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

1. 工事名	
工事名	令和5年度 延岡管内河川維持工事
工事地名	宮崎県延岡市(五ヶ瀬川水系直轄河川管理区間内)

2. 工事内容

1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8)	発事事事約更工事 工事 工事 工事 工事 工事 工事 工事 工事 工事 工事 工事 工事 工	令和 5年 3月 延岡河川国道事務所 河川管理課 2289660004 国債(翌債を含む)の分任官 1回 河川維持工事 366日間 自 令和 5年 4月 1日 (当初) 至 令和 6年 3月31日 (1回変更) 至 令和 6年 3月31日 宮崎県	1 2) 1 3) 1 4) 1 5) 1 6) 1 7) 1 8) 1 9) 2 0) 2 1) 2 2)	設計 年月機械損料一括補正 単個適用年月 前請負工事費 前請負代区分 共通仮理費等対象額 現場管理費等対象額 一般分費 型數分	令和 5年 3月 0
9) 10) 11)	施 工 県 地 区 河川・路線				7,995,091 令和 5年 1月31日

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
河川整備事業費	河川維持修繕費	工事費	令和4年度ゼロ国
河川等災害復旧事業費	河川等災害復旧費	工事費	令和5年度当初

工事名 令和5年度 延岡管内	河川維持工事		(1 回変更) (個別	合意 事業区分	河川維持·修繕		
					工事区分	河川維持		
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
河川維持								
			1		39, 398, 048			
		式	1		44, 863, 236	1	5, 465, 188	
河川土工					, ,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
147/12.22			1		1, 648, 466			
		式	1		1, 648, 466	0	0	
	+	11	1		1, 040, 400	U	0	
7出月11上					0.40 500			
			1		648, 586			
		式	1		648, 586	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 押土無							単−1号
	障害無 5,000m3未満		2,000	295. 3	590, 600			
		m3	2,000	295. 3	590, 600	0	0	
整地	敷均し(ハーズ)							内-1号
			500		57, 986			
		m3	500		57, 986	0	0	
		IIIO	000		01,000	Ů		
/ <u>III.</u> 1. 1.			1		999, 880			
		-					0	
	2.5.01.1.2.4.7#	式	1		999, 880	0	0)\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満							単-2号
			1, 400	714. 2	999, 880			
		m3	1, 400	714. 2	999, 880	0	0	
天端工								
			1		1, 379, 020			
		式	0		0	-1	-1,379,020	
, <u>-</u> ,			1		1, 379, 020			
		式	0		0	-1	-1, 379, 020	
 不陸整正・締固め	補修材無	120	0		U U	1	1,010,020	単-3号
(1)生まれ、神田の	1冊15/17 75		500	G1 04	90 E00			1 1 1 7 7 T
				61. 04	30, 520	500	00 500	
	14 /4 1. 1. 4	m2	0	61. 04	0	-500	-30, 520)
不陸整正・締固め	補修材有							単-4号
			500	240. 3	120, 150			
		m2	0	240. 3	0	-500	-120, 150	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-5号
	上り厚 150mm		500	620.7	310, 350			
		m2	0	620. 7	0	-500	-310, 350	

工事名	令和5年度 延岡	管内河川維持工事		(1 回変更) (個別	合意 事業区分	河川維持·修繕		
++		19.16	3771	W/ B)\\ / 	工事区分	河川維持	A 444134 A	I-4
	L種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路	肩部)	再生密粒度アスコン(20)							単-6号
		舗装厚 50mm 1.4m以		500	1,836	918, 000			
		上3.0m以下	m2	0	1,836	0	-500	-918, 000	
区画線工									
				1		1, 127, 700			
			式	1		1, 127, 700	0	0	
区画線工						_,,			
				1		1, 127, 700			
			式	1		1, 127, 700	0	0	
 溶融式区画線			11	1		1, 121, 100	U	0	単-7号
俗體八匹世禄		溶融式手動 矢印・記号		1 000	202 5	1 105 500			平-1万
		·文字 白 15cm換算 厚		1,800	626. 5	1, 127, 700			
		1.5mm 排水性舗装無	m	1,800	626. 5	1, 127, 700	0	0	
法覆護岸工									
				1		2, 096, 815			
			式	0		0	-1	-2, 096, 815	
作業土工									
				1		224, 862			
			式	0		0	-1	-224, 862	
床掘り		土砂	-					,	内-2号
»1-4m		12.00		50		88, 805			1 3 = 3
			m3	0		0	-50	-88, 805	
 埋戻し		土砂	IIIO	0		0	30	00,000	内-3号
生庆し		1.49		50		136, 057			P 1 3 75
							50	100 057	
			m3	0		0	-50	-136, 057	
コンクリートフ゛ロック工(コ	ンクリートノ ロック槓)								
				1		1, 871, 953			
			式	0		0	-1	-1, 871, 953	
コンクリートフ゛ロック基	礎	18-8-40(高炉) 底幅 5							単-8号
		5cm 高さ 35cm		25	9, 268	231, 700			
			m	0	9, 268	0	-25	-231, 700	
コンクリートフ゛ロック積	:	控え35cm							単-9号
				50	24, 135	1, 206, 750			
			m2	0	24, 135	0	-50	-1, 206, 750	
胴込・裏込材(荷		再生砕石 RC-40			21, 100			1, 200, 100	単-10号
加拉尔 教授制 (用	11 H/	11 TH H WO 10		17	6, 938	117, 946			7- 10/3
			m3	0	6, 938	117, 940	-17	-117, 946	
			IIIO	U	0, 938	0	-11	-117, 946	

工事名	5 年度 延岡管内河川維持工事		(1 回変更) (個別	合意 事業区分	河川維持・修繕		
					工事区分	河川維持		
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
天端コンクリート	18-8-40(高炉)							単-11号
			6	52, 297	313, 782			
		m3	0	52, 297	0	-6	-313, 782	
	瀝青繊維質目地板t=10			·			·	単-12号
(天端)			1	1,775	1,775			
(2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m2	0	1,775	0	-1	-1, 775	
根固め工						_		
			1		1, 389, 350			
		式	0		0	-1	-1, 389, 350	
 根固めブロック工					<u> </u>	1	1,000,000	
区間やケーリー			1		1, 389, 350			
		式	0		1, 303, 330	-1	-1, 389, 350	
 消波根固めブロック製作	無筋ブロックフブロック種類	10	0		0	1	1, 309, 300	単-13号
H级似回(3)/ *//表目	(実質量) 1.84 t		50	27, 787	1, 389, 350			平 13万
	(天員里) 1.04 t	個	0	27, 787	1, 309, 350	-50	-1, 389, 350	
		10	0	21, 101	0	-50	-1, 369, 330	
定 脚体 			1		C17 O19			
		_ <u></u>	1		617, 913		617 010	
/h-\\		式	0		0	-1	-617, 913	
作業土工					104 017			
			1		134, 917	_	104.015	
	1!	式	0		0	-1	-134, 917	.1
床掘り	土砂							内-4号
			30		53, 283			
		m3	0		0	-30	-53, 283	
埋戻し	土砂							内-5号
			30		81, 634			
		m3	0		0	-30	-81, 634	
コンクリートフ゛ロック工								
			1		482, 996			
		式	0		0	-1	-482, 996	
コンクリートフ゛ロック積	控え35cm							単-14号
			18	24, 135	434, 430			
		m2	0	24, 135	0	-18	-434, 430	
胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40							単-15号
			7	6, 938	48, 566			
		m3	0	6, 938	0	-7	-48, 566	

工事名	令和5年度 延岡	管内河川維持工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕	<u> </u>	
						工事区分	河川維持		_
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
管理用通路工									
				1		244, 650			
			式	1		244, 650	0	0	
排水構造物工									
				1		244, 650			
			式	1		244, 650	0	0	
プレキャストU型側溝		幅30cm 高さ30cm L=							単-16号
		2000		30	8, 155	244, 650			
			m	30	8, 155	244, 650	0	0	
				1		2, 401, 740			
			式	0		0	-1	-2, 401, 740	
防止柵工									
				1		1, 731, 300			
			式	0		0	-1	-1, 731, 300	
金網・支柱(立入防	止柵)	柵高 1.5m 2m							単-17号
				100	8, 730	873, 000			
			m	0	8, 730	0	-100	-873, 000	
転落(横断)防止柵		柵高 1.1m 土中建込							単-18号
				100	8, 583	858, 300			
			m	0	8, 583	0	-100	-858, 300	
車止めポストエ									
				1		670, 440			
			式	0		0	-1	-670, 440	
車止めポスト		車止めポスト径 114.3m							単-19号
		m 車止めポスト長さ 70		10	67, 044	670, 440			
		0mm 上下式鎖内蔵	本	0	67, 044	0	-10	-670, 440	
清掃工									
				1		13, 482, 064			
			式	1		6, 841, 814	1	-6, 640, 250	
塵芥処理工									
				1		13, 280, 500			
			式	1		6, 640, 250	1	-6, 640, 250	
堆積塵芥収集(機板	(処理)								単-20号
				1,000	3, 901	3, 901, 000			
			m3	500	3, 901	1, 950, 500	-500	-1, 950, 500	

工事名 令和5年度 發	延岡管内河川維持工事		(1 回変更) (個別	合意 事業区分	河川維持·修繕		
					工事区分	河川維持		
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
堆積塵芥収集(人力処理)								単-21号
			600	7, 414	4, 448, 400			
		m3	300	7, 414	2, 224, 200	-300	-2, 224, 200	
	塵芥			,	, ,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-22号
70,70			300	16, 437	4, 931, 100			3
		t	150	16, 437	2, 465, 550	-150	-2, 465, 550	
		L .	150	10, 457	2, 400, 550	150	2, 400, 550	
水门 有 /			4		001 504			
		15	1		201, 564			
		式	1		201, 564	0	0	
床清掃								単-23号
			1, 503	91. 31	137, 238			
		m2	1,503	91.31	137, 238	0	0	
窓清掃								単-24号
			519	111. 4	57, 816			,
		m2	519	111. 4	57, 816	0	0	
足場賃料費		III2	010	111. 1	01,010	0		内-6号
足物 貝科貝			1		6, 510			1102
			1					
14450 (11 14		式	1		6, 510	0	0	
植栽維持工								
			1		2, 957, 957			
		式	1		2, 957, 957	0	0	
樹木·芝生管理工								
			1		2, 957, 957			
		式	1		2, 957, 957	0	0	
—————————————————————————————————————	高木				, , ,			単-25号
1001 24/2	1.3.1		100	3, 283	328, 300			. == 3
		本	100	3, 283	328, 300	0	0	
 樹木剪定	低木・中木	7	100	0, 200	520, 500	U	0	単-26号
倒小労足	[四个 十个		F00	440.0	000 150			平 40万
			500	446. 3	223, 150		_	
(- () -#6		本	500	446. 3	223, 150	0	0	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
処分費	立木 (土砂·石等付							単-27号
	着なし)		4	10, 501	42,004			
		t	4	10, 501	42,004	0	0	
処分費	立木 延岡市クリーンセンター							内-7号
			2		6, 640			
		l _t	2		6, 640	0	0	

工事名 令和5年度 延	岡管内河川維持工事		(1 回変更) (個別		河川維持·修繕		
					工事区分	河川維持		
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
堤防除草(複合)	飛散防護無							単-28号
			1,500	59. 31	88, 965			
		m2	1,500	59. 31	88, 965	0	0	
堤防除草(複合)	飛散防護有							単-29号
			1,500	64. 97	97, 455			
		m2	1,500	64. 97	97, 455	0	0	
運搬(堤防除草)	運搬距離 L=8.5km以		·		·			単-30号
	下		1, 200	4.7	5, 640			
	,	m2	1, 200	4.7	5, 640	0	0	
運搬(堤防除草)	運搬距離 L=7.0km以		,		-, - 10	-		単-31号
	下		1,800	4. 27	7,686			
	'	m2	1,800	4. 27	7, 686	0	0	
処分費	刈草 (土砂・石等付	mo .	1,000	1.2.	1,000	v		単-32号
	着なし)		3	13, 697	41,091			- 02.5
	70.00	+	3	13, 697	41, 091	0	0	
	刈草 延岡市クリーンセンター	t	<u> </u>	10, 001	11,001	Ŭ.		内-8号
たが真	/17年 /		4		13, 282			1,10,0
		t	4		13, 282	0	0	
	運搬距離 L=9.5km以	t			10, 202	O I	0	単-33号
人不例如	下		1,800	200.6	361, 080			4 33 4
		m2	1,800	200. 6	361, 080	0	0	
	 運搬距離 L=7.5km以	IIIZ	1,000	200.0	301, 000	0	0	単-34号
以小所似	下		1, 200	200	240, 000			平 34万
	1	0	1, 200	200		0	0	
		m2	1, 200	200	240, 000	0	0	単-35号
处分質	なし)		9.7	10 007	F0C 700			年-35万
	(2 C)		37	13, 697	506, 789		0	
加力車		t	37	13, 697	506, 789	0	0	内-9号
処分費	竹 延岡市クリーンセンター		25		00.015			[7]-9号
			25		83, 015			
\\\-\rightar\rightar\/\rightar\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	What Western) Ame and the deal	t	25		83, 015	0	0	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制							単-36号
	約無		500	368. 4	184, 200			
		m2	500	368. 4	184, 200	0	0	
張芝	張芝工 500m2以上							単-37号
			500	1, 433	716, 500			
		m2	500	1, 433	716, 500	0	0	

工事名	令和5年度 延岡管	内河川維持工事		(1 回変更) (個別	」合意) 事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川維持		
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
養生(散水養生)									単-38号
				500	24. 32	12, 160			
			m2	500	24. 32	12, 160	0	0	
				1		10, 593, 403			
			式	1		30, 583, 679	1	19, 990, 276	
 応急処理作業工						,,	_		
78.89.91411				1		10, 593, 403			
			式	1		30, 583, 679	1	19, 990, 276	
 応急作業				1		00,000,010	1	10,000,210	内-10号
//L/LATE				1		10, 593, 403			11102
			式	0		10, 555, 405	-1	-10, 593, 403	
 応急作業			10	0		0	1	10, 555, 405	内-11号
心心下未				0		0			PJ-11 /5
			式	1			1	20 522 670	
			工	1		30, 583, 679	1	30, 583, 679	
仮設工						1 450 050			
				1		1, 458, 970			
Long total arg			式	1		1, 458, 970	0	0	
交通管理工									
				1		1, 458, 970			
			式	1		1, 458, 970	0	0	
交通誘導警備員									内-12号
				130		1, 458, 970			
			人日	130		1, 458, 970	0	0	
直接工事費									
				1		39, 398, 048			
			式	1		44, 863, 236	1	5, 465, 188	
共通仮設費									
				1		2, 523, 086			
			式	1		2, 737, 079	1	213, 993	
共通仮設費 (率計上)									
				1		2, 523, 086			
			式	1		2, 737, 079	1	213, 993	
純工事費								•	
				1		41, 921, 134			
			式	1		47, 600, 315	1	5, 679, 181	

工事名	令和5年度 延岡管内河	川維持工事		(1 回変更) (個	別合意) 事業区分	河川維持·修繕	:	
	I					工事区分	河川維持		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費									
				1		12, 063, 879			
			式	1		13, 202, 544	1	1, 138, 665	
工事原価									
				1		53, 985, 013			
			式	1		60, 802, 859	1	6, 817, 846	
一般管理費等			1	_		11,112,111		-,	
724 1 1 1 1 1				1		9, 114, 987			
			式	1		9, 847, 141	1	732, 154	
				1		0,011,111	1	102, 101	
十 十 川川江				1		63, 100, 000			
			式	1		70, 650, 000	1	7, 550, 000	
 消費税相当額			14	1		70, 050, 000	1	7, 550, 000	
们 有 				1		6, 310, 000			
			式	1			1	755 000	
アままり			工	1		7, 065, 000	1	755, 000	
工事費計						20 440 000			
				1		69, 410, 000			
			式	1		77, 715, 000	1	8, 305, 000	
		1							

整地 単価使用年月 2023. 3 第 1号内訳書 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 500 127 63, 500 CB210610 無し 0 m 3 500 127 63,500 0 57, 986 合 計 57, 986 0

5 2号内訳書	末掘り			- 7 P J D C E			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
末掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		50	1, 945	97, 250			CB210030
		m 3	50	1, 945	97, 250	0	0	
					88, 805			
合 計								
					0		-88, 805	

埋戻し

第 3号内訳書

歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 埋戻し 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 45 3, 311 148, 995 CB210410 m 3 45 3, 311 148, 995 0 0 136,057 合 計 0 -136, 057

単価使用年月

床掘り

第 4号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 床掘り 30 1,945 58, 350 CB210030 m 3 30 1,945 58, 350 0 0 53, 283 合 計 0 -53, 283

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

埋戻し

第 5号内訳書

a ograpit							少疳使用平月 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	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		27	3, 311	89, 397			CB210410
		m 3	27	3, 311	89, 397	0	0	
					81, 634			
合 計								
					0		-81, 634	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

足場賃料費

E-場合対配書 単値使用年月 2023.	
名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 足場賃料費 (ローリング タワー) 2段型 車輪付き 賃料日数30日以下 1 7,130 7,130 0 0 単一 合計 計 6,510 6,510	
足場賃料費 (ローリング・タワー) 2段型 車輪付き 賃料日数30日以下 1 7,130 7,130 0 0 単一 合 計 計 6,510	摘要
습 計	00001
승 計	- 46号
合 計	

処分費

第 7号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 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
処分費 (式)			1		7, 272			WB020053
(と) 貝(と)			1		1,212			10020000
		式	1		7, 272	0	0	単一 50号
		<u> </u>	-			<u> </u>	<u> </u>	•
					6, 640			
合 計								
					6, 640		0	
					0,040		0	
1								
						II.	l .	I .

処分費

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
処分費 (式)			1		14, 545			WB020053
		式	1		14, 545	0	0	単一 52号
A 31					13, 282			
合 計					10,000			
					13, 282		0	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3

処分費

第 9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 処分費 (式) 90, 909 WB020053 式 0 単一 54号 1 90,909 0 83,015 合 計 83,015 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

応急作業

第 10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
普通作業員			400	18, 270	7, 308, 000			WYB00002
			400	40.050	5 000 000))/ 50 E
カシンコ°1ニーかなデオコ	O , £#k/II	人	400	18, 270	7, 308, 000	0	0	単一 56号 WYB00005
ダンプトラック運転	2 t 積級		300	5, 353	1, 605, 900			W1B00005
		時間	300	5, 353	1, 605, 900	0	0	単一 57号
バックホウ運転	山積0.28m3級 排ガス型(第1次)		400	6, 717	2, 686, 800			WYB00006
		時間	400	6, 717	2, 686, 800	0	0	単一 58号
A 31					10, 593, 403			
合 計					0		-10, 593, 403	
							10, 030, 400	
					<u> </u>			

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

応急作業

第 11号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
普通作業員			0	0	0			WYB01281
		人	317	18, 270	5, 791, 590	317	5, 791, 590	単一 59号
軽トラック(賃料)	3 5 0 k g		0	0	0			WYB01282
		台・目	13. 4	7, 360	98, 624	13. 4	98, 624	単一 60号
トラック(賃料)	2 t 積		0	0	0			WYB01283
		台・日	117	12, 600	1, 474, 200	117	1, 474, 200	単一 61号
ダンプトラック運転	2 t 積級		0	0	0			WYB01284
		時間	147	5, 353	786, 891	147	786, 891	単一 62号
ダンプトラック運転	4 t 積級		0	0	0			WYB01285
		時間	326	6, 168	2, 010, 768	326	2, 010, 768	単一 63号
ダンプトラック運転	1 O t 積級		0	0	0			WYB01286
		時間	112	9, 781	1, 095, 472	112	1, 095, 472	単一 64号
トラック[クレーン装置付	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t		0	0	0			WYB01287
J		時間	2	6, 187	12, 374	2	12, 374	単一 65号
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		0	0	0			WYB01288
J		時間	26	7, 127	185, 302	26	185, 302	単一 66号
トラック[クレーン装置付	ベーストラック10 t 積 吊能力2.9 t		0	0	0			WYB01289
J		時間	4	9, 937	39, 748	4	39, 748	単一 67号
ダンプトラック運転	4 t 積(深)		0	0	0			WYB01290
		時間	91	8, 322	757, 302	91	757, 302	単一 68号
ダンプトラック運転	10 t 積 (深)		0	0	0			WYB01291
		時間	18	13, 290	239, 220	18	239, 220	単一 69号
高所作業車	トラック架装 伸縮 バスケット型 作業床高9.7m		0	0	0			WYB01292
		時間	24	8, 196	196, 704	24	196, 704	単一 70号

単価使用年月

応急作業

第 11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
パッカー車運転	回転式 積載容量2m3		0	0	0			WYB01293
		時間	26	8, 092	210, 392	26	210, 392	単一 71号
トラック[普通型]	7~8 t 積		0	0	0			WYB01294
		時間	73	8, 092	590, 716	73	590, 716	単一 72号
トラック[普通型]	10~11 t 積		0	0	0			WYB01295
		時間	71	9, 702	688, 842	71	688, 842	単一 73号
トレーラ[セミ]	20 t 積		0	0	0			WYB01296
		時間	8	11, 850	94, 800	8	94, 800	単一 74号
小型バックホウ運転	山積0.11m3(平積0.08m3)		0	0	0			WYB01297
		時間	55	6, 425	353, 375	55	353, 375	単一 75号
バックホウ運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		0	0	0			WYB01298
		時間	290	6, 957	2, 017, 530	290	2, 017, 530	単一 76号
バックホウ運転(草刈り機 付)	山積0.28m3(平積0.20m3)		0	0	0			WYB01299
		時間	31	9, 611	297, 941	31	297, 941	単一 77号
バックホウ運転(フォーク 付)	山積0.28m3(平積0.20m3)		0	0	0			WYB01300
• /		時間	372	6, 891	2, 563, 452	372	2, 563, 452	単一 78号
バックホウ運転(グラップ ル付)	① 山積0.28m3(平積0.20m3)		0	0	0			WYB01301
		時間	8	11,060	88, 480	8	88, 480	単一 79号
バックホウ運転(ブッシュ チョッパー)	山積0.28m3(平積0.20m3)		0	0	0			WYB01302
		時間	16	9, 611	153, 776	16	153, 776	単一 80号
バックホウ運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		0	0	0			WYB01303
		時間	56	8, 083	452, 648	56	452, 648	単一 81号
バックホウ運転(フォーク 寸)	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		0	0	0			WYB01304
		時間	98	7, 909	775, 082	98	775, 082	単一 82号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

応急作業

第 11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
バックホウ運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0			WYB01305
		時間	24	10, 960	263, 040	24	263, 040	単一 83号
振動ローラ運転 [搭乗・	排ガス型(第1次) 3~4 t		0	0	0			WYB01306
コンバインド式]		時間	70	9,000	630, 000	70	630,000	単一 84号
不整地運搬車運転	4 t 積	0 [40	0	0	0		000,000	WYB01307
	- 1 ()A							
		目	3. 5	67, 790	237, 265	3. 5	237, 265	単一 85号
ラフテレーンクレーン [剂 圧伸縮ジブ型]	曲 排ガス型(第1次) 16t吊		0	0	0			WYB01308
		時間	36	11,670	420, 120	36	420, 120	単一 86号
ラフテレーンクレーン [¾ 圧伸縮ジブ型]	曲 排ガス型 (第1次) 25t吊		0	0	0			WYB01309
,— [] (iii		時間	28	13, 150	368, 200	28	368, 200	単一 87号
エンジンチェーンソー(st 料)			0	0	0			WYB01310
		台	48	2,000	96, 000	48	96,000	単一 88号
振動ローラ (賃料)	0. 5~0. 6 t		0	0	0			WYB01311
		台	1	2, 300	2, 300	1	2, 300	単一 89号
水中ポンプ(賃料)	1 0 0 V 5 0		0	0	0			WYB01312
		台	12	700	8, 400	12	8, 400	単一 90号
発電機 (賃料)	2. 6 KW		0	0	0			WYB01313
		台	21	2, 860	60, 060	21	60, 060	単一 91号
ハンマードリル(賃料)			0	0	0			WYB01314
		台	10	2, 400	24, 000	10	24, 000	単一 92号
ハロゲンライト(賃料)	1 KW		0	0	0			WYB01315
		台	2	2, 430	4, 860	2	4, 860	単一 93号
サンダー(賃料)	片手		0	0	0			WYB01316
		台	8	700	5, 600	8	5, 600	単一 94号

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3

応急作業

第 11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
草刈機(賃料)	エンジン		0	0	0			WYB01317
		台	82	1,300	106, 600	82	106, 600	単一 95号
コンパクター (賃料)	6 0 K		0	0	0			WYB01318
		台	1	2, 100	2, 100	1	2, 100	単一 96号
ブロワー 小(賃料)	手持ち式		0	0	0			WYB01319
		台	9	2,600	23, 400	9	23, 400	単一 97号
ブロワー (賃料)	背負式		0	0	0			WYB01320
		台	7	3, 100	21,700	7	21, 700	単一 98号
処分費	混載物(6台): 예延岡西部処分場		0		0			WYB01321
		式	1		100,000	1	100, 000	単一 99号
産廃税	混載物: 衛延岡西部処分場		0	0	0			WYB01322
		t	1.3	1,000	1, 300	1.3	1, 300	単一 100号
処分費	アスファルト殻:日新興業㈱		0	0	0			WYB01323
		t	5. 7	1,500	8, 550	5. 7	8, 550	単一 101号
処分費	廃タイヤ: 恂オイル・リサイクル		0	0	0			WYB01324
		k g	30	200	6, 000	30	6,000	単一 102号
処分費	汚泥: 匍オイル・リサイクル		0	0	0			WYB01325
		k g	20	65	1, 300	20	1, 300	単一 103号
処分費	木くず・樹木処分: 예谷明産業		0	0	0			WYB01326
		t	18.7	11, 500	215, 050	18.7	215, 050	単一 104号
処分費	樹木·根株 (多量付着) : 衛谷明産業		0	0	0			WYB01327
		t	6. 9	14, 500	100, 050	6.9	100, 050	単一 105号
処分費	刈草: 예谷明産業		0	0	0			WYB01328
		t	1. 3	15,000	19, 500	1. 3	19. 500	単一 106号

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3

応急作業

第 11号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
分費	竹: 衛谷明産業		0	0	0			WYB01329
		t	7. 3	15, 000	109, 500	7.3	109, 500	単一 107号
:分費	塵芥処分: 예谷明産業		0	0	0			WYB01330
		t	293	16, 000	4, 688, 000	293	4, 688, 000	単一 108号
分費	コンクリート殻・無筋: ㈱大藤産業		0	0	0			WYB01331
		t	0.2	2, 500	500	0.2	500	単一 109号
分費	刈草 (12.6t) : 延岡市クリーンセンター		0		0			WYB01332
		式	1		48, 181	1	48, 181	単一 110号
材料費)芝生	高麗芝		0	0	0			WYB01333
		m 2	1	505	505	1	505	単一 111号
	再生密粒度アスコン (13)		0	0	0			WYB01334
•		t	0.5	12, 700	6, 350	0.5	6, 350	単一 112号
材料費)再生クラッシャ ラン	RC-40		0	0	0			WYB01335
		m 3	42	2, 300	96, 600	42	96, 600	単一 113号
材料費)防犯カギ	はいれーぬ 鍵付		0	0	0			WYB01336
		セット	1	2, 480	2, 480	1	2, 480	単一 114号
材料費)燃料	軽油: 樋門·樋管発電機		0	0	0			WYB01337
		L	80.3	140	11, 242	80. 3	11, 242	単一 115号
材料費)燃料	ローサル重油: 追内川排水機場		0	0	0			WYB01338
		L	2, 400	88	211, 200	2, 400	211, 200	単一 116号
材料費)コンクリート平			0	0	0			WYB01339
Ē		個	10	698	6, 980	10	6, 980	単一 117号
材料費)タイル	FABN-2/106N		0	0	0			WYB01340
		枚	5	1,040	5, 200	5	5, 200	単一 118号

単価使用年月

応急作業

第 11号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
						,	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費) タイル	FABN-13/106N		0	0	0			WYB01341
		枚	1	1, 240	1, 240	1	1, 240	単一 119号
(材料費) タイル用ボンド セメント	25kg/袋		0	0	0			WYB01342
		袋	1	2, 200	2, 200	1	2, 200	単一 120号
(材料費) 量水標 I 型 東 海水位観測所	アルミ製 幅120mm 1.0m物×1本		0	0	0			WYB01343
		枚	1	126, 000	126, 000	1	126, 000	単一 121号
(材料費) 量水標アンカーボルト ステンレス製 東海水位観測所	6 mm $\phi imes 45$ mm		0	0	0			WYB01344
		本	6	500	3,000	6	3,000	単一 122号
(材料費) 量水標 スコッチ数字 東海水位観測所	45mm		0	0	0			WYB01345
		枚	1	430	430	1	430	単一 123号
(材料費) 量水標 I 型 長 井水位観測所	スチール製 幅200mm (0.5~3.0m)		0	0	0			WYB01346
		枚	1	135, 900	135, 900	1	135, 900	単一 124号
(材料費) 量水標 I 型 長 井水位観測所	スチール製 幅200mm (3.0~4.0m)		0	0	0			WYB01347
		枚	1	50, 950	50, 950	1	50, 950	単一 125号
(材料費) 量水標 I 型 長井水位観測所	スチール製 幅200mm (5.0~9.0m)		0	0	0			WYB01348
		枚	1	203, 500	203, 500	1	203, 500	単一 126号
(材料費) 量水標アンカーボルトステンレス製 長井水位観測所	6 mm $\phi \times 45$ mm		0	0	0			WYB01349
		本	46	500	23,000	46	23,000	単一 127号
(材料費) 量水標 スコッチ数 〒 長井水位観測所	45mm		0	0	0			WYB01350
		枚	7	430	3, 010	7	3,010	単一 128号
(材料費) 量水標 I 型 佐 予水位観測所	アルミ製 幅120mm (2.5~3.6m)		0	0	0			WYB01351
		枚	1	97, 750	97, 750	1	97, 750	単一 129号
(材料費) 量水標 I 型 佐 予水位観測所	アルミ製 幅120mm (5.0~6.0m)		0	0	0			WYB01352
—		枚	1	16,690	16, 690	1	16. 690	単一 130号

単価使用年月

応急作業

第 11号内訳書						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 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
(材料費) 量水標 スコッチ数 45mm		0	0	0	31 <u>2</u> 2		WYB01353
字 佐野水位観測所	44.		400	1 000		1 000	¥ 101 F
(4-4-4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	枚	3	430	1, 290	3	1, 290	単一 131号
(材料費)量水標 I 型 巳 ステンレス製 幅200mm (3.5~7.7m) k位観測所		0	0	0			WYB01354
	枚	1	256, 300	256, 300	1	256, 300	単一 132号
(材料費) 量水標 I 型 巳 ステンレス製 幅200mm×1000mm (7.0~11.0m) k位観測所		0	0	0			WYB01355
	枚	1	222, 900	222, 900	1	222, 900	単一 133号
(材料費) 量水標 I 型 巳 ステンレス製 幅120mm×1000mm (12.0~14.0m)		0	0	0			WYB01356
水位観測所							
	枚	1	50, 300	50, 300	1	50, 300	単一 134号
(材料費) 量水標 I 型 巳 ステンレス製 幅120mm×1000mm (14.0~16.0m) K位観測所		0	0	0			WYB01357
	枚	1	50, 300	50, 300	1	50, 300	単一 135号
(材料費) 量水標 スコッチ数 45mm と 巳水位観測所		0	0	0		,	WYB01358
一	枚	12	430	5, 160	12	5, 160	単一 136号
(材料費) 量水標Ⅰ型 松 アルミ製 幅200mm×1m 1柱目 □水位観測所		0	0	0			WYB01359
	枚	1	88, 300	88, 300	1	88, 300	単一 137号
(材料費) 量水標Ⅰ型 松 アルミ製 幅200mm×1m 2柱目 山水位観測所		0	0	0			WYB01360
	枚	1	111,500	111, 500	1	111, 500	単一 138号
(材料費) 量水標Ⅰ型 松 アルミ製 幅200mm×0.5m 3柱目 山水位観測所		0	0	0			WYB01361
	枚	1	41,000	41,000	1	41,000	単一 139号
(材料費) 量水標 I 型 松 アルミ製 幅200mm×1m×2本+0.4m 見通1柱目		0	0	0			WYB01362
1水位観測所	枚	1	139,000	139,000	1	139,000	単一 140号
(材料費) 量水標 I 型 松 アルミ製 幅200mm×1m×2本+0.5m 見通1柱目		0	0	0	_		WYB01363
1水位観測所		-					
	枚	1	145, 000	145, 000	1	145, 000	単一 141号
(材料費) 量水標 スコッチ数 45mm 产 松山水位観測所		0	0	0			WYB01364
	枚	10	430	4, 300	10	4, 300	単一 142号

単価使用年月

応急作業

第 11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
(材料費) 当て板材 松山 防麻 な位観測所	腐処理加工 白塗仕上げ		0	0	0			WYB01365
		枚	1	21,600	21,600	1	21,600	単一 143号
(材料費) 量水標 I 型 三 アルア ア瀬水位観測所	ルミ製 幅150mm×1m		0	0	0			WYB01366
		枚	1	72, 100	72, 100	1	72, 100	単一 144号
(材料費) 量水標 I 型 三 アルツ瀬水位観測所	ルミ製 幅200mm (2.0~6.6m)		0	0	0			WYB01367
		枚	1	429, 200	429, 200	1	429, 200	単一 145号
(材料費) 量水標 I 型 三 アル ノ瀬水位観測所	ルミ製 幅200mm (6.0~7.4m)		0	0	0			WYB01368
		枚	1	140, 800	140, 800	1	140, 800	単一 146号
(材料費) 量水標 スコッチ数 45m 字 三ツ瀬水位観測所	nm		0	0	0			WYB01369
		枚	8	430	3, 440	8	3, 440	単一 147号
(材料費) 当て板材 三ツ 防原 原水位観測所	腐処理加工 白塗仕上げ		0	0	0			WYB01370
		枚	2	21,600	43, 200	2	43, 200	単一 148号
(材料費) 量水標 I 型 鷺 ス・ ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	テンレス製 幅120mm/1.5割勾配		0	0	0			WYB01371
		枚	1	70, 300	70, 300	1	70, 300	単一 149号
(材料費) 量水標 I 型 鷺 ス・ 島水位観測所	テンレス製 幅200mm (2.0~6.6m)		0	0	0			WYB01372
		枚	1	432, 400	432, 400	1	432, 400	単一 150号
(材料費) 量水標アンカーボルト 6mm ステンレス製 鷺島水位観測所	n φ ×45mm		0	0	0			WYB01373
		本	8	500	4,000	8	4,000	単一 151号
(材料費) 量水標 スコッチ数 45m 三 鷺島水位観測所	nm		0	0	0			WYB01374
		枚	6	430	2, 580	6	2, 580	単一 152号
(材料費) 量水標 I 型 桜 ボ 、路排水樋門	ンデ鋼板製 幅120mm×1m		0	0	0			WYB01375
		枚	1	90,000	90, 000	1	90,000	単一 153号
(材料費) 量水標 I 型 桜 ボ い路排水樋門	ンデ鋼板製 幅120mm×1m 150mm		0	0	0			WYB01376
		枚	1	6,600	6,600	1	6.600	単一 154号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

応急作業

(材料費) ステンレス上下 KS-11 φ76.3×H710

式バリカー

第 11号内訳書

歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 (材料費) 量水標 スコッチ数 45mm【5】【6】 0 WYB01377 字 桜小路排水樋門 枚 2 350 700 2 700 単一 155号 (材料費) 量水標アンカーボルト 6mmφ×45mm 0 0 WYB01378 ステンレス製 桜小水排水樋門 本 3,704 単一 156号 8 463 3,704 8 (材料費) トラロープ 9mm φ 100m/巻 0 WYB01379 巻 3 1,750 5, 250 3 5,250 単一 157号 (材料費) 木杭 1.5m 0 0 WYB01380 本 9,300 単一 158号 30 310 9,300 30 (材料費) ブルーシート $10 \text{m} \times 10 \text{m}$ WYB01381 枚 7 6,470 45, 290 7 45,290 単一 159号 (材料費) 合板 $1820 \times 910 \times 12$ 0 WYB01382 54,740 単一 160号 枚 23 2,380 54, 740 (材料費) 土のう袋 30cm WYB01383 袋 300 26 7,800 300 7,800 単一 161号 (材料費) 防草シート 240G $2m \times 30m$ WYB01384 36,200 単一 162号 巻 1 36, 200 36, 200 1 (材料費) 接続テープ 20m 0 0 WYB01385 巻 4,090 単一 163号 1 4,090 4,090 1 (材料費) コ型止めピン 200mm 50本入り 0 0 WYB01386 箱 3 2,570 3 7,710 単一 164号 7,710 (材料費) ワッシャーG 50枚入り 0 WYB01387 0 箱 7,260 単一 165号 3 2,420 7,260 3

33,350 単一 166号

WYB01388

単価使用年月

2023. 3

基

0

33, 350

33, 350

応急作業

第 11号内訳書	~						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
, V. VW C							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
(材料費) ステンレスワイ	(7×19) ϕ 6mm \times 80m		0	0	0			WYB01389
ヤー								
		巻	1	43, 500	43, 500	1	43, 500	単一 167号
	ф 6тт		0	0	0			WYB01390
ヤークリップ								
(4-blot #1 12 1 1 1 2 2	2011/202	個	50	250	12, 500	50	12, 500	単一 168号
(材料費) ビニコン (浮き	234×205 穴径 φ 39		0	0	0			WYB01391
子) G型 10G		/1001	9.9	7 100	150,000	00	150,000	単一 169号
リバーパル五ヶ瀬 配管工		個	0	7, 100	156, 200 0	22	156, 200	単一 169万 WYB01392
事			U		U			W1D01392
7		式	1		13, 000	1	13 000	単一 170号
岡富第4樋管鉄筋探査			0		0		10,000	WYB01393
PARM PERMINE			, and the second		, and the second			
		式	1		108, 000	1	108, 000	単一 171号
岡富第4樋管コア抜き			0		0			WYB00007
		式	1		15, 000	1	15, 000	単一 172号
災害対策車運搬設置	水防訓練		0		0			WYB00008
		式	1		316, 000	1	316, 000	単一 173号
車両進入防止用バリカー設			0		0			WYB00009
置								
	() No home with the state of t	式	1		191, 000	1	191, 000	単一 174号
排水ポンプ車運搬設置	(かわあそびin五ヶ瀬川)		0		0			WYB00010
		-	1		490, 600	1	490, 600	単一 175号
		式	1		438, 600	1	438, 600	単一 1/5万
合 計					0			
					33, 491, 796		33, 491, 796	
					0		55, 151, 150	
変更積算金額					v			
					30, 583, 679		30, 583, 679	円/式
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

- 20 -

単価使用年月

130人日当たり内訳書

交通誘導警備員

		10			╡			
交通誘導警仰第 12号内訳書	輔員						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B	75C(n	1 1	130	12, 290	1, 597, 700	77.1 H/X	219/14/2	WB010212
		人目	130	12, 290	1, 597, 700	0	0	単一 176号
合 計					1, 458, 970			
					1, 458, 970		0	

1次単価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	295. 3
						1		295. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	323. 4	323. 4	CB210	100
			m 3	1	323. 4	323. 4		
	計					323. 4		
	μ Ι					323. 4		
)\\ fu					323. 4		
	単価					323. 4	円/mS	3

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		714. 2
						1			714. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤))盛土	2. 5m以上4. 0m未満		1	782. 2	782. 2	CB2105	510	
			m 3	1	782. 2	782. 2			
	ᇑ					782. 2			
						782. 2			
	単価					782. 2			
						782. 2	円/m3	3	

	1次単価表						2023. 2023. 1. 000		
単一3号	不陸整正・締固め	補修材無	単位	m2	数量	1	単価		61. 04
						1			61.04
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
不陸整正・紹	· 「	無し 全ての費用		1	66. 85	66. 85	CB320	210	
			m 2	1	66.85	66. 85			
	計					66. 85			
						66. 85			
	単価					66. 85			
						66. 85	円/m	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0	ı
単一4号	不陸整正・締固め	補修材有	単位	m2	数量	1	単価		240. 3
						1			240.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
不陸整正・流	締固め	有り 再生クラッシャラン(RC-40)		1	263. 2	263. 2	CB3202	210	
		25mm以上75mm未満 全ての費用							
			m 2	1	263. 2	263. 2			
						263. 2			
	計								
						263. 2			
						263. 2			
	単価								
						263. 2	円/m2	2	

2023. 3

単価使用年月

	1次単価表							2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
-5号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価		620. 7 620. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	
路盤(車	正道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	679.8	679. 8	CB410	030	
			m 2	1	679.8	679. 8 679. 8			
	計					679. 8			
						679.8			

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一6号	表層(車道·路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 836 1, 836
		規格	単位	数量	単価	金額		
表層(車道・	· 路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート		1	2, 011	2, 011	CB4102	260
	計	PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 011	2, 011 2, 011		
	単価					2, 011 2, 011		
	→ IIII					2, 011	円/m2	2

679.8

円/m2

1 次単価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-7号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排 水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		626.5
						1			626. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字		1	686. 1	686. 1	WB8212	210	
		15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し							
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	686. 1	686. 1	単一	39号	
						686. 1			
	計								
						686. 1			
						686. 1			
	単価								
						686. 1	円/m		

単価使用年月	2023.	3
歩掛使用年月	2023.	3
sale and a second of the state		

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-8号	コンクリートブ・ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	1	単価	9, 268
						1		9, 268
	A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)		0.14	72, 460	10, 144. 4	CB226	170
			m 3	0. 14	72, 460	10, 144. 4		
	計					10, 144. 4		
						10, 144. 4		
	単価					10, 150		
						10, 150	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. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0		
単一9号	コンクリートフ゛ロック種	控之35cm	単位	m2	数量	1	単価 24, 135 24, 135	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリー	トブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.335m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	26, 430 26, 430	26, 430 26, 430	WB825010 単一 40号	
	計	10 0 10 (14)//			20, 100	26, 430 26, 430	100	
	単価					26, 430 26, 430	円/m2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
胴込·裏込材(砕石) 単-10号	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 938
		·			1		6, 938
名称 規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石		1	7, 598	7, 598	CB2261	20
	RC-40						
		m 3	1	7, 598	7, 598		
					7, 598		
≒ +							
					7, 598		
					7, 598		
単価							
					7, 598	円/m3	

2023. 3

単価使用年月

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
天端コン 単-11号	/クリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	52, 297
		規格	単位	数量	単価	 金額		52, 297 摘要
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	57, 270	57, 270	CB2261	80
			m 3	1	57, 270	57, 270		
1						57, 270		
						57, 270		
単価	fi					57, 270		
						57, 270	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-12号	目地板 (天端)	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1, 775 1, 775
		規格	単位	数量	単価	金額		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		1	1, 944	1, 944	CB2247	710
			m 2	1	1, 944	1, 944		
	計					1, 944		
	н					1, 944		
	単価					1, 944		
	平1四					1, 944	円/m2	2

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-13号	消波根固めプロック製作	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.84 t	単位	個	数量	1	単価	27, 787
		規格	単位	数量	単価	金額		27,787 摘要
消波根固め	ブロック製作	2.5t以下 鋼製型枠 異形プロック10t未満 18-8-40(高炉) 0.79m3を超え0.86m3以下	個	1	30, 430	30, 430 30, 430	CB3100	010
	計					30, 430		
	単価					30, 430		
						30, 430	円/個	1

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
コンクリートブ ロック積単一14号	控え35cm	単位	m2	数量	1	単価	24, 135
					1		24, 135
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積		1	26, 430	26, 430	WB8250)10
	有(胴込+裏込) 0.335m3/m2						
	18-8-40(高炉)	m 2	1	26, 430	26, 430	単一	40号
					26, 430		
計							
					26, 430		
					26, 430		
単価							
					26, 430	円/m2	2

	1 次	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1. 000-	
胴込·裏込材(砕石) 単-15号	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 938
	規格	単位	数量	単価	金額		6, 938 摘要
胴込・裏込材 (砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40		1	7, 598	7, 598	CB2261	20
		m 3	1	7, 598	7, 598 7, 598		
計					7, 598		
単価					7, 598		
					7, 598	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-16号	プレキャストU型側溝	幅30cm 高さ30cm L=2000	単位	m	数量	1	単価	8, 155 8, 155
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し		1	8, 931	8, 931	WB8214	110
			m	1	8, 931	8, 931	単一	41号
	計					8, 931		
						8, 931 8, 931		
	単価					0, 331		
						8, 931	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. 2023. 1.000-	
単-17号	金網·支柱(立入防止柵)	柵高 1.5m 2m	単位	m	数量	1	単価	8, 730 8, 730
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
金網・支柱		基礎プロック 2m		1	2, 561	2, 561	CB4208	
			m	1	2, 561	2, 561		
金網・支柱	(立入防止柵) (材料費)			1	7, 000	7, 000	CB4208	841
			m	1	7, 000	7,000		
	計					9, 561		
						9, 561		
	単価					9, 561		
						9, 561	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-18号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量	1	単価	8, 583 8, 583
		規格	単位	数量	単価	金額		
防護柵(横	断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無		1	9, 400	9, 400	WB8107	760
			m	1	9, 400	9, 400	単一	42号
	計					9, 400		
						9, 400		
	単価					9, 400	円/m	

	1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一19号	車止めポ 外径 114.3mm 車止めポ 外長さ 700mm 上下式鎖内蔵	単位	本	数量	1	単価	67, 044
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		67,044 摘要
車止めポスト設置	全ての費用	- 年144	X里 1	73, 420	73, 420	CB4209	
		本	1	73, 420	73, 420		
計					73, 420		
					73, 420		
単価					73, 420		
学 脚					73, 420	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一20号	堆積塵芥収集(機械処理)		単位	m3	数量	1	単価	3, 901 3, 901
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収绚	集(機械処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り		1	4, 273	4, 273	CB320	720
		16.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4, 273	4, 273		
	計					4, 273		
						4, 273		
	単価					4, 273		
						4, 273	円/m	3

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-21号	堆積塵芥収集(人力処理)		単位	m3	数量	1	単価	7, 414
						1		7, 414
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集	(人力処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り		1	8, 119	8, 119	CB3207	730
		16.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	8, 119	8, 119		
	計					8, 119 8, 119		
						8, 119		
	単価					8, 119	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	3 -00-00-2-0
単-22号	処分費	塵芥	単位	t	数量	1	単価	16, 437
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		16, 437 摘要
処分費(t)		ARTH	+117	1	18, 000	18, 000	WB020	
			t	1	18,000	18, 000	単一	43号
	計					18, 000		
	н					18, 000		
)\(\frac{1}{2}\)					18, 000		
	単価					18, 000	円/t	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
単-23号	床清掃		単位	m2	数量	1	単価		91. 31 91. 31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床清掃費		樹脂ワックス仕上げ		1	100	100	WYB000		
			m 2	1	100	100	単一	44号	
	計					100			
	単価					100			
						100	円/mi	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0	1
単-24号	窓清掃		単位	m2	数量	1	単価		111. 4
						1			111.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
窓清掃費	·	外窓がラス 開き窓		1	122	122	WYB000	004	
			m 2	1	122	122	単一	45号	
	計					122			
						122			
	124 fm					122			
	単価					122	円/m2	;	

- 12 -

単価使用年月

2023. 3

	1 次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-	-00-2-0
樹木剪定 単-25号	高木	単位	本	数量	1	単価	3, 283
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		3, 283 摘要
植樹管理(高木剪定)	夏期せん定幹周60cm未満 50本以上 無 無 供用区間 環境緑地帯		1	3, 596	3, 596	WB811270	
		本	1	3, 596	3, 596	単一 47-	号
計					3, 596 3, 596		
単価					3, 596		
					3, 596	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0)
単-26号	樹木剪定	低木・中木	単位	本	数量	1	単価		446. 3
						1			446.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
植樹管理(作	低木・中木剪定)	球形せん定樹高100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 環境緑地帯		1	488.8	488. 8	WB811:	280	
			本	1	488.8	488.8	単一	48号	
	計					488. 8 488. 8			
	単価					488. 8			
						488.8	円/本	<u> </u>	

	1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
<u>処分費</u> 単-27号	立木 (土砂・石等付着なし)	単位	t	数量	1	10, 5 単価	501
					1	10, 5	501
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			1	11, 500	11, 500	WB020052	
		t	1	11, 500	11, 500	単一 49号	
計					11, 500		
					11, 500		
単価					11, 500		
					11, 500	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単-28号	堤防除草(複合)	飛散防護無	単位	m2	数量	1	単価		59. 31
						1			59. 31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草, 集草	(人力) , 梱包, 積込・荷卸(総合)	肩掛式(カッタ径255mm) 梱包無し ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)		1	64. 95	64. 95	CB320	070	
		無し	m 2	1	64. 95	64. 95			
	計					64. 95 64. 95			
	単価					64. 95 64. 95	円/m	2.	
							1,37 m		

	1 次 単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1. 000-0		
堤防除草(複合) 単-29号	飛散防護有	単位	m2	数量	1	単価		64. 97
					1			64. 97
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草,集草(人力),梱包,積込・荷卸(総合)	肩掛式(カッタ径255mm) 梱包無し ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)		1	71. 15	71. 15	CB3200'	70	
	有り	m 2	1	71. 15	71. 15			
計					71. 15 71. 15			
単価					71. 15			

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1. 000-0		
運搬(堤防除草) 単一30号	運搬距離 L=8.5km以下	単位	m2	数量	1	単価		4. 7 4. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運搬(堤防除草)	f゙ンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 有り 8 .5km以下 全ての費用		1	5. 15		CB3200		
		m 2	1	5. 15	5. 15			
計					5. 15 5. 15			
単価					5. 15			
					5. 15	円/m2		

71.15 円/m2

		1 次単位	西表				2023. 2023. 1. 000-		
単-31号	運搬(堤防除草)	運搬距離 L=7.0km以下	単位	m2	数量	1	単価		4. 27
						1			4. 27
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運搬(堤防除	草)	φ゙ンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 有り 7 .0km以下 全ての費用		1	4. 68	4. 68	CB3200	050	
			m 2	1	4. 68	4. 68			
	計					4. 68			
						4. 68			
	単価					4. 68			
						4. 68	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-32号	処分費	刈草 (土砂・石等付着なし)	単位	t	数量	1	単価	13, 697 13, 697
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)				1	15,000	15, 000	WB0200	052
			t	1	15, 000	15, 000	単一	51号
	計					15, 000		
						15, 000		
	単価					15, 000		
						15, 000	円/t	

	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		
伐木除根 単-33号	運搬距離 L=9.5km以下	単位	m2	数量	1	単価		200. 6 200. 6
 名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
伐木・伐竹(複合)	伐竹 無し 人力施工	0	1	210	210	CB320	590	
運搬 (伐木除根)	人力施工 有り 9.5km以下 全ての費用	m 2	1	9. 63	9. 63	CB320	580	
		m 2	1	9. 63	9. 63			
計					219. 63	8		
					219. 63	3		
					219.7			

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単一34号	伐木除根	運搬距離 L=7.5km以下	単位	m2	数量	1	単価	200 200
		規格	単位	数量	単価	 金額		
伐木・伐竹(初		伐竹 無し 人力施工		1	210	210	CB3205	
			m 2	1	210	210		
運搬(伐木除村	艮)	人力施工 有り 7.5km以下 全ての費用		1	9. 1	9. 1	CB3205	80
			m 2	1	9. 1	9. 1		
	31					219. 1		
	計					219. 1		
	24 /m					219. 1		
	単価					219. 1	円/m2	

219.7 円/m2

		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-35号	処分費	竹 (土砂・石等付着なし)	単位	t	数量	1	単価	13, 697 13, 697
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
処分費(t)				1	15, 000	15, 000	WB0200	052
			t	1	15, 000	15, 000	単一	53号
	計					15, 000		
						15, 000		
	単価					15, 000 15, 000	円/t	
						15,000	17 t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
単一36号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価		368. 4 368. 4
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形	監査整形 盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 1 403.5 全ての費用		403. 5	CB2200	010				
			m 2	1	403. 5	403. 5			
	11					403. 5			
	単価					403. 5			
						403.5	円/m ²	2	

	1 光	欠単価表				2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
張芝 単一37号	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価 1,433
	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	1,570	1, 570	WB810870
		m 2	1	1, 570	1, 570	単一 55号
計					1, 570	
					1,570	
単価					1, 570	
					1,570	円/m2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1.000-	3 00-00-2-0	
養生(散水養生) 単-38号		単位	m2	数量	1	単価		24. 32
					1			24. 32
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
養生(散水養生)	全ての費用		1	26. 64	26. 64	CB3223	30	
		m 2	1	26. 64	26. 64			
計					26. 64			
					26. 64			
単価					26. 64			
→ 1µµ					26. 64	円/m2		

	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.	3)
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価		686. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
(溶融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無							
パペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1,200	425	510, 000			
ys.	0 10620 95000	k g	684	192	131, 328			
`	0. 100°0. 850mm	kø	30	160	4 800			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	区画線用	II. B		100	1,000			
		k g	30	440	13, 200			
	1. 2号							
-まるめ)		L	132	140	18, 480			
		式	1		8, 292			
計								
					686, 100			
単価					686. 1	円/n	ı	
	名称 (溶融式) イペイント ・まるめ) 計	区画線設置 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 会有量15~18% 自 アスファルト舗装 現格 (溶融式) 名称 規格 (溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 ペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 マー 区画線用 1. 2号 まるめ)	区画線設置 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 単位 名称 規格 単位 (溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 m ペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg ズー 区画線用 kg エースラー L まるめ) 式	15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 単位 m 合有量15~18% 白 アスファルト舗装 単位 数量 数量 数量 数量	医画線設置	図画線設置 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15mm 線座 無し 1.5mm 無し 無し 単位 m 数量 1,000 名称 現格 単位 数量 単価 金額 全額 全額 全額 全額 全額 全額 全額	下記 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	医画線設置 無し 容融式=動 無し 矢目・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 単位 m 数量 1,000 単値 1,000

	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-	
コンクリートブロック積 単-40号	有(胴込+裏込) 0.335m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	26, 430
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック積工	昼間 制約無		100	10.700	1 070 000		
コンクリート積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満	m 2	100	12, 730	1, 273, 000		
		m 2	100	6, 150	615, 000		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	37. 52	20, 100	754, 152		
諸雑費 (まるめ)		式	1		848		
		八	1		848		
콺					2, 643, 000		
単価					26, 430	円/n	12
					20, 100	1137 11	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
U型側溝 単一41号	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価 8,931
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無		10	9 020 10	20, 201	
U型側溝	普通型 300×300×2000	m	10	2, 930. 16	29, 301	
		個	5	12,000	60, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計					89, 310	
単価						
					8, 931	円/m

- 22 -

		参え	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-42号	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	9, 400
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落隊	方止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
			m	100	1, 470	147, 000		
防護柵(P種	重)	H=1100 4段ピーム 土中建込						
			m	100	7, 930	793, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	라					940, 000		
	単価					9, 400	円/m	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-43号	処分費(t)		単位	t	数量	100	単価	18, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		塵芥:(有)中村ガーデン	t	100	18, 000	1,800,000		
	計					1,800,000		
	単価					18,000	円/ t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3	
単-44号	床清掃費	樹脂ワックス仕上げ	単位	m 2	数量	1	単価		100
						1			100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床清掃費		樹脂ワックス仕上げ		1	100	100			
			m 2	1	100	100			
	計					100			
						100			
	単価					100			
	単 個					100	円/m	2	

		为	≷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-45号	窓清掃費	外窓ガラス 開き窓	単位	m 2	数量	1	単価		122
						1			122
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
窓清掃費		外窓がうス開き窓		1	122	122			
			m 2	1	122	122			
	計					122			
						122			
	単価					122			
						122	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-46号	足場賃料費(ローリング・タワー)	2段型 車輪付き 賃料日数30日以下	単位	組	数量	1	単価	7, 130 7, 130
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場賃料費	(ローリング*タワー)	2段型 車輪付き 賃料日数30日以下						
			組	1	7, 130	7, 130		
	計					7, 130		
	н					7, 130		
	124 fm					7, 130		
	単価					7, 130	円/組	

	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. 2023. 1.000	
植樹管理(高木剪定) 単-47号	夏期せん定幹周60cm未満 50本以上 無 無 供用区間 環境緑地帯	単位	本	数量	100	単価	3, 596
		単位	数量	単価	金額		摘要
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 夏期 幹周60 c m未満	=	77.2				,,,,,
		本	100	3, 595. 5	359, 550		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		50		
計							
					359, 600		
単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-48号	植樹管理(低木・中木剪定)	球形せん定樹高100cm未満 50本以上 無 無 供用区間 環境緑地帯	単位	本	数量	100	単価		488. 8
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	100.0
道路植栽工		中低木せん定 球形 樹高100cm未満	本	100	488.75	48, 875			
諸雑費(まる	5 Ø)		7	100	100.10	40, 010			
			式	1		5			
	計								
						48, 880			
	単価					488. 8	円/オ	<u> </u>	

円/本

3, 596

		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-49号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	11, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		立木:(有)谷明産業 土砂・石等付着なし	t	100	11, 500	1, 150, 000		
	計					1, 150, 000		
	単価					11,500	円/ t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
処分費(式) 単一50号		単位	式	数量	1	単価	7, 272
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	立木2t:延岡市クリーンセンター						
		式	1		7, 272		
計					7, 272		
単価							
					7, 272	円/式	4

	参考資	料(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-	-00-2-0	
処分費 (t) 単-51号		単位	t	数量	100	単価	15, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	刈草: (有)谷明産業 土砂・石等付着なし	t	100	15, 000	1,500,000		
計					1, 500, 000		
単価					15, 000	円/ t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1.000-	
処分費 (式) 単−52号		単位	式	数量	1	単価	14, 545
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	刈草4t:延岡市クリーンセンター						
		式	1		14, 545		
計							
					14, 545		
単価							
1 11444					14, 545	円/式	

		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-53号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	15, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		竹:(有)谷明産業 土砂・石等付着なし	t	100	15, 000	1, 500, 000		
	計					1, 500, 000		
	単価					15, 000	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一54号	処分費 (式)		単位	式	数量	1	単価	90, 909
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		竹25t:延岡市クリーンセンター	式	1		90, 909		
	計					90, 909		
	単価					90, 909	円/式	~

		参考	芳資料(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	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		1, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(張芝諸雑費(まる		野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	1, 570	1, 570		
田不正貝 (よる	, (v)		式	1		0		
	m l					1,570		
	単価					1, 570	円/m	n 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一56号	普通作業員		単位	人	数量	100	単価	18, 270
- 00.5			7-12-		2/4	100		18, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				100	18, 270	1, 827, 000		
			人	100	18, 270	1, 827, 000		
	計					1, 827, 000		
						1, 827, 000		
	単価					18, 270		
						18, 270	円//	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-0	
ダ シブ トラック運転 単 - 57号	2 t 積級	単位	時間	数量	100	単価	5, 353
	規格	単位	数量	単価	100 金額		5, 353
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		100	5, 353	535, 300		
		時間	100	5, 353	535, 300	単一 17	7号
計					535, 300		
					535, 300		
単価					5, 353		
					5, 353	円/時間	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-58号	バックホウ運転	山積0.28m3級 排ガス型(第1次)	単位	時間	数量	100	単価	6, 717
						100		6, 717
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3		100	6, 717	671, 700		
			時間	100	6, 717	671, 700	単一 1	178号
	計					671, 700		
						671, 700		
	単価					6, 717		
						6, 717	円/時	計問

	参考資料 (]				(1)			3 3 -00-00-2-0
単-59号	普通作業員		単位	人	数量	0	単価	0
						1		18, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0	0	0		
			人	1	18, 270	18, 270		
	카					0		
						18, 270		
	単価					0		
						18, 270	円/人	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00	-00-2-0
軽トラック (賃料) 単-60号	3 5 0 k g	単位	台・日	数量	0	単価	0 7, 360
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽トラック(賃料)	350kg		0	0	0		
		台・日	1	7, 360	7, 360		
計					0		
					7, 360		
単価					0		
					7, 360	円/台・	日

		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-61号	トラック(賃料)	2 t 積	単位	台・日	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		12,600 摘要
トラック(賃料)		2t積		0	0	0		
			台・目	1	12, 600	12, 600		
	計					0		
						12, 600		
	単価					0		
						12, 600	円/台	・目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
ダンプトラック運転 単-62号	2 t 積級	単位	時間	数量	0	単価	0 5 , 353
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0		
		時間	1	5, 353	5, 353	単一 1	179号
計					0		
					5, 353		
単価					0		
					5, 353	円/時	間

		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. 2023. 1. 000		
単-63号	ダンプトラック運転	4 t 積級	単位	時間	数量	0	単価	0 6, 168
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	ック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		0	0	0		
			時間	1	6, 168	6, 168	単一	180号
	計					0		
						6, 168		
	単価					0		
	1 1344					6, 168	円/時	間

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
ダンプトラック運転 単-64号	1 0 t 積級	単位	時間	数量	0	単価	0
					1		9, 781
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0	0	0		
		時間	1	9, 781	9, 781	単一 1	.81号
計					0		
					9, 781		
単価					0		
1 1100					9, 781	円/時	間

		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. 2023. 1. 000-	
単-65号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	単位	時間	数量	0	単価	0 6, 187
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック[ク	フレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t		0	0	0		
			時間	1	6, 187	6, 187	単一 1	182号
	計					0		
						6, 187		
	単価					0		
						6, 187	円/時	間

						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	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	単位	時間	数量	0	単価	0
平-00万			1417.	h4.ltl	数里	1		7, 127
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック[ク	ケレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	1	7, 127	7, 127	単一	183号
	計					0		
						7, 127		
	単価					0		
						7, 127	円/時	計 間

		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. 2023. 1.000	
単-67号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック10 t 積 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	0	単価	0 9, 937
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	未)			0	0	0		
			人	0. 17	25, 410	4, 319		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	9. 7	140	1, 358		
トラック[ク	アレーン装置付] (損料)	ベーストラック10 t積 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	1	4, 260	4, 260		
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		0		
	計					9, 937		
						9, 937		
	単価					9, 937	円/雨	 宇間

		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-68号	ダンプトラック運転	4 t 積 (深)	単位	時間	数量	0	単価	0 8, 322
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	ŭ)			0	0	0		
			人	0. 17	22, 155	3, 766		
軽油		1. 2号		0	0	0		
	44.10		L	5. 4	140	756		
タ [*] ンプ [°] トラック (1	資料)	4t積 (深)		0	0	0		
			時間	1	3, 750	3, 750		
タイヤ損耗費及で	び補修費(賃料)	4tダンプ(深)良好		0	0	0		
			時間	1	50	50		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		D.	0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						8, 322 0		
	単価							88
						8, 322	円/時	间

		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-69号	ダンプトラック運転	10 t 積 (深)	単位	時間	数量	0	単価	0 13, 290
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	\$)			0	0	0		
			人	0. 17	22, 155	3, 766		
軽油		1. 2号		0	0	0		
	(C. 141)	at (Nm)	L	9.8	140	1, 372		
<i>ダンプトラック</i> (1	責料)	10t積(深)		0	0	0		
			時間	1	8,000	8, 000		
タイヤ損耗費及る	び補修費(賃料)	10tダンプ(深)良好		0	0	0		
= la l. P = da / 2			時間	1	145	145		
諸雑費(まる	ob)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						13, 290		
	単価					0	m /n+	- 88
						13, 290	円/時	*间

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単一70号	高所作業車	トラック架装 伸縮 バスケット型 作業床高9.7m	単位	時間	数量	0	単価	0 8, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)			0	0	0		
der VI			人	0. 2	25, 410	5, 082		
軽油		1. 2号		0	0	0		
	(LENIOL)	THE MANUAL COMPANY OF THE PROPERTY OF THE PROP	L	3. 6	140	504		
高所作業車	(損料)	トラック架装 伸縮 バスケット型 作業床高9.7m		0	0	0		
			時間	1	2, 610	2, 610		
諸雑費(まる	5 b)			0		0		
			式	1		0		
	計					0 8, 196		
	ν. Iπ					0		
	単価					8, 196	円/時	間

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-71号	パッカー車運転	回転式 積載容量2m3	単位	時間	数量	0	単価	0 8, 092
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般)				0	0	0		
+ 7 74		1 0 0	人	0. 17	22, 155	3, 766		
軽油		1. 2号		0	0	0		
°) + (Æ)()		回転式 積載容量2m3	L	5. 9	140	826		
パッカー車(賃料	곽)	四転式 順載谷里2冊3		0				
=++4-mm / . 1- マ	.,,		時間	1	3, 500	3, 500		
諸雑費(まる	8)			0		0		
			式	1		0		
	計					0 8, 092		
	単価					0		
						8, 092	円/時	間

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-72号	トラック[普通型]	7~8 t 積	単位	時間	数量	0	単価	0 8, 092
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要	
トラック[普	产通型]	7~8 t 積		0	0	0		
			時間	1	8, 092	8, 092	単一 184号	
	計					0		
						8, 092		
単価						0		
	宇					8, 092	円/時	間

						単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
¥ 50 F	トラック[普通型]	10~11 t 積	224 /	n+ 88	ж. =	0	単価	0
単-73号			単位	時間	数量	1		9, 702
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック[普	-通型]	10~11 t積		0	0	0		
			時間	1	9, 702	9, 702	単一	185号
	計					0		
						9, 702		
						0		
	単価					9, 702	円/昨	持間

			参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3	
単-74号	トレーラ [セミ]	2 O t 積		単位	時間	数量	0	単価	0
	2 名称			単位	数量	単価	金額		摘要
トレーラ [セ		20 t 積			0	0	0		
				時間	1	11, 850	11, 850	単一 18	86号
	計						11, 850		
	単価						0		
							11, 850	円/時	間

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-				
単-75号	小型バックホウ運転	山積0.11m3(平積0.08m3)	単位	時間	数量	0	単価	0 6, 425
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
軽油		1. 2号	人	0. 18	24, 675	4, 441		
1 7701	- (III (I)		L	2. 9	140	406		
小型バックホ	5 ウ(損料)	山積0.11(平積0.08)m3 排が2型(第1次)		0	0	0		
=1+1/1-H1 / 1, or			日	0. 18	8,770	1, 578		
諸雑費(まる	(b)			0		0		
			式	1		0		
	計					6, 425		
	単価					0		
						6, 425	円/時	間

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-76号	バックホウ運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	0	単価	0 6, 957
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		0	0	0		
			時間	1	6, 957	6, 957	単一	87号
	計					6, 957		
	単価					0		
	1)JA4					6, 957	円/時	間

		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-77号	バックホウ運転 (草刈り機付)	山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	時間	数量	0	単価	0 9, 611
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(0	0	0		
軽油		1. 2号	人	0. 16	25, 410 0	4, 065		
在加		1. 23						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1\ \dagger_{\text{triple}} 10 \te	Justin on a (Tisting on a) High ATH (Mrovin)	L	5. 9	140	826		
ハッグボグ(資料	ł) 草刈り機付	山積0.28m3(平積0.20m3) 排ガス型(第2次)		0	0	0		
			台・目	0. 16	29, 500	4, 720		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
	計					9,611		
						9, 611		
	単価					9, 611	円/時	間

		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-78号	バックホウ運転(フォーク付)	山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	時間	数量	0	単価	0 6, 891
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	末)			0	0	0		
軽油		1. 2号	人	0. 16	25, 410 0	4, 065		
		·	T					
バックホウ(賃料	¥)フォーク付	山積0.28m3(平積0.20m3) 排がス型(第2次)	L	5. 9	140	826		
			台・日	0. 16	12, 500	2, 000		
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6, 891		
	単価					6, 891	円/時	間

		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-79号	バックホウ運転(グラップル付)	山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	時間	数量	0	単価	0 11, 060
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
軽油		1. 2号	人	0. 16	25, 410 0	4, 065		
			L	5. 9	140	826		
バックホウ(賃料	P) グラップル付	山積0. 28m3 (平積0. 20m3) 排ガス型(第2次)		0	0	0		
			台・目	0. 16	38, 500	6, 160		
諸雑費(まる	(b)			0		0		
			式	1		9		
	計					11, 060		
	単価					0		
						11,060	円/時	門

		参考資	(科))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-80号	バックホウ運転(ブッシュチョッパ ー)	山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	時間	数量	0	単価	0 9, 611
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(0	0	0		
軽油		1. 2号	人	0. 16	25, 410 0	4, 065		
作 主 (山		1. 2.7						
バッカナウ (佳楽	<u>-</u> ト) ブッシュチョッパー	山積0.28m3(平積0.20m3) 排ガス型(第2次)	L	5. 9	140	826		
/ // // (貝科	r) / y/1/11/1	四領0.20回3(十項0.20回3) 排水 本生(第2次)			0			
			台・目	0. 16	29, 500	4, 720		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						9, 611		
	単価					9, 611	円/時	間
						1,122		

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-				
単-81号	バックホウ運転	排ガス型(第2次) 山積0. 45m3	単位	時間	数量	0	単価	0 8, 083
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		0	0	0		
			時間	1	8, 083	8, 083	単一	.88号
	計					0 8, 083		
	単価					0		
						8, 083	円/時	間

		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-82号	バックホウ運転(フォーク付)	排ガス型(第2次) 山積0. 45m3	単位	時間	数量	0	単価	0 7, 909
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	末)			0	0	0		
軽油		1. 2号	人	0. 16	25, 410	4, 065		
			L	8. 6	140	1, 204		
バックホウ(賃料	4) フォーク付	山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス型(第2次)		0	0	0		
			台・目	0. 16	16, 500	2, 640		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			0		0		
			式	1		0		
	計					7, 909		
	単価					0		
						7, 909	円/時	間

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000-	
単-83号	バックホウ運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	0	単価	0 10, 960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	1	10, 960	10, 960	単一	89号
	計					10, 960		
	単価					0		
	半1111					10, 960	円/時	間

		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-84号	振動ローラ運転 [搭乗・コンバインド式]	排ガス型(第1次) 3~4 t	単位	時間	数量	0	単価	9,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)			0	0	0		
			人	0. 25	25, 410	6, 352		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	3. 7	140	518		
振動ローラ	(損料) [搭乗・コンバインド式]	排ガス型(第1次) 運転質量3~4 t		0	0	0		
			時間	1	2, 130	2, 130		
諸雑費(まる	3 め)			0		0		
			式	1		0		
	#					0		
						9,000		
	単価					9,000	円/時	即
						9,000	门/时	IIJ

		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-85号	不整地運搬車運転	4 t 積	単位	日	数量	0	単価	0 67, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)			0	0	0		
			人	1	25, 410	25, 410		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	67	140	9, 380		
不整地運搬車	互 (賃料)	4t積		0	0	0		
			台・目	1	33, 000	33, 000		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
	計					67, 790		
						0		
	単価					67, 790	円/日	

	参考資料(1)							2023. 2023. 1. 000	
単-86号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジ ブ型]	排ガス型(第1次) 16 t 吊		単位	時間	数量	0	単価	0 11, 670
	1 名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値)	16 t吊		0	0	0		
				時間	1	11,670	11, 670	単一	190号
	計						0		
							11,670		
	単価						0		
							11, 670	円/時	計

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一87号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジ ブ型]	排ガス型(第1次) 25t吊	単位	時間	数量	0	単価	0
4 017	7 主]		+12	4.7 [H]		1		13, 150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ラフテレーン	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25 t 吊		0	0	0		
			時間	1	13, 150	13, 150	単一	191号
	計					0		
						13, 150		
	単価					0		
						13, 150	円/雨	

		参考資料	参考資料(1)					3 3 -00-00-2-0
単-88号	エンジンチェーンソー (賃料)		単位	台	数量	0	単価	0 2, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
エンシ゛ンチェーンソー	(賃料)			0	0	0		
			台・日	1	2,000	2,000		
	計					0		
	н					2, 000		
	単価					0		
	1 I)M4					2,000	円/台	ì

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-89号	振動ローラ (賃料)	0. 5~0. 6 t	単位	台	数量	0	単価	0 2, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
振動ローラ(賃	常料)	0.5~0.6t	台・日	0	2,300	0 2, 300		
	計				,	2, 300		
	単価					2, 300	円/台	ों

	参考資料(1)						2023. 2023. 1. 000-	
単一90号	水中ポンプ (賃料)	1 0 0 V 5 0	単位	台	数量	0	単価	700
			単位	数量	単価	金額		摘要
水中ポンプ((賃料)	100V 50		0	0	0		
			台・目	1	700	700		
	칾					0		
						700		
	単価					0		
						700	円/台	`

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-91号	発電機 (賃料)	2.6KW	単位	台	数量	0	単価	0 2, 860
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
発電機(賃料	(,)	2. 6KW 0 0		0				
			台・日	1	2, 860	2, 860		
	計					0		
						2, 860		
	単価					0		
						2, 860	円/台	ì

		参考資料	参考資料(1)				2023. 2023. 1. 000-	
単-92号	ハンマードリル (賃料)		単位	台	数量	0	単価	0 2, 400
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハンマート゛リル(賃	資料)			0	0	0		
			台・目	1	2, 400	2, 400		
	計					0		
						2, 400		
	単価					0		
	华 伽					2, 400	円/台	ì

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-93号	ハロゲンライト(賃料)	1 KW	単位	台	数量	0	単価	0
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		2,430
ハロケ゛ンランフ゜((賃料)	1KW		0	0	0		
			台・日	1	2, 430	2, 430		
	計					0		
						2, 430		
	単価					0		
	1 Head					2, 430	円/台	î

	参考資料(1)						2023. 2023. 1. 000-	
単-94号	サンダー (賃料)	片手	単位	台	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
サンダー(賃料)		片手		0	0	0		
			台・目	1	700	700		
	計					0		
						700		
	単価					0		
						700	円/台	ì

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一95号	草刈機(賃料)	エンジン	単位	台	数量	0	単価	0 1, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
草刈機(賃料)		エンジ・ン 0 0 0						
			台・日	1	1, 300	1, 300		
	計					0		
						1, 300		
	W. F-					0		
	単価					1, 300	円/台	ì

				斧資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-96号	コンパクター(賃料)	6 0 K		単位	台	数量	0	単価	0 2, 100
	 名称			単位	数量	単価	金額		
コンハ゜クター(賃	料)	60K			0	0	0		
				台・日	1	2, 100	2, 100		
	計						0		
							2, 100		
	単価						0		
							2, 100	円/台	`

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-97号	ブロワー 小 (賃料)	手持ち式	単位	台	数量	0	単価	0
	h. 41	(5.16)	N/ /I	W B))/ fre	1		2, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロワー 小 (賃料)	手持ち式		0	0	0		
			台・目	1	2, 600	2, 600		
	計					0		
						2, 600		
	単価					0		
						2,600	円/台	ì

	参考	香資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
ブロワー(賃料) 単-98号	背負式	単位	台	数量	0	り 単価 3,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブロワー (賃料)	背負式		0	0	0	
		台・日	1	3, 100	3, 100	
計					0	
単価					3, 100	
					3, 100	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-99号	処分費	混載物(6台):예延岡西部処分場	単位	式	数量	0	単価	0 100, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		混載物(6台): 相延岡西部処分場		0		0		
			式	1		100, 000		
	計					0		
						100, 000		
	単価					0		
						100, 000	円/式	

	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-	
廃税	混載物: 예延岡西部処分場	単位	t	数量	0	単価	0
	規格	単位	数量	単価	 金額		1,000 摘要
	混載物:예延岡西部処分場		0	0	0		
		t	1	1,000	1, 000		
計					0		
					1,000		
単価					0		
					1,000	円/ t	
	名称	图	経税 混載物: 何延岡西部処分場 単位 単位 単位 混載物: 何延岡西部処分場 t 計	名称 規格 単位 数量 混載物: 예延岡西部処分場 0 t 1	選載物: 예延岡西部処分場	選載物: (相延岡西部処分場	選載物: (南延岡西部処分場

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	
単-101号	処分費	アスファルト殻:日新興業㈱	単位	t	数量	0	単価	0 1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻:日新興業㈱		0	0	0		
			t	1	1, 500	1, 500		
	計					1,500		
	単価					0		
						1, 500	円/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. 3 2023. 3 1.000-00-	00-2-0
単−102号 処分費	廃タイヤ: 侑オイル・リサイクル	単位	k g	数量	0	単価	0 200
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	廃タイヤ: (有オイル・リサイクル		0	0	0		
		k g	1	200	200		
計·					0		
F1					200		
単価					0		
字IIII					200	円/kg	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000		
単-103号	処分費	汚泥: 侑オイル・リサイクル	単位	k g	数量	0	単価		0 65
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費		汚泥:(旬オイル・リサイクル		0	0	0			
			k g	1	65	65			
	計					0 65			
	単価					0			
						65	円/1	g	

		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-104号	処分費	木くず・樹木処分: (有)谷明産業	単位	t	数量	0	単価	0 11, 500
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		木くず・樹木処分: (桐谷明産業		0	0	0		
			t	1	11, 500	11, 500		
	計					0		
						11, 500		
	単価					0		
						11, 500	円/ t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-105号	処分費	樹木·根株 (多量付着) : (有谷明産業	単位	t	数量	0	単価	0
						1		14, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		樹木・根株(土砂・石等が多量付着): 街谷明産業		0	0	0		
			t	1	14, 500	14, 500		
	計					0		
						14, 500		
	単価					0		
						14, 500	円/ t	

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-106号	処分費	刈草: 侑谷明産業	単位	t	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		15,000 摘要
処分費		刈草: 예谷明産業		0	0	0		
			t	1	15, 000	15, 000		
	計					0		
						15, 000		
	単価					0		
						15, 000	円/ t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-107号	処分費	竹: 예谷明産業	単位	t	数量	0	単価	0 15, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		
処分費		竹: 예谷明産業		0	0	0		
			t	1	15, 000	15, 000		
	計					0		
						15, 000		
	単価					0		
	十川山					15, 000	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-108号	処分費	塵芥処分: 예谷明産業	単位	t	数量	0	単価	0 16, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
処分費		塵芥処分: 예谷明産業		0	0	0		
			t	1	16, 000	16, 000		
	計					0		
						16, 000		
	単価					0		
						16, 000	円/ t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
処分費 単一109号	コンクリート殻・無筋: ㈱大藤産業	単位	t	数量	0	単価	0 2, 500
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻・無筋:㈱大藤産業		0	0	0		
		t	1	2, 500	2, 500		
計					0		
					2, 500		
単価					0		
					2, 500	円/ t	

	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. 3 2023. 3 1.000-0	
単−110号 処分費	刈草 (12.6t) : 延岡市クリーンセンター	単位	式	数量	0	単価	0 48, 181
	規格	単位	数量	単価	金額		
処分費	刈草 (12.6t) : 延岡市クリーンセンター		0		0		
		式	1		48, 181		
計					0		
					48, 181		
単価					0		
					48, 181	円/式	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単一111号 (材料費) 芝生	高麗芝	単位	m 2	数量	0	単価	0 505
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
芝生	高麗芝		0	0	0		
		m 2	1	505	505		
計					0 505		
単価					0		
					505	円/m	12

		参考	·資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-112号	(材料費) アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	単位	t	数量	0	単価	0 12, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生アスファ	ルト混合物	再生密粒度アスコン(13)		0	0	0		
			t	1	12, 700	12, 700		
	計					0		
						12, 700		
	単価					0		
						12, 700	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
(材料費)再生クラッシャーラン 単-113号	R C - 4 0	単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		0	0	0		
		m 3	1	2, 300	2, 300		
計					0		
					2, 300		
単価					0		
→ 1144					2, 300	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-	
はいれーぬの鍵付	単位	セット	数量	0	単価	0
規格	単位	数量	単価	金額		2, 480 摘要
はいれーぬ 鍵付		0	0	0		
	セット	1	2, 480	2, 480		
				0		
				2, 480		
				0		
				2, 480	円/セ	ット
	はいれーぬ 鍵付	はいれーぬ 鍵付 単位 規格 単位 はいれーぬ 鍵付	規格 単位 セット はいれーぬ 鍵付 0	はいれーぬ 鍵付 単位 セット 数量 規格 単位 数量 単価 はいれーぬ 鍵付 0 0	はいれーぬ 鍵付	はいれーぬ 鍵付

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0	
単-115号	(材料費) 燃料	軽油: 樋門・樋管発電機	単位	L	数量	0	単価		0
						1			140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	1	140	140			
	計					0			
						140			
	単価					0			
						140	円/L	,	

		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-116号	(材料費)燃料	ローサル重油:追内川排水機場	単位	L	数量	0	単価		0
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	88
重油		A重油(ローリー)		0	0	0			
			L	1	88. 7	88			
	計					0 88			
)-/ IT					0			
	単価					88	円/I	,	
l									

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
(材料費) コンクリート平板 単-117号		単位	個	数量	0	単価	0 698
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート平板			0	0	0		
		個	1	698	698		
計					0 698		
単価					0		
					698	円/個	1

		参え	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-118号	(材料費) タイル	FABN-2/106N	単位	枚	数量	0	単価	0 1, 040
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タイル		FABN-2/106N		0	0	0		
			枚	1	1, 040	1, 040		
	計					1,040		
	単価					0	円/枚	
						1,040	门/仪	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-119号	(材料費) タイル	FABN-13/106N	単位	枚	数量	0	単価	0 1, 240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タイル		FABN-13/106N		0	0	0		
			枚	1	1, 240	1, 240		
	計					0		
						1, 240		
	単価					0		
						1, 240	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. 2023. 1. 000-	
単-120号	(材料費) タイル用ボンドセメント	25kg/袋	単位	袋	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		2,200
タイル用ボンドセタ	RV F	25kg/袋		0	0	0		
			袋	1	2, 200	2, 200		
	計					0		
						2, 200		
	単価					0		
						2, 200	円/翁	8

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
	(材料費) 量水標 I 型 東海水位観	アルミ製 幅120mm 1.0m物×1本	224	Lt.	ж. =	0	単価	0
単-121号 測	所 		単位	枚	数量	1	1 11111	126, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型 一船	受目盛 無反射 勾配なしアバ製	幅120mm 1.0m物×1本(1.0m分)		0	0	0		
			枚	1	126, 000	126, 000		
			12	1	120,000	0		
	計					v		
						126, 000		
						0		
	単価					126, 000	円/枚	

	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-122号	(材料費) 量水標アンカーボルト ステンレス製 東海水位観測所	6 mm $\phi imes 45$ mm	単位	本	数量	0	単価	0
						1		500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標用アンカー	ーボ・ルト ステンレス製	6 mm $\phi imes 45$ mm		0	0	0		
			本	1	500	500		
	計					0		
						500		
	単価					0		
						500	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-123号	(材料費) 量水標 スコッチ数字 東海 水位観測所	45mm	単位	枚	数量	0	単価		0 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
量水標 スコッラ	f数字(一般中電用)	45mm		0	0	0			
			枚	1	430	430			
	計					0			
						430			
)\\ /\text{rr}					0			
	単価					430	円/柞	ζ	

	少与其相(I) 【					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	(材料費)量水標 I 型 長井水位観 測所	スチール製 幅200mm (0.5~3.0m)	単位	枚	数量	0	単価	0 135, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型 -	一般目盛 無反射 勾配なし スチール製	幅200mm (0.5~3.0m) 2.5m分		0	0	0		
			枚	1	135, 900	135, 900		
	計					0		
						135, 900		
	単価					0		
						135, 900	円/枚	C

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
)\\\	(材料費) 量水標 I 型 長井水位観	スチール製 幅200mm (3.0~4.0m)	2244		No. Et	0	単価	0
単-125号	測所		単位	枚	数量	1	1 - 1	50, 950
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型	一般目盛 無反射 勾配なし スチール製	幅200mm(3.0~4.0m)1.0m物×1本(1.0m分)		0	0	0		
			枚	1	50, 950	50, 950		
	計					0		
						50, 950		
	12 Ju					0		
	単価					50, 950	円/枚	(

						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	(材料費) 量水標 I 型 長井水位観 測所	スチール製 幅200mm (5.0~9.0m)	単位	枚	数量	0	単価	0 203, 500
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型 ·	一般目盛 無反射 勾配なし スチール製	幅200mm (5.0~9.0m) 1.0m物×4本(4.0m分)		0	0	0		
			枚	1	203, 500	203, 500		
	計					0		
						203, 500		
	単価					0		
						203, 500	円/枚	C

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-		
₩ 107 日	(材料費) 量水標アンカーボルト ステンレス製	6 mm $\phi imes 45$ mm	兴化	+	₩- 目.	0	単価		0
単-127号	長井水位観測所		単位	本	数量	1			500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
量水標用アンカー	ボルト ステンレス製	6 mm $\phi imes 45$ mm		0	0	0			
			本	1	500	500			
	計					0			
						500			
	単価					0			
						500	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-128号	(材料費)量水標 スコッチ数字 長井 水位観測所	45mm	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 スコップ	升数字 (一般中電用)	45mm		0	0	0		
			枚	1	430	430		
	計					0		
						430		
	単価					0		
	430		円/枚	ζ				

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-129号	(材料費)量水標 I 型 佐野水位観 測所	アルミ製 幅120mm (2.5~3.6m)	単位	枚	数量	0	単価	0
	h Th	19.16	224 64-	Mr. El)\\ /#-	1		97, 750
H 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標Ⅰ型	一般目盛(別注) 無反射 直高(勾配なし)	幅120mm (2.5~3.6m) 1.1m分 アバ製		0	0	0		
			枚	1	97, 750	97, 750		
	計					0		
						97, 750		
)) (hr					0		
	単価					97, 750	円/枚	•

	多行真相(I)					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	(材料費)量水標 I 型 佐野水位観 測所	アルミ製 幅120mm (5.0~6.0m)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		16, 690
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
量水標I型	一般目盛(別注) 無反射 直高(勾配なし)	幅120mm (5.0~6.0m) 1.0m×1本(1.0m分) アバ製		0	0	0		
			枚	1	16, 691	16, 691		
	計					0		
						16, 691		
	単価					0		
						16, 690	円/核	ζ

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-		
(材料費)量水標 スコッチ数字 佐野 単-131号 水位観測所	45mm	単位	枚	数量	0	単価		0 430
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
量水標 スコッチ数字 (一般中電用)	45mm		0	0	0			
		枚	1	430	430			
計					0			
					430			
単価					0			
					430	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. 3 2023. 3 1. 000-	
単-132号 (材料費) 量水標 I 型 巳水位観測 所	ステンレス製 幅200mm (3.5~7.7m)	単位	枚	数量	0	単価	0
	規格	単位	数量	単価	金額		256, 300 摘要
量水標 I 型 一般目盛 無反射 勾配なし ステンレス製	幅200mm (3.5~7.7m) 4.2m分	712	0	0	0		IN X
		枚	1	256, 300	256, 300		
計					0		
					256, 300		
単価					0		
					256, 300	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
	(材料費) 量水標 I 型 巳水位観測	ステンレス製 幅200mm×1000mm (7.0~11.0m)	2244		No. Et	0	単価	0
単-133号	所		単位	枚	数量	1		222, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型	一般目盛 無反射 勾配なし ステンレス製	幅200×1000mm (7.0~11.0m) 1.0m×4本(4.0m分)		0	0	0		
			枚	1	222, 900	222, 900		
	計					0		
						222, 900		
	単価					0		
						222, 900	円/核	ζ

	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-	
(材料費)量水標I型 巳水位観測 所	ステンレス製 幅120mm×1000mm (12.0~14.0m)	単位	枚	数量	0	単価	0 50, 300
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型 一般目盛 無反射 勾配なし ステンレス製	幅120×1000mm(12.0~14.0m)1.0m×2本(2.0m分)		0	0	0		
		枚	1	50, 300	50, 300		
計					0		
					50, 300		
単価					0		
平 IIII					50, 300	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
)/= I	(材料費) 量水標 I 型 巳水位観測	ステンレス製 幅120mm×1000mm (14.0~16.0m)	2741		W E	0	単価	0
単-135号	所		単位	枚	数量	1	— IIII	50, 300
		規格	単位	数量	単価	金額	<u>'</u>	摘要
量水標I型	一般目盛 無反射 勾配なし ステンレス製	幅120×1000mm(14.0~16.0m)1.0m×2本(2.0m分)		0	0	0		
			枚	1	50, 300	50, 300		
	71					0		
	計					50, 300		
	W F					0		
	単価					50, 300	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. 2023. 1. 000-	
単-136号	(材料費)量水標 スコッチ数字 巳水 位観測所	45mm	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 スコップ	升数字 (一般中電用)	45mm		0	0	0		
			枚	1	430	430		
	計					0		
						430		
	単価					0		
						430	円/枚	C

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
(材料費)量水標I型 松山水位観	アルミ製 幅200mm×1m 1柱目	226.64	Lt.	ж. =	0	単価	0
単-137号 測所		単位	枚	数量	1	1 11111	88, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型 一般目盛 無反射 直高(勾配なし) アルミ製	200×1m×2本 1柱目 表示 -1~1(2m分)		0	0	0		
		枚	1	88, 300	88, 300		
計					0		
					88, 300		
					0		
単価					88, 300	円/枚	ζ

		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-138号	(材料費)量水標I型 松山水位観 測所	アルミ製 幅200mm×1m 2柱目	単位	枚	数量	0	単価	0
	h at	1016	277.11	W B))/ fre	1		111, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標I型	一般目盛 無反射 直高(勾配なし) アルミ製	200×1m×2本 2柱目 表示 3~5(2m分)		0	0	0		
			枚	1	111, 580	111, 580		
	# 					0		
						111, 580		
	単価					0		
						111, 500	円/枚	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
))/ 100 F	(材料費) 量水標 I 型 松山水位観	アルミ製 幅200mm×0.5m 3柱目	224 64-	lt.	ж. =	0	単価	0
単-139号	測所		単位	枚	数量	1	1 11111	41,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型 -	一般目盛 無反射 直高(勾配なし) アルミ製	200×0.5m 3柱目 表示4.51~5(0.5m分)		0	0	0		
			枚	1	41, 000	41, 000		
						0		
	計							
						41, 000		
						0		
	単価							
						41, 000	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. 2023. 1. 000-	
(材料費)量水標I型 松山水位観	アルミ製 幅200mm×1m×2本+0.4m 見通1柱目	224 44-		ж. =	0	単価	0
単一140号 測所		単位	枚	数量	1	- IIII	139, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標Ⅰ型 一般目盛 無反射 直高(勾配なし) アルミ製	200×1m×2本+0.4m 見通1柱目 表示0~2.4(2.4m分)		0	0	0		
		枚	1	139, 000	139, 000		
					0		
□							
					139, 000		
					0		
単価							
					139, 000	円/枚	
		1				l	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
¥ 141 B	(材料費)量水標 I 型 松山水位観	アルミ製 幅200mm×1m×2本+0.5m 見通1柱目	224 /-	ht.	ж. =	0	単価	0
単-141号	測所		単位	枚	数量	1		145, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型 -	一般目盛 無反射 直高(勾配なし) アルミ製	200×1m×2本+0.5m 見通1柱目 表示2~4.5(2.5m分)		0	0	0		
			枚	1	145, 000	145, 000		
	計					0		
	FI.					145, 000		
						0		
	単価					145, 000	円/杉	ζ

		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. 2023. 1. 000-	
単-142号	(材料費)量水標 スコッチ数字 松山 水位観測所	45mm	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 スコッチ	数字(一般中電用)	45mm		0	0	0		
			枚	1	430	430		
	計					0		
						430		
	単価					0		
						430	円/枚	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
(材料費) 当て板材 松山水位観測	防腐処理加工 白塗仕上げ	774 (-t-	trice	₩- □.	0	単価	0
単一143号 所		単位	枚	数量	1		21,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
当て板材	防腐処理加工 白塗仕上げ		0	0	0		
		枚	1	21, 600	21, 600		
計					0		
					21, 600		
単価					0		
					21, 600	円/枚	ζ

		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-144号	(材料費) 量水標 I 型 三ツ瀬水位 観測所	アルミ製 幅150mm×1m	単位	枚	数量	0	単価	0 72, 100
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
量水標 I 型 ·	一般目盛 無反射 直高(勾配なし) アルミ製	$150 \times 1 \text{m}$		0	0	0		
			枚	1	72, 100	72, 100		
	計					0		
						72, 100		
	単価					72, 100	円/枚	:
						,		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一145号	(材料費)量水標 I 型 三ツ瀬水位 観測所	アルミ製 幅200mm (2.0~6.6m)	単位	枚	数量	0	単価	0
	300		, ,,,,,		<i></i>	1		429, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型 -	一般目盛(別注) 全反射 勾配なし アルミ製	幅200mm(2.0~6.6m)4.6m分		0	0	0		
			枚	1	429, 240	429, 240		
	計					0		
						429, 240		
	単価					0		
	中 脚					429, 200	円/柞	Ŕ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-146号	(材料費)量水標I型 三ツ瀬水位 観測所	アルミ製 幅200mm (6.0~7.4m)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		140, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標 I 型 ·	一般目盛(別注) 全反射 勾配なし アルミ製	幅200mm(6.0~7.4m)1.4m分		0	0	0		
			枚	1	140, 810	140, 810		
						0		
	計							
						140, 810		
						0		
	単価							
						140, 800	円/核	(

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000		
単一147号	(材料費)量水標 スコッチ数字 三ツ 瀬水位観測所	45mm	単位	枚	数量	0	単価		0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
量水標 スコップ	升数字(一般中電用)	45mm		0	0	0			
			枚	1	430	430			
	計					430			
	単価					0			
						430	円/村	女	

	参考資料 (1)						2023. 2023. 1. 000-	
単-148号	(材料費) 当て板材 三ツ瀬水位観 測所	防腐処理加工 白塗仕上げ	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		21, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
当て板材		防腐処理加工 白塗仕上げ	枚	0	0 21, 600	0 21, 600		
	計					0 21, 600		
	単価					0 21, 600	円/杉	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
W	(材料費) 量水標 I 型 鷺島水位観	ステンレス製 幅120mm/1.5割勾配	200.00		W E	0	単価	0
単-149号	測所		単位	枚	数量	1	Т	70, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標I型	一般目盛 全面反射 ステンレス製	幅120mm/1.5割勾配 目盛1.18m分		0	0	0		
			枚	1	70, 300	70, 300		
	計					0		
						70, 300		
	単価					0		
						70, 300	円/柞	女

	少勺貝们(I) ————————————————————————————————————					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-150号	(材料費)量水標 I 型 驚島水位観 測所	ステンレス製 幅200mm (2.0~6.6m)	単位	枚	数量	0	単価	0 432, 400
	 名称	規格	単位	数量	単価			摘要
量水標 I 型 ·	一般目盛(別注) 全面反射 勾配なし	ステンレス製 幅200mm (2.0~6.6m) 4.6m分		0	0	0		
			枚	1	432, 400	432, 400		
	計					0		
	単価					432, 400		
						432, 400	円/枚	•

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
単-151号	(材料費) 量水標アンカーボルト ステンレス製 鷺島水位観測所	6 mm $\phi imes 45$ mm	単位	本	数量	0	単価		0
						1			500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
量水標用アンカー	ボルト ステンレス製	6 mm $\phi imes 45$ mm		0	0	0			
			本	1	500	500			
	計					0			
						500			
	単価					0			
						500	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-152号	(材料費) 量水標 スコッチ数字 鷺島 水位観測所	45mm	単位	枚	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
量水標 スコッチ	·数字(一般中電用)	45mm		0	0	0		
			枚	1	430	430		
	計					0		
	н					430		
	単価					0		
	1 lbeet					430	円/枚	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
	(材料費) 量水標 I 型 桜小路排水 通門	ボンデ鋼板製 幅120mm×1m	単位	枚	数量	0	単価	90, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
■量水標Ⅰ型 一船	般目盛 無反射 勾配なし ボンデ鋼板製	幅120mm×1m 1m物×1本(1.0m分)		0	0	0		
			枚	1	90,000	90, 000		
	計					Ť		
						90, 000		
	単価					90, 000	 円/枚	r
						00,000	11.37	`

	多行員们(I) ————————————————————————————————————					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-154号	(材料費)量水標 I 型 桜小路排水 樋門	ボンデ鋼板製 幅120mm×1m 150mm	単位	枚	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		6,600 摘要
量水標 I 型 -	一般目盛 無反射 勾配なし ボンデ鋼板製	幅120mm×1m 150mm		0	0	0		,,,,
			枚	1	6, 600	6, 600		
	計					0		
						6, 600		
	単価					0		
	1 11004					6, 600	円/枚	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-		
(材料費) 量水標 スコッチ数字 桜小	45mm [5] [6]	114 /-	46	ж. =	0	単価		0
単一155号 路排水樋門		単位	枚	数量	1		;	350
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
量水標 スコッチ数字 (一般中電用)	45mm [5] [6]		0	0	0			
		枚	1	350	350			
計					0			
					350			
144 fm					0			
単価					350	円/枚	•	

	参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0		
単-156号	(材料費) 量水標アンカーボルト ステンレス製 桜小水排水樋門	6 mm $\phi imes 45$ mm	単位	本	数量	0	単価	-	0
						1		463	3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
量水標用アンカー	ボルト ステンレス製	6 mm $\phi imes 45$ mm		0	0	0			
			本	1	463	463			
	計					0			
						463			
	単価					0			
						463	円/本	;	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
¥ 157 F	(材料費) トラロープ	9mm φ 100m/巻	224 (-1-	2/4	ж. =	0	単価	0
単-157号			単位	巻	数量	1	1 11	1,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラローフ。		φ9mm 100m/巻		0	0	0		
			巻	1	1, 750	1, 750		
	計					0		
						1, 750		
	単価					0		
						1, 750	円/巻	\$

		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-158号	(材料費) 木杭	1.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
木杭		1.5m		0	0	0		
			本	1	310	310		
	計					0		
						310		
	単価					0		
						310	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-159号	(材料費) ブルーシート	$10\text{m} \times 10\text{m}$	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		6, 470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブルーシート		$10\text{m} \times 10\text{m}$		0	0	0		
			枚	1	6, 470	6, 470		
	計					0		
						6, 470		
	単価					0		
	半 伽					6, 470	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-160号	(材料費) 合板	1820×910×12	単位	枚	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		2,380
構造用合板		12mm		0	0	0		
			枚	1	2, 380	2, 380		
	카					0		
						2, 380		
	単価					0		
						2, 380	円/杉	τ

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-		
(材料費) 土のう袋 単-161号	30cm	単位	袋	数量	0	単価		0
					1			26
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土のう袋	30cm		0	0	0			
		袋	1	26. 3	26			
計					0			
					26			
単価					0			
					26	円/袋	į	

		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-162号	(材料費) 防草シート	240G 2m×30m	単位	巻	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		36, 200 摘要
防草シート		240G 2m×30m		0	0	0		
			巻	1	36, 200	36, 200		
	計					0		
						36, 200		
	単価					0		
						36, 200	円/巻	*

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-163号	(材料費) 接続テープ	20m	単位	巻	数量	0	単価	0 4, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
接続テープ		20m	巻	0	0 4, 090	0 4, 090		
	計					0 4, 090		
	単価					0 4, 090	円/ネ	É

		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-164号	(材料費) コ型止めピン	200mm 50本入り	単位	箱	数量	0	単価	0
						1		2, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コ型止めピン		200mm 50本入り	tota.	0	0	0		
			箱	1	2, 570	2, 570		
	計					0 2, 570		
	単価					0		
						2, 570	円/箱	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-165号	(材料費)ワッシャーG	50枚入り	単位	箱	数量	0	単価	0
						1		2, 420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ワッシャーG		50枚入り		0	0	0		
			箱	1	2, 420	2, 420		
	計					0		
						2, 420		
	単価					0		
						2, 420	円/箱	ĺ

		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. 2023. 1. 000-	
単-166号	(材料費) ステンレス上下式バリカ 一	KS-11 φ 76. 3×H710	単位	基	数量	0	単価	0
	17 Th	規格))	₩, 目.)) / (π	1		33, 350
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
ステンレス上下式/	·	KS-11 φ 76. 3×H710	基	0	33, 350	33, 350		
	計					33, 350		
	単価					0 33, 350	円/基	· ·

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
(材料費) ステンレスワイヤー 単-167号	(7×19) φ 6mm×80m	単位	巻	数量	0	単価	0 43, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ステンレスワイヤー(7×19)	φ 6mm×80m		0	0	0		
		巻	1	43, 500	43, 500		
計					0		
					43, 500		
単価					0		
					43, 500	円/巻	•

		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-168号	(材料費) ステンレスワイヤークリップ	φ 6mm	単位	個	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		
ステンレスワイヤクリッフ	,	ф 6тт		0	0	0		
			個	1	250	250		
	計					0		
	μı					250		
	単価					0		
	- 					250	円/個	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
(材料費) ビニコン (浮き子) G型	234×205 穴径 φ 39	224 /-	/rs	ж. =	0	単価	0
1 0 G		単位	10	数重 	1		7, 100
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
子) G型 10G	234×205 穴径 φ 39		0	0	0		
		個	1	7, 100	7, 100		
計					0		
					7, 100		
					0		
単価					7, 100	円/個	5
	10G 名称 子)G型 10G	1 0 G	10G 単位 名称 規格 単位 F) G型 10G 234×205 穴径φ39 個	10G 単位 個 名称 規格 単位 数量 子) G型 10G 234×205 穴径φ39 0 個 1 計	10G 単位 個 数量 名称 規格 単位 数量 単価 子) G型 10G 234×205 穴径φ39 0 0 個 1 7,100 計 ((((材料費) ビニコン (浮き子) G型 10G 234×205 穴径 φ 39 単位 個 数量 0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 子) G型 10G 234×205 穴径 φ 39 0 0 0 0 計 個 1 7,100 7,100 単価 0 0 0	歩掛使用年月

		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-170号	リバーパル五ヶ瀬 配管工事		単位	式	数量	0	単価	0 13, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
手洗い給水管	手洗い給水管破損取替			0		0		
			式	1		7, 400		
足洗給水配管	管漏水修理(増し締め・ラッキング取付)			0		0		
			式	1		5, 600		
						0		
	計					13, 000		
	W Free					0		
	単価					13,000	円/式	<u>.</u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
岡富第4樋管鉄筋探査 単-171号		単位	式	数量	0	単価	0
					1		108, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
岡富第4樋管鉄筋探査			0		0		
		式	1		108, 000		
計					0		
					108, 000		
単価					0		
					108, 000	円/式	<u>.</u>

		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-172号	岡富第4樋管コア抜き		単位	式	数量	0	単価	0 15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タ゛イヤモンドコアーウ	穴開け施工	φ 52×240L		0		0		
			式	1		15, 000		
	計					0 15, 000		
						0		
	単価					15, 000	円/式	Ž

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-	-00-2-0
災害対策車運搬設置 単-173号	水防訓練	単位	式	数量	0	単価	0 316, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技師C(休日作業)	水防訓練		0	0	0		
		時間	20	6, 007	120, 140		
技術員 (休日作業)	水防訓練		0	0	0		
		時間	20	5, 332	106, 640		
一般運転手(休日作業)	水防訓練		0	0	0		
		時間	20	3, 560	71, 200		
<u></u>	水防訓練		0		0		
		式	1		6, 000		
燃料代	水防訓練		0		0		
		式	1		12,000		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		20		
計					0		
					316, 000		
単価					316, 000	円/式	
					313,333	137 24	

		参考	音資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-174号	車両進入防止用バリカー設置		単位	式	数量	0	単価	0 191, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バリカー設置工				0	0	0		
			人	3	17, 400	52, 200		
コンクリート切断機	後・発電機使用料他			0		0		
			式	1		20, 000		
ステンレスハ゛リカー		PA-8SK (フックなし) 脱着式・カギ付		0	0	0		
			本	3	34, 600	103, 800		
基礎石		250×250×H250 (φ 165穴)		0	0	0		
			個	3	5, 000	15, 000		
諸雑費(まる	(b)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						191, 000		
	単価					0		
						191,000	円/式	

		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-175号	排水ポンプ車運搬設置	(かわあそびin五ヶ瀬川)	単位	式	数量	0	単価	0 438, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技師C(平日作	作業)	かわあそびin五ヶ瀬川		0	0	0		
			時間	8	4, 450	35, 600		
技師C(休日作	作業)	かわあそびin五ヶ瀬川		0	0	0		
			時間	10	6, 007	60, 070		
技術員(平日	作業)	かわあそびin五ヶ瀬川		0	0	0		
			時間	30	3, 950	118, 500		
技術員(休日	作業)	かわあそびin五ヶ瀬川		0	0	0		
			時間	36	5, 332	191, 952		
一般運転手((平日作業)	かわあそびin五ヶ瀬川		0	0	0		
			時間	2	2, 637	5, 274		
一般運転手((休日作業)	かわあそびin五ヶ瀬川		0	0	0		
			時間	2	3, 560	7, 120		
ライトバン		かわあそびin五ヶ瀬川		0		0		
			式	1		12, 000		
燃料代		かわあそびin五ヶ瀬川		0		0		
			式	1		8,000		
諸雑費(まる	め)			0		0		
			式	1		84		
	計					0		
						438, 600		
	単価					0		
						438, 600	円/式	

		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-176号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	12, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	fi貝B							
			人	1	12, 285	12, 285		
諸雑費(まる	(b)					·		
			式	1		5		
	計							
						12, 290		
	単価					12, 290	 円 <i>/</i> //	Ħ
						12, 250	1 37 7	

		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-177号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5, 353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	()							
			人	0. 17	22, 155	3, 766		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	3.8	140	532		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		3.0	110	502		
			時間	1	1,020	1,020		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	74 JAJ	1	1, 020	1, 020		
			-1.00					
諸雑費(まる	め)		時間	1	35	35		
四小正兵 (みつ	*//							
			式	1		0		
	計							
	ĦI					5, 353		
	.V. 🗀							
	単価					5, 353	円/時	年間
						-,	1 1 2	· 1

		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. 2023. 1.000	
単-178号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	6, 717
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	0. 16	25, 410	4, 065		
軽油		1. 2号						
			L	6. 3	140	882		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3						
			時間	1	1,770	1,770		
諸雑費(まる	nめ)							
			式	1		0		
	il							
						6, 717		
	単価					6, 717	円/眼	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
						0,717	11/ 14	1111

		参考資	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-179号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5, 353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	()							
			人	0. 17	22, 155	3, 766		
軽油		1. 2号				2,122		
			L	3.8	140	532		
ダンプトラッ	· ク[オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	L	3. 0	140	552		
L22			時間	1	1, 020	1, 020		
ダンプトフッ	ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ						
			時間	1	35	35		
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		0		
	計							
						5, 353		
	単価							
						5, 353	円/時	持 間

		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. 2023. 1.000	
単-180号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6, 168
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	t)							
			人	0. 17	22, 155	3, 766		
軽油		1. 2号				2,111		
			L	5. 8	140	812		
ダンプトラッ	,ク [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級						
			時間	1	1, 540	1, 540		
ダンプトラッ	·ク[オンロード・ディーゼル]	タイヤ						
			時間	1	50	50		
諸雑費(まる	(a,b)		2.7 let	1	00	00		
			式	1		0		
	計							
						6, 168		
	単価							
						6, 168	円/時	

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-181号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9, 781
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	ੋਂ)							
			人	0. 17	22, 155	3, 766		
軽油		1. 2号		3111	22, 100	3,100		
			Ţ	11	140	1 540		
ダンプトラッ	·/ク[オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級	L	11	140	1, 540		
, , , , , ,	7	I o o pana						
			時間	1	4, 330	4, 330		
ダンプトラッ	,ク[オンロード・ディーゼル]	タイヤ						
			時間	1	145	145		
諸雑費(まる	(S.W.)		7.7					
			式	1		0		
	計							
						9, 781		
	単価							
	平 個					9, 781	 円/時	間
						,		

		参考資	参考資料(2)					2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-182号	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 187	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	()								
			人	0. 17	25, 410	4, 319			
軽油		1. 2号							
			L	4. 2	140	588			
トラック[ク	レーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t							
			時間	1	1, 280	1, 280			
諸雑費(まる	め)								
			式	1		0			
	計								
						6, 187			
	単価					6, 187	円/時	 宇間	

参考資料 (2) 						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-183号	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	単位	時間	数量	1	単価	7, 127
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	0. 17	25, 410	4, 319		
軽油		1. 2号						
			L	5. 7	140	798		
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						
			時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		0		
	計							
						7, 127		
	単価					7, 127	円/時	토템
						1, 121		I HI

			参考資料(2)					2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-184号	トラック[普通型]	7~8 t 積	単位	時間	数量	1	単価	8, 092	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(一般	<u>(</u>)								
			人	0. 21	22, 155	4, 652			
軽油		1. 2号							
			L	8	140	1, 120			
トラック[普	·通型]	7~8 t 積	L L		110	1, 120			
			n+ 88		0.000	0.000			
諸雑費(まる	. め)		時間	1	2, 320	2, 320			
			式	1		0			
	計								
						8, 092			
	単価								
	半 個					8, 092	円/時	計	

参 			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-185号	トラック[普通型]	10~11 t積	単位	時間	数量	1	単価	9, 702
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	ī,							
			人	0. 21	22, 155	4, 652		
軽油		1. 2号						
			L	11	140	1,540		
トラック [普		10~11 t 積	L	11	140	1, 540		
諸雑費(まる	(<i>M</i>)		時間	1	3, 510	3, 510		
昭 はん) (<i>)</i>)							
			式	1		0		
	計							
	訂					9, 702		
	単価					9, 702	円/時	LBB
						9, 702	円/下	打印

	参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
ドレーラ [セミ]	20 t 積	単位	時間	数量	1	単価 11,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	0. 16	25, 410	4, 065	
軽油	1. 2号					
		L	18	140	2, 520	
トレーラ [セミ]	20 t 積					
		時間	1	5, 260	5, 260	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		5	
計						
					11, 850	
単価					11, 050	
					11, 850	円/時間

	参考資料 (2)					単価使用年月2023.歩掛使用年月2023.労務調整係数1.000-			
単-187号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	6, 957	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	未)								
			人	0. 16	25, 410	4, 065			
軽油		1. 2号	7.			2, 111			
			L	6. 3	140	882			
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3							
			時間	1	2, 010	2, 010			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計					6, 957			
	単価					0, 301			
						6, 957	円/時	計問	

参考資料 (2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-188号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	8, 083
See to a Cit to an	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	0. 16	25, 410	4, 065		
軽油		1. 2号						
			L	9. 2	140	1, 288		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3						
			時間	1	2, 730	2, 730		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	a +							
						8, 083	-	
	単価					8, 083	円/馬	宇 間

2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単価 10,960	
摘要	
円/時間	
+ + +	

参考資料(2)						単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		3
単-190号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジ ブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 16 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	11, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	0. 17	25, 410	4, 319		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	12	140	1,680		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 16 t 吊						
			時間	1	5, 670	5, 670		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		1		
	計							
						11, 670		
	単価					11,670	円/問	 持問
						11,010	1 37	V 170

	参考資料(2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-191号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジ プ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	13, 150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	0. 17	25, 410	4, 319		
軽油		1. 2号						
			L	17	140	2, 380		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25 t 吊						
			時間	1	6, 450	6, 450		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		1		
	計							
						13, 150		
	単価							
						13, 150	円/時	計間