	100	33, 000	3, 300, 000	
諸雑費(まる	なめ)						
			式	1		900	
	計					3, 333, 000	
	単価					33, 330	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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-182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 53,730
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリ		40kg以下 昼 無					
			枚	100	321	32, 100	
縞鋼板蓋		1000×1000 t=3.2 HDZT63					
			枚	100	53, 400	5, 340, 000	
諸雑費(まる							
			式	1		900	
	計					5, 373, 000	
	単価					53, 730	円/枚
						00,100	147 14

		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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-183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 321
	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	321	32, 100	
編鋼板蓋 ※	· (別涂計上		100	100	321	32, 100	
7,0							
			枚	100	0	0	
諸雑費(まる	5め)						
			-1-				
			式	1		0	
	計						
						32, 100	
	単価						
						321	円/枚

- 131 -

		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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-184号	縮鋼板蓋(900×2500 t=3.2 HDZT63 2分割)(材料費)		単位	組	数量	1	単価 109, 200
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
縞鋼板蓋		900×2500 t=3.2 HDZT63 2分割	組	1	109, 200	109, 200	
	計					109, 200	
	単価					109, 200	円/組

						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	編鋼板蓋(1400×1400 t=3.2 HDZT63 2分割)(材料費)		単位	組	数量	1	単価	119, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
縞鋼板蓋	計	1400×1400 t=3.2 HDZT63 2分割	組	1	119,000	119,000		
	単価					119,000	円/約	E

		参考資料	斗(1)		歩掛使用年月		2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-186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		803
	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							
編鋼板蓋 ※	※別途計上		枚	100	803	80, 300			
批批曲 (ナッ			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	o «))		式	1		0			
	計		式	1		0			
	н'					80, 300			
	単価					803	円/杉	ζ	

		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-187号	稿鋼板蓋(1300×2000 t=3.2 HDZT63 2分割)(材料費)		単位	組	数量	1	単価	152, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
縞鋼板蓋		1300×2000 t=3.2 HDZT63 2分割						
			組	1	152, 800	152, 800		
	計					152, 800		
	単価							
						152, 800	円/組	1

		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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-188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 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	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		L600 300kg以下 昼 無	m	10	6, 723. 97	67, 239	
プレキャストU型側	溝	300B 300×300×600	個	16.5	2, 390	39, 435	
再生クラッシ	· ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	R C – 4 0		10. 5	,		
			m 3	0.6	2, 000	1, 200	
諸雑費(まる	(b)		式	1		26	
	計					107, 900	
	単価					10, 790	円/m

- 135 -

	参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	1 1 00-00-2-0
単-189号	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	9, 153
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.9	24, 780	22, 302		
型わく工							
		人	1.6	25, 305	40, 488		
普通作業員							
		人	1. 2	19, 635	23, 562		
諸雑費 (率+まるめ)							
6%		式	1		5, 178		
計							
					91, 530		
単価					0.450		
					9, 153	円/m	. 2

- 136 -

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	1 1 00-00-2-0				
コンクリート打設工 単-190号	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5, 108
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1.8	24, 780	44, 604		
特殊作業員							
		人	2. 1	22, 470	47, 187		
普通作業員							
		人	3. 5	19, 635	68, 722		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	8. 47	20,600	174, 482		
バックホウ(クローラ)標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9 t						
		時間	13. 3	12, 980	172, 634	単一 2	38号
諸雑費 (率+まるめ)							
2%		式	1		3, 171		
計							
۳.					510, 800		
単価							
					5, 108	円/m	. 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-191号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		165. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	5役								
			人	0. 21	24, 780	5, 203			
普通作業員									
			人	0.56	19, 635	10, 995			
諸雑費 (率+									
2%			式	1		322			
	計·					16, 520			
						21,121			
	単価					165. 2	円/m	. 2	
						100.2	1 37 11		

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-192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 11, 220
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	4141	L600 300kg以下 昼 無	十二		- 中川	业和	川女
			m	10	6, 673. 95	66, 739	
プレキャストU型側	溝	240×240×600 ソケット付 滑止無					
			個	16. 5	2,750	45, 375	
諸雑費(まる	b)						
			式	1		86	
	計					112, 200	
	単価					11, 220	円/m
						11, 220	

- 139 -

	参考資料	\$(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単一193号	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	9, 941
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1. 2	24, 780	29, 736		
型わくエ							
		人	1. 6	25, 305	40, 488		
普通作業員							
		人	1. 2	19, 635	23, 562		
諸雑費 (率+まるめ)							
6%		式	1		5, 624		
計							
					99, 410		
単価					9, 941	円/m	n
					9, 941	F1 / II.	. 4
						-	

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0			
コンクリート打設工 単-194号	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 6,139
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	2. 5	24, 780	61, 950	
特殊作業員						
		人	2. 1	22, 470	47, 187	
普通作業員						
		人	5. 8	19, 635	113, 883	
生コンクリート 高炉	18-8-40					
		m 3	8. 47	20, 600	174, 482	
バックホウ(クローラ)標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9 t					
		時間	16. 5	12, 980	214, 170	単一 238号
諸雑費 (率+まるめ)						
1%						
		式	1		2, 228	
計						
äΤ					613, 900	
単価						
- 半1111					6, 139	円/m2

		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-195号	排水管設置	VPφ300 (曲管、取付金具設置含む)	単位	m	数量	10	単価	4, 062
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 3	24, 780	7, 434		
特殊作業員								
			人	0. 9	22, 470	20, 223		
普通作業員								
			人	0. 6	19, 635	11, 781		
諸雑費(率+ 3%	-まるめ)		15-					
			式	1		1, 182		
	計					40, 620		
	単価					4, 062	円/m	1
						1,002	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-	
ゴンクリートアンカーボ ルト設置 単一196号		単位	本	数量	10	単価	1, 206
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.09	24, 780	2, 230		
特殊作業員							
		人	0. 27	22, 470	6, 066		
普通作業員							
		人	0. 18	19, 635	3, 534		
諸雑費 (率+まるめ)							
2%		式	1		230		
計							
					12, 060		
単価							
					1, 206	円/本	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0				
単-197号	硬質塩化ビニル管(材料費) (VP300)		単位	m	数量	1	単価 8,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニ	=ル管	一般管 VP-300	m	1	8, 100	8, 100	
	計					8, 100	
	単価					8, 100	円/m

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0
硬質塩化ビニル管(材料費) (曲管90° VP300)		単位	個	数量	1	単価 7,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
V管継手	曲管90° VP300					
		個	1	7, 650	7, 650	
計						
					7, 650	
単価						
					7, 650	円/個
	VP300) 名称 管継手 計	VP300) 規格 管継手 曲管90° VP300	VP300) 単位 名称 規格 単位 管継手 曲管90° VP300 個 計 個	VP300) 単位 個 名称 規格 単位 数量 管継手 曲管90° VP300 個 1 計 一個 1	VP300) 単位 個 数量 名称 規格 単位 数量 単価 管継手 曲管90° VP300 個 1 7,650 計 一 一 一 一 一	接換性

2024. 1

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-				
取付金具(材料費) (VP300用) 単-199号		単位	組	数量	1	単価	84, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
取付金具	VP300用	組	1	84, 200	84, 200		
計					84, 200		
単価					84, 200	円/組	<u>I</u>

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-0	0-00-2-0	
単一200号	材料費)		単位	本	数量	1	単価		109
 名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリートアンカーホ゛ルト	M12×100								
			本	1	109	109			
計									
						109			
単価									
						109	円/本		

- 145 -

2024. 1

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-	-00-2-0				
単-201号	硬質塩化ビニル管(材料費) (曲管90° VP300)		単位	個	数量	1	単価	7, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	ル管継手	曲管90° VP300	個	1	7, 650	7,650		
	計					7, 650		
	単価					7, 650	円/個	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-202号	単粒度砕石(材料費)		単位	m 3	数量	1	単価 3,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単粒度砕石		5号20-13mm					
			m 3	1	3, 800	3, 800	
	計						
						3, 800	
	単価						
						3,800	円/m3
	_						

2024. 1

	参	参考資料 (1)					
補強材(ジオテキスタイル)設置 単一203号		単位	m 2	数量	100	単価 2,092	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	1.11	24, 780	27, 505		
特殊作業員							
		人	2. 22	22, 470	49, 883		
普通作業員							
		人	2. 22	19, 635	43, 589		
盛土補強材(ジオテキスタイル)	繊維系 強度15~30kN/m未満						
		0	105	940	88, 200		
諸雑費(まるめ)		m 2	105	840	00, 200		
		式	1		23		
計					209, 200		
					209, 200		
単価							
					2, 092	円/m 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-204号	単粒度砕石(材料費)		単位	m 3	数量	1	単価	3, 800
White death are	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単粒度砕石		5号20-13mm						
			m 3	1	3, 800	3, 800		
	計					3, 800		
	W free					3,000		
	単価					3,800	円/n	n 3

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0				
補強材(ジオテキスタイル)設置単一205号		単位	m 2	数量	100	単価 2,09	92
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	1. 11	24, 780	27, 505		
特殊作業員							
		人	2. 22	22, 470	49, 883		
普通作業員							
		人	2. 22	19, 635	43, 589		
盛土補強材(ジオテキスタイル)	繊維系 強度15~30kN/m未満						
		m 2	105	840	88, 200		
諸雑費(まるめ)		111 2	103	840	88, 200		
		式	1		23		
計							
μΙ					209, 200		
					,		
単価							
					2, 092	円/m2	

- 149 -

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-				
単一206号		単位	m	数量	10	単価	34, 770
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 22	24, 780	5, 451		
特殊作業員							
		人	0. 22	22, 470	4, 943		
普通作業員							
		人	0. 67	19, 635	13, 155		
バックホウ運転	標準クレーン装置付・排ガス1次 山積0.8m3吊能力2.9t					WYB000	64
		日	0. 22	50, 840	11, 184	単一 2	39号
プレキャスト防護柵基礎	幅1300×高さ520×長さ2000						
		個	5	61, 500	307, 500		
諸雑費 (率+まるめ) 16%							
		式	1		5, 467		
計							
					347, 700		
単価							
					34, 770	円/m	

	参考資料 (1)							2024. 2024. 1.000-	1 1 -00-00-2-0
単-207号	再生クラッシャラン(RC-40)(材料費)			単位	m 3	数量	1	単価	2, 000
再生クラッシ	名称	R C - 4 0	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
丹生クブツン	, v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	RC-40		m 3	1	2, 000	2,000		
	計						2,000		
	単価						2,000	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 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
並膜系防水 単-208号	新設 有 28m/100m2 有 50.7m/100m2 200m2未満 無	単位	m 2	数量	100	単価	2, 489	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	0	100	1 050 01	105 001			
床版排水材	ドレーン	m 2	100	1, 958. 91	195, 891			
		m	29. 4	1, 113	32, 722			
成形伸縮目地材	t5 W=40							
		m	53. 235	380	20, 229			
諸雑費(まるめ)		式	1		58			
計					248, 900			
単価					2, 489	円/m	2	
					2, 100	137 113		

参考資料(1)							単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-		
単-209号	排水管ターミナル(材料費)		単位	個	数量	1	単価	5, 000	
داد ۱۰۸۸ ا ماللا	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
排水管ターミナル		VP φ 40用 亜鉛メッキ							
			個	1	5, 000	5, 000			
	11					5, 000			
	単価					5,000	円/個	T I	
						0,000	1 1 / 1	=	

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	1 1 -00-00-2-0	
単-210号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	92, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁用伸縮装	長置 一	伸縮量20mm用 A1車道用						
			m	1	51, 800	51, 800		
伸縮装置工	新設	普通型			,	,		
			m	1	40, 698	40, 698		
諸雑費(まる			1111	1	40, 030	40, 030		
			式	1		2		
	計							
	āΤ					92, 500		
						02,000		
	単価							
						92, 500	円/n	1

参考資料(1)						単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	104, 000	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋梁用伸縮装置	伸縮量30mm用 A2車道用							
		m	1	63, 300	63, 300			
伸縮装置工 新設	普通型							
		m	1	40, 698	40, 698			
諸雑費 (まるめ)			1	10, 000	10, 000			
		式	1		2			
計					104.000			
					104, 000			
単価								
					104, 000	円/m		

参考資料(1)						2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
橋梁用伸縮継手装置設置工 単-212号	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価 88,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮装置	伸縮量20mm用 A1歩道用					
		m	1	47, 600	47, 600	
伸縮装置工 新設	普通型					
		m	1	40, 698	40, 698	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		2	
計					88, 300	
単価					88, 300	円/m

参考資料(1)						単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価 97,6	500	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	伸縮量30mm用 A2歩道用							
		m	1	56, 900	56, 900			
伸縮装置工 新設	普通型							
		m	1	40, 698	40, 698			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		2			
計					97, 600			
単価					97, 600	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. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし 単-214号	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価
					1	9, 748
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	9, 748. 7	9,748	
諸雑費 (まるめ)				,		
		式	1		0	
計						
					9, 748	
単価					9,748	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-215号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 055
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	計	Co殼(無筋) 昼間	m 3	100	3, 055	305, 500		
						305, 500		
	単価					3, 055	円/m	ı 3

			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-216号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	4, 700
	- 名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		As殼(車道) 昼間		2	100	4.700	470,000		
				m 3	100	4, 700	470, 000		
	計						470, 000		
	単価						4,700	円/m	. 9
							4, 700		13

		参考	香資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-217号	橋脚設置・撤去工(直接基礎形式)	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	21, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	5役							
			人	1. 1	34, 965	38, 461		
橋りょう特殊	卡 工							
			人	3	29, 295	87, 885		
溶接工								
			人	1	27, 195	27, 195		
普通作業員								
			人	1. 4	19, 635	27, 489		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊			,	,		
			目	0. 7	46, 200	32, 340		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
1%								
			式	1		1,730		
	計							
	н					215, 100		
	単価							
						21, 510	円/ t	:

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-218号	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	6, 385
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	舌役							
			人	0. 34	34, 965	11, 888		
橋りょう特殊	未 工							
			人	1	29, 295	29, 295		
溶接工								
			人	0. 13	27, 195	3, 535		
普通作業員								
			人	0. 17	19, 635	3, 337		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		V. 11	10,000	0,001		
			目	0. 29	46, 200	13, 398		
諸雑費(率+					,	,		
5%			式	1		2, 397		
			17	1		2,001		
	計-					63, 850		
						00,000		
	単価					6, 385	円/ t	
						,	1117	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2			ı
単-219号	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価		395. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	5役								
			人	0. 27	24, 780	6, 690			
とび工									
			人	0.8	25, 305	20, 244			
普通作業員									
			人	0. 12	19, 635	2, 356			
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊							
			目	0. 21	46, 200	9, 702			
諸雑費(率日	-まるめ)		H	0.21	10, 200	3,102			
2%									
			式	1		578			
	計								
						39, 570			
	単価								
						395. 7	円/n	n 2	
									ļ
									ļ
Ì									

		参考	資料(1)		単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00			
単-220号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	100	単価		561. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	舌役								
			人	0.6	24, 780	14, 868			
普通作業員									
			人	2. 1	19, 635	41, 233			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		9			
	計					56, 110			
	単価					561.1	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. 1.000-0	
大型土のうエ 単-221号	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	662. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 069	24, 780	1, 709		
特殊作業員							
		人	0. 069	22, 470	1,550		
バックホウ運転(クレーン仕様)	撤去 6m以下			,	,	WK25050	00
		目	0. 069	48, 820	3, 368	単一 2	40号
諸雑費 (まるめ)				,	,	<u> </u>	
		式	,				
		工	1		0		
計							
					6, 627		
単価							
					662. 7	円/袋	

		参考資	粉(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-222号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 15.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
						1	3, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 20kmまで	t	1	3, 570	3, 570	
諸雑費(まる	5 b)		式	1	5, 5.1	0	
	計			-		3, 570	
	単価					3, 570	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-223号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	単位		数量		単価
甲一223万			- 単位	t		1	1, 500
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み. 取卸	印し費 (仮設材等)						
			t	1	1, 500	1,500	
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		0	
	計						
						1,500	
	単価						
						1,500	円/ t

	参考	参考資料(1)				
重建設機械分解組立輸送 単-224号	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価 1,717,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	16	22, 470	359, 520	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊					
		日	2. 4	46, 200	110, 880	
運搬費等率						
265%		式	1		1, 246, 560	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		40	
計					1, 717, 000	
単価						
					1, 717, 000	円/回

	参考	参考資料(1)					
重建設機械分解組立輸送 単-225号	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	4, 649, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員							
		人	41. 2	22, 470	925, 764		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊						
		日	6. 3	90, 300	568, 890		
運搬費等率							
211%		式	1		3, 153, 719		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		627		
計					4, 649, 000		
単価					1,013,000		
					4, 649, 000	円/回	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0				
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 単-226号 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 52.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
	規格	単位	数量	単価	1 金額	4,700 摘要
基本運賃区分B	製品長12m以内 60kmまで		,,,,,			
		t	1	4, 700	4, 700	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
計						
					4, 700	
単価						
					4, 700	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-227号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価
- 221.5			7-12-		20.4	1	55, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員							
			人	1.75	31, 600	55, 300	
諸雑費(まる	50)						
			式	1		0	
	計						
						55, 300	
	単価						
						55, 300	円/式

グウ貝(1 (I)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単-228号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープ ンカット 無し 5,000m3未満 130m3	単位	式	数量	1	単価	644
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役		人	0. 026	24, 780	644		
	計					644		
	単価					644	円/式	t

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-229号	路体(築堤)盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 59200m3	単位	式	数量	1	単価 148,828
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	舌役		人	6. 006	24, 780	148, 828	
	計					148, 828	
	単価					148, 828	円/式

2024. 1

単価使用年月

参考資料(1)						2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
路床盛土 (ICT) 保守点検 単-230号	10,000m3以上 無し 8200m3	単位	式	数量	1	単価 26,341
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1. 063	24, 780	26, 341	
計					26, 341	
単価					26, 341	円/式

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0		
単-231号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 5780m2	単位	式	数量	1	単価	29, 587
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	話役		人	1. 194	24, 780	29, 587		
	計					29, 587		
	単価					29, 587	円/〒	Ĵ

2024. 1

単価使用年月

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0			
単-232号	システム初期費(ICT)	バックホウ		単位	式	数量	1	単価	598, 000
		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	計	バックホウ		式	1		598, 000		
	ĒΙ						598, 000		
	単価						598,000	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-233号	システム初期費(ICT)	ブルト゛ーサ゛	単位	式	数量		単価	
事-233万			- 中亚			1		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	,000 円/式	