この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における 1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行っては ならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名	佐賀497号府招上地区5工区改良工事			
工事地名	佐賀県伊万里市南波多町府招地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契更至 2 契更 2 至 2 至 2 至 2 至 2 至 2 至 2 至 2 至 2 至 2	令和 3年 3月 佐賀国道事務所 工務課 2089380010 国債(翌債を含む)の分任官 3回 道路改良工事 457日間 自 令和 3年 4月20日 (当初) 至 令和 4年 3月18日 (3回変更) 至 令和 4年 7月20日 佐賀県 伊万里 一般国道 4 9 7 号	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費等 23) 公告日	令和 3年 2月 0	0%
3. 予算科目 1) 予算科目: 地域連携道路事業費	2) 目: 地域連携道路事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:	

工事名 佐賀497号府招上地	区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	川合意) 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
道路改良								
			1		73, 599, 720			
		式	1		79, 982, 304	1	6, 382, 584	
					, ,		, ,	
727g 1.11			1		9, 949, 200			
		式	1		16, 698, 568	1	6, 749, 368	
		11	1		10, 090, 500	1	0, 149, 300	
加田川上			4		0.554.050			
		15	1		2, 574, 372			
		式	1		407, 296	1	-2, 167, 076	
掘削	土砂 オープンカット 押土無							単-1号
	障害無 5,000m3以上1		4, 700	237. 7	1, 117, 190			
	0,000m3未満	m3	740	237. 7	175, 898	-3, 960	-941, 292	
土砂等運搬	土砂 運搬距離0.3km以							単-2号
	下		4,660	312. 7	1, 457, 182			
	'	m3	740	312. 7	231, 398	-3, 920	-1, 225, 784	
		mo	110	012.1	201, 000	0, 320	1, 220, 101	
が出げて(101)			0		0			
		式			ľ	1	1 074 000	
ITIVI (Top)		八	1		1, 874, 086	1	1, 874, 086))/ o. []
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無							単-3号
	し 5,000m3未満		0	0	0			
		m3	460	371. 9	171, 074	460	171, 074	
土砂等運搬	土砂 運搬距離19.5km							単-4号
	以下		0	0	0			
		m3	460	3, 594	1, 653, 240	460	1, 653, 240	
	残土受入れ地での処理							単-5号
			0	0	0			, ,
		m3	460	108. 2	49, 772	460	49, 772	
 路体盛土工		mo	100	100.2	10,112	100	10,112	
四件"血上上			1		6 741 001			
			1		6, 741, 861	1	4 500 100	
	0.5.4.7#	式	1		2, 211, 699	1	-4, 530, 162)
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-6号
			130	4, 210	547, 300			
		m3	130	4, 210	547, 300	0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満							単-7号
			150	679.6	101, 940			
		m3	150	679. 6	101, 940	0	0	

工事名	佐賀497号府招上地	也区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	月合意) 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
路体(築堤)盛土		4.0m以上							単-8号
				13, 400	181. 5	2, 432, 100			
			m3	340	181. 5	61,710	-13, 060	-2, 370, 390	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-9号
		満		4,700	181	850, 700			
			m3	300	181	54, 300	-4, 400	-796, 400	
土砂等運搬		土砂 運搬距離0.3km以							単-10号
		下		4,660	312. 7	1, 457, 182			
			m3	300	312. 7	93, 810	-4, 360	-1, 363, 372	
 再生クラッシャーラン(材料	計費)								単-11号
				344	2, 534	871, 696			
			m3	344	2, 534	871, 696	0	0	
		t=10mm							単-12号
				780	613. 8	478, 764			•
			m2	780	613. 8	478, 764	0	0	
 水抜パイプ		VP50 L=100mm	III2	100	010.0	110,101	Ů		単-13号
7.130		VIOO E TOOMIN		27	28. 57	771			T 10.5
			本	27	28. 57	771	0	0	
		t=10mm 300×300mm	74	21	20.01	711	0	0	単-14号
		t-10mm 300 × 300mm		27	52. 18	1, 408			117
			箇所	27	52. 18	1, 408	0	0	
 路体盛土工(ICT)			直の	21	52. 10	1, 400	U	0	
尚净盈上上(101)				0		0			
			式	1		-	1	11 976 000	
四牙(祭担)或「(五	OT)		八	1		11, 376, 000	1	11, 376, 000	単-15号
路体(築堤)盛土(I	∪1 <i>)</i>				0				平-15万
				0	, and the second	0	10.000	0.000.000	
**************************************			m3	13, 000	215. 6	2, 802, 800	13,000	2, 802, 800)\\\ 10 H
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未				_			単-16号
		満		0	0	0			
[gal fala see tha			m3	7, 500	183. 1	1, 373, 250	7, 500	1, 373, 250	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
土砂等運搬		土砂 運搬距離0.3km以							単-17号
		下		0	0	0			
			m3	5, 100	315. 5	1, 609, 050	5, 100	1, 609, 050	
土砂等運搬		土砂 運搬距離19.5km							単-18号
		以下		0	0	0			
			m3	2, 450	2, 282	5, 590, 900	2, 450	5, 590, 900	

工事名	佐賀497号府招」	上地区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	合意) 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
法面整形工									
				1		632, 967			
			式	1		33, 565	1	-599, 402	
法面整形(切土部)		現場制約無 レキ質土、砂							単-19号
		及び砂質土、粘性土		150	671.3	100, 695			
			m2	50	671. 3	33, 565	-100	-67, 130	
 法面整形(盛土部)		法面締固め無 現場制				,		,	単-20号
		約無		1, 560	341. 2	532, 272			
		71.3711	m2	0	341. 2	0	-1, 560	-532, 272	
 法面整形工(ICT)			III2	V	041.2	<u> </u>	1,000	002, 212	
				0		0			
			式	1			1	705 000	
シトラご 南ケザシ / Lan - L. カロ)	(TOT)	1と所 し ひひゃびかん し	工	1		795, 922	1	795, 922	兴 01日
法面整形(切土部)	(101)	レキ質土、砂及び砂質土、				^			単-21号
		粘性土		0	0	0			
		21 21 21 22	m2	100	733. 3	73, 330	100	73, 330	
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し							単-22号
				0	0	0			
			m2	1, 560	463. 2	722, 592	1, 560	722, 592	
地盤改良工									
				1		187, 555			
			式	1		187, 555	0	0	
浅層混合処理工									
				1		187, 555			
			式	1		187, 555	0	0	
安定処理		混合深さ1.0m以下 高				•			内-1号
- ··· -· - -		炉セメントB種 2.5t/100m2		176		187, 555			
		,	m2	176		187, 555	0	0	
				1.0		20.,000	-		
- m				1		2, 239, 425			
			式	1		3, 625, 922	1	1, 386, 497	
 植生工			120	1		0, 020, 322	1	1, 500, 491	
10年上				1		691 096			
			式	1		621, 936		0	
<u>+</u> ± ++ ++ + + + + + + + + + + + + + + +		「	八	1		621, 936	0	0	₩ 00 □
植生基材吹付		5cm 植生基材吹付工 2			5 400	050 000			単-23号
		50m2未満		50	5, 166	258, 300			
			m2	50	5, 166	258, 300	0	0	

工事名	佐賀497号府招上	上地区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
人工張芝		ワラ芝							単-24号
				780	466. 2	363, 636			
			m2	780	466. 2	363, 636	0	0	
法面保護工									
				1		1, 617, 489			
			式	1		3, 003, 986	1	1, 386, 497	
ブ゛ロックマット		t=100							内-2号
				214		1, 617, 489			
			m2	0		0	-214	-1, 617, 489	
		布製型枠 水抜型 #100							内-3号
				0		0			
			m2	422		3, 003, 986	422	3, 003, 986	
						, ,		, ,	
<i>1/</i>				1		9, 788, 962			
			式	1		9, 788, 962	0	0	
作業土工						0,100,002	, and the second		
11 / 1 - 1				1		64, 928			
			式	1		64, 928	0	0	
 床掘り		土砂		1		01,020	Ŭ		内-4号
/N /Ш /				60		13, 358			1 1 1 7
			m3	60		13, 358	0	0	
			lilo	00		10,000	Ŭ .	0	内-5号
生人し				20		37, 795			1, 0,0
			m3	20		37, 795	0	0	
 基面整正			mo	20		01,100	0	0	内-6号
华叫正北				44		13, 775			1 1 0 /3
			m2	44		13, 775	0	0	
 補強土壁工		-	1112	77		10,770	U	0	
1117年上半上				1		9, 724, 034			
			式	1		9, 724, 034	0	0	
		18-8-40(高炉)	14	1		9, 124, 034	U	0	内-7号
(4-1号)		10 0 40(同次)		56		336, 617			r 3 7
(4-1万)				56				0	
		10.0.40(京場)	m	96		336, 617	0	0	内-8号
補強土壁基礎		18-8-40(高炉)		7		20. 400			NJ-8万
(4-2 号)				7		39, 403		^	
			m	7		39, 403	0	0	

工事名	賀497号府招上地区	5工区改良工事		(3 回変更) (個)	別合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・利	重別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強土壁									内-9号
(4-1号)				128		2, 813, 054			
			m2	128		2, 813, 054	0	0	
						, ,			内-10号
(4-2号)				28		593, 254			3 1 3
(1 2 / 5 /			m2	28		593, 254	0	0	
			1112	20		030, 204	0	0	内-11号
益工冊法(初 <i>科</i> 負) (4-1号)				1		3, 189, 446			F 1 11 7
(4-1 5)			<u>-</u>	1		1		0	
-D- 1 1 D-7. (11 to 1-45)			式	1		3, 189, 446	0	0	
盛土補強(材料費)									内-12号
(4-2 号)				1		762, 888			
			式	1		762, 888	0	0	
笠石コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							内-13号
(4-1号)				56		1, 728, 787			
			m	56		1, 728, 787	0	0	
笠石コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							内-14号
(4-2号)				7		260, 585			
3,			m	7		260, 585	0	0	
				,					
				1		5, 472, 639			
			式	1		5, 472, 639	0	0	
 作業土工			IX.	1		5, 472, 039	0	0	
TF来上上				4		40.700			
			15-	1		40, 732			
. I. III V		1	式	1		40, 732	0	0	
床掘り		土砂							内-15号
				20		5, 852			
			m3	20		5, 852	0	0	
埋戻し									内-16号
				10		28, 293			
			m3	10		28, 293	0	0	
基面整正									内-17号
-				21		6, 587			
			m2	21		6, 587	0	0	
	*ロック活)					3,001	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
(6号)	· ///I具/			1		1, 281, 946			
(0.57)			式	1		1		0	
			工	l		1, 281, 946	0	0	

工事名	佐賀497号府招」	上地区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	合意) 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
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 5							単-25号
(A型)		2cm 高さ 30cm		8	6, 056	48, 448			
			m	8	6, 056	48, 448	0	0	
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 5							単-26号
(B型)		5cm 高さ 35cm		8	7, 225	57,800			
			m	8	7, 225	57, 800	0	0	
コンクリートフ゛ロック積		控え35cm							内-18号
				52		1,000,622			
			m2	52		1,000,622	0	0	
胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40							単-27号
	:	1.0		18	6, 605	118, 890			
			m3	18	6, 605	118, 890	0	0	
止水コンクリート		18-8-25(高炉)	19	10	3, 555	110,000	, and the second		単-28号
/,//		10 0 20 (1447)		0.9	16, 561	14, 904			1 20 3
			m3	0.9	16, 561	14, 904	0	0	
天端コンクリート		18-8-25(高炉)	mo	0.0	10,001	11,001	Ŭ		単-29号
(A型)		10 0 20 (141/)/		0.5	41, 282	20, 641			7 23.5
(n±)			m3	0.5	41, 282	20, 641	0	0	
天端コンクリート		18-8-25(高炉)	IIIO	0.0	11, 202	20,041	O O	0	単-30号
(B型)		10 0 20 (0.5	41, 282	20, 641			4 30 9
(D <u>±</u>)			m3	0.5	41, 282	20, 641	0	0	
コンクリートフ゛ロック 工 (コンクリ・	_しつ゛ロ…カチ書)		ШЭ	0. 5	41, 202	20, 041	0	0	
(回転場)	17 4774貝/			1		4, 149, 961			
(四粒物)			式	1		· · · · · ·	0	0	
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 5	IV.	1		4, 149, 961	0	0	単-31号
17/11-17 19/1 全碇 (A型)				4	C 050	04 000			甲-31万
(A至)		2cm 高さ 30cm		4	6, 058	24, 232		0	
bil 1-28		10.0.40(국년) 본년 5	m	4	6, 058	24, 232	0	0	
コンクリートフ・ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 5			7,007	01 001			単-32号
(B型)		5cm 高さ 35cm		3	7, 227	21, 681			
اللسطار في (الراز .			m	3	7, 227	21, 681	0	0	
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 6							単-33号
(C型)		0cm 高さ 35cm		19	7, 865	149, 435			
			m	19	7, 865	149, 435	0	0	
コンクリートフ゛ロック積		控え35cm							内-19号
				176		3, 508, 597			
			m2	176		3, 508, 597	0	0	

工事区分・工種・種別・細別 規格 単位 数量 単価 企額 数量増減 金額 数量増減 担 349 6,607 323,743 0 0 0 16,566 14,909 0 0 0 0 0 0 0 0 0	工事名	佐賀497号府招上均	地区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
開送・裏込材(幹行)							工事区分	道路改良		
株式シグテト 18-8-25 (高炉)				単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
出来のできる。 日本のできる。 日本	胴込·裏込材(砕石))	再生砕石 RC-40							単-34号
上水コクラート					49	6,607	323, 743			
上水コクラート				m3	49	6, 607	323, 743	0	0	
16,566			18-8-25(高炉)							単-35号
18-8-25 (高炉)					0.9	16 566	14 909			,
下端ックリート				m3				0	0	
(A型)	子供ったりま		10-0-05 (京橋)	IIIO	0.3	10, 500	11, 303	0	0	出_26日
日本語の			10-0-23(南州)		0.0	41 004	10.000			单-30万
天端コンリート (B型)	(A空)									
(B型)				m3	0. 3	41, 294	12, 388	0	0	
Table Ta			18-8-25(高炉)							単−37号
大幅カリート ((7型) 18-8-25 (高炉) 2 41,294 82,588 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(B型)				0.3	41, 294	12, 388			
(C型)				m3	0.3	41, 294	12, 388	0	0	
CC型	天端コンクリート		18-8-25(高炉)							単-38号
m3 2 41,294 82,588 0 0 0 加パート工	(C型)				2	41, 294	82, 588			
カルパ・トエ 1	(=/			m3			I .	0	0	
大田り 1	カルバート丁			mo		11, 231	02,000	0	0	
大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田	/////· [· <u></u>				1		6 996 696			
作業土工				<u>-</u>					005 100	
大掘り(掘削) 大掘り(掘削) 大堀り(掘削) 大堀り(掘削) 大堀り(掘削) 大堀り(掘削) 大堀り(掘削) 大田砂 大田砂	W. NR. 1. —			工	1		6, 933, 812	1	697, 126	
京振り(掘削) 軟岩 220 326,881 50 50 50 50 50 50 50 5	作業土工									
床掘り(掘削) 軟岩 220 326,881 0 0 0					1		742, 595			
Range				式	1		925, 829	1	183, 234	
R	床掘り(掘削)		軟岩							内-20号
R					220		326, 881			
床掘り 土砂 170 43,524 170 43,524 170				m3				0	0	
170			十砂		_= -		523, 331	, i		内-21号
R	ν (1/11)				170		13 594			1, 1, 21, 7
床掘り 土砂 0 <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td>m2</td><td></td><td></td><td></td><td>_170</td><td>_49 594</td><td></td></th<>				m2				_170	_49 594	
0 0 0 84,730 330 84,730 内-23 内-23 カー23				IIIO	U		0	170	-43, 524	
地図 m3 330 84,730 330 84,730 内-23 埋戻し 内-23	本掘り				0					YJ=227
埋戻し 内-23										
				m3	330		84, 730	330	84, 730	
	埋戻し									内-23号
180 372, 190					180		372, 190			
m3 0 0 -180 -372, 190				m3	0		0	-180	-372, 190	
	埋戻し	-							•	内-24号
	<u> </u>				0		0			
m3 300 514, 218 300 514, 218				_{m3}				300	51 <i>1</i> 919	

工事名	佐賀497号府招_	上地区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	」合意) 事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
	種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打函渠工(構造	告物単位)								
				1		5, 494, 091			
			式	1		5, 494, 091	0	0	
函渠		内幅 4m 内高 4.1m							単-39号
		24-12-25(20)(高炉)		122	37, 193	4, 537, 546			
			m3	122	37, 193	4, 537, 546	0	0	
鉄筋		SD345 D13			,	· · · · ·			単-40号
				3. 05	127, 281	388, 207			
			l t	3. 05	127, 281	388, 207	0	0	
 鉄筋		SD345 D16~25	1	0.00	121, 201	000,201	Ť		単-41号
201/1/V		05010 510 20		4. 14	125, 394	519, 131			- 11 <i>'</i> J
			l _t	4. 14	125, 394	519, 131	0	0	
		瀝青繊維質目地板t=20	L .	4.14	120, 554	519, 151	O O	0	単-42号
日上四八次		₩ 月 ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩		11	2, 709	29, 799			平 42 万
			m2	11	2, 709	29, 799	0	0	
 シ゛ョイントハ゛ー		SD345 D29 L=950mm	m2	11	2, 709	29, 199	0	0	内-25号
A BUNN -		5D345 D29 L=950mm		1.5		10, 400			PJ-25 75
				15		19, 408		0	
=° , h			本	15		19, 408	0	0	
プレキャストカルバート工									
				0		0			
			式	1		513, 892	1	513, 892	
プ゜レキャストホ゛ックス		内幅 1m 内高 1m							内-26号
				0		0			
			m	8		513, 892	8	513, 892	
舗装工									
				1		190, 682			
			式	1		190, 682	0	0	
アスファルト舗装工									
(2号函渠内)				1		190, 682			
			式	1		190, 682	0	0	
表層(車道・路肩	言 部)	再生密粒度アスファルト混合				•			単-43号
		物(20) 舗装厚 50mm		134	1, 423	190, 682			
		3. 0m超	m2	134	1, 423	190, 682	0	0	
排水構造物工			† -		-,				
\$1.4.1114 VE 104 TT				1		36, 971, 202			
			式	1		34, 248, 047	1	-2, 723, 155	

工事名	佐賀497号府招」	上地区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		1	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
作業土工									
				1		1, 666, 377			
			式	1		1, 065, 716	1	-600, 661	
床掘り		土砂							内-27号
				1, 400		362, 383			
			m3	0		0	-1, 400	-362, 383	
床掘り		土砂							内-28号
				0		0			
			m3	980		252, 274	980	252, 274	
 埋戻し								•	内-29号
				890		1, 180, 106			
			m3	0		0	-890	-1, 180, 106	
 埋戻し								_,,	内-30号
<u> </u>				0		0			
			m3	490		733, 350	490	733, 350	
			lino	100		100,000	100	100,000	内-31号
25 m 12 m				393		123, 888			1, 01.5
			m2	0		0	-393	-123, 888	
			m2				000	120,000	内-32号
老 面正工				0		0			7 327
			m2	254		80, 092	254	80, 092	
 側溝工			1112	204		00,032	204	00, 092	
				1		388, 622			
			式	1		298, 423	1	-90, 199	
		PU1-300×300	IV.	1		290, 423	1	-90, 199	単-44号
/ V1∜ANU空刊明傳		101 300 \ 300		67	5, 082	340, 494			平 44 万
				0	5, 082	340, 494	-67	-340, 494	
つ。「ケーコ」は任任何は集		DIII 200 X 200	m	0	5, 082	0	-01	-340, 494	単-45号
プレキャストU型側溝		PU1-300×300		0					平-45万
【支給品】				0	0	0	0.7	001 400	
+-// II / II /ii			m	67	3, 007	201, 469	67	201, 469	+ 00 =
支給品運搬						_			内-33号
				0		0			
A-15H-11			□	4		48, 826	4	48, 826	W
側溝蓋		グレーチング蓋 300用 L=1							単-46号
		.0m T-6 横断用		4	12, 032	48, 128			
			枚	4	12,032	48, 128	0	0	

工事名 佐賀497号府招上地	区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	1816	277.11.	W/ B))/ /m²	工事区分	道路改良	A 427134 \ N	I-to
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
集水桝・マンホール工								
			1		347, 419			
		式	1		776, 374	1	428, 955	
現場打ち集水桝	現場打材500×500×50							単-47号
(B)	0 18-8-25(高炉) 無し		3	32, 260	96, 780			
		箇所	3	32, 260	96, 780	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材500×500×60							単-48号
(B)	0 18-8-25(高炉) 無し		2	33, 752	67, 504			
		箇所	2	33, 752	67, 504	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材1500×1600×			·				内-34号
(接続桝①)	1550 24-12-25(20)高		0		0			_
(SANGER I C)	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	箇所	1		428, 955	1	428, 955	
	縞鋼板蓋(500×500用)	10/21				_		単-49号
	7113211 (0 0 0 1 1 0 0 0 7 1 1 7)		5	36, 627	183, 135			1 10 3
		枚	5	36, 627	183, 135	0	0	
—————————————————————————————————————			0	00,021	100, 100	Ů		
701/7 11/1VID -1-			1		1, 139, 376			
		式	1		1, 139, 376	0	0	
	B1000×H1000 18-8-25	14	1		1, 155, 570	U	0	単-50号
(U型側溝)	(高炉)		15	50, 148	752, 220			平 50 万
(0/至7則(再)			15 15	50, 148	752, 220	0	0	
現場打水路	B1200×H1200 18-8-25	m	15	50, 148	152, 220	0	0	単-51号
			7	FF 900	007 150			甲-01万
(U型側溝)	(高炉)		7	55, 308	387, 156	0		
kille ke erre		m	7	55, 308	387, 156	0	0	
排水工			_					
			1		1, 671, 212		.=	
	222	式	1		1, 512, 180	1	-159, 032	W == H
小段排水	300×300 18-8-25(高							単-52号
A (B)	炉)		109	13, 038	1, 421, 142			
		m	0	13, 038	0	-109	-1, 421, 142	
小段排水	300×300 18-8-25(高							単-53号
A(B)【支給品】	炉)		0	0	0			
		m	109	10, 970	1, 195, 730	109	1, 195, 730	
支給品運搬								内-35号
			0		0			
		口	5		66, 380	5	66, 380	

工事名	佐賀497号府招_	上地区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
縦排水		300×300(ソケット付き) 1							単-54号
(A)		8-8-25(高炉)		17	14,710	250, 070			
			m	17	14, 710	250, 070	0	0	
					,	,			
,, m,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				1		31, 758, 196			
			式	1		29, 455, 978	1	-2, 302, 218	
		24-12-25(20)(高炉)	10	1		29, 400, 910	1	2, 302, 210	内-36号
展 /N型工		24-12-25(20)(同分)		CC		10 000 050			1 1 30 A
				66		18, 230, 350	22	10 000 050	
			m	0		0	-66	-18, 230, 350	,
洪水吐工		24-12-25(20)(高炉)							内-37号
				0		0			
			m	66		20, 372, 299	66	20, 372, 299	
取水施設工		24-12-25(20)(高炉)							内-38号
		φ 1000		70		13, 527, 846			
			m	0		0	-70	-13, 527, 846	
		24-12-25(20)(高炉)							内-39号
		φ 1000		0		0			
		Ψ	m	70		9, 083, 679	70	9, 083, 679	
			III	10		3,003,013	10	3, 003, 013	
坦姆的腐肥权工				1		0.050.040			
				1		2, 358, 243		0	
The date 1 1 forter and			式	1		2, 358, 243	0	0	
防草対策工									
				1		1, 177, 649			
			式	1		1, 177, 649	0	0	
張りコンクリート		18-8-25(20)(高炉) コン							単-55号
		クリート夜間割増無		709	1,661	1, 177, 649			
			m2	709	1,661	1, 177, 649	0	0	
側道工									
				1		1, 180, 594			
			式	1		1, 180, 594	0	0	
 階段		18-8-25(高炉)	- 4			1, 100, 001	Ŭ		単-56号
I E TA		10 0 20 (141,7/)		58	12, 266	711, 428			7 00%
			段	58	12, 266	711, 428	0	0	
コンカル 上を金牙子		10.0.05(京原)	权	90	12, 200	(11, 428	U	0	出 57日
コンクリート舗装		18-8-25(高炉)			1 000	05.500			単-57号
				14	1, 969	27, 566			
			m2	14	1,969	27, 566	0	0	

工事名 佐賀497号府招	3上地区5工区改良工事		(3 回変更) (個別	」合意) 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
コンクリート舗装	18-8-25(高炉)							単-58号
			120	3, 680	441,600			
		m2	120	3, 680	441, 600	0	0	
		III Z	120	0,000	111,000	•		
特 坦初 放五上			1		01 000			
		_1>	1		91, 900		050 540	
the transfer of the transfer o		式	1		364, 648	1	272, 748	
構造物取壊し工								
			1		64, 480			
		式	1		296, 098	1	231, 618	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工							単-59号
			10	6, 448	64, 480			•
		m3	25	6, 448	161, 200	15	96, 720	
		IIIO	20	0, 110	101, 200	10	30, 120	内-40号
以以外小目取 <i>云</i>			0		0			r) 40 5
			0		0			
		m	26		134, 898	26	134, 898	
運搬処理工								
			1		27, 420			
		式	1		68, 550	1	41, 130	
	コンクリート殻(無筋)							単-60号
			10	1, 125	11, 250			
		m3	25	1, 125	28, 125	15	16, 875	
	コンクリート殻(無筋)	IIIO	20	1, 120	20, 120	10	10,010	単-61号
放処力	コンケリートが文(無・財)		10	1 017	10 170			中-01万
			10	1, 617	16, 170			
		m3	25	1, 617	40, 425	15	24, 255	
仮設工								
			1		113, 226			
		式	1		113, 226	0	0	
交通管理工								
- · - · · -			1		113, 226			
		式	1		113, 226	0	0	
		1	1		110, 220	0	0	内-41号
人 四 奶等言 順貝			10		110 000			r 1 41 7
			10		113, 226		_	
		人日	10		113, 226	0	0	
直接工事費								
			1		73, 599, 720			
		式	1		79, 982, 304	$\mid \qquad \mid$	6, 382, 584	

工事名	佐賀497号府招上地	也区5工区改良工事		(3 回変更) (個	別合意) 事業区分	道路新設·改築		
てまにハース紙	Æ∏U ∳m∏U	1H 144	兴仁	业, 目.)\\\ /\\\\\	工事区分	道路改良	人名印第	। र्यं सम
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費				4		0.400.750			
			式	1 1		8, 420, 758		4 000 600	
 共通仮設費			I	1		12, 519, 440	1	4, 098, 682	
- 共地収取貨 				1		802, 732			
			式	1		2, 601, 144	1	1, 798, 412	
 準備費			10	1		2,001,144	1	1, 790, 412	
中川貝				0		0			
			式	1		382, 916	1	382, 916	
			14	1		302, 310	1		内-42号
が似すた万貞				0		0			11 12/
			式	1		382, 916	1	382, 916	
 技術管理費						002,010	1	002,010	
以 加口·工义				1		52, 166			
			式	1		1, 415, 347	1	1, 363, 181	
道路施設基本データ			-			, ,			内-43号
				1		45, 605			
			式	1		45, 605	0	0	
六価クロム溶出試験	費								内-44号
				1		6, 561			
			式	0		0	-1	-6, 561	
六価クロム溶出試験費	費								内-45号
				0		0			
			式	1		13, 122	1	13, 122	
施工調査費									内-46号
				0		0			
	r46		式	1		153, 700	1	153, 700	,
ICT活用効果等調査									内-47号
				0		0			
10 1 to the total			式	1		14, 500	1	14, 500	H 40 H
保守管理(ICT)				0					内-48号
			式	0		0	1	40, 400	
 システム初期費(ICT)			I	1		42, 420	1	42, 420	内-49号
7/7/4/7月朔賀(101)				0		0			Y 1 ^{-49万}
			式	U 1		1, 146, 000	1	1, 146, 000	
			IV.	1		1, 140, 000	1	1, 140, 000	

工事名 佐賀497号府招上地	区 5 工区改良工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費(率計上)	796111	712		— іщ	五字 15公	<u> </u>	3C 187 E 17X	加女
Jan Maria (Tara)			1		750, 566			
		式	1		802, 881	1	52, 315	
共通仮設費 (率計上)					,		,	
			1		7, 618, 026			
		式	1		9, 918, 296	1	2, 300, 270	
純工事費								
			1		82, 020, 478			
		式	1		92, 501, 744	1	10, 481, 266	
現場管理費								
			1		25, 090, 497			
		式	1		31, 008, 563	1	5, 918, 066	
工事原価								
			1		107, 110, 975			
to his on the late		式	1		123, 510, 307	1	16, 399, 332	
一般管理費等								
			1					
一一		式	1					
工事価格			1					
		式	1 1					
消費税相当額		八	1					
行其7元17日 = 1 (R			1					
		式	1					
			1					
			1					
		式	1					

単価使用年月

安定処理

第 1号内訳書							歩掛使用年月	2021. 09
					ı	1	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安定処理	バックホウ 構造物基礎 1m以下		176	1, 184	208, 384			CB211410
	2.5t/100m2							
	First No. of Dilling of 19th	m 2	176	1, 184	208, 384	0	0	
又集運搬·処分費	廃プラスチック類 30.0km以上40.0km未満		0.03	9,000	270			WYB00004
		m 3	0.03	9, 000	270	0	0	単一 63号
		III o		0,000	187, 555		v	-
合 計					,			
					187, 555		0	

単価使用年月

ブ゛ロックマット

第 2号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2021. 09
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
ブロックマット設置	法面部 防災型(t=100) アンカーピン手間含む	十二	174	1, 405	244, 470	数里相吸	並 4尺2日1火	WYB00007
		m 2	174	1, 405	244, 470	0	0	単一 65号
ブロックマット設置	平坦部 防災型(t=100) アンカーピン手間含む		39. 3	1, 405	55, 216			WYB00005
		m 2	39. 3	1, 405	55, 216	0	0	単一 66号
ブロックマット(防災型)	t=100	111 2	214	6, 540	1, 399, 560	· ·	0	7 007
		m 2	214	6, 540	1, 399, 560	0	0	
アンカーピン	D16		167	600	100, 200			
		本	167	600	100, 200	0	0	
		74	107	000	1, 617, 489	0	0	
合 計					1, 011, 100			
					0		-1, 617, 489	

単価使用年月

ハ゛イオコンクリートマット

3号内訳書								2021. 09 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
i製型枠敷設	布製型枠 水抜型#100	1 1-22	0	0	0	3X = 11X		WYB00081
		m 2	422	4, 558	1, 923, 476	422		単一 67号
・ルタル注入(バイオコン	1:2		0	0	0			WYB00082
リートマット)			400	0.000	1 410 704	400	1 410 704	W 20 F
		m 2	422	3, 362	1, 418, 764	422	1, 418, 764	単一 68号
合 計					ľ			
н г.					3, 342, 240		3, 342, 240	
					0			
更積算金額								
					3, 003, 986		3, 003, 986	円/m2

2021. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

床掘り

第 4号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		55	270. 2	14, 861			CB210030
	m 3	55	270. 2		0	0	
				13, 358			
				13, 358		0	
				22,222			
	規格 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	規格 単位 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し m 3	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し 55	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し 55 270.2	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し 55 270.2 14,861	士砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し 55 270.2 14,861 m 3 55 270.2 14,861 0 13,358	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し 55 270.2 14,861 0 0 m 3 55 270.2 14,861 0 0 13,358 13,358

2021. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

埋戻し

第 5号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		17. 9	2, 349	42, 047			CB210410
		m 3	17. 9	2, 349	42, 047	0	0	
合 計					37, 795			
合計					37, 795		0	
					31, 193		0	

基面整正

第 6号内訳書

単価使用年月 2021.09 2021.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			43. 7	350. 7	15, 325			CB210080
		m 2	43. 7	350. 7	15, 325	0	0	
A ==1					13, 775			
合 計					10.775			
					13, 775		0	

56m当たり内訳書

印刷目時:2022/02/21 16:18:50

補強土壁基礎

第 7号内訳書 (4-1号)

								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
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下		38. 4	1, 433	55, 027			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	38. 4	1, 433	55, 027	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		6	22, 700	136, 200			CB240010
	一般養生 無し 全ての費用							
		m 3	6	22, 700	136, 200	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		25	7, 294	182, 350			CB240210
		m 2	25	7, 294	182, 350	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0.5	1,816	908			CB224710
		m 2	0.5	1,816	908	0	0	
					336, 617			
合 計								
					336, 617		0	

7m当たり内訳書

印刷目時:2022/02/21 16:18:50

補強土壁基礎

第 8号内訳書 (4-2号)

							刀伤帆笠尔奴	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
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下		4. 9	1, 433	7, 021			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	4. 9	1, 433	7, 021	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		0.69	22, 700	15, 663			CB240010
	一般養生 無し 全ての費用			,	,			
	MAXII MIO II CO X/II	m 3	0. 69	22, 700	15, 663	0	0	
 型枠	一般型枠 小型構造物	III 0	2. 9	7, 294	21, 152			CB240210
=117			2. 0	1,201	21, 102			05210210
		m 2	2. 9	7, 294	21, 152	0	0	
		111 2	2. 9	1, 294		0	0	
A ∌I					39, 403			
合 計					00.400			
					39, 403		0	

補強土壁

第 9号内訳書

(4-1号)

印刷目時:2022/02/21 16:18:50 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

							万務調整係 数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基盤排水B	4.0m未満 RC-40		89. 5	3, 556	318, 262			WYB00091
		m 3	89. 5	3, 556	318, 262	0	0	単一 69号
壁面材組立·設置		III 0	128	2,040	261, 120	Ŭ.	0	WYB00089
主山村加工 队巨			120	2, 010	201, 120			111111111111111111111111111111111111111
		m 2	128	2,040	261, 120	0	0	単一 70号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0. 45	1, 816	817			CB224710
		m 2	0. 45	1,816	817	0	0	
ジオグリッド敷設			503	143. 4	72, 130			WYB00090
		m 2	503	143. 4	72, 130	0	0	単一 71号
		111 2	139	368. 4	51, 207	v v		WYB00094
m. 11 1997)					,			
		m	139	368. 4	51, 207	0	0	単一 72号
吸出し防止材(天端工)	全面		199	422	83, 978			WYB00095
		m 2	199	422	83, 978	0	0	単一 73号
敷均し・締固めB	4. 0m未満		471	736	346, 656			WYB00101
		m 3	471	736	346, 656	0	0	単一 74号
購入土(補強土壁盛土材)	ほぐし土	III 0	626	2,800	1, 752, 800	•	Ŭ.	7 110
							_	
rk tn	W/k-rth-rt-	m 3	626	2,800	1, 752, 800	0	0	WW.D. 0.00.5
	単粒度砕石 5号 20-13mm		42	4, 320	181, 440			WYB00097
		m 3	42	4, 320	181, 440	0	0	単一 75号
吸出し防止材(基盤排水工 用)	全面		169	330	55, 770			WYB00100
		m 2	169	330	55, 770	0	0	単一 76号
吸出し防止材(流出防止材) 手間のみ)	全面		50. 7	105	5, 323			WYB00098
		m 2	50. 7	105	5, 323	0	0	単一 77号
Λ =1					2, 813, 054			
合 計					2, 813, 054		0	
					2, 010, 001		· ·	

2021. 2

単価使用年月

歩掛使用年月

補強土壁

第 10号内訳書 (4-2号)

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基盤排水 B	4. Om未満 RC-40		11	3, 556	39, 116			WYB00121
		m 3	11	3, 556	39, 116	0	0	単一 78号
壁面材組立·設置			27.8	2, 040	56, 712			WYB00119
		m 2	27.8	2, 040	56, 712	0	0	単一 79号
ジオグリッド敷設			112	143. 4	16, 060			WYB00120
		m 2	112	143. 4	16, 060	0	0	単一 80号
主力排水			33	368. 4	12, 157			WYB00124
		m	33	368. 4	12, 157	0	0	単一 81号
ととというというというというというというというというというというというというとい	全面		29.8	422	12, 575			WYB00125
		m 2	29.8	422	12, 575	0	0	単一 82号
牧均し・締固めB	4.0m未満		105	736	77, 280			WYB00129
		m 3	105	736	77, 280	0	0	単一 83号
構入土(補強土壁盛土材)	ほぐし土		140	2,800	392, 000			
		m 3	140	2,800	392, 000	0	0	
华石投入	単粒度砕石 5号 20-13mm		9. 7	4, 320	41, 904			WYB00128
		m 3	9. 7	4, 320	41, 904	0	0	単一 84号
B出し防止材(基盤排水工 目)	全面		20.8	330	6, 864			WYB00127
		m 2	20.8	330	6, 864	0	0	単一 85号
吸出し防止材(流出防止材) 手間のみ)	全面		50. 7	105	5, 323			WYB00098
		m 2	50. 7	105	5, 323	0	0	単一 77号
合 計					593, 254			
					593, 254		0	

印刷日時:2022/02/21 16:18:51

盛土補強(材料費)

第 11号内訳書 (4-1号)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
壁面材	W1250×H900		88	13, 560	1, 193, 280			
		個	88	13, 560	1, 193, 280	0	0	
<u>■</u> 壁面材	₩625×H900	IIci	7	8, 140	56, 980	· ·	0	
				ĺ	,			
		個	7	8, 140	56, 980	0	0	
壁面材	W1250×H450		44	8, 160	359, 040			
		/		0.400	250.040			
		個	44	8, 160	359, 040	0	0	
壁面材	W625×H450		1	5, 540	5, 540			
		個	1	5, 540	5, 540	0	0	
内壁安定ジオテキスタイル	固定ピン・保護管含む		455	1, 320	600, 600			
(グリッドベルトセット)								
		組	455	1, 320	600, 600	0	0	
鋼製枠セット	L=2000 固定ピン・背筋・内壁シート含む		200	1, 900	380, 000			
		,_						
0) . // = +=/-	National Action of the Control of th	組	200	1,900	380, 000	0	0	
パネル付属部材セット	連結プレート・水平目地材・ボルト・ジョイントピン・くさび含む		92	1, 350	124, 200			
		組	92	1, 350	124, 200	0	0	
パネル付属部材セット(天	連結プレート・ボルト・くさび含む		45	318	14, 310			
端用)								
		組	45	318	14, 310	0	0	
縦目地シート	W130×L910		108	296	31, 968			
		枚	108	296	31, 968	0	0	
連結プレート			6	210	1, 260		,	
					,			
		枚	6	210	1, 260	0	0	
吸出し防止材	幅300mm		2.6	296	769			
		m 2	2.6	296	769	0	0	
端部調整金具(θ=93°)	1350タイプ		3	16, 730	50, 190			
		本	3	16, 730	50, 190	0	0	
		/ *	J	10, 100	50, 190	V	U	

印刷日時:2022/02/21 16:18:51

盛土補強(材料費)

第 11号内訳書 (4-1号)

								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
アングルピン	M16×120(ボルト・ナット・ワッシャー)		6	503	3,018			
						ļ		
		組	6	503	3, 018	0	0	
ジオグリッド	50 幅120cm		497	1, 280	636, 160			
					,		[
		m 2	497	1, 280	636, 160	0	0	
ジオグリッド	80 幅120cm		21.8	1,600	34, 880	<u> </u>		
							[
		m 2	21.8	1,600	34, 880	0	0	
連結金具			26	443	11, 518	<u> </u>		
							ļ	
Į.		組	26	443	11, 518	0	0	
固定ピン	D10×200		292	106	30, 952			
1							[
		本	292	106	30, 952	0	0	
流出防止材	W=1.3m		39	348	13, 572		ı	
1							ļ	
1		m	39	348	13, 572	0	0	
					3, 189, 446			
合 計							ļ	
					3, 189, 446		0	
						ļ		
							ļ	
							ļ	
							ļ	
							ļ	
							ļ	
							ļ	
							[
							<u></u> i	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							

印刷日時:2022/02/21 16:18:51

盛土補強(材料費)

第 12号内訳書 (4-2号)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
壁面材	W1250×H900		20	13, 560	271, 200			
		_						
D4-7-4-4	W405 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	個	20	13, 560	271, 200	0	0	
壁面材	W625×H900		4	8, 140	32, 560			
		個	4	8, 140	32, 560	0	0	
壁面材	W1250×H450	IEI	5	8, 160	40, 800	•	0	
			_	-,				
		個	5	8, 160	40, 800	0	0	
壁面材	W625×H450		1	5, 540	5, 540			
		個	1	5, 540	5, 540	0	0	
内壁安定ジオテキスタイル	固定ピン・保護管含む		99	1, 320	130, 680			
(グリッドベルトセット)		∳ □	99	1 220	120 690	0	0	
 鋼製枠セット	 L=2000 固定ピン・背筋・内壁シート含む	組	45	1, 320 1, 900	130, 680 85, 500	0	0	
判 条件ピグド	1-2000 回足に / 育筋 / 対壁 / 下古む		40	1, 900	85, 500			
		組	45	1,900	85, 500	0	0	
パネル付属部材セット	連結プレート・水平目地材・ボルト・ジョイントピン・くさび含む		22	1, 350	29, 700			
		組	22	1, 350	29, 700	0	0	
パネル付属部材セット(天	連結プレート・ボルト・くさび含む		6	318	1, 908			
端用)								
GOV ET LIFE S	Wigovijojo	組	6	318	1,908	0	0	
縦目地シート	W130×L910		23	296	6, 808			
		枚	23	296	6,808	0	0	
吸出し防止材	幅300mm		1. 2	296	355	v v		
		m 2	1. 2	296	355	0	0	
端部調整金具(θ=87°)	1350タイプ		3	16, 730	50, 190			
		本	3	16, 730	50, 190	0	0	
アングルピン	M16×120(ボルト・ナット・ワッシャー)		6	503	3, 018			
		組	6	503	3, 018	0	0	
		和上	б	503	3,018	U	0	

印刷日時: 2022/02/21 16:18:51

盛土補強(材料費)

(4-2号)

第 12号内訳書

								1: 000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ジオグリッド	50 幅120cm		50. 4	1, 280	64, 512			
					·			
		m 2	50. 4	1, 280	64, 512	0	0	
ジオグリッド	80 幅120cm	111 2	65. 2	1,600	104, 320	•	<u> </u>	
24799F	80 ФШ120СШ		05. 2	1,000	104, 320			
		m 2	65. 2	1,600	104, 320	0	0	
連結金具			5	443	2, 215			
		組	5	443	2, 215	0	0	
固定ピン	D10×200		55	106	5, 830			
		本	55	106	5, 830	0	0	
流出防止材	W=1.3m	21.	39	348	13, 572			
4)旷田67亚47	W-1. OIII		39	340	13, 372			
			0.0	0.40	10.550			
		m	39	348	13, 572	0	0	
					762, 888			
合 計								
					762, 888		0	

笠石コンクリート

第 13号内訳書 (4-1号)

							刀伤帆歪床数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設		13. 9	23, 390	325, 121			CB240010
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し							
	全ての費用	m 3	13.9	23, 390	325, 121	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		91. 2	7, 294	665, 212			CB240210
		m 2	91. 2	7, 294	665, 212	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		3. 2	1,816	5, 811			CB224710
		m 2	3. 2	1,816	5, 811	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1.3	141,600	184, 080			WB810010
	無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	1.3	141,600	184, 080	0	0	単一 86号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		192	3,870	743, 040			WB252110
		掛m 2	192	3,870	743, 040	0	0	単一 87号
					1, 728, 787			
合 計								
					1, 728, 787		0	
			_	_	_	_	_	

7m当たり内訳書

印刷日時:2022/02/21 16:18:51

2021. 3

2021. 2

単価使用年月

歩掛使用年月

笠石コンクリート

(4-2号)

第 14号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設		1. 6	23, 390	37, 424			CB240010
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し							
	全ての費用	m 3	1.6	23, 390	37, 424	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		10.8	7, 294	78, 775			CB240210
		m 2	10.8	7, 294	78, 775	0	0	
 目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0.49	1,816	889			CB224710
				,				
		m 2	0.49	1,816	889	0	0	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0. 16	141, 600	22, 656	-	-	WB810010
57 1474 → E11-304 I IIII]	無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む)		·· 10	111,000	, 500			
	補正無(一般構造物)	t	0. 16	141,600	22, 656	0	0	単一 86号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	· ·	38. 8	3,870	150, 156	•		WB252110
之 物工	于11九门主件机足物 必安 标中		50.0	3,010	150, 150			"B202110
		掛m 2	38. 8	3,870	150, 156	0	0	単一 87号
		1#FIII 2	30.0	3,010	260, 585	0	0	平 01万
合 計					200, 363			
□ ≣					900 505			
					260, 585		0	
								1

2021. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

床掘り

第 15号内訳書

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
末掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		24. 1	270. 2	6, 511			CB210030
		m 3	24. 1	270. 2	6, 511	0	0	
		шэ	24. 1	210.2	5, 852	0	0	
合 計					0,002			
					5, 852		0	

印刷日時: 2022/02/21 16:18:51

2021. 09

単価使用年月

埋戻し

第 16号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		13. 4	2, 349	31, 476			CB210410
		m 3	13. 4	2, 349	31, 476	0	0	
A ==1					28, 293			
合 計								
					28, 293		0	
					!		-	!

基面整正

第 17号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			20. 9	350. 7	7, 329			CB210080
		m 2	20. 9	350. 7	7, 329	0	0	
					6, 587			
合 計								
					6, 587		0	

2021. 2

単価使用年月

歩掛使用年月

コンクリートフ゛ロック積

第 18号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		37. 7	21,630	815, 451			WB825010
	有(胴込+裏込) 0.37m3/m2							
	18-8-40(高炉)	m 2	37. 7	21,630	815, 451	0	0	単一 88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		14. 2	20, 990	298, 058			WB825010
	有(胴込+裏込) 0.32m3/m2							
	18-8-40(高炉)	m 2	14. 2	20, 990	298, 058	0	0	単一 89号
				,	1, 000, 622			· · · · ·
合 計					, ,			
н г.					1, 000, 622		0	
					1,000,022			

2021. 2

単価使用年月

歩掛使用年月

コンクリートフ゛ロック積

第 19号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
1ンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積		162	22, 270	3, 607, 740			WB825010
	有(胴込+裏込) 0.42m3/m2							
	18-8-40(高炉)	m 2	162	22, 270	3, 607, 740	0	0	単一 90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		9. 2	21, 630	198, 996			WB825010
	有(胴込+裏込) 0.37m3/m2							
	18-8-40(高炉)	m 2	9. 2	21,630	198, 996	0	0	単一 88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		4.6	20, 990	96, 554			WB825010
	有(胴込+裏込) 0.32m3/m2							
	18-8-40(高炉)	m 2	4. 6	20, 990	96, 554	0	0	単一 89号
	10 0 10 (14,77)		11.0	20,000	3, 508, 597			1 30.3
合 計					0,000,001			
ц н					3, 508, 597		0	
					0,000,001			

床掘り(掘削)

第 20号内訳書

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満		219	1,661	363, 759			CB210100
	有り(50,000m3未満) 無し							
		m 3	219	1,661	363, 759	0	0	
					326, 881			
合 計								
					326, 881		0	

印刷日時: 2022/02/21 16:18:51

床掘り 第 21号内訳書

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		169	286.6	48, 435			CB210030
		m 3	169	286. 6	48, 435	0	0	
∆ ∌l.					43, 524			
合 計					0		-43, 524	
					0		10, 021	

印刷日時: 2022/02/21 16:18:51

床掘り 第 22号内訳書

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	329	286. 6	94, 291	329	94, 291	
合 計					0			
					94, 291		94, 291	
					0		01, 201	
変更積算金額								
					84, 730		84, 730	円/m3

埋戻し

印刷日時:2022/02/21 16:18:51

第 23号内訳書

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		177	2, 340	414, 180			CB210410
		m 3	177	2, 340	414, 180	0	0	
					372, 190			
合 計								
					0		-372, 190	

印刷目時:2022/02/21 16:18:51

第 24号内訳書

埋戻し 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要

4D 417	APETE	+-17	妖生	1 11-4	717.10名	双重归吸	37.100 PH 1990	川女
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	53	842.8	44, 668	53	44, 668	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	71	1, 564	111, 044	71	111, 044	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	178	2, 340	416, 520	178	416, 520	
		III 0	110	2, 040	0	110	410, 020	
合 計					572, 232		572, 232	
					0		512, 232	
変更積算金額								
					514, 218		514, 218	円/m3

単価使用年月

シ゛ョイントハ゛ー

序 25号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
扶筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0. 081	141, 600	11, 469			WB810010
	無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	0. 081	141, 600	11, 469	0	0	単一 86号
快筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物		0.072	140, 600	10, 123			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無							
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.072	140, 600	10, 123	0	0	単一 92号
					19, 408			
合 計								
					19, 408		0	
				1		1		1

2022. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

プ・レキャストボックス

第 26号内訳書

労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 数量 数量増減 名称 規格 単価 金額 金額増減 摘要 ボックスカルバート 据付 2.0m/個 0<B≦1.25 CB222880 0 0<H≦1.25 基礎砕石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用 m 7.8 69,430 541, 554 7.8 541, 554 PC鋼より線 φ 12. 7 SWPR7B L=7.50m 0 WYB00008 本 4 10,140 単一 93号 4 2,535 10, 140 定着グリップ φ 12. 7用 アンカープ レート含む 0 組 8 2,520 20, 160 8 20, 160 合 計 571,854 571,854 変更積算金額 513, 892 513,892 円/m

- 28 -

1,400/0m3当たり内訳書

印刷日時: 2022/02/21 16:18:51

2021. 3

単価使用年月

床掘り

第 27号内訳書	(VIII)						歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		52. 6	292. 4	15, 380			CB210030
	Law Law Nile Area San Free San	m 3	52. 6	292. 4	15, 380	0	0	
床掘り	土砂 標準 無し 無し		1, 353	286. 6	387, 769			CB210030
		m 3	1, 353	286. 6	387, 769	0	0	
		III 0	1,000	200.0	362, 383			
合 計								
					0		-362, 383	
					ļ.			

床掘り

第 28号内訳書

印刷目時:2022/02/21 16:18:52 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
÷ ku 10	Lord, long Sife Arre) Arre)	m 3	42. 4	292. 4	12, 397	42.4	12, 397	ana ta a a a
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	936	286. 6	268, 257	936	268, 257	
		III 3	930	200.0	0	930	200, 231	
合 計					,			
					280, 654		280, 654	
					0			
変更積算金額								
					252, 274		252, 274	円/m3

単価使用年月

埋戻し

5 29号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
!戻し	最大埋戻幅1m未満		27.8	2, 340	65, 052			CB210410
		m 3	27.8	2, 340	65, 052	0	0	
戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		717	1, 564	1, 121, 388			CB210410
		m 3	717	1, 564	1, 121, 388	0	0	
北 戻し 「	最大埋戻幅4m以上		150	842. 8	126, 420			CB210410
		m 3	150	842. 8	126, 420	0	0	
合 計					1, 180, 106			
Ц П					0		-1, 180, 106	

第 30号内訳書

埋戻し

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷目時:2022/02/21 16:18:52

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	88. 9	2, 340	208, 026	88. 9	208, 026	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	375	1, 564	586, 500	375	586, 500	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	III 0	0	0	0	0.0		CB210410
		m 3	25.3	842.8	21, 322	25. 3	21, 322	
					0			
合 計								
					815, 848		815, 848	
変更積算金額					0			
多 <u>文</u> 俱异立识					733, 350		733, 350	⊞ ∕m3
					1,00,000		, , , , , ,	147 110

印刷日時:2022/02/21 16:18:52

		00	0, 0m 2 ,		=			
基面整 第 31号内訳書								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			393	350. 7	137, 825			CB210080
		m 2	393	350. 7	137, 825	0	0	
					123, 888			
合 計								
					0		-123, 888	

基面整正 第 32号内訳書

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

印刷目時:2022/02/21 16:18:52

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	254	350. 8	89, 103	254	89, 103	
					0			
合 計								
					89, 103		89, 103	
					0			
変更積算金額								
					80, 092		80, 092	円/m2

支給品運搬

第 33号内訳書

単価使用年月 2021. 3 2021. 2 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		0	0	0			CB010410
	14.0km以下 2.0t超2.6t以下							
		回	4	13, 580	54, 320	4	54, 320	
0 71					0			
合 計					54.000		5,,000	
					54, 320		54, 320	
変更積算金額					0			
及义恒异亚帜					48, 826		48, 826	田/同
					10,020		10,020	177
	!	<u> </u>			<u> </u>			

0/1箇所当たり内訳書

印刷目時:2022/02/21 16:18:52

2021. 3

2021. 2

1. 000-00-00-2-0

現場打ち集水桝 第 34号内訳書 (接続桝①)

 現場打ち集水桝
 単価使用年月

 (接続桝①)
 歩掛使用年月

 労務調整係数

							为为两正小数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下		0	0	0			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	5. 5	1, 292	7, 106	5. 5	7, 106	
コンクリート	無筋·鉄筋構造物		0	0	0			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し							
	全ての費用	m 3	0.55	22, 750	12, 512	0.55	12, 512	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	0.94	4, 221	3, 967	0.94	3, 967	
コンクリート	無筋·鉄筋構造物		0	0	0			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設							
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	5. 5	24, 490	134, 695	5.5	134, 695	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	27.5	8, 160	224, 400	27. 5	224, 400	
支保工	パイプサポート支保		0	0	0			WB440120
	f≦40kN/m2[t≦120cm] 標準							
		空m 3	4. 5	3, 899	17, 545	4. 5	17, 545	単一 97号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	1. 2	1,816	2, 179	1. 2	2, 179	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0	0	0			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無							
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0. 11	139, 500	15, 345	0. 11	15, 345	単一 98号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0	0	0			WB810010
	無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	0.42	141, 600	59, 472	0.42	59, 472	単一 99号
					0			
合 計								
					477, 221		477, 221	
					0			
変更積算金額								
					428, 955		428, 955	円/箇所

0/5回当たり内訳書

印刷目時:2022/02/21 16:18:52

支給品運搬

第 35号内訳書

単価使用年月 2021. 3 2021. 2 分務調整係数 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		0	0	0			CB010410
	14.0km以下 2.6t超2.95t以下							
		回	5	14, 770	73, 850	5	73, 850	
					0			
合 計								
					73, 850		73, 850	
					0			
変更積算金額								
					66, 380		66, 380	円/回
L							!	ļ

2021. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

洪水吐工

第 36号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		20. 5	15, 680	321, 440			CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 養生無し							
	延長無し 全ての費用	m 3	20.5	15, 680	321, 440	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		9.8	4, 221	41, 365			CB240210
		m 2	9.8	4, 221	41, 365	0	0	
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		293	17, 410	5, 101, 130			CB240010
	24-12-25(20)(高炉)							
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	293	17, 410	5, 101, 130	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		827	8, 160	6, 748, 320			CB240210
		m 2	827	8, 160	6, 748, 320	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		9. 23	151, 400	1, 397, 422			WB810010
	無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	9. 23	151, 400	1, 397, 422	0	0	単一 116号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		12. 36	149, 300	1, 845, 348			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無							
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	12. 36	149, 300	1, 845, 348	0	0	単一 117号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物		0.58	150, 300	87, 174			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無							
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.58	150, 300	87, 174	0	0	単一 118号
目地板	ゴム発泡体t=20		38.8	3, 250	126, 100			CB224710
		m 2	38.8	3, 250	126, 100	0	0	
止水板	各種		85. 7	3, 378	289, 494			CB224810
		m	85. 7	3, 378	289, 494	0	0	
ダウエルバー設置	D16 (L=1. 0m) VP φ 20 (L=0. 5m)		272	3, 580	973, 760			WYB00006
		本	272	3, 580	973, 760	0	0	単一 119号
ダウエルバー	D16 L=1.00m モルタル浸入防止材VP管(φ20·L=0.5m)含む		272	3, 150	856, 800			
		本	272	3, 150	856, 800	0	0	
支保工	パイプサポート支保	1	211	3, 899	822, 689			WB440120
	f≦40kN/m2[t≤120cm] 標準			<i>'</i>	,			
		空m 3	211	3, 899	822, 689	0	0	単一 120号

2021. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

洪水吐工

第 36号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
手摺先行型枠組足場 必要 標準		392	3, 870	1, 517, 040			WB252110
	掛m 2	392	3, 870	1, 517, 040	0	0	 単一 121号
H=1.1m ベースプレート型 コンクリート削孔・アンカーボルト手間含む		4. 1	12, 850	52, 685			WYB00009
	m	4 1	12 850	52 685	0	0	単一 122号
H=1.1m ベースプレート型 白色		4. 1	24, 480	100, 368			+ 122 <i>1</i>
			0.4.400	100.000			
	m	4. 1	24, 480	1	0	0	
				10, 230, 300			
				0		-18, 230, 350	
	手摺先行型枠組足場 必要 標準 H=1.1m ベースプレート型 コンクリート削孔・アンカーボルト手間含む	手摺先行型枠組足場 必要 標準 掛m 2 H=1.1m ベースプレート型 コンクリート削孔・アンカーボルト手間含む m	手摺先行型枠組足場 必要 標準 392 排m 2 392 H=1. lm ベースプレート型 コンクリート削孔・アンカーボルト手間含む 4. 1 m 4. 1 H=1. lm ベースプレート型 白色 4. 1	手摺先行型枠組足場 必要 標準 392 3,870 出 2 392 3,870 H=1. lm ベ-スプレート型 コンクリート削孔・アンカーボルト手間含む 4. 1 12,850 M 4. 1 12,850 H=1. lm ベ-スプレート型 白色 4. 1 24,480	手摺先行型枠組足場 必要 標準 392 3,870 1,517,040 掛m 2 392 3,870 1,517,040 H=1.1m ベースプレート型 コンクリート削孔・アンカーボルト手間含む 4.1 12,850 52,685 m 4.1 12,850 52,685 H=1.1m ベースプレート型 白色 4.1 24,480 100,368 m 4.1 24,480 100,368 18,230,350	手摺先行型枠組足場 必要 標準 392 3,870 1,517,040 0 H=1. 1m ベースプレート型 コンクリート削孔・アンカーボルト手間含む 4. 1 12,850 52,685 0 H=1. 1m ベースプレート型 白色 4. 1 24,480 100,368 0 m 4. 1 24,480 100,368 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額増減 手摺先行型枠組足場 必要 標準 392 3,870 1,517,040 0 0 0 0 0 0 0 0 0

2021. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

洪水吐工

第 37号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		0	0	0			CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 養生無し							
	延長無し 全ての費用	m 3	43.3	15, 680	678, 944	43.3	678, 944	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	39. 5	4, 221	166, 729	39. 5	166, 729	
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		0	0	0			CB240010
	24-12-25(20)(高炉)							
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	124	17, 410	2, 158, 840	124	2, 158, 840	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	330	8, 160	2, 692, 800	330	2, 692, 800	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0	0	0			WB810010
	無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	3. 58	151, 400	542, 012	3. 58	542, 012	単一 123号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0	0	0			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無							
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5. 45	149, 300	813, 685	5. 45	813, 685	単一 124号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物		0	0	0			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無							
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.58	150, 300	87, 174	0.58	87, 174	単一 125号
目地板	ゴム発泡体t=20		0	0	0			CB224710
		m 2	15.9	3, 250	51, 675	15. 9	51, 675	
止水板	各種		0	0	0			CB224810
		m	33. 4	3, 378	112, 825	33. 4	112, 825	
ダウエルバー設置	D16 (L=1. 0m) VP φ 20 (L=0. 5m)		0	0	0			WYB00196
		本	104	3, 580	372, 320	104	372, 320	単一 126号
ダウエルバー	D16 L=1.00m モルタル浸入防止材VP管(φ20·L=0.5m)含む		0	0	0			
		本	104	3, 150	327, 600	104	327, 600	
支保工	パイプサポート支保		0	0	0			WB440120
	f≦40kN/m2[t≦120cm] 標準							
		空m 3	74	3,899	288, 526	74	288, 526	単一 127号

単価使用年月

洪水吐工

第 37号内訳書							歩掛使用年月	2021. 09 2021. 09 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	152	3,870	588, 240	152	588, 240	単一 128号
転落防止柵設置	H=1.1m ベースプレート型 コンクリート削孔・アンカーボルト手間含む		0	0	0			WYB00197
		m	4. 1	12, 850	52, 685	4. 1	52, 685	単一 129号
転落防止柵	H=1.1m ベースプレート型 白色		0	0	0			
		m	4. 1	24, 480	100, 368	4.1	100, 368	
ドックスカルバート据付 1700×1800 L=1000 PC	1700×1800 L=1000 PC鋼材による縦締め有		0	0	0			WYB00198
		m	46	42, 380	1, 949, 480	46	1, 949, 480	単一 130号
ボックスカルバート	1700×1800×1000 標準タイプ		0	0	0			WYB00199
		個	36	208, 000	7, 488, 000	36	7, 488, 000	単一 131号
ボックスカルバート 17	1700×1800×1000 欠籍外7°		0	0	0			WYB00200
		個	4	208, 000	832, 000	4	832, 000	単一 132号
ボックスカルバート	1700×1800×1000 欠籍·底穴タイプ		0	0	0			WYB00201
		個	6	235, 000	1, 410, 000	6	1, 410, 000	単一 133号
PC鋼より線	φ 12. 7 SWPR7B アンホント 加工 L=6. 20m		0	0	0			WYB00202
		本	36	2, 759	99, 324	36	99, 324	単一 134号
定着グリップ	φ 12. 7用 アンカープレート含む		0	0	0			
		組	72	2, 520	181, 440	72	181, 440	
L型止水板設置	伸縮ゴム t=10		0	0	0			WYB00204
		m	16.4	101,000	1, 656, 400	16. 4	1, 656, 400	単一 135号
差し筋アンカー設置	D16 L=280		0	0	0			WYB00205
		本	12	1,081	12, 972	12	12, 972	単一 136号
合 計					0			
					22, 664, 039		22, 664, 039	

0/66m当たり内訳書

印刷目時:2022/02/21 16:18:52

洪水吐工 第 37号内訳書

単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
					0			
変更積算金額								
					20, 372, 299		20, 372, 299	円/m

2021. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

取水施設工

第 38号内訳書

表 30万円扒音							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 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
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		16. 6	15, 680	260, 288			CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 養生無し							
	延長無し 全ての費用	m 3	16. 6	15, 680	260, 288	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		15. 7	4, 221	66, 269			CB240210
		m 2	15. 7	4, 221	66, 269	0	0	
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		163	17, 410	2, 837, 830			CB240010
	24-12-25(20)(高炉)							
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	163	17, 410	2, 837, 830	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		341	8, 160	2, 782, 560			CB240210
		m 2	341	8, 160	2, 782, 560	0	0	
跌筋工「市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)	111 2	5. 69	151, 400	861, 466			WB810010
<i>У</i> (Л) — [П /// Т Ш]	無無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む)			101, 100	301, 100			
	補正無(一般構造物)	t	5. 69	151, 400	861, 466	0	0	単一 116号
A 植管設置	VP200 (ソケット等含む)		1	82, 880	82, 880			WYB00013
		箇所	1	82, 880	82, 880	0	0	単一 137号
料樋管	VP200 直管のみ 3.1m/箇所		1	8, 432	8, 432			WYB00015
		Arte = r		0.400	0.400	0		¥ 100 E
	Mana	箇所	1	8, 432	8, 432	0	0	単一 138号
ソケット	VP200		1	919	919			
		個	1	919	919	0	0	
4 5° エルボ	VP200		1	1, 350	1, 350			
		個	1	1,350	1, 350	0	0	
ニアー管設置	VP40 削孔有り		1	5, 102	5, 102			WYB00014
		箇所	1	5, 102	5, 102	0	0	単一 139号
ェアー管	VP40 0.3m/箇所	PH//1	1	70	70	•		WYB00016
. 1	/ 5		-					
		箇所	1	70	70	0	0	単一 140号
文水管設置	VP100 削孔有り L=300mm~430mm		3	7, 653	22, 959			WYB00020
		箇所	3	7, 653	22, 959	0	0	単一 141号

2021. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

取水施設工

第 38号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
VP100 削孔無し L=300mm~430mm		2	1, 948	3, 896			WYB00018
	箇所	2	1, 948	3, 896	0	0	単一 142号
VP100 0.30m/箇所		1	276	276			WYB00021
	箇所	1	276	276	0	0	単一 143号
VP100 0.317m/箇所		3	291	873			WYB00022
	箇所	3	291	873	0	0	単一 144号
VP100 0.43m/箇所		1	395	395			WYB00017
	箇所	1	395	395	0	0	単一 145号
φ 100		5	1, 659	8, 295			WYB00019
	箇所	5	1, 659	8, 295	0	0	単一 146号
φ 100 材質:CAC、ホカ		5	32, 400	162, 000			
	基	5	32, 400	162, 000	0	0	
† 1000×1000		1	554, 600	554, 600			WYB00023
	箇所	1	554, 600	554, 600	0	0	単一 147号
1000×1000 材質:FC、ホカ		1	2, 870, 000	2, 870, 000			
	基	1	2, 870, 000	2, 870, 000	0	0	
据付 1000mm 無し 外圧管1種 全ての費用		63. 5	47, 980	3, 046, 730			CB222860
	m	63. 5	47, 980	3, 046, 730	0	0	
SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0.005	148, 600	743			WB810010
	t	0. 005	148, 600	743	0	0	単一 148号
B=300		4	2, 050	8, 200			0
	本	4	2, 050	8, 200	0	0	
ゴム発泡体t=20	,	18. 2	3, 250	59, 150			CB224710
	m 9	18 9	3 250	59 150	0	0	
	VP100 削孔無し L=300mm~430mm VP100 0.30m/箇所 VP100 0.317m/箇所 VP100 0.43m/箇所 vP100 が質:CAC、	VP100 削孔無し L=300mm~430mm 箇所	VP100 削孔無し L=300mm~430mm 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	VP100 削孔無し L=300mm~430mm 2	VP100 削孔無し L-300mm~430mm 2	VP100 削孔無し L=300mm~430mm 2	別称 単位 数素 単値 金額 数素 金額増減 全額増減 での

2021. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

取水施設工

第 38号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
止水板	CF 200*5		48. 1	2, 151	103, 463			CB224810
		m	48. 1	2, 151	103, 463	0	0	
ブウエルバー設置	D16 (L=1. 0m) VP φ 20 (L=0. 5m)		175	3, 580	626, 500			WYB00011
		本	175	3, 580	626, 500	0	0	単一 149号
ブウエルバー	D16 L=1.00m モルタル浸入防止材VP管(φ20·L=0.5m)含む		175	3, 150	551, 250			
		本	175	3, 150	551, 250	0	0	
· 足保工	パイプサポート支保		8. 2	3, 899	31, 971			WB440120
	f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準							
		空m 3	8. 2	3, 899	31, 971	0	0	単一 120号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		17. 1	3, 870	66, 177			WB252110
		掛m 2	17. 1	3, 870	66, 177	0	0	単一 121号
ンクリート削孔(電動ハ	30mm以上200mm未満		15	505	7, 575			CB224410
(マドリル)								
Unio > 0 a min mi		孔	15	505	7, 575	0	0	
樹脂カプセル設置	D16用 L=150mm		15	767. 1	11, 506			WYB00010
		本	15	767. 1	11, 506	0	0	単一 150号
指力プセル	D16用 16.5(外径)×120(長さ)		15	345	5, 175			
		本	15	345	5, 175	0	0	
快筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0.005	146, 600	733			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無							
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)差筋及び杭頭処理	t	0.005	146, 600	733	0	0	単一 151号
合 計					13, 527, 846			
ы ні					0		-13, 527, 846	

- 45 -

2021. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

取水施設工

第 39号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		0	0	0			CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 養生無し							
	延長無し 全ての費用	m 3	2. 4	15, 680	37, 632	2. 4	37, 632	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	3. 1	4, 221	13, 085	3. 1	13, 085	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 Coポンプ 車打設 24-12-25(20)(高炉)		0	0	0			WYB00030
		m 3	20.3	21, 580	438, 074	20.3	438, 074	単一 152号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	89. 1	8, 160	727, 056	89. 1	727, 056	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0	0	0			WB810010
	無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	1. 44	151, 400	218, 016	1.44	218, 016	単一 123号
斜樋管設置	VP200 (ソケット等含む)		0	0	0			WYB00035
		箇所	1	82, 880	82, 880	1	82, 880	単一 153号
斜樋管	VP200 直管のみ 3.1m/箇所		0	0	0			WYB00036
		箇所	1	8, 432	8, 432	1	8, 432	単一 154号
ソケット	VP200		0	0	0			
		個	1	919	919	1	919	
45°エルボ	VP200		0	0	0			
		個	1	1, 350	1, 350	1	1, 350	
エアー管設置	VP40 削孔有り		0	0	0			WYB00037
		folio men-						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		箇所	1	5, 102	5, 102	1	5, 102	単一 155号
エアー管	VP40 0.3m/箇所		0	0	0			WYB00038
		44						_
		箇所	1	70	70	1	70	単一 156号
取水管設置	VP100 削孔有り L=300mm~430mm		0	0	0			WYB00039
		箇所	3	7, 653	22, 959	3	22, 959	単一 157号

単価使用年月

取水施設工

第 39号内訳書	SW.						事価使用年月 歩掛使用年月	2021. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
取水管設置	VP100 削孔無し L=300mm~430mm		0	0	0			WYB00040
		箇所	2	1, 948	3, 896	2	3, 896	単一 158号
取水管	VP100 0.30m/箇所		0	0	0			WYB00041
		箇所	1	276	276	1	276	単一 159号
取水管	VP100 0.317m/箇所		0	0	0			WYB00042
		箇所	3	291	873	3	873	単一 160号
取水管	VP100 0.43m/箇所		0	0	0			WYB00043
		箇所	1	395	395	1	395	単一 161号
ため池栓設置	φ 100		0	0	0			WYB00044
		箇所	5	1,659	8, 295	5	8, 295	単一 162号
ため池栓	φ 100 材質:CAC、		0	0	0			
		基	5	32, 400	162, 000	5	162, 000	
スライド(土砂吐)ゲート設 置	1000×1000		0	0	0			WYB00045
		箇所	1	554, 600	554, 600	1	554, 600	単一 163号
スライド(土砂吐)ゲート	1000×1000 材質:FC、劫		0	0	0			
		基	1	2,870,000	2, 870, 000	1	2, 870, 000	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0	0	0			WB810010
	差筋及び杭頭処理	t	0.005	148, 600	743	0.005	743	単一 164号
足掛金物	B=300		0	0	0			
		本	4	2, 050	8, 200	4	8, 200	
支保工	^゚イプサポート支保 f≦40kN/m2[t≦120cm] 標準		0	0	0			WB440120
		空m 3	8. 2	3, 899	31, 971	8. 2	31, 971	単一 127号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	17. 1	3,870	66, 177	17. 1	66, 177	単一 128号

第 39

取水施 39号内訳書	設工							2021. 09 2021. 09 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
圧ポリエチレンリブ管(無し R30 700mm~1000mm		0	0	0			WB827010

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
耐圧ポリエチレンリブ管(無し R30 700mm~1000mm		0	0	0			WB827010
ハウエル管)設置工								
		m	63. 7	3, 330	212, 121	63. 7	212, 121	単一 165号
耐圧ポリエチレン管(ハウ	R30 φ1000 直管(5m/本)		0	0	0			
エル管)								
		本	11	284, 000	3, 124, 000	11	3, 124, 000	
耐圧ポリエチレン管(ハウ	R30 φ1000 短管(4m/本)		0	0	0			
エル管)		1.						
		本	1	228, 000	228, 000	1	228, 000	
	R30 φ1000 3.0m/本 止水板付き		0	0	0			
エル管)		本	1	879,000	970,000	1	970 000	
 耐圧ポリエチレン管(ハウ	R30 φ1000 1.680m/本	1/4	0	0	879, 000	1	879, 000	
エル管)	που ψ 1000 1. 000μ/ /μ							
一 / で 目 /		本	1	119, 000	119,000	1	119, 000	
セメント改良土	高炉セメント 54kg/m3	7.	0	0	0	1		WYB00046
	TAIN SYLL SILLEY ME		,		, and the second			
		m 3	292	960. 3	280, 407	292	280, 407	単一 166号
					0			
合 計								
					10, 105, 529		10, 105, 529	
					0			
変更積算金額								
					9, 083, 679		9, 083, 679	円/m

0/26m当たり内訳書

既設排水管撤去

印刷日時:2022/02/21 16:18:52

2021. 3

単価使用年月

第 40号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
既設排水管撤去	耐圧ポリエチレン管 φ1000	+111	0	0 0	0 πτυν	双里归吸	业积2日195	WYB00138
		m	26. 3	1, 808	47, 550	26. 3	47, 550	単一 170号
収集運搬・処分費	廃プラスチック類 運搬距離 L=30.0km以上40.0km未満		0	0	0			WYB00049
		m 3	11. 4	9, 000	102, 600	11. 4	102, 600	単一 171号
				-,	0			1 -1 0
合 計								
					150, 150		150, 150	
変更積算金額					0			
友					134, 898		134, 898	円/m
					,		,	

10人日当たり内訳書

印刷目時:2022/02/21 16:18:53

2021. 3

単価使用年月

交通誘導警備員

第 41号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			10	12, 600	126, 000			WB010212
		人日	10	12, 600	126, 000	0	0	単一 173号
合 計					113, 226			
<u>г</u> ф1					113, 226		0	

2021. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

木根等処分費

第 42号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
立木伐採	幹径20cm以上30cm未満		0	0	0			WYB00052
		本	1	7, 598	7, 598	1	7, 598	 単一 174号
立木伐採	幹径30cm以上40cm未満		0	0	0			WYB00053
		本	3	11, 390	34, 170	3	34, 170	単一 175号
立木伐採	幹径40cm以上		0	0	0			WYB00050
		本	3	18, 230	54, 690	3	54, 690	単一 176号
玉切り	小丸太 L=3.0~4.0m 末口11cm		0	0	0			WYB00051
		本	2	1, 032	2, 064	2	2, 064	単一 177号
玉切り	小丸太 L=3.0~4.0m 末口13cm		0	0	0			WYB00059
		本	2	1,032	2, 064	2	2, 064	単一 178号
玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口14cm		0	0	0			WYB00054
		本	6	1,032	6, 192	6	6, 192	単一 179号
玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口16cm		0	0	0		,	WYB00060
			2	1, 156	2, 312	2	2, 312	単一 180号
玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口18cm		0	0	0		,	WYB00055
		本	3	1, 156	3, 468	3	3, 468	単一 181号
玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口20cm		0	0	0		,	WYB00061
		本	4	1, 156	4, 624	4	4, 624	単一 182号
玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口22cm		0	0	0		,	WYB00056
		本	1	1, 280	1, 280	1	1, 280	単一 183号
玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口24cm	,	0	0	0		2,200	WYB00057
		本	1	1, 280	1, 280	1	1. 280	単一 184号
玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口26cm	1.1.	0	0	0	*	1, 200	WYB00063
			_					W
		本	2	1, 280	2, 560	2	2, 560	単一 185号

2021. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

木根等処分費

第 42号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口28cm		0	0	0			WYB00064
		本	1	1, 446	1, 446	1	1, 446	単一 186号
玉切り	大丸太 L=3.0~4.0m 末口30cm		0	0	0			WYB00065
		本	2	1, 446	2, 892	2	2,892	単一 187号
玉切り	大丸太 L=3.0~4.0m 末口32cm		0	0	0			WYB00070
		本	1	1, 446	1, 446	1	1, 446	単一 188号
玉切り	大丸太 L=3.0~4.0m 末口34cm		0	0	0			WYB00067
		本	1	1,652	1, 652	1	1,652	単一 189号
玉切り	大丸太 L=3.0~4.0m 末口38cm		0	0	0			WYB00058
		本	1	1,652	1,652	1	1,652	単一 190号
現場発生品・支給品運搬	ルーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		0	0	0			CB010410
	14.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	2	12, 260	24, 520	2	24, 520	
伐採木運搬(枝葉含む)	集積・積込・運搬 L=15.0km以上20.0km未満		0	0	0			
		m 3	20. 5	2,744	56, 252	20. 5	56, 252	
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
伐採木(枝葉含む)		m 3	20. 5	4,000	82, 000	20. 5	82,000	単一 191号
木根運搬	運搬 L=15.0km以上20km未満		0	0	0			
		m 3	10.8	2, 218	23, 954	10.8	23, 954	
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
(木根)		m 3	10.8	6,000	64, 800	10.8	64, 800	単一 192号
A 31					0			
合 計					382, 916		382, 916	
the Total March Advance					0			
変更積算金額					382, 916		382, 916	

道路施設基本データ作成費

第 43号内訳書

単価使用年月 2021. 3 2021. 2 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1		50, 750			WYB00003
		式	1		50, 750	0	0	単一 193号
					45, 605			
合 計								
					45, 605		0	

六価クロム溶出試験費

第 44号内訳書

単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験		1	7, 300	7, 300			
		検体	1	7, 300	7, 300	0	0	
A =1					6, 561			
合 計					0		-6, 561	
					0		-0, 501	

- 54 -

第 45号内訳書

				1 1 H/ V 🖂				
六価クウ 書	pL溶出試験費							2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
5出試験	環境庁告示第46号溶出試験		0	0	0			

が使われる (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計 0 14,600 14,600 変更積算金額 0	六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験		0	0	0			
合計 0 14,600 14,600 変更積算金額 0									
合計 14,600 14,600 変更積算金額 0			検体	2	7, 300	14, 600	2	14, 600	
変更積算金額						0			
変更積算金額	合 計								
変更積算金額						14,600		14, 600	
変更積算金額								,	
	変更積質金額								
	《					13 122		13 122	四/式
						10, 122		10, 122	117 24

第 46

				1 1H/ 1				
施工調	查費						単価使用年月	2021. 12
16号内訳書							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
細木弗/提工 Δ 畑 ル 細	コンカル 1 ブロッカ (本工 +) (4 0 1)		0		0			WVDOOOCO

施工調査費(施工合理化調 コンクリートア ロック積工 技術員(3.9人) 0	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
査) 式 1 113,100 1 113,100 単- 194号 施工調査費(施工合理化調査費(施工合理化調査費(施工合理化調査) 張りコンケリート工技術員(1.4人) 0 0 WYB00048 査) 式 1 40,600 1 40,600 単- 195号 合計 153,700 153,700 153,700 変更積算金額			平11/2		- 単個		数里 增侧		
式 1 113,100 1 113,100 単一 194号 施工調査費(施工合理化調 査) 式 1 40,600 1 40,600 単一 195号 合 計 2 153,700 153,700 で更積算金額		32/09=0/ 09/0碩工. 技術員(3.9人)		0		0			WIROO02
施工調査費 (施工合理化調 張りコンクリート工 技術員 (1.4人) 0 0 40,600 1 40,600 単一 195号 合 計 153,700 153,700 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	査)								
古) 式 1 40,600 1 40,600 単- 195号 合計 153,700 153,700 変更積算金額			式	1		113, 100	1	113, 100	単一 194号
古) 式 1 40,600 1 40,600 単- 195号 合計 153,700 153,700 変更積算金額	施工調査費(施工合理化調	張りコンクリート工 技術員(1.4人)		0		0			WYB00048
合計 式 1 40,600 1 40,600 単一 195号 合計 0 153,700 0 153,700 0	査)								
合計 153,700 変更積算金額	1 —		- 	1		40,600	1	40,600	 単一 195号
合計 153,700 153,700 変更積算金額 0				1			1	10,000	7 1007
変更積算金額	A =1					0			
変更積算金額	台 計								
変更積算金額								153, 700	
						0			
	変更積算金額								
						153, 700		153, 700	円/式
									, .,

ICT活用効果等調査費

第 47号内訳書

単価使用年月 2021.12 歩掛使用年月 2021.12 労務調整係数 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
ICT活用効果等調査費用	技術員(0.5人工)		0	0	0			WYB00069
		工事	1	14, 500	14, 500	1	14, 500	単一 196号
		,			0		, , , , ,	•
合 計								
⊔ п					14, 500		14, 500	
							14, 500	
the Total March A. Lore					0			
変更積算金額								
					14, 500		14, 500	円/式
			•					

2021.05

2021. 05

単価使用年月

歩掛使用年月

保守管理(ICT)

第 48号内訳書

接換 単位 整作 単位 整作 単位 整作 単値 を組 数引増減 を制用減 を制用 を用 を								労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
A63m3			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		0		0			WB010400
路体 (築堤) 盛土 (I C T) (Q 000m3以上 無し 13049m3 0 0 WB010420 大面整形 (I C T) 保守点検 切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 0 0 WB010440 検 99.1m2 式 1 766 1 1 766 単一 199号 法面整形 (I C T) 保守点 魔土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 0 0 WB010440 検 1561m2 式 1 7,732 1 7,732 単一 200号 合計 42,420 42,420 変更積算金額 0 0		463m3							
文 1 31,696 1 31,696 1 31,696 単 198号 法面整形(ICT)保守点 検 切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 99.1m2 式 1 766 1 766 単 199号 法面整形(ICT)保守点 検 盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 1561m2 0 0 WB010440 合計 31,696 1 766 1 766 単 199号 本 1 7,732 1 7,732 1 7,732 単 200号 全額 42,420 42,420 42,420 変更積算金額 0 0 0			式	1		2, 226	1	2, 226	
式 1 31,696 1 31,696 単一198号 法面整形(I C T)保守点 切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 99.1m2 式 1 766 1 766 1 766 単一199号 法面整形(I C T)保守点 虚土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 0 766 1 766 単一199号 法面整形(I C T)保守点 虚土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 1561m2 式 1 7,732 1 7,732 単一 200号 合 計 42,420 42,420		10,000m3以上 無し 13049m3		0		0			WB010420
法面整形 (I C T) 保守点 切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 99.1m2 式 1 766 1 766 単一 199号 法面整形 (I C T) 保守点 盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 0 0 WB010440)保守点検								
検 99.1m2 式 1 766 1 766 単一 199号 法面整形 (I C T) 保守点 盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 1561m2 式 1 7,732 1 7,732 1 7,732 単一 200号 合 計			式	1		31, 696	1	31, 696	
大面整形 (I C T) 保守点 盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 0		切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440
法面整形 (I C T) 保守点 盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 0	検	99. 1m2							
検 1561m2 式 1 7,732 1 7,732 1 7,732 単一 200号 合計 日本			式	1		766	1	766	
合計 式 1 7,732 1 7,732 単一 200号 合計 42,420 42,420 変更積算金額 0 0 42,420		盛土部無しい質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440
合計 0 42,420 42,420 変更積算金額 0	検	1561m2							
合計 42,420 42,420 変更積算金額 0			式	1		7, 732	1	7, 732	単一 200号
変更積算金額 42,420 42,420						0			
変更積算金額	合 計								
変更積算金額						42, 420		42, 420	
						0			
42,420 42,420 円/式	変更積算金額								
						42, 420		42, 420	円/式

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT) 第 49号内訳書

単価使用年月 2021.05 歩掛使用年月 2021.05 労務調整係数 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)	バ゛ックホウ		0		0			WB010510
		式	1		598, 000	1	598, 000	単一 201号
システム初期費(ICT)	フ゛ルト゛ーサ゛		0		0			WB010510
		式	1		548, 000	1	548 000	単一 202号
			1		0	1	010,000	7 202.7
合 計								
					1 146 000		1 146 000	
					1, 146, 000		1, 146, 000	
オロ TE (本)な 人 かな					0			
変更積算金額								TT /-12
					1, 146, 000	ļ	1, 146, 000	円/ 八
						ļ		
<u> </u>		!						

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3 未満	単位	m3	数量	1 1	単価	237. 7 237. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満		1	264. 6	264. 6	CB210	100
			m 3	1	264. 6	264. 6		
	計					264. 6 264. 6		
	単価					264. 6		
						264.6	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-2号	土砂等運搬	土砂 運搬距離0.3km以下	単位	m3	数量	1	単価	312.7
	bo Th.	10.74))(t-l-	ж. =)\\ /#	1		312. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	348	348	CB2101	.10
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下						
			m 3	1	348	348		
						348		
	計							
						348		
						348		
	単価							
						348	円/m3	}

2021. 3

			1 14/4/2 14 11/3	. 2022/ 0	2/21 10.19	.01			
		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月	2021. 0	5	
						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0	
単-3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価		0
						1			371.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配削(ICT		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		0	0	0	CB2101	20	
			m 3	1	413. 9	413. 9			
	計					0			
	н					413. 9			
	単価					0			
	1 11000					413. 9	円/m3		
E更積算単価	i								
						371.9	円/m3		

		1次単位	1 次単価表					05 05 -00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂 運搬距離19.5km以下	単位	m3	数量	0	単価	0 3, 594
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
安定処理(石	5灰系固化材)	石灰系固化材改良 40kg/m3		0	0	0	WYB000	
			m 3	1	1, 257	1, 257	単一	
積込(ルース	<i>(</i> ′′)	土砂 土量50,000m3未満		0	0		CB2100)20
			m 3	1	203. 7	203. 7		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り		0	0	0	CB210	110
		19.5km以下	m 3	1	2, 539	2, 539		
	計					0 3, 999. 7		
						0		
	単価					4, 000	円/mú	3
変更積算単位	б					3, 594	円/m	8
						0,001	1 1 > 110	,

	1 八半Щ次					単価使用年月2021.05歩掛使用年月2021.05労務調整係数1.000-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00	
単一5号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価	0 108. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
整地	残土受入れ地での処理 0 (0		CB2106	310	
		m 3	1	120. 4	120. 4		
計					120. 4		
単価					0		
					120. 4	円/m3	3
変更積算単価					108. 2	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021.	
単一6号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4, 210 4, 210
		規格 単位 数量 単価 2.5m未満 1 4.685		単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土	2.5m未満		1	4, 685	4, 685	CB2105	510
			m 3	1	4, 685	4, 685		
	計					4, 685		
	рі					4, 685		
	単価					4, 685		
	半川					4, 685	円/m3	3

2021. 3

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-7号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	679. 6 679. 6
	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	756. 3 756. 3	756. 3 756. 3		510
	計				10010	756. 3		
	単価					756. 3 756. 3	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021.	
単-8号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	181. 5 181. 5
		規格	単位 数量 単価		単価	金額		摘要
路体(築堤)) 盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		1	202	202	CB2105	510
			m 3	1	202	202		
	計					202		
						202		
	単価					202		
	1 1944					202	円/m3	3

2021. 3

		1 次単位	五表				2021. 2021. 1. 000-	
単-9号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	181 181
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルース	(*)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	201. 5 201. 5	201. 5 201. 5	201. 5 CB210020	
	}					201. 5 201. 5		
	単価					201. 5 201. 5	円/m;	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0)
単-10号	土砂等運搬	土砂 運搬距離0.3km以下	単位	m3	数量	1	単価		312. 7
						1			312.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	348	348	CB2101	10	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下							
			m 3	1	348	348			
						348			
	計								
						348			
						348			
	単価								
						348	円/m3	3	

2021. 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	2021. 2021. 1.000	
単-11号	再生クラッシャーラン(材料費)		単位	m3	数量	1	単価	2, 534 2, 534
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0		1. 2	2, 350	2, 820		
			m 3	1. 2	2, 350	2, 820		
	計					2, 820 2, 820		
	単価					2, 820		
						2,820	円/m	3
1								

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-12号	吸出し防止材	t=10mm	単位	m2	数量	1	単価		613.8
						1			613.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止を	才設置	全面		1	683. 1	683. 1	3. 1 CB224720		
			m 2	1	683. 1	683. 1			
	n t					683. 1			
						683. 1			
	N/ fre					683. 1			
	単価					683. 1	円/m2	2	

2021. 3

2021. 3

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-		
単-13号	水抜パイプ	VP50 L=100mm	単位	本	数量	1	単価		28. 57 28. 57
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP-50	m	0. 1	318 318	31.8			
	∄ł			0.1	310	31. 8	8		
	単価					31. 8 31. 8	円/本	Z.	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2	
単-14号	吸出し防止材	t=10mm 300×300mm	単位	箇所	数量	1	単価		52. 18
						1			52. 18
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止権	材設置	点在		0.09	645. 3	58. 07	CB2247	20	
			m 2	0.09	645. 3	58. 07			
	計					58. 07			
						58. 07			
	14 fm					58. 07			
	単価					58. 07	円/籄	所	

		1次単位	田表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-15号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	0	単価	0 215. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土(ICT)	10,000m3以上 無し		0	0	0	CB210	570
			m 3	1	239. 9	239. 9		
	計					0 239. 9		
	単価					0 239. 9	円/m;	}
変更積算単価	ī					215. 6	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	5 00-00-2-0	
単-16号	積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価		0
					33	1			183. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルーン	ズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB2100	20	
			m 3	1	203. 7	203. 7			
						0			
	計					203. 7			
						0			
	単価								
						203. 7	円/m3		
変更積算単位	fi								
222200111						183. 1	円/m3		

2021.05

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-17号	土砂等運搬	土砂 運搬距離0.3km以下	単位	m3	数量	0	単価	0 315. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210	110
			m 3	1	351.1	351. 1		
	計					0 351. 1		
	単価					0		2
変更積算単位	Б					351. 1 315. 5	円/m; 円/m;	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-18号	土砂等運搬	土砂 運搬距離19.5km以下	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 282
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り		0	0	0	CB210	110
		19.5km以下	m 3	1	2, 539	2, 539		
	計					0		
						2, 539		
	単価					0		
						2, 539	円/m	3
変更積算単価	5							
						2, 282	円/m	3

	1次単	i価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-	
送面整形(切土部) 単-19号	現場制約無 は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	671. 3 671. 3
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形	切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	746. 9	746. 9	CB2200	10
		m 2	1	746. 9	746. 9		
計					746. 9 746. 9		
単価					746. 9		
					746. 9	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-20号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価		341. 2
						1			341. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	379. 8	379.8	CB2200)10	
			m 2	1	379.8	379. 8			
	計					379.8			
						379.8			
	単価					379. 8			
						379.8	円/m2	2	

2021. 3

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-21号	法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0 733. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形 (]			0 816. 1	CB220	070			
	計		m z	1	010.1	0 816. 1		
	単価					0 816. 1	円/mi	2
変更積算単個	Б					733. 3	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-		
単-22号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	0	単価		0
		規格	単位	数量	単価	 金額		摘要	463. 2
法面整形()	ICT)	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB2200)70	
			m 2	1	515. 5	515. 5			
	計					0			
	μ					515. 5			
	単価					0			
	十川山					515. 5	円/m2	2	
変更積算単値	而								
《人·原开干》	м					463. 2	円/m2	2	

	1次単価表						2021. 2021. 1.000-	
単-23号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5, 166 5, 166
		規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
機械播種施口	Lによる植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2未満 無 無 無		1	5, 748	5, 748	WB8108	330
			m 2	1	5, 748	5, 748	単一	64号
	計					5, 748 5, 748		
	単価					5, 748 5, 748	円/m2)
						0,110	137 1112	-

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-24号	人工張芝	75芝	単位	m2	数量	1	単価		466. 2
						1			466. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
人工張芝				1	518. 9	518.9	CB2209	910	
					510.0	510.0			
			m 2	1	518. 9	518. 9			
	計					518. 9			
						518.9			
						518. 9			
	単価					518.9	円/m2	2	

2021. 3

	1次単価表						2021. 2021. 1.000-	
単-25号	コンクリートブ ^{・ロック} 基礎 (A型)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	100	単価	6, 056 6, 056
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		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)		11. 4	59, 120	673, 968	CB226	170
			m 3	11. 4	59, 120	673, 968		
	計					673, 968		
						673, 968	-	
	単価					6, 740		
						6,740	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2
単-26号	コンクリートブ [*] ロック基礎 (B型)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	100	単価	7, 225
						100		7, 225
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		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)		13. 6	59, 120	804, 032	CB2261	70
			m 3	13. 6	59, 120	804, 032		
	計					804, 032		
						804, 032		
	単価					8, 041		
						8, 041	円/m	

2021. 3

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-27号	胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 605 6, 605
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込む	才(砕石)	間知·平·連節·緑化ブロック 再生砕石 RC-40		1	7, 351	7, 351	CB226	120
			m 3	1	7, 351	7, 351		
	計					7, 351 7, 351		
	単価					7, 351	m /	
						7, 351	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2-00-00-2-0
止水コンクリート 単一28号	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	16, 561
					1		16, 561
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 18-8-25(高炉)		1	18, 430	18, 430	CB2400)10
	一般養生 無し 全ての費用						
		m 3	1	18, 430	18, 430		
					18, 430		
計							
					18, 430		
					18, 430		
単価							
					18, 430	円/m3	}

2021. 3

	1 八平Щ八					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-29号	天端コンクリート (A型)	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41, 282 41, 282
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生	m 3	1	45, 940 45, 940	45, 940 45, 940	CB2261	80
	計		ım o		10,010	45, 940 45, 940		
	単価					45, 940 45, 940	円/m3	}

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単一30号	天端コンクリート (B型)	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41, 282
						1		41, 282
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンクリ	E端コンクリート 18-8-25(高炉) 一般養生			1	45, 940	45, 940	CB2261	180
			m 3	1	45, 940	45, 940		
	計					45, 940		
						45, 940		
	.V. =					45, 940		
	単価					45, 940	円/m3	}

2021. 3

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-31号	コンクリートブ ^{・ロック} 基礎 (A型)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	100	単価	6, 058 6, 058
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎等	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	11. 4	59, 120 59, 120	673, 968 673, 968	CB226	170
	計		m s	11. 4	59, 120	673, 968 673, 968		
	単価					6, 740 6, 740	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-32号	コンクリートフ [*] ロック基礎 (B型)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	100 100	単価	7, 227 7, 227
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎に		18-8-40(高炉) 有り 一般養生·特殊養生(練炭)		13. 6	59, 120	804, 032	CB226	
	計		m 3	13. 6	59, 120	804, 032 804, 032		
	単価					804, 032 8, 041 8, 041	円/m	
						0,011	1.12 III	

		1 次単	鱼一表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-33号	コンクリートブ [*] ロック基礎 (C型)	18-8-40(高炉) 底幅 60cm 高さ 35cm	単位	m	数量	100	単価	7, 865 7, 865
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎等	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	14. 8 14. 8	59, 120 59, 120	874, 976 874, 976	CB226	170
	計					874, 976 874, 976		
	単価					8, 750 8, 750	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2
胴込·裏込材(砕石) 単-34号	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 607
					1		6, 607
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石		1	7, 351	7, 351	CB2261	20
	RC-40						
		m 3	1	7, 351	7, 351		
					7, 351		
計							
					7, 351		
					7, 351		
単価							
					7, 351	円/m3	1

2021. 3

		1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-35号	止水コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	16, 566 16, 566
		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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1	18, 430	18, 430	CB2400	010
			m 3	1	18, 430	18, 430		
	計					18, 430 18, 430		
	単価					18, 430		
						18, 430	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-36号	天端コンクリート (A型)	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41, 294
						1		41, 294
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンクリ	ンクリート 18-8-25(高炉) 一般養生 1 45,940		45, 940	CB2261	180			
			m 3	1	45, 940	45, 940		
						45, 940		
	計							
						45, 940		
						45, 940		
	単価							
						45, 940	円/m3	3

2021. 3

	1次単価表						2021. 2021. 1.000-	
単-37号	天端コンクリート (B型)	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41, 294 41, 294
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンク	リート	18-8-25(高炉) 一般養生	m 3	1	45, 940 45, 940	45, 940 45, 940	CB2261	180
	計		III 0	1	10, 310	45, 940 45, 940		
	単価					45, 940 45, 940	円/m3	}

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-38号	天端コンクリート (C型)	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41, 294
						1		41, 294
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンク	リート	18-8-25(高炉) 一般養生		1	45, 940	45, 940	CB2261	.80
			m 3	1	45, 940	45, 940		
	計					45, 940		
						45, 940		
						45, 940		
	単価					45, 940	円/m3	3

2021. 3

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-39号	函渠	内幅 4m 内高 4.1m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	37, 193 37, 193
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
函渠		24-12-25(20)(高炉) 幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:4.0以上5.5未満 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 無し	m 3	1	41, 390 41, 390	41, 390 41, 390	CB225	410
	計					41, 390 41, 390		
	単価					41, 390 41, 390	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
鉄筋 単-40号		SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	127, 281
		1-11				1		127, 281
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	141, 600	141,600	WB8100	010
		無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	141, 600	141,600	単一	86号
						141, 600		
計								
						141,600		
						141, 600		
単価								
						141, 600	円/t	

	1 次単価表 						2021. 2021. 1.000-	
単-41号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	125, 394 125, 394
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	身単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	139, 500 139, 500	139, 500 139, 500	WB8100 単一	
	計					139, 500 139, 500		
	単価					139, 500 139, 500	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 00-00-2-0
単-42号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	2, 709
						1		2, 709
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青繊維質目地板t=20		1	3, 015	3, 015	CB2247	10
			m 2	1	3, 015	3, 015		
	計					3, 015		
	н					3, 015		
	単価					3, 015		
	十 IIII					3, 015	円/m2	

2021. 3

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-43号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 423 1, 423
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
表層(車道・	路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アススファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,584	1, 584	CB410	260
	計	PA-4 主(の資用	m Z	1	1,584	1, 584 1, 584 1, 584		
	単価					1, 584 1, 584	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021.	
単-44号	プレキャストU型側溝	PU1-300×300	単位	m	数量	1	単価	5, 082 5, 082
		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=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り		1	5, 656	5, 656	WB8214	110
		再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	5, 656	5, 656	単一	94号
	章 					5, 656		
						5, 656 5, 656		
	単価							
						5, 656	円/m	

2021. 3

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-45号	プ レキャストU型側溝 【支給品】	PU1-300×300	単位	m	数量	0	単価	0 3, 007
	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=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	m	0	0 0 3,346 3,346		WB821410 単一 95号	
	計	7.12////// 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			3,010	3, 346	'	30.3
	単価					0 3, 346	円/m	
変更積算単位	Б					3, 007	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-46号	側溝蓋	グレーチング蓋 300用 L=1.0m T-6 横断用	単位	枚	数量	1	単価	12, 032
						1		12, 032
	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		1	13, 390	13, 390	WB8214	430
			枚	1	13, 390	13, 390	単一	96号
	計					13, 390		
						13, 390		
	単価					13, 390		
						13, 390	円/枚	ζ

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-47号	現場打ち集水桝 (B)	現場打材500×500×500 18-8-25(高炉) 無し	単位	箇所	数量	1	単価	32, 260 32, 260
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水	k桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	35, 900 35, 900	35, 900 35, 900	CB222	950
	計					35, 900 35, 900		
	単価					35, 900 35, 900	円/値	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-48号	現場打ち集水桝 (B)	現場打材500×500×600 18-8-25(高炉) 無し	単位	箇所	数量	1	単価	33, 752
						1		33, 752
	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)	18-8-25(高炉)		1	37, 560	37, 560	CB2229	950
		0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	37, 560	37, 560		
						37, 560		
	計							
						37, 560		
						37, 560		
	単価							
						37, 560	円/籄	所

単価使用年月

2021. 3

1次単価表 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 縞鋼板蓋(500×500用) 蓋 1 36,627 単-49号 枚 数量 単位 単価 1 36,627 数量 名称 規格 単位 単価 金額 摘要 蓋版 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 38, 570 38, 570 WB821430 小段面部 枚 38, 570 38, 570 単一 100号 コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm) 30mm以上200mm未満 504.3 2, 017. 2 CB224410 孔 4 504.3 2,017.2 アンカーボルト М8 43 172 個 43 172 4 40, 759. 2 計 40, 759. 2 40, 760 単価 円/枚 40,760

	1 次単価表						2021. 2021. 1.000	
単-50号	現場打水路 (U型側溝)	B1000×H1000 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	1	単価	50, 148 50, 148
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち水路(本体)		18-8-25(高炉) 無し 7.9m3/10mを超え8.4m3/10m以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	55, 790 55, 790	55, 790 55, 790	CB222	940
	計	- //*/ (/ * * I)MILITYTTBA		-	33,133	55, 790 55, 790		
	単価				55, 790 55, 790	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-51号	現場打水路 (U型側溝)	B1200×H1200 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	1	単価	55, 308 55, 308
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
現場打ち水路		18-8-25(高炉) 有り 5.8m3/10mを超え6.1m3/10m以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	61, 530 61, 530	61, 530 61, 530	CB2229	
	計					61, 530 61, 530		
	単価					61, 530 61, 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	2021. 2021. 1. 000-	
単-52号	小段排水 A(B)	300×300 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13, 038 13, 038
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	7.0	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し		10	5, 685	56, 850	WB8214	110
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 18-8-25 (20) (高炉) 無し	m	10	5, 685 3, 866	56, 850 58, 376. 6	単一 1 WB2407	
		5m3/100m2 有り	m 2	15. 1	3, 866	58, 376. 6	単一 1	.02号
養生工		縦排水溝・小段排水溝		15. 1	151. 4	2, 286. 14		
			m 2	15. 1	151.4	2, 286. 14	1	
型枠工		小段排水溝		3	8, 984	26, 952		
			m 2	3	8, 984	26, 952	単一 1	.04号
水抜パイプ		VP-50 L=100mm	本	6. 7	31		WYB000 単一 1	
吸出し防止を	†	点在 300×300 t=10mm	4	6. 7	58		WYB000	
			箇所	6. 7	58	388. 6 145, 061. 04	単一 1	06号
	計					,		
	14 fr					145, 061. 04 14, 510	1	
	単価					14, 510	円/m	

					. 2022/0	2/21 16.19.06		
		1 次	単価表			単価使用年月	2021.	3
			十二四八			歩掛使用年月	2021.	2
						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
	小段排水	300×300 18-8-25(高炉)				0		0
単-53号	A(B)【支給品】	000×000 10 0 20 (a /y /	単位	m	数量	Ů	単価	V
4 007			712	in .		10	1	10, 970
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
U型側溝	- H.M.	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm	7-122	0	0	0	WB8214	
		1000kg/個以下 無し 小段面部 無し						
		100010/ Jast 1 / M.O. 1 42/Mapp / M.O.	m	10	3, 375	33, 750	単一 1	07号
コンクリー	、打設丁	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ		0	0	0	WB2407	
	1110	18-8-25 (20) (高炉) 無し			, and the second		"B210.	
		5m3/100m2 有り	m 2	15. 1	3, 866	58, 376. 6	 	08문
養生工		縦排水溝・小段排水溝	111 2	0	0		WB2407	
天工工		MCDF/MH MXDF/MH			0	0	WD2401	40
			m 2	15. 1	151.4	2, 286. 14	 1 単一 1	09문
型枠工		小段排水溝	111 2	0	0		WB2407	
エハエ		7 ** DF/NIP				Ů	"DZ 101	20
			m 2	3	8, 984	26, 952	単一 1	10号
水抜パイプ		VP-50 L=100mm		0	0		WYBOOG	
7,1420		11 00 E 100min			, and the second		"IBook	
			本	6. 7	31	207. 7	単一 1	11号
吸出し防止権		点在 300×300 t=10mm		0	0	0	WYBOOG	
×	•	/// Jan 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5						
			箇所	6. 7	58	388. 6	単一 1	12号
			100			0	<u> </u>	v
	計							
	н					121, 961. 04	1	
						0		
	単価							
	1 11144					12, 200	円/m	
						12,200	1 37	
変更積算単位	Ħ							
久入!以开干!!	щ					10, 970	円/m	
						10,010	1 1/ 111	

		1 岁	マ 単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-54号	縦排水 (A)	300×300(ソケット付き) 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	14, 710 14, 710
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し		10	8, 603	86, 030	WB8214	110
コンクリー	、打設工	縦排水部 無し 縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し	m	10	8, 603 4, 683	86, 030 46, 830	単一 1 WB2407	
		5m3/100m2 無し	m 2	10	4, 683	46, 830	単一 1	14号
養生工		縦排水溝・小段排水溝		10	151. 4	1, 514	WB2407	740
			m 2	10	151. 4	1, 514	単一 1	
型枠工		縦排水溝		3	9, 745	29, 235	WB2407	720
			m 2	3	9, 745	29, 235 163, 609	単一 1	.15号
	計					163, 609		
	単価					16, 370		
						16, 370	円/m	

1次単価表

養生工

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 張りコンクリート 18-8-25(20)(高炉) コンクリート夜間割増無 1 1,661 単一55号 単位 数量 単価 m21 1,661 数量 名称 規格 単位 単価 金額 摘要 コンクリート打設工 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 1,771 1,771 WB240730 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 1,771 1,771 単一 167号 m 2 防草コンクリート 77.4 77. 4 WB240740 77.4 単一 168号 m 2 77.41,848.4 計 1,848.4 1,849 単価 円/m2 1,849

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-56号	階段	18-8-25(高炉)	単位	段	数量	10	単価	12, 266 12, 266
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		9	1, 151	10, 359	CB2211	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 2	9 2. 3	1, 151 24, 380	10, 359 56, 074	CB2400	10
			m 3	2. 3	24, 380	56, 074		
型枠		一般型枠 小型構造物		9. 6	7, 294	70, 022. 4	CB2402	10
			m 2	9. 6	7, 294	70, 022. 4		
	計					136, 455. 4 136, 455. 4		
	単価					13, 650 13, 650	円/段	
						13, 650	门/权	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-57号	コンクリート舗装	18-8-25(高炉)	単位	m2	数量	10 10	単価	1, 969 1, 969
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		10	526. 3	5, 263	CB410	030
			m 2	10	526. 3	5, 263		
コンクリート		無筋·鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		0. 7	23, 790	16, 653	CB240	010
		18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.7	23, 790	16, 653		
	計					21, 916		
						21, 916		
	単価					2, 192		
						2, 192	円/mi	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
コンクリート舗装単一58号	18-8-25(高炉)	単位	m2	数量	10	単価	3, 680 3, 680
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	+-112	10	526. 3	5, 263	CB4100	
		m 2	10	526. 3	5, 263		
コンクリート	無筋·鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		1. 5	23, 790	35, 685	CB2400	010
	18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1. 5	23, 790	35, 685		
計					40, 948		
					40, 948		
単価					4, 095		
					4, 095	円/m2	2

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-59号	コンケ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	6, 448 6, 448
	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 不要		1	7, 176	7, 176	WB8240	
			m 3	1	7, 176	7, 176	単一:	169号
	計					7, 176 7, 176		
	単価					7, 176 7, 176	円/m;	3
						1,110	1 1 / me	,

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1.000-	2
単-60号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 125
						1		1, 125
	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・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.5km以下 全ての費用		1	1, 253	1, 253	CB2270	10
			m 3	1	1, 253	1, 253		
	計					1, 253		
						1, 253		
	単価					1, 253		
						1, 253	円/m3	1

2021. 3

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	2021. 2021. 1.000-	3 2 -00-00-2-0
単-61号	殼処分	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 617 1, 617
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	1,800	1,800	WB0200	
	計		m 3	1	1,800	1, 800 1, 800	単一:	172号
	н					1, 800 1, 800		
	単価					1,800	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-62号	安定処理(石灰系固化材)	石灰系固化材改良 40kg/m3	単位	m 3	数量	0	単価	0 1, 257
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	· 役			0	0	0		
			人	0. 13	23, 940	3, 112		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 18	17, 535	3, 156		
石灰系固化材	†	^ドロ有機質土固化用(セメント不含有) フレコン		0	0	0		
			t	4	23, 400	93, 600		
バックホウ((排対1次)	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0	WYBOOG	
			時間	2. 22	11,620	25, 796	単一 2	203号
諸雑費(まる) b)			0		0		
			式	1		36		
	計					0		
						125, 700		
	単価					1, 257	円/m	. 9
						1, 201		1.0

	参考資料 (1)						2021. 2021. 1. 000	
単-63号	収集運搬·処分費	廃プ ラスチック類 30.0km以上40.0km未満	単位	m 3	数量	1	単価	9, 000 9, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
収集運搬費		廃プラスチック類 30.0km以上40.0km未満		1	2, 500	2, 500		
			m 3	1	2, 500	2, 500		
処分費(m 3	3)		m 3	1	6, 500 6, 500	6, 500 6, 500	WB020 単一	051 204号
	計		III 0	1	0, 500	9,000	4	2017
単価						9,000	円/r	n 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-64号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2未満 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	5, 748
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
活雑費(まる		厚 5 c m	m 2	1	5, 748	5, 748		
	計					5, 748		
	単価					5, 748	円/n	n 2

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-	
ブロックマ 単一65号	アット設置	法面部 防災型(t=100) アンカーピン手間含む	単位	m 2	数量	100	単価	1, 405 1, 405
3		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役				0. 95	23, 940	22, 743		
			人	0. 95	23, 940	22, 743		
特殊作業員				0. 95	20, 370	19, 351		
			人	0. 95	20, 370	19, 351		
普通作業員				2. 85	17, 535	49, 974		
			人	2. 85	17, 535	49, 974		
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型]	25t吊		0. 95	43, 300	41, 135		
			日	0. 95	43, 300	41, 135		
諸雑費 (率+まるめ) 8%				1		7, 297		
			式	1		7, 297		
計						140, 500		
						140, 500		
単価						1, 405 1, 405	円/m	0
						1, 400	H/ m	2

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
ブロックマット設置 単一66号	平坦部 防災型(t=100) アンカーピン手間含む	単位	m 2	数量	100	単価	1, 405 1, 405
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	796114	7-122	0.95	23, 940	22, 743		IN X
		人	0. 95	23, 940	22, 743		
特殊作業員			0. 95	20, 370	19, 351		
			0.05	00.070	10.051		
普通作業員		人	0.95	20, 370 17, 535	19, 351		
音地作来貝			2. 85	17, 555	49, 974		
		人	2. 85	17, 535	49, 974		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	1,-	0. 95	43, 300	41, 135		
		日	0. 95	43, 300	41, 135		
諸雑費 (率+まるめ)			1		7, 297		
8%							
		式	1		7, 297		
計					140, 500		
計					140, 500		
					1, 405		
単価					1, 100		
					1, 405	円/m	12

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-67号	布製型枠敷設	布製型枠 水抜型#100	単位	m 2	数量	0	単価	0 4, 558
		規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世話		УУСТИ	十江	0	0	0		阿女
			人	0. 2	23, 940	4, 788		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 2	17, 535	21, 042		
バイオコンク	リートマット	布製型枠 水抜型 #100	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	0	0		
			m 2	100	4, 210	421, 000		
諸雑費(率+	-まるめ)			0		0		
35%			式			0.070		
			IL.	1		8, 970		
	計					Ŭ.		
						455, 800		
						0		
	単価							
						4, 558	円/m	2

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-68号	モルタル注入(バイオコンクリート マット)	1:2	単位	m 2	数量	0	単価	0
4 007			712	111 2	<u> </u>	100		3, 362
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0	0	0		
			人	0. 3	23, 940	7, 182		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.6	20, 370	12, 222		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 2	17, 535	21, 042		
モルタル		1:2		0	0	0		
				10	00.100	005 000		
コンクリート	 、ポンプ車		m 3	12	22, 100	265, 200	WYBOO	083
34 4 % + 19 / - 1- 1			時間	2. 4	10, 060	24, 144	単一:	205号
諸雑費(率 10%	- まる <i>め)</i>			0		0		
			式	1		6, 410		
	計					0		
	ቹl					336, 200		
						0		
	単価					3, 362	円/n	n 2
						,		

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-69号	基盤排水B	4.0m未満 RC-40	単位	m 3	数量	100	単価	3, 556 3, 556
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		усти	+1111	0.06	23, 940	1, 436		间女
			人	0.06	23, 940	1, 436		
特殊作業員				0. 15	20, 370	3, 055		
				0.45		0.055		
普通作業員			人	0. 15	20, 370 17, 535	3, 055 5, 260		
百进仆未貝				0. 3	17, 555	5, 200		
			人	0.3	17, 535	5, 260		
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0		120	2, 350	282, 000		
			m 3	120	2, 350	282, 000		
ブルドーザ追	転	排出ガス対策型(第1次基準値) 普通3t級		0. 77	36, 740	28, 289	WYB000	092
振動ローラ道	≓ ±⇒	搭乗式・コンバインド型3~4t(第1~3次基準値)(低騒音型)	日	0. 77	36, 740	28, 289	単一 2 WYB000	
振期ローフリ	基料 公	拾来式・コ/ハ 1/ト 望3~4t(第1~3次基準値)(低騒音望)		1	33, 420	33, 420	WAROOG	193
			目	1	33, 420	33, 420	単一 2	207号
諸雑費(率+	- -まるめ)		,	1	00, 120	2, 140	' '	
3%								
			式	1		2, 140		
						355, 600		
	計							
						355, 600		
	単価					3, 556		
	平1111					3, 556	円/m	.3
						3,000	1 1/ 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	2021. 2021. 1.000-	
単-70号	壁面材組立·設置		単位	m 2	数量	100	単価	2, 040 2, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		7,2.17		1. 2	23, 940	28, 728		,,,,,
			人	1. 2	23, 940	28, 728		
特殊作業員				1. 4	20, 370	28, 518		
			人	1.4	20, 370	28, 518		
普通作業員				5. 7	17, 535	99, 949		
			人	5. 7	17, 535	99, 949		
トラッククレ	vーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊		1. 3	30,000	39, 000		
			日	1. 3	30, 000	39, 000		
諸雑費(率+ 4%	-まるめ)			1		7, 805		
			式	1		7, 805		
	計					204, 000		
						204, 000		
	単価					2, 040 2, 040	円/m	0
						2, 040	H/ m	1 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-71号	ジオグリッド敷設		単位	m 2	数量	100	単価	143. 4 143. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役			0. 13	23, 940	3, 112		
普通作業員			人	0. 13 0. 64	23, 940 17, 535	3, 112 11, 222		
			人	0.64	17, 535	11, 222		
諸雑費(まる	56)			1		6		
			式	1		6		
	計					14, 340 14, 340		
						143.4		
	単価					143. 4	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	2021. 2021. 1. 000-		
単-72号	盛土内排水		単位	m	数量	100	単価		368. 4 368. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				0. 2	17, 535	3, 507			
			人	0. 2	17, 535	3, 507			
水平排水材		不織布系 幅30cm×長50m		101	330	33, 330			
			m	101	330	33, 330			
諸雑費(まる	5.b)			1		3			
			式	1		3			
	₹					36, 840			
						36, 840			
	単価					368. 4 368. 4	円/m		
						300.4	11/ 11	1	

- 10 -

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-73号	吸出し防止材(天端工)	全面	単位	m 2	数量	1	単価	422 422
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止を	才設置	全面		1	422	422	CB2247	720
			m 2	1	422	422		
	計					422 422		
	単価					422		
						422	円/n	n 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-74号	敷均し・締固めB	4.0m未満	単位	m 3	数量	100	単価	736 736
		規格	単位	数量	単価	金額	 	摘要
土木一般世話				0.06	23, 940	1, 436		
特殊作業員			人	0. 06 0. 15	23, 940 20, 370	1, 436 3, 055		
			人	0. 15	20, 370	3, 055		
普通作業員				0.3	17, 535	5, 260		
			人	0.3	17, 535	5, 260		
ブルドーザ運	転	排出ガス対策型(第1次基準値) 普通3t級		0.77	36, 740	28, 289	WYB001	02
			日	0.77	36, 740	28, 289	単一 2	
振動ローラ運	転	搭乗式・コンバイント、型3~4t (第1~3次基準値) (低騒音型)		1	33, 420	33, 420	WYB001	
			日	1	33, 420	33, 420	単一 2	07号
諸雑費(率+ 3%	·まるめ)			1		2, 140		
			式	1		2, 140		
	計					73, 600		
						73, 600 736		
	単価					736	円/m	. 3

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-75号	砕石投入	単粒度砕石 5号 20-13mm	単位	m 3	数量	100	単価	4, 320 4, 320
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				4	17, 535	70, 140		
			人	4	17, 535	70, 140		
単粒度砕石		5号 20-13mm		100	3, 150	315, 000		
			m 3	100	3, 150	315, 000		
バックホウ	(クローラ型)運転	クレーン機能付き・排出がス対策型(第1次) 山積0.45m3		6	7, 799	46, 794	WYB001	
			h	6	7, 799	46, 794	単一 2	208号
諸雑費(まる	5,0)		式	1		66		
			IX.	1		432, 000		
	計					432, 000		
	単価					4, 320		_
						4, 320	円/m	13

- 13 -

	参考資料 (1)					2021. 2021. 1.000-	
吸出し防止材(基盤排水工用) 単-76号	全面	単位	m 2	数量	1	単価	330 330
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止材設置	全面	m 2	1	330	330	CB2247	720
計		111 2	1	300	330		
単価					330 330	円/m	. 2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-77号	吸出し防止材(流出防止材)(手間の み)	全面	単位	m 2	数量	1	単価	105
						1		105
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止権	材設置	全面		1	105. 2	105	CB224'	720
			m 2	1	105. 2	105		
	計					105		
						105		
	単価					105		
						105	円/n	n 2

2021. 3

単価使用年月

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
	基盤排水B	4.0m未満 RC-40				100		3, 556
単-78号			単位	m 3	数量		単価	
						100		3, 556
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	古役			0.06	23, 940	1, 436		
				0.06	23, 940	1, 436		
特殊作業員			人	0.00	20, 370	3, 055		
177/11/木貝				0.15	20, 310	3,030		
			人	0. 15	20, 370	3, 055		
普通作業員				0.3	17, 535	5, 260		
					·			
			人	0.3	17, 535	5, 260		
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0		120	2, 350	282, 000		
			m 3	120	2, 350	282, 000		
ブルドーザ週	転	排出ガス対策型(第1次基準値) 普通3t級		0. 77	36, 740	28, 289	WYB001	122
			日	0.77	36, 740	28, 289	単一 2	
振動ローラ道	転	搭乗式・コンバインド型3~4t(第1~3次基準値)(低騒音型)		1	33, 420	33, 420	WYB001	123
				1	22, 400	22, 400	124 6	007 H
諸雑費(率+	ナスム)		日	1	33, 420	33, 420 2, 140	単一 2	301万
3%	- x 3 (y)			1		2, 140		
5/0			式	1		2, 140		
				1		355, 600		
	計					,		
						355, 600		
						3, 556		
	単価							
						3, 556	円/m	ı 3

- 15 -

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-79号	壁面材組立·設置		単位	m 2	数量	100	単価	2, 040 2, 040
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		усти	7-122	1. 2	23, 940	28, 728		順又
			人	1.2	23, 940	28, 728		
特殊作業員				1. 4	20, 370	28, 518		
**************************************			人	1. 4	20, 370	28, 518		
普通作業員				5. 7	17, 535	99, 949		
			人	5. 7	17, 535	99, 949		
トラッククレ	ノーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	<u></u>	1. 3	30,000	39, 000		
		4. 5 (1)		1.0	30,000	33,000		
			日	1.3	30,000	39,000		
諸雑費(率+	-まるめ)			1	,	7, 805		
4%								
			式	1		7, 805		
						204, 000		
	計							
						204, 000		
	単価					2, 040		
	毕 伽					2,040	円/m	. 9
						2,040		1 2

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-80号	ジオグリッド敷設		単位	m 2	数量	100	単価	143. 4 143. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5 役			0. 13	23, 940	3, 112		
			人	0. 13	23, 940	3, 112		
普通作業員				0. 64	17, 535	11, 222		
			人	0. 64	17, 535	11, 222		
諸雑費(まる	(カめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					14, 340		
						14, 340		
	単価					143. 4		
						143. 4	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	2021. 3 2021. 2 1.000-0	
単-81号	盛土内排水		単位	m	数量	100	単価	368. 4 368. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0. 2	17, 535	3, 507		
			人	0. 2	17, 535	3, 507		
水平排水材		不織布系 幅30cm×長50m		101	330	33, 330		
			m	101	330	33, 330		
諸雑費(まる	め)			1		3		
			式	1		3		
	計					36, 840		
						36, 840		
	単価					368. 4		
						368. 4	円/m	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	3 2 -00-00-2-0
単-82号	吸出し防止材(天端工)	全面	単位	m 2	数量	1	単価	422 422
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止を	才設置	全面		1	422	422	CB2247	720
			m 2	1	422	422		
	計					422		
	単価					422		
						422	円/m	1 2

		参考資料	参考資料(1)					3 2 00-00-2-0
単-83号	敷均し・締固めB	4.0m未満	単位	m 3	数量	100	単価	736 736
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	56			0. 06	23, 940	1, 436		
different 17 - MA ET			人	0.06	23, 940	1, 436		
特殊作業員				0. 15	20, 370	3, 055		
			人	0. 15	20, 370	3, 055		
普通作業員				0.3	17, 535	5, 260		
			人	0.3	17, 535	5, 260		
ブルドーザ運	眶	排出ガス対策型(第1次基準値) 普通3t級		0.77	36, 740	28, 289	WYB0013	
			日	0. 77	36, 740	28, 289	単一 20	
振動ローラ運	重転	搭乗式・コンバー(パー型3~4t (第1~3次基準値) (低騒音型)		1	33, 420	33, 420	WYB0013	
			日	1	33, 420	33, 420	単一 20)7号
諸雑費 (率+ 3%	-まるめ)			1		2, 140		
			式	1		2, 140		
	計					73, 600		
						73, 600		
	単価					736		
						736	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	2021. 2021. 1. 000-	
単-84号	砕石投入	単粒度砕石 5号 20-13mm	単位	m 3	数量	100	単価	4, 320 4, 320
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				4	17, 535	70, 140		
			人	4	17, 535	70, 140		
単粒度砕石		5号 20-13mm		100	3, 150	315, 000		
			m 3	100	3, 150	315, 000		
バックホウ((クローラ型)運転	クレーン機能付き・排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3		6	7, 799	46, 794	WYB001	
			h	6	7, 799	46, 794	単- 2	208号
諸雑費(まる	5 d)		_45	1		66		
			式	1		66		
	計					432, 000 432, 000		
	単価					4, 320		
						4, 320	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	2021. 2021. 1.000-		
単-85号	吸出し防止材(基盤排水工用)	全面	単位	m 2	数量	1	単価	330 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止権	才設置	全面		1	330	330	CB2247	720
			m 2	1	330	330		
	計					330 330		
	単価					330		
						330	円/m	12

参考資料(1) 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 鉄筋工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 単-86号 数量 単価 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単位 t 補正無(一般構造物) 1 141,600 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13 1.03 84, 500 87,035 鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 t 1 54, 500 54, 500 諸雑費 (まるめ) 式 65 計 141,600 単価 円/ t 141,600

参考資料(1) 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 足場工 手摺先行型枠組足場 必要 標準 単-87号 数量 単価 単位 掛m 2 100 3,870 数量 名称 規格 単位 単価 金額 摘要 土木一般世話役 人 1.4 23,940 33, 516 とびエ 人 7.7 23, 415 180, 295 普通作業員 人 1.2 17,535 21,042 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊 日 1.4 43,300 60,620 諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 91, 527 1 計 387,000 単価 円/掛m2 3,870

		参考	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-88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	21, 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, 090	1, 209, 000		
コンクリート	積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満						
			m 2	100	4, 810	481,000		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40						
			m 3	41. 44	11, 400	472, 416		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		584		
				-				
	計					2, 163, 000		
						2, 100, 000		
	単価					21 620	円/m	. 9
						21, 630	F / III	1 2
							-	
							-	

参考資料(1) 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 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 単-89号 単価 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 単位 m 2 数量 18-8-40(高炉) 100 20,990 規格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 ブロック積工 昼間 制約無 100 12,090 1, 209, 000 m 2 コンクリート積ブロック JIS滑面 150kg/個未満 m 2 100 4,810 481,000 生コンクリート 高炉 18 - 8 - 4035, 84 408, 576 11,400 m 3 諸雑費 (まるめ) 式 424 計 2,099,000 単価 円/m2 20,990

参考資料(1) 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 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 単一90号 数量 単価 有(胴込+裏込) 0.42m3/m2 単位 m 2 18-8-40(高炉) 100 22, 270 規格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 ブロック積工 昼間 制約無 100 12,090 1, 209, 000 m 2 コンクリート積ブロック JIS滑面 150kg/個未満 m 2 100 4,810 481,000 生コンクリート 高炉 18 - 8 - 4047.04 536, 256 m 3 11,400 諸雑費 (まるめ) 式 744 計 2, 227, 000 単価 円/m2 22, 270

	参考資料 (1)					単価使用年月2021. 3歩掛使用年月2021. 2労務調整係数1.000-00		
単-91号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	139, 500
Not halon	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一卜用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	82, 500	84, 975		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	54, 500	54, 500		
諸雑費(まる	8)			1	01,000	01,000		
			式	1		25		
	計					139, 500		
	単価					139, 500	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	2021. 3 2021. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一92号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	140, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D29~32						
			t	1. 03	83, 500	86, 005		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	54, 500	54, 500		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		95		
	計							
						140, 600		
	単価							
						140, 600	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	2022. 2022. 1. 000	
単-93号	PC鋼より線	φ 12. 7 SWPR7B L=7. 50m	単位	本	数量	0	単価	0 2, 535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼より総	Ŗ	SWPR7B φ12.7 0.774kg/m		0	0	0	WYB00	
	計		m	7. 5	338	2, 535	単一:	209号
						2, 535 0		
	単価					2, 535	円/本	ζ.

参考資料(1) 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 U型側溝 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 単一94号 数量 単価 1000kg/個以下 無し 無し 有り 単位 m 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m 10 5,656 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 U型側溝 L2000 1000kg以下 昼 無 10 3, 205 32,050 m PU型側溝 $300 \times 300 \times 2000$ 個 5 4,620 23, 100 再生クラッシャーラン RC - 400.6 m 3 2,350 1,410 諸雑費(まるめ) 式 1 0 計 56, 560 単価 5,656 円/m

		参考資料	参考資料(1)				2021. 2021. 1.000	
単-95号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	3, 346
	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, 205	32, 050		
PU型側溝		300×300×2000	個	5	4, 620	0	支給品	1
再生クラッシ	· ヤーラン	R C - 4 0	Ibed		1,020	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
			m 3	0.6	2, 350	1, 410		
諸雑費(まる	<i>b</i>)		式	1		0		
	計		14	1		0		
						33, 460		
	単価					3, 346	円/n	n
						3,333	177	

参考資料(1)

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00	0-00-2-0
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し						
単-96号		無し	単位	枚	数量		単価	
1 000		, c	1 124			100		13, 390
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ		40kg以下 昼 無	- 平匹		- 平Щ	亚识]间安
亜版 ロンフラ	1. 到到3天	40kg以 在 無						
			+6-	100	900	00,000		
<i>1</i> 27	S-H-	m a littlike III v 1000	枚	100	290	29, 000		
グレーチンク	/ 盍	T-6 横断用 L=1000						
			枚	100	13, 100	1, 310, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 339, 000		
	単価							
						13, 390	円/枚	
						10,000	1 37 12	
				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	2021. 2021. 1.000-	
単-97号	支保工	パイプサポート支保 f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準	単位	空m3	数量	100	単価	3, 899
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話								
			人	2. 6	23, 940	62, 244		
型わく工								
			人	4. 7	26, 355	123, 868		
とびエ								
			人	2. 2	23, 415	51, 513		
普通作業員								
			人	5. 1	17, 535	89, 428		
トラッククレ	ノーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊						
			日	0. 5	30, 000	15, 000		
諸雑費 (率+								
14%			式	1		47, 847		
	計							
						389, 900		
	単価							
						3, 899	円/空	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-98号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 139, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25					
			t	1. 03	82, 500	84, 975	
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物					
			t	1	54, 500	54, 500	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		25	
	計					139, 500	
	単価					139, 500	円/t
						,	

参考資料(1) 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 鉄筋工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 単一99号 数量 単価 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単位 t 補正無(一般構造物) 1 141,600 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13 1.03 84, 500 87,035 鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 t 1 54, 500 54, 500 諸雑費 (まるめ) 式 65 計 141,600 単価 円/ t 141,600

参考資料(1)

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋版 単−100号	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価 38,570
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	=	3.2			
		枚	100	290	29, 000	
縞鋼板蓋(500×500用)	t=3.2 HDZ35 x レ止・取手・ボルト固定穴付					
		枚	100	38, 280	3, 828, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					3, 857, 000	
単価					38, 570	円/枚
					38, 570	円/仪

参考資料(1)

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-101号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価 5,685
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無		10	3, 374. 86	33, 748	
PU型側溝		300×300×2000	m	10	3, 374. 00	33, 140	
			個	5	4, 620	23, 100	
諸雑費(まる)め)						
			式	1		2	
	}					56, 850	
	単価					30, 830	
						5, 685	円/m

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-102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 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 866
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	1.8	23, 940	43, 092		
特殊作業員								
			人	2. 1	20, 370	42, 777		
普通作業員								
			人	3. 5	17, 535	61, 372		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	6. 05	11, 400	68, 970		
バックホウ((クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9 t		3.00	11, 100	33,010		
*************************************	ナ フは)		時間	13. 3	12, 590	167, 447	単一 2	210号
諸雑費(率+ 2%								
2/0			式	1		2, 942		
	計							
	äΤ					386, 600		
	単価					3, 866	円/m	12

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-		
単-103号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		151. 4
	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	23, 940	5, 027			
普通作業員									
			人	0. 56	17, 535	9, 819			
諸雑費 (率+									
2%			式	1		294			
	計								
						15, 140			
	単価								
						151. 4	円/m	n 2	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-104号	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	8, 984
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	0. 9	23, 940	21, 546		
型わく工								
			人	1.6	26, 355	42, 168		
普通作業員								
			人	1. 2	17, 535	21, 042		
諸雑費(率+								
6%			式	1		5, 084		
	計							
						89, 840		
	単価							
						8, 984	円/m	2

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-105号	水抜パイプ	VP-50 L=100mm	単位	本	数量	1	単価	31 31
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
硬質塩化ビニ	ニル管			31				
			m	0. 1	318	31		
	計					31		
	単価					31	m /+	_
						31	円/本	`

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-		
	吸出し防止材	点在 300×300 t=10mm	224 64-	6-4	ж. =	1	単価		58
単-106号			単位	箇所	数量	1	- іщ		58
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止材	設置	点在		0.09	645. 3	58	CB2247	720	
			_						
			m 2	0.09	645. 3	58			
	al .					58			
	計					58			
						58			
	単価								
						58	円/酱	所	

参考資料(1)

単価使用年月2021. 3歩掛使用年月2021. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単─107号 U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価 3, 375
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	1 1	77.1			3702
		m	10	3, 374. 86	33, 748	
PU型側溝	$300 \times 300 \times 2000$					支給品
		個	5	4, 620	0	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		2	
計					33, 750	
					33,733	
単価					3, 375	円/m

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-108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 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 866
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	1.8	23, 940	43, 092		
特殊作業員								
			人	2. 1	20, 370	42, 777		
普通作業員								
			人	3. 5	17, 535	61, 372		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			0	C 05	11 400	69,070		
バックホウ((クヮーラ) 標準・超低騒音・クレーン付	 排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	m 3	6. 05	11, 400	68, 970		
			時間	13. 3	12, 590	167, 447	単一 2	211号
諸雑費 (率+	-まるめ)							
2%			式	1		2, 942		
	計							
						386, 600		
	単価							
	+-					3, 866	円/m	ı 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021.	3	
単-109号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		151.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記									
			人	0. 21	23, 940	5, 027			
普通作業員									
			人	0. 56	17, 535	9, 819			
諸雑費(率+									
2%			式	1		294			
	計								
						15, 140			
	単価								
						151. 4	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	2021. 2021. 1.000-	
単-110号	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	8, 984
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 9	23, 940	21, 546		
型わく工								
			人	1.6	26, 355	42, 168		
普通作業員								
			人	1. 2	17, 535	21, 042		
諸雑費(率+								
6%			式	1		5, 084		
	카							
						89, 840		
	単価					0.004	m /	0
						8, 984	円/n	1 2

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-111号	水抜パイプ	VP-50 L=100mm	単位	本	数量	0	単価	0 31
	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-50		0	0	0		
			m	0. 1	318	31		
	計					0 31		
	単価					0 31	円/本	-
						31	11/ 4	`

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
吸出し防止材単一112号	点在 300×300 t=10mm	単位	箇所	数量	0	単価		0
					1			58
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置	点在		0	0	0	CB224'	720	
		m 2	0.09	645. 3	58			
計					0			
					58			
単価					0			
					58	円/筐	所	

2021. 3

単価使用年月

参考資料(1)

単価使用年月2021. 3歩掛使用年月2021. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一113号	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価 8,603
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無					
		m	10	4, 503. 02	45, 030	
PU型側溝(ソケット付)	300×300×1000					
		個	10	4, 100	41, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
하					00,000	
					86, 030	
単価					8, 603	 円/m
					8,003	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-114号	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 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	4, 683
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	2. 5	23, 940	59, 850		
特殊作業員								
			人	2. 1	20, 370	42, 777		
普通作業員								
			人	5	17, 535	87, 675		
生コンクリー	ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	6. 05	11, 400	68, 970		
バックホウ((クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9 t						
			時間	16. 5	12, 590	207, 735	単一 2	10号
諸雑費 (率+								
0.7%	6		式	1		1, 293		
	計							
						468, 300		
	単価							
						4, 683	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	2021. 2021. 1.000-	
単-115号	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	9, 745
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6 役							
			人	1. 2	23, 940	28, 728		
型わく工					,	,		
			人	1.6	26, 355	42, 168		
普通作業員								
			人	1. 2	17, 535	21, 042		
諸雑費(率+								
6%			式	1		5, 512		
	計							
						97, 450		
	単価							
						9, 745	円/n	n 2

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-116号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	151, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	94,000	96, 820		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	54, 500	54, 500		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		80		
	計					151, 400		
						131, 400		
	単価					151, 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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-117号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	149, 300
hel felo	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	Jート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1. 03	92, 000	94, 760		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	54, 500	54, 500		
諸雑費(まる	5め)		15-					
	計		式	1		149, 300		
	単価					149, 300	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	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	150, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32						
		t	1. 03	93, 000	95, 790		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	54, 500	54, 500		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		10		
計					150, 300		
単価					150, 300	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-119号	ダウエルバー設置	D16 (L=1. 0m) VP φ 20 (L=0. 5m)	単位	本	数量	1	単価	3, 580 3, 580
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		УУЕТП	+14	0.05	23, 940	1, 197		胴女
			人	0.05	23, 940	1, 197		
鉄筋工				0. 1	23, 835	2, 383		
******* / 1. w			人	0. 1	23, 835	2, 383		
諸雑費(まる	o Ø)			1		0		
			式	1		0		
			20	1		3, 580		
	計					,		
						3, 580		
						3, 580		
	単価							
						3, 580	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-120号	支保工	パイプサポート支保 f≦40kN/m2[t≦120cm] 標準	単位	空m 3	数量	100	単価	3, 899
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	2. 6	23, 940	62, 244		
型わく工								
			人	4. 7	26, 355	123, 868		
とび工								
			人	2. 2	23, 415	51, 513		
普通作業員								
			人	5. 1	17, 535	89, 428		
トラッククレ		4.9 t 吊		511	11,000	30, 120		
			日	0. 5	30, 000	15, 000		
諸雑費 (率+								
14%			式	1		47, 847		
	計							
						389, 900		
	単価							
						3, 899	円/空	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	09 09 -00-00-2-0	
単-121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	3, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	1.4	23, 940	33, 516		
とび工								
			人	7. 7	23, 415	180, 295		
普通作業員								
			人	1. 2	17, 535	21, 042		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1. 4	43, 300	60, 620		
諸雑費(率+								
31%			式	1		91, 527		
	計							
						387, 000		
	単価							
						3, 870	円/排	∤m 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月2021.09歩掛使用年月2021.09労務調整係数1.000-00-00-2-0		
単-122号	転落防止柵設置	H=1.1m ベースプレート型 コンクリート削孔・アンカーボルト手間含む	単位	m	数量	10	単価	12, 850 12, 850
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				1	23, 940	23, 940		
			人	1	23, 940	23, 940		
普通作業員				5. 3	17, 535	92, 935		
			人	5. 3	17, 535	92, 935		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			1		11, 625		
			式	1		11, 625		
	計					128, 500		
						128, 500 12, 850		
	単価					12, 850	円/m	ı

参考資料(1) 単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 鉄筋工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 単-123号 数量 単価 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単位 t 補正無(一般構造物) 1 151, 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 1.03 94,000 96,820 鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 t 1 54, 500 54, 500 諸雑費 (まるめ) 式 80 計 151, 400 単価 円/ t 151, 400

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-124号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	149, 300
hat false	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート 用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 03	92, 000	94, 760		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	54, 500	54, 500		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		40		
	計					149, 300		
	単価					149, 300	円/ t	

		参考	芳資料(1)		単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-125号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	150, 300
hat false	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	「一卜用棒鍋	SD345 D29~32						
			t	1. 03	93, 000	95, 790		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	54, 500	54, 500		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		10		
	計					150, 300		
	単価					150, 300	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-126号	ダウエルバー設置	D16 (L=1. 0m) VP φ 20 (L=0. 5m)	単位	本	数量	0	単価	0 3, 580
	A称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
			人	0.05	23, 940	1, 197		
鉄筋工				0	0	0		
			人	0. 1	23, 835	2, 383		
諸雑費(まる	50)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						3, 580		
	単価					0		
						3, 580	円/4	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-127号	支保工	パイプサポート支保 f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準	単位	空m 3	数量	100	単価	3, 899
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話								
			人	2. 6	23, 940	62, 244		
型わく工								
			人	4. 7	26, 355	123, 868		
とびエ								
			人	2. 2	23, 415	51, 513		
普通作業員								
			人	5. 1	17, 535	89, 428		
トラッククレ	ーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊			,	,		
			日	0. 5	30, 000	15, 000		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
14%			式	1		47, 847		
	計							
	н					389, 900		
	単価							
						3, 899	円/空	Em 3

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-128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	3, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	1. 4	23, 940	33, 516		
とびエ								
			人	7. 7	23, 415	180, 295		
普通作業員								
			人	1. 2	17, 535	21, 042		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	1. 4	43, 300	60, 620		
諸雑費(率+								
31%			式	1		91, 527		
	計							
						387, 000		
	単価							
						3, 870	円/排	rm 2

参考資料(1) 単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 転落防止柵設置 H=1.1m ベースプレート型 コンクリート削孔・アンカーボルト手間含む 0 0 単-129号 数量 単価 単位 m 10 12,850 規格 数量 単価 名称 単位 金額 摘要 土木一般世話役 0 0 23,940 23, 940 普通作業員 0 人 5.3 17,535 92, 935 諸雑費 (率+まるめ) 0 10% 式 11,625 計 128, 500 単価 円/m 12,850

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
ボックスカルバート据付 単-130号	1700×1800 L=1000 PC鋼材による縦締め有	単位	m	数量	0	単価	0 42, 380
	規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世話役	72.00		0	0	0		
				22.040			
特殊作業員		人	3. 1	23, 940	74, 214		
付外下来貝 			0	0	0		
		人	2. 1	20, 370	42, 777		
普通作業員			0	0	0		
				45.505	440.000		
フフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	人	6. 8	17, 535	119, 238		
	2.5 (1)		Ů		Ů,		
		日	0.9	43, 300	38, 970		
基礎砕石費			0		0		
14%		15					
諸雑費(その他材料)(率)		式	0		38, 527		
・ 1 日本性 (で) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			0		0		
		式	1		93, 567		
諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
6%							
		式	1		16, 507		
計							
PT					423, 800		
					0		
単価							
					42, 380	円/m	

	参考資料(1)						2021. 2021. 1. 000	
単-131号	ボックスカルバート	1700×1800×1000 標準タイプ	単位	個	数量	0	単価	0 208, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		1700×1800×1000 標準タイプ		0	0	0		
			個	1	208, 000	208, 000		
	₹ \					208, 000		
	単価					0	m //s	
						208, 000	円/個	브

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
ボックスカルバート	1700×1800×1000 欠籍タイプ	N//II	li	W E	0	単価	0
単-132号		単位	個	数量	1	- іш	208, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ボックスカルバート	1700×1800×1000 欠籍タイプ		0	0	0		
		個	1	208, 000	208, 000		
計					0		
					208, 000		
単価					0		
					208, 000	円/個	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-133号	ボックスカルバート	1700×1800×1000 欠籍·底穴タイプ	単位	個	数量	0	単価	0 235, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ボックスカルバート		1700×1800×1000 欠籍·底穴タイプ		0	0	0		
			個	1	235, 000	235, 000		
	計					0		
						235, 000		
	単価					0		
→ IIII						235, 000	円/個	Ы

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-134号	PC鋼より線	φ 12.7 SWPR7B アンボント 加工 L=6.20m	単位	本	数量	0	単価	0 2, 759
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼より総	<u></u>	SWPR7B φ 12. 7 0. 774kg/m 0 0		0	WYB00	203		
			m	6. 2	445	2, 759	単一:	212号
	計					0		
						2, 759		
	単価					0		
						2, 759	円/本	Z.

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-135号	L型止水板設置	伸縮ゴム t=10	単位	m	数量	0	単価	0
	57 FA-	HI M);; (- -	₩. □.	 単価	10		101, 000
土木一般世記	名称	規格	単位	数量	単個 0	金額 0		摘要
			人	2. 5	23, 940	59, 850		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2. 5	20, 370	50, 925		
普通作業員				0	0	0		
L型止水板			人	5	17, 535 0	87, 675 0		
1 至 1 小 似				0	U	0		
			m	10	75, 300	753, 000		
諸雑費(率+	-まるめ)			0		0		
30%			式	1		58, 550		
			IX.	1		0		
	計							
						1, 010, 000		
	単価					0		
	半 個					101,000	円/m	ı
						,	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-136号	差し筋アンカー設置	D16 L=280	単位	本	数量	0	単価	0
— 1007			7-122		2/4	100	— IIII	1, 081
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	役			0	0	0		
			人	0. 4	23, 940	9, 576		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1. 2	20, 370	24, 444		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.8	17, 535	14, 028		
差し筋アンカ	·	D16 L=280		0	0	0		
			本	100	450	45, 000		
発動発電機(1	賃料)	出力2kVA低騷音型		0	0	0	WYB00	206
			日	1.7	1,713	2, 912	単一:	213号
諸雑費 (率+	まるめ)			0		0		
24%			式	1		12, 140		
						0		
	計					108, 100		
						0		
	単価					1, 081	円/本	s.

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	使用年月 2021.09	
単-137号	斜樋管設置	VP200 (ソケット等含む)	単位	箇所	数量	10	単価	82, 880 82, 880
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		35.00		6	23, 940	143, 640		.,,,,
			人	6	23, 940	143, 640		
特殊作業員				18	20, 370	366, 660		
			人	18	20, 370	366, 660		
普通作業員				12	17, 535	210, 420		
			人	12	17, 535	210, 420		
諸雑費(率+ 15%	まるめ)			1		108, 080		
			式	1		108, 080		
	計					828, 800 828, 800		
						82, 880		
	単価					82, 880	円/箇	所

参考資料 (1))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-138号	斜樋管	VP200 直管のみ 3.1m/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	8, 432 8, 432
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ		一般管 VP-200		3. 1	2, 720	8, 432		,,,,,
			m	3. 1	2, 720	8, 432 8, 432		
	計					8, 432		
	単価					8, 432		
						8, 432	円/筐	前

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-	
エアー管設置 単-139号	VP40 削孔有り	単位	箇所	数量	10	単価	5, 102 5, 102
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	77-10		0. 5	23, 940	11, 970		
		人	0. 5	23, 940	11, 970		
特殊作業員			0. 5	20, 370	10, 185		
		人	0. 5	20, 370	10, 185		
普通作業員			0.5	17, 535	8, 767		
		人	0.5	17, 535	8, 767		
諸雑費 (率+まるめ) 65%			1		20, 098		
		式	1		20, 098		
計					51, 020		
					51, 020		
単価					5, 102	m / #	
					5, 102	円/箇	DI

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-140号	エアー管	VP40 0.3m/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	70 70
	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-40		0. 3	235	70		
			m	0.3	235	70 70		
	計					70		
	単価					70		
						70	円/籄	所

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
単-141号	取水管設置	VP100 削孔有り L=300mm~430mm	単位	箇所	数量	10	単価	7, 653 7, 653
		規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世話		7,018	1 1-22	0.75	23, 940	17, 955		3022
			人	0.75	23, 940	17, 955		
特殊作業員				0.75	20, 370	15, 277		
			人	0. 75	20, 370	15, 277		
普通作業員				0.75	17, 535	13, 151		
			人	0.75	17, 535	13, 151		
諸雑費(率+ 65%	まるめ)			1		30, 147		
			式	1		30, 147		
	計					76, 530 76, 530		
	ν m					7, 653		
	単価					7, 653	円/箇	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-142号	取水管設置	VP100 削孔無し L=300mm~430mm	単位	箇所	数量	10	単価	1, 948 1, 948
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		УУСТО	414	0.3	23, 940	7, 182		- 旧女
			人	0.3	23, 940	7, 182		
特殊作業員				0. 3	20, 370	6, 111		
			人	0. 3	20, 370	6, 111		
普通作業員				0.3	17, 535	5, 260		
						,		
			人	0.3	17, 535	5, 260		
諸雑費(率+	-まるめ)			1		927		
5%			式			007		
			式	1		927 19, 480		
	計					13, 400		
						19, 480		
						1, 948		
	単価							
						1, 948	円/籄	所
							-	

	参考資料(1)						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-143号	取水管	VP100 0.30m/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	276 276
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP-100		0. 3	920	276		
			m	0. 3	920	276		
	計					276		
						276		
	単価					276		
						276	円/筐	所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
取水管 単-144号	VP100 0.317m/箇所	単位	箇所	数量	1	単価		291
₽-144 万		早1/4	固別	数里	1			291
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-100		0. 317	920	291			
		m	0.317	920	291			
					291			
計								
					291			
					291			
単価								
					291	円/箇	i所	

			考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-145号	取水管	VP100 0.43m/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	395 395
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP-100		0. 43	920	395		
	計		m	0. 43	920	395 395		
	н					395 395		
	単価					395	円/籄	所

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-146号	ため池栓設置	φ 100	単位	箇所	数量	10	単価	1, 659 1, 659
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				0. 4	23, 940	9, 576		
			人	0.4	23, 940	9, 576		
普通作業員				0. 4	17, 535	7, 014		
			人	0. 4	17, 535	7, 014		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					16, 590		
						16, 590	-	
	単価					1, 659 1, 659	円/篋	i afi
						1,000	11/ [1121

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-147号	スライド(土砂吐)ゲート設置	1000×1000	単位	箇所	数量	1	単価	554, 600 554, 600
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		Min	- 平匹	<u> </u>	23, 940	47, 880		10女
1 ////				_		2.,		
			人	2	23, 940	47, 880		
機械設備据付	大工			12	25, 620	307, 440		
			人	12	25, 620	307, 440		
普通作業員				4	17, 535	70, 140		
			人	4	17, 535	70, 140		
フファレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		2	43, 300	86, 600		
			日	2	43, 300	86, 600		
諸雑費(率+	- するめ)		Н	1	43, 300	42, 540		
10%	4.000)			1		12, 510		
10,0			式	1		42, 540		
						554, 600		
	計							
						554, 600		
						554, 600		
	単価							
						554, 600	円/籄	i所

参考資料(1) 単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 鉄筋工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 単-148号 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 数量 単価 単位 t 差筋及び杭頭処理 1 148,600 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13 1.03 94,000 96,820 鉄筋工 加工・組立共 差筋及び杭頭処理 t 1 51,770 51,770 諸雑費 (まるめ) 式 10 計 148,600 単価 円/ t 148,600

		参考	香資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
単-149号	ダウエルバー設置	D16 (L=1. 0m) VP φ 20 (L=0. 5m)	単位	本	数量	1	単価	3, 580 3, 580
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0.05	23, 940	1, 197		
			人	0. 05	23, 940	1, 197		
鉄筋工				0. 1	23, 835	2, 383		
			人	0. 1	23, 835	2, 383		
諸雑費(まる	nb)			1		0		
			式	1		0		
	計					3, 580		
						3, 580 3, 580		
	単価					3, 580	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	2021. (2021. (1. 000-	
単-150号	樹脂カプセル設置	D16用 L=150mm	単位	本	数量	100	単価	767. 1 767. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			1	23, 940	23, 940		
V->= 11 - 111 - 1			人	1	23, 940	23, 940		
普通作業員				2	17, 535	35, 070		
= 14 1.17 -114 (-1			人	2	17, 535	35, 070		
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			1		17, 700		
			式	1		17, 700		
	計					76, 710		
						76, 710 767. 1		
	単価					767. 1	円/本	5

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-	
単-151号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	146, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	ート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	92, 000	94, 760		
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	51,770	51, 770		
諸雑費(まる	(b,b)		式	1		70		
	計		10	1		146, 600		
	単価					146, 600	円/ t	

- 83 -

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 Coポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉)			0		0
≦−152号		単位	m 3	数量		単価	-
192.0		1 122	111 0		20. 3		21, 580
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポーンプ 車打設	1 122	0	0	0	CB2400	
	24-12-25 (20) (高炉)					002100	10
			11.0	17 410	001 050		
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	11. 6	17, 410	201, 956	1	
ンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設		0	0	0	CB2400	10
	各種 10m3以上100m3未満 一般養生						
	延長無し 全ての費用	m 3	8. 7	27, 160	236, 292		
					0		
計							
					438, 248		
					0		
単価							
1 11000					21, 580	円/m	3
					21,000	1 1/ 111	

200 (ソケット等含む) 規格	単位単位	箇所 数量	数量	0	単価	0
規格	単位	粉長		10	平	82, 880
//LIN	1 122	★ 単	単価	金額		摘要
		0	0	0		,,,,,
	人	6	23, 940	143, 640		
		0	0	0		
	人	18	20, 370	366, 660		
		0	0	0		
	人	12	17, 535	210, 420		
		0		0		
	式	1		108, 080		
					m ///	er-
				82, 880	円/ 固月	灯
		Д Д	人 18 0 人 12 0	人 18 20,370 0 0 人 12 17,535	人 18 20,370 366,660 0 0 0 0 人 12 17,535 210,420 0 0	人 18 20,370 366,660 0 0 0 人 12 17,535 210,420 0 0 式 1 108,080 0 828,800 0 0

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-154号	斜樋管	VP200 直管のみ 3.1m/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0 8, 432
	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-200	m	3. 1	0 2, 720	0 8, 432		
	計		111	3.1	2,120	0 8, 432		
	単価					0		
						8, 432	円/筐	<u> </u>

	参え	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
エアー管設置 単-155号	VP40 削孔有り	単位	箇所	数量	0	り 単価 5,102
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0	0	0	
特殊作業員		人	0.5	23, 940	11, 970	
		人	0. 5	20, 370	10, 185	
普通作業員		, ,	0	0	0	
		人	0. 5	17, 535	8, 767	
諸雑費 (率+まるめ) 65%			0		0	
		式	1		20, 098	
計					51, 020	
単価					0	
					5, 102	円/箇所

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-156号	エアー管	VP40 0.3m/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0 70
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP-40		0	0	0		
			m	0.3	235	70		
	計					70		
	単価					0		
						70	円/筐	所

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-157号	取水管設置	VP100 削孔有り L=300mm~430mm	単位	箇所	数量	0	単価	0 7, 653
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		796114	1 122	0	0	0		1147
			人	0. 75	23, 940	17, 955		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 75	20, 370	15, 277		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 75	17, 535	13, 151		
諸雑費 (率+ 65%	-まるめ)			0		0		
			式	1		30, 147		
	計					0		
						76, 530		
	単価					0		
						7, 653	円/籄	iff

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-158号	取水管設置	VP100 削孔無し L=300mm~430mm	単位	箇所	数量	0	単価	0 1, 948
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	役			0	0	0		
特殊作業員			人	0.3	23, 940	7, 182		
			人	0. 3	20, 370	6, 111		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.3	17, 535	5, 260		
諸雑費 (率+ 5%	まるめ)			0		0		
			式	1		927		
	計					0 19, 480		
	単価					0		
	- 7- IIM					1, 948	円/籄	所

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-159号	取水管	VP100 0.30m/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0 276
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP-100	0 0 0 m 0.3 920		0 276			
	計					0 276		
	単価					0 276	円/筐	所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
取水管 単-160号	VP100 0.317m/箇所	単位	箇所	数量	0	単価		0
	17.11				1			291
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-100		0	0	0			
		m	0. 317	920	291			
計					0			
					291			
単価					0			
					291	円/籄	i所	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-161号	取水管	VP100 0.43m/箇所	単位	箇所	数量	0	単価	0 395
	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-100	m	0.43	920	395		
	計					395		
	単価					0 395	円/篋	5 TIC
						390	1 1 /	1171

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-162号	ため池栓設置	φ 100	単位	箇所	数量	0	単価	0 1, 659
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	括役			0	0	0		
			人	0. 4	23, 940	9, 576		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 4	17, 535	7, 014		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						16, 590		
	単価					1,659	円/篋	inf.
						1,000	1 1/ 1	121

	参	参考資料(1)				
スライド(土砂吐)ゲート設置 単-163号	1000×1000	単位	箇所	数量	0	0 単価 554,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0	0	0	
		人	2	23, 940	47, 880	
機械設備据付工			0	0	0	
		人	12	25, 620	307, 440	
普通作業員			0	0	0	
		人	4	17, 535	70, 140	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0	
		日	2	43, 300	86, 600	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0	
10,0		式	1		42, 540	
計					0	
					554, 600	
単価					0	
					554, 600	円/箇所

参考資料(1) 単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 鉄筋工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単-164号 数量 単価 単位 t 差筋及び杭頭処理 1 148,600 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13 1.03 94,000 96,820 鉄筋工 加工・組立共 差筋及び杭頭処理 t 1 51,770 51,770 諸雑費 (まるめ) 式 10 計 148,600 単価 円/ t 148,600

参考資料(1) 単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル 無し R30 700mm~1000mm 単-165号 管)設置工 数量 単価 単位 m 3, 330 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)設置 R30 呼び径700mm~1000mm 時間制約無 3, 330 3, 330 耐圧ポリエチレンリブ管 別途計上 0 m 0 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 3, 330 単価 円/m 3, 330

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-166号	セメント改良士	高炉セメント 54kg/m3	単位	m 3	数量	0	単価	0 960. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
**************************************			人	0. 13	23, 940	3, 112		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 18	17, 535	3, 156		
セメント		高炉B 1 t 袋入		0	0	0		
S. 5-5-5	/ HIL-1-1 1 1/m \	h_ =# _ _f#o o o (\text{\ti}\text{\texi{\text{\texi{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tin\tinit\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\titinx{\text{\text{\text{\tinit}\tittt{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\tititt{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}}\tittt{\text{\text{\tinit}\text{\text{\text{\texititt{\tinte\tint{\titit{\titt}\tittt{\text{\texititt{\text{\titi}\tint{\titit{\tinte\tinte\titt{\titit{\titit{\tititt}\tititt{\tinte\tint{\tii}\tiint{\tii}\t	t	5. 4	11, 800	63, 720	WYDOO	147
バックホウ((排刈 1 次)	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0	WYB000	047
			時間	2. 22	11, 730	26, 040	単一 2	214号
諸雑費(まる	(め)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
	рI					96, 030		
						0		
	単価							
						960. 3	円/m	. 3

		参表	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1. 000-0	
単-167号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	1, 771
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.6	23, 940	14, 364		
特殊作業員								
			人	1. 1	20, 370	22, 407		
普通作業員								
			人	1. 9	17, 535	33, 316		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	6. 05	11, 400	68, 970		
バックホウ((クローラ型) 運転		III 3	0.03	11, 400	00, 910	WK24005	50
			日	0.89	39, 670	35, 306	単一 21	1.5号
諸雑費 (率+								
4%			式	1		2, 737		
	計							
						177, 100		
	単価							
						1,771	円/m	2
						ļ		

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-		
単-168号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価		77. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0. 09	23, 940	2, 154			
普通作業員									
			人	0. 31	17, 535	5, 435			
諸雑費(率+									
2%			式	1		151			
	計								
	ĒΙ					7, 740			
	単価								
						77. 4	円/m	2	

参考資料(1)

単価使用年月2021. 3歩掛使用年月2021. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
構造物とりこわし 単-169号	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価 7,176
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無					
		m 3	1	7, 176	7, 176	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
計					7, 176	
					7,170	
単価					7, 176	円/m3
					1,110	177 111 0

- 100 -

		参考資	参考資料(1)					3 2 -00-00-2-0
単-170号	既設排水管撤去	耐圧ポリエチレン管 φ 1000	単位	m	数量	0	単価	0 1, 808
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		796114	712	0	0	0		1612
			人	0. 1	23, 940	2, 394		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 1	20, 370	2, 037		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 2	17, 535	3, 507		
バックホウ((排対1次)	クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3) クレーン2.9t吊		0	0	0	WYB001	139
			時間	1.0	7, 799	10, 138	単一 2	01.C □.
諸雑費(まる	aめ)		山川	1. 3	1, 199	10, 138	単一 4	210万
ип <i>л</i> ид (5 0	, • > ,							
			式	1		4		
						0		
	計							
						18, 080	-	
	単価					0		
	1 1,000					1,808	円/m	1

- 101 -

9,000

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	2021. 3 2021. 2 1.000-0	
単-171号	収集運搬・処分費	廃プラスチック類 運搬距離 L=30.0km以上40.0km未満	単位	m 3	数量	0	単価	9, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
収集運搬費		廃プ ラスチック類 運搬距離 L=30.0km以上40.0km未満		0	0	0		
			m 3	1	2, 500	2, 500		
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB02005	1
			m 3	1	6, 500	6, 500	単一 21	7号
	計					9,000		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-172号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		無筋コンクリート殻	m 3	100	1, 800	180, 000		
	計					180, 000		
	単価					1,800	円/n	ı 3

2021. 2021. 1. 000-	
単価	12, 600
	摘要
600	
0	
600	
0 円/人	人目

		参考	参考資料(1)					7 7 -00-00-2-0
単-174号	立木伐採	幹径20cm以上30cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 7, 598
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役			0	0	0		
			人	5	23, 940	119, 700		
特殊作業員				0	0	0		
			人	10	20, 370	203, 700		
普通作業員				0	0	0		
			人	20	17, 535	350, 700		
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L		0	0	0		
			日	10	981	9, 810		
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
諸雑費(率+	ナッル)		L	50	138	6, 900		
超雜貨 (学士 10%	よるの)							
			式	1		68, 990		
	計					0		
						759, 800 0		
	単価					7, 598	円/本	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-175号	立木伐採	幹径30cm以上40cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 11, 390
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
			人	7. 5	23, 940	179, 550		
特殊作業員				0	0	0		
			人	15	20, 370	305, 550		
普通作業員				0	0	0		
			人	30	17, 535	526, 050		
チェンソー [[ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L		0	0	0		
			日	15	981	14, 715		
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
			L	75	138	10, 350		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			0		0		
			式	1		102, 785		
	計					0		
						1, 139, 000		
	単価					0		
						11, 390	円/本	<u> </u>

		参考	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
	立木伐採	幹径40cm以上			du =	0		0
単-176号			単位	本	数量	100	単価	18, 230
	l 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
特殊作業員			人	12	23, 940	287, 280		
付外日未貝				0		0		
			人	24	20, 370	488, 880		
普通作業員				0	0	0		
				40	17 525	0.41 .000		
チェンソー「		鋸長500mm 排気量0.060L	人	48	17, 535	841, 680		
	,	717X = 0 0 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
			日	24	981	23, 544		
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
			L	120	138	16, 560		
諸雑費(率+			L	0	130	0		
10%								
			式	1		165, 056		
	計					0		
	ĦΤ					1, 823, 000		
						0		
	単価							
						18, 230	円/本	:

	参考資料(1)						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-177号	玉切り	小丸太 L=3.0~4.0m 末口11cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 032
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	2. 5	20, 370	50, 925		
諸雑費(率+	-まるめ)		人	2. 5	17, 535	43, 837		
9%			式	1		8, 438		
	計					103, 200		
	単価					1,032	円/本	
						1,002	77 4	`

参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-178号	玉切り	小丸太 L=3.0~4.0m 末口13cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 032
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	2. 5	20, 370	50, 925		
諸雑費(率+	ナスル)		人	2. 5	17, 535	43, 837		
珀雅貫(半十 9%	· よるめ)		式	1		8, 438		
	計		IX.	1		0,438		
	п					103, 200		
	単価					1,032	円/本	
						2,002	132 1	

	参考資料(1)						2021. 2021. 1.000	
単-179号	玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口14cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 032
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	2. 5	20, 370	50, 925		
諸雑費(率+	-まるめ)		人	2. 5	17, 535	43, 837		
9%			式	1		8, 438		
	計					0 103, 200		
	単価					0		_
						1,032	円/本	

	参考資料(1)						2021.	021. 07 021. 07 . 000-00-00-2-0			
単-180号	玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口16cm	単位	本	数量	0	単価				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要			
特殊作業員				0	0	0					
			人	2.8	20, 370	57, 036					
普通作業員				0	0	0					
			人	2.8	17, 535	49, 098					
諸雑費(率+ 9%	-まるめ)			0		0					
			式	1		9, 466					
	計					0 115, 600					
						0					
	単価					1, 156	円/本	ξ.			

	参考資料(1)						2021.	021. 07 021. 07 . 000-00-00-2-0			
単-181号	玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口18cm	単位	本	数量	0	単価				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要			
特殊作業員				0	0	0					
			人	2. 8	20, 370	57, 036					
普通作業員				0	0	0					
			人	2. 8	17, 535	49, 098					
諸雑費(率+ 9%	-まるめ)			0		0					
			式	1		9, 466					
	計					0 115, 600					
						0					
	単価					1, 156	円/4	z			
						7,223					

	参考資料(1)						2021. 2021. 1. 000	
単-182号	玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口20cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	2.8	20, 370	57, 036 0		
諸雑費(率+	- まろめ)		人	2.8	17, 535	49, 098		
9%	G G - 27		式	1		9, 466		
	計					0		
	単価					115, 600		
						1, 156	円/本	<u> </u>

	参考資料(1)						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-183号	玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口22cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 280
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	3. 1	20, 370	63, 147		
諸雑費(率+	-まるめ)		人	3. 1	17, 535	54, 358		
9%			式	1		10, 495		
	計					0 128, 000		
	単価					0 1, 280	円/本	-
						1,200	13/ /1	

	参考資料(1)						2021. 2021. 1.000	
単-184号	玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口24cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	3. 1	20, 370	63, 147		
諸雑費(率+	- -まるめ)		人	3. 1	17, 535	54, 358		
9%	•		式	1		10, 495		
	計					0 128, 000		
	単価					0 1, 280	円/4	_
						1,200	I 7 4	

	参考資料(1)						2021. 2021. 1.000	
単-185号	玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口26cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 280
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	3. 1	20, 370	63, 147		
			人	3. 1	17, 535	54, 358		
諸雑費(率+ 9%	-まるめ)			0		0		
			式	1		10, 495		
	計					128, 000		
	単価					0	H (-1	_
						1, 280	円/本	

	参考資料 (1)						2021. 2021. 1.000	
単-186号	玉切り	中丸太 L=3.0~4.0m 末口28cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 446
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
			人	3. 5	20, 370	71, 295		
普通作業員				0	0	0		
			人	3. 5	17, 535	61, 372		
諸雑費(率+ 9%	-まるめ)			0		0		
			式	1		11, 933		
	計					0 144, 600		
						144, 600		
	単価					1, 446	円/4	z
						7, 222		

	参考資料(1)						2021. 2021. 1.000	
単-187号	玉切り	大丸太 L=3.0~4.0m 末口30cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 446
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	3. 5 0	20, 370	71, 295		
諸雑費(率+	-まるめ)		人	3. 5 0	17, 535	61, 372		
9%			式	1		11, 933		
	計					0 144, 600		
	単価					1,446	円/本	<u>.</u>
						1, 440		
								_

	参考資料(1)						2021. 2021. 1.000	
単-188号	玉切り	大丸太 L=3.0~4.0m 末口32cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 446
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	3. 5	20, 370	71, 295		
諸雑費(率+	-まるめ)		人	3. 5	17, 535	61, 372		
9%			式	1		11, 933		
	計					0 144, 600		
	単価					0 1, 446	円/本	-
						1, 110	117 4	`

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000				
単-189号	玉切り	大丸太 L=3.0~4.0m 末口34cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 652
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	0	20, 370	81, 480		
諸雑費(率+	-まるめ)		人	4 0	17, 535	70, 140		
9%	•		式	1		13, 580		
	計					0 165, 200		
	単価					0 1, 652	円/本	-
						1, 002	T) / A	

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0
単-190号	玉切り	大丸太 L=3.0~4.0m 末口38cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 652
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	0	20, 370	81, 480		
諸雑費(率+	- まろめ)		人	4 0	17, 535	70, 140		
9%	6 8 V/		式	1		13, 580		
	計					0 165, 200		
	単価					0		
						1, 652	円/本	

	参考資料(1)								07 07 -00-00-2-0
単-191号	処分費 (m3) 伐採木(枝葉含む)			単位	m 3	数量	100	単価	4, 000
処分費	名称	伐採木(枝葉含む)	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
				m 3	100	4, 000	400, 000		
	計						400, 000		
	単価						4,000	円/m	1 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-192号	処分費 (m 3) (木根)		単位	m 3	数量	100	単価	6, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		木根	m 3	100	6,000	600, 000		
	計					600, 000		
	単価			6,000	円/m	ı 3		

	参考資料 (1)						
道路施設基本データ作成費 単-193号		単位	式	数量	1	単価	50, 750 50, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員		٨	1. 75 1. 75	29, 000 29, 000	50, 750 50, 750		
諸雑費(まるめ)			1	20,000	0		
		式	1		0		
計					50, 750		
					50, 750		
単価					50, 750		
					50, 750	円/元	Č

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. I 2021. I 1. 000-	
	施工調査費(施工合理化調査)	コンクリートブ ロック積工 技術員(3.9人)	226.64	_5.	ж. =	0	単価	0
単-194号			単位	式	数量	1		113, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員				0	0	0		
			人	3. 9	29, 000	113, 100		
諸雑費(まるめ	か)			0		0		
			式	1		0		
						0		
	計							
						113, 100		
						0		
	単価							
						113, 100	円/式	<u>.</u>

	参考	垮資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-0	
施工調査費(施工合理化調査) 単-195号	張りコンクリート工 技術員(1.4人)	単位	式	数量	0	単価	0 40, 600
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員			0	0	0		
		人	1.4	29, 000	40, 600		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					40, 600		
単価					0		
					40, 600	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
	ICT活用効果等調査費用	技術員(0.5人工)				0	単価	0
単-196号			単位	工事	数量	1	1 1 	14, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員	技術員			0	0	0		
			人	0. 5	29, 000	14, 500		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
						0		
	計					14, 500		
	単価					0		
	. 1., lm					14, 500	円/コ	事

	参考資料(1)							05 05 -00-00-2-0	
単-197号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 463m3	単位	式	数量	1	単価	2, 226	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世記	行		人	0. 093	23, 940	2, 226			
	計					2, 226			
	単価					2, 226	円/封	Č	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000 -	
単-198号	路体(築堤)盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 13049m3	単位	式	数量	1	単価	31, 696
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役		人	1. 324	23, 940	31, 696		
	計					31, 696		
	単価					31, 696	円/封	Š

	参考資料(1)							05 05 -00-00-2-0
単-199号	法面整形(ICT)保守点検	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 99.1m2	単位	式	数量	1	単価	766
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記			人	0. 032	23, 940	766		
	計					766		
	単価					766	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-200号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 1561m2	単位	式	数量	1	単価	7, 732
	1 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	活役			0.000	00.040	5.500		
			人	0. 323	23, 940	7, 732		
	計					7, 732		
	単価					7, 732	円/封	
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

	参考資料 (1) 						歩掛使用年月 2021		021. 05 021. 05 . 000-00-00-2-0	
単-201号	システム初期費(ICT)	バックホウ		単位	式	数量	1	単価	598, 000	
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
システム初期	明費	バックホウ		式	1		598, 000			
	計						598, 000			
	単価						598, 000	円/〒	t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
ジステム初期費 (ICT) 単-202号	プルド一ザ	単位	式	数量	1	単価	548, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期費	ブルドーザ						
		式	1		548, 000		
計							
					548, 000		
単価							
1 1000					548, 000	円/式	<u>.</u> V

	参考	参考資料(2)				
バックホウ (排対1次) 単-203号	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	時間	数量	0	0 単価 11,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0	0	0	
		人	0. 21	24, 570	5, 159	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	16	121	1, 936	
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0	
		時間	1	4, 520	4, 520	
諸雑費(まるめ)			0		0	
		式	1		5	
計					11, 620	
					0	
単価					11, 620	円/時間

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	09 09 -00-00-2-0
単-204号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	6, 500
加八曲	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		廃プラスチック類	m 3	100	6, 500	650, 000		
	計					650, 000		
	単価					6, 500	円/m	. 3

		参考	参考資料(2)					09 09 -00-00-2-0
単-205号	コンクリートポンプ車	トラック架装・ブーム式・圧送能力55~60m3/h	単位	時間	数量	0	単価	0 10, 060
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	0.14	24, 570	3, 439		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	9. 9	128	1, 267		
コンクリート	ポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 55~60m3/h		0	0	0		
			時間	1	5, 350	5, 350		
諸雑費(まる)め)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
	нI					10, 060		
	単価					0		
	平 脚					10,060	円/時	間

2021. 2

参考資料 (2) 単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
ブルドーザ運転 単-206号	排出ガス対策型(第1次基準値) 普通3t級	単位	日	数量	1	単価	36, 740 36, 740	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊)	72.00		1	24, 570	24, 570			
FA 71		人	1	24, 570	24, 570			
経油	1. 2号		29	114	3, 306			
		L	29	114	3, 306			
ブルドーザ[普通・排出ガス対策型(第1次基準)]	3 t 級		1. 56	5, 680	8, 860			
		供用日	1. 56	5, 680	8,860			
者雑費(まるめ)		7717	1	3, 333	4			
		式	1		36, 740			
計					00, 140			
					36, 740			
単価					36, 740			
毕 個					36, 740	円/日		

参考資料	(2)
沙 勺貝们	(Δ)

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
振動ローラ運転 単-207号	搭乗式・コンハ・イント・型3~4t(第1~3次基準値)(低騒音型)	単位	日	数量	1	33, 420 単価 33, 420		
	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>		
運転手(特殊)	<u></u>	- 単位	数里 1	<u></u>	金 額 24,570	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		
を持り (1976)				21,010	21,010			
		人	1	24, 570	24, 570			
軽油	1. 2号		14	114	1, 596			
	Ulas back and the second secon	L	14	114	1, 596			
振動ローラ(締固め)	搭乗式・コンバインド型 3~4t		1.6	4, 530	7, 248			
		目	1.6	4, 530	7, 248			
諸雑費(まるめ)		H	1.0	1, 000	6			
		式	1		6			
					33, 420			
∄ +								
					33, 420			
単価					33, 420			
++> Imi					33, 420	円/目		
					,			
		!						

参考資料(2) 単価使用年月 2021. 3 2021. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ (クローラ型) 運転 クレーン機能付き・排出ガス対策型(第1次) 山積0.45m3 1 7, 799 単-208号 単価 単位 数量 h 1 7, 799 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 0.16 24,570 3,931 0.16 24,570 3,931 人 軽油 1. 2号 9.2 114 1,048 9.2 114 1,048 バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 2,820 2,820 時間 2,820 2,820 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 7, 799 計 7, 799 7, 799 単価 7, 799 円/h

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単一209号	PC鋼より線	SWPR7B φ 12. 7 0. 774kg/m	単位	m	数量	0	単価	0 338
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼より線		SWPR7B 径12. 7	1 1	0	0	0		31425
			k g	0. 774	394	304		
PC鋼より線	ŧ	SWPR7B 径12.7 メーカー工場切断加工費		0	0	0		
			k g	0. 774	45	34		
	計					0		
						338		
	単価					0		
						338	円/m	

参考資料(2)

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-210号	バックホウ (クローラ) 標準・超低 騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	12, 590
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊								
			人	0. 16	24, 570	3, 931		
軽油		1. 2号						
			L	18	114	2, 052		
バックホウ	(クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9 t						
			時間	1	6, 600	6, 600		
諸雑費(まる	3 め)							
			式	1		7		
	計					12, 590		
						12, 590		
	単価					12, 590	円/時	間

参考資料(2)

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-211号	バックホウ (クローラ) 標準・超低 騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価 12,590	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊								
			人	0. 16	24, 570	3, 931		
軽油		1. 2号						
			L	18	114	2, 052		
バックホウ	(クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9 t						
			時間	1	6,600	6, 600		
諸雑費(まる	3 b)							
						_		
			式	1		7		
	⇒I.							
	1					12, 590		
						12, 590		
	単価							
	李					12, 590	円/時間	
						12, 000	1 1\(\sigma\) (11)	

		参考資	参考資料 (2)					09 09 -00-00-2-0
単-212号	PC鋼より線	SWPR7B φ 12.7 0.774kg/m	単位	m	数量	0	単価	0 445
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼より線	Į.	SWPR7B 径12. 7		0	0	0		
			k g	0. 774	369	285		
PC鋼より線	R .	SWPR7B 径12.7 メーカー工場切断加工費		0	0	0		
	Mr. Im		k g	0.774	45	34		
アンボンド加	印算額	SWPR7B 径12.7		0	0	0		
			k g	0. 774	164	126		
	計					0 445		
						0		
	単価					445	円/m	ı

	参考資料(2)				単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-			
単-213号	発動発電機(賃料)	出力2kVA低騒音型	単位	目	数量	0	単価	0 1, 713
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン		レギュラー	_	0	0	0		
発動発電機	[ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	L	6. 5	0	923		
諸雑費(まる	5 b)		日	1.3	608	790		
			式	1		0		
	計					0 1,713		
	単価					0	m / F	
						1,713	円/目	1

	参考資料 (2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一214号	バックホウ(排対1次)	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	時間	数量	0	単価	0 11, 730
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		усти	十四	0	0	0		间女
			人	0. 21	24, 570	5, 159		
軽油		1. 2号		0	0	0		
	The Mark		L	16	128	2, 048		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	1	4, 520	4, 520		
諸雑費(まる	め)		h公 [H]	0	4, 520	1, 520		
##### (O. D	->/					, and the second		
			式	1		3		
						0		
	計							
						11, 730		
						0		
	単価						- / - / - ·	- 88
						11, 730	円/時	間

		参考資料 (2) 			単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 2 労務調整係数 1.000-00			
単-215号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	数量	1	単価	39, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	24, 570	24, 570		
軽油		1. 2号						
			L	39. 5	114	4, 503		
バックホウ((クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊						
			目	1.6	6, 620	10, 592		
諸雑費(まる	n Ø)							
			式	1		5		
	計							
						39, 670		
	単価					20, 670	円/日	
						39, 670		

参考資料(2)

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	-	
0			0
	単価		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
バックホウ (排対1次) 単-216号	クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3) クレーン2.9t吊	単位	時間	数量	0	0 単価 7,799
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		. ,	0	0	0	
		人	0. 16	24, 570	3, 931	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	9. 2	114	1, 048	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊		0	0	0	
		時間	1	2, 820	2, 820	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		0	
計					0	
					7, 799	
単価					7, 799	円/時間
					1,199	[1 \

		参考資料(2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0		
単-217号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	6, 500
加八弗	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		廃プラスチック類	m 3	100	6, 500	650, 000		
	計					650, 000		
	単価					6, 500	円/n	ı 3