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	福岡497号 糸島地区改良外工事			
工事地名	福岡県糸島市二丈、福岡市中央区春吉地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事事区 4) 契約更 工事約回種 6) 主工事 期 9) 施 エ	令和 5年12月 福岡国道事務所 工務課 2389320032 単年度(繰越を含む)の分任官 2回 河川工事 318日間 自 令和 6年 2月14日 (当初) 至 令和 6年12月27日 (2回変更) 至 令和 6年12月27日 福岡県 福岡 一般国道497号	12) 設計年月 13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費等 23) 公告日	令和 5年12月 0	0%
3. 予算科目 予算科目: 域連携道路事業費	2) 目: 地域連携道路事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:	

工事名	福岡497号 糸島地区	区改良外工事		(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									
(春吉橋)				1		160, 197, 049			
			式	1		189, 729, 765	1	29, 532, 716	
河川土工									
				1		91, 496, 817			
			式	1		120, 896, 511	1	29, 399, 694	
浚渫工									
				1		74, 211, 393			
			式	1		98, 838, 112	1	24, 626, 719	
浚渫		泥土							内-1号
				3, 200		39, 355, 819			
			m3	0		0	-3, 200	-39, 355, 819	
浚渫		泥土							内-2号
				0		0			•
			m3	4,000		58, 333, 209	4,000	58, 333, 209	
 底面均し						,,			単-1号
,24,124				769	7, 631	5, 868, 239			, - 3
			m2	769	7, 631	5, 868, 239	0	0	
		泥土		100	1,001	0,000,200	v		内-3号
7N_1.E.W		761		3, 200		21, 683, 665			1 1 0 /3
			m3	0		0	-3, 200	-21, 683, 665	
		泥土	IIIO	O O		0	3, 200		内-4号
水工建 版		1/6_1_		0		0			11 ± 4
			m3	4, 020		25, 507, 077	4, 020	25, 507, 077	
		泥土	GIII	4,020		20, 001, 011	4,020		内-5号
/貝/△ (ハ/ ̄^ /		₩ <u>L</u> .		3, 200		7 202 670			ry ⁻ 0 ⁄5
			2	3, 200		7, 303, 670 0	2 200	7 202 670	
チェンス (ル。フ [*])		泥土	m3	U		0	-3, 200	-7, 303, 670	内-6号
積込(ハーズ)				0					トJ_0 <i>上</i>
				0		0	4 000	0 100 505	
712 Ln 277			m3	4,000		9, 129, 587	4,000	9, 129, 587	
残土処理工						15.005 :::			
			15-	1		17, 285, 424			
1 -1 22 - 22 - 22 - 22 - 22 - 22 - 22 -			式	1		22, 058, 399	1	4, 772, 975	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-7号
(場内運搬)		含む)		1,070		378, 281			
			m3	0		0	-1,070	-378, 281	

工事区分・工種・種別・細別	工事名 福岡497号 :	糸島地区改良外工事		(2 回変更) (個	別合意) 事業区分	河川改修		
接演士改良 生石沢系テアル処理防魔						工事区分	築堤·護岸	_	
関化材 25kx/m3 m3 0			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	
図像株土改良 生石灰系7702処理防御	浚渫土改良	生石灰系テフロン処理防塵							内-8号
接換土改良 生石灰系テアン処理効度 固化材 25kg/m3		固化材 25kg/m3		3, 200		4, 841, 382			
日本の 日本			m3	0		0	-3, 200	-4, 841, 382	
横込(ルーズ) 土砂 土壁50,000m3末	浚渫土改良	生石灰系テフロン処理防塵							内-9号
構込(ルーズ*)		固化材 25kg/m3		0		0			
満			m3	4, 020		6, 907, 679	4, 020	6, 907, 679	
横込(ルーズ*)	積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							内-10号
横込 (ルーズ') 土砂 土量50,000m3未 満		満		3, 200		704, 050			
護地 敷均し(ルーズ) 3,200 398,466			m3	0		0	-3, 200	-704, 050	
整地 数均し(ルーズ) 3,200 398,466	看込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							内-11号
整地 敷均し(ルーズ) 歌地 敷均し(ルーズ) 歌地 敷均し(ルーズ) 歌地 敷均し(ルーズ) 「「「「「「「」」」」」 「「」」 「「」 「「」」 「「」 「「」 「「」」 「「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「		満		0		0			
整地 敷均し(ルーズ) 内-13号 内-13号 内-13号 内-13号 内-13号 内-13号 内-13号 内-13号 内-13号 内-14号 内-14号 内-14号 内-14号 内-14号 内-15号 内-			m3	4,000		880, 062	4,000	880, 062	
整地 敷均し(ルーズ) の の 3,200 -3,8,466 か-13号	整地	敷均し(ハーズ)							内-12号
整地 敷均し(ルーズ) 0 0 498,082 4,000 498,082				3, 200		398, 466			
整地 敷均し(ルーズ) 0 0 498,082 4,000 498,082			m3	0		0	-3, 200	-398, 466	
上砂等運搬		敷均し(ルーズ)							内-13号
土砂等運搬				0		0			
土砂等運搬			m3	4,000		498, 082	4,000	498, 082	
(前原IC土場) 含む		十砂(岩塊・玉石混り十		,		,	,	,	内-14号
大砂等運搬		I		3, 200		10, 963, 245			
土砂等運搬	(111/4/12 - 11/4/)		m3	*			-3, 200	-10, 963, 245	
(前原IC土場) 含む) の 13,772,576 4,020 13,772,576 相関め工 1 52,305,130 の の 日本のでは、 1 52		十砂(岩塊・玉石混り十		-			1,211		内-15号
大ーシブ ロック製作・積込・運搬 ストーンブ ロック (平型) ブ ロック		I		0		0			
根固め工	(1347)		m3	_		-	4, 020	13, 772, 576	
1 52, 305, 130 0 0 1 1 1 1 1 1 1			1	-,		13,112,010	2, 020	25, 112, 510	
式 1 52,305,130 0 0 0 根固めプロック工 1 52,305,130 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				1		52, 305, 130			
根固めブロック工			式	_			0	0	
1 52,305,130 1 式 1 52,305,130 0 0 1 1 1 1 1 1 1			- 4	-		32, 333, 100	Ŭ		
選床プ ロック製作・積込・運搬 式 1 52,305,130 0 0 単-2号	become and a second			1		52, 305, 130			
護床ブロック製作・積込・運搬 ストーンブロック(平型) ブロッ 単-2号			式				0	0	
		ストーンフ゛ロック(平型) ブロッ		1		32,000,100	Ŭ .		単-2号
/注次 (人员主/ 2.00	以2/17 1/1/2011 1月八二 八二/以			91	37 694	3 430 154			
t 個 91 37,694 3,430,154 0 0			個		·		0	0	
	支給品運搬		III-II	J1	01,001	0, 100, 101	· ·	0	内-16号
455. 52 6, 685, 904	◇ № □□ /至 //以	1受ルハ ド / /		455 59		6 685 904			1102
t 455. 52 6, 685, 904 0 0							0		

工事名 福岡497号 糸島地	区改良外工事		(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
護床ブロック横取り・積込・運搬	ストーンフ゛ロック(平型) 2t型							単-3号
			310	42, 916	13, 303, 960			
		個	310	42, 916	13, 303, 960	0	0	
護床ブロック据付	ストーンブ ロック(平型) 2t型							単-4号
7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7			310	84, 178	26, 095, 180			, ,
		個	310	84, 178	26, 095, 180	0	0	
吸出し防止材			010	01, 110	20, 000, 100	· ·		単-5号
	日 / / / / / / / / C T O I I II I		769	3, 628	2, 789, 932			4 07
		0	769			0	0	
75 D4		m2	769	3, 628	2, 789, 932	0	0	
隔壁工								
			1		459, 637			
		式	1		1, 383, 130	1	923, 493	
隔壁工								
			1		459, 637			
		式	1		1, 383, 130	1	923, 493	
								内-17号
			3. 7		443, 185			
		t	0		0	-3. 7	-443, 185	
			Ů			0.1		内-18号
竹 <u>中</u>			0		0			10 A
		<u></u>	1		-	1	1 900 070	
L. I. Vitt len	サゴロをよし	式	1		1, 366, 678	1	1, 366, 678	± 10 E
水上運搬	隔壁材							内-19号
			3. 7		16, 452			
		t	3. 7		16, 452	0	0	
舗装工								
			1		142, 432			
		式	1		142, 432	0	0	
アスファルト舗装工								
			1		142, 432			
		式	1		142, 432	0	0	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13)				112, 102			単-6号
公/目 (グ/足 IP/	舗装厚 40mm 1.4m以		76	1, 481	112, 556			7- 0.0
	上	m2	76	1, 481	112, 556	0	0	
	<u> </u>	IIIZ	10	1,401	114, 550	U	0	

工事名 福岡497号 糸島地	2区改良外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
	規格);; /-t-	数量	単価	工事区分	築堤·護岸	4.4.4.14.A	4र्थर सम
工事区分・工種・種別・細別 表層(歩道部)	現的 再生密粒度アスコン(13)	単位	数里	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要 単-7号
衣僧(少坦部)	1							甲一/万
	舗装厚 40mm 1.4m未		1.4	0.104	00.076			
	満(1層当り平均仕上		14	2, 134	29, 876		0	
	り厚50mm以下)	m2	14	2, 134	29, 876	0	0	
縁石工					107.010			
		_1>	1		107, 016		0.500	
タファ		式	1		115, 522	1	8, 506	
縁石工					107.010			
		15.	1		107, 016			
作 4. A. P.	AFF /150 /150 × 000 × 000	式	1		115, 522	1	8, 506	¥ 0 E
歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×60							単-8号
	0)		21	5, 096	107, 016			
		m	0	5, 096	0	-21	-107, 016	.l
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×60				_			内-20号
	0)		0		0			
The state of the s		m	21		115, 522	21	115, 522	
防護柵工								
			1		1, 132, 717			
		式	1		1, 467, 906	1	335, 189	
作業土工								
			1		3, 568			
		式	1		14, 525	1	10, 957	
床掘り	土砂							内-21号
			0		0			
		m3	0.7		6, 212	0. 7	6, 212	
人力積込	土砂							内-22号
			0		0			
		m3	0.7		2,070	0. 7	2, 070	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-23号
	含む)		0.4		3, 519			
		m3	0		0	-0.4	-3, 519	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-24号
	含む)		0		0			
		m3	0.7		6, 157	0.7	6, 157	

工事名	福岡497号 糸	島地区改良外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
_++-^	CCDU AMBU	1916)///L	W/ 🖻))/ / m	工事区分	築堤·護岸	A 44+144 \ N	I de Trè
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
整地		敷均し(ハーズ)							内-25号
				0.4		49			
			m3	0		0	-0.4	-49	
整地		敷均し(ハーズ)							内-26号
				0		0			
			m3	0.7		86	0.7	86	
防止柵工									
				1		1, 129, 149			
			式	1		1, 453, 381	1	324, 232	
 石碑防護柵		H=1500		_		2, 211, 112	_		内-27号
H F I IV√HZ IIII		11 1000		1		323, 446			, , 2, ,
			箇所	1		323, 446	0	0	
		H=1000	回加	1		525, 440	0	0	内-28号
这个例址們		11-1000		1		100 002			P1 20 5
			松豆	1 0		190, 003	1	100 000	
/= = 17+ .1 .hm		11 1000	箇所	0		0	-1	-190, 003	+ 20 =
侵入防止柵		H=1000							内-29号
			tota	0		0			
the sold of the sold of	the mills	that a second	箇所	1		212, 993	1	212, 993	H
基礎ブロック,鋼管	基礎	基礎ブロック 200×20							単-9号
		0×450		16	3, 869	61, 904			
			基	16	3, 869	61, 904	0	0	
基礎ブロック,鋼管	基礎	基礎ブロック 350×35							単-10号
		0×600		2	12, 897	25, 794			
			基	2	12, 897	25, 794	0	0	
金網·支柱(立入防	· 上冊)	丸パイプ型(めっき) Z-							単-11号
		GS7 3.2×50 柵高1.8		37	11, 155	412, 735			
		m 2m	m	37	11, 155	412, 735	0	0	
門扉		片開き 丸パイプ型(め			<u> </u>				単-12号
		っき)Z-GS3 3.2×50		1	60, 692	60, 692			
		H=1.8m W=1.0	基	1	60, 692	60, 692	0	0	
転落(横断)防止柵	 }	柵高 0.8m 土中建込		-		22,002	, i		単-13号
(再利用)	•	India of the Transfer		25	2, 183	54, 575			1. 10.5
(1.14.4)11)			m	25	2, 183	54, 575	0	0	
転落(横断)防止柵	 L		m	40	2, 105	04,010	U	0	内-30号
料浴(似例))均址無	I			0		_			Y 1 = 3U /5
		定 縦格子 ダークグレー		0		0		001 010	
			m	0. 7		301, 242	0.7	301, 242	

工事名 福岡497号 糸島地	也区改良外工事		(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
構造物撤去工								
			1		8, 575, 591			
		式	1		5, 792, 559	1	-2, 783, 032	
<i>y</i> =			1		6, 747, 714			
		式	1		5, 469, 615	1	-1, 278, 099	
 既設鋼矢板水中切断(P1橋脚廻り)			1		0, 100, 010	1	1, 2.0, 000	単-14号
が成場が代表が「 95時 (1 1 間がが) /			126	47, 337	5, 964, 462			T 11/3
		m	99	47, 337	4, 686, 363	-27	-1, 278, 099	
11.3.3.3.3.3.4.3.4.3.4.3.4.3.4.3.4.3.4.3		m	99	41, 331	4,000,303	21	1, 210, 099	単-15号
既設鋼管杭水中切断			4	105 010	700 050			十-15万
		6-6	4	195, 813	783, 252			
2 214 1		箇所	4	195, 813	783, 252	0	0	
かご撤去工								
			1		1, 489, 880			
		式	0		0	-1	-1, 489, 880	
ふとんかご撤去	$2000 \times 2000 \times 300$							単-16号
(既設根固め)			20	74, 494	1, 489, 880			
		個	0	74, 494	0	-20	-1, 489, 880	
構造物取壊し工								
			1		11, 249			
		式	1		11, 249	0	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以	-			,			内-31号
HIII ACTION OF FI	下		16		8, 911			, , , , ,
	'	m	16		8, 911	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版	111	10		0,311		0	単-17号
ITT 2X/IX/IX/ITT	厚4cm		0. 9	2, 598	2, 338			7 117
	/ / + + C III	m2	0. 9	2, 598 2, 598	2, 338	0	0	
運搬処理工		III	0.9	۷, ۵۶۵	2, 338	U		
建 撤处理工			4		990 740			
			1		326, 748		1= ^=	
del 777 lén	and the second of the second o	式	1		311, 695	1	-15, 053	W to H
殼運搬	アスファルト殻							単-18号
			0.04	2, 669	106			
		m3	0.04	2, 669	106	0	0	
殼処分	アスファルト殻							単-19号
			0.04	3, 618	144			
		m3	0.04	3,618	144	0	0	

工事名	福岡497号 糸島地区	区改良外工事		(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
現場発生品運搬		鋼矢板·鋼管杭							内-32号
				21.04		326, 498			
			t	0		0	-21.04	-326, 498	
現場発生品運搬		鋼矢板·鋼管杭							内-33号
				0		0			
			t	20.07		311, 445	20.07	311, 445	
						111, 111		,	
				1		5, 977, 709			
			式	1		7, 626, 575	1	1, 648, 866	
 汚濁防止工				1		1,020,010	1	1, 040, 000	
17191771777				1		5, 842, 556			
			-1-	1		I .	0	0	
VT VIII II to a la l		httL.	式	1		5, 842, 556	0	0	± 0.1 □
汚濁防止フェンス		撤去							内-34号
				120		2, 488, 379			
			m	120		2, 488, 379	0	0	
汚濁防止枠		設置·撤去							内-35号
				1		3, 354, 177			
			基	1		3, 354, 177	0	0	
交通管理工									
				1		135, 153			
			式	1		1, 784, 019	1	1, 648, 866	
									内-36号
				10		135, 153			-
			人目	0		0	-10	-135, 153	
			/ -				10		内-37号
人地的牙目開具				0		0			1, 3, 0, 7
			人日	132		1, 784, 019	132	1, 784, 019	
直接工事費			ハロ	102		1, 104, 019	102	1, 104, 019	
巴				1		160, 197, 049			
			式	1 1			1	00 500 710	
サスケー 事			工	1		189, 729, 765	1	29, 532, 716	
共通仮設費				_		0.4.000.00=			
			15.	1		34, 002, 097			
			式	1		36, 762, 494	1	2, 760, 397	
共通仮設費									
				1		20, 504, 124			
			式	1		21, 311, 655	1	807, 531	

工事名 福岡497号 糸島地区	区改良外工事		(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
運搬費								
			1		16, 282, 518			
		式	1		16, 282, 518	0	0	
重建設機械分解組立費					, ,			内-38号
主人的例外分別型工具			1		3, 487, 106			1,00.0
		式	1		3, 487, 106	0	0	
重建設機械分解組立輸送費		14	1		3, 407, 100	U		内-39号
里/主政/ 成/ / / / / / / / / / / / / / / / / /			4		5 000 007			11_99 A
		_b	1		5, 392, 997			
		式	1		5, 392, 997	0	0	
作業船等回航費								内-40号
			1		5, 232, 387			
		式	1		5, 232, 387	0	0	
作業船等えい航費								内-41号
			1		2, 170, 028			
		式	1		2, 170, 028	0	0	
					, ,			
			0		0			
		式	1		118, 000	1	118, 000	
		14	1		110,000	1		内-42号
1日 48个学			0					71-42 A
		_b	0		0		440.000	
I I / has faile were with		式	1		118, 000	1	118, 000	
技術管理費								
			1		827, 521			
		式	1		878, 521	1	51,000	
道路施設基本データ作成費								内-43号
			1		53, 500			
		式	1		53, 500	0	0	
河川測量費								内-44号
			1		774, 021			-
		式	1		774, 021	0	0	
遠隔臨場		- 1			, 021			内-45号
₹15 IITI IIII 700			0		0			1 10 //
		式	1		51,000	1	51, 000	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		1	1		31,000	1	51,000	
営繕費			0					
		l b	0		0			
		式	1		132, 600	1	132,600	

工事名 福岡497号 糸島地	区改良外工事		(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
快適トイレ								内-46号
			0		0			
		式	1		132, 600	1	132, 600	
現場環境改善費(率計上)								
			1		3, 394, 085			
		式	1		3, 900, 016	1	505, 931	
共通仮設費 (率計上)								
			1		13, 497, 973			
		式	1		15, 450, 839	1	1, 952, 866	
純工事費								
			1		194, 199, 146			
		式	1		226, 492, 259	1	32, 293, 113	
現場管理費								
			1		48, 151, 900			
		式	1		54, 299, 576	1	6, 147, 676	
工事原価								
			1		253, 580, 706			
		式	1		291, 883, 833	1	38, 303, 127	
一般管理費等					, ,			
			1		37, 899, 294			
		式	1		42, 776, 167	1	4, 876, 873	
工事価格		-			, ,		, ,	
			1		291, 480, 000			
		式	1		334, 660, 000	1	43, 180, 000	
消費税相当額		1			,, 000	-	,, , , , ,	
			1		29, 148, 000			
		式	1		33, 466, 000	1	4, 318, 000	
工事費計		-			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , , ,	
			1		320, 628, 000			
		式	1		368, 126, 000	1	47, 498, 000	
-		1			,, ***	-	,,	

工事名 福岡497号 糸	长島地区改良外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良								
(今宿道路)			1		7, 201, 845			
		式	1		7, 093, 733	1	-108, 112	
					, ,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
KEPH IE-IN-			1		7, 066, 692			
		式	1		6, 985, 611	1	-81, 081	
		17,	1		0, 900, 011	1	01, 001	
但秋瓜去上					7 000 000			
			1		7, 066, 692			
		式	1		6, 985, 611	1	-81, 081	
中低木伐木・集積・積込	樹高50cm以上100cm未							単-1号
	満生垣		91	6, 126	557, 466			
		m	91	6, 126	557, 466	0	0	
中低木伐木・集積・積込	樹高100cm以上200cm未							単-2号
	満生垣		49	9, 190	450, 310			
		m	49	9, 190	450, 310	0	0	
 高木伐木・集積・積込	幹周15cm未満	III	13	3, 130	100,010	O O	<u> </u>	単-3号
同小区小、来慎、慎心	异广门 15CⅢ/个 /向		F.C.	C 10C	242.056			平 3万
		1.	56	6, 126	343, 056			
to take to the district of the same		本	56	6, 126	343, 056	0	0	
高木伐木・集積・積込	幹周15cm以上25cm未満							単-4号
			15	9, 190	137, 850			
		本	15	9, 190	137, 850	0	0	
高木伐木・集積・積込	幹周25cm以上40cm未満							単-5号
			62	12, 248	759, 376			
		本	62	12, 248	759, 376	0	0	
高木伐木・集積・積込	幹周40cm以上60cm未満	. 1		12, 218	, , , , , ,			単-6号
1月/11人/11、米/貝 /貝尼	4-7-1 10cm2/00cm/R1mj		41	18, 381	753, 621			1 0/3
				· ·		0	0	
		本	41	18, 381	753, 621	0	0	W 7 7
高木伐木・集積・積込	幹周60cm以上90cm未満							単-7号
			47	27, 572	1, 295, 884			
		本	47	27, 572	1, 295, 884	0	0	
高木伐木・集積・積込	幹周90cm以上130cm未							単-8号
	満		14	39, 820	557, 480			
		本	14	39, 820	557, 480	0	0	
高木伐木・集積・積込	幹周130cm以上180cm未				, ===			単-9号
ENTERVIE ZNIA HAK	満		6	55, 145	330, 870			
		本	6		330, 870	0	0	
		平	ь	55, 145	330, 870	U	0	

工事名 福岡497号 🦻	糸島地区改良外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
		1			工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高木伐木・集積・積込	幹周180cm以上240cm未							単-10号
	満		2	73, 526	147, 052			
		本	2	73, 526	147, 052	0	0	
								単-11号
			112	2, 749	307, 888			
		t	107	2, 749	294, 143	-5	-13, 745	
	幹・木くず	-	101	2,110	201, 110	0		内-1号
(C) 其			112		1, 425, 839			1,1,1,2
		_	0		0	-112	-1, 425, 839	
	21, 2, 1, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2,	t	0		0	-112		4 0 1
処分費	幹・木くず				_			内-2号
			0		0			
		t	107		1, 358, 503	107	1, 358, 503	
仮設工								
			1		135, 153			
		式	1		108, 122	1	-27,031	
			1		135, 153			
		式	1		108, 122	1	-27, 031	
			-		100,122			内-3号
人型的导音师员			10		135, 153			1,07
		人日	0		0	-10	-135, 153	
		<u> </u>	0		0	10		内-4号
文			0		0			
			0		_		100 100	
		人日	8		108, 122	8	108, 122	
直接工事費								
			1		7, 201, 845			
		式	1		7, 093, 733	1	-108, 112	
共通仮設費								
			1		875, 611			
		式	1		869, 206	1	-6, 405	
—— 共通仮設費								
			1		99, 655			
		式	1		98, 951	1	-704	
現場環境改善費(率計上)			1		00,001	1	101	
沙洲水龙头百具(十叶工)			1		99, 655			
		式	1			1	-704	
		工	1		98, 951	1	-704	

工事名 福岡497号 糸島地区	改良外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	E	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		· · · · ·				37.2. 2131		7.72
	1		1		775, 956		ı	
	1	式	1		770, 255	1	-5, 701	
純工事費			1		110,200	1	0,101	
心上于 其	1		1		8, 077, 456		ı	
	1	式	1		7, 962, 939		-114, 517	
現場管理費		17(1		1, 902, 939	1	-114, 517	
	1				0.150.004		ı	
	1		1		3, 152, 204		00.445	
		式	1		3, 129, 059	1	-23, 145	
工事原価								
			1		11, 229, 660			
		式	1		11, 091, 998	1	-137, 662	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	I						1	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	
	1						ı	

単価使用年月

3,200/0m3当たり内訳書

浚渫

第 1号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
分 1万円小百							步掛使用年月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
h ih	1 1 147	₩ (ナ	数量)), (11)	\ \dr	*** 目 ''' 字 ***		
名称 浚渫船掘削・積込(泥土)	規格 ウォーターマスター浚渫	単位	数重 3,202	単価 12,300	金額 39, 384, 600	数量増減	金額増減	摘要 WYB00114
夜保和畑門・慎心 (化工)	リオーケーマ / ケー (友 (朱		3, 202	12, 300	39, 364, 600			W1D00114
		m 3	3, 202	12, 300	39, 384, 600	0	0	単一 20号
排砂管及びフロータ設置	L=150m N=30本	III 0	30	23, 060	691, 800	0	0	WYB00095
から 自及しノローノ 阪直	L-100III 11-30/4		30	25,000	031,000			111000030
		本	30	23, 060	691, 800	0	0	単一 21号
排砂管及びフロータ撤去	L=150m N=30本	711	30	20, 010	600, 300			WYB00113
7 100	2 100m 11 001			20,010				
		本	30	20,010	600, 300	0	0	単一 22号
				,	39, 355, 819			
合 計								
					0		-39, 355, 819	

単価使用年月

0/4,000m3当たり内訳書

浚渫

第 2号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
浚渫船掘削・積込(泥土)			0	0	0			WYB00247
		m 3	4, 019	14, 680	58, 998, 920	4, 019	58, 998, 920	
排砂管及びフロータ設置	L=150m N=30本		0	0	0			WYB00253
		-4-	90	00.000	201 000	20	201 000	W 04 E
排砂管及びフロータ撤去	I-150- N-20*	本	30	23, 060	691, 800	30		単一 24号 WYB00256
THE AUTO IN A	L-130III N-30/4		U		0			W1D00250
		本	30	20, 010	600, 300	30	600 300	単一 25号
				20,010	0		300,000	1 20.0
合 計								
					60, 291, 020		60, 291, 020	
					0			
変更積算金額								
					58, 333, 209		58, 333, 209	円/m3

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

3,200/0m3当たり内訳書

水上運搬

第 3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
水上運搬 (泥土)	土運船(2台) 密閉式·鋼100m3積 L=3.5km		1, 067	7, 882	8, 410, 094			WYB00039
		_				_))/ 05 E
		m3	1, 067	7, 882	8, 410, 094	0	0	単一 27号
水上運搬(泥土)	土運船(2台) 密閉式·鋼100m3積 L=1.1km		2, 135	6, 558	14, 001, 330			WYB00130
		m3	2, 135	6, 558	14, 001, 330	0	0	単一 28号
		ino ino	2, 100	0,000	21, 683, 665			- 20.9
合 計								
					0		-21, 683, 665	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

0/4,020m3当たり内訳書

水上運搬

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
水上運搬(泥土)	土運船(2台) 密閉式・鋼100m3積 L=1.1km		0	0	0			WYB00145
		m 3	4, 020	6, 558	26, 363, 160	4, 020	26, 363, 160	単一 29号
					0			
合 計					00, 000, 100		00 000 100	
					26, 363, 160		26, 363, 160	
変更積算金額								
					25, 507, 077		25, 507, 077	円/m3

単価使用年月

3,200/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

5号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 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)	泥土		3, 200	2, 359	7, 548, 800			WYB00027
		m 3	3, 200	2, 359	7, 548, 800	0	0	単一 30号
合 計					7, 303, 670			
Ц П					0		-7, 303, 670	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

0/4,000m3当たり内訳書

積込(ハーズ)

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
積込 (ルーズ)	泥土		0	0	0			WYB00036
		0	4 000	9.250	0.426.000	4 000	0.426.000	₩ 91 F.
		m 3	4, 000	2, 359	9, 436, 000	4, 000	9, 436, 000	単一 31号
合 計					· ·			
					9, 436, 000		9, 436, 000	
					0			
変更積算金額								
					9, 129, 587		9, 129, 587	円/m3

1,070/0m3当たり内訳書

生砂等運搬 第 7号内訳書 (場内運搬) 単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

	-							1:000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1,070	365. 4	390, 978			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.3km以下							
	工1/2 (日2/6 工1/1/12) 工百亿/ 月 9 0.3KIII以下	_	4 0-5					
		m 3	1,070	365. 4	390, 978	0	0	
					378, 281			
合 計								
					0		-378, 281	
					0		370, 201	
		**						

単価使用年月

3,200/0m3当たり内訳書

浚渫土改良

第 8号内訳書	LUK						事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
浚渫土改良	生石灰系テフロン処理防塵固化材 25kg/m3		1,067	1, 136	1, 212, 112			WYB00129
		m 3	1, 067	1, 136	1, 212, 112	0	0	単一 32号
浚渫土改良(船上改良)	生石灰系テフロン処理防塵固化材 25kg/m3		2, 135	1,776	3, 791, 760			WYB00150
		m 3	2, 135	1,776	3, 791, 760	0	0	単一 33号
		m s	2, 133	1,770	4, 841, 382	0	0	中 33 7
合 計					1, 011, 002			
					0		-4, 841, 382	
								!

0/4,020m3当たり内訳書

第 9号内訳書	土改良			<u> </u>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
浚渫土改良(船上改良)	生石灰系テフロン処理防塵固化材 25kg/m3		0	0	0			WYB00154
		m 3	4, 020	1,776	7, 139, 520	4, 020	7, 139, 520	単一 34号
合 計					0			
一 司					7, 139, 520		7, 139, 520	
					0		1, 100, 020	
変更積算金額					, and the second			
					6, 907, 679		6, 907, 679	円/m3

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

3,200/0m3当たり内訳書

積込(ハーズ)

第 10号内訳書

) 10/01/1M/E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
責込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		3, 200	227. 4	727, 680			CB210020
		m 3	3, 200	227. 4	727, 680	0	0	
		III 3	3, 200	221.4	704, 050	0	0	
合 計					ŕ			
					0		-704, 050	

0/4,000m3当たり内訳書

104	877 () m ²)	07	0/ 1, 000mo = /C // 1p/ =					W/m/mm/mm/mm/mm/mm/mm/mm/mm/mm/mm/mm/mm/		
第 11号内訳書	fi∆ (ルース°)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0		
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	متر ۱	0	0	0	3X=: 11/X	- IV	CB210020		
		m 3	4,000	227. 4	909, 600	4,000	909, 600			
					0					
合 計										
					909, 600		909, 600			
					0					
変更積算金額										
					880, 062		880, 062	円/m3		
							1	I .		

単価使用年月

3,200/0m3当たり内訳書

整地

第 12号内訳書

歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 規格 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 3, 200 128.7 411,840 CB210610 無し m 3 3, 200 128.7 411,840 0 0 398, 466 合 計 0 -398, 466

0/4,000m3当たり内訳書

整地

第 13号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	4,000	128. 7	514, 800	4,000	514, 800	
					0			
合 計								
					514, 800		514, 800	
					0			
変更積算金額								
					498, 082		498, 082	円/m3
			!					

- 13 -

3,200/0m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 14号内訳書 (前原IC土場)

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

								1:000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		3, 200	3, 541	11, 331, 200			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	31. 5km以下	m 3	3, 200	3, 541	11, 331, 200	0	0	
	51. 5KIII /	111 3	3, 200	3, 541		0	0	
					10, 963, 245			
合 計								
					0		-10, 963, 245	

0/4,020m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 15号内訳書 (前原IC土場)

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

								1:000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	31.5km以下	m 3	4,020	3, 541	14, 234, 820	4,020	14, 234, 820	
			,	,	0	,	, ,	
合 計					, and the second			
Д Н					14, 234, 820		14, 234, 820	
					0		14, 204, 020	
変更積算金額					0			
发 史惧异亚					10 550 550		10 770 570	III / 0
					13, 772, 576		13, 772, 576	円/m3
				1				

- 15 -

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

455.52t当たり内訳書

支給品運搬

第 16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
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4~4.5t級、吊能力2.9t 有		312	5, 910	1, 843, 920			CB010410
	り 11.5km以下							
		t	312	5, 910	1, 843, 920	0	0	
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4~4.5t級、吊能力2.9t 有		143. 52	7, 180	1, 030, 473			CB010410
	り 14.0km以下							
		t	143. 52	7, 180	1, 030, 473	0	0	
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4~4.5t級、吊能力2.9t		455. 52	8,860	4, 035, 907			CB010420
み・荷卸し				,				
, 1,7,1,0		t	455. 52	8,860	4, 035, 907	0	0	
			100,02	5,555	6, 685, 904			
合 計					0,000,001			
ц п					6, 685, 904		0	
					0,000,904		0	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

3.7/0t当たり内訳書

隔壁

第 17号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水上施工		3. 7	123, 800	458, 060			WYB00196
	t	3. 7	123, 800	458, 060	0	0	単一 38号
SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む		3. 5	0	0			WYB00198
	t	3. 5	0	0	0	0	単一 39号
SS400 溶融亜鉛メッキ 125×90×10 切断加工含む		0. 24	0	0			WYB00199
	t	0. 24	0	0	0	0	単一 40号
M16×100 溶融亜鉛メッキ		148	0	0			WYB00200
	本	148	0	0	0	0	単一 41号
				443, 185			
				0		-443, 185	
						,	
	SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む SS400 溶融亜鉛メッキ 125×90×10 切断加工含む	t SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む t SS400 溶融亜鉛メッキ 125×90×10 切断加工含む t	t 3.7 SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む 3.5 t 3.5 SS400 溶融亜鉛メッキ 125×90×10 切断加工含む 0.24 t 0.24	t 3.7 123,800 SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む	t 3.7 123,800 458,060 SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む	t 3.7 123,800 458,060 0 SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む t 3.5 0 0 0 t 3.5 0 0 0 SS400 溶融亜鉛メッキ 125×90×10 切断加工含む t 0.24 0 0 0 t 0.24 0 0 0 0 I16×100 溶融亜鉛メッキ 148 0 0 0 0 本 148 0 0 0 443,185	t 3.7 123,800 458,060 0 0 0 S400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

隔壁

第 18号内訳書

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
隔壁設置・撤去			0		0			WYB00006
		式	1		1, 412, 549	1		単一 42号
隔壁鋼板(支給品)	SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む		0	0	0			WYB00203
		t	3. 5	0	0	3. 5		単一 43号
不等辺山形鋼(支給品)	SS400 溶融亜鉛メッキ 125×90×10 切断加工含む		0	0	0			WYB00206
		t	0. 24	0	0	0. 24		単一 44号
打込み式アンカー(支給品)	M16×100 溶融亜鉛メッキ		0	0	0			WYB00207
		本	148	0	0	148	0	単一 45号
合 計					0			
					1, 412, 549		1, 412, 549	
変更積算金額					0			
					1, 366, 678		1, 366, 678	円/式

単価使用年月

3.7t当たり内訳書

水上運搬

第 19号内訳書	、						事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水上運搬 (鋼材)	積込 台船·鋼100t積 運搬L=3.5km		3. 7	4, 596	17, 005			WYB00135
		t	3. 7	4, 596	17, 005	0	0	単一 46号
A =1					16, 452			
合 計					10, 450			
					16, 452		0	
						!		

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

0/21m当たり内訳書

歩車道境界ブロック

第 20号内訳書

分 20 カドin八音							少疳使用平月	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
歩車道境界ブロック	再利用設置 B種(180/205×250×600)		0	0	0			CB422510
	再生クラッシャラン RC-40 無し							
		m	6	3, 576	21, 456	6	21, 456	
歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600)		0	0	0			CB422510
	再生クラッシャラン RC-40 無し							
		m	14. 6	6, 710	97, 966	14.6	97, 966	
A 71					0			
合 計					110 100		110 100	
					119, 422		119, 422	
変更積算金額					0			
发 . 皮惧异					115, 522		115, 522	Ш /
					115, 522		115, 522	T) II

0/0.7m3当たり内訳書

9 21号内訳書 	扣枚	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0 摘要
- 名称	規格 土砂 現場制約あり	単位.	<u></u>	<u>単価</u>	金額 0	数重增减	金額増減	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
14H 2	工42 多位物 印外 3 8 2 9		· ·	V	· ·			CD210030
		m 3	0.7	9, 173	6, 421	0.7	6, 421	
				-,	0		-,	
合 計								
					6, 421		6, 421	
					0			
更積算金額								
					6, 212		6, 212	円/m3

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

0/0.7m3当たり内訳書

人力積込

第 22号内訳書

1) 10 0 10 10 1							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
力積込	土砂		0	0	0			CB210830
		m 3	0. 7	3, 058	2, 140	0.7	2, 140	
					0			
合 計								
					2, 140		2, 140	
更積算金額					0			
火惧异 並領					2,070		2 070	円/m3
					2,010		2,010	11/ 1119

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

0.4/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 23号内訳書

1) 20 () 1 () (労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0.4	9, 095	3, 638			CB210110
	有り 23.0km以下							
		m 3	0.4	9, 095	3, 638	0	0	
					3, 519			
合 計								
					0		-3, 519	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

0/0.7m3当たり内訳書

土砂等運搬

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
土砂等運搬	現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			CB210110
	有り 23.0km以下							
		m 3	0. 7	9, 095	6, 366	0.7	6, 366	
					0			
合 計								
					6, 366		6, 366	
変更積算金額					0			
及义恒开亚帜					6, 157		6 157	円/m3
					0, 101		0, 101	11/ 1110

単価使用年月

0.4/0m3当たり内訳書

整地

第 25号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
		1					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
5地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		0.4	128. 7	51			CB210610
	無し		0.4	100.7	F1			
		m 3	0.4	128.7	51 49	0	0	
合 計					49			
台 計					0		-49	
					0		-49	

単価使用年月

0/0.7m3当たり内訳書

整地

26号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 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
地	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0	•		CB210610
	無し							
		m 3	0. 7	128. 7	90	0.7	90	
A =1					0			
合 計					90		90	
					0		90	
更積算金額					v			
					86		86	円/m3

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

1箇所当たり内訳書

石碑防護柵

第 27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
石碑防護柵設置	H=1.5m		1	60, 280	60, 280			WYB00105
		箇所	1	60, 280	60, 280	0	0	単一 47号
メッシュフェンス(材料費)	UN(A型)-50 H1500		7.3	8,820	64, 386			WYB00107
,		m	7. 3	8, 820	64, 386	0	0	単一 48号
メッシュフェンス門扉(材 料費)	UN(A型)-50 H1500 W600		2	91, 000	182, 000			WYB00108
		基	2	91,000	182, 000	0	0	単一 49号
基礎ブロック (材料費)	180×180×450		4	865	3, 460			WYB00103
		個	4	865	3, 460	0	0	単一 50号
を礎ブロック(材料費)	300×300×600		4	6, 050	24, 200			WYB00109
		個	4	6, 050	24, 200	0	0	単一 51号
合 計					323, 446			
П н					323, 446		0	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

٦

1/0箇所当たり内訳書

侵入防止柵

第 28号内訳書

20 7 F 1 IV T							少孫使用平月	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
入防止柵設置	H=1. Om		1	68, 580	68, 580			WYB00044
		箇所	1	68, 580	68, 580	0	0	単一 52号
ットフェンス(材料費)	丸パイプ型 Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m		3	4, 860	14, 580			WYB00035
		m	3	4, 860	14, 580	0	0	単一 53号
ットフェンス門扉(材料)	丸パイプ型 Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m W=1.0m		1	48, 900	48, 900			WYB00106
		基	1	48, 900	48, 900	0	0	単一 54号
ースプレート(材料費)	フェンス用 150×150×6		1	7, 270	7, 270			WYB00104
		枚	1	7, 270	7, 270	0	0	単一 55号
ベースプレート(材料費)	門扉用 200×200×9		2	12,000	24, 000			WYB00096
		枚	2	12,000	24, 000	0	0	単一 56号
ンクリート削孔(コンク			1	6, 856	6, 856			CB224430
一ト穿孔機)	50mm以上200mm未満	孔	1	6, 856	6, 856	0	0	
ンクリート削孔(コンク			2	8, 081	16, 162			CB224430
一ト穿孔機)	50mm以上200mm未満	孔	2	8, 081	16, 162	0	0	
枠	一般型枠 小型構造物	10	0. 22	7, 853	1, 727		v	CB240210
		m 2	0. 22	7, 853	1, 727	0	0	
ンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 01	34, 230	342			CB240010
	放食生 無し 主しの負用	m 3	0. 01	34, 230	342	0	0	
ンクリート削孔(電動ハ マドリル)	30mm以上200mm未満		12	603. 2	7, 238			CB224410
		孔	12	603. 2	7, 238	0	0	
と施工アンカー(材料費	本体打込み式 M10×40		4	39	156			WYB00090
		本	4	39	156	0	0	単一 57号
と施工アンカー(材料費	本体打込み式 M12×50		8	73	584			WYB00091
		本	8	73	584	0	0	単一 58号

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

1/0箇所当たり内訳書

侵入防止柵

第 28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 190, 003 合 計 0 -190,003

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

٦

0/1箇所当たり内訳書

侵入防止柵

第 29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
侵入防止柵設置	H=1.0m		0	0	0			WYB00060
		箇所	1	68, 580	68, 580	1	68, 580	単一 59号
ネットフェンス(材料費)) 丸パイプ型 Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m		0	0	0			WYB00064
		m	3	4, 860	14, 580	3	14, 580	単一 60号
ネットフェンス門扉(材料費)	料 丸パイプ型 Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m W=1.0m		0	0	0			WYB00120
		基	1	48, 900	48, 900	1	48, 900	単一 61号
ベースプレート(材料費)) フェンス用 150×150×6		0	0	0			WYB00121
)		枚	1	7, 270	7, 270	1	7, 270	単一 62号
ベースプレート(材料費)) 門扉用 200×200×9		0	0	0			WYB00099
		枚	2	12,000	24, 000	2	24, 000	単一 63号
コンクリート削孔(コン			0	0	0			CB224430
リート穿孔機)	50mm以上200mm未満	71		0.050	0.050		0.050	
コンクリート削孔(コン	ク 180mm以上200mm以下	孔	0	6, 856	6, 856	1	6, 856	CB224430
リート穿孔機)	50mm以上200mm未満		U		U			CD224430
) 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 	JOHNNY T ZOOMMINK I MA	孔	2	8, 081	16, 162	2	16, 162	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0		,	CB240210
		m 2	2. 2	7, 853	17, 276	2. 2	17, 276	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
	7AX = 7M = = 1 + X/N	m 3	0. 25	34, 230	8, 557	0. 25	8, 557	
コンクリート削孔(電動/ ンマドリル)	ハ 30mm以上200mm未満		0	0	0			CB224410
, , ,		孔	12	603. 2	7, 238	12	7, 238	
あと施工アンカー(材料	費 本体打込み式 M10×40		0	0	0			WYB00093
,		本	4	39	156	4	156	単一 64号
あと施工アンカー(材料	費 本体打込み式 M12×50		0	0	0			WYB00094
,		本	8	73	584	8	584	単一 65号

単価使用年月

0/1箇所当たり内訳書

侵入防止柵

第 29号内訳書								2024. 1 2024. 1
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
					0			
合 計					200 150		200 150	
					220, 159		220, 159	
変更積算金額					Ů			
					212, 993		212, 993	円/箇所

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

0/0.7m当たり内訳書

転落(横断)防止柵

第 30号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
柵高1.1m ベースプレート固定 縦格子		0	0	0			WYB00001
	Arter		55.000	55.000		55 000),, of E
押言1 1m ベーマプレート田字 縦枚ヱ ダークグレー	箇所				1	77, 880	甲一 67号 WYB00002
1111日11.1111 、 ハノレ ドロス		V	0	O O			W1B00002
	基	1	128, 000	128, 000	1	128, 000	単一 68号
		0	0	0			WYB00003
	holo)V 22 F
カル・コール・アンカール・アンカー・オールト	箇所		74, 110		1		甲一 69号 WYB00004
ין או אויי נוס (ייאו פס (ייין שי ליי יונג		Ü		0			W1D00004
	式	1		31, 464	1	31, 464	単一 70号
				0			
						311, 454	
				0			
				301, 242		301, 242	円/m
		棚高1. 1m ベースプレート固定 縦格子 箇所 棚高1. 1m ベースプレート固定 縦格子 ダークグレー 基 基	棚高1. 1m ベースプレート固定 縦格子 0 箇所 1 棚高1. 1m ベースプレート固定 縦格子 ダークグレー 0 基 1 の 箇所 カベープレート・アングル・アンカー・ボルト 0	棚高1. 1m ベースプレート固定 縦格子 0 0 箇所 1 77,880 棚高1. 1m ベースプレート固定 縦格子 ダークグレー 0 0 基 1 128,000 0 0 0 箇所 1 74,110 カベープレート・アングル・アンカー・ボルト 0	棚高1. 1m ベースプレート固定 縦格子 0 0 0 棚高1. 1m ベースプレート固定 縦格子 ダークク゚レー 0 0 77,880 棚高1. 1m ベースプレート固定 縦格子 ダークク゚レー 0 0 0 基 1 128,000 128,000 0 0 0 0 箇所 1 74,110 74,110 カバープレート・アングル・アンカー・ボルト 0 31,464	棚高1. 1m ペースプレート固定 縦格子 0 0 0 棚高1. 1m ペースプレート固定 縦格子 ダークグレー 0 0 0 基 1 128,000 128,000 1 0 0 0 0 箇所 1 74,110 74,110 1 カパープレート・アングル・アンカー・ボルト 0 31,464 1 ご 1 31,454 0	接換 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額増減 金額増減 金額増減 日本額 日本

単価使用年月

16m当たり内訳書

舗装版切断

第 31号内訳書	X/IX 93191						事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
N) 01.01.10(E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	辛匹	16	575.7	9,211	数 里相映	亚银相极	CB430510
HILL DAY JOHN	7/3/// HILLS/IN TOOLS/1		10		0,211			02100010
		m	16	575. 7	9, 211	0	0	
					8, 911			
合 計					ŕ			
					8, 911		0	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

21.04/0t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 32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
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4~4.5t級、吊能力2.9t 有り 14.0km以下		21. 04	7, 180	151, 067			CB010410
		t	21. 04	7, 180	151, 067	0	0	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t		21. 04	8, 860	186, 414			CB010420
, , , , , ,		t	21.04	8,860	186, 414	0	0	
					326, 498			
合 計					0		-326, 498	
							,	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

0/20.07t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 33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
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4~4.5t級、吊能力2.9t 有		0	0	0			CB010410
	り 14.0km以下							
		t	20. 07	7, 180	144, 102	20.07	144, 102	
	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
み・荷卸し			00.05	0.000	455 000	00.05	455 000	
		t	20. 07	8,860	177, 820	20. 07	177, 820	
合 計					0			
合 計					321, 922		321, 922	
					0		321, 922	
変更積算金額					0			
及义恒开亚帜					311, 445		311, 445	四 /+
					311, 443		311, 440	11/ (
		_			!	!		

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

120m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 34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
汚濁防止フェンス	えい航距離1km超 撤去		120	2, 924	350, 880			WYB00052
			100	2 224	050 000))/ 50 E
江畑叶(ラン・マ(任州)	任以口类20日 字位2、1,000 4,0 ×00	m	120	2, 924	350, 880	0	0	単一 76号
汚濁防止フェンス(賃料)	賃料日数60日 連続フロートφ300 4.0m×20m		120	18, 510	2, 221, 200			WYB00050
		m	120	18, 510	2, 221, 200	0	0	単一 77号
			120	10,010	2, 488, 379	· ·		
合 計					, ,			
					2, 488, 379		0	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

٦

1基当たり内訳書

汚濁防止枠

第 35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
汚濁防止枠組立・荷下し・			1	1, 792, 000	1, 792, 000			WYB00049
設置								
		基	1	1, 792, 000	1, 792, 000	0	0	単一 78号
汚濁防止枠撤去・荷揚げ・			1	1, 675, 000	1, 675, 000			WYB00062
解体								
		基	1	1, 675, 000	1, 675, 000	0	0	単一 79号
					3, 354, 177			
合 計								
					3, 354, 177		0	

単価使用年月

10/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 36号内訳書								2024. 1 2024. 1
3. 3. 4							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
交通誘導警備員B			10	13, 970	139, 700			WB010212
		人目	10	13, 970	139, 700	0	0	単一 80号
A 31					135, 153			
合 計					0		-135, 153	
					0		130, 133	

単価使用年月

0/132人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 37号内訳書	V) 구름 배롯							2024. 1
>14 - 1 3 1 4 14 1 1							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	132	13, 970	1, 844, 040	132	1, 844, 040	単一 81号
					0			
合 計					1, 844, 040		1 044 040	
					1,844,040		1, 844, 040	
変更積算金額					· ·			
34,400, = 0					1, 784, 019		1, 784, 019	円/人日
				!			ļ	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立費

第 38号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		1	901, 100	901, 100			WYB00055
	旦	1			0	0	単一 82号
		1	901, 100	901, 100			WYB00059
	旦	1	901, 100		0	0	単一 83号
		1	901, 100	901, 100			WYB00061
	旦	1			0	0	単一 84号
		1	901, 100	901, 100			WYB00065
	旦	1	901, 100		0	0	単一 85号
				3, 487, 106			
				3, 487, 106		0	
	規格	回	日 1 1 日 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	Image: square of the property o	□ 1 901,100 901,100 901,100 □ 1 901,100 901,100 □ 1 901,100 901,100 □ 1 901,100 901,100 □ 1 901,100 901,100 □ 1 901,100 901,100 □ 1 901,100 901,100 □ 1 901,100 901,100 901,100 □ 1 901,100 901,100	□ 1 901,100 901,100 0 □ 1 901,100 901,100 0 □ 1 901,100 901,100 0 □ 1 901,100 901,100 0 □ 1 901,100 901,100 0 □ 1 901,100 901,100 0 □ 1 901,100 901,100 0 □ 1 901,100 901,100 0 □ 1 901,100 901,100 0 □ 1 901,100 901,100 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額增減 目 1 901,100 901,100 0 0 日 1 901,100 901,100 0 0 3,487,106 3,487,106

単価使用年月

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

労務調整係数 1,000-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 ウォーターマスター船解体 往復 1 5,574,000 5,574,000 5,574,000 WYB00153	第 39号内訳書	双队为 叶旭							2024. 1
名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 ウォーターマスター船解体・組立・輸送 1 5,574,000 5,574,000 0 0 単一 86号 合計 合計 日 1 5,574,000 5,392,997 0 0 単一 86号	N1 00 01 11 11 11							少锅 (火川 平 /)	
ウォーターマスター船解体・組立・輸送 1 5,574,000 5,574,000 WYB00153 回 1 5,574,000 0 0 単一 86号 合計	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減		
・組立・輸送 回 1 5,574,000 5,574,000 0 0 単一 86号 合計	ウォーターマスター船解体	往復	1 124			5, 574, 000	3/1 II/		WYB00153
回 1 5,574,000 5,574,000 0 0 単一 86号 合計	·組立·輸送								
승 計 5,392,997			回	1	5, 574, 000	5, 574, 000	0	0	単一 86号
	合 計								
						5, 392, 997		0	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

作業船等回航費

第 40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
土運船(密閉式・100m3積)回航費引船(500PS)	[在港:大阪港] 往復(回航距離311浬(片道))		1	3, 605, 000	3, 605, 000			WYB00128
, — 1/2 J (J) // H (/		回	1	3, 605, 000	3, 605, 000	0	0	単一 87号
回航用引船(500PS)回航 費独航【帰港】	[在港:大阪港] 往復(回航距離311浬(片道))		1	1, 803, 000	1, 803, 000			WYB00134
复加【师伦】		回	1	1, 803, 000	1, 803, 000	0	0	単一 88号
合 計					5, 232, 387			
					5, 232, 387		0	

単価使用年月

一式当たり内訳書

作業船等えい航費

第 41号内訳書	T/LV NIE						事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
クレーン付台船(35~40t吊	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))		1	375, 000	375, 000			WYB00155
) えい航費 引船(450PS)								
		回	1	375, 000	375, 000	0	0	単一 89号
	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))		1	90, 480	90, 480			WYB00156
費独航								_
S		回	1	90, 480	90, 480	0	0	単一 90号
	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))		1	326, 800	326, 800			WYB00157
引船(300PS)						_	_	W
Liver for (who BB IV is a constal)		囯	1	326, 800	326, 800	0	0	単一 91号
土運船(密閉式·100m3積)	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))		2	159, 800	319, 600			WYB00158
えい航費引船(250PS)				450.000	240, 220	0))/ 00 E
/ 50 /100 (100 (11) きょ 65 神 コ		回	2	159, 800	319, 600	0	0	単一 92号
	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))		1	163, 200	163, 200			WYB00159
船(300PS)				169, 900	100,000	0		₩ 00 H
批功效之、於弗 引机(2007)	「大洲, 唐友洲」分佐 (之)、岐匹部(河(上)学))	回	1	163, 200	163, 200	0	0	単一 93号
	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))		1	108, 700	108, 700			WYB00168
S)		回	1	108, 700	108, 700	0		単一 94号
汚濁防止枠(9m×9m) えい	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))	Ш	1	151, 500	151, 500	0	0	型 94万 WYB00176
航費引船(300PS)	[仕俗・ 学多俗] 住後(んい加比離1任(月垣/)		1	151, 500	151, 500			WIDOUITO
別順 51月 (30013)		回	1	151, 500	151, 500	0	0	単一 95号
えい航用引船(450PS) えい	[在港:博多港] 往復 (えい航距離1浬(片道))		1	144, 100	144, 100	0	0	WYB00160
航費 独航【帰港】	「江徳・守夕徳」「江後(んい加に配出生(川垣))		1	144, 100	144, 100			W1D00100
		回	1	144, 100	144, 100	0	0	単一 96号
えい航用引船(300PS) えい	[在港:博多港]往復(えい航距離1浬(片道))		4	95, 630	382, 520	v	•	WYB00161
航費 独航【帰港】			1	30,000	002, 020			#1B00101
MIN SAME MINIE		臣	4	95, 630	382, 520	0	0	単一 97号
えい航用引船(250PS) えい	[在港:博多港]往復(えい航距離1浬(片道))		2	90, 480	180, 960	Ů		WYB00179
航費 独航【帰港】			_		,- 3*			
		回	2	90, 480	180, 960	0	0	単一 98号
				,	2, 170, 028			
合 計								
					2, 170, 028		0	
					• •			

一式当たり内訳書

		•						
借5 42号内訳書	地料						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地料(一式入力)	118千円	+12	0	——————————————————————————————————————	0 70° HM	<u> </u>	业识和	WB010220
		式	1		118,000	1	118,000	単一 99号
					0			
合 計								
					118,000		118,000	
					0			
更積算金額								
					118, 000		118, 000	円/式
							1	1

単価使用年月

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 43号内訳書	MK本作/ / IFM具						事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
N/ 10 () 10 (E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費	794114	1 122	1	1 11114	55, 300	3X=: U/X		WYB00089
		式	1		55, 300	0	0	単一 100号
					53, 500			
合 計								
					53, 500		0	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

河川測量費

第 44号内訳書

## 7							少新使用平月 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
丁川測量費			1		800,000			WYB00180
		式	1		800,000	0	0	単一 101号
					774, 021			
合 計								
					774, 021		0	

単価使用年月

一式当たり内訳書

遠隔臨場

第 45号内訳書	~.						事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
N1 10.31.1M(F)							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
遠隔臨場	796114	7-122	0	0	0	3A = 17A		WYB00009
		月	5. 1	10, 000	51,000	5. 1	51,000	単一 102号
					0			
合 計								
					51, 000		51,000	
at a state of the					0			
変更積算金額					54 000		54 000	TT (-15
					51,000		51,000	円/式

単価使用年月

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 46号内訳書	(A.M.) 19						事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
N) 10.01.1M(E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	男性用1基	十四	0	0	0 ar.nx	<u> </u>	32.48.41/2	WYB00005
		基・月	2.6	51,000	132, 600	2.6	132, 600	単一 103号
					0			
合 計								
					132, 600		132, 600	
					0			
変更積算金額								
					132, 600		132, 600	円/式
				ļ	<u> </u>			

単価使用年月

112/0 t 当たり内訳書

処分費

第 1号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【幹】								
(- 1) - 								
処分費 (t)			63. 7	14, 000	891, 800			WB020052
		t	63.7	14, 000	891, 800	0	0	単一 23号
【木くず】		C	00. 1	14,000	031,000	0	0	2079
.,,,,								
処分費 (t)			48. 5	12,000	582, 000			WB020052
		t	48. 5	12,000	582, 000	0	0	単一 24号
合 計					1, 425, 839			
□					0		-1, 425, 839	
					0		1, 120, 003	

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

0/107 t 当たり内訳書

処分費

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
【幹】								
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
T 1. 2 12 1		t	58. 3	14, 000	816, 200	58. 3	816, 200	単一 25号
【木くず】								
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
是刀負(t)			O		· ·			III III
		t	49	12, 000	588, 000	49	588 000	単一 26号
				12,000	0	10	000,000	
合 計								
					1, 404, 200		1, 404, 200	
					0			
変更積算金額								
					1, 358, 503		1, 358, 503	円/ t

2024. 1

単価使用年月

歩掛使用年月

10/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 3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
交通誘導警備員B			10	13, 970	139, 700			WB010212
		人目	10	13, 970	139, 700	0	0	単一 27号
					135, 153			
合 計								
					0		-135, 153	

単価使用年月

0/8人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 4号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1 2024. 1
777 131 10/16							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
交通誘導警備員B	77614	, ,,,,,	0	0	0	WT 11/X	220,000	WB010212
		人目	8	13, 970	111, 760	8	111, 760	単一 28号
					0			
合 計					500		500	
					111, 760		111, 760	
変更積算金額					0			
及入損升並被					108, 122		108, 122	 円/人目
								147 7411

		1次単位	逝表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-0	0-00-2-0
単-1号	底面均し		単位	m2	数量	1	単価	7, 631 7, 631
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ポンプ均し		サンドポンプ土砂均し		1	7, 888	7, 888	WYB0001	
	} 1		m 2	1	7, 888	7, 888 7, 888	単一 20	0号
	μI					7, 888		
	単価					7, 888 7, 888	円/m2	
						1,000	7/1112	

1 次単価表

		1 次単	鱼一			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単一2号	護床ブロック製作・積込・運搬	ストーンブ・ロック (平型) ブ・ロック種類 (実質量) 2.08 t	単位	個	数量	1	37, 694 単価 37, 694
		規格	単位	数量	単価	金額	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)	1 1-22	1	34, 960	34, 960	CB310010
		0.86m3を超え0.94m3以下	個	1	34, 960	34, 960	
消波根固め	ブロック積込み	2.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊		1	1,724	1,724	CB310180
		標準	個	1	1,724	1, 724	
消波根固め	ブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 5個 10.5km以下		1	2, 269	2, 269	CB310040
			個	1	2, 269	2, 269	
	計					38, 953	
						38, 953	
	単価					38, 960	
						38, 960	円/個

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000					
単一3号	護床ブロック横取り・積込・運搬	ストーンブ ロック (平型) 2t型	単位	個	数量	1	単価	42, 916 42, 916
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
護床ブロック	ク横取り・積込・運搬	ストーンフ゛ロック(平型) 2t型 L=3.5km		1	44, 360	44, 360	WYB00	021
			個	1	44, 360	44, 360	単一	35号
	計					44, 360		
						44, 360 44, 360		
	単価					44, 360	円/個	5

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
護床ブロック据付	ストーンブ ロック (平型) 2t型	単位	個	数量	1	単価	84, 178
夕称		単位	数量	単価	全額		84, 178 摘要
ク据付工	ストーンブ・ロック(平型) 2t型	ا الملم	1	87, 010	87, 010	WYB00	
		個	1	87, 010	87, 010	単一	36号
計					87, 010		
					87, 010		
単価					87, 010		
					87, 010	円/個	固
	名称 夕据付工 計	名称	単位 単位 単位 1	単位 個 単位 数量 夕据付工 ストーンブ・ロック (平型) 2t型 1 個 1 1 1 1 1 1 1 1	単位 個 数量 単位 数量 単価	接床プロック据付 ストーンブ゚ロック(平型) 2t型	接来プロック据付 ストーンプロック (平型) 2t型

3, 751

3,751

円/m2

1 次単位	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000				
合繊不織布 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	3, 628 3, 628
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
合繊不織布 t=10mm		1	3, 751	3, 751	WYBOO	038
	m 2	1	3, 751	3, 751	単一	37号
				3, 751		
				3, 751		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一6号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 481 1, 481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
表層(歩道音	郛)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1, 531	1, 531	CB4102	261
			m 2	1	1, 531	1, 531		
	計					1, 531		
						1, 531		
	単価					1, 531		
						1, 531	円/m2	2

吸出し防止材

計

単価

名称

単-5号

吸出し防止材設置工

1次単価表	
-------	--

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当

規格

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用

り平均仕上り厚50mm以下)

表層(歩道部)

計

単価

名称

単-7号

表層(歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0		
数量	1	単価 2, 134 2, 134		
単価	金額	摘要		
2, 206	2, 206	CB410261		
2, 206	2, 206			
	2, 206			
	2, 206			
	2, 206			
	2, 206	円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一8号	歩車道境界プロック	A種(150/170×200×600)	単位	m	数量	1	単価	5, 096 5, 096
			単位	数量	単価	金額		l
歩車道境界	ブロック	再利用設置 A種(150/170×200×600) 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り	m	1	5, 268 5, 268	5, 268 5, 268	CB422	
	計					5, 268 5, 268		
	単価					5, 268 5, 268	円/m	

3, 999

単価使用年月

円/基

2024. 1

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-9号	基礎プロック,鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	単位	基	数量	1	単価	3, 869
						1		3, 869
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
書礎ブロック	,鋼管基礎	基礎プロック 金網柵 無し 全ての費用		1	3, 999	3, 999	CB4208	320
			基	1	3, 999	3, 999		
	計					3, 999		
						3, 999		
	単価					3, 999		

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
基礎ブロック, 鋼管基礎単一10号	基礎ブロック 350×350×600	単位	基	数量	1	単価	12, 897 12, 897	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎ブロック,鋼管基礎	基礎プロック 門扉 有り(t=10cm) 全ての費用		1	13, 330	13, 330	CB4208	320	
		基	1	13, 330	13, 330			
計					13, 330			
					13, 330			
単価					13, 330			
					13, 330	円/基	• •	

1	次単価表	
_		

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

W 11 P	金網·支柱(立入防止柵)	丸パイプ型(めっき) Z-GS7 3.2×50 柵高1.8m 2m	224 (-1-		ж. =	1	単価	11, 155
単-11号			単位	m	数量	1		11, 155
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
金網・支柱	(立入防止柵)	基礎ブロック 2m		1	3, 007	3, 007	CB4208	340
			m	1	3, 007	3, 007		
金網・支柱	(立入防止柵) (材料費)			1	8, 520	8, 520	CB4208	341
			m	1	8, 520	8, 520		
						11, 527		
	計							
						11, 527		
						11, 530		
	単価							
						11, 530	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一12号	門扉	片開き 丸パイプ型(めっき)Z-GS3 3.2×50 H=1.8m W =1.0	単位	基	数量	1	単価	60, 692 60, 692
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
門扉		片開き 2m以下		1	14, 330	14, 330	CB420	
			基	1	14, 330	14, 330		
門扉(材料費	事)			1	48, 400	48, 400	CB420	851
			基	1	48, 400	48, 400		
						62, 730		
	計					62, 730		
)V (77					62, 730		
	単価					62, 730	 円/基	ţ

2, 257 2, 257

2, 257

円/m

	1 次単価表					2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0		
柵高	f 0.8m 土中建込	単位	m	数量	1 1	単価	2, 183 2, 183	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	建込 ビーム式・パネル式 3m 無 ト満 無	m	1	2, 257 2, 257	2, 257 2, 257	WB810 単一	760 66号	
					2, 257			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一14号	既設鋼矢板水中切断(P1橋脚廻り)		単位	m	数量	1	単価	47, 337
						1		47, 337
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガス切断(カ	k中)	鋼矢板 Ⅳ型 縦横切断		1	48, 930	48, 930	WYB00	033
			m	1	48, 930	48, 930	単一	71号
	計					48, 930		
						48, 930		
	単価					48, 930		
						48, 930	円/m	

転落(横断)防止柵

名称

(再利用)

防護柵(横断・転落防止柵)設置工

計

単価

単-13号

		1次单	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-15号	既設鋼管杭水中切断		単位	箇所	数量	1	単価	195, 813 195, 813
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
水中酸素アー	- ク切断	鋼管杭(φ700、φ800)		1	202, 400	202, 400	WYB00	046
			箇所	1	202, 400	202, 400	単一	72号
	計					202, 400		
						202, 400		
	単価					202, 400		
						202, 400	円/筐	節所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-16号	ふとんかご撤去 (既設根固め)	2000×2000×300	単位	個	数量	1	単価	74, 494 74, 494
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ふとんかご推		2000×2000×300	1 122	1	38, 500	38, 500	WYB00	
			個	1	38, 500	38, 500	単一	73号
ふとんかご拝	再設置	2000×2000×300		1	38, 500	38, 500	WYB00	116
			個	1	38, 500	38, 500	単一	74号
	計					77, 000		
						77, 000		
	単価					77,000		
						77,000	円/個	1

1 次単価表

アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm

舗装版破砕

 単価使用年月
 2024. 1

 歩掛使用年月
 2024. 1

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 1
 2,598

 単価
 2,598

 金額
 摘要

 6
 2,686

 CB430310

単-17号		単位	m2	数量		単価	•
					1		2, 598
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り		1	2, 686	2, 686	CB4303	310
	全ての費用						
		m 2	1	2, 686	2, 686		
					2, 686		
計							
					2, 686		
					2, 686		
単価							
					2, 686	円/m2	2
						1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-18号	殻運搬	アスファル殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 669
						1		2, 669
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 有り 2.5km以下 全ての費用		1	2, 759	2, 759	CB2270	010
		と、JAIIIの「主ての負用	m 3	1	2, 759	2, 759		
	計					2, 759		
						2, 759		
	単価					2, 759		
						2, 759	円/m3	3

- 10 -

	1次単価表						2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-19号	殼処分	アスファルト設	単位	m3	数量	1	3,618 単価 3,618
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)				2. 2	1, 700	3, 740	WB020052
			t	2. 2	1, 700	3, 740	単一 75号
	計					3, 740 3, 740	
	単価					3, 740	
						3, 740	円/m3

		参考	音資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-20号	浚渫船掘削・積込 (泥土)	ウォーターマスター浚渫	単位	m 3	数量	3, 200 3, 200	単価	12, 300 12, 300
		規格	単位	数量	単価	金額	•	摘要
ウォーター				25	1, 372, 000	34, 300, 000	WYB000	
			日	25	1, 372, 000	34, 300, 000	単一 1	04号
クレーン台角	沿運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積		25	203, 400	5, 085, 000	WYB002	02
			日	25	203, 400	5, 085, 000	単- 1	05号
	計					39, 385, 000		
						39, 385, 000		
	単価					12, 300		
						12, 300	円/m	3

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000				
	排砂管及びフロータ設置	L=150m N=30本				10		23, 060
単-21号			単位	本	数量	10	単価	23, 060
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
高級船員	有 你	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	半江	<u> </u>	32, 235	至領 26,755		100 安
THE THE STATE OF T					02,200	20,100		
			人	0.83	32, 235	26, 755		
普通船員				3. 32	25, 725	85, 407		
			人	3. 32	25, 725	85, 407		
普通作業員				1. 66	21, 840	36, 254		
				1 66	01 040	26.054		
揚錨船運転		D1t吊	人	1. 66 0. 83	21, 840 32, 040	36, 254 26, 593	WYBOO	007
沙地加建和		וויונון		0.03	32, 040	20, 093	WIDOO!	091
			目	0. 83	32, 040	26, 593	単一	106号
バックホウ	(クローラ) 運転	排ガス対策(第1次基準) クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊		0.83	66, 970	55, 585	WYBOO	
			日	0.83	66, 970	55, 585	単一	107号
諸雑費(まる	3め)			1		6		
			式	1		6		
	計					230, 600		
	н					230, 600		
						23, 060		
	単価							
						23, 060	円/本	Z.

- 13 -

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
排 単-22号	砂管及びフロータ撤去	L=150m N=30本	単位	本	数量	10	単価	20, 010 20, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		
高級船員	2H41.	уусти	十匹	0.72	32, 235	23, 209		阿女
					,			
			人	0. 72	32, 235	23, 209		
普通船員				2. 88	25, 725	74, 088		
			人	2. 88	25, 725	74, 088		
普通作業員				1. 44	21, 840	31, 449		
			人	1. 44	21, 840	31, 449		
揚錨船運転		D1t吊		0.72	32, 040	23, 068	WYB00	125
	Very deep	III.) S. I I late (late vid the NEW)	日	0.72	32, 040	23, 068	単一:	
バックホウ(ク	ローフ)連転	排ガス対策(第1次基準) クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊		0.72	66, 970	48, 218	WYB00	126
				0.79	66,070	40.010	単一:	100 日
諸雑費(まるめ))		日	0.72	66, 970	48, 218	単一	109万
商継負 (まるの))			1		00		
			式	1		68		
			24	1		200, 100		
	計					200,100		
						200, 100		
						20,010		
	単価							
						20, 010	円/本	:

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-23号	浚渫船掘削・積込(泥土)	ウォーターマスター浚渫	単位	m 3	数量	0 4, 000	単価	0 14, 680
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ウォーターマ	マスター浚渫			0	0	0	WYB002	
			月	1.5	34, 070, 000	51, 105, 000		
クレーン台船	沿運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積		0	0		WYB002	
			月	1.5	5, 085, 000	7, 627, 500	単一]	.11号
	計					0		
						58, 732, 500		
	単価					0		
						14, 680	円/m	ı 3

参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
	単位	本	数量	0	単価	(
				10		23, 060
	単位	数量	単価	金額		摘要
		0	0	0		
	人	0. 83	32, 235	26, 755		
		0	0	0		
		3, 32	25, 725	85, 407		

_						万分两正 小冢	_	00 00 2 0
	排砂管及びフロータ設置	L=150m N=30本				0		0
単-24号			単位	本	数量		単価	
, == \$			1 122	'	,,,,	10	' ''	23, 060
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高級船員	4100	ANT TO	中江	<u> </u>		0]順安
尚椒船貝				0	0	0		
			人	0.83	32, 235	26, 755		
普通船員				0	0	0		
			人	3. 32	25, 725	85, 407		
**************************************			<u></u>				-	
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 66	21, 840	36, 254		
揚錨船運転		D1t吊		0	0	0	WYBOO)254
			日	0. 83	32, 040	26, 593	単一	119日
. 3 - 3- 3- 3-	(b) \G#-		Н					
ハックホリ	(クローラ) 運転	排ガス対策(第1次基準) クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	WYBOO	0255
			日	0.83	66, 970	55, 585	単一	113号
諸雑費(ま	るめ)			0		0		
			式	1		6		
			10	1		0		
	31					0		
	計							
						230, 600		
						0		
	単価							
						23, 060	円/2	k
							1 4/	,

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0			
排砂管及びフロータ撤去 単-25号	L=150m N=30本	単位	本	数量	0	0 単価 20,010
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
系級船員			0	0	0	
		人	0.72	32, 235	23, 209	
序通船員 			0	0	0	
		人	2. 88	25, 725	74, 088	
产通作業員			0	0	0	
		人	1. 44	21, 840	31, 449	
錨船運転	Dlt吊		0	0	0	WYB00257
		目	0.72	32, 040	23, 068	単一 114号
ックホウ(クローラ)運転	排ガス対策(第1次基準) クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	WYB00258
		日	0.72	66, 970	48, 218	単一 115号
発費(まるめ)			0		0	
		式	1		68	
計					0	
					200, 100	
単価					0	
					20, 010	円/本

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-26号	ポンプ均し	サンドポンプ土砂均し	単位	m 2	数量	100	単価	7, 888 7, 888
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
潜水士				6. 67	41, 580	277, 338		
			人	6. 67	41, 580	277, 338		
潜水連絡員				3. 33	27, 090	90, 209		
			人	3. 33	27, 090	90, 209		
潜水送気員				3. 33	27, 825	92, 657		
			人	3. 33	27, 825	92, 657		
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		3. 33	40, 330	134, 298		
			日	3. 33	40, 330	134, 298	単一 1	
横型水中ポン	プ賃料	22KW		3. 33	18, 890	62, 903	WYB000	019
			日	3. 33	18, 890	62, 903	単一 1	17号
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			1		131, 395		
			式	1		131, 395		
	計					788, 800		
						788, 800		
	単価					7, 888		
						7, 888	円/m	1 2

		参考	資料(1)		単価使用年月2022歩掛使用年月2024労務調整係数1.00		
単-27号	水上運搬 (泥土)	土運船(2台) 密閉式·鋼100m3積 L=3.5km	単位	m3	数量	100	単価	7, 882 7, 882
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土運船(曳射		密閉式·鋼100m3積 土運船(2台)		3. 5	120, 500	421, 750	WYB0004	
			日	3. 5	120, 500	421, 750	単一 1	18号
引船運転		鋼D250PS型		3. 5	104, 700	366, 450	WYB0004	15
			目	3. 5	104, 700	366, 450	単一 1	19号
諸雑費(まる	(b)			1		0		
			式	1		0		
	計					788, 200		
						788, 200		
	単価					7,882		
						7, 882	円/m3	

	参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-0	
水上運搬(泥土)	土運船(2台) 密閉式·鋼100m3積 L=1.1km	単位	m3	数量	100	単価	6, 558
					100		6, 558
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
-運船(曳航)運転	密閉式·鋼100m3積 土運船(2台)		3	116, 400	349, 200	WYB0013	31
		目	3	116, 400	349, 200	単一 12	
船運転	鋼D250PS型		3	102, 200	306, 600	WYB0013	32
		日	3	102, 200	306, 600	単一 12	21号
音雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					655, 800		
н					655, 800		
単価					6, 558		
华 [[[6, 558	円/m3	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
水上運搬(泥土)	土運船(2台) 密閉式·鋼100m3積 L=1.1km	単位	m 3	数量	0	単価	0 6, 558
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土運船(曳航)運転	密閉式·鋼100m3積 土運船(2台)	1 122	0	0	0	WYB001	
		日	3	116, 400	349, 200	単一 1	22号
別船運転	鋼D250PS型		0	0	0	WYB001	47
		日	3	102, 200	306, 600	単一 1	23号
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					655, 800		
単価							
					6, 558	円/m	. 3

2, 359

円/m3

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-30号	積込 (ルーズ)	泥土	単位	m 3	数量	100	単価	2, 359 2, 359
		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		3. 5 3. 5	67, 400 67, 400	235, 900	単一	104 F.
諸雑費(まる	め)		Н	1	07, 400	235, 900	#-	12475
	計		式	1		235, 900 235, 900		

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
積込 (ルーズ)	泥土	200.00		W E	0	単価	0
単-31号		単位	m 3	数量	100	Т	2, 359
	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		
		日	3. 5	67, 400	235, 900	単一 1	125号
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
					0		
計					235, 900		
					0		
単価					2, 359	円/m	ı 3

		参考資料	参考資料(1)					2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-32号	浚渫土改良	生石灰系テフロン処理防塵固化材 25kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	1, 136 1, 136	
	 名称		単位	数量	 単価	金額		摘要	
土木一般世話		796111	十四	0.31	27, 405	8, 495		加 女	
			人	0.31	27, 405	8, 495			
普通作業員				0.31	21, 840	6, 770			
	()		人	0. 31	21, 840	6, 770			
バックホウ	(クローラ) 運転	排ガス対策(第1次基準) クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊		0. 31	66, 970	20, 760	WYB00	133	
			日	0. 31	66, 970	20, 760	単一	126号	
生石灰系テフロン	/処理防塵固化材(フレコン)	ランドクリーンQ		2. 5	31, 000	77, 500			
			t	2. 5	31,000	77, 500			
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		75			
			式	1		75			
	計					113, 600			
						113, 600			
	単価					1, 136			
						1, 136	円/n	1 3	

47. 1/2 /A	/ -	\
参考資料	(])
	\ -	

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-33号	浚渫土改良(船上改良)	生石灰系テフロン処理防塵固化材 25kg/m3	単位	m 3	数量	160	単価	1, 776
						160		1, 776
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役			1	27, 405	27, 405		
			人	1	27, 405	27, 405		
運転手(特別	朱)			1	24, 360	24, 360		
			人	1	24, 360	24, 360		
普通作業員				3	21, 840	65, 520		
			人	3	21,840	65, 520		
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		1	12,000	12,000		
			日	1	12,000	12, 000		
軽油				209. 6	142	29, 763		
			L	209. 6	142	29, 763		
生石灰系テフロ	ン処理防塵固化材(フレコン)	ランドクリーンQ		4	31,000	124, 000		
			t	4	31,000	124, 000		
諸雑費(率- 1%	+まるめ)			1		1, 152		
1/0			式	1		1, 152		
	計·					284, 200		
						284, 200		
	単価					1, 776		
	IIM					1,776	円/m	3

単位

単位

人

人

人

日

L

t

式

m 3

数量

0

3

0

1

0

209.6

4

1

生石灰系テフロン処理防塵固化材 25kg/m3

バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8 m3 (平積0.6 m3) 2.9 t吊

ランドクリーンQ

規格

浚渫土改良(船上改良)

名称

生石灰系テフロン処理防塵固化材(フレコン)

単-34号

土木一般世話役

運転手 (特殊)

普通作業員

軽油

諸雑費 (率+まるめ) 1%

計

単価

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 単価 数量 160 1,776 単価 摘要 金額 0 0 27, 405 27, 405 24, 360 24, 360 21,840 65, 520 12,000 12,000 29, 763 142 31,000 124,000 1, 152 284, 200 1,776 円/m3

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

					万務調整係 級	1.000-00-00-2-0
護床ブロック横取り・積込単-35号	・運搬 ストーンブ・ロック (平型) 2t型 L=3.5km	単位	個	数量	10	44, 360 単価
					10	44, 360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			1	27, 405	27, 405	
		ı		07.405	07, 405	
特殊作業員		人	1	27, 405 24, 675	27, 405 24, 675	
77/41-未具			1	24, 075	24, 075	
		人	1	24, 675	24, 675	
普通作業員			1	21, 840	21, 840	
				24.040	24 242	
L. J. All Vitters	h Thungs to El Control of	人	1	21, 840	21, 840	WW.D00000
クレーン付台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積		1	176, 000	176, 000	WYB00022
		目	1	176, 000	176, 000	単一 127号
引船運転	鋼D250PS型		1	104, 700	104, 700	WYB00024
		日	1	104, 700	104, 700	単一 128号
台船運転	鋼100t積		1	88, 310	88, 310	WYB00023
		目	1	88, 310	88, 310	単一 129号
諸雑費 (率+まるめ)			1	· ·	670	
1%						
		式	1		670	
=1					443, 600	
計					443, 600	
					44, 360	
単価						
					44, 360	円/個

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
護床ブロック据付工 単一36号	ストーンブ ロック(平型) 2t型	単位	個	数量	10	87, 010 単価
					10	87, 010
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			1	27, 405	27, 405	
		人	1	27, 405	27, 405	
特殊作業員			2	24, 675	49, 350	
		人	2	24, 675	49, 350	
普通作業員			6	21, 840	131, 040	
		人	6	21, 840	131, 040	
潜水士			2	41, 580	83, 160	
		人	2	41, 580	83, 160	
潜水連絡員			2	27, 090	54, 180	
		人	2	27, 090	54, 180	
潜水送気員			2	27, 825	55, 650	
		人	2	27, 825	55, 650	
クレーン付台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積		1	176, 000	176, 000	WYB00030
		日	1	176, 000	176, 000	単一 127号
引船運転	鋼D250PS型		1	104, 700	104, 700	WYB00031
		日	1	104, 700	104, 700	単一 128号
台船運転	鋼100t積		1	88, 310	88, 310	WYB00032
		日	1	88, 310	88, 310	単一 129号
簡易いかだ			2	50,000	100, 000	WYB00025
		日	2	50, 000	100, 000	単一 130号
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			1		305	
V. 1/0		式	1		305	

参考資料(1) 単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 護床ブロック据付工 ストーンブ ロック(平型) 2t型 10 87,010 個 単一36号 数量 単価 単位 10 87,010 規格 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 870, 100 計 870, 100 87,010 単価 円/個 87,010

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
吸出し防止材設置工 単-37号	合繊不織布 t=10mm	単位	m 2	数量	100	3,751
					100	3, 751
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			2. 5	21, 840	54, 600	
		人	2. 5	21, 840	54, 600	
潜水士			2.5	41, 580	103, 950	
		人	2. 5	41, 580	103, 950	
潜水連絡員			2. 5	27, 090	67, 725	
		人	2. 5	27, 090	67, 725	
潜水送気員			2. 5	27, 825	69, 562	
		人	2.5	27, 825	69, 562	
吸出し防止シート(河川護岸用)	t = 1 0 mm		107	740	79, 180	
諸雑費(まるめ)		m 2	107	740	79, 180 83	
帕林貝(よるの)			1		03	
		式	1		83	
計					375, 100	
ВI					375, 100	
					3, 751	
単価					3, 751	円/m2

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
	隔壁設置	水上施工				10		123, 800
単-38号			単位	t	数量		単価	
						10		123, 800
	全称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				3. 5	27, 405	95, 917		
				0.5	07.405	05.017		
**************************************			人	3. 5	27, 405	95, 917		
普通作業員				3. 5	21, 840	76, 440		
			人	3. 5	21, 840	76, 440		
潜水士				3. 5	41, 580	145, 530	-	
百八工				0.0	41, 500	140,000		
			人	3. 5	41, 580	145, 530		
潜水連絡員				3. 5	27, 090	94, 815		
			人	3. 5	27, 090	94, 815		
潜水送気員				3. 5	27, 825	97, 387		
			人	3. 5	27, 825	97, 387		
クレーン付台	台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積		3. 5	176, 000	616, 000	WYB001	97
				0.5	150 000	242.000	20%	0.4 🖽
**************************************	1 ナフル)		日	3. 5	176, 000	616, 000	単一 1	31号 ————————————————————————————————————
諸雑費(率十 10%	F まる <i>め)</i>			1		111, 911		
10%			式	1		111, 911		
			17	1		1, 238, 000		
	計					1, 200, 000		
						1, 238, 000		
						123, 800		
	単価							
						123, 800	円/ t	

-/-> - /-/ \/ -/- \/-/- \/-/- \/ \/ \/ \/ \/-	/ 4 \
参考資料	111
	\ I /
~ ~~~ I I	\ - /

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

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-39号	隔壁鋼板(支給品)	SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む	単位	t	数量	1	単価		0
						1			0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
隔壁鋼板		SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む		1	342, 000	0			
							支給品		
			t	1	342, 000	0			
						0			
	計								
						0			
						0			
	単価								
						0	円/ t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単-40号	不等辺山形鋼 (支給品)	SS400 溶融亜鉛メッキ 125×90×10 切断加工含む	単位	t	数量	1	単価		0
						1			0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
不等辺山形象	阿	SS400 溶融亜鉛メッキ 125×90×10 切断加工含む		1	302, 000	0	支給品		
			t	1	302, 000	0			
	il					0			
	単価					0	円/ t		
						U	111/ [

		参	:考資料(1	.)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-41号	打込み式アンカー (支給品)	M16×100 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	り 単価 0
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あと施工アン	ノカー	M16×100 溶融亜鉛メッキ		1	1, 580	0	
			本	1	1, 580	0	支給品
	計					0	
	単価					0	
	半 伽					0	円/本

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

						方務調整係数	1.000-0		
隔壁設置・撤去						0		0	
単-42号			単位	式	数量		単価		
T 12.73			+12		<u></u>	1	Т	1, 412, 549	
H.T.		la le	224	w. =)\\ /#				
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
隔壁設置		水上施工		0	0	0	WYB0020	9	
			t	3. 7	123, 800	458, 060	単一 132号		
隔壁撤去				0	0	0	WYB00007		
			,	9.7	0.49, 000	000 040	¥ 10	ο 🗆	
			t	3. 7	243, 200	899, 840	単一 13		
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4~4.5t級、吊能力2.9t 有		0	0	0	CB01041	0	
		り 11.5km以下							
			t	3. 7	5, 910	21, 867			
現場発生品及び支給品積込み	荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t		0	0	0	CB01042	0	
			t	3. 7	8, 860	32, 782			
			ι	3. 1	0,000				
						0			
計									
						1, 412, 549			
						0			
単価									
1 1544						1, 412, 549	円/式		
						1, 412, 043	11/ 1/		

参考資料	(1)
/ // / / /	· – /

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

						力伤调登休奴	1.000	-00-00-2-0	
単-43号	隔壁鋼板(支給品)	SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む	単位	t	数量	0	単価	0	
		規格	単位	数量	単価	金額			
隔壁鋼板		SS400 溶融亜鉛メッキ 板厚 t=9mm 切断加工含む		0	0	0	支給品	ı	
			t	1	342, 000	0			
	計					0			
						0			
	単価					0			
						0	円/ t		

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-44号	不等辺山形鋼 (支給品)	SS400 溶融亜鉛メッキ 125×90×10 切断加工含む	単位	t	数量	0	単価		0
						1			0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
不等辺山形錐	阎	SS400 溶融亜鉛メッキ 125×90×10 切断加工含む		0	0	0			
							支給品		
			t	1	302, 000	0			
						0			
	計								
						0			
						0			
	単価								
						0	円/ 1	5	

		参	考資料(]	_)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-45号	打込み式アンカー (支給品)	M16×100 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
あと施工アン		M16×100 溶融亜鉛メッキ		0	0	0		
							支給品	1
			本	1	1, 580	0		
	1					0		
						0		
	単価							
						0	円/本	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
水上運搬(鋼材)	積込 台船·鋼100t積 運搬L=3.5km	単位	t	数量	100	4, 596 単価 4, 596
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
とびエ	/90 IH	مئتر ا	3. 16	26, 460	83, 613	1147
		人	3. 16	26, 460	83, 613	
引船運転	鋼D250PS型		1. 58	104, 700	165, 426	WYB00136
		日	1.58	104, 700	165, 426	単一 134号
台船運転	鋼100t積		1. 58	88, 310	139, 529	WYB00137
		日	1. 58	88, 310	139, 529	単一 135号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		1. 58	44, 900	70, 942	
		日	1. 58	44, 900	70, 942	
諸雑費 (まるめ)			1		90	
		式	1		90	
計					459, 600	
					459, 600	
単価					4, 596	
					4, 596	円/ t

円/箇所

	参考資料(1)						2024. 2024. 1.000-	
単-47号	石碑防護柵設置	H=1.5m	単位	箇所	数量	1	単価	60, 280
						1		60, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				2. 76	21, 840	60, 278		
			人	2. 76	21, 840	60, 278		
諸雑費(まる	(b)			1		2		
			式	1		2		
	計					60, 280		
						60, 280		
	単価					60, 280		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-48号	メッシュフェンス (材料費)	UN(A型)-50 H1500	単位	m	数量	1	単価	8, 820 8, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
メッシュフュ	ェンス	UN(A型)-50 H1500		1	8, 820	8, 820		
			m	1	8,820	8, 820		
諸雑費(まる	るめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					8, 820		
	н					8, 820		
	単価					8, 820		
	[Hood					8, 820	円/m	1

円/基

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-49号	メッシュフェンス門扉(材料費)	UN(A型)-50 H1500 W600	単位	基	数量	1	単価	91,000
		規格	単位	数量	単価	金額		91,000 摘要
メッシュフョ		UN(A型)-50 H1500 W600	7-12	1	91, 000	91, 000	1順女	
			基	1	91, 000	91, 000		
皆雑費 (まる	(め)			1		0		
			式	1		0		
	計					91, 000		
						91, 000		
	単価					91,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単一50号	基礎ブロック (材料費)	180×180×450	単位	個	数量	1	単価		865 865
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎ブロック	7	180×180×450		1	865	865			
			個	1	865	865			
諸雑費(まる	3め)			1		0			
			式	1		0			
	計					865			
						865			
	単価					865			
						865	円/個	i	

単価使用年月

歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

2024. 1

						穷務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-51号	基礎ブロック (材料費)	300×300×600	単位	個	数量	1	単価	6, 050
						1		6, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎ブロック	7	300×300×600		1	6, 050	6, 050		
			個	1	6, 050	6, 050		
	計					6, 050		
						6, 050		
	単価					6, 050		
	+ ⊔					6, 050	円/個	5

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-52号	侵入防止柵設置	H=1.0m	単位	箇所	数量	1	単価	68, 580
半-52万			中小	固力		1		68, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				3. 14	21, 840	68, 577		
			人	3. 14	21, 840	68, 577		
諸雑費(まる	るめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					68, 580		
						68, 580		
	単価					68, 580		
						68, 580	円/筐	所

円/m

	参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000	
単-53号	ネットフェンス (材料費)	丸パイプ型 Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m	単位	m	数量	1	単価	4, 860 4, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ネットフェン	/ス	丸パイプ型 亜鉛めっき Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m	m	1	4, 860 4, 860	4, 860 4, 860		
諸雑費(まる	5,8)		式	1		0		
nt i						4, 860 4, 860		
						4, 860		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-54号	ネットフェンス門扉 (材料費)	丸パイプ型 Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m W=1.0m	単位	基	数量	1	単価	48, 900
						1		48, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ネットフェン	ンス門扉	丸パイプ型 Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m W=1.0m		1	48, 900	48, 900		
			基	1	48, 900	48, 900		
諸雑費(まる	るめ)			1		0		
			式	1		0		
	⇒ I.					48, 900		
計						48, 900		
	単価					48, 900		
	于叫					48, 900	円/基	-

円/枚

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
ベースプレート (材料費) 単-55号	フェンス用 150×150×6	単位	枚	数量	1	単価	7, 270 7, 270
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ベースプレート	フェンス用 150×150×6		1	7, 270	7, 270		
		枚	1	7, 270	7, 270		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					7, 270		
					7, 270		
					7, 270		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
	ベースプレート (材料費)	門扉用 200×200×9				1	単価	12,000
単-56号			単位	枚	数量		半川	
						1		12, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ベースプレー	- -	門扉用 200×200×9		1	12,000	12, 000		-
			枚	1	12,000	12, 000		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
						12,000		
	計							
						12, 000		
						12,000		
	単価					,		
						12,000	円/杪	ζ

			诊考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-57号	あと施工アンカー (材料費)	本体打込み式 M10×40	単位	本	数量	1	単価		39 39
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
あと施工アン	/ カー	本体打込み式 M10×40		1	39	39			
			本	1	39	39			
諸雑費(まる	5め)			1		0			
			式	1		0			
	計					39			
						39			
						39			

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単一58号	あと施工アンカー (材料費)	本体打込み式 M12×50	単位	本	数量	1	単価		73
						1			73
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
あと施工アン	ノカー	本体打込み式 M12×50		1	73	73			
			本	1	73	73			
	計					73			
	рі					73			
	単価					73			
	単 伽					73	円/本	;	

円/本

39

68, 580

円/箇所

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-59号	侵入防止柵設置	H=1. Om	単位	箇所	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	<u></u> 金額		68,580 摘要
普通作業員				0	0	0		,,,,,
			人	3. 14	21,840	68, 577		
諸雑費(まる	(め)			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
	нI					68, 580		
	単価					0		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
	ネットフェンス (材料費)	丸パイプ型 Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m				0	単価	0
単-60号			単位	m	数量	1	1	4, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ネットフェン	ノス	丸パイプ型 亜鉛めっき Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m		0	0	0		
			m	1	4, 860	4, 860		
諸雑費(まる	3め)			0		0		
			式	1		0		
	71					0		
	큐 十					4, 860		
	単価					0		
	→					4, 860	円/r	n

参考資料	(1)
沙	(I	/

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

					万務調整係数	1.000	-00-00-2-0
ネットフェンス門扉(材料費) 単-61号	丸パイプ型 Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m W=1.0m	単位	基	数量	0	単価	0
					1		48, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ネットフェンス門扉	丸パイプ型 Z-GS-6 3.2×56 H=1.0m W=1.0m		0	0	0		
		基	1	48, 900	48, 900		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
					0		
計					48, 900		
単価					0		
毕训					48, 900	円/基	ţ

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
ベースプレート (材料費) 単-62号	7ェンス用 150×150×6	単位	枚	数量	0	単価	0
	規格	単位	数量	単価	1 金額		7,270
ベースプレート	フェンス用 150×150×6		0	0	0		
		枚	1	7, 270	7, 270		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					7, 270		
単価					0		
					7, 270	円/枚	

12,000

単価使用年月

円/枚

2024. 1

		为	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-63号	ベースプレート (材料費)	門扉用 200×200×9	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		12,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ベースプレー	- }	門扉用 200×200×9		0	0	0		
			枚	1	12,000	12, 000		
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	ΡI					12, 000		
	単価					0		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000		
単-64号	あと施工アンカー (材料費)	本体打込み式 M10×40	単位	本	数量	0	単価		0
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	39
あと施工アン	ンカー	本体打込み式 M10×40		0	0	0			
			本	1	39	39			
諸雑費(まえ	るめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						39			
	単価					0			
						39	円/4	Z Z	

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-65号	あと施工アンカー (材料費)	本体打込み式 M12×50	単位	本	数量	0	単価		0 73
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
あと施工アン		本体打込み式 M12×50		0	0	0		*****	
			本	1	73	73			
	31					0			
	 					73			
						0			
	単価					ď			
	1 Ibed					73	円/本	5	

						労務調整係数	1.000-0	0-00-2-0
-66号	方護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	2, 257
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
・転落防止	上柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
柵(P種)		再利用	m	100	2, 256. 8	225, 680		
州(P埋)		一						
			m	100	0	0		
費(まるめ	5)							
			式	1		20		
	計							
	н					225, 700		
	単価							
						2, 257	円/m	

2024. 1

単価使用年月

参考資料(1)

			* 少貝 / 1 (1	,		歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-67号	転落防止柵設置工	柵高1.1m ベースプレート固定 縦格子	単位	箇所	数量	0	0 単価 77,880
			単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世				0	0	0	
			人	1	27, 405	27, 405	
普通作業員				0	0	0	
			人	2	21, 840	43, 680	
コンクリー	ト削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0	CB224410
			孔	8	603. 2	4, 825	
樹脂カプセ	ル	φ 13×95mm		0	0	0	
			本	8	246	1, 968	
諸雑費(ま	るめ)			0		0	
			式	1		2	
	計					0	
						77, 880	
	単価					77, 880	円/箇所
						11,880	円/ 固別

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	転落防止柵 (材料費)	柵高1.1m ベースプレート固定 縦格子 ダークグレー				0		0
単-68号			単位	基	数量	1	単価	128, 000
			単位	数量	単価	金額		摘要
転落防止柵	2441.	柵高1.1m アンカーボルト固定 縦格子 ダークグレー	+122	0	0	0		间女
			基	1	128, 000	128, 000		
	計					0		
	詳 l					128, 000		
						0		
	単価							
						128, 000	円/基	5

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
開口部養生鉄板設置 単-69号		単位	箇所	数量	0	0 単価 74,110
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	1,341	, ,	0	0	0	11723
Verse to all the		人	1	27, 405	27, 405	
普通作業員			0	0	0	
		人	2	21, 840	43, 680	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0	CB224410
		孔	5	603. 2	3, 016	
諸雑費(まるめ)			0		0	
		式	1		0	
		八	1		9	
計					, and the second	
					74, 110	
					0	
単価						and the same
					74, 110	円/箇所

参考資料(1) 単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 カハ゛ーフ゜レート・アンク゛ル・アンカー・ホ゛ルト 0 0 単価 単位 式 数量 1 31, 464 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 (SUS304) CHPL3 \times 549 \times 635 0 0 枚 24,600 24,600 $(SUS304) L4 \times 50 \times 50 L=600$ 本 5,500 5,500 $(SUS)M6 \times 50$ 0 本 3 126 378 $(SUS)M10 \times 40$ 本 2 240 480 (SUS)M10×10 0 0 本 2 253 506 31, 464 円/式 31, 464

開口部養生鉄板(材料費)

名称

打ち込みアンカー (心棒打込み式)

計

単価

単-70号

アングル

カバープレート

カットアンカー

超低頭ボルト

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ガス切断 (水中) 単-71号	鋼矢板 IV型 縦横切断	単位	m	数量	1	48,930
平-717		1 年12	111	奴里	1	48, 930
	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
溶接工			0. 325	28, 140	9, 145	
SEE L. I		人	0. 325	28, 140	9, 145	
潜水士			0. 1	41, 580	4, 158	
		人	0.1	41, 580	4, 158	
潜水連絡員			0.1	27, 090	2, 709	
		人	0.1	27, 090	2, 709	
潜水送気員			0. 1	27, 825	2, 782	
		人	0. 1	27, 825	2, 782	
酸素	ボンベ		1. 575	463	729	
	19.	m 3	1. 575	463	729	
アセチレン	ボンベ		0.65	2, 040	1, 326	
		k g	0. 65	2, 040	1, 326	
クレーン付台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積		0.1	176, 000	17, 600	WYB00037
		日	0. 1	176, 000	17, 600	単一 136号
引船運転	鋼D250PS型		0. 1	104, 700	10, 470	WYB00042
		目	0. 1	104, 700	10, 470	単一 137号
諸雑費(率+まるめ)			1		11	
0. 1%						
		式	1		11	
÷1.					48, 930	
計					48, 930	
					48, 930	
単価					,	
					48, 930	円/m

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-0	0-00-2-0
	水中酸素アーク切断	鋼管杭(φ700、φ800)				1		202, 400
単-72号			単位	箇所	数量		単価	
						1		202, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工				1. 3	28, 140	36, 582		
			人	1. 3	28, 140	36, 582		
潜水士				0.4	41, 580	16, 632		
			人	0. 4	41, 580	16, 632		
潜水連絡員				0.4	27, 090	10, 836		
			人	0.4	27, 090	10, 836		
潜水送気員				0.4	27, 825	11, 130		
			人	0.4	27, 825	11, 130		
クレーン付台	3船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積		0.4	176, 000	70, 400	WYB0004	7
						,		
			日	0.4	176, 000	70, 400	単一 13	8号
引船運転		鋼D250PS型		0.4	104, 700	41, 880	WYB0004	
		=			,	,		
			日	0. 4	104, 700	41, 880	単一 13	9号
諸雑費(率+	-まるめ)			1	212,111	14, 940	+	- •
20%						11,010		
20,0			式	1		14, 940		
				1		202, 400		
	≒					202, 100		
	н					202, 400		
						202, 400		
	単価					202, 100		
	李 [[[202, 400	円/箇月	ŕ
						202, 400	1.1/ 回//	1

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

ふとんかご撤去

名称

単-73号

土木一般世話役

特殊作業員

普通作業員

潜水連絡員

潜水送気員

引船運転

台船運転

クレーン付台船運転

諸雑費 (率+まるめ)

0.1%

計

潜水士

 $2000 \times 2000 \times 300$

クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積

鋼D250PS型

鋼100t積

規格

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 10 38, 500 単位 個 数量 単価 10 38, 500 単位 数量 単価 摘要 金額 0.5 27, 405 13, 702 0.5 27, 405 人 13, 702 24,675 24,675 人 24,675 24,675 21,840 65,520 人 3 21,840 65,520 41,580 41,580 人 1 41,580 41,580 27,090 27,090 27,090 27,090 人 1 27,825 27,825 人 1 27,825 27,825 0.5 176,000 88,000 WYB00102 日 0.5 176,000 88,000 単一 140号 0.5 104, 700 52, 350 WYB00110 日 104, 700 単一 141号 0.5 52, 350 88, 310 44, 155 WYB00111 0.5 日 0.5 88, 310 44, 155 単一 142号 103 式 1 103 385,000

385,000

	参考資料(1)						単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-73号	ふとんかご撤去	2000×2000×300	単位	個	数量	10	単価	38, 500 38, 500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価					38, 500 38, 500	円/個		

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-74号	ふとんかご再設置	2000×2000×300	単位	個	数量	10	38,500 単価 38,500
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
:木一般世記		УУСТП	4-12	0.5	27, 405	13, 702	洞女
					,	,	
			人	0. 5	27, 405	13, 702	
 持殊作業員				1	24, 675	24, 675	
			人	1	24, 675	24, 675	
通作業員				3	21, 840	65, 520	
			ı	9	91 040	65, 520	
*水士			人	3	21, 840 41, 580	41, 580	
小人工				1	41, 500	41, 560	
			人	1	41, 580	41, 580	
水連絡員				1	27, 090	27, 090	
			人	1	27, 090	27, 090	
水送気員				1	27, 825	27, 825	
	P. Lai Smill free		人	1	27, 825	27, 825	
レーン付っ	台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積		0. 5	176, 000	88, 000	WYB00117
			目	0. 5	176, 000	88, 000	単一 140号
船運転		 鋼D250PS型	Н	0. 5	104, 700	52, 350	WYB00118
		到20010主		0.0	101, 100	02,000	"IDOUTIO
			日	0. 5	104, 700	52, 350	単一 141号
ì船運転		鋼100t積		0.5	88, 310	44, 155	WYB00119
			日	0. 5	88, 310	44, 155	単一 142号
雑費 (率-				1		103	
0.1%							
			式	1		103	
	=1					385, 000	
	計					205 000	
						385, 000	

	参考資料 (1)					単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-74号	ふとんかご再設置	2000×2000×300	単位	個	数量	10 10	38, 500 単価 38, 500	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					38, 500 38, 500	円/個	
						33,333	137 11-1	

						労務調整係数 1.000-00		00-00-2-0	
単-75号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1, 700	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費	***	アスファルト殻 福岡中央アスコン(㈱福岡合材工場							
			t	100	1,700	170, 000			
	출 †					170, 000			
	単価								
						1,700	円/ t		

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

	汚濁防止フェンス	えい航距離1km超 撤去				100		2, 924
単-76号			単位	m	数量		単価	
						100		2, 924
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
潜水士				1. 25	41, 580	51, 975		
7140774		AND A TABLE THE	人	1. 25	41, 580	51, 975		
引船運転		鋼D250PS型		1. 25	104, 700	130, 875	WYB000)53
			日	1. 25	104 700	190 975	単一:	ı 49 ⊞.
作業船		FRP製 5.5m 11KW	П	1. 25	104, 700 87, 580	130, 875 109, 475	WYB000	
作来施		FRF聚 5. 5m IIKW		1. 25	87, 580	109, 475	WIBOOK	J04
			日	1. 25	87, 580	109, 475	単一 :	144문
諸雑費(まる	3め)		Н	1	01,000	75		(117)
##//PX (3. a				_				
			式	1		75		
						292, 400		
	計							
						292, 400		
						2, 924		
	単価							
						2, 924	円/n	1

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
- -	汚濁防止フェンス (賃料)	賃料日数60日 連続フロート φ 300 4.0m×20m	2001		W. E.	1	\\ \	18, 510	
単-77号			単位	m	数量	1	単価	18, 510	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
汚濁防止フェ	ェンス賃料	賃料日数60日 連続フロート φ 300 4.0m×20m	7-12	1	18, 510	18, 510		IM X	
			m	1	18, 510	18, 510			
	= 1					18, 510			
	計					18, 510			
						18, 510			
	単価					,			
						18, 510	円/m	L	

1,792,00 単価 1,792,00 摘要 000 WYB00051	
000 WYB00051	
00 単一 145号	
WYB00056	
300 単一 146号	
700	
700	
000	
000	
)	
) 円/基	
)	

		考資料 (]	1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単-79号	汚濁防止枠撤去・荷揚げ・解体		単位	基	数量	1	1, 675, 000 単価 1, 675, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止枠撤	去	$9m \times 9m$		1	150, 300	150, 300	WYB00068
			基	1	150, 300	150, 300	単一 147号
汚濁防止枠荷	揚げ・解体	$9m \times 9m$		1	1, 524, 000	1, 524, 000	WYB00063
			基	1	1, 524, 000	1, 524, 000	単一 148号
諸雑費(まる	ಹ)			1		700	
			式	1		700	
	ath					1, 675, 000	
						1, 675, 000	
	単価					1, 675, 000	
	平 伽					1, 675, 000	円/基

参考資料(1)						2024. 2024. 1.000-	
交通誘導警備員B 単-80号		単位	人目	数量		単価	
+ 307		十四二	700	<u></u>	1		13, 970
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 B		人	1	13, 965	13, 965		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					13, 970		
単価					13, 970	円/人	П

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-81号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警仰 諸雑費(まる			人	1	13, 965	13, 965		
			式	1		5		
	計					13, 970		
	単価					13, 970	円/人	、 目

		参考資	参考資料(1)					1 1 -00-00-2-0
単-82号	クレーン付台船 (35~40t吊) 組立		単位	回	数量	1	単価	901, 100 901, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6 役			3	27, 405	82, 215		
			人	3	27, 405	82, 215		
高級船員				3	32, 235	96, 705		
			人	3	32, 235	96, 705		
普通船員				9	25, 725	231, 525		
			人	9	25, 725	231, 525		
とび工				6	26, 460	158, 760		
			人	6	26, 460	158, 760		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊		1	124, 000	124, 000		
			日	1	124, 000	124, 000		
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			1		207, 895		
			式	1		207, 895		
	計					901, 100		
						901, 100		
	単価					901, 100		
						901, 100	円/回]

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-83号	クレーン付台船 (35~40t吊) 解体		単位	回	数量	1	単価	901, 100 901, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
上木一般世記	舌役			3	27, 405	82, 215		
			人	3	27, 405	82, 215		
高級船員				3	32, 235	96, 705		
			人	3	32, 235	96, 705		
普通船員				9	25, 725	231, 525		
			人	9	25, 725	231, 525		
 とびエ				6	26, 460	158, 760		
_ 0					20, 100	100,100		
			人	6	26, 460	158, 760		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 O t 吊		1	124, 000	124, 000		
			日	1	124, 000	124, 000		
諸雑費(率-	+まるめ)			1		207, 895		
30%								
			式	1		207, 895		
						901, 100		
	計							
						901, 100		
)\(\frac{1}{2}\) Tr					901, 100		
	単価					901, 100	円/回	İ
							-	

		多考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-0	
ドックホウ (鋼D1.0m3) 単-84号 船組立	浚渫	単位	田	数量	1	単価	901, 100 901, 100
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
:木一般世話役	/усти	7-12	3	27, 405	82, 215		NH X
		人	3	27, 405	82, 215		
級船員			3	32, 235	96, 705		
		人	3	32, 235	96, 705		
通船員			9	25, 725	231, 525		
		人	9	25, 725	231, 525		
びエ			6	26, 460	158, 760		
		人	6	26, 460	158, 760		
フテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t吊		1	124, 000	124, 000		
		日	1	124, 000	124, 000		
雑費 (率+まるめ) 30%			1		207, 895		
		式	1		207, 895		
計					901, 100		
					901, 100		
単価					901, 100		
					901, 100	円/回	

	参え	垮資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
バックホウ(鋼D1.0m3)浚渫 単-85号 船解体		単位	回	数量	1	901, 1 単価 901, 1	
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
二木一般世話役			3	27, 405	82, 215		
		人	3	27, 405	82, 215		
5級船員			3	32, 235	96, 705		
		人	3	32, 235	96, 705		
通船員			9	25, 725	231, 525		
		人	9	25, 725	231, 525		
び工			6	26, 460	158, 760		
		人	6	26, 460	158, 760		
フテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	7 O t 吊		1	124, 000	124, 000		
		日	1	124, 000	124, 000		
雑費 (率+まるめ) 30%			1		207, 895		
		式	1		207, 895		
計					901, 100		
					901, 100		
単価					901, 100		
					901, 100	円/回	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0			
単-86号	ウォーターマスター船解体・組立・輸 送	往復	単位	田	数量	1	5, 574, 000 単価 5, 574, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
回送費		宇部~福岡市(片道)		2	1, 142, 000	2, 284, 000	WYB00148
			回	2	1, 142, 000	2, 284, 000	単一 149号
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		2	44, 900	89, 800	
			日	2	44, 900	89, 800	
組立·解体用	月クレーン船			4	800, 000	3, 200, 000	WYB00152
			台	4	800, 000	3, 200, 000	単一 150号
諸雑費(まる	56)			1		200	
			式	1		200	
	計					5, 574, 000 5, 574, 000	
	単価					5, 574, 000	
						5, 574, 000	円/回

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
	土運船(密閉式・100m3積)回航費 引船(500PS)	[在港:大阪港] 往復(回航距離311浬(片道))	単位	回	数量	1	単価	3, 605, 000 3, 605, 000
•	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
回航費(片道)		土運船(密閉式·100m3) 回航311浬	旦	2	1, 802, 987 1, 802, 987	3, 605, 974 3, 605, 974		
	計					3, 605, 974 3, 605, 974		
単価						3, 605, 000 3, 605, 000	円/回	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-88号	回航用引船(500PS)回航費独航【 帰港】	[在港:大阪港] 往復(回航距離311浬(片道))	単位	回	数量	1	単価	1,803,000
	h et	1016	2771	W E)\\ /r	1		1, 803, 000
回航費(片)	名称	規格 引船(500PS)回航311浬 独航	単位	数量 2	単価 901, 592	金額 1,803,184		摘要
			囯	2	901, 592	1, 803, 184		
	計					1, 803, 184		
						1, 803, 184		
	単価					1, 803, 000		
						1, 803, 000	円/回	1

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-89号	クレーン付台船(35~40t吊) えい航 費 引船(450PS)	[在港:博多港] 往復 (えい航距離1浬(片道))	単位	回	数量	1	単価	375, 000 375, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
えい航機械	損料費(片道)	クレーン付台船 (35~40t吊) えい航1浬		2	57, 170	114, 340		
			回	2	57, 170	114, 340		
えい航運転	費(片道)	クレーン付台船 (35~40t吊) えい航1浬		2	130, 312	260, 624		
			回	2	130, 312	260, 624		
諸雑費(まえ	3め)			1		36		
			式	1		36		
	計					375, 000		
						375, 000		
	単価					375, 000		
						375, 000	円/回	

						労務調整係数 一	1. 000-	-00-00-2-0
単-90号	作業用引船(250PS) えい航費独航	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))	単位	□	数量	1	単価	90, 480 90, 480
		規格	単位	数量	単価	金額		
えい航機械打	損料費(片道)	引船 (250PS) えい航1浬 独航	714	2	13, 590	27, 180		- 川安
			□	2	13, 590	27, 180		
えい航運転	費 (片道)	引船(250PS)えい航1浬 独航		2	31, 649	63, 298		
			回	2	31, 649	63, 298		
諸雑費(まる	るめ)			1	01, 010	2		
			式	1		2		
	31					90, 480		
	計					90, 480		
						90, 480		
	単価					,		
						90, 480	円/回	Ī

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-91号	バックホウ浚渫船えい航費 引船(30 0PS)	[在港:博多港] 往復 (えい航距離1浬(片道))	単位	回	数量	1	326, 800 単価 326, 800
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
えい航機械技	損料費(片道)	バックホウ浚渫船 (1 m 3) えい航1浬	1 1-22	2	60, 370	120, 740	
			旦	2	60, 370	120, 740	
えい航運転	費(片道)	バックホウ浚渫船(1m3)えい航1浬		2	102, 993	205, 986	
			口	2	102, 993	205, 986	
諸雑費(まる	るめ)			1		74	
			式	1		74	
	計					326, 800	
						326, 800	
	単価					326, 800	
						326, 800	円/回

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

W =	土運船(密閉式・100m3積) えい航費	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))			W	1	\\\\ \\ \\\\\\ \	159, 800
単-92号	引船 (250PS)		単位	回	数量	1	単価	159, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
えい航機械	損料費(片道)	土運船(密閉式・100m3) えい航1浬		2	22, 490	44, 980		
> , 64 \cd d= 1	# (L/*)		回	2	22, 490	44, 980		
えい航運転	買(月 旦)	土運船(密閉式・100m3) えい航1浬		2	57, 374	114, 748		
			回	2	57, 374	114, 748		
諸雑費(まん	るめ)			1		72		
			式	1		72		
	計					159, 800		
	П					159, 800		
						159, 800		
	単価							
						159, 800	円/回	

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-93号	台船(100t積) えい航費 引船(300PS)	[在港:博多港] 往復 (えい航距離1浬(片道))	単位	回	数量	1	単価	163, 200	
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		163, 200 摘要	
えい航機械技			- 単位	数里 2	型個 23, 670	金 額 47, 340		- 摘安	
					ŕ	,			
			回	2	23, 670	47, 340			
えい航運転	費 (片道)	台船(100 t 積)えい航1浬		2	57, 918	115, 836			
			回	2	57, 918	115, 836			
諸雑費(まる	るめ)			1	01,010	24			
			式	1		24			
	計					163, 200			
	計					163, 200			
						163, 200			
	単価								
						163, 200	円/回		

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T	1

						少掛使用年月	1.000-00-00-2-0	
単-94号	排砂管えい航費 引船(300PS)	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))	単位	回	数量	1	単価	108, 700 108, 700
			単位	数量	単価	金額		摘要
えい航機械技	員料費(片道)	排砂管 えい航1浬	7-122	2	22, 170	44, 340	WYB001	
			回	2	22, 170	44, 340	単一 1	51号
えい航運転費	費(片道)	排砂管 えい航1浬		2	32, 170	64, 340	WYB001	
			回	2	32, 170	64, 340	単一 1	52号
諸雑費(まる	3め)			1	,	20	<u> </u>	<u> </u>
			式	1		20		
						108, 700		
	計					108, 700		
	W (=					108, 700		
	単価					108, 700	円/回	

47. 1/x 1/N	/ -	\
参考資料	()
	\ -	

						歩掛使用年月 労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	汚濁防止枠(9m×9m) えい航費引船(300PS)	[在港:博多港] 往復 (えい航距離1浬(片道))	単位	回	数量	1	単価	151, 500 151, 500	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
えい航機械	損料費(片道)	汚濁防止枠(9m×9m) えい航1浬	1 122	2	17, 830	35, 660	WYB001		
			回	2	17, 830	35, 660	単一 1	53号	
えい航運転	費(片道)	汚濁防止枠(9m×9m) えい航1浬		2	57, 890	115, 780	WYB001		
			囯	2	57, 890	115, 780	単一 1	54号	
諸雑費(ま	るめ)			1		60			
			式	1		60			
	計					151, 500			
	ቹΙ					151, 500			
	単価					151, 500			
	平1川					151, 500	円/回		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
えい航用引船(450PS) えい航費 独 航【帰港】	[在港:博多港] 往復 (えい航距離1浬(片道))	単位	回	数量	1	単価	144, 100 144, 100	
	規格	単位	数量	単価			摘要	
斗費(片道)	引船(450PS)えい航1浬 独航	1 122	2	22, 120	44, 240		1142	
		回	2	22, 120	44, 240			
(片道)	引船(450PS) えい航1浬 独航		2	49, 904	99, 808			
		回	2	49, 904	99, 808			
か)			1		52			
		式	1		52			
計					144, 100			
					144, 100			
単価					144, 100			
					144, 100	円/回		
	点【帰港】 名称 斗費 (片道) (片道)	名称 規格 日報 (片道) 月船 (450PS) えい航1浬 独航 日前 (450PS) えい航1浬 独航 日前 (450PS) またい航1浬 独航 日前 (450PS) またい 日前 (450P	単位 名称 規格 単位 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	単位 回 単位 数量 回 2 □ 2	単位 回 数量 単価 単価 単価 単価 単価 円積 円道 円積 円道 円積 円道 円積 円道 円積 円道 円積 円道 円積 円面 円面 円面 円面 円面 円面 円面	単位 回 数量 単価 金額 単位 数量 単価 金額 単位 (片道)	単位 回 数量 単価 1	

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-97号	えい航用引船(300PS) えい航費 独 航【帰港】	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))	単位	回	数量	1	単価	95, 630 95, 630	
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	
えい航機械	損料費(片道)	引船(300PS) えい航1浬 独航	7-12-	2	15, 620	31, 240		THE S.	
			旦	2	15, 620	31, 240			
えい航運転	費 (片道)	引船(300PS) えい航1浬 独航		2	32, 193	64, 386			
			回	2	32, 193	64, 386			
諸雑費(まえ	るめ)			1		4			
			式	1		4			
	計					95, 630			
						95, 630			
	単価					95, 630			
						95, 630	円/回		

参考資料(1)

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-98号	えい航用引船(250PS) えい航費 独 航【帰港】	[在港:博多港] 往復(えい航距離1浬(片道))	単位	口	数量	1	単価	90, 480 90, 480
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
えい航機械打	損料費(片道)	引船 (250 PS) えい航1浬 独航	十二	2	13, 590	27, 180		- 阿女
			回	2	13, 590	27, 180		
えい航運転	費 (片道)	引船(250PS) えい航1浬 独航		2	31, 649	63, 298		
			回	2	31, 649	63, 298		
者雑費(まる	るめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					90, 480		
						90, 480		
	単価					90, 480		
						90, 480	円/回	

118,000

円/式

		資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単-99号	借地料 (一式入力)	118千円	単位	式	数量	1	単価 118,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
借地料 諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		118, 000	
	計			-		118, 000	

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
道路施設基本データ作成費 単-100号		単位	式	数量	1	単価	55, 300
平-100万		+111.			1		55, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員	4週8休補正対象外		1. 75	31,600	55, 300		
		人	1. 75	31,600	55, 300		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					55, 300		
計							
					55, 300		
					55, 300		
単価							
					55, 300	円/式	· ·

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000				
河川測量費 単-101号		単位	式	数量	1	単価	800, 000 800, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
河川測量費			1		800, 000		
		式	1		800, 000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					800, 000		
п					800, 000		
単価					800,000		
平					800,000	円/코	Ť

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
遠隔臨場 単-102号		単位	月	数量	0	単価	0 10, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
遠隔臨場			0	0	0		
		月	1	10,000	10, 000		
計					0		
					10, 000		
)44 /TF					0		
単価					10, 000	円/月	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-103号	快適トル費用	男性用1基	単位	基・月	数量	0	単価	0 51, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
快適トイレ費		男性用1基		0	0	0		
			基・月	1	51, 000	51, 000		
	計					51, 000		
	単価					0		
						51, 000	円/基	• 月

			C I II		· /_	- 6 11/2/0
参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
	単位	日	数量	1	単価	1, 372, 000 1, 372, 000
 各	単位	数量	単価	金額		摘要
		1	27, 405	27, 405		
	人	1	27, 405	27, 405		
		1	32, 235	32, 235		
	人	1	32, 235	32, 235		
		3	25, 725	77, 175		
	人	3	25, 725	77, 175		
		200	142	28, 400		
	L	200	142	28, 400		
		1. 5	750, 000	1, 125, 000		

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
ウォーターマスター浚渫					1	1, 372, 000
単一104号		単位	目	数量		単価
					1	1, 372, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			1	27, 405	27, 405	
		人	1	27, 405	27, 405	
高級船員			1	32, 235	32, 235	
		人	1	32, 235	32, 235	
普通船員			3	25, 725	77, 175	
			Ĭ	20,120	.,,110	
		人	3	25, 725	77, 175	
軽油			200	142	28, 400	
平± 1 ¹¹			200	142	20, 400	
		т	200	142	28, 400	
ウォーターマスター機械損料		L	1. 5			
リオーダーマスター機械損料			1. 5	750, 000	1, 125, 000	
		日	1. 5	750, 000	1, 125, 000	
作業船(90PS船外機船)			1	40, 990	40, 990	WYB00026
		日	1	40, 990	40, 990	単一 155号
諸雑費 (率+まるめ)			1		40, 795	
30%						
		式	1		40, 795	
					1, 372, 000	
計						
					1, 372, 000	
					1, 372, 000	
単価						
					1, 372, 000	円/目

参考答料(2)

	参考 ^设	資料(2			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
クレーン台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積				1	203, 400
単-105号		単位	目	数量		単価
					1	203, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			1	27, 405	27, 405	
		人	1	27, 405	27, 405	
高級船員			1	32, 235	32, 235	
		人	1	32, 235	32, 235	
運転手 (特殊)			1	24, 360	24, 360	
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油	船舶用		45	99. 4	4, 473	
		L	45	99. 4	4, 473	
クレーン付台船	クローラクレーン35~40 t吊		1. 45	33, 700	48, 865	
		供用日	1. 45	33, 700	48, 865	
クレーン付台船	台船300 t積 クレーン35~40 t吊用		1. 45	45, 500	65, 975	
		供用日	1. 45	45, 500	65, 975	
諸雑費 (まるめ)			1		87	
		式	1		87	
					203, 400	
計						
					203, 400	
					203, 400	
単価						
					203, 400	円/日

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

	揚錨船運転	D1t吊				1		32, 040
単-106号			単位	日	数量		単価	
						1		32, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重油		A重油 (ローリー)		48	93. 7	4, 497		
LEI Alla del			L	48	93. 7	4, 497		
揚錨船		D1 t 吊		1. 62	17, 000	27, 540		
			供用日	1 69	17 000	97 540		
諸雑費(まる	(<i>K</i>)		供用口	1. 62	17, 000	27, 540		
昭稚貝 (よる)	J & J)			1		3		
			式	1		3		
				1		32, 040		
	計					,		
						32, 040		
						32, 040		
	単価							
						32, 040	円/日	

会去资料。(9)

	参考資料	斗(2)		歩掛使用年月	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
バックホウ (クローラ) 運転 単-107号	排ガス対策(第1次基準) クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	66, 970 単価 66, 970
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			1	24, 360	24, 360	
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油			117	142	16, 614	
		L	117	142	16, 614	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9 t吊		1. 46	17, 800	25, 988	
		供用日	1. 46	17, 800	25, 988	
諸雑費 (まるめ)			1		8	
		式	1		8	
11					66, 970 66, 970	
単価					66, 970	
					66, 970	円/日

						1.000-00-00-2-0		
揚錨船運転	D1t吊	単位	日	数量	1	単価	32, 040 32, 040	
夕称		単位	数量	単価				
2H 43T	A重油 (ローリー)	712	48	93. 7	4, 497		阿 女	
		L						
	D 1 t 吊		1.62	17,000	27, 540			
		供用日	1. 62	17, 000	27, 540			
め)			1		3			
		_6						
		式	1		I .			
計					32,040			
					32, 040			
					32, 040			
単価						m /-		
					32, 040	円/日		
	名称		名称 規格 単位 A重油 (ローリー) L D1 t 吊 供用日 め) 式	名称 規格 単位 数量 A重油 (ローリー) 48 L 48 D1t吊 1.62 供用日 1.62 計 式 1	名称 規格 単位 数量 単価 A重油 (ローリー) 48 93.7 L 48 93.7 D1t吊 1.62 17,000 供用日 1.62 17,000 め) 式 1 計 二 二	接端船連転	接続船連転	

2024. 1

単価使用年月

参考資料(2)

	一	門 (2	<i>(</i>)		歩掛使用年月	2024. 1
					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
バックホウ(クローラ)運転	排ガス対策(第1次基準) クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊				1	66, 970
単-109号		単位	目	数量		単価
					1	66, 970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)			1	24, 360	24, 360	
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油			117	142	16, 614	
T-12-1144			111	112	10, 011	
		т	117	142	16, 614	
2 5 4 4 (5 5 7 5 7 5 1 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5		L			1	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		1. 46	17, 800	25, 988	
		供用日	1. 46	17, 800	25, 988	
諸雑費 (まるめ)			1		8	
		式	1		8	
					66, 970	
計						
					66, 970	
					66, 970	
単価					00, 370	
字'''U					66,070	ш /п
					66, 970	円/目
		1				

	参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
ヴォーターマスター浚渫 単-110号		単位	月	数量	0	単価	0 34, 070, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ウォーターマスター浚渫			0	0	0	WYB00	
計		日	25	1, 363, 000	34, 075, 000	単一	156号
					34, 075, 000		
単価					0		
					34, 070, 000	円/月]

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-111号	クレーン台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積	単位	月	数量	0	単価	0
						1		5, 085, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クレーン台船	沿運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積		0	0	0	WYB00	252
			日	25	203, 400	5, 085, 000	単一	157号
	計					0		
						5, 085, 000		
	単価					0		
						5, 085, 000	円/月	

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
	揚錨船運転	Dlt吊				0		0
単-112号			単位	日	数量	1	単価	32, 040
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
重油	- Handi	A重油 (ローリー)	712	0	— _т пп	0		JM X
			L	48	93. 7	4, 497		
揚錨船		D 1 t 吊		0	0	0		
			供用日	1. 62	17, 000	27, 540		
諸雑費(まる	, め)		DK/11 H	0	11,000	0		
			式	1		3		
						0		
	計					32, 040		
						0		
	単価					-		
						32, 040	円/日	

2024. 1

単価使用年月

参考資料(2)

		少与貝 4	平(2	·)		歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-113号	バックホウ (クローラ) 運転	排ガス対策(第1次基準) クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0 66, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	殊)			0	0	0		
			人	1	24, 360	24, 360		
軽油				0	0	0		
			L	117	142	16, 614		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0		
			供用日	1. 46	17, 800	25, 988		
諸雑費(まえ	るめ)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						66, 970		
	単価					66, 970	円/目	
						00, 970	H/	

Town Committee						步掛使用平月 労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-114号	揚錨船運転	D1t吊	単位	日	数量	0	単価	0 32, 040	
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要	
重油		A重油 (ローリー)		0	0	0			
			L	48	93. 7	4, 497			
揚錨船		D1 t吊		0	0	0			
			供用日	1. 62	17, 000	27, 540			
諸雑費(まる	56)			0		0			
			式	1		3			
	計					0			
						32, 040			
	単価					0			
						32, 040	円/日		

会去容别 (9)

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-115号	バックホウ (クローラ) 運転	排がス対策(第1次基準) クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0 66, 970
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	3)			0	0	0		
			人	1	24, 360	24, 360		
軽油				0	0	0		
			L	117	142	16, 614		
バックホウ([クローラ] [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0		
			供用日	1.46	17, 800	25, 988		
諸雑費(まる	8)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
	рі					66, 970		
	単価					0		
						66, 970	円/日	

2024. 1

単価使用年月

参考資料(2)

		<i> </i>	14 (2	·)		歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-116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	日	数量	1	単価	40, 330
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特								
der VI			人	1	24, 360	24, 360		
軽油								
			L	31	142	4, 402		
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	L	01	112	1, 102		
			供用日	1. 21	9, 560	11, 567		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		1		
	計							
						40, 330		
	単価					40,000	m / n	
						40, 330	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	2024. 2024. 1.000-	
単-117号	横型水中ポンプ賃料	22KW	単位	日	数量	1	単価	18, 890 18, 890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横型水中ポン	プ賃料	22KW [4週8休補正1.04]		1	18, 890	18, 890		
			日	1	18, 890	18, 890		
	計					18, 890		
	HI					18, 890		
	単価					18, 890		
						18, 890	円/日	

単位

密閉式·鋼100m3積 土運船(2台)

土運船(曳航)運転

単-118号

単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 120,500 1 数量 単価

110 9		مندا ا			1	120, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通船員			2. 4	25, 725	61, 740	
Landa Filado Na		人	2. 4	25, 725	61, 740	
土運船 [密閉式]	100m3積		3. 3	17, 800	58, 740	
		供用日	3. 3	17, 800	58, 740	
諸雑費 (まるめ)			1		20	
		式	1		20	
					120, 500	
計						
					120, 500	
単価					120, 500	
 					120, 500	円/日
					120,000	111/ H

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-0

					一		00-00-2-0
引船運転	鋼D250PS型				1		104, 700
単-119号		単位	日	数量		単価	
					1		104, 700
	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
高級船員			1	32, 235	32, 235		
		人	1	32, 235	32, 235		
重油	A重油 (ローリー)		185	93. 7	17, 334		
					,		
		L	185	93. 7	17, 334		
引船[鋼製]	D250PS型 20GT		1. 65	33, 400	55, 110		
• ,,,,,	_			,	,		
		供用日	1. 65	33, 400	55, 110		
諸雑費(まるめ)			1	,	21		
		式	1		21		
					104, 700		
計					,		
					104, 700		
					104, 700		
単価							
, inse					104, 700	円/日	
						1 47 11	

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-120号	土運船(曳航)運転	密閉式·鋼100m3積 土運船(2台)	単位	目	数量	1	単価	116, 400 116, 400
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通船員	7.0	7200	1 1222	2. 1	25, 725	54, 022		37024
			人	2. 1	25, 725	54, 022		
土運船[密閉	式]	100m3積		3. 5	17, 800	62, 300		
			供用日	3. 5	17, 800	62, 300		
諸雑費(まる	n b)			1		78		
			式	1		78		
	計					116, 400		
						116, 400		
	単価					116, 400 116, 400	円/目	
						123, 130	137 1	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
引船運転 単一121号	鋼D250PS型	単位	B	数量	1	単価	2, 200 2, 200
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要	2, 200
級船員	усти	十四	1	32, 235	32, 235	INA	
		人	1	32, 235	32, 235		
油	A重油 (ローリー)		140	93. 7	13, 118		
		L	140	93. 7	13, 118		
船 [鋼製]	D250PS型 20GT		1. 7	33, 400	56, 780		
		供用日	1.7	33, 400	56, 780		
雑費(まるめ)		V/11 H	1	00, 100	67		
		式	1		67		
3 1					102, 200		
# 					102, 200		
					102, 200		
単価					,		
					102, 200	円/日	
						-	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
土運船(曳航)運転単一122号	密閉式·鋼100m3積 土運船(2台)	単位	日	数量	0	0 単価 116, 400
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通船員			0	0	0	11723
		人	2. 1	25, 725	54, 022	
土運船 [密閉式]	100m3積		0	0	0	
		## III I	9.5	17,000	go 000	
		供用日	3. 5	17, 800	62, 300	
昭本正具 (ようの)			Ů			
		式	1		78	
ے(0	
計					116, 400	
					0	
単価						
					116, 400	円/日

単位

引船運転

単-123号

鋼D250PS型

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 0 0 数量 単価

+ 120.0		7-12-		2/4	1		102, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高級船員			0	0	0		
		人	1	32, 235	32, 235		
重油	A重油 (ローリー)		0	0	0		
		L	140	93. 7	13, 118		
引船 [鋼製]	D250PS型 20GT		0	0	0		
		供用日	1. 7	33, 400	56, 780		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		67		
71					0		
計							
					102, 200		
)					0		
単価					100.000	m / n	
					102, 200	円/日	
	!		!			-	

- 101 -

軽油

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ (クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 単-124号 単価 単位 日 数量 1 67, 400 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 人 24, 360 24, 360 1 L 95 142 13, 490 バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 供用日 29, 548 1.66 17,800 諸雑費(まるめ) 式 1 2 計 67,400 単価 67,400 円/日

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
バックホウ(クローラ) [標準] 単-125号	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価 67,400	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	1	24, 360	24, 360		
軽油							
		L	95	142	13, 490		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	L	95	142	13, 490		
· // (/ · // (/ · //)	MANA (MEN) HINO. OHO						
		供用日	1. 66	17, 800	29, 548		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
31							
計					67, 400		
					67, 400		
単価							
1 1999					67, 400	円/日	

4 + 1/4 /pl

	参考資料	 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
バックホウ(クローラ)運転 単-126号	排ガス対策(第1次基準) クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	66, 970 単価 66, 970	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転手 (特殊)			1	24, 360	24, 360		
		人	1	24, 360	24, 360		
油			117	142	16, 614		
		L	117	142	16, 614		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		1. 46	17, 800	25, 988		
		供用日	1. 46	17, 800	25, 988		
新雄費 (まるめ)			1		8		
		式	1		8		
alt					66, 970 66, 970		
単価					66, 970 66, 970	円/日	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-127号	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積	単位	日	数量	1	176, 000 単価 176, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高級船員	790114	مندا ۱	1	32, 235	32, 235	1147
		人	1	32, 235	32, 235	
運転手(特殊)			1	24, 360	24, 360	
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油	船舶用		45	99.4	4, 473	
		L	45	99. 4	4, 473	
クレーン付台船	クローラクレーン35~40t吊		1. 45	33, 700	48, 865	
		供用日	1. 45	33, 700	48, 865	
クレーン付台船	台船300t積 クレーン35~40t吊用		1. 45	45, 500	65, 975	
		供用日	1. 45	45, 500	65, 975	
諸雑費 (まるめ)			1		92	
		式	1		92	
計					176, 000	
н					176, 000	
単価					176, 000	
1 11мм					176, 000	円/日

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
引船運転 単-128号	鋼D250PS型	単位	Ħ	数量	1	単価	104, 700 104, 700	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
高級船員	/9LTH	7-122	1	32, 235	32, 235		1M X	
-		人	1	32, 235	32, 235			
重油	A重油(ローリー)		185	93. 7	17, 334			
		L	185	93. 7	17, 334			
引船 [鋼製]	D250PS型 20GT		1.65	33, 400	55, 110			
		# 8 9	1.65	22, 400	FF 110			
諸雑費 (まるめ)		供用日	1. 65	33, 400	55, 110 21			
珀椎賃 (よる∅)			1		21			
		式	1		21			
					104, 700			
計					104 700			
					104, 700 104, 700			
単価					101,100			
					104, 700	円/目		

					歩掛使用年月 労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
台船運転 単-129号	鋼100t積	単位	日	数量	1	単価	88, 310	
	規格	単位	数量	 単価	1 金額		88, 310 摘要	
·····································	が指	平江	2.4	25, 725	61,740		1向女	
		人	2. 4	25, 725	61, 740			
台船	100 t 積		1. 65	16, 100	26, 565			
		供用日	1. 65	16, 100	26, 565			
諸雑費 (まるめ)		DVAE	1	10,100	5			
		式	1		5			
計					88, 310			
声!					88, 310			
					88, 310			
単価								
					88, 310	円/日		

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0				
いだ		単位	日	数量	1	50, 000 単価 50, 000
名称	規格	単位	数量 1	単価 50,000	金額 50,000	摘要
		供用日	1 1	50,000	50,000	
		式	1		0	
					50, 000	
					50, 000 50, 000	
					50, 000	円/目

簡易いかだ

計

単価

単-130号

簡易いかだ

諸雑費(まるめ)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
グレーン付台船運転 単-131号	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積	単位	Ħ	数量	1	176, 000 単価 176, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高級船員	7901H	1 122	1	32, 235	32, 235	1142
		人	1	32, 235	32, 235	
運転手(特殊)			1	24, 360	24, 360	
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油	船舶用		45	99. 4	4, 473	
		L	45	99.4	4, 473	
クレーン付台船	クローラクレーン35~40t吊		1. 45	33, 700	48, 865	
		供用日	1. 45	33, 700	48, 865	
クレーン付台船	台船300t積 クレーン35~40t吊用		1. 45	45, 500	65, 975	
		供用日	1. 45	45, 500	65, 975	
諸雑費(まるめ)			1		92	
		式	1		92	
計					176, 000	
я́Т					176, 000	
単価					176, 000	
平					176, 000	円/日

参考資料	(2)
参考資料	(2)

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
	隔壁設置	水上施工				0		0
単-132号			単位	t	数量	10	単価	123, 800
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		уста	十四	0	0	0 70-100		洞安
			人	3. 5	27, 405	95, 917		
普通作業員				0	0	0		
潜水士			人	3. 5	21, 840	76, 440		
俗小工				0	0	0		
			人	3. 5	41, 580	145, 530		
潜水連絡員				0	0	0		
			人	3. 5	27, 090	94, 815		
潜水送気員				0	0	0		
				9.5	07.005	07,007		
クレーン付台	かいますこ	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積	人	3. 5	27, 825	97, 387	WYB002	210
2 V 2 V 11 E	1加度料	グル /グル / 350 に ~ 40 に 円 日 利日 300 L 作員		0	O O	0	WIDOO.	210
			日	3. 5	176, 000	616, 000	単一:	158号
諸雑費(率+	-まるめ)			0		0		
10%								
			式	1		111, 911		
	-11					0		
	計					1, 238, 000		
						1, 238, 000		
	単価							
						123, 800	円/ t	;

2024. 1

単価使用年月

	多名其代(Z)					
					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
隔壁撤去					0	0
単-133号		単位	t	数量	0.5	単価
h. et	to to	24.41	V4. F	,,,, ,	3. 7	243, 200
名称 高級船員	規格	単位	数量 0	単価	金額	摘要
尚椒船貝 			0	0	0	
		人	2	32, 235	64, 470	
普通船員			0	0	04, 470	
					0	
		人	8	25, 725	205, 800	
潜水士			0	0	0	
11179						
		人	4	41, 580	166, 320	
引船(鋼製)	D250PS型 20Gt		0	0	0	
		目	2	130, 000	260, 000	
作業船	90PS船外機船		0	0	0	
		日	2	25, 000	50, 000	
ラフタークレーン	13t		0	0	0	
		日	2	55, 000	110,000	
諸雑費 (率+まるめ)			0		0	
10%						
		式	1		43, 610	
					0	
計						
					900, 200	
)// fre-					0	
単価					0.40, 000	ш. / .
					243, 200	円/ t

参考資料	(2)
シープスイー	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

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	
引船運転 单一134号	鋼D250PS型	単位	Ħ	数量	1	単価	104, 700 104, 700
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要	
級船員	790111	7-124	1	32, 235	32, 235	JIH X	•
		人	1	32, 235	32, 235		
油	A重油(ローリー)		185	93. 7	17, 334		
		L	185	93. 7	17, 334		
船 [鋼製]	D250PS型 20GT		1. 65	33, 400	55, 110		
		供用日	1. 65	33, 400	55, 110		
雑費 (まるめ)			1	,	21		
		式	1		21		
21					104, 700		
計					104, 700		
))/ /re-					104, 700		
単価					104, 700	円/目	

- 112 -

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-135号	台船運転	鋼100t積	単位	日	数量	1	88, 310 単価 88, 310	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通船員	HT	790114	1 122	2.4	25, 725	61, 740	1147	
			人	2.4	25, 725	61, 740		
台船		100 t 積		1. 65	16, 100	26, 565		
			供用日	1. 65	16, 100	26, 565		
諸雑費(まる) b)			1		5		
			式	1		5		
	計					88, 310		
						88, 310		
	単価					88, 310		
						88, 310	円/日	

会老答料 (9)

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
	クレーン付台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積				1		176, 000
単-136号			単位	目	数量		単価	
						1		176, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高級船員				1	32, 235	32, 235		
			人	1	32, 235	32, 235		
運転手(特殊	₹)			1	24, 360	24, 360		
			人	1	24, 360	24, 360		
軽油		船舶用		45	99. 4	4, 473		
			<u>.</u>	45	00.4	4 450		
クレーン付台	å.	クローラクレーン35~40t吊	L	45	99. 4	4, 473		
クレーン刊言	î Mai	クローラクレーン 3 5~4 0 t 市		1. 45	33, 700	48, 865		
			供用日	1. 45	33, 700	48, 865		
クレーン付台	NÓ!\	台船300 t 積 クレーン35~40 t 吊用	展用日	1. 45	45, 500	65, 975		
2 D Z N E	170日	日加るののに横ったとうのですのに印用		1.49	45, 500	05, 975		
			供用日	1. 45	45, 500	65, 975		
諸雑費(まる	(M)			1	10,000	92		
HEATER (S. D.	, , , ,							
			式	1		92		
				_		176, 000		
	計					,		
						176, 000		
						176, 000		
	単価							
						176, 000	円/日	
I		I .					1	

					労務調整係数	1.000-0	0-00-2-0
引船運転 単-137号	鋼D250PS型	単位	Ħ	数量	1	単価	104, 700 104, 700
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高級船員	796114	7-122	1	32, 235	32, 235		1H X
-E.M.	. 501 (2)	人	1	32, 235	32, 235		
重油	A重油 (ローリー)		185	93. 7	17, 334		
		L	185	93. 7	17, 334		
引船 [鋼製]	D250PS型 20GT		1. 65	33, 400	55, 110		
		供用日	1. 65	33, 400	55, 110		
諸雑費 (まるめ)			1		21		
		式	1		21		
			1		104, 700		
計							
					104, 700		
124 /m²					104, 700		
単価					104, 700	円/日	
					104, 100	137 1	

会老咨料(9)

	参考資料 (2) 							1 1 00-00-2-0
単-138号	クレーン付台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積	単位	日	数量	1	単価	176, 000 176, 000
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額	\vdash	摘要
高級船員	- Hun.	/961H	7-12	1	32, 235	32, 235		IMIX
			人	1	32, 235	32, 235		
運転手(特殊	()			1	24, 360	24, 360		
			人	1	24, 360	24, 360		
軽油		船舶用		45	99. 4	4, 473		
			L	45	99. 4	4, 473		
クレーン付台	· 約·	クローラクレーン35~40 t 吊	L	1. 45	33, 700	48, 865		
) · · ·	1/10			1. 10	00, 100	10,000		
			供用日	1. 45	33, 700	48, 865		
クレーン付台	治船	台船300 t 積 クレーン35~40 t 吊用		1. 45	45, 500	65, 975		
			供用日	1. 45	45, 500	65, 975		
諸雑費(まる	5め)			1		92		
			式	1		92		
	計					176, 000		
	āΤ					176, 000		
						176, 000		
	単価					1.0,000		
						176, 000	円/日	

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単−139号	鋼D250PS型	単位	Ħ	数量	1	単価	104, 700 104, 700
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高級船員	790114	1 1	1	32, 235	32, 235		1142
		人	1	32, 235	32, 235		
重油	A重油 (ローリー)		185	93. 7	17, 334		
		L	185	93. 7	17, 334		
引船 [鋼製]	D250PS型 20GT		1. 65	33, 400	55, 110		
		供用日	1. 65	33, 400	55, 110		
諸雑費 (まるめ)			1		21		
		式	1		21		
計					104, 700		
āT					104, 700		
単価					104, 700		
半 伽					104, 700	円/日	

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

	クレーン付台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積				1		176, 000
単-140号			単位	目	数量		単価	
						1		176, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高級船員				1	32, 235	32, 235		
>= t (d)			人	1	32, 235	32, 235		
運転手(特殊	未)			1	24, 360	24, 360		
					04.000	04.000		
±7.14		60.64 TI	人	1	24, 360	24, 360		
軽油		船舶用		45	99. 4	4, 473		
			т.	45	00.4	4, 473		
クレーン付台	- 前八	クローラクレーン35~40t吊	L	1. 45	99. 4 33, 700	48, 865		
2 N - 2 11 E	J 71[C]	ラロー		1.45	33, 700	40, 000		
			供用日	1. 45	33, 700	48, 865		
クレーン付台	全船	台船300t積 クレーン35~40t吊用	DVIGH	1. 45	45, 500	65, 975		
) · • 11 E	- /JH	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1. 10	10,000	00,010		
			供用日	1. 45	45, 500	65, 975		
諸雑費(まる	5め)			1	,	92		
			式	1		92		
						176, 000		
	計							
						176, 000		
						176, 000		
	単価							
						176, 000	円/日	
							1	

単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1

					労務調整係数	1. 000-0	0-00-2-0
引船運転 単-141号	鋼D250PS型	単位	Ħ	数量	1	単価	104, 700 104, 700
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高級船員	796114	7-122	1	32, 235	32, 235		IM X
-E.M.	. 501 (2)	人	1	32, 235	32, 235		
重油	A重油 (ローリー)		185	93. 7	17, 334		
		L	185	93. 7	17, 334		
引船 [鋼製]	D250PS型 20GT		1. 65	33, 400	55, 110		
		供用日	1. 65	33, 400	55, 110		
諸雑費 (まるめ)			1		21		
		式	1		21		
			1		104, 700		
計							
					104, 700		
単価					104, 700		
平 個					104, 700	円/日	
					101,100	137	
						-	

- 119 -

						労務調整係数	1. 000-	00-00-2-0
単-142号	台船運転	鋼100t積	単位	日	数量	1	単価	88, 310
, ,			, ,		7,1	1		88, 310
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通船員				2. 4	25, 725	61, 740		
			人	2. 4	25, 725	61, 740		
台船		100 t 積		1. 65	16, 100	26, 565		
			供用日	1. 65	16, 100	26, 565		
諸雑費(まる	め)			1		5		
			式	1		5		
	計					88, 310		
	μl					88, 310		
	単価					88, 310		
	毕 伽					88, 310	円/目	

参考資料	(2)
シープスイー	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

					労務調整係数	1. 000-00	-00-2-0
引船運転 单-143号	鋼D250PS型	単位	Ħ	数量	1	単価	104, 700 104, 700
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
級船員	79611	7-122	1	32, 235	32, 235		IN X
		人	1	32, 235	32, 235		
油	A重油 (ローリー)		185	93. 7	17, 334		
Law E how field		L	185	93. 7	17, 334		
船 [鋼製]	D250PS型 20GT		1. 65	33, 400	55, 110		
		供用日	1. 65	33, 400	55, 110		
雑費(まるめ)			1		21		
		式	1		21		
					104, 700		
計					104, 700		
					104, 700		
単価							
					104, 700	円/日	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
作業船 単一144号	FRP製 5.5m 11KW	単位	日	数量	1	87, 580 単価 87, 580
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高級船員	7,218	1 122	1	32, 235	32, 235	7792
		人	1	32, 235	32, 235	
普通船員			2	25, 725	51, 450	
		人	2	25, 725	51, 450	
ガソリン	レギュラー		15	156	2, 340	
		L	15	156	2, 340	
作業船	FRP製 5.5m 11KW		1	570	570	
		時間	1	570	570	
作業船	FRP製 5.5m 11KW		1. 65	596	983	
		日	1.65	596	983	
諸雑費 (まるめ)			1		2	
		式	1		2	
計					87, 580	
					87, 580	
単価					87, 580	
					87, 580	円/目

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

				労務調整係数	1.000	00-00-2-0
$9\text{m} \times 9\text{m}$				1		1, 641, 000
	単位	基	数量		単価	
				1		1,641,000
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		6	27, 405	164, 430		
	人	6	27, 405	164, 430		
		10	32, 235	322, 350		
	人	10	32, 235	322, 350		
		14	25, 725	360, 150		
	人	14	25, 725	360, 150		
		15	26, 460	396, 900		
	人	15	26, 460	396, 900		
70 t 吊		2	124, 000	248, 000		
	日	2	124, 000	248, 000		
		1		149, 170		
	式	1		149, 170		
				1, 641, 000		
				1, 641, 000		
				1, 641, 000		
				1, 641, 000	円/基	
	規格	規格 単位 人 人 人 70t吊	単位 基 規格 単位 数量 6 人 6 人 10 人 10 人 14 人 15 70t吊 2 日 2 1 1	単位 基 数量 規格 単位 数量 単価 6 27,405 人 6 27,405 10 32,235 人 10 32,235 人 14 25,725 人 14 25,725 人 15 26,460 人 15 26,460 7 0 t 吊 2 124,000 日 2 124,000	9m×9m 単位 基 数量 1 規格 単位 数量 単価 金額 人 6 27,405 164,430 人 6 27,405 164,430 人 10 32,235 322,350 人 10 32,235 322,350 人 14 25,725 360,150 人 14 25,725 360,150 人 15 26,460 396,900 人 15 26,460 396,900 7 O t 吊 2 124,000 248,000 日 2 124,000 248,000 ま 1 149,170 ま 1 149,170 1,641,000 1,641,000 1,641,000 1,641,000	9m×9m 単位 基 数量 単価 規格 単位 数量 単価 6 27,405 164,430 人 6 27,405 164,430 10 32,235 322,350 人 10 32,235 322,350 14 25,725 360,150 人 14 25,725 360,150 人 15 26,460 396,900 人 15 26,460 396,900 70 t 吊 2 124,000 248,000 日 2 124,000 248,000 日 1 149,170 式 1 149,170 1,641,000 1,641,000

参考資料	(2)
<i>></i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
汚濁防止枠設置 単-146号	$9\text{m} \times 9\text{m}$	単位	基	数量	1	150, 300 単価 150, 300
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
級船員	79011	7-12-	1	32, 235	32, 235	, part
		人	1	32, 235	32, 235	
通船員			1	25, 725	25, 725	
		人	1	25, 725	25, 725	
レーン付台船運転	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積		0.5	176, 000	88, 000	WYB00057
		目	0. 5	176, 000	88, 000	単一 140号
雑費 (率+まるめ) 3%			1		4, 340	
		式	1		4, 340	
큐-					150, 300	
					150, 300	
単価					150, 300	- C#
					150, 300	円/基

数量 1 1 1 1 0.5	数量 単価 32, 235 32, 235 25, 725 25, 725 176, 000	1 1 金額 32, 235 32, 235 25, 725 25, 725 88, 000	単価 摘要	150, 300
1 1 1 1 0.5	32, 235 32, 235 25, 725 25, 725	金額 32, 235 32, 235 25, 725 25, 725	摘要	
1 1 1 1 0.5	32, 235 32, 235 25, 725 25, 725	32, 235 32, 235 25, 725 25, 725		
1 1 0.5	25, 725 25, 725	25, 725 25, 725	WWW	
1 0.5	25, 725 25, 725	25, 725	шуроосо	
0.5			WATDOOGO	
	176, 000	88, 000	WYDOOOCO	
0. 5			WYB00069	
	176, 000	88, 000	単一 140号	
1		4, 340		
1		4, 340		
		150, 300		
			m /#	
		150, 300	円/基	
	1	1	1 4, 340 1 4, 340	1 4, 340 1 4, 340 150, 300 150, 300

						労務調整係数	1. 000-	00-00-2-0
単-148号	汚濁防止枠荷揚げ・解体	$9m\times9m$	単位	基	数量	1	単価	1, 524, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		1,524,000 摘要
土木一般世話			- 単位	<u> </u>	27, 405	金 領 164, 430		- 摘安
1	H 12				21,100	101, 100		
			人	6	27, 405	164, 430		
高級船員				10	32, 235	322, 350		
			人	10	32, 235	322, 350		
普通船員				14	25, 725	360, 150		
			人	14	25, 725	360, 150		
とびエ				11	26, 460	291, 060		
			人	11	26, 460	291, 060		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊		2	124, 000	248, 000		
			日	2	124, 000	248, 000		
諸雑費(率+ 10%	上まるめ)			1		138, 010		
			式	1		138, 010		
	計					1, 524, 000		
						1, 524, 000		
	単価					1, 524, 000		
						1, 524, 000	円/基	

参考資料	(2)
<i>></i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

宇部~福岡市(片道)

25t積

普通型 11t積

規格

回送費

名称

単-149号

土木一般世話役

高級船員

普通船員

とびエ

機械工

トレーラ運転

トラック運転

諸雑費 (率+まるめ)

計

単価

5%

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 1 1, 142, 000 単価 単位 口 数量 1 1, 142, 000 単位 数量 単価 金額 摘要 3 27, 405 82, 215 27, 405 82, 215 人 3 193, 410 32, 235 人 6 32, 235 193, 410 9 25, 725 231, 525 9 25, 725 231, 525 人 9 238, 140 26, 460 人 9 26, 460 238, 140 3 28, 140 84, 420 人 3 28, 140 84, 420 86,890 86,890 WYB00122 日 1 86,890 86,890 単一 159号 57, 100 171, 300 WYB00124 単一 160号 日 3 57, 100 171, 300 54, 100 式 1 54, 100 1, 142, 000 1, 142, 000 1, 142, 000 円/回 1, 142, 000

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-150号	組立・解体用クレーン船		単位	台	数量	1	単価	800, 000 800, 000
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
組立・解体用	月クレーン船			1	800, 000	800, 000		
			台	1	800, 000	800, 000		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
						800, 000		
	∄ †							
						800, 000		
	}\\ /\ta'					800, 000		
	単価					800, 000	円/台	
						800,000	H/ 1	

- 128 -

単位

単位

時間

日

日

日

日

式

口

えい航機械損料費(片道)

名称

単-151号

引船

引船

排砂管損料

フロータ損料

ジョイント損料

諸雑費 (まるめ)

計

単価

排砂管 えい航1浬

300PS

300PS

規格

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 1 22, 170 単価 数量 1 22, 170 数量 単価 金額 摘要 2,520 2,520 2,520 2,520 1 0.5 26, 200 13, 100 0.5 26, 200 13, 100 15 150 2, 250 2,250 15 150 0.5 408 817 0.5 817 408 14.5 268 3,886 14.5 268 3,886 6 1 6 22, 170 22, 170 22, 170 22, 170 円/回

1	20	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
えい航運転費(片道) 単-152号	排砂管 えい航1浬	単位	口	数量	1	32, 170 単価 32, 170
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
級船員	79614	مندا ا	0. 5	32, 235	16, 117	1147
. New July 1991		人	0. 5	32, 235	16, 117	
通船員			0. 5	25, 725	12, 862	
		人	0. 5	25, 725	12, 862	
油	A重油 (ローリー)		34	93. 7	3, 185	
		L	34	93. 7	3, 185	
雑費 (まるめ)			1		6	
		式	1		6	
					32, 170	
計					00.170	
					32, 170 32, 170	
単価						
					32, 170	円/回

幺基次则(0)

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
	えい航機械損料費 (片道)	汚濁防止枠(9m×9m) えい航1浬			W. E.	1	\\\ -	17, 830
単-153号			単位	旦	数量	1	単価	17, 830
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
引船		300PS		1	2, 520	2, 520		
			nd: 88		0.500	2.500		
引船		300PS	時間	0.5	2, 520 26, 200	2, 520 13, 100		
ケー河口		300F3		0.5	26, 200	13, 100		
			日	0. 5	26, 200	13, 100		
汚濁防止枠((9m×9m) 損料			0.5	4, 420	2, 210		
まれが悪 (ナフ	<i>\</i>		日	0. 5	4, 420	2, 210		
諸雑費(まる	<i>6</i>))			1		0		
			式	1		0		
						17, 830		
	計							
						17, 830		
	単価					17, 830		
	平 Щ					17, 830	円/回]
						,	' ' '	•
					I			

						労務調整係数	1. 000-0	00-00-2-0
えい航運転費(片道 単-154号) 汚濁防止枠(9m×9m) えい	航1浬	単位	回	数量	1	単価	57, 890 57, 890
 名称		規格	単位	数量	単価	金額		
高級船員		/9614	7-122	0.5	32, 235	16, 117		1M X
兼 2 0 1 1			人	0.5	32, 235	16, 117		
普通船員				1.5	25, 725	38, 587		
			人	1.5	25, 725	38, 587		
重油	A重油 (ローリー)			34	93. 7	3, 185		
			L	34	93. 7	3, 185		
諸雑費 (まるめ)			L	1	93.1	3, 163		
10. 0 v				_				
		:	式	1		1		
計						57, 890		
評						57, 890		
						57, 890		
単価								
						57, 890	円/回	

参考資料(3)

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-155号	作業船 (90PS船外機船)		単位	日	数量	1	40, 990 単価 40, 990
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高級船員		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1	32, 235	32, 235	77.23
			人	1	32, 235	32, 235	
ガソリン		レギュラー		8	156	1, 248	
			L	8	156	1, 248	
船外機船損料		90PS船外機船		1. 5	5, 000	7, 500	
			供用日	1. 5	5,000	7, 500	
諸雑費(まる	め)			1		7	
			式	1		7	
			14	1		40, 990	
	計					10,000	
						40, 990	
						40, 990	
	単価						H /-
						40, 990	円/日

参与貝付(3)	参考資料	(3)
-----------------	------	-----

規格

船舶用

単位

単位

人

人

人

L

日

日

式

日

数量

0

0

3

0

200

1.5

1

1

数量

単価

ウォーターマスター浚渫

名称

単-156号

高級船員

普通船員

ウォーターマスター機械損料

作業船(90PS船外機船)

諸雑費 (率+まるめ)

計

単価

30%

軽油

土木一般世話役

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 0 単価 1 1, 363, 000 摘要 金額 0 0 27, 405 27, 405 32, 235 32, 235 25, 725 77, 175 99.4 19,880 750,000 1, 125, 000 WYB00250 40,990 40, 990 単一 161号 0 40, 315 1, 363, 000 1, 363, 000 円/日

-	134	-

参考資料(3)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
クレーン台船運転 単-157号	クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積	単位	日	数量	0	0 単価 203, 400
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	7,501H	7-122	0	0	0	The X
		人	1	27, 405	27, 405	
高級船員			0	0	0	
		人	1	32, 235	32, 235	
運転手(特殊)			0	0	0	
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油	船舶用		0	0	0	
		L	45	99. 4	4, 473	
クレーン付台船	クローラクレーン 3 5 ~ 4 0 t 吊		0	0	0	
		供用日	1. 45	33, 700	48, 865	
クレーン付台船	台船300 t 積 クレーン35~40 t 吊用		0	0	0	
		供用日	1. 45	45, 500	65, 975	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		87	
<u>∃</u> +						
					203, 400	
単価					0	
					203, 400	円/日

クレーン付台船運転

名称

単-158号

高級船員

軽油

運転手 (特殊)

クレーン付台船

クレーン付台船

諸雑費 (まるめ)

計

単価

参考資料(3) 単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | クローラクレーン35t~40t吊 台船300t積 0 0 単価 単位 日 数量 1 176,000 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 0 0 人 32, 235 32, 235 人 24, 360 24, 360 船舶用 0 45 99.4 4, 473 クローラクレーン35~40t吊 0 供用日 1.45 33,700 48,865 台船300 t積 クレーン35~40 t吊用 供用日 45,500 65, 975 1.45 式 1 92 0 176,000 0 円/日 176,000

参考資料(3)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ドレーラ運転 単-159号	25t積	単位	日	数量	1	86, 890 単価 86, 890
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)	796111	7-122	1	24, 360	24, 360	164.2
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油			113	142	16, 046	
		L	113	142	16, 046	
トレーラ [セミ]	25 t 積		8	5, 810	46, 480	
		時間	8	5, 810	46, 480	
諸雑費 (まるめ)			1		4	
		式	1		4	
=1					86, 890	
計					86, 890	
)\/ Fr					86, 890	
単価					86, 890	円/日

参考資料(3)

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
普通型 11t積	単位	日	数量	1	57, 100 単価 57, 100		
担格	単位	数量	単価		摘要		
УСТИ	+-112-	1	21, 630	21, 630	JIH X		
	人	1	21, 630	21, 630			
		52	142	7, 384			
	L	52	142	7, 384			
10~11 t積		8	3, 510	28, 080			
	時間	8	3, 510	28, 080			
		1		6			
	式	1		6			
					m / n		
				57, 100	円/日		
	普通型 11t積 規格	規格 単位	規格 単位 数量 1 人 1 人 1 52 L 52 10~11 t 積 8 時間 8 1 1	単位 目 数量 規格 単位 数量 単価 1 21,630 人 1 21,630 52 142 L 52 142 1 0~11 t 積 8 3,510 時間 8 3,510 1 1	単位 日 数量 1 規格 単位 数量 単価 金額 1 21,630 21,630 人 1 21,630 21,630 52 142 7,384 L 52 142 7,384 10~11t積 8 3,510 28,080 時間 8 3,510 28,080 1 6		

参考資料(4)

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

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	作業船 (90PS船外機船)					0		0
単-161号			単位	日	数量		単価	
						1		990
古细加口	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員				0	0	0		
			人	1	32, 235	32, 235		
ガソリン		レギュラー	<u> </u>	0	32, 233	32, 239		
74 7 7 4					v	•		
			L	8	156	1, 248		
船外機船損		90PS船外機船		0	0	0		
			供用日	1.5	5,000	7, 500		
諸雑費(ま	るめ)			0		0		
			式	1		7		
	ے(0		
	計					40, 000		
						40, 990		
	単価					U		
	→ III I					40, 990	円/目	
						,		
			-					

1	次単価表

単位

単位

m

数量

1

樹高50cm以上100cm未満 生垣

樹高50cm以上100cm未満 生垣

規格

中低木伐木・集積・積込

名称

単-1号

中低木伐木・集積・積込

計

単価

単価使用年月 2024. 1 歩掛使用年月 2024. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 1 6, 126 単価 数量 1 6, 126 単価 金額 摘要 6, 333 6, 333 WYB00004 6, 333 6, 333 単一 12号 6, 333 6, 333 6, 333

円/m

6,333

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-2号	中低木伐木・集積・積込	樹高100cm以上200cm未満 生垣	単位	m	数量	1	単価	9, 190
. •					,	1		9, 190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中低木伐木	・集積・積込	樹高100cm以上200cm未満 生垣		1	9, 500	9, 500	WYB00009	
			m	1	9, 500	9, 500	単一	13号
	計					9, 500		
						9, 500		
	単価					9, 500		
						9, 500	円/m	

$1 \ \ell$	火単価表
------------	------

2024. 1 歩掛使用年月 兴 农 钿 敢 权 米

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一3号	高木伐木・集積・積込	幹周15cm未満	単位	本	数量	1	単価	6, 126
						1		6, 126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高木伐木・賃	集積・積込	幹周15cm未満		1	6, 333	6, 333	WYB000	028
			本	1	6, 333	6, 333	単一	14号
						6, 333		
	計							
						6, 333		
						6, 333		
	単価							
						6, 333	円/本	<u> </u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
高木伐木・集積・積込	幹周15cm以上25cm未満	単位	本	数量	1	単価	9, 190
					1		9, 190
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
長積・積込	幹周15cm以上25cm未満		1	9, 500	9, 500	WYB000	024
		本	1	9, 500	9, 500	単一	15号
計					9, 500		
					9, 500		
単価					9, 500		
					9, 500	円/本	ξ
	名称 種・積込	名称 規格	単位 単位 単位 単位 単位 単位 単位 積・積込 幹周15cm以上25cm未満 本 計	単位 本 単位 本 単位 数量 単位 数量 1	単位 本 数量 単位 本 数量 単価	店木伐木・集積・積込 幹周15cm以上25cm未満 単位 本 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 積・積込 幹周15cm以上25cm未満 1 9,500 9,500 計 9,500 9,500 計 9,500 9,500 単価 9,500 9,500	店木伐木・集積・積込 幹周15cm以上25cm未満 単位 本 数量 1 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 2024. 1,000- 1 事価 全額 26春・積込 幹周15cm以上25cm未満 1 9,500 9,500 単一 計 4 1 9,500 9,500 単一 計 9,500 9,500 単一 単価 9,500 9,500 単一

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一5号	高木伐木・集積・積込	幹周25cm以上40cm未満	単位	本	数量	1	単価	12, 248
						1		12, 248
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高木伐木・∮	集積・積込	幹周25cm以上40cm未満		1	12, 660	12, 660	WYB00020	
			本	1	12,660	12, 660	単一	16号
	計					12, 660		
						12, 660		
	単価					12, 660		
						12, 660	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単一6号	高木伐木・集積・積込	幹周40cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	18, 381
						1		18, 381
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高木伐木・	集積・積込	幹周40cm以上60cm未満		1	19, 000	19, 000	WYB00014	
			本	1	19, 000	19, 000	単一	17号
	計					19, 000		
						19, 000		
	単価					19,000		
						19, 000	円/本	ž .

	1 次			単価表			2024. 2024. 1.000	
単一7号	高木伐木・集積・積込	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	27, 572 27, 572
			単位	数量	単価	金額		
高木伐木・	集積・積込	幹周60cm以上90cm未満		1	28, 500	28, 500	WYB00018	
			本	1	28, 500	28, 500	単一	18号
	計					28, 500		
						28, 500		
	単価					28, 500		
						28, 500	円/オ	Ž

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-8号	高木伐木・集積・積込	幹周90cm以上130cm未満	単位	本	数量	1	単価	39, 820
		規格	単位	数量	単価	金額		39, 820 摘要
高木伐木・	集積・積込			41, 160	WYB00	026		
			本	1	41, 160	41, 160	単一	19号
	計					41, 160		
	F1					41, 160		
	単価					41, 160		
	1 11044					41, 160	円/本	Z Z

1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-		
単一9号	高木伐木・集積・積込	幹周130cm以上180cm未満	単位	本	数量	1	単価	55, 145
						1		55, 145
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高木伐木・賃	集積・積込	幹周130cm以上180cm未満		1	57, 000	57, 000	WYB000	036
			本	1	57,000	57, 000	単一	20号
	計					57, 000		
						57,000		
	単価					57, 000		
						57, 000	円/本	\$

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	1 -00-00-2-0
単-10号	高木伐木・集積・積込	幹周180cm以上240cm未満	単位	本	数量	1	単価	73, 526
						1		73, 526
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高木伐木・乳	集積・積込	幹周180cm以上240cm未満		1	76, 000	76, 000	WYB00	040
			本	1	76, 000	76, 000	単一	21号
	計					76, 000		
						76, 000		
	単価					76, 000		
						76, 000	円/オ	Σ

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	1 1 00-00-2-0
単-11号	伐木材運搬		単位	t	数量	1	単価	2, 749 2, 749
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
伐木材運搬		運搬距離25km以上35km未満		1	2, 842	2, 842	WYB000	01
			t	1	2, 842	2, 842	単一	22 号
	計					2, 842		
						2, 842		
	単価					2, 842		
						2, 842	円/ t	

参考資料(1)

						少 街 使用中月 労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
単-12号	中低木伐木・集積・積込	樹高50cm以上100cm未満 生垣	単位	m	数量	10	単価	6, 333 6, 333
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世記		учети	十世	0.2	27, 405	5, 481		III 久
			人	0. 2	27, 405	5, 481		
特殊作業員				0.6	24, 675	14, 805		
			人	0.6	24, 675	14, 805		
普通作業員				1.4	21, 840	30, 576		
			人	1. 4	21, 840	30, 576		
チェンソー賃	香料	刃付 鋸長30~40cm		0.2	2, 080	416	WYB00	002
			日	0. 2	2, 080	416	単一	29号
小型バックス	トウ運転			0. 2	34, 850	6, 970	WK610	010
			日	0. 2	34, 850	6, 970	単一	30号
諸雑費(率 - 10%	-まるめ)			1		5, 082		
			式	1		5, 082		
	計					63, 330		
						63, 330		
	単価					6, 333		
						6, 333	円/n	1

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T	1

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

					77777阿正 / 88	1.000 00 00 2 0
中低木伐木・集積・積込	樹高100cm以上200cm未満 生垣				10	9, 500
単-13号		単位	m	数量	10	単価 9,500
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	Aが付	- 中14	<u> </u>	27, 405	8, 221	加女
工作 水产品区			0.0	21, 100	0,221	
		人	0. 3	27, 405	8, 221	
特殊作業員			0.9	24, 675	22, 207	
		人	0.9	24, 675	22, 207	
普通作業員			2. 1	21, 840	45, 864	
a de la		人	2. 1	21, 840	45, 864	
チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm		0. 3	2, 080	624	WYB00011
		目	0. 3	2, 080	624	単一 31号
小型バックホウ運転		Н	0. 3	34, 850	10, 455	WK610010
, <u> </u>				2,000	10, 100	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		日	0.3	34, 850	10, 455	単一 30号
諸雑費(率+まるめ)			1		7, 629	
10%						
		式	1		7, 629	
					95, 000	
計					05.000	
					95, 000	
単価					9, 500	
11 m					9, 500	円/m
					0,000	177 111

	参	参考資料(1)					-00-2-0
高木伐木・集積・積込 単-14号	幹周15cm未満	単位	本	数量	10	単価	6, 333
 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		6,333 摘要
	規格 規格	単位		単個 27, 405	金領 5,481		個安
			0.2	21, 100	0, 101		
		人	0.2	27, 405	5, 481		
殊作業員			0.6	24, 675	14, 805		
		人	0.6	24, 675	14, 805		
通作業員			1. 4	21, 840	30, 576		
		人	1. 4	21,840	30, 576		
エンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm		0. 2	2,080	416	WYB00029	
	7777 7,2253			_,			
		日	0. 2	2, 080	416	単一 29	号
型バックホウ運転			0.2	34, 850	6, 970	WK610010	
		日	0. 2	34, 850	6, 970	単一 30	号
雑費 (率+まるめ) 10%			1		5, 082		
10%		式	1		5, 082		
			1		63, 330		
計							
					63, 330		
					6, 333		
単価							
					6, 333	円/本	

参考資料(1)

						少 街 使用中月 労務調整係数	1. 000-	00-00-2-0
単-15号	高木伐木・集積・積込	幹周15cm以上25cm未満	単位	本	数量	10	単価	9, 500
		規格	単位	数量	単価	10 金額		9,500 摘要
土木一般世話		УДТ	- 平世	0.3	27, 405	8, 221		加安
			人	0.3	27, 405	8, 221		
特殊作業員				0.9	24, 675	22, 207		
			人	0.9	24, 675	22, 207		
普通作業員				2. 1	21, 840	45, 864		
			人	2. 1	21, 840	45, 864		
チェンソー質	對	刃付 鋸長30~40cm		0.3	2, 080	624	WYB000	25
			日	0.3	2, 080	624	単一	31号
小型バックオ	でウ運転			0.3	34, 850	10, 455	WK6100	10
			日	0.3	34, 850	10, 455	単一	30号
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			1		7, 629		
			式	1		7, 629		
	計					95, 000		
						95, 000		
	単価					9, 500		
						9, 500	円/本	

参考資料(1)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
高木伐木・集積・積込 単-16号	幹周25cm以上40cm未満	単位	本	数量	10	12, 660 単価 12, 660	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木一般世話役	796711	十匹	0.4	27, 405	10, 962	JIH X	
		人	0. 4	27, 405	10, 962		
殊作業員			1. 2	24, 675	29, 610		
		人	1. 2	24, 675	29, 610		
通作業員			2. 8	21,840	61, 152		
		人	2.8	21, 840	61, 152		
ェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm		0.4	2, 080	832	WYB00021	
		日	0.4	2, 080	832	単一 32号	
型バックホウ運転			0.4	34, 850	13, 940	WK610010	
		Ħ	0.4	34, 850	13, 940	単一 30号	
「雑費 (率+まるめ) 10%			1		10, 104		
		式	1		10, 104		
計					126, 600		
					126, 600		
単価					12, 660		
					12, 660	円/本	

単位

単位

人

人

人

本

数量

0.6

0.6

1.8

1.8

4.2

4.2

0.6

高木伐木・集積・積込

名称

単-17号

土木一般世話役

特殊作業員

普通作業員

チェンソー賃料

小型バックホウ運転

諸雑費 (率+まるめ)

計

単価

10%

幹周40cm以上60cm未満

刃付 鋸長30~40cm

規格

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 10 19,000 単価 数量 10 19,000 単価 摘要 金額 27, 405 16, 443 27, 405 16, 443 24,675 44, 415 24,675 44, 415 21,840 91, 728 21,840 91, 728 WYB00015 2,080 1, 248 2,080 1,248 単一 33号 20,910 WK610010 単一 30号 20,910 15, 256 15, 256 190,000 190,000 19,000 19,000 円/本

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
高木伐木・集積・積込単-18号	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	10	28, 500 単価 28, 500
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	770114	1 1-1-2-	0.9	27, 405	24, 664	1800
		人	0.9	27, 405	24, 664	
特殊作業員			2.7	24, 675	66, 622	
		人	2. 7	24, 675	66, 622	
普通作業員			6. 3	21, 840	137, 592	
		人	6. 3	21, 840	137, 592	
チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm		0.9	2, 080	1, 872	WYB00019
		日	0. 9	2, 080	1,872	単一 34号
小型バックホウ運転			0. 9	34, 850	31, 365	WK610010
		日	0. 9	34, 850	31, 365	単一 30号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		22, 885	
		式	1		22, 885	
計					285, 000	
					285, 000	
単価					28, 500	
					28, 500	円/本

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
高木伐木・集積・積込 単-19号	幹周90cm以上130cm未満	単位	本	数量	10	41, 160 単価 41, 160
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木一般世話役	796111	+112	1.3	27, 405	35, 626	加女
		人	1.3	27, 405	35, 626	
殊作業員			3. 9	24, 675	96, 232	
		人	3. 9	24, 675	96, 232	
通作業員			9. 1	21, 840	198, 744	
		人	9. 1	21, 840	198, 744	
ェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm		1. 3	2, 080	2, 704	WYB00027
		日	1. 3	2, 080	2, 704	単一 35号
型バックホウ運転			1. 3	34, 850	45, 305	WK610010
		日	1. 3	34, 850	45, 305	単一 30号
が推費 (率+まるめ) 10%			1		32, 989	
		式	1		32, 989	
計					411, 600	
					411, 600	
単価					41, 160	
					41, 160	円/本

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
高木伐木・集積・積込単-20号	幹周130cm以上180cm未満	単位	本	数量	10	57, 000 単価 57, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	7,618	1 122	1.8	27, 405	49, 329	7,000
		人	1.8	27, 405	49, 329	
特殊作業員			5. 4	24, 675	133, 245	
		人	5. 4	24, 675	133, 245	
普通作業員			12. 6	21, 840	275, 184	
		人	12. 6	21, 840	275, 184	
チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm		1.8	2, 080	3, 744	WYB00037
		日	1.8	2, 080	3, 744	単一 36号
小型バックホウ運転			1.8	34, 850	62, 730	WK610010
		日	1.8	34, 850	62, 730	単一 30号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		45, 768	
10,0		式	1		45, 768	
計					570, 000	
					570, 000	
単価					57, 000	
, ,,-					57, 000	円/本

単価使用年月 2024. 1 2024. 1 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
高木伐木・集積・積込	幹周180cm以上240cm未満				10	76, 000
単一21号		単位	本	数量		単価
					10	76, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
- 木一般世話役			2. 4	27, 405	65, 772	
		人	2. 4	27, 405	65, 772	
持殊作業員			7. 2	24, 675	177, 660	
		人	7. 2	24, 675	177, 660	
普通作業員			16. 8	21, 840	366, 912	
		人	16. 8	21,840	366, 912	
チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm		2. 4	2,080	4, 992	WYB00041
		日	2. 4	2,080	4, 992	単一 37号
、型バックホウ運転			2. 4	34, 850	83, 640	WK610010
		日	2. 4	34, 850	83, 640	単一 30号
者雑費 (率+まるめ)			1		61, 024	
10%						
		式	1		61, 024	
					760, 000	
計						
					760, 000	
					76, 000	
単価						
					76, 000	円/本

28, 420 2, 842

2,842

円/ t

	参考資料(1)							1 1 -00-00-2-0
単-22号	伐木材運搬	運搬距離25km以上35km未満	単位	t	数量	10	単価	2, 842
		規格	単位	数量	単価	10 金額		2,842 摘要
ダンプトラッ	·ク[オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	+> 11.	0.5	56, 840	28, 420		III 女
			日	0. 5	56, 840	28, 420	単一	38号
諸雑費(まる	(b)			1		0		
			式	1		0		
	計					28, 420		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-23号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	14, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		幹 木材開発(株)	t	100	14, 000	1, 400, 000		
	計					1, 400, 000		
	単価					14, 000	円/ t	

					另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
処分費 (t) 単-24号		単位	t	数量	100	単価	12, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	木くず 木材開発(株)						
		t	100	12,000	1, 200, 000		
計							
					1, 200, 000		
単価							
					12,000	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-25号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	14, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		幹 木材開発(株)	t	100	14, 000	1, 400, 000		
	計					1, 400, 000		
	単価					14, 000	円/ t	

参考資料	(1)

					刀伤则歪怀奴	1.000 00 00 2 0
処分費 (t) 単-26号		単位	t	数量	100	単価 12,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	木くず 木材開発(株)					
		t	100	12,000	1, 200, 000	
計						
					1, 200, 000	
単価						
					12, 000	円/ t

						単価使用年月2024. 1歩掛使用年月2024. 1労務調整係数1.000-00-0		
単-27号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 970
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人	1	13, 965	13, 965		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		5		
	計					13, 970		
	単価					13, 970	円/人	、 日

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

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B						
単-28号			単位	人日	数量	1	単価 13,970
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備		APLITE	+1匹		中 川川	312.TDK	- 阿女
=10 ±1% +H1 / 1. 0			人	1	13, 965	13, 965	
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)						
			式	1		5	
	計						
						13, 970	
	単価						
	1 1344					13, 970	円/人目
			_	+			1

					労務調整係数	1. 000-0	00-00-2-0
単-29号	刃付 鋸長30~40cm	単位	日	数量	1	単価	2, 080 2, 080
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm 賃料費補正 4週8休	4-12	1	2, 080	2,080		
		目	1	2, 080	2, 080		
計					2, 080		
н					2, 080		
単価					2, 080		
					2, 080	円/目	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
小型バックホウ運転 単-30号		単位	日	数量	1	単価 34, 850
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	24, 360	24, 360	
軽油						
		,	20	140	0.040	
小型バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.13m3(平積0.1m3)	L	20	142	2,840	
1 主バック (グローク) [标中]	四項 0. 1 3 加 3 (干預 0. 1 加 3)					
		目	1. 63	4, 690	7, 644	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		6	
計						
					34, 850	
単価						
平 Ш					34, 850	円/目
					01,000	1177 F

参考資料	(2)
	\ _ /

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

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0
単-31号	チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm	単位	日	数量	1	単価	2, 080
						1		2, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
チェンソー質	賃料	刃付 鋸長30~40cm 賃料費補正 4週8休		1	2, 080	2, 080		
			日	1	2, 080	2, 080		
						2, 080		
	計							
						2, 080		
						2, 080		
	単価							
						2, 080	円/目	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
¥ 00 🗆	チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm	224 64-		松 , 目	1	単価	2, 080
単-32号			単位	日	数量	1	1 11	2, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
チェンソー	賃料	刃付 鋸長30~40cm 賃料費補正 4週8休		1	2, 080	2, 080		
			日	1	2, 080	2, 080		
	∄ +					2, 080		
						2, 080		
	単価					2, 080		
						2, 080	円/目	I

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

					力伤神雀怀奴	1.000	-00-00-2-0
チェンソー賃料 単-33号	刃付 鋸長30~40cm	単位	日	数量	1	単価	2, 080
					1		2,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm 賃料費補正 4週8休		1	2, 080	2, 080		
		日	1	2, 080	2, 080		
計					2, 080		
,,,					2, 080		
単価					2, 080		
→ IIII					2, 080	円/目	ı

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-34号	チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm	単位	日	数量	1	単価	2, 080
						1		2, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
チェンソー賃	資料	刃付 鋸長30~40cm 賃料費補正 4週8休		1	2, 080	2, 080		
			日	1	2, 080	2, 080		
	計					2, 080		
						2, 080		
	単価					2, 080		
						2, 080	円/日	

参考資料	(2)

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

					刀切用走	1,000	00 00 2 0
チェンソー賃料 単-35号	刃付 鋸長30~40cm	単位	日	数量	1	単価	2, 080
					1		2, 080
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm 賃料費補正 4週8休		1	2, 080	2, 080		
		日	1	2, 080	2, 080		
					2, 080		
計							
					2, 080		
					2, 080		
単価							
					2,080	円/目	1

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	*
1	単価	2, 080

						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
単一36号	チェンソー賃料	刃付 鋸長30~40cm	単位	日	数量	1	単価	2, 080
						1		2, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
チェンソー質		刃付 鋸長30~40cm 賃料費補正 4週8休		1	2, 080	2, 080		
			目	1	2, 080	2, 080		
						2, 080		
	計							
						2, 080		
						2, 080		
	単価							
						2, 080	円/目	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
チェンソー賃料 単-37号	刃付 鋸長30~40cm	単位	日	数量	1	単価	2, 080
h Th	10.16	226.61-	ж. н)\\ /#-	1		2, 080
名称 チェンソー賃料	規格 刃付 鋸長30~40cm 賃料費補正 4週8休	単位	数量 1	単価 2,080	金額 2,080		摘要
/	77门 缩长00 100回 真们真而正 4.500		1	2,000	2, 000		
		目	1	2, 080	2, 080		
					2, 080		
計							
					2, 080		
単価					2, 080		
→ IIII					2, 080	円/日	
					,		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
ダンプトラック [オンロード・ディ 単-38号 ーゼル]	10 t 積級	単位	日	数量	1	単価 56, 840	
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)							
+10 V.L.		人	1	21, 630	21, 630		
軽油							
		L	58	142	8, 236		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級			110	0,200		
		供用日	1. 28	20,000	25, 600		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
		// FI -					
諸雑費 (まるめ)		供用日	1. 28	1,070	1, 369		
・ 前無負 (よる⊗)							
		式	1		5		
		-					
計							
					56, 840		
W F-1							
単価					FC 940	円/目	
					56, 840	H / F	
	!	-	+		!	!	