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

工事名工事地名	前目地区掘削護岸その5工事 鹿児島県伊佐市菱刈前目地先			
2. 工事内容				
 発注年月 事務所名 事務所番号 契更 工事 エ事期 本 工工 施 地川・路線 	令和 5年 6月 川内川河川事務所 工務課 2389700010 単年度(繰越を含む)の分任官 2回 河川工事 242日間 自 令和 5年 7月18日 (当初) 至 令和 6年 3月15日 (2回変更) 至 令和 6年 3月15日 鹿児島県 大口 川内川水系 川内川	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) 現場管理費等対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費 23) 公告日	令和 5年 6月 0	0%
3. 予算科目 3. 予算科目: 可川整備事業費 可川整備事業費	2) 目: 河川改修費(R4補正未済) 河川改修費(R5当初)	3) 目の細分: 工事費 工事費	4) 事業名:	

工事名 前目地区掘削護岸その	5工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
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
築堤·護岸								
			1		83, 713, 350			
		式	1		82, 833, 733	1	-879, 617	
河川土工								
			1		10, 973, 937			
		式	1		10, 973, 937	0	0	
掘削工(ICT)					, ,			
(===)			1		2, 225, 600			
		式	1		2, 225, 600	0	0	
	土砂 オープンカット 障害無		1		2, 220, 000	Ů		単-1号
мпн (101)	し 5,000m3以上10,000		6, 500	342. 4	2, 225, 600			T 1/3
	m3未満	m3	6, 500	342. 4	2, 225, 600	0	0	
	田の人们回	IIIO	0, 500	342.4	2, 220, 000	0	0	
二十			1		22, 842			
		式	1			0	0	
		工	1		22, 842	0	0	単-2号
整型 整型			100	100.0	00.040			単-2方
			180	126. 9	22, 842			
\	_	m3	180	126. 9	22, 842	0	0	
法面整形工								
			1		1, 086, 540			
		式	1		1, 086, 540	0	0	
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂							単-3号
	及び砂質土、粘性土		1, 400	776. 1	1, 086, 540			
		m2	1, 400	776. 1	1, 086, 540	0	0	
法面整形工(ICT)								
1			1		751, 375			
		式	1		751, 375	0	0	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し							単-4号
1			110	508. 9	55, 979			
1		m2	110	508. 9	55, 979	0	0	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め有り							単-5号
1			860	808.6	695, 396			
1		m2	860	808.6	695, 396	0	0	
残土処理工					,	-		
1			1		6, 887, 580			
1		式	1		6, 887, 580	0	0	

工事名	前目地区掘削護岸そ	の5工事		(2 回変更) (個別	月合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
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
土砂等運搬		土砂(シラス)							単-6号
				1,610	4, 278	6, 887, 580			
			m3	1,610	4, 278	6, 887, 580	0	0	
 法覆護岸工				,	,	, ,			
12-12-12-1				1		36, 750, 052			
			式	1		36, 750, 052	0	0	
				-		33, 133, 332			
11 / 1 - 1				1		1, 342, 844			
			式	1		1, 342, 844	0	0	
 床掘り		土砂	120	1		1, 342, 044	0	0	内-1号
アレルゴ ソ		1-47		5		9, 500			r 1 1 7
			m3	5 5		9, 500	0	0	
——————————————————————————————————————			ШЭ	5		9, 500	0	0	内-2号
埋戻し				0.40		407, 000			PY-275
				240		407, 022		0	
			m3	240		407, 022	0	0	.I. a H
埋戻し									内-3号
				110		288, 184			
The salet of			m3	110		288, 184	0	0	, _
基面整正									内-4号
				123		44, 768			
			m2	123		44, 768	0	0	
土砂等運搬		土砂(シラス)							内-5号
				130		552, 626			
			m3	130		552, 626	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-6号
		含む)		5		40, 744			
			m3	5		40, 744	0	0	
作業土工(ICT)									
				1		214, 942			
			式	1		214, 942	0	0	
 床掘り(ICT)		土砂				,			内-7号
				530		214, 942			
			m3	530		214, 942	0	0	
コンクリートフ゛ロックエ(平フ)	*ロック張)			300		=11, 010	-		
1// 1/ 1// 1//	// ve v/			1		27, 548, 837			
			走	1		27, 548, 837	0	0	

工事名 前目地区掘削護岸	:その5工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
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
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 4							単-7号
	6cm 高さ 50cm		123	14, 426	1, 774, 398			
		m	123	14, 426	1, 774, 398	0	0	
平ブロック張	覆土タイプ 控厚10cm以							単-8号
	上(ブロック高20cm以上)		1,066	14, 280	15, 222, 480			
		m2	1,066	14, 280	15, 222, 480	0	0	
裏込コンクリート	18-8-40(高炉)		•					単-9号
			266	25, 563	6, 799, 758			-
		m3	266	25, 563	6, 799, 758	0	0	
	瀝青質目地板 t =10		300	20,000		, i		単-10号
D. 310	MEN A HOUNG TO		35	3, 935	137, 725			10%
		m2	35	3, 935	137, 725	0	0	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	1112	- 30	0, 300	101,120	O	0	単-11号
シに初117C2m-2/// 「	10 0 40 (11/9-7		62	58, 298	3, 614, 476			十 117
		_m 2	62	58, 298		0	0	
コンクリートブ ロックエ (間知ブロック張)		m3	02	58, 298	3, 614, 476	0	0	
コノグリート/ ロック 上 (国大山/ ロックな)					4 700 005			
			1		4, 720, 335			
77 (7 (式	1		4, 720, 335	0	0	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 4							単-12号
	6cm 高さ 50cm		16	14, 426	230, 816			
		m	16	14, 426	230, 816	0	0	
間知ブロック張	150kg/個以上 各種 控							単-13号
(大型ブロック張)	え350mm 再生砕石 RC-							
	40 18-8-40(高炉) 遮		161	24, 796	3, 992, 156			
	水シート無	m2	161	24, 796	3, 992, 156	0	0	
目地板	瀝青質目地板 t =10							単-14号
			10	3, 935	39, 350			
		m2	10	3, 935	39, 350	0	0	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)							単-15号
			6	58, 298	349, 788			
		m3	6	58, 298	349, 788	0	0	
間詰めコンクリート	18-8-40(高炉)			55,255	5 10, 100	, i		単-16号
E-GREEN STANTE	10 0 10 (HI)/y /		3	36, 075	108, 225			10%
		m3	3	36, 075	108, 225	0	0	
		шо	J	30,013	100, 220	U	0	+

工事名	前目地区掘削護岸	その5工事		(2 回変更) (個別	月合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
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
階段工									
				1		422, 850			
			式	1		422, 850	0	0	
現場打階段		18-8-40(高炉) 再生クラ							単-17号
		ッシャラン40~0		1	360, 474	360, 474			
			箇所	1	360, 474	360, 474	0	0	
現場打天端コンクリー		18-8-40(高炉)							単-18号
				0.5	58, 929	29, 464			
			m3	0.5	58, 929	29, 464	0	0	
目地板		瀝青質目地板 t =10							単-19号
				8	4, 114	32, 912			
			m2	8	4, 114	32, 912	0	0	
				1		643, 504			
			式	1		643, 504	0	0	
横帯コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉							単-20号
(74)				1	157, 926	157, 926			
			箇所	1	157, 926	157, 926	0	0	
横帯コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉			,	,			単-21号
(75))		1	154, 976	154, 976			
			箇所	1	154, 976	154, 976	0	0	
横帯コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉			,	,			単-22号
(76))		1	225, 042	225, 042			
			箇所	1	225, 042	225, 042	0	0	
端止コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉			,	,			単-23号
)		1	105, 560	105, 560			
			箇所	1	105, 560	105, 560	0	0	
植生工						•			
				1		1, 856, 740			
			式	1		1, 856, 740	0	0	
		張芝工 500m2以上							単-24号
				1,270	1, 462	1, 856, 740			
			m2	1, 270	1, 462	1, 856, 740	0	0	
				,	,	, , , , = -		-	
				1		9, 363, 826			
			式	1		9, 428, 907	1 1	65, 081	

工事区分・工種・種別・細別 規格 単位 数量 単価 横造物取壊し工 1 式 1 1 式 1 1 1 1 1		築堤·護岸 数量増減 0 0	金額増減 0 0	摘要単-25号
構造物取壊し工	7, 881, 016 7, 881, 016 1 2, 402, 442 1 2, 402, 442 5, 478, 574	0	0	
式 1	7, 881, 016 1 2, 402, 442 1 2, 402, 442 5, 478, 574	0		単-25号
式 1	7, 881, 016 1 2, 402, 442 1 2, 402, 442 5, 478, 574	0		単-25号
式 1	7, 881, 016 1 2, 402, 442 1 2, 402, 442 5, 478, 574	0		単-25号
コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 322 7, 461 m3 160 m 16	1 2, 402, 442 1 2, 402, 442 5, 478, 574	0		単-25号
322 7, 461 m3 322 7, 461	1 2, 402, 442 5, 478, 574		0	7 20 7
m3 322 7,461 160 m 160 m 160 m 160 m 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2, 402, 442 5, 478, 574		0	
コンクリート切断 160 m 160 m 160 m 160 m 160 m 160 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m	5, 478, 574			
160				内-8号
m 160 運搬処理工				P1 0 7
運搬処理工 1 式 1 裁運搬 コンクリート殻(無筋) 322 1,682 m3 322 1,682 1 322 1,682	5, 478, 574		0	
コンクリート殻(無筋) 322 1,682 m3 322 1,682		0	0	
式 1 設運搬				
設運搬コンクリート殻(無筋)3221,682m33221,682	1, 482, 810			
m3 322 1,682 m3 322 1,682	1, 547, 891	1	65, 081	
m3 322 1,682				単-26号
	2 541, 604			
±1.60 /\	2 541, 604	0	0	
おりまた				単-27号
322 2, 923	3 941, 206			
m3 322 2,923		0	0	
処分費 汚泥	,			単-28号
	0 0			
m3 1.2 18,370		1.2	22, 044	
万泥運搬 汚泥	22, 011	1.2		内-9号
1 3 7 6 6	0			1,10,0
	43, 037	1. 32	43, 037	
	43,037	1. 32	43,037	
	00.005.505			
	26, 625, 535			
式 1	25, 680, 837	1	-944, 698	
工事用道路工				
	1, 045, 827			
式 1	1, 045, 827	0	0	
工事用道路盛土				内-10号
190	24, 775			
m3 190	24, 775	0	0	
工事用道路撤去	·			内-11号
190				
m3 190	883, 769	1		1

工事名	前目地区掘削護岸	その5工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
	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		RC-40 敷厚 100mm							内-12号
				160		49, 370			
			m2	160		49, 370	0	0	
敷砂利撤去									内-13号
				160		87, 913			
			m2	160		87, 913	0	0	
土留·仮締切工									
				1		20, 615, 776			
			式	1		20, 615, 776	0	0	
土のう		耐候性大型土のう 短	-			, , , , , , , , ,			内-14号
(大型土のう)		期仮設(1年)型		129		770, 659			
() (797 [2082 (1 7]]	袋	129		770, 659	0	0	
 土のう撤去				120		, 000			内-15号
(大型土のう)				129		547, 989			1110.5
(人工工()))			袋	129		547, 989	0	0	
———— 締切盛土			12	120		011, 505	0		内-16号
/III 97 <u></u>				4, 100		521, 502			1107
			m3	4, 100		521, 502	0	0	
締切盛土撤去			IIIO	4, 100		321, 302	O O	0	内-17号
州197年工1秋五				4, 100		18, 775, 626			1117
			m3	4, 100		18, 775, 626	0	0	
 水替工			ШЭ	4, 100		10, 770, 020	U	0	
小百工				1		303, 760			
			式	1		303, 760	0	0	
 ポンプ排水		0以上40(m3/h)未満 作	10	1		303, 700	U	0	内-18号
₩ V / 19F/N		業時排水		25		303, 760			107
		未时外外	目	25 25		303, 760	0	0	
 防塵対策工			H	20		303,700	U	0	
炒				1		200 257			
			式	1 1		380, 357		^	
			八	1		380, 357	0	0	内-19号
9177亿伊他				4		070 000			 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
				1		279, 823		_	
h 11. 1/4- 1/7. 2/11- lebf. —			式	1		279, 823	0	0	
外个洗浄池撤去						100 -01			内-20号
			l.	1		100, 534		_	
			式	1		100, 534	0	0	

工事名 前目地区掘削護岸そ	- の 5 工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
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
汚濁防止工								
			1		3, 753, 209			
		式	1		2, 808, 511	1	-944, 698	
汚濁防止フェンス	設置·撤去							内-21号
	13.7— 11.11		200		3, 753, 209			
		m	0		0	-200	-3, 753, 209	
 汚濁防止フェンス	設置·撤去	III			0	200		内-22号
1.7120197.117.7	灰色 版公		0		0			r 1 22 7
						900	0.000 511	
— → > <		m	200		2, 808, 511	200	2, 808, 511	
交通管理工								
			1		526, 606			
		式	1		526, 606	0	0	
交通誘導警備員								内-23号
			40		526, 606			
		人目	40		526, 606	0	0	
直接工事費								
			1		83, 713, 350			
		式	1		82, 833, 733	1	-879, 617	
 共通仮設費			1		02, 000, 100	1	010,011	
共进队队 有			1		10 100 000			
					16, 103, 660		057 000	
11 \77 \forall -10		式	1		16, 360, 886	1	257, 226	
共通仮設費								
			1		9, 546, 899			
		式	1		9, 856, 637	1	309, 738	
技術管理費								
			1		8, 715, 319			
		式	1		8, 871, 119	1	155, 800	
施工調査費								内-24号
			1		396, 245			-
		式	1		396, 245	0	0	
諸経費動向調査費		- 4			000,210	Ů	-	内-25号
阳瓜县为川门州县县			0		0			11207
		式	1		100,000	1	100 000	
/ロ / か然 rm / T OT)		八	1		100,000	1	100,000	H 00 H
保守管理(ICT)								内-26号
			1		41, 993			
		式	1		41, 993	0	0	

工事名	前目地区掘削護岸その5エ			(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
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-27号
				1		551, 313			
			式	1		551, 313	0	0	
3次元起工測量・3	3次元設計データの作成費								内-28号
用(ICT)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			1		3, 835, 226			
/ 14 (= = =/			式	1		3, 835, 226	0	0	
3次元出来形管理	・3次元データ納品・外注					s, sss, 22 s	· ·		内-29号
経費等(ICT)	ODCOLO / MILLION			1		3, 890, 542			1 3 20 3
胜负 寸(101)			式	1		3, 890, 542	0	0	
ICT活用効果等調	木弗		10	1		3, 030, 342	U	0	内-30号
1016月別木寺祠2	且.其			0		0			Y 1 -90 / 5
			式	1				15 000	
			工	1		15, 800	1	15, 800	± 01 H
遠隔臨場機器費									内-31号
				0		0			
			式	1		40, 000	1	40, 000	
営繕費									
				0		0			
			式	1		163, 000	1	163, 000	
快適トイレ									内-32号
				0		0			
			式	1		163,000	1	163, 000	
現場環境改善費(率	学計上)								
				1		831, 580			
			式	1		822, 518	1	-9, 062	
—————————————————————————————————————						322, 310	-	2,202	
// WIND A (TIPL)				1		6, 556, 761			
			式	1		6, 504, 249	1	-52, 512	
—————————————————————————————————————			1	1		0,001,213	1	02, 012	
/心上				1		99, 817, 010			
			式	1				-622, 391	
			IV.	1		99, 194, 619	1	-022, 391	
				4		04 415 455			
			_4>	1		24, 415, 455		100 501	
			式	1		24, 275, 924	1	-139, 531	
工事原価									
				1		124, 232, 465			
			式	1		123, 470, 543	1	-761, 922	

工事名前目地区掘削護	- 岸その5工事		(2 回変更) (個別	別合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等								
			1		19, 437, 535			
		式	1		19, 309, 457	1	-128, 078	
工事価格			1		13, 503, 101	1	120, 010	
上 					140.050.000			
			1		143, 670, 000			
		式	1		142, 780, 000	1	-890, 000	
消費税相当額								
			1		14, 367, 000			
		式	1		14, 278, 000	1	-89,000	
工事費計		+ 1	-		11, 2.0, 000	-	33,000	
▲ 丁 貝 印 ■			1		158, 037, 000	1		
		D-	1					
		式	1		157, 058, 000	1	-979, 000	
						1		
						1		
						1		
						1		
						1		
						1		
						1		
						1		

名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額 床掘り 土砂上記以外(小規模)全での費用 5 2,061 10,305 m 3 5 2,061 10,305 0	增減 摘要 CB210030
m 3 5 2,061 10,305 0	
	0
	0
9,500	
合 計	
9,500	0

埋戻し

第 2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
!戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		245	1,802	441, 490			CB210410
		m 3	245	1,802	441, 490	0	0	
					407, 022			
合 計								
					407, 022		0	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 06

埋戻し

第 3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
 1.000-00-02-0

 金額
 数量増減
 摘要

 312,588
 CB210410

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		114	2,742	312, 588			CB210410
		m 3	114	2, 742	312, 588	0	0	
					288, 184			
合 計								
					288, 184		0	

基面整正

第 4号内訳書

単価使用年月 2023.06 2023.06 第務調整係数 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
基面整正			123	394. 8	48, 560			CB210080
器回走 业			120	031.0	10,000			00210000
		m 2	123	394.8	48, 560	0	0	
					44, 768			
A =1					11,100			
合 計								
					44, 768		0	
	+							

第 5号内訳書

単価使用年月 2023.06 步掛使用年月 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
ダンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		128	4, 683	599, 424			WA901000
ス土)	60.0km以下 良好							
		m 3	128	4, 683	599, 424	0	0	単一 29号
					552, 626			
合 計								
					552, 626		0	

第 6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
土砂等運搬	小規模		5	8, 839	44, 195			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	5	8, 839	44, 195	0	0	
					40, 744			
合 計								
					40, 744		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 06

第 7号内訳書

1.位下1的(目							少哲使用平月	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
掘り(ICT)	無し無し		527	442. 4	233, 144			CB210130
		m 3	527	442. 4	233, 144	0	0	
۸ عا					214, 942			
合 計					914 049			
					214, 942		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 06

コンクリート切断

第 8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
コンクリート切断(湿式ウ			161	36, 910	5, 942, 510			WYB00012
ォールソーイング工法)								
		m	161	36, 910	5, 942, 510	0	0	単一 32号
					5, 478, 574			
合 計								
					5, 478, 574		0	
					3, 113, 311			

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 06

汚泥運搬

第 9号内訳書

							刀伪则歪尔奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 55.		0	0	0			CB010410
	5km以下							
		t	1. 32	26, 290	34, 702	1.32	34, 702	
現場発生品及び支給品積込	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
み・荷卸し								
		t	1. 32	9, 211	12, 158	1. 32	12, 158	
					0			
合 計								
					46, 860		46, 860	
					0			
変更積算金額								
					43, 037		43, 037	円/t
					_	_		

190m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 10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
整地	規格 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		191	140. 7	26, 873			CB210610
	無し							
		m 3	191	140.7	26, 873	0	0	
		III o	101	110.1	24, 775			
A =1					24,773			
合 計								
					24, 775		0	

190m3当たり内訳書

第 11号内訳書	工事用道路撤去						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		191	243. 9	46, 584			CB210020

100 安
10020
21000
01000
- 35号

敷砂利

第 12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
再生クラッシャーラン(材	RC-40		19	2,700	51, 300			WYB00016
料費)								
Tr		m 3	19	2,700	51, 300	0	0	単一 36号
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		16	140. 7	2, 251			CB210610
	無し		10	140.7	0.051	0		
		m 3	16	140. 7	2, 251 49, 370	0	0	
合 計					49, 570			
⊔ п					49, 370		0	
					10,010			

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 10

敷砂利撤去

第 13号内訳書	(A IV) TIIIA A						歩掛使用年月	2023. 10
						T	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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		16	243. 9	3, 902			CB210020
		m 3	16	243. 9	3, 902	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	111 3	16	5, 716	91, 456	0	0	CB210110
工切分连网	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り		10	3,710	31, 400			CD210110
	60.0㎞以下	m 3	16	5, 716	91, 456	0	0	
	ov. onnex (III 0	10	0,710	87, 913			
合 計					0.,010			
1					87, 913		0	
					,			
						ļ		

単価使用年月

129袋当たり内訳書

土のう

第 14号内訳書 (大型土のう)

単価使用年月 2023.06 2023.06 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
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		129	6, 480	835, 920			WB252730
		袋	129	6, 480	835, 920	0	0	単一 37号
۸ عا					770, 659			
合 計					770, 659			
					170, 659		0	

129袋当たり内訳書

土のう撤去

第 15号内訳書 (大型土のう)

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

							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
大型土のう工	撤去 6m以下		129	765. 2	98, 710			WB252730
		袋	129	765. 2	98, 710	0	0	単一 38号
	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		107	4, 683	501, 081			WA901000
ス土)	60.0km以下 良好							
		m 3	107	4, 683	501, 081	0	0	単一 29号
					547, 989			
合 計								
					547, 989		0	

第 16号内訳書

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 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 4, 138 136.7 565, 664 CB210610 無し m 3 4, 138 136.7 565, 664 0 0 521, 502 合 計 521, 502 0

単価使用年月

締切盛土撤去

第 17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
責込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		4, 138	238. 6	987, 326			CB210020
		m 3	4, 138	238. 6	987, 326	0	0	
	ア ハ * ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		4, 138	4, 683	19, 378, 254			WA901000
ス土)	60.0km以下 良好							
		m 3	4, 138	4, 683	19, 378, 254	0	0	単一 29号
					18, 775, 626			
合 計								
					18, 775, 626		0	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 06

第 18号内訳書	ンプ。排水		н э / С У				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
ポンプ設置・撤去			1	82, 600	82, 600			WB252320
		箇所	1	82, 600	82, 600	0	0	単一 39号
ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		25	9, 995	249, 875			WB252310
		日	25	9, 995	249, 875	0	0	単一 40号
					303, 760			
合 計								
					303, 760		0	

タイヤ洗浄池

第 19号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 06
全称	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
	土砂 オープ・ンカット 無し 無し	- 141	32	281. 2	並 領 8,998	效里垍帜	並領垣帆	100分 CB210100
LH TA	5,000m3以上10,000m3未満		32	201. 2	0, 990			CD210100
	0, 000m05/110, 000m5/\(\frac{1}{1}\)	m 3	32	281. 2	8, 998	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し		8	29, 220	233, 760	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		CB240010
	全ての費用							
the address		m 3	8	29, 220	233, 760	0	0	
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 砕石無 全ての費用		40	1,013	40, 520			WYB00002
		m 2	40	1,013	40, 520	0	0	単一 41号
割栗石(材料費)	50-150mm		6	3, 450	20, 700			WYB00003
		m 3	6	3, 450	20, 700	0	0	単一 42号
ブルーシート(材料費)	#2000 3.6m×5.4m		54. 7	42	2, 297			WYB00004
		m 2	54. 7	42	2, 297	0	0	単一 43号
					279, 823			
合 計								
					279, 823		0	

単価使用年月

一式当たり内訳書

タイプ洗浄池撤去

i. i	23. Nila No. Nila Helil.a	•		1 11/1/1				1
94 第 20号内訳書	作洗净池撤去						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	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		32	136. 7	4, 374			CB210610
	無し							
		m 3	32	136. 7	4, 374	0	0	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		8	8, 167	65, 336			WB824010
					,			
		m 3	8	8, 167	65, 336	0	0	単一 31号
設運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込		8	1,841	14, 728			CB227010
	無し 10.9km以下 全ての費用				,			
		m 3	8	1,841	14, 728	0	0	
処分費 (m 3)			8	3, 200	25, 600			WB020051
		m 3	8	3, 200	25, 600	0	0	単一 33号
					100, 534			
合 計								
					100, 534		0	
								1

汚濁防止フェンス

第 21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

								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
汚濁防止フェンス(賃料、	H=1.0m 174日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満		200	20, 540	4, 108, 000			WYB00007
設置・撤去含む)								
		m	200	20, 540	4, 108, 000	0	0	単一 44号
				-,	3, 753, 209	-		*
合 計					3, 100, 200			
LI FI					0		-3, 753, 209	
					0		3, 103, 209	

汚濁防止フェンス

第 22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

								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
汚濁防止フェンス(賃料、	H=1.0m 103日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満		0	0	0			WYB00017
設置・撤去含む)								
		m	200	15, 370	3, 074, 000	200	3, 074, 000	 単一 45号
			200	10,010	0	200	3, 3, 2, 333	1 10 0
合 計					· ·			
☐					0.074.000		0.074.000	
					3, 074, 000		3, 074, 000	
					0			
変更積算金額								
					2, 808, 511		2, 808, 511	円/m
						1	+	
		+	<u> </u>	!		!		

40人日当たり内訳書

交通誘導警備員

23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
通誘導警備員B			40	14, 280	571, 200			WB010212
		人目	40	14, 280	571, 200	0	0	単一 46号
Λ =1					526, 606			
合 計					526, 606		0	

単価使用年月

施工調査費

第 24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
施工合理化調査費	締切排水工 [技術員8.5人]		1		268, 600			WYB00010
		15.						W E
4		式	1		268, 600	0	0	単一 47号
施工合理化調査費	大型土のう工 [技術員4.1人]		1		129, 600			WYB00011
		式	1		129, 600	0	0	単一 48号
施工形態動向調査費	汚濁防止フェンス工 [技術員0.5人]		1		15, 800			WYB00015
		式	1		15, 800	0	0	単一 49号
施工状況エータリング調査	法面整形工[技術員0.5人]	11	1		15, 800	0	0	WYB00009
他工状化でークリンク 調査 費	(本面整形工 [1X附頁0.5八]		1		15, 600			W1B00009
		式	1		15, 800	0	0	単一 50号
					396, 245			
合 計					396, 245		0	
					390, 243		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

一式当たり内訳書

諸経費動向調査費

第 25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
諸経費動向調査費			0	0	0			WYB00008
		工事	1	100, 000	100,000	1	100,000	単一 51号
		<u> </u>	1	100,000	0	-	100,000	T 01.3
合 計								
					100 000		100 000	
					100, 000		100, 000	
					0			
変更積算金額								
					100,000		100, 000	円/式
		<u> </u>						

保守管理(ICT)

第 26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(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し		1		33, 369			WB010400
	5,000m3以上10,000m3未満							
	6512m3	式	1		33, 369	0	0	単一 52号
床掘り(ICT)保守点検	無し 無し 527m3		1		3, 268			WB010490
		式	1		3, 268	0	0	単一 53号
	盛土部有りい質土、砂及び砂質土、粘性土		1		8, 260			WB010440
検	855m2							
		式	1		8, 260	0	0	単一 54号
	盛土部無しい質土、砂及び砂質土、粘性土		1		653			WB010440
	108m2							
		式	1		653	0	0	単一 55号
					41, 993			
合 計								
					41, 993		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 06

システム初期費(ICT) 単価使用年月 2023. 06 第 27号内訳書 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 システム初期費(ICT) バックホウ 598,000 WB010510 式 0 単一 56号 1 598,000 0 551, 313 合 計 551, 313 0

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

9 28号内訳書							歩掛使用年月	2023. 06
名称		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
次元起工測量・3次元設 4:	160千円		1	——————————————————————————————————————	4, 160, 000	<u> </u>		WB010610
データの作成費用(ICT)			-		1, 100, 000			
7 7 7 11 /// (2 /		式	1		4, 160, 000	0	0	単一 57号
					3, 835, 226			
合 計					, ,			
					3, 835, 226		0	

- 28 -

単価使用年月

3次元出来形管理・3次元データ納品・外注経費等(ICT)

第 29号内訳書

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 数量増減 金額増減 摘要 金額 3次元出来形管理・3次元デ 4, 220, 000 WYB00019 -タ納品・外注経費等(ICT) 式 0 単一 58号 1 4, 220, 000 0 3, 890, 542 合 計 3, 890, 542 0

単価使用年月

ICT活用効果等調査費

第 30号内訳書

単価使用年月 2023.06 2023.06 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
ICT活用効果等調査費	[技術員0.5人]		0	0	0			WYB00006
		工事	1	15, 800	15, 800	1	15, 800	単一 59号
					0			
合 計								
					15, 800		15, 800	
変更積算金額					0			
多 文 慎 异 並 假					15, 800		15, 800	四/式
					10,000		10,000	11/ 1/
					ļ.	L		

遠隔臨場機器費

第 31号内訳書

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

							刀伤则歪尔奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠隔臨場機器費	1機器×4ヶ月		0	0	0			WYB00018
i '		一事	1	40.000	40.000	1	40.000	単一 60号
		工事	1	40, 000	40,000	1	40,000	単一 60号
					0			
승 計								
					40,000		40,000	
					0		10,000	
the Total Arts A. Arts					U U			
変更積算金額								
					40,000		40, 000	円/式

快適トイレ

第 32号内訳書

 単価使用年月
 2024. 1

 歩掛使用年月
 2024. 1

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 増減
 金額増減

 WYB00001

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	1基×3.2ヶ月		0		0			WYB00001
		式	1		163, 000	1	163, 000	単一 61号
^ ⇒ I					0			
合 計					163, 000		163, 000	
					0		103,000	
変更積算金額								
					163, 000		163, 000	円/式

	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				
	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1 1	単価	342. 4 342. 4
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	1	371. 5 371. 5	371. 5 371. 5	CB210	120
П					371. 5		

単価

計

掘削(ICT)

名称

単一1号

掘削(ICT)

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

円/m3

371. 5 371. 5

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
整地	敷均し(ルーズ)	単位	m3	数量	1	単価 126.9
					1	126. 9
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)		1	137. 7	137. 7	CB210610
	無し					
		m 3	1	137. 7	137. 7	
					137. 7	
計						
					137. 7	
					137. 7	
単価						
					137. 7	円/m3

		1次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単-3号	法面整形(切土部)	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		776. 1 776. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		切土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	849.5	849. 5	CB220		
			m 2	1	849. 5	849. 5			
	計					849. 5			
						849. 5			
	単価					849. 5			
						849. 5	円/mi	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-4号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価		508. 9
			1 122		<i>,,,</i>	1			508.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形 (ICT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		1	552. 1	552. 1	CB220	070	
			m 2	1	552. 1	552. 1			
	計					552. 1			
						552. 1			
	単価					552. 1			
	1 Deed					552. 1	円/mi	2	

	1 次単価表						2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0		
W 5 E	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め有り	274.41-		W. E	1	単価	8	08.6
単一5号			単位	m2	数量	1	Т	80	08. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形 ()	I C T)	盛土部 有り レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		1	877. 1	877. 1	CB220	070	
			m 2	1	877. 1	877. 1			
	計					877. 1			
						877. 1			
	単価					877. 1			
						877. 1	円/m	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-		
単一6号	土砂等運搬	土砂(シラス)	単位	9	数量	1	単価	4, 2	278
単一0万			早1/4	m3	数里	1		4,	278
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ダンプトラッ	,ク運搬(シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		1	4, 683	4, 683	WA9010	000	
		60.0km以下 良好							
			m 3	1	4, 683	4, 683	単一	29号	
						4, 683			
	計								
						4, 683			
						4, 683			
	単価								
						4, 683	円/m3	3	

		1 次 🛚	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一7号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 46cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	14, 426 14, 426
			単位	数量	単価	金額		
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)		2	78, 930	157, 860	CB2261	70
			m 3	2	78, 930	157, 860 157, 860		
	計					157, 860		
	単価					15, 790		
						15, 790	円/m	

						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-8号	平ブロック張	覆土タイプ 控厚10cm以上 (プロック高20cm以上)	単位	m2	数量	1	単価	14, 280 14, 280
	1 名称	規格	単位	数量	単価			摘要
平ブロック引		150kg/個以上 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 無し 有り 5.0個を超え15.0個以下	m 2	1	15, 630 15, 630	15, 630 15, 630	CB2260	
	計					15, 630 15, 630		
	単価					15, 630 15, 630	円/mi	2

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一9号	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25, 563
	規格	単位	数量	単価	金額		25, 563 摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ・ンプ・車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	27, 980 27, 980	27, 980 27, 980	CB2400	10
計					27, 980 27, 980		
単価					27, 980		
					27, 980	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-10号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	3, 935 3, 935
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4, 307	4, 307	CB2247	
			m 2	1	4, 307	4, 307		
	計·					4, 307		
	μΙ					4, 307		
)), (m					4, 307		
	単価					4, 307	円/m2	2

		1 次	文単価表	近 価表			2023. (2023. (1. 000-	
単一11号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	58, 298
		規格	単位	数量	単価	金額		58, 298 摘要
現場打天端二	コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		1	63, 810	63, 810	63, 810 CB2261	
			m 3	1	63, 810	63, 810		
	하					63, 810		
						63, 810 63, 810		
	単価					63, 810	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単-12号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 46cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	14, 426
						10		14, 426
	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)		2	78, 930	157, 860	CB2261	170
			m 3	2	78, 930	157, 860		
	計					157, 860		
						157, 860		
	単価					15, 790		
						15, 790	円/m	

2023. 06

単価使用年月

		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-13号	間知プロック張 (大型プロック張)	150kg/個以上 各種 控え350mm 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無	単位	m2	数量	1	単価	24, 796 24, 796
		規格	単位	数量	¥価 単価	金額		摘要
間知ブロック	ク張	150kg/個以上 各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 18-8-40(高炉)	m 2	1	27, 140 27, 140	27, 140 27, 140	CB2260)20
	計					27, 140 27, 140		
	単価					27, 140 27, 140	円/m2	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-14号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	3, 935 3, 935
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4, 307	4, 307	CB224	710
			m 2	1	4, 307	4, 307		
	計·					4, 307		
	н					4, 307		
	単価					4, 307		
	-					4, 307	円/m2	2

	1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-6	
現場打天端コンクリート 単一15号	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	58, 298
					1		58, 298
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		1	63, 810	63, 810	CB22618	80
		m 3	1	63, 810	63, 810		
計					63, 810		
					63, 810		
単価					63, 810		
					63, 810	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-16号	間詰めコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	36, 075 36, 075
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	39, 130 39, 130	39, 130 39, 130	39, 130 CB240010	
	計				,	39, 130 39, 130		
	単価					39, 130 39, 130	円/mi	}

		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. 1 2023. 1 1. 000-	
単-17号	現場打階段	18-8-40(高炉) 再生クラッシャラン40~0	単位	箇所	数量	1	単価	360, 474 360, 474
		規格	単位	数量	単価	金額	Ι ΄	摘要
裏込砕石		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		2. 1	7,876	16, 539. 6	CB2211	
コンクリー		小型構造物 ルン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	2. 1 6. 7	7, 876 39, 130	16, 539. 6 262, 171	CB2400	10
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	6. 7	39, 130	262, 171		
型枠		一般型枠 小型構造物		13. 8	8, 134	112, 249. 2	CB2402	10
			m 2	13. 8	8, 134	112, 249. 2 390, 959. 8		
	計					390, 959. 8		
	単価					391, 000 391, 000	円/籄	所
						002,000	1 7/ =	121

	1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-	
現場打天端コンクリート 単一18号	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	58, 929
					1		58, 929
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		1	63, 920	63, 920	CB22613	80
		m 3	1	63, 920	63, 920		
計					63, 920		
					63, 920		
単価					63, 920		
					63, 920	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	10 -00-00-2-0
単-19号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	4, 114
						1		4, 114
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		1	4, 463	4, 463	CB224	710
			m 2	1	4, 463	4, 463		
	計					4, 463		
						4, 463		
	単価					4, 463		
						4, 463	円/m	2

2023. 10

単価使用年月

		1次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一20号	横帯コンクリート (74)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	157, 926 157, 926
		規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリー	h	小型構造物 ルン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1.8	39, 130 39, 130	70, 434 70, 434	CB2400	010
型枠		一般型枠 小型構造物		12. 4	8, 134	100, 861. 6	CB2402	210
	計		m 2	12. 4	8, 134	100, 861. 6 171, 295. 6		
	н					171, 295. 6 171, 300		
	単価						円/筃	祈

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
横帯 ジ (75)	ンクリート	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	154, 976
						1		154, 976
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生		1.8	39, 130	70, 434	CB2400	010
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1.8	39, 130	70, 434		
型枠		一般型枠 小型構造物		12	8, 134	97, 608	CB2402	210
			m 2	12	8, 134	97, 608		
計						168, 042		
						168, 042		
単征	価					168, 100		
						168, 100	円/籄	所

		1次单	鱼価表			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-22号	横帯コンクリート (76)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	225, 042 225, 042
			単位	数量	単価	金額		
コンクリー	,	小型構造物 ルン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	2. 6 2. 6	39, 130 39, 130	101, 738 101, 738	CB2400	010
型枠		一般型枠 小型構造物		17. 5	8, 134	142, 345	CB2402	210
	計		m 2	17. 5	8, 134	142, 345 244, 083		
	at .					244, 083 244, 100		
	単価					244, 100	円/篋	祈

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
端止コンケリート	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	105, 560
7 14-	規格	光件	₩ 目.)\\\\\/\!\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1		105, 560
コンクリート		単位	数量 1.2	単価 39,130	金額 46,956	CB2400	摘要 010
	一般養生				,		
	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1.2	39, 130	46, 956		
型枠	一般型枠 小型構造物		8. 3	8, 134	67, 512. 2	CB2402	210
		m 2	8. 3	8, 134	67, 512. 2		
					114, 468. 2		
計					114, 468. 2		
W.E.					114, 500		
単価					114, 500	円/箇	所

	1 涉	文単価表			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
張芝 単-24号	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	1,462 単価
		1 1			1	1, 462
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無		1	1,601	1,601	WB810870
		m 2	1	1, 601	1,601	単一 30号
計					1, 601	
					1,601	
単価					1,601	
					1,601	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	6 00-00-2-0
単-25号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7, 461
						1		7, 461
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	8, 167	8, 167	WB8240	10
			m 3	1	8, 167	8, 167	単一	31号
	計					8, 167		
						8, 167		
	単価					8, 167		
						8, 167	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. 2023. 1. 000	
単-26号	殼運搬	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 682 1, 682
		規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1, 841 1, 841	1, 841 1, 841	CB227	010
	計				,	1, 841 1, 841		
	単価					1, 841 1, 841	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-27号	殼処分	コンクリート殼 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 923 2, 923
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m	3)			1	3, 200	3, 200	WB020	
			m 3	1	3, 200	3, 200	単一	33号
	計					3, 200		
						3, 200		
	単価					3, 200		
						3, 200	円/m	3

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	2 2 00-00-2-0
単-28号	処分費	汚泥	単位	m3	数量	0	単価	0 18, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB0200	51
			m 3	1	20,000	20,000	単一	34号
	計					20, 000		
	単価					0		
	平1個					20,000	円/m3	
変更積算単個						18, 370	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	2023. (2023. (1. 000-	
単-29号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 60.0km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	4, 683
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラ	ソク10 t 積級運転	良好	日	7. 6	61, 610	468, 236	WA9010 単一	
諸雑費(まる	るめ)		式	1		64		
	計					468, 300		
	単価					4, 683	円/m	13

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一30号	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量		単価	
	1.0	(816)	2001	W E	W ==	1		1, 601
	名称 規格 実施		単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(張芝		野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	1, 601. 4	1, 601		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計			1		1,601		
	単価						円/n	ı 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-31号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8, 167
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	8, 167	8, 167		
諸雑費(まん	るめ)		III 0	1	0,101	0, 101		
			式	1		0		
	計							
						8, 167		
	単価					8, 167	円/m	3
						,		

単一32号 一イング工法) 単価			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-	
本の	単-32号			単位	m	数量		単価	36, 910 36, 910
上大・般性語段			規格	単位	数量	 単価			
寄発作業員 人 0.5 27,090 13,545 宇通作業員 人 0.5 19,740 9,870 コンクリート壁面カッグ損料 油圧式ウォールソー最大切断深き70cm線 0.5 61,100 30,550 ウォールソー用ブレード 26インチ 0.462 299,390 138,318 ウォールソー用ブレード 38インチ 0.237 548,010 129,878 受験発電機(ディーゼルエンジン駆動)運転 検出が X対策型(第3次)(軽低騒音型)37/45kVA 0.5 12,380 6,190 収1800013 トラック [クレーン装蔵付] 連転 ベーストラック4~4、5 t横 用能力2、9 t 0.5 44,300 22,150 単一 64号 連接機 (年+まるめ) 1 3,742 計 369,100 ま計 369,100	土木一般世話		/20114	1 122					1147
静物作業員 人 0.5 27,090 13,545 一 曹通作業員 人 0.5 27,090 13,545 一 コンクリト壁面カック損料 油圧式ウォールソー最大切断深き70cm酸 0.5 19,740 9,870 ー コンクリト壁面カック損料 油圧式ウォールソー最大切断深き70cm酸 日 0.5 61,100 30,550 ー ウオールソー用プレード 26インチ 0.462 299,390 138,318 ー ー ウオールソー用プレード 38インチ 0.237 548,010 129,878 ー 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が対策型(第3次) (超低騒音型) 37/15kVA 0.5 12,380 6,190 単一 63号 トラック [クレーン装蔵付] 運転 ベーストラック4~4、5 t積 角能力2、9 t 0.5 44,300 22,150 単一 64号 諸戦費 (年+まるが) 1 369,100 ー ・61号 計 1 369,100 ー 計 1 369,100 ー お職費 (年+まるが) 1 369,100 ー 計 1 369,100 ー おお妻 (日本) 1 369,100 ー おお妻 (日本) 1 369,100 ー おお妻 (日本)									
管通作業員 人 0.5 27,090 13,545 音通作業員 0.5 19,740 9,870 コンクリト壁面カッタ損料 油圧式ウォールソー最大切断深き70cm酸 0.5 19,740 9,870 コンクリート壁面カッタ損料 油圧式ウォールソー最大切断深き70cm酸 1 0.5 61,100 30,550 ウォールソー用プレード 2 6インチ 0.462 299,390 138,318				人	0.5	29, 715	14, 857		
普通作業員 人 0.6 19,740 9,870 コンクリート壁面カッタ損料 油圧式ウォールソー 最大切所深さ70cm線 0.5 61,100 30,550 ウォールソー用プレード 2.6インチ 0.462 299,390 138,318 ウォールソー用プレード 3.8インチ 0.237 548,010 129,878 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)運転 排出が大対策型(第3次) (超低騒音型) 37/45kVA 0.5 12,380 6,190 単一63号 トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4 ~ 4.5 t 積 吊能力 2.9 t 0.5 44,300 22,150 財形00014 請給費(津+まるめ) 10% 式 1 3,742 計 ス・フ・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・フ・フ・ク・ス・ス・フ・フ・ク・ス・ス・ス・ス	特殊作業員				0. 5	27, 090	13, 545		
普通作業員 人 0.6 19,740 9,870 コンクリート壁面カッタ損料 油圧式ウォールソー 最大切所深さ70cm線 0.5 61,100 30,550 ウォールソー用プレード 2.6インチ 0.462 299,390 138,318 ウォールソー用プレード 3.8インチ 0.237 548,010 129,878 免験発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が対策型(第3次) (超低騒音型) 37/45kVA 0.5 12,380 6,190 財形00013 トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4 ~ 4 . 5 t 積 吊能力 2 . 9 t 0.5 44,300 22,150 財形00014 高能費 (率+まるめ) 10% 大 1 3.742 369,100 当 64号 計 大 1 3.742 369,100 1 35,910 計 3.83,100 38,100 36,910 1 35,910 1 35,910									
A	V: >= 11 - 111 - 1			人					
コンクリート壁面カック損料	晋通作業員				0.5	19, 740	9, 870		
コンクリート壁面カック損料 油圧式ウォールソー 最大切断深さ70cm級 0.5 61,100 30,550 日 0.662 299,390 138,318 日 0.5 61,100 129,878 日 0.237 548,010 129,878 日 0.237 548,010 129,878 日 0.5 12,380 6,190 単一 63号 トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t 0.5 44,300 22,150 単一 64号 部建費 (率+まるめ) 10% 式 1 3,742 10% 式 1 3,742 10% 式 1 3,691,00 日 36,910 日 36,910				Ι,	0.5	19.740	9 870		
ウォールソー用ブレード 2 6 インチ 0. 462 299, 390 138, 318 ウォールソー用ブレード 3 8 インチ 0. 237 548, 010 129, 878 検 0. 237 548, 010 129, 878 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 運転 排出が X対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0. 5 12, 380 6, 190 WYB00013 トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4~4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t 0. 5 44, 300 22, 150 WYB00014 計 3 69, 100 計 369, 100 計 369, 100	コンクリート	、壁面カッタ掲料	油圧式ウォールソー 最大切断深さ70cm級	17		,			
ウォールソー用ブレード 2 6 インチ 枚 0.462 299,390 138,318 ウォールソー用ブレード 3 8 インチ 枚 0.237 548,010 129,878 変動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が x対策型(第3次) (超低騒音型)37/45kVA 0.5 12,380 6,190 WYB00013 トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4 ~ 4.5 t 積 吊能力 2.9 t 日 0.5 44,300 22,150 WYB00014 諸雑費 (辛+まるめ) 10% スプイン スプイン スプイン スプイン スプイン スプイン スプイン 計 スプイン スプイン		主曲パクク展刊	IN THE STATE OF TH		0.0	01, 100	00,000		
大・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				日	0. 5	61, 100	30, 550		
ウォールソー用ブレード 38インチ 0.237 548,010 129,878 検 0.237 548,010 129,878 検動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出がス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0.5 12,380 6,190 WYB00013 トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4~4.5 t積 吊能力2.9 t 0.5 44,300 22,150 WYB00014 お雑費 (率+まるめ) 10% 式 1 3,742 計 369,100 計 369,100 369,100	ウォールソー	-用ブレード	26インチ		0. 462	299, 390	138, 318		
ウォールソー用ブレード 38インチ 0.237 548,010 129,878 検 0.237 548,010 129,878 検動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出がス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0.5 12,380 6,190 WYB00013 トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4~4.5 t積 吊能力2.9 t 0.5 44,300 22,150 WYB00014 お雑費 (率+まるめ) 10% 式 1 3,742 計 369,100 計 369,100 369,100									
校				枚	0. 462	299, 390	138, 318		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出がス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0.5 12,380 6,190 WFB00013 トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力2.9 t 0.5 44,300 22,150 WFB00014 諸雑費 (率+まるめ) 10% 式 1 3,742 計 369,100 計 369,100 369,100	ウォールソー	-用ブレード	38インチ		0. 237	548, 010	129, 878		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出がス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0.5 12,380 6,190 WYB00013 トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4 ~ 4.5 t 積 吊能力 2.9 t 0.5 44,300 22,150 WYB00014 諸維費 (率+まるめ) 10% 式 1 3,742 計 369,100 計 369,100 369,100									
日	70.71.70.75.1/k.E	and the second of the second	III day 2 day feet Tall (belt and) (day feet Tay day Tall) and (and and	枚		,			
トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	発動発電機[ティーセルエンシン駆動」連転	排出		0. 5	12, 380	6, 190	WAR000	013
トラック [クレーン装置付] 運転 ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t 0.5 44,300 22,150 WYB00014 目 0.5 44,300 22,150 単一 64号 諸雑費 (率+まるめ) 式 1 3,742 10% 計 369,100 計 369,100					0.5	19 200	6 100	出_	62무
日 0.5 44,300 22,150 単一 64号 諸雑費 (率+まるめ) 10% 式 1 3,742 計	トラック「ク	7 レーン装置付〕運転	ベーストラック 4 ~ 4 5 + 積 吊能力2 9 +	H		,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
諸雑費 (率+まるめ) 10% 式 1 3,742 計	1 / / / [/	· XEII] 在四	7.17 7 7 1 1. 0 t/lg 11/11/25 2. 0 t		0.0	11,000	22, 100	"IBOO	,11
諸雑費(率+まるめ) 10% 式 1 3,742 計 369,100 計 369,100				日	0. 5	44, 300	22, 150	単一	64号
式 1 3,742 計 計	諸雑費(率+	-まるめ)					3, 742		
라 369,100 369,100 369,100 36,910	10%								
計 369,100 36,910 36,910				式	1		3, 742		
369, 100 36, 910							369, 100		
36,910		計							
		出年					36, 910		
事職 36,910 円/m		毕 1111					26 010	 	

	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. 000-0	
処分費 (m 3) 単-33号		単位	m 3	数量	100	単価	3, 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) 三宝保全	m 3	100	3, 200	320, 000		
計					320, 000		
単価					3, 200	円/m3	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-34号		単位	m 3	数量	100	単価	20, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(汚泥)	(株) 外薗運輸機工	m 3	100	20, 000	2,000,000		
計					2,000,000		
単価					20, 000	円/m	ı 3
							_

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単一35号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 60.0km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	4, 775
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラ	ック10 t 積級運転	良好	日	7. 6	62, 820	477, 432	WA9010 単一	
諸雑費(まる	5め)		式	1		68		
	計					477, 500		
	単価					4, 775	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単一36号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2, 700 2, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ		R C - 4 0		1	2,700	2, 700		
			m 3	1	2, 700	2, 700		
	計					2, 700		
						2, 700		
)\\ \frac{1}{2}					2, 700		
	単価					2, 700	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. 0 2023. 0 1. 000-	
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6, 480
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 278	29, 715	8, 260		
特殊作業員							
		人	0. 278	27, 090	7, 531		
普通作業員							
		人	0. 278	19, 740	5, 487		
耐候性大型土のう袋材	H=1.1m W=1.1m 短期(1年)型						
		袋	10	2, 620	26, 200		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下			_,		WK2505	500
		日	0. 278	59, 280	16, 479	単一	66号
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		843		
計							
pΙ					64, 800		
単価							
					6, 480	円/袋	•

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
大型土のうエ 単-38号	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 765.2
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 069	29, 715	2, 050	
特殊作業員						
		人	0.069	27, 090	1, 869	
バックホウ運転(クレーン仕様)	撤去 6m以下					WK250500
		日	0.069	54, 110	3, 733	単一 67号
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					7, 652	
単価					765. 2	円/袋
						100 50

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		06 06 -00-00-2-0
単-39号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	82, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0.5	29, 715	14, 857		
特殊作業員								
			人	0. 1	27, 090	2, 709		
普通作業員								
			人	2	19, 740	39, 480		
バックホウ道	重転						WK2505	540
			日	0. 5	51, 100	25, 550	単一	60무
諸雑費(まる	5め)		H	0. 5	31, 100	25, 550	平	00.7
			式	1		4		
	計							
	н					82, 600		
	単価					82, 600	円/箇	訮
						02,000	1 17/ 12	1721
							-	
							+	

	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. 000-00-00-2-0
ポンプ運転 単-40号	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価 9,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	0. 14	27, 090	3, 792	
工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水					WK250400
		B	1	502	502	単一 69号
発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	H	1	302	302	WK250410
諸雑費 (率+まるめ)		日	1	5, 410	5, 410	単一 70号
3%						
		式	1		291	
計						
P1					9, 995	
単価					9, 995	円/日
					9, 990	

		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	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 砕石無 全ての費用	単位	m 2	数量	1	単価	1, 013 1, 013
			単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 砕石(各種) 全ての費用		1	1,013	1,013	CB221	
	計		m 2	1	1,013	1, 013 1, 013		
	単価					1, 013 1, 013	円/m	2
						1, 010	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-42号	割栗石 (材料費)	50-150mm	単位	m 3	数量	1	単価	3, 450 3, 450
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
割栗石		50-150mm		1	3, 450	3, 450		
			m 3	1	3, 450	3, 450		
	計					3, 450		
						3, 450		
	単価					3, 450		
						3, 450	円/n	n 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. 06 2023. 06 1. 000-00-00	-2-0
ブルーシート (材料費) 単-43号	#2000 3.6m×5.4m	単位	m 2	数量	1	単価	42
 名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	摘	<u>42</u> 要
ブルーシート	#2000 3.6m×5.4m		1	42. 4	42		
		m 2	1	42. 4	42		
計					42		
単価					42		
平 個					42	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (
単-44号	汚濁防止フェンス(賃料、設置・撤 去含む)	H=1.0m 174日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満	単位	m	数量	1	単価	20, 540 20, 540
		規格	単位	数量	単価	金額		
汚濁防止フェンス		設置·撤去		1	20, 540	20, 540	WB2530)10
			m	1	20, 540	20, 540	単一	71号
	計					20, 540		
	д I					20, 540		
)\\\ /m*					20, 540		
	単価					20, 540	円/m	L

- 26 -

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. 0 2023. 0 1. 000-		
単-45号	汚濁防止フェンス(賃料、設置・撤 去含む)	H=1.0m 103日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満	単位	m	数量	0	単価	0 15, 370
			単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ		設置·撤去		0	0	0	WB2530	
		m 1 15,370		15, 370	15, 370	単一 72号		
	計					0		
						15, 370		
単価						0		
						15, 370	円/n	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	
交通誘導警備員B 単-46号		単位	人目	数量	1	単価	14, 280
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B 諸雑費 (まるめ)		人	1	14, 280	14, 280		
натру (СССССССССССССССССССССССССССССССССССС		式	1		0		
計					14, 280		
単価					14, 280	円/人	、 日

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-47号	施工合理化調查費	締切排水工 [技術員8.5人]	単位	式	数量	1	単価	268, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		268, 600 摘要
施工合理化訓		締切排水工 [技術員8.5人]		1		268, 600		
			式	1		268, 600		
	計					268, 600		
						268, 600		
単価						268, 600		
						268, 600	円/式	<u>.</u> v

						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	施工合理化調查費	大型土のう工 [技術員4.1人]	単位	式	数量	1	単価	129, 600
						1		129, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
施工合理化調	施工合理化調査費 大型土のう工 [技術員4.1人]			1		129, 600		
			式	1		129, 600		
	計					129, 600		
						129, 600		
	単価					129, 600		
						129, 600	円/式	<u>.</u>

参考資料(1)					
数量	1	単価	15, 800 15, 800		
単価	 金額				
	15, 800				
	15, 800				
	15, 800				
	15, 800				
	15, 800				
	15, 800	円/式	<u>.</u> v		
		1 金額 15,800 15,800 15,800 15,800 15,800 15,800	1 単価 単価 単価 を額 15,800 15,800 15,800 15,800 15,800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一50号	施工状況モニタリング調査費	法面整形工 [技術員0.5人]	単位	式	数量	1	単価	15, 800 15, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
施工状況モニ	ニタリング調査費	法面整形工 [技術員0.5人]	式	1		15, 800 15, 800		
	計					15, 800 15, 800		
	単価					15, 800 15, 800	円/封	4

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-				
単-51号	諸経費動向調査費		単位	工事	数量	0	単価	0 100, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸経費動向認	周查費			0	0	0		
			工事	1	100, 000	100, 000		
	計					0		
						100, 000		
	単価					0		
						100, 000	円/コ	_事

						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-52号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 6512m3	単位	式	数量	1	単価	33, 369
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役		人	1. 123	29, 715	33, 369		
	計					33, 369		
	単価					33, 369	円/封	<u>.</u>

	参考資料(1)							06 06 -00-00-2-0
単-53号	床掘り(ICT)保守点検	無し 無し 527m3	単位	式	数量		単価	
						1		3, 268
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役		人	0. 11	29, 715	3, 268		
	1				-	3, 268		
	単価					3, 268	円/封	<u>></u>

						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-54号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 有り レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 855m2	単位	式	数量	1	単価	8, 260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役		人	0. 278	29, 715	8, 260		
	計					8, 260		
	単価					8, 260	円/式	V

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0 単価 65 摘要				
単一55号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 108m2	単位	式	数量	1	単価	65	53
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記			人	0.022	29, 715	653			
	計					653			
	単価					653	円/封	 V	

					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-56号		単位	式	数量	1	単価	598, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
システム初期費	バックホウ						
		式	1		598, 000		
計							
					598, 000		
単価							
1 100					598, 000	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-				
3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	4160千円	単位	式	数量	1	単価	4, 160, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量・3次元設計データの作成費用							
		式	1		4, 160, 000		
計					4 160 000		
); /E					1, 100, 000		
単 個					4, 160, 000	円/式	
	の作成費用(ICT) 名称 量・3次元設計データの作成費用	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT) 4160千円 名称 規格 量・3次元設計データの作成費用	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT) 4160千円 単位 単位 基・3次元設計データの作成費用 式	の作成費用(ICT) 単位 式 名称 規格 単位 数量 量・3次元設計データの作成費用 式 1 計	3 次元起工測量・3 次元設計データの作成費用 (ICT) 4160千円 単位 式 数量 名称 規格 単位 数量 単価 量・3 次元設計データの作成費用 式 1 計 1 1	3次元起工測量・3次元設計データ	3次元起工測量・3次元設計データ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-58号	3次元出来形管理・3次元データ納品・ 外注経費等(ICT)		単位	式	数量	1	単価	4, 220, 000 4, 220, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元出来形	管理・3次元データ納品・外注経費等(ICT)			1		4, 220, 000		
			式	1		4, 220, 000		
	計					4, 220, 000		
	H					4, 220, 000		
						4, 220, 000		
	単価					4, 220, 000	円/式	Č

	参考資料 (1)								06 06 -00-00-2-0
単-59号	ICT活用効果等調査費	[技術員0.5人]		単位	工事	数量	0	単価	0 15, 800
	 名称			単位	数量	単価	金額		摘要
ICT活用効果	等調査費	[技術員0.5人]			0	0	0		
				工事	1	15, 800	15, 800		
	計						0		
							15, 800		
	単価						0		
							15, 800	円/エ	事

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
	臨場機器費	1機器×4ヶ月	光子	工事	₩. 目.	0	単価	0
単-60号			単位	工事	数量	1		40, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
遠隔臨場機器費		1機器×4ヶ月		0	0	0		
			工事	1	40,000	40, 000		
			上ず	1	40,000	0		
計	+					v		
						40, 000		
						0		
単	4価					40, 000	円/エ	事

			参考資料(1)					2024. 2024. 1. 000-	
単-61号	快適トイレ費用	1基×3.2ヶ月		単位	式	数量	0	単価	0 163, 000
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
快適トイレ	費用	1基×3.2ヶ月		式	0		163, 000		
	計						163, 000		
	単価						0 163, 000	円/式	;

		参	参考資料 (2)				2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-62号	ダンプトラック10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	61, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	受)							
			人	1	25, 410	25, 410		
軽油			7.	-				
			L	76	139	10, 564		
ダンプトラッ	ック [オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級						
			供用日	1. 24	20, 000	24, 800		
ダンプトラッ	ック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
			供用日	1. 24	667	827		
諸雑費(まる	ろめ)			1. 24	007	021		
			式	1		9		
	計					21 212		
						61, 610		
	単価							
						61, 610	円/日	

		参考資	(名))		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-63号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転	排出ガス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA	単位	日	数量	1	単価	12, 380 12, 380
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				46. 9	139	6, 519		
			L	46. 9	139	6, 519		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]損料	排出ガス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA		1	5, 860	5, 860		
			日	1	5, 860	5, 860		
諸雑費(まる	3 め)			1		1		
			式	1		1		
	計					12, 380		
						12, 380		
	単価					12, 380		
						12, 380	円/日	

		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-64号	トラック [クレーン装置付] 運転	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t	単位	日	数量	1	単価	44, 300 44, 300
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)			1	28, 140	28, 140		
			人	1	28, 140	28, 140		
軽油				33	139	4, 587		
			L	33	139	4, 587		
トラック[ク	7レーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t		1. 21	9, 560	11, 567		
			供用日	1. 21	9, 560	11, 567		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		6		
			式	1		6		
	計					44, 300		
						44, 300 44, 300		
	単価					44, 300	円/日	
						11,000	111/ 11	

		参考	考資料(2)		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-65号	ダンプトラック 1 0 t 積級運転	良好	単位	目	数量	1	単価	62, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	n,							
			人	1	25, 410	25, 410		
軽油			7.	-	22, 221			
			L	76	155	11, 780		
ダンプトラッ	ック[オンロード・ディーゼル]	10 t 積級						
			供用日	1. 24	20,000	24, 800		
ダンプトラッ	ック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
			供用日	1. 24	667	827		
諸雑費(まる	5め)		V/11 H	1.21	001	021		
			式	1		3		
	計							
						62, 820		
	単価							
						62, 820	円/日	

		参考資料	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-66号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	59, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	28, 140	28, 140		
軽油								
			L	104	139	14, 456		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 39	12, 000	16, 680		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		4		
	카							
						59, 280		
	単価					59, 280	円/目	1
						39, 200		1

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-67号	バックホウ運転(クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	54, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	k)							
			人	1	28, 140	28, 140		
軽油								
			L	78	139	10, 842		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 26	12, 000	15, 120		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
						54, 110		
	単価					51.440		
						54, 110	円/目	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000	
単-68号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	51, 100
Very days are followed	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	:)							
			人	1	28, 140	28, 140		
軽油						·		
			L	65	139	9, 035		
バックホウ((クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9 t 吊						
			日	1. 16	12, 000	13, 920		
諸雑費(まる	b)							
			式	1		5		
	計							
	н					51, 100		
	単価							_
						51, 100	円/目	1

		参考資	译料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-69号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	502
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工事用水中で	ータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m						
			日	1. 2	419	502		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					T00		
						502		
	単価							
						502	円/目	

発動発電機運転			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-70号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	5, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	22	139	3, 058		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A				,		
					4 000	2.050		
諸雑費(まる	aめ)		日	1.2	1,960	2, 352		
111/12/2 (0. 0								
			式	1		0		
	計							
	ΡI					5, 410		
	単価					5, 410	円/日	
						5,410		

		参考資	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-71号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	20, 540
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	T	摘要
汚濁防止フョ	こンス設置・撤去	設置·撤去					WB2530	20
			m	100	2, 934	293, 400	単一	73号
汚濁防止フョ	ニンス	H=1.0m 174日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満						
			m	100	16, 000	1,600,000		
アンカー工 10%								
			式	1		160, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		600		
	計					0.054.000		
						2, 054, 000		
	単価					20, 540	円/m	

		参考資	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-72号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	15, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フュ	ンス設置・撤去	設置·撤去					WB2530)20
			m	100	2, 934	293, 400	単一	74号
汚濁防止フュ	:ンス	H=1.0m 103日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満			,			<u> </u>
			m	100	11, 300	1, 130, 000		
アンカー工 10%								
			式	1		113, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		600		
	計							
						1, 537, 000		
	単価							
						15, 370	円/m	1

		参考	資料(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-73号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	2, 934
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	2. 2	29, 715	65, 373		
普通作業員					,	,		
			人	5. 4	19, 740	106, 596		
バックホウ	(クローラ型) 運転		7	0. 1	13, 140	100, 050	WK2505	50
諸雑費(率-	L 士 ス 从)		日	2. 2	51, 350	112, 970	単一	75号
3%								
			式	1		8, 461		
	計							
	ਜ Ι					293, 400		
	単価					2, 934	 円/m	
						2, 934		

		参考	資料 (3)			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-74号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	2, 934
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	2. 2	29, 715	65, 373		
普通作業員					,	,		
			人	5. 4	19, 740	106, 596		
バックホウ	(クローラ型) 運転			0.4	13, 740	100, 390	WK2505	50
諸雑費(率-	ナフル		日	2. 2	51, 350	112, 970	単一	76号
珀雅貫(辛- 3%								
			式	1		8, 461		
	31							
	計					293, 400		
						,		
	単価					0.004	円/m	
						2, 934	H/ 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					
単一75号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	数量	1	単価	51, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	ķ)							
			人	1	28, 140	28, 140		
軽油								
			L	78	139	10, 842		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 03	12, 000	12, 360		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
						51, 350		
	単価					51, 350	円/目	
						01,000	137	

参考資料(4)							2023. 0	023. 06 023. 06 . 000-00-00-2-0	
単-76号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	Ħ	数量	1	単価	51, 350	
Very dealer and Collaboration	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊	未)								
			人	1	28, 140	28, 140			
軽油									
			L	78	139	10, 842			
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊							
			日	1. 03	12, 000	12, 360			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		8			
	計								
						51, 350			
	単価					51, 350	円/日		
						51, 350	H / D		