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	浜戸川松原排水樋管(1期)受託工事			
工事地名	熊本県宇土市馬之瀬町地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更工種 7) 工事量 8) 工 期 9) 施 工 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 3年 6月 熊本河川国道事務所 工務第一課 2189500027 単年度(繰越を含む)の分任官 3回 河川工事 429日間 自 令和 3年 7月29日 (当初) 至 令和 4年 3月31日 (3回変更) 至 令和 4年 9月30日 熊本県 松橋 緑川水系 浜戸川	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 模価適用年月 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) 処分費等 23) 公告日	令和 3年 6月 0	0%
3. 予算科目) 予算科目: 対帯・受託工事費	2) 目: 受託工事費	3) 目の細分: 受託工事費	4) 事業名: 緑川	

工事名 浜戸川松原排水樋管	管(1期)受託工事		(3 回変更) (個別	引合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
築堤·護岸								
			1		66, 757, 052			
		Ċ	1		72, 085, 152	1	5, 328, 100	
地盤改良工								
			1		35, 479, 027			
	豆	t l	1		35, 479, 027	0	0	
固結工(ICT)								
			1		35, 479, 027			
	云	t	1		35, 479, 027	0	0	
スラリー撹拌(ICT)	高炉セメント 杭径 1000mm							単-1号
(a)	長さ(打設長) 20.2m		59	159, 513	9, 411, 267			
	長さ(杭長) 13.4m 本	z	59	159, 513	9, 411, 267	0	0	
スラリー撹拌(ICT)	高炉セメント 杭径 1000mm							単-2号
(b)	長さ(打設長) 20.2m		18	158, 711	2, 856, 798			
	長さ(杭長) 13.2m 本	z	18	158, 711	2, 856, 798	0	0	
スラリー撹拌(ICT)	高炉セメント 杭径 1000mm			,	, ,			単−3号
(c)	長さ(打設長) 21.2m		9	160, 225	1, 442, 025			
	長さ(杭長) 14.2m 本	z	9	160, 225	1, 442, 025	0	0	
スラリー撹拌(ICT)	高炉セメント 杭径 1000mm			,	, ,			単−4号
(d)	長さ(打設長) 22.2m		9	195, 673	1, 761, 057			
	長さ(杭長) 15.2m 本	z	9	195, 673	1, 761, 057	0	0	
スラリー撹拌(ICT)	高炉セメント 杭径 1000mm			,	, ,			単-5号
(e)	長さ(打設長) 22.2m		12	196, 831	2, 361, 972			
	長さ(杭長) 15.5m 本	z	12	196, 831	2, 361, 972	0	0	
	高炉セメント 杭径 1000mm			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				単-6号
(f)	長さ(打設長) 22.7m		30	197, 632	5, 928, 960			-
	長さ(杭長) 16m 本	z	30	197, 632	5, 928, 960	0	0	
	高炉セメント 杭径 1000mm			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				単-7号
(g)	長さ(打設長) 22.2m		19	196, 831	3, 739, 789			-
	長さ(杭長) 15.5m 本	z	19	196, 831	3, 739, 789	0	0	
	高炉セメント 杭径 1000mm			,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			単-8号
(h)	長さ(打設長) 21.7m		4	162, 185	648, 740			
, ,	長さ(杭長) 15m 本	z	4	162, 185	648, 740	0	0	
	高炉tメント 杭径 1000mm		-	,	5 15, . 10			単-9号
(i)	長さ(打設長) 21.7m		15	162, 185	2, 432, 775			
\±/	長さ(杭長) 15m 本	<u> </u>	15	162, 185	2, 432, 775	0	0	

工事名 浜戸川	松原排水樋管(1期)受託工事		(3 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
スラリー撹拌(ICT)	高炉セメント 杭径 1000mm							単-10号
(j)	長さ(打設長) 20.5m		4	161, 116	644, 464			
	長さ(杭長) 14m	本	4	161, 116	644, 464	0	0	
スラリー撹拌(ICT)	高炉セメント 杭径 1000mm							単-11号
(k)	長さ(打設長) 17.9m		4	116, 495	465, 980			
	長さ(杭長) 11.4m	本	4	116, 495	465, 980	0	0	
	高炉セメント 杭径 1000mm							単-12号
(1)	長さ(打設長) 20.2m		8	161, 918	1, 295, 344			
	長さ(杭長) 14m	本	8	161, 918	1, 295, 344	0	0	
スラリー撹拌(ICT)	高炉セメント 杭径 1000mm							単-13号
(m)	長さ(打設長) 17.6m		8	117, 207	937, 656			
	長さ(杭長) 11.4m	本	8	117, 207	937, 656	0	0	
スラリー撹拌(ICT)	高炉セメント 杭径 1000mm			·				単-14号
(n)	長さ(打設長) 14.9m		8	99, 395	795, 160			
	長さ(杭長) 8.7m	本	8	99, 395	795, 160	0	0	
	高炉セメント 杭径 1000mm			,	,			単-15号
(o)	長さ(打設長) 20.2m		2	161, 918	323, 836			
. ,	長さ(杭長) 14m	本	2	161, 918	323, 836	0	0	
	高炉セメント 杭径 1000mm			,	,			単-16号
(p)	長さ(打設長) 17.6m		2	117, 207	234, 414			
	長さ(杭長) 11.4m	本	2	117, 207	234, 414	0	0	
 スラリー撹拌(ICT)	高炉セメント 杭径 1000mm			,	,			単-17号
(q)	長さ(打設長) 14.9m		2	99, 395	198, 790			
	長さ(杭長) 8.7m	本	2	99, 395	198, 790	0	0	
	7.2 (1/4/2)	·	_	-,		-		
			1		2, 559, 247			
		式	1		2, 559, 247	0	0	
		-			, , , , = :			
——————————————————————————————————————			1		37, 014			
		式	1		37, 014	0	0	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	-	_		21,122	-		単-18号
24 H2 11M 31M = 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			31	1, 194	37, 014			•
		m	31	1, 194	37, 014	0	0	
 構造物取壊し工			01	1,101	0.,011	, ,		
III VE IN FINANCE OF THE			1		2, 001, 377			
		式	1		2, 001, 377	0	0	

工事名 浜戸川松原排	*水樋管(1期)受託工事	(3 回変更) (個別	J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		数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工						内-1号
		52		263, 198			
	m3	52		263, 198	0	0	
 石積取壊し							内-2号
		32		10, 232			
	m2	32		10, 232	0	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以						単-19号
HIII 2X/W JA FA	下	11	475. 4	5, 229			7 10.5
	' m	11	475. 4	5, 229	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版	11	110.1	0,223	0	0	単-20号
日田 ユマルス・サブ	厚 5 c m	250	143. 6	35, 900			7 20 7
	m2	250	143. 6	35, 900 35, 900	0	0	
埋設構造物撤去	鋼矢板・コンクリート	200	145. 0	55, 900	0	0	内-3号
连 政 件	調大板・コンクリート	1		1 000 010			N-3-2
		1		1, 686, 818			
Ver len Lu etti ee	式	1		1, 686, 818	0	0	
運搬処理工							
		1		520, 856			
	式	1		520, 856	0	0	
殼運搬	アスファルト殻						単-21号
		12	2, 327	27, 924			
	m3	12	2, 327	27, 924	0	0	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)						単-22号
		121	1, 226	148, 346			
	m3	121	1, 226	148, 346	0	0	
殼処分	アスファルト殻						単-23号
		12	2, 088	25,056			
	m3	12	2,088	25, 056	0	0	
	コンクリート殻(無筋)			·			単-24号
		121	2,603	314, 963			
	m3	121	2,603	314, 963	0	0	
現場発生品運搬	カ゛ート゛レール		_,	322,000	, i		内-4号
75 777 75 PH A 171A	<u> </u>	1		4, 567			
	回	1		4, 567	0	0	
仮設工		1		4, 507	0	0	
以以上		1		90 710 770			
	式	1		28, 718, 778	1	E 000 100	
	工 工	1		34, 046, 878	1	5, 328, 100	

工事名 浜戸川松原排水樋管((1期)受託工事		(3 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
工事用道路工								
			1		67, 434			
		式	1		67, 434	0	0	
工事用道路盛土	山ずり(地山土量)							内-5号
			30		60, 747			
		m3	30		60, 747	0	0	
工事用道路盛土撤去								内-6号
			30		6, 687			
		m3	30		6, 687	0	0	
 土留・仮締切工					-,	-		
(二重締切)			1		17, 360, 613			
(— <u>—</u> 1119)		式	1		22, 688, 713	1	5, 328, 100	
	VL型 平均鋼矢板長さ	- 4	1		22, 000, 110	1		内-7号
377 100	18m 鋼矢板打込長 15		266		11, 073, 163			1 3 1 3
		枚	0		0	-266	-11, 073, 163	
	VL型 平均鋼矢板長さ	10.	0		<u> </u>	200		内-8号
野門 ノベイス 	18m 鋼矢板打込長 15		0		0			r 1 0 3
		枚	266		16, 401, 263	266	16, 401, 263	
	111	100	200		10, 401, 200	200	10, 401, 200	内-9号
7/1871 1版地 し			9. 32		3, 497, 205			L1 2/2
		t	9. 32		3, 497, 205	0	0	
 土のう(耐候性大型土のう)	短期対応	ι	9. 32		3, 491, 203	0	0	単-25号
上のり(順係性人堂上のり)	应		110	5, 396	F00 F00			甲-25万
		A+:	110	· ·	593, 560			
一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一		袋	110	5, 396	593, 560	0	0	± 10 H
天端盛土	山ずり(地山土量)		050		710 014			内-10号
(1.0m)		0	350		719, 014	_	_	
1- 1		m3	350		719, 014	0	0	4. 4. F
中詰盛土	山ずり(地山土量)							内-11号
			680		1, 477, 671			
(1. NII. 2. 2. 2. def. 111.		m3	680		1, 477, 671	0	0	
作業ヤード整備工								
			1		4, 680, 234			
		式	1		4, 680, 234	0	0	
ヤード造成	砂質土(地山土量)							内-12号
(1次)			1,500		2, 805, 852			
		m3	1,500		2, 805, 852	0	0	

工事名	浜戸川松原排水樋管	· (1期)受託工事		(3 回変更)	(個別合意) 事業区分	河川改修		
	000000000000000000000000000000000000000	1 (1//// Диши)		`		工事区分	築堤·護岸		
工事区分・エ	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
ヤート゛造成		721					33.2. 233		内-13号
(仮盛土撤去)				1, 300		1, 874, 382			
			m3	1, 300		1, 874, 382	0	0	
 汚濁防止工			mo	1,000		1, 0, 1, 002	Ů		
1 7 120 157 11. 11.				1		4, 659, 819			
			式	1		4, 659, 819	0	0	
 汚濁防止フェンス		設置・撤去	14	1		4,000,010	0	0	内-14号
17(19)1111/11/		双直 加 乙		240		4, 659, 819			P) 145
						l l		0	
ソルト ラシュイタニル・デ			m	240		4, 659, 819	0	0	
光ケーフ゛ル移設工				•		1 151 005			
			15	1		1, 151, 625		_	
			式	1		1, 151, 625	0	0	,
光ケーフ゛ル移設									内-15号
				1		1, 151, 625			
			式	1		1, 151, 625	0	0	
交通管理工									
				1		799, 053			
			式	1		799, 053	0	0	
交通誘導警備員	Į								内-16号
				73		799, 053			
			人日	73		799, 053	0	0	
				0		0			
			式	1		23, 543, 575	1	23, 543, 575	
						25, 513, 510	1	==, = 1=, = 1	
Mary Mary III -				0		0			
			式	1		14, 351, 810	1	14, 351, 810	
———作業土工				1		11,001,010	1	11,001,010	
17.未上上				0		0			
			式	1		6, 601, 110	1	6, 601, 110	
 床掘り		土砂	14	1		0,001,110	1		内-17号
<i>ハ</i> ヘルロ ソ		1147		0		0			r; 11/5
			,o	660		-	een	100 040	
rt: HP M		1.7%	m3	000		193, 248	660	193, 248	H 10 H
床掘り		土砂		0		_			内-18号
				0		0			
			m3	1,300		620, 236	1, 300	620, 236	

工事名 浜戸川松原排水樋	管(1期)受託工事		(3 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
床掘り	土砂							内-19号
			0		0			
		m3	990		1, 145, 922	990	1, 145, 922	
基面整正								内-20号
			0		0			
		m2	290		113, 988	290	113, 988	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-21号
1.0 (1 CIM	全む		0		0			1 3 21 3
		m3	3,000		4, 186, 130	3,000	4, 186, 130	
整地	残土受入れ地での処理	IIIO	3,000		4, 100, 100	3,000	4, 100, 130	内-22号
主地	7.3.1.又八4650 (0.7处理		0		0			r 1 44 7
		m3	3,000		_	3,000	341, 586	
ケモナ		m3	3,000		341, 586	3,000	341, 380	
矢板工								
		_1>	0		0		5 550 500	
da I → Nm I . I →		式	1		7, 750, 700	1	7, 750, 700)V 22 H
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均		_					単-26号
(材料費のみ)	長さ 2m		0	0	0			
		枚	35	21, 700	759, 500	35	759, 500	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均							単-27号
(材料費のみ)	長さ 6m		0	0	0			
		枚	18	63, 820	1, 148, 760	18	1, 148, 760	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均							単-28号
(材料費のみ)	長さ 7m		0	0	0			
		枚	18	74, 480	1, 340, 640	18	1, 340, 640	
 広幅鋼矢板	IIIw型 広幅鋼矢板平							単-29号
(材料費のみ)	均長さ 3.5m		0	0	0			
		枚	36	50, 050	1, 801, 800	36	1,801,800	
可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 6m							単-30号
(材料費のみ)			0	0	0			1
		枚	2	627, 000	1, 254, 000	2	1, 254, 000	
可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7m		_	,	2, 20 2, 000	_	2, == 2, 000	単-31号
(材料費のみ)	11 397(MAC 1111		0	0	0			01.5
CP4TT-PR *Z*/7		枚	2	723, 000	1, 446, 000	2	1, 446, 000	
		17.	2	120,000	1, 110, 000	2	1, 110, 000	
以以上			0		0			
		式	1		_	1	0 101 765	
		工	1		9, 191, 765	1	9, 191, 765	

工事名 浜戸川松原排水樋管	(1期)受託工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
		1			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
土留·仮締切工								
			0		0			
		式	1		8, 958, 255	1	8, 958, 255	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ							単-32号
	11m 鋼矢板打込長 1		0	0	0			
	0.7 m	枚	36	15, 390	554, 040	36	554, 040	
	IV型 平均鋼矢板長さ							単-33号
	10.5m 鋼矢板打込長		0	0	0			
	10. 2m	枚	44	17, 740	780, 560	44	780, 560	
	IV型 平均鋼矢板長さ							単-34号
	12m 鋼矢板打込長 11		0	0	0			
	. 7m	枚	92	18, 790	1, 728, 680	92	1, 728, 680	
—————————————————————————————————————	IV型 平均鋼矢板長さ			,	, ,			単-35号
	12.5m 鋼矢板打込長		0	0	0			
	12. 2m	枚	18	21,030	378, 540	18	378, 540	
 H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 6			,	,			内-23号
	.5m H鋼平均打込長 6		0		0			. • == •
	m	本	6		307, 278	6	307, 278	
 H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 8				301,210			内-24号
~~~  J  / u	m H鋼平均打込長 7.5		0		0			1 3 = 2 3
	m m	本	4		207, 568	4	207, 568	
 H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9	7,11	1		201,000	1		内-25号
11273 // 0	.5m H鋼平均打込長 9		0		0			11 20 3
	m	本	6		606, 606	6	606, 606	
 切梁・腹起し		7	0		000,000	O O		内-26号
97末 IQにし			0		0			11209
		t	62. 6		4, 394, 983	62. 6	4, 394, 983	
			02.0		1, 001, 000	02.0	1, 001, 000	
人地自在上			0		0			
		式	1		233, 510	1	233, 510	
		14	1		255, 510	1		内-27号
人型的·守言 III 只			0		0			13 21 7
		人日	19		233, 510	19	233, 510	
直接工事費		ハロ	13		255, 510	13	255, 510	
世以上于貝			1		66, 757, 052			
		式	1			1	28, 871, 675	
		工	1		95, 628, 727	1	28, 871, 675	

工事名    浜戸川松原排水樋管(	1期)受託工事		(	3 回変更) (個別	別合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費								
			1		27, 353, 080			
		式	1		31, 093, 186	1	3, 740, 106	
共通仮設費								
			1		21, 410, 742			
		式	1		23, 658, 026	1 1	2, 247, 284	
運搬費						_	_,	
200			1		19, 203, 297			
		式	1		21, 282, 094	1	2, 078, 797	
			1		21, 202, 031	1	2,010,131	内-28号
至在以7次7次月777年 平			1		4, 377, 542			1 3 20 7
		式	0		0	-1	-4, 377, 542	
		10	0		U	1	4, 511, 542	内-29号
里是以饭饭刀胖缸立棚还具			0		0			F1 29 5
		式	1		5, 491, 298	1	5, 491, 298	
		IV.	1		5, 491, 298	1	5, 491, 298	内-30号
(以政 <b>的</b> 連版資			F00. 7		14 005 755			四-30万
			502. 7		14, 825, 755		0	
In an I lore in the		t	502. 7		14, 825, 755	0	0	
仮設材運搬費								内-31号
(山留工)			0		0			
		t	211. 9		965, 041	211. 9	965, 041	
技術管理費								
			1		1, 153, 821			
		式	1		1, 153, 821	0	0	
土質等試験費								内-32号
			1		64, 866			
		式	1		64, 866	0	0	
施工調査費								内-33号
			1		12, 894			
		式	1		12, 894	0	0	
保守管理(ICT)								内-34号
			1		51,827			
		式	1		51, 827	0	0	
 システム初期費(ICT)								内-35号
			1		1, 024, 234			
		式	1		1, 024, 234	0	0	

工事名	兵戸川松原排水樋管(1	期)受託工事		(	3 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
営繕費									
				1		363, 380			
			式	1		363, 380	0	0	
快適トイレ									内-36号
				1		363, 380			
			式	1		363, 380	0	0	
現場環境改善費(率計	h h.)					,			
	,,			1		690, 244			
			式	1		858, 731	1	168, 487	
—————————————————————————————————————			- 4	*		555, 101	1	100, 101	
八地区队员(干川工)				1		5, 942, 338			
			式	1		7, 435, 160	1	1, 492, 822	
 純工事費			10	1		7, 455, 100	1	1, 432, 022	
祀工事賃				1		04 110 120			
			<u>+</u> -	1 1		94, 110, 132	1	20 611 701	
7日 (日 557 7田 井			式	1		126, 721, 913	1	32, 611, 781	
現場管理費									
				1		26, 622, 068			
			式	1		32, 012, 077	1	5, 390, 009	
工事原価									
				1		120, 732, 200			
			式	1		158, 733, 990	1	38, 001, 790	
一般管理費等									
				1		17, 967, 800			
			式	1		22, 606, 010	1	4, 638, 210	
工事価格									
				1		138, 700, 000			
			式	1		181, 340, 000	1	42, 640, 000	
						. ,			
				1		13, 870, 000			
			式	1		18, 134, 000	1	4, 264, 000	
工事費計				-		,,,		_, = 0 1, 0 0 0	
				1		152, 570, 000			
			式	1		199, 474, 000	1	46, 904, 000	
			1	1		133, 111, 000	1	10, 301, 000	

2021.06

単価使用年月

歩掛使用年月

#### コンクリート構造物取壊し

第 1号内訳書

							労務調整係数 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		38. 6	7, 299	281, 741		WB824010
			90.6	7 000	001 741		0 単一 49号
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m 3	38. 6 13. 6	7, 299 1, 046	281, 741 14, 225	0	0 単一 49号 CA900320
<b>頼込(コングリード放)</b>	主くの負用		15. 0	1,040	14, 225		CA900320
		m 3	13. 6	1,046	14, 225	0	0
					263, 198		
合 計							
					263, 198		0

単価使用年月

### 石積取壊し

第 2号内訳書	HASIX U						歩掛使用年月	2021. 06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		11	1, 046	11, 506			CA900320
		m 3	11	1, 046	11, 506	0	0	
		III 5	11	1,040	10, 232	0	0	
合 計					,			
					10, 232		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時: 2022/05/23 19:24:41

2022. 04

2022. 04

単価使用年月

歩掛使用年月

埋設構造物撤去

第 3号内訳書

りついり							少	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
矢板引抜·切断·運搬	Ⅲ型 引抜長9m以下 切断箇所16箇所		12	31, 850	382, 200			WYB00092
		枚	12	31, 850	382, 200	0	0	単一 50号
設コンクリート構造物	調査・掘削・取壊し		68. 7	20, 040	1, 376, 748			WYB00097
		m3	68. 7	20, 040	1, 376, 748	0	0	単一 51号
ンクリート殻積込み			68. 7	1, 965	134, 995			WYB00101
		m3	68. 7	1, 965	134, 995	0	0	単一 52号
				2, 2 2 2	1, 686, 818			
合 計					1, 686, 818		0	
					1, 000, 010			

### 1回当たり内訳書

現場発生品運搬 第 4号内訳書

単価使用年月 2021. 11 歩掛使用年月 2021. 11 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷目時: 2022/05/23 19:24:41

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	グレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9		1	5, 136	5, 136			CB010410
	. Okm以下 0.3t超0.5t以下							
		回	1	5, 136	5, 136	0	0	
			-	0,100	4, 567	<u> </u>		
合 計					1,001			
					4, 567		0	
					4, 507		U	
	<u> </u>							

国土交通省 九州地方整備局

2021.06

2021.06

単価使用年月

歩掛使用年月

#### 工事用道路盛土

第 5号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料			31	2, 160	66, 960			CB210550
		m 3	31	2, 160	66, 960	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準 30%敷均し		9. 3	151	1, 404			WYB00004
			0.0	151	1 404			単一 55号
		m 3	9. 3	151	1, 404 60, 747	0	0	単一 55万
合 計					00, 141			
Ц Н					60, 747		0	
					21,121			

- 5 -

2021.06

単価使用年月

歩掛使用年月

#### 工事用道路盛土撤去

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)	土砂 土量50,000m3未満		31	242. 8	7, 526			CA900010
							_	
		m 3	31	242. 8	7, 526	0	0	
合 計					6, 687			
					6, 687		0	
					0,001			

#### 鋼矢板

		20		/ — / I JH/ \ F	<b></b>			· · ·
鋼矢板 第 7号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バイブロハンマ施工による 図	整上 電動式 60kW 無し VL型 15m以下		266	14, 870	3, 955, 420			WB250200
岡矢板打込み								
		枚	266	14, 870	3, 955, 420	0	0	単一 56号
綱矢板賃料 (普诵綱矢板) V	L型 18m/枚 173日 有 436日 無		266	31, 870	8, 477, 420			WYB00013
	DI TOM K TOOK III		200	01,000	3, 1, 1, 12			B00010
		枚	266	31, 870	8, 477, 420	0	0	単一 57号
		1/2	200	31,010	11, 073, 163	0	· ·	4 01.9
合 計					11, 073, 103			
台 訂							11 070 100	
					0		-11, 073, 163	
		1		1	1	I .	fi .	1

### 0/266枚当たり内訳書

印刷日時: 2022/05/23 19:24:41

2021.06

2021.06

単価使用年月

歩掛使用年月

鋼矢板

第 8号内訳書

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
バイブロハンマ施工による	陸上 電動式 60kW 無し VL型 15m以下		0	0	0			WB250200	
鋼矢板打込み									
		枚	266	14, 870	3, 955, 420	266	3, 955, 420	単一 58号	
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	VL型 18m/枚 295日 有 436日 無		0	0	0			WYB00020	
		枚	266	54, 360	14, 459, 760	266	14, 459, 760	単一 59号	
					0				
合 計									
					18, 415, 180		18, 415, 180		
					0				
変更積算金額									
					16, 401, 263		16, 401, 263	円/枚	

単価使用年月

#### タイロッド・腹起し

第 9号内訳書	NAME O						歩掛使用年月	2021. 06
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
タイロッド・腹起し設置・	設置 標準(1 0)	- 中位		83, 990	782, 786	效里垍俠	並領垣俠	WB251940
撤去			0.02	00,000	102,100			110201010
		t	9. 32	83, 990	782, 786	0	0	単一 60号
副部材	(B)		0.36	252, 500	90, 900			WYB00001
		t	0. 36	252, 500	90, 900	0	0	単一 61号
[材料費]タイロッド	φ 36 (HT690) L=6.0m	· ·	50	52, 340	2, 617, 000	O O		WYB00002
		ψΠ	F0	50.040	9 617 000		0	単一 62号
[++w] #. ] /# m/ /m	1.T. CC400 C EV150V75	組	50	52, 340	2, 617, 000	0	0	
[材料費]溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75		5	89,000	445, 000			WYB00003
		t	5	89, 000	445, 000	0	0	単一 63号
Λ =1					3, 497, 205			
合 計					3, 497, 205		0	
					, ,			

### 350m3当たり内訳書

印刷日時: 2022/05/23 19:24:41

天端盛土

第 10号内訳書 (1.0m)

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

技術   技術   技術   対応   技術   日本   金級   数値   技術   技術   技術   日本   金級   数値   技術   技術   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日									1: 000 00 00 2 0
整地 敷均し(ルーズ)標準 350 151.9 53,165 0 0 151.9 上材料 350 2,160 756,000 0 CB210550 m 3 350 2,160 756,000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	名称	規格	単位		単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
m 3   350   151.9   53,165   0   0   CB210550     上村料	整地	敷均し(ルーズ) 標準			151. 9	53, 165			CA900310
上材料 350 2,160 756,000 CB210550 m 3 350 2,160 756,000 0 0 0 CB210550 h 3 350 2,160 756,000 0 0 0 CB210550 CB210									
上材料 350 2,160 756,000 CB210550 m 3 350 2,160 756,000 0 0 0 CB210550 h 3 350 2,160 756,000 0 0 0 CB210550 CB210			$ _{m 3}$	350	151.9	53, 165	0	0	
m 3     350     2, 160     756, 000     0     0       合計							-		CB210550
음 計						, , , , , , , ,			
음 計			m 3	350	2 160	756 000	0	0	
승 計			111 3	300	2, 100		0	0	
	A ∌l					119,014			
	台 計								
						719, 014		0	
	1								
	1								
	1								
	1								
	1								
				ļ					

2021.06

単価使用年月

歩掛使用年月

### 中詰盛土

第 11号内訳書

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ)		683	372.8	254, 622			CA900310
	狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)							
		m 3	683	372. 8	254, 622	0	0	
土材料			652	2, 160	1, 408, 320			CB210550
		m 3	652	2, 160	1, 408, 320	0	0	
					1, 477, 671			
合 計								
					1, 477, 671		0	

### 1,500m3当たり内訳書

印刷目時: 2022/05/23 19:24:41

ヤード造成

第 12号内訳書 (1次)

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 2021.06 2021.06 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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		121	377. 1	45, 629			CA900020
	5,000m3未満							
		m 3	121	377. 1	45, 629	0	0	
仮盛土撤去	積込(ルーズ)		230	242	55, 660			WYB00005
		m 3	230	242	55, 660	0	0	単一 65号
整地	敷均し(ハーズ) 標準		1, 524	151. 9	231, 495			CA900310
		m 3	1, 524	151. 9	231, 495	0	0	
土材料			1, 174	2, 400	2, 817, 600			CB210550
		m 3	1, 174	2, 400	2, 817, 600	0	0	
					2, 805, 852			
合 計								
					2, 805, 852		0	
4				1				

### 1,300m3当たり内訳書

印刷日時: 2022/05/23 19:24:41

ヤード造成

第 13号内訳書 (仮盛土撤去)

								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
仮盛土撤去	積込 (ルーズ)		1, 292	242	312, 664			WYB00014
		m 3	1, 292	242	312, 664	0	0	単一 66号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1, 292	1, 273	1, 644, 716			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下							
		m 3	1, 292	1, 273	1, 644, 716	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		1, 292	113. 9	147, 158			CA900310
		m 3	1, 292	113. 9	147, 158	0	0	
					1, 874, 382			
合 計								
					1, 874, 382		0	

2021. 10

単価使用年月

歩掛使用年月

#### 汚濁防止フェンス

第 14号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独フロート φ 300 H=1.0m 供用日数201日		120	20, 770	2, 492, 400			WYB00015
		m	120	20, 770	2, 492, 400	0	0	単一 67号
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独フロート φ 300 H=1.0m 供用日数232日	1111	120	22, 830	2, 739, 600	0	0	WYB00016
		m	120	22, 830	2, 739, 600	0	0	単一 68号
合 計					4, 659, 819			
ு எ					4, 659, 819		0	
					1, 000, 010			

印刷日時:2022/05/23 19:24:42

第 15号内訳書

光ケーブル移設

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

名称 現称									1.000 00 00 2 0
光ケーブ [*] ル移設 1 1,295,000 WYB00006 式 1 1,295,000 0 0 単一 69号 合 計	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
式 1 1,295,000 0 0 単一 69号 合 計	光ケーフ、ル移設		<u> </u>			1, 295, 000			WYB00006
合 計 1, 151, 625									
合 計 1, 151, 625						1 005 000		_	₩ co 日
e 計			八	1			0	0	単一 69号
						1, 151, 625			
	合 計								
						1, 151, 625		0	
						-,,			
		<u> </u>							

### 73人日当たり内訳書

印刷日時:2022/05/23 19:24:42

2021.06

2021.06

単価使用年月

歩掛使用年月

交通誘導警備員

第 16号内訳書

10万円 10八百							少	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
通誘導警備員B			73	12, 290	897, 170			WB010212
		人目	73	12, 290	897, 170	0	0	単一 70号
					799, 053			
合 計								
					799, 053		0	

印刷日時:2022/05/23 19:24:42

床掘り 第 17号内訳書

単価使用年月 2022. 05 歩掛使用年月 2022. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

末報   上砂 標準 自立式 無し	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計       193, 248       変更積算金額	床掘り	土砂 標準 自立式 無し							CB210030
合計       193, 248       変更積算金額									
合 計     193,248     193,248       変更積算金額     0			m 3	660	292. 8		660	193, 248	
変更積算金額     193, 248     193, 248	A ∋1					0			
変更積算金額	□ 計					193 248		193 248	
変更積算金額								133, 240	
	変更積算金額								
						193, 248		193, 248	円/m3

床掘り

第 18号内訳書

単価使用年月 2022. 05 歩掛使用年月 2022. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷目時: 2022/05/23 19:24:42

h II-	10 14b	774 17-	¥4, 目.	TT/ 144	人加工	44. 日. 母.米	人名英	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り		0	0	0			CB210030
		m 3	1, 346	460. 8	620, 236	1, 346	620, 236	
					0			
合 計								
					620, 236		620, 236	
					0			
変更積算金額								
					620, 236		620, 236	円/m3

印刷日時:2022/05/23 19:24:42

第 19号内訳書

床掘り

単価使用年月 2022. 05 歩掛使用年月 2022. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り		0	0	0			CB210030
		m 3	993	1, 154	1, 145, 922	993	1, 145, 922	
A =1					0			
合 計					1, 145, 922		1 14E 099	
					1, 145, 922		1, 145, 922	
変更積算金額								
《					1, 145, 922		1, 145, 922	円/m3
					. ,			

基面整正

第 20号内訳書

単価使用年月 2022.05 歩掛使用年月 2022.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	295	386. 4	113, 988	295	113, 988	
		111 4	230	300.4	0	230	110, 900	
A 31					0			
合 計								
					113, 988		113, 988	
					0			
変更積算金額								
					113, 988		113, 988	円/m2
					, ==		,	

2021.06

単価使用年月

歩掛使用年月

#### 土砂等運搬

第 21号内訳書

N/ 21:01:10(E							步務調整係数	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
上砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下							
		m 3	2, 006	1, 273	2, 553, 638	2, 006	2, 553, 638	
二砂等運搬	標準		0	0	0			CB210110
	クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m 3	993	1,644	1, 632, 492	993	1, 632, 492	
					0			
合 計								
					4, 186, 130		4, 186, 130	
					0			
更積算金額								
					4, 186, 130		4, 186, 130	円/m3

印刷日時:2022/05/23 19:24:42

整	地	単価使用年月	2021. 06
至 22号内訳書			2021. 06
		労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

H TI.	LEI LE	W 14.	₩. 🗎	) \ /m	A steet	*1.日(**) /		1.000 00 00 Z 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	2, 999	113. 9	341, 586	2, 999	341, 586	
			·		0			
合 計								
					0.41 500		0.41 500	
					341, 586		341, 586	
					0			
変更積算金額								
					341, 586		341, 586	円/m3
					1		1	1

2022. 05

単価使用年月

歩掛使用年月

#### H鋼杭

第 23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
	陸上 電動式 60kW 無し H300 6m以下		0	0	0			WB250210
H形鋼打込み								
		本	6	7, 968	47, 808	6	47, 808	単一 84号
H形鋼杭賃料	H300 6.5m/本 122日 有 248日 無		0	0	0			WB251760
		本	2	5, 535	11, 070	2	11,070	単一 85号
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品		0	0	0			WB250010
								_
		t	2. 4	103, 500	248, 400	2. 4	248, 400	単一 86号
A ==1					0			
合 計					005.653		205	
					307, 278		307, 278	
<b>水平(4)水入水</b>					0			
変更積算金額					007.070		207, 272	m /+
					307, 278		307, 278	円/本
						ļ		

2022. 05

単価使用年月

歩掛使用年月

#### H鋼杭

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
ドイブロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 9m以下		0	0	0			WB250210
-// A111/C-/		本	4	9, 676	38, 704	4	38, 704	単一 87号
I形鋼杭賃料	H300 8m/本 122日 有 248日 無		0	0	0			WB251760
		本	2	6, 807	13, 614	2	13, 614	単一 88号
岡矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品		0	0	0			WB250010
		t	1. 5	103, 500	155, 250	1.5	155, 250	単一 86号
合 計					0			
ы ы					207, 568		207, 568	
变更積算金額					0			
文 入 頂 升 並 顷					207, 568		207, 568	円/本

単価使用年月

#### H鋼杭

第 25号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2022. 05
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
	る 陸上 電動式 60kW 無し H300 9m以下	- 平位	0	<b>李</b> 脚	0	数重相概	亚银归网	WB250210
H形鋼打込み	The second secon		· ·					
-//24/11/10		本	6	9, 676	58, 056	6	58, 056	単一 87号
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品		0	0	0		,	WB250010
		t	5. 3	103, 500	548, 550	5. 3	548, 550	単一 86号
合 計					0			
合 計					606, 606		606, 606	
					0		000,000	
E.更積算金額								
					606, 606		606, 606	円/本

切梁・腹起し

第 26号内訳書

単価使用年月 2022. 05 步掛使用年月 2022. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷目時: 2022/05/23 19:24:42

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)		0	0	0			WB251930
				00.400	4.550.055	20.5	4 550	W 00 F
		t	62. 6	28, 100	1, 759, 060	62. 6		単一 89号
山留材賃料	無 122日 有 248日 無 無 有		0	0	0			WB251910
	300000円 1回/現場							
		t	38. 2	31, 690	1, 210, 558	38. 2		単一 90号
山留材(材料費)	中古品 H300		0	0	0			WYB00024
								W
		t	7. 7	103, 500	796, 950	7. 7		単一 91号
山留材(材料費)	中古品 H350		0	0	0			WYB00011
								W
L Cort I Artisla	for any de angle for the all (SELIE	t	3. 8	105, 300	400, 140	3. 8		単一 92号
山留材賃料	無 122日 有 248日 無 無 有 1回/現場		0	0	0			WYB00012
(++== \(\)				40.050	222.255		200 255	))/ 00 F
(中古品分)		t	11. 5	19, 850	228, 275	11. 5	228, 275	単一 93号
A =1					0			
合 計								
					4, 394, 983		4, 394, 983	
******					0			
変更積算金額					4 004 000		4 004 000	ш. /.
					4, 394, 983		4, 394, 983	円/t

- 26 -

交通誘導警備員 第 27号内訳書

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	19	12, 290	233, 510	19	233, 510	単一 94号
					0			
合 計					000 540		222 512	
					233, 510		233, 510	
変更積算金額					0			
及火領弁並帜					233, 510		233, 510	四人人日
					200, 010		200,010	11/ / 1
		+			!		+	+

# 一式当たり内訳書

### 重建設機械分解組立輸送費

印刷日時:2022/05/23 19:24:42

2021.06

第 28号内訳書	(1)文(水) // 丹平和1 上 刊   上 刊						単価使用年月 歩掛使用年月	2021. 06 2021. 06
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		1	876, 400	876, 400			WB010350
	35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)						_	W .= E
	標準(1.0)	回回	1	876, 400	876, 400	0	0	単一 95号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機		1	4, 050, 000	4, 050, 000			WB010350
	機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	回	1	4, 050, 000	4, 050, 000	0	0	単一 96号
		Щ	1	4, 050, 000	4, 377, 542		0	平 90万
合 計					4, 377, 542			
					0		-4, 377, 542	
					O O		4, 311, 342	

## 一式当たり内訳書

第 29号内訳書

重建設機械分解組立輸送費

印刷日時:2022/05/23 19:24:42

2021.06

2021.06

単価使用年月

歩掛使用年月

							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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		0	0	0			WB010350
	35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)							
	標準(1.0)	回	2	876, 400	1, 752, 800	2	1, 752, 800	単一 97号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機		0	0	0			WB010350
	機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)							
		回	1	4, 050, 000	4, 050, 000	1	4,050,000	単一 98号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)		0	0	0			WB010350
	BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)							
	標準(1.0)	回	1	377, 000	377, 000	1	377,000	単一 99号
					0			
合 計								
					6, 179, 800		6, 179, 800	
					0			
変更積算金額								
					5, 491, 298		5, 491, 298	円/式
					, ,		, ,	

2021.06

単価使用年月

歩掛使用年月

### 仮設材運搬費

第 30号内訳書

N) 00 01 10/16							<b>労務調整係数</b>	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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 718km		502. 7	31, 690	15, 930, 563			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	15m超え 各種(実数入力) 0無 無							
		t	502. 7	31, 690	15, 930, 563	0	0	単一 100号
仮設材等の積込み,取卸し	積込み,取卸し(片道分)		502. 7	1,500	754, 050			WB010030
費								
		t	502. 7	1,500	754, 050	0	0	単一 101号
					14, 825, 755			
合 計								
					14, 825, 755		0	
				ļ				

## 0/211.9t当たり内訳書

印刷日時: 2022/05/23 19:24:42

2022. 05

2022. 05

単価使用年月

歩掛使用年月

仮設材運搬費

第 31号内訳書 (山留工)

							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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 16km		0	0	0			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	194. 8	3, 570	695, 436	194. 8	695, 436	単一 102号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 16km		0	0	0			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	17. 1	4, 240	72, 504	17. 1	72, 504	単一 103号
仮設材等の積込み、取卸し	積込み,取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
費								
		t	211. 9	1,500	317, 850	211. 9	317, 850	単一 104号
					0			
合 計								
					1, 085, 790		1, 085, 790	
					0			
変更積算金額								
					965, 041		965, 041	円/t
					,		,	

単価使用年月

### 土質等試験費

32号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
名称		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
価クロム溶出試験	//218	1 1-22	10	7, 300	73, 000	77.1 HV	22.00	WYB00010
		検体	10	7, 300	73, 000	0	0	単一 105号
					64, 866			
合 計					64, 866		0	
					04, 000		0	

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

施工調査費

第 33号内訳書

) 00 () 1 1 II/( 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
<b>正工形態動向調査費</b>	スラリー撹拌工 技術員0.5人工		1		14, 500			WYB00009
		式	1		14, 500	0	0	単一 106号
					12, 894			
合 計								
					12, 894		0	
				ļ				

保守管理(ICT)       34号內訳書       名称     規格     単位     数量     単価     金額     数量増減     金額増減     簡要			•		1 1H/ 1 H				
名称     規格     単位     数量     単価     金額     数量增減     金額增減     摘要       守点検費     スラリー撹拌(ICT) 213本     1     58,191     0     0     単一 107号       合計     合計     計     51,827     0     0     単一 107号	34号内訳書	呆守管理(ICT)						歩掛使用年月	
守点検費     スラリー撹拌(ICT) 213本     1     58, 191     WYB00022       式     1     58, 191     0     0     単一 107号       合計     計	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減		摘要
合 計	保守点検費					58, 191	» — A		WYB00022
合 計									
合 計			式	1		58, 191	0	(	単一 107号
						51, 827			
	合 計								
						51, 827		(	)

# 一式当たり内訳書

印刷日時:2022/05/23 19:24:42

2022. 04

単価使用年月

システム初期費(ICT)

第 35号内訳書	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						歩掛使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費	深層混合処理機(ICT)		1		1, 150, 000			WYB00018
		式	1		1, 150, 000	0	0	単一 108号
					1, 024, 234			
合 計								
					1, 024, 234		0	

単価使用年月

快適トイレ

第 36号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2021. 10
4.01	ID 16	l water	W E	)\/ fr	A sterr	W B 1477	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 快適トル費用	規格	単位	数量	単価 51,000	金額 408,000	数量増減	金額増減	摘要 WYB00017
大週   1/2   月			8	51,000	408,000			WIBOOOT
		基·月	8	51, 000	408,000	0	0	単一 109号
				,	363, 380			
合 計								
					363, 380		0	

						.,,,,,,,,,	,	/ 20 13.21.12
		1 次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
単一1号	スラリー撹拌(ICT) (a)	高炉セルト 杭径 1000mm 長さ(打設長) 20.2m 長さ(材 長) 13.4m	t 単位	本	数量	1	単価	159, 513
						1		159, 513
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌(IC	T)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.1901t="" 13.4m="" 20.2m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>179, 100</td><td>179, 100</td><td>WYB0002</td><td>9</td></l≦40m>		1	179, 100	179, 100	WYB0002	9
			本	1	179, 100	179, 100	単一 3	6号
	計					179, 100		
						179, 100		
	単価					179, 100		
	1 Don					179, 100	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単一2号	スラリー撹拌(ICT) (b)	高炉セメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 20.2m 長さ(材 長) 13.2m	t 単位	本	数量	1	単価 158,711
		規格	単位	数量	単価	金額	158,711 摘要
スラリー撹拌(I	CT)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.1869t="" 13.2m="" 20.2m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>178, 200</td><td>178, 200</td><td>WYB00039</td></l≦40m>		1	178, 200	178, 200	WYB00039
			本	1	178, 200	178, 200	単一 37号
	計					178, 200	
						178, 200	
	単価					178, 200	
						178, 200	円/本

2021.06

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0	
単一3号	スラリー撹拌 (ICT) (c)	高炉セメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 21.2m 長さ(杭長) 14.2m	単位	本	数量	1	単価	160, 225 160, 225
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌(ICT	Γ)	二軸施工 φ1000,3m⟨L≦40m 21.2m 14.2m 0.1852t/m		1	179, 900	179, 900	WYB000	
			本	1	179, 900	179, 900	単一	38号
	<del>il</del>					179, 900		
						179, 900		
	単価					179, 900		
						179, 900	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2	:-0
単一4号	スラリー撹拌(ICT) (d)	高炉セルト 杭径 1000mm 長さ(打設長) 22.2m 長さ(杭 長) 15.2m	単位	本	数量	1	単価	195, 673
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	摘要	195, 673
スラリー撹拌(I		二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.1839t="" 15.2m="" 22.2m="" m<="" td=""><td>1 1122</td><td>1</td><td>219, 700</td><td>219, 700</td><td>WYB00049</td><td>•</td></l≦40m>	1 1122	1	219, 700	219, 700	WYB00049	•
			本	1	219, 700	219, 700	単一 39号	
	計					219, 700		
	н					219, 700		
	単価					219, 700		
	1 1944					219, 700	円/本	

								0/20 13.21.10
		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-5号	スラリー撹拌(ICT) (e)	高炉tメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 22.2m 長さ(杭長) 15.5m	単位	本	数量	1	単価	196, 831
						1		196, 831
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌(ICT	(1)	二軸施工 φ1000,3m〈L≦40m 22.2m 15.5m 0.1882t/m		1	221, 000	221, 000	WYB000	54
			本	1	221, 000	221, 000	単一	40号
	計					221, 000		
						221, 000		
	単価					221, 000		
						221,000	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-6号	スラリー撹拌(ICT) (f)	高炉セメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 22.7m 長さ(杭長) 16m	単位	本	数量	1	単価 197, 632 197, 632
	_	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スラリー撹拌(I	CT)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.1875t="" 16m="" 22.7m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>221, 900</td><td>221, 900</td><td>WYB00059</td></l≦40m>		1	221, 900	221, 900	WYB00059
			本	1	221, 900	221, 900	単一 41号
	計					221, 900	
	нı					221, 900	
	)\\ /m-					221, 900	
	単価					221, 900	円/本

2021.06

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
単-7号	スラリー撹拌(ICT) (g)	高炉セパト 杭径 1000mm 長さ(打設長) 22.2m 長さ(長) 15.5m	炕 単位	本	数量	1	単価	196, 831 196, 831
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌(IC	TT)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.1882t="" 15.5m="" 22.2m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>221, 000</td><td>221, 000</td><td>WYB0006</td><td>54</td></l≦40m>		1	221, 000	221, 000	WYB0006	54
			本	1	221, 000	221, 000	単一 4	10号
	計					221, 000		
						221, 000		
	単価					221,000		
						221, 000	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単一8号	スラリー撹拌(ICT) (h)	高炉セメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 21.7m 長さ(杭長) 15m	単位	本	数量	1	単価 162, 185 162, 185
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スラリー撹拌(I	CT)	二軸施工 φ1000,3m⟨L≦40m 21.7m 15m 0.1890t/m		1	182, 100	182, 100	WYB00069
			本	1	182, 100	182, 100	単一 42号
	計					182, 100	
						182, 100	
	単価					182, 100	
	半川					182, 100	円/本

2021.06

								, 20 10 21 10
		1 次単位	<b>玉表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
単一9号	スラリー撹拌(ICT) (i)	高炉セルト 杭径 1000mm 長さ(打設長) 21.7m 長さ(杭 長) 15m	単位	本	数量	1	単価	162, 185
						1		162, 185
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌(IC	T)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.1890t="" 15m="" 21.7m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>182, 100</td><td>182, 100</td><td>WYB0007</td><td>9</td></l≦40m>		1	182, 100	182, 100	WYB0007	9
			本	1	182, 100	182, 100	単一 4	2号
	計					182, 100		
						182, 100		
	単価					182, 100		
	. ,,					182, 100	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-10号	スラリー撹拌(ICT) (j)	高炉セメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 20.5m 長さ(杭長) 14m	i 単位	本	数量	1	単価 161, 116 161, 116
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スラリー撹拌(IC	CT)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.1945t="" 14m="" 20.5m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>180, 900</td><td>180, 900</td><td>WYB00084</td></l≦40m>		1	180, 900	180, 900	WYB00084
			本	1	180, 900	180, 900	単一 43号
	計					180, 900	
						180, 900	
	単価					180, 900	
						180, 900	円/本

2021.06

								720 13.21.10
		1 次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
単-11号	スラリー撹拌(ICT) (k)	高炉セメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 17.9m 長さ(杭長) 11.4m	単位	本	数量	1	単価	116, 495
						1		116, 495
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌(ICT	T)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.2015t="" 11.4m="" 17.9m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>130, 800</td><td>130, 800</td><td>WYB00089</td><td>)</td></l≦40m>		1	130, 800	130, 800	WYB00089	)
			本	1	130, 800	130, 800	単一 4	4号
	計					130, 800		
						130, 800		
	単価					130, 800		
						130, 800	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-12号	スラリー撹拌(ICT) (1)	高炉セメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 20.2m 長さ(材長) 14m	〔 単位	本	数量	1	単価 161,918
	名称		単位	数量	単価	1 金額	161,918 摘要
スラリー撹拌(IC	TT)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.2000t="" 14m="" 20.2m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>181, 800</td><td>181, 800</td><td>WYB00105</td></l≦40m>		1	181, 800	181, 800	WYB00105
			本	1	181, 800	181, 800	単一 45号
	計					181, 800	
						181, 800	
	単価					181, 800	
						181, 800	円/本

2021.06

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-13号	スラリー撹拌(ICT) (m)	高炉セルト 杭径 1000mm 長さ(打設長) 17.6m 長さ(杭長) 11.4m	単位	本	数量	1	単価	117, 207 117, 207
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌(ICI	T)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.2083t="" 11.4m="" 17.6m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>131, 600</td><td>131, 600</td><td>WYB001</td><td></td></l≦40m>		1	131, 600	131, 600	WYB001	
			本	1	131, 600	131, 600	単一	46号
	計					131, 600		
						131, 600		
	単価					131, 600		
						131,600	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	6 -00-00-2-0
単-14号	スラリー撹拌(ICT) (n)	高炉セメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 14.9m 長さ(杭長) 8.7m	t 単位	本	数量	1	単価	99, 395
						1		99, 395
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌(IC	CT)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.2222t="" 14.9m="" 8.7m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>111, 600</td><td>111, 600</td><td>WYB001</td><td>20</td></l≦40m>		1	111, 600	111, 600	WYB001	20
			本	1	111, 600	111, 600	単一	47号
	計					111, 600		
						111,600		
	単価					111,600		
						111,600	円/本	:

2021.06

		1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
単-15号	スラリー撹拌(ICT) (o)	高炉tメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 20.2m 長さ(長) 14m	抗 単位	本	数量	1	単価	161, 918 161, 918
	l 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌(IC	Γ)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.2000t="" 14m="" 20.2m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>181, 800</td><td>181, 800</td><td>WYB0011</td><td>5</td></l≦40m>		1	181, 800	181, 800	WYB0011	5
			本	1	181, 800	181, 800	単一 4	.5号
	計					181, 800		
						181, 800		
	単価					181,800		
	<b>平</b> IIII					181, 800	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-16号	スラリー撹拌(ICT) (p)	高炉セメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 17.6m 長さ(杭長) 11.4m	t 単位	本	数量	1	単価 117, 207
		規格	単位	数量	単価	1 金額	117, 207 摘要
スラリー撹拌(IC	CT)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.2083t="" 11.4m="" 17.6m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>131, 600</td><td>131, 600</td><td>WYB00135</td></l≦40m>		1	131, 600	131, 600	WYB00135
			本	1	131, 600	131, 600 131, 600	単一 46号
	計						
						131, 600 131, 600	
	単価					131,600	円/本

2021.06

						.,,,,,,,,,	,	20 13.21.10
		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00	
単-17号	スラリー撹拌(ICT) (q)	高炉セメント 杭径 1000mm 長さ(打設長) 14.9m 長さ(杭 長) 8.7m	単位	本	数量	1	単価	99, 395
						1		99, 395
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌(ICT	Τ)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.2222t="" 14.9m="" 8.7m="" m<="" td=""><td></td><td>1</td><td>111, 600</td><td>111, 600</td><td>WYB00150</td><td>)</td></l≦40m>		1	111, 600	111, 600	WYB00150	)
			本	1	111, 600	111,600	単一 4	7号
	計					111, 600		
						111, 600		
	単価					111,600		
	1 11944					111, 600	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 1.000-00	)-00-2-0
単-18号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	単位	m	数量	1	単価	1, 194
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	1 金額		1,194 摘要
防護柵撤去コ	エ (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	, ,	1	1, 344	1, 344	WB810530	
			m	1	1, 344	1, 344	単一 48	3号
	計					1, 344		
	н					1, 344		
	単価					1, 344		
	<del>т</del> ш					1, 344	円/m	

2021.06

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. ( 2021. ( 1. 000-	
単-19号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	475. 4 475. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	535. 1 535. 1	535. 1 535. 1	CB430	510
	計		m	1	333. 1	535. 1 535. 1		
	単価					535. 1 535. 1	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 1.000-00-	-00-2-0
単-20号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	143. 6
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	1. 7 CB430310 1. 7	143.6 摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	161. 7			
			m 2	1	161. 7	161. 7 161. 7		
	計					161.7		
	単価					161.7		
						161. 7	円/m2	

2021.06

		1 次 单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-21号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 327 2, 327
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)		1	2, 619	2, 619	CB2270	10
		無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 619	2, 619		
	計					2, 619 2, 619		
	単価					2, 619		
						2,619	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 1.000-00	)-00-2-0
単-22号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 226
						1		1, 226
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込		1	1, 380	1, 380	CB227010	)
		無し 8.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	1, 380	1, 380		
						1, 380		
	<del>1</del>							
						1, 380		
						1, 380		
	単価							
						1, 380	円/m3	

2021.06

	1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
単−23号	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 088 2, 088
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3)			1	2, 350	2, 350	WB02005	
		m 3	1	2, 350	2, 350	単一 ほ	3号
計					2, 350 2, 350		
単価					2, 350		
					2, 350	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-0	0-00-2-0
単-24号	殼処分	コンクリート殼(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 603
						1		2, 603
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m3	3)			1	2, 930	2, 930	WB02005	1
			m 3	1	2, 930	2, 930	単一 5	4号
	計					2, 930		
						2, 930		
						2, 930		
	単価					2, 930	円/m3	

2021.06

		1 次 ]	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 ² 2022. 0 ² 1. 000-0	
単-25号	土のう(耐候性大型土のう)	短期対応	単位	袋	数量	1	単価	5, 396 5, 396
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうる	Ľ	製作·設置 流用土 6m以下		1	6, 059	6, 059	WB25273	
			袋	1	6, 059	6, 059	単一	64号
	計					6, 059 6, 059		
	単価					6, 059		
						6, 059	円/袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-0	
)V F	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2m	27.41		W =	0	単価	0
単-26号	(材料費のみ)		単位	枚	数量	1	4- IM	21, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板材料		SY295 Ⅱw型 2.0m/枚		0	0	0	WYB0002	5
			枚	1	21, 700	21, 700	単一 7	71号
	計					0		
						21,700		
	)/ Fr					0		
	単価					21,700	円/枚	
変更積算単位	価							
久入(貝弁干)	<b>у</b> ш					21,700	円/枚	

						単価使用年月 2022.05 歩掛使用年月 2022.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		05
単-27号	広幅鋼矢板 (材料費のみ)	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 6m	単位	枚	数量	0	単価	0 63, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板材料	(6-20m以外は適用外)	SY295 IIw型 6m/枚		0	0	0	WB2501	60
			枚	1	63, 820	63, 820	単一	72号
	計					0 63, 820		
	単価					0		
						63, 820	円/核	C
変更積算単位	<u> </u>							
						63, 820	円/杉	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-0	00-2-0
	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m				0	単価	0
単-28号	(材料費のみ)		単位	枚	数量	1	李屾	74, 480
		規格	単位	 数量	単価	 金額	1	 商要
鋼矢板材料	(6-20m以外は適用外)	SY295 IIw型 7m/枚		0	0	0	WB250160	
			枚	1	74, 480	74, 480	単一 73号	ŗ,
	計					0		
						74, 480		
	単価					0		
	1 1344					74, 480	円/枚	
変更積算単価	<u> </u>							
						74, 480	円/枚	

	1 八十				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-0		
単-29号	広幅鋼矢板 (材料費のみ)	IIIw型 広幅鋼矢板平均長さ 3.5m	単位	枚	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		50,050 摘要
鋼矢板材料		SY295 Ⅲw型 3.5m/枚		0	0	0	WYB0002	
			枚	1	50, 050	50, 050	単一 7	74号
	計					0		
						50, 050		
	単価					50, 050	円/枚	
変更積算単値	ш							
						50, 050	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-0	
W ** F	可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 6m	200.00		W =	0	単価	0
単-30号	(材料費のみ)		単位	枚	数量	1	Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т	627, 000
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板材料		SY295 可とう鋼矢板 Ⅱw型 6.0m/枚		0	0	0	WYB0002	1
			枚	1	627, 000	627, 000	単一 7	5号
	計					0		
						627, 000		
	単価					0		
	₩					627, 000	円/枚	
変更積算単価	<u> </u>							
						627, 000	円/枚	

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0	
単-31号	可とう鋼矢板 (材料費のみ)	IIw型 鋼矢板長さ 7m	単位	枚	数量	0	単価	0 723, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板材料		SY295 可とう鋼矢板 II w型 7.0m/枚	枚	0	723, 000	0 723, 000	WYB000 単一	
	計		1X	1	725, 000	723, 000	半一	105
	単価					723, 000	円/枚	
変更積算単位	#1					723, 000	円/枚	

### 1 沙甾価素

1 次単価表							2022. 2022. 1.000	
単-32号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 10.7m	単位	枚	数量	0	単価	0 15, 390
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	マ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 12m以下		0	0	0	WB250	200
			枚	1	9, 351	9, 351	単一	77号
鋼矢板賃料	(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 122日 有 248日 無		0	0	0	WB250	150
			枚	1	6, 039	6, 039	単一	78号
	<b>#</b>					0		
						15, 390		
	単価					0		,
						15, 390	円/柞	文
変更積算単価	<b>5</b>					15, 390	円/村	₹
						25,553	1 47	`

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
単-33号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10.2m	単位	枚	数量	0	0 単価 17,740
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バイブロハ、	ンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 12m以下		0	0	0	WB250200
			枚	1	10, 430	10, 430	単一 79号
鋼矢板賃料	(普通鋼矢板)	IV型 10.5m/枚 122日 有 248日 無		0	0	0	WB250150
			枚	1	7, 310	7, 310	単一 80号
	計					0	
						17, 740	
	単価					0	TT 44
						17, 740	円/枚
変更積算単位	西					17, 740	円/枚
						11,110	117 12
						1	

2022. 05

単価使用年月

### 1 次単価表

	1	Щ么			歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 1. 000-00-00-2-0
鋼矢板 単一34号	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11.7m	単位	枚	数量	0	0 単価 18,790
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バイブロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 12m以下		0	0	0	WB250200
		枚	1	10, 430	10, 430	単一 79号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 122日 有 248日 無		0	0	0	WB250150
		枚	1	8, 353	8, 353	単一 81号
計					18, 783	
					0	
単価					18, 790	円/枚
変更積算単価						
					18, 790	円/枚

2022. 05

単価使用年月

## 1次単価表

	1 八牛	Щ1Х			歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 1. 000-00-00-2-0
単一35号	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 12.2m	単位	枚	数量	0	り 単価 21,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バイブロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 15m以下		0	0	0	WB250200
		枚	1	12, 320	12, 320	単一 82号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 12.5m/枚 122日 有 248日 無		0	0	0	WB250150
		枚	1	8, 701	8, 701	単一 83号
計					21, 021	
					0	
単価					21,030	円/枚
変更積算単価					,	
<u> </u>					21, 030	円/枚

#### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリー撹拌(ICT) 二軸施工 φ1000,3m<L≦40m 20.2m 13.4m 0.1901t/m 1 179, 100 単一36号 単価 単位 本 数量 1 179, 100 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 0. 2 24, 465 4, 893 0.2 人 24, 465 4,893 特殊作業員 0.4 21, 735 8,694 人 0.4 21,735 8,694 普通作業員 0. 2 18, 900 3, 780 人 0.2 18,900 3, 780 高炉セメント(材料費) 高炉セメントB バラ 2, 802 9,700 27, 179 WYB00030 2,802 9,700 27, 179 単一 110号 t 深層混合処理機運転 二軸式 90kw×2 75, 040 375, 200 WYB00031 0.2 日 375, 200 75,040 単一 111号 0.2 深層混合処理機運転 スラリーフ。ラント 20m3/h 0.2 77,910 15, 582 WYB00032 日 0.2 77,910 15, 582 単一 112号 ICT建設機械経費加算額 深層混合処理機スラリー式 0. 2 79, 350 15,870 WYB00033 日 0.2 79, 350 15,870 単一 113号 諸雑費 (率+まるめ) 28,062 26% 式 28,062 179, 100 計 179, 100 179, 100 単価 円/本 179, 100

#### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリー撹拌(ICT) 二軸施工 φ1000,3m<L≦40m 20.2m 13.2m 0.1869t/m 1 178, 200 単一37号 単価 単位 本 数量 1 178, 200 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 0. 2 24, 465 4, 893 0.2 24, 465 人 4,893 特殊作業員 0.4 21, 735 8,694 人 0.4 21,735 8,694 普通作業員 0. 2 18, 900 3, 780 0.2 人 18,900 3, 780 高炉セメント(材料費) 高炉セメントB バラ 2, 714 9,700 26, 325 WYB00040 2,714 9,700 26, 325 単一 114号 t 深層混合処理機運転 二軸式 90kw×2 75, 040 0. 2 375, 200 WYB00041 日 375, 200 75,040 単一 111号 0.2 深層混合処理機運転 スラリーフ。ラント 20m3/h 0.2 77,910 15, 582 WYB00042 日 0.2 77,910 15, 582 単一 112号 ICT建設機械経費加算額 深層混合処理機スラリー式 0. 2 79, 350 15,870 WYB00043 日 0.2 79, 350 15,870 単一 113号 諸雑費 (率+まるめ) 28,016 26% 式 28,016 178, 200 計 178, 200 178, 200 単価 円/本 178, 200

#### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリー撹拌(ICT) 二軸施工 φ1000,3m<L≦40m 21.2m 14.2m 0.1852t/m 1 179,900 単一38号 単価 単位 本 数量 1 179, 900 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 0. 2 24, 465 4, 893 0.2 24, 465 人 4,893 特殊作業員 0.4 21, 735 8,694 人 0.4 21,735 8,694 普通作業員 0. 2 18, 900 3, 780 人 0.2 18,900 3, 780 高炉セメント(材料費) 高炉セメントB バラ 2, 893 9,700 28,062 WYB00045 2, 893 9,700 28, 062 単一 115号 t 深層混合処理機運転 二軸式 90kw×2 75, 040 375, 200 WYB00046 0.2 日 375, 200 75,040 単一 111号 0.2 深層混合処理機運転 スラリーフ。ラント 20m3/h 0.2 77,910 15, 582 WYB00047 日 0.2 77,910 15, 582 単一 112号 ICT建設機械経費加算額 深層混合処理機スラリー式 0. 2 79, 350 15,870 WYB00048 日 0.2 79, 350 15,870 単一 113号 諸雑費 (率+まるめ) 27, 979 26% 式 27,979 179,900 計

単価

円/本

179, 900 179, 900

179, 900

#### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリー撹拌(ICT) 二軸施工 φ1000,3m<L≦40m 22.2m 15.2m 0.1839t/m 1 219,700 単一39号 単位 本 数量 単価 1 219, 700 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 0, 25 24, 465 6, 116 0.25 人 24, 465 6, 116 特殊作業員 0.5 21, 735 10,867 人 0.5 21,735 10,867 普通作業員 0, 25 18, 900 4, 725 人 0.25 18,900 4, 725 高炉セメント(材料費) 高炉セメントB バラ 3, 075 9,700 29,827 WYB00050 3, 075 9,700 29, 827 単一 116号 t 深層混合処理機運転 二軸式 90kw×2 0, 25 375, 200 93,800 WYB00051 日 0.25 375, 200 93, 800 単一 117号 深層混合処理機運転 スラリーフ。ラント 20m3/h 0.25 77,910 19, 477 WYB00052 日 0.25 77,910 19, 477 単一 118号 ICT建設機械経費加算額 深層混合処理機スラリー式 0.25 79, 350 19,837 WYB00053 日 0.25 79, 350 19,837 単一 119号 諸雑費 (率+まるめ) 35, 051 26% 式 35,051 219,700 計 219,700 219,700 単価 円/本 219, 700

#### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリー撹拌(ICT) 二軸施工 φ1000,3m<L≦40m 22.2m 15.5m 0.1882t/m 1 221,000 単-40号 単価 単位 本 数量 1 221,000 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 0, 25 24, 465 6, 116 0.25 人 24, 465 6, 116 特殊作業員 0.5 21, 735 10,867 人 0.5 21,735 10,867 普通作業員 0, 25 18, 900 4, 725 人 0.25 18,900 4,725 高炉セメント(材料費) 高炉セメントB バラ 3, 209 9,700 31, 127 WYB00055 3, 209 9,700 31, 127 単一 120号 t 深層混合処理機運転 二軸式 90kw×2 0, 25 375, 200 93,800 WYB00056 日 0.25 375, 200 93, 800 単一 117号 深層混合処理機運転 スラリーフ。ラント 20m3/h 0.25 77,910 19, 477 WYB00057 日 0.25 77,910 19, 477 単一 118号 ICT建設機械経費加算額 深層混合処理機スラリー式 0.25 79, 350 19,837 WYB00058 日 0.25 79, 350 19,837 単一 119号 諸雑費 (率+まるめ) 35, 051 26% 式 35,051 221,000 計 221,000 221,000 単価 円/本 221,000

# 会去资料。(1)

			単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-41号	スラリー撹拌(ICT)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.1875t="" 16m="" 22.7m="" m<="" th=""><th>単位</th><th>本</th><th>数量</th><th>1</th><th>221,900 単価 221,900</th></l≦40m>	単位	本	数量	1	221,900 単価 221,900
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話		77-77		0. 25	24, 465	6, 116	484-5
			人	0. 25	24, 465	6, 116	
特殊作業員				0.5	21, 735	10, 867	
			人	0.5	21, 735	10, 867	
普通作業員				0. 25	18, 900	4, 725	
			人	0. 25	18, 900	4, 725	
高炉セメント	、(材料費)	高炉セルトB バラ		3. 3	9, 700	32, 010	WYB00060
			t	3. 3	9, 700	32, 010	単一 121号
深層混合処理	<b>里機運転</b>	二軸式 90kw×2		0. 25	375, 200	93, 800	WYB00061
			日	0. 25	375, 200	93, 800	単一 117号
深層混合処理	理機運転	スラリープ [°] ラント 20m3/h		0. 25	77, 910	19, 477	WYB00062
			日	0. 25	77, 910	19, 477	単一 118号
ICT建設機械	経費加算額	深層混合処理機スラリー式		0. 25	79, 350	19, 837	WYB00063
			日	0. 25	79, 350	19, 837	単一 119号
諸雑費(率+ 26%	-まるめ)			1		35, 068	
			式	1		35, 068	
	計					221, 900 221, 900	
						221, 900	
	単価					221, 900	円/本

#### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリー撹拌(ICT) 二軸施工 φ1000,3m<L≦40m 21.7m 15m 0.1890t/m 1 182, 100 単-42号 単価 単位 本 数量 1 182, 100 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 0. 2 24, 465 4, 893 0.2 人 24, 465 4,893 特殊作業員 0.4 21, 735 8,694 人 0.4 21,735 8,694 普通作業員 0. 2 18, 900 3, 780 0.2 人 18,900 3, 780 高炉セメント(材料費) 高炉セメントB バラ 3, 119 9,700 30, 254 WYB00070 3, 119 9,700 30, 254 単一 122号 t 深層混合処理機運転 二軸式 90kw×2 75, 040 0.2 375, 200 WYB00071 日 375, 200 75,040 単一 111号 0.2 深層混合処理機運転 スラリーフ。ラント 20m3/h 0.2 77,910 15, 582 WYB00077 日 0.2 77,910 15, 582 単一 112号 ICT建設機械経費加算額 深層混合処理機スラリー式 0. 2 79, 350 15,870 WYB00078 日 0.2 79, 350 15,870 単一 113号 諸雑費 (率+まるめ) 27, 987 26% 式 27,987 182, 100 計 182, 100 182, 100 単価 円/本 182, 100

## 参考資料(1)

印刷日時: 2022/05/23 19:24:44 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
スラリー撹拌(ICT) 単-43号	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.1945t="" 14m="" 20.5m="" m<="" th=""><th>単位</th><th>本</th><th>数量</th><th>1</th><th>180, 900 単価 180, 900</th></l≦40m>	単位	本	数量	1	180, 900 単価 180, 900
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木一般世話役			0.2	24, 465	4, 893	
		人	0. 2	24, 465	4, 893	
殊作業員			0.4	21, 735	8, 694	
		人	0.4	21, 735	8, 694	
通作業員			0.2	18, 900	3, 780	
		人	0.2	18, 900	3, 780	
5炉セメント(材料費)	高炉セルトB バラ		2. 995	9, 700	29, 051	WYB00085
		t	2. 995	9, 700	29, 051	単一 123号
層混合処理機運転	二軸式 90kw×2		0.2	375, 200	75, 040	WYB00086
		日	0.2	375, 200	75, 040	単一 111号
層混合処理機運転	スラリープ [*] ラント 20m3/h		0.2	77, 910	15, 582	WYB00087
		日	0. 2	77, 910	15, 582	単一 112号
T建設機械経費加算額	深層混合処理機スラリー式		0.2	79, 350	15, 870	WYB00088
		目	0.2	79, 350	15, 870	単一 113号
雑費 (率+まるめ) 26%			1		27, 990	
		式	1		27, 990	
計					180, 900	
					180, 900	
単価					180, 900	
					180, 900	円/本

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-44号	スラリー撹拌(ICT)	二軸施工 φ1000,3m <l≦40m 0.2015t="" 11.4m="" 17.9m="" m<="" th=""><th>単位</th><th>本</th><th>数量</th><th>1</th><th>130, 800 単価 130, 800</th></l≦40m>	単位	本	数量	1	130, 800 単価 130, 800
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話		7,511	1 123	0. 167	24, 465	4, 085	1000
			人	0. 167	24, 465	4, 085	
特殊作業員				0. 333	21, 735	7, 237	
			人	0. 333	21, 735	7, 237	
普通作業員			0. 167	18, 900	3, 156		
			人	0. 167	18, 900	3, 156	
高炉セメント(材料費)	高炉セメントB バラ		2. 527	9, 700	24, 511	WYB00090	
		t	2. 527	9, 700	24, 511	単一 124号	
深層混合処理機運転	二軸式 60kw×2		0. 167	277, 700	46, 375	WYB00091	
			目	0. 167	277, 700	46, 375	単一 125号
深層混合処理	里機運転	スラリーフ [°] ラント 20m3/h		0. 167	77, 910	13, 010	WYB00103
			日	0. 167	77, 910	13, 010	単一 126号
ICT建設機械	経費加算額	深層混合処理機スラリー式		0. 167	79, 350	13, 251	WYB00104
			日	0. 167	79, 350	13, 251	単一 127号
諸雑費(率十 26%	トまるめ)			1		19, 175	
			式	1		19, 175	
	計					130, 800	
						130, 800	
	単価					130, 800	
						130, 800	円/本

## 参考資料(1)

単位

単位

人

人

t

日

日

日

式

本

数量

0. 2

0.2

0.4

0.4

0. 2

0.2

3. 08

3, 08

0.2

0.2

0.2

0.2

0.2

0.2

二軸施工 φ1000,3m<L≦40m 20.2m 14m 0.2000t/m

高炉セメントB バラ

二軸式 90kw×2

スラリーフ。ラント 20m3/h

深層混合処理機スラリー式

規格

スラリー撹拌(ICT)

名称

単-45号

特殊作業員

普通作業員

高炉セメント(材料費)

深層混合処理機運転

深層混合処理機運転

ICT建設機械経費加算額

諸雑費 (率+まるめ) 26%

計

単価

土木一般世話役

	印刷日時:	2022/	05/23 19:24:44	
	単価使用年月	2021.	06	
	歩掛使用年月	2021.	06	
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
	1		181, 800	
数量		単価		
	1		181, 800	
単価	金額		摘要	
24, 465	4, 893			
24, 465	4, 893			
21, 735	8, 694			
21, 735	8, 694			
18, 900	3, 780			
18, 900	3, 780			
9, 700	29, 876	WYB00	106	
. 500	00.050	,,,	100 F	
9, 700	29, 876	単一 128号		
375, 200	75, 040	WYB00	107	
275 200	75.040	114	111 🖽	
375, 200	75, 040	単一		
77, 910	15, 582	WYB00	108	
77 010	1E E00	<u>ж</u>	110日	
77, 910 79, 350	15, 582	単一 WYB00		
19, 000	15, 870	WID00	100	
79, 350	15, 870	単一	113문	
19, 550	28, 065	7	113 /3	
	20, 000			
	28, 065			
	181, 800			
	101, 000			
	181, 800			
	181, 800			
	101,000			
	181, 800	  円/2	k	
		1 -7 -1	•	
		1		

#### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリー撹拌(ICT) 二軸施工 φ1000,3m<L≦40m 17.6m 11.4m 0.2083t/m 1 131,600 単-46号 単位 本 数量 単価 1 131,600 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 0.167 24, 465 4, 085 人 0.167 24, 465 4,085 特殊作業員 0.333 21, 735 7, 237 人 0.333 21,735 7,237 普通作業員 0. 167 18, 900 3, 156 人 0.167 18,900 3, 156 高炉セメント(材料費) 高炉セメントB バラ 2, 612 9,700 25, 336 WYB00111 2,612 9,700 25, 336 単一 129号 t 深層混合処理機運転 二軸式 60kw×2 277, 700 46, 375 WYB00112 0.167 日 277, 700 単一 125号 0.167 46, 375 深層混合処理機運転 スラリーフ。ラント 20m3/h 0.167 77,910 13,010 WYB00113 日 0.167 77,910 13,010 単一 126号 ICT建設機械経費加算額 深層混合処理機スラリー式 0.167 79, 350 13, 251 WYB00114 日 0.167 79, 350 13, 251 単一 127号 諸雑費 (率+まるめ) 19, 150 26% 式 19, 150 131,600 計 131,600 131,600 単価 円/本 131,600

#### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリー撹拌(ICT) 二軸施工 φ1000,3m<L≦40m 14.9m 8.7m 0.2222t/m 1 111,600 単-47号 単位 本 数量 単価 1 111,600 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 0.143 24, 465 3, 498 人 0.143 24, 465 3, 498 特殊作業員 0.286 21, 735 6,216 人 0.286 21,735 6,216 普通作業員 0.143 18, 900 2, 702 人 0.143 18,900 2,702 高炉セメント(材料費) 高炉セメントB バラ 2. 126 9,700 20,622 WYB00121 2, 126 9,700 20,622 単一 130号 t 深層混合処理機運転 二軸式 60kw×2 277, 700 39, 711 WYB00127 0.143 日 277, 700 39, 711 単一 131号 0.143 深層混合処理機運転 スラリーフ。ラント 20m3/h 0.143 77,910 11, 141 WYB00128 日 0.143 77,910 単一 132号 11, 141 深層混合処理機スラリー式 ICT建設機械経費加算額 0.143 79, 350 11, 347 WYB00129 日 0.143 79, 350 11, 347 単一 133号 諸雑費 (率+まるめ) 16, 363 26% 式 16, 363 111,600 計 111,600 111,600 単価 円/本 111,600

参考資料(1)						2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工))	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1, 344
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール撤去エ コンクリート建込用 諸雑費 (まるめ)	Gr-A, B, C-2B	m	1	1, 344	1, 344		
昭祚其(よるの)		式	1		0		
計					1, 344		
単価					1, 344	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-49号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
						1	7, 299
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7, 299	7, 299	
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		0	
	計						
						7, 299	
	単価						
						7, 299	円/m 3

参考資料 (1)     単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数     2022.04 2022.04 1,000-00-00       単一50号     鋼矢板引抜・切断・運搬     Ⅲ型 引抜長9m以下 切断箇所16箇所     単位     枚     数量     12     単価       全額     土木一般世話役     1     25,830     25,830     25,830       とび工     人     1     25,830     25,830       普通作業員     人     2     24,465     48,930       普通作業員     4     19,320     77,280	31, 850 31, 850
単一50号     鋼矢板引抜・切断・運搬     Ⅲ型 引抜長9m以下 切断箇所16箇所     単位     枚     数量     12     単価       名称     規格     単位     数量     単価     金額     摘       土木一般世話役     人     1     25,830     25,830       とびエ     人     2     24,465     48,930       人     2     24,465     48,930	31, 850 31, 850
単一50号     単位     枚     数量     単価       名称     規格     単位     数量     単価     金額     摘       土木一般世話役     1     25,830     25,830       人     1     25,830     25,830       とびエ     2     24,465     48,930       人     2     24,465     48,930	31, 850
12   15   15   15   15   15   15   15	
名称     規格     単位     数量     単価     金額     摘       土木一般世話役     1     25,830     25,830       人     1     25,830     25,830       とびエ     2     24,465     48,930       人     2     24,465     48,930	
土木一般世話役     1     25,830     25,830       人     1     25,830     25,830       とび工     2     24,465     48,930       人     2     24,465     48,930	要
人 1 25,830 25,830 とび工 2 24,465 48,930 人 2 24,465 48,930	
とび工     2     24,465     48,930       人     2     24,465     48,930	
人 2 24,465 48,930	
【普通作業員	
11,200	
人 4 19,320 77,280	
溶接工	
人 1 26,145 26,145	
バイブロハンマ杭打機運転電動・普通型 60kw198,120WYB00093	
日 1 98,120 98,120 単一 134号	
トラック [クレーン装置付]	
「アクラッ [ラレーン表直刊] 1 35,200 WID00094 WID00094	
日 1 35,200 第一 135号	
酸素 (材料費) 10.08 293 2,953 WYB00095	
m 3 10.08 293 2,953 単一 136号	
アセチレンガス (材料費) ボンベ 4.16 1,340 5,574 WYB00096	
kg 4.16 1,340 5,574 単一 137号	
Table   Ta	
20%	
式 1 62, 268	
382, 300	
計 382, 300	
31,850	
単価 単価	
31,850 円/枚	

## 参考資料(1)

印刷日時: 2022/05/23 19:24:44 単価使用年月 2022. 04 歩掛使用年月 2022. 04

				労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
調査・掘削・取壊し	単位	m3	数量	68. 7 68. 7	20, 040 単価 20, 040		
	単位	数量	単価		摘要		
УУСТВ	+12	5	19, 320	96, 600	加女		
	人	5	19, 320	96, 600			
0.8BH装着 600~800kg 排出ガス対策型 第2次基準		5	87, 210	436, 050	WYB00098		
	日	5	87, 210	436, 050	単一 138号		
0.45(0.35)m3 排出ガス対策型 第2次基準		7	47, 530	332, 710	WYB00099		
	日	7	47, 530	332, 710	単一 139号		
0.28(0.20)m3 排出ガス対策型 第2次基準		7	40, 370	282, 590	WYB00100		
	日	7	40, 370	282, 590	単一 140号		
		1		229, 050			
	式	1					
				20, 040			
				20,040	円/m3		
	規格  0.8BH装着 600~800kg 排出ガス対策型 第2次基準  0.45(0.35)m3 排出ガス対策型 第2次基準	規格 単位 人	規格 単位 数量	単位     m3     数量       規格     単位     数量     単価       5     19,320       0.8BH装着 600~800kg 排出ガス対策型 第2次基準     5     87,210       日     5     87,210       0.45(0.35)m3 排出ガス対策型 第2次基準     7     47,530       日     7     47,530       0.28(0.20)m3 排出ガス対策型 第2次基準     7     40,370       日     7     40,370       日     7     40,370	単位 m3 数量   10mm		

参考資料 (1)						2022. 0 2022. 0 1. 000-	
コンクリート殻積込み 単-52号		単位	m3	数量	68. 7 68. 7	単価	1, 965 1, 965
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ運転	クローラ型 0.8(0.6)m3 排出ガス対策型 第2次基準	B	2	67, 530 67, 530	135, 060 135, 060	WYB00102 単一 141号	
計				,	135, 060 135, 060	7 1113	
単価					1, 965		
					1, 965	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-53号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 2,350
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻	m 3	100	2, 350	235, 000	
	計					235, 000	
	単価					2, 350	円/m 3

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0						
処分費 (m 3) 単-54号			単位	m 3	数量	100	単価	2, 930
<b></b> 名称	規格	各	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻(無筋)		m 3	100	2, 930	293, 000		
計						293, 000		
単価						2, 930	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-	00-2-0
単-55号 整地	敷均し(ルーズ) 標準 30%敷均し	単位	m 3	数量	1	単価	151
	規格	単位	数量	単価	金額		151 摘要
整地	敷均し(ハーズ) 標準		1	151. 9	151	CA900310	
		m 3	1	151. 9	151		
計					151		
ш					151		
単価					151		
- <del></del>					151	円/m 3	

2021.06

単価使用年月

### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バイブロハンマ施工による鋼矢板打 陸上 電動式 60kW 無し VL型 15m以下 単一56号 単価 込み 単位 枚 数量 10 14,870 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 0.556 24, 465 13,602 人 とびエ 人 1. 111 24, 465 27, 180 普通作業員 人 0.556 18,900 10,508 バイブロハンマ杭打機運転(陸上施工) 打込み 電動式60kW VL型 WK250010 日 0, 556 132,600 73, 725 単一 142号 諸雑費 (率+まるめ) 19% 式 23,685 1 計 148,700 単価 14,870 円/枚

		参え	垮資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-57号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	VL型 18m/枚 173日 有 436日 無	単位	枚	数量	1	単価	31, 870 31, 870
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名		5L (1 0 5 k g/m)	مندر ا	1.89	16, 860	31, 865		1147
諸雑費(まる	5め)		t	1.89	16, 860	31, 865 5		
иплед ( <i>5</i> . с	<b>,</b>		式	1		5		
	計		14	1		31, 870		
	ξl					31,870		
	単価					31, 870		
						31, 870	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-58号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	陸上 電動式 60kW 無し VL型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	14, 870
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 556	24, 465	13, 602		
とびエ								
			人	1. 111	24, 465	27, 180		
普通作業員								
			人	0. 556	18, 900	10, 508		
バイブロハン	/マ杭打機運転(陸上施工)	打込み 電動式60kW VL型					WK2500	)10
			日	0. 556	132, 600	73, 725	単一	143号
諸雑費(率-	+まるめ)							
19%			式	1		23, 685		
	計							
						148, 700		
	単価							
						14, 870	円/杉	ζ

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-59号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	VL型 18m/枚 295日 有 436日 無	単位	枚	数量	0	単価	0 54, 360
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
鋼矢板(本名	<del>、</del>	5L (105kg/m) 295日		0	0	0		
			t	1.89	28, 760	54, 356		
諸雑費(まる	3め)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						54, 360		
	単価					0		
						54, 360	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-60号	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	単位	_	数量		単価
单一60万			早14.	t	<b>数里</b>	10	83, 990
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タイロッド・	・腹起し設置	標準(1.0)					WB251941
			t	10	83, 990	839, 900	単一 144号
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		0	
	計						
						839, 900	
	単価						
	1 lived					83, 990	円/ t

	参考資料 (1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-61号	副部材	(B)		単位	t	数量	1	単価	252, 500 252, 500
		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
副部材 賃料	ł	(B)			1	252, 500	252, 500		
				t	1	252, 500	252, 500		
諸雑費(まる	(i,b)				1		0		
				式	1		0		
	計						252, 500		
							252, 500		
単価							252, 500		
							252, 500	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
単-62号	[材料費]タイロッド	φ 36 (HT690) L=6.0m	単位	組	数量	1	単価	52, 340
						1		52, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タイロッド		φ 36 (HT690) L=6.0m		1	52, 300	52, 300		
			組	1	52, 300	52, 300		
吸出し防止を	才	厚20mm		0.04	1, 200	48		
			m 2	0.04	1, 200	48		
	計					52, 348		
						52, 348		
	単価					52, 340		
						52, 340	円/組	

			月1前1日時:2022/05/23 19:24:44				
		参考	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
	[材料費]溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75				1	89, 000
単-63号			単位	t	数量		単価
						1	89, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼	- Hiskii	大形 SS400 6. 5×150×75	7-122	1	89, 000	89,000	1100
11,772 213		7,00					
			t	1	89, 000	89, 000	
				1	03,000	89,000	
	計					09,000	
	нI					89, 000	
	単価					89, 000	
	<b>半</b> 個					00.000	Ш. / .
						89,000	円/ t

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-64号	大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6, 059
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	<b>舌</b> 役							
			人	0. 278	25, 830	7, 180		
特殊作業員								
			人	0. 278	22, 785	6, 334		
普通作業員								
			人	0. 278	19, 320	5, 370		
大型土のう象	受材	H=1. 08 m W=1. 1 m						
			袋	10	2, 620	26, 200		
バックホウ質	<b>運転(クレーン仕様)</b>	製作·設置 6m以下					WK2508	500
			目	0. 278	53, 080	14, 756	単一	145号
諸雑費(率-								
4%			式	1		750		
	計							
	н					60, 590		
	単価							
	1 Deed					6, 059	円/郭	אַל

	参考資料(1)						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-65号	仮盛土撤去	積込(ルーズ)	単位	m 3	数量	1	単価	242 242
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満		1	242. 8	242	CA9000	10
			m 3	1	242. 8	242		
	計					242		
	単価					242		
						242	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2	2-0
単一66号	仮盛土撤去	積込 (ルーズ)	単位	m 3	数量	1	単価	242 242
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘罗	Į.
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満		1	242. 8	242	CA900010	
			m 3	1	242. 8	242		
	計					242		
						242		
	単価					242		
	<b>半</b> 個					242	円/m3	

	参考資料(1)						2021. 1 2021. 1 1. 000-	
単-67号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独フロート φ 300 H=1.0m 供用日数201日	単位	m	数量	1	単価	20, 770 20, 770
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ェンス	設置·撤去	m	1	20, 770 20, 770	20, 770 20, 770	WB2530 単一 1	
	計					20, 770 20, 770		
	単価					20, 770 20, 770	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 10 1. 000-00-00-2-0
単-68号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独フロート φ 300 H=1.0m 供用日数232日	単位	m	数量	1	単価 22,830
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額	22,830
汚濁防止フェ	ェンス	設置·撤去		1	22, 830	22, 830	WB253010
			m	1	22, 830	22, 830	単一 147号
	計					22, 830	
						22, 830	
	単価					22, 830	
						22, 830	円/m

2021. 10

単価使用年月

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-69号	光ケーブ ル移設		単位	式	数量	1	単価	1, 295, 000 1, 295, 000
'	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
光ケーフ゛ル移設			式	1		1, 295, 000 1, 295, 000		
	計					1, 295, 000 1, 295, 000		
	単価					1, 295, 000 1, 295, 000	円/式	;

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-70号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
						1	12, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 B						
			人	1	12, 285	12, 285	
諸雑費(まる	<b>るめ</b> )						
			式	1		5	
	計						
	pΙ					12, 290	
	単価						
	. 11000					12, 290	円/人目

	2 721	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
<b>月</b> 矢板材料	SY295 Ⅱw型 2.0m/枚	単位	枚	数量	0	単価	0 21, 700
<b>名</b> 称		単位	数量	単価			摘要
		1 124	0	0	0		1942
w 1 =	o N. Le + Mt	t	0. 124	172, 000	21, 328		
	2m以上6m木滴						
)		t	0. 124	3, 000	0		
		式	1		0		
計							
単価					0		
					21,700	円/杉	ζ
	名称 ストラ )	名称	単位   単位   単位   単位   SY295   t   ストラ   2m以上6m未満   t     式   計     計	単位   枚   単位   数量   SY295   0   t   0.124   ストラ   2m以上6m未満   t   0.124   1   1   1   1   1   1   1   1   1	単位   枚   数量   単価   SY295   0 0 0   0   172,000   ストラ   2m以上6m未満   0 0 0   式 1 1   1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	単位   枚   数量   1   1   1   1   1   1   1   1   1	単位     枚     数量     単価       名称     規格     単位     数量     単価     金額       SY295     0     0     0     0       大り     2m以上6m未満     0     0     0     0       大り     1     0     0     372       大り     1     0     0     0       大り     1     0     0     0

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-72号	鋼矢板材料(6-20m以外は適用 外)	SY295 IIw型 6m/枚	単位	枚	数量	1	単価 63,820	20
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
翻矢板諸雑費(ま	るめ)	S Y 2 9 5	t 式	0. 371	172, 000	63, 812		
	計					63, 820		
	単価					63, 820	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
単-73号	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用 外)	SY295 IIw型 7m/枚	単位	枚	数量		単価
					», <u> </u>	1	74, 480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板		SY295					
			t	0. 433	172, 000	74, 476	
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		4	
	計						
						74, 480	
	単価						
	. 12000					74, 480	円/枚

		参考資料	学(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-74号	鋼矢板材料	SY295 Ⅲw型 3.5m/枚	単位	枚	数量	0	単価	0 50, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板		S Y 2 9 5		0	0	0		
鋼矢板長さコ	にキストラ	2m以上6m未満	t	0. 286	172, 000	49, 192		
諸雑費(まる	5 Ø)		t	0. 286 0	3, 000	858 0		
			式	1		0		
	計					0 50, 050		
	単価					0 50, 050	円/枚	
						30, 030	F1 / 10	`

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-75号	鋼矢板材料	SY295 可とう鋼矢板 Ⅱw型 6.0m/枚	単位	枚	数量	0	単価	0 627, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
可とう鋼矢板	坂	Ⅱ w型 6.0m/枚		0	0	0		
			枚	1	627, 000	627, 000		
	計					0 627, 000		
	単価					0 627, 000	円/杪	'X

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
¥ 70 F	鋼矢板材料	SY295 可とう鋼矢板 Ⅱw型 7.0m/枚	774 14-	ht.	¥4. E	0	単価	0
単一76号			単位	枚	数量	1	1 11111	723, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
可とう鋼矢	板	II w型 7.0m/枚		0	0	0		
			枚	1	723, 000	723, 000		
	計					0		
	н					723, 000		
	14 /m					0		
	単価					723, 000	円/杉	Ż

### 参考資料(1) 単価使用年月 2022, 05 歩掛使用年月 2022.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バイブロハンマ施工による鋼矢板打 陸上 電動式 60kW 無し III型 12m以下 単-77号 単価 込み 単位 枚 数量 10 9,351 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 0.345 25, 830 8,911 人 とびエ 人 0.69 24, 465 16,880 普通作業員 人 0.345 19,320 6,665 バイブロハンマ杭打機運転(陸上施工) 打込み 電動式60kW III型 WK250010 日 0.345 133, 700 46, 126 単一 148号 諸雑費 (率+まるめ) 19% 式 14,928 計 93, 510 単価 9,351 円/枚

		参考	音資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0	
単-78号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 122日 有 248日 無	単位	枚	数量	1	単価	6, 039
鋼矢板(本	名称 	規格 3型(60kg/m)	単位	数量	単価	金額		摘要
<b>剩大似(</b> 4)	大似)	3至 (60 k g/ m)						
=1++1/-H1 / 1	w .) \		t	0.66	9, 150	6, 039		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		0		
	計							
	н					6, 039		
	単価							
	平   山					6, 039	円/枚	ζ

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. (	
単-79号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	10, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0. 385	25, 830	9, 944		
とびエ								
			人	0. 769	24, 465	18, 813		
普通作業員								
			人	0. 385	19, 320	7, 438		
バイブロハン	/マ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW IV型					WK2500	)10
			日	0. 385	133, 700	51, 474	単一:	149号
諸雑費(率-								
19%			式	1		16, 631		
	計·							
						104, 300		
	単価							
						10, 430	円/核	τ

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-80号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 10.5m/枚 122日 有 248日 無	単位	枚	数量	1	単価	7, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名) 諸雑費(まる)		4型 (76. 1 k g / m)	t 式	0.799	9, 150	7, 310		
	計					7, 310		
	単価					7, 310	円/杉	文 文

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
単-81号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 122日 有 248日 無	単位	枚	数量		単価
平-01万			<b>半</b> 业	12	<b></b>	1	8, 353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(本名	矢板)	4型 (76.1kg/m)					
			t	0. 913	9, 150	8, 353	
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		0	
	計						
						8, 353	
	単価						
						8, 353	円/枚

						11777111	. 2022/03/23 13:24:43
		参考	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
	バイブロハンマ施工による鋼矢板打	陸上 電動式 60kW 無し IV型 15m以下					
単-82号	込み	陸工 電効な 00km 無じ IV王 10m以	単位	枚	数量		単価
4 027	1207		十二		<b></b>	10	12, 320
	7 14	TH 144	224 14-	₩. 目	124 /m²		
1 -1- An. III. =	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	古佼						
			人	0. 455	25, 830	11, 752	
とびエ							
			人	0. 909	24, 465	22, 238	
普通作業員							
			人	0. 455	19, 320	8, 790	
バイブロハ゛	/マ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW IV型		0. 100	10,020	0,100	WK250010
) "  ) L) \	2、小川水连拉(陆工池工)	打点小 电别入(00Kii 11主					#N250010
				0.455	100 700	60, 000	¥ 140 F
34 44 # / -H	1 . To VI . )		日	0. 455	133, 700	60, 833	単一 149号
諸雑費(率-							
19%							
			式	1		19, 587	
	<del>計</del>						
						123, 200	
	単価						
						12, 320	円/枚
						,	1.17

参考資料 (1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
単-83号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 12.5m/枚 122日 有 248日 無	単位	枚	数量	1	単価 8,701
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(本名		4型 (76.1kg/m)					
3+7+4-3+1 / . L	7 .1 \		t	0. 951	9, 150	8, 701	
諸雑費(まる	5 Ø)						
			式	1		0	
				_			
	計						
						8, 701	
	単価						
	<b>平</b> 伽					8, 701	円/枚
						0,101	117 10
ĺ							

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0				
単-84号	バイブロハンマ施工によるH形鋼打 込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 6m以下	単位	本	数量	10	単価	7, 968
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		7,2,11						
			人	0. 294	25, 830	7, 594		
とびエ								
			人	0. 588	24, 465	14, 385		
普通作業員								
			人	0. 294	19, 320	5, 680		
バイブロハン	マ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW H300					WK250	010
			日	0. 294	133, 700	39, 307	単一	150号
諸雑費(率⊣								
19%			式	1		12, 714		
	計							
						79, 680		
	単価							
						7, 968	円/2	*

参考資料 (1) 							単価使用年月 2022.05 歩掛使用年月 2022.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-85号	H形鋼杭賃料	H300 6.5m/本 122日 有 248日 無	単位	本	数量	1	単価	5, 535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
田形鋼(杭月 諸雑費(まる		300型 (93kg/m)	t 式	0. 605	9, 150	5, 535 0		
	計					5, 535		
	単価					5, 535	円/本	Ż

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
単-86号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位		₩, 目.		単価
単一80万			事业 	t	数量	1	103, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼 市口	中価格	H300×300					
			t	1	103, 500	103, 500	
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		0	
	計						
						103, 500	
	単価						
						103, 500	円/ t

### 参考資料(1) 単価使用年月 2022, 05 歩掛使用年月 2022.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バイブロハンマ施工によるH形鋼打 陸上 電動式 60kW 無し H300 9m以下 単-87号 単価 込み 単位 本 数量 10 9,676 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 0.357 25, 830 9,221 人 とびエ 人 0.714 24, 465 17, 468 普通作業員 人 0.357 19,320 6,897 バイブロハンマ杭打機運転(陸上施工) 打込み 電動式60kW H300 WK250010 日 0.357 133, 700 47,730 単一 150号 諸雑費 (率+まるめ) 19% 式 15, 444 計 96, 760 単価 円/本 9,676

<b>多つ</b> 貝付(1)							単価使用年月 2022.05 歩掛使用年月 2022.05 労務調整係数 1.000-00-00	
単-88号	H形鋼杭賃料	H300 8m/本 122日 有 248日 無	単位	本	数量	1	単価	6, 807
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭月 諸雑費(まえ		300型 (93kg/m)	t 式	0. 744	9, 150	6, 807		
	計					6, 807		
	単価					6, 807	円/オ	<u></u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
単-89号	切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	単位		¥/ _* □.		単価
単一89方			単位	t	数量	10	28, 100
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し	_ 設置	無 標準(1.0)					WB251931
			t	10	28, 100	281, 000	単一 151号
諸雑費(まる	<b>3め</b> )						
			式	1		0	
	計						
						281,000	
	単価						
	1 lives					28, 100	円/ t

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000				
単-90号	山留材賃料	無 122日 有 248日 無 無 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	31, 690
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		i
H形鋼(山昏		250~400型 (80~200kg/m)	1 1-22	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 11000			2142
			t	1	11, 834	11, 834		
削部材(B)		賃料 122日						
			t	0. 22	35, 130	7, 728		
削部材 B 個	修理費及び損耗費							
			t	0.04	303, 000	12, 120		
者雑費 (まる	5め)							
			式	1		8		
	計					31, 690		
	単価							
						31, 690	円/1	t

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
単一91号	中古品 H300	単位	t	数量	0	り 単価 103,500
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品		0	0	0	WB250010
		t	1	103, 500	103, 500	単一 86号
計					0 103, 500	
単価					0	m / ,
					103, 500	円/t

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-92号	山留材(材料費)	中古品 H350	単位	t	数量	0	単価 105	0 5, 300
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	<u>*                                    </u>
鋼矢板・H用	<b>影鋼(埋設)</b>	H形鋼 中古品		0	0	0	WB250010	
			t	1	105, 300	105, 300	単一 152号	
	計					0		
	āT					105, 300		
						0		
	単価					105, 300	円/ t	

2022. 05

単価使用年月

		参考賞	<b>資料</b> (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
	山留材賃料	無 122日 有 248日 無 無 有 1回/現場				0	0
単-93号	(A) (A) (B) (B) (A)		単位	t	数量		単価
	(中古品分)	ID IA	226.64-	W. E	)\{ / <del>m'</del>	1	19, 850
副部材(B)	名称	規格 賃料 122日	単位	数量 0	単価 0	金額 0	摘要
田山山村(口)		貝付 122日		0	U	U	
			t	0. 22	35, 130	7,728	
副部材B 修	<b>三理費及び損耗費</b>			0	0	0	
			t	0. 04	303, 000	12, 120	
諸雑費(まる	るめ)			0		0	
			式	1		2	
			IX.	1		0	
	計					v	
						19, 850	
						0	
	単価						
						19, 850	円/ t

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-94号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	12, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	⋕員 B							
			人	1	12, 285	12, 285		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		5		
	計							
						12, 290		
	単価							
						12, 290	円/人	日

### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 単-95号 数量 単価 35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 単位 口 標準(1.0) 1 876, 400 単位 名称 規格 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 21, 735 119, 542 人 5.5 ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型」 25t吊 日 1.5 43, 300 64,950 運搬費等率 375% 式 691,845 諸雑費(まるめ) 式 63 計 876, 400 単価 876, 400 円/回

		参考	単価使用年月2021.歩掛使用年月2021.労務調整係数1.000					
単-96号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	4, 050, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
寺殊作業員								
			人	41. 2	21, 735	895, 482		
ラフテレーン	/ クレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊						
			日	6. 3	79, 500	500, 850		
重搬費等率								
190%			式	1		2, 653, 030		
諸雑費 (まる	5め)							
			式	1		638		
	計					4, 050, 000		
	単価					4.070.000		
						4, 050, 000	円/回	

### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 単-97号 数量 単価 35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 単位 口 標準(1.0) 1 876, 400 単位 名称 規格 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 21, 735 119, 542 人 5.5 ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型」 25t吊 日 1.5 43, 300 64,950 運搬費等率 375% 式 691,845 諸雑費(まるめ) 式 63 計 876, 400 単価 876, 400 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	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-98号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	単位	田	数量	1	単価 4,050,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
			人	41. 2	21, 735	895, 482	
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	5 O t 吊					
			日	6. 3	79, 500	500, 850	
運搬費等率 190%							
			式	1		2, 653, 030	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		638	
	<del>11</del>					4, 050, 000	
	単価					4, 050, 000	円/回
						4, 050, 000	口/ 凹

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-99号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	377, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			人	2. 7	21, 735	58, 684		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			,	,		
			日	1. 4	43, 300	60, 620		
運搬費等率 216%			式			257, 696		
諸雑費(まる	5.め)		工	1		257, 696		
昭作兵 (み)			式	1		0		
	計					377, 000		
	単価					377, 000	円/回	1
						311,000	111/ 12	1

# **⇒** 孝次业 ( 1 )

						는 다 에너 다 바닷	. 2022/03/23 19.24.40
		参考資	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-100号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 718km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 31,690
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分		製品長15m超 200kmまで	t	1	12, 500	12, 500	
基本運賃区分	> B	製品長15m超 20km毎加算額	· ·	1	12, 300	12, 300	
<b>本</b> 中里貝匹人	I D	<b>炎田区13Ⅲ</b> № 20КⅢ珲/ル昇·俄	t	1	19, 188	19, 188	
諸雑費(まる	) め)						
			式	1		2	
	計					31, 690	
	単価					31, 690	円/t

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-101号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1, 500
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸 諸雑費 (まる	のし費(仮設材等) (5め)		t 式	1	1, 500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/	t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
単-102号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 16km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	+	数量		単価
4 1027	、	12曲外门口怪(天教八八) 0点点	+117		<b></b>	1	3, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 20kmまで					
			t	1	3, 570	3, 570	
諸雑費(まる	<b>3め</b> )						
			式	1		0	
	計						
						3, 570	
	単価						
						3, 570	円/ t

		参考資	料(1	)		単価使用年月 2022.05 歩掛使用年月 2022.05 労務調整係数 1.000-00		
単-103号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 16km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4, 240
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分 お雑費(まる		製品長12m超15m以内 20kmまで	t I	1	4, 240	4, 240		
計						4, 240		
単価						4, 240	円/	t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	);; (-t-		₩, 日.		単価
単-104号			単位	t	数量	1	1, 500
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み. 取卸	印し費 (仮設材等)						
			t	1	1, 500	1, 500	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		0	
	計						
						1,500	
	単価						
						1,500	円/ t

	参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
六価クロム溶出試験 単-105号		単位	検体	数量	1	単価	7, 300 7, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六価クロム溶出試験			1	7, 300	7, 300		
		検体	1	7, 300	7, 300		
計					7, 300 7, 300		
単価					7, 300		
					7, 300	円/検	体

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 1. 000-0	3 00-00-2-0
単-106号	施工形態動向調査費	スラリー撹拌工 技術員0.5人工	単位	式	数量	1	単価	14, 500
						1		14, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
施工形態動向	句調査費	スラリー撹拌工 技術員0.5人工		1		14, 500		
			式	1		14, 500		
	計					14, 500		
	н					14, 500		
	単価					14, 500		
	<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>					14, 500	円/式	

- 74 -

2021.08

単価使用年月

	参考	<b>芳資料(</b> 1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0
保守点検費 単-107号	スラリー撹拌(ICT) 213本	単位	式	数量	1	単価 58, 191 58, 191
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
保守点検費	スラリー撹拌(ICT) 213本	式	1		58, 191 58, 191	
計					58, 191	
単価					58, 191 58, 191	
					58, 191	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-0	
単-108号	システム初期費	深層混合処理機(ICT)	単位	式	数量	1	単価	1, 150, 000
						1		1, 150, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	明費	深層混合処理機スラリー撹拌(ICT)		1		1, 150, 000		
			式	1		1, 150, 000		
	計					1, 150, 000		
	я́Т					1, 150, 000		
	N/ fre					1, 150, 000		
	単価					1, 150, 000	円/式	

	参考資料(1)					2021. 10 2021. 10 1. 000-	) ) )00-00-2-0
快適トル費用 単-109号		単位	基・月	数量	1	単価	51, 000 51, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
快適トル費用			1	51, 000	51,000		
		基・月	1	51, 000	51, 000 51, 000		
計					51,000		
単価					51,000		
					51,000	円/基	·月

		参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-110号	高炉セメント(材料費)	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700 9, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		高炉B バラ		1	9, 700	9, 700		
			t	1	9, 700	9, 700 9, 700		
	計					9, 700		
	単価					9,700		
	<b>平</b> III					9,700	円/ t	

	参考資	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
深層混合処理機運転 単-111号	二軸式 90kw×2	単位	日	数量	1	375, 200 単価 375, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			1	21, 840	21, 840	
		人	1	21, 840	21, 840	
軽油	1. 2号		56	120	6, 720	
		L	56	120	6, 720	
深層混合処理機[二軸式]	7 5 ~ 9 0 k W × 2 杭径 φ 1 0 0 0 m m 深度 3		1. 59	218, 000	346, 620	
		//L ET E	1.50	040.000	0.40, 000	
諸雑費 (まるめ)		供用日	1. 59 1	218, 000	346, 620 20	
		式	1		20	
計					375, 200	
					375, 200	
単価					375, 200	
<b>平</b> iii					375, 200	円/目

- 78 -

			参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単−112号 深	層混合処理機運転	スラリープ [*] ラント 20m3/h		単位	日	数量	1	単価	77, 910 77, 910
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
深層混合処理機	:[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h		供用日	1. 59 1. 59	49, 000 49, 000	77, 910 77, 910		
諸雑費(まるめ)				DV/II H	1	13, 000	0		
				式	1		0		
	計						77, 910		
							77, 910		
	単価						77, 910		
							77, 910	円/目	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スラリー式	2771	_	W E	1	単価	79, 350
単-113号			単位	日	数量	1	4- IIII	79, 350
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ICT建設機械力	加算額	深層混合処理機スラリー式		1. 59	49, 900	79, 341		
			日	1. 59	49, 900	79, 341		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			式	1		9		
						79, 350		
	計					79, 350		
	単価					79, 350		
						79, 350	円/日	

	参え	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 00 2021. 00 1. 000-	
高炉セメント(材料費) 単-114号	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700 9, 700
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント	高炉B バラ		1	9, 700	9, 700		
		t	1	9, 700	9, 700		
<del>11</del>					9, 700 9, 700		
単価					9, 700		
					9,700	円/ t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00	)-00-2-0
単-115号	高炉セメント(材料費)	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700
						1		9, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		高炉B バラ		1	9, 700	9, 700		
			t	1	9, 700	9, 700		
	<del>1</del>					9, 700		
						9, 700		
	単価					9, 700		
						9,700	円/ t	

2021.06

単価使用年月

		参	:考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-116号	高炉セメント(材料費)	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700 9, 700
	·	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		高炉B バラ		1	9, 700	9, 700		
			t	1	9, 700	9, 700 9, 700		
	計					9, 700		
	単価					9,700		
	毕仙					9,700	円/ t	

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-117号	深層混合処理機運転	二軸式 90kw×2	単位	日	数量	1	単価	375, 200 375, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				1	21, 840	21, 840		
			人	1	21, 840	21, 840		
軽油		1. 2号		56	120	6, 720		
			L	56	120	6, 720		
深層混合処理	<b>捏機[二軸式]</b>	75~90kW×2 杭径φ1000mm深度30m		1. 59	218, 000	346, 620		
			供用日	1. 59	218, 000	346, 620		
諸雑費(まる	(b)			1		20		
			式	1		20		
	計					375, 200		
						375, 200		
	単価					375, 200 375, 200	円/目	1
						375, 200	H/F	1

		参考資料()	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-			
深層混合処理機運転 単-118号	スラリーフ [°] ラント 20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77, 910
 名称		単位	数量	単価	金額		77,910 摘要
深層混合処理機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h		1. 5	9 49,000	77, 910		
		供用日	1. 5	9 49,000	77, 910		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					77, 910		
					77, 910		
単価					77, 910		
					77, 910	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スラリー式	24.11		W. E	1	単価	79, 350
単-119号			単位	日	数量	1	李屾	79, 350
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
ICT建設機械		深層混合処理機スラリー式		1. 59	49, 900	79, 341		,,,,,
			日	1. 59	49, 900	79, 341		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			式	1		9		
						79, 350		
	計					79, 350		
						79, 350		
	単価					79, 350	円/目	

	参考資料(2)						
高炉セメント(材料費) 単-120号	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700 9, 700
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント	高炉B バラ		1	9, 700	9, 700		
		t	1	9, 700	9, 700		
<del>11</del>					9, 700 9, 700		
単価					9, 700		
					9, 700	円/ t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00	)-00-2-0
単-121号	高炉セメント(材料費)	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700
						1		9, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		高炉B バラ		1	9, 700	9, 700		
			t	1	9, 700	9, 700		
	<del>하</del>					9, 700		
						9, 700		
	単価					9, 700		
						9, 700	円/ t	

2021.06

単価使用年月

	参考資料 (2)							
高炉セメント(材料費) 単-122号	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700 9, 700	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セメント	高炉B バラ		1	9, 700	9, 700			
		t	1	9, 700	9, 700			
計					9, 700 9, 700			
単価					9,700			
					9, 700	円/ t		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00	-00-2-0
単-123号	高炉セメント(材料費)	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700
						1		9, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		高炉B バラ		1	9, 700	9, 700		
			t	1	9, 700	9, 700		
	計					9, 700		
						9, 700		
	単価					9, 700		
						9, 700	円/ t	

2021.06

単価使用年月

		参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-124号	高炉セメント(材料費)	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700 9, 700
	·	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		高炉B バラ		1	9, 700	9, 700		
			t	1	9, 700	9, 700 9, 700		
	計					9, 700		
	単価					9,700		
	平					9,700	円/ t	

- 86 -

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-125号	深層混合処理機運転	二軸式 60kw×2	単位	日	数量	1	単価	277, 700 277, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				1	21, 840	21, 840		
			人	1	21, 840	21, 840		
軽油		1. 2号		38	120	4, 560		
			L	38	120	4, 560		
深層混合処理	<b>担機[二軸式]</b>	55~60kW×2 杭径φ1000mm深度20m		1. 59	158, 000	251, 220		
			供用日	1. 59	158, 000	251, 220		
諸雑費(まる	56)			1		80		
			式	1		80		
	計					277, 700		
						277, 700		
	単価					277, 700 277, 700	円/目	1
						211,100	111/ -	'

		参考資料(2)					6 6 00-00-2-0
洋一126号 深層混合処理機運転	スラリープ [°] ラント 20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77, 910
	規格	単位	数量	単価	金額		77,910 摘要
深層混合処理機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h		1. 59	49, 000	77, 910		
		供用日	1. 59	49, 000	77, 910		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					77, 910		
					77, 910		
単価					77, 910		
					77, 910	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スラリー式	24.11		W E	1	単価	79, 350
単-127号			単位	日	数量	1	+ IIII	79, 350
	l 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ICT建設機械力	加算額	深層混合処理機スラリー式		1. 59	49, 900	79, 341		
			目	1. 59	49, 900	79, 341		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			式	1		9		
						79, 350		
	計					79, 350		
	出 <i>压</i>					79, 350		
	単価					79, 350	円/目	

	参考資料(2)							2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-128号	高炉セメント(材料費)	高炉セメントB バラ		単位	t	数量	1	単価	9, 700 9, 700
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		高炉B バラ			1	9, 700	9, 700		
				t	1	9, 700	9, 700		
	計·						9, 700 9, 700		
	単価						9, 700 9, 700	円/ t	
							,		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00	)-00-2-0
単-129号	高炉セメント(材料費)	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700
						1		9, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		高炉B バラ		1	9, 700	9, 700		
			t	1	9, 700	9,700		
	計					9, 700		
						9, 700		
	単価					9, 700		
						9, 700	円/ t	

2021.06

単価使用年月

		参	:考資料 ( 2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-130号	高炉セメント(材料費)	高炉セメントB バラ	単位	t	数量	1	単価	9, 700 9, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		高炉B バラ		1	9, 700	9, 700		
			t	1	9, 700	9, 700 9, 700		
	計					9, 700		
	単価					9,700		
	毕仙					9,700	円/ t	

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0				
洋一131号 深層混合処理機運転	二軸式 60kw×2	単位	日	数量	1	単価	277, 700 277, 700
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)			1	21, 840	21, 840		
		人	1	21, 840	21, 840		
軽油	1. 2号		38	120	4, 560		
		L	38	120	4, 560		
深層混合処理機[二軸式]	55~60kW×2 杭径φ1000mm深度20m		1. 59	158, 000	251, 220		
		供用日	1. 59	158, 000	251, 220		
諸雑費 (まるめ)			1		80		
		式	1		80		
計					277, 700 277, 700		
単価					277, 700		
					277, 700	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-132号	深層混合処理機運転	スラリーフ [°] ラント 20m3/h		単位	日	数量	1	単価	77, 910 77, 910
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		能力20m3/h		供用日	1. 59 1. 59	49, 000 49, 000	77, 910 77, 910		
諸雑費(まる	め)			式	1	20,000	0		
	計				1		77, 910 77, 910		
	単価						77, 910	円/目	ı

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-0	
単-133号	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スラリー式	単位	B	数量	1	単価	79, 350
						1		79, 350
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ICT建設機械	加算額	深層混合処理機スラリー式		1. 59	49, 900	79, 341		
			目	1. 59	49, 900	79, 341		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			式	1		9		
	71					79, 350		
	計					79, 350		
	単価					79, 350		
	<b>毕</b> III					79, 350	円/目	

						. 2022/ 00/ 20 13.21.10
	<b>参考</b> 資	<b>資料</b> (2			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0
バイブロハンマ杭打機運転	電動·普通型 60kw				1	98, 120
単一134号	Pay 1 min over	単位		数量	1	単価
+ 101.3		712		<u> </u>	1	98, 120
	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
運転手(特殊)	及俗	半世	数里   1	22, 680	<b></b>	10000000000000000000000000000000000000
<b>建松子</b> (行然)			1	22,000	22,000	
				00.000	00.000	
(max)		人	1	22, 680	22, 680	
軽油	1. 2号		69	140	9, 660	
		L	69	140	9, 660	
バイブロハンマ (単体) [電動式・普通型]	461~480 kN 60 kW		1. 3	21, 600	28, 080	
		供用日	1.3	21,600	28, 080	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25 t 吊		1.3	29, 000	37, 700	
		供用日	1.3	29, 000	37, 700	
諸雑費 (まるめ)			1		0	
		式	1		0	
			1		98, 120	
計					30, 120	
PI					98, 120	
					· ·	
単価					98, 120	
<b>単</b> 伽					00.400	FF (F
					98, 120	円/目
		+	+		+	+

#### 参考資料(2) 単価使用年月 2022, 04 歩掛使用年月 2022. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 トラック「クレーン装置付〕 ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t 1 35, 200 単-135号 単価 単位 日 数量 1 35, 200 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 22,680 22,680 22,680 22,680 人 軽油 1. 2号 25 3,500 140 25 140 3,500 トラック「クレーン装置付〕 ベーストラック3~3.5 t積 吊能力2.9 t 1.07 8, 430 9,020 供用日 9,020 1.07 8,430 諸雑費 (まるめ) 式 0 35, 200 計 35, 200 35, 200 単価 35, 200 円/日

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0- 2022. 0- 1. 000-						
酸素 (材料費) 単-136号	ボンベ		単位	m 3	数量	1	単価	293 293
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
酸素	ボンベ			1	293	293		
			m 3	1	293	293		
計						293 293		
単価						293 293	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 1. 000-00	-00-2-0
単-137号	アセチレンガス (材料費)	ボンベ	単位	k g	数量	1	単価	1, 340
	<u> </u>		 単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		1,340 摘要
アセチレン		ボンベ		1	1, 340	1, 340		
			k g	1	1, 340	1, 340		
	計					1, 340		
						1, 340		
	単価					1, 340		
						1, 340	円/kg	

2022. 04

単価使用年月

## 会去资料。(9)

		参考資料	) (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0
単-138号	大型ブレーカ運転	0.8BH装着 600~800kg 排出ガス対策型 第2次基準	単位	日	数量	1	87, 210 単価 87, 210
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特別	<del>ķ</del> )			1	22, 680	22, 680	
			人	1	22, 680	22, 680	
軽油		1. 2号		90	140	12, 600	
			L	90	140	12, 600	
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		1. 69	17, 800	30, 082	
			供用日	1. 69	17, 800	30, 082	
大型ブレーカ	7(ベースマシン含まず) [油圧式]	質量600~800kg級		1. 82	12, 000	21, 840	
			日	1.82	12, 000	21, 840	
諸雑費(まる	56)			1		8	
			式	1		8	
	計					87, 210	
						87, 210	
	単価					87, 210	E / F
						87, 210	円/日

		参考資	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
単-139号	バックホウ運転	0.45(0.35)m3 排出ガス対策型 第2次基準	単位	目	数量	1	単価	47, 530 47, 530
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				1	22, 680	22, 680		
			人	1	22, 680	22, 680		
軽油		1.2号		56	140	7, 840		
			L	56	140	7, 840		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		1. 62	10, 500	17, 010		
			供用日	1. 62	10, 500	17, 010		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					47, 530		
						47, 530		
	単価					47, 530	- A	
						47, 530	円/目	-

		参考資	料 (2	)				
単-140号	バックホウ運転	0.28(0.20)m3 排出ガス対策型 第2次基準	単位	日	数量	1	単価	40, 370 40, 370
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				1	22, 680	22, 680		
			人	1	22, 680	22, 680		
軽油		1. 2号		40	140	5, 600		
			L	40	140	5, 600		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		1. 57	7, 700	12, 089		
			供用日	1. 57	7, 700	12, 089		
諸雑費(まる	56)			1		1		
			式	1		1		
	計					40, 370		
						40, 370		
	単価					40, 370	m / F	
						40, 370	円/目	1

		参考資	料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-141号	バックホウ運転	クローラ型 0.8(0.6)m3 排出ガス対策型 第2次基準	単位	日	数量	1	単価	67, 530 67, 530
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)			1	22, 680	22, 680		
			人	1	22, 680	22, 680		
軽油		1. 2号		108	140	15, 120		
			L	108	140	15, 120		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		1. 67	17, 800	29, 726		
			供用日	1. 67	17, 800	29, 726		
諸雑費(まる	5め)			1		4		
			式	1		4		
	計					67, 530		
						67, 530		
	単価					67, 530	m /r	1
						67, 530	円/目	1

		参考資	> 考資料 (2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		06 06 -00-00-2-0
単-142号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW VL型	単位	日	数量	1	単価	132, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<del>‡</del> )							
			人	1	21, 840	21, 840		
軽油		1. 2号						
			L	69	120	8, 280		
バイブロハン	/マ(単体) [電動式・普通型]	4 6 1 ~ 4 8 0 k N 6 0 k W						
			供用日	1. 3	21, 400	27, 820		
クローラクレ	ノーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] 	排出ガス対策型(第1次基準値)50~55t吊						
			供用日	1. 3	57, 400	74, 620		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		40		
	計							
						132, 600		
	単価							
						132, 600	円/日	1

## 参考資料(2) 単価使用年月 2021.06 2021.06 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バイブロハンマ杭打機運転(陸上施 打込み 電動式60kW VL型 単-143号 工) 単価 単位 日 数量 1 132,600 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 21,840 人 1 21,840 軽油 1. 2号 69 120 8,280 バイブロハンマ(単体)「電動式・普通型] $461 \sim 480 \text{ kN}$ 60 kW供用日 27,820 1.3 21,400 クローラクレーン「油圧駆動ウインチ・ラチスジブ」 排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~55t 吊 供用日 1.3 57, 400 74,620 諸雑費(まるめ) 式 1 40 計 132,600 単価 132,600 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	2021. 0 2021. 0	
単-144号	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	83, 990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	4. 9	24, 465	119, 878		
とびエ								
			人	9. 9	24, 465	242, 203		
溶接工								
			人	4. 9	25, 830	126, 567		
普通作業員								
			人	4. 9	18, 900	92, 610		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			目	4. 9	43, 300	212, 170		
諸雑費 (率+								
8%			式	1		46, 472		
	≅ <del>†</del>							
	計					839, 900		
	単価							
	<b>半</b> III					83, 990	円/ t	

		参考資料	斗 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-145号	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	目	数量	1	単価	53, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<del>k</del> )							
			人	1	22, 680	22, 680		
軽油		1. 2号						
			L	98	140	13, 720		
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						
			目	1. 39	12, 000	16, 680		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		0		
	計							
						53, 080		
	単価					53, 080	円/目	1
						00,000	137 -	

						H-100 H-10	. 2022/03/23 13:24:41
		参考	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 10 2021. 10 1. 000-00-00-2-0
	汚濁防止フェンス	設置・撤去					
単-146号	171367127 207		単位	m	数量		単価
平-140万			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m	<b></b>	100	
						100	20, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェ	ンス設置・撤去	設置·撤去					WB253020
			***	100	2, 619	261, 900	単一 153号
New York In Land			m	100	2, 019	201, 900	単一 155万
汚濁防止フェ	ニンス	単独フロートφ300 H=1.0m 供用日数201日					
			m	100	16, 500	1,650,000	
アンカーエ					20,000	2, 555, 556	+
10%							
			式	1		165, 000	
諸雑費(まる	(め)						
			-45			100	
			式	1		100	
	計						
						2, 077, 000	
						2, 011, 000	
	単価						
						20,770	円/m
		1		T. Control of the Con	1	1	1

		参考	参考資料 (2)					
単-147号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	22, 830
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ニンス設置・撤去	設置·撤去					WB253020	
			m	100	2, 619	261, 900	単一 153	号
汚濁防止フェ	-ンス -	単独フロートφ300 H=1.0m 供用日数232日						
			m	100	18, 370	1, 837, 000		
アンカーエ 10%								
			式	1		183, 700		
諸雑費(まる	56)		-45			400		
			式	1		400		
	<del>21</del>					2, 283, 000		
	単価							
						22, 830	円/m	

		参考資	斛(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0	
単-148号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施 工)	打込み 電動式60kW III型	単位	目	数量	1	単価	133, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	22, 680	22, 680		
軽油		1. 2号						
			L	69	140	9, 660		
バイブロハン	/マ(単体) [電動式・普通型]	4 6 1 ~ 4 8 0 k N 6 0 k W						
			供用日	1.3	21,600	28, 080		
クローラクレ	ノーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)50~55 t 吊						
			供用日	1. 3	56, 300	73, 190		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		90		
	計							
						133, 700		
	単価							
	1 Dee					133, 700	円/目	1

- 106 -

		参考資	料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
単-149号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施 工)	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量	1	単価 133,700
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特別	‡)						
			人	1	22, 680	22, 680	
軽油		1. 2号					
			L	69	140	9, 660	
バイブロハン	/マ(単体) [電動式・普通型]	461~480 kN 60 kW					
			供用日	1. 3	21, 600	28, 080	
クローラクし	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)50~55t吊					
			供用日	1. 3	56, 300	73, 190	
諸雑費(まる	<b>3め</b> )						
			式	1		90	
	計					133, 700	
						133, 700	
	単価					100 700	W / F
						133, 700	円/目

	参考資料	(A)	1		WELLER	
	<i>少</i> 一分良/	件(2	<i>)</i> 		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0
幾運転(陸上施	T込み 電動式60kW H300	単位	日	数量	1	単価 133,700
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		ı	1	22, 620	22, 620	
1	1 2号		1	22, 000	22,000	
		L	69	140	9, 660	
• 普通型]	$461 \sim 480 \text{ kN}$ $60 \text{ kW}$					
	III. III. III. III. III. III. III. III	供用日	1. 3	21, 600	28, 080	
ンナ・フナスシフ」 _類 	非出ガス対策型(第1次基準値)50~55 t 吊					
		供用日	1. 3	56, 300	73, 190	
		式	1		90	
					133, 700	
					133, 700	円/目
	• 普通型]	1. 2号	規格       単位         人       1.2号         ・普通型]       461~480kN 60kW         供用日         ンチ・ラチスジブ]       排出ガス対策型(第1次基準値)50~55t吊         供用日	規格 単位 数量	単位 日 数量 単価	機運転(陸上施 打込み 電動式60kW H300 単位 日 数量 1 1 22,680 単価 金額

		参考	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-151号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	1. 7	25, 830	43, 911		
とびエ								
			人	3. 2	24, 465	78, 288		
溶接工								
			人	1. 7	26, 145	44, 446		
普通作業員								
			人	1. 7	19, 320	32, 844		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1. 7	43, 300	73, 610		
諸雑費 (率+								
4%			式	1		7, 901		
	計							
						281, 000		
	単価							
						28, 100	円/ t	

			考資料(2	参考資料(2)				15 19 · 24 · 47 15 15 16 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
単-152号	鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	105, 300
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中	□価格	H350×350						
			t	1	105, 300	105, 300		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	<del>11</del>							
						105, 300		
	単価							
						105, 300	円/ t	

	参考資料(3)						単価使用年月 2021.10 歩掛使用年月 2021.10 労務調整係数 1.000-00-00-2	
単-153号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	2, 619
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話	5役							
			人	2. 2	24, 465	53, 823		
普通作業員								
			人	5. 4	18, 900	102, 060		
バックホウ(クローラ型)運転							WK2505	550
			日	2. 2	44, 750	98, 450	単一	154 <del>号</del>
諸雑費 (率+まるめ)								
3%			式	1		7, 567		
	計							
	н					261, 900		
	単価							
						2, 619	円/n	1

	参考資料(4)						単価使用年月 2021.10 步掛使用年月 2021.10 労務調整係数 1.000-0	
単-154号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	Ħ	数量	1	単価	44, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
			人	1	21, 840	21, 840		
軽油		1. 2号						
			L	83	127	10, 541		
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						
			目	1. 03	12, 000	12, 360		
諸雑費(まる	oめ)							
			式	1		9		
	計							
	μι					44, 750		
	単価							
	. ,,					44, 750	円/目	I