

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	福岡201号 筑前山手橋下部工（P3・P4）外工事
工事地名	福岡県糟屋郡篠栗町篠栗地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 6月	12) 設 計 年 月	令和 2年 6月
2) 事務所名	福岡国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089320001	14) 単価適用年月	2020年 5月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年 5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	388日間 自 令和 2年 7月 8日 (当初) 至 令和 3年 7月30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	福岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道201号	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 2年 4月17日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 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	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
-----------------------	--------------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

工事名	福岡201号 筑前山手橋下部工（P3・P4）外工事					(当初)	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	
橋梁下部		式	1		117,802,186				
RC橋脚工		式	1		29,511,895				
作業土工 [P3橋脚]		式	1		2,423,585				
床掘り		m3	850		1,591,416			内-1号	
埋戻し		m3	620		562,216			内-2号	
掘削補助機械搬入搬出		回	1		39,450			内-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	170		211,480			内-4号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	170		19,023			内-5号	
作業土工 [P4橋脚]		式	1		1,854,679				
床掘り		m3	610		942,230			内-6号	
埋戻し		m3	410		371,788			内-7号	
積込(ルース)	土砂	m3	380		72,922			内-8号	

# 設計内訳書

工事名	福岡201号 筑前山手橋下部工（P3・P4）外工事					(当初)	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	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 [場内]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80		26,952				内-9号	
土砂等運搬 [場内]	軟岩	m3	300		123,300				内-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20		6,738				内-11号	
土砂等運搬	軟岩	m3	590		242,490				内-12号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	610		68,259				内-13号	
橋脚躯体工(構造物単位) [P3橋脚]		式	1		12,394,778					
T型橋脚	10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20)(高炉)	m3	296	28,320	8,382,720				単-1号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	6.78	121,000	820,380				単-2号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	24.29	122,000	2,963,380				単-3号	
機械式鉄筋定着体		箇所	346		174,330				内-14号	
アンカーボルト箱抜き	φ350×1540	箇所	16	3,373	53,968				単-4号	
橋脚躯体工(構造物単位) [P4橋脚]		式	1		12,838,853					

# 設計内訳書

工事名	福岡201号 筑前山手橋下部工 (P3・P4) 外工事 (当初)					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	
T型橋脚	10m以上15m未満 220m3 以上440m3未満 24-12- 25(20)(高炉)	m3	303	28,320	8,580,960			単-5号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.09	121,000	857,890			単-6号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	24.9	122,000	3,037,800			単-7号	
機械式鉄筋定着体		箇所	361		182,565			内-15号	
ガス圧接	D32+D32	箇所	142	885	125,670			単-8号	
アンカーボルト箱抜き	φ350×1540	箇所	16	3,373	53,968			単-9号	
橋梁床版工		式	1		9,314,890				
床版補強工(炭素繊維接着工法)		式	1		9,314,890				
下地処理		m2	275	2,278	626,450			単-10号	
プライマー		m2	275	1,894	520,850			単-11号	
不陸修正		m2	275	4,800	1,320,000			単-12号	
炭素繊維シート接着	中弾性 1方向 目付量3 00g/m2 引張強度2,400 N/mm2	m2	275	15,710	4,320,250			単-13号	

# 設計内訳書

工事名	福岡201号 筑前山手橋下部工（P3・P4）外工事（当初）					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	
仕上げ塗装		m2	275	2,172	597,300			単-14号	
足場	安全ネット必要	m2	280		1,930,040			内-16号	
橋梁付属物工		式	1		11,857,898				
落橋防止装置工 [A1橋台]		式	1		7,503,095				
落橋防止装置		箇所	4		4,854,875			内-17号	
削孔 (横向き)	削孔径 51mm 削孔深 さ 625mm	孔	120	7,304	876,480			単-15号	
削孔 (上向き)	削孔径 61mm 削孔深 さ 520mm	孔	20	7,513	150,260			単-16号	
アッカー(落橋防止) (横向き)	D41	本	120	9,358	1,122,960			単-17号	
アッカー(落橋防止) (上向き)	D51	本	20	16,760	335,200			単-18号	
足場	安全ネット必要	掛m2	40		163,320			内-18号	
落橋防止装置工 [P2橋脚]		式	1		4,354,803				
落橋防止装置		箇所	4		3,615,875			内-19号	

# 設計内訳書

工事名	福岡201号 筑前山手橋下部工（P3・P4）外工事（当初）					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	
削孔 （横向き）	削孔径 46mm 削孔深 さ 580mm	孔	48	7,304	350,592			単-19号	
削孔 （上向き）	削孔径 45mm 削孔深 さ 360mm	孔	8	6,019	48,152			単-20号	
アンカー(落橋防止) （横向き）	D38	本	48	5,723	274,704			単-21号	
アンカー(落橋防止) （上向き）	D35	本	8	8,185	65,480			単-22号	
橋脚巻立て工		式	1		9,844,812				
作業土工 [P2橋脚]		式	1		1,012,628				
床掘り		m3	360		713,384			内-20号	
埋戻し		m3	330		299,244			内-21号	
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位) [P2橋脚]		式	1		8,832,184				
コンクリート削孔	D29+10mm 590mm アンカー 材無	箇所	46	2,718	125,028			単-23号	
コンクリート巻立て	C支柱 a施工 24-12-25 (20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	m3	56	80,830	4,526,480			単-24号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.07		139,356			内-22号	

# 設計内訳書

工事名	福岡201号 筑前山手橋下部工（P3・P4）外工事					(当初)	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	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D16～25	t	2.36	121,000	285,560					単-25号
鉄筋	SD345 D29～32	t	6.27	122,000	764,940					単-26号
ガス圧接	D29+D29	箇所	92	735	67,620					単-27号
ルア-溶接	D16	箇所	210	13,920	2,923,200					単-28号
仮設工		式	1		57,272,691					
工事用道路工		式	1		1,033,520					
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	260		205,624					内-23号
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	m2	94		22,636					内-24号
仮設舗装 [車道部]	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=50mm 再生 粒度調整砕石 RM-25 t=100mm	m2	139		280,724					内-25号
仮設舗装 [歩道部]	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm 再生ク ラッシュラン RC-40 t=100mm	m2	121		261,892					内-26号
土のう		袋	36		262,644					内-27号

# 設計内訳書

工事名	福岡201号 筑前山手橋下部工 (P3・P4) 外工事 (当初)					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	
仮橋・仮棧橋工		式	1		17,082,272				
H鋼杭 [KA1側 土留杭]	H300 H鋼長さ(杭長) 7m H鋼平均打込長 5.1m	本	7		3,161,970			内-28号	
H鋼杭 [KA2側 土留杭]	H300 H鋼長さ(杭長) 7.5m H鋼平均打込長 5.6m	本	7		2,954,630			内-29号	
H鋼杭 [KA1側 支持杭]	H350 H鋼長さ(杭長) 6.5m H鋼平均打込長 6m	本	6		3,172,860			内-30号	
H鋼杭 [KA2側 支持杭]	H350 H鋼長さ(杭長) 7m H鋼平均打込長 6.5m	本	6		3,008,700			内-31号	
仮橋下部		t	6.8		1,008,160			内-32号	
横矢板 [KA1側]	横矢板厚さ 0.055m	m2	17		93,874			内-33号	
横矢板 [KA2側]	横矢板厚さ 0.09m	m2	17		117,249			内-34号	
仮橋上部	架設	t	31.1		2,491,795			内-35号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮棧橋]		m2	180		896,040			内-36号	
仮設高欄	ガードレール型 設置	m	18		176,994			内-37号	
土留・仮締切工 [P2橋脚]		式	1		11,354,567				

# 設計内訳書

工事名	福岡201号 筑前山手橋下部工 (P3・P4) 外工事 (当初)					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	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10m H鋼平均打込長 9.6m H型鋼平均引抜長 9.6m	本	24		7,101,312			内-38号	
切梁・腹起し		t	30.5		2,195,699			内-39号	
横矢板	横矢板厚さ 0.06m	m2	277		2,057,556			内-40号	
土留・仮締切工 [P3橋脚]		式	1		15,068,413				
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10m H鋼平均打込長 9.5m H型鋼平均引抜長 9.5m	本	32		9,566,976			内-41号	
切梁・腹起し		t	42.1		2,901,637			内-42号	
横矢板	横矢板厚さ 0.06m	m2	350		2,599,800			内-43号	
土留・仮締切工 [P4橋脚]		式	1		9,557,979				
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 8m H鋼平均打込長 6m H型鋼平均引抜長 6m	本	17		8,081,987			内-44号	
切梁・腹起し		t	8		510,352			内-45号	
横矢板	横矢板厚さ 0.06m	m2	130		965,640			内-46号	

# 設計内訳書

工事名	福岡201号 筑前山手橋下部工（P3・P4）外工事					(当初)	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	橋梁下部		
交通管理工		式	1		3,175,940					
交通誘導警備員		人日	253		3,175,940					内-47号
直接工事費		式	1		117,802,186					
共通仮設費		式	1		20,201,752					
共通仮設費		式	1		6,809,752					
運搬費		式	1		4,970,194					
重建設機械分解組立輸送費		回	3		2,735,600					内-48号
仮設材運搬費 [土留・仮締切]		t	143		1,450,020					内-49号
仮設材運搬費 [仮橋]		t	69		784,574					内-50号
技術管理費		式	1		778,558					
鉄筋探査		式	1		345,288					内-51号
平板載荷試験費		式	1		382,000					内-52号

# 設計内訳書

工事名	福岡201号 筑前山手橋下部工 (P3・P4) 外工事 (当初)					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	
道路施設基本データ作成費		式	1		51,270			内-53号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,061,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,392,000				
純工事費		式	1		138,003,938				
現場管理費		式	1		41,734,000				
工事原価		式	1		179,737,938				
一般管理費等		式	1		25,552,062				
工事価格		式	1		205,290,000				
消費税相当額		式	1		20,529,000				
工事費計		式	1		225,819,000				

# 850m3当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 05
歩掛使用年月	2020. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 自立式 無し	m 3	125	334. 4	41, 800			CB210030
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	360	517. 8	186, 408			CB210030
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	239	1, 102	263, 378			CB210030
床掘り	軟岩 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 小型ブレード	m 3	122	9, 015	1, 099, 830			WYB00004 単一 29号
合 計					1, 591, 416			

























# 346箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着体

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超4m以下	箇所	126	425	53,550			WYB00044 単一 33号
機械式鉄筋定着加工費	D19 2m超4m以下	箇所	132	505	66,660			WYB00026 単一 34号
機械式鉄筋定着加工費	D19 4m超6m以下	箇所	88	615	54,120			WYB00013 単一 35号
合 計					174,330			

# 361箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着体

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超4m以下	箇所	126	425	53,550			WYB00044 単一 33号
機械式鉄筋定着加工費	D19 2m超4m以下	箇所	141	505	71,205			WYB00051 単一 39号
機械式鉄筋定着加工費	D19 4m超6m以下	箇所	94	615	57,810			WYB00053 単一 40号
合 計					182,565			

# 280m2当たり内訳書

足場

第 16号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 2月	m <sup>2</sup>	280	5,406	1,513,680			WB431360 単一 47号
朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 2月	m <sup>2</sup>	280	742	207,760			WB431370 単一 48号
防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 2月	m <sup>2</sup>	280	745	208,600			WB431380 単一 49号
合 計					1,930,040			







# 360m3当たり内訳書

床掘り

第 20号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 自立式 無し	m <sup>3</sup>	118	336.5	39,707			CB210030
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切梁腹起式 有り	m <sup>3</sup>	176	596.7	105,019			CB210030
床掘り	土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>	61.7	8,600	530,620			CB210030
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 無し	m <sup>3</sup>	61.7	616.5	38,038			CB210030
合 計					713,384			























# 6.8t当たり内訳書

仮橋下部

第 32号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 100t吊	t	6.8	67,250	457,300			WB252860 単一 73号
H形鋼（中古品）	H300 6.5m/本	本	4	43,500	174,000			WYB00028 単一 74号
H形鋼（中古品）	H400 11m/本	本	2	144,500	289,000			WYB00056 単一 75号
トッププレート（材料費）	PL-300×16×300	枚	14	1,220	17,080			WYB00011 単一 76号
トッププレート（材料費）	PL-400×16×400	枚	12	2,170	26,040			WYB00035 単一 77号
スチフナープレート（材料費）	PL-145×9×268	枚	32	297	9,504			WYB00009 単一 78号
スチフナープレート（材料費）	PL-192×12×356	枚	24	695.5	16,692			WYB00039 単一 79号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F 10T M22×75	組	56	176	9,856			WYB00040 単一 80号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F 10T M22×80	組	48	181	8,688			WYB00037 単一 81号
合 計					1,008,160			





# 31.1t当たり内訳書

仮橋上部

第 35号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
上部工架設・撤去工	架設 クローラレン油圧駆動式ウインチ・ラジゴ <sup>®</sup> 型 100t吊	t	31.1	21,420	666,162			WB252810 単一 84号
ブレッカーダマ材（賃料）	主桁、対傾溝、防護柵上越材、杓座等含む 供用日179日	t	31.1	50,830	1,580,813			WYB00012 単一 85号
六角頭トルシアボルト（材料費）	M22×70 S10T 六角頭	組	264	257	67,848			WYB00021 単一 86号
六角頭トルシアボルト（材料費）	M22×115 S10T 六角頭	組	240	314	75,360			WYB00024 単一 87号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F8T M22×85G 溶融亜鉛メッキ	組	80	276	22,080			WYB00045 単一 88号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M20×55	組	40	115	4,600			WYB00041 単一 89号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×65	組	380	167	63,460			WYB00032 単一 90号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×80	組	12	181	2,172			WYB00018 単一 91号
防護柵当板（材料費）	PGF	t	0.02	465,000	9,300			WYB00020 単一 92号
合計					2,491,795			







# 30.5t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 39号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	30.5	45,130	1,376,465			WB251930 単一 99号
山留材質料	無 114日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	8.1	37,950	307,395			WB251910 単一 100号
山留材質料	無 105日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	8.1	36,320	294,192			WB251910 単一 101号
山留材質料	無 53日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	8.1	26,870	217,647			WB251910 単一 102号
合 計					2,195,699			





# 42.1t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 42号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	42.1	45,130	1,899,973			WB251930 単一 99号
山留材質料	無 88日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	11.1	33,230	368,853			WB251910 単一 106号
山留材質料	無 72日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	11.1	30,320	336,552			WB251910 単一 107号
山留材質料	無 52日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	11.1	26,690	296,259			WB251910 単一 108号
合 計					2,901,637			



# 17本当たり内訳書

H鋼杭

第 44号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
大口径ボーリングマシン工 [H形鋼杭(砂埋戻)]	424mm 軟岩4.93m/本 砂質1.06m/本 杭長8.0m RC25t吊	本	17	460,000	7,820,000			WYB00128 単一 109号
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 6m以下	本	17	4,651	79,067			WB250250 単一 110号
H形鋼杭賃料	H300 8m/本 105日 無 有 3500円 有 1回	本	17	10,760	182,920			WB251760 単一 111号
合 計					8,081,987			

# 8t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 45号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	8	45,130	361,040			WB251930 単一 99号
山留材質料	無 46日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	3.2	25,600	81,920			WB251910 単一 112号
山留材質料	無 21日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	3.2	21,060	67,392			WB251910 単一 113号
合 計					510,352			







# 143t当たり内訳書

仮設材運搬費  
第 49号内訳書 [土留・仮締切]

単価使用年月	2020. 05
歩掛使用年月	2020. 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
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 15.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	143	3,570	510,510			WB010020 単一 118号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	143	1,500	214,500			WB010030 単一 119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 15.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	143	3,570	510,510			WB010020 単一 118号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	143	1,500	214,500			WB010030 単一 119号
合 計					1,450,020			

# 69t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 50号内訳書 [仮橋]

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
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 595km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	31.1	17,500	544,250			WB010020 単一 120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 15.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	38.2	3,570	136,374			WB010020 単一 118号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	69.3	1,500	103,950			WB010030 単一 119号
合 計					784,574			

# 一式当たり内訳書

鉄筋探査

第 51号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
鉄筋探査	上向き	m <sup>2</sup>	2.4	23,680	56,832			WYB00014 単一 121号
鉄筋探査	横向き	m <sup>2</sup>	13.8	17,220	237,636			WYB00010 単一 122号
鉄筋探査	下向き	m <sup>2</sup>	4.2	12,100	50,820			WYB00002 単一 123号
合 計					345,288			





# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	T型橋脚	10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20) (高炉)	単位	m3	数量		1	単価	28,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
T形橋脚		10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 均しコンクリート 無 無	m3	1	28,320	28,320	WB474210 単一 30号		
計						28,320			
単価						28,320	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	121,000
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) 切梁のある構造物	t	1	121,000	121,000	WB810010 単一 31号		
計						121,000			
単価						121,000	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	122,000
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) 切梁のある構造物	t	1	122,000	122,000	WB810010 単- 32号	
計						122,000		
単価						122,000	円/t	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	アンカ-ボルト箱抜き	φ350×1540	単位	箇所	数量		単価	3,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠 (材料費)		D350	m	15.4	2,190	33,726	WYB00001 単- 36号	
計						33,726		
単価						3,373	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	T型橋脚	10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	28,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
T形橋脚		10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 均しコンクリート 無 無	m3	1	28,320	28,320	WB474210 単一 30号		
計						28,320			
単価						28,320	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	121,000
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	121,000	121,000	WB810010 単一 37号		
計						121,000			
単価						121,000	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	122,000
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	122,000	122,000	WB810010 単- 38号		
計						122,000			
単価						122,000	円/t		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	ガス圧接	D32+D32	単位	箇所	数量		1	単価	885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	1	885	885	WB810110 単- 41号		
計						885			
単価						885	円/箇所		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	アカーボルト箱抜き	φ350×1540	単位	箇所	数量		単価	
						10		3,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠（材料費）		D350	m	15.4	2,190	33,726	WYB00003 単-36号	
計						33,726		
単価						3,373	円/箇所	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	下地処理		単位	m2	数量		単価	
						1		2,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理工			m2	1	2,278	2,278	WB431400 単-42号	
計						2,278		
単価						2,278	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	プライマー		単位	m2	数量		1	単価	1,894
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー工		全面貼り						WB431410	
			m 2	1	1,894		1,894	単- 43号	
計							1,894		
単価							1,894	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	不陸修正		単位	m2	数量		1	単価	4,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸修正工		全面貼り						WB431420	
			m 2	1	4,800		4,800	単- 44号	
計							4,800		
単価							4,800	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	炭素繊維シート接着	中弾性 1方向 目付量300g/m2 引張強度2,400N/mm2	単位	m2	数量	1	単価	15,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
炭素繊維シート接着工		全面貼り 1方向・中弾性 目付量300g/m2 引張強度2400N/mm2 無	m 2	1	15,710	15,710	WB431430 単一 45号	
計						15,710		
単価						15,710	円/m2	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	仕上げ塗装		単位	m2	数量	1	単価	2,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕上げ塗装工			m 2	1	2,172	2,172	WB431440 単一 46号	
計						2,172		
単価						2,172	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	削孔 (横向き)	削孔径 51mm 削孔深さ 625mm	単位	孔	数量		単価	
						1		7,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	1	7,304	7,304	CB435910	
計						7,304		
単価						7,304	円/孔	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	削孔 (上向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 520mm	単位	孔	数量		単価	
						1		7,513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	1	7,513	7,513	CB435910	
計						7,513		
単価						7,513	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D41	単位	本	数量	1	単価	9,358
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向	本	1	2,176	2,176	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	5,650	5,650	CB435941		
注入材 (材料費)	0.62kg/本	本	1	1,532	1,532	CB435942		
計					9,358			
単価					9,358	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	アンカー(落橋防止) (上向き)	D51	単位	本	数量	1	単価	16,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		アンカー材径:40mmを超え55mm以下 削孔方向:上方向	本	1	7,461	7,461	WYB00016 単一 53号	
アンカー材 (材料費)			本	1	7,740	7,740	CB435941	
注入材 (材料費)		0.63kg/本	本	1	1,557	1,557	CB435942	
計						16,758		
単価						16,760	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一19号	削孔 (横向き)	削孔径 46mm 削孔深さ 580mm	単位	孔	数量		単価	
						1		7,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	1	7,304	7,304	CB435910	
計						7,304		
単価						7,304	円/孔	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一20号	削孔 (上向き)	削孔径 45mm 削孔深さ 360mm	単位	孔	数量		単価	
						1		6,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	6,019	6,019	CB435910	
計						6,019		
単価						6,019	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D38	単位	本	数量	1	単価	5,723
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,701	1,701	CB435940		
アンカー材 (材料費)		本	1	2,910	2,910	CB435941		
注入材 (材料費)	0.45kg/本	本	1	1,112	1,112	CB435942		
計					5,723			
単価					5,723	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	アンカー(落橋防止) (上向き)	D35	単位	本	数量	1	単価	8,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		アンカー材径:25mmを超え40mm以下 削孔方向:上方向					WYB00017	
			本	1	5,994	5,994	単- 58号	
アンカー材 (材料費)			本	1	1,450	1,450	CB435941	
注入材 (材料費)		0.3kg/本	本	1	741	741	CB435942	
計						8,185		
単価						8,185	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリート削孔	D29+10mm 590mm アンカー材無					1		2,718
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額		概要
	コンクリート削孔	D29 530mm以上600mm未満							CB435810
			箇所	1		2,718	2,718		
	計						2,718		
	単価						2,718		円/箇所

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリート巻立て	C支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間割増無					1		80,830
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額		概要
	コンクリート巻立て	C支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉) 有り							CB435820
			m3	1		80,830	80,830		
	計						80,830		
	単価						80,830		円/m3

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	121,000
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) 切梁のある構造物	t	1	121,000	121,000	WB810010 単- 31号	
計						121,000		
単価						121,000	円/t	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	122,000
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) 切梁のある構造物	t	1	122,000	122,000	WB810010 単- 32号	
計						122,000		
単価						122,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	ガス圧接	D29+D29	単位	箇所	数量	1	単価	735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	1	735	735	WB810110 単- 61号	
計						735		
単価						735	円/箇所	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	フレア溶接	D16	単位	箇所	数量	1	単価	13,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレア溶接		D16	箇所	1	13,920	13,920	WYB00061 単- 62号	
計						13,920		
単価						13,920	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	床掘り	軟岩 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 小型ブレーカ	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	9,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	3	20,475	61,425		
小型ブレーカ運転		小型BH(山積0.08m <sup>3</sup> )	日	6	51,970	311,820	WYB00006 単- 126号	
クラムシェル運転		油圧 [テレスコピック式] 平積0.4m <sup>3</sup>	日	6	88,030	528,180	WYB00008 単- 127号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		75		
計						901,500		
単価						9,015	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	T形橋脚	10m以上15m未満 220m3以上440m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 均しコンクリート 無 無	単位	m <sup>3</sup>	数量		10	単価	28,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
	特殊作業員		人	0.2	22,995	4,599			
	型わく工		人	1.5	24,255	36,382			
	とび工		人	0.7	24,990	17,493			
	普通作業員		人	1.4	20,475	28,665			
	生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.2	13,950	142,290			
	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	84,420	5,065	WK470110 単-128号		
	雑工種 4%		式	1		4,272			
	諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		29,818			
	計					283,200			
	単価					28,320	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	64,000	65,920		
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	55,000	55,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		80		
	計					121,000		
	単価					121,000	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	65,000	66,950		
	鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	55,000	55,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					122,000		
	単価					122,000	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-33号	機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超4m以下	単位	箇所	数量	金額	単価	425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	425	425	WB020014 単- 129号	
計						425		
単価						425	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-34号	機械式鉄筋定着加工費	D19 2m超4m以下	単位	箇所	数量	金額	単価	505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	505	505	WB020014 単- 130号	
計						505		
単価						505	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-35号	機械式鉄筋定着加工費	D19 4m超6m以下	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		615
材料費（本）			本	1	615	615	WB020014 単- 131号	
計						615		
単価						615	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-36号	円形空洞型枠（材料費）	D350	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,190
材料費（m）			m	1	2,190	2,190	WB020011 単- 132号	
計						2,190		
単価						2,190	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37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	121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	1.03	64,000	65,920		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		80		
計						121,000		
単価						121,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38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	122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	65,000	66,950		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					122,000		
	単価					122,000	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-39号	機械式鉄筋定着加工費	D19 2m超4m以下	単位	箇所	数量		1	単価	505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）			本	1	505	505	WB020014 単- 130号		
計						505			
単価						505	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-40号	機械式鉄筋定着加工費	D19 4m超6m以下	単位	箇所	数量		1	単価	615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）			本	1	615	615	WB020014 単- 131号		
計						615			
単価						615	円/箇所		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	下地処理工		単位	m <sup>2</sup>	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	1.9	24,360	46,284		
	特殊作業員		人	7.7	22,995	177,061		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		4,455		
	計					227,800		
	単価					2,278	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	プライマー工	全面貼り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,894
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360			
特殊作業員		人	4.2	22,995	96,579			
プライマー		k g	29	2,280	66,120			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,341			
計					189,400			
単価					1,894	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	不陸修正工	全面貼り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	24,360	48,720			
特殊作業員		人	6	22,995	137,970			
普通作業員		人	4	20,475	81,900			
エポキシ樹脂パテ		k g	146	1,430	208,780			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,630			
計					480,000			
単価					4,800	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	炭素繊維シート接着工	全面貼り 1方向・中弾性 目付量300g/m <sup>2</sup> 引張強度2400N/mm <sup>2</sup> 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	15,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	24,360	68,208			
特殊作業員		人	8.3	22,995	190,858			
普通作業員		人	5.5	20,475	112,612			
炭素繊維シート	1方向中弾性 目付量300g/m <sup>2</sup> 引張強度2,400N/mm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	107	9,370	1,002,590			
エポキシ樹脂含浸材		k g	85	2,280	193,800			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,932			
計					1,571,000			
単価					15,710	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	仕上げ塗装工	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,172
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.1	24,360	26,796		
特殊作業員		人	3.4	22,995	78,183		
普通作業員		人	2.3	20,475	47,092		
エポキシ樹脂塗料	中塗り	k g	20	1,640	32,800		
ウレタン樹脂塗料	上塗り	k g	16	1,930	30,880		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,449		
計					217,200		
単価					2,172	円/m <sup>2</sup>	





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護材損料			月	2	110	220		
橋りょう特殊工			人	0.018	29,190	525		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						745		
単価						745	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	落橋防止装置取付工	1300kg/箇所以下	単位	箇所	数量	10	単価	168,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	6	35,700	214,200		
	橋りょう特殊工		人	24	29,190	700,560		
	普通作業員		人	12	20,475	245,700		
	諸雑費（率+まるめ） 45%		式	1		521,540		
	計					1,682,000		
	単価					168,200	円/箇所	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	落橋防止装置 (材料費)	SM490YB	単位	t	数量		単価	808,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費 (t)			t	1	808,000	808,000	WB020038 単-133号	
計						808,000		
単価						808,000	円/t	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	エポキシ樹脂パテ (材料費)	292kg/m3	単位	m3	数量		単価	417,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂パテ			kg	292	1,430	417,560		
計						417,560		
単価						417,500	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	アンカー	アンカー材径:40mmを超え55mm以下 削孔方向:上方向	単位	本	数量	10	単価	7,461
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360			
特殊作業員		人	1	22,995	22,995			
普通作業員		人	1	20,475	20,475			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,780			
計					74,610			
単価					7,461	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,360	34,104		
とび工			人	7.7	24,990	192,423		
普通作業員			人	1.2	20,475	24,570		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		96,583		
計						408,300		
単価						4,083	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	落橋防止装置取付工	900kg/箇所以下	単位	箇所	数量	10	単価	140,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	5	35,700	178,500		
	橋りょう特殊工		人	20	29,190	583,800		
	普通作業員		人	10	20,475	204,750		
	諸雑費（率+まるめ） 45%		式	1		434,950		
	計					1,402,000		
	単価					140,200	円/箇所	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	落橋防止装置 (材料費)	SM490YB	単位	t	数量		単価	
						1		808,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費 (t)			t	1	808,000	808,000	WB020038 単-133号	
計						808,000		
単価						808,000	円/t	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	エポキシ樹脂パテ (材料費)	292kg/m3	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						1		417,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂パテ			kg	292	1,430	417,560		
計						417,560		
単価						417,500	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	アンカー	アンカー材径:25mmを超え40mm以下 削孔方向:上方向	単位	本	数量	10	単価	5,994
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
特殊作業員		人	1.2	22,995	27,594			
普通作業員		人	0.6	20,475	12,285			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,445			
計					59,940			
単価					5,994		円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	123,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	66,000	67,980			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	55,000	55,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					123,000			
単価					123,000	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-60号	あと施工アンカー（材料費）	M12×50	単位	本	数量		1	単価	64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）			本	1	64	64	WB020014 単- 134号		
計						64			
単価						64	円／本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-61号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量		1	単価	735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	735	735			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						735			
単価						735	円／箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	フレアー溶接	D16	単位	箇所	数量	100	単価	13,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	9.6	24,360	233,856		
溶接工			人	41.6	26,250	1,092,000		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		66,144		
計						1,392,000		
単価						13,920	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	敷砂利	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1	1,900	1,900			
	計					1,900			
	単価					1,900		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6,855
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	24,360	6,772			
特殊作業員		人	0.278	22,995	6,392			
普通作業員		人	0.278	20,475	5,692			
大型土のう袋材	φ110(丸形)×高さ110cm 耐候性3年	袋	10	3,520	35,200			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	49,440	13,744		WK250500	単- 135号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		750			
計					68,550			
単価					6,855		円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	大口徑ボーリングマシン工[H形鋼杭(砂埋戻)]	424mm 軟岩2.54m/本 砂質2.54m/本 杭長7.0m CC100t	単位	本	数量	1	単価	404,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.23	24,360	29,962			
特殊作業員		人	2.46	22,995	56,567			
普通作業員		人	2.46	20,475	50,368			
砂	埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1.102	1,500	1,653	WYB00076 単-136号		
大口徑ボーリングマシン運転		日	1.23	48,020	59,064	WYB00077 単-137号		
クローラクレーン[油圧駆動カウチ・ラジヅブ]運転	100t吊	日	0.67	101,800	68,206	WYB00078 単-138号		
ビット等損耗費 43%		式	1		84,263			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		54,817			
計					404,900			
単価					404,900	円/本		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	大口徑ボーリングマシン工[田形鋼杭(砂埋戻)]	424mm 軟岩1.39m/本 砂質4.18m/本 杭長7.5m CC100t	単位	本	数量	単価	金額	単価	371,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	1.17	24,360		28,501		
特殊作業員									
			人	2.34	22,995		53,808		
普通作業員									
			人	2.34	20,475		47,911		
砂									
		埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1.21	1,500		1,815		WYB00090
大口徑ボーリングマシン運転									
			日	1.17	48,020		56,183		WYB00091 単- 140号
クローラクレーン[油圧駆動カウチ・ラジック]運転									
		100t吊	日	0.67	101,800		68,206		WYB00092 単- 138号
ビット等損耗費 34%									
			式	1			63,377		
諸雑費(率+まるめ) 28%									
			式	1			52,099		
計									
							371,900		
単価									
							371,900	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	H形鋼（中古品）	H300 7.5m/本	単位	本	数量	1	単価	50,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 300×300	t	0.698	71,910	50,193	WYB00094 単一 142号	
	計					50,193		
	単価					50,190	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	大口徑ボーリングマシン工[田形鋼杭(砂埋戻)]	495mm 軟岩3.23m/本 砂質2.79m/本 杭長6.5m CC100t	単位	本	数量	1	単価	464,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.35	24,360	32,886			
特殊作業員		人	2.7	22,995	62,086			
普通作業員		人	2.7	20,475	55,282			
砂	埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1.568	1,500	2,352	WYB00104 単- 143号		
大口徑ボーリングマシン運転		日	1.35	48,020	64,827	WYB00105 単- 144号		
クローラクレーン[油圧駆動カウチ・ラジヅ <sup>®</sup> ]運転	100t吊	日	0.67	101,800	68,206	WYB00106 単- 138号		
ビット等損耗費 55%		式	1		118,294			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		60,167			
計					464,100			
単価					464,100	円/本		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	大口径ボーリングマシン工[田形鋼杭(砂埋戻)]	495mm 軟岩2.33m/本 砂質4.18m/本 杭長7.0m CC100t	単位	本	数量	1	単価	431,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.31	24,360	31,911			
特殊作業員		人	2.62	22,995	60,246			
普通作業員		人	2.62	20,475	53,644			
砂	埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1.699	1,500	2,548	WYB00118 単- 146号		
大口径ボーリングマシン運転		日	1.31	48,020	62,906	WYB00119 単- 147号		
クローラクレーン[油圧駆動クレーン・ラジック]運転	100t吊	日	0.67	101,800	68,206	WYB00120 単- 138号		
ビット等損耗費 45%		式	1		93,918			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		58,421			
計					431,800			
単価					431,800	円/本		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73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・ラジジブ型 100t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	67,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.1	35,700	74,970				
橋りょう特殊工		人	4.9	29,190	143,031				
溶接工		人	1.8	26,250	47,250				
普通作業員		人	1.3	20,475	26,617				
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・ラジジブ型 100t吊	日	1.7	201,600	342,720	WK250420 単- 149号			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		37,912				
計					672,500				
単価					67,250	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-74号	H形鋼（中古品）	H300 6.5m/本	単位	本	数量		1	単価	43,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（中古品）		広幅 SS400 300×300	t	0.605	71,910	43,505	WYB00029 単- 150号		
計						43,505			
単価						43,500	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-75号	H形鋼（中古品）	H400 11m/本	単位	本	数量		1	単価	144,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（中古品）		広幅 SS400 400×400	t	1.892	76,410	144,567	WYB00057 単- 151号		
計						144,567			
単価						144,500	円/本		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-76号	トッププレート（材料費）	PL-300×16×300	単位	枚	数量	100	単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1.13	108,000	122,040	WB020018 単- 152号	
計						122,040		
単価						1,220	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-77号	トッププレート（材料費）	PL-400×16×400	単位	枚	数量	100	単価	2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	2.01	108,000	217,080	WB020018 単- 152号	
計						217,080		
単価						2,170	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-78号	スチフナープレート（材料費）	PL-145×9×268	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		297
材料費（t）			t	0.275	108,000	29,700	WB020018 単- 152号	
計						29,700		
単価						297	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-79号	スチフナープレート（材料費）	PL-192×12×356	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		695.5
材料費（t）			t	0.644	108,000	69,552	WB020018 単- 152号	
計						69,552		
単価						695.5	円/枚	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×75	単位	組	数量			
					1		176	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F10T M22×75	組	1	176.5	176		
計						176		
単価						176	円/組	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×80	単位	組	数量			
					1		181	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F10T M22×80	組	1	181.2	181		
計						181		
単価						181	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	横矢板設置・撤去	設置 0.055m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	5,522
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	24,360	9,744			
普通作業員		人	1.2	20,475	24,570			
松矢板	2.0m×5~6cm×12cm	m <sup>3</sup>	0.55	38,000	20,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					55,220			
単価					5,522	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	横矢板設置・撤去	設置 0.09m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	6,897
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	24,360	9,744		
	普通作業員		人	1.2	20,475	24,570		
	松矢板	2.0m×3~4.5cm×12cm	m <sup>3</sup>	0.9	38,500	34,650		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					68,970		
	単価					6,897	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84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 100t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	21,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.62	35,700	22,134				
橋りょう特殊工		人	2.1	29,190	61,299				
普通作業員		人	0.41	20,475	8,394				
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 100t吊	日	0.58	201,600	116,928	WK250420 単- 149号			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,445				
計					214,200				
単価					21,420	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-85号	プレガーダー部材（賃料）	主桁、対傾溝、防護柵上越材、沓座等含む 供用日179日	単位	t	数量		1	単価	50,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）			t	179	284	50,836	WB020018 単- 153号		
計						50,836			
単価						50,830	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-86号	六角頭トルシアボルト（材料費）	M22×70 S10T 六角頭	単位	組	数量		1	単価	257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）			組	1	257	257	WB020019 単- 154号		
計						257			
単価						257	円/組		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	六角頭トルシアボルト（材料費）	M22×115 S10T 六角頭	単位	組	数量		単価	
					1			314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	314	314	単- 155号	
	計					314		
	単価					314	円/組	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F8T M22×85G 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量		単価	
					1			276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）							WB020019	
			組	1	276	276	単- 156号	
	計					276		
	単価					276	円/組	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-89号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F 10 T M20×55	単位	組	数量		1	115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	115	115	WB020019 単- 157号	
計						115		
単価						115	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-90号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F 10 T M22×65	単位	組	数量		1	167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	167.2	167		
計						167		
単価						167	円／組	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-91号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×80	単位	組	数量		1	単価	181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F10T M22×80	組	1	181.2	181			
計						181			
単価						181	円／組		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-92号	防護柵当板（材料費）	PGF	単位	t	数量		1	単価	465,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）			t	1	465,000	465,000	WB020018 単-158号		
計						465,000			
単価						465,000	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93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 100t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,498
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	24,360	10,962			
とび工		人	1.5	24,990	37,485			
普通作業員		人	0.27	20,475	5,528			
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 100t吊	日	0.47	201,600	94,752	WK250420 単- 149号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,073			
計					149,800			
単価					1,498	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	高欄設置・撤去工	ガードレール型 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 100t吊	単位	m	数量	100	単価	4,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
	とび工		人	4	24,990	99,960		
	普通作業員		人	1	20,475	20,475		
	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・ラジジブ型 100t吊	日	1.4	201,600	282,240		WK250420 単- 149号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,521		
	計					438,300		
	単価					4,383		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96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 7.18m/本 0m/本 2.46m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	274,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.59	24,360	14,372			
	とび工		人	0.59	24,990	14,744			
	特殊作業員		人	0.59	22,995	13,567			
	普通作業員		人	0.59	20,475	12,080			
	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1.885	1,500	2,827			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.59	83,060	49,005		WK230210 単- 159号	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.59	36,310	21,422		WK230180 単- 160号	
	空気圧縮機運転		日	1.77	27,550	48,763		WK230150 単- 161号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.59	64,390	37,990		WK230430 単- 162号	
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		59,330			
	計					274,100			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下	単位	本	数量	10	単価	6,328
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,360	4,872			
とび工		人	0.4	24,990	9,996			
普通作業員		人	0.2	20,475	4,095			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.2	221,000	44,200	WK250010 単- 163号		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		117			
計					63,280			
単価					6,328	円/本		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	45,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,240	282,400	WB251931 単- 164号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,890	168,900	WB251932 単- 165号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					451,300		
	単価					45,130	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	山留材賃料	無 114日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	37,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	12,540	12,540		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
鋼製山留材 賃料		180日以内 供用日数 114日	t	0.22	37,118	8,165		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						37,950		
単価						37,950	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	山留材賃料	無 105日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	36,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	11,550	11,550		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
鋼製山留材 賃料		180日以内 供用日数 105日	t	0.22	34,188	7,521		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						36,320		
単価						36,320	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	山留材賃料	無 53日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	26,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,830	5,830		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
鋼製山留材 賃料		90日以内 供用日数 53日	t	0.22	17,256	3,796		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						26,870		
単価						26,870	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.06m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	7,428
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
普通作業員		人	1.8	20,475	36,855			
松矢板	2.0m×5~6cm×12cm	m <sup>3</sup>	0.6	38,000	22,800			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					74,280			
単価					7,428		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104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 6.8m/本 0m/本 2.7m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	278,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616				
とび工		人	0.6	24,990	14,994				
特殊作業員		人	0.6	22,995	13,797				
普通作業員		人	0.6	20,475	12,285				
砂	埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1.865	1,500	2,797				
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.6	83,060	49,836	WK230210 単- 159号			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.6	36,310	21,786	WK230180 単- 160号			
空気圧縮機運転		日	1.8	27,550	49,590	WK230150 単- 161号			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.6	64,390	38,634	WK230430 単- 162号			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		60,265				
計					278,600				



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 113日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	14,040
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	9,040	8,407		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.93	6,055	5,631		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						14,040		
単価						14,040	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	山留材賃料	無 88日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	33,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	9,680	9,680		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
鋼製山留材 賃料		90日以内 供用日数 88日	t	0.22	28,652	6,303		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						33,230		
単価						33,230	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	山留材賃料	無 72日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	30,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	7,920	7,920		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
鋼製山留材 賃料		90日以内 供用日数 72日	t	0.22	23,443	5,157		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						30,320		
単価						30,320	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	山留材賃料	無 52日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	26,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,720	5,720		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
鋼製山留材 賃料		90日以内 供用日数 52日	t	0.22	16,931	3,724		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						26,690		
単価						26,690	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	大口徑ボーリングマシン工[H形鋼杭(砂埋戻)]	424mm 軟岩4.93m/本 砂質1.06m/本 杭長8.0m RC25t吊	単位	本	数量	単価	金額	単価	460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	1.48	24,360		36,052		
特殊作業員									
			人	2.96	22,995		68,065		
普通作業員									
			人	2.96	20,475		60,606		
砂									
		埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1.296	1,500		1,944		WYB00129 単- 166号
大口徑ボーリングマシン運転									
			日	1.48	48,020		71,069		WYB00130 単- 167号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]									
		25 t吊	日	0.67	43,300		29,011		
ビット等損耗費 54%									
			式	1			127,327		
諸雑費 (率+まるめ) 28%									
			式	1			65,926		
計									
							460,000		
単価									
							460,000	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 6m以下	単位	本	数量	10	単価	4,651
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	24,360	3,580			
とび工		人	0.294	24,990	7,347			
普通作業員		人	0.147	20,475	3,009			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW	日	0.147	221,000	32,487	WK250010	単-163号	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		87			
計					46,510			
単価					4,651		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	H形鋼杭賃料	H300 8m/本 105日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	10,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		300型（93kg/m）	t	0.744	8,400	6,249		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.744	6,055	4,504		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						10,760		
単価						10,760	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	山留材賃料	無 46日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	25,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,060	5,060		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
鋼製山留材 賃料		90日以内 供用日数 46日	t	0.22	14,977	3,294		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						25,600		
単価						25,600	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	山留材賃料	無 21日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	21,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	2,310	2,310		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
鋼製山留材 賃料		90日以内 供用日数 21日	t	0.22	6,837	1,504		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						21,060		
単価						21,060	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-114号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	14,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	14,175	14,175		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,180		
	単価					14,180	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-115号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	12,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,495	12,495		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					12,500		
	単価					12,500	円／人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	387,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員									
			人	2.7	22,995	62,086			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]									
		25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620			
運搬費等率 216%									
			式	1		265,044			
諸雑費 (まるめ)									
			式	1		50			
計						387,800			
単価						387,800	円/回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117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 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	1,960,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	22,995	259,843		
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		1,453,060		
諸雑費 (まるめ)			式	1		647		
計						1,960,000		
単価						1,960,000	円/回	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118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 15.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120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 595km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	17,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m以内 200kmまで	t	1	8,560	8,560		
	基本運賃区分B	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	8,940	8,940		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					17,500		
	単価					17,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鉄筋探査	上向き	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（A）			人	0.11	51,135	5,624	
技師（B）			人	0.22	42,630	9,378	
技師（C）			人	0.22	34,335	7,553	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		1,125	
計						23,680	
単価						23,680	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	鉄筋探査	横向き	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	17,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）			人	0.08	51,135	4,090		
技師（B）			人	0.16	42,630	6,820		
技師（C）			人	0.16	34,335	5,493		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		817		
計						17,220		
単価						17,220	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鉄筋探査	下向き	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（A）			人	0.06	51,135	3,068	
技師（B）			人	0.11	42,630	4,689	
技師（C）			人	0.11	34,335	3,776	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		567	
計						12,100	
単価						12,100	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-124号	平板載荷試験	100kNを超え150kN以内	単位	箇所	数量	1	単価	191,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験		100 k Nを超え150kN以内	箇所	1	191,000	191,000		
計						191,000		
単価						191,000	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-125号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	51,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	29,295	51,266		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						51,270		
単価						51,270	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	小型ブレーカ運転	小型BH(山積0.08m3)	単位	日	数量	1	単価	51,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	24	106	2,544		
小型バックホウ（クローラ） [標準]		排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m3	供用日	1.73	4,430	7,663		
小型ブレーカ		油圧式 小型BH用	供用日	1.73	7,296	12,622	WYB00007 単- 168号	
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		6,776		
計						51,970		
単価						51,970	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	クラムシェル運転	油圧 [テレスコピック式] 平積0.4m3	単位	日	数量	1	単価	88,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	135	106	14,310		
油圧クラムシェル [テレスコピック式]		平積0.4m3	供用日	1.58	32,500	51,350		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						88,030		
単価						88,030	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m <sup>3</sup>	無	単位	日	数量	1	単価	84,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1.2号	L	82	106	8,692			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						84,420		
単価						84,420	円/日	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-129号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超4m以下 箇所/本	本	1	425	425		425
	計					425		
	単価					425	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-130号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D19 2m超4m以下 箇所/本	本	1	505	505		505
	計					505		
	単価					505	円/本	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-131号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		D19 4m超6m以下 箇所/本	本	1	615	615	
計						615	
単価						615	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-132号	材料費（m）		単位	m	数量		単価
					1		2,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
円形空洞型枠		D350	m	1	2,190	2,190	
計						2,190	
単価						2,190	円/m

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-133号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			808,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置		SM490YB 溶融亜鉛メッキ(HDZ55) 工場管理費含む	t	1	808,000	808,000		
計						808,000		
単価						808,000	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-134号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あと施工アンカー		M12×50 本体打込み式	本	1	64	64		
計						64		
単価						64	円/本	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	98	106	10,388		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						49,440		
単価						49,440	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-136号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-137号	大口径ボーリングマシン運転		単位	日	数量		1	単価 48,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		30.0kW級						
			供用日	1.33	36,100	48,013		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						48,020		
単価						48,020	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]運転	100t吊	単位	日	数量	1	単価	101,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	104.4	106	11,066		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		100t吊	日	1	90,700	90,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		34		
計						101,800		
単価						101,800	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-139号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 300×300	単位	t	数量		1	単価	71,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	0.9	79,900	71,910			
計						71,910			
単価						71,910	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-140号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1	1,500	1,500			
計						1,500			
単価						1,500	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-141号	大口径ボーリングマシン運転		単位	日	数量		1	48,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級						
			供用日	1.33	36,100	48,013		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						48,020		
単価						48,020	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-142号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 300×300	単位	t	数量		1	71,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300						
			t	0.9	79,900	71,910		
計						71,910		
単価						71,910	円/t	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-143号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-144号	大口径ボーリングマシン運転		単位	日	数量		1	単価 48,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		30.0kW級						
			供用日	1.33	36,100	48,013		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						48,020		
単価						48,020	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	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-145号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 350×350	単位	t	数量		1	単価	73,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	0.9	81,900	73,710			
計						73,710			
単価						73,710	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-146号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1	1,500	1,500			
計						1,500			
単価						1,500	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-147号	大口径ボーリングマシン運転		単位	日	数量		1	48,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級	供用日	1.33	36,100	48,013		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						48,020		
単価						48,020	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-148号	H形鋼 (中古品)	広幅 SS400 350×350	単位	t	数量		1	73,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	0.9	81,900	73,710		
計						73,710		
単価						73,710	円/t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	日	数量	1	単価	201,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	121	106	12,826			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）100t吊	供用日	1.31	127,000	166,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		39			
計					201,600			
単価					201,600	円/日		

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-150号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 300×300	単位	t	数量		1	単価	71,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	0.9	79,900	71,910			
計						71,910			
単価						71,910	円／t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-151号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 400×400	単位	t	数量		1	単価	76,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 400×400	t	0.9	84,900	76,410			
計						76,410			
単価						76,410	円／t		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-152号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（市中）		無規格	t	1	108,000	108,000		
計						108,000		
単価						108,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-153号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレガーター部材（賃料） 1080日以内		主桁、対傾溝、横溝、防護柵上越材、沓座等含む t・日	t	1	284	284		
計						284		
単価						284	円／t	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-154号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角頭トルシアボルト		M22×70 S10T 六角頭 B1.N1.W2含む						
			組	1	257	257		
	計					257		
	単価					257	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-155号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角頭トルシアボルト		M22×115 S10T 六角頭 B1.N1.W2含む						
			組	1	314	314		
	計					314		
	単価					314	円／組	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F8T M22×85G 溶融亜鉛メッキ	組	1	276	276		
	計					276		
	単価					276	円/組	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M20×55	組	1	115.5	115		
	計					115		
	単価					115	円/組	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159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	83,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	102	106	10,812			
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		5			
計						83,060		
単価						83,060	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160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	単価	36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500		36,305		
	諸雑費(まるめ)		式	1			5		
	計						36,310		
	単価						36,310	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	156	106	16,536		
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		2		
計						27,550		
単価						27,550	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	単位	日	数量	単価	金額	単価	64,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	102	106	10,812			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						64,390		
単価						64,390	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	単位	日	数量	1	単価	221,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	570	106	60,420			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.2	86,100	103,320			
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） 25t吊	供用日	1.2	29,000	34,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		95			
計					221,000			
単価					221,000	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	24,360	41,412			
とび工		人	3.2	24,990	79,968			
溶接工		人	1.7	26,250	44,625			
普通作業員		人	1.7	20,475	34,807			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,300	73,610			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,978			
計					282,400			
単価					28,240	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,360	24,360		
とび工			人	1.9	24,990	47,481		
溶接工			人	1	26,250	26,250		
普通作業員			人	1	20,475	20,475		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		7,034		
計						168,900		
単価						16,890	円 / t	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-166号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		埋め戻し用 ほぐし土量	m <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-167号	大口径ボーリングマシン運転		単位	日	数量	1	単価	48,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		30.0kW級	供用日	1.33	36,100	48,013		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						48,020		
単価						48,020	円/日	



