

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

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事
工事地名	宮崎県西臼杵郡五ヶ瀬町三ヶ所地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	12) 設計年月	令和 4年 2月
2) 事務所名	延岡河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189660024	14) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	218,361,000
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	196,757,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	386日間 自 令和 4年 3月 9日 (当初) 至 令和 5年 1月31日 ( 2回変更) 至 令和 5年 3月29日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	五ヶ瀬	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道218号	22) 処分費等	2,646,801
		23) 公告日	令和 4年 1月18日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費（改築）	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
-----------------------	------------------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部			1		104,056,918				
		式	1		140,495,004	1	36,438,086		
道路土工			1		1,168,618				
		式	1		2,634,154	1	1,465,536		
掘削工			1		669,807				
		式	1		1,539,644	1	869,837		
掘削	土砂 片切掘削		0	0	0			単-1号	
		m3	70	901.8	63,126	70	63,126		
掘削	軟岩 片切掘削		80	2,991	239,280			単-2号	
		m3	230	2,991	687,930	150	448,650		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		80		15,984			内-1号	
		m3	0		0	-80	-15,984		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0		0			内-2号	
		m3	300		56,547	300	56,547		
掘削	土砂 オブソカット 押土無 障害無 5,000m3未満		0	0	0			単-3号	
		m3	70	291.6	20,412	70	20,412		
掘削	軟岩 オブソカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満		320	1,104	353,280			単-4号	
		m3	550	1,104	607,200	230	253,920		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		320		61,263			内-3号	
		m3	0		0	-320	-61,263		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0		0			内-4号	
		m3	550		104,429	550	104,429		
残土処理工			1		498,811				
		式	1		1,094,510	1	595,699		

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		m3	410 0		45,882 0	-410	-45,882	内-5号
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 920		0 103,207	920	103,207	内-6号
土砂等運搬 L=5.5km以下	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0 140		0 125,312	140	125,312	内-7号
土砂等運搬 L=5.5km以下	軟岩		m3	410 0		452,929 0	-410	-452,929	内-8号
土砂等運搬 L=5.5km以下	軟岩		m3	0 780		0 865,991	780	865,991	内-9号
橋台工			式	1 1		50,577,870 51,263,343	1	685,473	
作業土工			式	1 1		1,471,042 1,216,839	1	-254,203	
床掘り	土砂		m3	100 0		22,761 0	-100	-22,761	内-10号
床掘り	土砂		m3	0 130		0 28,232	130	28,232	内-11号
床掘り 障害有	土砂		m3	140 0		37,173 0	-140	-37,173	内-12号
床掘り 障害有	土砂		m3	0 140		0 36,905	140	36,905	内-13号
床掘り(掘削)	軟岩		m3	490 0		537,990 0	-490	-537,990	内-14号

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	0		0			内-15号	
			460		502,639	460	502,639		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	490		91,800			内-16号	
			0		0	-490	-91,800		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0			内-17号	
			460		85,768	460	85,768		
床掘り(掘削) 障害有	軟岩	m3	180		478,942			内-18号	
			0		0	-180	-478,942		
床掘り(掘削) 障害有	軟岩	m3	0		0			内-19号	
			130		346,353	130	346,353		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	180		33,364			内-20号	
			0		0	-180	-33,364		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0			内-21号	
			130		24,127	130	24,127		
埋戻し 最大埋戻幅4m以上		m3	290		234,680			内-22号	
			0		0	-290	-234,680		
埋戻し 最大埋戻幅4m以上		m3	0		0			内-23号	
			210		167,512	210	167,512		
基面整正		m2	110		34,332			内-24号	
			0		0	-110	-34,332		
基面整正		m2	0		0			内-25号	
			80		25,303	80	25,303		
残土処理工		式	1		749,220				
			1		773,510	1	24,290		

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地	残土受入れ地での処理	m3	650		73,367			内-26号	
			0		0	-650	-73,367		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-27号	
			680		76,059	680	76,059		
土砂等運搬 L=5.5km以下	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	240		220,709			内-28号	
			0		0	-240	-220,709		
土砂等運搬 L=5.5km以下	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-29号	
			270		243,415	270	243,415		
土砂等運搬 L=5.5km以下	軟岩	m3	410		455,144			内-30号	
			0		0	-410	-455,144		
土砂等運搬 L=5.5km以下	軟岩	m3	0		0			内-31号	
			410		454,036	410	454,036		
場所打杭工 A1橋台		式	1		27,597,967				
			1		28,267,517	1	669,550		
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17m	本	14	1,929,175	27,008,450			単-5号	
			0	1,929,175	0	-14	-27,008,450		
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17m	本	0	0	0			単-6号	
			14	1,977,000	27,678,000	14	27,678,000		
積込(ルーズ)	土砂	m3	270		51,083			内-32号	
			270		51,083	0	0		
積込(ルーズ)	破碎岩	m3	40		8,444			内-33号	
			40		8,444	0	0		
土砂等運搬 L=5.5km以下	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40		37,602			内-34号	
			40		37,602	0	0		

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 L=5.5km以下	軟岩	m3	230		254,703	0	0	内-35号	
			230		254,703				
土砂等運搬 L=5.5km以下	硬岩	m3	40		46,611	0	0	内-36号	
			40		46,611				
整地		m3	310		34,439	0	0	内-37号	
			310		34,439				
積込(コンクリート殻)		m3	25	857.4	21,435	0	0	単-7号	
			25	857.4	21,435				
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	25	1,813	45,325	0	0	単-8号	
			25	1,813	45,325				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	3,595	89,875	0	0	単-9号	
			25	3,595	89,875				
橋台躯体工(構造物単位)		式	1		20,759,641	1	245,836		
			1		21,005,477				
逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3 以上650m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	476	32,906	15,663,256	-476	-15,663,256	単-10号	
			0	32,906	0				
逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3 以上650m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	0	0	0	480	15,484,800	単-11号	
			480	32,260	15,484,800				
基礎材	再生クワッシュアソ40~0 敷 厚 0.2m	m2	0	0	0	68	104,924	単-12号	
			68	1,543	104,924				
均しコンクリート	各種 敷厚 10cm	m2	0		0	68	185,422	内-38号	
			68		185,422				
ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉) W/C指 定無し	m3	0		0	6	264,126	内-39号	
			6		264,126				

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D29~32	t	13.58	142,998	1,941,912	0	0	単-13号	
			13.58	142,998	1,941,912				
鉄筋	SD345 D16~25	t	19.09	142,097	2,712,631	0.04	5,684	単-14号	
			19.13	142,097	2,718,315				
鉄筋	SD345 D13	t	0.32	143,449	45,903	0.05	7,173	単-15号	
			0.37	143,449	53,076				
機械式定着加工費	D22	箇所	217	396.4	86,018	0	0	単-16号	
			217	396.4	86,018				
機械式定着加工費	D16	箇所	243		80,969	0	0	内-40号	
			243		80,969				
機械式定着加工費	D13	箇所	165	238.7	39,385	0	0	単-17号	
			165	238.7	39,385				
アンカーボルト	SD345 D22×600L HDZ55	本	19	1,908	36,252	0	0	単-18号	
			19	1,908	36,252				
型枠	円形空洞型枠 φ250	m	7		5,478	0	0	内-41号	
			7		5,478				
水抜パイプ	VP50 フィルター無	m	16	300	4,800	0	0	単-19号	
			16	300	4,800				
吸出し防止材	10mm	m2	0.6	396.4	237	-0.6	-237	単-20号	
			0	396.4	0				
透水材	W=400mm t=30mm	m	60	2,380	142,800	-60	-142,800	単-21号	
			0	2,380	0				
構造物撤去工		式	1		64,552	1	180,517		
			1		245,069				

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物取壊し工		式	0 1		0 172,737	1	172,737		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 13		0 6,359	13	6,359	内-42号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	0 24		0 22,995	24	22,995	内-43号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	0 56	0 153.8	0 8,612	56	8,612	単-22号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	0 3	0 153.8	0 461	3	461	単-23号	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	0 11	0 12,210	0 134,310	11	134,310	単-24号	
排水構造物撤去工		式	0 1		0 12,101	1	12,101		
U型側溝撤去	再利用撤去	m	0 5		0 12,101	5	12,101	内-44号	
縁石撤去工		式	0 1		0 39,921	1	39,921		
歩車道境界ブロック撤去 L=800mm/個以下	再利用	m	0 37		0 39,921	37	39,921	内-45号	
運搬処理工		式	1 1		64,552 20,310	1	-44,242		
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 3	0 4,164	0 12,492	3	12,492	単-25号	

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分 (車道部)	アスファルト殻	m3	0	0	0	0.3	1,078	単-26号	
			0.3	3,596	1,078				
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	m3	0	0	0	2	6,740	単-27号	
			2	3,370	6,740				
現場発生品運搬	鋼材	回	2	32,276	64,552	-2	-64,552	単-28号	
			0	32,276	0				
仮設工 指定仮設		式	1		51,719,706	1	31,392,938		
			1		83,112,644				
土留・仮締切工		式	1		51,719,706	1	31,392,938		
			1		83,112,644				
鋼管圧入	φ1500 t=25mm L=24.5m 打込長L=23.5m 1箇所継手	本	3		36,909,733	-3	-36,909,733	内-46号	
			0		0				
鋼管圧入	φ1500 t=22mm 24.0m 圧入長(平均) 22.0m 1箇所継手	本	0		0	5	55,247,273	内-47号	
			5		55,247,273				
汚泥処理設備		式	0		0	1	10,881,686	内-48号	
			1		10,881,686				
反力鋼矢板圧入工	鋼矢板IV型 L=15.5m 打込長L=14.5m	枚	26		9,627,226	-26	-9,627,226	内-49号	
			0		0				
反力鋼矢板打込み	鋼矢板IV型 L=16.5m 打込長L=13.7m	枚	0		0	26	15,788,257	内-50号	
			26		15,788,257				
鋼矢板圧入工	鋼矢板 IV型	枚	30		5,182,747	-30	-5,182,747	内-51号	
			0		0				
場所打杭 H形鋼	杭径 500mm 杭長(設計長) 8.0~8.5m	本	0		0	3	1,154,151	内-52号	
			3		1,154,151				

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
横矢板	木材 横矢板厚さ 0.035m	m2	0 4		0 41,277	4	41,277	内-53号	
仮設工		式	1 1		526,172 3,239,794	1	2,713,622		
土留・仮締切工		式	1 1		290,869 207,080	1	-83,789		
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10m H鋼平均打込長 9.3m H形鋼平均引抜長 9.3m	本	3 0		159,098 0	-3	-159,098	内-54号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9.5m H鋼平均打込長 8.8m H型鋼平均引抜長 8.8m	本	0 4		0 119,065	4	119,065	内-55号	
横矢板	木材 横矢板厚さ 0.07m	m2	8 0		131,771 0	-8	-131,771	内-56号	
横矢板	木材 横矢板厚さ 0.07m	m2	0 9		0 88,015	9	88,015	内-57号	
舗装復旧工		式	0 1		0 187,687	1	187,687		
舗装復旧		m2	0 63		0 187,687	63	187,687	内-58号	
交通管理工		式	1 1		235,303 2,845,027	1	2,609,724		
交通誘導警備員		人日	22 0		235,303 0	-22	-235,303	内-59号	

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	0 266		0 2,845,027	266	2,845,027	内-60号	
直接工事費		式	1 1		104,056,918 140,495,004	1	36,438,086		
共通仮設費		式	1 1		17,386,358 32,685,697	1	15,299,339		
共通仮設費		式	1 1		7,012,421 19,690,704	1	12,678,283		
運搬費		式	1 1		5,969,217 16,351,145	1	10,381,928		
建設機械運搬費		式	1 0		228,869 0	-1	-228,869	内-61号	
建設機械運搬費		式	0 1		0 8,796,498	1	8,796,498	内-62号	
重建設機械分解組立輸送費		式	1 0		5,429,264 0	-1	-5,429,264	内-63号	
重建設機械分解組立輸送費		式	0 1		0 7,127,226	1	7,127,226	内-64号	
仮設材運搬費		t	38 0		311,084 0	-38	-311,084	内-65号	
仮設材運搬費		t	0 36		0 427,421	36	427,421	内-66号	
準備費		式	0 1		0 1,122,360	1	1,122,360		

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
木根等処分費		式	0 1		0 1,122,360	1	1,122,360	内-67号	
技術管理費		式	1 1		45,728 460,228	1	414,500		
道路基本データ作成費		式	1 1		45,728 45,728	0	0	内-68号	
施工調査費		式	0 1		0 14,500	1	14,500	内-69号	
遠隔臨場費用	撮影器機・モニター器機費用 通信費等(10ヵ月間)	式	0 1		0 400,000	1	400,000	内-70号	
営繕費		式	0 1		0 510,000	1	510,000		
快適トル		式	0 1		0 510,000	1	510,000	内-71号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		997,476 1,246,971	1	249,495		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		10,373,937 12,994,993	1	2,621,056		
純工事費		式	1 1		121,443,276 173,180,701	1	51,737,425		
現場管理費		式	1 1		35,048,644 47,263,481	1	12,214,837		
工事原価		式	1 1		156,491,920 220,444,182	1	63,952,262		

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 1号橋下部工工事				( 2 回変更)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
一般管理費等		式	1		22,378,080					
		式	1		29,705,818	1	7,327,738			
工事価格		式	1		178,870,000					
		式	1		250,150,000	1	71,280,000			
消費税相当額		式	1		17,887,000					
		式	1		25,015,000	1	7,128,000			
工事費計		式	1		196,757,000					
		式	1		275,165,000	1	78,408,000			

# 80/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		84.8	209.2	17,740			CB210020
		m 3	84.8	209.2	17,740	0	0	
合 計					15,984			
					0		-15,984	

# 0/300m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	300	209.2	62,760	300	62,760	
合 計					0			
					62,760		62,760	
変更積算金額					0			
					56,547		56,547	円/m3

# 320/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		325	209.2	67,990			CB210020
		m <sup>3</sup>	325	209.2	67,990	0	0	
合計					61,263			
					0		-61,263	

# 0/550m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m <sup>3</sup>	554	209.2	115,896	554	115,896	
合 計					0			
					115,896		115,896	
変更積算金額					0			
					104,429		104,429	円/m <sup>3</sup>

# 410/0m3当たり内訳書

整地

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
整地	残土受入れ地での処理		409	124.5	50,920			CB210610
		m 3	409	124.5	50,920	0	0	
合 計					45,882			
					0		-45,882	

# 0/920m3当たり内訳書

整地

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	920	124. 5	114, 540	920	114, 540	
合 計					0			
					114, 540		114, 540	
変更積算金額					0			
					103, 207		103, 207	円/m3

# 0/140m3当たり内訳書

第 7号内訳書 土砂等運搬  
L=5.5km以下

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	138	1,008	139,104	138	139,104	CB210110
合 計					0 139,104		139,104	
変更積算金額					0 125,312		125,312	円/m3

# 410/0m3当たり内訳書

第 8号内訳書      土砂等運搬  
L=5.5km以下

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下		409	1,229	502,661			CB210110
		m3	409	1,229	502,661	0	0	
合 計					452,929			
					0		-452,929	

# 0/780m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 9号内訳書 L=5.5km以下

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m 3	0 782	0 1,229	0 961,078			CB210110
合 計					0 961,078			
変更積算金額					0 865,991			円/m3

# 100/0m3あたり内訳書

床掘り

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	104	242.9	25,261			CB210030
			104	242.9	25,261	0	0	
合 計					22,761			
					0		-22,761	

# 0/130m3当たり内訳書

床掘り

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	129	242. 9	31, 334	129	31, 334	
合 計					0			
					31, 334		31, 334	
変更積算金額					0			
					28, 232		28, 232	円/m3

# 140/0m3当たり内訳書

第 12号内訳書      床掘り  
 障害有

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
床掘り	土砂 標準 無し 有り		139	296.8	41,255			CB210030
		m 3	139	296.8	41,255	0	0	
合 計					37,173			
					0		-37,173	

# 0/140m3当たり内訳書

第 13号内訳書      床掘り  
 障害有

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
床掘り	土砂 標準 無し 有り		0	0	0			CB210030
		m 3	138	296. 8	40, 958	138	40, 958	
合 計					0			
					40, 958		40, 958	
変更積算金額					0			
					36, 905		36, 905	円/m3

# 490/0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
掘削	軟岩 オープンカット 無し	m <sup>3</sup>	487	1,226	597,062	0	0	CB210100
	1,000m <sup>3</sup> 以上5,000m <sup>3</sup> 未満 有り(50,000m <sup>3</sup> 未満) 無し		487	1,226	597,062			
合 計					537,990			
					0		-537,990	

## 0/460m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
掘削	軟岩 オブカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	0 455	0 1,226	0 557,830			CB210100
合 計					0 557,830			
変更積算金額					0 502,639			円/m3

# 490/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		487	209.2	101,880			CB210020
		m 3	487	209.2	101,880	0	0	
合 計					91,800			
					0		-91,800	

# 0/460m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	455	209.2	95,186	455	95,186	
合 計					0			
					95,186		95,186	
変更積算金額					0			
					85,768		85,768	円/m3

# 180/0m3当たり内訳書

第 18号内訳書 床掘り(掘削) 障害有

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
掘削	軟岩 オープンカット 有り 5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m <sup>3</sup>	177	3,003	531,531			CB210100
			177	3,003	531,531	0	0	
合 計					478,942			
					0		-478,942	

# 0/130m3当たり内訳書

第 19号内訳書 床掘り(掘削)  
障害有

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
掘削	軟岩 オープンカット 有り 5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	0 128	0 3,003	0 384,384	128	384,384	CB210100
合 計					0 384,384		384,384	
変更積算金額					0 346,353		346,353	円/m3

# 180/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		177	209.2	37,028			CB210020
		m 3	177	209.2	37,028	0	0	
合 計					33,364			
					0		-33,364	

# 0/130m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	128	209.2	26,777	128	26,777	
					0			
合 計					26,777		26,777	
変更積算金額					0			
					24,127		24,127	円/m3

# 290/0m3当たり内訳書

第 22号内訳書 埋戻し 最大埋戻幅4m以上

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		290	898.1	260,449			CB210410
		m 3	290	898.1	260,449	0	0	
合 計					234,680			
					0		-234,680	

# 0/210m3当たり内訳書

第 23号内訳書 埋戻し  
最大埋戻幅4m以上

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m <sup>3</sup>	207	898.1	185,906	207	185,906	
合 計					0			
					185,906		185,906	
変更積算金額					0			
					167,512		167,512	円/m <sup>3</sup>

# 110/0m2当たり内訳書

基面整正

第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
基面整正			108	352.8	38,102			CB210080
		m 2	108	352.8	38,102	0	0	
合 計					34,332			
					0		-34,332	

# 0/80m2当たり内訳書

基面整正

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	79.6	352.8	28,082	79.6	28,082	
合 計					0			
					28,082		28,082	
変更積算金額					0			
					25,303		25,303	円/m2

# 650/0m3あたり内訳書

整地

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
整地	残土受入れ地での処理		654	124.5	81,423			CB210610
		m 3	654	124.5	81,423	0	0	
合 計					73,367			
					0		-73,367	

# 0/680m3当たり内訳書

整地

第 27号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m <sup>3</sup>	678	124.5	84,411	678	84,411	
合 計					0			
					84,411		84,411	
変更積算金額					0			
					76,059		76,059	円/m <sup>3</sup>

## 240/0m3当たり内訳書

第 28号内訳書 土砂等運搬  
L=5.5km以下

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		243	1,008	244,944			CB210110
		m 3	243	1,008	244,944	0	0	
合 計					220,709			
					0		-220,709	

# 0/270m3当たり内訳書

第 29号内訳書  
土砂等運搬  
L=5.5km以下

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	0 268	0 1,008	0 270,144	268	270,144	CB210110
合 計					0 270,144		270,144	
変更積算金額					0 243,415		243,415	円/m3

# 410/0m3当たり内訳書

第 30号内訳書 土砂等運搬  
L=5.5km以下

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m <sup>3</sup>	411	1,229	505,119			CB210110
			411	1,229	505,119	0	0	
合 計					455,144			
					0		-455,144	

# 0/410m3当たり内訳書

第 31号内訳書 土砂等運搬  
L=5.5km以下

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m3	0 410	0 1,229	0 503,890			CB210110
合計					0 503,890			
変更積算金額					0 454,036			円/m3

# 270m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 32号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		271	209.2	56,693			CB210020
		m 3	271	209.2	56,693	0	0	
合 計					51,083			
					51,083		0	

# 40m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 33号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満		36.2	258.9	9,372			CB210020
		m 3	36.2	258.9	9,372	0	0	
合 計					8,444			
					8,444		0	

# 40m3当たり内訳書

第 34号内訳書 土砂等運搬  
L=5.5km以下

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		41.4	1,008	41,731			CB210110
		m 3	41.4	1,008	41,731	0	0	
合 計					37,602			
					37,602		0	

## 230m3当たり内訳書

第 35号内訳書      土砂等運搬  
L=5.5km以下

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下		230	1,229	282,670			CB210110
		m3	230	1,229	282,670	0	0	
合 計					254,703			
					254,703		0	

# 40m3当たり内訳書

土砂等運搬  
L=5.5km以下

第 36号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 5.5km以下	m 3	36.2	1,429	51,729			CB210110
			36.2	1,429	51,729	0	0	
合計					46,611			
					46,611		0	

# 310m3当たり内訳書

整地

第 37号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
整地	残土受入れ地での処理		307	124.5	38,221			CB210610
		m <sup>3</sup>	307	124.5	38,221	0	0	
合 計					34,439			
					34,439		0	

# 0/68m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 38号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0	0	0			CB240010
			6.8	28,490	193,732	6.8	193,732	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0	0	0			CB240210
			2.9	4,156	12,052	2.9	12,052	
合 計					0			
					205,784		205,784	
変更積算金額					0			
					185,422		185,422	円/m2

# 0/6m3あたり内訳書

ペーラインコンクリート

第 39号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し 全ての費用	m 3	0 5.9	0 36,370	0 214,583	5.9	214,583	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0 18.9	0 4,156	0 78,548	18.9	78,548	CB240210
合 計					0 293,131		293,131	
変更積算金額					0 264,126		264,126	円/m3

# 243箇所当たり内訳書

機械式定着加工費

第 40号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 1m超え2m以下		31	300	9,300			WYB00039
		箇所	31	300	9,300	0	0	単一 63号
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 2m超え4m以下		212	380	80,560			WYB00040
		箇所	212	380	80,560	0	0	単一 64号
合 計					80,969			
					80,969		0	

# 7m当たり内訳書

型枠

第 41号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
円形空洞型枠材料費	φ 250		6.7	907.5	6,080			WYB00004
		m	6.7	907.5	6,080	0	0	単一 68号
合 計					5,478			
					5,478		0	

0/13m当たり内訳書

舗装版切断

第 42号内訳書

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	12. 7	555. 8	7, 058	12. 7	7, 058	
合計					0			
					7, 058		7, 058	
変更積算金額					0			
					6, 359		6, 359	円/m

# 0/24m当たり内訳書

舗装版切断

第 43号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	24.1	1,059	25,521	24.1	25,521	
合 計					0			
					25,521		25,521	
変更積算金額					0			
					22,995		22,995	円/m

# 0/5m当たり内訳書

U型側溝撤去

第 44号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300A 300×240×600 無し 無し	m	0 4.9	0 2,741	0 13,430			WB821410 単一 73号
合計					0 13,430			
変更積算金額					0 12,101			円/m

# 0/37m当たり内訳書

第 45号内訳書 歩車道境界ブロック撤去  
L=800mm/個以下

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック撤去	再利用		0	0	0			CB422540
		m	37.2	1,191	44,305	37.2	44,305	
合 計					0			
					44,305		44,305	
変更積算金額					0			
					39,921		39,921	円/m

# 3/0本当たり内訳書

鋼管圧入

第 46号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
鋼管杭回転圧入 (5本未満)	φ 1500 t=25mm L=24.5m 打込長L=23.5m 1箇所継手		3	7,524,000	22,572,000			WYB00169
		本	3	7,524,000	22,572,000	0	0	単一 76号
ジャイロパイル組立・解体	圧入力2000~4000KN, 引抜き力2100~4500KN		1	1,761,000	1,761,000			WYB00173
		回	1	1,761,000	1,761,000	0	0	単一 77号
反力架台設置・撤去	φ 1500用		1	514,500	514,500			WYB00176
		回	1	514,500	514,500	0	0	単一 78号
鋼管杭(材料費)	SKK490 φ 1500×t25×11.5m		3	2,053,000	6,159,000			WYB00178
		本	3	2,053,000	6,159,000	0	0	単一 79号
鋼管杭(材料費)	SKK490 φ 1500×t25×13.0m		3	2,344,000	7,032,000			WYB00179
		本	3	2,344,000	7,032,000	0	0	単一 80号
先端リングピット(材料費)	φ 1510 爪18個		3	856,000	2,568,000			WYB00180
		リング	3	856,000	2,568,000	0	0	単一 81号
吊金具(材料費)	300×250×22 4箇所/本		0.204	847,400	172,869			WYB00181
		t	0.204	847,400	172,869	0	0	単一 82号
ジョイント(材料費)			0.045	730,400	32,868			WYB00182
		t	0.045	730,400	32,868	0	0	単一 83号
銅バンド(材料費)	φ 1500		1	150,200	150,200			WYB00183
		本	1	150,200	150,200	0	0	単一 84号
合 計					36,909,733			
					0		-36,909,733	

# 0/5本当たり内訳書

鋼管圧入

第 47号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
鋼管杭回転圧入 (5本以上10本未満)	φ1500 t=22mm 24.0m 圧入長(平均)22.0m 1箇所継手		0	0	0			WYB00255
		本	5	7,189,000	35,945,000	5	35,945,000	単一 85号
ジャイロバレー組立・解体	圧入力2000~4000KN, 引抜き力2100~4500KN		0	0	0			WYB00259
		回	1	1,761,000	1,761,000	1	1,761,000	単一 86号
反力架台設置・撤去	φ1500用		0	0	0			WYB00262
		回	1	514,500	514,500	1	514,500	単一 87号
鋼管杭(材料費)	SKK490 φ1500×t22×11.5m		0	0	0			WYB00264
		本	5	1,756,000	8,780,000	5	8,780,000	単一 88号
鋼管杭(材料費)	SKK490 φ1500×t22×12.5m		0	0	0			WYB00265
		本	5	1,928,000	9,640,000	5	9,640,000	単一 89号
先端リングピット(材料費)	φ1510 爪18個		0	0	0			WYB00266
		リング	5	856,200	4,281,000	5	4,281,000	単一 90号
吊金具A(材料費)	200×150×22 2箇所/本		0	0	0			WYB00267
		t	0.05	845,400	42,270	0.05	42,270	単一 91号
吊金具B(材料費)	300×250×22 2箇所/本		0	0	0			WYB00268
		t	0.17	847,400	144,058	0.17	144,058	単一 92号
ジョイント(材料費)			0	0	0			WYB00269
		t	0.076	729,200	55,419	0.076	55,419	単一 93号
銅バンド(材料費)	φ1500		0	0	0			WYB00270
		本	1	150,200	150,200	1	150,200	単一 94号
合計					0 61,313,447		61,313,447	
変更積算金額					0 55,247,273		55,247,273	円/本

# 一式当たり内訳書

汚泥処理設備

第 48号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚泥脱水処理	18m3/h		0	0	0			WYB00310
		日	21	358,200	7,522,200	21	7,522,200	単一 95号
脱水処理装置組立解体			0	0	0			WYB00313
		回	1	780,100	780,100	1	780,100	単一 96号
脱水処理薬品（材料費）	高分子凝集剤		0	0	0			WYB00027
		k g	160	895	143,200	160	143,200	単一 97号
汚泥運搬費			0	0	0			WYB00314
		回	27	56,000	1,512,000	27	1,512,000	単一 98号
汚泥処分費			0	0	0			WYB00315
		t	163	13,000	2,119,000	163	2,119,000	単一 99号
合 計					0			
					12,076,500		12,076,500	
変更積算金額					0			
					10,881,686		10,881,686	円/式

# 26/0枚当たり内訳書

反力鋼矢板圧入工

第 49号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
【鋼管の反力鋼矢板】								
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 15m以下		26	220,500	5,733,000			WB251390
		枚	26	220,500	5,733,000	0	0	単一 100号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型 陸上		1	427,300	427,300			WB251380
		回	1	427,300	427,300	0	0	単一 101号
鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=15.5m		26	174,000	4,524,000			WYB00024
		枚	26	174,000	4,524,000	0	0	単一 102号
合計					9,627,226			
					0		-9,627,226	

# 0/26枚当たり内訳書

反力鋼矢板打込み

第 50号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	φ 600mm 掘削長(平均)L=13.7m		0	0	0			WYB00084
		本	26	590,900	15,363,400	26	15,363,400	単一 103号
やぐら設置・撤去[ダウンザホールハンマ工]	ラフテレンクレーン		0	0	0			WYB00088
		回	2	227,500	455,000	2	455,000	単一 104号
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 1箇所 IV型 15m以下		0	0	0			WB250200
		枚	26	39,470	1,026,220	26	1,026,220	単一 105号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下		0	0	0			WB250240
		枚	26	6,296	163,696	26	163,696	単一 106号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 16.5m/枚 39日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB250150
		枚	26	19,750	513,500	26	513,500	単一 107号
合 計					0			
					17,521,816		17,521,816	
変更積算金額					0			
					15,788,257		15,788,257	円/枚

# 30/0枚当たり内訳書

鋼矢板圧入工

第 51号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 15m以下		8	220,500	1,764,000			WB251390
		枚	8	220,500	1,764,000	0	0	単一 100号
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 12m以下		5	174,100	870,500			WB251390
		枚	5	174,100	870,500	0	0	単一 108号
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 6m以下		12	87,060	1,044,720			WB251390
		枚	12	87,060	1,044,720	0	0	単一 109号
<b>【反力鋼矢板引抜き】</b>								
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 6m以下		4	5,754	23,016			WB251370
		枚	4	5,754	23,016	0	0	単一 110号
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 9m以下		1	6,958	6,958			WB251370
		枚	1	6,958	6,958	0	0	単一 111号
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下		13	9,831	127,803			WB251370
		枚	13	9,831	127,803	0	0	単一 112号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		11	4,488	49,368			WB224540
		箇所	11	4,488	49,368	0	0	単一 113号
<b>【終点側】</b>								
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入 (50 < Nmax ≤ 600) IV型 陸上		1	427,300	427,300			WB251380
		回	1	427,300	427,300	0	0	単一 101号
<b>【起点側】</b>								
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入 (50 < Nmax ≤ 600) IV型 陸上		1	427,300	427,300			WB251380
		回	1	427,300	427,300	0	0	単一 101号

# 30/0枚当たり内訳書

鋼矢板圧入工

第 51号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
【不足分購入費】								
鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=5.0m	枚	5	56,160	280,800	0	0	WYB00028 単一 114号
鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=6.0m	枚	5	67,390	336,950	0	0	WYB00034 単一 115号
鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=7.0m	枚	5	78,620	393,100	0	0	WYB00043 単一 116号
合 計					5,182,747 0		-5,182,747	

# 0/3本当たり内訳書

場所打杭  
第 52号内訳書 H形鋼

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	C工法(テ-ブルマシ工法)		0	0	0			WB230810
	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.583m/本 0m/本	本	1	293,100	293,100	1	293,100	単一 117号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	C工法(テ-ブルマシ工法)		0	0	0			WB230810
	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.326m/本 0m/本	本	1	289,000	289,000	1	289,000	単一 118号
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	C工法(テ-ブルマシ工法)		0	0	0			WB230810
	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.069m/本 0m/本	本	1	280,900	280,900	1	280,900	単一 119号
やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工]	ラフテレ-ンクレーン 標準(1.0)		0	0	0			WB230820
		回	1	177,900	177,900	1	177,900	単一 120号
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品		0	0	0			WB250010
		t	2.279	105,300	239,978	2.279	239,978	単一 121号
合 計					1,280,878		1,280,878	
変更積算金額					0			
					1,154,151		1,154,151	円/本

# 0/4m2当たり内訳書

横矢板

第 53号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
横矢板設置・撤去	設置 0.035m		0	0	0			WB251970
		m <sup>2</sup>	4.5	10,180	45,810	4.5	45,810	単一 122号
合計					0			
					45,810		45,810	
変更積算金額					0			
					41,277		41,277	円/m <sup>2</sup>

# 3/0本当たり内訳書

H鋼杭

第 54号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
W J 併用パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 12m以下 50 ≤ Nmax < 100		3	35,390	106,170			WB250230
		本	3	35,390	106,170	0	0	単一 123号
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下		3	5,406	16,218			WB250250
		本	3	5,406	16,218	0	0	単一 124号
H形鋼杭賃料	H300 10m/本 139日 無 有 3500円 無 1回		3	18,060	54,180			WB251760
		本	3	18,060	54,180	0	0	単一 125号
合 計					159,098			
					0		-159,098	

# 0/4本当たり内訳書

H鋼杭

第 55号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 9m以下		0	0	0			WB250210
		本	4	9,733	38,932	4	38,932	単一 126号
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下		0	0	0			WB250250
		本	4	4,652	18,608	4	18,608	単一 127号
H形鋼杭賃料	H300 9.5m/本 160日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB251760
		本	4	18,650	74,600	4	74,600	単一 128号
合 計					0			
					132,140		132,140	
変更積算金額					0			
					119,065		119,065	円/本

# 8/0m2当たり内訳書

横矢板

第 56号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.07m		8	18,280	146,240			WB251970
		m <sup>2</sup>	8	18,280	146,240	0	0	単一 129号
合 計					131,771			
					0		-131,771	

# 0/9m2当たり内訳書

横矢板

第 57号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
横矢板設置・撤去	設置 0.7m		0	0	0			WB251970
		m 2	1	97,680	97,680	1	97,680	単一 130号
合 計					0			
					97,680		97,680	
変更積算金額					0			
					88,015		88,015	円/m2

# 0/63m2当たり内訳書

舗装復旧

第 58号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0			CB410031
			46.5	960.7	44,672	46.5	44,672	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0			CB410261
			63.2	2,589	163,624	63.2	163,624	
合 計					0			
					208,296		208,296	
変更積算金額					0			
					187,687		187,687	円/m <sup>2</sup>

# 22/0人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 59号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
交通誘導警備員B			22	11,870	261,140			WB010212
		人日	22	11,870	261,140	0	0	単一 131号
合計					235,303			
					0		-235,303	

# 0/266人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 60号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	266	11,870	3,157,420	266	3,157,420	単一 132号
合計					0			
					3,157,420		3,157,420	
変更積算金額					0			
					2,845,027		2,845,027	円/人日

# 一式当たり内訳書

建設機械運搬費

第 61号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
建設機械運搬費 賃料(損料)含む	運搬中の 油圧式杭圧入引抜機 片道 L=55.0km (往復分)		1		254,000			WYB00046
		式	1		254,000	0	0	単一 133号
合 計					228,869			
					0		-228,869	

# 一式当たり内訳書

建設機械運搬費

第 62号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
建設機械運搬費 運搬中の賃料(損料)含む	ジャイロハイト一式 片道 L=773km (往復分)		0		0			WYB00049
		式	1		9,762,400	1	9,762,400	単一 134号
合 計					0			
					9,762,400		9,762,400	
変更積算金額					0			
					8,796,498		8,796,498	円/式

# 一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 63号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
【場所打杭】								
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		1	942,200	942,200			WB010350
		回	1	942,200	942,200	0	0	単一 135号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガ°ス3次70t)		1	2,126,000	2,126,000			WB010350
		回	1	2,126,000	2,126,000	0	0	単一 136号
【鋼管圧入】								
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)		1	2,015,000	2,015,000			WB010350
		回	1	2,015,000	2,015,000	0	0	単一 137号
【H形土留】								
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		1	942,200	942,200			WB010350
		回	1	942,200	942,200	0	0	単一 135号
合 計					5,429,264			
					0		-5,429,264	

# 一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 64号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
【場所打杭】								
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	0 1	0 942,200	0 942,200	1	942,200	WB010350 単一 138号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキップ式(クローラークレーン排ガ°ス3次70t)	回	0 1	0 2,126,000	0 2,126,000	1	2,126,000	WB010350 単一 139号
【鋼管圧入】								
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	0 1	0 2,015,000	0 2,015,000	1	2,015,000	WB010350 単一 140号
【H形土留 鋼矢板打込み 鋼矢板引抜き】								
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	0 1	0 942,200	0 942,200	1	942,200	WB010350 単一 138号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	0 1	0 942,200	0 942,200	1	942,200	WB010350 単一 138号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	0 1	0 942,200	0 942,200	1	942,200	WB010350 単一 138号
合計					0 7,909,800		7,909,800	
変更積算金額					0 7,127,226		7,127,226	円/式

# 38/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 65号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
<b>【歩道H鋼土留】</b>								
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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		2.8	5,070	14,196			WB010020
		t	2.8	5,070	14,196	0	0	単一 141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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		2.8	5,070	14,196			WB010020
		t	2.8	5,070	14,196	0	0	単一 141号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		2.8	3,000	8,400			WB010030
		t	2.8	3,000	8,400	0	0	単一 142号
<b>【山側鋼矢板土留】</b>								
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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		4.8	5,070	24,336			WB010020
		t	4.8	5,070	24,336	0	0	単一 141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 67.2km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無		30.7	7,520	230,864			WB010020
		t	30.7	7,520	230,864	0	0	単一 143号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		35.5	1,500	53,250			WB010030
		t	35.5	1,500	53,250	0	0	単一 144号
合 計					311,084			
					0		-311,084	

# 0/36t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 66号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
【歩道H鋼土留】								
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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 3.5	0 5,070	0 17,745			WB010020 単一 145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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 3.5	0 5,070	0 17,745			WB010020 単一 145号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	0 3.5	0 3,000	0 10,500			WB010030 単一 146号
【山側鋼矢板土留】								
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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 32.6	0 5,070	0 165,282			WB010020 単一 145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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 32.6	0 5,070	0 165,282			WB010020 単一 145号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	0 32.6	0 3,000	0 97,800			WB010030 単一 146号
合 計					0 474,354			
変更積算金額					0 427,421			円/t

# 一式当たり内訳書

木根等処分費

第 67号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐採工	木(竹)くず, 木根, 竹根		0		0			WYB00057
		式	1		269,300	1	269,300	単一 147号
伐木材運搬費	ダンプトラック 10t級 良好 L=13.3km		0	0	0			WYB00060
		t	11	4,534	49,874	11	49,874	単一 148号
伐木材運搬費	ダンプトラック 10t級 良好 L=72.2km		0	0	0			WYB00062
		t	17.9	11,340	202,986	17.9	202,986	単一 149号
処分費 (t)	木(竹)くず		0	0	0			WYB00064
		t	8.2	18,000	147,600	8.2	147,600	単一 150号
処分費 (t)	木根		0	0	0			WYB00065
		t	2.8	21,000	58,800	2.8	58,800	単一 151号
処分費 (t)	竹根		0	0	0			WYB00066
		t	17.9	22,000	393,800	17.9	393,800	単一 152号
合 計					0			
					1,122,360		1,122,360	
変更積算金額					0			
					1,122,360		1,122,360	円/式

# 一式当たり内訳書

道路基本データ作成費

第 68号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
道路基本データ作成費			1	50,750	50,750			WYB00010
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 153号
合計					45,728			
					45,728		0	

# 一式当たり内訳書

施工調査費

第 69号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
施工調査費（橋台・橋脚工 （1）（構造物単位）	技術員		0	0	0			WYB00021
		人	0.5	29,000	14,500	0.5	14,500	単一 154号
合 計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

# 一式当たり内訳書

遠隔臨場費用

第 70号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠隔臨場費用	現場クラウド, タブレット		0		0			WYB00036
	賃貸料+通信費用+システム費用(10ヵ月間)							
		式	1		400,000	1	400,000	単一 155号
合 計					0			
					400,000		400,000	
変更積算金額					0			
					400,000		400,000	円/式

# 一式当たり内訳書

快適トレ

第 71号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トレ費用	1基		0	0	0			WYB00015
		月	10	51,000	510,000	10	510,000	単一 156号
合計					0			
					510,000		510,000	
変更積算金額					0			
					510,000		510,000	円/式

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		901.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削		0	0	0	CB210100	
			m 3	1	1,001	1,001		
	計					0		
						1,001		
	単価					0		
						1,001	円/m3	
変更積算単価						901.8	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	2,991
						1		2,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満)無し		1	3,320	3,320	CB210100	
			m 3	1	3,320	3,320		
	計					3,320		
						3,320		
	単価					3,320		
						3,320	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		291.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0	CB210100	
			m 3	1	323.6	323.6		
	計					0		
						323.6		
	単価					0		
						323.6	円/m3	
変更積算単価						291.6	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,104
						1		1,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し		1	1,226	1,226	CB210100	
			m 3	1	1,226	1,226		
	計					1,226		
						1,226		
	単価					1,226		
						1,226	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17m	単位	本	数量	1	単価	1,929,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1,200mm 2.617m 14.494m 0m 2.289m 17m 生コンクリート各種		1	1,570,000	1,570,000	WB230310	
			本	1	1,570,000	1,570,000	単- 29号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.458	146,600	213,742.8	WB810010	
			t	1.458	146,600	213,742.8	単- 30号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.09	145,600	158,704	WB810010	
			t	1.09	145,600	158,704	単- 31号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.017	147,100	2,500.7	WB810010	
			t	0.017	147,100	2,500.7	単- 32号	
	杭頭処理	1,200mm		1	24,540	24,540	WB230350	
			本	1	24,540	24,540	単- 33号	
<b>【補強リグ・主鉄筋固定金具】</b>								
	補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2645 (曲げ、穴あけ48孔 加工費含む)		3	13,200	39,600	WYB00001	
			本	3	13,200	39,600	単- 34号	
	補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2645 (曲げ、穴あけ24孔 加工費含む)		1	10,800	10,800	WYB00006	
			本	1	10,800	10,800	単- 35号	
	補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2677 (曲げ、穴あけ24孔 加工費含む)		3	10,900	32,700	WYB00012	
			本	3	10,900	32,700	単- 36号	
	Uボルト材料費	D32用(ナット2個含む)		84	270	22,680	WYB00002	
			個	84	270	22,680	単- 37号	
	Uボルト材料費	D22用(ナット2個含む)		36	250	9,000	WYB00013	
			個	36	250	9,000	単- 38号	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17m	単位	本	数量	1	単価	1,929,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【スベ-サ-固定金具】								
平鋼材料費		4.5×32×80(穴あけ2孔 加工費含む)		60	675	40,500	WYB00003	
			枚	60	675	40,500	単一 39号	
Uボルト材料費		D32用(ナット2個含む)		36	270	9,720	WYB00016	
			個	36	270	9,720	単一 40号	
Uボルト材料費		D22用(ナット2個含む)		24	250	6,000	WYB00017	
			個	24	250	6,000	単一 41号	
計						2,140,487.5		
単価						2,141,000		
						2,141,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 2.617m 14.494m 0m 2.289m 17m 生コンクリート各種		0	0	0	WB230310		
		本	1	1,570,000	1,570,000	単- 42号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
		t	1.458	146,600	213,742.8	単- 43号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
		t	1.087	145,600	158,267.2	単- 44号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
		t	0.01	147,100	1,471	単- 45号		
杭頭処理	1,200mm		0	0	0	WB230350		
		本	1	24,540	24,540	単- 46号		
鉄筋かご運搬費	L=3.2km		0	0	0	WYB00026		
		回	1	54,110	54,110	単- 47号		
【補強リグ・主鉄筋固定金具】								
補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2645(曲げ、穴あけ48孔 加工費含む)		0	0	0	WYB00009		
		本	3	13,200	39,600	単- 48号		
補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2645(曲げ、穴あけ24孔 加工費含む)		0	0	0	WYB00011		
		本	1	10,800	10,800	単- 49号		
補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2677(曲げ、穴あけ24孔 加工費含む)		0	0	0	WYB00018		
		本	3	10,900	32,700	単- 50号		
Uボルト材料費	D32用(ナット2個含む)		0	0	0	WYB00014		
		個	84	270	22,680	単- 51号		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト材料費	D22用(ナット2個含む)		0	0	0	WYB00020		
		個	36	250	9,000	単一 52号		
【スベアー固定金具】								
平鋼材料費	4.5×32×80(穴あけ2孔 加工費含む)		0	0	0	WYB00019		
		枚	60	675	40,500	単一 53号		
Uボルト材料費	D32用(ナット2個含む)		0	0	0	WYB00022		
		個	36	270	9,720	単一 54号		
Uボルト材料費	D22用(ナット2個含む)		0	0	0	WYB00023		
		個	24	250	6,000	単一 55号		
計					0			
					2,193,131			
単価					0			
					2,194,000	円/本		
変更積算単価								
					1,977,000	円/本		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	857.4
						1		857.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
積込(コンクリート殻)		全ての費用			1	951.6	951.6	CB224260
			m 3	1	951.6		951.6	
計							951.6	
単価							951.6	
							951.6	円/m3

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,813
						1		1,813
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用			1	2,013	2,013	CB227010
			m 3	1	2,013		2,013	
計							2,013	
単価							2,013	
							2,013	円/m3

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,595
						1		3,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,990	3,990	WB020051	
			m3	1	3,990	3,990	単- 56号	
計						3,990		
単価						3,990	円/m3	
						3,990		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32,906
						1		32,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無		1	36,520	36,520	WB474240	
			m3	1	36,520	36,520	単- 57号	
計						36,520		
単価						36,520	円/m3	
						36,520		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		32,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逆T式橋台		10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 雑工種なし 無 無	m 3	0	0	0	WB474240		
				1	35,800	35,800	単一 58号		
計						0			
						35,800			
単価						0			
						35,800	円/m3		
変更積算単価									
						32,260	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,543	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0	0	0	CB221110		
				1	1,712	1,712			
計						0			
						1,712			
単価						0			
						1,712	円/m2		
変更積算単価									
						1,543	円/m2		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	142,998
						1		142,998
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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)	t	1	158,700	158,700	WB810010	
				1	158,700	158,700	単- 59号	
	計					158,700		
						158,700		
	単価					158,700	円/t	
						158,700		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	142,097
						1		142,097
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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)	t	1	157,700	157,700	WB810010	
				1	157,700	157,700	単- 60号	
	計					157,700		
						157,700		
	単価					157,700	円/t	
						157,700		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	143,449
						1		143,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	159,200	159,200	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	159,200	159,200	単- 61号	
計						159,200		
単価						159,200		
						159,200	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	機械式定着加工費	D22	単位	箇所	数量	1	単価	396.4
						1		396.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D22 1m超え2m以下		1	440	440	WYB00038	
			箇所	1	440	440	単- 62号	
計						440		
単価						440		
						440	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	機械式定着加工費	D13	単位	箇所	数量	1	単価	238.7
						1		238.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 1m以下			1	265	265	WYB00037
			箇所	1	265	265	265	単一 65号
	計						265	
	単価						265	
							265	円/箇所

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	アンカーボルト	SD345 D22×600L HDZ55	単位	本	数量	100	単価	1,908
						100		1,908
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工		加工・組立 差筋及び杭頭処理			0.182	53,360	9,711.52	WYB00005
			t	0.182	53,360	9,711.52	9,711.52	単一 66号
アンカーボルト材料費		SD345 D22×600L HDZ55			100	2,020	202,000	WYB00041
			本	100	2,020	2,020	202,000	単一 67号
	計						211,711.52	
	単価						2,118	
							2,118	円/本

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	水抜パイプ	VP50 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水抜パイプ 材料費		VP-50		1	333	333	WYB00053	
			m	1	333	333	単- 69号	
計						333		
単価						333	円/m	
						333		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	吸出し防止材	10mm	単位	m2	数量	1	単価	396.4
						1		396.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材 材料費				1	440	440	WYB00007	
			m 2	1	440	440	単- 70号	
計						440		
単価						440	円/m2	
						440		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	透水材	W=400mm t=30mm	単位	m	数量	1	単価	2,380
						1		2,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		W=400mm t=30mm		1	2,642	2,642	WYB00048	
			m	1	2,642	2,642	単- 71号	
計						2,642		
単価						2,642	円/m	
						2,642		

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		153.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	170.6	170.6		
計						0		
単価						170.6	円/m2	
変更積算単価						153.8	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		153.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	170.6	170.6		
計						0		
単価						170.6	円/m2	
変更積算単価						153.8	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		12,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 不要 無し 14.4以下		0	0	0	WB824020	
			m 3	1	13,550	13,550	単一 72号	
計						0		
単価						13,550	円/m3	
変更積算単価						12,210	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04		
						歩掛使用年月	2022.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1	4,164		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎			0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)							
		無し 22.0km以下 全ての費用	m3		1	4,621	4,621		
計							0		
							4,621		
単価							0		
							4,621	円/m3	
変更積算単価									
							4,164	円/m3	

						単価使用年月	2022.04		
						歩掛使用年月	2022.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-26号	殻処分 (車道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1	3,596		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051	
				m3	1	3,990	3,990	単-74号	
計							0		
							3,990		
単価							0		
							3,990	円/m3	
変更積算単価									
							3,596	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 04
							歩掛使用年月	2022. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	処分分 (歩道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	3,740	3,740	単- 75号	
計						0		
						3,740		
単価						0		
						3,740	円/m3	
変更積算単価								
						3,370	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	現場発生産品運搬	鋼材	単位	回	数量	1	単価	32,276
						1		32,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 60.0km以下 1.1t超1.5t以下		1	35,820	35,820	CB010410	
			回	1	35,820	35,820		
計						35,820		
						35,820		
単価								
						35,820	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 2.617m 14.494m 0m 2.289m 17m 生コンクリト各種	単位	本	数量	1	単価	1,570,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.54	26,460	40,748		
とび工			人	1.54	24,255	37,352		
特殊作業員			人	1.54	24,255	37,352		
普通作業員			人	1.54	17,640	27,165		
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	日	1.54	260,700	401,478	WK230580 単- 157号	
クローラクレーン運転		1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	日	1.54	153,600	236,544	WK230070 単- 158号	
バックホウ運転			日	1.54	34,000	52,360	WK230570 単- 159号	
生コンクリート		30-18-20(25) (高炉B) W/C55% C=350 $\sigma_{ck}=24N/mm^2$	m <sup>3</sup>	20.957	23,650	495,633		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		241,368		
計						1,570,000		
単価						1,570,000	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	146,600
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	99,500	102,485		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		15		
	計					146,600		
	単価					146,600	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	145,600
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 D16~25	t	1.03	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		45		
	計					145,600		
	単価					145,600	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	147,100
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	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					147,100			
単価					147,100	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	24,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	26,460	2,910			
特殊作業員		人	0.37	24,255	8,974			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	79,500	8,745			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,911			
計					24,540			
単価					24,540	円/本		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2645（曲げ、穴あけ48孔 加工費含む）	単位	本	数量	1	単価	13,200
						1		13,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リグ L-6×50×50		L=2645（曲げ 穴あけ48孔 加工費含む）		1	13,200	13,200		
			本	1	13,200	13,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						13,200		
						13,200		
単価						13,200		
						13,200	円／本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2645（曲げ、穴あけ24孔 加工費含む）	単位	本	数量	1	単価	10,800
						1		10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リグ L-6×50×50		L=2645（曲げ 穴あけ24孔 加工費含む）		1	10,800	10,800		
			本	1	10,800	10,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,800		
						10,800		
単価						10,800		
						10,800	円／本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	補強リング材料費 L-6×50×50	L=2677（曲げ、穴あけ24孔 加工費含む）	単位	本	数量	1	単価	10,900
						1		10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング L-6×50×50		L=2677（曲げ 穴あけ24孔 加工費含む）		1	10,900	10,900		
			本	1	10,900	10,900		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,900		
						10,900		
単価						10,900		
						10,900	円／本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	Uボルト材料費	D32用（ナット2個含む）	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D32用（ナット2個含む）		1	270	270		
			個	1	270	270		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						270		
						270		
単価						270		
						270	円／個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	Uボルト材料費	D22用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価	250
						1	250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D22用(ナット2個含む)		1	250	250		
			個	1	250	250		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						250		
単価						250		
						250	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	平鋼材料費	4.5×32×80(穴あけ2孔 加工費含む)	単位	枚	数量	1	単価	675
						1	675	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		4.5×32×80(穴あけ加工費含む)		1	675	675		
			枚	1	675	675		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						675		
単価						675		
						675	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-40号	Uボルト材料費	D32用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D32用(ナット2個含む)		1	270	270		
			個	1	270	270		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						270		
単価						270		
						270	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-41号	Uボルト材料費	D22用(ナット2個含む)	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D22用(ナット2個含む)		1	250	250		
			個	1	250	250		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						250		
単価						250		
						250	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 2.617m 14.494m 0m 2.289m 17m 生コンクリト各種	単位	本	数量	1	単価	1,570,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.54	26,460	40,748			
とび工		人	1.54	24,255	37,352			
特殊作業員		人	1.54	24,255	37,352			
普通作業員		人	1.54	17,640	27,165			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	日	1.54	260,700	401,478	WK230580 単- 160号		
クローラクレーン運転	1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	日	1.54	153,600	236,544	WK230070 単- 161号		
バックホウ運転		日	1.54	34,000	52,360	WK230570 単- 162号		
生コンクリート	30-18-20(25) (高炉B) W/C55% C=350 $\sigma_{ck}=24N/mm^2$	m <sup>3</sup>	20.957	23,650	495,633			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		241,368			
計					1,570,000			
単価					1,570,000	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	146,600
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	99,500	102,485			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		15			
計					146,600			
単価					146,600	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	145,600
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 D16~25	t	1.03	98,500	101,455			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
計					145,600			
単価					145,600	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	147,100
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	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					147,100			
単価					147,100		円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	24,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	26,460	2,910			
特殊作業員		人	0.37	24,255	8,974			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	79,500	8,745			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,911			
計					24,540			
単価					24,540	円/本		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	鉄筋かご運搬費	L=3.2km	単位	回	数量	0	単価	0
						1		54,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
増トン平車(OP付き)		L=3.2km 13.1t積(車両制限外申請車両)			0	0	0	
				回	1	45,000	45,000	
バックホ運転(カーラ型 クレーン付き)		山積み0.5m3 吊2.9t			0	0	0	WYB00008
				日	0.2	45,580	9,116	単-163号
計							0	
							54,116	
単価							0	
							54,110	円/回

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	補強リク <sup>※</sup> 材料費 L-6×50×50	L=2645 (曲げ、穴あけ48孔 加工費含む)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		13,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強リク <sup>※</sup> L-6×50×50		L=2645 (曲げ 穴あけ48孔 加工費含む)			0	0	0	
				本	1	13,200	13,200	
諸雑費(まるめ)					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							13,200	
単価							0	
							13,200	円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2645（曲げ、穴あけ24孔 加工費含む）	単位	本	数量	0	単価	0
						1		10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リグ L-6×50×50		L=2645（曲げ 穴あけ24孔 加工費含む）		0	0	0		
			本	1	10,800	10,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						10,800		
単価						0		
						10,800	円／本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	補強リグ材料費 L-6×50×50	L=2677（曲げ、穴あけ24孔 加工費含む）	単位	本	数量	0	単価	0
						1		10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リグ L-6×50×50		L=2677（曲げ 穴あけ24孔 加工費含む）		0	0	0		
			本	1	10,900	10,900		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						10,900		
単価						0		
						10,900	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	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-51号	Uボルト材料費	D32用(ナット2個含む)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D32用(ナット2個含む)		0	0	0		
			個	1	270	270		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						270		
単価						0		
						270	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-52号	Uボルト材料費	D22用(ナット2個含む)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D22用(ナット2個含む)		0	0	0		
			個	1	250	250		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						250		
単価						0		
						250	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	平鋼材料費	4.5×32×80(穴あけ2孔 加工費含む)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		4.5×32×80(穴あけ加工費含む)		0	0	0		
			枚	1	675	675		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						675		
単価						0		
						675	円/枚	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	Uボルト材料費	D32用(ナット2個含む)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D32用(ナット2個含む)		0	0	0		
			個	1	270	270		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						270		
単価						0		
						270	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-55号	Uボルト材料費	D22用(ナット2個含む)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		D22用(ナット2個含む)		0	0	0		
			個	1	250	250		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						250		
単価						0		
						250	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-56号	処分費（m3）		単位	m3	数量	100	単価	3,990
						399,000		3,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 無筋コンクリート		(株)一条産業						
			m3	100	3,990	399,000		
計						399,000		
単価						3,990	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	36,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.5	26,460	13,230			
特殊作業員			人	0.2	24,255	4,851			
型わく工			人	1.6	25,515	40,824			
とび工			人	0.5	24,255	12,127			
普通作業員			人	1.5	17,640	26,460			
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.2	22,300	227,460			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m <sup>3</sup>		無	日	0.06	89,230	5,353		WK470110 単-164号	
雑工種 7%			式	1		7,199			
諸雑費(率+まるめ) 27%			式	1		27,696			
計						365,200			
単価						36,520		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	逆T式橋台	10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 雑工種なし 無 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	35,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.5	26,460	13,230			
特殊作業員			人	0.2	24,255	4,851			
型わく工			人	1.6	25,515	40,824			
とび工			人	0.5	24,255	12,127			
普通作業員			人	1.5	17,640	26,460			
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.2	22,300	227,460			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m <sup>3</sup>		無	日	0.06	89,230	5,353		WK470110 単-165号	
諸雑費(率+まるめ) 27%			式	1		27,695			
計						358,000			
単価						35,800		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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)	単位	t	数量	1	単価	158,700
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	99,500	102,485		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					158,700		
	単価					158,700	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60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)	単位	t	数量	1	単価	157,700
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 D16~25	t	1.03	98,500	101,455			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					157,700			
単価					157,700		円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	159,200
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
	諸雑費(まるめ)		式	1		25		
	計					159,200		
	単価					159,200	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 1m超え2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	440
						1		440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D22 2m以下		1	440	440		
			箇所	1	440	440		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						440		
						440		
単価						440		
						440	円／箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 1m超え2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D16 2m以下		1	300	300		
			箇所	1	300	300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						300		
						300		
単価						300		
						300	円／箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 2m超え4m以下	単位	箇所	数量	1	単価	380
						1		380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D16 2m超～4m以下		1	380	380		
			箇所	1	380	380		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						380		
						380		
単価						380		
						380	円／箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	265
						1		265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 2m以下		1	265	265		
			箇所	1	265	265		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						265		
						265		
単価						265		
						265	円／箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	鉄筋工	加工・組立 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	53,360
						1	53,360	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理			1	53,361	53,361	
				t	1	53,361	53,361	
計							53,361	
							53,361	
単価							53,360	
							53,360	円/t

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	アンカーボルト材料費	SD345 D22×600L HDZ55	単位	本	数量	1	単価	2,020
						1	2,020	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーボルト		SD345 D22×600L HDZ55			1	2,020	2,020	
				本	1	2,020	2,020	
計							2,020	
							2,020	
単価							2,020	
							2,020	円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	円形空洞型枠材料費	φ 250	単位	m	数量	4	単価	907.5
						4		907.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
円形空洞型枠		250×4.2×4000			1	3,630	3,630	
			本		1	3,630	3,630	
計							3,630	
							3,630	
単価							907.5	
							907.5	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	水抜パイプ材料費	VP-50	単位	m	数量	1	単価	333
						1		333
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50			1	333	333	
			m		1	333	333	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							333	
							333	
単価							333	
							333	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
単-71号	透水材設置	W=400mm t=30mm	m	100	2,642	
				100	2,642	
普通作業員		人	3	17,640	52,920	
透水材	W=400mm t=30mm(全透水タイプ)	m	107	1,950	208,650	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,630	
計					264,200	
単価					2,642	円/m
					2,642	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 14.4以下	単位	m 3	数量	1	単価	13,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,534	7,534	WB824010 単- 166号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,990	3,990	WB020051 単- 167号	
	殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4k m以下 全ての費用	m 3	1	2,027	2,027	CB227010	
	計					13,551		
	単価					13,550	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-73号	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300A 300×240×600 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	2,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,740.23	27,402		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						27,410		
単価						2,741	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-74号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費：柵一条産業		アスファルト殻(車道)	m <sup>3</sup>	100	3,990	399,000		
計						399,000		
単価						3,990	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費：(株)一条産業	アスファルト殻(歩道)	m <sup>3</sup>	100	3,740	374,000		
	計					374,000		
	単価					3,740	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	鋼管杭回転圧入 (5本未満)	φ1500 t=25mm L=24.5m 打込長L=23.5m 1箇所継手	単位	本	数量	10	単価	7,524,000
						10		7,524,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジャイロハ イター運転 (φ1300-φ1500仕様)	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN		39.44	1,168,000	46,065,920	WYB00170		
		日	39.44	1,168,000	46,065,920	単一 168号		
水潤滑システム 賃料	60kg/cm2 60L/min 23kw		118.31	40,000	4,732,400			
		日	118.31	40,000	4,732,400			
クローラークレーン運転	120t吊		39.44	218,000	8,597,920	WYB00171		
		日	39.44	218,000	8,597,920	単一 169号		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		39.44	27,780	1,095,643	WYB00172		
		日	39.44	27,780	1,095,643	単一 170号		
半自動溶接機 損料	500A		78.87	1,220	96,221			
		日	78.87	1,220	96,221			
溶接ワイヤ	φ3.2mm		260	617	160,420			
		kg	260	617	160,420			
土木一般世話役			39.44	26,460	1,043,582			
		人	39.44	26,460	1,043,582			
特殊作業員			39.44	24,255	956,617			
		人	39.44	24,255	956,617			
とび工			78.87	24,255	1,912,991			
		人	78.87	24,255	1,912,991			
溶接工			78.87	24,990	1,970,961			
		人	78.87	24,990	1,970,961			
普通作業員			39.44	17,640	695,721			
		人	39.44	17,640	695,721			



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	ジヤロハ <sup>®</sup> イ <sup>®</sup> 組立・解体	圧入力2000～4000KN, 引抜き力2100～4500KN	単位	回	数量	1	1,761,000
						1	1,761,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジヤロハ <sup>®</sup> イ <sup>®</sup> 運転（φ1300-φ1500仕様）	圧入力2000～4000KN, 引抜き力2100～4500KN		0.63	1,168,000	735,840	WYB00174	
		日	0.63	1,168,000	735,840	単- 171号	
クローレン運転	120t吊		3	218,000	654,000	WYB00175	
		日	3	218,000	654,000	単- 172号	
土木一般世話役			3	26,460	79,380		
		人	3	26,460	79,380		
特殊作業員			3	24,255	72,765		
		人	3	24,255	72,765		
とび工			9	24,255	218,295		
		人	9	24,255	218,295		
諸雑費（まるめ）			1		720		
		式	1		720		
計					1,761,000		
					1,761,000		
単価					1,761,000		
					1,761,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	反力架台設置・撤去	φ1500用	単位	回	数量	1	単価	514,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン運転	120t吊		1.5	218,000	327,000		WYB00177
			日	1.5	218,000	327,000		単-173号
	土木一般世話役			1.5	26,460	39,690		
			人	1.5	26,460	39,690		
	とび工			3	24,255	72,765		
			人	3	24,255	72,765		
	溶接工			3	24,990	74,970		
			人	3	24,990	74,970		
	諸雑費(まるめ)			1		75		
			式	1		75		
	計					514,500		
						514,500		
	単価					514,500		
						514,500		円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼管杭(材料費)	SKK490 φ1500×t25×11.5m	単位	本	数量	1	1	2,053,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭 ベース価格	SKK400		10.454	159,000	1,662,186		
			t	10.454	159,000	1,662,186		2,053,000
	鋼管杭 外径エクストラ	φ1200mm以上 φ1600mm未満		10.454	3,000	31,362		
			t	10.454	3,000	31,362		
	鋼管杭 肉厚エクストラ	t25mm		10.454	15,000	156,810		
			t	10.454	15,000	156,810		
	鋼管杭 規格エクストラ	SKK490		10.454	14,000	146,356		
			t	10.454	14,000	146,356		
	鋼管杭 地域エクストラ	宮崎 陸上18m以下		10.454	5,400	56,451		
			t	10.454	5,400	56,451		
	計					2,053,165		
						2,053,165		
	単価					2,053,000		
						2,053,000	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鋼管杭(材料費)	SKK490 φ1500×t25×13.0m	単位	本	数量	1	2,344,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管杭 ベース価格	SKK400			11.817	159,000	1,878,903
			t		11.817	159,000	1,878,903
	鋼管杭 外径エクストラ	φ1200mm以上 φ1600mm未満			11.817	3,000	35,451
			t		11.817	3,000	35,451
	鋼管杭 長さエクストラ	12m超18m以下			11.817	2,000	23,634
			t		11.817	2,000	23,634
	鋼管杭 肉厚エクストラ	t25mm			11.817	15,000	177,255
			t		11.817	15,000	177,255
	鋼管杭 規格エクストラ	SKK490			11.817	14,000	165,438
			t		11.817	14,000	165,438
	鋼管杭 地域エクストラ	宮崎 陸上18m以下			11.817	5,400	63,811
			t		11.817	5,400	63,811
	計						2,344,492
							2,344,492
	単価						2,344,000
							2,344,000 円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	先端リングピット(材料費)	φ1510 爪18個	単位	リング	数量	3	単価	856,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先端リングピット	φ1510 爪18個		3	855,000	2,565,000		
			リング	3	855,000	2,565,000		
	先端リングピット 長さエキストラ	φ1510		0.175	2,000	350		
			t	0.175	2,000	350		
	先端リングピット 地域エキストラ	φ1510		0.525	5,400	2,835		
			t	0.525	5,400	2,835		
	計					2,568,185		
						2,568,185		
	単価					856,000		
						856,000	円/リング	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	吊金具(材料費)	300×250×22 4箇所/本	単位	t	数量	1	単価	847,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吊金具	ベース価格	管体取付含む		1	840,000	840,000		
			t	1	840,000	840,000		
鋼管杭	長さエキス	12m超18m以下		1	2,000	2,000		
			t	1	2,000	2,000		
鋼管杭	地域エキス	宮崎 陸上18m以下		1	5,400	5,400		
			t	1	5,400	5,400		
	計					847,400		
						847,400		
	単価					847,400	円/t	
						847,400		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	ジョイント(材料費)	単位	t	数量	1	730,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ジョイント	現場円周溶接用部材	t	1	720,000	720,000	
鋼管杭 外径エキス	φ1200mm以上 φ1600mm未満	t	1	720,000	720,000	
鋼管杭 長さエキス	12m超18m以下	t	1	3,000	3,000	
鋼管杭 地域エキス	宮崎 陸上18m以下	t	1	2,000	2,000	
		t	1	5,400	5,400	
計					730,400	
単価					730,400	
					730,400	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	銅ハント(材料費)	φ1500	単位	本	数量	1	150,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	銅ハント	φ1500			1	150,000	150,000	
			本		1	150,000	150,000	
	鋼管杭 地域エリア	宮崎 陸上18m以下			0.038	5,400	205	
			t		0.038	5,400	205	
	計						150,205	
	単価						150,200	
							150,200	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鋼管杭回転圧入（5本以上10本未満）	φ1500 t=22mm 24.0m 圧入長(平均)22.0m 1箇所継手	単位	本	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ジャイロハイトー運転（φ1300-φ1500仕様）	圧入力2000～4000KN, 引抜き2100～4500KN	日	0	0	0		WYB00256
	水潤滑システム 賃料	60kg/cm2 60L/min 23kw	日	3.77	1,168,000	4,403,360		単- 174号
	クローラークレーン運転	120t吊 排ガス1次	日	0	0	0		WYB00257
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	3.77	218,000	821,860		単- 175号
	半自動溶接機 損料	500A	日	3.77	27,780	104,730		単- 176号
	溶接ワイヤ	φ3.2mm	kg	0	0	0		
	土木一般世話役		人	20.2	617	12,463		
	特殊作業員		人	0	0	0		
	とび工		人	3.77	24,255	91,441		
	溶接工		人	0	0	0		
	普通作業員		人	7.54	24,255	182,882		
			人	0	0	0		
			人	3.77	17,640	66,502		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	鋼管杭回転圧入 (5本以上10本未満)	φ1500 t=22mm 24.0m 圧入長(平均)22.0m 1箇所継手	単位	本			0		0
							1		7,189,000
	諸雑費 (率+まるめ)				0		0		
	12%		式		1		755,986		
	計						0		
							7,189,000		
	単価						0		
							7,189,000	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	ジャイロハ イー組立・解体	圧入力2000～4000KN, 引抜き2100～4500KN	単位	回	数量	0	単価	0
						1		1,761,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジャイロハ イー運転（φ1300-φ1500仕様）	圧入力2000～4000KN, 引抜き2100～4500KN		0	0	0	WYB00260	
			日	0.63	1,168,000	735,840	単-177号	
	クローレン運転	120t吊		0	0	0	WYB00261	
			日	3	218,000	654,000	単-178号	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	3	26,460	79,380		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3	24,255	72,765		
	とび工			0	0	0		
			人	9	24,255	218,295		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		720		
	計					0		
						1,761,000		
	単価					0		
						1,761,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	反力架台設置・撤去	φ1500用	単位	回	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コーラクレーン運転	120t吊		0	0	0	WYB00263
			日	1.5	218,000	327,000	単- 179号
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	1.5	26,460	39,690	
	とび工			0	0	0	
			人	3	24,255	72,765	
	溶接工			0	0	0	
			人	3	24,990	74,970	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		75	
	計					0	
						514,500	
	単価					0	
						514,500	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	鋼管杭(材料費)	SKK490 φ1500×t22×11.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭 ベース価格	SKK400		0	0	0		
			t	9,223	159,000	1,466,457		1,756,000
	鋼管杭 外径エクストラ	φ1200mm以上 φ1600mm未満		0	0	0		
			t	9,223	3,000	27,669		
	鋼管杭 肉厚エクストラ	19.0mm超 22.0mm以下		0	0	0		
			t	9,223	9,000	83,007		
	鋼管杭 規格エクストラ	SKK490		0	0	0		
			t	9,223	14,000	129,122		
	鋼管杭 地域エクストラ	宮崎 陸上18m以下		0	0	0		
			t	9,223	5,400	49,804		
	計					0		
						1,756,059		
	単価					0		
						1,756,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	鋼管杭(材料費)	SKK490 φ1500×t22×12.5m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼管杭 ベース価格	SKK400		0	0	0			
	鋼管杭 外径エクストラ	φ1200mm以上 φ1600mm未満	t	10.025	159,000	1,593,975			1,928,000
	鋼管杭 長さエクストラ	12m超18m以下	t	10.025	3,000	30,075			
	鋼管杭 肉厚エクストラ	19.0mm超 22.0mm以下	t	10.025	2,000	20,050			
	鋼管杭 規格エクストラ	SKK490	t	10.025	9,000	90,225			
	鋼管杭 地域エクストラ	宮崎 陸上18m以下	t	10.025	14,000	140,350			
	計					0			
	単価					1,928,810			
						0			
						1,928,000		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	先端リングピット(材料費)	φ1510 爪18個	単位	リング	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先端リングピット	φ1510 爪18個		0	0	0		
			リング	5	855,000	4,275,000		
	先端リングピット 長さエキストラ	φ1510		0	0	0		
			t	0.875	2,000	1,750		
	先端リングピット 地域エキストラ	φ1510		0	0	0		
			t	0.875	5,400	4,725		
	計					0		
						4,281,475		
	単価					0		
						856,200	円/リング	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	吊金具A(材料費)	200×150×22 2箇所/本	単位	t	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吊金具	管体取付含む		0	0	0	
	ベース価格		t	1	840,000	840,000	845,400
	鋼管杭	宮崎 陸上18m以下		0	0	0	
	地域エクストラ		t	1	5,400	5,400	
	計					0	
						845,400	
	単価					0	
						845,400	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一92号	吊金具B(材料費)	300×250×22 2箇所/本	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吊金具	ベース価格	管体取付含む	t	0	0	0		
			t	1	840,000	840,000		847,400
鋼管杭	長さエキストラ	12m超18m以下	t	0	0	0		
			t	1	2,000	2,000		
鋼管杭	地域エキストラ	宮崎 陸上18m以下	t	0	0	0		
			t	1	5,400	5,400		
計						0		
						847,400		
単価						0		
						847,400	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ジョイント(材料費)	単位	t	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ジョイント	現場円周溶接用部材		0	0	0		0
			t	1	720,000	720,000		729,200
	鋼管杭 外径エキス	φ1200mm以上 φ1600mm未満		0	0	0		
			t	1	3,000	3,000		
	鋼管杭 長さエキス	12m超18m以下		0	0	0		
			t	0.4	2,000	800		
	鋼管杭 地域エキス	宮崎 陸上18m以下		0	0	0		
			t	1	5,400	5,400		
	計					0		
						729,200		
	単価					0		
						729,200	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	銅ハント(材料費)	φ1500	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	銅ハント	φ1500			0	0	0	
			本	1	150,000		150,000	
	鋼管杭 地域エリア	宮崎 陸上18m以下			0	0	0	
			t	0.038	5,400		205	
	計						0	
							150,205	
	単価						0	
							150,200	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	汚泥脱水処理	18m3/h	単位	日	数量	0	21	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
設備機械工		人	10	26,460	264,600			
普通作業員		人	0	0	0			
処理装置費用	18m3/h	日	10	17,640	176,400			
小型バックホ運転	山積0.13m3(平積0.10m3)	日	0	0	0	WYB00311		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	21	209,200	4,393,200	単-180号		
		日	15	36,600	549,000	WYB00312		単-181号
計					0			
単価					7,524,000			
					0			
					358,200	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	脱水处理装置組立解体	単位	回	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		人	0	0	0		
		人	5	26,460	132,300		
電工		人	0	0	0		
		人	2.5	21,000	52,500		
設備機械工		人	0	0	0		
		人	8	25,305	202,440		
普通作業員		人	0	0	0		
		人	10	17,640	176,400		
ラフレンクレーン賃料【4週8休補正】	油圧伸縮ジブ型 吊25t(OP付)	台・日	0	0	0		
		台・日	4	54,100	216,400		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
		式	1		60		
計					0		
					780,100		
単価					0		
					780,100	円/回	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0	
単-97号	脱水処理薬品（材料費）	高分子凝集剤	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高分子凝集剤		ハイロック		0	0	0		
			k g	1	895	895		
計						0		
						895		
単価						0		
						895	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0	
単-98号	汚泥運搬費		単位	回	数量	0	単価	0
						1		56,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
脱水汚泥運搬(OP含む)有料道路料金含む		7t水密7-ムロール車		0	0	0		
			台	1	56,000	56,000		
計						0		
						56,000		
単価						0		
						56,000	円／回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一99号	汚泥処分費		単位	t	数量	0	1	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚泥処理費	中間処理				0	0	0	
			t		1	13,000	13,000	13,000
	計						0	
	単価						0	
							13,000	円 / t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	鋼矢板圧入（50<Nmax ≤ 600）	375<Nmax ≤ 600 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	220,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.333	26,460	88,191			
特殊作業員		人	3.333	24,255	80,841			
とび工		人	6.667	24,255	161,708			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax ≤ 600) IV型	日	3.333	340,700	1,135,553		WK250240	単- 182号
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	3.333	130,400	434,623		WK250560	単- 183号
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		304,084			
計					2,205,000			
単価					220,500		円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) IV型 陸上					1	427,300
	土木一般世話役		人	1.1	26,460	29,106		
	特殊作業員		人	1.1	24,255	26,680		
	とび工		人	2.19	24,255	53,118		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≦600) IV型	日	0.59	340,700	201,013		WK250240 単- 182号
	ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	130,400	117,360		WK250560 単- 183号
	諸雑費(まるめ)		式	1		23		
	計						427,300	
	単価						427,300	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=15.5m	単位	枚	数量	10	単価	174,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板	IV型 L=15.5m 中古		139.5	12,480	1,740,960	WYB00025		
		m	139.5	12,480	1,740,960	単- 184号		
計					1,740,960			
単価					1,740,960			
					174,000			
					174,000	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	φ600mm 掘削長(平均)L=13.7m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	1.28	26,460	33,868			
とび工				0	0	0			
			人	1.28	24,255	31,046			
特殊作業員				0	0	0			
			人	1.28	24,255	31,046			
普通作業員				0	0	0			
			人	1.28	17,640	22,579			
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出カ <sup>°</sup> ス対策型(第2次基準値) 50-55t吊		0	0	0			WYB00085
			日	1.28	98,510	126,092			単- 185号
ダウンザホールハンマ[空圧式]		掘削孔径 φ508-762mm		0	0	0			WYB00086
			日	1.28	36,310	46,476			単- 186号
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量 18-19m3/min		0	0	0			WYB00087
			日	5.12	33,320	170,598			単- 187号
諸雑費（率+まるめ） 28%				0		0			
			式	1		129,195			
計						0			
						590,900			
単価						0			
						590,900			円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	やぐら設置・撤去[ダウンザホールハンマ工]	ラフテレンクレーン	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
			人	1	26,460	26,460		
				0	0	0		
			人	1	24,255	24,255		
				0	0	0		
			人	2	24,255	48,510		
				0	0	0		
			人	2	17,640	35,280		
		25 t 吊		0	0	0		
			日	1	43,300	43,300		
				0		0		
			式	1		49,695		
						0		
						227,500		
						0		
						227,500	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 1箇所 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	39,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,460	26,460			
とび工		人	2	24,255	48,510			
普通作業員		人	1	17,640	17,640			
溶接工		人	2	24,990	49,980			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	日	1	136,500	136,500	WK250010 単- 188号		
継施工費	IV型	箇所	10	6,820	68,200			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		47,410			
計					394,700			
単価					39,470	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.233	26,460	6,165		
とび工			人	0.465	24,255	11,278		
普通作業員			人	0.233	17,640	4,110		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		引抜き 電動式60kW	日	0.233	136,500	31,804	WK250010 単- 189号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%			式	1		9,603		
計						62,960		
単価						6,296	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 16.5m/枚 39日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	19,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1.256	3,120	3,918		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.256	12,600	15,825		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					19,750		
	単価					19,750	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	鋼矢板圧入（50<Nmax ≤ 600）	375<Nmax ≤ 600 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	174,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.632	26,460	69,642			
特殊作業員		人	2.632	24,255	63,839			
とび工		人	5.263	24,255	127,654			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax ≤ 600) IV型	日	2.632	340,700	896,722		WK250240	単- 182号
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	2.632	130,400	343,212		WK250560	単- 183号
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		239,931			
計						1,741,000		
単価						174,100	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	375 < Nmax ≤ 600 IV型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	87,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.316	26,460	34,821			
特殊作業員		人	1.316	24,255	31,919			
とび工		人	2.632	24,255	63,839			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型	日	1.316	340,700	448,361	WK250240		単- 182号
ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.316	130,400	171,606	WK250560		単- 183号
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		120,054			
計					870,600			
単価					87,060			円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.172	26,460	4,551		
	特殊作業員		人	0.172	24,255	4,171		
	とび工		人	0.345	24,255	8,367		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.172	150,700	25,920		WK250240 単-190号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.172	83,830	14,418		WK250560 単-191号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		113		
	計					57,540		
	単価					5,754		円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.208	26,460	5,503		
	特殊作業員		人	0.208	24,255	5,045		
	とび工		人	0.417	24,255	10,114		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.208	150,700	31,345		WK250240
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.208	83,830	17,436		単-190号 WK250560
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		137		単-191号
	計					69,580		
	単価					6,958		円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.294	26,460	7,779		
特殊作業員			人	0.294	24,255	7,130		
とび工			人	0.588	24,255	14,261		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き IV型	日	0.294	150,700	44,305	WK250240 単- 190号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.294	83,830	24,646	WK250560 単- 191号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		189		
計						98,310		
単価						9,831	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,488
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	24,990	3,248			
普通作業員		人	0.04	17,640	705			
酸素	ポンベ	m <sup>3</sup>	0.63	293	184			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,340	348			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		3			
計					4,488			
単価					4,488		円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-114号	鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=5.0m	単位	枚	数量	10	単価	56,160
						10		56,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		IV型 L=5.0m 中古		45	12,480	561,600	WYB00029	
			m	45	12,480	561,600	単- 192号	
計						561,600		
単価						56,160		
						56,160	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-115号	鋼矢板材料費 市中価格の90%	IV型 L=6.0m	単位	枚	数量	10	単価	67,390
						10		67,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		IV型 L=6.0m 中古		54	12,480	673,920	WYB00035	
			m	54	12,480	673,920	単- 193号	
計						673,920		
単価						67,390		
						67,390	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	C工法（テープマシン工法） H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.583m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	293,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.72	26,460	19,051			
とび工			人	0.72	24,255	17,463			
特殊作業員			人	0.72	24,255	17,463			
普通作業員			人	0.72	17,640	12,700			
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0.72	88,720	63,878		WK230210 単-195号	
ダウンザホールハンマ運転		H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.72	36,310	26,143		WK230180 単-196号	
空気圧縮機運転			日	2.16	33,480	72,316		WK230150 単-197号	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		64,086			
計						293,100			
単価						293,100		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	C工法（テープマシン工法） H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.326m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	289,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.71	26,460	18,786				
とび工		人	0.71	24,255	17,221				
特殊作業員		人	0.71	24,255	17,221				
普通作業員		人	0.71	17,640	12,524				
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.71	88,720	62,991	Wk230210 単-195号			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.71	36,310	25,780	Wk230180 単-196号			
空気圧縮機運転		日	2.13	33,480	71,312	Wk230150 単-197号			
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		63,165				
計					289,000				
単価					289,000	円/本			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	C工法（テブマシン工法） H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.069m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	280,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.69	26,460	18,257			
とび工			人	0.69	24,255	16,735			
特殊作業員			人	0.69	24,255	16,735			
普通作業員			人	0.69	17,640	12,171			
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0.69	88,720	61,216		WK230210 単-195号	
ダウンザホールハンマ運転		H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.69	36,310	25,053		WK230180 単-196号	
空気圧縮機運転			日	2.07	33,480	69,303		WK230150 単-197号	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		61,430			
計						280,900			
単価						280,900		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工]	ラフテレンクレーン 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	26,460	26,460	
	とび工		人	1	24,255	24,255	
	特殊作業員		人	2	24,255	48,510	
	普通作業員		人	2	17,640	35,280	
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,300	43,300	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		95	
	計					177,900	
	単価					177,900	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	105,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 市中価格	広幅 SS400 300×300	t	1	105,300	105,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					105,300		
	単価					105,300	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	横矢板設置・撤去	設置 0.035m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	10,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	26,460	10,584			
普通作業員		人	1.2	17,640	21,168			
横矢板	1280×35	m <sup>3</sup>	0.35	200,000	70,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		48			
計					101,800			
単価					10,180	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	W J 併用パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 12m以下 50 ≦ Nmax < 100	単位	本	数量	10	単価	35,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.769	26,460	20,347			
とび工		人	1.538	24,255	37,304			
普通作業員		人	0.769	17,640	13,565			
溶接工		人	0.769	24,990	19,217			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW H300	日	0.769	136,500	104,968	WK250010 単- 198号		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	1.538	67,990	104,568	WK250040 単- 199号		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		53,931			
計					353,900			
単価					35,390	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	単位	本	数量	10	単価	5,406
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,460	5,292			
とび工		人	0.4	24,255	9,702			
普通作業員		人	0.2	17,640	3,528			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.2	136,500	27,300	WK250010	単- 200号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		8,238			
計					54,060			
単価					5,406		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 139日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	18,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		300型（93kg/m）	t	0.93	11,120	10,341		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.93	8,295	7,714		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						18,060		
単価						18,060	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 9m以下	単位	本	数量	10	単価	9,733
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.357	26,460	9,446			
とび工		人	0.714	24,255	17,318			
普通作業員		人	0.357	17,640	6,297			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW H300	日	0.357	136,500	48,730	WK250010 単- 201号		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		15,539			
計					97,330			
単価					9,733	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.172	26,460	4,551			4,652
とび工		人	0.345	24,255	8,367			
普通作業員		人	0.172	17,640	3,034			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.172	136,500	23,478	WK250010 単- 189号		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		7,090			
計					46,520			
単価					4,652	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	H形鋼杭賃料	H300 9.5m/本 160日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	18,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.884	12,800	11,315			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.884	8,295	7,332			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					18,650			
単価					18,650	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.07m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	18,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	26,460	15,876			
普通作業員		人	1.8	17,640	31,752			
雑矢板	杉	m <sup>3</sup>	0.7	193,000	135,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					182,800			
単価					18,280	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	横矢板設置・撤去	設置 0.7m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	97,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	26,460	10,584		
普通作業員			人	1.2	17,640	21,168		
雑矢板		杉	m <sup>3</sup>	7	135,000	945,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						976,800		
単価						97,680	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-131号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,865	11,865		11,870
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,870		
	単価					11,870	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-132号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,865	11,865		11,870
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,870		
	単価					11,870	円/人日	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	建設機械運搬費 運搬中の賃料(損料)含む	油圧式杭圧入引抜機 片道 L=55.0km (往復分)	単位	式	数量	1	単価	254,000
						1		254,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 55km 無 有 29000円		2	127,000	254,000	WB010010	
			台	2	127,000	254,000	単- 202号	
	計					254,000		
						254,000		
	単価					254,000		
						254,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	建設機械運搬費 運搬中の賃料(損料)含む	ジャイロパ イラー式 片道 L=773km (往復分)	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)運搬中の賃料(損料)含	ジャイロパ イラー 30t積みトレーラー			0	0	0		
			台	6	981,400		5,888,400		9,762,400
	貨物自動車による運搬(1車1回)	ジャイロパ イラー 15t積みトレーラー			0	0	0		
			台	4	380,500		1,522,000		
	貨物自動車による運搬(1車1回)	附属品運搬費 11t積みトラック			0	0	0		
			台	8	294,000		2,352,000		
	計						0		
							9,762,400		
	単価						0		
							9,762,400	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 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	942,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	24,255	133,402		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	1.5	43,300	64,950		
運搬費等率 375%			式	1		743,820		
諸雑費(まるめ)			式	1		28		
計						942,200		
単価						942,200	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング <sup>g</sup> 掘削機 スキッド <sup>s</sup> 式(クローラクレール排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	24,255	118,849		
クローラクレール [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) 70 t吊	時間	11.9	24,100	286,790	単-203号	
運搬費等率 424%			式	1		1,719,909		
諸雑費 (まるめ)			式	1		452		
計						2,126,000		
単価						2,126,000	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,015,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	24,255	274,081		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	3.1	79,500	246,450		
運搬費等率 287%			式	1		1,493,923		
諸雑費 (まるめ)			式	1		546		
計						2,015,000		
単価						2,015,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 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	942,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	24,255	133,402		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	1.5	43,300	64,950		
運搬費等率 375%			式	1		743,820		
諸雑費(まるめ)			式	1		28		
計						942,200		
単価						942,200	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング <sup>g</sup> 掘削機 スキッド <sup>s</sup> 式(クローラクレール排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	24,255	118,849		
クローラクレール [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) 70t吊	時間	11.9	24,100	286,790	単-204号	
運搬費等率 424%			式	1		1,719,909		
諸雑費 (まるめ)			式	1		452		
計						2,126,000		
単価						2,126,000	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,015,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	24,255	274,081		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	3.1	79,500	246,450		
運搬費等率 287%			式	1		1,493,923		
諸雑費 (まるめ)			式	1		546		
計						2,015,000		
単価						2,015,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,070
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 70kmまで	t	1	5,070	5,070		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,070		
単価						5,070	円/t	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
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)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143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 67.2km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	7,520
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 70kmまで	t	1	7,520	7,520		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,520		
単価						7,520	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144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、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145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 67.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,070
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 70kmまで	t	1	5,070	5,070		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,070		
単価						5,070	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
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)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

# 参考資料（1）

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

単-147号	伐採工	木(竹)くず, 木根, 竹根	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	1.5	26,460	39,690		
	フォーク付バックホウ運転	山積0.5m3		0	0	0		WYB00058
	高所作業車運転	伸縮フォーム・バケット型 作業床高さ12m	日	1.5	51,400	77,100		単- 205号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		22,445		WYB00059
	計					0		
	単価					269,300		
						0		
						269,300		円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-148号	伐木材運搬費	ダンプトラック 10t級 良好 L=13.3km	単位	t	数量	0	単価	0	
						10		4,534	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		10t級 伐竹損耗費 良好		0	0	0	WYB00061		
			日	0.8	56,670	45,336	単- 207号		
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		4			
計						0			
						45,340			
単価						0			
						4,534	円／t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-149号	伐木材運搬費	ダンプトラック 10t級 良好 L=72.2km	単位	t	数量	0	単価	0	
						10		11,340	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		10t級 伐竹損耗費 良好		0	0	0	WYB00063		
			日	2	56,670	113,340	単- 208号		
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		60			
計						0			
						113,400			
単価						0			
						11,340	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	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-150号	処分費（t）	木(竹)くず	単位	t	数量	0	単価	0
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	1	18,000	18,000	単- 209号	
	計					0		
						18,000		
	単価					0		
						18,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-151号	処分費（t）	木根	単位	t	数量	0	単価	0
						1		21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	1	21,000	21,000	単- 210号	
	計					0		
						21,000		
	単価					0		
						21,000	円／t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-152号	処分費（t）	竹根	単位	t	数量	0	単価	0
						1		22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	1	22,000	22,000	単- 211号	
	計					0		
						22,000		
	単価					0		
						22,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-153号	道路基本 <sup>テ</sup> 作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					50,750		
						50,750		
	単価					50,750		
						50,750	円/工事	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単-154号	施工調査費（橋台・橋脚工（1）（構造物単位））	技術員	単位	人	数量	0	0
						1	29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				0	0	0	
			人	1	29,000	29,000	
計						0	
						29,000	
単価						0	
						29,000	円/人

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-155号	遠隔臨場費用 現場クラウド, タブレット	賃貸料+通信費用+システム費用(10ヵ月間)	単位	式	数量	0	0
						1	400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
遠隔臨場費(システム)		現場クラウドOne		0	0	0	
			月	10	20,000	200,000	
遠隔臨場費（遠隔臨場カメラ+通信費）		ipad mini		0	0	0	
			台・月	10	20,000	200,000	
計						0	
						400,000	
単価						0	
						400,000	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	快適トイレ費用	1基	単位	月	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
快適トイレ		1基		0	0	0		
		基・月	1	51,000	51,000	0		
計						51,000		
単価						0		
						51,000	円/月	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	単位	日	数量	1	単価	260,700
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	82	143	11,726			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		74			
計					260,700			
単価					260,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	クローラクレーン運転	1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	単位	日	数量	1	単価	153,600
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	106	143	15,158			
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）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計						153,600		
単価						153,600	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	34,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	24,150	19,320			
軽油	1. 2号	L	29	143	4,147			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,580	10,528			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						34,000		
単価						34,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	単位	日	数量	1	単価	260,700
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	82	143	11,726			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	155,000	224,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		74			
計					260,700			
単価					260,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	クローラクレーン運転	1,200mm 2.617m 14.494m 2.289m	単位	日	数量	1	単価	153,600
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	106	143	15,158			
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）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計					153,600			
単価					153,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	34,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	24,150	19,320			
軽油	1. 2号	L	29	143	4,147			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,580	10,528			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					34,000			
単価					34,000	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	バックホウ運転(クローラ型 クレーン付き)	山積み0.5m3 吊2.9t	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0	0	0		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型 (第1次) 山積0.5m3 2.9t吊	人	1	24,150	24,150		
軽油		1.2号	供用日	1	12,600	12,600		
			L	61.7	143	8,823		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						45,580		
単価						0		
						45,580	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164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	89,230
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	82	143	11,726			
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	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					89,230			
単価					89,230	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165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	89,230
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	82	143	11,726			
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	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					89,230			
単価					89,230	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	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
単-166号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	7,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	7,534	7,534		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,534		
単価						7,534	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
単-167号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	3,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 無筋コンクリート		(株)一条産業	m <sup>3</sup>	100	3,990	399,000		
計						399,000		
単価						3,990	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	シヤイロハ° 行-運転 (φ1300-φ1500仕様)	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN	単位	日	数量	1	1,168,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		347	143	49,621		
		L	347	143	49,621		
シヤイロハ° 行-損料	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN		1.45	771,000	1,117,950		
		供用日	1.45	771,000	1,117,950		
諸雑費 (まるめ)			1		429		
		式	1		429		
計					1,168,000		
単価					1,168,000		
					1,168,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	クローラクレーン運転	120t吊	単位	日	数量	1	218,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		88	143	12,584	
			L	88	143	12,584	
	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) 120t吊		1.45	125,000	181,250	
			供用日	1.45	125,000	181,250	
	運転手 (特殊)			1	24,150	24,150	
			人	1	24,150	24,150	
	諸雑費 (まるめ)			1		16	
			式	1		16	
	計					218,000	
						218,000	
	単価					218,000	円/日
						218,000	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,780
名称		規格	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]	排出ガス対策型 (第1次) 125 / 150 kVA		1.45	7,320	10,614		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
	軽油	1. 2号		120	143	17,160		
			L	120	143	17,160		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					27,780		
	単価					27,780		
						27,780		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	シヤイロハ° 行-運転 (φ1300-φ1500仕様)	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN	単位	日	数量	1	1,168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号			347	143	49,621
			L	347	143	49,621	
	シヤイロハ° 行-損料	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN			1.45	771,000	1,117,950
			供用日	1.45	771,000	1,117,950	
	諸雑費 (まるめ)				1		429
			式	1		429	
	計					1,168,000	
	単価					1,168,000	
						1,168,000	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	クローラークレーン運転	120t吊	単位	日	数量	1	218,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		88	143	12,584	
			L	88	143	12,584	
クローラークレーン [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) 120t吊		1.45	125,000	181,250	
			供用日	1.45	125,000	181,250	
運転手 (特殊)				1	24,150	24,150	
			人	1	24,150	24,150	
諸雑費 (まるめ)				1		16	
			式	1		16	
計						218,000	
単価						218,000	
						218,000	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一173号	クローラクレーン運転	120t吊	単位	日	数量	1	218,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		88	143	12,584	
			L	88	143	12,584	
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）120t吊		1.45	125,000	181,250	
			供用日	1.45	125,000	181,250	
運転手（特殊）				1	24,150	24,150	
			人	1	24,150	24,150	
諸雑費（まるめ）				1		16	
			式	1		16	
計						218,000	
単価						218,000	
						218,000	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	シヤイロハ° 行-運転 (φ1300-φ1500仕様)	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	347	143	49,621			
	シヤイロハ° 行-損料	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN		0	0	0			
			供用日	1.45	771,000	1,117,950			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		429			
	計					0			
						1,168,000			
	単価					0			
						1,168,000		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	クローラクレーン運転	120t吊 排ガス1次	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	88	143	12,584	
	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) 120t吊		0	0	0	
			供用日	1.45	125,000	181,250	
	運転手 (特殊)			0	0	0	
			人	1	24,150	24,150	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		16	
	計					0	
						218,000	
	単価					0	
						218,000	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	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]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0		
	軽油	1. 2号	供用日	1.45	7,320	10,614		
			L	120	143	17,160		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
	単価					27,780		
						27,780	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	シヤイロハ° 行-運転 (φ1300-φ1500仕様)	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	347	143	49,621			
	シヤイロハ° 行-損料	圧入力2000~4000KN, 引抜き2100~4500KN		0	0	0			
			供用日	1.45	771,000	1,117,950			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		429			
	計					0			
						1,168,000			
	単価					0			
						1,168,000		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一178号	クローラクレーン運転	120t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	88	143	12,584		
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）120t吊		0	0	0		
		供用日	1.45	125,000	181,250		
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	24,150	24,150		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		16		
計					0		
					218,000		
単価					0		
					218,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	クローラークレーン運転	120t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	88	143	12,584		218,000
クローラークレーン [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) 120t吊		0	0	0		
		供用日	1.45	125,000	181,250		
運転手 (特殊)			0	0	0		
		人	1	24,150	24,150		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		16		
計					0		
					218,000		
単価					0		
					218,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	処理装置費用	18m3/h	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	遠心分離機・スクリーナ	HS-500MW型 18m3/h	日	0	0	0	
	薬品自動溶解装置		日	1	133,100	133,100	
	補機装置類	打込みポンプ, 薬品ポンプ, 処理水ポンプ, 各種補助資材	式	0		0	
	処理水タンク賃料【4週8休】	タンク容量10m3	基・日	1		40,000	
	雑材料費	ホース、配管材、配線、消耗部品類	基・日	0	3,000	6,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		18,000	
	計					0	
	単価					209,200	
						0	
						209,200	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	小型バックホの運転	山積0.13m3(平積0.10m3)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1.14	24,150	27,531		
小型バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1	4,690	4,690		
軽油		1.2号	L	30.4	144	4,377		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						0		
単価						36,600	円/日	
						0		
						36,600		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) IV型	単位	日	数量	1	単価	340,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	202	143	28,886		
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]		排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	215,000	311,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		64		
計						340,700		
単価						340,700	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	130,400
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	139	143	19,877		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275		
諸雑費（まるめ）			式	1		98		
計						130,400		
単価						130,400	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	鋼矢板	IV型 L=15.5m 中古	単位	m	数量	1,000	12,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	S Y 2 9 5		76.1	164,000	12,480,400	
			t	76.1	164,000	12,480,400	
	計					12,480,400	
	単価					12,480	
						12,480	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	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) 50-55t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			0	0	0			
		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	60	143	8,580			
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）50～55t吊		0	0	0			
		供用日	1.08	60,900	65,772			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		8			
計					0			
					98,510			
単価					0			
					98,510		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径 φ508-762mm	単位	日	数量	0	単価	0
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		0	0	0		36,310
			供用日	1.37	26,500	36,305		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
	単価					36,310	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量 18-19m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	156	143	22,308			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18~19m3/min		0	0	0			
			日	1.33	8,280	11,012			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						33,320			
単価						0			
						33,320		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IV型	単位	日	数量	1	単価	136,500
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	143	9,867			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					136,500			
単価					136,500	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	136,500
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	143	9,867		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		43		
計						136,500		
単価						136,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	150,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	143	18,876		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		19		
計						150,700		
単価						150,700	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	83,830
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	107	143	15,301		
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	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						83,830		
単価						83,830	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-192号	鋼矢板	IV型 L=5.0m 中古	単位	m	数量	1,000	単価	12,480
						1,000	12,480	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SY295		76.1	164,000	12,480,400		
			t	76.1	164,000	12,480,400		
計						12,480,400		
単価						12,480		
						12,480	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-193号	鋼矢板	IV型 L=6.0m 中古	単位	m	数量	1,000	単価	12,480
						1,000	12,480	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SY295		76.1	164,000	12,480,400		
			t	76.1	164,000	12,480,400		
計						12,480,400		
単価						12,480		
						12,480	円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	鋼矢板	IV型 L=7.0m 中古	単位	m	数量	1,000	12,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SY 2 9 5		76.1	164,000	12,480,400	
			t	76.1	164,000	12,480,400	
	計					12,480,400	
	単価					12,480	
						12,480	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	単価	金額	単価	88,720
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	102	144	14,688			
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	1.63	30,600	49,878			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						88,720		
単価						88,720	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	単位	日	数量	単価	金額
						1	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(まるめ)		式	1		5	
	計						36,310
	単価						36,310 円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号	L	156	144	22,464	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	8,280	11,012	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
	計					33,480	
	単価					33,480	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW H300	単位	日	数量	1	単価	136,500
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	143	9,867			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					136,500			
単価					136,500	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	67,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	120	143	17,160		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.3	39,100	50,830		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						67,990		
単価						67,990	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	136,500
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	143	9,867			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					136,500			
単価					136,500	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW H300	単位	日	数量	1	単価	136,500
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	143	9,867			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					136,500			
単価					136,500	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 55km 無 有 29000円	単位	台	数量	1	単価	127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	98,000	98,000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	29,000	29,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					127,000		
	単価					127,000	円/台	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	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）70t吊	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.17	24,150	4,105		
軽油	1. 2号	L	16	143	2,288		
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）70t吊	時間	1	17,700	17,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					24,100		
単価					24,100	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	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）70t吊	単位	時間	数量	1	単価	24,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	24,150	4,105			
軽油	1. 2号	L	16	143	2,288			
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）70t吊	時間	1	17,700	17,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					24,100			
単価					24,100		円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-205号	フォーク付バックホウ運転	山積0.5m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	24,150	24,150		
	フォーク付バックホウ賃料【4週8休補正】	山積0.5m3		0	0	0		
			日	1	18,300	18,300		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	61.7	145	8,946		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						51,400		
	単価					0		
						51,400	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-206号	高所作業車運転	伸縮アーム・バケット型 作業床高さ12m	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	24,150	24,150		
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m		0	0	0		
		日	1	11,000	11,000		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	21	145	3,045		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		5		
計					0		
					38,200		
単価					0		
					38,200	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-207号	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t級 欠付損耗費 良好	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0	0	0		
			1	20,790	20,790		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
			65	145	9,425		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	0	0	0		
			1.28	20,000	25,600		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0	0	0		
			1.28	667	853		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		2		
計					0		
					56,670		
単価					0		
					56,670	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-208号	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t級 夕付損耗費 良好	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（一般）		人	0	0	0				
		人	1	20,790	20,790				
軽油	1. 2号	L	0	0	0				
		L	65	145	9,425				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	0	0	0				
		供用日	1.28	20,000	25,600				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0	0	0				
		供用日	1.28	667	853				
諸雑費（まるめ）			0		0				
		式	1		2				
計					0				
					56,670				
単価					0				
					56,670			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	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-209号	処分費（t）		単位	t	数量		単価		
						100		18,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費：(株)一条産業		木(竹)くず							
			t	100	18,000	1,800,000			
	計					1,800,000			
	単価					18,000	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-210号	処分費（t）		単位	t	数量		単価		
						100		21,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費：(株)一条産業		木根							
			t	100	21,000	2,100,000			
	計					2,100,000			
	単価					21,000	円/t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費：(有)中村ガーデン	竹根	t	100	22,000	2,200,000		
	計					2,200,000		
	単価					22,000	円/t	