この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における 1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行っては ならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名	福岡201号福ヶ谷橋(P4-P6)構台設置工事			
工事地名	福岡県飯塚市内住地先			
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) 変更回数 6) 主工種 7) 工 量 8) 工 期	令和 6年 2月 北九州国道事務所 工務課 2389330027 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川・道路構造物工事 214日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 6年10月31日 (0回変更) 至 年 月 日 福岡県 飯塚	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14)	令和 6年 2月 0	0%
 河川・路線 3. 予算科目 	一般国道201号	24) 入札締切日	年 月 日	
予算科目: 域連携道路事業費	2) 目: 地域連携道路事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:	

設計内訳書

工事名	福岡201号福ヶ名	\$橋(P4−P6)構台設置工	事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種	. 徒 則 . 刎則		単位	数量	 単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
道路改良	• 作里方门 • 祁田方门		甲11元			並領	数 里增侧	立領追例	摘安
坦鉛以及									
			式	1		128, 075, 052			
			14	1		120, 010, 002			
灰灰工									
			式	1		128, 075, 052			
				-		120, 0.0, 002			
			式	1		126, 801, 392			
		H形鋼 S400 400×4							内-1号
KP1		$00 \times 13 \times 21$							
			本	7		9, 511, 962			
杭橋脚		H形鋼 S400 400×4							内-2号
KP2		$00 \times 13 \times 21$							
			本	7		9, 206, 276			
杭橋脚		H形鋼 S400 400×4							内-3号
KP3		$00 \times 13 \times 21$							
			本	7		9, 729, 406			
杭橋脚		H形鋼 S400 400×4							内-4号
KP4		$00 \times 13 \times 21$		_					
		T TO NOT O LOO LOO LOO	本	7		10, 373, 822			
杭橋脚		H形鋼 S400 400×4							内-5号
KP5		$00 \times 13 \times 21$	<u>+</u>	7		10 464 204			
 杭橋脚		H形鋼 S400 400×4	本	7		10, 464, 394			内-6号
かい間内 KP6		17万両 S400 400×4 00×13×21							[P]-0 -5
VLO		00 × 13 × 21	本	7		10, 247, 878			
 杭橋脚		H形鋼 S400 400×4	7	1		10, 241, 010			内-7号
KP7		00×13×21							
111 1		037107121	本	7		9, 767, 262			
 橋脚			'	•		5, , 202			内-8号
			t	191		40, 591, 466			
仮橋上部		架設							内-9号
			t	80.7		15, 224, 132			

設計内訳書

工事名	福岡201号福ヶ名	ド橋(P4−P6)構台設置	置工事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
工事反八 工錘	- 44-01 /m01	規格	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	粉目	単価	工事区分	道路改良	▽ 421円 245	松冊
工事区分・工種		規格 規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去	_仮橋・仮桟橋」								内-10号
			m2	390		1, 482, 780			
仮設高欄		単管パイプ型 設置							単−1号
			m	87	2, 322	202, 014			
交通管理工									
			式	1		1, 273, 660			
交通誘導警備員									内-11号
B(昼間)									
			人日	86		1, 273, 660			
直接工事費									
			式	1		128, 075, 052			
				-		120, 0.00, 002			
			式	1		16, 790, 745			
————————————————————— 共通仮設費			10	1		10, 130, 140			
光 地似队员									
			式	1		4, 367, 745			
 運搬費			IV.	1		4, 307, 745			
理版質									
			_4>	4		0 100 445			
	1 -1-+4 >>< ===		式	1		3, 109, 445			J. 10 II
重建設機械分解組	L·丛輔运質								内-12号
/			旦	1		2, 667, 000			
仮設材運搬費									内-13号
(往路)									
			t	82. 7		442, 445			
技術管理費									
			式	1		55, 300			
道路施設基本データ	作成費								内-14号
			式	1		55, 300			

設計内訳書

工事名 福岡201号福ヶ谷橋((P4-P6) 構台設置工	事	(≝	1 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費(率計上)	УУСТЦ	+111	外里	Т	17.11X	<u></u>	业和产目的	间女
		式	1		1, 203, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		12, 423, 000			
純工事費								
		式	1		144, 865, 797			
現場管理費								
		_ <u></u>	_		41 070 000			
一		式	1		41, 373, 000			
工事原価								
		式	1		186, 238, 797			
一般管理費等		14	1		100, 230, 191			
以日在貝寸								
		式	1		29, 401, 203			
工事価格		-	_					
		式	1		215, 640, 000			
消費税相当額								
		式	1		21, 564, 000			
工事費計								
		l.						
		式	1		237, 204, 000			

杭橋脚

第 1号内訳書 KP1

							万務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=10.20m/本							WYB00728
(A)								
		本	1	508, 000	508, 000			単一 2号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.07m/本							WYB00733
(B)								
		本	1	457, 200	457, 200			単一 3号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.36m/本							WYB00738
(C)								
		本	1	471, 700	471, 700			単一 4号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=8.93m/本							WYB00743
(D) • (G)								
		本	2	457, 200	914, 400			単一 5号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.04m/本							WYB00748
(E)								
		本	1	457, 200	457, 200			単一 6号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.23m/本							WYB00753
(F)								
		本	1	464, 400	464, 400			単一 7号
杭橋脚打込み工(杭基礎形	H400 無 13m以下							WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	100t吊	本	6	50, 660	303, 960			単一 8号
杭橋脚打込み工(杭基礎形	H400 無 16m以下							WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	100t吊	本	1	57, 910	57, 910			単一 9号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =32.0m							WYB00758
×13×21 中古品								
		本	3	643, 900	1, 931, 700			単一 10号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L=32.5m							WYB00761
×13×21 中古品								
		本	1	653, 900	653, 900			単一 11号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =33.0m							WYB00764
×13×21 中古品								
		本	2	664, 000	1, 328, 000			単一 12号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =33.5m							WYB00767
×13×21 中古品								
		本	1	674, 100	674, 100			単一 13号

杭橋脚

第 1号内訳書 KP1

							刀伤则至尔奴	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
継施工費	機械式継手 H400							WYB00770
		箇所	14	9,676	135, 464			単一 14号
切板(市中) SS400	プレート							WYB00771
> 10 (11)	,							
		t	2	184, 500	369, 000			単一 15号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 5	L .	2	164, 500	309,000			WYB00772
M/V P H. I. B F 10 I	M 2 2 × 7 5							W1B00772
								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		組	252	230	57, 960			単一 16号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 9 0							WYB00773
		組	672	249	167, 328			単一 17号
掘削穴埋戻し	埋戻し砂							WYB00774
		m 3	28. 5	14, 840	422, 940			単一 18号
砂 (材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)		20.0	11,010	100,010			WYB00776
112 (12) 117	至庆 (7) (1. 2007 000)							WIDOOTTO
			00.5	4 000	100.000			10 E
		m 3	28. 5	4, 800	136, 800			単一 19号
合 計								
					9, 511, 962			

杭橋脚

第 2号内訳書 KP2

							刀伤则歪尔奴	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.60m/本							WYB00102
(A)								
		本	1	486, 200	486, 200			単一 20号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.51m/本							WYB00190
(B)								
		本	1	478, 900	478, 900			単一 21号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.48m/本							WYB00210
(C)								
		本	1	478, 900	478, 900			単一 22号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.42m/本							WYB00230
(D)								
		本	1	478, 900	478, 900			単一 23号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.23m/本							WYB00250
(E)								
		本	1	464, 400	464, 400			単一 24号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=8.84m/本							WYB00260
(F)								
		本	1	449, 900	449, 900			単一 25号
	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=8.98m/本							WYB00271
(G)								
		本	1	457, 200	457, 200			単一 26号
杭橋脚打込み工(杭基礎形								WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	100t吊	本	7	50, 660	354, 620			単一 8号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =29.5m							WYB00107
×13×21 中古品								
		本	3	593, 600	1, 780, 800			単一 27号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =30.0m							WYB00110
×13×21 中古品								
		本	1	603, 600	603, 600			単一 28号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =30.5m							WYB00113
×13×21 中古品								
		本	1	613, 700	613, 700			単一 29号
支持杭 SS400 H400×400	杭長L=31.0m							WYB00116
×13×21 中古品								
		本	1	623, 800	623, 800			単一 30号

杭橋脚

第 2号内訳書 KP2

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持杭 SS400 H400×400		771		- 平岡	正	双 里 归 四	业.1只产日1%	WYB00129
×13×21 中古品	purch of our one							111111111111111111111111111111111111111
, ынн		本	1	643, 900	643, 900			単一 31号
継施工費	機械式継手 H400							WYB00770
		箇所	14	9, 676	135, 464			単一 14号
切板(市中) SS400	プレート							WYB00771
		t	2	184, 500	369, 000			単一 15号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 5							WYB00772
		ψΠ	050	000	57,000			¥ 10 F
ボルト H.T.B F10T	Maayaa	組	252	230	57, 960			単一 16号 WYB00773
40/F U. 1. B F 10 I	M 2 2 × 9 0							M1000119
		組	672	249	167, 328			単一 17号
 掘削穴埋戻し	埋戻し砂	Лат	012	213	101,020			WYB00123
加川が、土が、こ								W1500120
		m 3	28. 6	14, 840	424, 424			単一 32号
砂(材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)							WYB00125
		m 3	28.6	4, 800	137, 280			単一 33号
合 計								
					9, 206, 276			
			-		-		1	1

杭橋脚

第 3号内訳書 KP3

							万務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.34m/本							WYB00134
(A)								
		本	1	558, 800	558, 800			単一 34号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=10.92m/本							WYB00201
(B)								
		本	1	544, 300	544, 300			単一 35号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.29m/本							WYB00246
(C)								
		本	1	558, 800	558, 800			単一 36号
	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.28m/本							WYB00266
(D) • (E)								
		本	2	558, 800	1, 117, 600			単一 37号
	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.27m/本							WYB00286
(F)								
		本	1	558, 800	558, 800			単一 38号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.23m/本							WYB00335
(G)								
		本	1	551, 500	551, 500			単一 39号
杭橋脚打込み工(杭基礎形								WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	100t吊	本	7	57, 910	405, 370			単一 9号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =27.0m							WYB00132
×13×21 中古品								
		本	1	543, 300	543, 300			単一 40号
支持杭 SS400 H400×400	杭長L=27.5m							WYB00184
×13×21 中古品								
		本	1	553, 300	553, 300			単一 41号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =28.0m							WYB00140
×13×21 中古品								
		本	1	563, 400	563, 400			単一 42号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =28.5m							WYB00181
×13×21 中古品								
		本	1	573, 500	573, 500			単一 43号
支持杭 SS400 H400×400	杭長L=30.0m							WYB00176
×13×21 中古品								
		本	2	603, 600	1, 207, 200			単一 44号

杭橋脚

第 3号内訳書 KP3

単価使用年月 2024. 3 2024. 2 3 2024. 2 3 3 2024. 2 3 3 2024. 2 3 2024.

							方務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L=30.5m							WYB00113
×13×21 中古品								
		本	1	613, 700	613, 700			単一 29号
継施工費	機械式継手 H400							WYB00770
		tota more						,,,
TRIC (++) 22400		箇所	14	9, 676	135, 464			単一 14号
切板(市中) SS400	プレート							WYB00771
		_	2	184, 500	369,000			単一 15号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 5	t	2	164, 500	309,000			WYB00772
101 I. I. D. 1 101	IVI Z Z X Y S							W1D00772
		組	252	230	57, 960			単一 16号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 9 0	7,22		200	31,000			WYB00773
		組	672	249	167, 328			単一 17号
掘削穴埋戻し	埋戻し砂							WYB00179
		m 3	33. 1	14, 840	491, 204			単一 45号
砂(材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)							WYB00175
		m 3	33. 1	4, 800	158, 880			単一 46号
A =1								
合 計					0.500.400			
					9, 729, 406			

杭橋脚

第 4号内訳書 KP4

 単価使用年月
 2024. 3

 歩掛使用年月
 2024. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 金額増減
 摘要

							方務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.97m/本							WYB00374
(A)								
		本	1	674, 900	674, 900			単一 47号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.00m/本							WYB00406
(B)								
		本	1	631, 300	631, 300			単一 48号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.07m/本							WYB00416
(C) · (E)								
		本	2	631, 300	1, 262, 600			単一 49号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=12.80m/本							WYB00421
(D)								
		本	1	624, 100	624, 100			単一 50号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.10m/本							WYB00431
(F)								
		本	1	638, 600	638, 600			単一 51号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.14m/本							WYB00441
(G)								
		本	1	638, 600	638, 600			単一 52号
杭橋脚打込み工(杭基礎形	H400 無 16m以下							WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	100t吊	本	2	57, 910	115, 820			単一 9号
杭橋脚打込み工(杭基礎形	H400 無 20m以下							WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	100t吊	本	5	67, 550	337, 750			単一 53号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =27.5m							WYB00379
×13×21 中古品								
		本	3	553, 300	1, 659, 900			単一 54号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =28.0m							WYB00140
×13×21 中古品								
		本	1	563, 400	563, 400			単一 42号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =28.5m							WYB00181
×13×21 中古品								
		本	1	573, 500	573, 500			単一 43号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =29.0m							WYB00388
×13×21 中古品								
		本	1	583, 500	583, 500			単一 55号

杭橋脚

第 4号内訳書 KP4

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L=30.0m							WYB00110
×13×21 中古品								
		本	1	603, 600	603, 600			単一 28号
継施工費	機械式継手 H400							WYB00770
		箇所	14	9, 676	135, 464			単一 14号
切板 (市中) SS400	プレート							WYB00771
		t	2	184, 500	369, 000			単一 15号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 5							WYB00772
		組	252	230	57, 960			単一 16号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 9 0							WYB00773
		組	672	249	167, 328			単一 17号
掘削穴埋戻し	埋戻し砂							WYB00398
		m 3	37. 5	14, 840	556, 500			単一 56号
砂 (材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)							WYB00400
		m 3	37. 5	4,800	180, 000			単一 57号
合 計								
					10, 373, 822			

杭橋脚

第 5号内訳書 KP5

							万務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=15.78m/本		i			ļ <u> </u>		WYB00268
(A)			l i			Į.		
		本	1	754, 700	754, 700	<u> </u>		単一 58号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=15.05m/本		1			Ţ		WYB00306
(B)			l i			Į.		
		本	1	718, 400	718, 400	<u> </u>		単一 59号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=14.24m/本					ļ <u> </u>		WYB00369
(C)			l i			Į.		
		本	1	682, 100	682, 100	<u> </u>		単一 60号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.63m/本		1			Ţ		WYB00411
(D)			l i			Į.		
		本	1	660, 400	660, 400	<u> </u>		単一 61号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=12.68m/本		1			Ţ		WYB00436
(E)			l i			Į.		
		本	1	616, 800	616, 800	<u> </u>		単一 62号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.36m/本		1			Ţ		WYB00451
(F)			l i			Į.		
		本	1	558, 800	558, 800	<u> </u>		単一 63号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.73m/本		1			Ţ		WYB00461
(G)			l i			Į.		
		本	1	573, 300	573, 300	<u> </u>		単一 64号
杭橋脚打込み工(杭基礎形						ļ <u> </u>		WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型		l i			Į.		
	100t吊	本	3	57, 910	173, 730	<u> </u>		単一 9号
杭橋脚打込み工(杭基礎形			i			ļ <u> </u>		WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型		l i			Į.		
	100t吊	本	4	67, 550	270, 200	<u> </u>		単一 53号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =28.0m		ı			Ţ		WYB00287
×13×21 中古品			l i			Į.		
		本	6	563, 400	3, 380, 400	<u> </u>		単一 65号
支持杭 SS400 H400×400	杭長L=29.5m		i			ļ <u> </u>		WYB00290
×13×21 中古品			l i			Į.		
		本	1	593, 600	593, 600	<u> </u>		単一 66号
継施工費	機械式継手 H400		1			Ţ		WYB00770
			l i			Į.		
		箇所	14	9, 676	135, 464	l <u> </u>		単一 14号

杭橋脚

第 5号内訳書 KP5

	4						刀伤则歪尔奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切板(市中) SS400	プレート							WYB00771
		t	2	184, 500	369, 000			単一 15号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 5							WYB00772
		組	252	230	57, 960			単一 16号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 9 0							WYB00773
		組	672	249	167, 328			単一 17号
掘削穴埋戻し	埋戻し砂							WYB00304
		m 3	38. 3	14, 840	568, 372			単一 67号
砂 (材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)							WYB00303
		m 3	38. 3	4,800	183, 840			単一 68号
合 計								
					10, 464, 394			
					, ,			
	+							
	+							

杭橋脚

第 6号内訳書 KP6

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	Man Man	+-117	双	——————————————————————————————————————	业工具	双 里 归 沙	小小山公山小	WYB00570
(A)	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							11000010
(11)		本	1	754, 700	754, 700			単一 69号
ダウンザホールハンマ掃肖	训 掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=15.09m/本	7	1	101, 100	101,100			WYB00575
(B)	11 加引及"炒真工" 0. 00m/ 不 积 10. 00m/ 不							11000010
(B)		本	1	725, 700	725, 700			単一 70号
ダウンザホールハンマ掃貨	训 掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=14.10m/本	77	1	120,100	120, 100			WYB00580
(C)	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							11000000
(0)		本	1	682, 100	682, 100			単一 71号
ダウンザホールハンマ掃貨	训 掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=12.47m/本	77	1	002, 100	002, 100			WYB00585
(D)	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							11000000
(D)		本	1	609, 600	609,600			単一 72号
ダウンザホールハンマ掘貨	刊 掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.63m/本	71-	1	000,000	000,000			WYB00590
(E)	линих но эд <u>т</u> от оош/ / г - дод ти оош/ / г							111111111111111111111111111111111111111
(12)		本	1	573, 300	573, 300			単一 73号
ダウンザホールハンマ掘貨	刊 掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.22m/本			310,000	3.3,333			WYB00595
(F)	SMITTER TO SEE OF COMPANY PORT TITLE SMITTER							11200000
ν- /		本	1	551, 500	551, 500			単一 74号
ダウンザホールハンマ掘削	间 掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.31m/本			,	,			WYB00600
(G)								
		本	1	558, 800	558, 800			単一 75号
杭橋脚打込み工(杭基礎用	彡 H400 無 16m以下			·				WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	100t吊	本	4	57, 910	231, 640			単一 9号
杭橋脚打込み工(杭基礎用	彡 H400 無 20m以下							WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	100t吊	本	3	67, 550	202, 650			単一 53号
支持杭 SS400 H400×40	0 杭長L=27.0m							WYB00605
×13×21 中古品								
		本	4	543, 300	2, 173, 200			単一 76号
支持杭 SS400 H400×40	0 杭長L=27.5m							WYB00184
×13×21 中古品								
		本	1	553, 300	553, 300			単一 41号
支持杭 SS400 H400×40	0 杭長L=28.5m							WYB00181
×13×21 中古品								
		本	1	573, 500	573, 500			単一 43号

杭橋脚

第 6号内訳書 KP6

							为務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =29.5m							WYB00290
×13×21 中古品								
		本	1	593, 600	593, 600			単一 66号
継施工費	機械式継手 H400							WYB00770
		tata mare						
TRIC (++) 22400		箇所	14	9, 676	135, 464			単一 14号
切板(市中) SS400	プレート							WYB00771
			2	184, 500	369,000			単一 15号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 5	t	2	164, 500	309,000			WYB00772
101 I. I. D. 1 101	1912 2 × 1 3							W1D00112
		組	252	230	57, 960			単一 16号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 9 0	//	202	200	31,000			WYB00773
		組	672	249	167, 328			単一 17号
掘削穴埋戻し	埋戻し砂							WYB00621
		m 3	37. 4	14, 840	555, 016			単一 77号
砂(材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)							WYB00623
		m 3	37. 4	4, 800	179, 520			単一 78号
A =1								
合 計					10.045.050			
					10, 247, 878			
		1						

杭橋脚

第 7号内訳書 KP7

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

1	In Dr.	2011	₩ ₩		A .1-5	W H .V/ > *	刀伤帆笠床奴	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=15.84m/本							WYB00336
(A)								
		本	1	754, 700	754, 700			単一 79号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=14.39m/本							WYB00426
(B)								
		本	1	689, 400	689, 400			単一 80号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=12.82m/本							WYB00471
(C)								
		本	1	624, 100	624, 100			単一 81号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.41m/本							WYB00491
(D)								
		本	1	558, 800	558, 800			単一 82号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.47m/本			,	,			WYB00506
(E)								
(2)		本	1	566,000	566,000			単一 83号
ダウンザホールハンマ掘削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.13m/本		-	000,000	000,000			WYB00516
(F)	ланда на меже от от от температи. Том/ / г							WIBOOOTO
(1)		本	1	551, 500	551, 500			単一 84号
ダウンザホールハンマ堀削	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.43m/本		1	331, 300	331, 300			WYB00526
(G)	据的区域复工-3.00吨/平 机石-11.45吨/平							W1D00320
(G)		本	1	566, 000	566, 000			 単一 85号
杭橋脚打込み工(杭基礎形	1400 fm 10NT		1	500,000	300,000			型 83号 WB252850
								WBZ5Z85U
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型		_	55.010	200 550) V
Lists Bir least or man / Lists where	100t吊	本	5	57, 910	289, 550			単一 9号
杭橋脚打込み工(杭基礎形								WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	100t吊	本	2	67, 550	135, 100			単一 53号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =26.0m							WYB00345
×13×21 中古品								
		本	4	523, 200	2, 092, 800			単一 86号
支持杭 SS400 H400×400	杭長L=27.0m							WYB00132
×13×21 中古品								
		本	1	543, 300	543, 300			単一 40号
支持杭 SS400 H400×400	杭長 L =28.5m							WYB00181
×13×21 中古品								
		本	1	573, 500	573, 500			単一 43号

- 13 -

杭橋脚

第 7号内訳書 KP7

		_						
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持杭 SS400 H400×400	杭長L=29.5m							WYB00290
×13×21 中古品								
		本	1	593, 600	593, 600			単一 66号
継施工費	機械式継手 H400							WYB00318
		箇所	10	9,676	96, 760			単一 87号
切板(市中) SS400	プレート							WYB00319
		t	1.4	184, 500	258, 300			単一 88号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 5							WYB00343
		組	180	230	41, 400			単一 89号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 9 0							WYB00344
		組	480	249	119, 520			単一 90号
掘削穴埋戻し	埋戻し砂				,			WYB00355
		m 3	36. 3	14, 840	538, 692			単一 91号
砂(材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)			,	111,112			WYB00354
· (1411)								
		m 3	36. 3	4,800	174, 240			単一 92号
		111 0	55.5	2,000	111,210			1 02.5
合 計								
ц ы					9, 767, 262			
					3, 101, 202			

橋脚 第 8号内訳書		10		1 14/7 🗎			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 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
杭橋脚設置・撤去工(杭基								WB252860
礎形式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛フ゛型							W 22 F
V-32 HT/ /32 GG 100	100t吊	t	191	71, 090	13, 578, 190			単一 93号
桁受 H形鋼 SS400	$ H700 \times 300 \times 13 \times 24 $							WYB00003
		t	16.6	133,000	2, 207, 800			 単一 94号
溝形鋼 SS400	$7.5 \times 200 \times 80$		10.0	100,000	2, 201, 000			WYB00005
		t	76. 9	122,000	9, 381, 800			単一 95号
等辺山形鋼 SS400	12×130×130							WYB00007
		t	87. 1	134, 000	11, 671, 400			単一 96号
等辺山形鋼 SS400	10×100×100							WYB00009
								_
Tale (daily) sous		t	7. 4	126, 000	932, 400			単一 97号
切板(市中)SS400	プレート・スチフナー等							WYB00011
		t	2.8	184, 500	516, 600			単一 98号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 6 0	L L	2. 0	164, 500	510, 000			平 90万 WYB00002
NVP 11. 1. D 1 10 1	WIZ Z X O O							1000002
		組	844	212	178, 928			単一 99号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 6 5				,			WYB00006
		組	1,632	218	355, 776			単一 100号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 0							WYB00010
		組	888	224	198, 912			単一 101号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 5							WYB00013
		₽ □	C 420	000	1 470 960			₩ 100 🗆
±n.l utp piom	M2 2 × 2 0	組	6, 432	230	1, 479, 360			単一 102号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 8 0							WYB00015
		 組	196	237	46, 452			単一 103号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 1 0 0	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	130	201	10, 102			WYB00017
		組	168	261	43,848			単一 104号

橋脚

第 8号内訳書

歩掛使用年月 2024. 2 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 合 計 40, 591, 466

単価使用年月

仮橋上部

仮橋。 第 9号内訳書	上部		. 10 = 70) 4 6 6			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 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
上部工架設・撤去工	架設							WB252810
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型		00.5	00.500	1 000 000			¥ 105 B
主桁 H形鋼 SS400	100t吊 H912×302×18×34	t	80. 7	22, 580	1, 822, 206			単一 105号 WYB00018
上州丁 日开乡封间 22400	H912 \ 302 \ 18 \ 34							W1B00018
		t	66. 2	166, 700	11, 035, 540			単一 106号
 	9×300×90			,	, ,			WYB00008
		t	7.6	125, 000	950, 000			単一 107号
觜形鋼 SS400	7×180×75							WYB00016
				100.000	105.000			W 100 T
I形鋼 SS400 中古品	11900 × 900 × 0 × 19	t	1.6	122, 000	195, 200			単一 108号 WYB00019
1形劃 55400 中百亩	H200×200×8×12							W1B00019
		t	0.5	108, 900	54, 450			単一 109号
切板(市中)SS400	プレート・スチフナー等			100,000	31, 133			WYB00014
		t	4. 7	184, 500	867, 150			単一 110号
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 6 5							WYB00146
ボルト H.T.B F10T	M0.0 V 0.5	組	672	218	146, 496			単一 111号
N/V H. I. B F 10 I	M 2 2 × 8 5							WYB00148
		組	630	243	153, 090			単一 112号
		//			100,000			1 112.5
合 計								
					15, 224, 132			

390m2当たり内訳書

覆工板設置·撤去[仮橋·仮桟橋]

第 10号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去工	設置							WB252820
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	100t吊	m 2	390	1, 573	613, 470			単一 113号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 5.9月 有 36月 無							WB251920
			20	9,000	200,000			W 114 E
	覆工板(鋼製 補強型) 5月 有 36月 無	m 2	60	3, 982	238, 920			単一 114号 WB251920
復上似貝 / 付	復工似(刺聚 相)短空/ 5月 月 30月 無							WBZ519Z0
		m 2	50	3, 375	168, 750			単一 115号
		111 2	00	0,010	100,100			WB251920
- W-2311	100 - 100 /EL 4000 1114 ABUNDAN - 74 - 74 4 14 - 2004 A 114							
		m 2	60	2, 767	166, 020			単一 116号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 3.2月 有 36月 無							WB251920
		m 2	50	2, 160	108, 000			単一 117号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 2.4月 有 36月 無							WB251920
		m 2	60	1,620	97, 200			単一 118号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 1.6月 有 36月 無							WB251920
								W
再了好 你则	再工作/2014年 4234年) 0 0 日 + 00 日 4m	m 2	50	1, 080	54, 000			単一 119号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 0.9月 有 36月 無							WB251920
		m 2	60	607	36, 420			単一 120号
		III Z	00	007	30, 420			平 120万
合 計								
Ц П					1, 482, 780			
					1, 102, 100			

単価使用年月 歩掛使用年月

2024. 3

86人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 11号内訳書 B(昼間)

:	1-11							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								WB010212
		人目	86	14, 810	1, 273, 660			単一 124号
		/\ H	30	11,010	1,210,000			T 1817
合 計								
					1, 273, 660			

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 12号内訳書

	-							1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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							WB010350
土へい スツカガ州 立州 心			l i					
	80t 吊超150t 吊以下 (クラム平積2m3超3m3下)		l l					
<u> </u>	標準以外 1.25無	旦	1	2, 667, 000	2, 667, 000	<u> </u>		単一 125号
合 計			İ					
H FI			İ		0.007.000	ļ ,		
					2, 667, 000			
1			i		į į	ļ		
1			İ					
1			i		į į	ļ		
	+							
			i		į į	ļ		
1			i		į į	ļ		
1			İ			ļ ,		
1			i		į į	ļ		
1			İ			ļ .		
						<u> </u>		
1			İ			ļ		
			İ			ļ ,		
			İ			ļ ,		
	<u> </u>							
1			İ			ļ		
1			İ			ļ		
			İ			ļ ,		
								1
			İ			ļ ,		
			ļ i			ļ		
			İ			ļ ,		
			İ			ļ ,		
		-				ļ		
			i		į į	ļ		
1			İ			ļ .		
			İ			ļ ,		
	1							
			İ			ļ ,		
			İ			ļ ,		
			i		i	<u> </u>		
l			İ					
1			İ			ļ .		
			l l					

82.7t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 13号内訳書 (往路)

								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 23.8km							WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	82. 7	3, 850	318, 395			単一 126号
仮設材等の積込み、取卸し	積込み,取卸し(片道分)							WB010030
費								
		t	82. 7	1,500	124, 050			単一 127号
合 計								
					442, 445			

一式当たり内訳書

第 14号内訳書

道路施設基本データ作成費 単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 道路施設基本データ作成費 WYB00001

但如旭队坐平/ / / / / /					#1D00001
	式	1	55, 300		単一 128号
合 計					
			55, 300		

1次単価表 単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単管パイプ型 設置 仮設高欄 単-1号 数量 単価 単位 100 2, 322 規格 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 高欄設置・撤去工 単管パイプ型 設置 WB252830 100 1, 179 117,900 単一 121号 単管パイプ 中古品 4.0m×48.6 肉厚2.4mm WYB00004 単一 122号 m 200 481.5 96, 300 直交クランプ 中古品 48.6用 WYB00020 個 180 18,000 単一 123号 100 計 232, 200 単価 円/m 2,322

		参考資料	斗 (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一2号	ダウンザホールハンマ掘削(A)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=10.20m/本	単位	本	数量	1	単価	508, 000
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 7	30, 450	21, 315		
とび工								
			人	0. 7	28, 350	19, 845		
特殊作業員								
			人	0. 7	26, 880	18, 816		
普通作業員								
			人	0.7	22, 995	16, 096		
掘削クレーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00'	729
			日	0.7	241, 500	169, 050	単一	129号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	730
			日	0.7	36, 310	25, 417	単一	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	731
			日	2.8	26, 710	74, 788	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00'	732
			日	0. 7	69, 270	48, 489	単一	132号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		114, 184		
	計							
						508, 000		
	単価							
						508, 000	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一3号	ダウンザホールハンマ掘削(B)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.07m/本	単位	本	数量	1	単価	457, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 63	30, 450	19, 183		
とび工								
			人	0. 63	28, 350	17, 860		
特殊作業員								
			人	0. 63	26, 880	16, 934		
普通作業員								
			人	0. 63	22, 995	14, 486		
掘削クレーン	/運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB007	734
			日	0.63	241, 500	152, 145	単一	.33号
ダウンザホー	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm					WYB007	735
			日	0. 63	36, 310	22, 875	単一:	
空気圧縮機道	E 転	18~19m3/min×4台					WYB007	736
			日	2. 52	26, 710	67, 309	単一 :	
ラフテレーン	/クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB007	737
			日	0. 63	69, 270	43, 640	単一	.36号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		102, 768		
	計							
						457, 200		
	単価							
						457, 200	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一4号	ダウンザホールハンマ掘削 (C)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.36m/本	単位	本	数量	1	単価	471, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0.65	30, 450	19, 792		
とび工								
			人	0. 65	28, 350	18, 427		
特殊作業員								
			人	0. 65	26, 880	17, 472		
普通作業員								
			人	0. 65	22, 995	14, 946		
掘削クレーン	/運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB007	739
			日	0.65	241, 500	156, 975	単一	137号
ダウンザホー	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm					WYB007	740
			日	0.65	36, 310	23, 601	単一:	138号
空気圧縮機道	巨転	18~19m3/min×4台					WYB007	741
			日	2. 6	26, 710	69, 446	単一:	
ラフテレーン	/クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB007	742
			日	0.65	69, 270	45, 025	単一:	140号
諸雑費(率	-まるめ)							
29%			式	1		106, 016		
	計							
						471, 700		
	単価							
						471, 700	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一5号	ダウンザホールハンマ掘削 (D)・ (G)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=8.93m/本	単位	本	数量	1	単価	457, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 63	30, 450	19, 183		
とびエ								
			人	0. 63	28, 350	17, 860		
特殊作業員								
			人	0. 63	26, 880	16, 934		
普通作業員								
			人	0. 63	22, 995	14, 486		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊					WYB00'	744
			日	0. 63	241, 500	152, 145	単一	133号
ダウンザホー	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00'	745
			日	0.63	36, 310	22, 875	単一	134号
空気圧縮機道	巨転	18~19m3/min×4台					WYB00'	746
			日	2. 52	26, 710	67, 309	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00'	747
			日	0. 63	69, 270	43, 640	単一	136号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		102, 768		
	計							
						457, 200		
	単価							
						457, 200	円/本	ž

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一6号	ダウンザホールハンマ掘削(E)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.04m/本	単位	本	数量	1	単価	457, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 63	30, 450	19, 183		
とび工								
			人	0. 63	28, 350	17, 860		
特殊作業員								
			人	0. 63	26, 880	16, 934		
普通作業員								
			人	0. 63	22, 995	14, 486		
掘削クレーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00'	749
			日	0.63	241, 500	152, 145	単一	133号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	750
			日	0. 63	36, 310	22, 875	単一	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	751
			日	2. 52	26, 710	67, 309	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00'	752
			日	0. 63	69, 270	43, 640	単一	136号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		102, 768		
	計							
						457, 200		
	単価							
	* .					457, 200	円/本	Z

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一7号	ダウンザホールハンマ掘削(F)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.23m/本	単位	本	数量	1	単価	464, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 64	30, 450	19, 488		
とび工								
			人	0. 64	28, 350	18, 144		
特殊作業員								
			人	0. 64	26, 880	17, 203		
普通作業員								
			人	0.64	22, 995	14, 716		
掘削クレーン	/運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00'	754
			日	0.64	241, 500	154, 560	単一	141号
ダウンザホー	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00'	755
			日	0.64	36, 310	23, 238	単一	
空気圧縮機道	眶	18~19m3/min×4台					WYB00	756
			日	2. 56	26, 710	68, 377	単一	
ラフテレーン	ノクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00'	757
			日	0. 64	69, 270	44, 332	単一	144 号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		104, 342		
	計							
						464, 400		
	単価							
	1 livet					464, 400	円/本	<u> </u>

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-8号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	H400 無 13m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ [*] フ [*] 型 100t吊	単位	本	数量	10	単価	50, 660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌 役							
			人	1. 25	30, 450	38, 062		
とびエ								
			人	2. 5	28, 350	70, 875		
普通作業員								
			人	1. 25	22, 995	28, 743		
バイブロハン	/マ杭打機運転	電動式バイブロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスジブ型 100t吊					WK2504	490
			日	1. 25	227, 600	284, 500	単一 :	145号
諸雑費(率-								
20%			式	1		84, 420		
	計							
						506, 600		
	単価							
						50, 660	円/本	3

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-9号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	H400 無 16m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ [*] フ [*] 型 100t吊	単位	本	数量	10	単価	57, 910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	1. 429	30, 450	43, 513		
とびエ								
			人	2. 857	28, 350	80, 995		
普通作業員								
			人	1. 429	22, 995	32, 859		
バイブロハ	/マ杭打機運転	電動式バイブロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスジブ型 100t吊					WK250-	490
			目	1. 429	227, 600	325, 240	単一	145号
諸雑費 (率-								
20%			式	1		96, 493		
	計							
						579, 100		
	単価							
						57, 910	円/本	Z

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一10号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長 L =32.0m	単位	本	数量	1	単価	643, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		
H形鋼 中古	i品 m当り	H400×400×13×21		32	20, 120	643, 840	WYB007 単一 1	759
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		m	32	20, 120	043, 640	平 1	40 /3
			式	1		60		
	計					643, 900		
	単価					643, 900	円/本	:

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
支持杭 SS400 H400×400×13×21	杭長 L=32.5m	226.64		ж. =		単価	
単一11号 中古品		単位	本	数量	1		653, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古品 m当り	H形鋼 中古品 m当り H400×400×13×21					WYB00'	762
		m	32. 5	20, 120	653, 900	単一	147号
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
н					653, 900		
単価							
nu					653, 900	円/本	Ž.

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-12号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長 L=33.0m	単位	本	数量		単価	224 222
	h di.	10.14	224	w. E)\\ /#*	I A state		664, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古品 m当り		H400×400×13×21	m	33	20, 120	663, 960	WYB007 単一 1	
諸雑費(まる	56)		式	1		40		
	計					664, 000		
	単価					664, 000	円/本	;

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
¥ 10 F	支持杭 SS400 H400×400×13×21	杭長 L=33.5m	114 /-		ж. =		単価	
単-13号	中古品		単位	本	数量	1		674, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古	H形鋼 中古品 m当り H400×400×13×21						WYB00'	768
			m	33. 5	20, 120	674, 020	単一	149号
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		80		
	計							
	äT					674, 100		
	単価							
	• • •					674, 100	円/本	\$

		参考資料	計 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-14号	継施工費	機械式継手 H400	単位	箇所	数量	1	単価	9, 676
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員 諸雑費(率+ 20%	+まるめ)		人	0.3	26, 880	8, 064		
			式	1		1, 612		
	計					9, 676		
	単価					9,676	円/筐	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-15号	切板(市中) SS400	プレート	単位	t	数量	1	単価	184, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(t)			t	1	184, 500	184, 500	WB0200 単一 1	
	計					184, 500		
	単価					184, 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	2024. 2024. 1. 000-	
単-16号	ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 5	単位	組	数量	1	単価	230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F10T M22×75	組	1	230. 7	230		
	計					230		
	単価					230	円/組	1

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0	ı
ボルト H.T.B F10T 単-17号	M 2 2 × 9 0	単位	組	数量	1	単価	249
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	210
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0						
		組	1	249	249		
計							
					249		
単価							
					249	円/組	

2024. 3

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	2024. 2024. 1.000-	
単-18号	掘削穴埋戻し	埋戻し砂	単位	m 3	数量	10	単価	14, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	2. 3	22, 995	52, 888		
ラフテレーン	ノクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	B	1. 15	69, 270	79, 660	WYB007 単一 1	
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)				03,210		1-4-	.01.7
	計		式	1		15, 852 148, 400		
	単価					140, 400	円/m	3
						11,010	14/ 11	

		-	参考資料(1)		単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-19号	砂(材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)	単位	m 3	数量	1	単価	4, 800
Litelate / -	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 3	3)						WB0200	13
			m 3	1. 2	4, 000	4, 800	単一 1	52号
	計					4, 800		
	単価					4, 800	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	2024. 2024. 1.000-	
単-20号	ダウンザホールハンマ掘削(A)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.60m/本	単位	本	数量	1	単価	486, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 67	30, 450	20, 401		
とびエ								
			人	0. 67	28, 350	18, 994		
特殊作業員								
			人	0. 67	26, 880	18, 009		
普通作業員								
			人	0. 67	22, 995	15, 406		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	103
			日	0. 67	241, 500	161, 805	単一	153号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	104
			日	0. 67	36, 310	24, 327	単一	154号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	105
			目	2. 68	26, 710	71, 582	単一	-
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	106
			日	0. 67	69, 270	46, 410	単一	156号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		109, 266		
	計							
						486, 200		
	単価							
						486, 200	円/本	

	参考資料	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
ダウンザホールハンマ掘削 (B) 単-21号	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.51m/本	単位	本	数量	1	単価	478, 900
	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
土木一般世話役							
		人	0. 66	30, 450	20, 097		
とび工							
		人	0. 66	28, 350	18, 711		
特殊作業員							
		人	0.66	26, 880	17, 740		
普通作業員							
		人	0.66	22, 995	15, 176		
掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB001	91
		日	0.66	241, 500	159, 390	単一 1	
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB001	97
		日	0.66	36, 310	23, 964	単一 1	58号
空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台					WYB001	98
		日	2. 64	26, 710	70, 514	単一 1	
ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジプ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB001	99
		日	0.66	69, 270	45, 718	単一 1	60号
諸雑費 (率+まるめ)							
29%		式	1		107, 590		
計							
					478, 900		
単価							
					478, 900	円/本	

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-22号	ダウンザホールハンマ掘削 (C)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.48m/本	単位	本	数量	1	単価	478, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0.66	30, 450	20, 097		
とび工								
			人	0. 66	28, 350	18, 711		
特殊作業員								
			人	0. 66	26, 880	17, 740		
普通作業員								
			人	0. 66	22, 995	15, 176		
掘削ク レーン	/運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB002	11
			日	0. 66	241, 500	159, 390	単一 1	57号
ダウンザホー	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB002	17
			日	0. 66	36, 310	23, 964	単一 1	58号
空気圧縮機道	眶転	18~19m3/min×4台					WYB002	18
			日	2. 64	26, 710	70, 514	単一 1	
ラフテレーン	ノクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB002	19
			目	0. 66	69, 270	45, 718	単一 1	60号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		107, 590		
	計							
						478, 900		
	単価							
	+- μμ					478, 900	円/本	

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		3 2 -00-00-2-0
単-23号	ダウンザホールハンマ掘削 (D)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.42m/本	単位	本	数量	1	単価	478, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 66	30, 450	20, 097		
とび工								
			人	0. 66	28, 350	18, 711		
特殊作業員								
			人	0. 66	26, 880	17, 740		
普通作業員								
			人	0.66	22, 995	15, 176		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	231
			日	0.66	241, 500	159, 390	単一	
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm					WYB00	242
			日	0. 66	36, 310	23, 964	単一	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	243
			日	2. 64	26, 710	70, 514	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	244
			日	0. 66	69, 270	45, 718	単一	160号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		107, 590		
	計							
						478, 900		
	単価							
						478, 900	円/本	<u> </u>

		参考資料	資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-24号	ダウンザホールハンマ掘削(E)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=9.23m/本	単位	本	数量	1	単価	464, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	0. 64	30, 450	19, 488		
とびエ								
			人	0. 64	28, 350	18, 144		
特殊作業員								
			人	0. 64	26, 880	17, 203		
普通作業員								
			人	0. 64	22, 995	14, 716		
掘削ク レーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB002	251
			日	0.64	241, 500	154, 560	単一:	141号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB002	252
			日	0.64	36, 310	23, 238	単一	
空気圧縮機選	転	18~19m3/min×4台					WYB002	253
			日	2. 56	26, 710	68, 377	単一:	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB002	254
			日	0. 64	69, 270	44, 332	単一:	144 号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		104, 342		
	計							
						464, 400		
	単価							
						464, 400	円/本	<u> </u>

		参考資料	資料 (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-25号	ダウンザホールハンマ掘削(F)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=8.84m/本	単位	本	数量	1	単価	449, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 62	30, 450	18, 879		
とびエ								
			人	0. 62	28, 350	17, 577		
特殊作業員								
			人	0. 62	26, 880	16, 665		
普通作業員								
			人	0. 62	22, 995	14, 256		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	261
			目	0. 62	241, 500	149, 730	単一	161号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	262
			日	0. 62	36, 310	22, 512	単一	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	263
			日	2. 48	26, 710	66, 240	単一	-
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	264
			日	0. 62	69, 270	42, 947	単一	164号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		101, 094		
	計							
						449, 900		
	単価							
						449, 900	円/本	\$

- 21 -

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-26号	ダウンザホールハンマ掘削(G)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=8.98m/本	単位	本	数量	1	単価	457, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 63	30, 450	19, 183		
とびエ								
			人	0. 63	28, 350	17, 860		
特殊作業員								
			人	0. 63	26, 880	16, 934		
普通作業員								
			人	0. 63	22, 995	14, 486		
掘削クレーン	/運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	272
			日	0.63	241, 500	152, 145	単一	133号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm					WYB00	273
			日	0. 63	36, 310	22, 875	単一	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	274
			日	2. 52	26, 710	67, 309	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	275
			日	0. 63	69, 270	43, 640	単一	136号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		102, 768		
	計							
						457, 200		
	単価							
	, //****					457, 200	円/本	<u> </u>

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-27号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長L=29.5m	単位	本	数量	1	単価	F02, C00
		規格	単位	数量	単価	金額		593, 600 摘要
H形鋼 中古	5品 m当り	H400×400×13×21					WYB001	108
			m	29. 5	20, 120	593, 540	単一 1	165号
諸雑費(まる	56)							
			式	1		60		
	#							
						593, 600		
	単価					593, 600	円/本	:

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
支持杭 SS400 H400×400×13×21	杭長 L=30.0m	114 f-t-		ж. =		単価	
単一28号 中古品		単位	本	数量	1		603, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古品 m当り H400×400×13×21						WYB00	111
		m	30	20, 120	603, 600	単一	166号
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					603, 600		
単価							
1 1344					603, 600	円/本	Ĩ.

- 23 -

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-29号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長L=30.5m	単位	本	数量	1	単価	613, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		
H形鋼 中古	ī品 m当り	H400×400×13×21					WYB001	
対批曲 /ナッ			m	30. 5	20, 120	613, 660	単一 1	.67号
諸雑費(まる	(8)		式	1		40		
			1	1		40		
	計					613, 700		
単価							F (1	
						613, 700 613, 700	円/:	_ _ _

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一30号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長L=31.0m	単位	本	数量	1	単価	623, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古		H400×400×13×21	m	31	20, 120	623, 720	WYB00 単一	
諸雑費(まる	6b)		式	1		80		
	#H					623, 800		
	単価					623, 800	円/オ	Ž

		参考資	(科))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-31号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長 L=32.0m	単位	本	数量	1	単価	643, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古	i品 m当り	H400×400×13×21					WYB001	
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		m	32	20, 120	643, 840	単一 1	46号
			式	1		60		
	計					643, 900		
	単価					040, 300		
						643, 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	2024. 2024. 1. 000-	
単-32号	掘削穴埋戻し	埋戻し砂	単位	m 3	数量	10	単価	14, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	2. 3	22, 995	52, 888		
ラフテレーン	ノクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	目	1. 15	69, 270	79, 660	WYB001 単一 1	
諸雑費(率+ 30%			Н	1. 13	69, 270	19,000	平一 1	917
			式	1		15, 852		
	計					148, 400		
	単価					14, 840	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-33号	砂 (材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)	単位	m 3	数量	1	単価 4,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(m 3							WB020013
			m 3	1. 2	4,000	4, 800	単一 152号
	計					4, 800	
	単価						
						4, 800	円/m3

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単一34号	ダウンザホールハンマ掘削(A)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.34m/本	単位	本	数量	1	単価	558, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5 役							
			人	0.77	30, 450	23, 446		
とびエ								
			人	0.77	28, 350	21, 829		
特殊作業員								
			人	0.77	26, 880	20, 697		
普通作業員								
			人	0. 77	22, 995	17, 706		
掘削ク レーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊					WYB00	135
			日	0.77	241, 500	185, 955	単一	169号
ダウンザホー	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYBOO	136
			日	0.77	36, 310	27, 958	単一	170号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	137
			日	3. 08	26, 710	82, 266	単一	171号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	138
			日	0.77	69, 270	53, 337	単一	172号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		125, 606		
	計							
	គ					558, 800		
	単価							\neg
						558, 800	円/本	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単一35号	ダウンザホールハンマ掘削(B)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=10.92m/本	単位	本	数量	1	単価	544, 300
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5 役							
			人	0. 75	30, 450	22, 837		
とびエ								
			人	0. 75	28, 350	21, 262		
特殊作業員								
			人	0. 75	26, 880	20, 160		
普通作業員								
			人	0. 75	22, 995	17, 246		
掘削クレーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊					WYB00	207
			日	0. 75	241, 500	181, 125	単一	173号
ダウンザホー	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYBOO	208
			日	0.75	36, 310	27, 232	単一	174 号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	209
			日	3	26, 710	80, 130	単一	175号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	220
			日	0. 75	69, 270	51, 952	単一	176号
諸雑費(率十	-まるめ)							\neg
29%			式	1		122, 356		
	計							
	HI					544, 300		
	単価							\neg
						544, 300	円/本	S.

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-36号	ダウンザホールハンマ掘削 (C)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.29m/本	単位	本	数量	1	単価	558, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 77	30, 450	23, 446		
とびエ								
			人	0.77	28, 350	21, 829		
特殊作業員								
			人	0.77	26, 880	20, 697		
普通作業員								
			人	0.77	22, 995	17, 706		
掘削ク レーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊					WYB00	247
			日	0.77	241, 500	185, 955	単一	169号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYBOO	248
			日	0.77	36, 310	27, 958	単一	170号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB002	249
			日	3. 08	26, 710	82, 266	単一	171号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB002	255
			日	0.77	69, 270	53, 337	単一	172号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		125, 606		
	計							
	н					558, 800		
	単価							
						558, 800	円/本	\$

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-37号	ダウンザホールハンマ掘削 (D)・ (E)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.28m/本	単位	本	数量	1	単価	558, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.77	30, 450	23, 446		
とびエ								
			人	0. 77	28, 350	21, 829		
特殊作業員								
			人	0.77	26, 880	20, 697		
普通作業員								
			人	0. 77	22, 995	17, 706		
掘削ク レーン	/運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	267
			日	0.77	241, 500	185, 955	単一	169号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	269
			目	0.77	36, 310	27, 958	単一	
空気圧縮機道	巨転	18~19m3/min×4台					WYB00	270
			日	3. 08	26, 710	82, 266	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	276
			日	0.77	69, 270	53, 337	単一	172号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		125, 606		
	計							
						558, 800		
	単価							
						558, 800	円/本	<u> </u>

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-38号	ダウンザホールハンマ掘削(F)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.27m/本	単位	本	数量	1	単価	558, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 77	30, 450	23, 446		
とびエ								
			人	0.77	28, 350	21, 829		
特殊作業員								
			人	0. 77	26, 880	20, 697		
普通作業員								
			人	0. 77	22, 995	17, 706		
掘削クレーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	293
			日	0.77	241, 500	185, 955	単一	169号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYBOO	294
			日	0.77	36, 310	27, 958	単一	170号
空気圧縮機過	転	18~19m3/min×4台					WYB00	295
			日	3. 08	26, 710	82, 266	単一	171号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	296
			日	0. 77	69, 270	53, 337	単一	172号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		125, 606		
	計							
	н					558, 800		
	単価							
	, Ilea					558, 800	円/本	Σ.

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単一39号	ダウンザホールハンマ掘削(G)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.23m/本	単位	本	数量	1	単価	551, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	0. 76	30, 450	23, 142		
とびエ								
			人	0. 76	28, 350	21, 546		
特殊作業員								
			人	0. 76	26, 880	20, 428		
普通作業員								
			人	0. 76	22, 995	17, 476		
掘削ク レーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊					WYB00	341
			日	0. 76	241, 500	183, 540	単一	177号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm					WYB00:	342
			日	0.76	36, 310	27, 595	単一	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	357
			日	3. 04	26, 710	81, 198	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	358
			日	0. 76	69, 270	52, 645	単一	180号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		123, 930		
	計							
						551, 500		
	単価							
	, дъм					551, 500	円/本	Z

	参考資料 (1)						2024. 2024. 1. 000-	
単-40号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長L=27.0m	単位	本	数量	1	単価	543, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古品 m当り		H400×400×13×21					WYB001	133
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)		m	27	20, 120	543, 240	単一 1	181号
			式	1		60		
計						543, 300		
単価						543, 300	円/本	;

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
支持杭 SS400 H400×400×13×21 単-41号 中古品	杭長L=27.5m	兴县	+	₩- 目.		単価	
単一41号 中古品		単位	本	数量	1		553, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古品 m当り	$H400 \times 400 \times 13 \times 21$					WYB00	185
		m	27. 5	20, 120	553, 300	単一	182号
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					553, 300		
単価							
					553, 300	円/本	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-42号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長 L=28.0m	単位	本	数量	1	単価	563, 400
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古品 m当り		H400×400×13×21					WYB001	141
			m	28	20, 120	563, 360	単一	183号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		40		
計						E62 400		
						563, 400		
	単価					563, 400	 円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-43号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長 L =28.5m	単位	本	数量	1	単価	573, 500
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古	片品 m当り	H400×400×13×21	m	28. 5	20, 120	573, 420	WYB00 単一	182 184号
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		80		
	計					573, 500		
	単価					573, 500	円/2	4

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-44号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長 L=30.0m	単位	本	数量	1	単価	603, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古	T品 m当り	$H400\times400\times13\times21$					WYB001	77
				20	00 100	COD COD	144 1	cc H
諸雑費(まる	(h)		m	30	20, 120	603, 600	単一 1	66号
舶継賃 (よる) & <i>)</i>)							
			式	1		0		
	計							
						603, 600		
	14 /m							
	単価					603, 600	円/本	
						003,000	11/ 4	•

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-45号	掘削穴埋戻し	埋戻し砂	単位	m 3	数量	10	単価	14, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	2. 3	22, 995	52, 888		
ラフテレーン	ノクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	目	1. 15	69, 270	79, 660	WYB001 単一 1	
諸雑費(率 + 30%			Н	1. 13	09, 210	19,000	半一	.017
			式	1		15, 852		
	計					148, 400		
	単価					14, 840	円/m	ı 3

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0			
単-46号	砂 (材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)	単位	m 3	数量	1	単価 4,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(m 3	3)						WB020013
			m 3	1.2	4, 000	4, 800	単一 152号
	計					4,800	
	単価					4,800	円/m3
						,,,,,	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-47号	ダウンザホールハンマ掘削(A)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.97m/本	単位	本	数量	1	単価	674, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	0. 93	30, 450	28, 318		
とびエ								
			人	0. 93	28, 350	26, 365		
特殊作業員								
			人	0. 93	26, 880	24, 998		
普通作業員								
			人	0. 93	22, 995	21, 385		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	375
			日	0. 93	241, 500	224, 595	単一	185号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00:	376
			日	0. 93	36, 310	33, 768	単一	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00:	377
			日	3. 72	26, 710	99, 361	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	378
			日	0. 93	69, 270	64, 421	単一	188号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		151, 689		
	計							
						674, 900		
	単価							
	, (1904					674, 900	円/本	<u> </u>

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-48号	ダウンザホールハンマ掘削(B)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.00m/本	単位	本	数量	1	単価	631, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.87	30, 450	26, 491		
とびエ								
			人	0.87	28, 350	24, 664		
特殊作業員								
			人	0.87	26, 880	23, 385		
普通作業員								
			人	0.87	22, 995	20, 005		
掘削ク レーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB004	407
			日	0.87	241, 500	210, 105	単一	189号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	408
			日	0.87	36, 310	31, 589	単一	190号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	409
			日	3. 48	26, 710	92, 950	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB004	410
			日	0.87	69, 270	60, 264	単一	192号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		141, 847		
	計							
						631, 300		
	単価							
	→ IIM					631, 300	円/本	<u> </u>

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-49号	ダウンザホールハンマ掘削 (C)・ (E)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.07m/本	単位	本	数量	1	単価	631, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0.87	30, 450	26, 491		
とびエ								
			人	0.87	28, 350	24, 664		
特殊作業員								
			人	0.87	26, 880	23, 385		
普通作業員								
			人	0.87	22, 995	20, 005		
掘削ク レーン	/運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB004	17
			日	0.87	241, 500	210, 105	単一 1	89号
ダウンザホー	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB004	18
			日	0.87	36, 310	31, 589	単一 1	90号
空気圧縮機道	重転	18~19m3/min×4台					WYB004	19
			目	3. 48	26, 710	92, 950	単一 1	
ラフテレーン	ノクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB004	20
			日	0.87	69, 270	60, 264	単一 1	92号
諸雑費 (率十	<u></u> +まるめ)							
29%			式	1		141, 847		
	計							
	н					631, 300		
	単価							
						631, 300	円/本	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-50号	ダウンザホールハンマ掘削(D)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=12.80m/本	単位	本	数量	1	単価	624, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5 役							
			人	0. 86	30, 450	26, 187		
とびエ								
			人	0.86	28, 350	24, 381		
特殊作業員								
			人	0.86	26, 880	23, 116		
普通作業員								
			人	0.86	22, 995	19, 775		
掘削クレーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊					WYB004	422
			日	0.86	241, 500	207, 690	単一	193号
ダウンザホー	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB004	423
			日	0.86	36, 310	31, 226	単一	194号
空気圧縮機運	転	18~19m3/min×4台					WYB004	424
			日	3. 44	26, 710	91, 882	単一	195号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	425
			日	0.86	69, 270	59, 572	単一	196号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		140, 271		
	計							
	- '					624, 100		
	単価							
						624, 100	円/本	<u> </u>

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-51号	ダウンザホールハンマ掘削(F)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.10m/本	単位	本	数量	1	単価	638, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	0.88	30, 450	26, 796		
とびエ								
			人	0.88	28, 350	24, 948		
特殊作業員								
			人	0.88	26, 880	23, 654		
普通作業員								
			人	0.88	22, 995	20, 235		
掘削ク レーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊					WYB004	132
			日	0.88	241, 500	212, 520	単一	97号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB004	133
			日	0.88	36, 310	31, 952	単一	.98号
空気圧縮機選	転	18~19m3/min×4台					WYB004	134
			日	3. 52	26, 710	94, 019	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB004	135
			日	0.88	69, 270	60, 957	単一 2	200号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		143, 519		
	計							
						638, 600		
	単価							
	, //****					638, 600	円/本	;

	参考資	参考資料(1)					
ダウンザホールハンマ掘削 単-52号	川(G) 掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.14m/本	単位	本	数量	1	単価	638, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.88	30, 450	26, 796		
とび工							
		人	0.88	28, 350	24, 948		
特殊作業員							
		人	0.88	26, 880	23, 654		
普通作業員							
		人	0.88	22, 995	20, 235		
掘削クレーン運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB004	42
		日	0.88	241, 500	212, 520	単一 1	
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB004	43
		目	0.88	36, 310	31, 952	単一 1	98号
空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台					WYB004	44
		日	3. 52	26, 710	94, 019	単一 1	
ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB004	45
		日	0.88	69, 270	60, 957	単一 2	00号
諸雑費 (率+まるめ)							
29%		式	1		143, 519		
計							
					638, 600		
単価							
					638, 600	円/本	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-53号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	H400 無 20m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛ブ [*] 型 100t吊	単位	本	数量	10	単価	67, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	1. 667	30, 450	50, 760		
とび工								
			人	3. 333	28, 350	94, 490		
普通作業員								
			人	1. 667	22, 995	38, 332		
バイブロハン	/マ杭打機運転	電動式バイブロハシマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスジブ型 100t吊					WK2504	90
			日	1. 667	227, 600	379, 409	単一 1	45号
諸雑費(率-								
20%			式	1		112, 509		
	計							
						675, 500		
	単価							
						67, 550	円/本	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-54号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長 L = 27.5m	単位	本	数量	1	単価	553, 300
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古品 m当り		H400×400×13×21	m	27. 5	20, 120	553, 300	WYB003 単一 1	
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計			1		553, 300		
単価						553, 300	円/本	;

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
支持杭 SS400 H400×400×13×21 単-55号 中古品	杭長 L=29.0m	単位	+	数量		単価	
平一50万 中古師		早14.	本	数里 	1		583, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古品 m当り	H400×400×13×21					WYB003	389
		m	29	20, 120	583, 480	単一 2	201号
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		20		
計							
					583, 500		
単価							
					583, 500	円/本	ž.

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-56号	掘削穴埋戻し	埋戻し砂	単位	m 3	数量	10	単価	14, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	2. 3	22, 995	52, 888		
ラフテレーン	/クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	-	1 15	00. 970	70,000	WYB00	
諸雑費 (率+ 30%	-まるめ)		日	1. 15	69, 270	79, 660	単一	151号
			式	1		15, 852		
	計					148, 400		
	単価					14, 840	円/n	n 3

			参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-57号	砂 (材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)		単位	m 3	数量	1	単価 4.	., 800
	名称	規	格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m 3								WB020013	
				m 3	1. 2	4, 000	4, 800	単一 152号	
	計						4, 800		
	単価							H / 0	
							4, 800	円/m3	

		参考資料	钋(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数			3 2 -00-00-2-0
単-58号	ダウンザホールハンマ掘削(A)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=15.78m/本	単位	本	数量	1	単価	754, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	1. 04	30, 450	31, 668		
とびエ								
			人	1. 04	28, 350	29, 484		
特殊作業員								
			人	1.04	26, 880	27, 955		
普通作業員								
			人	1. 04	22, 995	23, 914		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊					WYB002	279
			日	1. 04	241, 500	251, 160	単一 2	
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB002	280
			日	1. 04	36, 310	37, 762	単一 2	203号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB002	281
			日	4. 16	26, 710	111, 113	単一 2	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB002	282
			目	1.04	69, 270	72, 040	単一 2	205号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		169, 604		
	計							
						754, 700		
	単価							
						754, 700	円/本	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-59号	ダウンザホールハンマ掘削(B)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=15.05m/本	単位	本	数量	1	単価	718, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 99	30, 450	30, 145		
とびエ								
			人	0. 99	28, 350	28, 066		
特殊作業員								
			人	0. 99	26, 880	26, 611		
普通作業員								
			人	0. 99	22, 995	22, 765		
掘削クレーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊					WYB00	317
			日	0. 99	241, 500	239, 085	単一:	206号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm					WYB00	334
			日	0. 99	36, 310	35, 946	単一:	207号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	359
			日	3. 96	26, 710	105, 771	単一:	208号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	363
			日	0. 99	69, 270	68, 577	単一:	209号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		161, 434		
	計							
	н					718, 400		
	単価							
						718, 400	円/本	\$

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-60号	ダウンザホールハンマ掘削 (C)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=14.24m/本	単位	本	数量	1	単価	682, 100
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5 役							
			人	0. 94	30, 450	28, 623		
とびエ								
			人	0. 94	28, 350	26, 649		
特殊作業員								
			人	0. 94	26, 880	25, 267		
普通作業員								
			人	0. 94	22, 995	21, 615		
掘削クレーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	370
			日	0. 94	241, 500	227, 010	単一:	210号
ダウンザホー	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm					WYB00:	371
			日	0. 94	36, 310	34, 131	単一:	211号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	372
			日	3. 76	26, 710	100, 429	単一:	212号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00:	373
			日	0. 94	69, 270	65, 113	単一:	213号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		153, 263		
	計							
	н					682, 100		
	単価							
						682, 100	円/本	\$

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-61号	ダウンザホールハンマ掘削(D)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=13.63m/本	単位	本	数量	1	単価	660, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行役							
			人	0. 91	30, 450	27, 709		
とびエ								
			人	0. 91	28, 350	25, 798		
特殊作業員								
			人	0. 91	26, 880	24, 460		
普通作業員								
			人	0. 91	22, 995	20, 925		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB004	112
			日	0. 91	241, 500	219, 765	単一 2	214 号
ダウンザホー	・ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB004	113
			日	0. 91	36, 310	33, 042	単一 2	215号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB004	114
			日	3. 64	26, 710	97, 224	単一 2	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB004	115
			日	0. 91	69, 270	63, 035	単一 2	217号
諸雑費(率十	まるめ)							
29%			式	1		148, 442		
	計							
						660, 400		
	単価							
	· ·					660, 400	円/本	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-62号	ダウンザホールハンマ掘削 (E)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=12.68m/本	単位	本	数量	1	単価	616, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.85	30, 450	25, 882		
とびエ								
			人	0.85	28, 350	24, 097		
特殊作業員								
			人	0. 85	26, 880	22, 848		
普通作業員								
			人	0. 85	22, 995	19, 545		
掘削クレーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊					WYB00	437
			日	0.85	241, 500	205, 275	単一:	218号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB004	438
			日	0.85	36, 310	30, 863	単一:	219号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB004	439
			日	3. 4	26, 710	90, 814	単一:	220号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB004	440
			日	0.85	69, 270	58, 879	単一:	221号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		138, 597		
	計							
	ĦΙ					616, 800		
	単価							
						616, 800	円/本	Z

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-63号	ダウンザホールハンマ掘削(F)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.36m/本	単位	本	数量	1	単価	558, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 77	30, 450	23, 446		
とびエ								
			人	0.77	28, 350	21, 829		
特殊作業員								
			人	0. 77	26, 880	20, 697		
普通作業員								
			人	0.77	22, 995	17, 706		
掘削クレーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB004	452
			日	0.77	241, 500	185, 955	単一	169号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB004	453
			日	0.77	36, 310	27, 958	単一	170号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	454
			日	3. 08	26, 710	82, 266	単一	171号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB004	455
			日	0. 77	69, 270	53, 337	単一	172号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		125, 606		
	計							
	īI					558, 800		
	単価							
	* .					558, 800	円/本	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-64号	ダウンザホールハンマ掘削(G)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.73m/本	単位	本	数量	1	単価	573, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 79	30, 450	24, 055		
とび工								
			人	0. 79	28, 350	22, 396		
特殊作業員								
			人	0. 79	26, 880	21, 235		
普通作業員								
			人	0. 79	22, 995	18, 166		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊					WYB00	462
			日	0. 79	241, 500	190, 785	単一:	222号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm					WYB00	463
			日	0. 79	36, 310	28, 684	単一:	
空気圧縮機選	転	18~19m3/min×4台					WYB004	464
			日	3. 16	26, 710	84, 403	単一:	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB004	465
			日	0. 79	69, 270	54, 723	単一:	225号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		128, 853		
	計							
						573, 300		
	単価							
						573, 300	円/本	Z

			資料(1)		単価使用年月2024. 3歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00		
単-65号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長 L=28.0m	単位	本	数量		単価	500, 400
		規格	単位	数量	単価	 金額		563, 400 摘要
H形鋼 中さ		H400×400×13×21	7-122	200		TE 15%	WYB002	
			m	28	20, 120	563, 360	単一 1	183号
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		-4-			40		
			式	1		40		
	計					563, 400		
	単価					563, 400	円/本	-

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
支持杭 SS400 H400×400×13×21	杭長 L=29.5m	224 64-		¥4. 目		単価	
単一66号 中古品		単位	本	数量	1		593, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中古品 m当り H400×400×13×21						WYB00	291
		m	29. 5	20, 120	593, 540	単一	165号
諸雑費(まるめ)							
		式	1		60		
計							
н					593, 600		
単価							
1 1344					593, 600	円/本	z .

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-67号	掘削穴埋戻し	埋戻し砂	単位	m 3	数量	10	単価	14, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	2. 3	22, 995	52, 888		
ラフテレーン	ノクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		1.15	CO 970	70,000	WYB003 単一 1	
諸雑費(率 + 30%			日	1. 15	69, 270	79, 660	単一	.51 <i>1</i> 7
			式	1		15, 852		
	計					148, 400		
	単価					14, 840	円/m	13

参考資料 (1))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-68号	砂 (材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)	単位	m 3	数量	1	単価 4,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(m 3							WB020013
			m 3	1. 2	4, 000	4, 800	単一 152号
	計					4, 800	
	単価						
						4,800	円/m3

		参考資料) (1)		単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00		
単-69号	ダウンザホールハンマ掘削(A)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=15.87m/本	単位	本	数量	1	単価	754, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	1. 04	30, 450	31, 668		
とびエ								
			人	1. 04	28, 350	29, 484		
特殊作業員								
			人	1. 04	26, 880	27, 955		
普通作業員								
			人	1.04	22, 995	23, 914		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	571
			日	1.04	241, 500	251, 160	単一:	202号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	572
			日	1.04	36, 310	37, 762	単一:	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	573
			日	4. 16	26, 710	111, 113	単一:	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	574
			日	1.04	69, 270	72, 040	単一:	205号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		169, 604		
	計							
						754, 700		
	単価							
						754, 700	円/本	z

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単一70号	ダウンザホールハンマ掘削(B)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=15.09m/本	単位	本	数量	1	単価	725, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	1	30, 450	30, 450		
とびエ								
			人	1	28, 350	28, 350		
特殊作業員								
			人	1	26, 880	26, 880		
普通作業員								
			人	1	22, 995	22, 995		
掘削クレーン	·運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	22, 999	22, 990	WYB005	576
18 1 . 18 1	. Vertilies	Here D. Invited for the second	日	1	241, 500	241, 500	単一 2	
ダウンサホー 	ールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB005	577
			日	1	36, 310	36, 310	単一 2	227号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB005	578
					00.710	100.040	224	noo 🗆
ラフテレーン		油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	B	4	26, 710	106, 840	単一 2 WYB005	
		III/AIII A T NITIONANI TONESCE I IEN ECONO						
			日	1	69, 270	69, 270	単一 2	229号
諸雑費(率 + 29%	-まるめ)							
29%			式	1		163, 105		
			-			,		
	計							
						725, 700		
	単価							
						725, 700	円/本	;

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0 単価 682,100 摘要		
単-71号	ダウンザホールハンマ掘削 (C)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=14.10m/本	単位	本	数量	1	単価	682, 100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	5役								
			人	0. 94	30, 450	28, 623			
とび工									
			人	0. 94	28, 350	26, 649			
特殊作業員									
			人	0. 94	26, 880	25, 267			
普通作業員									
			人	0.94	22, 995	21, 615			
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊					WYB00	581	
			日	0. 94	241, 500	227, 010	単一:	210号	
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	582	
			日	0.94	36, 310	34, 131	単一:	211号	
空気圧縮機選	転	18~19m3/min×4台					WYB00	583	
			日	3. 76	26, 710	100, 429	単一:	212号	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	584	
			日	0. 94	69, 270	65, 113	単一:	213号	
諸雑費(率+	-まるめ)								
29%			式	1		153, 263			
	計								
						682, 100			
	単価								
	- 					682, 100	円/本	<u> </u>	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単一72号	ダウンザホールハンマ掘削(D)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=12.47m/本	単位	本	数量	1	単価	609, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.84	30, 450	25, 578		
とびエ								
			人	0. 84	28, 350	23, 814		
特殊作業員								
			人	0.84	26, 880	22, 579		
普通作業員								
			人	0.84	22, 995	19, 315		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB005	586
			日	0.84	241, 500	202, 860	単一 2	230号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB005	587
			日	0. 84	36, 310	30, 500	単一 2	231号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB005	588
			日	3. 36	26, 710	89, 745	単一 2	232 号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB005	589
			日	0.84	69, 270	58, 186	単一 2	233号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		137, 023		
	計					609, 600		
	単価							
						609, 600	円/本	;

		参考資料	钋(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-73号	ダウンザホールハンマ掘削(E)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.63m/本	単位	本	数量	1	単価	573, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	500							
			人	0. 79	30, 450	24, 055		
とび工								
			人	0. 79	28, 350	22, 396		
特殊作業員								
			人	0. 79	26, 880	21, 235		
普通作業員								
			人	0. 79	22, 995	18, 166		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB005	91
			日	0. 79	241, 500	190, 785	単一 2	22号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB005	92
			日	0. 79	36, 310	28, 684	単一 2	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB005	93
			日	3. 16	26, 710	84, 403	単一 2	24号
ラフテレーン	/クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB005	94
			目	0. 79	69, 270	54, 723	単一 2	25号
諸雑費 (率+	-まるめ)							
29%			式	1		128, 853		
	計							
						573, 300		
	単価							
	- 					573, 300	円/本	

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-74号	ダウンザホールハンマ掘削(F)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.22m/本	単位	本	数量	1	単価	551, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0.76	30, 450	23, 142		
とびエ								
			人	0.76	28, 350	21, 546		
特殊作業員								
			人	0.76	26, 880	20, 428		
普通作業員								
			人	0.76	22, 995	17, 476		
掘削クレーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB005	596
			日	0.76	241, 500	183, 540	単一 1	77号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB005	597
			日	0.76	36, 310	27, 595	単一 1	78号
空気圧縮機運	転	18~19m3/min×4台					WYB005	598
			日	3. 04	26, 710	81, 198	単一 1	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB005	599
			目	0. 76	69, 270	52, 645	単一 1	80号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		123, 930		
	計							
						551, 500		
	単価							
						551, 500	円/本	:

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	3 2 -00-00-2-0	
単-75号	ダウンザホールハンマ掘削(G)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.31m/本	単位	本	数量	1	単価	558, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 77	30, 450	23, 446		
とびエ								
			人	0. 77	28, 350	21, 829		
特殊作業員								
			人	0. 77	26, 880	20, 697		
普通作業員								
			人	0. 77	22, 995	17, 706		
掘削ク レーン	/運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB006	601
			日	0. 77	241, 500	185, 955	単一:	169号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm					WYB006	602
			日	0. 77	36, 310	27, 958	単一:	170号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB006	603
			日	3. 08	26, 710	82, 266	単一:	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB006	604
			日	0.77	69, 270	53, 337	単一:	172号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		125, 606		
	計							
						558, 800		
	単価							
						558, 800	円/本	ž.

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-	
単-76号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長 L=27.0m	単位	本	数量	1	単価	543, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 中記		H400×400×13×21					WYB006	06
			m	27	20, 120	543, 240	単一 18	31号
諸雑費(まる	3め)		式	1		60		
	計							
						543, 300		
	単価					543, 300	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	2024. 2024. 1. 000-	
単-77号	掘削穴埋戻し	埋戻し砂	単位	m 3	数量	10	単価	14, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	2. 3	22, 995	52, 888		
ラフテレーン	ノクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB006	
諸雑費(率+	L 士 ス め)		日	1. 15	69, 270	79, 660	単一 1	51号
30%			式	1		15, 852		
	計					148, 400		
	単価					14, 840	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	2024. 3 2024. 2 1.000-0	0-00-2-0
単-78号	砂 (材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)	単位	立	m 3	数量	1	単価	4, 800
	名称	規格	単位	立	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 3								WB02001	3
			m 3		1. 2	4,000	4, 800	単一 15	2号
	計						4, 800		
	単価								
							4,800	円/m3	3

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-79号	ダウンザホールハンマ掘削(A)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=15.84m/本	単位	本	数量	1	単価	754, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	1. 04	30, 450	31, 668		
とびエ								
			人	1. 04	28, 350	29, 484		
特殊作業員								
			人	1. 04	26, 880	27, 955		
普通作業員								
			人	1.04	22, 995	23, 914		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	337
			日	1.04	241, 500	251, 160	単一:	202号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00:	338
			日	1.04	36, 310	37, 762	単一:	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	339
			日	4. 16	26, 710	111, 113	単一:	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	340
			日	1.04	69, 270	72, 040	単一:	205号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		169, 604		
	計							
						754, 700		
	単価							
						754, 700	円/本	z

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-80号	ダウンザホールハンマ掘削(B)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=14.39m/本	単位	本	数量	1	単価	689, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	0. 95	30, 450	28, 927		
とび工								
			人	0. 95	28, 350	26, 932		
特殊作業員								
			人	0. 95	26, 880	25, 536		
普通作業員								
			人	0. 95	22, 995	21, 845		
掘削ク レーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊					WYB00	427
			日	0. 95	241, 500	229, 425	単一:	234号
ダウンザホー	ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm					WYB004	428
			日	0. 95	36, 310	34, 494	単一:	235号
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	429
			日	3.8	26, 710	101, 498	単一:	236号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	430
			日	0. 95	69, 270	65, 806	単一:	237号
諸雑費(率+	·まるめ)							
29%			式	1		154, 937		
	計							
	HI					689, 400		
	単価							
						689, 400	円/本	z z

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-81号	ダウンザホールハンマ掘削(C)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=12.82m/本	単位	本	数量	1	単価	624, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行役							
			人	0.86	30, 450	26, 187		
とびエ								
			人	0.86	28, 350	24, 381		
特殊作業員								
			人	0.86	26, 880	23, 116		
普通作業員								
			人	0.86	22, 995	19, 775		
掘削ク レーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊					WYB004	472
			日	0.86	241, 500	207, 690	単一	193号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	473
			日	0.86	36, 310	31, 226	単一	
空気圧縮機選	転	18~19m3/min×4台					WYB004	474
			日	3. 44	26, 710	91, 882	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB004	475
			日	0.86	69, 270	59, 572	単一	196号
諸雑費(率+	まるめ)							
29%			式	1		140, 271		
	計							
						624, 100		
	単価							
						624, 100	円/本	z

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-82号	ダウンザホールハンマ掘削(D)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.41m/本	単位	本	数量	1	単価	558, 800
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 77	30, 450	23, 446		
とび工								
			人	0. 77	28, 350	21, 829		
特殊作業員								
			人	0. 77	26, 880	20, 697		
普通作業員								
			人	0. 77	22, 995	17, 706		
掘削ク レーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	192
			日	0. 77	241, 500	185, 955	単一	169号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	193
			日	0. 77	36, 310	27, 958	単一	
空気圧縮機道	転	18~19m3/min×4台					WYB00	194
			日	3. 08	26, 710	82, 266	単一	
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	195
			日	0.77	69, 270	53, 337	単一	172号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		125, 606		
	計							
						558, 800		
	単価							
	, //www					558, 800	円/本	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-83号	ダウンザホールハンマ掘削(E)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.47m/本	単位	本	数量	1	単価	566, 000
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5 役							
			人	0. 78	30, 450	23, 751		
とびエ								
			人	0. 78	28, 350	22, 113		
特殊作業員								
			人	0. 78	26, 880	20, 966		
普通作業員								
			人	0.78	22, 995	17, 936		
掘削クレーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	507
			日	0. 78	241, 500	188, 370	単一:	238号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	508
			日	0. 78	36, 310	28, 321	単一:	239号
空気圧縮機運	転	18~19m3/min×4台					WYB00	509
			日	3. 12	26, 710	83, 335	単一:	240号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	510
			日	0.78	69, 270	54, 030	単一:	241号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		127, 178		
	21							
	計					566, 000		
	単価							
						566, 000	円/本	z

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-84号	ダウンザホールハンマ掘削(F)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.13m/本	単位	本	数量	1	単価	551, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 76	30, 450	23, 142		
とびエ								
			人	0. 76	28, 350	21, 546		
特殊作業員								
			人	0.76	26, 880	20, 428		
普通作業員								
			人	0. 76	22, 995	17, 476		
掘削ク レーン	運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	517
			日	0.76	241, 500	183, 540	単一:	177号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	518
			日	0.76	36, 310	27, 595	単一:	178号
空気圧縮機道	巨転	18~19m3/min×4台					WYB00	519
			日	3. 04	26, 710	81, 198	単一 :	-
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	520
			日	0. 76	69, 270	52, 645	単一	180号
諸雑費(率十	-まるめ)							
29%			式	1		123, 930		
	計							
						551, 500		
	単価							
						551, 500	円/本	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-85号	ダウンザホールハンマ掘削(G)	掘削長:砂質土=3.00m/本 軟岩=11.43m/本	単位	本	数量	1	単価	566, 000
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5 役							
			人	0.78	30, 450	23, 751		
とびエ								
			人	0. 78	28, 350	22, 113		
特殊作業員								
			人	0. 78	26, 880	20, 966		
普通作業員								
			人	0.78	22, 995	17, 936		
掘削ク レーン	運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊					WYB00	527
			日	0. 78	241, 500	188, 370	単一:	238号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm					WYB00	528
			日	0. 78	36, 310	28, 321	単一:	239号
空気圧縮機運	転	18~19m3/min×4台					WYB00	529
			日	3. 12	26, 710	83, 335	単一:	240号
ラフテレーン	クレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊					WYB00	530
			日	0. 78	69, 270	54, 030	単一:	241号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%			式	1		127, 178		
	計							
	п					566, 000		
	単価							
						566, 000	円/本	Z

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-86号	支持杭 SS400 H400×400×13×21 中古品	杭長 L=26.0m	単位	本	数量		単価	500,000
		規格	単位	数量	単価	金額		523, 200 摘要
H形鋼 中古品 m当り		H400×400×13×21					WYB003	
54+1/			m	26	20, 120	523, 120	単一 2	42号
諸雑費(まる	5 (b)		式	1		80		
	計					523, 200		
	単価					523, 200	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
	継施工費	機械式継手 H400	226.64	A-A	ж. =		単価	
単-87号			単位	箇所	数量	1	— IIII	9, 676
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			人	0. 3	26, 880	8, 064		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)				,	,		
			式	1		1,612		
	計							
						9, 676		
	単価							
						9, 676	円/筐	前所

	参考資料 (1)							3 2 -00-00-2-0
単-88号	切板(市中) SS400	プレート	単位	t	数量	1	単価	184, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(t)			t	1	184, 500	184, 500	WB0200 単一	018
	計					184, 500		
	単価					184, 500	円/ t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-89号	ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 5	単位	組	数量	1	単価	230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5						
			組	1	230. 7	230		
	計					230		
						200		
	単価					230	円/組	1

2024. 3

単価使用年月

参考資料 ())	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0			
単-90号	ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 9 0	単位	組	数量	1	単価	249	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
摩擦接合用高	系力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0							
			組	1	249	249			
	計					249			
	単価					249	円/組	1	

	参考資料(1)						2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-91号	掘削穴埋戻し	埋戻し砂	単位	m 3	数量	10	単価	14, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	2. 3	22, 995	52, 888		
ラフテレーン	ノクレーン運転			79, 660	WYB00356 単一 151号			
諸雑費(率+ 30%			H	1. 10	09, 210	13,000	7	.5179
			式	1		15, 852		
	計					148, 400		
	単価					14, 840	円/m	ı 3

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-92号	砂 (材料)	埋戻し用(1.2m3/m3)	単位	m 3	数量	1	単価 4,800	
I I del ette / -	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m 3	3)						WB020013	
			m 3	1.2	4, 000	4, 800	単一 152号	
	計					4,800		
	単価					4,800	円/m3	
						1,000	177 M 3	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-93号	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ブ 型 100t吊	単位	t	数量	10	単価	71, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	舌役							
			人	2. 1	39, 795	83, 569		
橋りょう特殊	朱工							
			人	4. 9	33, 285	163, 096		
溶接工								
			人	1.8	29, 295	52, 731		
普通作業員								
			ı	1.0	22.005	20,000		
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ゙型 100t吊	人	1. 3	22, 995	29, 893	WK2504	120
	V 22-154	/ /// /					"M200	120
			目	1. 7	199, 300	338, 810	単一 2	243号
諸雑費(率-								
13%			式	1		42, 801		
			10	1		42,001		
	計							
						710, 900		
	単価							
	平					71, 090	円/ t	;

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-94号	桁受 H形鋼 SS400	H700×300×13×24	単位	t	数量	1	単価 133,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(t)			t	1	133, 000	133, 000	WB020018 単一 244号
	計					133, 000	
	単価					133, 000	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-95号	溝形鋼 SS400	7.5×200×80	単位	t	数量	1	単価	122, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80	+	1	122, 000	122, 000		
	計		C	1	122,000	122, 000		
	単価					122, 000	円/ t	:

	参考資料(1)							3 2 -00-00-2-0
単一96号	等辺山形鋼 SS400	12×130×130	単位	t	数量	1	単価	134, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
等辺山形鋼		大形 SS400 12×130×130	t	1	134, 000	134, 000		
	計					134, 000		
	単価					134, 000	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-97号	等辺山形鋼 SS400	10×100×100	単位	t	数量	1	単価	126, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100	+	1	126, 000	126, 000		
	計		t	1	120,000	126, 000		
	単価					126, 000	円/ t	:

		単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2		2				
単一98号	切板(市中)SS400	プレート・スチフナー等	単位	t	数量	1	単価	184, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(t)			t	1	184, 500	184, 500	WB0200 単一 1	
	計					184, 500		
	単価					184, 500	円/ t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 6 0	単位	組	数量	1	単価	212
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 0						
		組	1	212	212		
計							
					212		
単価							
					212	円/組	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
ボルト H.T.B F10T 単-100号	M 2 2 × 6 5	単位	組	数量	1	単価 218
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×65	組	1	218.7	218	
計					218	
単価					218	円/組

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単−101号 ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 7 0	単位	組	数量	1	単価	224
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0						
		組	1	224. 7	224		
計							
					224		
単価							
					224	円/組	

	参考資料 (1)					2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
ボルト H.T.B F10T 単-102号	M 2 2 × 7 5	単位	組	数量	1	単価 230	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×75	組	1	230. 7	230		
計					230		
単価					230	円/組	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00)-00-2-0
単−103号 ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 8 0	単位	組	数量	1	単価	237
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0						
		組	1	237	237		
計							
					237		
単価							
					237	円/組	

	参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000-	
単-104号	ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 1 0 0	単位	組	数量	1	単価	261
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	う ガボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 0						
			組	1	261. 2	261		
	計					261		
	単価					261	円/組	

		参考賞	参考資料 (1) 			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-105号	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	t	数量	10	単価	22, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	5役							
			人	0. 62	39, 795	24, 672		
橋りょう特殊	大工							
			人	2. 1	33, 285	69, 898		
普通作業員								
			人	0. 41	22, 995	9, 427		
クローラクレ	ーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊					WK2504	420
			日	0. 58	199, 300	115, 594	単一 2	243号
諸雑費(率+	-まるめ)							
6%			式	1		6, 209		
	計							
						225, 800		
	単価							
						22, 580	円/ t	;

	参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000-	
単-106号	主桁 H形鋼 SS400	H912×302×18×34	単位	t	数量	1	単価	166, 700
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
材料費(t)			t	1	166, 700	166, 700	WB0200 単一:	018
	 라					166, 700		
	単価					166, 700	円/ t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
単-107号	溝形鋼 SS400	9×300×90	単位	t	数量	1	単価	125, 000
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(t)							WB0200	018
			t	1	125, 000	125, 000	単一 2	246号
	計					125, 000		
						123,000		
	単価					125, 000	円/ t	

	参考資料 7×100×75)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-108号	溝形鋼 SS400	7×180×75	単位	t	数量	1	単価	122, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼		大形 SS400 7×180×75						
			t	1	122, 000	122, 000		
	計					122, 000		
	単価					122, 000		
	华					122, 000	円/ t	:

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-109号	H形鋼 SS400 中古品	H200×200×8×12	単位	t	数量	1	単価	108, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼		広幅 SS400 200×200						
			t	0. 9	121,000	108, 900		
	計							
						108, 900		
	単価							
						108, 900	円/ t	

	参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000-	
単-110号	切板(市中)SS400	プレート・スチフナー等	単位	t	数量	1	単価	184, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(t)			t	1	184, 500	184, 500	WB0200 単一	
	計					184, 500		
	単価					184, 500	円/ t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
ボルト H.T.B F10T 単-111号	M 2 2 × 6 5	単位	組	数量	1	単価	218
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5						
		組	1	218. 7	218		
計							
					218		
単価							
					218	円/組	l

参考資料 (1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000			
単-112号	ボルト H.T.B F10T	M 2 2 × 8 5	単位	組	数量	1	単価	243
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	新力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5						
			組	1	243	243		
	計					243		
	単価					243	円/糸	B.

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-113号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 100t吊	単位	m 2	数量	100	単価	1, 573
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6 役							
			人	0. 45	30, 450	13, 702		
とびエ								
			人	1.5	28, 350	42, 525		
普通作業員								
			人	0. 27	22, 995	6, 208		
クローラクレ	ーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊					WK2504	120
			日	0.47	199, 300	93, 671	単一 :	243号
諸雑費(率+	-まるめ)			31.11	100,000	00, 011	<u> </u>	
2%			式	1		1, 194		
	計							
						157, 300		
	単価							
						1, 573	円/n	n 2

	参考資料 (1)						2024. 2024. 1.000	
単-114号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 5.9月 有 36月 無	単位	m 2	数量	1	単価	3, 982
		規格	単位	数量	単価	金額		l
覆工板		鋼製 補強型	m 2	1	3, 982	3, 982		
諸雑費(まる	め)		式	1		0		
	計					3, 982		
	単価					3, 982	円/n	n 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-115号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 5月 有 36月 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		3, 375
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
覆工板		鋼製 補強型						
			m 2	1	3, 375	3, 375		
諸雑費(まる	8)							
			式	1		0		
	ā 							
						3, 375		
	単価							
	1 Deed					3, 375	円/n	n 2

	参考資料(1)						2024. 2024. 1.000	
単-116号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 4.1月 有 36月 無	単位	m 2	数量	1	単価	2, 767
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
覆工板		鋼製 補強型	m 2	1	2, 767	2, 767		
諸雑費(まる	, &)		式	1		0		
	計					2, 767		
	単価					2, 767	円/n	n 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
万里· 第二板賃料 第二板賃料 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	覆工板(鋼製 補強型) 3.2月 有 36月 無	単位	m 2	数量	1	単価	2, 160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
覆工板 諸雑費 (まるめ)	鋼製 補強型	m 2	1	2, 160	2, 160		
		式	1		0		
計					2, 160		
単価					2, 160	円/m	2

	参考資料 (1)							3 2 00-00-2-0
単-118号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 2.4月 有 36月 無	単位	m 2	数量	1	単価	1,620
		規格	単位	数量	単価	金額		l
覆工板		鋼製 補強型	m 2	1	1, 620	1,620		
諸雑費(まる	5 tb)		式	1		0		
	計					1, 620		
	単価					1, 620	円/n	n 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 1.6月 有 36月 無	24/4-		ж. =		単価	
単-119号		単位	m 2	数量	1	1,080	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板	鋼製 補強型						
				1 000	1 000		
541//-#h / 1 vs .) \		m 2	1	1,080	1, 080		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
п					1, 080		
単価							
- 中心					1,080	円/m2	

参考資料(1)

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月

2024. 2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
万里·西里·西里·西里·西里·西里·西里·西里·西里·西里·西里·西里·西里·西里	覆工板(鋼製 補強型) 0.9月 有 36月 無	単位	m 2	数量	1	単価 607
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板	鋼製 補強型					
		m 2	1	607	607	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					607	
単価					607	円/m2

		参考資	斛(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-121号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置	単位	m	数量	100	単価	1, 179
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌 役							
			人	1	30, 450	30, 450		
普通作業員								
			人	3.8	22, 995	87, 381		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		69		
	計					117, 900		
	単価							
						1, 179	円/m	

		参考	資料(1		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0			
単-122号	単管パイプ 中古品	4.0m×48.6 肉厚2.4mm	単位	m	数量	10	単価		481. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
単管パイプ		4.0m×48.6 肉厚2.4mm 市中価格	m	9	535	4, 815			
	計					4, 815			
	単価					481.5	円/m		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
直交クランプ 中古品 単-123号	48.6用	単位	個	数量	10	単価		180
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
直交クランプ	48.6用 市中価格	個	9	200	1, 800			
計					1, 800			
単価					180	円/個		

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-124号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	14, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	ii員 B							
			人	1	14, 805	14, 805		
諸雑費(まる	5め)							
	式 1			5				
	計							
						14, 810		
	単価					14.010		П
						14, 810	円/人	, ^[]

	参考	参考資料 (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
重建設機械分解組立輸送 単-125号	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価 2,667,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	11. 3	26, 880	303, 744	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 O t 吊					
		日	3. 1	109, 250	338, 675	
運搬費等率						
315%		式	1		2, 023, 619	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		962	
計					2, 667, 000	
単価					2, 667, 000	円/回
					2,007,000	T / E

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-126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 23.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3, 850
	1 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分割を表現します。		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3, 850	3, 850		
			式	1		0		
計						3, 850		
	単価					3, 850	円/ t	;

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-127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
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	『し費(仮設材等)		t	1	1,500	1, 500		
諸雑費(まる	56)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1, 500	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-128号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	55, 300
++ 4E D	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員								
			人	1.75	31,600	55, 300		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		0		
	計							
						55, 300		
	単価					55, 300	円/封	_
						55, 300	円/ F	<u> </u>

		参考資料	参考資料(2)					3 2 -00-00-2-0
単-129号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	nø)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	3
						241, 500	11/ F	-1

		参え	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-130号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		VVII	1101	20,000	30,000		
			式	1		5		
	計					36, 310		
						30, 310		
	単価					36, 310	円/目	
						30, 31	1 47	·

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-131号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	함					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	1
						20,710	111/ F	'

		参考資料				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-132号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> ‡)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5B)							
			式	1		C		
			IX.	1		6		
	11					69, 270		
						,		
	単価					69, 270	円/目	1

		参考資	斛(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-133号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	108	143	15, 444		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	(5 d)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					0.44 500		
						241, 500	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	2024. 2024. 1.000-	
単-134号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 ø 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		<i>y</i> 0.000			,		
			式	1		5		
	計					90, 910		
						36, 310		
	単価					36, 310	円/目	ı
						23,223	1 7 1	<u> </u>

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-135号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	
						20, 710	H/ F	

		参考資料	\$(2)		単価使用年月2024.3歩掛使用年月2024.2労務調整係数1.000-00-00-2-		
単-136号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/目	1
						09, 270	H/ F	1

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-137号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)100 t 吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	3
						241, 500	11/ F	-1

		参考	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-138号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 ø 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称 	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径φ508~762mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		V/13 F1	1.0.	20,000	00,000		
			式	1		5		
	計					26, 210		
						36, 310		
	単価							
						36, 310	円/目	
							1	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-139号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	쾀					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	
						25,110	137	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-140号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジプ型・排出カ゚ス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		6		
	計							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/目	
						03, 210	111/	

		参考資料) (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-141号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	3
						241, 500	11/ F	-1

参考資料(2)					単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		2
ウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 ø 508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
		供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
)		V 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1101	20,000	30,000		
		式	1		5		
計					20, 210		
					30, 310		
単価					36, 310	円/日	
						1,47	
)	名称 ハンマ [空圧式] 計	名称 規格	名称 規格 単位 ハンマ [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日 計 式	単位 日 単位 数量	名称 規格 単位 数量 パンマ [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日 1.37 26,500 計 計	単位 目 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 ハンマ [空圧式] 掘削孔径φ508~762mm 供用日 1.37 26,500 36,305 式 1 5 計 36,310	単位 日 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 パンマ [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日 1. 37 26,500 36,305 式 1 5 計 36,310

参考資			学(2)	単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00			2
単-143号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7,820	10, 400		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		p () 10 1 1		.,	21, 211		
			式	1		8		
	計					00.540		
						26, 710		
	単価					26, 710	円/目	ı

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-144号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジプ型・排出カ゚ス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	(あ)							
			式	1		6		
	計							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/目	
						03, 210	1 37 1	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-145号	バイブロハンマ杭打機運転	電動式バイブロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスズブ型 100t吊	単位	目	数量	1	単価	227, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	121	143	17, 303		
バイブロハン	マ(単体) [電動式・普通型]	461~480kN 60kW						
			供用日	1. 31	21,600	28, 296		
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3次基準値)100 t 吊						
			供用日	1. 31	119,000	155, 890		
諸雑費(まる	ob)		DC/11 H	1. 51	113,000	130, 030		
			式	1		71		
			-					
	計					205 200		
						227, 600		
	単価							
						227, 600	円/目	l

	参考資料 (2)						2024. 2024. 1. 000-	
単-146号	H形鋼 中古品 m当り	H400×400×13×21	単位	m	数量	10	単価	20, 120
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中	中価格 m当り	H400×400×13×21		9			WYB007 単一 2	760
	計		m	9	22, 360	201, 240	平一 2	44 <i>(万</i>
	単価					20, 120	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
H 単-147号	H形鋼 中古品 m当り	H400×400×13×21	単位	m	数量		単価	
						10		20, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中価	15格 m当り	H400×400×13×21					WYB00'	
			m	9	22, 360	201, 240	単一:	247号
	計					201, 240		
	単価					20, 120	円/m	1

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-148号	H形鋼 中古品 m当り	H400×400×13×21	単位	m	数量		単価	
						10		20, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中	ロ価格 m当り	H400×400×13×21	m	9	22, 360	201, 240	WYB007 単一 2	
	計			7	22, 500	201, 240	4 2	3117
	単価					20, 120	20, 120 円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
H形鋼 中古品 m当り 単-149号	H400×400×13×21	単位	m	数量	10	単価	20, 120
名称			数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中価格 m当り	H400×400×13×21					WYB007	
		m	9	22, 360	201, 240	単一 2	47号
計					201, 240		
単価					20, 120	円/m	ı

2024. 3

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	2024. 3 2024. 2 1.000-0)-00-2-0
単-150号	材料費(t)			単位	t	数量	1	単価	184, 500
	名称	++/	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切板 (市中)	\$\$400	市中価格 新品							
				t	1	184, 500	184, 500		
	計						184, 500		
							,		
	単価						184, 500	円/ t	

		参考資料	斗(2)	● 多掛使用平月 202			2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-151号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	末)								
			人	1	26, 040	26, 040			
軽油									
			L	84	143	12, 012			
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2次基準値) 25 t 吊							
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		6			
				_					
	計					69, 270			
	単価								
						69, 270	円/目	1	

		Ž	参考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-0	
単-152号	材料費 (m3)		単位	m 3	数量	1	単価	4, 000
75	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
砂		埋め戻し用(ほぐし単価)						
			m 3	1	4, 000	4, 000		
	쾀					4,000		
	単価							
						4,000	円/m	3

		参考資	斛(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-153号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	(b)				,	,		
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					0.44 500		
						241, 500	円/目	1

- 126 -

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-154号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	Ħ	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			,		
			式	1		5		
	計					20, 210		
						36, 310		
	単価					36, 310	円/目	
						22,222	1 7 1	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-155号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	(j, b)							
			式	1		8		
	計							
	н					26, 710		
	単価							
	- 					26, 710	円/目	

	参考資料	参考資料(2)					3 2 00-00-2-0
ラフテレーンクレーン運転 単-156号	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	26, 040	26, 040		
軽油							
		L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
		供用日	1.02	30, 600	31, 212		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
計							
					69, 270		
単価					co. 970	m / n	
					69, 270	円/日	

		参考資	斛(2)	参考資料(2)				
単-157号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	k)								
			人	1	26, 040	26, 040			
軽油					,	,			
			L	108	143	15, 444			
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)100 t 吊							
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920			
諸雑費(まる	(5 d)								
			式	1		96			
	計								
						241, 500			
	単価					241, 500	円/目	1	
						241, 500		ı	

		参考	芳資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-158号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径φ508~762mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計					00.040		
						36, 310		
	単価					36, 310	円/目	ı
						30, 310	137 -	<u> </u>

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		3 2 -00-00-2-0
単-159号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	쾀					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	
						25,110	137	

		参考資料	単価使用年月 2024. 歩掛使用年月 2024. 労務調整係数 1.000					
単-160号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
	μ					69, 270		
	単価					69, 270	円/目	1
						00, 210	111/	•

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-				
単-161号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		96		
	計							
	H1					241, 500		
	単価					241, 500	円/目	
						241, 500	H/ F	'

- 134 -

ンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508~762mm				労務調整係数	1.000-	2 -00-00-2-0
		単位	目	数量	1	単価	36, 310
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ンマ [空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
		供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
		V 77 II	1101	20,000	33,333		
		式	1		5		
					20, 210		
					30, 310		
価					36, 310	円/目	
					,		
	/マ[空圧式]	掘削孔径φ508~762mm	(共用日本) 「空圧式」 「掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日本	短いで [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日 1.37 式 1	短いで [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日 1.37 26,500 式 1	短いで [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日 1.37 26,500 36,305 式 1 5	世界日 1.37 26,500 36,305

		参考資料	参考資料 (2)					3 2 -00-00-2-0
単-163号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	56)				,	,		
			式	1		8		
	計							
	Π					26, 710		
	単価							
						26, 710	円/目	

		参考資料	単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-0					
単-164号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		6		
	計							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/目	3

	参考	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
H形鋼 中古品 m当り 単-165号	H400×400×13×21	単位	m	数量	10	単価 20, 120
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼 市中価格 m当り	H400×400×13×21	m	9	22, 360	201, 240	WYB00109 単一 247号
計					201, 240	
単価					20, 120	円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
田形鋼 中古品 m当り 単-166号	H400×400×13×21	単位	m	数量	10	単価	20, 120
	規格	単位	数量	単価	金額		
H形鋼 市中価格 m当り	H400×400×13×21					WYB00	
		m	9	22, 360	201, 240	単一:	247号
計					201, 240		
					201, 210		
単価					20, 120	円/n	1

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-167号	H形鋼 中古品 m当り	H400×400×13×21	単位	m	数量		単価	
						10		20, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中	コ価格 m当り	H400×400×13×21	m	9	22, 360	201, 240	WYB00115 201, 240 単一 247号	
	計					201, 240		
	単価					20, 120	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-168号	H形鋼 中古品 m当り	H400×400×13×21	単位	m	数量	10	単価	20, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中	中価格 m当り	H400×400×13×21	m	9	22, 360	201, 240	WYB00 単一	
	計					201, 240		
	単価					20, 120	円/n	n

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-169号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	夫)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100 t 吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	3
						241, 500	11/ F	-

		参考	垮資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-170号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		5		
	計	36, 310						
						36, 310		
	単価							
						36, 310	円/目	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-171号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-172号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジプ型・排出カ゚ス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
	пI					69, 270		
	単価					69, 270	円/目	1
						09, 210		1

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-173号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	108	143	15, 444		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	(5 d)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	1
						241, 500		ı

		参え	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-174号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		DVII F	1.01	20,000	00,000		
			式	1		5		
	하	26.210						
						36, 310		
	単価							
						36, 310	円/日	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-175号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	目	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7,820	10, 400		
諸雑費(まる	費 (まるめ)							
			式	1		8		
	計							
						26, 710		
	単価							
						26, 710	円/日	l

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-176号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1.02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		6		
	計							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/日	
						30,210	1 37 1	

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-177号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100 t 吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	1
						241, 500	111/	1

		参え	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-178号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		7717	1101	20,000	33,333		
			式	1		5		
	計	36, 310						
						36, 310		
	単価					36, 310	円/目	
							1,47	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-179号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	
						25,110	137	

			斗 (2)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0		
単-180号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
			八	1		0		
	計					69, 270		
						03, 210		
	単価					CO 070		7
						69, 270	円/日	1

参考資料 (2) 						単価使用年月 2024. 3 步掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-		2
単-181号	H形鋼 中古品 m当り	H400×400×13×21	単位	m	数量		単価	
						10		20, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中	□価格 m当り	$H400\times400\times13\times21$	m	9	22, 360	201, 240	WYB00139 単一 247号	
	計					201, 240		
	単価					20, 120	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
H形鋼 中古品 m当り 単一182号	H400×400×13×21	単位	m	数量	10	単価	20, 120
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中価格 m当り	H400×400×13×21				***	WYB00	
		m	9	22, 360	201, 240	単一:	247号
計					201, 240		
単価					20, 120	円/n	1

参考資料 (2) 							単価使用年月2024. 3歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-	
単-183号	H形鋼 中古品 m当り	H400×400×13×21	単位	m	数量		単価	
						10		20, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中	中価格 m当り	H400×400×13×21	m	9	22, 360	201, 240	WYB00142 単一 247号	
	計					201, 240		
	単価					20, 120	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一184号 H形鋼 中古品 m当り	H400×400×13×21	単位	m	数量	10	単価	20, 120
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 市中価格 m当り	H400×400×13×21					WYB00183	
		m	9	22, 360	201, 240	単一 2	47号
計					201, 240		
					,		
単価					20, 120	円/m	

2024. 3

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	2024. 2024. 1.000	
単-185号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	108	143	15, 444		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	(b)				,	,		
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					0.44 500		
						241, 500	円/目	1

		参考	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-186号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 ø 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径φ508~762mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		7017	1101	20,000	33,333		
			式	1		5		
	計					26, 210		
						36, 310		
	単価					00.010	m / F	
						36, 310	円/目	l

参考資			斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-187号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5b)				,	,		
			式	1		8		
	計							
	Π					26, 710		
	単価							
						26, 710	円/目	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-188号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	夫)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/目	3

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-189号	掘削クレーン運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					044 500	m / F	
						241, 500	円/目	1

		参え	芳資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-190号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		V/13 F	1.01	20,000	00,000		
			式	1		5		
	計					36, 310		
						30, 310		
	単価					36, 310	円/目	i
							1 7 .	

参考資			斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-191号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-192号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	株)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	84	143	12, 012		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		C		
			八	1		6		
	計					69, 270		
						00,210		
	単価					CO 070		1
						69, 270	円/日	1

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-193号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100 t 吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	(j.b)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	1
						241, 500		1

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-194号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称 	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			,		
			式	1		5		
	計					20, 210		
						36, 310		
	単価					36, 310	円/目	I
						,	1, 1, 1	

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-195号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		8		
	콺					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	
						20,710	111/ F	

		参考資料	少揖仪//			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2024. 2	
単-196号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
	рі					69, 270		
	単価					69, 270	円/目	1
						03, 210	111/	•

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000				
単-197号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値) 100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	3
						241, 500	11/ F	-1

参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-198号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 ϕ 508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計 36,310							
						30, 310		
	単価					36, 310	円/目	I

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-199号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	目	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	
						25,110	177	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000				
単-200号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジプ型・排出カ゚ス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	卡)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
	₽Ţ					69, 270		
	単価					69, 270	円/目	1
						09, 210		1

参考資料 (2))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一201号 H形鋼 中古品 m当り	H400×400×13×21	単位	m	数量	10	単価 20, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼 市中価格 m当り	H400×400×13×21					WYB00390
		m	9	22, 360	201, 240	単一 247号
計					201, 240	
単価					201, 210	
					20, 120	円/m

	参考資料 (2)						2024. 2024. 1.000	
単-202号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	夫)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	1
						241, 500		1

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-203号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 ø 508~762mm	単位	Ħ	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ [空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		5		
	計					36, 310		
						30, 310		
	単価					36, 310	円/目	
							1 7 1	

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-204号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機[[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	(S)							
			式	1		8		
	計							
						26, 710		
	単価							
						26, 710	円/日	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000				
単-205号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	84	143	12, 012		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
			IX.	1		0		
	1 1					69, 270		
	W/ free					,		
	単価					69, 270	円/目	1

			単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0					
単-206号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	夫)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
クローラクレ	vーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)100 t 吊						
			供用日	1. 68	119,000	199, 920		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		96		
	計							
	п					241, 500		
	単価							
						241, 500	円/月	1

		参考	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-207号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		7017	11.07	20,000	33,333		
			式	1		5		
計						26, 210		
		36, 310		36, 310				
	単価					36, 310	円/目	
						33, 313	1 47	

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-208号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	目	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	1

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000			
単-209号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油						-		
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25t吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/目	3

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-210号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	株)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	
						241, 500		

		参え	芳資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-211号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		7778	1101	20,000	30,000		
			式	1		5		
	計					36, 310		
						36, 310		
	単価							
						36, 310	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 2024. 3 2024. 2 3 2024. 2 3 1.000-00-00-2		
単-212号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	日	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機[[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7,820	10, 400		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	
						20,110	111/	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0 単価 69,270 摘要				
単-213号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	84	143	12, 012		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
			IX.	1		0		
	#					69, 270		
	W/ free					,		
	単価					69, 270	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	2024. 2024. 1. 000-	
単-214号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100 t 吊						
			供用日	1. 68	119,000	199, 920		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/日	
						,		

	参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 310
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
・ルハンマ[空圧式]	掘削孔径φ508~762mm						
		供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
(め)		7017	11.0	20,000	33,333		
		式	1		5		
計					26, 210		
					36, 310		
単価					36, 310	円/目	
					,	117	
	名称 ·ルハンマ [空圧式] め)	ダウンザホールハンマ運転 空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm 名称 規格 ルハンマ [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm め) 計	ダウンザホールハンマ運転 空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm 単位 名称 規格 単位 ルハンマ [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日 め) 式	単位 日 単位 数量 単位	グウンザホールハンマ運転 空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm 単位 日 数量 名称 規格 単位 数量 単価 ルハンマ [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8~7 6 2 mm 供用日 1.37 26,500 め) 式 1 計 二 1	ダウンザホールハンマ運転 空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm 単位 日 数量 名称 規格 単位 数量 単価 金額 ルハンマ [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用目 1.37 26,500 36,305 め) 式 1 5 計 36,310	ダウンザホールハンマ運転 空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm 単位 日 数量 上価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 ルハンマ [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日 1.37 26,500 36,305 め) 式 1 5 計 36,310

		参考資料	斗(2)		単価使用年月2024. 3歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00		
単-216号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7,820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
	н					26, 710		
	単価							
	— IIII					26, 710	円/目	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-217号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		6		
	計							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/日	
						09, 270	H/ H	

	参考資料 (2)						2024.	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0 単価 241,500 摘要		
単-218号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	26, 040	26, 040				
軽油										
			L	108	143	15, 444				
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊								
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920				
諸雑費(まる	(j.b)									
			式	1		96				
	計									
						241, 500				
	単価					241, 500	円/目	1		
						241, 500	11\(\)	1		

		参考	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-219号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 ϕ 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ [空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		7777	1101	20,000	30,000		
			式	1		5		
	計					36, 310		
						36, 310		
	単価					36, 310	円/目	ı
						33, 313	1 47	•

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-220号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-221号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
	рі					69, 270		
	単価					69, 270	円/目	1
						03, 210	111/	1

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-222号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	株)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100 t 吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/日	
						211,000	1 47	

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-223号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 ø 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		5		
	計					36, 310		
						30, 310		
	単価					36, 310	円/目	
						,	,	

参考資料			斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-224号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	目	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	쾀					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	
						25,110	137	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-225号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	株)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	84	143	12, 012		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		C		
			八	1		6		
	計					69, 270		
						03, 210		
	単価					69, 270	円/目	1
						00, 210	137 F	1

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-226号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	夫)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241, 500	円/目	1
						241, 500		1

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-227号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 ø 508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径φ508~762mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		5		
	計					36, 310		
						30, 310		
	単価					36, 310	円/目	l

参考資料			斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-228号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	쾀					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-229号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジプ型・排出カ゚ス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
	•					69, 270		
	単価					69, 270	円/目	1
						33,213	1147	`

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-230号	掘削クレーン運転(陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					044 500	m / r	
						241, 500	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	2024. 2024. 1.000-	
単-231号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 ø 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)					,		
			式	1		5		
	計					20, 210		
						36, 310		
	単価					36, 310	円/目	
						22,222	1 7 1	

参考資			斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-232号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	日	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価						円/目	
						26,710	h/ F	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-233号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					-	-		
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	# 							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/目	3

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2024. 2	
単-234号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		96		
	計							
	н					241, 500		
	単価							
						241, 500	円/目	1

		参え	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-235号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 310
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)		DON H	1.0.	20,000	00,000		
			式	1		5		
	計					36, 310		
						30, 310		
	単価					36, 310	円/目	I

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-236号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機[[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	
						20, 710		
			_					

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-237号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジプ型・排出カ゚ス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油						-		
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		6		
	計							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/目	1
						,	1, ,,	

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-238号	掘削クレーン運転 (陸上施工)	クローラクレン 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊	単位	目	数量	1	単価	241, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油								
			L	108	143	15, 444		
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3次基準値)100t吊						
			供用日	1. 68	119, 000	199, 920		
諸雑費(まる	ob)							
			式	1		96		
	計							
						241, 500		
	単価					241 500	円/目	1
						241, 500	H / F	1

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-239号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508~762mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		5		
	計					36, 310		
						30, 310		
	単価					36, 310	円/目	
						,		

	空気圧縮機運転 18~19m3/min×4台			資料 (2)			2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-240号	空気圧縮機運転	18~19m3/min×4台	単位	Ħ	数量	1	単価	26, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
			供用日	1. 33	7, 820	10, 400		
諸雑費(まる	5b)							
			式	1		8		
	計					26, 710		
	単価					26, 710	円/目	1
						20,110	111/	'

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-241号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	69, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					·	,		
			L	84	143	12, 012		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		6		
	計							
						69, 270		
	単価					69, 270	円/目	3
						,		

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
H形鋼 中古品 m当り 単-242号	H400×400×13×21	単位	m	数量	10	単価 20, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼 市中価格 m当り	H400×400×13×21					WYB00347
		m	9	22, 360	201, 240	単一 247号
計					201, 240	
単価					201, 210	
					20, 120	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-243号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	日	数量	1	単価	199, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 040	26, 040		
軽油					,	,		
			L	121	143	17, 303		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)100 t 吊						
			供用日	1. 31	119, 000	155, 890		
諸雑費(まる	(b)				,	,		
			式	1		67		
	計							
						199, 300		
	単価					199, 300	円/目	1
						199, 300	11/ F	1

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-244号	材料費 (t)		単位	t	数量	1	単価	133, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 SS400)	SS400 H700×300×13×24 市中価格 新品	t	1	133, 000	133, 000		
	計					133, 000		
	単価					133, 000	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-245号	材料費 (t)		単位	t	数量	1	単価	166, 700
	名称 規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 SS40	計	H912×302×18×34 市中価格 新品	t	1	166, 700	166, 700		
						166, 700		
	単価					166, 700	円/ 1	:

	参考資料(2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0		
単-246号	材料費(t)		単位	t	数量	1	単価	125, 000
名称 溝形鋼 SS400		規格 9×300×90 市中価格 新品	単位	数量	単価	金額		摘要
再形鲗 5540	00	9×300×90 印中価格 新品	t	1	125, 000	125, 000		
計						125, 000		
単価						125, 000	円/ t	

		参考資料(3)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-247号	H形鋼 市中価格 m当り	H400×400×13×21	単位	m	数量	10	単価	22, 360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 400×400						
			t	1. 72	130, 000	223, 600		
	計					223, 600		
	単価					22, 360	円/m	
						22, 300	11/111	