

契約年月日（令和2年11月16日）

## 高原トンネル上部斜面对策工事

### 【工事設計書（公表資料）】

紀の川ダム統合管理事務所

---

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事
工事地名	奈良県吉野郡川上村迫地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 6月
2) 事務所名	紀の川ダム統合管理事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	8049030001	1 4) 単価適用年月	2020年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2020年10月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	砂防・地すべり等工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	834日間 自 令和 2年11月17日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	吉野郡川上村	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道1 6 9号	2 2) 処 分 費 等	3,276,000
		2 3) 公 告 日	令和 2年 6月12日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

## 設計総括表

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)			事業区分	砂防・地すべり対策		
				工事区分	斜面对策		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
斜面对策	式	1		1,824,704,223			
砂防土工	式	1		31,304,425			
掘削工	式	1		795,330			
掘削工(無人掘削)	式	1		19,965,300			
法面整形工	式	1		68,285			
残土処理工	式	1		10,475,510			
法面工	式	1		174,394,770			
吹付工	式	1		10,649,570			
受圧板工	式	1		163,745,200			
抑止アンカー工	式	1		1,390,598,308			
アンカー工	式	1		1,390,598,308			
地下水排除工	式	1		29,785,276			
集排水ポーリング工	式	1		27,526,260			

## 設計総括表

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)			事業区分	砂防・地すべり対策		
				工事区分	斜面对策		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
流末処理工	式	1		2,259,016			
仮設工	式	1		198,621,444			
掘削工(無人掘削)	式	1		2,887,353			
吹付工	式	1		36,710,525			
工事用道路工	式	1		1,242,938			
ロープ伏工	式	1		3,807,154			
立木式落石防護柵工(仮設)	式	1		6,476,412			
仮橋・仮栈橋工	式	1		56,317,182			
敷鉄板設置・撤去工	式	1		2,204,195			
資材運搬工	式	1		80,596,685			
交通管理工	式	1		8,379,000			
直接工事費	式	1		1,824,704,223			
共通仮設費	式	1		99,369,008			

## 設計総括表

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費	式	1		14,156,008			
運搬費	式	1		4,616,584			
技術管理費	式	1		5,989,424			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		3,550,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		85,213,000			
純工事費	式	1		1,924,073,231			
現場管理費	式	1		319,973,000			
工事原価	式	1		2,244,046,231			
一般管理費等	式	1		184,003,769			
工事価格	式	1		2,428,050,000			
消費税相当額	式	1		242,805,000			
工事費計	式	1		2,670,855,000			

# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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	
斜面对策		式	1		1,824,704,223				
砂防土工		式	1		31,304,425				
掘削工		式	1		795,330				
掘削	軟岩 片切掘削	m3	120	2,988	358,560			単-1号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,300	189.9	436,770			単-2号	
掘削工(無人掘削)		式	1		19,965,300				
立木アンカー設置・撤去		箇所	13	196,300	2,551,900			単-3号	
段跳工	ㄨ質土	m3	3,500	1,414	4,949,000			単-4号	
法面整形工	ㄨ質土	m2	11,050	1,128	12,464,400			単-5号	
法面整形工		式	1		68,285				
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	70	975.5	68,285			単-6号	
残土処理工		式	1		10,475,510				

# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,210	3,259	7,202,390			単-7号	
土砂等運搬	軟岩	m3	120	3,976	477,120			単-8号	
残土等処分		m3	2,330	1,200	2,796,000			単-9号	
法面工		式	1		174,394,770				
吹付工		式	1		10,649,570				
繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m超え t=5cm	m2	1,244	6,605	8,216,620			単-10号	
繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m以下 t=5cm	m2	494	4,925	2,432,950			単-11号	
受圧板工		式	1		163,745,200				
鋼製受圧板据付工	セミスクエアタイプ 1列当り平均据付数20基未満 資材運搬併用部	基	136	118,300	16,088,800			単-12号	
鋼製受圧板	セミスクエアタイプ	基	133	519,000	69,027,000			単-13号	
鋼製受圧板	セミスクエアタイプ 異型タイプ	基	3	568,000	1,704,000			単-14号	
角度調整裏込め工	平均厚20cm以下	箇所	17	264,100	4,489,700			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		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	
角度調整裏込め工	平均厚20cmを超え40cm以下	箇所	77	493,100	37,968,700			単-16号	
角度調整裏込め工	平均厚40cmを超え60cm以下	箇所	24	722,500	17,340,000			単-17号	
角度調整裏込め工	平均厚60cmを超え80cm以下	箇所	18	951,500	17,127,000			単-18号	
抑止アンカー工		式	1		1,390,598,308				
アンカー工		式	1		1,390,598,308				
先行削孔(80m超え)	足場工有(スキッド型)二重管方式 呼径φ216mm (タウソグホルハンマ使用) レキ質土	m	98	74,670	7,317,660			単-19号	
先行削孔(80m超え)	足場工有(スキッド型)二重管方式 呼径φ216mm (タウソグホルハンマ使用) 軟岩	m	1,013	90,230	91,402,990			単-20号	
先行削孔(80m超え)	足場工有(スキッド型)二重管方式 呼径φ216mm (タウソグホルハンマ使用) 硬岩	m	109	152,200	16,589,800			単-21号	
削孔(削孔長80m超え)	足場工有(スキッド型)二重管方式 呼径φ146mm レキ質土	m	1,220	16,700	20,374,000			単-22号	
削孔(削孔長50m超え80m以下)	足場工有(スキッド型)二重管方式 呼径φ146mm レキ質土	m	457	102,600	46,888,200			単-23号	
削孔(削孔長50m超え80m以下)	足場工有(スキッド型)二重管方式 呼径φ146mm 軟岩	m	7,406	105,700	782,814,200			単-24号	



# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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	
削孔(削孔長50m超え80m以下)	足場工有(スキッド型) 二重管方式 呼径φ146mm 硬岩	m	875	180,400	157,850,000			単-25号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PCより線束 400≦f<1300kN 頭部処理有 資材運搬併用部	本	136	156,800	21,324,800			単-26号	
グラウト注入	普通ポルトランドセメント 24N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	533	49,510	26,388,830			単-27号	
ボ-リングマシン移設	資材運搬併用部	回	54	335,200	18,100,800			単-28号	
足場(アンカー)	資材運搬併用部	空m <sup>3</sup>	2,890	38,550	111,409,500			単-29号	
アンカー材料		式	1		90,137,528			内-1号	
地下水排除工		式	1		29,785,276				
集排水ボ-リング工		式	1		27,526,260				
ボ-リング	地表 硬質土 径90mm 50m/本以下	m	230.4	13,030	3,002,112			単-30号	
ボ-リング	地表 硬質土 径90mm 50m/本を超え80m/本以下	m	85.8	14,760	1,266,408			単-31号	
ボ-リング	地表 軟岩 径90mm 50m/本以下	m	151.1	15,130	2,286,143			単-32号	
ボ-リング	地表 軟岩 径90mm 50m/本を超え80m/本以下	m	659.2	17,010	11,212,992			単-33号	

# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	斜面对策	数量増減	金額増減	摘要
ホーリング	地表 硬岩 径90mm 50m /本以下	m	18.5	37,430	692,455					単-34号
保孔管	地表 スレーナ現場加工無 VP40	m	1,145	1,134	1,298,430					単-35号
ホーリング 仮設機材		回	16	133,800	2,140,800					単-36号
足場		空m3	1,560	3,607	5,626,920					単-37号
流末処理工		式	1		2,259,016					
流末処理		式	1		2,259,016					内-2号
仮設工		式	1		198,621,444					
掘削工(無人掘削)		式	1		2,887,353					
地山掘削工	ㄱ質土	m3	270	3,217	868,590					単-38号
段跳工	ㄱ質土	m3	540	1,414	763,560					単-39号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	270	189.9	51,273					単-40号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	270	3,259	879,930					単-41号

# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		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	
残土等処分		m3	270	1,200	324,000			単-42号	
吹付工		式	1		36,710,525				
繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m超え t=3cm	m2	1,739	3,366	5,853,474			単-43号	
繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m以下 t=3cm	m2	9,799	3,149	30,857,051			単-44号	
工事用道路工		式	1		1,242,938				
大型土のう	耐候性大型土のう 3年タイプ	袋	139	8,942	1,242,938			単-45号	
ロープ伏工		式	1		3,807,154				
斜面整理工		m2	181	852.3	154,266			単-46号	
ロープ設置工	12φ 3×7 G/0	m	688	1,732	1,191,616			単-47号	
部材取付工	テンションバー 6t×50×260	個	67	2,604	174,468			単-48号	
岩部用アンカー設置工	D29-1500 特殊メント付	本	41	17,360	711,760			単-49号	
ロープ伏工部材		式	1		1,575,044			内-3号	

# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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	
立木式落石防護柵工(仮設)		式	1		6,476,412				
防護ネット設置工	人力施工 柵高3.0m 40kJ対応品	枚	17	58,740	998,580			単-50号	
防護ネット部材		式	1		5,477,832			内-4号	
仮橋・仮栈橋工		式	1		56,317,182				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	130	189.9	24,687			単-51号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130	3,259	423,670			単-52号	
残土等処分		m3	130	1,200	156,000			単-53号	
仮橋上部	架設	t	93	15,890	1,477,770			単-54号	
仮栈橋材料		式	1		12,255,246			内-5号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	設置	m2	602	15,470	9,312,940			単-55号	
仮設高欄	単管パイプ型 設置	m	159	1,011	160,749			単-56号	
杭橋脚設置・撤去	設置	t	49	51,080	2,502,920			単-57号	

# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =7.0m 削孔長(ㄨ質土) 6.9m	本	5	296,700	1,483,500			単-58号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =7.5m 削孔長(ㄨ質土) 5.2m(軟岩)2.3m	本	8	315,400	2,523,200			単-59号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =8.0m 削孔長(ㄨ質土) 7.1m	本	5	305,900	1,529,500			単-60号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =8.5m 削孔長(ㄨ質土) 3.0m(軟岩)3.3m	本	12	282,400	3,388,800			単-61号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =9.0m 削孔長(ㄨ質土) 5.3m(軟岩)1.3m	本	13	291,800	3,793,400			単-62号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =10.0m 削孔長(ㄨ質土) 4.9m(軟岩)1.6m	本	12	287,200	3,446,400			単-63号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =10.5m 削孔長(ㄨ質土) 4.1m(軟岩)2.6m	本	4	291,900	1,167,600			単-64号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =11.0m 削孔長(ㄨ質土) 3.0m(軟岩)5.2m	本	1	334,300	334,300			単-65号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =11.5m 削孔長(ㄨ質土) 5.7m(軟岩)1.0m	本	6	291,900	1,751,400			単-66号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =12.0m 削孔長(ㄨ質土) 0.2m(軟岩)7.3m	本	8	315,400	2,523,200			単-67号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =12.5m 削孔長(ㄨ質土) 1.5m(軟岩)6.4m	本	4	377,100	1,508,400			単-68号	
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =13.0m 削孔長(ㄨ質土) 3.0m(軟岩)4.7m	本	2	372,400	744,800			単-69号	

# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	斜面对策	数量増減	金額増減	摘要
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =13.5m 削孔長(ㄨ質土) 2.0m(軟岩)6.1m	本	3	386,400	1,159,200					単-70号
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =14.0m 削孔長(ㄨ質土) 2.5m(軟岩)5.5m	本	2	381,800	763,600					単-71号
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =14.5m 削孔長(ㄨ質土) 0.8m(軟岩)7.0m	本	8	357,900	2,863,200					単-72号
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =15.5m 削孔長(ㄨ質土) 0.5m(軟岩)6.2m	本	1	328,400	328,400					単-73号
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =16.0m 削孔長(ㄨ質土) 3.0m(軟岩)4.4m	本	1	348,700	348,700					単-74号
杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L =16.5m 削孔長(ㄨ質土) 3.0m(軟岩)4.2m	本	1	345,600	345,600					単-75号
敷鉄板設置・撤去工		式	1		2,204,195					
敷鉄板	22×1,524×3,048 設置	m2	497	4,435	2,204,195					単-76号
資材運搬工		式	1		80,596,685					
モレール架設・撤去	4,000kg積/45° 以内 架設	m	178	32,080	5,710,240					単-77号
モレール賃料	4,000kg積/45° 以内 リース期間18ヶ月	式	1		54,034,323					内-6号
モレール運搬	4,000kg積/45° 以内	t	578	21,620	12,496,360					単-78号

# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策		
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	
簡易ケーブルクレーン架設・撤去工	巻上げ能力0.5t吊	m	230	36,190	8,323,700			単-79号	
簡易ケーブルクレーン運搬工	巻上げ能力0.5t吊	t	1.7	18,860	32,062			単-80号	
交通管理工		式	1		8,379,000				
交通誘導警備員		人日	700	11,970	8,379,000			単-81号	
直接工事費		式	1		1,824,704,223				
共通仮設費		式	1		99,369,008				
共通仮設費		式	1		14,156,008				
運搬費		式	1		4,616,584				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	891,700	1,783,400			単-82号	
仮設材運搬費		t	411.8	6,880	2,833,184			単-83号	
技術管理費		式	1		5,989,424				
試験アンカー工(引抜試験)		式	1		5,989,424			内-7号	

# 設計内訳書

工事名	高原トンネル上部斜面对策工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	斜面对策	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,550,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		85,213,000					
純工事費		式	1		1,924,073,231					
現場管理費		式	1		319,973,000					
工事原価		式	1		2,244,046,231					
一般管理費等		式	1		184,003,769					
工事価格		式	1		2,428,050,000					
消費税相当額		式	1		242,805,000					
工事費計		式	1		2,670,855,000					



# 一式当たり内訳書

アンカー材料

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
アンカー工材料費		式	1		90,137,528			WYB00054 単一 105号
合 計					90,137,528			

# 一式当たり内訳書

流末処理

第 2号内訳書

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
導水管設置	VP φ 75	m	60	5,392	323,520			WYB00037 単一 107号
導水管設置	波状管 φ 75	m	326	4,224	1,377,024			WYB00038 単一 108号
流末処理材料費		式	1		558,472			WYB00023 単一 109号
合 計					2,259,016			

# 一式当たり内訳書

ロープ 伏工部材

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
ロープ伏工材料費		式	1		1,575,044			WYB00052 単一 118号
合 計					1,575,044			

# 一式当たり内訳書

防護ネット部材

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
立木式落石防護柵(A)材料費		式	1		1,307,308			WYB00070 単一 120号
立木式落石防護柵(B)材料費		式	1		2,554,560			WYB00091 単一 121号
立木式落石防護柵(C)材料費		式	1		1,615,964			WYB00093 単一 122号
合 計					5,477,832			

# 一式当たり内訳書

仮橋橋材料

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮橋上部								
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スラップ <sup>※</sup> 長以上 H形鋼400型 660目 1回 0円 無	t	79	42,900	3,389,100			WB250040 単一 124号
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スラップ <sup>※</sup> 長以上 H形鋼200型 660目 1回 0円 無	t	4.4	42,900	188,760			WB250040 単一 125号
鋼板 PL-12	厚板 SS400 12≦t≦25	t	0.63	149,000	93,870			
鋼板 PL	厚板 SS400 PL-(1~57)×350×400	t	0.29	144,000	41,760			
鋼板 PL	厚板 SS400 PL-(1~47)×350×400	t	0.4	143,000	57,200			
鋼板 PL	厚板 SS400 PL-(1~43)×350×400	t	0.44	143,000	62,920			
鋼板 PL	厚板 SS400 PL-(1~33)×350×400	t	0.78	143,000	111,540			
溝形鋼	大形 SS400 9×300×90	t	6.3	78,500	494,550			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×125	組	66	222.7	14,698			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×120	組	65	218	14,170			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×115	組	84	213.5	17,934			

# 一式当たり内訳書

仮栈橋材料

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×105	組	63	204	12,852			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×100	組	62	199.7	12,381			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×95	組	81	195.2	15,811			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×80	組	280	181.2	50,736			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×75	組	147	176.5	25,945			
杭橋脚								
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼350型 660日 1回 0円 無	t	20	42,900	858,000			WB250040 単- 126号
溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	8.6	75,000	645,000			
等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	16	79,500	1,272,000			
鋼板 PL-12	厚板 SS400 12≤t≤25	t	2.8	149,000	417,200			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×75	組	900	176.5	158,850			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×70	組	150	172	25,800			

# 一式当たり内訳書

仮栈橋材料

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×65	組	220	167.2	36,784			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×60	組	155	162.5	25,187			
場所打杭								
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 660日 1回 0円 無	t	93.05	42,900	3,991,845			WB250040 単一 127号
仮設高欄								
仮設高欄【賃料】	単管φ48.6 L=1.5m 660日 基本料含む	本	112	300	33,600			
仮設高欄【賃料】	単管φ48.6 L=3.0m 660日 基本料含む	本	42	601	25,242			
仮設高欄【賃料】	単管φ48.6 L=4.0m 660日 基本料含む	本	27	801	21,627			
仮設高欄【賃料】	単管φ48.6 L=4.5m 660日 基本料含む	本	6	902	5,412			
仮設高欄【賃料】	単管φ48.6 L=5.5m 660日 基本料含む	本	21	1,100	23,100			
仮設高欄【賃料】	直線ジョイント φ48.6用 660日 基本料含む	個	21	228	4,788			
仮設高欄【賃料】	直交クランプ φ48.6用 660日 基本料含む	個	336	254	85,344			

# 一式当たり内訳書

仮橋材料

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造用炭素鋼鋼管	STK400 径60.5×3.2	t	0.18	118,000	21,240			
合計					12,255,246			



# 一式当たり内訳書

モノレール賃料

第 6号内訳書

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
大型モノレール 動力車【賃料】	4,000kg積/45° 以内 リース期間18ヶ月	台	2	9,973,600	19,947,200			
大型モノレール 動力車 返納整備費	4,000kg積/45° 以内 リース期間18ヶ月	式	1		2,992,080			
大型モノレール フラットデッキ台車【賃料】	4,000kg積/45° 以内 リース期間18ヶ月	台	2	4,596,800	9,193,600			
大型モノレール フラットデッキ台車 返納整備費	4,000kg積/45° 以内 リース期間18ヶ月	式	1		1,379,040			
大型モノレール レール資材【賃料】	4,000kg積/45° 以内 リース期間18ヶ月	m	178	100,256	17,845,568			
大型モノレール レール資材 返納整備費	4,000kg積/45° 以内 リース期間18ヶ月	式	1		2,676,835			
合 計					54,034,323			

# 一式当たり内訳書

試験アンカー工(引抜試験)

第 7号内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
削孔 (アンカー)	有り(スキッド型) 二重管方式 146mm 硬質土	m	20	19,550	391,000			CB223910
削孔 (アンカー)	有り(スキッド型) 二重管方式 146mm 軟岩	m	25	23,730	593,250			CB223910
削孔 (アンカー)	有り(スキッド型) 二重管方式 146mm 硬岩	m	6	32,640	195,840			CB223910
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	二重防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 無し	本	2	13,940	27,880			CB223920
試験工	データ整理及び解析含む	本	2	777,400	1,554,800			WYB00084 単一 161号
グラウト注入 (アンカー)		m <sup>3</sup>	0.21	49,510	10,397			CB223940
反力板設置・撤去		回	2	981,900	1,963,800			WYB00086 単一 162号
ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	4	44,620	178,480			CB223950
足場 (アンカー)	標準	空m <sup>3</sup>	110	3,595	395,450			CB223970
試験アンカー材料		式	1		678,527			WYB00087 単一 163号
合計					5,989,424			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	2,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 無し 無し	m 3	1	2,988	2,988	CB210100	
計						2,988		
単価						2,988	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	189.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	189.9	189.9	CB210020	
計						189.9		
単価						189.9	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	立木アンカー設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	196,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立木アンカー設置・撤去		箇所	1	151,900	151,900	WYB00001	単一 84号
	立木アンカー確認試験		箇所	1	44,320	44,320	WYB00002	単一 85号
	計					196,220		
	単価					196,300		円/箇所

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	段跳工	埴質土	単位	m3	数量		単価	1,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	段跳	埴質土	m3	1	1,414	1,414	WYB00003	単一 86号
	計					1,414		
	単価					1,414		円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形工	ㄥ質土	単位	m2	数量	1	単価	1,128
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形(切土部)		ㄥ質土		m 2	1	1,128	1,128	WYB00007 単- 87号
計							1,128	
単価							1,128	円/m2

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	975.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		切土部 無し 軟岩I 全ての費用		m 2	1	975.5	975.5	CB220010
計							975.5	
単価							975.5	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m3	1	3,259	3,259	CB210110	
計						3,259		
単価						3,259	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	3,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 49.5km以下	m3	1	3,976	3,976	CB210110	
計						3,976		
単価						3,976	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	1,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分				m3	1	1,200	1,200	CB210560	
計							1,200		
単価							1,200	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m超え t=5cm	単位	m2	数量		1	単価	6,605
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
繊維補強モルタル吹付		法面垂直高45m超え t=5cm		m2	1	6,605	6,605	WYB00045 単一 88号	
計							6,605		
単価							6,605	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m以下 t=5cm	単位	m2	数量			1	単価	4,925
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m以下 t=5cm	m2	1	4,925	4,925	WYB00060 単- 89号			
	計					4,925				
	単価					4,925	円/m2			

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鋼製受圧板据付工	セスキエアタイブ 1列当り平均据付数20基未満 資材運搬併用部	単位	基	数量			1	単価	118,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鋼製受圧板据付	1列当り平均据付数20基未満 大型モルレル併用	基	1	118,300	118,300	WYB00012 単- 90号			
	計					118,300				
	単価					118,300	円/基			



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鋼製受圧板	セミスクエアタイプ	単位	基	数量	1	単価	519,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製受圧板			枚	1	519,000	519,000		
計						519,000		
単価						519,000	円/基	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	鋼製受圧板	セミスクエアタイプ 異型タイプ	単位	基	数量	1	単価	568,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製受圧板		異型	枚	1	568,000	568,000		
計						568,000		
単価						568,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	角度調整裏込め工	平均厚20cm以下	単位	箇所	数量	10	単価	264,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ざぶとん枠設置		平均厚20cm以下		組	10	231,800	2,318,000	WYB00014 単- 91号
ざぶとん枠		H=200		枚	10	31,100	311,000	
アンカーピン		SD345 D16		t	0.12	63,000	7,560	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250		m	2	2,190	4,380	
計							2,640,940	
単価							264,100	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	角度調整裏込め工	平均厚20cmを超え40cm以下	単位	箇所	数量	10	単価	493,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ざぶとん枠設置		平均厚20cmを超え40cm以下	組	10	454,200	4,542,000	WYB00017 単- 92号	
ざぶとん枠		H=400	枚	10	37,000	370,000		
アンカーピン		SD345 D16	t	0.16	63,000	10,080		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250	m	4	2,190	8,760		
計						4,930,840		
単価						493,100	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	角度調整裏込め工	平均厚40cmを超え60cm以下	単位	箇所	数量	10	単価	722,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ざぶとん枠設置		平均厚40cmを超え60cm以下	組	10	678,800	6,788,000	WYB00019 単- 93号	
ざぶとん枠		H=600	枚	10	41,000	410,000		
アンカーピン		SD345 D16	t	0.21	63,000	13,230		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250	m	6	2,190	13,140		
計						7,224,370		
単価						722,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	角度調整裏込め工	平均厚60cmを超え80cm以下	単位	箇所	数量	10	単価	951,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ざぶとん枠設置		平均厚60cmを超え80cm以下	組	10	901,200	9,012,000	WYB00021 単- 94号	
ざぶとん枠		H=800	枚	10	46,900	469,000		
アンカーピン		SD345 D16	t	0.26	63,000	16,380		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-250	m	8	2,190	17,520		
計						9,514,900		
単価						951,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	先行削孔(80m超え)	足場工有(スキット型)二重管方式 呼径φ216mm(タウサボ ールハンマ使用)レキ質土	単位	m	数量	1	単価	74,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔(80m超え)		スキット足場 二重管 呼径φ216mm(タウサボ ールハンマ使用)レキ質土	m	1	74,670	74,670	WYB00015 単- 95号	
計						74,670		
単価						74,670	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	先行削孔(80m超え)	足場工有(スキット型)二重管方式 呼径φ216mm(タウサボ ールハンマ使用)軟岩	単位	m	数量	1	単価	90,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔(80m超え)		スキット足場 二重管 呼径φ216mm(タウサボ ールハンマ使用)軟岩	m	1	90,230	90,230	WYB00018 単- 96号	
計						90,230		
単価						90,230	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	先行削孔(80m超え)	足場工有(スキット型) 二重管方式 呼径φ216mm(クワザボ ールハンマ使用) 硬岩	単位	m	数量	1	単価	152,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔(80m超え)		スキット足場 二重管 呼径φ216mm(クワザボ ールハンマ使用) 硬岩	m	1	152,200	152,200	WYB00022 単- 97号	
計						152,200		
単価						152,200	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	削孔(削孔長80m超え)	足場工有(スキット型) 二重管方式 呼径φ146mm 埴質土	単位	m	数量	1	単価	16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(80m超え)		スキット足場 二重管 呼径φ146mm 埴質土	m	1	16,700	16,700	WYB00024 単- 98号	
計						16,700		
単価						16,700	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	削孔(削孔長50m超え80m以下)	足場工有(スキット型) 二重管方式 呼径φ146mm 土質土	単位	m	数量	1	単価	102,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(50m超え80m以下)		スキット足場 二重管 呼径φ146mm 土質土	m	1	102,600	102,600	WYB00026 単- 99号	
計						102,600		
単価						102,600	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	削孔(削孔長50m超え80m以下)	足場工有(スキット型) 二重管方式 呼径φ146mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(50m超え80m以下)		スキット足場 二重管 呼径φ146mm 軟岩	m	1	105,700	105,700	WYB00028 単- 100号	
計						105,700		
単価						105,700	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	削孔(削孔長50m超え80m以下)	足場工有(スキット型) 二重管方式 呼径φ146mm 硬岩	単位	m	数量	1	単価	180,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(50m超え80m以下)		スキット足場 二重管 呼径φ146mm 硬岩	m	1	180,400	180,400	WYB00030 単-101号	
計						180,400		
単価						180,400	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ)	二重防食 PCより線束 400≦f<1300kN 頭部処理有 資材運搬併用部	単位	本	数量	1	単価	156,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカ鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカ)		二重防食 PCより線束 400≦f<1300 頭部処理有り	本	1	156,800	156,800	WYB00006 単-102号	
計						156,800		
単価						156,800	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	グラウト注入	普通ポルトランドセメント 24N/mm2	単位	m3	数量	1	単価	49,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入 (アンカー)			m3	1	49,510	49,510	CB223940	
計						49,510		
単価						49,510	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	ボーリングマシン移設	資材運搬併用部	単位	回	数量	1	単価	335,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン移設 (アンカー)		大型モジュール併用	回	1	335,200	335,200	WYB00025 単-103号	
計						335,200		
単価						335,200	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	足場(アンカー)	資材運搬併用部	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	38,550
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカー)		大型モルタル併用部		空m3	1	38,550	38,550	WYB00011 単-104号	
計							38,550		
単価							38,550	円/空m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	ポーリング	地表 硬質土 径90mm 50m/本以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,030
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ポーリング		地表 硬質土 φ90mm 50m/本以下		m	1	13,030	13,030	CB340110	
計							13,030		
単価							13,030	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	ホ-リング	地表 埴質土 径90mm 50m/本を超え80m/本以下	単位	m	数量	1	単価	14,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		地表 埴質土 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下	m	1	14,760	14,760	CB340110	
計						14,760		
単価						14,760	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	ホ-リング	地表 軟岩 径90mm 50m/本以下	単位	m	数量	1	単価	15,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		地表 軟岩 φ90mm 50m/本以下	m	1	15,130	15,130	CB340110	
計						15,130		
単価						15,130	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	ホ-リング	地表 軟岩 径90mm 50m/本を超え80m/本以下	単位	m	数量	1	単価	17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		地表 軟岩 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下	m	1	17,010	17,010	CB340110	
計						17,010		
単価						17,010	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	ホ-リング	地表 硬岩 径90mm 50m/本以下	単位	m	数量	1	単価	37,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		地表 硬岩 φ90mm 50m/本以下	m	1	37,430	37,430	WYB00016 単-106号	
計						37,430		
単価						37,430	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	保孔管	地表 スレー現場加工無 VP40	単位	m	数量	1	単価	1,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保孔管		地表 VP 無し 工場加工品 各種	m	1	1,134	1,134	CB340120	
計						1,134		
単価						1,134	円/m	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	ポーリング仮設機材		単位	回	数量	1	単価	133,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポーリング仮設機材		地表 標準	回	1	133,800	133,800	CB340130	
計						133,800		
単価						133,800	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	足場		単位	空m3	数量		1	単価	3,607
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(地表)		傾斜地 標準		空m3	1	3,607	3,607	CB340140	
計							3,607		
単価							3,607	円/空m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	地山掘削工	ㄨ質土	単位	m3	数量		1	単価	3,217
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
地山掘削		レキ質土		m3	1	3,217	3,217	WYB00039 単-110号	
計							3,217		
単価							3,217	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	段跳工	埴質土	単位	m3	数量	1	単価	1,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
段跳		埴質土	m3	1	1,414	1,414	WYB00042 単-86号	
計						1,414		
単価						1,414	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	189.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	189.9	189.9	CB210020	
計						189.9		
単価						189.9	円/m3	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下	m3	1	3,259	3,259	CB210110		
計						3,259			
単価						3,259	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	1,200	1,200	CB210560		
計						1,200			
単価						1,200	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m超え t=3cm	単位	m2	数量		1	単価	3,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
繊維補強モルタル吹付		法面垂直高45m超え t=3cm	m 2	1	3,366	3,366	WYB00062 単- 111号		
計						3,366			
単価						3,366	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m以下 t=3cm	単位	m2	数量		1	単価	3,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
繊維補強モルタル吹付		法面垂直高45m以下 t=3cm	m 2	1	3,149	3,149	WYB00065 単- 112号		
計						3,149			
単価						3,149	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	大型土のう	耐候性大型土のう 3年タイプ	単位	袋	数量		単価	8,942
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工							WB252730	
製・設置 購入土 6m以下			袋	1	8,942	8,942	単- 113号	
計						8,942		
単価						8,942	円/袋	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	斜面整理工		単位	m2	数量		単価	852.3
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面整理工							WYB00040	
			m 2	1	852.3	852.3	単- 114号	
計						852.3		
単価						852.3	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	ロープ設置工	12φ 3×7 G/O	単位	m	数量		1	単価	1,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ロープ設置工	12φ 3×7 G/O	m	1	1,732	1,732	WYB00043 単- 115号		
	計					1,732			
	単価					1,732	円/m		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	部材取付工	テンションハブ 6t×50×260	単位	個	数量		1	単価	2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	部材取付工	6t×50×260	個	1	2,604	2,604	WYB00044 単- 116号		
	計					2,604			
	単価					2,604	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	岩部用アンカー設置工	D29-1500 特殊セメント付	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩部用アンカー設置工	D29-1500(削孔長1,300mm)	本	1	17,360	17,360	17,360	WYB00048 単-117号
	計						17,360	
	単価						17,360	円/本

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	防護ネット設置工	人力施工 柵高3.0m 40kJ対応品	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護ネット設置工	人力施工 柵高3.0m 40kJ対応型	枚	1	58,740	58,740	58,740	WYB00066 単-119号
	計						58,740	
	単価						58,740	円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	189.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	189.9	189.9	CB210020	
計						189.9		
単価						189.9	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m3	1	3,259	3,259	CB210110	
計						3,259		
単価						3,259	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	残土等処分	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
残土等処分								CB210560
		m3		1	1,200	1,200		
	計					1,200		
	単価					1,200	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	15,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		架設						WB252810	
		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチス <sup>®</sup> 型 40～45t吊	t	1	15,890	15,890	15,890	単-123号	
	計						15,890		
	単価						15,890	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	設置	単位	m2	数量	1	単価	15,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		設置 クローブレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 40～45t吊	m2	1	1,066	1,066	WB252820	単-128号
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型) 22月 無 無	m2	1	14,400	14,400	WB251920	単-129号
計						15,466		
単価						15,470	円/m2	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	仮設高欄	単管パイプ型 設置	単位	m	数量	1	単価	1,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管パイプ型 設置	m	1	1,011	1,011	WB252830	単-130号
計						1,011		
単価						1,011	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	杭橋脚設置・撤去	設置	単位	t	数量	1	単価	51,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）		設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 40～45t吊		t	1	51,080	51,080	WB252860 単-131号
計							51,080	
単価							51,080	円/t

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=7.0m 削孔長(レキ質土)6.9m	単位	本	数量	1	単価	296,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.9m/本 0m/本 7m/本 無し		本	1	296,700	296,700	WB230810 単-132号
計							296,700	
単価							296,700	円/本

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=7.5m 削孔長(レキ質土)5.2m(軟岩)2.3m	単位	本	数量		1	単価	315,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.5m/本 0m/本 7.5m/本 無し	本	1	315,400	315,400	WB230810 単- 133号		
計						315,400			
単価						315,400	円/本		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=8.0m 削孔長(レキ質土)7.1m	単位	本	数量		1	単価	305,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.1m/本 0m/本 8m/本 無し	本	1	305,900	305,900	WB230810 単- 134号		
計						305,900			
単価						305,900	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一61号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=8.5m 削孔長(レキ質土)3.0m(軟岩)3.3m	単位	本	数量		1	単価	282,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.3m/本 0m/本 8.5m/本 無し	本	1	282,400	282,400	WB230810 単一 135号		
計						282,400			
単価						282,400	円/本		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一62号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=9.0m 削孔長(レキ質土)5.3m(軟岩)1.3m	単位	本	数量		1	単価	291,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.6m/本 0m/本 9m/本 無し	本	1	291,800	291,800	WB230810 単一 136号		
計						291,800			
単価						291,800	円/本		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=10.0m 削孔長(レキ質土)4.9m(軟岩)1.6m	単位	本	数量	1	単価	287,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.5m/本 0m/本 10m/本 無し	本	1	287,200	287,200	WB230810 単- 137号	
計						287,200		
単価						287,200	円/本	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=10.5m 削孔長(レキ質土)4.1m(軟岩)2.6m	単位	本	数量	1	単価	291,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.7m/本 0m/本 10.5m/本 無し	本	1	291,900	291,900	WB230810 単- 138号	
計						291,900		
単価						291,900	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=11.0m 削孔長(レキ質土)3.0m(軟岩)5.2m	単位	本	数量	1	単価	334,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.2m/本 0m/本 11m/本 無し	本	1	334,300	334,300	WB230810	単- 139号
計						334,300		
単価						334,300	円/本	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=11.5m 削孔長(レキ質土)5.7m(軟岩)1.0m	単位	本	数量	1	単価	291,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.7m/本 0m/本 11.5m/本 無し	本	1	291,900	291,900	WB230810	単- 140号
計						291,900		
単価						291,900	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=12.0m 削孔長(レキ質土)0.2m(軟岩)7.3m	単位	本	数量	1	単価 315,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.5m/本 0m/本 12m/本 無し	本	1	315,400	315,400	WB230810 単- 141号
計						315,400	
単価						315,400	円/本

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=12.5m 削孔長(レキ質土)1.5m(軟岩)6.4m	単位	本	数量	1	単価 377,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.9m/本 0m/本 12.5m/本 ボルト接合	本	1	351,900	351,900	WB230810 単- 142号
継施工費		H300	箇所	1	25,200	25,200	
計						377,100	
単価						377,100	円/本

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=13.0m 削孔長(レキ質土)3.0m(軟岩)4.7m	単位	本	数量	1	単価 372,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.7m/本 0m/本 13m/本 ボルト接合	本	1	347,200	347,200	WB230810 単-143号
継施工費		H300	箇所	1	25,200	25,200	
計						372,400	
単価						372,400	円/本

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=13.5m 削孔長(レキ質土)2.0m(軟岩)6.1m	単位	本	数量	1	単価 386,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.1m/本 0m/本 13.5m/本 ボルト接合	本	1	361,200	361,200	WB230810 単-144号
継施工費		H300	箇所	1	25,200	25,200	
計						386,400	
単価						386,400	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=14.0m 削孔長(※質土)2.5m(軟岩)5.5m	単位	本	数量		1	単価	381,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8m/本 0m/本 14m/本 ボルト接合	本	1	356,600	356,600	WB230810	単一 145号		
継施工費	H300	箇所	1	25,200	25,200				
計					381,800				
単価					381,800		円/本		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=14.5m 削孔長(※質土)0.8m(軟岩)7.0m	単位	本	数量	1	単価	357,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.8m/本 0m/本 14.5m/本 無し	本	1	324,800	324,800	WB230810 単- 146号		
橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	t	0.23	34,060	7,833.8	WB252840 単- 147号		
継施工費	H300	箇所	1	25,200	25,200			
計					357,833.8			
単価					357,900	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=15.5m 削孔長(※質土)0.5m(軟岩)6.2m	単位	本	数量	1	単価	328,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.7m/本 0m/本 15.5m/本 無し	本	1	291,900	291,900	WB230810 単- 148号		
橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	0.33	34,060	11,239.8	WB252840 単- 147号		
継施工費	H300	箇所	1	25,200	25,200			
計					328,339.8			
単価					328,400	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=16.0m 削孔長(※質土)3.0m(軟岩)4.4m	単位	本	数量	1	単価	348,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.4m/本 0m/本 16m/本 無し	本	1	310,800	310,800	WB230810 単- 149号		
橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	t	0.37	34,060	12,602.2	WB252840 単- 147号		
継施工費	H300	箇所	1	25,200	25,200			
計					348,602.2			
単価					348,700	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	杭橋脚打込み	H-300×300×10×15 L=16.5m 削孔長(※質土)3.0m(軟岩)4.2m	単位	本	数量	1	単価	345,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.2m/本 0m/本 16.5m/本 無し	本	1	306,000	306,000	WB230810	単一 150号	
橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	t	0.42	34,060	14,305.2	WB252840	単一 147号	
継施工費	H300	箇所	1	25,200	25,200			
計					345,505.2			
単価					345,600		円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	敷鉄板	22×1,524×3,048 設置	単位	m2	数量		単価	4,435
	100							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置					WB253610	
			m 2	100	177.3	17,730	単- 151号	
敷鉄板賃料		22×1524×3048 無 660日 無 無					WB253630	
			枚	21.5	19,800	425,700	単- 152号	
計						443,430		
単価						4,435	円/m2	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	モノレール架設・撤去	4,000kg積/45° 以内 架設	単位	m	数量		単価	32,080
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型モノレール架設		4,000kg積/45° 以内					WYB00099	
			m	1	32,080	32,080	単- 153号	
計						32,080		
単価						32,080	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	モノレール運搬	4,000kg積/45° 以内	単位	t	数量	1	単価	21,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型モノレール運搬		4000kg/45° 以内	t	1	21,620	21,620	WYB00101 単- 154号	
計						21,620		
単価						21,620	円/t	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	簡易ケーブルクレーン架設・撤去工	巻上げ能力0.5t吊	単位	m	数量	230	単価	36,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易ケーブルクレーン (0.5t吊) 設置・撤去		スパン長L=200m以下 0.5t吊	基	2	2,934,000	5,868,000	WYB00046 単- 155号	
簡易ケーブルクレーン【賃料】		スパン長L=200m以下 0.5t吊 賃料期間2ヶ月	基	2	1,227,200	2,454,400		
計						8,322,400		
単価						36,190	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	簡易ケーブルクレーン運搬工	巻上げ能力0.5t吊	単位	t	数量	1	単価	18,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易ケーブルクレーン運搬	スパン長L=200m以下 0.5t吊	t	1	18,860	18,860	WYB00047 単-156号	
	計					18,860		
	単価					18,860	円/t	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	11,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	11,970	11,970	WB010212 単-157号	
	計					11,970		
	単価					11,970	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	891,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	重建設機械分解組立輸送							WB010350
		分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	891,700	891,700	891,700	単- 158号
	計						891,700	
	単価						891,700	円/回

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	仮設材運搬費	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 32.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,380	5,380	5,380	WB010020 単- 159号
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	1,500	WB010030 単- 160号
	計						6,880	
	単価						6,880	円/t



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	立木アンカー設置・撤去	単位	箇所	数量	1	単価	151,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885		
特殊作業員		人	3	22,785	68,355		
諸雑費（率+まるめ） 63%		式	1		58,660		
計					151,900		
単価					151,900	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	立木アンカー確認試験		単位	箇所	数量		単価	
						1		44,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	24,885	8,212			
特殊作業員		人	1	22,785	22,785			
諸雑費 (率+まるめ) 43%		式	1		13,323			
計					44,320			
単価					44,320		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	段跳	レ質土	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	1,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	24,885	9,954		
	特殊作業員		人	0.8	22,785	18,228		
	ケンファイター運転	KF-1 排カ <sup>ス</sup> 対策型 クラ <sup>ラ</sup> 型 山積0.16m <sup>3</sup>	日	0.4	208,600	83,440		WYB00004 単- 164号
	ウインチ運転	巻上4.0t×50m/min 巻代20mm×400m	日	0.4	35,500	14,200		WYB00005 単- 165号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45KVA 1.2日 40L/日	日	0.4	6,868	2,747		WB020060 単- 166号
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		12,831		
	計					141,400		
	単価					1,414		円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	法面整形(切土部)	レ質土	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.32	24,885	7,963		
	特殊作業員		人	0.63	22,785	14,354		
	ケンファイター運転	KF-1 排ガス対策型 クロー型 山積0.16m <sup>3</sup>	日	0.32	208,600	66,752		WYB00013 単- 167号
	ウインチ運転	巻上4.0t×50m/min 巻代20mm×400m	日	0.32	35,500	11,360		WYB00031 単- 168号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45KVA 1.2日 40L/日	日	0.32	6,868	2,197		WB020060 単- 166号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10,174		
	計					112,800		
	単価					1,128	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m超え t=5cm	m <sup>2</sup>				100	6,605
	土木一般世話役		人	2.63	24,885	65,447		
	法面工		人	6.69	26,040	174,207		
	特殊作業員		人	1.2	22,785	27,342		
	普通作業員		人	2.63	20,055	52,744		
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	3.15	17,600	55,440		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	9.3	6,030	56,079		
	短繊維	のりファイバ 6.9(kg/m <sup>3</sup> )	kg	51.75	2,250	116,437		
	モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	8.4	2,030	17,052		単-169号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m <sup>3</sup> /min 1.71日 81L・kwh/日	日	1.2	14,420	17,304		WB020070 単-170号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45KVA 1.71日 36L/日	日	1.2	7,560	9,072		WB020060 単-171号
	計量器 [骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿	日	1.2	767	920		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m超え t=5cm	m <sup>2</sup>			100		6,605
	ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	2.4	825	1,980		
	ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.34m <sup>3</sup>	日	1.2	22,320	26,784		WYB00051 単-172号
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ50mm 全揚程10m	日	1.2	340	408		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		39,284		
	計					660,500		
	単価					6,605	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m以下 t=5cm	m <sup>2</sup>			100	4,925	
	土木一般世話役		人	1.95	24,885	48,525		
	法面工		人	3.75	26,040	97,650		
	特殊作業員		人	0.7	22,785	15,949		
	普通作業員		人	1.25	20,055	25,068		
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	3.15	17,600	55,440		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	9.3	6,030	56,079		
	短繊維	のりファイバ 6.9(kg/m <sup>3</sup> )	kg	51.75	2,250	116,437		
	モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	4.9	2,030	9,947		単-169号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m <sup>3</sup> /min 1.71日 81L・kwh/日	日	0.7	14,420	10,094		WB020070 単-170号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45KVA 1.71日 36L/日	日	0.7	7,560	5,292		WB020060 単-171号
	計量器 [骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.7	767	536		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m以下 t=5cm	m <sup>2</sup>			100	4,925
	ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1.4	825	1,155	
	ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.34m <sup>3</sup>	日	0.7	22,320	15,624	WYB00061 単- 173号
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ50mm 全揚程10m	日	0.7	340	238	
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		34,466	
	計					492,500	
	単価					4,925	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鋼製受圧板据付	1列当り平均据付数20基未満 大型モルタル併用	単位	基	数量	10	単価	118,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	10	24,885	248,850		
	ブロック工		人	10	24,780	247,800		
	普通作業員		人	20	20,055	401,100		
	カニクレーン運転	油圧伸縮ジャブ型 4脚式ミニクレーン 2.8t×1.4m級	日	10	28,520	285,200		WYB00010 単- 174号
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					1,183,000		
	単価					118,300		円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	ざぶとん枠設置	平均厚20cm以下	単位	組	数量	10	単価	231,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	10	24,885	248,850		
	法面工		人	20	26,040	520,800		
	特殊作業員		人	20	22,785	455,700		
	普通作業員		人	20	20,055	401,100		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m <sup>3</sup>	12	51,600	619,200		WB811130 単- 175号
	表面コテ仕上げ (加算額) [市場単価]		m <sup>2</sup>	59.8	1,200	71,760		WB811140 単- 176号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		590		
	計					2,318,000		
	単価					231,800		円/組

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	ざぶとん枠設置	平均厚20cmを超え40cm以下	単位	組	数量	10	単価	454,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	19.9	24,885	495,211		
	法面工		人	39.8	26,040	1,036,392		
	特殊作業員		人	39.8	22,785	906,843		
	普通作業員		人	39.8	20,055	798,189		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m <sup>3</sup>	23.9	51,600	1,233,240		WB811130 単-175号
	表面コテ仕上げ (加算額) [市場単価]		m <sup>2</sup>	59.8	1,200	71,760		WB811140 単-176号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		365		
	計					4,542,000		
	単価					454,200		円/組

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ざぶとん枠設置	平均厚40cmを超え60cm以下	単位	組	数量	10	単価	678,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	29.9	24,885	744,061			
法面工		人	59.8	26,040	1,557,192			
特殊作業員		人	59.8	22,785	1,362,543			
普通作業員		人	59.8	20,055	1,199,289			
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m <sup>3</sup>	35.9	51,600	1,852,440	WB811130		単- 175号
表面コテ仕上げ (加算額) [市場単価]		m <sup>2</sup>	59.8	1,200	71,760	WB811140		単- 176号
諸雑費 (まるめ)		式	1		715			
計					6,788,000			
単価					678,800		円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	ざぶとん枠設置	平均厚60cmを超え80cm以下	単位	組	数量	10	単価	901,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	39.8	24,885	990,423		
	法面工		人	79.6	26,040	2,072,784		
	特殊作業員		人	79.6	22,785	1,813,686		
	普通作業員		人	79.6	20,055	1,596,378		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m <sup>3</sup>	47.8	51,600	2,466,480	WB811130	単- 175号
	表面コテ仕上げ (加算額) [市場単価]		m <sup>2</sup>	59.8	1,200	71,760	WB811140	単- 176号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		489		
	計					9,012,000		
	単価					901,200	円/組	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	先行削孔(80m超え)	スケット足場 二重管 呼径φ216mm(タウナサ使用) 砕質土	単位	m	数量	10	単価	74,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.4	24,885	59,724		
	特殊作業員		人	2.4	22,785	54,684		
	普通作業員		人	4.8	20,055	96,264		
	ボーリングマシン【損料】	ロータリーカッション式 スケット型 103kw級	日	2.4	141,000	338,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 36%		式	1		197,628		
	計					746,700		
	単価					74,670	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	先行削孔(80m超え)	スケット足場 二重管 呼径φ216mm(タウナサ使用) 軟岩	単位	m	数量	10	単価	90,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.9	24,885	72,166		
	特殊作業員		人	2.9	22,785	66,076		
	普通作業員		人	5.8	20,055	116,319		
	ボーリングマシン【損料】	ロータリーカッション式 スケット型 103kw級	日	2.9	141,000	408,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 36%		式	1		238,839		
	計					902,300		
	単価					90,230	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	先行削孔(80m超え)	スケット足場 二重管 呼径φ216mm(タウナサ使用) 硬岩	単位	m	数量	10	単価	152,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4.5	24,885	111,982		
	特殊作業員		人	4.5	22,785	102,532		
	普通作業員		人	13.5	20,055	270,742		
	ボーリングマシン【損料】	ロータリーカッション式 スケット型 103kw級	日	4.5	141,000	634,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 36%		式	1		402,244		
	計					1,522,000		
	単価					152,200	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	削孔(80m超え)	スケット足場 二重管 呼径φ146mm 土質土	単位	m	数量	10	単価	16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	24,885	12,442		
特殊作業員			人	0.5	22,785	11,392		
普通作業員			人	1	20,055	20,055		
ボーリングマシン【損料】		ロータリーカッション式 スケット型 103kw級	日	0.5	141,000	70,500		
諸雑費（率+まるめ） 46%			式	1		52,611		
計						167,000		
単価						16,700	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	削孔(50m超え80m以下)	スケット足場 二重管 呼径φ146mm 土質土	単位	m	数量	10	単価	102,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.3	24,885	82,120		
	特殊作業員		人	3.3	22,785	75,190		
	普通作業員		人	6.6	20,055	132,363		
	ボーリングマシン【損料】	ロータリハ-カッション式 スケット型 103kw級	日	3.3	141,000	465,300		
	諸雑費（率+まるめ） 36%		式	1		271,027		
	計					1,026,000		
	単価					102,600	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	削孔(50m超え80m以下)	スケット足場 二重管 呼径φ146mm 軟岩	単位	m	数量	10	単価	105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.4	24,885	84,609		
	特殊作業員		人	3.4	22,785	77,469		
	普通作業員		人	6.8	20,055	136,374		
	ボーリングマシン【損料】	ロータリハ-カッション式 スケット型 103kw級	日	3.4	141,000	479,400		
	諸雑費（率+まるめ） 36%		式	1		279,148		
	計					1,057,000		
	単価					105,700	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	削孔(50m超え80m以下)	スケット足場 二重管 呼径φ146mm 硬岩	単位	m	数量	10	単価	180,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5.8	24,885	144,333		
特殊作業員			人	5.8	22,785	132,153		
普通作業員			人	11.6	20,055	232,638		
ボーリングマシン【損料】		ロータリハ-カッション式 スケット型 103kw級	日	5.8	141,000	817,800		
諸雑費（率+まるめ） 36%			式	1		477,076		
計						1,804,000		
単価						180,400	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一102号	アンカー鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着 ・頭部処理(アンカー)	二重防食 PCより線束 400≦f<1300 頭部処理有り	単位	本	数量	単価	金額	単価	156,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	13	24,885	323,505			
特殊作業員			人	13	22,785	296,205			
普通作業員			人	26	20,055	521,430			
カニクレーン運転		油圧伸縮ジャブ型 4脚式クレーン 2.8t×1.4m級	日	13	28,520	370,760		WYB00036 単一 177号	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		56,100			
計						1,568,000			
単価						156,800		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	ボーリングマシン移設 (アンカー)	大型モルレル併用	単位	回	数量	10	単価	335,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	45	24,885	1,119,825		
	特殊作業員		人	45	22,785	1,025,325		
	普通作業員		人	45	20,055	902,475		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		304,375		
	計					3,352,000		
	単価					335,200	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	足場(アンカー)	大型モルレル併用部	単位	空m 3	数量	100	単価	38,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	9.1	24,885	226,453		
	とび工		人	27.3	25,410	693,693		
	普通作業員		人	18.2	20,055	365,001		
	諸雑費 (率+まるめ) 200%		式	1		2,569,853		
	計					3,855,000		
	単価					38,550	円/空m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	アンカー工材料費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防錆被覆済ストランド	F190UA	m	10,091	6,060	61,151,460	1	90,137,528
	マンション	上部長尺L=800 + 下部L=450 F190UA用	組	136	48,000	6,528,000		
	ナット	F190UA用	個	136	3,450	469,200		
	ストッパーシース	F190UA用	個	136	1,480	201,280		
	定着体	F190UA用 L=3,500mm	本	136	70,500	9,588,000		
	スペーサー	F190UA用	個	408	569	232,152		
	アンカープレート	φ 300 t=45 φ 68	枚	6	17,600	105,600		
	支圧プレート	φ 300 t=45 φ 140	枚	6	16,500	99,000		
	角度調整台座	ACD-SEC-D	組	136	24,800	3,372,800		
	鋼管付補剛板	φ 380 t=40 φ 180	枚	133	24,800	3,298,400		
	鋼管付補剛板	φ 380 t=40 φ 180 φ 12孔加工	枚	3	26,300	78,900		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-105号	アンカー工材料費		単位	式	数量	単価	金額	単価	90,137,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	アンカーキャップ	F190UA用	個	133	10,800	1,436,400			
	アンカーキャップ	簡易荷重計用	個	3	17,300	51,900			
	防錆材	プロコートC	k g	297	760	225,720			
	簡易荷重計	見えるアンカー	組	3	153,000	459,000			
	アンボンドケーブル		m	3	807	2,421			
	グラウト注入パイプ	φ21.5	m	10,227	85	869,295			
	アンカー荷重計	BLW-A-1500KN	個	6	328,000	1,968,000			
	計					90,137,528			
	単価					90,137,528		円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ボーリング	地表 硬岩 φ90mm 50m/本以下	単位	m	数量	10	単価	37,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.66	24,885	41,309			
特殊作業員		人	1.66	22,785	37,823			
普通作業員		人	3.32	20,055	66,582			
集排水ボーリングマシン設備運転		日	1.66	102,600	170,316		WYB00020	単- 178号
諸雑費（率+まるめ） 40%		式	1		58,270			
計					374,300			
単価					37,430		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	導水管設置	VP φ75	単位	m	数量	10	単価	5,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	24,885	12,442		
特殊作業員			人	0.5	22,785	11,392		
普通作業員			人	1.5	20,055	30,082		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						53,920		
単価						5,392	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	導水管設置	波状管 φ75	単位	m	数量	10	単価	4,224
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442			
普通作業員		人	1	20,055	20,055			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		9,743			
計					42,240			
単価					4,224		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	流末処理材料費	単位	式	数量	単価	金額	単価	558,472
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-75	m	60	612	36,720			
波状管	φ75	m	326	530	172,780			
45° Y字管	VP φ75用	個	24	302	7,248			
ねじ型掃除口	VP φ75用	個	24	535	12,840			
変換ソケット	VP φ75-φ75	個	24	1,610	38,640			
90° チーズ管	φ75用	個	21	222	4,662			
90° エルボ	φ75用	個	4	153	612			
固定筋	SD345 D13 亜鉛メッキ	個	177	1,610	284,970			
計						558,472		
単価						558,472	円/式	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	地名掘削	レキ質土	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.91	24,885	22,645			
特殊作業員			人	1.82	22,785	41,468			
ケンファイター運転		KF-1 排カ <sup>ス</sup> 対策型 クロー型 山積0.16m <sup>3</sup>	日	0.91	208,600	189,826		WYB00027	
ウインチ運転		巻上4.0t×50m/min 巻代20mm×400m	日	0.91	35,500	32,305		単- 179号 WYB00041	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 45KVA 1.2日 40L/日	日	0.91	6,868	6,249		単- 180号 WB020060	
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		29,207		単- 166号	
計						321,700			
単価						3,217		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	3,366
	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m超え t=3cm	m <sup>2</sup>				100	
	土木一般世話役		人	0.72	24,885	17,917		
	法面工		人	2.64	26,040	68,745		
	特殊作業員		人	1.26	22,785	28,709		
	普通作業員		人	1.5	20,055	30,082		
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.89	17,600	33,264		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	5.58	6,030	33,647		
	短繊維	のりファイバ 6.9(kg/m <sup>3</sup> )	kg	31.05	2,250	69,862		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	2.7	301	812		
	モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	〔モータ駆動〕 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	5.04	2,030	10,231		単-169号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m <sup>3</sup> /min 1.71日 81L・kwh/日	日	0.72	14,420	10,382		WB020070 単-170号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45KVA 1.71日 36L/日	日	0.72	7,560	5,443		WB020060 単-171号

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m超え t=3cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,366
	計量器 [骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.72	767	552	
	ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1.44	825	1,188	
	ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次) 山積0.34m <sup>3</sup>	日	0.72	22,320	16,070	WYB00063 単-181号
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ50mm 全揚程10m	日	0.72	340	244	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,452	
	計					336,600	
	単価					3,366	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m以下 t=3cm	m <sup>2</sup>				100	3,149
	土木一般世話役		人	1	24,885	24,885		
	法面工		人	2.5	26,040	65,100		
	特殊作業員		人	0.5	22,785	11,392		
	普通作業員		人	1.1	20,055	22,060		
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.89	17,600	33,264		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	5.58	6,030	33,647		
	短繊維	のりファイバ- 6.9(kg/m <sup>3</sup> )	kg	31.05	2,250	69,862		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	2.7	301	812		
	モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	〔モータ駆動〕 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	3.5	2,030	7,105		単-169号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m <sup>3</sup> /min 1.71日 81L・kwh/日	日	1.1	14,420	15,862		WB020070 単-170号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45KVA 1.71日 36L/日	日	0.5	7,560	3,780		WB020060 単-171号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	繊維補強モルタル吹付	法面垂直高45m以下 t=3cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計量器 [骨材累加算・機械式]		ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.5	767	383		
ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]		ベルト幅350mm 機長7m	日	1	825	825		
ホイールローダ (トラクタショベル) [普通]		排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次) 山積0.34m <sup>3</sup>	日	0.5	22,320	11,160	WYB00067 単- 182号	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ50mm 全揚程10m	日	0.5	340	170		
諸雑費 (率+まるめ) 9%			式	1		14,593		
計						314,900		
単価						3,149	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	8,942
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	24,885	6,918			
特殊作業員		人	0.278	22,785	6,334			
普通作業員		人	0.278	20,055	5,575			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	3,520	35,200			
購入土	真砂土	m <sup>3</sup>	10	2,150	21,500			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	47,280	13,143	WK250500 単-183号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		750			
計					89,420			
単価					8,942	円/袋		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	斜面整理工		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	852.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442		
	法面工		人	2.7	26,040	70,308		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,480		
	計					85,230		
	単価					852.3	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	ロープ設置工	12φ 3×7 G/O	単位	m	数量	100	単価	1,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.1	24,885	27,373		
法面工			人	5.6	26,040	145,824		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						173,200		
単価						1,732	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	部材取付工	6t×50×260	単位	個	数量	10	単価	2,604
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工		人	1	26,040	26,040		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					26,040		
	単価					2,604	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	岩部用アンカー設置工	D29-1500(削孔長1,300mm)	単位	本	数量	10	単価	17,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,885	24,885		
法面工			人	5	26,040	130,200		
諸雑費(率+まるめ) 12%			式	1		18,515		
計						173,600		
単価						17,360	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	ロープ伏工材料費	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,575,044
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤーロープ	12φ 3×7 G/0	m	694.3	280	194,404			
落石防止網部材 クロスクリップ	径12用	個	116	510	59,160			
落石防止網部材 巻付クリップ	径12用 端末用	本	98	1,190	116,620			
ワイヤークリップ	12φ用	個	40	350	14,000			
Sクリップ	4.5×100×60	個	76	1,020	77,520			
テンションバー	6t×50×260	個	67	3,700	247,900			
ターンバックル	φ22 E&E	個	21	4,790	100,590			
三方Aクリップ	小	個	22	2,150	47,300			
Sプレート	9t×180×125	個	19	4,140	78,660			
岩部用交点アンカー	D29-1500(特殊セメント付)	本	20	10,200	204,000			
岩部用端部アンカー	D29-1500(特殊セメント付)	本	21	10,200	214,200			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	ロープ伏工材料費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バランスプレート A	6t×200×200	個	14	9,990	139,860		
	バランスプレート B	6t×200×170	個	7	9,990	69,930		
	バランスプレート C	6t×200×200	個	1	10,900	10,900		
	計					1,575,044		
	単価					1,575,044	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	防護ネット設置工	人力施工 柵高3.0m 40kJ対応型	単位	枚	数量	1	単価	58,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.42	24,885	10,451			
特殊作業員		人	0.42	22,785	9,569			
法面工		人	0.84	26,040	21,873			
普通作業員		人	0.84	20,055	16,846			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						58,740		
単価						58,740	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	立木式落石防護柵(A)材料費	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,307,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
イージーネット	Pe440dtex/180本-200mm Pe440dtex/36本-50mm 3.3×6	枚	4	205,000	820,000			
エースライン	10φ	m	49.5	2,840	140,580			
繊維ロープ	テトロントエル 18mm	m	19.8	1,370	27,126			
繊維ロープ	テトロントエル 12mm	m	24.8	680	16,864			
繊維ロープ	テトロントエル 12mm	m	23.1	680	15,708			
立木保護シート	合織不織布 t=10mm×500×2000	枚	12	420	5,040			
AKブロックS型	AKI1635	個	33	4,650	153,450			
イージーネット取付金具	AK2001	個	33	880	29,040			
エンドレスリング	テトロント8灯 6mm	個	33	940	31,020			
ネット固定用補助アンカー	L=500	本	32	2,000	64,000			
ワイヤクリップ	10φ用	個	16	280	4,480			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 120号	立木式落石防護柵(A)材料費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,307,308		
	単価					1,307,308	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	立木式落石防護柵(B)材料費	単位	式	数量	単価	金額	単価	2,554,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
イージーネット	Pe440dtex/180本-200mm Pe440dtex/36本-50mm 3.3×6	枚	8	205,000	1,640,000			
エースライン	10φ	m	89.1	2,840	253,044			
繊維ロープ	テトロントエル 18mm	m	19.8	1,370	27,126			
繊維ロープ	テトロントエル 12mm	m	57.8	680	39,304			
繊維ロープ	テトロントエル 12mm	m	46.2	680	31,416			
立木保護シート	合繊不織布 t=10mm×500×2000	枚	20	420	8,400			
AKブロックS型	AKI1635	個	65	4,650	302,250			
イージーネット取付金具	AK2001	個	65	880	57,200			
エンドレスリング	テトロント8灯 6mm	個	65	940	61,100			
ネット固定用補助アンカー	L=500	本	64	2,000	128,000			
ワイヤクリップ	10φ用	個	24	280	6,720			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	立木式落石防護柵(B)材料費	単位	式	数量	単価	金額	単価	2, 554, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						2, 554, 560		
単価						2, 554, 560	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	立木式落石防護柵(C)材料費	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,615,964
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
イージーネット	Pe440dtex/180本-200mm Pe440dtex/36本-50mm 3.3×6	枚	5	205,000	1,025,000			
エースライン	10φ	m	58.3	2,840	165,572			
繊維ロープ	テトロントエル 18mm	m	19.8	1,370	27,126			
繊維ロープ	テトロントエル 12mm	m	33	680	22,440			
繊維ロープ	テトロントエル 12mm	m	29.7	680	20,196			
立木保護シート	合織不織布 t=10mm×500×2000	枚	14	420	5,880			
AKブロックS型	AKI1635	個	41	4,650	190,650			
イージーネット取付金具	AK2001	個	41	880	36,080			
エンドレスリング	テトロント8灯 6mm	個	41	940	38,540			
ネット固定用補助アンカー	L=500	本	40	2,000	80,000			
ワイヤクリップ	10φ用	個	16	280	4,480			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	立木式落石防護柵(C)材料費		単位	式	数量	1	単価	1,615,964
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,615,964		
	単価					1,615,964	円/式	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	上部工架設・撤去工	架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	15,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	0.62	33,915	21,027			
橋りょう特殊工			人	2.1	29,295	61,519			
普通作業員			人	0.41	20,055	8,222			
クローラークレーン運転		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	日	0.58	108,100	62,698		WK250420 単- 184号	
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		5,434			
計						158,900			
単価						15,890		円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼400型 660日 1回 0円 無	単位	t	数量	1	単価	42,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1	42,900	42,900		
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					42,900		
	単価					42,900	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼200型 660日 1回 0円 無	単位	t	数量	1	単価	42,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	t	1	42,900	42,900		
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					42,900		
	単価					42,900	円/t	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-126号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼350型 660日 1回 0円 無	単位	t	数量	1	単価	42,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		350型（135kg/m）	t	1	42,900	42,900		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						42,900		
単価						42,900	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を 撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 660日 1回 0円 無	単位	t	数量	1	単価	42,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	42,900	42,900		
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					42,900		
	単価					42,900	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,066
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	24,885	11,198			
とび工		人	1.5	25,410	38,115			
普通作業員		人	0.27	20,055	5,414			
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 40～45t吊	日	0.47	108,100	50,807	WK250420 単- 184号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,066			
計					106,600			
単価					1,066	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 22月 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型	m <sup>2</sup>	1	14,400	14,400		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					14,400		
	単価					14,400	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	24,885	24,885		
	普通作業員		人	3.8	20,055	76,209		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					101,100		
	単価					1,011	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 40～45t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	51,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.1	33,915	71,221				
橋りょう特殊工		人	4.9	29,295	143,545				
溶接工		人	1.8	26,985	48,573				
普通作業員		人	1.3	20,055	26,071				
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 40～45t吊	日	1.7	108,100	183,770	WK250420 単-184号			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		37,620				
計					510,800				
単価					51,080	円/t			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.9m/本 0m/本 7m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	296,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.64	24,885	15,926				
とび工		人	0.64	25,410	16,262				
特殊作業員		人	0.64	22,785	14,582				
普通作業員		人	0.64	20,055	12,835				
購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.355	6,030	8,170				
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.64	82,430	52,755	WK230210 単- 185号			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.64	36,310	23,238	WK230180 単- 186号			
空気圧縮機運転		日	1.92	25,530	49,017	WK230150 単- 187号			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.64	63,760	40,806	WK230430 単- 188号			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		63,109				
計					296,700				

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-132号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.9m/本 0m/本 7m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	296,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					296,700		円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.5m/本 0m/本 7.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	315,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.68	24,885	16,921			
	とび工		人	0.68	25,410	17,278			
	特殊作業員		人	0.68	22,785	15,493			
	普通作業員		人	0.68	20,055	13,637			
	購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.473	6,030	8,882			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.68	82,430	56,052		WK230210	単- 185号
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.68	36,310	24,690		WK230180	単- 186号
	空気圧縮機運転		日	2.04	25,530	52,081		WK230150	単- 187号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.68	63,760	43,356		WK230430	単- 188号
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		67,010			
	計					315,400			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.5m/本 0m/本 7.5m/本 無し	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					1	315,400	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.1m/本 0m/本 8m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	305,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.66	24,885	16,424			
とび工			人	0.66	25,410	16,770			
特殊作業員			人	0.66	22,785	15,038			
普通作業員			人	0.66	20,055	13,236			
購入土		砂	m <sup>3</sup>	1.394	6,030	8,405			
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0.66	82,430	54,403		WK230210 単-185号	
ダウンザホールハンマ運転		H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.66	36,310	23,964		WK230180 単-186号	
空気圧縮機運転			日	1.98	25,530	50,549		WK230150 単-187号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0.66	63,760	42,081		WK230430 単-188号	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		65,030			
計						305,900			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.1m/本 0m/本 8m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	305,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					305,900		円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.3m/本 0m/本 8.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	282,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.61	24,885	15,179			
	とび工		人	0.61	25,410	15,500			
	特殊作業員		人	0.61	22,785	13,898			
	普通作業員		人	0.61	20,055	12,233			
	購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.237	6,030	7,459			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.61	82,430	50,282		WK230210	単- 185号
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.61	36,310	22,149		WK230180	単- 186号
	空気圧縮機運転		日	1.83	25,530	46,719		WK230150	単- 187号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.61	63,760	38,893		WK230430	単- 188号
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		60,088			
	計					282,400			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-135号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6. 3m/本 0m/本 8. 5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	282, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					282, 400	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.6m/本 0m/本 9m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	291,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.63	24,885	15,677				
とび工		人	0.63	25,410	16,008				
特殊作業員		人	0.63	22,785	14,354				
普通作業員		人	0.63	20,055	12,634				
購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.296	6,030	7,814				
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.63	82,430	51,930	WK230210 単- 185号			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.63	36,310	22,875	WK230180 単- 186号			
空気圧縮機運転		日	1.89	25,530	48,251	WK230150 単- 187号			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.63	63,760	40,168	WK230430 単- 188号			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		62,089				
計					291,800				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.6m/本 0m/本 9m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	291,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						291,800	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.5m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	287,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.62	24,885	15,428				
とび工		人	0.62	25,410	15,754				
特殊作業員		人	0.62	22,785	14,126				
普通作業員		人	0.62	20,055	12,434				
購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.276	6,030	7,694				
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.62	82,430	51,106	WK230210 単- 185号			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.62	36,310	22,512	WK230180 単- 186号			
空気圧縮機運転		日	1.86	25,530	47,485	WK230150 単- 187号			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.62	63,760	39,531	WK230430 単- 188号			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		61,130				
計					287,200				

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.5m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	287,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					287,200	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.7m/本 0m/本 10.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	291,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.63	24,885	15,677			
	とび工		人	0.63	25,410	16,008			
	特殊作業員		人	0.63	22,785	14,354			
	普通作業員		人	0.63	20,055	12,634			
	購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.316	6,030	7,935			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.63	82,430	51,930		WK230210 単- 185号	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.63	36,310	22,875		WK230180 単- 186号	
	空気圧縮機運転		日	1.89	25,530	48,251		WK230150 単- 187号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.63	63,760	40,168		WK230430 単- 188号	
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		62,068			
	計					291,900			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.7m/本 0m/本 10.5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	291,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					291,900	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.2m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	334,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.72	24,885	17,917			
とび工			人	0.72	25,410	18,295			
特殊作業員			人	0.72	22,785	16,405			
普通作業員			人	0.72	20,055	14,439			
購入土		砂	m <sup>3</sup>	1.61	6,030	9,708			
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0.72	82,430	59,349		WK230210 単-185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-186号	
空気圧縮機運転			日	2.16	25,530	55,144		WK230150 単-187号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0.72	63,760	45,907		WK230430 単-188号	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		70,993			
計						334,300			



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.2m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	334,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					334,300	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.7m/本 0m/本 11.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	291,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.63	24,885	15,677			
	とび工		人	0.63	25,410	16,008			
	特殊作業員		人	0.63	22,785	14,354			
	普通作業員		人	0.63	20,055	12,634			
	購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.316	6,030	7,935			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.63	82,430	51,930		WK230210	単- 185号
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.63	36,310	22,875		WK230180	単- 186号
	空気圧縮機運転		日	1.89	25,530	48,251		WK230150	単- 187号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.63	63,760	40,168		WK230430	単- 188号
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		62,068			
	計					291,900			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-140号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.7m/本 0m/本 11.5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	291,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					291,900	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.5m/本 0m/本 12m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	315,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.68	24,885	16,921			
	とび工		人	0.68	25,410	17,278			
	特殊作業員		人	0.68	22,785	15,493			
	普通作業員		人	0.68	20,055	13,637			
	購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.473	6,030	8,882			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.68	82,430	56,052		WK230210 単- 185号	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.68	36,310	24,690		WK230180 単- 186号	
	空気圧縮機運転		日	2.04	25,530	52,081		WK230150 単- 187号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.68	63,760	43,356		WK230430 単- 188号	
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		67,010			
	計					315,400			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.5m/本 0m/本 12m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	315,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					315,400	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.9m/本 0m/本 12.5m/本 ボルト接合	単位	本	数量	単価	金額	単価	351,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.76	24,885	18,912			
	とび工		人	0.76	25,410	19,311			
	特殊作業員		人	0.76	22,785	17,316			
	普通作業員		人	0.76	20,055	15,241			
	購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.551	6,030	9,352			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.76	82,430	62,646		WK230210	単- 185号
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.76	36,310	27,595		WK230180	単- 186号
	空気圧縮機運転		日	2.28	25,530	58,208		WK230150	単- 187号
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.76	63,760	48,457		WK230430	単- 188号
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		74,862			
	計					351,900			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.9m/本 0m/本 12.5m/本 ボルト接合	単位	本	数量	1	単価	351,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						351,900	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.7m/本 0m/本 13m/本 ボルト接合	単位	本	数量	単価	金額	単価	347,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.75	24,885	18,663			
とび工			人	0.75	25,410	19,057			
特殊作業員			人	0.75	22,785	17,088			
普通作業員			人	0.75	20,055	15,041			
購入土		砂	m <sup>3</sup>	1.512	6,030	9,117			
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0.75	82,430	61,822	WK230210 単-185号		
ダウンザホールハンマ運転		H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.75	36,310	27,232	WK230180 単-186号		
空気圧縮機運転			日	2.25	25,530	57,442	WK230150 単-187号		
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0.75	63,760	47,820	WK230430 単-188号		
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		73,918			
計						347,200			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-143号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.7m/本 0m/本 13m/本 ボルト接合	単位	本	数量		1	単価	347,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						347,200	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.1m/本 0m/本 13.5m/本 ボルト接合	単位	本	数量	単価	金額	単価	361,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.78	24,885	19,410			
とび工			人	0.78	25,410	19,819			
特殊作業員			人	0.78	22,785	17,772			
普通作業員			人	0.78	20,055	15,642			
購入土		砂	m <sup>3</sup>	1.59	6,030	9,587			
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0.78	82,430	64,295	WK230210 単- 185号		
ダウンザホールハンマ運転		H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.78	36,310	28,321	WK230180 単- 186号		
空気圧縮機運転			日	2.34	25,530	59,740	WK230150 単- 187号		
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0.78	63,760	49,732	WK230430 単- 188号		
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		76,882			
計						361,200			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.1m/本 0m/本 13.5m/本 ボルト接合	単位	本	数量	1	単価	361,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					361,200	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8m/本 0m/本 14m/本 ボルト接合	単位	本	数量	単価	金額	単価	356,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.77	24,885	19,161			
	とび工		人	0.77	25,410	19,565			
	特殊作業員		人	0.77	22,785	17,544			
	普通作業員		人	0.77	20,055	15,442			
	購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.571	6,030	9,473			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.77	82,430	63,471		WK230210	単-185号
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.77	36,310	27,958		WK230180	単-186号
	空気圧縮機運転		日	2.31	25,530	58,974		WK230150	単-187号
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.77	63,760	49,095		WK230430	単-188号
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		75,917			
	計					356,600			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8m/本 0m/本 14m/本 ボルト接合	単位	本	数量	1	単価	356,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						356,600	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.8m/本 0m/本 14.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	324,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.7	24,885	17,419			
	とび工		人	0.7	25,410	17,787			
	特殊作業員		人	0.7	22,785	15,949			
	普通作業員		人	0.7	20,055	14,038			
	購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.532	6,030	9,237			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.7	82,430	57,701		WK230210	単-185号
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.7	36,310	25,417		WK230180	単-186号
	空気圧縮機運転		日	2.1	25,530	53,613		WK230150	単-187号
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.7	63,760	44,632		WK230430	単-188号
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		69,007			
	計					324,800			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.8m/本 0m/本 14.5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	324,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					324,800		円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	34,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.7	33,915	57,655				
橋りょう特殊工		人	4.2	29,295	123,039				
溶接工		人	1.1	26,985	29,683				
普通作業員		人	2.6	20,055	52,143				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400				
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		15,680				
計					340,600				
単価					34,060	円/t			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.7m/本 0m/本 15.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	291,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.63	24,885	15,677			
	とび工		人	0.63	25,410	16,008			
	特殊作業員		人	0.63	22,785	14,354			
	普通作業員		人	0.63	20,055	12,634			
	購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.316	6,030	7,935			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.63	82,430	51,930		WK230210	単- 185号
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.63	36,310	22,875		WK230180	単- 186号
	空気圧縮機運転		日	1.89	25,530	48,251		WK230150	単- 187号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.63	63,760	40,168		WK230430	単- 188号
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		62,068			
	計					291,900			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 6.7m/本 0m/本 15.5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	291,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						291,900	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.4m/本 0m/本 16m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	310,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.67	24,885	16,672			
	とび工		人	0.67	25,410	17,024			
	特殊作業員		人	0.67	22,785	15,265			
	普通作業員		人	0.67	20,055	13,436			
	購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.453	6,030	8,761			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.67	82,430	55,228		WK230210	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.67	36,310	24,327		WK230180	単- 185号
	空気圧縮機運転		日	2.01	25,530	51,315		WK230150	単- 186号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.67	63,760	42,719		WK230430	単- 187号
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		66,053			単- 188号
	計					310,800			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.4m/本 0m/本 16m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	310,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					310,800		円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 7.2m/本 0m/本 16.5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	306,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	24,885	16,424			
とび工		人	0.66	25,410	16,770			
特殊作業員		人	0.66	22,785	15,038			
普通作業員		人	0.66	20,055	13,236			
購入土	砂	m <sup>3</sup>	1.414	6,030	8,526			
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.66	82,430	54,403	WK230210 単- 185号		
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.66	36,310	23,964	WK230180 単- 186号		
空気圧縮機運転		日	1.98	25,530	50,549	WK230150 単- 187号		
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.66	63,760	42,081	WK230430 単- 188号		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		65,009			
計					306,000			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	177.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.152	24,885	3,782		
	とび工		人	0.152	25,410	3,862		
	普通作業員		人	0.152	20,055	3,048		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.152	45,170	6,865		WK250590 単- 189号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		173		
	計					17,730		
	単価					177.3	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 660日 無 無	単位	枚	数量	1	単価	19,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	19,800	19,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					19,800			
単価					19,800	円/枚		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	大型モノレール架設	4,000kg積/45° 以内	単位	m	数量	100	単価	32,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	18.8	24,885	467,838		
特殊作業員			人	96.8	22,785	2,205,588		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		534,574		
計						3,208,000		
単価						32,080	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	大型モノレール運搬	4000kg/45° 以内	単位	t	数量	100	単価	21,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	28.6	20,055	573,573			
運転手（特殊）		人	28.6	21,735	621,621			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	14.3	30,800	440,440			
カニクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 4脚式ミレクレーン 2.8t×1.4m級	日	14.3	28,520	407,836	WYB00102 単- 190号		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		118,530			
計					2,162,000			
単価					21,620	円 / t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	簡易ケーブルクレーン（0.5t吊）設置・撤去	スパン長L=200m以下 0.5t吊	単位	基	数量	1	単価	2,934,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工		人	64.52	25,410	1,639,453		
	普通作業員		人	64.52	20,055	1,293,948		
	諸雑費（まるめ）		式	1		599		
	計					2,934,000		
	単価					2,934,000	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	簡易ケーブルクレーン運搬	スパン長L=200m以下 0.5t吊	単位	t	数量	1	単価	18,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.25	22,785	5,696		
普通作業員			人	0.5	20,055	10,027		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		3,137		
計						18,860		
単価						18,860	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157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	11,970	11,970			11,970
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					11,970			
単価					11,970	円/人日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 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	891,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	22,785	125,317		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
運搬費等率 375%			式	1		703,938		
諸雑費 (まるめ)			式	1		45		
計						891,700		
単価						891,700	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 32.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,380		
単価						5,380	円/t	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160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	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	試験工	データ整理及び解析含む	単位	本	数量	1	単価	777,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.8	24,885	119,448			
特殊作業員		人	3.2	22,785	72,912			
普通作業員		人	6.4	20,055	128,352			
技師（B）		人	6.4	42,630	272,832			
技術員		人	1.6	29,295	46,872			
カニクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 4脚式クレーン 2.8t×1.4m級	日	4.8	28,520	136,896	WYB00111 単- 191号		
諸雑費（まるめ）		式	1		88			
計					777,400			
単価					777,400	円/本		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	反力板設置・撤去	単位	回	数量	単価	金額	単価	981,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	8.3	24,885	206,545			
ブロック工		人	8.3	24,780	205,674			
普通作業員		人	16.6	20,055	332,913			
カニクレーン運転	油圧伸縮ジャブ型 4脚式ミニクレーン 2.8t×1.4m級	日	8.3	28,520	236,716	WYB00113	単- 192号	
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					981,900			
単価					981,900	円/回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	試験アンカー材料	単位	式	数量	単価	金額	単価	678,527
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
							概要	
	防錆被覆済ストランド	F190UA		m	51.7	6,060	313,302	
	スペーサー	F190UA用		個	6	569	3,414	
	マンション	上部L=650 + 下部L=450 F190UA用		組	2	42,100	84,200	
	アンカープレート	360×360×45 φ88		枚	1	25,300	25,300	
	定着体	F190UA用 L=1,625mm		本	2	70,500	141,000	
	グラウト注入パイプ	φ21.5		m	53	85	4,505	
	パッカー注入パイプ	φ8		m	49	144	7,056	
	確認パイプ	φ17.0		m	50	59	2,950	
	チューブゴムパッカー	FG185-100		組	2	48,400	96,800	
	計						678,527	
	単価						678,527	円/式