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	熊本3号永尾地区改良4工区工事 熊本県水俣市袋地先				
2. 工事内容					
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契斯回数 6) 主 工 種 7) 工 事 量 8) 工 期 9) 施 工 県 10) 地 区 11) 河川·路線	令和 5年 6月 八代河川国道事務所 工務第二課 2389510009 単年度(繰越を含む)の分任官 1回 道路改良工事 242日間 自 令和 5年 8月 1日 (当初) 至 令和 6年 2月15日 (1回変更) 至 令和 6年 3月29日 熊本県 水俣 国道 3 号 芦北出水道路	1 2) 1 3) 1 4) 1 5) 1 6) 1 7) 1 8) 1 9) 2 0) 2 1) 2 2) 2 3)	設計年月機械損用年月 機械損用年月 前請負工。 前請負任区費期 前請整個設費費等 以上, 一般分數額 一般分告 日	令和 5年 6月 0	0%
3. 予算科目					
I) 予算科目: 地域連携道路事業費 道路環境改善事業費	2) 目: 地域連携道路事業費 沿道環境改善事業費	3) 目の 工事費 工事費	細分:	4) 事業名: 芦北出水道路 芦北出水道路	

工事名 熊本3号永尾地区	[改良4工区工事		(1 回変更合意) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築	G	
				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
道路改良								
			1		134, 757, 630			
		式	1		137, 898, 156	1	3, 140, 526	
道路土工								
			1		76, 597, 809			
		式	1		65, 400, 073	1	-11, 197, 736	
掘削工								
			1		15, 443, 988			
		式	0		0	-1	-15, 443, 988	
掘削	土砂 オープンカット 押土無							単-1号
	障害無 10,000m3以上		33, 700	246. 4	8, 303, 680			
	50,000m3未満	m3	0	246. 4	0	-33, 700	-8, 303, 680	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-2号
	含む)		18, 820	379. 4	7, 140, 308			
		m3	0	379. 4	0	-18, 820	-7, 140, 308	
掘削工(ICT)								
			1		8, 021, 370			
		式	1		23, 516, 852	1	15, 495, 482	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無							単-3号
	し 10,000m3以上50,00		11, 200	335. 1	3, 753, 120			
		m3	41, 500	335. 1	13, 906, 650	30, 300	10, 153, 530	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-4号
	含む)		11, 250	379. 4	4, 268, 250			
	I	m3	25, 330	379. 4	9, 610, 202	14, 080	5, 341, 952	
路体盛土工				_	, , .=	,	, , ,	
			1		24, 915, 875			
		式	1		1, 440, 712	1	-23, 475, 163	
路体(築堤)盛土	2.5m未満				, ,		, , ,	単-5号
			130	5, 026	653, 380			
		m3	160	5, 026	804, 160	30	150, 780	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満			-,	,			単-6号
(2)(2/2/300-1-			140	869. 1	121, 674			
		m3	350	869. 1	304, 185	210	182, 511	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	-	555	555.1	3, 130		102,011	単-7号
2 H 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 3		26, 800	246	6, 592, 800			' ' '
		m3	0	246	0,002,000	-26, 800	-6, 592, 800	

工事名 熊本 3 号永尾地区			(1 回変更合意) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築	<u> </u>	
					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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-8号
	含む)		30, 090	328. 9	9, 896, 601			
		m3	570	328. 9	187, 473	-29, 520	-9, 709, 128	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-9号
	満		30, 100	254. 2	7, 651, 420			
		m3	570	254. 2	144, 894	-29, 530	-7, 506, 526	
路体盛土工(ICT)								
			0		0			
		式	1		22, 149, 248	1	22, 149, 248	
路体(築堤)盛土(ICT)								単-10号
()			0	0	0			
		m3	23, 900	274.6	6, 562, 940	23, 900	6, 562, 940	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土				3, 112, 121		-,,	単-11号
	含む)		0	0	0			
		m3	26, 580	330. 6	8, 787, 348	26, 580	8, 787, 348	
看込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未	IIIO IIIO	20,000	000.0	0,101,010	20,000	3,707,010	単-12号
TARE (F. A.)	満		0	0	0			T 12.3
	1149	m3	26, 600	255. 6	6, 798, 960	26, 600	6, 798, 960	
		IIIO	20,000	200.0	0, 130, 300	20,000	0, 130, 300	
仏田走沙工			1		1, 880, 972			
		式	0		1, 880, 972	-1	-1, 880, 972	
法面整形(切土部)	 現場制約無 レキ質土、砂	17(0		0	-1	-1, 000, 972	単-13号
佐田登形(911部)	及び砂質土、粘性土		1,870	734	1 279 E90			早-13万
	及い砂負工、柏生工	. 0	1,870	734	1, 372, 580	1 070	1 979 500	
注: *** ***	沙元·安国·东西 1949 80	m2	0	734	0	-1,870	-1, 372, 580	兴 14日
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制		1 000	960 4	F00, 000			単-14号
	約無		1, 380	368. 4	508, 392	1 000	500 000	
VI		m2	0	368. 4	0	-1, 380	-508, 392	
法面整形工(ICT)					_			
			0		0			
		式	1		1, 019, 131	1	1, 019, 131	-
法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、							単-15号
	粘性土		0	0	0			
		m2	500	767.3	383, 650	500	383, 650	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し							単-16号
			0	0	0			
		m2	1,310	485. 1	635, 481	1, 310	635, 481	

工事名 熊本 3 号永尾地区	改良4工区工事		(1 回変更合意) (個別		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				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
防草コンクリート								
			1		1, 262, 440			
		式	1		993, 162	1	-269, 278	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉							内-1号
) コンクリート夜間割増無		116		349, 648			
	t=5cm	m2	0		0	-116	-349, 648	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉							内-2号
) コンクリート夜間割増無		0		0			
	t=5cm	m2	77		210, 944	77	210, 944	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉							内-3号
) コンクリート夜間割増無		298		912, 792			
	t=10cm	m2	0		0	-298	-912, 792	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉							内-4号
) コンクリート夜間割増無		0		0			
	t=10cm	m2	254		782, 218	254	782, 218	
残土処理工							•	
			1		25, 073, 164			
		式	1		16, 280, 968	1	-8, 792, 196	
	残土受入れ地での処理				, ,		, ,	内-5号
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		14, 900		1, 664, 099			
		m3	0		0	-14, 900	-1, 664, 099	
	残土受入れ地での処理					22,777		内-6号
ш. с	7,712,71,111		0		0			
		m3	16, 200		1, 814, 433	16, 200	1, 814, 433	
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	IIIO	10, 200		1,011,100	10, 200	1, 011, 100	内-7号
工的特定版	全む		0		0			1 3 1 75
	137	m3	13, 590		10, 366, 829	13, 590	10, 366, 829	
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	IIIO IIIO	10,000		10,000,023	10, 000	10,000,020	内-8号
工的立体	含む)		14, 930		23, 409, 065			1 1 0 4
	10.77	m3	0		23, 409, 003	-14, 930	-23, 409, 065	
 土砂等運搬	 土砂(岩塊·玉石混り土	IIIO	U		0	14, 300	20, 409, 000	内-9号
工77 寸足测			0		0			r 1 2 7
	白 U /	m3	2,600		4, 099, 706	2,600	4, 099, 706	
		GIII	۷, ۵۷۷		4, 099, 700	2,000	4, 099, 700	
地 強 以 尺 上			1		4E CO1 EOO			
		式	1		45, 601, 500	1	7 100 500	
		工	1		38, 481, 000	1 1	-7, 120, 500	

工事名 熊本3号永尾地区	改良4工区工事		(1 回変更合意) (個別		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
安定処理工								
			1		45, 601, 500			
		式	1		38, 481, 000	1	-7, 120, 500	
土質改良(バックホウ混合)	石灰系固化材 粉じん							単-17号
	抑制型(フレコン) 添加量3		30, 100	1, 515	45, 601, 500			
	0kg/m3	m3	25, 400	1, 515	38, 481, 000	-4, 700	-7, 120, 500	
法面工	G,		,	,	, ,	,	, ,	
De. I breed			1		3, 633, 000			
		式	1		3, 956, 934	1	323, 934	
		1-14	1		0,000,001	1	020, 001	
11 15 1 - 1 -			0		0			
		式	1		396, 594	1	396, 594	
人工張芝		11	1		390, 394	1	390, 394	単-18号
八二饭之	976							平-10万
			0	0	0	220	000 504	
N		m2	660	600. 9	396, 594	660	396, 594	
法面吹付工								
			1		3, 633, 000			
		式	1		3, 560, 340	1	-72, 660	
モルタル吹付	高炉 厚8cm							単-19号
			500	7, 266	3, 633, 000			
		m2	490	7, 266	3, 560, 340	-10	-72, 660	
排水構造物工								
			1		5, 343, 121			
		式	1		26, 540, 697	1	21, 197, 576	
作業土工							·	
			1		177, 314			
		式	1		148, 807	1	-28, 507	
床掘り	土砂	1. 4	_		110,001	_	==, ==:	内-10号
// 1 • 40 pd ✓	1.00		5		1, 153			1, 10.5
		m3	0		0	-5	-1, 153	
 床掘り	土砂	шо	U		0	J	1, 100	内-11号
<i>V</i> 下 1/近 ソ	1.47		0		0			ri II 7
		2				100	99 550	
古·根 //	1.7%	m3	100		22, 556	100	22, 556	H 10 -
床掘り	土砂		20		10.00			内-12号
			60		13, 314			
		m3	0		0	-60	-13, 314	

工事名	熊本3号永尾地区3	女良4工区工事		(1 回変更合意) (個別		道路新設・改築		
			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
床掘り		土砂							内-13号
				0		0			
			m3	20		4, 357	20	4, 357	
									内-14号
				30		72, 893			
			m3	0		0	-30	-72, 893	
				, and the second					内-15号
				0		0			1,10,2
			m3	8		19, 160	8	19, 160	
 埋戻し			IIIO	0		19, 100	0		内-16号
埋戻し				_		7 000			M-102
				5		7, 396	_		
			m3	0		0	-5	-7, 396	,
基面整正									内-17号
				190		70, 629			
			m2	0		0	-190	-70, 629	
基面整正									内-18号
				0		0			
			m2	140		51,778	140	51, 778	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土				,			内-19号
		含む)		0. 2		75			
			m3	0		0	-0.2	-75	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	IIIO	0		0	0.2		内-20号
工物等更加		含む)		0		0			P 1 20 5
		[금 인)					100	45 400	
Late 66 Ver lan			m3	100		45, 402	100	45, 402	4 04 11
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-21号
		含む)		20		11, 854			
			m3	0		0	-20	-11, 854	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-22号
		含む)		0		0			
			m3	9		5, 554	9	5, 554	
側溝工									
				1		290, 320			
			式	0		0	-1	-290, 320	
		300×300	T -				_		単-20号
7				38	7, 640	290, 320			20.5
			m	0		290, 320	-38	-200 220	
			m	U	7,640	0	-38	-290, 320	

工事名 熊本 3	号永尾地区改良4工区工事		(1 回変更合意) (個別		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
管渠工								
			0		0			
		式	1		15, 643, 607	1	15, 643, 607	
巻きコンクリート	18-8-40(高炉) 養生費							内-23号
(タイプ A 180°)	有 コンクリート夜間		0		0			
		m3	8		373, 249	8	373, 249	
巻きコンクリート	18-8-40(高炉) 養生費							内-24号
(タイプ°B 180°)	有 コンクリート夜間		0		0			
	割増無	m3	9		459, 555	9	459, 555	
管渠	耐圧ポリエチレンリブ管 φ1							内-25号
	800 R30		0		0			
		m	60		12, 260, 326	60	12, 260, 326	
裏込 (砕石基礎)	再生クラッシャラン(内-26号
	RC-40)		0		0			
		m3	705		2, 550, 477	705	2, 550, 477	
集水桝・マンホール工								
			1		69, 593			
		式	1		950, 297	1	880, 704	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-21号
	炉)法面作業補正無 5		1	44, 349	44, 349			
	$00 \times 500 \times 700$	箇所	4	44, 349	177, 396	3	133, 047	
現場打ち集水桝	現場打材 24-12-25(20							単-22号
)(高炉) 法面作業補正		0	0	0			
	無 2400×2000×2300	箇所	1	659, 985	659, 985	1	659, 985	
蓋	桝穴500×500用 t=3.2							単-23号
(縞鋼板蓋)	mm 溶融亜鉛メッキ ボルト		1	25, 244	25, 244			
	固定(ボルト等含む)	枚	4	25, 244	100, 976	3	75, 732	
足掛金物	φ 19mm W=300mm							単-24号
			0	0	0			
		個	6	1, 990	11, 940	6	11, 940	
地下排水工								
			0		0			
		式	1		2, 431, 244	1	2, 431, 244	
地下排水	波状管 高密度ポリエチレン							内-27号
(本管)	管(ダブル構造) 有孔管		0		0			
	ϕ 300mm	m	138		1, 069, 792	138	1,069,792	

工事名熊本	3号永尾地区改良4工区工事		(1 回変更合意) (個別		道路新設·改築		
	ALES UPINA I	227.64	W. E)\\ /#*	工事区分	道路改良	47.44.74	late are
工事区分・工種・種別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地下排水	波状管高密度ポリエチレン							内-28号
(支管)	管(ダブル構造) 有孔管		0		0			
	φ 200mm	m	177		821, 736	177	821, 736	
地下排水	波状管 高密度ポリエチレン							単-25号
	管(シングル構造) 無孔管		0	0	0			
	φ 350mm	m	3	6, 448	19, 344	3	19, 344	
基盤排水層	単粒度砕石 4号 30-20							単-26号
			0	0	0			
		m3	95	3, 813	362, 235	95	362, 235	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系 不織							単-27号
(基盤排水層)	布 1.0~1.1mm		0	0	0			
		m2	372	425. 1	158, 137	372	158, 137	
排水工								
			1		4, 805, 894			
		式	1		4, 986, 576	1	180, 682	
小段排水	U型側溝 内幅 300mm							単-28号
	内高 300mm		128	7, 687	983, 936			
		m	179	7, 687	1, 375, 973	51	392, 037	
縦排水	U型側溝 内幅 300mm							単-29号
	内高 300mm		0	0	0			
		m	29	8, 215	238, 235	29	238, 235	
蓋	跳水防止板 300用 400						•	単-30号
(縞鋼板蓋)	×1000×3.2 ボルト固							
	定(ボルト含む)溶融亜		0	0	0			
	鉛メッキ	枚	3	21, 363	64, 089	3	64, 089	
	跳水防止板 300用 400			,	,		,	単-31号
(縞鋼板蓋)	×1600×3.2 ボルト固							'
. // / - ///	定(ボルト含む)溶融亜		0	0	0			
	鉛メッキ	枚	4	33, 480	133, 920	4	133, 920	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-	, 1	100,020	-	100,000	内-29号
(小段排水)) コンクリート夜間割増無		188		1, 265, 231			
(4 12-121 / 4 - /	t=5cm	m2	0		0	-188	-1, 265, 231	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉		v		•	100	1, 200, 201	内-30号
(小段排水)) コンクリート夜間割増無		0		0			, , , , ,
(-1 4×101/11/)	t=5cm	m2	213		1, 321, 063	213	1, 321, 063	
	t-Sem	1112	210		1, 521, 005	210	1, 021, 000	

工事名	熊本3号永尾地区	改良4工区工事		(1 回変更合意) (個別		道路新設·改築	•	
					1	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
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉							内-31号
(小段排水)) コンクリート夜間割増無		491		2, 556, 727			
		t=10cm	m2	0		0	-491	-2,556,727	
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉							内-32号
(小段排水)) コンクリート夜間割増無		0		0			
		t=10cm	m2	354		1, 853, 296	354	1, 853, 296	
付替水路工									
				0		0			
			式	1		2, 222, 314	1	2, 222, 314	
階段式付替水路		H=2200~2750							内-33号
				0		0			
			m	20		976, 490	20	976, 490	
底版コンクリート		24-12-25(20)(高炉)				,		,	内-34号
, , , , , ,		, , , , ,		0		0			
			m3	1		48, 851	1	48, 851	
保護コンクリート		24-12-25(20)(高炉)		_		23,332	_		内-35号
P1482 1777 1				0		0			1,300,3
			m3	1		127, 394	1	127, 394	
埋戻コンクリート		18-8-40 (高炉) W/C規	I IIIO	1		121,001	1	12.,001	単-32号
4.从4/// 1		定無		0	0	0			T 02/3
		/L/III	m3	2	30, 398	60, 796	2	60, 796	
止水コンクリート		18-8-40 (高炉)	mo	2	00,000	00,130	2	00, 130	内-36号
11/1/-///		10 0 10 (11///)		0		0			1,100,7
			m3	1		73, 445	1	73, 445	
じゃかご		径45cm 割栗石 150-20	ШО	1		10, 440	1	75, 445	単-33号
0,000		0mm		0	0	0			平 33 万
		Onlin	m	58	4, 726	274, 108	58	274, 108	
 ふとんかご		幅 120cm 高さ 50c	m	90	4, 120	214, 100	90	214, 100	単-34号
23 C N/13 C		m スロープ式 高さ50cm							平 34万
		m パー/ 氏 高さ50cm ×幅120cm 割栗石 150		0	0	0			
				0	-	1	E4	661 000	
 構造物取壊し工		-200mm	m	54	12, 245	661, 230	54	661, 230	
博垣物 収 場 し 上									
			-	0		0		00.704	
			式	1		39, 724	1	39, 724	

工事名 熊本 3 号永尾地区改	良4工区工事		(1 回変更合意) (個別		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
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版							単-35号
	厚 10 c m		0	0	0			
		m2	174	158. 9	27, 648	174	27, 648	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版							単-36号
	厚 7 c m		0	0	0			
		m2	76	158.9	12,076	76	12,076	
運搬処理工								
			0		0			
		式	1		118, 128	1	118, 128	
	コンクリート殻(無筋)							単-37号
			0	0	0			-
		m3	23	2, 550	58, 650	23	58, 650	
—————————————————————————————————————	コンクリート殻(無筋)							単-38号
100,000	77 192 (711/327)		0	0	0			" " "
		m3	23	2, 586	59, 478	23	59, 478	
—————————————————————————————————————		mo	20	2,000	00, 110	20	00, 110	
/L1/E/C/L1			1		655, 517			
		式	1		655, 517	0	0	
 応急処理作業工		110	1		000, 011	0	0	
心心及至下未工			1		655, 517			
		式	1		655, 517	0	0	
		14	1		055, 517	0		内-37号
力伤負			1		280, 166			
		式	1			0	0	
		八	1		280, 166	0	0	± 00 =
機械費			1		100,000			内-38号
		-	1		196, 986		^	
++小() 曲		式	1		196, 986	0	0	
材料費					150 005			内-39号
		, b.	1		178, 365			
for the same		式	1		178, 365	0	0	
仮設工								
			1		2, 926, 683			
		式	1		2, 863, 935	1	-62, 748	
工事用道路工								
			1		188, 244			
		式	1		125, 496	1	-62, 748	

工事名	集本3号永尾地区改良4	工区工事		(1 回変更合意) (個別		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
敷砂利		再生クラッシャラン RC-40 敷							単-39号
		厚 100mm		840	224. 1	188, 244			
			m2	560	224. 1	125, 496	-280	-62, 748	
3				1		2, 738, 439			
			式	1		2, 738, 439	0	0	
				1		2, 100, 100	· ·	0	内-40号
大地的等音隔 頁				225		2, 738, 439			TO 75
			人日	225				0	
			八日	225		2, 738, 439	0	0	
直接工事費						101			
				1		134, 757, 630			
			式	1		137, 898, 156	1	3, 140, 526	
共通仮設費									
				1		16, 359, 551			
			式	1		27, 236, 142	1	10, 876, 591	
共通仮設費									
				1		1,871,324			
			式	1		12, 093, 629	1	10, 222, 305	
 準備費						,,	_	,,	
平加.英				0		0			
			式	1		2, 478, 381	1	2, 478, 381	
			10	1		2, 470, 301	1	2, 410, 301	内-41号
[X1术复				0		0			
			_15	0		0		0 450 004	
L. Charles are also			式	1		2, 478, 381	1	2, 478, 381	
技術管理費									
				1		645, 117			
			式	1		8, 344, 811	1	7, 699, 694	
道路施設基本データ作	成費								内-42号
				1		50, 453			
			式	1		50, 453	0	0	
保守管理(ICT)									内-43号
				1		49, 075			_
			式	0		0	-1	-49, 075	
保守管理(ICT)			- 4	Ů		•	-		内-44号
小, 1 日本(101)				0		0			11 111
			式	1		· ·	1	067 010	
			工	1		267, 213	1	267, 213	

工事名	熊本3号永尾地区改良	4 工区工事		(1 回変更合意) (個別		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
システム初期費(ICT)									内-45号
				1		545, 589			
			式	0		0	-1	-545, 589	
システム初期費(ICT)									内-46号
				0		0			
			式	1		1,051,206	1	1,051,206	
3次元起工測量・3	3次元設計データの作成費								内-47号
用(ICT)				0		0			-
/ 14 (= = = /			式	1		6, 879, 625	1	6, 879, 625	
 土質等試験費						5, 5, 5, 5, 5	-		内-48号
工员可收收员				0		0			1 10/
			式	1		96, 314	1	96, 314	
	:計 L)		10	1		30, 314	1	50, 514	
	请 1 上/			1		1 996 907			
			式	1 1		1, 226, 207	1	44 000	
			八	1		1, 270, 437	1	44, 230	
共通仮設費(率計上)									
				1		14, 488, 227			
			式	1		15, 142, 513	1	654, 286	
純工事費									
				1		151, 117, 181			
			式	1		165, 134, 298	1	14, 017, 117	
現場管理費									
				1		49, 059, 254			
			式	1		52, 235, 617	1	3, 176, 363	
工事原価									
				1		200, 176, 435			
			式	1		217, 369, 915	1	17, 193, 480	
—————————————————————————————————————						, ,			
77.2 -20.4				1		30, 923, 565			
			式	1		32, 330, 085	1	1, 406, 520	
		+		1		02,000,000	1	1, 100, 020	
テ - III				1		231, 100, 000			
			式	1		249, 700, 000	1	18, 600, 000	
 消費税相当額			1	1		249, 100, 000	1	10, 000, 000	
1月1月17月11日11日				1		02 110 000			
				1		23, 110, 000		1 000 000	
			式	1		24, 970, 000	1	1,860,000	

工事名 熊本 3 号永尾地区改良 4 工区工事 (1 回変更合意) (個別合意) 事業区分 道路新設・改築 工事区分 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 工事費計 1 254, 210, 000 274, 670, 000 1 20, 4	增減 摘要 160,000
工事費計 1 254, 210, 000	

2023. 06

2023. 06

単価使用年月 歩掛使用年月

張りコンクリート

第 1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
型枠工	防草コンクリート		23.4	4, 910	114, 894			WB240720
		m 2	23.4	4, 910	114, 894	0	0	単一 40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		116	2, 225	258, 100			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	5m3/100m2 有り	m 2	116	2, 225	258, 100	0	0	単一 41号
	防草コンクリート		116	88. 31	10, 243			WB240740
		m 2	116	88. 31	10, 243	0	0	単一 42号
					349, 648			
合 計								
					0		-349, 648	

張りコンクリート

		0/ 1	· m2 / _	/				
張 ½ 2号内訳書) コンクリート						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 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
世枠工	防草コンクリート		0	0	0			WB240720
		m 2	10.7	4, 910	52, 537	10. 7	52, 537	単一 43号
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		0	0	0			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	5m3/100m2 有り	m 2	76. 7	2, 225	170, 657	76. 7	170, 657	単一 44号
生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m 2	76. 7	88. 31	6, 773	76. 7	6, 773	単一 45号
A 31					0			
合 計					210, 944		210, 944	
					,		,	

2023. 06

単価使用年月

張りコンクリート

第 3号内訳書	7-777						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 06
							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
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ		298	3, 269	974, 162			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	10m3/100m2 有り	m 2	298	3, 269	974, 162	0	0	単一 46号
養生工	防草コンクリート		298	88. 31	26, 316			WB240740
			202	00.01))/ 10 E
		m 2	298	88. 31	26, 316	0	0	単一 42号
合 計					912, 792			
					0		-912, 792	
					0		912, 192	
				+		!	+	!

		0/2						
張 4号内訳書	り コンクリート						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 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
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 1222	0	0	0	3/L: 1/3		WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	10m3/100m2 有り	m 2	254	3, 269	830, 326	254	830, 326	単一 47号
生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m 2	254	88. 31	22, 430	254	22, 430	単一 45号
					0		,	
合 計								
					782, 218		782, 218	

14,900/0m3当たり内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:37

			., 000/ om		H/ \		11/2/17/17/17	
第 5号内訳書	整地						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 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
整地	残土受入れ地での処理		14, 926	122. 2	1, 823, 957			CA900310
		m 3	14, 926	122. 2	1, 823, 957	0	0	
					1, 664, 099			
合 計								
					0		-1, 664, 099	

0/16,200m3当たり内訳書

整地

第 6号内訳書

単価使用年月 2023. 06 歩掛使用年月 2023. 06 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷日時:2023/12/21 15:59:37

								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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
	,XII)							
			10.105	100.0	1 050 051	10.105	4 050 054	
		m 3	16, 187	122. 2	1, 978, 051	16, 187	1, 978, 051	
					0			
合 計								
					1, 814, 433		1, 814, 433	
					1,014,400		1,014,400	
		1						

土砂等運搬

第 7号内訳書

 単価使用年月
 2023.06

 歩掛使用年月
 2023.06

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 金額増減
 摘要

 CB210110

								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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	13, 587	831.8	11, 301, 666	13, 587	11, 301, 666	
		- III O	10,001	001.0	0	10,001	11,001,000	
合 計					· ·			
百 訂					40.000.000		40.000.000	
					10, 366, 829		10, 366, 829	
		-	!	!	!	-		

			i, 330/ Oili		H-MP1 H F-1 . 2020/ 12/ 21 10:03:0			
土 8号内訳書	砂等運搬						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 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
砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		14, 926	1,719	25, 657, 794			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	11.0㎞以下	m 3	14, 926	1,719	25, 657, 794	0	0	
	11. Onne	III o	11, 520	1,110	23, 409, 065	, ,		
合 計					25, 405, 005			
口 計					0		-23, 409, 065	
					0		-23, 409, 005	

土砂等運搬

第 9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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	11.0km以下	m 3	2,600	1,719	4, 469, 400	2,600	4, 469, 400	
					0			
合 計								
					4, 099, 706		4, 099, 706	
	!	+	<u> </u>		!	!		

5/0m3当たり内訳書

床掘り

印刷日時:2023/12/21 15:59:37

2023. 06

単価使用年月

第 10号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 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		5. 4	234. 2	1, 264			CB210030
		m 3	5. 4	234. 2	1, 264	0	0	
合 計					1, 153		1 150	
					0		-1, 153	

床掘り 第 11号内訳書

単価使用年月 2023. 06 歩掛使用年月 2023. 06 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷日時:2023/12/21 15:59:37

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	105	234. 2	24, 591	105	24, 591	
					0			
合 計								
					22, 556		22, 556	
							1	

		00,	$/$ Omo $_{-}$ /C				11-24-3 12-2	
床 第 12号内訳書	掘り						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 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		55. 3	263. 9	14, 593			CB210030
7 1 - 4 jai	110 1 0/4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
		m 3	55. 3	263. 9	14 500	0	0	
		m s	55. 3	203. 9	14, 593	0	0	
					13, 314			
合 計								
					0		-13, 314	
	I .			1	I.	1		1

床掘り

第 13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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		2	10	969.6	4 750	10	4 750	
		m 3	18	263. 9	4, 750	18	4, 750	
					0			
合 計								
					4, 357		4, 357	
					-,		2, 2 2 2	
		-						
	_							

埋戻し 第 14号内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:37

2023. 06

単価使用年月

第 14号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 06
N. 1101.18(E							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	最大埋戾幅1m未満	, ,	30. 6	2, 611	79, 896	3 4		CB210410
		m 3	30.6	2,611	79, 896	0	0	
					72, 893			
合 計								
					0		-72, 893	

0/8m3当たり内訳書

埋戻し

第 15号内訳書

印刷目時:2023/12/21 15:59:37

単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 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 CB210410 20,888 m 3 8 2,611 20,888 8 合 計 19, 160 19, 160

埋戻し 第 16号內訳書 単価使用年月 2023.06 步掛使用年月 2023.06 步務調整係数 1.000-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 適要			0/ (/			11/2/13/13/13/13/13/13/13/13/13/13/13/13/13/	7, 12, 21 10 00 01
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満 4.7 1,725 8,107 CB210410 m 3 4.7 1,725 8,107 0 0 0 合 計	第 16号内訳書	きし						歩掛使用年月	2023. 06
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満 4.7 1,725 8,107 CB210410 m 3 4.7 1,725 8,107 0 0 0 合 計	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
m3 4.7 1,725 8,107 0 0 合計	埋戻し			4. 7					CB210410
合 計		100 C 200 C 120 C				,,,,,,			
合 計			2	4.7	1 705	0.107	0		
승 하			шэ	4. /	1,720		U	0	
						7, 396			
	台 計								
						0		-7, 396	

190/0m2当たり内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:38

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			192	403. 2	77, 414			CB210080
		m 2	192	403. 2	77, 414	0	0	
					70, 629			
合 計								
					0		-70, 629	

0/140m2当たり内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:38

+		0/ -			1			
基面整正 18号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 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
面整正	796114	7-122	0	0	0	<u> </u>		CB210080
		m 2	140	403. 2	56, 448	140	56, 448	
					0			
合 計								
					51, 778		51, 778	
								1

0.2/0m3当たり内訳書

印刷目時:2023/12/21 15:59:38

2023. 06

単価使用年月

土砂等運搬

第 19号内訳書

歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量増減 名称 規格 単位 数量 単価 金額 金額増減 摘要 土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 0.2 415.9 83 CB210110 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下 m 3 0.2 415.9 83 0 0 75 合 計 0 -75

土砂等運搬

第 20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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下							
		m 3	105	471. 4	49, 497	105	49, 497	
					0			
合 計								
					45, 402		45, 402	

土砂等運搬

第 21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
土砂等運搬	標準		21. 3	610	12, 993			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	21.3	610	12, 993	0	0	
					11, 854			
合 計								
Ц РІ					0		-11, 854	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		11,001	
		-			:	-		

土砂等運搬

第 22号内訳書

特別									1. 000-00-00-2-0
標準			単位		単価	金額	数量増減		
パックオヤウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下 m 3 9.1 665.4 6,055 9.1 6,055 合計									
土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下 m 3 9.1 665.4 6,055 9.1 6,055 合計 合計									
승 計			m 3	9. 1	665. 4	6,055	9. 1	6,055	
승 하			+					,	
	合 計								
						5 554		5 554	
Image: Control of the contro			+			0,001		0,001	
Image: Control of the control of th									
			+						
		+	+		1			+	

0/8m3当たり内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:38

巻きコンクリート

第 23号内訳書 (タイプA 180°)

単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 9 2023.06 1.000-00-00-2-0

							乃仍附正尔奴	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
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							
	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	8. 4	31, 010	260, 484	8.4	260, 484	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	15	8, 408	126, 120	15	126, 120	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下		0	0	0			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	13. 5	1, 504	20, 304	13. 5	20, 304	
					0			
合 計								
					373, 249		373, 249	
_								

0/9m3当たり内訳書

印刷目時:2023/12/21 15:59:38

巻きコンクリート

第 24号内訳書 (タイプB 180°)

							为務調整係数	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		0	0	0			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設							
	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	9. 2	31,010	285, 292	9. 2	285, 292	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	19. 2	8, 408	161, 433	19. 2	161, 433	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm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. 4	1,504	8, 121	5. 4	8, 121	
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	10	4, 615	46, 150	10	46, 150	単一 51号
					0			
合 計								
					459, 555		459, 555	

2023. 06

2023. 06

単価使用年月 歩掛使用年月

管渠

第 25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
	無し R30 1650mm~2000mm		0	0	0			WB827010
ハウエル管)設置工								
		m	59. 5	7, 259	431, 910	59. 5		単一 52号
耐圧ポリエチレン管(材料	φ 1800 R30 L=5000		0	0	0			WYB00032
費)								
		本	10	976, 000	9, 760, 000	10		単一 53号
耐圧ポリエチレン管(材料	φ 1800 R30 L=3200		0	0	0			WYB00035
費)								
	II tota	本	2	672, 000	1, 344, 000	2		単一 54号
耐圧ポリエチレン管(材料	φ 1800 F30 曲管 84° L=3110		0	0	0			WYB00036
費)				4 000 000	4 000 000		4 000 000),, ee E
		本	1	1, 830, 000	1, 830, 000	1	1, 830, 000	単一 55号
A ∋L					0			
合 計					10.000.000		10 000 000	
					12, 260, 326		12, 260, 326	

裏込(砕石基礎)

第 26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
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0			CA900030
		m 3	634	952. 6	603, 948	634	603, 948	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		0	0	0			CA900030
71.57 \ 7. (4.50)	DO 10 (17 b) LE)	m 3	70. 9	269. 7	19, 121	70.9	19, 121	
再生クラッシャラン(材料	RC-40 (はくし土重)		0	0	0			WYB00049
費)		m 3	938	2, 300	2, 157, 400	938	2 157 400	単一 56号
		шз	936	2, 300	2, 137, 400	936	2, 157, 400	平 30万
合 計					•			
II FI					2, 550, 477		2, 550, 477	
							, ,	

0/138m当たり内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:38

地下排水

第 27号内訳書 (本管)

								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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要		0	0	0			CB222770
	全ての費用							
		m	138	5, 763	795, 294	138	795, 294	
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用		0	0	0			CB222780
		m 3	43.5	8, 528	370, 968	43. 5	370, 968	
					0			
合 計								
					1, 069, 792		1, 069, 792	

0/177m当たり内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:38

地下排水

第 28号内訳書 (支管)

								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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		0	0	0			CB222770
	± 00 4711	m	177	3, 081	545, 337	177	545, 337	
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用		0	0	0			CB222780
		m 3	41. 1	8, 528	350, 500	41. 1	350, 500	
合 計					0			
ц п					821, 736		821, 736	
					,		,	

188/0m2当たり内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:39

張りコンクリート

第 29号内訳書 (小段排水)

							方務調整係数	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
型枠工	小段排水溝		54. 1	9, 428	510, 054			WB240720
		m 2	54. 1	9, 428	510, 054	0	0	単一 68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		188	4, 491	844, 308			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	5m3/100m2 有り	m 2	188	4, 491	844, 308	0		単一 69号
& 生工	縦排水溝・小段排水溝		188	172. 4	32, 411			WB240740
		m 2	188	172. 4	32, 411	0	0	単一 70号
					1, 265, 231			
合 計								
					0		-1, 265, 231	

0/213m2当たり内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:39

張りコンクリート

第 30号内訳書 (小段排水)

		I						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
型枠工	小段排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	47. 4	9, 428	446, 887	47.4	446, 887	単一 71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		0	0	0			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	5m3/100m2 有り	m 2	213	4, 491	956, 583	213	956, 583	単一 72号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
	1100173 1113		-					
		m 2	213	172. 4	36, 721	213	36 721	単一 73号
		111 2	210	112. 1	0	210	30, 721	7 10-5
合 計								
					1 201 002		1 201 002	
					1, 321, 063		1, 321, 063	

491/0m2当たり内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:39

張りコンクリート

第 31号内訳書 (小段排水)

								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
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ		491	5, 535	2, 717, 685			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	10m3/100m2 有り	m 2	491	5, 535	2, 717, 685	0	0	単一 74号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		491	172. 4	84, 648			WB240740
		m 2	491	172. 4	84, 648	0	0	単一 70号
					2, 556, 727			
合 計								
					0		-2, 556, 727	

0/354m2当たり内訳書

印刷日時:2023/12/21 15:59:39

張りコンクリート

第 32号内訳書 (小段排水)

							力切開走所数	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
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ		0	0	0			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	10m3/100m2 有り	m 2	354	5, 535	1, 959, 390	354	1, 959, 390	単一 75号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	354	172. 4	61, 029	354	61, 029	単一 73号
					0			
合 計								
					1, 853, 296		1, 853, 296	

階段式付替水路

第 33号内訳書

単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 1.000-00-00-2-0 労務調整係数

							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
基礎砕石	22.5cmを超え27.5cm以下		0	0	0			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	48.3	2, 053	99, 159	48.3	99, 159	
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							
(基礎コンクリート)	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	9. 7	34, 580	335, 426	9. 7	335, 426	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
(基礎コンクリート型枠)		m 2	6.8	8, 408	57, 174	6.8	57, 174	
プレキャストU型(開渠)据付	B=2200 H2750 L=1000		0	0	0			WYB00175
刑业收据社		m	17	23, 310	396, 270	17	396, 270	単一 76号
L型水路据付	H=2200 L2000 片側据付		0	0	0			WYB00176
		m	2	7, 374	14, 748	2	14, 748	単一 77号
型水路据付	H=2200 L=1.0m~2.0m 短尺・斜切品 片側据付		0	0	0			WYB00182
		m	3. 5	9, 877	34, 569	3. 5	34, 569	単一 78号
プレキャストU型(開渠)(支給	B=2200 H=2750 L=1000		0	0	0			WYB00215
品)								
		個	17	0	0	17	0	単一 79号
L型水路 (材料費)	H=2200 L=2000		0	0	0			WYB00216
		個	1	127, 200	127, 200	1	127, 200	単一 80号
.型水路(支給品)	H=2200 L=1175 (短切)		0	0	0			WYB00217
		個	1	0	0	1	0	単一 81号
型水路(支給品)	H=2200 L=1175/1041(斜切)		0	0	0			WYB00218
771 194	(Adh.)	個	1	0	0	1	0	単一 82号
型水路(支給品)	H=2200 L=1283/1141(斜切)		0	0	0			WYB00219
		個	1	0	0	1	0	単一 83号
					0			
合 計								
					976, 490		976, 490	

2023. 12

単価使用年月

底版コンクリート

第 34号内訳書	W// I						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 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
コンクリート	無筋·鉄筋構造物	7-12-	0	0	0	3/4-FI//	32 W-1/X	CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設							
(底部コンクリート)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	0.97	35, 220	34, 163	0.97	34, 163	
일枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	0. 52	8, 408	4, 372	0. 52	4, 372	
失筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0	0	0			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	0.02	185, 600	3, 712	0.02	3, 712	単一 84号
扶筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満		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	0.06	183, 500	11,010	0.06	11, 010	単一 85号
					0			
合 計								
					48, 851		48, 851	

保護コンクリート

保護コン 第 35号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 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 バックホウ(クレーン機能付)打設		0	0	0			CB240010
(保護コンクリート)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	1	35, 220	35, 220	1	35, 220	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	III 0	0	0	0	1	30, 220	CB240210
Ξ.	MAZII WIM MIMILIA		, and the second		, and the second			
(保護コンクリート)		m 2	5	8, 408	42, 040	5	42, 040	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0	0	0			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	0.008	185, 600	1, 484	0.008	1, 484	単一 84号
コンクリート削孔(電動ハ	30mm以上200mm未満		0	0	0			CB224410
ンマドリル)		→	0.7					
※打とついよ /44回書)	D10 004	孔	36	570. 5	20, 538	36	20, 538	WWDOOGE
後打ちアンカー(材料費)	D13-304		0	0	0			WYB00055
		本	9	1, 100	9, 900	9	9, 900	単一 86号
<u> </u>	D13-398	,	0	0	0		.,	WYB00056
		本	9	1, 100	9, 900	9	9, 900	単一 87号
後打ちアンカー (材料費)	D13-389		0	0	0			WYB00057
		本	9	1, 100	9, 900	9	9, 900	単一 88号
後打ちアンカー(材料費)	D13-451		0	0	0			WYB00058
		本	9	1, 100	9,900	9	9 900	単一 89号
		.,	,	2,100	0		2,000	1 30.5
合 計								
					127, 394		127, 394	

止水コンクリート

第 36号内訳書

 単価使用年月
 2023.12

 歩掛使用年月
 2023.12

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 数量
 単価
 金額
 数量増減
 金額増減
 摘要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
止水コンクリート	18-8-40 (高炉)		0	0	0			WYB00209
Titl Lib	ATLETEL I. In No. Arter Area Arter Inter No. 11.	m 3	1. 3	33, 780	43, 914	1.3		単一 91号
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0			CB240210
(止水コンクリート部)		m 2	4. 3	8, 408	36, 154	4.3	36, 154	
(TT)(27/) [FBB)		111 2	4. 3	0,400	0	4.0	30, 104	
合 計					, and the second			
					73, 445		73, 445	

2023. 06

単価使用年月

労務費

第 37号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 06
							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
土木一般世話役(昼間)			10	3, 346	33, 460			WYB00004
		時間	10	3, 346	33, 460	0	0	単一 93号
特殊作業員(昼間)			10	2,900	29, 000			WYB00005
		時間	10	2, 900	29,000	0	0	単一 94号
普通作業員(昼間)		H41 H1	10	2, 520	25, 200	0	0	WYB00006
		- (- 55						
		時間	10	2, 520	25, 200	0	0	単一 95号
運転手(特殊)(昼間)			20	2, 979	59, 580			WYB00007
		時間	20	2, 979	59, 580	0	0	単一 96号
運転手(一般)(昼間)			60	2, 664	159, 840			WYB00008
		時間	60	2, 664	159, 840	0	0	単一 97号
					280, 166			
合 計								
					280, 166		0	

2023. 06

2023. 06

単価使用年月

歩掛使用年月

機械費

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
バックホウ(損料)	山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		10	2, 566	25, 660			WYB00009
		時間	10	2, 566	25, 660	0	0	単一 98号
バックホウ (損料)	山積0.45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		10	3, 691	36, 910			WYB00010
		時間	10	3, 691	36, 910	0	0	単一 99号
ダンプトラック(損料)	10t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好		10	5, 798	57, 980			WYB00011
		時間	10	5, 798	57, 980	0	0	単一 100号
ダンプトラック(損料)	4t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好		10	2, 319	23, 190			WYB00012
		時間	10	2, 319	23, 190	0	0	単一 101号
ダンプトラック(損料)	2t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好		10	1, 527	15, 270			WYB00013
		時間	10	1, 527	15, 270	0	0	単一 102号
ライトバン [二輪駆動] (損料)	乗車定員5名 排気量1500cc(燃料含む)		10	929	9, 290			WYB00014
		時間	10	929	9, 290	0	0	単一 103号
トラック(クレーン装置付)(損料)	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t(燃料含む)		10	2, 725	27, 250			WYB00015
		時間	10	2, 725	27, 250	0	0	単一 104号
トラック(クレーン装置付) (損料)	ベーストラック2t積 吊能力2.9t(燃料含む)		10	2, 036	20, 360			WYB00016
		時間	10	2, 036	20, 360	0	0	単一 105号
合 計					196, 986			
					196, 986		0	

印刷目時:2023/12/21 15:59:39

2023. 06

単価使用年月

材料費

第 39号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 06
							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
再生クラッシャラン	RC-40		10	2, 300	23, 000			WYB00017
		m 3	10	2, 300	23, 000	0	0	単一 106号
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)		10	17, 250	172, 500			WYB00018
		m 3	10	17, 250	172, 500	0	0	単一 107号
		III 0	10	11,200	178, 365	0		4 1017
合 計								
					178, 365		0	

交通誘導警備員

第 40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
交通誘導警備員B			225	13, 340	3, 001, 500			WB010212
		人目	225	13, 340	3, 001, 500	0	0	単一 109号
					2, 738, 439			
合 計								
					2, 738, 439		0	

2023. 08

単価使用年月

伐採費

第 41号内訳書							歩掛使用年月	2023. 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
用木伐採	胸高直径11cm未満 玉切含む		0	0	0			WYB00059
		本	115	1, 165	133, 975	115	133, 975	単一 110号
用木伐採	胸高直径11cm以上20cm未満 玉切含む		0	0	0			WYB00060
		本	73	3, 129	228, 417	73	228, 417	単一 111号
用木伐採	胸高直径20cm以上30cm未満 玉切含む		0	0	0			WYB00061
		本	40	5, 513	220, 520	40	220, 520	単一 112号
用木伐採	胸高直径30cm以上40cm未満 玉切含む		0	0	0			WYB00062
		本	24	13, 540	324, 960	24	324, 960	単一 113号
用木伐採	胸高直径40cm以上50cm未満 玉切含む		0	0	0			WYB00063
		本	10	22, 170	221, 700	10	221, 700	単一 114号
用木伐採	胸高直径50cm以上60cm未満 玉切含む		0	0	0			WYB00064
		本	3	39, 870	119,610	3	119, 610	単一 115号
用木伐採	胸高直径80cm以上90cm未満 玉切含む		0	0	0			WYB00065
		本	2	90, 330	180, 660	2	180, 660	単一 116号
集材集積費	人力・機械併用 (0.3m3バックホウ フォワーダ使用)		0	0	0			WYB00051
		m 2	2, 697	395. 8	1, 067, 472	2, 697	1, 067, 472	単一 117号
伐採木 (丸太) 運搬費	運搬距離10km以下		0	0	0			WYB00066
		m 3	62. 1	3, 294	204, 557	62. 1	204, 557	単一 118号
合 計					0			
LI PI					2, 478, 381		2, 478, 381	

2023. 06

2023. 06

単価使用年月

歩掛使用年月

道路施設基本データ作成費

第 42号内訳書

2.31.19()							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
設基本データ作成費			1	55, 300	55, 300			WYB00019
		工事	1	55, 300	55, 300	0	0	単一 119号
			-	33,333	50, 453			1 110 3
合 計								
					50, 453		0	

印刷日時:2023/12/21 15:59:40

2023. 06

2023. 06

単価使用年月

歩掛使用年月

保守管理(ICT)

第 43号内訳書

名称 現代 現代 現代 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日								労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
掘削(ICT)保守点検 土砂 オーープンカット 無し 1 53,790 WA991010 10,000m3以上50,000m3未満 11249m3 式 1 53,790 0 0 単一 120号 合 計	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	
11249m3 式 1 53,790 0 0 単一120号 合計	掘削(ICT)保守点検					53, 790			WA991010
습 計 49,075		10,000m3以上50,000m3未満							
습 計		11249m3	式	1			0	0	単一 120号
						49, 075			
	合 計								
						0		-49, 075	

印刷日時:2023/12/21 15:59:40

2023. 06

2023. 06

単価使用年月

歩掛使用年月

保守管理(ICT)

第 44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	
掘削 (I C T) 保守点検	土砂 オープンカット 無し		0		0			WA991010	
	10,000m3以上50,000m3未満								
	41520m3	式	1		198, 509	1	198, 509	単一 121号	
路体(築堤)盛土(ICT	10,000m3以上 無し 23918m3		0		0			WA991020	
)保守点検									
		式	1		81, 208	1	81, 208	単一 122号	
去面整形 (I C T) 保守点	盛土部無しい質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440	
	1306m2								
		式	1		7, 229	1	7, 229	単一 123号	
去面整形(ICT)保守点	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 501m2		0		0			WB010440	
矣									
		式	1		4, 364	1	4, 364	単一 124号	
					0				
合 計									
					267, 213		267, 213		

印刷目時:2023/12/21 15:59:40

システム初期費 (ICT) 45号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ステム初期費(ICT) バックホウ	<i>У</i> ЕТН	平14	数里 1	- 平岡	598,000	数 里怕帆	亚银归帆	WB010510
			1		050,000			WB010010
		式	1		598, 000	0	0	単一 125号
		10	1		545, 589		0	平 123万
合 計					343, 303			
					0		-545, 589	
					0		545, 569	

印刷日時:2023/12/21 15:59:40

2023. 06

単価使用年月

システム初期費(ICT)

5 46号内訳書	[於]貝(ICI <i>)</i>						歩掛使用年月	2023. 06
h. 21	T	W. II	W H		A .1-0	W H W N	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
レステム初期費(ICT)	ハ ッグボワ		0		0			WB010510
		式	1		598, 000	1	598, 000	単一 126号
/ステム初期費(ICT)	プルドーザ		0		0			WB010510
		式	1		548, 000	1	548, 000	単一 127号
					0		,	
合 計								
					1, 051, 206		1, 051, 206	

印刷目時:2023/12/21 15:59:40

2023. 09

単価使用年月

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 47号内訳書	と上例里・35人儿以前 / 7*2 F 以負/11、10						歩掛使用年月	2023. 09
名 称	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
3次元起工測量・3次元設	7500千田	中位	<u> </u>	平皿	並似 0			WB010610
データの作成費用(ICT)	1300 1		U		O O			WD010010
/一クの作成賃用(IUI)		式	1		7 500 000	1	7, 500, 000	₩ 199 日.
		1人	1		7, 500, 000	1	7, 500, 000	早一 128万
Δ 31					0			
合 計								
					6, 879, 625		6, 879, 625	
	1			1	i l		1	l

土質等試験費

第 48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
土質等試験費 (一式入力)	105千円		0		0			WB010370
		式	1		105, 000	1	105, 000	単一 129号
A 31					0			
合 計					00.014		00.014	
					96, 314		96, 314	

	1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-0		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3				1		2	246. 4
単-1号	未満	単位	m3	数量		単価		
					1		2	246. 4
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
屈削	土砂 オープンカット 無し 無し		1	270. 1	270. 1	CA90002	0	
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	1	270. 1	270. 1			
					270. 1			
計								
					270. 1			
					270. 1			
単価								
					270. 1	円/m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	9	数量	1	単価		379. 4
単一2万			半 位	m3	数里	1			379. 4
	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	415.9	415. 9	CB210	110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下							
			m 3	1	415. 9	415.9			
						415. 9			
	計								
						415. 9			
						415. 9			
	単価								
						415. 9	円/m3	3	
	·								

367.4

円/m3

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-	-00-2-0
単一3号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	335. 1
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		335.1 摘要
掘削(ICT	")	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	367. 4	367. 4	CA900430	
			m 3	1	367. 4	367. 4		
	計					367. 4		
						367. 4		
	単価					367. 4		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
W	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	2001		W E	1	単価	379. 4
単-4号			単位	m3	数量	1		379. 4
		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	415. 9	415. 9	CB2101	.10
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下						
			m 3	1	415.9	415. 9		
						415. 9		
	計							
						415. 9		
						415. 9		
	単価							
						415. 9	円/m3	}

	1次単価表						単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-	
単一5号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 026 5, 026
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満		1	5, 509	5, 509	CA900	030
			m 3	1	5, 509	5, 509		
	計					5, 509 5, 509		
	単価					5, 509 5, 509	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-6号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		869. 1 869. 1
	1 名称	規格	単位	数量	単価			摘要	
路体 (築堤)		2.5m以上4.0m未満		1	952. 6	952. 6	CA9000		
			m 3	1	952. 6	952. 6			
	計					952. 6			
	ы					952. 6			
						952. 6			
	単価					952. 6	円/m3	3	

	1 次単価表						価使用年月 2023.06 掛使用年月 2023.06 務調整係数 1.000-00-00-2	
単-7号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	246 246
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し	m 3	1	269. 7 269. 7	269. 7 269. 7	CA900	030
	a 		шэ	1	209. 1	269. 7 269. 7		
	単価					269. 7 269. 7	円/m	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
土砂等運搬 単-8号	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	328. 9 328. 9
	規格	単位	数量	単価			
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		1	360. 5	360. 5	CB2101	10
		m 3	1	360. 5	360. 5		
計					360. 5		
単価					360. 5 360. 5		
+→ IIII					360. 5	円/m3	

	1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00	0-2-0
積込(ルーズ) 単-9号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	254. 2
					1		254. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	揺	新要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1	278. 7		CA900010	
		m 3	1	278. 7	278. 7		
計					278. 7 278. 7		
単価					278.7		
					278. 7	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		ı
単一10号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	0	単価		0 274. 6
		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	CA900	440	
			m 3	1	299. 4	299. 4			
	計					0			
						299. 4			
	単価					0			
						299. 4	円/m	3	

2023. 06

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-							
単-11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価		0 330. 6
		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	CB210110		
			m 3	1	360. 5	360. 5			
	計					0			
						360. 5			
	単価					0			
						360. 5	円/m	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 1. 000-00-00-2-0		
単-12号	積込(ルーズ [*])	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価		0
						1			255. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	0 CA900010		
			m 3	1	278.7	278. 7			
	計					0			
						278. 7			
	単価					0			
						278.7	円/m	3	

		_						717/1011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	1 次単価表						2023. 0 2023. 0 1. 000-				
	法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				1	単価	7	734		
単-13号			単位	m2	数量		半個				
						1		7	34		
	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		1	804. 6	804. 6	CB2200)10			
		全ての費用									
			m 2	1	804.6	804.6					
						804.6					
	計										
						804. 6					
						804. 6					
	単価										
						804. 6	円/m2	2			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	2001		No. Et	1	単価		368. 4
単-14号			単位	m2	数量	1	IIII		368. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	000. 1
法面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	1 122	1	403. 8	403. 8	CB220		
		全ての費用							
			m 2	1	403.8	403.8			
	31					403.8			
	計					403.8			
						403. 8			
	単価					403.8	円/mi	2	

2023. 06

単価使用年月

								2/21 10:00:11
	1 次単価表							06 06 -00-00-2-0
単-15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	0 767. 3
						1		
l	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(I	C T)	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB2200	070
			m 2	1	836.6	836. 6		
	計					0		
						836. 6		
	単価					0		
						836. 6	円/m ²	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 1. 000-00-00-2-0		
法面整形(盛土部)(ICT) 単-16号	法面締固め無し	単位	m2	数量	0	単価		0
					1			485. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
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	528. 9	528. 9			
					0			
計								
					528. 9			
					0			
単価								
					528. 9	円/m2	;	

2023.06

単価使用年月

							P(7)(P) [P(7) . 2020/ 12/ 21 10:03:41			
	1次単位	 面表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00)-00-2-0			
土質改良(バックホウ混合)	石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg/m3	环件	0	₩, 目.	1	単価	1, 515			
単-17号		単位	m3	数量	1		1, 515			
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要			
上質改良(バックホウ混合)	石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg/m3		1	1, 661	1,661	WYB00001	L			
		m 3	1	1, 661	1, 661	単一 48	3号			
計					1, 661					
					1, 661					
単価					1, 661					
					1, 661	円/m3				
		1	1		1	1				

							2023. 06 1. 000-00-00-2-0		
単-18号	人工張芝	ワラ芝	単位	m2	数量	0	単価		0 600. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
人工張芝				0	0	0	CB2209	910	
			m 2	1	655. 1	655. 1			
	計					0			
						655. 1			
						0			
	単価					655. 1	円/m2	2	

	1 次単価表							06 06 -00-00-2-0
単-19号	ENGLIPY	高炉 厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	7, 266 7, 266
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
モルタル吹作	†T	8cm 250m2以上500m2未満 無 無		1	7, 964	7, 964	WB8108	310
			m 2	1	7, 964	7, 964	単一	49号
	計					7, 964		
						7, 964		
	単価					7, 964		
						7, 964	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-20号	プ [*] レキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	7, 640	
						1		7, 640	
	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		1	8, 374	8, 374	WB8214	410	
		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	1	8, 374	8, 374	単一	50号	
	計					8, 374			
						8, 374			
	単価					8, 374			
	——)µu					8, 374	円/m		

1次単価表

印刷日時:2023/12/21 15:59:41 単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 06 2023.06

						歩掛使用牛月 労務調整係数	1. 000-	00-00-2-0
単-21号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×500×700	単位	箇所	数量	1	単価	44, 349 44, 349
		規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集え	 水桝・街渠桝(本体)	18-8-25 (高炉)	平位	<u> </u>	48, 610	48,610	CB2229	
2-211		0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設			,	,		
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48, 610	48, 610		
						48, 610		
	計							
						48, 610		
						48, 610		
	単価							
						48, 610	円/箇	所 ————————————————————————————————————
							-	
			!		!	!		

印刷日時:2023/12/21 15:59:41 2023. 06

1 次単価表

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-22号	現場打ち集水桝	現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法面作業補正無 2400 ×2000×2300	単位	箇所	数量	0	単価	0 659, 985
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石	- H.A.1.	17.5cmを超え20.0cm以下	7-122	0	0	0	CB221	
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
			m 2	7. 3	1, 504	10, 979. 2		
コンクリー	<u> </u>	無筋·鉄筋構造物		0	0	0	CB2400	010
		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	4. 6	31, 820	146, 372		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0	CB2402	210
			m 2	35. 9	8, 408	301, 847. 2		
鉄筋工 [市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0	0	0	WB8100	010
		無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	0. 2	193, 600	38, 720	単一	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0	WB252	110
			掛m 2	48	4, 615	221, 520	単一	51号
						0		
	計							
						719, 438. 4		
						0		
	単価							
						719, 500	円/饚	所
					1			

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-23号	蓋 (縞鋼板蓋)	桝穴500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ ボルト固定(ボルト 等含む)	単位	枚	数量	1	単価	25, 244 25, 244
		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	25, 180	25, 180	WB821	430
			枚	1	25, 180	25, 180	単一	58号
アンカーボル	・ト設置	後施工アンカ- M8×65mm(溶融亜鉛メッキ) 削孔費を含む		4	621	2, 484	WYB00	020
			本	4	621	2, 484	単一	59号
	計					27, 664		
						27, 664		
	単価					27, 670		
						27, 670	円/ヤ	攵

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一24号	足掛金物	φ 19mm W=300mm	単位	個	数量	0	単価	0 1, 990
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金物(林		φ 19mm W=300mm		0	0	0	WYBOO	
			個	1	2, 170	2, 170	単一	60号
	計					0		
						2, 170		
	単価					0		
						2, 170	円/個	1

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
地下排水	波状管 高密度ポリエチレン管(シングル構造) 無孔管 φ350π	m 単位	m	数量	0	り 単価 6,448
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		0	0	0	CB222770
		m	1	7, 030	7, 030	
計					7,030	
単価					0	
					7, 030	円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0	
基盤排水層	単粒度砕石 4号 30-20	2641		W. E.	0	単価	0
単-26号		単位	m3	数量	1	3, 8	813
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	.10
整地	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0	CA900310	
	無し						
		m 3	1	157	157		
単粒度砕石 (材料費)	4号30-20mm (ほぐし土量)		0	0	0	WYB00044	
		9	1	4 000	4 000	₩ c1 F.	
		m 3	1	4,000	4,000	単一 61号	
計					0		
μΙ					4, 157		
					0		
単価							
					4, 157	円/m3	

2023.06

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	2023. 00 2023. 00 1. 000-0	
単-27号	吸出し防止材 (基盤排水層)	長繊維ポリエステル系 不織布 1.0~1.1mm	単位	m2	数量	0	単価	0 425. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止権	才設置			0	0	0	CB2247	20
			m 2	1	463. 5	463. 5		
	計					0		
						463. 5		
	単価					0		
						463.5	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	06 -00-00-2-0
単-28号	小段排水	U型側溝 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	7, 687
						1		7, 687
	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		1	8, 426	8, 426	WB8214	110
		1000kg/個以下 無し 小段面部 無し						
			m	1	8, 426	8, 426	単一	62号
						8, 426		
	計							
						8, 426		
						8, 426		
	単価							
						8, 426	円/m	

	1次]	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
縦排水 ※	U型側溝 内幅 300mm 内高 300mm	兴化		*** 目.	0	0 単価
単-29号		単位	m	数量	1	8, 215
	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 縦排水部 無し		0	0	0	WB821410
		m	1	8, 956	8, 956	単一 63号
計					0 8, 956	
単価					0	
1 How					8, 956	円/m
	I and the second se	1				1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一30号	蓋(縞鋼板蓋)	跳水防止板 300用 400×1000×3.2 ボルト固定(ボルト含む) 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	0	単価	0 21, 363
		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		0	0	0	WB8214	430
			枚	1	19, 640	19, 640	単一	64号
アンカーボル	レト設置	後施工アンカー M6×50mm(溶融亜鉛メッキ)削孔費を含む		0	0	0	WYB000)24
			本	6	607	3, 642	単一	65号
	計					0		
						23, 282		
	単価					0		
						23, 290	円/枚	(

		1 次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-31号	蓋 (縞鋼板蓋)	跳水防止板 300用 400×1600×3.2 ボルト固定(ボルトむ) 溶融亜鉛メッキ	含単位	枚	数量	0	単価	0 33, 480
			単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版	4 <u>1</u> 1717	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	 0	0 31,640	0 31, 640	WB8214	130
アンカーボル	レト設置	アンカーボ ルト M6×50mm (削孔費を含む)	100	0	0	0	WYB000	
			本	8	607	4, 856	単一	67号
	計					0		
						36, 496		
	単価					0		
						36, 500	円/枚	(

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
	埋戻コンクリート	18-8-40(高炉)W/C規定無				0	単価	0
単-32号			単位	m3	数量		4-1111	00.000
						1		30, 398
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻コンクリ	- F	18-8-40 (高炉) W/C指定無・養生無		0	0	0	WYB00	197
			m 3	1	33, 140	33, 140	単一	90号
						0		
	計							
						33, 140		
						0		
	単価							
						33, 140	円/m	3

	1 次単価表							12 12 -00-00-2-0
単-33号	じゃかご	径45cm 割栗石 150-200mm	単位	m	数量	0	単価	0 4, 726
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
じゃかご		設置 径45cm		0	0	0	CB2250	
			m	1	5, 153	5, 153 0		
	計							
						5, 153		
	単価					0		
						5, 153	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単-34号	幅 120cm 高さ 50cm スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150-200mm	単位	m	数量	0	単価	0 12, 245
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ふとんかご	設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	1 1224	0	0	0	CB2250	
		m	1	13, 350	13, 350		
計					0		
					13, 350		
単価					0		
					13, 350	円/m	

2023.06

単価使用年月

	1 次単価表					単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-35号	舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価	0 158. 9
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB43031	.0
			m 2	1	173. 3	173. 3		
	計					0		
						173. 3		
	単価					0		
						173. 3	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)6 -00-00-2-0	ı
単-36号	舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 7 c m	単位	m2	数量	0	単価		0
						1			158.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り		0	0	0	CB4303	310	
		全ての費用							
			m 2	1	173. 3	173. 3			
						0			
	計								
						173. 3			
						0			
	単価								
						173. 3	円/m2	2	

	1 次単価表						2023. 2023. 1.000	
単-37号	設運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 550
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	0	0 2, 780	0 2, 780	CB227	010
	計	派し 0. 56回以下 主(少貝川	III 3	1	2,100	2, 780		
	単価					0 2, 780	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
¥ 00 E	殼処分	コンクリート殻(無筋)	224 /-		ж. =	0	単価	0
単一38号			単位	m3	数量	1	1 11111	2, 586
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				0	0	0	WB0200	052
			t	2. 35	1, 200	2, 820	単一	92号
	計					0		
						2, 820		
	単価					0		
	1 lbed					2, 820	円/m3	3

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-39号	敷砂利	再生クラッシャラン RC-40 敷厚 100mm	単位	m2	数量	10	単価	224. 1 224. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		1	157	157	CA9003	10
	4444		m 3	1	157	157		
再生クラッシ	ンャラン(材料費)	RC-40		1	2, 300	2, 300	WYB000	
			m 3	1	2, 300	2, 300	単一 1	08号
	計					2, 457		
						2, 457		
	単価					245. 7		
						245. 7	円/m2	

	参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-40号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	4, 910
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記								
			人	0. 43	26, 775	11, 513		
型わく工					*	,		
			人	0. 86	25, 410	21, 852		
普通作業員			, ,		,	,		
			人	0. 52	20, 160	10, 483		
諸雑費(率+								
12%			式	1		5, 252		
	計							
	ĒΙ					49, 100		
	単価					4.040		
						4, 910	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-41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	2, 225
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	段							
			人	0.6	26, 775	16, 065		
特殊作業員								
			人	1. 1	23, 205	25, 525		
普通作業員								
			人	1. 9	20, 160	38, 304		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	6. 05	17, 250	104, 362		
バックホウ((クローラ型) 運転						WK2400	050
			日	0. 89	39, 430	35, 092	単一 1	30号
諸雑費(率+								
4%			式	1		3, 152		
				1		0,102		
	計							
						222, 500		
	単価							
	半 伽					2, 225	 円/m	12
						,	1, 1,	

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 防草コンクリート 養生工 単-42号 単位 数量 単価 m 2 100 88.31 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 人 0.09 26, 775 2,409 普通作業員 0.31 人 20, 160 6, 249 諸雑費 (率+まるめ) 2% 式 173 計 8,831 単価 88.31 円/m2

参考資料 (1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-43号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	4, 910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5 役							
			人	0. 43	26, 775	11, 513		
型わく工								
			人	0.86	25, 410	21, 852		
普通作業員								
			人	0. 52	20, 160	10, 483		
諸雑費 (率+								
12%			式	1		5, 252		
	計							
						49, 100		
	単価							
						4, 910	円/n	n 2

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-44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	2, 225
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	50000000000000000000000000000000000000							
			人	0. 6	26, 775	16, 065		
特殊作業員								
			人	1. 1	23, 205	25, 525		
普通作業員								
			人	1. 9	20, 160	38, 304		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	6. 05	17, 250	104, 362		
バックホウ	(クローラ型) 運転				,	,	WK2400	050
			日	0. 89	39, 430	35, 092	単一:	131号
諸雑費(率+	-まるめ)				,	,	<u> </u>	•
4%								
			式	1		3, 152		
	計							
						222, 500		
	単価							
	+- IIII					2, 225	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	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0		
単-45号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価		88. 31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	舌 役								
			人	0. 09	26, 775	2, 409			
普通作業員									
			人	0. 31	20, 160	6, 249			
諸雑費(率+									
2%			式	1		173			
	計								
						8, 831			
	単価								
						88. 31	円/m	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-46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 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 269
	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	26, 775	16, 065		
特殊作業員								
			人	1. 1	23, 205	25, 525		
普通作業員								
			人	1. 9	20, 160	38, 304		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	12. 1	17, 250	208, 725		
バックホウ	 (クローラ型) 運転		m o	12.1	11,200	200, 120	WK2400	050
			日	0.89	39, 430	35, 092	単一:	130号
諸雑費 (率+								
4%			式	1		3, 189		
			10	1		3, 109		
	計							
						326, 900		
	単価					3, 269	円/n	. 2
						3, 209	1 1 1 11	1 2

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-47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 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 269
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0.6	26, 775	16, 065		
特殊作業員								
			人	1. 1	23, 205	25, 525		
普通作業員								
			人	1. 9	20, 160	38, 304		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	12. 1	17, 250	208, 725		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK2400	050
			日	0.89	39, 430	35, 092	単一	31号
諸雑費 (率+								
4%			式	1		3, 189		
	計							
						326, 900		
	単価							
						3, 269	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-48号	土質改良 (バックホウ混合)	石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	1, 661 1, 661
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		77-17		0. 5	26, 775	13, 387		,,,,,
			人	0. 5	26, 775	13, 387		
普通作業員				0. 5	20, 160	10, 080		
			人	0. 5	20, 160	10, 080		
石灰系固化材	才 (材料費)	粉じん抑制型 フレコン		3	31,000	93,000	WYB000	021
			t	3	31,000	93, 000	単一 :	132号
バックホウ(クローラ)運転	標準・クレーン機能付 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		4	12, 390	49, 560	WYB000	
			時間	4	12, 390	49, 560	単一	133号
諸雑費(まる	50)		式	1		73 73		
	計		IX.	1		166, 100		
	н					166, 100		
	単価					1,661		
						1,661	円/m	1 3

参考資料(1)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
-	8cm 250m2以上500m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 7,964
	規格	単位	数量	単価		摘要
	厚8 c m					
		m 2	1	7, 964. 67	7, 964	
		式	1		0	
					7 964	
					1, 904	
					7, 964	円/m2
		規格	単位 規格 単位 厚8cm m2	規格 単位 数量 厚8cm m2 1	規格 単位 m 2 数量 厚8cm m 2 1 7,964.67	Sem 250m2以上500m2未満 無 単位 m 2 数量 1 規格 単位 数量 単価 金額 厚 8 c m m 2 1 7,964.67 7,964 式

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 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 単一50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 8,374 名称 数量 単位 単価 金額 摘要 U型側溝 L2000 1000kg以下 昼 無 10 3,581 35,810 m U型側溝 $300 \times 300 \times 2000$ 個 5 9,310 46,550 再生クラッシャーラン RC - 400.6 2,300 1,380 т 3 諸雑費(まるめ) 式 1 0 計 83, 740 単価 円/m 8,374

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 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 単一51号 数量 単価 単位 掛m 2 100 4,615 規格 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 土木一般世話役 人 1.6 26, 775 42,840 とびエ 人 8.5 25, 935 220, 447 普通作業員 人 1.3 20, 160 26, 208 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊 日 1.4 44,900 62,860 諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 109, 145 計 461, 500 単価 円/掛m2 4,615

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 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 1650mm~2000mm 単一52号 管) 設置工 数量 単価 単位 m 7, 259 数量 規格 単位 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1650mm~2000mm 時間制約無 7, 259 7, 259 1 φ 1800 (材料費 別途計上) 耐圧ポリエチレンリブ管 0 m 1 0 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 7, 259 単価 円/m 7, 259

	参考資料(1)						2023. (2023. (1. 000-	
単-53号	耐圧ポリエチレン管(材料費)	φ 1800 R30 L=5000	単位	本	数量	0	単価	0 976, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
耐圧ポリエラ	チレンリブ管	φ 1800 R30 L=5000		0	0	0		
			本	1	976, 000	976, 000		
	計					976, 000		
	単価					976, 000	円/本	5
						210,000	13/ /1	•

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-54号	耐圧ポリエチレン管(材料費)	φ 1800 R30 L=3200	単位	本	数量	0	単価	0 672, 000
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
耐圧ポリエラ	耐圧ポリエチレンリブ管 φ 1800 R30 L=3200			0	0	0		
			本	1	672, 000	672, 000		
	計					0		
	μ					672, 000		
))/ /m-					0		
	単価					672, 000	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	2023. 2023. 1. 000	
単-55号	耐圧ポリエチレン管(材料費)	φ1800 F30 曲管 84° L=3110		単位	本	数量	0	単価	0 1, 830, 000
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
耐圧ポリエチ	・ レンリブ管	φ1800 F30 曲管 84° L=3110			0	0	0		
				本	1	1, 830, 000	1,830,000		
	計						1,830,000		
	単価						1,830,000	円/4	Ž
							1,000,000	142.71	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
)	再生クラッシャラン (材料費)	RC-40 (ほぐし土量)	226.64		ж. =	0	単価	0
単一56号			単位	m 3	数量	1	1 11111	2, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	チ生クラッシャーラン RC-40			0	0	0		
			m 3	1	2, 300	2, 300		
	計					0		
						2, 300		
	単価					0		
						2, 300	円/n	ı 3

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単一57号 数量 単価 単位 t 補正無(一般構造物) 1 193,600 数量 名称 規格 単位 単価 金額 摘要 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13 1.03 117,000 120, 510 鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 t 1 73, 053. 75 73,053 諸雑費 (まるめ) 式 37 計 193,600 単価 円/ t 193,600

参考資料(1)

単価使用年月 2023.06 2023.06 2023.06 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋版 単-58号	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 25, 180
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無				,	1172
		枚	100	334	33, 400	
縞鋼板蓋 桝穴500×500用 t=3.2mm	溶融亜鉛メッキ (アングル・吊金具付き アンカー含まず)					
		枚	100	24, 840	2, 484, 000	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		600	
計						
					2, 518, 000	
単価						
					25, 180	円/枚

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-59号	アンカーボルト設置	後施工アンカー M8×65mm(溶融亜鉛メッキ) 削孔費を含む	単位	本	数量	1	単価	621 621
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	1	570 570	570 570	CB224	410
後施工アンカ	·	M8×65mm スリーブ打込み式 亜鉛メッキ		1	51	51		
			本	1	51	51		
	計					621		
						621		
	単価					621		
						621	円/オ	Z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一60号	足掛金物 (材料費)	φ 19mm W=300mm	単位	個	数量	0	単価	0
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	 金額		2,170
足掛金物		φ 19mm W=300mm		0	0	0		
			個	1	2, 170	2, 170		
	計					0		
						2, 170		
	単価					0		
	1 1704					2, 170	円/個	1

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-61号	単粒度砕石 (材料費)	4号30-20mm (ほぐし土量)	単位	m 3	数量	0	単価	0 4, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単粒度砕石		4号30-20mm		0	0	0		
			m 3	1	4,000	4, 000		
	計					4,000		
	単価					0		
						4, 000	円/n	ı 3

参考資料(1)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
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 8,426	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L2000 1000kg以下 昼 無		3.2			.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		m	10	3, 770. 79	37, 707		
	300×300×2000						
		個	5	9, 310	46, 550		
		式	1		3		
計					04.900		
					84, 260		
単価					8 426	 円/m	
					0, 120	11/ 111	
	名称	1000kg/個以下 無し 小段面部 無し 規格	1000kg/個以下無し 小段面部 無し 単位 単位 単位 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 m 個	1000kg/個以下 無し 小段面部 無し 単位 数量 上2000 1 000kg以下 昼 無 m 10 10 300×300×2000 武 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1000kg/個以下 無し 小段面部 無し 単位 m 数量 単価	1000kg/個以下無し小段面部無し 単位 単位 数量 単価 金額 10	

参考資料(1)

					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 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価 8, 9	956
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L2000 1000kg以下 昼 無						
		m	10	4, 300. 78	43, 007		
	300×300×2000						
		個	5	9, 310	46, 550		
か)							
		式	1		3		
計					90 500		
					89, 560		
単価					8, 956	円/m	
					,		
	名称)	1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し 単位 単位 上2000 1000kg以下 昼 無 m 300×300×2000 個 武 計	1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し 単位 m 単位 数量 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 m 10 300×300×2000 個 5 5 1 1 計 計 計	1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し 単位 m 数量 単価	1000kg/個以下 無し 総排水部 無し 単位 m 数量 10	1000kg/個以下無し 総排水部無し 単位 m 数量 10

参考資料(1)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
蓋版 単-64号	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 19,640	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無						
		枚	100	334	33, 400		
縞鋼板蓋(跳水防止板)300用	400×1000×3.2 溶融亜鉛メッキ ボルト固定(ボルト含む)						
		枚	100	19, 300	1, 930, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		600		
計					1, 964, 000		
単価					19, 640	円/枚	
					13,040	117 10	

参考資料(1)

印刷日時:2023/12/21 15:59:44 単価使用年月 歩掛使用年月 2023.06 2023. 06

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-65号	アンカーボルト設置	後施工アンカー M6×50mm(溶融亜鉛メッキ)削孔費を含む	単位	本	数量	0	単価	0 607	
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	 商要	
コンクリー	ト削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	1 1-1-1	0	0	0	CB224410	•	
			孔	1	570	570			
後施工アン	カー	M6×50mm スリーブ打込み式 亜鉛メッキ		0	0	0			
			本	1	37. 5	37			
	計					0			
	μ1					607			
	単価					0			
						607	円/本		

参考資料(1)

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-66号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 31,640
	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					
			枚	100	334	33, 400	
縞鋼板蓋(跳	k水防止板)300用	400×1600×3.2 溶融亜鉛メッキ ボルト固定(ボルト含む)					
			枚	100	31, 300	3, 130, 000	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		600	
	計						
	F1					3, 164, 000	
	単価						
						31, 640	円/枚

参考資料 (1) 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 2023.06 2023.06 1.000-00-00 0 0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
アンカーボルト設置	アンカーボルト M6×50mm(削孔費を含む)	単位	本	数量	0	単価	0 607	
 名称	規格	単位	数量					
削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	1 1	0	0	0	CB224410		
		71	1	570	F70			
	M6×50mm スリーブ打込み式 亜鉛メッキ	16	0	0	0			
		本	1	37. 5				
計					0			
					607			
出年					0			
平 伽					607	円/本		
	名称 削孔(電動ハンマドリル)	名称	単位 単位 単位 単位 単位	単位 本 単位 本 単位 数量 削孔 (電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 0 孔	名称 規格 単位 数量 削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 0 0 工 1 570 一 M6×50mm スリープ打込み式 亜鉛メッキ 0 0 本 1 37.5	アンカーボルト設置 アンカーボルトM6×50mm(削孔費を含む) 単位 本 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 0 0 0 0 一 M6×50mm スリープ打込み式 亜鉛メッキ 0 0 0 0 計 607 単価 0 0 0	アンカーボルト設置 アンカーボルト M6×50mm (削孔費を含む) 単位 本 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 利乱 (電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 0 0 0 0 CB224410 ー M6×50mm スリープ打込み式 亜鉛メッネ 0 0 0 0 本 1 37.5 37 計 607 単価	

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 小段排水溝 型枠工 単-68号 単位 数量 単価 m 2 10 9,428 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 人 0.9 26, 775 24, 097 型わくエ 人 1.6 25, 410 40,656 普通作業員 人 1.2 20, 160 24, 192 諸雑費 (率+まるめ) 6% 式 1 5, 335 計 94, 280 単価 円/m2 9,428

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-69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	4, 491
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行 役							
			人	1.8	26, 775	48, 195		
特殊作業員								
			人	2. 1	23, 205	48, 730		
普通作業員								
			人	3. 5	20, 160	70, 560		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	6. 05	17, 250	104, 362		
バックホウ((クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9 t			,	,		
			時間	13. 3	13, 080	173, 964	単一:	134 号
諸雑費 (率+								
2%			式	1		3, 289		
	計							
						449, 100		
	単価							
						4, 491	円/n	n 2

		参考資料	参考資料 (1)					2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0		
単-70号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		172. 4	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話										
			人	0. 21	26, 775	5, 622				
普通作業員										
			人	0. 56	20, 160	11, 289				
諸雑費(率+										
2%			式	1		329				
	計					17, 240				
	単価						円/m	0		
						172. 4	H/ II	1 2		

参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-71号	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	9, 428
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記								
			人	0. 9	26, 775	24, 097		
型わく工								
			人	1.6	25, 410	40, 656		
普通作業員								
			人	1. 2	20, 160	24, 192		
諸雑費(率+								
6%			式	1		5, 335		
	計							
						94, 280		
	単価					9, 428	円/m	. 9
						9, 420	F1 / II	1 2

		斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単-72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	4, 491
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行							
			人	1.8	26, 775	48, 195		
特殊作業員								
			人	2. 1	23, 205	48, 730		
普通作業員								
			人	3. 5	20, 160	70, 560		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	6. 05	17, 250	104, 362		
バックホウ((クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9 t						
			時間	13. 3	13, 080	173, 964	単一:	135号
諸雑費 (率+								
2%			式	1		3, 289		
	計							
						449, 100		
	単価							
						4, 491	円/m	n 2
			<u> </u>					

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 縦排水溝・小段排水溝 養生工 単-73号 単位 数量 単価 m 2 100 172.4名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 人 0.21 26, 775 5,622 普通作業員 0.56 人 20, 160 11, 289 諸雑費 (率+まるめ) 2% 式 329 計 17, 240 単価 円/m2 172.4

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-74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 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5, 535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	1.8	26, 775	48, 195		
特殊作業員								
			人	2. 1	23, 205	48, 730		
普通作業員								
			人	3. 5	20, 160	70, 560		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	12. 1	17, 250	208, 725		
バックホウ((クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9 t	in o	12.1	11,200	200, 120		
			時間	10.0	10.000	150.004	単一	104 🗆
諸雑費(率+	キろめ)		时间	13. 3	13, 080	173, 964	平一	134万
2%								
			式	1		3, 326		
	~1							
	計					553, 500		
						000,000		
	単価							
						5, 535	円/n	n 2
							-	

		斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単-75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 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5, 535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行							
			人	1.8	26, 775	48, 195		
特殊作業員								
			人	2. 1	23, 205	48, 730		
普通作業員								
			人	3. 5	20, 160	70, 560		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	12. 1	17, 250	208, 725		
バックホウ((クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t						
			時間	13. 3	13, 080	173, 964	単一:	135号
諸雑費 (率+								
2%			式	1		3, 326		
	計							
						553, 500		
	単価							
						5, 535	円/n	n 2

			考資料(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0		
	プレキャストU型(開渠)据付	B=2200 H2750 L=1000				0		0
単一76号			単位	m	数量	10	単価	23, 310
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		1,221		0	0	0		
特殊作業員			人	1. 2	26, 775	32, 130		
特殊作業貝				0	0	0		
			人	3. 7	23, 205	85, 858		
普通作業員				0	0	0		
					00.100	22.500		
ラフテレーン		2 5 t 吊	人	3. 3	20, 160	66, 528		
	ノ・ ・ 「間圧性間・ノ・ 王」							
			日	1	44, 900	44, 900		
諸雑費 (率+	-まるめ)			0		0		
2%			式	1		3, 684		
			174	1		0		
	計							
						233, 100		
	単価					0		
	半 ៕					23, 310	円/m	1
							1,47	

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 L型水路据付 H=2200 L2000 片側据付 0 0 単-77号 数量 単価 単位 m 10 7, 374 規格 数量 名称 単位 単価 金額 摘要 土木一般世話役 0 0 人 0.47 26, 775 12, 584 特殊作業員 0 人 0.47 23, 205 10,906 普通作業員 0 人 20, 160 28,627 1.42 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊 0 日 0.47 44,900 21, 103 諸雑費 (率+まるめ) 0 1% 式 1 520 計 73, 740 単価 円/m 7,374

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 L型水路据付 H=2200 L=1.0m~2.0m 短尺・斜切品 片側据付 0 0 単一78号 単価 単位 数量 m 10 9,877 規格 数量 名称 単位 単価 金額 摘要 土木一般世話役 0 0 人 0.63 26, 775 16,868 特殊作業員 0 人 0.63 23, 205 14,619 普通作業員 0 人 20, 160 38, 304 1.9 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊 0 日 0.63 44,900 28, 287 諸雑費(率+まるめ) 0 式 692 1 計 98, 770 単価 円/m 9,877

	参考資料(1)							12 12 -00-00-2-0	
単-79号	プレキャストU型(開渠)(支給品)	B=2200 H=2750 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
プレキャスト	∖U型(開渠)(支給品)	B=2200 H=2750 L=1000	_	0	0	0	支給占		
			個	1	173, 000	0			
	計					0			
	単価					0	円/個	Ħ	
						U	111/ 11	u	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000	
単一80号	L型水路(材料費)	H=2200 L=2000	単位	個	数量	0	単価	0
单 - 80 万			牛15.		双里	1		127, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
L型水路		H=2200 L=2000		0	0	0		
			個	1	127, 200	127, 200		
	計					0		
						127, 200		
	単価					0		
						127, 200	円/個	1

2023. 12

単価使用年月

	参考資料(1)							12 12 -00-00-2-0	
単-81号	L型水路 (支給品)	H=2200 L=1175(短切)	単位	個	数量	0	単価		0
	名称 規格 単位 数量 単価		単価	金額		摘要			
L型水路(支給品)		H=2200 L=1175(短切)	個	0	77, 100	0	支給品		
	計		lii	1	11,100	0			
	単価					0	円/個	固	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000		
単-82号	L型水路(支給品)	H=2200 L=1175/1041 (斜切)	単位	個	数量	0	単価	0	
		規格	単位	数量	単価	金額		描要	
L型水路(支	給品)	H=2200 L=1175/1041 (斜切)	個	0	96, 400	0	支給品	1	
	計					0			
	単価					0	円/個	<u> </u>	

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000	
単-83号	L型水路(支給品)	H=2200 L=1283/1141 (斜切)	単位	個	数量	0	単価	0
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
L型水路(支	給品)	H=2200 L=1283/1141 (斜切)		0	0	0		
							支給品	
			個	1	105, 000	0		
	計					0		
	単価					0		
	- - - ш					0	円/個	1

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単一84号 数量 単価 単位 t 補正無(一般構造物) 1 185,600 数量 名称 規格 単位 単価 金額 摘要 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13 1.03 108,000 111, 240 鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 t 1 74, 261. 25 74, 261 諸雑費 (まるめ) 式 99 計 185,600 単価 円/ t 185,600

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 鉄筋工[市場単価] SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 単-85号 数量 単価 単位 t 補正無(一般構造物) 1 183, 500 数量 名称 規格 単位 単価 金額 摘要 鉄筋コンクリート用棒鋼 $SD3\overline{45}D16\sim25$ 1.03 106,000 109, 180 鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 t 1 74, 261. 25 74, 261 諸雑費 (まるめ) 式 59 計 183, 500 単価 円/ t 183, 500

2023. 12

単価使用年月

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-86号	後打ちアンカー (材料費)	D13-364	単位	本	数量	0	単価	0 1, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
後打ちアン	カー	SD345 アンカー筋D13×364L(ネジ部50L)	本	0	1, 100	0 1, 100		
	計		4	1	1, 100	1, 100		
	単価			0	円/2	<u> </u>		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1	
単-87号	後打ちアンカー (材料費)	D13-398	単位	本	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		1,100 摘要
後打ちアンス	カー	SD345 アンカー筋D13×398L(ネジ部50L)		0	0	0		
			本	1	1, 100	1, 100		
	計					0		
						1, 100		
	単価					0		
						1, 100	円/本	:

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000	
単-88号	後打ちアンカー (材料費)	D13-389	単位	本	数量	0	単価	0 1, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
後打ちアンス	<i>ħ</i> —	SD345 アンカー筋D13×389L(ネジ部50L)	1.	0	0	0		
			本	1	1, 100	1, 100		
	計					0		
						1, 100		
	単価					0		
						1, 100	円/本	Z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
単一89号	後打ちアンカー (材料費)	D13-451	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
後打ちアンス		SD345 アンカー筋D13×451L(ネジ部50L)		0	0	0		_
			本	1	1, 100	1, 100		
	計					0		
						1, 100		
	単価					0		
	平 III					1, 100	円/本	3

2023. 12

単価使用年月

	参考資料(1)							12 12 00-00-2-0
単-90号	埋戻コンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無・養生無	単位	m 3	数量	0	単価	0 33, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 各種 養生無し 全ての費用	m 3	0	0 33, 140	0 33, 140	CB240	010
	計					0 33, 140		
	単価					0 33, 140	円/r	n 3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I	12 -00-00-2-0
単-91号	止水コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m 3	数量	0	単価	0
		12.11				1		33, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	コンクリート 無筋・鉄筋構造物			0	0	0	CB2400	010
		バックホウ(クレーン機能付)打設						
		18-8-40(高炉) 養生無し 全ての費用	m 3	1	33, 780	33, 780		
						0		
	計							
						33, 780		
						0		
	単価							
						33, 780	円/m	ı 3

	参考資料(1)							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-92号	処分費 (t)				単位	t	数量	100	単価	1, 200
	名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	(株) 久環		t	100	1, 200	120, 000		
	計							120, 000		
	単価							1, 200	円/ t	:

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
土木一般世話役(昼間) 単一93号		単位	時間	数量	1	単価	3, 346
					1		3, 346
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0. 125	26, 775	3, 346		
		人	0. 125	26, 775	3, 346		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
äl					3, 346		
計					3, 346		
114 fre					3, 346		
単価					3, 346	円/時	計 間

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-94号	特殊作業員(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	2, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		2,900 摘要
特殊作業員				0. 125	23, 205	2, 900		
			人	0. 125	23, 205	2, 900		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		0		
			式	1		0		
	計					2, 900		
						2, 900		
	単価					2, 900		
						2, 900	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
普通作業員(昼間) 単一95号		単位	時間	数量	1	単価	2, 520
				, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	1		2, 520
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0. 125	20, 160	2, 520		
		人	0. 125	20, 160	2, 520		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
<u> </u>					2, 520		
計					2, 520		
単価					2, 520		
-					2, 520	円/時	間

	参考資料(1)							
運転手(特殊)(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	2, 979 2, 979	
名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊)			0. 125	23, 835	2, 979			
		人	0. 125	23, 835	2, 979			
諸雑費(まるめ)		_4>	1		0			
		式	1		0			
計					2, 979			
					2, 979			
単価					2, 979			
					2, 979	円/時	手間	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
運転手(一般)(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	2, 664
名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,664
運転手 (一般)			0. 125	21, 315	2, 664		
		人	0. 125	21, 315	2, 664		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					2, 664		
ĒI					2, 664		
単価					2, 664		
平 III					2, 664	円/時	間

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ(損料) 山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) 1 2,566 単一98号 時間 数量 単価 単位 1 2,566 名称 規格 数量 単位 単価 金額 摘要 軽油 5.9 135 796 L 5.9 135 796 バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.28m3 1,770 1,770 時間 1,770 1,770 諸雑費 (まるめ) 式 0 2, 566 計 2,566 2,566 単価 円/時間 2,566

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ(損料) 山積0.45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) 1 3,691 単一99号 時間 数量 単価 単位 1 3,691 名称 規格 数量 単位 単価 金額 摘要 軽油 8.6 135 1, 161 L 8.6 135 1, 161 バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2,530 2,530 時間 2,530 2,530 諸雑費 (まるめ) 式 0 3,691 計 3,691 3,691 単価 円/時間 3,691

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 ダンプトラック(損料) 10t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 1 5, 798 単-100号 時間 数量 単価 単位 1 5, 798 規格 数量 名称 単位 単価 金額 摘要 軽油 9.8 135 1, 323 L 9.8 1, 323 135 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 4, 330 4, 330 時間 4,330 4,330 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] タイヤ 145 145 時間 145 145 諸雑費(まるめ) 式 1 5, 798 計 5, 798 5, 798 単価 円/時間 5, 798

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 ダンプトラック(損料) 4t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 1 2,319 単-101号 時間 数量 単価 単位 1 2,319 名称 規格 数量 単位 単価 金額 摘要 軽油 5.4 135 729 L 5.4 135 729 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 1,540 1,540 時間 1,540 1,540 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] タイヤ 50 時間 50 50 諸雑費(まるめ) 式 0 2, 319 計 2, 319 2,319 単価 円/時間 2,319

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 ダンプトラック(損料) 2t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 1 1,527 単-102号 時間 数量 単価 単位 1 1,527 名称 規格 数量 単位 単価 金額 摘要 軽油 3.5 135 472 L 3.5 135 472 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 1,020 1,020 時間 1,020 1,020 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] タイヤ 35 35 時間 35 35 諸雑費(まるめ) 式 1 0 1, 527 計 1,527 1,527 単価 円/時間 1,527

参考資料(1)

印刷日時:2023/12/21 15:59:46 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023. 06

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ライトバン [二輪駆動] (損料) 単-103号	乗車定員5名 排気量1500cc (燃料含む)	単位	時間	数量	1	929 単価 929
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガソリン	レギュラー		2.7	149	402	
		L	2. 7	149	402	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L		1	527	527	
		時間	1	527	527	
諸雑費 (まるめ)			1		0	
		式	1		0	
計					929	
					929	
単価					929	
					929	円/時間

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 トラック(クレーン装置付)(損料 ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t(燃料含む) 1 2,725 単-104号) 時間 数量 単価 単位 1 2,725 規格 数量 名称 単位 単価 金額 摘要 軽油 5.3 135 715 5.3 135 715 L トラック [クレーン装置付] ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t 2,010 2,010 時間 2,010 2,010 諸雑費 (まるめ) 式 0 2, 725 計 2,725 2,725 単価 円/時間 2,725

参考資料(1) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 トラック(クレーン装置付)(損料 ベーストラック2t積 吊能力2.9t(燃料含む) 1 2,036 単-105号) 時間 数量 単価 単位 1 2,036 規格 数量 名称 単位 単価 金額 摘要 軽油 3.9 135 526 L 3.9 135 526 トラック [クレーン装置付] ベーストラック2 t 積 吊能力2.9 t 1,510 1,510 時間 1,510 1,510 諸雑費 (まるめ) 式 0 2,036 計 2,036 2,036 単価 円/時間 2,036

			参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-106号	再生クラッシャラン	RC-40		単位	m 3	数量	1	単価	2, 300 2, 300
	 名称			単位	数量	単価	金額		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0			1	2, 300	2, 300		
				m 3	1	2, 300	2, 300		
	計						2, 300		
							2, 300		
	単価						2, 300		
							2, 300	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
生コンクリート 高炉 単-107号	18-8-25 (20)	単位	m 3	数量	1	単価	17, 250
+ 10179		412	III 0		1		17, 250
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)		1	17, 250	17, 250		
		m 3	1	17, 250	17, 250		
計					17, 250		
					17, 250		
単価					17, 250		
					17, 250	円/n	ı 3

			参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-108号	再生クラッシャラン (材料費)	RC-40		単位	m 3	数量	1	単価	2, 300 2, 300
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0			1	2, 300	2, 300		
				m 3	1	2, 300	2, 300		
	計						2, 300		
							2, 300		
	単価						2, 300		
							2, 300	円/n	n 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-109号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		13, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費(まる	o (O)		式	1		5		
	計					13, 340		
	単価					13, 340	円/人	NΠ

	参考資		} ———————————————————————————————————)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-110号	用木伐採	胸高直径11cm未満 玉切含む	単位	本	数量	0	単価	0 1, 165
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		i
用木伐採費		胸高直径11cm未満 玉切含む		0	0	0		
			本	1	1, 165	1, 165		
	計					0		
						1, 165		
	単価					0		
						1, 165	円/4	Z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	用木伐採	胸高直径11cm以上20cm未満 玉切含む	2001		W E	0	単価	0
単-111号			単位	本	数量	1	4-1111	3, 129
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
用木伐採費		胸高直径11cm以上20cm未満 玉切含む		0	0	0		
			本	1	3, 129	3, 129		
	計					0		
						3, 129		
	単価					0		
	+-1m					3, 129	円/本	Š.

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
用木伐採	胸高直径20cm以上30cm未満 玉切含む	単位	本	数量	0	単価	0 5, 513
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
用木伐採費	胸高直径20cm以上30cm未満 玉切含む		0	0	0		
		本	1	5, 513	5, 513		
計					0		
					5, 513		
単価					0		
					5, 513	円/4	Z Z

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
用木伐採 単-113号	胸高直径30cm以上40cm未満 玉切含む	単位	本	数量	0	単価	0 13, 540
名称		単位	数量	単価	金額		摘要
用木伐採費	胸高直径30cm以上40cm未満 玉切含む		0	0	0		
		本	1	13, 541	13, 541		
計					0		
<u>.</u>					13, 541		
N/					0		
単価					13, 540	円/本	\$

		参考資料 (1)						08 08 -00-00-2-0
単-114号	用木伐採	胸高直径40cm以上50cm未満 玉切含む	単位	本	数量	0	単価	0 22, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
用木伐採費		胸高直径40cm以上50cm未満 玉切含む		0	0	0		
			本	1	22, 172	22, 172		
	計					0		
						22, 172		
	単価					0		
						22, 170	円/本	;

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-115号	用木伐採	胸高直径50cm以上60cm未満 玉切含む	単位	本	数量	0	単価	0
						1		39, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
用木伐採費		胸高直径50cm以上60cm未満 玉切含む		0	0	0		
			本	1	39, 870	39, 870		
	計					0		
						39, 870		
	単価					0		
						39, 870	円/本	\$

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 胸高直径80cm以上90cm未満 玉切含む 用木伐採 0 0 単-116号 単位 本 数量 単価 1 90, 330 名称 単位 数量 単価 摘要 金額 胸高直径80cm以上90cm未満 玉切含む 用木伐採費 0 0 本 90, 332 90, 332 計 90, 332 0 単価 円/本 90, 330

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 集材集積費 人力・機械併用 (0.3m3バックホウ フォワーダ使用) 0 0 単-117号 単価 単位 m 2 数量 100 395.8 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 0 0 0 26, 775 人 0.12 3, 213 普通作業員 0 人 0.15 20, 160 3,024 バックホウ運転 (0.3m3) グラップル・ウインチ仕様 0 WYB00052 日 17, 275 単一 136号 0.34 50,810 不整地運搬車運転 (5t積) フォワーダ掴み装置付 0 WYB00054 日 0.27 59, 490 16,062 単一 137号 諸雑費 (まるめ) 0 式 1 6 0 計 39, 580 単価 円/m2 395.8

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一118号	伐採木(丸太)運搬費	運搬距離10km以下	単位	m 3	数量	0	単価	0 3, 294
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック(損料	科)	ロータ゛-装着車10t積		0	0	0	WYB000	
			日	0.3	109, 800	32, 940	単一:	138号
諸雑費(まる)	め)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						32, 940		
	単価					0		
						3, 294	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
道路施設基本データ作成費 単-119号		単位	工事	数量	1	単価	55, 300
1 223		, ,	_,	,,,,,	1		55, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員			1. 75	31, 600	55, 300		
		人	1.75	31,600	55, 300		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
=1					55, 300		
計					55, 300		
単価					55, 300		
半 III					55, 300	円/工	事

	参考資料(1)							
掘削 (ICT) 保守点検 単-120号	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 11249m3	単位	式	数量	1	単価 53, 790		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2. 009	26, 775	53, 790			
計					53, 790			
単価					53, 790	円/式		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
掘削 (ICT) 保守点検 単-121号	土砂 オープ ンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 41520m3	単位	式	数量	1	単価	198, 509
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		人	7. 414	26, 775	198, 509		
計					198, 509		
単価					198, 509	円/封	

2023.06

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	2023. 2023. 1. 000	
単-122号	路体(築堤)盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 23918m3	単位	式	数量	1	単価	81, 208
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			人	3. 033	26, 775	81, 208 81, 208		
単価						81, 208	円/元	t

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	06 -00-00-2-0
単-123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 1306m2	単位	式	数量	1	単価	7, 229
	名称 規格 単位 数量 単価 金額			摘要				
土木一般世記	話役		人	0. 27	26, 775	7, 229		
	計				21,	7, 229		
	単価					7, 229	円/式	<u> </u>

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-124号	法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 501m2	単位	式	数量	1	単価	4, 364
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記			人	0. 163	26, 775	4, 364		
	計					4, 364		
	単価					4, 364	円/〒	t

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
システム初期費 (ICT) 単-125号	ハ゛ックホウ	开件	4-	*** =		単価	
単一120万		単位	式	数量	1		598, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期費	バックホウ						
		式	1		598, 000		
計							
					598, 000		
単価					598, 000	円/式	,
					990, 000	17 / IX	v

2023.06

単価使用年月

			参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-126号	システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ		単位	式	数量	1	単価	598, 000
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	明費	バックホウ		式	1		598, 000		
	計						598, 000		
	単価						598, 000	円/〒	ţ

							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	6 -00-00-2-0
単-127号	システム初期費(ICT)	ブルト゛ーサ゛		単位	式	数量	1	単価	548, 000
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	胡費	ブルドーザ		式	1		548, 000		
	計						548, 000		
	単価						548, 000	円/式	i

2023. 09

単価使用年月

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
単-128号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	7500千円	単位	式	数量	1	単価 7,500,000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
3 次元起工測	川量・3次元設計データの作成費用		式	1		7, 500, 000	
	計					7, 500, 000	
	単価					7, 500, 000	円/式

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	09 -00-00-2-0
単-129号	土質等試験費 (一式入力)	105千円	単位	式	数量	1	単価	105, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土質等試験費	₽.							
			式	1		105, 000		
	計							
						105, 000		
	単価							
						105, 000	円/式	4

		斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-130号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	目	数量	1	単価	39, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油								
			L	37	135	4, 995		
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	56)							
			式	1		8		
	計							
						39, 430		
	単価					39, 430	円/目	1
						03, 430	111/ -	'

参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-131号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	目	数量	1	単価	39, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(4)							
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油								
			L	37	135	4, 995		
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	ob)							
			式	1		8		
	計							
						39, 430		
	単価					39, 430	円/目	
						39, 430		

		参	考資料(2	2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-132号	石灰系固化材(材料費)	粉じん抑制型 ルコン	単位	t	数量	1	単価	31, 000 31, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
石灰系固化材		粉じん抑制型 フレコン	1 1224	1	31,000	31,000		1147
			t	1	31,000	31,000		
						31,000		
	計							
						31,000		
						31,000		
	単価					04.000	m /	
						31,000	円/ t	

参考資料(2) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 標準・クレーン機能付 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 バックホウ(クローラ)運転 1 12, 390 単-133号 時間 単価 単位 数量 1 12, 390 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 0.21 23,835 5,005 人 0.21 23,835 5,005 軽油 135 2, 430 18 18 135 2,430 バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] 排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9 t 吊 4,950 4,950 時間 4,950 4,950 諸雑費(まるめ) 式 1 5 12, 390 計 12, 390 12, 390 単価 12, 390 円/時間

参考資料(2)							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-134号	バックホウ (クローラ) 標準・超低 騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3	吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	13, 080
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)								
				人	0. 16	23, 835	3, 813		
軽油									
				L	18	135	2, 430		
バックホウ	(クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3	吊能力2.9 t						
				時間	1	6, 830	6, 830		
諸雑費(まる	oめ)								
				式	1		7		
	計								
							13, 080		
	単価						13, 080	円/時	- PE
							13, 080	円/円	[1]

参考資料(2) 単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ (クローラ) 標準・超低 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t 単-135号 騒音・クレーン付 時間 数量 単価 単位 1 13,080 数量 名称 規格 単位 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 人 0.16 23,835 3,813 軽油 18 135 2,430 バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9 t 時間 6,830 1 6,830 諸雑費(まるめ) 式 1 7 計 13,080 単価 円/時間 13,080

		参考資) (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-136号	バックホウ運転	(0.3m3) グラップル・ウインチ仕様	単位	日	数量	0	単価	0 50, 810
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	36	138	4, 968		
バックホウ	(クローラ型)	排ガス対策型(3次)山積0.3m3グラップル・ウインチ仕様		0	0	0	WYB00	053
			日	1	22, 000	22, 000	単一	139号
諸雑費(まる) b)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						50, 810		
	単価					50, 810	円/目	1
						30, 010	11\triangler	1

		参考	蒼 資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	不整地運搬車運転	(5t積) フォワーダ掴み装置付				0		0
単-137号			単位	日	数量	1	単価	59, 490
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		7,23,6		0	0	0		,,,,,
#V):H			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	70	138	9, 660		
不整地運搬車	Ī	フォワーダ (5t級) グラップル付		0	0	0	WYBOOG	068
					00.000	00,000	224	40 🖽
			日	1	26, 000	26, 000	単一 1	140号
	計							
						59, 495		
	\\\ 					0		
	単価					59, 490	円/日	
						39, 490		

ドラック (損称)	0-00-2-0
A条 規格 単位 数量 単価 金額 単価 金額 単価 人 1 23,835	0 109, 800
選転手 (特殊)	摘要
軽油 D D D D D トラック (損料) ローゲー装着車 10t積 D D D D D 日 1 70,000 70,000 T 諸維費 (率+まるめ) 3% 3% 式 1 T D D 計 日 1 T T T T 計 日 日 1 T T T T 計 日 日 日 日 日 T	
トラック (損料) ローゲー装着車 10t積 日 1 70,000 70,000 諸維費 (率+まるめ) 3% ス 1 70,000 70,000 計 土 1 2,717 計 1 1 2,717 計 1 1 1 単価 0 0 0 日 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0	
トラック (損料) ローゲー装着車 10t積 日 1 70,000 70,000 諸雑費 (率+まるめ) 3% 式 1 0 0 2,717 計 日 1 0 0 0 計 1 0 109,800 単価 0 0 0	
トラック (損料) ローゲー装着車 10t積 日 1 70,000 70,000 諸雑費 (率+まるめ) 3% 式 1 0 0 2,717 計 日 1 0 0 0 計 1 0 109,800 単価 0 0 0	
諸雑費 (率+まるめ) 3% 式 1 2,717 計 計価 単価	
諸雑費 (率+まるめ) 3% 式 1 2,717 計 単価	
式 1 2,717 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0	
計 単価 単価	
単価	
単価	
単価	

	参考資) (3)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
バックホウ (クローラ型) 単-139号	排ガス対策型(3次)山積0.3m3グラップル・ウインチ仕様	単位	B	数量	0	単価	0
平 100万		- 平江	Н	数 基	1		22, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ(クローラ型)(損料)	排ガス対策型(3次)山積0.3m3グラップル・ウインチ仕様		0	0	0		
		日	1	22, 000	22, 000		
計					0		
					22, 000		
単価					0		
					22, 000	円/目	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
)V	不整地運搬車	フォワーダ(5t級)グラップル付	207.11	_	W E	0	単価	0
単-140号			単位	日	数量	1		26, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不整地運搬車		フォワーダ (5t級) グラップル付		0	0	0		
			日	1	26, 000	26, 000		
	計					0		
	н					26, 000		
						0		
	単価					26, 000	円/目	I