		参考	資料 (1	)	単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-0		)7	
単-102号	鋼管・既製コンクリート杭打工 [パイルハンマエ]	鋼管杭 油圧パイルハンマ 10~12.5t 鋼管杭 48mを超え64m以下 8~10mm 鋼管杭 φ800mm以上φ1200mm未満 有 有	単位	本	数量	10	単価	378, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	5. 1	24, 570	125, 307		
とびエ								
			人	10. 2	24, 675	251, 685		
溶接工								
			人	10. 2	26, 775	273, 105		
鋼管ぐい(別	川途計上)							
			本	10	0	0		
クローラ式材	九打機運転	油圧パイルハンマ 10~12.5t					WK2300	020
			日	5. 1	379, 600	1, 935, 960	単一 2	
バックホウ道	重転						WK2304	110
			日	5. 1	33, 840	172, 584	単一 2	228号
クローラクレ	ノーン運転						WK2300	010
								_
諸雑費 (率+	(ナッル)		日	5. 1	99, 510	507, 501	単一 2	229号
商無賃(辛 <sup>↑</sup> 16%								
10/0			式	1		521, 858		
			-			,		
	計							
						3, 788, 000		
	単価							
	<b>平</b> III					378, 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	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
	鋼管杭	SKK400 φ800mm×t9mm L64.0m+施工時余長9.0m				10		2, 577, 000
単-103号			単位	本	数量		単価	
						10		2, 577, 000
Non free 11.	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管杭		SKK400		128. 48	187, 000	24, 025, 760		
			t	128. 48	187, 000	24, 025, 760		
規格エキストラ		SKK490		29. 92	14,000	418, 880		
			t	29. 92	14,000	418, 880		
長さエキストラ		2m≦L<3m		3. 52	11,000	38, 720		
			t	3. 52	11,000	38, 720		
地域エキストラ		新潟 陸上 L≦18m		128. 48	8, 400	1, 079, 232		
			t	128. 48	8, 400	1, 079, 232		
工場溶接エキスト	hō	800mm		10	19, 800	198, 000		
			箇所	10	19, 800	198, 000		
諸雑費(まる	5め)			1		9, 408		
			式	1		9, 408		
						25, 770, 000		
	計							
						25, 770, 000		
						2, 577, 000		
	単価							
						2, 577, 000	円/本	<u> </u>

単一104号   単位   箇所   数量   単価   単価			参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
日本   1   1   2   2   2   2   2   2   2   2		ガス切断工	鋼管杭φ800mm×t9mm クレーンによる吊切り				1		44, 950
名称   規格   単位   数歳   単値   金額   育要   をび工   人   0.66   24,675   16,285	単-104号			単位	箇所	数量	1	単価	44.050
とび工     人     0.66     24,675     16,285       6接工     0.33     26,775     8,835       受通作業員     人     0.07     20,895     1,462       ラフテレーンクレーン [油圧仲縮ジブ型]     25 t 吊     0.33     43,700     14,421       政策     ボンベ     3.97     337     1,417       アセチレン     ボンベ     1.59     1,590     2,528       遊雑費 (率+まるめ)     1     2       0.1%     式     1     2       単価     44,950		<b>夕</b> 孙	担枚	<b>光</b> 体	*/r 旦-	出任			44, 950
人	レでドT.	2017年	及稅	- 14.					100 安
溶接工						,			
普通作業員     人     0.33     26,775     8,835       プフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]     人     0.07     20,895     1,462       ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]     25 t R     0.33     43,700     14,421       酸素     ボンベ     3.97     357     1,417       アセチレン     ボンベ     1.59     1,590     2,528       諸雑費 (率+まるめ) 0.1%     よ     1     2       計     44,950       単価     44,950				人	0.66	24, 675	16, 285		
普通作業員       人       0.07       20.895       1,462         ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]       2.5 t 吊       0.33       43,700       14,421         日       0.33       43,700       14,421         酸素       ボンベ       3.97       357       1,417         アセチレン       ボンベ       1.59       1,590       2,528         諸権費 (率+まるめ) 0.1%       1       2         式       1       2         式       1       2         44,950       44,950         単価       44,950	容接工				0.33	26, 775	8, 835		
普通作業員       人       0.07       20.895       1,462         ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]       2.5 t 吊       0.33       43,700       14,421         日       0.33       43,700       14,421         酸素       ボンベ       3.97       357       1,417         アセチレン       ボンベ       1.59       1,590       2,528         諸権費 (率+まるめ) 0.1%       1       2         式       1       2         式       1       2         44,950       44,950         単価       44,950									
人     0.07     20,895     1,462       ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]     25t局     0.33     43,700     14,421       酸素     ボンベ     3.97     357     1,417       アセチレン     ボンベ     1.59     1,590     2,528       諸雑費 (率+まるめ)     1     2       0.1%     式     1     2       計     44,950       単価     44,950	4 17 11 11K FI			人					
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]     25 t 吊     0.33     43,700     14,421       酸素     ボンベ     3.97     357     1,417       アセチレン     ボンベ     1.59     1,590     2,528       諸維費 (率+まるめ)     1     2       0.1%     1     2       単価     44,950       単価     44,950	当迪作業員				0.07	20, 895	1, 462		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]     25 t 吊     0.33     43,700     14,421       酸素     ボンベ     3.97     357     1,417       アセチレン     ボンベ     1.59     1,590     2,528       諸維費 (率+まるめ)     1     2       0.1%     1     2       単価     44,950       単価     44,950					0.07	20 895	1 462		
酸素 ポンペ 3.97 357 1,417  アセチレン ボンベ m3 3.97 357 1,417  アセチレン ボンベ 1.59 1,590 2,528  諸維費 (率+まるめ) 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊			· ·			
酸素 ボンベ 3.97 357 1,417 アセチレン ボンベ 1.59 1,590 2,528  諸維費 (率+まるめ) 1 2 2 3 1 2 2 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3									
m 3   3.97   357   1,417     アセチレン ボンベ				日	0.33	43, 700	14, 421		
アセチレン     ボンベ     1.59     1,590     2,528       諸雑費 (率+まるめ) 0.1%     1     2       計     2       計     44,950       単価     44,950	<b>發素</b>		ボンベ		3. 97	357	1, 417		
アセチレン     ボンベ     1.59     1,590     2,528       諸雑費 (率+まるめ) 0.1%     1     2       計     2       計     44,950       単価     44,950					0.07	0.57	1 417		
kg   1.59   1,590   2,528   諸雑費 (率+まるめ)	アセチリン		ゼンペ	m 3					
諸雑費(率+まるめ) 0.1% 計 単価 1 2 44,950 44,950 単価	/ E / V /				1. 59	1, 590	2, 526		
諸雑費(率+まるめ) 0.1% 計 単価 1 2 44,950 44,950 44,950				kg	1. 59	1,590	2, 528		
武 1 2 44,950 計 44,950 単価	諸雑費(率+	まるめ)			1	·			
計 44,950 44,950 単価 単価	0.1%								
計 44,950 単価				式	1				
単価		-1					44, 950		
単価 44, 950		計					44.050		
単価									
		単価					11,000		
							44, 950	円/領	<b></b>

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-105号	鋼管杭杭頭処理溶接工	8mm~10mm	単位	m	数量	10	単価	1, 324
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工			人	0. 35	26, 775	9, 371		
電気溶接機通	重転		目	0. 39	6, 584	2, 567	WK2300 単一 2	
諸雑費(率+ 14%								
	計		式	1		1, 302		
	単価					1, 324	円/m	1

	参考資	参考資料(1)					
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	190, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	125, 000	128, 750		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.03	120, 000	120, 700		
		t	1	61,845	61, 845		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		5		
計					190, 600		
単価					190, 600	円/ t	

	参考資料 (1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00	1-2-0
鉄筋工 [市場単価] 単-107号	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	189, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	124, 000	127, 720		
鉄筋工	加工·組立共 一般構造物			61.045	C1 045		
諸雑費 (まるめ)		t	1	61, 845	61, 845		
		式	1		35		
計					189, 600		
単価					189, 600	円/ t	

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-108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 21.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3, 850
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3, 850	3, 850		
諸雑費(まる	5(8))		式	1		0		
計						3, 850		
単価						3, 850	円/ t	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	07 -00-00-2-0	
単-109号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	即し費(仮設材等)							
			t	1	1,500	1, 500		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						1, 500		
	単価							
	<del>,</del>					1,500	円/ t	

2022. 07

単価使用年月

	参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
橋台・橋脚コンクリート打設 単-110号	各種 特殊養生(仮囲い内ジェットヒータ養生) 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	17, 820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
土木一般世話役							
		人	0.06	24, 570	1, 474		
特殊作業員							
		人	0. 18	24, 465	4, 403		
普通作業員							
		人	0. 24	20, 895	5, 014		
生コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%						
		m 3	10. 2	14, 100	143, 820		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3	無					WK4701	10
		日	0.06	91, 420	5, 485	単一 2	31号
特殊養生(仮囲い内ジェットヒータ養生)	鉄筋構造物					WB2532	40
		m 3	10	1,740	17, 400	単一 2	32 <del>号</del>
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		604		
計							
					178, 200		
単価							
					17, 820	円/m	3

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-0				
橋台・橋脚コンクリート打設 単-111号	各種 特殊養生(仮囲い内ジェットヒータ養生) 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	17,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.06	24, 570	1, 474		
特殊作業員							
		人	0. 18	24, 465	4, 403		
普通作業員							
		人	0. 24	20, 895	5, 014		
生コンクリート	30-12-40N W/C≦50%						
		m 3	10. 2	14, 100	143, 820		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3	無					WK470110	)
		日	0.06	91, 420	5, 485	単一 233	3号
特殊養生 (仮囲い内ジェットヒータ養生)	鉄筋構造物					WB253240	)
		m 3	10	1,740	17, 400	単一 23	1号
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		604		
計							
					178, 200		
単価							
					17, 820	円/m 3	

- 9 -

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
橋台・橋脚コンクリート打設 単-112号	各種 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価 22, 170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.06	24, 570	1, 474	
特殊作業員						
		人	0. 18	24, 465	4, 403	
普通作業員						
		人	0. 24	20, 895	5, 014	
生コンクリート	30-12-40N W/C≦50% 膨張材入					
		m 3	10. 2	19, 600	199, 920	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3	無					WK470110
		日	0.06	91, 420	5, 485	単一 233号
養生工	鉄筋構造物 一般養生					WB240050
		m 3	10	477. 2	4, 772	単一 235号
諸雑費 (率+まるめ)						
4%		式	1		632	
計						
н					221, 700	
単価						
1 1004					22, 170	円/m 3

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-				
単-113号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	191, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	J 一ト用棒鋼	SD345 D16~25	t	1. 03	123, 000	126, 690		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	65, 100	65, 100		
諸雑費(まる	5 b)		式	1	<u> </u>	10		
	計			1		191, 800		
	単価					191, 800	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	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-114号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	192, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	J 一ト用棒鋼	SD345 D29~32	t	1. 03	124, 000	127, 720		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	65, 100	65, 100		
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		式	1		80		
	計					192, 900		
	単価					192, 900	円/ t	

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-115号	ガス圧接工(手動・自動) [市場単 価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	826
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガス圧接工		手動(半自動)・自動 D29+D29						
			箇所	1	826.8	826		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計					826		
	単価					020		
						826	円/筐	節所

	参考資	<b>译料(1</b>	)		単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-0		
鉄筋工[市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価 196,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35						
		t	1.03	127, 000	130, 810		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	65, 100	65, 100		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		90		
計					196, 000		
単価					196, 000	円/ t	
					200,000		

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-117号	ガス圧接工(手動・自動)[市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1, 404
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガス圧接工		手動(半自動)・自動 D35+D35						
			箇所	1	1, 404	1, 404		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 404		
	単価					1, 404	円/筐	前所
						1, 101	1 1/ [	4/21

	参え	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単−118号   足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 069	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	1. 4	24, 570	34, 398			
とび工								
		人	7.7	24, 675	189, 997			
普通作業員								
		人	1.2	20, 895	25, 074			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊							
		B	1.4	43, 700	61, 180			
   諸雑費(率+まるめ)		H	1. 1	13,100	01, 100			
31%								
		式	1		96, 251			
<u>⊪</u>								
рі					406, 900			
単価					4, 069	円/掛n	m 2	

		参考	芳資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-0	
単-119号	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	361. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 295	24, 570	7, 248		
とびエ								
			人	0. 295	24, 675	7, 279		
普通作業員								
			人	0. 295	20, 895	6, 164		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK25059	00
				0.005	54 400	15.000	,,,,	.a. II
諸雑費(率+			日	0. 295	51, 130	15, 083	単一 23	66号
1%								
			式	1		356		
	71							
	<del>1</del> +					36, 130		
						00, 100		
	単価							
						361. 3	円/m:	2

		参考	育資料(1	)	単価使用年月     20       歩掛使用年月     20       労務調整係数     1.			
単-120号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 230日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	16, 870
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	ł	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
整備費(敷鉄	<b>朱板</b> )	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	枚	1	15, 870	15, 870		
ニヤルル ナ / ユ ァ			枚	1	1,000	1,000		
諸雑費(まる	) (b)							
			式	1		0		
	計					16, 870		
	単価					16, 870	円/枚	

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一121号	數鉄板賃料	22×1524×6096 無 135日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	11,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
整備費(敷鉄板	ਜ਼ <b>ੇ</b> )	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚	1	10, 530	10, 530		
正 州 貝 ( ) ( ) ( ) ( )	X)	22/1024/0000	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費(まるぬ	b)			1	1,000	1,000		
			式	1		0		
	計					11, 530		
	単価					11, 530	円/枚	

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
敷鉄板賃料単一122号		22×1524×6096 無 506日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	31, 360
名	称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
敷き鉄板賃料		2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	枚	1	30, 360	30, 360		
整備費 (敷鉄板)		2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	111	1	30, 360	30, 360		
			枚	1	1,000	1, 000		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						31, 360		
単価						31, 360	円/枚	

		参考	·資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-123号	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	361.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 295	24, 570	7, 248		
とびエ								
			人	0. 295	24, 675	7, 279		
普通作業員								
			人	0. 295	20, 895	6, 164		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK25059	00
				0.005	51 190	15.000	) <del>)</del>	0.7 H
諸雑費(率+			日	0. 295	51, 130	15, 083	単一 23	37万
1%								
			式	1		356		
	計							
	計					36, 130		
						,		
	単価							
						361. 3	円/m	2

		参考資料	斗(1	)	歩掛使用年月			11 11 -00-00-2-0
単-124号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 230日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	16,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	<b>}</b>	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	Lt.		45.050	45.050		
整備費(敷芻	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚	1	15, 870	15, 870		
			枚	1	1,000	1,000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					16, 870		
	単価					16, 870	円/杉	Ż

		参考資	<b>資料(1</b>	料 (1) 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数				1 1 00-00-2-0
単-125号	<b>数</b> 鉄板賃料	22×1524×6096 無 261日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	19, 010
,	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
整備費(敷鉄板	页)	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	枚	1	18, 009	18, 009		
			枚	1	1,000	1,000		
諸雑費(まるめ	6)							
			式	1		1		
	計					19, 010		
	単価					19, 010	円/枚	

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-		
単-126号	跌板賃料	22×1524×6096 無 690日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	42, 400	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6							
整備費(敷鉄板)		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚	1	41, 400	41, 400			
世が悪 (ナッは)			枚	1	1,000	1,000			
諸雑費 (まるめ)			<u>+</u>	,					
	計		式	1		0			
						42, 400			
	単価					42, 400	円/枚		

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-0	
単-127号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m 2	数量	100	単価	186. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 152	24, 570	3, 734		
とびエ								
			人	0. 152	24, 675	3,750		
普通作業員								
			人	0. 152	20, 895	3, 176		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK25059	0
				0.150	51 100	g	¥ 00	a =
諸雑費(率+	トキろめ)		日	0. 152	51, 130	7,771	単一 23	7号
1%								
			式	1		179		
	計					18, 610		
						18, 610		
	単価							
						186. 1	円/m:	2

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-0	
単-128号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 693日 有 861日 無	単位	枚	数量	1	単価	41, 930
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	. ,	3,122				.,,,,,
			枚	1	41, 926	41, 926		
諸雑費(まる	<b>るめ</b> )							
			式	1		4		
				1		1		
	計							
						41, 930		
	単価					41,000	m /+/-	
						41, 930	円/枚	

		参考資料	) (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	使用年月 2022.11	
単-129号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 162日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	13, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	<b>}</b>	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
整備費(敷銀	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚	1	12, 489	12, 489		
			枚	1	1,000	1,000		
諸雑費(まる	<b>3め</b> )							
			式	1		1		
	計					13, 490		
	単価					13, 490	円/杉	ζ

		参え	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-130号	<b>汝</b> 鉄板賃料	22×1524×6096 無 39日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	4, 042
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
整備費(敷鉄板	☑)	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	枚	1	3, 042	3, 042		
			枚	1	1,000	1,000		
諸雑費(まるめ	5)							
			式	1		0		
	計					4, 042		
	単価					4, 042	円/枚	

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-131号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 2日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1, 156
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	4	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	44.		150	150		
整備費(敷鈴	朱板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚	1	156	156		
			枚	1	1,000	1, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					1, 156		
	単価					1, 156	円/枚	:

		参考資料	<b></b> (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-132号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 124日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	}	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
			枚	1	9, 672	9, 672		
整備費(敷銷	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
			枚	1	1,000	1,000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
	йT					10, 680		
	14 /m							
	単価					10, 680	円/核	ζ

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-133号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 34日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	3, 652
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	•	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
			枚	1	2,652	2, 652		
整備費(敷鉄	(板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
			枚	1	1,000	1,000		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		0		
	計					3, 652		
	単価					3, 652	円/枚	

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-134号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 26日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	3, 028
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2×1 5 2 4×6 0 9 6						
整備費(敷鉄	板)	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	枚	1	2, 028	2, 028		
			枚	1	1,000	1, 000		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		0		
	計					3, 028		
	単価					3, 028	円/枚	

	参考資	参考資料 (1)     単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数     2022.07 2022.07 1.000-00-00-		07			
蓋版 単一135号	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	208. 4
 名称		単位	数量	単価	金額		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無						
		枚	100	208. 32	20, 832		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計					20, 840		
単価					20,040		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		)
<b>蓋版</b> 単一136号	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価		208. 4
	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	208. 32	20, 832			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		8			
計					20, 840			
単価					·			
					208. 4	円/枚	ζ	

208.4 円/枚

		参考資料(1)				2022. 0° 2022. 0° 1. 000-	
処分費 (t) 単-137号		単位	t	数量	100	単価	1, 200
名称 s殼(掘削)処分費	規格 35. 日本道路	単位	数量	単価	金額		摘要
6放(畑門)処分質	35. 口平坦岭						
		t	100	1, 200	120, 000		
計							
H1					120, 000		
単価							
<b>平</b> III					1, 200	円/ t	
	•	+	!	+	!	!	
					単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 0	

			歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
	単位	t	数量	100	単価	1, 200
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
35. 日本道路						
	t	100	1, 200	120, 000		
				120, 000		
				1, 200	円/ t	
	規格 35. 日本道路		規格     単位     数量       35. 日本道路	規格     単位     数量     単価       35. 日本道路	単位     t     数量       規格     単位     数量     単価     金額       35. 日本道路     t     100     1,200     120,000       120,000	歩掛使用年月 労務調整係数     2022.0 1,000       単位     t     数量     単価       規格     単位     数量     単価       35.日本道路     t     100     1,200     120,000

参考資料(1)						2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
処分費 (t) 単-139号		単位	t	数量	100	単価	1,600	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
Co殼(鉄筋) 処分費	35. 日本道路	t	100	1,600	160, 000			
計					160, 000			
単価					1, 600	円/ t		

				歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
処分費 (t) 単-140号		単位	t	数量	100	単価	30, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
産業廃棄物運搬費	廃プラ						
		t	100	30,000	3, 000, 000		
計							
					3, 000, 000		
単価							
<b>単</b> 個					30, 000	円/ t	;

2022. 07

単価使用年月

	参考	参考資料(1)					2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6, 113	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	0. 278	24, 570	6, 830			
特殊作業員								
		人	0. 278	24, 465	6, 801			
普通作業員								
		人	0. 278	20, 895	5, 808			
耐候性大型土のう材	φ 110 (丸型)×高110 (cm) 1年対応							
		袋	10	2, 620	26, 200			
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	32	10	2,020	20, 200	WK2505	500	
		日	0. 278	52, 940	14, 717	単一 2	238年	
諸雑費 (率+まるめ)		H	0.210	02, 010	11,111			
4%								
		式	1		774			
計								
					61, 130			
単価								
					6, 113	円/袋	Į.	

	参考	参考資料(1)					97 97 -00-00-2-0
大型土のうエ 単-142号	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6, 113
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 278	24, 570	6, 830		
特殊作業員				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		人	0. 278	24, 465	6, 801		
普通作業員							
		人	0. 278	20, 895	5, 808		
耐候性大型土のう材	φ 110(丸型)×高110(cm) 1年対応						
		袋	10	2, 620	26, 200		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下					WK2505	500
		日	0. 278	52, 940	14, 717	単一 2	239 <del>号</del>
諸雑費 (率+まるめ)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
4%		式	1		774		
-1							
計					61, 130		
単価							
					6, 113	円/袋	ļ

	歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	671. 5
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	0. 069	24, 570	1, 695		
			,	,		
		0.000	04.405	1 000		
撤去 6m以下		0.069	24, 465	1, 688	WK25050	00
1000						
	目	0. 069	48, 290	3, 332	単一 24	40号
	式	1		0		
				0.715		
				6, 715		
				671. 5	円/袋	
		規格       単位         人       人         撤去 6m以下       人	規格     単位     数量       人     0.069       撤去 6m以下     日     0.069	単位     袋     数量       規格     単位     数量     単価       人     0.069     24,570       人     0.069     24,465       撤去 6m以下     目     0.069     48,290	単位     袋     数量     10       規格     単位     数量     単価     金額       人     0.069     24,570     1,695       人     0.069     24,465     1,688       撤去 6m以下     日     0.069     48,290     3,332       式     1     0       6,715	単位     袋     数量     単価       規格     単位     数量     単価       人     0.069     24,570     1,695       人     0.069     24,465     1,688       撤去 6m以下     0.069     48,290     3,332     単一 2       式     1     0       (6,715

	参	参考資料(1)				
敷鉄板賃料 単-144号	22×1524×6096 無 9日 無 有	単位	枚	数量	1	単価 1,702
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6					
		枚	1	702	702	
整備費(敷鉄板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6					
5b1//-46 / 1, se		枚	1	1,000	1,000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					1,702	
単価					1,702	円/枚

		参考資	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
	継鋼管矢板圧入工	φ900mm L35.5m 継手1箇所 打込長35.5m				10		3, 888, 000
単-145号			単位	本	数量	10	単価	2 000 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		3, 888, 000
土木一般世話		<u></u>	- 単位	数里 5.6	24,570	並領 137, 592		摘要
工/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /				0.0	21,010	101, 032		
			人	5. 6	24, 570	137, 592		
特殊作業員				5. 6	24, 465	137, 004		
			人	5. 6	24, 465	137, 004		
とびエ				11. 2	24, 675	276, 360		
			1	11. 2	24, 675	276, 360		
溶接工			人	11. 2	26, 775	276, 360		
市以工				11.2	20,110	233,000		
			人	11. 2	26, 775	299, 880		
普通作業員				5. 6	20, 895	117, 012		
			人	5. 6	20, 895	117, 012		
鋼管矢板		SKY400 φ 900mm×t12mm L35.5m		10	2, 943, 000	29, 430, 000	WYB00	147
			本	10	2, 943, 000	20, 420, 000	単一:	0.41 므
鋼管パイラー運転	<del>に</del>	φ900mm仕様 圧入800~2000kN 引抜850~2200kN	4	5. 6	692,000	29, 430, 000 3, 875, 200	WYB00	·
M17 17 Æ1	72-1	\$ 500mm [E ]K /E / 1000 2000KN 5/13X000 2250KN		0.0	032, 000	0,010,200	"IBOO	110
			目	5. 6	692,000	3, 875, 200	単一:	242 <del>号</del>
ウォーターシ゛ェット運	転	14.7MPa 325L/min		33.6	76, 450	2, 568, 720	WYB00	149
			目	33. 6	76, 450	2, 568, 720	単一	
クレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排対1次 70t吊		5. 6	142, 700	799, 120	WYB00	150
			B	5. 6	142, 700	799, 120	単一:	944号
発動発電機運	転	150kVA	H	5. 6	26, 260	147, 056	WYB00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			日	5. 6	26, 260	147, 056	単一:	245号
諸雑費 (率+	-まるめ)			1		1, 092, 056		
13. 49	6							
			式	1		1, 092, 056		

		参考資	<b>資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-145号	継鋼管矢板圧入工	φ 900mm L35.5m 継手1箇所 打込長35.5m	単位	本	数量	10	単価	3, 888, 000 3, 888, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					38, 880, 000 38, 880, 000		
	単価					3, 888, 000	円/本	
						3, 888, 000	H / 4	`

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-146号	丸蓋溶接	φ 888 0.1m/箇所	単位	m	数量	1	単価	13,010
						1		13, 010
b) \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	名称	規格	単位	数量	単価	金額	HILIDOO	摘要
クレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排対1次 70t吊		0.04	142, 700	5, 708	WYB00	134
			目	0. 04	142, 700	5, 708	単一:	246号
手動アーク溶	接【材公共】	隅肉・下向 8mm以上12mm未満		1	7, 300	7, 300	WYB00	
			m	1	7, 300	7, 300		
諸雑費(まる	め)			1		2		
			式	1		2		
	計					13, 010		
	計					13, 010		
						13, 010		
	単価						m /	
						13, 010	円/m	

	参考資	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
鋼管パイラー組立・解体 単-147号	ウォーターシ゛ェット併用圧入	単位	口	数量	1	単価	1, 234, 000 1, 234, 000
 名称		単位	数量	単価	金額		
土木一般世話役	УУСТО	7111	3	24, 570	73, 710		順安
				,	,		
		人	3	24, 570	73, 710		
特殊作業員			3	24, 465	73, 395		
		人	3	24, 465	73, 395		
とびエ			9	24, 675	222, 075		
Destruction () and have been		人	9	24, 675	222, 075		
鋼管パイラー運転	φ900mm仕様 圧入800~2000kN 引抜850~2200kN		0. 63	692, 000	435, 960	WYB001	.37
			0.69	000 000	405.000	774 (	147 F
クレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排対1次 70t吊	日	0. 63	692, 000 142, 700	435, 960 428, 100	単一 2 WYB001	
//-/ 建松			3	142, 700	420, 100	WIDOO	130
		日	3	142, 700	428, 100	単一 2	948号
諸雑費(まるめ)		H	1	112,100	760	1 - 2	.10.9
HITTER (OC D-2)							
		式	1		760		
					1, 234, 000		
計							
					1, 234, 000		
					1, 234, 000		
単価							
					1, 234, 000	円/回	

	参考資	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
鋼管矢板引抜 単-148号	陸上 φ900mm L35.5m 継手1箇所 打込長35.5m	単位	本	数量	10	単価	1, 505, 000 1, 505, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	7,418	1 122	7.2	24, 570	176, 904		777
		人	7. 2	24, 570	176, 904		
とびエ			14. 4	24, 675	355, 320		
		人	14. 4	24, 675	355, 320		
普通作業員			7.2	20, 895	150, 444		
		人	7. 2	20, 895	150, 444		
溶接工			14. 4	26, 775	385, 560		
		人	14. 4	26, 775	385, 560		
バイブロハンマ杭打機運転	HV-1100W		7. 2	1,744,000	12, 556, 800	WYBOO	)47
		日	7. 2	1, 744, 000	12, 556, 800	単一:	249 <del>号</del>
諸雑費(率+まるめ)			1	, ,	1, 424, 972		
10. 5%		式	1		1, 424, 972		
					15, 050, 000		
計					15, 050, 000		
					1, 505, 000		
単価					1, 505, 000	円/本	;

	-	参考資料(1)				
鋼管矢板切断・撤去工単一149号	900~1000mm	単位	本	数量	10	単価 100,300
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	2. 1	28, 245	59, 314	
とびエ						
		人	2. 1	28, 560	59, 976	
特殊作業員			2.1	20,000	00,010	
		人	2. 1	27, 405	57, 550	
普通作業員						
		,				
水中切断機運転	900~1000mm	人	2. 1	22, 995	48, 289	WK230330
小中切削機連転	900~1000mm					WN230330
		日	1.6	375, 500	600, 800	単一 250号
バイブロハンマ運転				,	,	WK230340
		日	0. 5	143, 000	71, 500	単一 251号
発動発電機運転	鋼管矢板切断撤去					WK230350
		日	2. 1	50.000	105, 546	単一 252号
諸雑費 (まるめ)		Р	2. 1	50, 260	100, 546	単一 202万
		式	1		25	
計						
					1, 003, 000	
単価						
+					100, 300	円/本
					100,000	1.4% (1.

		参考資料 (1)						07 07 -00-00-2-0
単-150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 21.3km 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	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 30kmまで		1	3,850	3, 850		
諸雑費(まる	5 b)		t	1	3, 830	3, 830		
			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	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一151号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	_	**r		単価	
単一151万			単位.	t	数量	1	, ,,,,,,	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	『し費 (仮設材等)							
			_	1	1 500	1 500		
対地曲 (ナフ	, 14 )		τ	1	1, 500	1, 500		
諸雑費(まる	0 %)							
			式	1		0		
	計							
	н					1, 500		
	単価							
	<b>+</b> IM					1, 500	円/ t	

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
継手管内排土工 単-152号		単位	m	数量	100	単価	981. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 4	24, 570	9, 828		
特殊作業員							
		人	1. 2	24, 465	29, 358		
普通作業員							
		人	1. 3	20, 895	27, 163		
杭打ち用ウォータジェット運転						WK2303	320
			0.4	20 550	000 70	224	)50 F
諸雑費(率+まるめ)		日	0. 4	69, 550	27, 820	単一 2	253号
6%		式	1		3, 971		
計							
					98, 140		
単価							
					981. 4	円/m	1

	参	参考資料 (1)					7 7 00-00-2-0
継手管内止水材注入工単一153号	標準(パイプP-P型 径165.2mm) 200m/100m	単位	m	数量	100	単価	10, 970
	規格	単位	数量	単価	金額	+	摘要
土木一般世話役	77518	1 1-22		1 1100			111/2
		人	0. 5	24, 570	12, 285		
特殊作業員							
		人	1.4	24, 465	34, 251		
普通作業員		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.4	24, 403	34, 231		
		人	1	20, 895	20, 895		
セメント系プレミックスタイプ	24. 0N/mm2						
10-11.0		m 3	2. 85	324, 000	923, 400		
グラウトジャケット	B-190						
		m	200	435	87, 000		
発動発電機運転		111	200	100	01,000	WK2303	50
		日	0. 9	10, 110	9, 099	単一 2	54号
諸雑費 (率+まるめ)							
16%		_1>			10.050		
		式	1		10, 070		
計							
н					1, 097, 000		
単価							
					10, 970	円/m	

	参	参考資料(1)				
切梁・腹起し設置・撤去 単-154号	設置·撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 45, 400
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	مندا ا		1 11004	- III. 197	WB251931
		t	10	28, 410	284, 100	単一 255号
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)					WB251932
		t	10	16, 990	169, 900	単一 256号
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
計					454, 000	
単価						
					45, 400	円/ t

	参考賞	参考資料(1)					09 09 -00-00-2-0
山留材賃料 単-155号 【1段目】	無 324日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	71, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(山留主部材)	250~400型(80~200kg/m)			01, 400	21, 400		
H形鋼(山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	31, 428	31, 428		
		t	1	4, 905	4, 905		
副部材(A)	賃料						
		t	0. 22	93, 506	20, 571		
副部材 A 修理費及び損耗費			0.00	10.170	0.007		
副部材B 修理費及び損耗費		t	0. 22	10, 170	2, 237		
		t	0.04	303,000	12, 120		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		9		
計					71, 270		
単価					71, 270	円/ t	
					11, 210	111/	

	参考賞	参考資料(1)					99 99 -00-00-2-0
単-156号   山留材賃料   【2段目】	無 285日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	65, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(山留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)						
H形鋼(山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	27, 645	27, 645		
		t	1	4, 905	4, 905		
副部材(A)	賃料						
		t	0. 22	82, 251	18, 095		
副部材A 修理費及び損耗費							
副部材B 修理費及び損耗費		t	0. 22	10, 170	2, 237		
		t	0.04	303, 000	12, 120		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計					65, 010		
単価							
					65, 010	円/ t	

	参考	参考資料(1)				
山留材賃料 単-157号 【2段目】	H500 賃料期間285日	単位	t	数量	1	127,800 単価 127,800
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼(山留主部材)	H500 300kg/m		1	59, 850	59, 850	WYB00022
		t	1	59, 850	59, 850	単一 257号
H形鋼(山留材主部材)	整備費 H500 係数 α 1.09		1	7, 357	7, 357	
		t	1	7, 357	7, 357	
副部材(A)	賃料期間285日		0. 22	177, 100	38, 962	WYB00023
		t	0. 22	177, 100	38, 962	単一 258号
副部材 (A)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.13		0. 22	15, 255	3, 356	
		t	0. 22	15, 255	3, 356	
副部材(B)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.01		0.04	454, 500	18, 180	
		t	0.04	454, 500	18, 180	
諸雑費 (まるめ)			1		95	
		式	1		95	
計					127, 800	
					127, 800	
単価					127, 800	
					127, 800	円/ t

	参考	参考資料(1)				
山留材賃料 単-158号 【3段目】	H500 賃料期間260日	単位	t	数量	1	119, 100 単価 119, 100
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼(山留主部材)	H500 300kg/m		1	54, 600	54, 600	WYB00025
		t	1	54, 600	54, 600	単一 259号
H形鋼(山留材主部材)	整備費 H500 係数α1.09		1	7, 357	7, 357	
		t	1	7, 357	7, 357	
副部材(A)	賃料期間260日		0. 22	161, 600	35, 552	WYB00026
		t	0. 22	161,600	35, 552	単一 260号
副部材(A)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.13		0. 22	15, 255	3, 356	
		t	0. 22	15, 255	3, 356	
副部材(B)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.01		0.04	454, 500	18, 180	
		t	0.04	454, 500	18, 180	
諸雑費(まるめ)			1		55	
		式	1		55	
計					119, 100	
					119, 100	
単価					119, 100	
					119, 100	円/ t

	参考	参考資料(1)				
山留材賃料 単-159号 【4段目】	H500 賃料期間209日	単位	t	数量	1	101,400 単価 101,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼(山留主部材)	H500 300kg/m		1	43, 890	43, 890	WYB00020
		t	1	43, 890	43, 890	単一 261号
H形鋼(山留材主部材)	整備費 H500 係数α1.09		1	7, 357	7, 357	
		t	1	7, 357	7, 357	
副部材(A)	賃料期間209日		0. 22	129, 900	28, 578	WYB00027
		t	0. 22	129, 900	28, 578	単一 262号
副部材(A)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.13		0. 22	15, 255	3, 356	
		t	0. 22	15, 255	3, 356	
副部材(B)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.01		0.04	454, 500	18, 180	
		t	0.04	454, 500	18, 180	
諸雑費(まるめ)			1		39	
		式	1		39	
計					101, 400	
					101, 400	
単価					101, 400	
					101, 400	円/ t

	参考資料(1)						2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-160号	プ レロート ジャッキ	K0P-1230	単位	日	数量	1	単価	8, 136
	h TI.	LEI LE	224 44-	ж. =	)\\ /#*	1		8, 136
9°1 1838 1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プ゚ レロート゛シ゛ ャッキ		K0P-1230	個	12	678 678	8, 136 8, 136		
	計					8, 136		
						8, 136		
	単価					8, 136 8, 136	円/日	
						0, 100		

					歩掛使用年月 20. 労務調整係数 1.		09 -00-00-2-0
ブ゚レロート`シ`ャッキ 単一161号	KOP-2040	単位	日	数量	1	単価	11, 350
					1		11, 350
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プ゚レロート゛シ゛ャッキ	K0P-2040		12	946	11, 352		
		個	12	946	11, 352		
計					11, 352		
					11, 352		
					11, 350		
単価					11, 350	円/目	

			参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-162号	``` <i>`</i> ```†'9 <del>`</del> †	KOP-4060	単位	日	数量	1	単価	41, 760 41, 760
		規格	単位	数量	単価			摘要
プ゚レロート゛シ゛ャッキ		K0P-4060		24	1, 740	41, 760		
			個	24	1,740	41, 760		
計						41, 760		
						41, 760		
単価	西					41, 760		
						41, 760	円/日	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	09 -00-00-2-0
ブ゚レロードジャッキ 単一163号	KOP-4060	単位	日	数量	1	単価	41, 760
					1		41,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プ゚ レロート゛シ゛ ャッキ	KOP-4060		24	1,740	41, 760		·
		個	24	1,740	41, 760		
計					41, 760		
					41, 760		
単価					41, 760		
<b>学</b> 顺					41, 760	円/日	

			参考資料(1)					2022. 09 2022. 09 1. 000-0	0-00-2-0
単-164号	小型電動油圧ポンプ	KMP-8		単位	個/日	数量	1	単価	1, 800 1, 800
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型電動油圧	三木゜ンプ゜	KMP-8			1	1,800	1,800		
				個	1	1,800	1, 800 1, 800		
	計						1,800		
	単価						1,800		
	- 平伽						1,800	円/個/	日

- 57 -

	参	参考資料(1)					
切梁・腹起し設置・撤去 単-165号	設置·撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 45, 400	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)					WB251931	
		t	10	28, 410	284, 100	単一 263号	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)					WB251932	
St +1/4 # (.1- v .)		t	10	16, 990	169, 900	単一 264号	
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					454, 000		
単価					45, 400	円/t	

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-				
単-166号 山留材賃料 【1段目】	無 360日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	72, 770
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(山留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)	,	1	20, 400	20, 400		
H形鋼(山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	32, 490	32, 490		
		t	1	4, 905	4, 905		
副部材(A)【1段目】	賃料						
		t	0. 22	95, 521	21, 014		
副部材A 修理費及び損耗費			0.00	10.150	0.005		
副部材B 修理費及び損耗費		t	0. 22	10, 170	2, 237		
		t	0.04	303,000	12, 120		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計					72, 770		
単価					72, 770	円/ t	
					12, 110	H/ t	

	参考資	資料 (1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0		
山留材賃料 単-167号 【2段目】	無 331日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	72, 390
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(山留主部材)	250~400型(80~200kg/m)						
H形鋼(山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	32, 107	32, 107		
		t	1	4, 905	4, 905		
副部材(A)【2段目】	賃料						
		t	0. 22	95, 521	21, 014		
副部材A 修理費及び損耗費			0.00	10.150	0.005		
副部材B 修理費及び損耗費		t	0. 22	10, 170	2, 237		
		t	0.04	303,000	12, 120		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		7		
計					72, 390		
単価					70,000	m / .	
					72, 390	円/ t	

	参考	参考資料(1)					
山留材賃料 単-168号 【2段目】	H500 賃料期間331日	単位	t	数量	0	り 単価 143,700	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(山留主部材)	H500 300kg/m		0	0	0	WYB00048	
		t	1	69, 510	69, 510	単一 265号	
H形鋼(山留材主部材)	整備費 H500 係数 α 1.09		0	0	0		
		t	1	7, 357	7, 357		
副部材(A)	賃料期間331日		0	0	0	WYB00049	
		t	0. 22	205, 700	45, 254	単一 266号	
副部材(A)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.13		0	0	0		
		t	0. 22	15, 255	3, 356		
副部材 (B)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.01		0	0	0		
		t	0.04	454, 500	18, 180		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		43		
計					0		
					143, 700		
単価					0		
					143, 700	円/ t	

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0			
山留材賃料 単-169号 【3段目】	H500 賃料期間287日	単位	t	数量	0	0 単価 128, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼(山留主部材)	H500 300kg/m		0	0	0	WYB00051
		t	1	60, 270	60, 270	単一 267号
H形鋼(山留材主部材)	整備費 H500 係数 α 1.09		0	0	0	
		t	1	7, 357	7, 357	
副部材(A)	賃料期間287日		0	0	0	WYB00052
		t	0. 22	178, 300	39, 226	単一 268号
副部材(A)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.13		0	0	0	
		t	0. 22	15, 255	3, 356	
副部材(B)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.01		0	0	0	
諸雑費 (まるめ)		t	0.04	454, 500	18, 180	
		式	1		11	
<del>il</del>					128, 400	
単価					0	
平個					128, 400	円/ t

	参考	参考資料(1)					
山留材賃料 単-170号 【4段目】	H500 賃料期間247日	単位	t	数量	0	0 単価 114,600	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(山留主部材)	H500 300kg/m		0	0	0	WYB00054	
		t	1	51,870	51, 870	単一 269号	
H形鋼(山留材主部材)	整備費 H500 係数 α 1.09		0	0	0		
		t	1	7, 357	7, 357		
副部材(A)	賃料期間247日		0	0	0	WYB00055	
		t	0. 22	153, 500	33, 770	単一 270号	
副部材(A)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.13		0	0	0		
		t	0. 22	15, 255	3, 356		
副部材(B)	H500 修理費及び損耗費 係数 α 1.01		0	0	0		
		t	0.04	454, 500	18, 180		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		67		
計					0		
					114, 600		
単価					0		
					114, 600	円/ t	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000					
単一171号 プ・レロート・ジャッキ	K0P-1230	単位	目	数量	0	単価	0 8, 136
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プ゚ レロート゛ジ゛ャッキ	KOP-1230		0	0	0		
		個	12	678	8, 136		
計					0		
					8, 136		
単価					0		
					8, 136	円/目	1

					歩掛使用年月 労務調整係数		09 -00-00-2-0
ブ゚レロードジャッキ 単一172号	K0P-2040	単位	日	数量	0	単価	0
					1		11, 350
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プ゚レロート゛シ゛ャッキ	KOP-2040		0	0	0		
		個	12	946	11, 352		
計					0		
					11, 352		
単価					0		
					11, 350	円/日	I

	参考資料 (1)					2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一173号 プレロート゛ジ゛ャッキ	KOP-4060	単位	Ħ	数量	0	単価	0 41, 760
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プ゚レロート゛シ゛ャッキ	KOP-4060		0	0	0		
		個	24	1,740	41, 760		
計					0		
					41, 760		
単価					0		
					41, 760	円/日	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	09 -00-00-2-0
プ <sup>°</sup> レロート ゙ ゾ * ャッキ 単一174号	KOP-4060	単位	日	数量	0	単価	0
					1		41, 760
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プ゚ レロート゛シ゛ ャッキ	KOP-4060		0	0	0		
		個	24	1,740	41, 760		
計					0		
					41, 760		
単価					0		
++ IMI					41, 760	円/日	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-					
単-175号	小型電動油圧ポンプ	KMP-8		単位	個/日	数量	0	単価	0 1,800
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型電動油圧	三木。ンプ。	KMP-8			0	0	0		
				個	1	1,800	1, 800		
	計						0 1, 800		
	単価						0		
	<b>→</b> IIII						1,800	円/個	/日

	参	参考資料(1)					
切梁・腹起し設置・撤去 単-176号	設置·撤去 有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 29, 160	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置	有 標準(1.0)	مندر ا	<i>—</i>	1 11244	III. IV	WB251931	
		t	10	18, 840	188, 400	単一 271号	
切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)					WB251932	
		t	10	10, 320	103, 200	単一 272号	
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					291, 600		
単価					29, 160	円/ t	

参考資 			)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
山留材賃料 単-177号 【1段目】	有 10日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	34, 050
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(山留主部材)	250~400型(80~200kg/m)	,	1	1,200	1, 200		
H形鋼(山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	1, 200	1, 200		
		t	1	5, 123	5, 123		
副部材(A)	賃料						
		t	0.67	3, 626	2, 429		
副部材(A) 修理費及び損耗費		t	0. 67	10,622	7, 116		
副部材(B) 修理費及び損耗費			0.01	10, 022	1,110		
		t	0.06	303, 000	18, 180		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計							
単価					34,050		
<b>半</b> 脚					34, 050	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-178号	プ・レロート゛シ゛ャッキ	KOP-1230	単位	日	数量	0	単価	0
						1		1, 356
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレロート、シャッキ	F	KOP-1230		0	0	0		
			個	2	678	1, 356		
	計					0		
						1, 356		
	単価					0		
						1, 356	円/目	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-179号	小型電動油圧ポンプ	KMP-8	単位	個/日	数量	0	単価	0 1,800
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
小型電動油圧	Eポンプ	KMP-8		0	0	0		
			個	1	1,800	1,800		
	計					0		
	рі					1,800		
						0		
	単価					1,800	円/個	1/目

	参考資料(1)						2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-180号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 527
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	<b>舌役</b>							
			人	1. 6	28, 245	45, 192		
とびエ								
			人	7	28, 560	199, 920		
普通作業員								
			人	1. 3	22, 995	29, 893		
ラフテレーン	レクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1. 4	44, 900	62, 860		
諸雑費 (率+								
34%			式	1		114, 835		
	計							
	可					452, 700		
	単価							
	1 11044					4, 527	円/排	m 2

参考資料 (1)				)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-181号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	30, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無						
			m 3	1	30, 760	30, 760		
諸雑費(まる	るめ) 		III 0	1	00,100	00,100		
			式	1		0		
	ā+							
						30, 760		
	単価					30, 760	円/m	3
						30, 100	11/ 111	<u> </u>

参考資料( 					· (1)			07 07 -00-00-2-0
単-182号	反力架台設置・撤去工	鋼管矢板 φ 900mm	単位	口	数量	1	単価	264, 100 264, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		770.18	1 122	1	24, 570	24, 570		3,70
			人	1	24, 570	24, 570		
とびエ				2	24, 675	49, 350		
			人	2	24, 675	49, 350		
溶接工				2	26, 775	53, 550		
			人	2	26, 775	53, 550		
クレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排対1次 60~65t吊		1	136, 600	136, 600	WYB00	031
			日	1	120,000	126 600	単一	979 F.
諸雑費(まる	5 Ø)		Р	1 1	136, 600	136, 600	平一	213万 ————————————————————————————————————
			式	1		30		
	計					264, 100		
						264, 100		
	14 /m					264, 100		
	単価					264, 100	円/回	ī
							+	
							+	

		参考資	歩掛使用年月 2022.		022. 07 022. 07 000-00-00-2-0			
単-183号	特殊反力架台	φ 900	単位	回	数量	1	単価	85, 940 85, 940
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排対1次 70t吊		0. 32	142, 700	45, 664	WYB00	
			日	0.32	142,700	45, 664	単一:	274号
土木一般世記	舌役			0. 32	24, 570	7, 862		
			人	0.32	24, 570	7, 862		
とび工				0. 63	24, 675	15, 545		
			人	0.63	24,675	15, 545		
溶接工				0. 63	26, 775	16, 868		
			人	0.63	26, 775	16, 868		
諸雑費(まる	5 b)			1		1		
			式	1		1		
	計					85, 940		
						85, 940		
	単価					85, 940	- /-	
						85, 940	円/回	

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-184号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	陸上 電動式 90kW 無し III型 19m以下	単位	枚	数量	10	単価	12, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 417	24, 570	10, 245		
とびエ								
			人	0. 833	24, 675	20, 554		
普通作業員								
			人	0. 417	20, 895	8, 713		
バイブロハン	マ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式90kW III型					WK2500	010
			目	0. 417	143, 300	59, 756	単一 2	275号
諸雑費(率+	-まるめ)				,	,	<u> </u>	•
22%			式	1		21, 832		
	-1							
	計					121, 100		
	単価							
	1 Deed					12, 110	円/枚	(

		参	参考資料 (1) 				2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-185号	バイブロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 電動式60kW 19m以下	単位	枚	数量	10	単価	7, 336
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 263	24, 570	6, 461		
とびエ								
			人	0. 526	24, 675	12, 979		
普通作業員								
			人	0. 263	20, 895	5, 495		
バイブロハン	/マ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW					WK250	010
			日	0. 263	141,600	37, 240	単一:	276号
諸雑費 (率+								
18%			式	1		11, 185		
	計							
						73, 360		
	単価							
						7, 336	円/杉	Ż.

	参え	参考資料(1)					7 7 00-00-2-0
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) 単-186号	III型 18m/枚 11日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	14, 560
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本矢板)	3型 (60kg/m)						
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.08	880	950		
捫八似			1. 08	12, 600	13, 608		
諸雑費 (まるめ)		t	1.08	12,600	13, 608		
		式	1		2		
計					14, 560		
単価					14, 560	円/枚	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
ポンプ設置・撤去 単-187号		単位	箇所	数量	1	単価 79,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 5	24, 570	12, 285	
特殊作業員				,	,	
		人	0. 1	24, 465	2, 446	
普通作業員						
		人	2	20, 895	41, 790	
バックホウ運転						WK250540
		日	0. 5	46, 490	23, 245	単一 277号
諸雑費 (まるめ)		Н	0.0	10, 130	20, 210	平 21179
		式	1		4	
計						
					79, 770	
単価					79, 770	円/箇所
					,	

	参	参考資料(1)				
ポンプ運転 単-188号	0以上40 (m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価 17,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	0. 17	24, 465	4, 159	
工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水					WK250400
		B	1	446	446	単一 278号
発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	H	1	440	440	WK250410
されが車 (カーナッル)		日	1	12, 470	12, 470	単一 279号
諸雑費 (率+まるめ) 1%						
		式	1		165	
a.						
∄†					17, 240	
単価						
					17, 240	円/日

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
ポンプ設置・撤去 単-189号		単位	箇所	数量	1	単価	79, 770
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 5	24, 570	12, 285		
特殊作業員							
		人	0. 1	24, 465	2, 446		
普通作業員							
		人	2	20, 895	41, 790		
バックホウ運転						WK2505	40
		日	0.5	46, 490	23, 245	単一 28	on무
		Н	0.5	40, 490	23, 243	平 20	30 /3
		式	1		4		
計							
П					79, 770		
単価					79, 770	円/箇	所
						1117	21

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
ポンプ運転  単−190号	0以上40 (m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価 17,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	0. 17	24, 465	4, 159	
工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水					WK250400
			,	446	446	¥ 001 F
発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	1	446	446	単一 281号 WK250410
		Ħ	1	12, 470	12, 470	単一 282号
諸雑費 (率+まるめ) 1%						
1/0		式	1		165	
計					17, 240	
					17, 240	
単価						
					17, 240	円/目

	参考	参考資料(1)				
ポンプ運転 単-191号	40以上120 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価 12,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	0. 14	24, 465	3, 425	
工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	7.			-,	WK250400
<b>発動発電機運転</b>	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	日	1	607	607	単一 283号 WK250410
光期光电傚建料	40久上120(川3/川) 不闹 下来时外水					WK250410
		日	1	7, 728	7, 728	単一 284号
諸雑費 (率+まるめ)						
3%		式	1		350	
		17	1		330	
計						
					12, 110	
<b>┃</b> <b>┃</b> 単価						
<del>+-</del>   ш					12, 110	円/目

	参	参考資料(1)					0-00-2-0
ポンプ運転 単-192号	0以上40 (m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	9, 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員							
		人	0.14	24, 465	3, 425		
工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	21, 100	3, 123	WK25040	0
<b>30 壬1 30 (売 1/0) (亡 北一</b>	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	487	487	単一 28	
発動発電機運転	0以上40(m3/fl)术個 作某时排水					WK250410	0
		日	1	5, 652	5, 652	単一 280	6号
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		式	,		900		
		1人	1		286		
計							
					9, 850		
単価							
<b>単</b> 個					9, 850	円/日	
					0,000	177	

	参考資料	) (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
仮囲い設置・撤去(W・PWタイプ)	592.8m2 178.3m2 標準	単位	式	数量	1	単価 3,913,053
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い設置・撤去(W・PWタイプ)枠組足場部	標準	m 2	592. 8	5, 877	3, 483, 885	WB253221 単一 287号
仮囲い設置・撤去(W・PWタイプ)枠組足場以外	標準	m 2	178. 3	2, 407	429, 168	WB253222 単一 288号
計					3, 913, 053	
単価					3, 913, 053	円/式

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
単−194号   足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	3, 506
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1.7	24, 570	41, 769		
とびエ							
		人	6. 3	24, 675	155, 452		
普通作業員							
		人	1.6	20, 895	33, 432		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		日	0.8	43, 700	34, 960		
諸雑費 (率+まるめ)		Н	0.8	43, 700	34, 900		
32%							
		式	1		84, 987		
計							
н					350, 600		
単価					3, 506	円/掛	m 2

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0
交通 単-195号	誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	13,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B 諸雑費(まるめ)			人式	1	13, 650	13, 650 0		
計	-					13, 650		
単	<b>上</b> 価					13, 650	円 <i>/ J</i>	 、日

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-196号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 43.2km 無 無	単位	台	数量	1	単価	76, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車基	基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで						
			台	1	76,000	76, 000		
諸雑費(まる	<b>るめ</b> )							
			式	1		0		
	計							
	н					76, 000		
	単価							
	1 DM					76, 000	円/台	ì

2022. 07

単価使用年月

		参考	資料(1	)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
単-197号	運搬される建設機械の運搬中の損料	鋼管 パイラー PP300	単位	台	数量	1	単価	50, 940
						1		50, 940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
輸送中の機構	被損料 (片道分)	鋼管パイラー PP300 輸送距離L43.2km		1	50, 940	50, 940		
			台・回	1	50, 940	50, 940		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
						50, 940		
	<del>}</del>					F0.040		
						50, 940 50, 940		
	単価					00, 340		
						50, 940	円/台	

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-				
重建設機械分解組立輸送 単-198号	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	445, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員							
		人	2. 7	24, 465	66, 055		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
\artin_# \text{ \text{\tinct{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texict{\texict{\texi{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\tinth{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texict{\texict{\texict{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\tittt{\text{\text{\texi}\titt{\texittt{\texitt{\texict{\texicr{\texit{\texict{\texict{\texi}\tittt{\texitt{\texi{\texi{\texict{\texi}\titt{\titt{\titit}}}\tiintt{\texititt{\tittit{\texit{\texi{\texi{\texi{\ti		日	1. 4	43, 700	61, 180		
運搬費等率 250%							
5b1//-4h / 1. se . ) \		式	1		318, 087		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		78		
計					445, 400		
単価							
					445, 400	円/回	

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
重建設機械分解組立輸送 単-199号	分解組立+輸送(往復) クローラ式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価 2,812,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	23. 5	24, 465	574, 927	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 O t 吊					
		日	5. 6	88, 200	493, 920	
運搬費等率						
163%		式	1		1, 742, 220	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		933	
計					2,812,000	
単価					2, 812, 000	円/回
					2, 012, 000	11/ 🖾

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	7 7 00-00-2-0				
単一200号	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	田	数量	1	単価	1, 069, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員							
		人	5. 5	24, 465	134, 557		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
		日	1.5	43, 700	65, 550		
運搬費等率							
434%		式	1		868, 464		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		429		
計							
					1, 069, 000		
単価					1, 069, 000	円/回	
					1,000,000	137 🗖	

4, 148, 000
摘要
_

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-				
重建設機械分解組立輸送 単-202号	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1, 165, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員							
		人	5. 5	27, 405	150, 727		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		日	1.5	44, 900	67, 350		
運搬費等率							
434%		式	1		946, 454		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		469		
計					1, 165, 000		
単価						m /=	
					1, 165, 000	円/回	

	参考資料(1)						2022. 2022. 1. 000	
単-203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 19.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	0.570
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,570 摘要
基本運賃区分		製品長12m以内 20kmまで	, , , , ,		1 1700			372
			t	1	3, 570	3, 570		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						3, 570		
	単価							
	· <del></del>					3, 570	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-204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 19.4km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
	h. 4	(9.1)	224.11	W 17	\\\ \tag{-1}	1		4, 240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分		製品長12m超15m以内 20kmまで	t	1	4, 240	4, 240		
諸雑費(まる	3 <i>b</i> )		式	1		0		
	計					4, 240		
	単価					4, 240	円/ t	

	参考資料(1)						2022. 2022. 1.000	
単-205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 19.4km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
	h II.	10 14	224 (-1-	ж. ⊟	以/元	I A state		5, 510
# L	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分割を選択します。		製品長15m超 20kmまで	t	1	5, 510	5, 510		
			式	1		0		
	計					5, 510		
	単価					5, 510	円/1	i.

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単一206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 19.4km 15m超之 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	6, 612
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		海要
基本運賃区分		製品長15m超 20kmまで						
			t	1	6, 612	6, 612		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
	μΙ					6, 612		
	単価							
	1 News					6, 612	円/ t	

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-207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 328km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	11, 690
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 200kmまで						
			t	1	8, 560	8, 560		
基本運賃区分B		製品長12m以内 20km毎加算額						
			t	1	3, 129	3, 129		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		1		
	計					11, 690		
	単価					11, 690	円/ t	
						11, 000	137 0	

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-208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 328km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	13, 690
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分		製品長12m超15m以内 200kmまで						
			t	1	9, 780	9, 780		
基本運賃区分	}B	製品長12m超15m以内 20km毎加算額						
			t	1	3, 906	3, 906		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		4		
	計					13, 690		
	単価					13, 690	円/ t	
						10, 000	1117	·

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-209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 328km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	17, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分	}B	製品長15m超 200kmまで						
			t	1	12, 500	12, 500		
基本運賃区分	}B	製品長15m超 20km毎加算額						
			t	1	5, 166	5, 166		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		4		
	計					17, 670		
	単価					17, 670	  円/ t	
						2.,		

	参考資			)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-210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 19.4km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	4 994
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		4,284 摘要
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで						
			t	1	4, 284	4, 284		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
計								
						4, 284		
単価								
						4, 284	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-211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 19.4km 12mを超え15m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	5, 088
	- 名称	規格	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超15m以内 20kmまで	t	1	5, 088	5, 088		
			式	1		0		
	計					5, 088		
	単価					5, 088	円/	t

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-212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 328km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	14, 030
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 200kmまで						
			t	1	10, 272	10, 272		
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 20km毎加算額						
			t	1	3, 754. 8	3, 754		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		4		
	計					14, 030		
	単価					14, 030	円/1	
						11, 000	1137	

		参考資	<b>資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-213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 328km 12mを超え15m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	16, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分		製品長12m超15m以内 200kmまで						
			t	1	11, 736	11, 736		
基本運賃区分	<del>}</del> B	製品長12m超15m以内 20km毎加算額						
諸雑費(まる	7 14 )		t	1	4, 687. 2	4, 687		
<b>商雜貨(よる</b>	S (8))							
			式	1		7		
	計					16, 430		
						10, 430		
	単価					16, 430	円/ t	
						,		

		参考資	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-214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 328km 15m超え 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	21, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分	}B	製品長15m超 200kmまで						
			t	1	15,000	15, 000		
基本運賃区分	基本運賃区分B 製品長15m超 20km毎加算額							
諸雑費(まる	( )		t	1	6, 199. 2	6, 199		
<b>商雑貨(よる</b>	0 80)							
			式	1		1		
	計					21, 200		
	単価							
						21, 200	円/1	5

- 100 -

	参考資料 (1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単-215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 19.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	0.570
		規格	単位	数量	単価	金額		3,570 摘要
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで						
			t	1	3, 570	3, 570		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
計								
						3, 570		
単価								
						3,570	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-216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 19.4km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,240
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分		製品長12m超15m以内 20kmまで	t	1	4, 240	4, 240		
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		式	1		0		
	計					4, 240		
	単価					4, 240	円/	t

	参考資料 (1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000		
単-217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 19.4km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	5.510
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		5,510 摘要
基本運賃区分割を表す。	}B	製品長15m超 20kmまで	t	1	5, 510	5, 510		119.00
			式	1		0		
	<del>11</del>					5, 510		
	単価					5, 510	5,510 円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-218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 19.4km 15m超え 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	6, 612
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分		製品長15m超 20kmまで	t	1	6,612	6, 612		
諸雑費(まる	5.8)		式	1		0		
	n <del> </del>					6, 612		
	単価					6, 612	円/	t

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-219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 328km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	11, 690
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分		製品長12m以内 200kmまで						
			t	1	8, 560	8, 560		
基本運賃区分	<b>Э</b> В	製品長12m以内 20km毎加算額						
= 14 LV = 14 ( )			t	1	3, 129	3, 129		
諸雑費(まる	5 Ø)							
			式	1		1		
	計					11, 690		
	単価					11, 690	円/ t	
						11, 030	111/	,

		参考賞	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	07 07 -00-00-2-0	
単-220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 328km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	13, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分	}B	製品長12m超15m以内 200kmまで						
			t	1	9, 780	9, 780		
基本運賃区分	}B	製品長12m超15m以内 20km毎加算額						
おが曲 (ユョ	7 14 )		t	1	3, 906	3, 906	-	
諸雑費(まる	o «))							
			式	1		4		
	計					13, 690		
	単価					13, 690	円/ t	

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-221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 328km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	17, 670
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分		製品長15m超 200kmまで						
			t	1	12, 500	12, 500		
基本運賃区分	}B	製品長15m超 20km毎加算額						
=************* / ユッ			t	1	5, 166	5, 166		
諸雑費(まる	o <i>«&gt;)</i>							
			式	1		4		
	計					17, 670		
	単価					17, 670	円/ t	

- 105 -

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-222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 19.4km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	4.004	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		4, 284 摘要	
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 20kmまで							
			t	1	4, 284	4, 284			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
計									
						4, 284			
	単価								
						4, 284	円/ t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-223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 19.4km 12mを超え15m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	5, 088
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分割を表する。		製品長12m超15m以内 20kmまで	t	1	5, 088	5, 088		
			式	1		0		
	計					5, 088		
	単価					5, 088	円/	t

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00			
単-224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 328km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	14, 030	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 200kmまで							
			t	1	10, 272	10, 272			
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 20km毎加算額							
			t	1	3, 754. 8	3, 754			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		4			
	計					14, 030			
	単価					14, 030	円/ t		
						14, 030		,	

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-		
単-225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 328km 12mを超え15m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	16, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分	}B	製品長12m超15m以内 200kmまで						
			t	1	11,736	11, 736		
基本運賃区分	<del>}</del> B	製品長12m超15m以内 20km毎加算額						
諸雑費(まる	z w)		t	1	4, 687. 2	4, 687		
昭和負 (よる	(C* C							
			式	1		7		
	計					16, 430		
						10, 450		
	単価					16, 430	  円/ t	

		参考資	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-226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 328km 15m超之 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	21, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分	}B	製品長15m超 200kmまで						
			t	1	15, 000	15, 000		
基本運賃区分	}B	製品長15m超 20km毎加算額						
344%-H1 / 1. v			t	1	6, 199. 2	6, 199		
諸雑費(まる	50)							
			式	1		1		
	<b>#</b> †					21, 200		
	単価					21, 200	円/ t	
						21, 200	111/ 0	

参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0				
油圧パイルハンマ 10~12.5t	単位	日	数量	1	単価	379, 600
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	1	24, 150	24, 150		
1. 2号						
	L	160	132	21, 120		
ラム質量10~12.5 t 21~33m						
	供用日	1. 75	191,000	334, 250		
	式	1		80		
				379 600		
				313,000		
				379, 600	円/日	
	油圧パイルハンマ 10~12.5t 規格	油圧パイルハンマ 10~12.5t 単位 規格 単位 人 1.2号 L ラム質量10~12.5t 21~33m 供用日	単位     目       規格     単位     数量       人     1       1.2号     L     160       ラム質量10~12.5t 21~33m     供用日     1.75	油圧パイルハシマ 10~12.5t   単位 日   数量   単価   人 1 24,150   1.2号   L 160 132   ラム質量10~12.5t 21~33m   供用日 1.75 191,000	油圧パイルツマ 10~12.5t	海圧パイルパマ 10~12.5t

	参考	資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
バックホウ運転   単-228号		単位	日	数量	1	単価 33,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	24, 150	24, 150	
軽油	1. 2号		1	21,100	21, 100	
		L	3. 8	132	501	
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.28m3 (平積0.2m3)					
		目	1.6	5, 740	9, 184	
		-	1.0	0,110	0,101	
		式	1		5	
計						
<b>声</b> **					33, 840	
					00,040	
単価						
					33, 840	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	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
グローラクレーン運転 単-229号		単位	日	数量	1	単価	99, 510
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	24, 150	24, 150		
軽油	1. 2号						
	III II N I I Inter Till I Inter and the Atlanta	L	27	132	3, 564		
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2次基準値)50~551吊						
		供用日	1. 12	64, 100	71, 792		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計					99, 510		
単価					99, 510	円/目	
					33, 310	117	

	参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
電気溶接機運転 単-230号		単位	日	数量	1	単価	6, 584
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油	1. 2号						
		L	32	132	4, 224		
電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型(第1次) 最大溶接電流300A						
		日	1	2, 360	2, 360		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					6, 584		
単価					6, 584	円/目	

		参考資料 (2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-231号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90~110m3	無	単位	目	数量	1	単価	91, 420
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊								
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号						
			L	82	132	10, 824		
コンクリート	・ポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h						
			供用日	1. 03	54, 800	56, 444		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		2		
	計					91, 420		
						91, 420		
	単価					91, 420	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	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-232号	特殊養生 (仮囲い内ジェットヒータ 養生)	鉄筋構造物	単位	m 3	数量	10	単価	1,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	0. 14	20, 895	2, 925		
業務用可搬型	世ヒータ(ジェットヒータ)運転	鉄筋構造物			,	,	WK2504	130
3 € 1 3 등 1	F # ~	ΔH- ΛΛ5- 1-4\$\(\tau\). He show	日	1.8	6, 278	11, 300	単一:	
発動発電機道	<b>基</b> 斯	鉄筋構造物					WK2504	140
			日	1.8	1,761	3, 169	単一:	290号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
						17, 400		
	単価					1.740		0
						1, 740	円/n	1 3

		参考資料 (2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-233号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90~110m3	無	単位	日	数量	1	単価	91, 420
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u>*</u> )							
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号						
			L	82	132	10, 824		
コンクリート	、ポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h						
			供用日	1. 03	54, 800	56, 444		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		2		
	計					91, 420		
	単価					91, 420		
	++ IIII					91, 420	円/目	

		参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-234号	特殊養生(仮囲い内ジェットヒータ 養生)	鉄筋構造物	単位	m 3	数量	10	単価	1,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	0. 14	20, 895	2, 925		
業務用可搬型	型ヒータ(ジェットヒータ)運転	鉄筋構造物				_,	WK2504	130
								_
発動発電機道	野市≒	<b></b>	日	1.8	6, 278	11, 300	単一 2 WK2504	
光期光电极度	<b>圣书</b> 4	<u> </u>					WK2505	140
			日	1.8	1,761	3, 169	単一 2	292号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
			14	1		0		
	<b>?</b> +							
						17, 400		
	単価							
	—— IIII					1,740	円/m	. 3

	参	参考資料(2)					
養生工 単-235号	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	477. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.05	24, 570	1, 228		
普通作業員							
		人	0. 13	20, 895	2, 716		
諸雑費 (率+まるめ)							
21%		式	1		828		
-11							
計					4, 772		
単価							
1 Deet					477. 2	円/m 3	

	参考資料	) (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-00-00-2-0
ボックホウ (クローラ型) 運転 単-236号		単位	日	数量	1	単価 51,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	24, 150	24, 150	
軽油	1. 2号					
		L	112	133	14, 896	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊					
		目	1.06	11, 400	12, 084	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					51, 100	
					51, 130	
単価					51, 130	円/日
					12, 221	

	参考資料	) (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
バックホウ(クローラ型)運転   単-237号		単位	日	数量	1	単価	51, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	24, 150	24, 150		
軽油	1. 2号						
		L	112	133	14, 896		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
		日	1.06	11, 400	12, 084		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					51, 130		
単価					51, 130	円/日	
					01, 100	1 1 1 1 H	

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-238号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	Ħ	数量	1	単価	52, 940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号						
			L	98	132	12, 936		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 39	11, 400	15, 846		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
						52, 940		
	単価					50.040	m / F	
						52, 940	円/目	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	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
バックホウ運転 (クレーン仕様) 単-239号	製作·設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	52, 940
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	24, 150	24, 150		
軽油	1. 2号						
		L	98	132	12, 936		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
		目	1. 39	11, 400	15, 846		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					52, 940		
単価					52, 940	円/目	
					52, 940		

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-240号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	目	数量	1	単価	48, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> ŧ)							
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号	, ,	-				
			L	74	132	9, 768		
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			目	1. 26	11, 400	14, 364		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		8		
	計							
						48, 290		
	単価					48, 290	円/目	1
						10, 200	137	·

		参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
	鋼管矢板	SKY400 φ900mm×t12mm L35.5m				10		2, 943, 000
単-241号			単位	本	数量		単価	
						10		2, 943, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板		SKY400		93. 365	187,000	17, 459, 255		
			t	93. 365	187, 000	17, 459, 255		
鋼管矢板継手	<u> </u>	P-P型 φ165.2×t9mm		24. 29	396, 000	9, 618, 840		
			t	24. 29	396,000	9, 618, 840		
地域エキストラ		新潟 陸上 L≦18m		119. 455	8, 400	1,003,422		
			t	119. 455	8,400	1,003,422		
吊り金具				60. 4	1,040	62, 816		
			k g	60. 4	1,040	62, 816		
端部補強バン	, "			804. 3	480	386, 064		
			k g	804. 3	480	386, 064		
裏当てリング、	ストッハ゜ー			485. 4	900	436, 860		
			k g	485. 4	900	436, 860		
丸蓋				449. 5	380	170, 810		
			k g	449. 5	380	170, 810		
長さエキストラ		12m≦L<18m以下		57. 134	2,000	114, 268		
			t	57. 134	2,000	114, 268		
長さエキストラ		18m≦L<22m以下		61. 773	3,000	185, 319		
			t	61. 773	3,000	185, 319		
						29, 437, 654		
	計							
						29, 437, 654		
						2, 943, 000		
	単価							
						2, 943, 000	円/本	

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	97 97 -00-00-2-0	
単-242号	鋼管パイラー運転	φ900mm仕様 圧入800~2000kN 引抜850~2200kN	単位	目	数量	1	単価	692, 000 692, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		321	132	42, 372		
鋼管パイラー損ス	料	φ 900mm仕様 圧入800~2000kN 引抜850~2200kN	L	321 1. 45	132 448, 000	42, 372 649, 600		
諸雑費(まる	: <i>א</i> )		供用日	1. 45	448,000	649, 600 28		
帕粃貝 (よる	) W)		式	1		28		
	計			-		692, 000		
	単価					692, 000 692, 000		
	1 1344					692, 000	円/日	

- 125 -

	参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
ウォーターシ゛ェット運転 単-243号	14.7MPa 325L/min	単位	日	数量	1	単価	76, 450 76, 450
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油	1. 2号		120	132	15, 840		.,,,,
		L	120	132	15, 840		
杭打ち用ウォータジェット [エンジン式]	排ガス型(第1次)14.7MPa325L/min		1. 45	41, 800	60, 610		
		供用日	1. 45	41,800	60, 610		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
<del>1</del> 1-					76, 450		
					76, 450		
単価					76, 450	_	
					76, 450	円/日	

参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-				
油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排対1次 70t吊	単位	日	数量	1	単価	142, 700 142, 700
担格	単位	数量	単価			摘要
/уц гы	7-122	1	24, 150	24, 150		1647
	人	1	24, 150	24, 150		
1. 2号		88	132	11, 616		
	L	88	132	11, 616		
排出対策型(第1次基準値) 7 0 t 吊		1. 45	73, 700	106, 865		
	供用日	1. 45	73, 700	106, 865		
		1		69		
	式	1		69		
				142, 700		
				142, 700	円/日	
	1. 2号	規格 単位	規格     単位     数量       1     人     1       1.2号     88       L     88       財出対策型(第1次基準値)70t吊     1.45       供用日     1.45       1     1	単位     目     数量       規格     単位     数量     単価       1     24,150       人     1     24,150       1.2号     88     132       L     88     132       排出対策型(第1次基準値)70t吊     1.45     73,700       供用日     1.45     73,700       1     1	油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型 排対1次 70tR	カロ   カロ   カロ   カロ   カロ   カロ   カロ   カロ

	参考資料	\$(2	)				
第一245号 発動発電機運転	150kVA	単位	日	数量	1	単価	26, 260 26, 260
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油	1. 2号	1 122	120	132	15, 840		1147
		L	120	132	15, 840		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 125/150kVA		1. 45	7, 180	10, 411		
		供用日	1. 45	7, 180	10, 411		
諸雑費(まるめ)			1		9		
		式	1		9		
=1					26, 260		
計					96, 960		
					26, 260 26, 260		
単価					20, 200		
<b>平</b> III					26, 260	円/日	
					20, 200	1137 1	

		参考資料(2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-246号	クレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排対1次 70t吊	単位	日	数量	1	単価	142, 700 142, 700
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		73011	1 122	1	24, 150	24, 150		11.4.2.
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号		88	132	11, 616		
			_					
h h :	、「地戸町利 4 ノ、イーニイッ Y・ペコ		L	88	132	11, 616		
クローフクレ	ーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出対策型(第1次基準値) 70 t 吊		1. 45	73, 700	106, 865		
			供用日	1. 45	73, 700	106, 865		
諸雑費(まる	, b)		7011	1	,	69		
			式	1		69		
						142, 700		
	計							
						142, 700		
						142, 700		
	単価					140.700		
						142, 700	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	97 97 -00-00-2-0	
単-247号	鋼管パイラー運転	φ900mm仕様 圧入800~2000kN 引抜850~2200kN	単位	目	数量	1	単価	692, 000 692, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		321	132	42, 372		
鋼管パイラー損ミ	<b>料</b>	φ 900mm仕様 圧入800~2000kN 引抜850~2200kN	L	321	132 448, 000	42, 372 649, 600		
諸雑費(まる	· 'k')		供用日	1. 45	448, 000	649, 600 28		
<b>油粧賃(よる</b>	0 (0.7)		式	1		28		
	計			1		692, 000		
	単価					692, 000 692, 000		
	<b>+</b> -1M					692, 000	円/日	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	07 07 -00-00-2-0				
単-248号	クレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排対1次 70t吊	単位	日	数量	1	単価	142, 700 142, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		73.5114	1 122	1	24, 150	24, 150		1117
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号		88	132	11, 616		
<b>.</b>		Lilly Lilly Life Till (After M. H. Sife Let ). E. O E.	L	88	132	11, 616		
グローフグレ	ーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出対策型(第1次基準値)70 t 吊		1. 45	73, 700	106, 865		
			供用日	1. 45	73, 700	106, 865		
諸雑費(まる	(M)		K/11 L	1. 43	13,100	69		
### <b>#</b>								
			式	1		69		
						142, 700		
	計							
						142, 700		
						142, 700		
	単価						_ ,	
						142, 700	円/日	

	参	参考資料(2)					07 07 -00-00-2-0
バイブロハンマ杭打機運転	HV-1100W				1		1, 744, 000
単一249号		単位	目	数量		単価	
					1		1, 744, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			2	24, 465	48, 930		
		人	2	24, 465	48, 930		
軽油	1. 2号		1, 718. 5	132	226, 842		
		L	1,718.5	132	226, 842		
バイブロハンマ損料	HV-1100W		1. 3	535, 000	695, 500		
		供用日	1.3	535, 000	695, 500		
クローラクレーン損料	300t吊		1. 3	543,000	705, 900		
		供用日	1.3	543, 000	705, 900		
補助クレーン損料	30~35t吊		1. 3	50, 700	65, 910		
		供用日	1. 3	50, 700	65, 910		
諸雑費 (まるめ)			1		918		
		式	1		918		
					1,744,000		
計							
					1,744,000		
					1, 744, 000		
単価							
					1, 744, 000	円/日	
				1		1	

	参考資	参考資料(2)				2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
水中切断機運転 単-250号	900~1000mm	単位	目	数量	1	単価	375, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	26, 880	26, 880		
軽油							
		L	80	140	11, 200		
水中切断機	鋼管外径 φ 9 0 0 ~ 1 2 0 0 mm						
		供用日	1.5	160, 000	240, 000		
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)50~55t吊						
		供用日	1.5	64, 900	97, 350		
諸雑費 (まるめ)		V/13 F	1.0	01,000	01,000		
		式	1		70		
計					375, 500		
					310, 300		
単価							
					375, 500	円/日	<u> </u>

	料 (2)			歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
	単位	日	数量	1	単価	143, 000
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	Ι.	1	26, 880	26, 880		
		1	20,000	20,000		
	L	75	140	10, 500		
461~480kN 60kW						
	供用日	1. 2	23, 100	27, 720		
排出ガス対策型(第3次基準値)50~55 t 吊						
	供用日	1. 2	64, 900	77. 880		
	V (7)	11.5	31,000	.,, 555		
	式	1		20		
				143, 000		
				143, 000	円/日	
		規格 単位 人  L  461~480kN 60kW 供用日  排出ガス対策型 (第3次基準値) 50~55t吊  供用日	規格 単位 数量	規格 単位 数量 単価	規格 単位 数量 単価 金額   1	規格 単位 数量 単価 金額  人 1 26,880 26,880  L 75 140 10,500  4 6 1 ~ 4 8 0 k N 6 0 k W 供用日 1.2 23,100 27,720  排出ガス対策型 (第 3 次基準値) 5 0 ~ 5 5 t 吊

	参	考資料(2	)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0		
発動発電機運転 単-252号	鋼管矢板切断撤去	単位	日	数量	1	単価	50, 260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
軽油							
		L	229	140	32, 060		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	3 0 0 k V A						
		日	1. 3	14, 000	18, 200		
諸雑費 (まるめ)			1.0	11,000	15,200		
		走	1		0		
			-		· ·		
計					50, 260		
					30, 200		
単価					50, 260	円/目	
					50, 260	H / P	

	参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
杭打ち用ウォータジェット運転 単-253号		単位	日	数量	1	単価	69, 550
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油	1. 2号						
		L	131	132	17, 292		
杭打ち用ウォータジェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa325L/min						
		供用日	1. 25	41,800	52, 250		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					69, 550		
単価							
					69, 550	円/日	

		参	多考資料(2	2)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-254号	発動発電機運転	継手管内止水材	単位	日	数量	1	単価	10, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	50	132	6, 600		
発動発電機[ラ	ディーゼルエンジン駆動]	6 0 k V A						
			日	1. 3	2, 700	3, 510		
諸雑費(まる)	め)							
			式	1		0		
	計					10, 110		
	単価					10, 110	円/日	

	参え	考資料(2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
切梁・腹起し設置 単-255号	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28, 410
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1. 7	24, 570	41, 769		
とびエ							
		人	3. 2	24, 675	78, 960		
溶接工							
		人	1. 7	26, 775	45, 517		
普通作業員							
		人	1.7	20, 895	35, 521		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
		日	1. 7	43,700	74, 290		
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		8, 043		
計							
					284, 100		
単価							
					28, 410	円/ t	

	参	参考資料(2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
切梁・腹起し撤去 単-256号	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16, 990
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	24, 570	24, 570		
とび工							
		人	1. 9	24, 675	46, 882		
溶接工							
		人	1	26, 775	26, 775		
普通作業員							
		人	1	20, 895	20, 895		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
		日	1	43,700	43, 700		
諸雑費 (率+まるめ)							
6%		式	1		7, 078		
計							
					169, 900		
単価							
					16, 990	円/ t	

参考資料(2)							
H500 300kg/m	単位	t	数量	1	単価	59, 850	
				1		59, 850	
規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
H500 360日以内	t • E	285	210	59, 850 59, 850			
		1	210	0			
	式	1					
				59, 850			
				59, 850	Ш / .		
	H500 300kg/m	H500 300kg/m 単位 規格 単位	H500 300kg/m	H500 300kg/m	H500 300kg/m	単位   世位   世位   大多調整係数   1,000-   単位   単価   単価   単価   単価   単価   単価   単価	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
副部材 (A) 単-258号	賃料期間285日	単位	t	数量	1	単価	177, 100
	規格	単位	数量	単価	金額		177, 100 摘要
副部材(A)	H500 賃料 360日以内 係数 α 1.48	. 1	285	621.6	177, 156		*****
		t·目	285	621.6	177, 156		
計					177, 156		
П					177, 156		
);; /m					177, 100		
単価					177, 100	円/ t	;

	参考資料(2)							
H形鋼(山留主部材) 単-259号	H500 300kg/m	単位	t	数量	1	単価	54, 600	
	規格	単位	数量	単価	1 金額		54,600 摘要	
鋼製山留材賃料	H500 360日以内		260	210	54, 600			
		t・日	260	210	54, 600			
諸雑費 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					54, 600			
					54, 600			
単価					54, 600			
					54, 600	円/ t		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	09 -00-00-2-0
単-260号	副部材(A)	賃料期間260日	単位	t	数量	1	単価	161,600
						1		161,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
副部材(A)	·	H500 賃料 360日以内 係数 α 1.48		260	621.6	161, 616		
			t·目	260	621.6	161, 616		
	計					161, 616		
	рі					161, 616		
	単価					161, 600		
	子順					161, 600	円/ t	

2022. 09

単価使用年月

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-	2-0			
H形鋼(山留主部材) 単-261号	H500 300kg/m	単位	t	数量	1	単価	43, 890
 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	摘要	43, 890
鋼製山留材賃料	H500 360日以内	1	209	210	43, 890	11.4	`
		t·目	209	210	43, 890		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					43, 890		
μΙ					43, 890		
単価					43, 890		
<b>→</b> IIM					43, 890	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-262号 副部材 (A)	賃料期間209日	単位	t	数量	1	単価	129, 900 129, 900
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
副部材(A)	H500 賃料 360日以内 係数α1.48		209	621.6	129, 914		
		t·目	209	621.6	129, 914		
計					129, 914		
					129, 914		
					129, 900		
単価					129, 900	円/ t	

	参考資料 (2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
切梁・腹起し設置 単-263号	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28, 410
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1. 7	24, 570	41, 769		
とび工							
		人	3. 2	24, 675	78, 960		
溶接工							
		人	1. 7	26, 775	45, 517		
普通作業員							
		人	1. 7	20, 895	35, 521		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		日	1. 7	43, 700	74, 290		
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		8, 043		
計							
рі					284, 100		
単価							
					28, 410	円/ t	

	参考資料(2)					2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
切梁・腹起し撤去 単-264号	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16, 990
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	24, 570	24, 570		
とび工							
		人	1. 9	24, 675	46, 882		
溶接工							
		人	1	26, 775	26, 775		
普通作業員							
		人	1	20, 895	20, 895		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		日	1	43, 700	43, 700		
諸雑費 (率+まるめ)							
6%		式	1		7, 078		
計							
ĒΙ					169, 900		
単価							
					16, 990	円/ t	

		参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-265号	H形鋼(山留主部材)	H500 300kg/m	単位	t	数量	0	単価	0
						1		69, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製山留材賃	<b>資料</b>	H500 360日以内	t・日	331	210	69, 510		
諸雑費(まる	(b)		式	0		0		
	計					0 69, 510		
	単価					0 69, 510	円/ t	t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
	副部材(A)	賃料期間331日	226.64		ж. =	0	単価	0
単-266号			単位	t	数量	1	<b>Т</b>	205, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
副部材(A)		H500 賃料 360日以内 係数 α 1.48		0	0	0		
			t·目	331	621.6	205, 749		
	計					0		
						205, 749		
	単価					0		
	+-   u					205, 700	円/1	:

	参考資料 (2)						2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-267号	H形鋼(山留主部材)	H500 300kg/m	単位	t	数量	0	単価	0
						1		60, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製山留材賃	<b>賃料</b>	H500 360日以内		0	0	0		
			t・目	287	210	60, 270		
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		式	0		0		
			八	1		0		
	計					0		
						60, 270		
	単価					0		
						60, 270	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
	副部材 (A)	賃料期間287日	207.11		W E	0	単価	0
単-268号			単位	t	数量	1	<b>Т</b>	178, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
副部材(A)		H500 賃料 360日以内 係数 α 1.48		0	0	0		
			t·日	287	621.6	178, 399		
	計					0		
						178, 399		
	単価					0		
	平Щ					178, 300	円/1	t

		参考	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-269号	H形鋼(山留主部材)	H500 300kg/m	単位	t	数量	0	単価	0
						1		51, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製山留材賃	實料	H500 360日以内	t·目	247	210	0 51,870		
諸雑費(まる	i, i, i, i			0	210	0		
			式	1		0		
	計					0		
						51, 870		
	単価					0	m /	
	<b>半</b> 恤					51, 870	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-270号	副部材(A)	賃料期間247日	単位	t	数量	0	単価	0 153, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		
副部材(A)		H500 賃料 360日以内 係数α1.48		0	0	0		
			t·目	247	621.6	153, 535		
	計					0		
	ы					153, 535		
	334 /m²					0		
	単価					153, 500	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. 08		
切梁・腹起し設置 単-271号	有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	18, 840	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
1 467		人	1	28, 245	28, 245			
とびエ								
		人	1. 9	28, 560	54, 264			
溶接工					,			
		人	1	31, 185	31, 185			
普通作業員								
		人	1	22, 995	22, 995			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		1	22, 330	22, 330			
		日	1	44, 900	44, 900			
諸雑費 (率+まるめ)								
5%		<u>-1-</u>	,		0.011			
		式	1		6, 811			
計								
					188, 400			
単価					10.010	m /.		
					18, 840	円/ t		

	参	考資料(2	)		単価使用年月 2024.08 歩掛使用年月 2024.08 労務調整係数 1.000-00-0		08
切梁・腹起し撤去 単-272号	有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	10, 320
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.5	28, 245	14, 122		
とびエ				,	,		
		人	1. 2	28, 560	34, 272		
溶接工							
		人	0. 5	31, 185	15, 592		
普通作業員							
		人	0. 5	22, 995	11, 497		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
		日	0.5	44, 900	22, 450		
諸雑費 (率+まるめ)							
7%		式	1		5, 267		
計							
at the second se					103, 200		
単価							
					10, 320	円/ t	:

		参考資	料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-273号	クレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排対1次 60~65t吊	単位	日	数量	1	単価	136, 600 136, 600	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊				1	24, 150	24, 150			
			人	1	24, 150	24, 150			
軽油		1. 2号		76	132	10, 032			
			L	76	132	10, 032			
クローラクレ	・ ・ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)60~65 t 吊		1. 45	70,600	102, 370			
					·	·			
			供用日	1. 45	70,600	102, 370			
諸雑費(まる	(あめ)			1		48			
			15						
			式	1		48			
	計					136, 600			
	н					136, 600			
						136, 600			
	単価								
						136, 600	円/日		

		参考資	資料(2	)		歩掛使用年月 2022		022. 07 022. 07 . 000-00-00-2-0	
単-274号	クレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排対1次 70t吊	単位	日	数量	1	単価	142, 700 142, 700	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	(*)			1	24, 150	24, 150			
			人	1	24, 150	24, 150			
軽油		1. 2号		88	132	11, 616			
			L	88	132	11,616			
クローラクレ	ーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出対策型(第1次基準値) 7 0 t 吊		1. 45	73, 700	106, 865			
			供用日	1. 45	73, 700	106, 865			
諸雑費(まる	(b)			1		69			
			式	1		69			
	計					142, 700 142, 700			
						142, 700			
	単価					142, 700	円/目		
						112,100	1117		

		参考資料	\$(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000	
単-275号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式90kW III型	単位	日	数量	1	単価	143, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<b>未</b> )							
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	69	132	9, 108		
バイブロハン	/マ(単体) [電動式・普通型]	667~725kN 90kW						
			供用日	1.3	24, 200	31, 460		
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1次基準値)50~55t吊						
			供用日	1.3	60, 400	78, 520		
諸雑費(まる	(j, b)		V (1)		23, 233	,		
			式	1		62		
	計							
						143, 300		
	単価							
						143, 300	円/目	

	参考資	斛(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
バイブロハンマ杭打機運転(陸上施 単-276号 工)	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	141, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	24, 150	24, 150		
軽油	1. 2号			,	,		
		L	69	132	9, 108		
バイブロハンマ (単体) [電動式・普通型]	461~480kN 60kW						
		供用日	1. 3	22, 900	29, 770		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)50~55t吊						
		供用日	1.3	60, 400	78, 520		
諸雑費 (まるめ)				,	,		
		式	1		52		
計							
					141, 600		
単価							
					141, 600	円/日	

	参考資	料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2	:-0
バックホウ運転 単-277号		単位	日	数量	1	単価	46, 490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	1	24, 150	24, 150		
軽油	1. 2号						
		L	69	132	9, 108		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
		日	1. 16	11, 400	13, 224		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計					42,400		
					46, 490		
単価					46, 490	円/日	
					21, 211	147 11	

		参考資	斛(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-		ı
単-278号	工事用水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価		446
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工事用水中で	モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m							
諸雑費(まる	, YY		日	1.1	406	446			
<b>柏糀貫(よ</b> る	o <i>(</i> ))		式	1		0			
	計			-					
						446			
	単価					446	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	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
発動発電機運転 単-279号	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価 12,470
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号		,,, <u>,</u>			,,,,,,
		L	79	132	10, 428	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A					
		日	1. 1	1,850	2, 035	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		7	
計					12, 470	
単価					12, 470	円/日
					,	

				労務調整係数	1.000-	7 00-00-2-0
	単位	日	数量	1	単価	46, 490
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	1	24, 150	24, 150		
2 号						
	L	69	132	9, 108		
[0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
	目	1. 16	11, 400	13, 224		
	式	1		8		
				46, 490		
				46, 490	m / n	
				40, 490	П/ Н	
	2号 0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	人 2号 L 0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	人 1 2号 L 69 0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊 日 1.16	人 1 24,150 2号 L 69 132 0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊 日 1.16 11,400	規格 単位 数量 単価 金額	規格 単位 数量 単価 金額

		参考資	) (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-		
単-281号	工事用水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h)未満 常時排水	単位	Ħ	数量	1	単価		446
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工事用水中で	-ータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m							
34x ±1/x +fh / 1, so			日	1. 1	406	446			
諸雑費(まる	o Ø)		<u>+</u> -	,					
			式	1		0			
	計					446			
	単価					446	円/目	ı	
						110	111/	'	

		参考	資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
発動発電標準-282号	幾運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	目	数量	1	単価	12, 470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	79	132	10, 428		
発動発電機[ディーゼ)	ルエンジン駆動]	2 5 k V A						
			日	1. 1	1,850	2, 035		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		7		
計						12, 470		
単価						12, 470	円/目	

		参考資	<b>資料</b> (2	)		単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-283号	工事用水中ポンプ運転	40以上120 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	607
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工事用水中モ	ータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m						
			П	1.0	500	0.07		
諸雑費(まる	5 th )		日	1.2	506	607		
昭   神利 (よる	) (6) )							
			式	1		0		
	計							
						607		
	))							
	単価					607	円/日	
						007		

中国			参考	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
軽油       1.2号       L       38       132       5,016         発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]       35 k V A       B       1.2       2,260       2,712         諸維費 (まるめ)       式       1       0       0         計       工       1       0       0         計       工       1       0       7,728         単価       1       0       0       0		発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	7,728
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]     3 5 k V A     日     1.2     2,260     2,712       諸維費 (まるめ)     式     1     0     0       計     工     1     0     0       計     工     1     0     0       単価     工     工     0     0		名称		単位	数量	単価	金額		摘要
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]     3 5 k V A       自     1.2     2,260     2,712       諸維費 (まるめ)     式     1     0       計     で     1     0       事価     「     1     0	軽油		1. 2号						
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]     3 5 k V A       自     1.2     2,260     2,712       諸維費 (まるめ)     式     1     0       計     で     1     0       事価     「     1     0				L	38	132	5, 016		
日	発動発電機 [		3 5 k V A			102	0,010		
諸雑費 (まるめ) 式 1 0 0 計 単価 単価									
式 1 0 0 計	344.1%144 / 1. Se			日	1. 2	2, 260	2,712		
計 単価 単価	諸雜費(まる	(b)							
計 単価 単価				式	1		0		
単価									
<u> </u>		計							
							7,728		
		<b>肖</b>							
		<b>平</b> Щ					7, 728	円/目	
							,	' ' '	
								1	

		参考資	枓(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-285号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	目	数量	1	単価	487
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工事用水中干	モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m						
			日	1. 2	406	487		
諸雑費(まる	3め)		H	1. 2	400	401		
			式	1		0		
	計					405		
						487		
	単価					487	円/目	

	参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
発動発電機運転 単-286号	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	5, 652
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油	1. 2号						
		L	26	132	3, 432		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	_			-,		
諸雑費(まるめ)		日	1. 2	1, 850	2, 220		
由椎貝(よるの)							
		式	1		0		
計					5, 652		
					5, 052		
単価							
					5, 652	円/日	

		参考	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-287号	仮囲い設置・撤去(W・PWタイプ )枠組足場部	標準	単位	m 2	数量	100	単価	5, 877
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	2. 2	25, 935	57, 057		
とびエ								
			人	9. 6	26, 565	255, 024		
普通作業員								
			人	6. 7	21, 735	145, 624		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
				0.0	49. 700	0.740		
諸雑費(率十	- - すろめ)		日	0. 2	43, 700	8, 740		
26%								
			式	1		121, 255		
	計					587, 700		
						587,700		
	単価							
						5, 877	円/m	. 2

		参考資料	学(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
単-288号	仮囲い設置・撤去(W・PWタイプ )枠組足場以外	標準	単位	m 2	数量	100	単価	2, 407
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	1.1	25, 935	28, 528		
とびエ								
			人	4. 5	26, 565	119, 542		
普通作業員								
			人	2. 5	21, 735	54, 337		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0. 2	43, 700	8,740		
諸雑費 (率+	-まるめ)				,	2,121		
14%			式	1		29, 553		
	計					240, 700		
						210,100		
	単価					2, 407	円/n	n 2

		参考資料(3)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-289号	業務用可搬型ヒータ (ジェットヒータ) 運転	鉄筋構造物	単位	日	数量	1	単価	6, 278
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
灯油		白灯油 業務用						
			L	54. 72	94	5, 143		
ジェットヒー	- <i>y</i>	126MJ (30, 100kcal)						
			日	1. 2	946	1, 135		
諸雑費(まる	<b>(3 め)</b>							
			式	1		0		
	<del>  </del>					6, 278		
	単価					6, 278	円/目	
						0,210	1117	

	参	参考資料(3)				2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
発動発電機運転 単-290号	鉄筋構造物	単位	日	数量	1	単価	1,761
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油	1. 2号	L	8. 816	132	1, 163		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	2. 7/3 k V A	供用日	1. 2	499	598		
諸雑費 (まるめ)			1. 2	499	998		
		式	1		0		
計					1, 761		
単価					1, 761	円/目	

		参考資料(3)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-291号	業務用可搬型ヒータ(ジェットヒー タ)運転	鉄筋構造物	単位	目	数量	1	単価	6, 278
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
灯油		白灯油 業務用						
			L	54. 72	94	5, 143		
ジェットヒー	ータ	126MJ (30, 100kcal)						
			目	1. 2	946	1, 135		
諸雑費(まる	<b>3</b> め)							
			式	1		0		
	計					6, 278		
	単価					,		
						6, 278	円/日	

		参考資料(3)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-292号	発動発電機運転	鉄筋構造物	単位	目	数量	1	単価	1, 761
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1.2号	L	8. 816	132	1, 163		
発動発電機 [ ]	ディーゼルエンジン駆動]	2. 7/3 k V A	L	0.010	132	1, 103		
			供用日	1. 2	499	598		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		0		
	計					1, 761		
	単価					1,761	円/目	