

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	3回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	282,810,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	531日間 自 令和 2年 7月 8日 (当初) 至 令和 3年 7月30日 (3回変更) 至 令和 3年12月20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	3,782,873
		23) 公告日	令和 2年 4月17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					（3回変更）（個別合意）		事業区分 道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁下部				1		150,605,002				
			式	1		169,618,680	1	19,013,678		
道路土工				1		159,132				
			式	0		0	-1	-159,132		
掘削工				1		159,132				
			式	0		0	-1	-159,132		
掘削	土砂			100	283.5	28,350				単-1号
			m3	0	283.5	0	-100	-28,350		
掘削	軟岩			10	903.3	9,033				単-2号
			m3	0	903.3	0	-10	-9,033		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			60		92,516				内-1号
			m3	0		0	-60	-92,516		
土砂等運搬	軟岩			10		18,811				内-2号
			m3	0		0	-10	-18,811		
整地	残土受入れ地での処理			80		8,594				内-3号
			m3	0		0	-80	-8,594		
積込(ルーズ)	土砂			10		1,828				内-4号
			m3	0		0	-10	-1,828		
地盤改良工				1		16,859,124				
			式	1		21,852,254	1	4,993,130		
固結工				1		16,859,124				
			式	1		21,852,254	1	4,993,130		
薬液注入				24		3,107,189				内-5号
			本	0		0	-24	-3,107,189		

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
薬液注入		本	0 24		0 3,008,750	24	3,008,750	内-6号	
高压喷射搅拌		本	14 14		13,751,935 13,751,935	0	0	内-7号	
汚泥運搬処理		m3	0 231		0 5,091,569	231	5,091,569	内-8号	
橋台工		式	1 1		2,947,480 2,836,387	1	-111,093		
作業土工 [A2橋台]		式	1 1		204,294 118,853	1	-85,441		
床掘り		m3	40 0		25,743 0	-40	-25,743	内-9号	
床掘り		m3	0 60		0 15,720	60	15,720	内-10号	
埋戻し		m3	30 0		48,946 0	-30	-48,946	内-11号	
埋戻し		m3	0 50		0 81,576	50	81,576	内-12号	
基面整正		m2	13 13		5,064 5,064	0	0	内-13号	
積込(ルース)	土砂	m3	30 0		5,525 0	-30	-5,525	内-14号	
土砂等運搬 [仮置土]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	30 0		46,258 0	-30	-46,258	内-15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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20 0		30,838 0	-20	-30,838	内-16号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 10		0 15,419	10	15,419	内-17号	
土砂等運搬	軟岩	m3	20 0		37,623 0	-20	-37,623	内-18号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	40 0		4,297 0	-40	-4,297	内-19号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 10		0 1,074	10	1,074	内-20号	
橋座拡幅工 [A2橋台]		式	1 1		1,850,539 1,850,539	0	0		
橋座拡幅		箇所	1 1		1,734,009 1,734,009	0	0	内-21号	
足場	安全ネット必要	掛m2	30 30		116,530 116,530	0	0	内-22号	
台座コンクリート工 [A2橋台]		式	1 1		126,946 101,294	1	-25,652		
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下	m2	4.2 0		32,457 0	-4.2	-32,457	内-23号	
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下	m2	0 0.9		0 6,805	0.9	6,805	内-24号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	0.7 0.7	26,456 26,456	18,519 18,519	0	0	単-3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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠	m2	2		14,003			内-25号	
			2		14,003	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.2	117,015	23,403			単-4号	
			0.2	117,015	23,403	0	0		
コンクリート削孔	φ85 700mm	孔	4	6,813	27,252			単-5号	
			4	6,813	27,252	0	0		
アンカーボルト箱抜き	φ300×1075	箇所	4	1,804	7,216			単-6号	
			4	1,804	7,216	0	0		
アンカーボルト箱抜き	φ250×790	箇所	4	1,024	4,096			単-7号	
			4	1,024	4,096	0	0		
底版コンクリート工 [A2橋台]		式	1		765,701				
			1		765,701	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C制 約無し 敷厚 10cm	m2	13		27,137			内-26号	
			13		27,137	0	0		
チップング		m2	8.2	6,718	55,087			単-8号	
			8.2	6,718	55,087	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無し	m3	12	18,789	225,468			単-9号	
			12	18,789	225,468	0	0		
型枠	一般型枠	m2	11		85,099			内-27号	
			11		85,099	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.36	117,015	42,125			単-10号	
			0.36	117,015	42,125	0	0		
機械式鉄筋定着体		箇所	7		2,177			内-28号	
			7		2,177	0	0		

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					（3回変更）（個別合意）		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	
削孔	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm		孔	56	4,324	242,144			単-11号	
				56	4,324	242,144	0	0		
アンカー	D16		本	56	1,544	86,464			単-12号	
				56	1,544	86,464	0	0		
RC橋脚工			式	1		25,531,882				
				1		27,274,144	1	1,742,262		
作業土工 [P3橋脚]			式	1		4,809,988				
				1		6,552,250	1	1,742,262		
床掘り			m3	850		1,574,021			内-29号	
				0		0	-850	-1,574,021		
床掘り			m3	0		0			内-30号	
				850		3,259,546	850	3,259,546		
埋戻し			m3	630		547,474			内-31号	
				630		547,474	0	0		
掘削補助機械搬入搬出			回	1		37,472			内-32号	
				1		37,472	0	0		
積込(ルーズ)	土砂		m3	700		128,731			内-33号	
				0		0	-700	-128,731		
積込(ルーズ)	土砂		m3	0		0			内-34号	
				650		119,535	650	119,535		
土砂等運搬 [仮置土]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	700		1,078,017			内-35号	
				0		0	-700	-1,078,017		
土砂等運搬 [仮置土]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0		0			内-36号	
				500		770,012	500	770,012		

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					（3回変更）（個別合意）		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	
土砂等運搬 [仮置土]	軟岩		m3	0 160		0 299,305	160	299,305	内-37号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	720 0		1,108,818 0	-720	-1,108,818	内-38号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0 500		0 770,012	500	770,012	内-39号	
土砂等運搬	軟岩		m3	130 0		244,305 0	-130	-244,305	内-40号	
土砂等運搬	軟岩		m3	0 350		0 657,744	350	657,744	内-41号	
整地	残土受入れ地での処理		m3	850 850		91,150 91,150	0	0	内-42号	
作業土工 [P4橋脚]			式	1 1		2,000,766 2,000,766	0	0		
床掘り			m3	370 370		452,213 452,213	0	0	内-43号	
埋戻し			m3	210 210		182,491 182,491	0	0	内-44号	
積込(ルーズ)	土砂		m3	200 200		36,780 36,780	0	0	内-45号	
土砂等運搬 [場内]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	80 80		25,828 25,828	0	0	内-46号	
土砂等運搬 [利用土]	軟岩		m3	120 120		225,512 225,512	0	0	内-47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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80		25,828			内-48号	
			80		25,828	0	0		
土砂等運搬	軟岩	m3	280		458,308			内-49号	
			280		458,308	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	80		8,578			内-50号	
			80		8,578	0	0		
残土等処分		m3	280		585,228			内-51号	
			280		585,228	0	0		
橋脚躯体工 [P3橋脚]		式	1		10,071,562				
			1		10,071,562	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C制約無し 敷厚 10cm	m2	76		147,175			内-52号	
			76		147,175	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	223	15,459	3,447,357			単-13号	
			223	15,459	3,447,357	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	6.45	115,112	742,472			単-14号	
			6.45	115,112	742,472	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	22.43	116,064	2,603,315			単-15号	
			22.43	116,064	2,603,315	0	0		
鉄筋	SD345 D35	t	5.84	119,013	695,035			単-16号	
			5.84	119,013	695,035	0	0		
機械式鉄筋定着体		箇所	319		172,315			内-53号	
			319		172,315	0	0		
型枠	一般型枠	m2	130		1,013,100			内-54号	
			130		1,013,100	0	0		

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	34		233,457			内-55号	
			34		233,457	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	260		1,017,336			内-56号	
			260		1,017,336	0	0		
橋脚躯体工 [P4橋脚]		式	1		8,649,566				
			1		8,649,566	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C制 約無し 敷厚 10cm	m2	67		130,585			内-57号	
			67		130,585	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	209	15,459	3,230,931			単-17号	
			209	15,459	3,230,931	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.1	115,112	587,071			単-18号	
			5.1	115,112	587,071	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	21.22	116,064	2,462,878			単-19号	
			21.22	116,064	2,462,878	0	0		
機械式鉄筋定着体		箇所	341		155,242			内-58号	
			341		155,242	0	0		
型枠	一般型枠	m2	130		1,013,100			内-59号	
			130		1,013,100	0	0		
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	30		205,991			内-60号	
			30		205,991	0	0		
ブラケット	φ40 L=3.0	箇所	4	736.3	2,945			単-20号	
			4	736.3	2,945	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	220		860,823			内-61号	
			220		860,823	0	0		

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁床版工		式	1 1		1,385,538 1,385,538	0	0		
床版補強工(炭素繊維接着工法)		式	1 1		1,385,538 1,385,538	0	0		
下地処理		m2	42 42	3,805 3,805	159,810 159,810	0	0	単-21号	
プライマー		m2	42 42	2,342 2,342	98,364 98,364	0	0	単-22号	
不陸修正		m2	42 42	5,220 5,220	219,240 219,240	0	0	単-23号	
炭素繊維シート接着	高強度 1方向 目付量300g/m2 引張強度3,400 N/mm2	m2	42 42	12,434 12,434	522,228 522,228	0	0	単-24号	
保護		m2	42 42	9,188 9,188	385,896 385,896	0	0	単-25号	
橋梁付属物工		式	1 1		19,784,396 21,563,814	1	1,779,418		
落橋防止装置工 [A1橋台]		式	1 1		9,122,327 10,171,531	1	1,049,204		
チップング		m2	9.2 9.7	6,718 6,718	61,805 65,164	0.5	3,359	単-26号	
落橋防止装置		箇所	3 0		5,334,793 0	-3	-5,334,793	内-62号	
落橋防止装置		箇所	0 3		0 6,383,128	3	6,383,128	内-63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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 775mm	孔	90	7,147	643,230	0	0	単-27号	
			90	7,147	643,230				
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1110mm	孔	18	15,860	285,480	0	0	単-28号	
			18	15,860	285,480				
削孔 (上向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 520mm	孔	36	7,136	256,896	0	0	単-29号	
			36	7,136	256,896				
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×920	本	90	17,038	1,533,420	0	0	単-30号	
			90	17,038	1,533,420				
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1255	本	18	20,345	366,210	-18	-366,210	単-31号	
			0	20,345	0				
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1205(SD345)	本	0	0	0	12	240,000	単-32号	
			12	20,000	240,000				
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1205(SD390)	本	0	0	0	6	123,720	単-33号	
			6	20,620	123,720				
アンカー(落橋防止) (上向き)	D51	本	36	12,357	444,852	0	0	単-34号	
			36	12,357	444,852				
足場	安全ネット必要	掛m2	50		195,641	0	0	内-64号	
			50		195,641				
落橋防止装置工 [P1橋脚]		式	1		7,394,513	1	253,681		
			1		7,648,194				
チップング		m2	4.2	6,718	28,215	-0.1	-672	単-35号	
			4.1	6,718	27,543				
落橋防止装置		箇所	2		5,604,169	-2	-5,604,169	内-65号	
			0		0				

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
落橋防止装置			0		0			内-66号	
		箇所	2		5,858,794	2	5,858,794		
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深 さ 775mm		48	7,147	343,056			単-36号	
		孔	48	7,147	343,056	0	0		
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深 さ 1010mm		16	15,860	253,760			単-37号	
		孔	16	15,860	253,760	0	0		
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深 さ 1160mm		8	15,860	126,880			単-38号	
		孔	4	15,860	63,440	-4	-63,440		
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深 さ 1110mm		0	0	0			単-39号	
		孔	4	15,860	63,440	4	63,440		
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×960		48	10,807	518,736			単-40号	
		本	0	10,807	0	-48	-518,736		
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×965(SD345)		0	0	0			単-41号	
		本	48	10,810	518,880	48	518,880		
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1195		16	13,033	208,528			単-42号	
		本	0	13,033	0	-16	-208,528		
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1200(SD345)		0	0	0			単-43号	
		本	16	12,910	206,560	16	206,560		
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1345		8	14,441	115,528			単-44号	
		本	0	14,441	0	-8	-115,528		
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1300(SD390)		0	0	0			単-45号	
		本	4	14,440	57,760	4	57,760		
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1350(SD390)		0	0	0			単-46号	
		本	4	14,830	59,320	4	59,320		

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					（3回変更）（個別合意）		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	
足場	安全ネット必要		掛m2	50		195,641			内-67号	
				50		195,641	0	0		
落橋防止装置工 [P2橋脚]			式	1		3,267,556				
				1		3,744,089	1	476,533		
チッピング			m2	4.4	6,718	29,559			単-47号	
				4.6	6,718	30,902	0.2	1,343		
落橋防止装置			箇所	3		2,193,793			内-68号	
				0		0	-3	-2,193,793		
落橋防止装置			箇所	0		0			内-69号	
				3		2,354,199	3	2,354,199		
削孔 (横向き)	削孔径 51mm 削孔深 さ 625mm		孔	48	6,948	333,504			単-48号	
				48	6,948	333,504	0	0		
削孔 (上向き)	削孔径 48mm 削孔深 さ 390mm		孔	12	5,726	68,712			単-49号	
				12	5,726	68,712	0	0		
アンカー(落橋防止) (横向き)	D41		本	48	11,282	541,536			単-50号	
				0	11,282	0	-48	-541,536		
アンカー(落橋防止) (横向き)	D41		本	0	0	0			単-51号	
				48	17,840	856,320	48	856,320		
アンカー(落橋防止) (上向き)	D38		本	12	8,371	100,452			単-52号	
				12	8,371	100,452	0	0		
橋脚巻立て工			式	1		15,983,558				
				1		16,023,233	1	39,675		
作業土工 [P2橋脚]			式	1		3,425,117				
				1		3,678,921	1	253,804		

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り		m3	780 0		505,998 0	-780	-505,998	内-70号	
床掘り		m3	0 770		0 497,549	770	497,549	内-71号	
埋戻し		m3	680 0		590,924 0	-680	-590,924	内-72号	
埋戻し		m3	0 670		0 582,233	670	582,233	内-73号	
掘削補助機械搬入搬出		回	1 1		37,805 37,805	0	0	内-74号	
積込(ルズ)	土砂	m3	710 0		130,570 0	-710	-130,570	内-75号	
積込(ルズ)	土砂	m3	0 750		0 137,926	750	137,926	内-76号	
土砂等運搬 [仮置土]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	560 0		862,414 0	-560	-862,414	内-77号	
土砂等運搬 [仮置土]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 750		0 1,155,018	750	1,155,018	内-78号	
土砂等運搬 [利用土]	軟岩	m3	160 0		300,683 0	-160	-300,683	内-79号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	230 0		74,257 0	-230	-74,257	内-80号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	560 0		862,414 0	-560	-862,414	内-81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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 770			0 1,185,819	770	1,185,819	内-82号
整地	残土受入れ地での処理	m3	560 0			60,052 0	-560	-60,052	内-83号
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 770			0 82,571	770	82,571	内-84号
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位) [P2橋脚]		式	1 1			7,063,190 7,063,190	0	0	
コンクリート削孔	D38+10mm 770mm アンカー材無	箇所	46 46	4,301 4,301		197,846 197,846	0	0	単-53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	48 48	76,778 76,778		3,685,344 3,685,344	0	0	単-54号
鉄筋	SD345 D13	t	0.08 0.08			130,712 130,712	0	0	内-85号
鉄筋	SD345 D16~25	t	4.7 4.7	99,415 99,415		467,250 467,250	0	0	単-55号
鉄筋	SD345 D38	t	10.91 10.91	104,267 104,267		1,137,552 1,137,552	0	0	単-56号
ガス圧接	D38+D38	箇所	92 92	2,045 2,045		188,140 188,140	0	0	単-57号
ルアー溶接	D22	箇所	338 338	3,717 3,717		1,256,346 1,256,346	0	0	単-58号
橋座拡幅工 [P2橋脚]		式	1 1			1,595,124 1,380,995	1	-214,129	

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋座拡幅				1		1,273,931			内-86号
			箇所	1		1,273,931	0	0	
支保				60		321,193			内-87号
			空m3	0		0	-60	-321,193	
支保				0		0			内-88号
			空m3	20		107,064	20	107,064	
台座コンクリート工 [P2橋脚]				1		111,108			
			式	1		111,108	0	0	
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下			4.2		32,574			内-89号
			m2	4.2		32,574	0	0	
コンクリートはつり	6.7cm(平均)			0.7		7,125			内-90号
			m2	0.7		7,125	0	0	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無			0.3	28,835	8,650			単-59号
			m3	0.3	28,835	8,650	0	0	
型枠	一般型枠			0.9		6,301			内-91号
			m2	0.9		6,301	0	0	
鉄筋	SD345 D16~25			0.18	99,415	17,894			単-60号
			t	0.18	99,415	17,894	0	0	
コンクリート削孔	φ85 700mm			4	6,813	27,252			単-61号
			孔	4	6,813	27,252	0	0	
アンカーボルト箱抜き	φ300×1075			4	1,804	7,216			単-62号
			箇所	4	1,804	7,216	0	0	
アンカーボルト箱抜き	φ250×790			4	1,024	4,096			単-63号
			箇所	4	1,024	4,096	0	0	

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
底版コンクリート工 [P2橋脚]		式	1		3,789,019				
			1		3,789,019	0	0		
チップング		m2	43	6,718	288,874			単-64号	
			43	6,718	288,874	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	78	18,789	1,465,542			単-65号	
			78	18,789	1,465,542	0	0		
型枠	一般型枠	m2	57		440,971			内-92号	
			57		440,971	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.49	99,415	148,128			単-66号	
			1.49	99,415	148,128	0	0		
削孔	削孔径 26mm 削孔深 さ 250mm	孔	200	4,324	864,800			単-67号	
			200	4,324	864,800	0	0		
アンカー	D16	本	200	1,544	308,800			単-68号	
			200	1,544	308,800	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	70		271,904			内-93号	
			70		271,904	0	0		
橋梁補修工		式	1		686,569				
			1		686,569	0	0		
ひび割れ補修工		式	1		261,402				
			1		261,402	0	0		
充てん工法	20m未満 シーラント系充填 材	構造物	1	82,061	82,061			単-69号	
			1	82,061	82,061	0	0		
低圧注入工法	25m未満 ポリウレタン樹脂注 入材	構造物	1		179,341			内-94号	
			1		179,341	0	0		

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（3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
断面修復工		式	1		397,287				
		式	1		397,287	0	0		
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無	構造物	1		172,491			内-95号	
		構造物	1		172,491	0	0		
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1		224,796			内-96号	
		構造物	1		224,796	0	0		
台座補修工		式	1		27,880				
		式	1		27,880	0	0		
台座補修	撤去・復旧							内-97号	
		m3	0.04		27,880				
		m3	0.04		27,880	0	0		
構造物撤去工		式	1		1,015,700				
		式	1		1,270,851	1	255,151		
防護柵撤去工		式	1		267,834				
		式	1		384,735	1	116,901		
立入防止柵撤去			77	1,257	96,789			単-70号	
		m	170	1,257	213,690	93	116,901		
防護柵撤去(ガードレール)			70		171,045			内-98号	
		m	70		171,045	0	0		
標識撤去工		式	1		32,778				
		式	1		32,778	0	0		
標識撤去・復旧			1		32,778			内-99号	
		基	1		32,778	0	0		
道路付属物撤去工			1		102,828				
		式	1		102,828	0	0		

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（3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
引込柱移設			基	1		102,828			内-100号
			基	1		102,828	0	0	
構造物取壊し工			式	1		67,937			
			式	1		136,810	1	68,873	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	6	7,085	42,510			単-71号
			m3	8	7,085	56,680	2	14,170	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下		m	2		2,002			内-101号
			m	2		2,002	0	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	33		17,291			内-102号
			m	0		0	-33	-17,291	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	0		0			内-103号
			m	114		59,733	114	59,733	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 8cm		m2	0.16	157.2	25			単-72号
			m2	0.16	157.2	25	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 6cm		m2	19	156.1	2,965			単-73号
			m2	19	156.1	2,965	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	5	157.2	786			単-74号
			m2	83	157.2	13,047	78	12,261	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 9cm		m2	15	157.2	2,358			単-75号
			m2	15	157.2	2,358	0	0	
排水構造物撤去工			式	1		190,910			
			式	1		222,229	1	31,319	
橋梁排水管撤去	VP管		m	7	2,682	18,774			単-76号
			m	7	2,682	18,774	0	0	

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝撤去・据付	300×300	m	14	9,169	128,366	0	0	単-77号	
U型側溝撤去・据付	240×240	m	0	0	0	2	9,872	単-78号	
U型側溝撤去	600×600	m	10	2,728	27,280	0	0	単-79号	
配管撤去		m	3.6		16,490	0	0	内-104号	
排水柵撤去・据付	1.0m×1.0m	箇所	0		0	1	21,447	内-105号	
橋梁付属物撤去工		式	1		204,158	0	0		
検査路撤去		箇所	1	204,158	204,158	0	0	単-80号	
運搬処理工		式	1		149,255	1	38,058		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	6	962	5,772	2	1,924	単-81号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	3	2,439	7,317	4	9,756	単-82号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	6	5,589	33,534	2	11,178	単-83号	
殻処分	アスファルト殻	m3	3	3,800	11,400	4	15,200	単-84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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場発生品運搬	検査路、仮設材、排水構造物	回	8		91,232			内-106号	
			8		91,232	0	0		
仮設工		式	1		66,251,623				
			1		76,725,890	1	10,474,267		
工事中道路工		式	1		984,337				
			1		493,800	1	-490,537		
工事中道路盛土	4.0m以上							内-107号	
		m3	260		153,777				
			0		0	-260	-153,777		
工事中道路盛土	4.0m以上							内-108号	
		m3	0		0				
			60		115,184	60	115,184		
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm							内-109号	
		m2	94		21,501				
			94		21,501	0	0		
仮設舗装 [車道部]	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=50mm							内-110号	
	再生	m2	139		266,652				
	粒度調整砕石 RM-25 t=100mm		0		0	-139	-266,652		
仮設舗装 [車道部]	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=50mm							内-111号	
	再生	m2	0		0				
	粒度調整砕石 RM-25 t=150mm		133		254,678	133	254,678		
	再生クワッシュン RC-40 t=200								
仮設舗装 [歩道部]	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm							内-112号	
	再生ク	m2	121		248,764				
	ワッシュン RC-40 t=100mm		0		0	-121	-248,764		
仮設舗装 [歩道部]	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm							内-113号	
			0		0				

再生ク m2 37 76,067 37 76,067
 ワッシュン RC-40 t=100mm - 20 -

国土交通省 九州地方整備局
 内-114号

土のう

袋 36 293,643
 0 0 -36 -293,643

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設区画線		m	0 100		0 26,370	100	26,370	内-115号	
仮橋・仮栈橋工		式	1 1		19,891,430 19,891,430	0	0		
H鋼杭 [KA1側 土留杭]	H300 H鋼長さ(杭長) 7 m H鋼平均打込長 5.1 m	本	7 7		3,074,653 3,074,653	0	0	内-116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 7		2,847,567 2,847,567	0	0	内-117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 6 m	本	6 6		2,903,696 2,903,696	0	0	内-118号	
H鋼杭 [KA2側 支持杭]	H350 H鋼長さ(杭長) 7 m H鋼平均打込長 6.5 m	本	6 6		2,780,973 2,780,973	0	0	内-119号	
仮橋下部		t	6.8 6.8		1,242,748 1,242,748	0	0	内-120号	
横矢板 [KA1側]	横矢板厚さ 0.055m	m2	17 17		89,168 89,168	0	0	内-121号	
横矢板 [KA2側]	横矢板厚さ 0.055m	m2	17 17		89,306 89,306	0	0	内-122号	
仮橋上部	架設	t	31.1 31.1		3,080,938 3,080,938	0	0	内-123号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	180 180		1,146,980 1,146,980	0	0	内-124号	
仮設高欄	ガードレール型 設置	m	36 36		339,234 339,234	0	0	内-125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					（3回変更）（個別合意）		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	
架台・定規設置・撤去工			ステージ	8		2,296,167			内-126号	
				8		2,296,167	0	0		
土留・仮締切工 [P2橋脚]			式	1		10,244,692				
				1		16,372,862	1	6,128,170		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .7m 平均鋼矢板引抜 長 9.7m		枚	94		7,124,125			内-127号	
				0		0	-94	-7,124,125		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .7m 平均鋼矢板引抜 長 9.7m		枚	0		0			内-128号	
				94		11,342,236	94	11,342,236		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 6.9m 平均鋼矢板引抜 長 6.9m		枚	14		738,341			内-129号	
				0		0	-14	-738,341		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 6.9m 平均鋼矢板引抜 長 6.9m		枚	0		0			内-130号	
				14		759,027	14	759,027		
切梁・腹起し			t	38.7		2,247,323			内-131号	
				0		0	-38.7	-2,247,323		
切梁・腹起し			t	0		0			内-132号	
				38.7		2,740,836	38.7	2,740,836		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体			式	1		134,903			内-133号	
				0		0	-1	-134,903		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体			式	0		0			内-134号	
				1		695,406	1	695,406		

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					（3回変更）（個別合意）		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	
汚泥運搬処理			m3	0 38		0 835,357	38	835,357	内-135号	
土留・仮締切工 [P3橋脚]			式	1 1		19,846,822 19,846,822	0	0		
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 32		12,892,124 12,892,124	0	0	内-136号	
切梁・腹起し			t	42.1 42.1		2,720,817 2,720,817	0	0	内-137号	
横矢板	横矢板厚さ 0.06m		m2	353 353		2,455,246 2,455,246	0	0	内-138号	
架台・定規設置・撤去工			ステージ	8 8		1,778,635 1,778,635	0	0	内-139号	
土留・仮締切工 [P4橋脚]			式	1 1		7,438,586 7,438,586	0	0		
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 7m H鋼平均打込長 6.5m H型鋼平均引抜長 6.5m		本	9 9		3,237,315 3,237,315	0	0	内-140号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 6m H鋼平均打込長 5.4m H型鋼平均引抜長 5.4m		本	6 6		2,309,468 2,309,468	0	0	内-141号	
切梁・腹起し			t	6.3 6.3		387,300 387,300	0	0	内-142号	
横矢板	横矢板厚さ 0.06m		m2	95 95		615,186 615,186	0	0	内-143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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
架台・定規設置・撤去工			4		889,317			内-144号	
		ステージ	4		889,317	0	0		
作業ヤード整備工			1		5,522,704				
		式	1		5,637,191	1	114,487		
ヤード造成			1,440		4,067,080			内-145号	
		m2	1,440		4,067,080	0	0		
土のう			140		1,121,352			内-146号	
		袋	140		1,121,352	0	0		
暗渠排水管	φ450mm		33		334,272			内-147号	
		m	33		334,272	0	0		
暗渠排水管	φ250mm		0		0			内-148号	
		m	8		26,555	8	26,555		
ヒューム管(B形管)	外圧管1種		0		0			内-149号	
		m	4		87,932	4	87,932		
防護施設工			0		0				
		式	1		2,487,190	1	2,487,190		
仮囲い (賃料)	高さ 3m		0		0			内-150号	
		m	31		114,961	31	114,961		
落石防止ネット			0		0			内-151号	
		m2	340		338,291	340	338,291		
移動式ガードレール			0		0			内-152号	
		m	23		43,042	23	43,042		
ガードレール復旧			0		0			内-153号	
		m	24		265,873	24	265,873		

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁部養生		式	0 1		0 1,706,155	1	1,706,155	内-154号	
支給品運搬		回	0 2		0 18,868	2	18,868	内-155号	
交通管理工		式	1 1		2,323,052 4,558,009	1	2,234,957		
交通誘導警備員		人日	185 0		2,323,052 0	-185	-2,323,052	内-156号	
交通誘導警備員		人日	0 372		0 4,558,009	372	4,558,009	内-157号	
直接工事費		式	1 1		150,605,002 169,618,680	1	19,013,678		
共通仮設費		式	1 1		25,253,217 27,763,582	1	2,510,365		
共通仮設費		式	1 1		9,518,512 10,511,097	1	992,585		
運搬費		式	1 1		5,040,170 5,165,170	1	125,000		
建設機械運搬費		台	0 2		0 125,000	2	125,000	内-158号	
重建設機械分解組立輸送費		回	3 3		2,621,588 2,621,588	0	0	内-159号	
仮設材運搬費 [土留・仮締切]		t	172 172		1,673,335 1,673,335	0	0	内-160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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材運搬費 [仮橋]			t	69 69		745,247 745,247	0	0	内-161号
準備費			式	1 1		43,124 43,124	0	0	
木根等処分費			式	1 1		43,124 43,124	0	0	内-162号
事業損失防止施設費			式	0 1		0 600,140	1	600,140	
水質調査費			式	0 1		0 600,140	1	600,140	内-163号
役務費			式	1 1		609,493 609,493	0	0	
借地料			式	1 1		609,493 609,493	0	0	内-164号
技術管理費			式	1 1		2,559,781 2,720,568	1	160,787	
鉄筋探査			式	1 0		1,571,023 0	-1	-1,571,023	内-165号
鉄筋探査			式	0 1		0 1,582,810	1	1,582,810	内-166号
平板載荷試験費			式	1 1		935,309 935,309	0	0	内-167号
六価カド溶出試験			式	1 1		6,995 6,995	0	0	内-168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					（3回変更）（個別合意）		事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費				1		46,454						内-169号
			式	1		46,454			0	0		
防護柵非破壊試験費				0		0						内-170号
			式	1		149,000			1	149,000		
現場環境改善費（率計上）				1		1,265,944						
			式	1		1,372,602			1	106,658		
共通仮設費（率計上）				1		15,734,705						
			式	1		17,252,485			1	1,517,780		
純工事費				1		175,858,219						
			式	1		197,382,262			1	21,524,043		
現場管理費				1		50,499,790						
			式	1		55,804,956			1	5,305,166		
工事原価				1		226,358,009						
			式	1		253,187,218			1	26,829,209		
一般管理費等				1								
			式	1								
業務委託料				0								
			式	1								
業務委託料（地質調査）				0								
			式	1								
工事価格				1								
			式	1								
消費税相当額				1								
			式	1								

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 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事費計		式	1 1						

24/0本当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:08

薬液注入

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2545L/本 無 無		4	187,200	748,800			WB223710
		本	4	187,200	748,800	0	0	単一 85号
二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 6.854m 0m 0m 1081.2L/本 無 無		16	87,670	1,402,720			WB223710
		本	16	87,670	1,402,720	0	0	単一 86号
二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2337L/本 無 無		4	173,900	695,600			WB223710
		本	4	173,900	695,600	0	0	単一 87号
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット		1	395,200	395,200			WB223750
		現場	1	395,200	395,200	0	0	単一 88号
合 計					3,107,189			
					0		-3,107,189	

0/24本当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:08

薬液注入

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2545L/本 無 無		0	0	0			WB223710
		本	4	187,200	748,800	4	748,800	単一 89号
二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 6.607m 0m 0m 988.7L/本 無 無		0	0	0			WB223710
		本	16	81,250	1,300,000	16	1,300,000	単一 90号
二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2337L/本 無 無		0	0	0			WB223710
		本	4	173,900	695,600	4	695,600	単一 91号
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット		0	0	0			WB223750
		現場	1	395,200	395,200	1	395,200	単一 92号
合 計					0			
					3,139,600		3,139,600	
変更積算金額					0			
					3,008,750		3,008,750	円/本

30/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:09

第 15号内訳書 土砂等運搬
[仮置土]

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m3	30	1,609	48,270			CB210110
			30	1,609	48,270	0	0	
合 計					46,258			
					0		-46,258	

1箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:10

橋座拡幅

第 21号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
チップング(厚2cm以下)			24.1	7,062	170,194			CB434210
		m ²	24.1	7,062	170,194	0	0	
コンクリート削孔(電動式 コアボーリングマシン)	17mm以下 500mm以下 全ての費用		54	4,546	245,484			CB435910
		孔	54	4,546	245,484	0	0	
コンクリート削孔(電動式 コアボーリングマシン)	23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用		60	4,821	289,260			CB435910
		孔	60	4,821	289,260	0	0	
アンカー	25mm以下 横方向		114	1,376	156,864			CB435940
		本	114	1,376	156,864	0	0	
注入材(材料費)	0.1kg/本		54	247	13,338			CB435942
		本	54	247	13,338	0	0	
注入材(材料費)	0.21kg/本		60	518.7	31,122			CB435942
		本	60	518.7	31,122	0	0	
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)		1.47	123,000	180,810			WB810010
		t	1.47	123,000	180,810	0	0	単一 96号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		24.4	8,132	198,420			CB240210
		m ²	24.4	8,132	198,420	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		27.2	19,750	537,200			CB240010
		m ³	27.2	19,750	537,200	0	0	
合計					1,734,009			
					1,734,009		0	

30掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:10

足場

第 22号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	手摺先行型枠組足場 必要 標準		30	4,083	122,490			WB252110
		掛m2	30	4,083	122,490	0	0	単一 97号
合 計					116,530			
					116,530		0	

4. 2/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:10

コンクリートはつり

第 23号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用		4. 2	7, 293	30, 630			CB224250
		m 2	4. 2	7, 293	30, 630	0	0	
人力積込	コンクリート塊		0. 24	4, 095	982			CB210830
		m 3	0. 24	4, 095	982	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 無し 4. 0km以下 全ての費用		0. 24	3, 533	847			CB227010
		m 3	0. 24	3, 533	847	0	0	
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0. 24	5, 875	1, 410			WYB00210
		m 3	0. 24	5, 875	1, 410	0	0	単一 98号
合 計					32, 457			
					0		-32, 457	

0/0.9m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:11

コンクリートはつり

第 24号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用		0	0	0			CB224250
		m ²	0.9	7,293	6,563	0.9	6,563	
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m ³	0.04	4,095	163	0.04	163	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 4.0km以下 全ての費用		0	0	0			CB227010
		m ³	0.04	3,533	141	0.04	141	
処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00232
		m ³	0.04	5,875	235	0.04	235	単一 99号
合 計					0			
					7,102		7,102	
変更積算金額					0			
					6,805		6,805	円/m ²

13m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:11

均しコンクリート

第 26号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	1.3	18,460	23,998			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.1	4,116	4,527	0	0	CB240210
合計					27,137			
					27,137		0	

11m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:11

型枠

第 27号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		11	8,132	89,452			CB240210
		m ²	11	8,132	89,452	0	0	
合 計					85,099			
					85,099		0	

7箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:11

機械式鉄筋定着体

第 28号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 1m以下		7	327	2,289			WYB00236
		箇所	7	327	2,289	0	0	単一 102号
合 計					2,177			
					2,177		0	

850/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:11

床掘り

第 29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		125	334.4	41,800			CB210030
		m 3	125	334.4	41,800	0	0	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り		360	517.8	186,408			CB210030
		m 3	360	517.8	186,408	0	0	
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り		239	1,102	263,378			CB210030
		m 3	239	1,102	263,378	0	0	
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		129	9,015	1,162,935			WYB00073
		m 3	129	9,015	1,162,935	0	0	単一 103号
合 計					1,574,021			
					0		-1,574,021	

0/850m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:12

床掘り

第 30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		0	0	0			CB210030
		m 3	125	334.4	41,800	125	41,800	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り		0	0	0			CB210030
		m 3	373	517.8	193,139	373	193,139	
床掘り	軟岩 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 小型グレカ		0	0	0			WYB00123
		m 3	354	9,015	3,191,310	354	3,191,310	単一 104号
合 計					0			
					3,426,249		3,426,249	
変更積算金額					0			
					3,259,546		3,259,546	円/m3

630m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:12

埋戻し

第 31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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		630	906.8	571,284			CB210410
		m 3	630	906.8	571,284	0	0	
合 計					547,474			
					547,474		0	

1回当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:12

掘削補助機械搬入搬出

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
掘削補助機械搬入搬出	標準		1	39,450	39,450			CB210070
		回	1	39,450	39,450	0	0	
合 計					37,472			
					37,472		0	

700/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:12

積込(ルーズ)

第 33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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		700	191.9	134,330			CB210020
		m ³	700	191.9	134,330	0	0	
合 計					128,731			
					0		-128,731	

0/650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:12

積込(ルーズ)

第 34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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	650	191.9	124,735	650	124,735	
合 計					0			
					124,735		124,735	
変更積算金額					0			
					119,535		119,535	円/m ³

280m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:14

残土等処分

第 51号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
残土等処分			280	2,181	610,680			CB210560
		m ³	280	2,181	610,680	0	0	
合 計					585,228			
					585,228		0	

76m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:15

均しコンクリート

第 52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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	7.6	18,460	140,296			CB240010
			7.6	18,460	140,296	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3.5	4,116	14,406			CB240210
			3.5	4,116	14,406	0	0	
合 計					147,175			
					147,175		0	

319箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:15

機械式鉄筋定着体

第 53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3m以下		104	402	41,808			WYB00058
		箇所	104	402	41,808	0	0	単一 109号
機械式鉄筋定着加工費	D22 3m超4m以下		129	610	78,690			WYB00059
		箇所	129	610	78,690	0	0	単一 110号
機械式鉄筋定着加工費	D22 4m超5m以下		86	705	60,630			WYB00060
		箇所	86	705	60,630	0	0	単一 111号
合 計					172,315			
					172,315		0	

130m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:15

型枠

第 54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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		130	8,132	1,057,160			CB240210
		m ²	130	8,132	1,057,160	0	0	
合計					1,013,100			
					1,013,100		0	

67m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:15

均しコンクリート

第 57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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	6.7	18,460	123,682			CB240010
			6.7	18,460	123,682	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3.3	4,116	13,582			CB240210
			3.3	4,116	13,582	0	0	
合計					130,585			
					130,585		0	

341箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:16

機械式鉄筋定着体

第 58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 1m超2m以下		96	337	32,352			WYB00067
		箇所	96	337	32,352	0	0	単一 116号
機械式鉄筋定着加工費	D19 3m超4m以下		147	502	73,794			WYB00066
		箇所	147	502	73,794	0	0	単一 117号
機械式鉄筋定着加工費	D19 4m超5m以下		98	582	57,036			WYB00070
		箇所	98	582	57,036	0	0	単一 118号
合 計					155,242			
					155,242		0	

3/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:17

落橋防止装置

第 62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
落橋防止装置取付工	2100kg/箇所以下		3	206,500	619,500			WYB00088
		箇所	3	206,500	619,500	0	0	単一 131号
落橋防止装置（材料費）	SM490YB		6.13	811,000	4,971,430			WYB00095
		t	6.13	811,000	4,971,430	0	0	単一 132号
エポキシ樹脂パテ（材料費）	292kg/m3		0.04	417,500	16,700			WYB00096
		m ³	0.04	417,500	16,700	0	0	単一 133号
合 計					5,334,793			
					0		-5,334,793	

2/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:17

落橋防止装置

第 65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
落橋防止装置取付工	3300kg/箇所以下		2	376,600	753,200			WYB00133
		箇所	2	376,600	753,200	0	0	単一 140号
落橋防止装置（材料費）	SM490YB		6.13	811,000	4,971,430			WYB00095
		t	6.13	811,000	4,971,430	0	0	単一 132号
無収縮モルタル（材料費）	1875kg/m3		0.27	228,700	61,749			WYB00087
		m ³	0.27	228,700	61,749	0	0	単一 141号
緩衝材（材料費）	1230×250×50 クロップレソコム 孔加工有り		2	50,090	100,180			WYB00109
		枚	2	50,090	100,180	0	0	単一 142号
六角ボルト（材料費）	M16×70 溶融亜鉛メッキ		32	41	1,312			WYB00142
		本	32	41	1,312	0	0	単一 143号
ワッシャー（材料費）	M16 溶融亜鉛メッキ		64	5	320			WYB00131
		枚	64	5	320	0	0	単一 144号
緩み止めナット（材料費）	M16 溶融亜鉛メッキ		32	81	2,592			WYB00112
		個	32	81	2,592	0	0	単一 145号
合 計					5,604,169			
					0		-5,604,169	

0/2箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:18

落橋防止装置

第 66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
落橋防止装置取付工	3300kg/箇所以下		0	0	0			WYB00166
		箇所	2	376,600	753,200	2	753,200	単一 146号
落橋防止装置（材料費）	SM490YB		0	0	0			WYB00172
【特調】		t	6.28	834,000	5,237,520	6.28	5,237,520	単一 147号
無収縮モルタル（材料費）	1875kg/m3		0	0	0			WYB00091
		m ³	0.27	228,700	61,749	0.27	61,749	単一 148号
緩衝材（材料費）	1230×250×50 クロップレコム 孔加工有り		0	0	0			WYB00120
		枚	1	50,090	50,090	1	50,090	単一 149号
緩衝材（材料費）	1270×250×50 クロップレコム 孔加工有り		0	0	0			WYB00111
		枚	1	51,360	51,360	1	51,360	単一 150号
六角ボルト（材料費）	M16×90 溶融亜鉛メッキ		0	0	0			WYB00186
		本	32	50	1,600	32	1,600	単一 151号
ワッシャー（材料費）	M16 溶融亜鉛メッキ		0	0	0			WYB00196
		枚	64	5	320	64	320	単一 152号
緩み止めナット（材料費）	M16 溶融亜鉛メッキ		0	0	0			WYB00119
		個	32	81	2,592	32	2,592	単一 153号
合 計					0			
					6,158,431		6,158,431	
変更積算金額					0			
					5,858,794		5,858,794	円/箇所

50掛m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/07/26 17:35:18

第 67号内訳書 足場

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	手摺先行型枠組足場 必要 標準		50	4,083	204,150			WB252110
		掛m2	50	4,083	204,150	0	0	単一 113号
合 計					195,641			
					195,641		0	

3/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:18

落橋防止装置

第 68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
落橋防止装置取付工	900kg/箇所以下		3	140,200	420,600			WYB00085
		箇所	3	140,200	420,600	0	0	単一 154号
落橋防止装置（材料費）	SM400A, SM400B		2.37	792,000	1,877,040			WYB00101
		t	2.37	792,000	1,877,040	0	0	単一 155号
エポキシ樹脂パテ（材料費）	292kg/m3		0.02	417,500	8,350			WYB00098
		m ³	0.02	417,500	8,350	0	0	単一 156号
合 計					2,193,793			
					0		-2,193,793	

0/3箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:18

落橋防止装置

第 69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
落橋防止装置取付工	900kg/箇所以下		0	0	0			WYB00089
		箇所	3	140,200	420,600	3	420,600	単一 157号
落橋防止装置(材料費)	SM400A, SM400B		0	0	0			WYB00105
		t	2.51	815,000	2,045,650	2.51	2,045,650	単一 158号
【特調】 エポキシ樹脂パテ(材料費)	292kg/m3		0	0	0			WYB00104
		m ³	0.02	417,500	8,350	0.02	8,350	単一 159号
合 計					0			
					2,474,600		2,474,600	
変更積算金額					0			
					2,354,199		2,354,199	円/箇所

780/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:18

床掘り

第 70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		173	334.4	57,851			CB210030
		m 3	173	334.4	57,851	0	0	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り		344	517.8	178,123			CB210030
		m 3	344	517.8	178,123	0	0	
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り		265	1,102	292,030			CB210030
		m 3	265	1,102	292,030	0	0	
合 計					505,998			
					0		-505,998	

0/770m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:18

床掘り

第 71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		0	0	0			CB210030
		m 3	173	334.4	57,851	173	57,851	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り		0	0	0			CB210030
		m 3	344	517.8	178,123	344	178,123	
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り		0	0	0			CB210030
		m 3	257	1,102	283,214	257	283,214	
合 計					0			
					519,188		519,188	
変更積算金額					0			
					497,549		497,549	円/m3

680/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/07/26 17:35:18

埋戻し
第 72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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		680	906.8	616,624			CB210410
		m ³	680	906.8	616,624	0	0	
合計					590,924			
					0		-590,924	

0/670m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/07/26 17:35:19

埋戻し

第 73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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	670	906.8	607,556	670	607,556	
合 計					0			
					607,556		607,556	
変更積算金額					0			
					582,233		582,233	円/m3

1回当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:19

掘削補助機械搬入搬出

第 74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
掘削補助機械搬入搬出	標準		1	39,450	39,450			CB210070
		回	1	39,450	39,450	0	0	
合 計					37,805			
					37,805		0	

710/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:19

積込(ルーズ)

第 75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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		710	191.9	136,249			CB210020
		m ³	710	191.9	136,249	0	0	
合 計					130,570			
					0		-130,570	

0/750m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:19

積込(ルーズ)

第 76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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	750	191.9	143,925	750	143,925	
合計					0			
					143,925		143,925	
変更積算金額					0			
					137,926		137,926	円/m ³

560/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:19

第 77号内訳書
土砂等運搬
[仮置土]

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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m 3	560	1,607	899,920			CB210110
			560	1,607	899,920	0	0	
合 計					862,414			
					0		-862,414	

0/750m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:19

第 78号内訳書
土砂等運搬
[仮置土]

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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m ³	750	1,607	1,205,250	750	1,205,250	CB210110
合計					1,205,250		1,205,250	
変更積算金額					1,155,018		1,155,018	円/m ³

160/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:20

第 79号内訳書 土砂等運搬
[利用土]

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
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 11.5km以下		160	1,961	313,760			CB210110
		m 3	160	1,961	313,760	0	0	
合 計					300,683			
					0		-300,683	

230/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:20

土砂等運搬

第 80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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 3km以下	m 3	230	336. 9	77, 487			CB210110
			230	336. 9	77, 487	0	0	
合 計					74, 257			
					0		-74, 257	

560/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/07/26 17:35:20

土砂等運搬

第 81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
土砂等運搬	標準ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3)		560	1, 607	899, 920			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	11. 5km以下	m 3	560	1, 607	899, 920	0	0	
					862, 414			
合計					0		-862, 414	

0/770m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:20

土砂等運搬

第 82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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m3	770	1,607	1,237,390	770	1,237,390	CB210110
合計					1,237,390		1,237,390	
変更積算金額					1,185,819		1,185,819	円/m3

560/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:20

整地

第 83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
整地	残土受入れ地での処理		560	111.9	62,664			CB210610
		m 3	560	111.9	62,664	0	0	
合 計					60,052			
					0		-60,052	

0.08t当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:20

鉄筋

第 85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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0.08	106,500	8,520			WB810010
	無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	0.08	106,500	8,520	0	0	単一 164号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満		207	558.6	115,630			CB224410
		孔	207	558.6	115,630	0	0	
あと施工アンカー (材料費)	M12×50		207	64	13,248			WYB00141
		本	207	64	13,248	0	0	単一 165号
合 計					130,712			
					130,712		0	

1箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:21

橋座拡幅

第 86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
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	17mm以下 500mm以下 全ての費用		20	4,546	90,920			CB435910
		孔	20	4,546	90,920	0	0	
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	17mmを超え23mm以下 500mm以下 全ての費用		62	4,681	290,222			CB435910
		孔	62	4,681	290,222	0	0	
アンカー	25mm以下 横方向		82	1,376	112,832			CB435940
		本	82	1,376	112,832	0	0	
注入材（材料費）	0.1kg/本		20	247	4,940			CB435942
		本	20	247	4,940	0	0	
注入材（材料費）	0.13kg/本		62	321.1	19,908			CB435942
		本	62	321.1	19,908	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		0.81	104,500	84,645			WB810010
		t	0.81	104,500	84,645	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		32.9	8,132	267,542			CB240210
		m ²	32.9	8,132	267,542	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		23.7	19,750	468,075			CB240010
		m ³	23.7	19,750	468,075	0	0	
合 計					1,273,931			
					1,273,931		0	

60/0空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:21

支保

第 87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
くさび結合支保	f >80kN/m2		60	5,627	337,620			WYB00255
		空m3	60	5,627	337,620	0	0	単一 170号
合 計					321,193			
					0		-321,193	

0/20空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:21

支保

第 88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
くさび結合支保	f >80kN/m ²		0	0	0			WYB00308
		空m ³	20	5,627	112,540	20	112,540	単一 171号
合 計					0			
					112,540		112,540	
変更積算金額					0			
					107,064		107,064	円/空m ³

4. 2m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:21

コンクリートはつり

第 89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
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用		4.2	7,290	30,618			CB224250
		m 2	4.2	7,290	30,618	0	0	
人力積込	コンクリート塊		0.25	4,095	1,023			CB210830
		m 3	0.25	4,095	1,023	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 無し 4.0km以下 全ての費用		0.25	3,530	882			CB227010
		m 3	0.25	3,530	882	0	0	
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0.25	5,875	1,468			WYB00241
		m 3	0.25	5,875	1,468	0	0	単一 172号
合 計					32,574			
					32,574		0	

0.7m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:21

コンクリートはつり

第 90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
コンクリートはつり	平均はつり厚 6cm越え9cm以下 鉄筋構造物		0.65	10,610	6,896			WYB00263
		m ²	0.65	10,610	6,896	0	0	単一 173号
人力積込	コンクリート塊		0.04	4,095	163			CB210830
		m ³	0.04	4,095	163	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 4.0km以下 全ての費用		0.04	3,530	141			CB227010
		m ³	0.04	3,530	141	0	0	
処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)		0.04	5,875	235			WYB00258
		m ³	0.04	5,875	235	0	0	単一 174号
合 計					7,125			
					7,125		0	

1構造物当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:22

低圧注入工法

第 94号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個		1	136,200	136,200			WB229110
		構造物	1	136,200	136,200	0	0	単一 178号
ひび割れ注入用注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種		2.38	2,800	6,664			WYB00035
		k g	2.38	2,800	6,664	0	0	単一 179号
ひび割れ注入用注入材（材料費）	エポキシ樹脂3種		0.25	2,720	680			WYB00036
		k g	0.25	2,720	680	0	0	単一 180号
ひび割れ注入用シーラ材（材料費）	エポキシ樹脂1種・3種		3.43	2,320	7,957			WYB00026
		k g	3.43	2,320	7,957	0	0	単一 181号
ひび割れ注入用注入器（材料費）	エポキシ樹脂1種・3種		99	360	35,640			WYB00039
		個	99	360	35,640	0	0	単一 182号
合 計					179,341			
					179,341		0	

1構造物当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:22

左官工法

第 95号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.007m3		1	179,900	179,900			WB229210
		構造物	1	179,900	179,900	0	0	単一 183号
人力積込	コンクリート塊		0.007	4,095	28			CB210830
		m 3	0.007	4,095	28	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 4.0km以下 全ての費用		0.007	3,533	24			CB227010
		m 3	0.007	3,533	24	0	0	
処分費（m 3）	コンクリート殻(無筋)		0.007	5,875	41			WYB00021
		m 3	0.007	5,875	41	0	0	単一 184号
合 計					172,491			
					172,491		0	

1構造物当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:22

左官工法

第 96号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.049m3		1	233,900	233,900			WB229210
		構造物	1	233,900	233,900	0	0	単一 185号
人力積込	コンクリート塊		0.05	4,095	204			CB210830
		m ³	0.05	4,095	204	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 4.0km以下 全ての費用		0.05	3,533	176			CB227010
		m ³	0.05	3,533	176	0	0	
処分費（m ³ ）	コンクリート殻(無筋)		0.05	5,875	293			WYB00028
		m ³	0.05	5,875	293	0	0	単一 186号
合 計					224,796			
					224,796		0	

0.04m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:22

台座補修

第 97号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
台座モルタル補修	無収縮モルタル		0.04	513,300	20,532			WYB00003
		m 3	0.04	513,300	20,532	0	0	単一 187号
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用		1.1	7,293	8,022			CB224250
		m 2	1.1	7,293	8,022	0	0	
人力積込	コンクリート塊		0.04	4,095	163			CB210830
		m 3	0.04	4,095	163	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 4.0km以下 全ての費用		0.04	3,533	141			CB227010
		m 3	0.04	3,533	141	0	0	
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0.04	5,875	235			WYB00260
		m 3	0.04	5,875	235	0	0	単一 188号
合 計					27,880			
					27,880		0	

70m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:22

防護柵撤去(ガードレール)

第 98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
支柱切断	支柱撤去含む		20	7,132	142,640			WYB00006
		本	20	7,132	142,640	0	0	単一 190号
部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無		69.6	515	35,844			WB810580
		m	69.6	515	35,844	0	0	単一 191号
合 計					171,045			
					171,045		0	

1基当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:23

標識撤去・復旧

第 99号内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
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
標識撤去・復旧（路側式）	単柱式(基礎無) φ60.5		1	32,660	32,660			WYB00010
		基	1	32,660	32,660	0	0	単一 192号
床掘り	土砂 現場制約あり		0.08	8,600	688			CB210030
		m 3	0.08	8,600	688	0	0	
埋戻し	現場制約あり 土砂 有り		0.08	6,263	501			CB210410
		m 3	0.08	6,263	501	0	0	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0.01	35,590	355			CB240060
		m 3	0.01	35,590	355	0	0	
合 計					32,778			
					32,778		0	

1基当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:23

引込柱移設

第 100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
引込柱撤去・復旧			1	107,300	107,300			WYB00007
		基	1	107,300	107,300	0	0	単一 193号
合 計					102,828			
					102,828		0	

2m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:23

舗装版切断

第 101号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用		2	1,045	2,090			CB430510
		m	2	1,045	2,090	0	0	
合 計					2,002			
					2,002		0	

0/114m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:23

舗装版切断

第 103号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	114	546.8	62,335	114	62,335	
合 計					0			
					62,335		62,335	
変更積算金額					0			
					59,733		59,733	円/m

3. 6m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:24

配管撤去

第 104号内訳書

単価使用年月	2020. 11
歩掛使用年月	2020. 11
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 上記以外(小規模) 全ての費用		2.9	1,887	5,472			CB210030
		m 3	2.9	1,887	5,472	0	0	
配管撤去	75A		3.6	195.8	704			WYB00012
		m	3.6	195.8	704	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		2.3	3,337	7,675			CB210410
		m 3	2.3	3,337	7,675	0	0	
下層路盤 (車道・路肩部)	260mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		3.1	1,083	3,357			CB410030
		m 2	3.1	1,083	3,357	0	0	
合 計					16,490			
					16,490		0	

0/1箇所あたり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:25

排水柵撤去・据付

第 105号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
プレキャスト集水柵	据付・撤去 1600kgを超え2200kg以下 無し 全ての費用		0	0	0			CB222800
		基	1	17,380	17,380	1	17,380	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	0.44	4,138	1,820	0.44	1,820	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	0.12	26,950	3,234	0.12	3,234	
合 計					0			
					22,434		22,434	
変更積算金額					0			
					21,447		21,447	円/箇所

8回当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:25

現場発生品運搬

第 106号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下		8	11,900	95,200			CB010410
		回	8	11,900	95,200	0	0	
合 計					91,232			
					91,232		0	

260/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:25

工事用道路盛土

第 107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
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		50.5	191.9	9,690			CB210020
		m 3	50.5	191.9	9,690	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 11.5km以下		50.5	1,961	99,030			CB210110
		m 3	50.5	1,961	99,030	0	0	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		262	197.5	51,745			CB210510
		m 3	262	197.5	51,745	0	0	
合 計					153,777			
					0		-153,777	

0/60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:25

工事用道路盛土

第 108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
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	50.5	191.9	9,690	50.5	9,690	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 11.5km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	50.5	1,961	99,030	50.5	99,030	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
		m ³	58.1	197.5	11,474	58.1	11,474	
合 計					0			
					120,194		120,194	
変更積算金額					0			
					115,184		115,184	円/m ³

94m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:26

敷砂利

第 109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
整地	敷均し(ルース) 標準		9.4	124.1	1,166			CB210610
		m ³	9.4	124.1	1,166	0	0	
敷砂利	再生クラッシャーレン RC-40		11.3	1,900	21,470			WYB00005 単一 203号
		m ³	11.3	1,900	21,470	0	0	
合 計					21,501			
					21,501		0	

139/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:26

仮設舗装
第 110号内訳書 [車道部]

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
上層路盤（車道・路肩部）	再生粒度調整砕石 RM-25 100mm 1層施工 全ての費用		139	520.6	72,363			CB410040
		m 2	139	520.6	72,363	0	0	
表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		139	1,499	208,361			CB410260
		m 2	139	1,499	208,361	0	0	
合 計					266,652			
					0		-266,652	

0/133m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:26

仮設舗装
第 111号内訳書 [車道部]

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
下層路盤 (車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	49.9	709.8	35,419	49.9	35,419	CB410030
上層路盤 (車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 150mm 1層施工 全ての費用	m ²	49.9	668	33,333	49.9	33,333	CB410040
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	133	1,499	199,367	133	199,367	CB410260
合 計					268,119		268,119	
変更積算金額					254,678		254,678	円/m ²

121/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:26

仮設舗装
第 112号内訳書 [歩道部]

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
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		121	788.4	95,396			CB410031
		m ²	121	788.4	95,396	0	0	
表層 (歩道部)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用		121	1,376	166,496			CB410261
		m ²	121	1,376	166,496	0	0	
合 計					248,764			
					0		-248,764	

0/37m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:27

第 113号内訳書 仮設舗装
[歩道部]

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
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	37	788. 4	29, 170	37	29, 170	CB410031
表層 (歩道部)	1. 4m以上 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	37	1, 376	50, 912	37	50, 912	CB410261
合 計					80, 082		80, 082	
変更積算金額					76, 067		76, 067	円/m2

36/0袋当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:27

土のう

第 114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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		27.7	191.9	5,315			CB210020
		m 3	27.7	191.9	5,315	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 11.5km以下		27.7	1,961	54,319			CB210110
		m 3	27.7	1,961	54,319	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		36	6,855	246,780			WB252730
		袋	36	6,855	246,780	0	0	
合 計					293,643			単一 204号
					0		-293,643	

7本当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:27

第 117号内訳書 H鋼杭
 [KA2側 土留杭]

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
サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻) 削孔径450mm]	軟岩1.39m レキ質1.2m 砂質2.98m 杭長7.5m CC90t		7	427,600	2,993,200			WYB00238
		本	7	427,600	2,993,200	0	0	単一 207号
合 計					2,847,567			
					2,847,567		0	

6.8t当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:28

仮橋下部

第 120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 90t吊		6.8	64,360	437,648			WB252860
		t	6.8	64,360	437,648	0	0	単一 210号
H形鋼（中古品）	H300 6.5m/本		4	43,500	174,000			WYB00198
		本	4	43,500	174,000	0	0	単一 211号
H形鋼（中古品）	H400 11m/本		2	144,500	289,000			WYB00209
		本	2	144,500	289,000	0	0	単一 212号
トッププレート（材料費）	PL-300×16×300		14	1,220	17,080			WYB00169
		枚	14	1,220	17,080	0	0	単一 213号
トッププレート（材料費）	PL-400×16×400		12	2,170	26,040			WYB00197
		枚	12	2,170	26,040	0	0	単一 214号
スチフナープレート（材料費）	PL-145×9×268		32	297	9,504			WYB00212
		枚	32	297	9,504	0	0	単一 215号
スチフナープレート（材料費）	PL-192×12×356		24	695.5	16,692			WYB00213
		枚	24	695.5	16,692	0	0	単一 216号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F 10T M22×75		56	176	9,856			WYB00215
		組	56	176	9,856	0	0	単一 217号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F 10T M22×80		48	181	8,688			WYB00220
		組	48	181	8,688	0	0	単一 218号
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無（胴込のみ） 0.19m3/m2 18-8-40(高炉)		13.3	19,070	253,631			WB825010
		m 2	13.3	19,070	253,631	0	0	単一 219号
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0.6	49,070	29,442			CB226180
		m 3	0.6	49,070	29,442	0	0	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		23.9	1,055	25,214			CB210100
		m 3	23.9	1,055	25,214	0	0	

17m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:28

第 121号内訳書 横矢板 [KA1側]

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
横矢板設置・撤去	設置 0.055m		17	5,522	93,874			WB251970
		m ²	17	5,522	93,874	0	0	単一 220号
合 計					89,168			
					89,168		0	

17m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:28

第 122号内訳書 横矢板 [KA2側]

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
横矢板設置・撤去	設置 0.055m		17	5,522	93,874			WB251970
		m ²	17	5,522	93,874	0	0	単一 220号
合計					89,306			
					89,306		0	

31.1t当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:29

仮橋上部

第 123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 [®] 型 90t吊		31.1	20,440	635,684			WB252810
		t	31.1	20,440	635,684	0	0	単一 221号
プレガーダー部材 (賃料)	主桁、対傾溝、防護柵上越材、杓座等含む 供用日267日		31.1	75,820	2,358,002			WYB00151
		t	31.1	75,820	2,358,002	0	0	単一 222号
六角頭トルシアボルト (材料費)	M22×70 S10T 六角頭		264	257	67,848			WYB00164
		組	264	257	67,848	0	0	単一 223号
六角頭トルシアボルト (材料費)	M22×115 S10T 六角頭		240	314	75,360			WYB00173
		組	240	314	75,360	0	0	単一 224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		80	276	22,080			WYB00175
		組	80	276	22,080	0	0	単一 225号
摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M20×55		40	115	4,600			WYB00176
		組	40	115	4,600	0	0	単一 226号
摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M22×65		380	167	63,460			WYB00177
		組	380	167	63,460	0	0	単一 227号
摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M22×80		12	181	2,172			WYB00178
		組	12	181	2,172	0	0	単一 228号
防護柵当板 (材料費)	PGF		0.02	465,000	9,300			WYB00179
		t	0.02	465,000	9,300	0	0	単一 229号
合 計					3,080,938			
					3,080,938		0	

180m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:29

覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕

第 124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
覆工板設置・撤去工	設置		180	1,418	255,240			WB252820
	クローラクレン油圧駆動式ワインチ・ラジジブ型 90t吊	m ²	180	1,418	255,240	0	0	単一 230号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 8.8月 有 24.6月 無		180	5,280	950,400			WB251920
		m ²	180	5,280	950,400	0	0	単一 231号
合 計					1,146,980			
					1,146,980		0	

36m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:29

仮設高欄

第 125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
高欄設置・撤去工	ガードレール型 設置 クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジック型 100t吊		36	4,383	157,788			WB252830
		m	36	4,383	157,788	0	0	単一 232号
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装		36	5,450	196,200			
		m	36	5,450	196,200	0	0	
合 計					339,234			
					339,234		0	

8ステージ 当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:29

架台・定規設置・撤去工

第 126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
架台・定規設置・撤去	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチェット]90t吊		8	301,700	2,413,600			WYB00160
		ステージ	8	301,700	2,413,600	0	0	単一 233号
合計					2,296,167			
					2,296,167		0	

94/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:29

鋼矢板

第 127号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 12m以下		47	14,770	694,190			WB251330
		枚	47	14,770	694,190	0	0	単一 234号
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 12m以下 標準(1箇所)		47	41,310	1,941,570			WB251350
		枚	47	41,310	1,941,570	0	0	単一 235号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下		94	8,054	757,076			WB251370
		枚	94	8,054	757,076	0	0	単一 236号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		47	4,767	224,049			WB224540
		箇所	47	4,767	224,049	0	0	単一 237号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 118日 無 有 3500円 無 1回		47	13,230	621,810			WB250150
		枚	47	13,230	621,810	0	0	単一 238号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 5.5m/枚 118日 無 有 3500円 無 1回		47	7,273	341,831			WB250150
		枚	47	7,273	341,831	0	0	単一 239号
鋼矢板 (中古品)	III型 4.5m/枚		47	34,260	1,610,220			WYB00170
		枚	47	34,260	1,610,220	0	0	単一 240号
摩擦低減材塗布			132	6,647	877,404			WYB00001
		m ²	132	6,647	877,404	0	0	単一 241号
摩擦低減材(材料費)	SP-3 2.0m×94枚		1		365,800			WYB00004
		式	1		365,800	0	0	単一 242号
合 計					7,124,125			
					0		-7,124,125	

0/94枚当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:30

鋼矢板

第 128号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 12m以下		0	0	0			WB251330
		枚	39	14,770	576,030	39	576,030	単一 243号
鋼矢板圧入	WJ併用 10.0m		0	0	0			WYB00612
		枚	3	26,390	79,170	3	79,170	単一 244号
鋼矢板圧入	WJ併用 10.0m 継施工箇所：1箇所		0	0	0			WYB00616
		枚	37	81,760	3,025,120	37	3,025,120	単一 245号
鋼矢板圧入	WJ併用 10.0m ユニット強化 継施工箇所：1箇所		0	0	0			WYB00620
		枚	10	104,400	1,044,000	10	1,044,000	単一 246号
鋼矢板圧入	硬質地盤ｸﾞﾗ工法 10.0m		0	0	0			WYB00624
		枚	5	416,100	2,080,500	5	2,080,500	単一 247号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下		0	0	0			WB251370
		枚	94	8,054	757,076	94	757,076	単一 248号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
		箇所	47	4,767	224,049	47	224,049	単一 249号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 218日 無有 3500円 無 1回		0	0	0			WB250150
		枚	44	17,370	764,280	44	764,280	単一 250号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 218日 無有 3500円 有 1回		0	0	0			WB250150
		枚	3	15,270	45,810	3	45,810	単一 251号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 5.5m/枚 218日 無有 3500円 有 1回		0	0	0			WB250150
		枚	37	8,398	310,726	37	310,726	単一 252号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 5.5m/枚 183日 無有 3500円 有 1回		0	0	0			WB250150
		枚	10	7,532	75,320	10	75,320	単一 253号
鋼矢板 (中古品)	III型 4.5m/枚		0	0	0			WYB00628
		枚	47	34,260	1,610,220	47	1,610,220	単一 254号

0/94枚当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:30

鋼矢板

第 128号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
摩擦低減材塗布			0	0	0			WYB00630
		m ²	132	6,647	877,404	132	877,404	単一 255号
摩擦低減材(材料費)	SP-3 2.0m×94枚		0		0			WYB00631
		式	1		365,800	1	365,800	単一 256号
合 計					0			
					11,835,505		11,835,505	
変更積算金額					0			
					11,342,236		11,342,236	円/枚

14/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:30

鋼矢板

第 129号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 9m以下		5	11,590	57,950			WB251330
		枚	5	11,590	57,950	0	0	単一 257号
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 9m以下 標準(1箇所)		9	35,970	323,730			WB251350
		枚	9	35,970	323,730	0	0	単一 258号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下		14	6,703	93,842			WB251370
		枚	14	6,703	93,842	0	0	単一 259号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		9	4,767	42,903			WB224540
		箇所	9	4,767	42,903	0	0	単一 237号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7.5m/枚 118日 無 有 3500円 無 1回		5	9,918	49,590			WB250150
		枚	5	9,918	49,590	0	0	単一 260号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 5.5m/枚 118日 無 有 3500円 無 1回		9	7,273	65,457			WB250150
		枚	9	7,273	65,457	0	0	単一 239号
鋼矢板 (中古品)	III型 2.0m/枚		9	15,220	136,980			WYB00184
		枚	9	15,220	136,980	0	0	単一 261号
合 計					738,341			
					0		-738,341	

0/14枚当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:30

鋼矢板

第 130号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 9m以下		0	0	0			WB251330
		枚	5	11,590	57,950	5	57,950	単一 262号
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 9m以下 標準(1箇所)		0	0	0			WB251350
		枚	9	35,970	323,730	9	323,730	単一 263号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下		0	0	0			WB251370
		枚	14	6,703	93,842	14	93,842	単一 264号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
		箇所	9	4,767	42,903	9	42,903	単一 249号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7.5m/枚 180日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB250150
		枚	5	11,780	58,900	5	58,900	単一 265号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 5.5m/枚 180日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB250150
		枚	9	8,637	77,733	9	77,733	単一 266号
鋼矢板 (中古品)	III型 2.0m/枚		0	0	0			WYB00206
		枚	9	15,220	136,980	9	136,980	単一 267号
合 計					0			
					792,038		792,038	
変更積算金額					0			
					759,027		759,027	円/枚

38.7/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:31

切梁・腹起し

第 131号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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)		38.7	45,130	1,746,531			WB251930
		t	38.7	45,130	1,746,531	0	0	単一 268号
山留材質料	無 71日 無 有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場		8.9	21,050	187,345			WB251910
		t	8.9	21,050	187,345	0	0	単一 269号
山留材質料	無 65日 無 有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場		8.9	19,960	177,644			WB251910
		t	8.9	19,960	177,644	0	0	単一 270号
山留材質料	無 59日 無 有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場		2.2	18,870	41,514			WB251910
		t	2.2	18,870	41,514	0	0	単一 271号
山留材質料	無 53日 無 有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場		10.8	17,780	192,024			WB251910
		t	10.8	17,780	192,024	0	0	単一 272号
合 計					2,247,323			
					0		-2,247,323	

0/38.7t当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:31

切梁・腹起し

第 132号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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)		0	0	0			WB251930
		t	38.7	45,130	1,746,531	38.7	1,746,531	単一 273号
山留材質料	無 113日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	8.9	37,770	336,153	8.9	336,153	単一 274号
山留材質料	無 107日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	8.9	36,680	326,452	8.9	326,452	単一 275号
山留材質料	無 101日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	2.2	35,590	78,298	2.2	78,298	単一 276号
山留材質料	無 95日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	10.8	34,500	372,600	10.8	372,600	単一 277号
合 計					0			
					2,860,034		2,860,034	
変更積算金額					0			
					2,740,836		2,740,836	円/t

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:31

油圧式杭圧入引抜機据付・解体

第 133号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
油圧式杭圧入引抜機据付・ 解体	圧入(Nmax≦25) III型 陸上		1	88,190	88,190			WB251380
		回	1	88,190	88,190	0	0	単一 278号
油圧式杭圧入引抜機据付・ 解体	引抜き III型 陸上		1	52,580	52,580			WB251380
		回	1	52,580	52,580	0	0	単一 279号
合 計					134,903			
					0		-134,903	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:32

油圧式杭圧入引抜機据付・解体

第 134号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(N _{max} ≤25) III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	88,190	88,190	1	88,190	単一 280号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(N _{max} ≤50) III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	126,200	126,200	1	126,200	単一 281号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(ユニット強化) III型 陸上		0	0	0			WYB00027
		回	1	43,880	43,880	1	43,880	単一 282号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<N _{max} ≤600) III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	414,800	414,800	1	414,800	単一 283号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	52,580	52,580	1	52,580	単一 284号
合 計					0			
					725,650		725,650	
変更積算金額					0			
					695,406		695,406	円/式

0/38m3当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:32

汚泥運搬処理

第 135号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚泥収集運搬			0	0	0			WYB00040
		m 3	38	11,000	418,000	38	418,000	単一 285号
汚泥処理費			0	0	0			WYB00044
		m 3	38	12,000	456,000	38	456,000	単一 286号
合 計					0			
					874,000		874,000	
変更積算金額					0			
					835,357		835,357	円/m3

32本当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:33

H鋼杭

第 136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
サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻) 削孔径450mm]	軟岩5.0m レキ質2.6m 砂質1.9m 杭長10.0m 賃料125日		23	379,900	8,737,700			WYB00446
		本	23	379,900	8,737,700	0	0	単一 287号
サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻) 削孔径450mm]	軟岩5.0 レキ質2.6 砂質1.9 杭長10.0 125日 継施工有		9	476,200	4,285,800			WYB00456
		本	9	476,200	4,285,800	0	0	単一 288号
継施工費	H300		9	25,200	226,800			
		箇所	9	25,200	226,800	0	0	
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		32	6,328	202,496			WB250250
		本	32	6,328	202,496	0	0	単一 289号
合 計					12,892,124			
					12,892,124		0	

42.1t当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:33

切梁・腹起し

第 137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)		42.1	45,130	1,899,973			WB251930
		t	42.1	45,130	1,899,973	0	0	単一 290号
山留材質料	無 83日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		11.1	32,320	358,752			WB251910
		t	11.1	32,320	358,752	0	0	単一 291号
山留材質料	無 62日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		11.1	28,510	316,461			WB251910
		t	11.1	28,510	316,461	0	0	単一 292号
山留材質料	無 36日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		11.1	23,780	263,958			WB251910
		t	11.1	23,780	263,958	0	0	単一 293号
合 計					2,720,817			
					2,720,817		0	

353m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:33

横矢板

第 138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
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.06m		318	7,428	2,362,104			WB251970
		m 2	318	7,428	2,362,104	0	0	単一 294号
横矢板設置・撤去	設置 0.06m		35	5,712	199,920			WB251970
		m 2	35	5,712	199,920	0	0	単一 295号
合 計					2,455,246			
					2,455,246		0	

9本当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:33

H鋼杭

第 140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
サイクルハンマ-工法[H形鋼杭(砂埋戻) 削孔径450mm]	軟岩4.27m レキ質0.83m 砂質1.38m 杭長7.0m 賃料68日		9	369,900	3,329,100			WYB00417
		本	9	369,900	3,329,100	0	0	単一 297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 9m以下		9	5,445	49,005			WB250250
		本	9	5,445	49,005	0	0	単一 298号
合 計					3,237,315			
					3,237,315		0	

6本当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:33

H鋼杭

第 141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
サイクルハンマ-工法[H形鋼杭(砂埋戻) 削孔径450mm]	軟岩5.29m レキ質0.07m 杭長6.0m 賃料68日		6	397,000	2,382,000			WYB00427
		本	6	397,000	2,382,000	0	0	単一 299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		6	4,651	27,906			WB250250
		本	6	4,651	27,906	0	0	単一 300号
合 計					2,309,468			
					2,309,468		0	

6.3t当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:34

切梁・腹起し

第 142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)		6.3	45,130	284,319			WB251930
		t	6.3	45,130	284,319	0	0	単一 290号
山留材質料	無 46日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		2.5	25,600	64,000			WB251910
		t	2.5	25,600	64,000	0	0	単一 301号
山留材質料	無 28日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		2.5	22,330	55,825			WB251910
		t	2.5	22,330	55,825	0	0	単一 302号
合 計					387,300			
					387,300		0	

95m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:34

横矢板

第 143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
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.06m		59.2	7,428	439,737			WB251970
		m 2	59.2	7,428	439,737	0	0	単一 294号
横矢板設置・撤去	設置 0.06m		35.4	5,712	202,204			WB251970
		m 2	35.4	5,712	202,204	0	0	単一 295号
合 計					615,186			
					615,186		0	

4ステージ 当たり内訳書

印刷日時 : 2021/07/26 17:35:34

架台・定規設置・撤去工

第 144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
架台・定規設置・撤去	ラフテレンクレーン25t吊		4	233,700	934,800			WYB00174
		ステージ	4	233,700	934,800	0	0	単一 303号
合 計					889,317			
					889,317		0	

1,440m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:34

ヤード造成

第 145号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料			1,536	2,327	3,574,272			CB210550
		m 3	1,536	2,327	3,574,272	0	0	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		1,536	197.7	303,667			CB210510
		m 3	1,536	197.7	303,667	0	0	
下層路盤（車道・路肩部）	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		216	467.6	101,001			CB410030
		m 2	216	467.6	101,001	0	0	
下層路盤（車道・路肩部）	200mm 1層施工 クラッシュラン C-40 全ての費用		337	786.4	265,016			CB410030
		m 2	337	786.4	265,016	0	0	
合 計					4,067,080			
					4,067,080		0	

140袋当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:34

土のう

第 146号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下		140	8,358	1,170,120			WB252730
		袋	140	8,358	1,170,120	0	0	単一 304号
合 計					1,121,352			
					1,121,352		0	

33m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:34

暗渠排水管

第 147号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 450～600mm 要 全ての費用		33	10,570	348,810			CB222770
		m	33	10,570	348,810	0	0	
合 計					334,272			
					334,272		0	

0/8m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:34

暗渠排水管

第 148号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200～400mm 要 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	8	3,473	27,784	8	27,784	
合 計					0			
					27,784		27,784	
変更積算金額					0			
					26,555		26,555	円/m

0/4m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:35

ヒューム管(B形管)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

第 149号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ヒューム管 (B形管)	据付 400mm 180° 巻き 無し 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用		0	0	0			CB222860
		m	4	23,000	92,000	4	92,000	
合 計					0			
					92,000		92,000	
変更積算金額					0			
					87,932		87,932	円/m

0/31m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:35

第 150号内訳書 仮囲い
(賃料)

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮囲い (賃料)	264日		0	0	0			WYB00032
		m	31	3,880	120,280	31	120,280	単一 305号
合 計					0			
					120,280		120,280	
変更積算金額					0			
					114,961		114,961	円/m

0/340m2当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:35

落石防止ネット

第 151号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落石防止ネット設置	材工共		0	0	0			WYB00048
		m 2	340	1,041	353,940	340	353,940	単一 306号
合 計					0			
					353,940		353,940	
変更積算金額					0			
					338,291		338,291	円/m2

0/23m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:35

移動式ガードレール

第 152号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式ガードレール設置	独立基礎ブロック 施工規模：50m未満		0	0	0			WYB00235
		m	23	1,958	45,034	23	45,034	単一 307号
移動式ガードレール基礎（支給品）	□400×□500×H400 支柱付		0	0	0			WYB00237
		個	12	0	0	12	0	単一 308号
ガードレールヒーム（支給品）	Gr-C-2B 2.3×350×4330		0	0	0			WYB00243
		枚	2	0	0	2	0	単一 309号
ガードレールヒーム（支給品）	Gr-C-2B 2.3×350×2330		0	0	0			WYB00244
		枚	1	0	0	1	0	単一 310号
ガードレール袖ヒーム（支給品）	Gr-C-2B 2.3×356×660		0	0	0			WYB00254
		枚	2	0	0	2	0	単一 311号
合 計					0			
					45,034		45,034	
変更積算金額					0			
					43,042		43,042	円/m

0/24m当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:35

ガードレール復旧

第 153号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	0	0	0			WB810540
			12	2,936	35,232	12	35,232	単一 312号
部材設置（レール設置）	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	0	0	0			WB810560
			24	670	16,080	24	16,080	単一 313号
支柱建込	削孔含む	本	0	0	0			WYB00016
			6	37,810	226,860	6	226,860	単一 314号
合 計					0			
					278,172		278,172	
変更積算金額					0			
					265,873		265,873	円/m

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:35

橋梁部養生

第 154号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安全施設設置	(P4橋脚部)		0		0			WYB00117
		式	1		75,790	1	75,790	単一 315号
クッションドラム (支給品)	φ600×840		0	0	0			WYB00121
		個	10	0	0	10	0	単一 316号
水袋 (材料費)	クッションドラム用		0	0	0			WYB00077
		枚	60	1,160	69,600	60	69,600	単一 317号
単管パイプ (支給品)	φ48.6×3m		0	0	0			WYB00122
		本	3	0	0	3	0	単一 318号
単管パイプ (支給品)	φ48.6×5m		0	0	0			WYB00134
		本	6	0	0	6	0	単一 319号
パイプガード (材料費)	反射式 1m 黄/黒		0	0	0			WYB00130
		本	39	2,630	102,570	39	102,570	単一 320号
バンパーキャップ (材料費)	φ200		0	0	0			WYB00139
		個	6	21,300	127,800	6	127,800	単一 321号
ソーラー式LED街路灯 (材料費)	W700×H2700		0	0	0			WYB00147
		台	2	340,000	680,000	2	680,000	単一 322号
ソーラー式LED街路灯電源装置 (材料費)	ソーラー35W・バッテリー35Ah		0	0	0			WYB00138
		台	2	276,000	552,000	2	552,000	単一 323号
ソーラー式チューブライト (材料費)	10m/本 同時点滅		0	0	0			WYB00189
		本	4	23,600	94,400	4	94,400	単一 324号
ソーラー式回転灯 (材料費)	H280×W260		0	0	0			WYB00192
		台	2	38,300	76,600	2	76,600	単一 325号
回転灯用クランプ (材料費)	PAT		0	0	0			WYB00202
		個	2	3,160	6,320	2	6,320	単一 326号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:36

橋梁部養生

第 154号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計					0 1,785,080		1,785,080	
変更積算金額					0 1,706,155		1,706,155	円/式

0/2回当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:36

支給品運搬

第 155号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.5t超0.8t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	5,911	5,911	1	5,911	
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	13,830	13,830	1	13,830	
合計					0			
					19,741		19,741	
変更積算金額					0			
					18,868		18,868	円/回

185/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:36

交通誘導警備員

第 156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
交通誘導警備員 A			77	14,180	1,091,860			WB010211
		人日	77	14,180	1,091,860	0	0	単一 327号
交通誘導警備員 B			108	12,500	1,350,000			WB010212
		人日	108	12,500	1,350,000	0	0	単一 328号
合 計					2,323,052			
					0		-2,323,052	

0/372人日当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:36

交通誘導警備員

第 157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
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	84	14,180	1,191,120	84	1,191,120	単一 329号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	288	12,500	3,600,000	288	3,600,000	単一 330号
合 計					0			
					4,791,120		4,791,120	
変更積算金額					0			
					4,558,009		4,558,009	円／人日

0/2台当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:36

建設機械運搬費

第 158号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 18.1km 無 無		0	0	0			WB010010
		台	2	62,500	125,000	2	125,000	単一 331号
合 計					0			
					125,000		125,000	
変更積算金額					0			
					125,000		125,000	円/台

3回当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:36

重建設機械分解組立輸送費

第 159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
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)		2	387,800	775,600			WB010350
		回	2	387,800	775,600	0	0	単一 332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)		1	1,960,000	1,960,000			WB010350
		回	1	1,960,000	1,960,000	0	0	単一 333号
合 計					2,621,588			
					2,621,588		0	

172t当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:36

仮設材運搬費

第 160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		172.2	3,570	614,754			WB010020
		t	172.2	3,570	614,754	0	0	単一 334号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		172.2	1,500	258,300			WB010030
		t	172.2	1,500	258,300	0	0	単一 335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		172.2	3,570	614,754			WB010020
		t	172.2	3,570	614,754	0	0	単一 334号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		172.2	1,500	258,300			WB010030
		t	172.2	1,500	258,300	0	0	単一 335号
合 計					1,673,335			
					1,673,335		0	

69t当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:37

仮設材運搬費

第 161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		31.1	17,500	544,250			WB010020
		t	31.1	17,500	544,250	0	0	単一 336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		38.2	3,570	136,374			WB010020
		t	38.2	3,570	136,374	0	0	単一 334号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		69.3	1,500	103,950			WB010030
		t	69.3	1,500	103,950	0	0	単一 335号
合 計					745,247			
					745,247		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:37

木根等処分費

第 162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
準備費（運搬費用積上げ分）	12千円		1		12,000			WB010160
		式	1		12,000	0	0	単一 337号
準備費（処分費用積上げ分）	33千円		1		33,000			WB010170
		式	1		33,000	0	0	単一 338号
合 計					43,124			
					43,124		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:37

水質調査費

第 163号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
観測井設置			0	0	0			WYB00318
		箇所	2	234,200	468,400	2	468,400	単一 339号
採水費			0	0	0			WYB00323
		箇所	2	49,770	99,540	2	99,540	単一 340号
水質調査費	水素イオン濃度 (pH)		0	0	0			WYB00324
		検体	56	575	32,200	56	32,200	単一 341号
合 計					0			
					600,140		600,140	
変更積算金額					0			
					600,140		600,140	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:37

借地料

第 164号内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
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
借地料（一式入力）	636千円		1		636,000			WB010220
		式	1		636,000	0	0	単一 342号
合 計					609,493			
					609,493		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:37

鉄筋探査

第 165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		3.4	22,550	76,670			WYB00226
		m 2	3.4	22,550	76,670	0	0	単一 343号
鉄筋探査	横向き		59.5	16,400	975,800			WYB00231
		m 2	59.5	16,400	975,800	0	0	単一 344号
鉄筋探査	下向き		50.9	11,530	586,877			WYB00247
		m 2	50.9	11,530	586,877	0	0	単一 345号
合 計					1,571,023			
					0		-1,571,023	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:37

鉄筋探査

第 166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		0	0	0			WYB00246
		m 2	3.8	22,550	85,690	3.8	85,690	単一 346号
鉄筋探査	横向き		0	0	0			WYB00303
		m 2	59.7	16,400	979,080	59.7	979,080	単一 347号
鉄筋探査	下向き		0	0	0			WYB00312
		m 2	50.9	11,530	586,877	50.9	586,877	単一 348号
合 計					0			
					1,651,647		1,651,647	
変更積算金額					0			
					1,582,810		1,582,810	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:37

平板載荷試験費

第 167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
平板載荷試験	50kN以内		1	165,000	165,000			WYB00167
		箇所	1	165,000	165,000	0	0	単一 349号
平板載荷試験	100kNを超え150kN以内		2	191,000	382,000			WYB00118
		箇所	2	191,000	382,000	0	0	単一 350号
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		190	325.7	61,883			WYB00017
		m ²	190	325.7	61,883	0	0	単一 351号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 3日 無 有		41	817	33,497			WB253630
		枚	41	817	33,497	0	0	単一 352号
仮設材運搬（往復）	L=15.3km(片道) 敷鉄板 積み込み, 取卸し		32.9	10,140	333,606			WYB00008
		t	32.9	10,140	333,606	0	0	単一 353号
合 計					935,309			
					935,309		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:38

六価クロム溶出試験

第 168号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
六価クロム溶出試験			1	7,300	7,300			WYB00020
		検体	1	7,300	7,300	0	0	単一 354号
合 計					6,995			
					6,995		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:38

道路施設基本データ作成費

第 169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
道路施設基本データ作成費			1		48,830			WYB00204
		式	1		48,830	0	0	単一 355号
合 計					46,454			
					46,454		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/07/26 17:35:38

防護柵非破壊試験費

第 170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
防護柵非破壊試験費	検査数:2本		0		0			WYB00041
		式	1		149,000	1	149,000	単一 356号
合計					0			
					149,000		149,000	
変更積算金額					0			
					149,000		149,000	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一1号	掘削	土砂	単位	m3	数量	1	単価	283.5	
						1		283.5	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し			1	298	298	CB210100	
			m 3		1	298	298		
	計						298		
	単価						298		
							298	円/m3	

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一2号	掘削	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	903.3	
						1		903.3	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し			1	949.5	949.5	CB210100	
		1,000m3以上5,000m3未満 無し 無し	m 3		1	949.5	949.5		
	計						949.5		
	単価						949.5		
							949.5	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	26,456
						1		26,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	27,810	27,810	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)一般養生						
		全ての費用	m3	1	27,810	27,810		
計						27,810		
単価						27,810		
						27,810	円/m3	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	117,015
						1		117,015
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		1	123,000	123,000	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	123,000	123,000	単一 96号	
計						123,000		
単価						123,000		
						123,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	コンクリート削孔	φ85 700mm	単位	孔	数量	1	単価	6,813	
						1		6,813	
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）			77mm以上90mm未満 600mm以上800mm未満			1	7,110	7,110	CB224430
			孔			1	7,110	7,110	
計								7,110	
単価								7,110	
								7,110	円/孔

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	アンカーボルト箱抜き	φ300×1075	単位	箇所	数量	10	単価	1,804	
						10		1,804	
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
円形空洞型枠設置			各種			10.75	1,764	18,963	WB421210
			m			10.75	1,764	18,963	単-100号
計								18,963	
単価								1,897	
								1,897	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	アンカーボルト箱抜き	φ250×790	単位	箇所	数量	10	単価	1,024
名称						10	1,024	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠設置		各種		7.9	1,363	10,767.7	WB421210	
			m	7.9	1,363	10,767.7	単-101号	
計						10,767.7		
						10,767.7		
単価						1,077		
						1,077	円/箇所	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	6,718
名称						1	6,718	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング(厚2cm以下)				1	7,062	7,062	CB434210	
			m2	1	7,062	7,062		
計						7,062		
						7,062		
単価						7,062		
						7,062	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	18,789
						1		18,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉)		1	19,750	19,750	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	19,750	19,750		
計						19,750		
単価						19,750		
						19,750	円/m3	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	117,015
						1		117,015
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	123,000	123,000	WB810010	
計						123,000		
単価						123,000		
						123,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	削孔	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	単位	孔	数量	1	単価	4,324
						1		4,324
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）		17mm以下 500mm以下 全ての費用		1	4,546	4,546	CB435910	
			孔	1	4,546	4,546		
	計					4,546		
	単価					4,546	円/孔	
						4,546		

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	アンカー	D16	単位	本	数量	1	単価	1,544
						1		1,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mm以下 横方向		1	1,376	1,376	CB435940	
			本	1	1,376	1,376		
注入材（材料費）		0.1kg/本		1	247	247	CB435942	
			本	1	247	247		
	計					1,623		
	単価					1,623	円/本	
						1,623		

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	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	15,459	
						1		15,459	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉)一般養生 無 無		1	16,250	16,250	WB474310		
			m3	1	16,250	16,250	単-105号		
計						16,250			
単価						16,250			
						16,250	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-14号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	115,112	
						1		115,112	
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		1	121,000	121,000	WB810010		
		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	単-106号		
計						121,000			
単価						121,000			
						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-15号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	116,064	
						1		116,064	
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		1	122,000	122,000	WB810010		
		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	単- 107号		
計						122,000			
						122,000			
単価						122,000	円/t		
						122,000			

						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	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	119,013	
						1		119,013	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準)		1	125,100	125,100	WB810010		
		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	125,100	125,100	単- 108号		
計						125,100			
						125,100			
単価						125,100	円/t		
						125,100			

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	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	15,459	
						1		15,459	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無		1	16,250	16,250	WB474310		
			m3	1	16,250	16,250	単- 105号		
計						16,250			
単価						16,250			
						16,250	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-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	115,112	
						1		115,112	
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)		1	121,000	121,000	WB810010		
			t	1	121,000	121,000	単- 114号		
計						121,000			
単価						121,000			
						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-19号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	116,064
						1		116,064
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		1	122,000	122,000	WB810010	
		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	単- 115号	
計						122,000		
単価						122,000		
						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-20号	ブラケット	φ40 L=3.0	単位	箇所	数量	1	単価	736.3
						1		736.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラルシース (材料費)		φ40 t=0.27		3	258	774	WYB00054	
			m	3	258	774	単- 120号	
計						774		
単価						774		
						774	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-21号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	3,805
						1		3,805
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
下地処理工		下向き作業 補強対象面積50m2未満			1	4,000	4,000	WYB00025
			m 2	1	4,000	4,000	4,000	単- 121号
計							4,000	
単価							4,000	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-22号	プライマー		単位	m2	数量	1	単価	2,342
						1		2,342
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プライマー工		下向き作業 全面貼り 補強対象面積50m2未満			1	1,800	1,800	WYB00033
			m 2	1	1,800	1,800	1,800	単- 122号
プライマー (材料費)					0.29	2,280	661.2	WYB00124
			k g	0.29	2,280	661.2	661.2	単- 123号
計							2,461.2	
単価							2,462	
							2,462	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

単一23号	不陸修正	単位	m2	数量	1	5,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸修正工	下向き作業 全面貼り 補強対象面積50m2未満	m 2	1	3,400	3,400	WYB00038
エポキシ樹脂パテ (材料費)		k g	1.46	1,430	2,087.8	WYB00132
計					5,487.8	
単価					5,488	円/m2
					5,488	

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-24号	炭素繊維シート接着	高強度 1方向 目付量300g/m2 引張強度3,400N/mm2	単位	m2	数量	1	12,434
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
炭素繊維シート接着工(1層当たり)	下向き 全面貼 目付量200以上400g/m2 面積50m2未満		1	4,500	4,500	WYB00042	
		m 2	1	4,500	4,500	単- 126号	
炭素繊維シート(材料費) [ロス含む]	1方向高強度 目付量300g/m2 引張強度3,400N/mm2		1	6,623	6,623	WYB00114	
		m 2	1	6,623	6,623	単- 127号	
球キシ樹脂含浸材(材料費)			0.85	2,280	1,938	WYB00071	
		k g	0.85	2,280	1,938	単- 128号	
計					13,061		
					13,061		
単価					13,070		
					13,070	円/m2	

1次単価表

単-25号		保護	単位	m2	数量	1	単価	9,188
						1		9,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護（仕上げモルタル）		下向き 仕上げ厚 5mm 補強対象面積50m2未満		1	7,500	7,500	WYB00072	
			m 2	1	7,500	7,500	単- 129号	
ポリマーセメントモルタル（材料費）		仕上げモルタル		11.6	186	2,157.6	WYB00153	
			k g	11.6	186	2,157.6	単- 130号	
計						9,657.6		
						9,657.6		
単価						9,658		
						9,658	円/m2	

単-26号		チップング	単位	m2	数量	1	単価	6,718
						1		6,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング（厚2cm以下）				1	7,062	7,062	CB434210	
			m 2	1	7,062	7,062		
計						7,062		
						7,062		
単価						7,062		
						7,062	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-27号	削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 775mm	単位	孔	数量	1	単価	7,147
						1		7,147
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		1	7,513	7,513	CB435910	
			孔	1	7,513	7,513		
	計					7,513		
	単価					7,513	円/孔	
						7,513		

						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	削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1110mm	単位	孔	数量	1	単価	15,860
						1		15,860
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 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用		1	16,550	16,550	CB435910	
			孔	1	16,550	16,550		
	計					16,550		
	単価					16,550	円/孔	
						16,550		

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-29号	削孔 (上向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 520mm	単位	孔	数量	1	単価	7,136
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		1	7,513	7,513		CB435910
			孔	1	7,513	7,513		
	計					7,513		
	単価					7,513		
						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-30号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×920	単位	本	数量	1	単価	17,038
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		1	2,176	2,176		CB435940
			本	1	2,176	2,176		
	アンカー材 (材料費)			1	6,820	6,820		CB435941
			本	1	6,820	6,820		
	注入材 (材料費)	0.84kg/本		1	2,075	2,075		CB435942
			本	1	2,075	2,075		
	親・子フィラー (材料費)	M48用 φ120×45, φ100×53		1	6,830	6,830		WYB00136
			組	1	6,830	6,830		単- 137号
	計					17,901		
						17,901		
	単価					17,910		
						17,910		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-31号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1255	単位	本	数量	1	単価	20,345
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		1	2,176	2,176		CB435940
			本	1	2,176	2,176		
	アンカー材 (材料費)			1	9,260	9,260		CB435941
			本	1	9,260	9,260		
	注入材 (材料費)	1.2kg/本		1	2,964	2,964		CB435942
			本	1	2,964	2,964		
	親・子フィラー (材料費)	M48用 φ120×45, φ100×53		1	6,830	6,830		WYB00168
			組	1	6,830	6,830		単- 137号
	計					21,230		
						21,230		
	単価					21,230		円/本
						21,230		

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-32号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1205(SD345)	単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0		CB435940
			本	1	2,176	2,176		
	アンカー材(材料費)			0	0	0		CB435941
			本	1	8,600	8,600		
	注入材(材料費)	1.32kg/本		0	0	0		CB435942
			本	1	3,261	3,261		
	親・子フィラー(材料費)	M48用 φ120×45, φ100×53		0	0	0		WYB00183
			組	1	6,830	6,830		単-138号
	計					0		
						20,867		
	単価					0		
						20,870		円/本
	変更積算単価							
						20,000		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-33号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1205(SD390)	単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0		CB435940
			本	1	2,176	2,176		
	アンカー材(材料費)			0	0	0		CB435941
			本	1	9,240	9,240		
	注入材(材料費)	1.32kg/本		0	0	0		CB435942
			本	1	3,261	3,261		
	親・子フィラー(材料費)	M48用 φ120×45, φ100×53		0	0	0		WYB00195
			組	1	6,830	6,830		単-138号
	計					0		
						21,507		
	単価					0		
						21,510		円/本
	変更積算単価							
						20,620		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-34号	アンカー(落橋防止) (上向き)	D51	単位	本	数量	1	12,357
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		1	7,461	7,461	WYB00100
			本	1	7,461	7,461	単- 139号
	アンカー材 (材料費)			1	4,120	4,120	CB435941
			本	1	4,120	4,120	
	注入材 (材料費)	0.57kg/本		1	1,408	1,408	CB435942
			本	1	1,408	1,408	
	計					12,989	
						12,989	
	単価					12,990	
						12,990	円/本

1次単価表

単-35号		チッピング	単位	m2	数量	1	単価	6,718
						1		6,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チッピング (厚2cm以下)				1	7,062	7,062	CB434210	
			m2	1	7,062	7,062		
計						7,062		
単価						7,062	円/m2	

単-36号		削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 775mm	単位	孔	数量	1	単価	7,147
							1		7,147
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		1	7,513	7,513	CB435910		
			孔	1	7,513	7,513			
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-37号	削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1010mm	単位	孔	数量	1	単価	15,860	
						1		15,860	
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 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用		1	16,550	16,550	CB435910		
			孔	1	16,550	16,550			
計						16,550			
単価						16,550			
						16,550	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-38号	削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1160mm	単位	孔	数量	1	単価	15,860	
						1		15,860	
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 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用		1	16,550	16,550	CB435910		
			孔	1	16,550	16,550			
計						16,550			
単価						16,550			
						16,550	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-39号	削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1110mm	単位	孔	数量	0	単価	0
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 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用		0	0	0		CB435910
			孔	1	16,550	16,550		
	計					0		
	単価					16,550		円/孔
	変更積算単価					15,860		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

単一40号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×960	単位	本	数量	1	10,807
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		1	2,176	2,176	CB435940
			本	1	2,176	2,176	
	アンカー材 (材料費)			1	7,100	7,100	CB435941
			本	1	7,100	7,100	
	注入材 (材料費)	0.84kg/本		1	2,075	2,075	CB435942
			本	1	2,075	2,075	
	計					11,351	
						11,351	
	単価					11,360	
						11,360	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

単一41号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×965(SD345)	単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0		CB435940
			本	1	2,176	2,176		
	アンカー材(材料費)			0	0	0		CB435941
			本	1	7,100	7,100		
	注入材(材料費)	0.84kg/本		0	0	0		CB435942
			本	1	2,075	2,075		
	計					0		
						11,351		
	単価					0		
						11,360		円/本
	変更積算単価							
						10,810		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

単一42号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1195	単位	本	数量	1	13,033
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		1	2,176	2,176	CB435940	
		本	1	2,176	2,176		
アンカー材 (材料費)			1	8,730	8,730	CB435941	
		本	1	8,730	8,730		
注入材 (材料費)	1.09kg/本		1	2,693	2,693	CB435942	
		本	1	2,693	2,693		
計					13,599		
					13,599		
単価					13,600		
					13,600	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

単一43号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1200(SD345)	単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0		CB435940
			本	1	2,176	2,176		
	アンカー材(材料費)			0	0	0		CB435941
			本	1	8,600	8,600		
	注入材(材料費)	1.09kg/本		0	0	0		CB435942
			本	1	2,693	2,693		
	計					0		
						13,469		
	単価					0		
						13,470		円/本
	変更積算単価							
						12,910		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

単一44号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1345	単位	本	数量	1	単価	14,441
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		1	2,176	2,176		CB435940
			本	1	2,176	2,176		
	アンカー材 (材料費)			1	9,800	9,800		CB435941
			本	1	9,800	9,800		
	注入材 (材料費)	1.25kg/本		1	3,088	3,088		CB435942
			本	1	3,088	3,088		
	計					15,064		
						15,064		
	単価					15,070		
						15,070		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

単一45号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1300(SD390)	単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0		CB435940
			本	1	2,176	2,176		
	アンカー材(材料費)			0	0	0		CB435941
			本	1	9,920	9,920		
	注入材(材料費)	1.2kg/本		0	0	0		CB435942
			本	1	2,964	2,964		
	計					0		
						15,060		
	単価					0		
						15,060		円/本
	変更積算単価							
						14,440		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

単一46号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1350(SD390)	単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0		CB435940
			本	1	2,176	2,176		
	アンカー材(材料費)			0	0	0		CB435941
			本	1	10,200	10,200		
	注入材(材料費)	1.25kg/本		0	0	0		CB435942
			本	1	3,088	3,088		
	計					0		
						15,464		
	単価					0		
						15,470		円/本
	変更積算単価							
						14,830		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-47号	チップソグ	単位	m2	数量	1	単価	6,718	
					1		6,718	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
チップソグ (厚2cm以下)					1	7,062	7,062	CB434210
				m2	1	7,062	7,062	
計							7,062	
							7,062	
単価							7,062	円/m2
							7,062	

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-48号	削孔 (横向き)	削孔径 51mm 削孔深さ 625mm	単位	孔	数量	1	単価	6,948
						1		6,948
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			1	7,304	7,304	CB435910
				孔	1	7,304	7,304	
計							7,304	
							7,304	
単価							7,304	円/孔
							7,304	

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

単一49号	削孔 (上向き)	削孔径 48mm 削孔深さ 390mm	単位	孔	数量	1	単価	5,726
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			1	6,019	6,019	CB435910
			孔	1	6,019	6,019		
	計					6,019		
	単価					6,019		
						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-50号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D41	単位	本	数量	1	11,282
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		1	2,176	2,176	CB435940	
		本	1	2,176	2,176		
アンカー材 (材料費)			1	3,690	3,690	CB435941	
		本	1	3,690	3,690		
注入材 (材料費)	0.56kg/本		1	1,384	1,384	CB435942	
		本	1	1,384	1,384		
親・子フィラー (材料費)	M39用 φ100×29, φ85×35		1	4,610	4,610	WYB00163	
		組	1	4,610	4,610	単- 160号	
計					11,860		
					11,860		
単価					11,860	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-51号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D41	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		40mmを超え55mm以下 横方向		0	0	0		CB435940
			本	1	2,176	2,176		
	アンカー材(材料費)			0	0	0		CB435941
			本	1	3,690	3,690		
	注入材(材料費)	0.56kg/本		0	0	0		CB435942
			本	1	1,384	1,384		
	親・子フィラー(材料費)	M39用 φ100×32, φ85×38		0	0	0		WYB00201
			組	1	11,500	11,500		単-161号
	計					0		
						18,750		
	単価					0		
						18,750		円/本
	変更積算単価							
						17,840		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-52号	アンカー(落橋防止) (上向き)	D38	単位	本	数量	1	単価	8,371
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		1	5,994	5,994		WYB00097
			本	1	5,994	5,994		単- 162号
アンカー材 (材料費)			本	1	1,990	1,990		CB435941
			本	1	1,990	1,990		
注入材 (材料費)		0.33kg/本		1	815.1	815.1		CB435942
			本	1	815.1	815.1		
計						8,799.1		
						8,799.1		
単価						8,800		
						8,800		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-53号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート削孔	D38+10mm 770mm アンカ材無			1			4,301	
					1			4,301	
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート削孔	アンカ材径 D38 削孔深760mm越え850mm以下			1	4,522	4,522		WYB00126
			箇所		1	4,522	4,522		単-163号
	計						4,522		
							4,522		
	単価						4,522		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-54号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	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	単位	m3	数量	単価	金額	76,778	
					1			76,778	
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート巻立て	C支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉)有り			1	80,830	80,830		CB435820
			m3		1	80,830	80,830		
	計						80,830		
							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-55号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	99,415
						1		99,415
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		1	104,500	104,500	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	104,500	104,500	単- 166号	
計						104,500		
単価						104,500		
						104,500	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-56号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	104,267
						1		104,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準)		1	109,600	109,600	WB810010	
		無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上						
		補正無(一般構造物)	t	1	109,600	109,600	単- 167号	
計						109,600		
単価						109,600		
						109,600	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-57号	ガス圧接	D38+D38	単位	箇所	数量	1	単価	2,045
						1		2,045
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]		D38+D38 100箇所未満 無		1	2,150	2,150	WB810110	
			箇所	1	2,150	2,150	単- 168号	
計						2,150		
単価						2,150		
						2,150	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-58号	フレア溶接	D22	単位	箇所	数量	1	単価	3,717
						1		3,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレア溶接		D22		1	3,908	3,908	WYB00069	
			箇所	1	3,908	3,908	単- 169号	
計						3,908		
単価						3,908		
						3,908	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-59号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	28,835	
						1		28,835	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設		1	30,310	30,310	CB240010		
		24-12-25(20)(高炉)一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m3	1	30,310	30,310			
計						30,310			
単価						30,310			
						30,310	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-60号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	99,415	
						1		99,415	
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		1	104,500	104,500	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	104,500	104,500	単- 166号		
計						104,500			
単価						104,500			
						104,500	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-61号	コンクリート削孔	φ85 700mm	単位	孔	数量	1	単価	6,813
						1		6,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 600mm以上800mm未満		1	7,110	7,110	CB224430	
			孔	1	7,110	7,110		
計						7,110		
単価						7,110		
						7,110	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-62号	アンカーボルト箱抜き	φ300×1075	単位	箇所	数量	10	単価	1,804
						10		1,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠設置		各種		10.75	1,764	18,963	WB421210	
			m	10.75	1,764	18,963	単-175号	
計						18,963		
単価						1,897		
						1,897	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-63号	アンカーボルト箱抜き	φ250×790	単位	箇所	数量	10	単価	1,024	
						10		1,024	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
円形空洞型枠設置		各種		7.9	1,363	10,767.7	WB421210		
			m	7.9	1,363	10,767.7	単-176号		
計						10,767.7			
						10,767.7			
単価						1,077			
						1,077	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-64号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	6,718	
						1		6,718	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チップング(厚2cm以下)				1	7,062	7,062	CB434210		
			m2	1	7,062	7,062			
計						7,062			
						7,062			
単価						7,062			
						7,062	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-65号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	18,789
						1		18,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉)		1	19,750	19,750	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	19,750	19,750		
計						19,750		
単価						19,750		
						19,750	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-66号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	99,415
						1		99,415
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		1	104,500	104,500	WB810010	
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	104,500	104,500	単- 166号	
計						104,500		
単価						104,500		
						104,500	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-67号	削孔	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	単位	孔	数量	1	単価	4,324	
						1		4,324	
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）		17mm以下 500mm以下 全ての費用		1	4,546	4,546	CB435910		
			孔	1	4,546	4,546			
	計					4,546			
	単価					4,546	円/孔		
						4,546			

						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-68号	アンカー	D16	単位	本	数量	1	単価	1,544	
						1		1,544	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー		25mm以下 横方向		1	1,376	1,376	CB435940		
			本	1	1,376	1,376			
注入材（材料費）		0.1kg/本		1	247	247	CB435942		
			本	1	247	247			
	計					1,623			
	単価					1,623	円/本		
						1,623			

1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-69号	充てん工法	20m未満 シーラント系充填材	単位	構造物	数量	1	単価	82,061	
						1		82,061	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工（充てん工法）		20m未満 0.07kg		1	85,630	85,630	WB229010		
			構造物	1	85,630	85,630	単- 177号		
計						85,630			
単価						85,630			
						85,630	円/構造物		

						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	立入防止柵撤去		単位	m	数量	1	単価	1,257	
						1		1,257	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立入防止柵撤去		H=1.5m 基礎ブロック建込		1	1,312	1,312	WYB00002		
			m	1	1,312	1,312	単- 189号		
計						1,312			
単価						1,312			
						1,312	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7,448	7,448	WB824010	
			m3	1	7,448	7,448	単-194号	
計						7,448		
単価						7,448	円/m3	
						7,448		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 8cm	単位	m2	数量	1	単価	157.2
						1		157.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	164.1	164.1	CB430310	
			m2	1	164.1	164.1		
計						164.1		
単価						164.1	円/m2	
						164.1		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-73号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 6cm	単位	m2	数量	1	単価	156.1	
						1		156.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	164.1	164.1	CB430310		
			m2	1	164.1	164.1			
計						164.1			
単価						164.1			
						164.1	円/m2		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-74号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	157.2	
						1		157.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	164.1	164.1	CB430310		
			m2	1	164.1	164.1			
計						164.1			
単価						164.1			
						164.1	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-75号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 9cm	単位	m ²	数量	1	単価	157.2	
						1		157.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	164.1	164.1	CB430310		
			m ²	1	164.1	164.1			
	計					164.1			
	単価					164.1			
						164.1	円/m ²		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	橋梁排水管撤去	VP管	単位	m	数量	1	単価	2,682	
						1		2,682	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁排水管撤去		VP管 金具撤去含む		1	2,820	2,820	WYB00050		
			m	1	2,820	2,820	単-195号		
	計					2,820			
	単価					2,820			
						2,820	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-77号	U型側溝撤去・据付	300×300	単位	m	数量	1	単価	9,169
						1		9,169
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		再利用撤去・据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り		m	1	9,568	9,568	WB821410
計							9,568	単- 196号
単価							9,568	
							9,568	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-78号	U型側溝撤去・据付	240×240	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,936
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		再利用撤去・据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 無し		m	0	0	0	WB821410
計							5,163	単- 197号
単価							0	
							5,163	円/m
変更積算単価							4,936	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		
単一79号	U型側溝撤去	600×600	単位	m	数量	1	単価	2,728	
						1		2,728	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリートU型			1	2,847	2,847	WB821410	
		JIS A 5372 600							
		600×600×600 無し 無し		m	1	2,847	2,847	単一 198号	
計							2,847		
単価							2,847		
							2,847	円/m	

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一80号	検査路撤去		単位	箇所	数量	1	単価	204,158	
						1		204,158	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
検査路撤去		鋼製			1	214,600	214,600	WYB00143	
				組	1	214,600	214,600	単一 200号	
計							214,600		
単価							214,600		
							214,600	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	962
						1		962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用		1	1,012	1,012	CB227010	
			m 3	1	1,012	1,012		
	計					1,012		
	単価					1,012	円/m3	
						1,012		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,439
						1		2,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用		1	2,564	2,564	CB227010	
			m 3	1	2,564	2,564		
	計					2,564		
	単価					2,564	円/m3	
						2,564		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,589	
						1		5,589	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)				2.35	2,500	5,875	WB020052		
			t	2.35	2,500	5,875	単-201号		
計						5,875			
						5,875			
単価						5,875	円/m3		
						5,875			

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,800	
						1		3,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)				2.35	1,700	3,995	WB020052		
			t	2.35	1,700	3,995	単-202号		
計						3,995			
						3,995			
単価						3,995	円/m3		
						3,995			

参考資料（1）

単-85号		二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2545L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	187,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.293	24,360	7,137			
特殊作業員				人	0.879	22,995	20,212			
普通作業員				人	0.586	20,475	11,998			
土質安定注入薬剤		溶液型無機(瞬結・中結)タイプ		L	2,545	42	106,890			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級		日	0.586	6,260	3,668			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.586	5,090	2,982			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単- 357号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	9.679	980	9,485		WB223711 単- 358号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単- 359号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	2.545	5,972	15,198		WB223712 単- 360号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%				式	1		9,630			

参考資料（1）

単-86号		二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 6.854m 0m 0m 1081.2L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	87,670
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.153	24,360	3,727			
特殊作業員				人	0.46	22,995	10,577			
普通作業員				人	0.306	20,475	6,265			
土質安定注入薬剤		溶液型無機(瞬結・中結)タイプ		L	1,081.2	42	45,410			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.306	6,260	1,915			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.306	5,090	1,557			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単- 357号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	6.854	980	6,716		WB223711 単- 358号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単- 359号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	1.081	5,972	6,455		WB223712 単- 360号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%				式	1		5,048			

参考資料（1）

単-87号		二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2337L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.276	24,360	6,723		
特殊作業員				人	0.827	22,995	19,016		
普通作業員				人	0.551	20,475	11,281		
土質安定注入薬剤		溶液型無機(瞬結・中結)タイプ		L	2,337	42	98,154		
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級		日	0.551	6,260	3,449		
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.551	5,090	2,804		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0	WB223711 単- 357号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	9.679	980	9,485	WB223711 単- 358号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0	WB223711 単- 359号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	2.337	5,972	13,956	WB223712 単- 360号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%				式	1		9,032		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2337L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	173,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					173,900		
	単価					173,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	現場	数量	1	単価	395,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	24,360	53,592		
	特殊作業員		人	8.2	22,995	188,559		
	普通作業員		人	3.4	20,475	69,615		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	13	6,411	83,343		単一 361号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		91		
	計					395,200		
	単価					395,200		円/現場

参考資料（1）

単-89号		二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2545L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	187,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.293	24,360	7,137			
特殊作業員				人	0.879	22,995	20,212			
普通作業員				人	0.586	20,475	11,998			
土質安定注入薬剤		溶液型無機(瞬結・中結)タイプ		L	2,545	42	106,890			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級		日	0.586	6,260	3,668			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.586	5,090	2,982			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単- 362号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	9.679	980	9,485		WB223711 単- 363号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単- 364号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	2.545	5,972	15,198		WB223712 単- 365号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%				式	1		9,630			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2545L/本 無 無	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		187,200
	計					187,200		
	単価					187,200	円/本	

参考資料（1）

単-90号		二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 6.607m 0m 0m 988.7L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	81,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.144	24,360	3,507			
特殊作業員				人	0.432	22,995	9,933			
普通作業員				人	0.288	20,475	5,896			
土質安定注入薬剤		溶液型無機(瞬結・中結)タイプ		L	988.7	42	41,525			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.288	6,260	1,802			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.288	5,090	1,465			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単- 362号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	6.607	980	6,474		WB223711 単- 363号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単- 364号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.989	5,972	5,906		WB223712 単- 365号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%				式	1		4,742			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 6.607m 0m 0m 988.7L/本 無 無	単位	本	数量		1	単価	81,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					81,250			
	単価					81,250	円/本		

参考資料（1）

単-91号		二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2337L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	173,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.276	24,360	6,723			
特殊作業員				人	0.827	22,995	19,016			
普通作業員				人	0.551	20,475	11,281			
土質安定注入薬剤		溶液型無機(瞬結・中結)タイプ		L	2,337	42	98,154			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.551	6,260	3,449			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.551	5,090	2,804			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単- 362号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	9.679	980	9,485		WB223711 単- 363号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単- 364号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	2.337	5,972	13,956		WB223712 単- 365号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%				式	1		9,032			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 9.679m 0m 0m 2337L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	173,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					173,900		
	単価					173,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	現場	数量	1	単価	395,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	24,360	53,592		
	特殊作業員		人	8.2	22,995	188,559		
	普通作業員		人	3.4	20,475	69,615		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	13	6,411	83,343		単- 366号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		91		
	計					395,200		
	単価					395,200		円/現場

参考資料（1）

単-93号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-93号		高压喷射搅拌工		単位	本	数量	14	14	1,025,000
							14	1,025,000	
単-93号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-93号		固化材(材料費)	SJ-1号(H)			115.36	16,500	1,903,440	WYB00224
				m ³		115.36	16,500	1,903,440	単- 367号
単-93号		ガイドホール削孔工(労務費)				11	65,830	724,130	WYB00225
				日		11	65,830	724,130	単- 368号
単-93号		SUPERJET35工(労務費)				5	159,100	795,500	WYB00245
				日		5	159,100	795,500	単- 369号
単-93号		足場整地・排泥液処理工(労務費)				5	40,950	204,750	WYB00257
				日		5	40,950	204,750	単- 370号
単-93号		ガイドホール用(運転日)(機械損料費)				11	65,440	719,840	WYB00262
				日		11	65,440	719,840	単- 371号
単-93号		ガイドホール用(供用日)(機械損料費)				22	23,740	522,280	WYB00264
				日		22	23,740	522,280	単- 372号
単-93号		SUPERJET用(運転日)(機械損料費)				5	293,700	1,468,500	WYB00265
				日		5	293,700	1,468,500	単- 373号
単-93号		SUPERJET用(供用日)(機械損料費)				22	141,900	3,121,800	WYB00266
				日		22	141,900	3,121,800	単- 374号
単-93号		発動発電機	ガイドホール用(供用日)			22	4,900	107,800	WYB00267
				日		22	4,900	107,800	単- 375号
単-93号		発動発電機	SUPERJET用(供用日)			22	13,480	296,560	WYB00268
				日		22	13,480	296,560	単- 376号
単-93号		消耗材料費	ガイドホール削孔用			135.51	2,618	354,765	WYB00269
				m		135.51	2,618	354,765	単- 377号

参考資料（1）

単-93号		名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単-93号		高压喷射搅拌工					14		1,025,000
							14		1,025,000
消耗材料費		SUPERJET噴射用			115.36	12,500		1,442,000	WYB00286
				m 3	115.36	12,500		1,442,000	単- 378号
動力・用水費		燃料費			6,450	107		690,150	WYB00300
				L	6,450	107		690,150	単- 379号
機械据付撤去費		ガイドホール削孔プラント据付撤去			1	237,000		237,000	WYB00301
				回	1	237,000		237,000	単- 380号
機械据付撤去費		SUPERJETプラント機械据付撤去			1	1,424,000		1,424,000	WYB00304
				回	1	1,424,000		1,424,000	単- 381号
特許権使用料		SUPERJET35			225.08	1,500		337,620	WYB00310
				m 3	225.08	1,500		337,620	単- 382号
計								14,350,135	
単価								1,025,000	
								1,025,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	汚泥収集運搬		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		11,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (m ³)					0	0	0	WB020013
				m ³	1	11,000	11,000	単- 383号
計							0	
							11,000	
単価							0	
							11,000	円/m ³

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	汚泥処理費		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		12,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m ³)					0	0	0	WB020051
				m ³	1	12,000	12,000	単- 384号
計							0	
							12,000	
単価							0	
							12,000	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96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	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 D16~25	t	1.03	66,000	67,980			
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		20			
計					123,000			
単価					123,000	円/t		

参考資料（1）

単-97号		足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,083
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 ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	5,875	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)				2.35	2,500	5,875	WB020052		
			t	2.35	2,500	5,875	単- 201号		
計						5,875			
単価						5,875			
						5,875	円/m ³		

						単価使用年月	2020.09		
						歩掛使用年月	2020.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-99号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)				0	0	0	WB020052		
			t	2.35	2,500	5,875	単- 385号		
計						0			
単価						5,875			
						0			
						5,875	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	1,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	20,475	40,950		
円形空洞型枠		D300	m	105	1,290	135,450		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						176,400		
単価						1,764	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	1,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	20,475	40,950		
円形空洞型枠		D250	m	105	908	95,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						136,300		
単価						1,363	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	機械式鉄筋定着加工費	D16 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	327	327	WB020014	
			本	1	327	327	単- 386号	
計						327		
単価						327		
						327	円/箇所	

参考資料（1）

単-103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 ³	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					3	20,475	61,425		
				人	3	20,475	61,425		
小型ブレーカ運転		小型BH(山積0.08m ³)			6	51,970	311,820		WYB00074
				日	6	51,970	311,820		単- 387号
クラムシェル運転		油圧 [テレスコピック式] 平積0.4m ³			6	88,030	528,180		WYB00082
				日	6	88,030	528,180		単- 388号
諸雑費 (まるめ)					1		75		
				式	1		75		
計							901,500		
単価							901,500		
							9,015		
							9,015		円/m ³

参考資料（1）

単-104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 ³	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					0	0	0		
				人	3	20,475	61,425		
小型ブレーカ運転		小型BH(山積0.08m ³)			0	0	0	WYB00125	
				日	6	51,970	311,820	単- 389号	
クラムシェル運転		油圧 [テレスコピック式] 平積0.4m ³			0	0	0	WYB00129	
				日	6	88,030	528,180	単- 390号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		75		
計							0		
							901,500		
単価							0		
							9,015	円/m ³	

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	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉)一般養生 無 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	16,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.06	24,360	1,461			
	特殊作業員		人	0.18	22,995	4,139			
	普通作業員		人	0.24	20,475	4,914			
	生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	13,950	142,290			
	コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	84,420	5,065		WK470110 単-391号	
	養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	409.5	4,095		WB240050 単-392号	
	諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		536			
	計					162,500			
	単価					16,250		円/m ³	

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	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-107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	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	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	125,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	68,000	70,040		
	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		60		
	計					125,100		
	単価					125,100	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	機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	402	
						1		402	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	402	402	WB020014		
			本	1	402	402	単- 393号		
計						402			
単価						402			
						402	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-110号	機械式鉄筋定着加工費	D22 3m超4m以下	単位	箇所	数量	1	単価	610	
						1		610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	610	610	WB020014		
			本	1	610	610	単- 394号		
計						610			
単価						610			
						610	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-111号	機械式鉄筋定着加工費	D22 4m超5m以下	単位	箇所	数量	1	705
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			1	705	705	WB020014	
		本	1	705	705	単- 395号	
計					705		
単価					705		
					705	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-112号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m ²	数量	100	単価	7,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.4	24,360	58,464		
			人	2.4	24,360	58,464		
	型わく工			15.4	24,255	373,527		
			人	15.4	24,255	373,527		
	普通作業員			6.9	20,475	141,277		
			人	6.9	20,475	141,277		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		143,232		
			式	1		143,232		
	計					716,500		
						716,500		
	単価					7,165		
						7,165	円/m ²	

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	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,083
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 ²	

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-114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-115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	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	機械式鉄筋定着加工費	D16 1m越2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	337
						1		337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	337	337	WB020014	
			本	1	337	337	単- 396号	
計						337		
単価						337		
						337	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-117号	機械式鉄筋定着加工費	D19 3m超4m以下	単位	箇所	数量	1	単価	502
						1		502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	502	502	WB020014	
			本	1	502	502	単- 397号	
計						502		
単価						502		
						502	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-119号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m ²	数量	100	単価	7,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.4	24,360	58,464		
			人	2.4	24,360	58,464		
	型わく工			15.4	24,255	373,527		
			人	15.4	24,255	373,527		
	普通作業員			6.9	20,475	141,277		
			人	6.9	20,475	141,277		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		143,232		
			式	1		143,232		
	計					716,500		
						716,500		
	単価					7,165		
						7,165	円/m ²	

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	スパイラルシース（材料費）	φ40 t=0.27	単位	m	数量	1	単価	258	
						1		258	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				1	258	258	WB020011		
			m	1	258	258	単- 399号		
計						258			
						258			
単価						258	円/m		
						258			

						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	下地処理工	下向き作業 補強対象面積50m2未満	単位	m ²	数量	1	単価	4,000	
						1		4,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m ² ）				1	4,000	4,000	WB020012		
			m ²	1	4,000	4,000	単- 400号		
計						4,000			
						4,000			
単価						4,000	円/m ²		
						4,000			

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	プライマー工	下向き作業 全面貼り 補強対象面積50m2未満	単位	m ²	数量	1	単価	1,800	
						1		1,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m ²)				1	1,800	1,800	WB020012		
			m ²	1	1,800	1,800	単- 401号		
	計					1,800			
	単価					1,800			
						1,800	円/m 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-123号	プライマー (材料費)		単位	k g	数量	1	単価	2,280	
						1		2,280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー				1	2,280	2,280			
			k g	1	2,280	2,280			
	計					2,280			
	単価					2,280			
						2,280	円/k g		

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-124号	不陸修正工	下向き作業 全面貼り 補強対象面積50m2未満	単位	m ²	数量	1	単価	3,400	
						1		3,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m ²)				1	3,400	3,400	WB020012		
			m ²	1	3,400	3,400	単-402号		
計						3,400			
単価						3,400			
						3,400	円/m 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-125号	エポキシ樹脂パテ (材料費)		単位	k g	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂パテ				1	1,430	1,430			
			k g	1	1,430	1,430			
計						1,430			
単価						1,430			
						1,430	円/kg		

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-126号	炭素繊維シート接着工(1層当たり)	下向き 全面貼 目付量200以上400g/m2 面積50m2未満	単位	m ²	数量	1	単価	4,500	
						1		4,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m ²)				1	4,500	4,500	WB020012		
			m ²	1	4,500	4,500	単- 403号		
	計					4,500			
	単価					4,500			
						4,500	円/m 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	炭素繊維シート(材料費) [ロス含む]	1方向高強度 目付量300g/m2 引張強度3,400N/mm2	単位	m ²	数量	100	単価	6,623	
						100		6,623	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
炭素繊維シート		1方向高強度 目付量300g/m2 引張強度3,400N/mm2		107	6,190	662,330			
			m ²	107	6,190	662,330			
	計					662,330			
	単価					6,623			
						6,623	円/m ²		

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-128号	エポキシ樹脂含浸材（材料費）		単位	kg	数量	1	単価	2,280	
						1		2,280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂含浸材				1	2,280	2,280			
			kg	1	2,280	2,280			
計						2,280			
単価						2,280			
						2,280	円/kg		

						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-129号	保護（仕上げモルタル）	下向き 仕上げ厚 5mm 補強対象面積50m2未満	単位	m ²	数量	1	単価	7,500	
						1		7,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m ² ）				1	7,500	7,500	WB020012		
			m ²	1	7,500	7,500	単-404号		
計						7,500			
単価						7,500			
						7,500	円/m ²		

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-130号	ポリマーセメントモルタル（材料費）	仕上げモルタル	単位	k g	数量	1	単価	186
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）			1	186	186	WB020017		
		k g	1	186	186	単- 405号		
計					186			
単価					186			
					186	円/k g		

参考資料（1）

単-131号		落橋防止装置取付工	2100kg/箇所以下	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
						10		206,500	
						10		206,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					5	35,700	178,500		
				人	5	35,700	178,500		
橋りょう特殊工					30	29,190	875,700		
				人	30	29,190	875,700		
普通作業員					10	20,475	204,750		
				人	10	20,475	204,750		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊			5	43,300	216,500		
				日	5	43,300	216,500		
諸雑費 (率+まるめ) 40%					1		589,550		
				式	1		589,550		
計							2,065,000		
							2,065,000		
単価							206,500		
							206,500	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-132号	落橋防止装置（材料費）	SM490YB	単位	t	数量	1	単価	811,000
						1		811,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場製作材料費（t）			1	811,000	811,000	WB020038	
			t	1	811,000	811,000	単-406号	
	計					811,000		
						811,000		
	単価					811,000	円/t	
						811,000		

						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-133号	エポキシ樹脂パテ（材料費）	292kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	417,500
						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			292	1,430	417,560		
			kg	292	1,430	417,560		
	計					417,560		
						417,560		
	単価					417,500	円/m3	
						417,500		

参考資料（1）

単-134号		落橋防止装置取付工	2500kg/箇所以下	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
						0	10	0	0
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	36	29,190	1,050,840		
普通作業員				人	12	20,475	245,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		日	6	43,300	259,800		
諸雑費 (率+まるめ) 50%				式	1		884,460		
計							0		
単価							2,655,000		
							0		
							265,500	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-135号	落橋防止装置（材料費）	SM490YB	単位	t	数量	0	単価	0
	【特調】					1		834,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場製作材料費（t）			0	0	0	WB020038	
			t	1	834,000	834,000	単-407号	
	計					0		
						834,000		
	単価					0		
						834,000	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-136号	エポキシ樹脂パテ（材料費）	292kg/m3	単位	m3	数量	0	単価	0
						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			0	0	0		
			kg	292	1,430	417,560		
	計					0		
						417,560		
	単価					0		
						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-137号	親・子フィラー（材料費）	M48用 φ120×45, φ100×53	単位	組	数量	1	単価	6,830
						1	6,830	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	6,830	6,830	WB020019	
			組	1	6,830	6,830	単- 408号	
計						6,830		
単価						6,830		
						6,830	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-138号	親・子フィラー（材料費）	M48用 φ120×45, φ100×53	単位	組	数量	0	単価	0
						1	6,830	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	6,830	6,830	単- 409号	
計						0		
単価						6,830		
						0		
						6,830	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-139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				1	24,360	24,360			
			人	1	24,360	24,360			
特殊作業員				1	22,995	22,995			
			人	1	22,995	22,995			
普通作業員				1	20,475	20,475			
			人	1	20,475	20,475			
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		6,780			
			式	1		6,780			
計						74,610			
						74,610			
単価						7,461			
						7,461	円/本		

参考資料（1）

単-140号		落橋防止装置取付工	3300kg/箇所以下	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
						10		376,600	
						10		376,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					6.66	35,700	237,762		
				人	6.66	35,700	237,762		
橋りょう特殊工					53.28	29,190	1,555,243		
				人	53.28	29,190	1,555,243		
普通作業員					13.32	20,475	272,727		
				人	13.32	20,475	272,727		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊			6.66	43,300	288,378		
				日	6.66	43,300	288,378		
諸雑費 (率+まるめ) 60%					1		1,411,890		
				式	1		1,411,890		
計							3,766,000		
単価							376,600		
							376,600	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-141号	無収縮モルタル（材料費）	1875kg/m3	単位	m ³	数量	1	単価	228,700	
						1		228,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ			1,875	122	228,750		
				kg	1,875	122	228,750		
計							228,750		
単価							228,700		
							228,700	円/m ³	

						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-142号	緩衝材（材料費）	1230×250×50 クロップレンゴム 孔加工有り	単位	枚	数量	1	単価	50,090	
						1		50,090	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）					1	50,090	50,090	WB020016	
				枚	1	50,090	50,090	単-410号	
計							50,090		
単価							50,090		
							50,090	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-143号	六角ボルト（材料費）	M16×70 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	41	
						1		41	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	41	41	WB020014		
			本	1	41	41	単- 411号		
計						41			
単価						41			
						41	円/本		

						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-144号	ワッシャー（材料費）	M16 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	5	
						1		5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	5	5	WB020016		
			枚	1	5	5	単- 412号		
計						5			
単価						5			
						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-145号	緩み止めナット（材料費）	M16 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	81	81	WB020015	
			個	1	81	81	単- 413号	
計						81		
単価						81		
						81	円/個	

参考資料（1）

単-146号		落橋防止装置取付工	3300kg/箇所以下	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
						0	10	0	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				人	6.66	35,700	237,762		
橋りょう特殊工				人	53.28	29,190	1,555,243		
普通作業員				人	13.32	20,475	272,727		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		日	6.66	43,300	288,378		
諸雑費 (率+まるめ) 60%				式	1		1,411,890		
計							0		
単価							3,766,000		
							0		
							376,600	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-147号	落橋防止装置（材料費）	SM490YB	単位	t	数量	0	単価	0
	【特調】					1		834,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場製作材料費（t）			0	0	0	WB020038	
			t	1	834,000	834,000	単-407号	
	計					0		
						834,000		
	単価					0		
						834,000	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-148号	無収縮モルタル（材料費）	1875kg/m3	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		228,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		0	0	0		
			kg	1,875	122	228,750		
	計					0		
						228,750		
	単価					0		
						228,700	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-149号	緩衝材（材料費）	1230×250×50 クロップレンゴム 孔加工有り	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	50,090		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				0	0	0	WB020016		
			枚	1	50,090	50,090	単- 414号		
計						0			
						50,090			
単価						0			
						50,090	円/枚		

						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-150号	緩衝材（材料費）	1270×250×50 クロップレンゴム 孔加工有り	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	51,360		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				0	0	0	WB020016		
			枚	1	51,360	51,360	単- 415号		
計						0			
						51,360			
単価						0			
						51,360	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-151号	六角ボルト（材料費）	M16×90 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	0	単価	0
						1		50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	50	50	単- 416号	
	計					0		
						50		
	単価					0		
						50	円/本	

							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-152号	ワッシャー（材料費）	M16 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	5	5	単- 417号	
	計					0		
						5		
	単価					0		
						5	円/枚	

参考資料（1）

単-154号		落橋防止装置取付工	900kg/箇所以下	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
						10		140,200	
						10		140,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					5	35,700	178,500		
				人	5	35,700	178,500		
橋りょう特殊工					20	29,190	583,800		
				人	20	29,190	583,800		
普通作業員					10	20,475	204,750		
				人	10	20,475	204,750		
諸雑費（率+まるめ） 45%					1		434,950		
				式	1		434,950		
計							1,402,000		
							1,402,000		
単価							140,200		
							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-155号	落橋防止装置（材料費）	SM400A, SM400B	単位	t	数量	1	単価	792,000	
						1		792,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	工場製作材料費（t）			1	792,000	792,000	WB020038		
			t	1	792,000	792,000	単- 419号		
	計					792,000			
						792,000			
	単価					792,000	円/t		
						792,000			

						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	エポキシ樹脂パテ（材料費）	292kg/m3	単位	m ³	数量	1	単価	417,500	
						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			292	1,430	417,560			
			kg	292	1,430	417,560			
	計					417,560			
						417,560			
	単価					417,500	円/m ³		
						417,500			

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-157号	落橋防止装置取付工	900kg/箇所以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	5	35,700	178,500		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	20	29,190	583,800		
	普通作業員			0	0	0		
			人	10	20,475	204,750		
	諸雑費（率+まるめ） 45%			0		0		
			式	1		434,950		
	計					0		
						1,402,000		
	単価					0		
						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-158号	落橋防止装置（材料費）	SM400A, SM400B	単位	t	数量	0	単価	0
	【特調】					1		815,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場製作材料費（t）			0	0	0	WB020038	
			t	1	815,000	815,000	単-420号	
	計					0		
						815,000		
	単価					0		
						815,000	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-159号	エポキシ樹脂パテ（材料費）	292kg/m3	単位	m ³	数量	0	単価	0
						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			0	0	0		
			kg	292	1,430	417,560		
	計					0		
						417,560		
	単価					0		
						417,500	円/m ³	

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-160号	親・子フィラー（材料費）	M39用 φ100×29, φ85×35	単位	組	数量	1	単価	4,610
						1		4,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	4,610	4,610	WB020019	
			組	1	4,610	4,610	単- 421号	
計						4,610		
単価						4,610		
						4,610	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-161号	親・子フィラー（材料費）	M39用 φ100×32, φ85×38	単位	組	数量	0	単価	0
						1		11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	11,500	11,500	単- 422号	
計						0		
単価						11,500		
						0		
						11,500	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-162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					0.6	24,360	14,616		
				人	0.6	24,360	14,616		
特殊作業員					1.2	22,995	27,594		
				人	1.2	22,995	27,594		
普通作業員					0.6	20,475	12,285		
				人	0.6	20,475	12,285		
諸雑費(率+まるめ) 10%					1		5,445		
				式	1		5,445		
計							59,940		
							59,940		
単価							5,994		
							5,994	円/本	

参考資料（1）

単-163号		コンクリート削孔	アンカー材径 D38 削孔深760mm越え850mm以下	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
						100			4,522
						100			4,522
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				2	24,360	48,720		
				人	2	24,360	48,720		
	特殊作業員				6	22,995	137,970		
				人	6	22,995	137,970		
	普通作業員				2	20,475	40,950		
				人	2	20,475	40,950		
	注入材		エポキシ		67.9	2,470	167,713		
				k g	67.9	2,470	167,713		
	諸雑費（率+まるめ） 25%				1		56,847		
				式	1		56,847		
	計						452,200		
							452,200		
	単価						4,522		
							4,522		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-164号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	106,500
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 一般構造物	t	1	38,500	38,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					106,500			
単価					106,500		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-165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）				1	64	64	WB020014	
			本	1	64	64	単- 423号	
計						64		
単価						64		
						64	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-166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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	104,500
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	38,500	38,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					104,500			
単価					104,500	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-167号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	109,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	69,000	71,070			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,500	38,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					109,600			
単価					109,600	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-168号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D38+D38 100箇所未満 無	単位	箇所	数量	1	単価	2,150
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 D38+D38	箇所	1	2,150.5	2,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,150		
単価						2,150	円/箇所	

参考資料（1）

単-169号		フレアー溶接	D22	単位	箇所	数量	100	単価	3,908
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					4.5	24,360	109,620		
				人	4.5	24,360	109,620		
溶接工					9	26,250	236,250		
				人	9	26,250	236,250		
諸雑費（率+まるめ） 13%					1		44,930		
				式	1		44,930		
計							390,800		
							390,800		
単価							3,908		
							3,908	円/箇所	

参考資料（1）

単-170号		くさび結合支保	f > 80kN/m ²	単位	空m ³	数量	100	単価	5,627
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	2.2	24,360	53,592		
型わく工				人	2.7	24,255	65,488		
とび工				人	4.4	24,990	109,956		
普通作業員				人	6	20,475	122,850		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		日	1.5	43,300	64,950		
諸雑費 (率+まるめ) 35%				式	1		145,864		
計							562,700		
単価							5,627		
							5,627	円/空m ³	

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-171号	くさび結合支保	f > 80kN/m ²	単位	空m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	24,360	53,592		
	型わく工		人	2.7	24,255	65,488		
	とび工		人	4.4	24,990	109,956		
	普通作業員		人	6	20,475	122,850		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		145,864		
	計					562,700		
	単価					0		
						5,627	円/空m ³	

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-172号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	5,875
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	2,500	5,875	WB020052
			t		2.35	2,500	5,875	単- 424号
計							5,875	
単価							5,875	
							5,875	円/m ³

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-173号	コンクリートはつり	平均はつり厚 6cm越え9cm以下 鉄筋構造物	単位	m ²	数量	10	単価	10,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.8	24,360	19,488			
			人	0.8	24,360	19,488			
	普通作業員			1.6	20,475	32,760			
			人	1.6	20,475	32,760			
	はつり工			2.4	22,050	52,920			
			人	2.4	22,050	52,920			
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量2.5m ³ /min		0.8	1,140	912			
			日	0.8	1,140	912			
	諸雑費 (まるめ)			1		20			
			式	1		20			
	計					106,100			
						106,100			
	単価					10,610			
						10,610	円/m ²		

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-174号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	5,875
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)			2.35	2,500	5,875	WB020052		
		t	2.35	2,500	5,875	単- 424号		
計					5,875			
単価					5,875			
					5,875	円/m ³		

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-175号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	1,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	20,475	40,950		
円形空洞型枠		D300	m	105	1,290	135,450		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						176,400		
単価						1,764	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-176号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	1,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	20,475	40,950		
円形空洞型枠		D250	m	105	908	95,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						136,300		
単価						1,363	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0.07kg	単位	構造物	数量	1	単価	85,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.85	24,360	20,706			
特殊作業員		人	1.3	22,995	29,893			
普通作業員		人	1.1	20,475	22,522			
ひび割れ充填材	シーラント系 シリコン樹脂	kg	0.084	1,040	87			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		12,422			
計					85,630			
単価					85,630		円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個	単位	構造物	数量	1	単価	136,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	24,360	36,540		
	特殊作業員		人	2.4	22,995	55,188		
	普通作業員		人	1.8	20,475	36,855		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		7,617		
	計					136,200		
	単価					136,200	円/構造物	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	ひび割れ注入用注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種	単位	k g	数量	1	単価	2,800
						1		2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入 注入材		エポキシ樹脂1種		1	2,800	2,800		
			kg	1	2,800	2,800		
計						2,800		
						2,800		
単価						2,800	円/k g	
						2,800		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180号	ひび割れ注入用注入材（材料費）	エポキシ樹脂3種	単位	k g	数量	1	単価	2,720
						1		2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入材		エポキシ樹脂3種		1	2,720	2,720		
			kg	1	2,720	2,720		
計						2,720		
						2,720		
単価						2,720	円/k g	
						2,720		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	ひび割れ注入用シール材（材料費）	エポキシ樹脂1種・3種	単位	k g	数量	1	単価	2,320
						1		2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	2,320	2,320	WB020017	
			k g	1	2,320	2,320	単- 425号	
	計					2,320		
	単価					2,320		
						2,320	円/k g	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	ひび割れ注入用注入器（材料費）	エポキシ樹脂1種・3種	単位	個	数量	1	単価	360
						1		360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	360	360	WB020015	
			個	1	360	360	単- 426号	
	計					360		
	単価					360		
						360	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.007m3	単位	構造物	数量	1	単価	179,900
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	3.2	22,995	73,584		
	普通作業員		人	2.1	20,475	42,997		
	ポリマーセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.008	309,000	2,472		
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		14,563		
	計					179,900		
	単価					179,900	円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	5,875
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	2,500	5,875	WB020052
			t		2.35	2,500	5,875	単-201号
計							5,875	
単価							5,875	
							5,875	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.049m3	単位	構造物	数量	1	単価	233,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	24,360	56,028			
特殊作業員		人	3.8	22,995	87,381			
普通作業員		人	2.5	20,475	51,187			
ポリマーセメントモルタル	左官工法用	m ³	0.058	309,000	17,922			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		21,382			
計					233,900			
単価					233,900	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	5,875
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	2,500	5,875	WB020052
			t		2.35	2,500	5,875	単-201号
計							5,875	
単価							5,875	
							5,875	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	台座モルタル補修	無収縮モルタル	単位	m ³	数量	1	単価	513,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	24,360	48,720		
			人	2	24,360	48,720		
	特殊作業員			6	22,995	137,970		
			人	6	22,995	137,970		
	普通作業員			2	20,475	40,950		
			人	2	20,475	40,950		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		1,875	122	228,750		
			k g	1,875	122	228,750		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		56,910		
			式	1		56,910		
	計					513,300		
						513,300		
	単価					513,300		
						513,300	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	5,875
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	2,500	5,875	WB020052
			t		2.35	2,500	5,875	単-201号
計							5,875	
単価							5,875	
							5,875	円/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-189号	立入防止柵撤去	H=1.5m 基礎ﾌﾞﾛｯｸ建込	単位	m	数量	100	単価	1,312
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		
	普通作業員		人	5	20,475	102,375		
	小型ﾊﾞｯｸﾎﾝ(ｸｰﾗｰ)[後方超小旋回型・ｸﾚﾝ機能付き]	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	日	1	4,460	4,460		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					131,200		
	単価					1,312		
						1,312	円/m	

参考資料（1）

単-190号	支柱切断	支柱撤去含む	単位	本	数量	単価使用年月	2020.10	単価	7,132
						歩掛使用年月	2020.10		7,132
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.1	24,360	2,436			
			人	0.1	24,360	2,436			
溶接工				0.1	26,250	2,625			
			人	0.1	26,250	2,625			
普通作業員				0.1	20,475	2,047			
			人	0.1	20,475	2,047			
酸素		ボンベ		0.04	293	11			
			m ³	0.04	293	11			
アセチレン		ボンベ		0.01	1,340	13			
			k g	0.01	1,340	13			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,132			
						7,132			
単価						7,132			
						7,132	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-191号	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	単位	m	数量	1	単価	515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール部材撤去工 レールのみ(耐雪型含む)	路側用A・B・C(歩車道境界旧Ap・Bp・Cp)	m	1	515	515		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					515		
	単価					515	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	標識撤去・復旧（路側式）	単柱式(基礎無) φ60.5	単位	基	数量	1	単価	32,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	24,360	12,180		
			人	0.5	24,360	12,180		
	普通作業員			1	20,475	20,475		
			人	1	20,475	20,475		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					32,660		
						32,660		
	単価					32,660		
						32,660	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-193号	引込柱撤去・復旧	単位	基	数量	単価	金額	単価	107,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.9	24,360	21,924			
		人	0.9	24,360	21,924			
電工			0.9	22,050	19,845			
		人	0.9	22,050	19,845			
普通作業員			1.5	20,475	30,712			
		人	1.5	20,475	30,712			
高所作業車（トラック架装リフト）	フォーム型（伸縮フォーム・プラットフォーム型）作業床高さ15～18m		1	34,800	34,800	WYB00188		
		日	1	34,800	34,800	単-427号		
諸雑費（まるめ）			1		19			
		式	1		19			
計					107,300			
					107,300			
単価					107,300			
					107,300	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		1	単価	7,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,448	7,448			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					7,448			
	単価					7,448		円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-195号	橋梁排水管撤去	VP管 金具撤去含む	m			
					10	2,820
					10	2,820
土木一般世話役			0.2	24,360	4,872	
		人	0.2	24,360	4,872	
特殊作業員			0.6	22,995	13,797	
		人	0.6	22,995	13,797	
普通作業員			0.4	20,475	8,190	
		人	0.4	20,475	8,190	
諸雑費（率+まるめ） 5%			1		1,341	
		式	1		1,341	
計					28,200	
					28,200	
単価					2,820	
					2,820	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-196号	U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,568
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,581	55,810			
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,846.31	28,463			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	6	1,900	11,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					95,680			
単価					9,568	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-197号	U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	5,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,254.67	32,546		
U型側溝		L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	1,907.91	19,079		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						51,630		
単価						5,163	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-198号	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,846.31	28,463		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						28,470		
単価						2,847	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-199号	配管撤去	75A	m			
					10	195.8
					10	195.8
土木一般世話役			0.03	24,360	730	
		人	0.03	24,360	730	
普通作業員			0.06	20,475	1,228	
		人	0.06	20,475	1,228	
諸雑費（まるめ）			1		0	
		式	1		0	
計					1,958	
					1,958	
単価					195.8	
					195.8	円/m

参考資料（1）

単-200号		検査路撤去	鋼製	単位	組	数量	1	単価	214,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					1	35,700	35,700		
				人	1	35,700	35,700		
橋りょう特殊工					4	29,190	116,760		
				人	4	29,190	116,760		
普通作業員					1	20,475	20,475		
				人	1	20,475	20,475		
高所作業車（トラック架装リフト）		フォーム型（伸縮フォーム・プラットフォーム型）作業床高さ15～18m			1	34,800	34,800	WYB00068	
				日	1	34,800	34,800	単- 428号	
諸雑費（率+まるめ） 4%					1		6,865		
				式	1		6,865		
計							214,600		
							214,600		
単価							214,600	円/組	
							214,600		

参考資料（1）

単-201号		処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋) 昼間 (株)三和興業		t	100	2,500	250,000		
計							250,000		
単価							2,500	円/t	

単-202号		処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(掘削) 昼間 (株)三和興業		t	100	1,700	170,000		
計							170,000		
単価							1,700	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-203号	敷砂利	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m ³	数量	1	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		1	1,900	1,900	
			m ³	1	1,900	1,900	
	計					1,900	
	単価					1,900	
						1,900	円/m ³

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-204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-429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	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	275.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	161.07	161,070		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
	軽油	1.2号	L	40	115	4,600		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,390		
	計					275,900		
	単価					275.9	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-206号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径450mm]	軟岩2.54m レキ質1.09m 砂質1.45m 杭長7.0m CC90t	単位	本	数量	1	単価	461,700	
						1		461,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.73	24,360	17,782		
				人	0.73	24,360	17,782		
とび工					0.73	24,990	18,242		
				人	0.73	24,990	18,242		
特殊作業員					0.73	22,995	16,786		
				人	0.73	22,995	16,786		
普通作業員					1.46	20,475	29,893		
				人	1.46	20,475	29,893		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量			1.02	1,500	1,530	WYB00271	
				m ³	1.02	1,500	1,530	単- 430号	
H形鋼 (中古品)		H300 7m/本			1	46,810	46,810	WYB00181	
				本	1	46,810	46,810	単- 431号	
ボーリングマシン運転		RTP-680			0.73	51,130	37,324	WYB00278	
				日	0.73	51,130	37,324	単- 432号	
サイクルハンマー運転		掘削口径 φ450mm			0.73	38,860	28,367	WYB00272	
				日	0.73	38,860	28,367	単- 433号	
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m ³			0.73	10,920	7,971	WYB00273	
				日	0.73	10,920	7,971	単- 434号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m ³ /min			0.73	87,430	63,823	WYB00275	
				日	0.73	87,430	63,823	単- 435号	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第1次) 90t吊			0.73	138,200	100,886	WYB00115	
				日	0.73	138,200	100,886	単- 436号	

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-207号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径450mm]	軟岩1.39m レキ質1.2m 砂質2.98m 杭長7.5m CC90t	単位	本	数量	1	単価	427,600	
						1		427,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.66	24,360	16,077		
				人	0.66	24,360	16,077		
とび工					0.66	24,990	16,493		
				人	0.66	24,990	16,493		
特殊作業員					0.66	22,995	15,176		
				人	0.66	22,995	15,176		
普通作業員					1.32	20,475	27,027		
				人	1.32	20,475	27,027		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量			1.12	1,500	1,680	WYB00239	
				m ³	1.12	1,500	1,680	単- 437号	
H形鋼 (中古品)		H300 7.5m/本			1	50,190	50,190	WYB00159	
				本	1	50,190	50,190	単- 438号	
ボーリングマシン運転		RTP-680			0.66	51,130	33,745	WYB00280	
				日	0.66	51,130	33,745	単- 439号	
サイクルハンマー運転		掘削口径φ450mm			0.66	38,860	25,647	WYB00276	
				日	0.66	38,860	25,647	単- 440号	
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m ³			0.66	10,920	7,207	WYB00311	
				日	0.66	10,920	7,207	単- 441号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m ³ /min			0.66	87,430	57,703	WYB00281	
				日	0.66	87,430	57,703	単- 442号	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第1次) 90t吊			0.66	138,200	91,212	WYB00127	
				日	0.66	138,200	91,212	単- 443号	

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-207号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径450mm]	軟岩1.39m レテ質1.2m 砂質2.98m 杭長7.5m CC90t	単位	本	数量	1	単価	427,600
						1		427,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			1		85,443		
			式	1		85,443		
	計					427,600		
						427,600		
	単価					427,600		
						427,600	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-208号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径550mm]	軟岩3.23m レキ質1.17m 砂質1.62m 杭長6.5m CC90t	単位	本	数量	1	単価	508,700	
						1		508,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.76	24,360	18,513		
				人	0.76	24,360	18,513		
とび工					0.76	24,990	18,992		
				人	0.76	24,990	18,992		
特殊作業員					0.76	22,995	17,476		
				人	0.76	22,995	17,476		
普通作業員					1.52	20,475	31,122		
				人	1.52	20,475	31,122		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量			1.8	1,500	2,700	WYB00283	
				m ³	1.8	1,500	2,700	単- 444号	
H形鋼 (中古品)		H350 6.5m/本			1	64,710	64,710	WYB00137	
				本	1	64,710	64,710	単- 445号	
ボーリングマシン運転		RTP-680			0.76	51,130	38,858	WYB00289	
				日	0.76	51,130	38,858	単- 446号	
サイクルハンマー運転		掘削口径φ550mm			0.76	44,800	34,048	WYB00279	
				日	0.76	44,800	34,048	単- 447号	
レシーバータンク損料		φ550用 0.24m ³			0.76	11,940	9,074	WYB00313	
				日	0.76	11,940	9,074	単- 448号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m ³ /min			0.76	87,430	66,446	WYB00292	
				日	0.76	87,430	66,446	単- 449号	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第1次) 90t吊			0.76	138,200	105,032	WYB00152	
				日	0.76	138,200	105,032	単- 450号	

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-208号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径550mm]	軟岩3.23m レテ質1.17m 砂質1.62m 杭長6.5m CC90t	単位	本	数量	1	単価	508,700
						1		508,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			1		101,729		
			式	1		101,729		
	計					508,700		
	単価					508,700		
						508,700	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-209号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径550mm]	軟岩2.33m レキ質1.2m 砂質2.98m 杭長7m CC90t	単位	本	数量	1	単価	487,200	
						1		487,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.71	24,360	17,295		
				人	0.71	24,360	17,295		
とび工					0.71	24,990	17,742		
				人	0.71	24,990	17,742		
特殊作業員					0.71	22,995	16,326		
				人	0.71	22,995	16,326		
普通作業員					1.42	20,475	29,074		
				人	1.42	20,475	29,074		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量			1.95	1,500	2,925	WYB00293	
				m ³	1.95	1,500	2,925	単- 451号	
H形鋼 (中古品)		H350 7m/本			1	69,650	69,650	WYB00145	
				本	1	69,650	69,650	単- 452号	
ボーリングマシン運転		RTP-680			0.71	51,130	36,302	WYB00295	
				日	0.71	51,130	36,302	単- 453号	
サイクルハンマー運転		掘削口径φ550mm			0.71	44,800	31,808	WYB00285	
				日	0.71	44,800	31,808	単- 454号	
レシーバータンク損料		φ550用 0.24m ³			0.71	11,940	8,477	WYB00314	
				日	0.71	11,940	8,477	単- 455号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m ³ /min			0.71	87,430	62,075	WYB00297	
				日	0.71	87,430	62,075	単- 456号	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第1次) 90t吊			0.71	138,200	98,122	WYB00156	
				日	0.71	138,200	98,122	単- 457号	

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-209号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削孔径550mm]	軟岩2.33m レテ質1.2m 砂質2.98m 杭長7m CC90t	単位	本	数量	1	単価	487,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ)				1		97,404		
25%			式	1		97,404		
計						487,200		
単価						487,200		
						487,200	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-210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 90t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	64,360
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 90t吊	日	1.7	184,600	313,820	WK250420 単- 458号			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		37,912				
計					643,600				
単価					64,360	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-211号	H形鋼（中古品）	H300 6.5m/本	単位	本	数量		1	単価	43,500
							1		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			0.605	71,910	43,505	WYB00199	
			t	0.605	71,910		43,505	単- 459号	
計							43,505		
単価							43,500		
							43,500	円/本	

							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-212号	H形鋼（中古品）	H400 11m/本	単位	本	数量		1	単価	144,500
							1		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			1.892	76,410	144,567	WYB00211	
			t	1.892	76,410		144,567	単- 460号	
計							144,567		
単価							144,500		
							144,500	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-213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
						100		1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1.13	108,000	122,040	WB020018	
			t	1.13	108,000	122,040	単-461号	
計						122,040		
						122,040		
単価						1,220		
						1,220	円/枚	

							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-214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
						100		2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				2.01	108,000	217,080	WB020018	
			t	2.01	108,000	217,080	単-461号	
計						217,080		
						217,080		
単価						2,170		
						2,170	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-215号	スチフナープレート（材料費）	PL-145×9×268	単位	枚	数量	100	単価	297
						100		297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0.275	108,000	29,700	WB020018	
			t	0.275	108,000	29,700	単-461号	
計						29,700		
						29,700		
単価						297		
						297	円/枚	

						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-216号	スチフナープレート（材料費）	PL-192×12×356	単位	枚	数量	100	単価	695.5
						100		695.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0.644	108,000	69,552	WB020018	
			t	0.644	108,000	69,552	単-461号	
計						69,552		
						69,552		
単価						695.5		
						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-217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	単価	176	
						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		1	176.5	176			
			組	1	176.5	176			
	計					176			
						176			
	単価					176	円/組		
						176			

						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-218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	
						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		1	181.2	181			
			組	1	181.2	181			
	計					181			
						181			
	単価					181	円/組		
						181			

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-219号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.19m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	19,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	11,651.8	1,165,180		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満	m ²	100	4,510	451,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	21.28	13,650	290,472		
	諸雑費(まるめ)		式	1		348		
	計					1,907,000		
	単価					19,070	円/m ²	

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-220号	横矢板設置・撤去	設置 0.055m	単位	m ²	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 ³	0.55	38,000	20,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					55,220		
	単価					5,522	円/m ²	

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-221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・ラジジブ型 90t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	20,440
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・ラジジブ型 90t吊	日	0.58	184,600	107,068	WK250420 単-458号			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,505				
計					204,400				
単価					20,440	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-222号	プレガーター部材（賃料）	主桁、対傾溝、防護柵上越材、沓座等含む 供用日267日	単位	t	数量	1	単価	75,820	
						1		75,820	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）				267	284	75,828	WB020018		
			t	267	284	75,828	単- 462号		
	計					75,828			
						75,828			
	単価					75,820			
						75,820	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-223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	
						1		257	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				1	257	257	WB020019		
			組	1	257	257	単- 463号		
	計					257			
						257			
	単価					257			
						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-224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	1	単価	314
						1	314	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	314	314	WB020019	
			組	1	314	314	単- 464号	
計						314		
単価						314		
						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-225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	1	単価	276
						1	276	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	276	276	WB020019	
			組	1	276	276	単- 465号	
計						276		
単価						276		
						276	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-226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	単価	115
						1	115	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	115	115	WB020019	
			組	1	115	115	単- 466号	
計						115		
						115		
単価						115	円/組	
						115		

						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-227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	単価	167
						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		1	167.2	167		
			組	1	167.2	167		
計						167		
						167		
単価						167	円/組	
						167		

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-228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
						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		1	181.2	181		
			組	1	181.2	181		
計						181		
単価						181		
						181	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-229号	防護柵当板（材料費）	PGF	単位	t	数量	1	単価	465,000
						1		465,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	465,000	465,000	WB020018	
			t	1	465,000	465,000	単-467号	
計						465,000		
単価						465,000		
						465,000	円/t	

参考資料（1）

単-230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 [®] 型 90t吊	単位	m ²	数量	100	単価	1,418
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 [®] 型 90t吊		日	0.47	184,600	86,762	WK250420 単- 458号	
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		1,063		
計							141,800		
単価							1,418	円/m ²	

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-231号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 8.8月 有 24.6月 無	単位	m ²	数量		1	単価	5,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	覆工板	鋼製 補強型	m ²	1	5,280	5,280			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					5,280			
	単価					5,280		円/m ²	

参考資料（1）

単-232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- 468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-233号		架台・定規設置・撤去	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]90t吊	単位	ステージ	数量	1	単価	301,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1	24,360	24,360		
				人	1	24,360	24,360		
とび工					1	24,990	24,990		
				人	1	24,990	24,990		
特殊作業員					1	22,995	22,995		
				人	1	22,995	22,995		
普通作業員					2	20,475	40,950		
				人	2	20,475	40,950		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第1次）	90 t 吊		1	138,200	138,200		WYB00158
				日	1	138,200	138,200		単- 469号
諸雑費（率+まるめ） 20%					1		50,205		
				式	1		50,205		
計							301,700		
							301,700		
単価							301,700		
							301,700		円/ステージ

参考資料（1）

単-234号		鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
							10		14,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.455	24,360	11,083				
特殊作業員		人	0.455	22,995	10,462				
とび工		人	0.909	24,990	22,715				
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.455	146,000	66,430	WK250240			単- 470号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.455	78,190	35,576	WK250560			単- 471号
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,434				
計					147,700				
単価							14,770		円/枚

参考資料（1）

単-235号		継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
							10		41,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.909	24,360	22,143				
特殊作業員		人	0.909	22,995	20,902				
とび工		人	1.818	24,990	45,431				
溶接工		人	1.818	26,250	47,722				
継施工費	III型	箇所	10	6,640	66,400				
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.909	146,000	132,714	WK250240			単- 470号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.909	78,190	71,074	WK250560			単- 471号
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		6,714				
計					413,100				
単価					41,310				円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.25	24,360	6,090		
特殊作業員			人	0.25	22,995	5,748		
とび工			人	0.5	24,990	12,495		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き III型	日	0.25	146,000	36,500	WK250240 単- 472号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.25	78,190	19,547	WK250560 単- 471号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		160		
計						80,540		
単価						8,054	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,250	3,412		
普通作業員			人	0.04	20,475	819		
酸素		ボンベ	m ³	0.63	293	184		
アセチレン		ボンベ	k g	0.26	1,340	348		
諸雑費(率+まるめ) 0.1%			式	1		4		
計						4,767		
単価						4,767	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 118日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.6	9,440	5,664			13,230
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.6	12,600	7,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					13,230			
単価					13,230		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.5m/枚 118日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.33	9,440	3,115			7,273
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.33	12,600	4,158			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,273			
単価					7,273		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-240号	鋼矢板 (中古品)	III型 4.5m/枚	枚		1	34,260
					1	34,260
鋼矢板 (中古品)	III型		0.27	126,900	34,263	WYB00171
		t	0.27	126,900	34,263	単- 473号
計					34,263	
					34,263	
単価					34,260	
					34,260	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	摩擦低減材塗布		単位	m ²	数量	100	単価	6,647
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.8	24,360	68,208		
			人	2.8	24,360	68,208		
	塗装工			14	24,990	349,860		
			人	14	24,990	349,860		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		2.8	43,300	121,240		
			日	2.8	43,300	121,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		125,392		
			式	1		125,392		
	計					664,700		
						664,700		
	単価					6,647		
						6,647	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	摩擦低減材(材料費)	SP-3 2.0m×94枚	単位	式	数量	1	単価	365,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(式)				1		365,800	WB020022	
			式	1		365,800	単- 474号	
計						365,800		
単価						365,800		
						365,800	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.455	24,360	11,083			14,770
特殊作業員		人	0.455	22,995	10,462			
とび工		人	0.909	24,990	22,715			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.455	146,000	66,430	WK250240		単- 475号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.455	78,190	35,576	WK250560		単- 476号
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,434			
計					147,700			
単価					14,770			円/枚

参考資料（1）

単-244号		鋼矢板圧入	WJ併用 10.0m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	0.625	24,360	15,225		
とび工					0	0	0		
とび工				人	0.625	22,995	14,371		
とび工					0	0	0		
とび工				人	1.25	24,990	31,237		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN			0	0	0	WYB00613	
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN		日	0.625	146,000	91,250	単- 477号	
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min			0	0	0	WYB00614	
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min		日	0.625	69,540	43,462	単- 478号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊			0	0	0	WYB00615	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊		日	0.625	78,190	48,868	単- 479号	
諸雑費 (率+まるめ) 8%					0		0		
諸雑費 (率+まるめ) 8%				式	1		19,487		
計							0		
計							263,900		
単価							0		
単価							26,390	円/枚	

参考資料（1）

単-245号		鋼矢板圧入	WJ併用 10.0m 継施工箇所：1箇所	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	1.667	24,360	40,608		
とび工				人	0	0	0		
溶接工				人	1.667	22,995	38,332		
とび工				人	0	0	0		
溶接工				人	3.333	24,990	83,291		
継施工費		III型			0	0	0		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN		箇所	10	6,640	66,400		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min		日	0	0	0	WYB00617	
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min		日	1.667	146,000	243,382	単- 480号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊			0	0	0	WYB00618	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊		日	1.667	69,540	115,923	単- 481号	
諸雑費 (率+まるめ) 8%				日	0	0	0	WYB00619	
諸雑費 (率+まるめ) 8%				式	1	78,190	130,342	単- 482号	
計							0		
単価							817,600		
単価							0		
単価							81,760	円/枚	

参考資料（1）

単-246号		鋼矢板圧入	WJ併用 10.0m ユニット強化 継施工箇所：1箇所	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	1.667	24,360	40,608		
とび工				人	0	0	0		
溶接工				人	1.667	22,995	38,332		
とび工				人	0	0	0		
溶接工				人	3.333	24,990	83,291		
継施工費		III型			0	0	0		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN		箇所	10	6,640	66,400		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN		日	0	0	0	WYB00621	
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN		日	1.667	146,000	243,382	単- 480号	
杭打ち用ウォータージェット運転 [エンジン式]		排ガス (第1次) 圧入力14.7MPa 吐出量895L/min		日	0	0	0	WYB00622	
杭打ち用ウォータージェット運転 [エンジン式]		排ガス (第1次) 圧入力14.7MPa 吐出量895L/min		日	1.667	195,600	326,065	単- 483号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊			0	0	0	WYB00623	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊		日	1.667	78,190	130,342	単- 482号	
諸雑費 (率+まるめ) 8%				式	0		0		
計					1		71,822		
単価							0		
単価							1,044,000		
単価							0		
単価							104,400	円/枚	

参考資料（1）

単-247号		鋼矢板圧入	硬質地盤クア工法 10.0m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	1	24,360	24,360		
とび工					0	0	0		
とび工				人	1	22,995	22,995		
とび工					0	0	0		
とび工				人	2	24,990	49,980		
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット (硬質地盤用)]		排ガス型 (第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN			0	0	0	WYB00625	
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット (硬質地盤用)]		排ガス型 (第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN		日	1	333,400	333,400	単- 484号	
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) 70t吊			0	0	0	WYB00626	
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) 70t吊		日	1	164,600	164,600	単- 485号	
諸雑費 (率+まるめ) 16%					0	0	0		
諸雑費 (率+まるめ) 16%				式	1		95,165		
準備工					0	0	0	WYB00627	
準備工				日	2	695,200	1,390,400	単- 486号	
計							0		
計							2,080,900		
単価							0		
単価							416,100	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	24,360	6,090			8,054
特殊作業員		人	0.25	22,995	5,748			
とび工		人	0.5	24,990	12,495			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.25	146,000	36,500	Wk250240		単- 487号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.25	78,190	19,547	Wk250560		単- 476号
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		160			
計					80,540			
単価					8,054			円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,250	3,412		
普通作業員			人	0.04	20,475	819		
酸素		ポンベ	m ³	0.63	293	184		
アセチレン		ポンベ	k g	0.26	1,340	348		
諸雑費(率+まるめ) 0.1%			式	1		4		
計						4,767		
単価						4,767	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 218日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.6	16,350	9,810			17,370
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.6	12,600	7,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					17,370			
単価					17,370		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 218日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.6	16,350	9,810			15,270
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.6	9,100	5,460			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,270			
単価					15,270		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.5m/枚 218日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	8,398
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.33	16,350	5,395			
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.33	9,100	3,003			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,398			
単価					8,398		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.5m/枚 183日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	7,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.33	13,725	4,529		
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.33	9,100	3,003		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,532		
	単価					7,532	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	摩擦低減材塗布		単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	2.8	24,360	68,208		
	塗装工			0	0	0		
			人	14	24,990	349,860		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0	0	0		
			日	2.8	43,300	121,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			0		0		
			式	1		125,392		
	計					0		
						664,700		
	単価					0		
						6,647	円/m ²	

参考資料（1）

単-257号		鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
							10		11,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.357	24,360	8,696				
特殊作業員		人	0.357	22,995	8,209				
とび工		人	0.714	24,990	17,842				
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	146,000	52,122	WK250240		単- 470号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.357	78,190	27,913	WK250560		単- 471号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,118				
計					115,900				
単価					11,590			円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	35,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.769	24,360	18,732				
特殊作業員		人	0.769	22,995	17,683				
とび工		人	1.538	24,990	38,434				
溶接工		人	1.538	26,250	40,372				
継施工費	III型	箇所	10	6,640	66,400				
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.769	146,000	112,274	WK250240	単- 470号		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.769	78,190	60,128	WK250560	単- 471号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		5,677				
計					359,700				
単価					35,970	円/枚			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.208	24,360	5,066		
	特殊作業員		人	0.208	22,995	4,782		
	とび工		人	0.417	24,990	10,420		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	146,000	30,368		WK250240 単- 472号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.208	78,190	16,263		WK250560 単- 471号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		131		
	計					67,030		
	単価					6,703		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.5m/枚 118日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.45	9,440	4,248			9,918
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.45	12,600	5,670			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,918			
単価					9,918		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-261号	鋼矢板 (中古品)	III型 2.0m/枚	枚		1	15,220
					1	15,220
鋼矢板 (中古品)	III型		0.12	126,900	15,228	WYB00185
		t	0.12	126,900	15,228	単- 490号
計					15,228	
					15,228	
単価					15,220	
					15,220	円/枚

参考資料（1）

単-262号		鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
							10		11,590
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			人	0.357	24,360	8,696		
	特殊作業員			人	0.357	22,995	8,209		
	とび工			人	0.714	24,990	17,842		
	油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	146,000	52,122		WK250240 単- 475号
	ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.357	78,190	27,913		WK250560 単- 476号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		1,118		
	計						115,900		
	単価						11,590		円/枚

参考資料（1）

単-263号		継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	10	単価	35,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.769	24,360	18,732		
特殊作業員				人	0.769	22,995	17,683		
とび工				人	1.538	24,990	38,434		
溶接工				人	1.538	26,250	40,372		
継施工費		III型		箇所	10	6,640	66,400		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax ≤ 25) III型		日	0.769	146,000	112,274	WK250240 単- 475号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)		日	0.769	78,190	60,128	WK250560 単- 476号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%				式	1		5,677		
計							359,700		
単価							35,970	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.208	24,360	5,066		
	特殊作業員		人	0.208	22,995	4,782		
	とび工		人	0.417	24,990	10,420		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	146,000	30,368		WK250240 単- 487号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.208	78,190	16,263		WK250560 単- 476号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		131		
	計					67,030		
	単価					6,703		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.5m/枚 180日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.45	13,575	6,108			
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.45	12,600	5,670			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					11,780			
単価					11,780	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.5m/枚 180日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.33	13,575	4,479			8,637
鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.33	12,600	4,158			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,637			
単価					8,637		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	鋼矢板（中古品）	Ⅲ型 2.0m/枚	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（中古品）		Ⅲ型		0	0	0	WYB00207	
			t	0.12	126,900	15,228	単- 491号	
計						0		
単価						15,228		
						0		
						15,220	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268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- 492号		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,890	168,900	WB251932 単- 493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	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	山留材賃料	無 71日 無有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場	単位	t	数量		単価	21,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	7,810	7,810			
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 71日	t	0.22	23,117	5,085			
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	25,250	1,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					21,050			
単価					21,050	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	山留材賃料	無 65日 無有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場	単位	t	数量		単価	19,960
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	7,150	7,150			
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 65日	t	0.22	21,164	4,656			
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	25,250	1,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					19,960			
単価					19,960	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	山留材賃料	無 59日 無有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	18,870
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	6,490	6,490			
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 59日	t	0.22	19,210	4,226			
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	25,250	1,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					18,870			
単価					18,870	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	山留材賃料	無 53日 無有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場	単位	t	数量		単価	17,780
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	25,250	1,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					17,780			
単価					17,780	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273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- 494号	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,890	168,900	WB251932	単- 495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	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	山留材賃料	無 113日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		単価	
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	12,430	12,430		37,770
	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 113日	t	0.22	36,792	8,094		
	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					37,770		
	単価					37,770	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	山留材賃料	無 107日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		1	単価	36,680
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	11,770	11,770			
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 107日	t	0.22	34,839	7,664			
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						36,680			
単価						36,680	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	山留材賃料	無 101日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		1	単価	35,590
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	11,110	11,110			
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 101日	t	0.22	32,885	7,234			
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						35,590			
単価						35,590	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	山留材賃料	無 95日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		単価	34,500
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	10,450	10,450			
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 95日	t	0.22	30,932	6,805			
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					34,500			
単価					34,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上					1	88,190
	土木一般世話役		人	0.29	24,360		7,064	
	特殊作業員		人	0.29	22,995		6,668	
	とび工		人	0.58	24,990		14,494	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	146,000		36,500	WK250240 単-470号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.3	78,190		23,457	WK250560 単-471号
	諸雑費(まるめ)		式	1			7	
	計						88,190	
	単価						88,190	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	52,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	24,360	4,628			
特殊作業員		人	0.19	22,995	4,369			
とび工		人	0.39	24,990	9,746			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	146,000	18,980	WK250240 単- 472号		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	78,190	14,856	WK250560 単- 471号		
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					52,580			
単価					52,580	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上					1	88,190
	土木一般世話役		人	0.29	24,360		7,064	
	特殊作業員		人	0.29	22,995		6,668	
	とび工		人	0.58	24,990		14,494	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	146,000		36,500	WK250240 単- 475号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.3	78,190		23,457	WK250560 単- 476号
	諸雑費(まるめ)		式	1			7	
	計						88,190	
	単価						88,190	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	126,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,360	12,180		
	特殊作業員		人	0.5	22,995	11,497		
	とび工		人	1	24,990	24,990		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.29	146,000	42,340	WK250240	単-496号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.45	78,190	35,185	WK250560	単-476号
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					126,200		
	単価					126,200	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(ユニット強化) III型 陸上	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	0.25	24,360	6,090			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	0.25	22,995	5,748			
とび工		人	0	0	0			
		人	0.5	24,990	12,495			
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	日	0	0	0	WYB00633		
		日	0.25	78,190	19,547	単- 497号		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
		式	1		0			
計					0			
					43,880			
単価					0			
					43,880	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≦600) III型 陸上					1	414,800
	土木一般世話役		人	1.1	24,360		26,796	
	特殊作業員		人	1.1	22,995		25,294	
	とび工		人	2.19	24,990		54,728	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≦600) III型	日	0.59	333,400		196,706	WK250240 単-498号
	ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	123,600		111,240	WK250560 単-499号
	諸雑費(まるめ)		式	1			36	
	計						414,800	
	単価						414,800	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	52,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	24,360	4,628		
	特殊作業員		人	0.19	22,995	4,369		
	とび工		人	0.39	24,990	9,746		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	146,000	18,980		WK250240 単- 487号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	78,190	14,856		WK250560 単- 476号
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					52,580		
	単価					52,580		円/回

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-285号	汚泥収集運搬		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		11,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (m ³)			0	0	0	WB020013	
			m ³	1	11,000	11,000	単- 383号	
	計					0		
						11,000		
	単価					0		
						11,000	円/m ³	

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-286号	汚泥処理費		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		12,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m ³)			0	0	0	WB020051	
			m ³	1	12,000	12,000	単- 384号	
	計					0		
						12,000		
	単価					0		
						12,000	円/m ³	

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-287号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径450mm]	軟岩5.0m レキ質2.6m 砂質1.9m 杭長10.0m 賃料125日	単位	本	数量	1	単価	379,900	
						1		379,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.75	24,360	18,270		
				人	0.75	24,360	18,270		
とび工					0.75	24,990	18,742		
				人	0.75	24,990	18,742		
特殊作業員					0.75	22,995	17,246		
				人	0.75	22,995	17,246		
普通作業員					1.5	20,475	30,712		
				人	1.5	20,475	30,712		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量			1.9	1,500	2,850	WYB00447	
			m ³		1.9	1,500	2,850	単- 500号	
H形鋼杭賃料		H300 10m/本 賃料日数125日			1	9,250	9,250	WYB00448	
			本		1	9,250	9,250	単- 501号	
H形鋼杭 修理費及び損耗費[H300]		10m/本 継続工事:無 補助工法:有 使用回数:1回			1	5,631	5,631	WYB00450	
			本		1	5,631	5,631	単- 502号	
ボーリングマシン運転		RTP-680			0.75	51,130	38,347	WYB00451	
			日		0.75	51,130	38,347	単- 503号	
サイクルハンマー運転		掘削口径φ450mm			0.75	38,860	29,145	WYB00452	
			日		0.75	38,860	29,145	単- 504号	
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m ³			0.75	10,920	8,190	WYB00453	
			日		0.75	10,920	8,190	単- 505号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m ³ /min			0.75	87,430	65,572	WYB00454	
			日		0.75	87,430	65,572	単- 506号	

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-287号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削孔径450mm]	軟岩5.0m レキ質2.6m 砂質1.9m 杭長10.0m 賃料125日	単位	本	数量	1	単価	379,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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) 2.5 t 吊			0.75	81,510	61,132	WYB00455
			日		0.75	81,510	61,132	単- 507号
	諸雑費 (率+まるめ) 25%				1		74,813	
			式		1		74,813	
	計						379,900	
	単価						379,900	
							379,900	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-288号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径450mm]	軟岩5.0 レキ質2.6 砂質1.9 杭長10.0 125日 継施工有	単位	本	数量	1	単価	476,200	
						1		476,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.89	24,360	21,680		
			人		0.89	24,360	21,680		
とび工					0.89	24,990	22,241		
			人		0.89	24,990	22,241		
特殊作業員					0.89	22,995	20,465		
			人		0.89	22,995	20,465		
普通作業員					1.78	20,475	36,445		
			人		1.78	20,475	36,445		
溶接工					0.89	26,250	23,362		
			人		0.89	26,250	23,362		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量			1.9	1,500	2,850	WYB00457	
			m ³		1.9	1,500	2,850	単- 500号	
H形鋼杭賃料		H300 5m/本 賃料日数125日			2	4,625	9,250	WYB00458	
			本		2	4,625	9,250	単- 508号	
H形鋼杭 修理費及び損耗費[H300]		5m/本 継続工事:無 補助工法:有 使用回数:1回			2	2,815	5,630	WYB00460	
			本		2	2,815	5,630	単- 509号	
ボーリングマシン運転		RTP-680			0.89	51,130	45,505	WYB00461	
			日		0.89	51,130	45,505	単- 510号	
サイクルハンマー運転		掘削口径φ450mm			0.89	38,860	34,585	WYB00462	
			日		0.89	38,860	34,585	単- 511号	
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m ³			0.89	10,920	9,718	WYB00463	
			日		0.89	10,920	9,718	単- 512号	

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-288号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削孔径450mm]	軟岩5.0 レキ質2.6 砂質1.9 杭長10.0 125日 継施工有	単位	本	数量	1	単価	476,200	1	単価	476,200		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min			0.89	87,430	77,812	WYB00464					
				日	0.89	87,430	77,812	単- 513号					
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) 25t吊			0.89	81,510	72,543	WYB00465					
				日	0.89	81,510	72,543	単- 514号					
諸雑費 (率+まるめ) 25%					1		94,114						
				式	1		94,114						
計							476,200						
							476,200						
単価							476,200	円/本					
							476,200						

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-289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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,360	4,872		6,328	
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- 515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-290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- 516号		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,890	168,900	WB251932 単- 517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-291号	山留材賃料	無 83日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		1	単価	32,320
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	9,130	9,130				
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 83日	t	0.22	27,024	5,945				
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					32,320				
単価					32,320	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-292号	山留材賃料	無 62日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		1	単価	28,510
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	6,820	6,820				
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 62日	t	0.22	20,187	4,441				
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					28,510				
単価					28,510	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-293号	山留材賃料	無 36日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		1	単価	23,780
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	3,960	3,960				
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 36日	t	0.22	11,721	2,578				
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		0				
計					23,780				
単価					23,780	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-294号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.06m	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	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 ³	0.6	38,000	22,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					74,280			
単価					7,428	円/m ²		

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-295号	横矢板設置・撤去	設置 0.06m	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	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 ³	0.6	38,000	22,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					57,120		
	単価					5,712	円/m ²	

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-296号	架台・定規設置・撤去	ラフテレンクレーン25t吊	単位	ステージ	数量	1	単価	233,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				1	24,360	24,360	
			人		1	24,360	24,360	
	とび工				1	24,990	24,990	
			人		1	24,990	24,990	
	特殊作業員				1	22,995	22,995	
			人		1	22,995	22,995	
	普通作業員				2	20,475	40,950	
			人		2	20,475	40,950	
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次) 25t吊			1	81,510	81,510	WYB00161
			日		1	81,510	81,510	単-518号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%				1		38,895	
			式		1		38,895	
	計						233,700	
							233,700	
	単価						233,700	
							233,700	円/ステージ

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-297号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径450mm]	軟岩4.27m レキ質0.83m 砂質1.38m 杭長7.0m 賃料68日	単位	本	数量	1	単価	369,900	
						1		369,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.75	24,360	18,270		
				人	0.75	24,360	18,270		
とび工					0.75	24,990	18,742		
				人	0.75	24,990	18,742		
特殊作業員					0.75	22,995	17,246		
				人	0.75	22,995	17,246		
普通作業員					1.5	20,475	30,712		
				人	1.5	20,475	30,712		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量			1.3	1,500	1,950	WYB00418	
				m ³	1.3	1,500	1,950	単- 519号	
H形鋼杭賃料		H300 7m/本 賃料日数68日			1	3,536	3,536	WYB00419	
				本	1	3,536	3,536	単- 520号	
H形鋼杭 修理費及び損耗費[H300]		7m/本 継続工事:無 補助工法:有 使用回数:1回			1	3,941	3,941	WYB00421	
				本	1	3,941	3,941	単- 521号	
ボーリングマシン運転		RTP-680			0.75	51,130	38,347	WYB00422	
				日	0.75	51,130	38,347	単- 503号	
サイクルハンマー運転		掘削口径φ450mm			0.75	38,860	29,145	WYB00423	
				日	0.75	38,860	29,145	単- 504号	
レーザータンク損料		φ450用 0.13m ³			0.75	10,920	8,190	WYB00424	
				日	0.75	10,920	8,190	単- 505号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m ³ /min			0.75	87,430	65,572	WYB00425	
				日	0.75	87,430	65,572	単- 506号	

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-297号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径450mm]	軟岩4.27m レテ質0.83m 砂質1.38m 杭長7.0m 賃料68日	単位	本	数量	1	単価	369,900					
						1		369,900					
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
	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) 2.5 t 吊		0.75	81,510	61,132	WYB00426						
			日	0.75	81,510	61,132	単-507号						
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			1		73,117							
			式	1		73,117							
	計					369,900							
						369,900							
	単価					369,900	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-298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 9m以下	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.172	24,360	4,189			5,445
とび工		人	0.345	24,990	8,621			
普通作業員		人	0.172	20,475	3,521			
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	0.172	221,000	38,012	WK250010	単- 515号	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		107			
計					54,450			
単価					5,445		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-299号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径450mm]	軟岩5.29m レキ質0.07m 杭長6.0m 賃料68日	単位	本	数量	1	単価	397,000	
						1		397,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.81	24,360	19,731		
			人		0.81	24,360	19,731		
とび工					0.81	24,990	20,241		
			人		0.81	24,990	20,241		
特殊作業員					0.81	22,995	18,625		
			人		0.81	22,995	18,625		
普通作業員					1.62	20,475	33,169		
			人		1.62	20,475	33,169		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量			1.07	1,500	1,605	WYB00428	
			m ³		1.07	1,500	1,605	単- 522号	
H形鋼杭賃料		H300 6m/本 賃料日数68日			1	2,992	2,992	WYB00429	
			本		1	2,992	2,992	単- 523号	
H形鋼杭 修理費及び損耗費[H300]		6m/本 継続工事:無 補助工法:有 使用回数:1回			1	3,378	3,378	WYB00431	
			本		1	3,378	3,378	単- 524号	
ボーリングマシン運転		RTP-680			0.81	51,130	41,415	WYB00432	
			日		0.81	51,130	41,415	単- 525号	
サイクルハンマー運転		掘削口径φ450mm			0.81	38,860	31,476	WYB00433	
			日		0.81	38,860	31,476	単- 526号	
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m ³			0.81	10,920	8,845	WYB00434	
			日		0.81	10,920	8,845	単- 527号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m ³ /min			0.81	87,430	70,818	WYB00435	
			日		0.81	87,430	70,818	単- 528号	

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-300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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	24,360	3,580		4,651	
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- 515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-301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-302号	山留材賃料	無 28日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		1	単価	22,330
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	3,080	3,080				
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 28日	t	0.22	9,116	2,005				
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					22,330				
単価					22,330	円/t			

参考資料（1）

単-303号		架台・定規設置・撤去	ラフテレンクレーン25t吊	単位	ステージ	数量	1	単価	233,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	概要	
土木一般世話役			人	1	24,360	24,360			
とび工			人	1	24,990	24,990			
特殊作業員			人	1	22,995	22,995			
普通作業員			人	2	20,475	40,950			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次) 25t吊	日	1	81,510	81,510			WYB00180
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		38,895			単- 518号
計						233,700			
単価						233,700			
						233,700			円/ステージ

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.278	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		
	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	m ³	10	1,500	15,000		
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	49,540	13,772		WK250500 単- 530号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		752		
	計					83,580		
	単価					8,358		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	仮囲い（賃料）	264日	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m		0	0	0		
			供用日	264	147	38,808		
	計					0		
	単価					38,808		
						0		
						3,880	円/m	

参考資料（1）

単-306号		材工共	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
とび工			人	1	25,095	25,095		
高所作業車（トラック架装リフト）		フォーム型（伸縮フォーム・プラットフォーム型）作業床高さ15～18m		0	0	0	WYB00194	
落石防止ネット		6m×12m	日	1	34,800	34,800	単- 531号	
落石防止ネット		7m×7m	枚	2	44,900	89,800	WYB00051 単- 532号	
落石防止ネット		7m×7m	枚	4	31,400	125,600	WYB00052 単- 533号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		3,935		
計						0		
単価						354,200		
						0		
						1,041	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	移動式ガードレール設置	独立基礎ブロック 施工規模：50m未満	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	2.5	25,095	62,737		
	普通作業員			0	0	0		
			人	5	20,475	102,375		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0		
			日	2.5	8,990	22,475		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		8,213		
	計					0		
						195,800		
	単価					0		
						1,958	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-308号	移動式ガードレール基礎（支給品）	□400×□500×H400 支柱付	単位	個	数量	0	単価	0
						1	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	0	0	単- 534号	
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-309号	ガードレールヒール（支給品）	Gr-C-2B 2.3×350×4330	単位	枚	数量	0	単価	0
						1	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	0	0	単- 535号	
計						0		
単価						0		
						0	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-310号	カートレールヒーム（支給品）	Gr-C-2B 2.3×350×2330	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	0	0	単- 536号	
計						0		
単価						0		
						0	円/枚	

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-311号	カートレール袖ヒーム（支給品）	Gr-C-2B 2.3×356×660	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	0	0	単- 537号	
計						0		
単価						0		
						0	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	防護柵設置工（材料費を除く手間の み）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量		1	単価	2,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	10,384	10,384			
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-7,448	-7,448			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					2,936			
	単価					2,936		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	支柱建込	削孔含む	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0	0	0			
		人	2	25,095	50,190			
特殊作業員			0	0	0			
		人	2	23,100	46,200			
普通作業員			0	0	0			
		人	2	20,475	40,950			
ダイヤモンドビット	160mm スタンダード		0	0	0			
		個	2	35,900	71,800			
諸雑費（率+まるめ） 13%			0		0			
		式	1		17,760			
計					0			
					226,900			
単価					0			
					37,810		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	安全施設設置	(P4橋脚部)	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	普通作業員		人	1	25,095	25,095		
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		0	0	0		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		日	1	6,450	6,450		
			式	1		3,295		
	計					0		
	単価					75,790		
						75,790		円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.04		
						歩掛使用年月	2021.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-316号	クッションドラム（支給品）	φ600×840	単位	個	数量	0	単価	0	
						1			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	0	0	単- 538号		
計						0			
単価						0			
						0	円/個		
						0			

						単価使用年月	2021.04		
						歩掛使用年月	2021.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-317号	水袋（材料費）	クッションドラム用	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				0	0	0	WB020016		
			枚	1	1,160	1,160	単- 539号		
計						0			
単価						1,160			
						0			
						1,160	円/枚		
						0			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.04	
							歩掛使用年月	2021.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-318号	単管パイプ（支給品）	φ48.6×3m	単位	本	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				0	0	0	WB020014		
			本	1	0	0	単- 540号		
計						0			
単価						0			
						0	円/本		

							単価使用年月	2021.04	
							歩掛使用年月	2021.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-319号	単管パイプ（支給品）	φ48.6×5m	単位	本	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				0	0	0	WB020014		
			本	1	0	0	単- 541号		
計						0			
単価						0			
						0	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-320号	パイプガード（材料費）	反射式 1m 黄/黒	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	2,630	2,630	単- 542号	
	計					0		
						2,630		
	単価					0		
						2,630	円/本	

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-321号	バンパーキャップ（材料費）	φ200	単位	個	数量	0	単価	0
						1		21,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バンパーキャップ		φ200		0	0	0		
			個	1	21,300	21,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						21,300		
	単価					0		
						21,300	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-322号	ソーラー式LED街路灯（材料費）	W700×H2700	単位	台	数量	0	単価	0
						1		340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ソーラー式LED街路灯		W700×H2700		0	0	0		
			台	1	340,000	340,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						340,000		
単価						0		
						340,000	円/台	

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-323号	ソーラー式LED街路灯電源装置（材料費）	ソーラー35W・バッテリー35Ah	単位	台	数量	0	単価	0
						1		276,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ソーラー式LED街路灯電源装置		ソーラー35W・バッテリー35Ah		0	0	0		
			台	1	276,000	276,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						276,000		
単価						0		
						276,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.04		
						歩掛使用年月	2021.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-324号	ソーラー式チューブライト（材料費）	10m/本 同時点減	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ソーラー式チューブライト	10m/本 同時点減		0	0	0			
			本	1	23,600	23,600			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						23,600			
	単価					0			
						23,600			円/本

						単価使用年月	2021.04		
						歩掛使用年月	2021.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-325号	ソーラー式回転灯（材料費）	H280×W260	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ソーラー式回転灯	H280×W260		0	0	0			
			台	1	38,300	38,300			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						38,300			
	単価					0			
						38,300			円/台

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-326号	回転灯用クランプ（材料費）	PAT	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
回転灯用クランプ		PAT			0	0	0	
				個	1	3,160	3,160	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							3,160	
単価							0	
							3,160	円/個

							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-327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

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-328号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		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	

							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-329号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		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	

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-330号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		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	

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-331号	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 18.1km 無 無	単位	台	数量		単価	
						1		62,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						62,500		
単価						62,500	円/台	

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-332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	
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		387,800	
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-333号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量		単価	
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-334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-335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-336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	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-337号	準備費（運搬費用積上げ分）	12千円	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		12,000	
計						12,000	
単価						12,000	円/式

						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-338号	準備費（処分費用積上げ分）	33千円	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			式	1		33,000	
計						33,000	
単価						33,000	円/式

参考資料（1）

単-339号		観測井設置	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.72	25,095	18,068		
特殊作業員			人	4.32	23,100	99,792		
普通作業員			人	2.16	20,475	44,226		
メタルクラウン		径86	個	0.26	3,250	845		
ケーシングパイプ		呼び径97mm（内径90mm）×1.0m	本	0.02	7,290	145	WYB00319	単- 543号
硬質ポリ塩化ビニル管		VP管 φ50	m	9.679	318	3,077	WYB00320	単- 544号
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		25kVA	日	2.16	1,960	4,233		
ボーリングマシン 賃料		油圧式5.5kw	日	2.16	6,000	12,960	WYB00321	単- 545号
ボーリングポンプ 賃料		吐出量50~20×2L/min	日	2.16	5,500	11,880	WYB00322	単- 546号
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		38,974		
計						234,200		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-340号	採水費		単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.21	20,475	45,249		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		4,521		
	計					0		
						49,770		
	単価					0		
						49,770		円/箇所

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-341号	水質調査費	水素イオン濃度(pH)	単位	検体	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（組）			0	0	0		WB020019
			組	1	575	575		単- 547号
	計					0		
						575		
	単価					0		
						575		円/検体

参考資料（1）

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	借地料（一式入力）	636千円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		式	1		636,000		636,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					636,000		
	単価					636,000	円/式	

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-343号	鉄筋探査	上向き	単位	m ²	数量	1	22,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0.11	48,700	5,357	WYB00227
			人	0.11	48,700	5,357	単-548号
				0.22	40,600	8,932	WYB00228
			人	0.22	40,600	8,932	単-549号
				0.22	32,700	7,194	WYB00229
			人	0.22	32,700	7,194	単-550号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		1,067	
			式	1		1,067	
	計					22,550	
	単価					22,550	
						22,550	円/m ²

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-344号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	1	16,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0.08	48,700	3,896	WYB00233
			人	0.08	48,700	3,896	単- 551号
				0.16	40,600	6,496	WYB00240
			人	0.16	40,600	6,496	単- 552号
				0.16	32,700	5,232	WYB00242
			人	0.16	32,700	5,232	単- 553号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		776	
			式	1		776	
	計					16,400	
	単価					16,400	
						16,400	円/m ²

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-345号	鉄筋探査	下向き	単位	m ²	数量	1	11,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0.06	48,700	2,922	WYB00248
			人	0.06	48,700	2,922	単-554号
				0.11	40,600	4,466	WYB00249
			人	0.11	40,600	4,466	単-555号
				0.11	32,700	3,597	WYB00250
			人	0.11	32,700	3,597	単-556号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		545	
			式	1		545	
	計					11,530	
	単価					11,530	
						11,530	円/m ²

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-346号	鉄筋探査	上向き	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					0	0	0	WYB00251
	技師（A）		人	0.11	48,700	5,357	0	単-557号
	技師（B）		人	0.22	40,600	8,932	0	WYB00252
	技師（C）		人	0.22	32,700	7,194	0	WYB00253
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,067	0	単-559号
	計					22,550	0	
	単価					22,550	0	円/m ²

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-347号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (A)				0	0	0	WYB00305	
			人		0.08	48,700	3,896	単- 560号	
	技師 (B)				0	0	0	WYB00306	
			人		0.16	40,600	6,496	単- 561号	
	技師 (C)				0	0	0	WYB00307	
			人		0.16	32,700	5,232	単- 562号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0		
			式		1		776		
	計						0		
							16,400		
	単価						0		
							16,400	円/m ²	

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-348号	鉄筋探査	下向き	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（A）				0	0	0	WYB00315	
			人		0.06	48,700	2,922	単-563号	
	技師（B）				0	0	0	WYB00316	
			人		0.11	40,600	4,466	単-564号	
	技師（C）				0	0	0	WYB00317	
			人		0.11	32,700	3,597	単-565号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%				0		0		
			式		1		545		
	計						0		
							11,530		
	単価						0		
							11,530	円/m ²	

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-349号	平板載荷試験	50kN以内	単位	箇所	数量	1	単価	165,000	
						1		165,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				1	165,000	165,000	WB020019		
			組	1	165,000	165,000	単- 566号		
計						165,000			
						165,000			
単価						165,000	円/箇所		
						165,000			

						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-350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	
						1		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		1	191,000	191,000			
			箇所	1	191,000	191,000			
計						191,000			
						191,000			
単価						191,000	円/箇所		
						191,000			

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-351号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	325.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.295	24,360	7,186		
			人	0.295	24,360	7,186		
	とび工			0.295	24,990	7,372		
			人	0.295	24,990	7,372		
	普通作業員			0.295	20,475	6,040		
			人	0.295	20,475	6,040		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.295	39,500	11,652		
			日	0.295	39,500	11,652		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		320		
	1%		式	1		320		
	計					32,570		
						32,570		
	単価					325.7		
						325.7	円/m ²	

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-352号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 3日 無 有	単位	枚	数量		単価	
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	117	117			817
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					817			
単価					817		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-353号	仮設材運搬（往復）	L=15.3km(片道) 敷鉄板 積み込み, 取卸し	単位	t	数量	32.9	単価	10,140
						32.9		10,140
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		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	32.9	3,570	117,453	WB010020
仮設材等の積み込み, 取卸し費		積み込み, 取卸し(片道分)		t	32.9	1,500	49,350	単- 334号 WB010030
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		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	32.9	3,570	117,453	単- 335号 WB010020
仮設材等の積み込み, 取卸し費		積み込み, 取卸し(片道分)		t	32.9	1,500	49,350	単- 334号 WB010030
計							333,606	
単価							333,606	
							10,140	
							10,140	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-354号	六価クロム溶出試験		単位	検体	数量	1	単価	7,300
						1		7,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）					1	7,300	7,300	WB020019
				組	1	7,300	7,300	単- 567号
計							7,300	
							7,300	
単価							7,300	円/検体
							7,300	

						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-355号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	48,830
						1		48,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員					1.75	27,900	48,825	WYB00150
				人	1.75	27,900	48,825	単- 568号
諸雑費（まるめ）					1		5	
				式	1		5	
計							48,830	
							48,830	
単価							48,830	円/式
							48,830	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 珪質土	単位	m	数量	1	単価	2,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ボーリングロッド		m	0.05	9,070	453			
メタルクラウン	径41	個	0.3	2,390	717			
グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.005	157,000	785			
附属品費 11%		式	1		215			
計					2,170			
単価					2,170	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,070	272		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,390	95		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	157,000	471		
附属品費 17%			式	1		142		
計						980		
単価						980	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.02	9,070	181		
メタルクラウン		径41	個	0.03	2,390	71		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.002	157,000	314		
附属品費 16%			式	1		90		
計						656		
単価						656	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	単価	金額	単価	5,972
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウトモニタ	複相用	φ40.5mm	個	0.02	157,000	3,140		
	注入用ホース類	複相用	φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	312,000	1,560		
	サクシヨンホース	複相用	φ38mm L=3m×3	組	0.003	26,300	78		
	附属品費 25%			式	1		1,194		
	計						5,972		
	単価						5,972	円/KL	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,411
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,365	3,802			
軽油	1. 2号	L	5.7	107	609			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,411			
単価					6,411	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 珪質土	単位	m	数量	1	単価	2,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ボーリングロッド		m	0.05	9,070	453			
メタルクラウン	径41	個	0.3	2,390	717			
グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.005	157,000	785			
附属品費 11%		式	1		215			
計					2,170			
単価					2,170	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,070	272		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,390	95		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	157,000	471		
附属品費 17%			式	1		142		
計						980		
単価						980	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.02	9,070	181		
メタルクラウン		径41	個	0.03	2,390	71		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.002	157,000	314		
附属品費 16%			式	1		90		
計						656		
単価						656	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	単価	金額	単価	5,972
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウトモニタ	複相用	φ40.5mm	個	0.02	157,000	3,140		
	注入用ホース類	複相用	φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	312,000	1,560		
	サクシヨンホース	複相用	φ38mm L=3m×3	組	0.003	26,300	78		
	附属品費 25%			式	1		1,194		
	計						5,972		
	単価						5,972	円/KL	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	22,365	3,802		
軽油		1. 2号	L	5.7	107	609		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000	2,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,411		
単価						6,411	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	固化材(材料費)	SJ-1号(H)	単位	m 3	数量	1	16,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				0.66	25,000	16,500	WB020018
		t	0.66	25,000	16,500	単- 570号	
計						16,500	
単価						16,500	
						16,500	円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	ガイドホール削孔工（労務費）	単位	日	数量	1	単価	65,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	22,365	22,365		
		人	1	22,365	22,365		
特殊作業員			1	22,995	22,995		
		人	1	22,995	22,995		
普通作業員			1	20,475	20,475		
		人	1	20,475	20,475		
計					65,835		
					65,835		
単価					65,830		
					65,830	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	SUPERJET35工 (労務費)	単位	日	数量	1	159,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			1	24,360	24,360	
		人	1	24,360	24,360	
運転手 (特殊)			2	22,365	44,730	
		人	2	22,365	44,730	
特殊作業員			2	22,995	45,990	
		人	2	22,995	45,990	
電工			1	22,050	22,050	
		人	1	22,050	22,050	
電工			1	22,050	22,050	
		人	1	22,050	22,050	
計					159,180	
					159,180	
単価					159,100	
					159,100	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	ガイドホール用(運転日)(機械損料費)	単位	日	数量	1	単価	65,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン	自動制御引上げ装置付、削孔機兼用	日	1	17,100	17,100		
ボーリングポンプ	グラウトポンプ[横型二連復動ピストン式] 吐出量 200L/min	日	1	17,100	17,100		
		日	1	2,160	2,160		
サンドポンプ	水中サトポンプ[攪拌装置付] 口径φ100 全揚程25m	日	1	2,160	2,160		
		日	1	919	919		
水中ポンプ	水中モータポンプ[普通型] 潜水ポンプ 径φ50 全揚程30m	日	1	919	919		
		日	1	288	288		
動力制御盤	CP-4	日	1	1,680	1,680		
		日	1	1,680	1,680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	43,300	43,300		
		日	1	43,300	43,300		
計					65,447		
					65,447		
単価					65,440		
					65,440	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	ガイドホール用(供用日)(機械損料費)	単位	日	数量	単価	金額	単価	23,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				1	19,800	19,800		23,740
		供用日		1	19,800	19,800		
				1	1,630	1,630		23,740
		供用日		1	1,630	1,630		
				1	498	498		
		供用日		1	498	498		
				1	166	166		
		供用日		1	166	166		
				1	1,310	1,310		
		供用日		1	1,310	1,310		
				1	342	342		
		供用日		1	342	342		
	計					23,746		
						23,746		
	単価					23,740		
						23,740	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	SUPEJET用(運転日)(機械損料費)	単位	日	数量	1	293,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【SUPERJET35^ア ラント^ア】						
超高压大容量ポンプ	圧力35MPa 400L/min エンジン駆動 SG400クラス	日	1	83,700	83,700	
セメントスラリー ^ア ラント	配合能力400L/min NMA1000クラス	日	1	11,000	11,000	
フィルター式集塵機	60m ³ /分	日	1	1,070	1,070	
固化材サイロ	30 t 移動型	日	1	5,470	5,470	
超高压ポンプ 補助加圧ポンプ	水中サト ^ア ポンプ [攪拌装置付] 口径φ80 全揚程20m	日	1	724	724	
高揚程水中ポンプ	水中モータ ^ア ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 径φ100 全揚程20m	日	1	575	575	
高压洗浄機	圧力4.9MPa 吐出量30.1L/min	日	1	517	517	
SUPERJET35記録装置	流量他、MGR-2000Aクラス	日	1	4,500	4,500	
配合給水用ポンプ	水中モータ ^ア ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 径φ80 全揚程20m	日	1	368	368	
排水ポンプ	水中サト ^ア ポンプ [攪拌装置付] 口径φ80 全揚程20m	日	1	724	724	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	SUPEJET用(運転日)(機械損料費)	単位	日	数量	1	単価	293,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【SUPERJET35造成帯】							
SUPERJET35施工機	自動制御引上げ装置付、削孔機兼用			1	17,100		17,100
		日	1	17,100			17,100
SUPERJET35整流装置付モータ	超硬合金製 φ110mm			1	75,000		75,000
		日	1	75,000			75,000
SUPERJET35スィーベル	耐圧80MPa φ90mm			1	16,900		16,900
		日	1	16,900			16,900
SUPERJET35ロッド	φ90mm 3m/本 12本組			1	21,800		21,800
		日	1	21,800			21,800
エアークンプレッサー	空気圧縮機 エンジン式 ガス1次 吐出量18~19m3/min			1	4,440		4,440
		日	1	4,440			4,440
高圧洗浄機	圧力4.9MPa 吐出量30.1L/min			1	517		517
		日	1	517			517
排水ポンプ	水中サドポンプ [攪拌装置付] 口径φ80 全揚程20m			1	724		724
		日	1	724			724
強力横型サドポンプ	スラリポンプ モータ駆動 揚程50m 口径100mm			1	3,700		3,700
		日	1	3,700			3,700
動力制御盤	CP-3			1	1,610		1,610
		日	1	1,610			1,610
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊			1	43,300		43,300
		日	1	43,300			43,300

参考資料（2）

単-374号		SUPEJET用(供用日)(機械損料費)		単位	日	数量	1	単価	141,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
【SUPERJET35 ^o ラント帯】									
超高压大容量ポンプ		圧力35MPa 400L/min エンジン駆動 SG400クラス			1	50,400	50,400		
				供用日	1	50,400	50,400		
セメントスラリー ^o ラント		配合能力400L/min NMA1000クラス			1	13,000	13,000		
				供用日	1	13,000	13,000		
フィルター式集塵機		60m ³ /分			1	1,070	1,070		
				供用日	1	1,070	1,070		
固化材サイロ		30 t 移動型			1	3,300	3,300		
				供用日	1	3,300	3,300		
超高压ポンプ ^o 補助加圧ポンプ ^o		水中サト ^o ポンプ ^o [攪拌装置付] 口径φ80 全揚程20m			1	392	392		
				供用日	1	392	392		
高揚程水中ポンプ		水中モータ ^o ポンプ ^o [普通型] 潜水ポンプ ^o 径φ100 全揚程20m			1	332	332		
				供用日	1	332	332		
貯水タンク		容量30m ³			2	1,230	2,460		
				供用日	2	1,230	2,460		
高压洗浄機		圧力4.9MPa 吐出量30.1L/min			1	297	297		
				供用日	1	297	297		
SUPERJET35記録装置		流量他、MGR-2000Aクラス			1	4,340	4,340		
				供用日	1	4,340	4,340		
配合給水用ポンプ		水中モータ ^o ポンプ ^o [普通型] 潜水ポンプ ^o 径φ80 全揚程20m			1	212	212		
				供用日	1	212	212		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	SUPEJET用(供用日)(機械損料費)	単位	日	数量	1	141,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水ポンプ	水中サトポンプ [攪拌装置付] 口径φ80 全揚程20m			1	392	392
		供用日		1	392	392
【SUPERJET35造成帯】						
SUPERJET35施工機	自動制御引上げ装置付、削孔機兼用			1	19,800	19,800
		供用日		1	19,800	19,800
SUPERJET35整流装置付モータ	超硬合金製 φ110mm			1	24,400	24,400
		供用日		1	24,400	24,400
SUPERJET35スィーベル	耐圧80MPa φ90mm			1	5,500	5,500
		供用日		1	5,500	5,500
SUPERJET35ロッド	φ90mm 3m/本 12本組			1	7,070	7,070
		供用日		1	7,070	7,070
エアークンプレッサー	空気圧縮機 エンジン式 ガス1次 吐出量18~19m3/min			1	5,290	5,290
		供用日		1	5,290	5,290
高圧洗浄機	圧力4.9MPa 吐出量30.1L/min			1	297	297
		供用日		1	297	297
排水ポンプ	水中サトポンプ [攪拌装置付] 口径φ80 全揚程20m			1	392	392
		供用日		1	392	392
強力横型サトポンプ	スラリポンプ モータ駆動 揚程50m 口径100mm			1	1,730	1,730
		供用日		1	1,730	1,730
動力制御盤	CP-3			1	1,260	1,260
		供用日		1	1,260	1,260

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	SUPEJET用(供用日)(機械損料費)		単位	日	数量	1	単価	141,900
						1		141,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					141,934		
	単価					141,900		
						141,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	発動発電機	ガイドホール用(供用日)	単位	日	数量	1	単価	4,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	1 2 5 k V A		1	4,900	4,900		
			日	1	4,900	4,900		
	計					4,900		
	単価					4,900		
						4,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	発動発電機	SUPEJET用(供用日)	単位	日	数量	1	13,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	75 kVA		1	3,440	3,440	
			日	1	3,440	3,440	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100 kVA		1	3,920	3,920	
			日	1	3,920	3,920	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150 kVA		1	6,120	6,120	
			日	1	6,120	6,120	
	計					13,480	
						13,480	
	単価					13,480	円/日
						13,480	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	消耗材料費	ガイドホール削孔用	単位	m	数量	1	単価	2,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メタルクラウン	損耗率0.1(砂質土N≦50))		0.1	8,700	870		WYB00274
			個	0.1	8,700	870		単- 571号
	スタビライザー	損耗率0.02(砂質土N≦50))		0.02	5,200	104		WYB00277
			個	0.02	5,200	104		単- 572号
	ケーシングパイプ	損耗率0.1(砂質土N≦50))		0.1	15,200	1,520		WYB00284
			本	0.1	15,200	1,520		単- 573号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		124		
			式	1		124		
	計					2,618		
	単価					2,618		
						2,618		円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	消耗材料費	SUPERJET噴射用	単位	m ³	数量	1	12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧エアース	φ38mm L=80mm 耐圧3MPa 損耗率0.0004	式	1		108	WYB00287	
エアース	硬質合金製 2ヶ/組 損耗率0.02	組	1	3,500	3,500	単- 574号	
パッキン・Oリング類	超高压ホソ、配合プラント他 損耗率0.015	式	1		1,245	WYB00290	
パルプ・シール・フレンジャ類	超高压大容量ホソ 損耗率0.002	式	1		3,900	WYB00294	
サクシオンホース	φ80mm L=20m 配合プラント用 損耗率0.0003	式	1		9	WYB00296	
超高压ジェット用ノズル	全超硬合金製 損耗率0.004	式	1		1,600	WYB00298	
超高压大容量ホース	φ38mm L=80mm 耐圧35MPa 損耗率0.0012	式	1		2,016	WYB00299	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		122		
計					12,500		
単価					12,500		
					12,500	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-380号	機械据付撤去費	ガイドホール削孔プラント据付撤去	単位	回	数量	1	単価	237,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			3	22,365	67,095		
			人	3	22,365	67,095		
	特殊作業員			3	22,995	68,985		
			人	3	22,995	68,985		
	普通作業員			3	20,475	61,425		
			人	3	20,475	61,425		
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		39,495		
			式	1		39,495		
	計					237,000		
						237,000		
	単価					237,000		円/回

参考資料（2）

単-381号		機械据付撤去費	SUPERJETプラント機械据付撤去	単位	回	数量	1	単価	1,424,000
							1		1,424,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				5	24,360	121,800			
			人	5	24,360	121,800			
運転手（特殊）				10	22,365	223,650			
			人	10	22,365	223,650			
特殊作業員				10	22,995	229,950			
			人	10	22,995	229,950			
電工				5	22,050	110,250			
			人	5	22,050	110,250			
電工				5	22,050	110,250			
			人	5	22,050	110,250			
普通作業員				5	20,475	102,375			
			人	5	20,475	102,375			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		3	43,300	129,900			
			日	3	43,300	129,900			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊		2	79,500	159,000			
			日	2	79,500	159,000			
諸雑費（率+まるめ） 20%				1		236,825			
			式	1		236,825			
計						1,424,000			
						1,424,000			
単価						1,424,000			
						1,424,000	円/回		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-382号	特許権使用料	SUPERJET35	単位	m ³	数量	1	単価	1,500
						1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m ³)				1	1,500	1,500	WB020013	
			m ³	1	1,500	1,500	単- 581号	
	計					1,500		
	単価					1,500		
						1,500	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 04
							歩掛使用年月	2021. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-383号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	11,000
						1		11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥収集運搬		10 t バキューム車						
			m ³	1	11,000	11,000		
	計					11,000		
	単価					11,000	円/m ³	

参考資料（2）

単-384号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	100	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥処理費			m ³	100	12,000	1,200,000		
計						1,200,000		
単価						12,000	円/m ³	

単-385号		処分費 (t)	単位	t	数量	100	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋) 昼間 (株)三和興業	t	100	2,500	250,000		
計						250,000		
単価						2,500	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-387号	小型ブレーカ運転	小型BH(山積0.08m3)	単位	日	数量	1	51,970
						1	51,970
運転手(特殊)			1	22,365	22,365		
		人	1	22,365	22,365		
軽油	1.2号		24	106	2,544		
		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		1.73	4,430	7,663		
		供用日	1.73	4,430	7,663		
小型ブレーカ	油圧式 小型BH用		1.73	7,296	12,622	WYB00081	
		供用日	1.73	7,296	12,622	単-582号	
諸雑費(率+まるめ) 15%			1		6,776		
		式	1		6,776		
計					51,970		
単価					51,970		
					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-388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. 4 m 3		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
							88,030	

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-389号	小型ブレーカ運転	小型BH(山積0.08m3)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)					0	0	0	
			人		1	22,365	22,365	
軽油		1.2号			0	0	0	
			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			0	0	0	
			供用日		1.73	4,430	7,663	
小型ブレーカ		油圧式 小型BH用			0	0	0	WYB00128
			供用日		1.73	7,296	12,622	単-583号
諸雑費(率+まるめ) 15%					0		0	
			式		1		6,776	
計							0	
							51,970	
単価							0	
							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-390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	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)				人	0	0	0	
				人	1	22,365	22,365	
軽油		1. 2号			0	0	0	
				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			0	0	0	
				供用日	1.58	32,500	51,350	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
				式	1		5	
計							0	
							88,030	
単価							0	
							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-391号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量		1	単価	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 90～110m3/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-392号		養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量		単価	
							10		409.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				人	0.16	20,475	3,276		
諸雑費（率+まるめ） 25%				式	1		819		
計							4,095		
単価							409.5	円/m ³	

単-393号		材料費（本）		単位	本	数量		単価	
							1		402
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3m以下 Head-ber工法 箇所/本		本	1	402	402		
計							402		
単価							402	円/本	

参考資料（2）

単-394号		材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	610
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D22 3m超4m以下 Head-ber工法 箇所/本		本	1	610	610		
計							610		
単価							610	円/本	

単-395号		材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	705
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D22 4m超5m以下 Head-ber工法 箇所/本		本	1	705	705		
計							705		
単価							705	円/本	

参考資料（2）

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	337
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-396号					1			
機械式鉄筋定着加工費	D16 1m越2m以下 Head-ber工法 箇所/本	本	1	337	337			
計					337			
単価					337	円/本		

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	502
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-397号					1			
機械式鉄筋定着加工費	D19 3m超4m以下 Head-ber工法 箇所/本	本	1	502	502			
計					502			
単価					502	円/本		

参考資料（2）

単-398号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	582
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5m以下 Head-ber工法 箇所/本	本	1	582	582		
計						582		
単価						582	円/本	

単-399号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラルシース		φ40 t=0.27	m	1	258	258		
計						258		
単価						258	円/m	

参考資料（2）

単-400号		材料費 (m ²)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理		手間のみ 下向作業 補強対象面積50m ² 未満	m ²	1	4,000	4,000			
計						4,000			
単価						4,000	円/m ²		

単-401号		材料費 (m ²)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー工		手間のみ 下向作業 全面貼 補強対象面積50m ² 未満	m ²	1	1,800	1,800			
計						1,800			
単価						1,800	円/m ²		

参考資料（2）

単-402号		材料費 (m ²)	単位	m ²	数量	1	単価	3,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸修正工		手間のみ 下向作業 全面貼 補強対象面積50m ² 未満	m ²	1	3,400	3,400		
計						3,400		
単価						3,400	円/m ²	

単-403号		材料費 (m ²)	単位	m ²	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
炭素繊維シート接着工(1層当り) 手間のみ		下向 全面貼 目付量200以上400g/m ² 面積50m ² 未満	m ²	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/m ²	

参考資料（2）

単-404号		材料費 (m ²)	単位	m ²	数量	1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護 (仕上げモルタル) 手間のみ		下向作業 仕上げ厚 5mm 補強対象面積50m ² 未満	m ²	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	円/m ²	

単-405号		材料費 (k g)	単位	k g	数量	1	単価	186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリマーセメントモルタル		仕上げモルタル	k g	1	186	186		
計						186		
単価						186	円/k g	

参考資料（2）

工場製作材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	811,000
単-406号	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	811,000	811,000	
	計					811,000	
	単価					811,000	円/t

工場製作材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	834,000
単-407号	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	834,000	834,000	
	計					834,000	
	単価					834,000	円/t

参考資料（2）

単-408号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	6,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親・子フィラー		M48用 φ120×45, φ100×53	組	1	6,830	6,830		
計						6,830		
単価						6,830	円/組	

単-409号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	6,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親・子フィラー		M48用 φ120×45, φ100×53	組	1	6,830	6,830		
計						6,830		
単価						6,830	円/組	

参考資料（2）

材料費（枚）		単位	枚	数量	単価	金額	単価	50,090
単-410号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緩衝材（クロロプレンゴム）	1230×250×50 孔加工有り	枚	1	50,092	50,092		
	計					50,092		
	単価					50,090	円/枚	

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	41
単-411号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M16×70 溶融亜鉛めっき	本	1	41.7	41		
	計					41		
	単価					41	円/本	

参考資料（2）

単-412号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワッシャー		M16 溶融亜鉛めっき	枚	1	5.1	5		
計						5		
単価						5	円/枚	

単-413号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緩み止めナット		M16 溶融亜鉛めっき	個	1	81.6	81		
計						81		
単価						81	円/個	

参考資料（2）

材料費（枚）		単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
単-414号						1		50,090
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
緩衝材（クロロプレングム）		1230×250×50 孔加工有り		枚	1	50,092	50,092	
計							50,092	
単価							50,090	円/枚

材料費（枚）		単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
単-415号						1		51,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
緩衝材（クロロプレングム）		1270×250×50 孔加工有り		枚	1	51,362	51,362	
計							51,362	
単価							51,360	円/枚

参考資料（2）

材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M16×90 溶融亜鉛めっき	本	1	50.8	50		
計					50		
単価					50	円／本	

材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワッシャー	M16 溶融亜鉛めっき	枚	1	5.1	5		
計					5		
単価					5	円／枚	

参考資料（2）

単-418号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緩み止めネット		M16 溶融亜鉛めっき	個	1	81.6	81		
計						81		
単価						81	円/個	

単-419号		工場製作材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	792,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置		SM400A, SM400B 溶融亜鉛メッキ(HDZ55) 工場管理費含む	t	1	792,000	792,000		
計						792,000		
単価						792,000	円/t	

参考資料（2）

単-420号		工場製作材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	815,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置		SM400A, SM400B 溶融亜鉛メッキ(HDZ55) 工場管理費含む		t	1	815,000	815,000		
計							815,000		
単価							815,000	円/t	

単-421号		材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	4,610
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
親・子フィラー		M39用 φ100×29, φ85×35		組	1	4,610	4,610		
計							4,610		
単価							4,610	円/組	

参考資料（2）

単-422号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親・子フィラー		M39用 φ100×32, φ85×38	組	1	11,500	11,500		
計						11,500		
単価						11,500	円/組	

単-423号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	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-424号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋) 昼間 (株)三和興業	t	100	2,500	250,000		
計						250,000		
単価						2,500	円/t	

単-425号		材料費（kg）	単位	kg	数量	1	単価	2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入用シール材		エポキシ樹脂1種、3種	kg	1	2,320	2,320		
計						2,320		
単価						2,320	円/kg	

参考資料（2）

単-426号		材料費（個）	単位	個	数量	単価	金額	単価	360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ注入用注入器		エポキシ樹脂1種、3種	個	1	360	360			
計						360			
単価						360	円/個		

単-427号		高所作業車（トラック架装リフト）	フォーム型（伸縮フォーム・プラットフォーム型）作業床高さ15～18m	単位	日	数量	単価	金額	単価	34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
材料費（組）				1	34,800	34,800	WB020019			
			組	1	34,800	34,800	単- 584号			
計						34,800				
単価						34,800	円/日			
						34,800				

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-428号	高所作業車（トラック架装リフト）	ブーム型（伸縮ブーム・プラットフォーム型）作業床高さ15～18m	単位	日	数量	1	34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）				1	34,800	34,800	WB020019
			組	1	34,800	34,800	単-585号
計						34,800	
単価						34,800	
						34,800	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-429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		単価	
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			49,440
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	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-430号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m ³	数量	1	単価	1,500
						1		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		1	1,500	1,500		
			m ³	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m ³	
						1,500		

							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-431号	H形鋼（中古品）	H300 7m/本	単位	本	数量	1	単価	46,810
						1		46,810
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		0.651	71,910	46,813	WYB00182	
			t	0.651	71,910	46,813	単- 586号	
計						46,813		
単価						46,810		
						46,810	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-432号	ボーリングマシン運転	RTP-680	単位	日	数量	1	単価	51,130
						1		51,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン損料		RTP-680		1.28	39,940	51,123		
			供用日	1.28	39,940	51,123		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						51,130		
単価						51,130		
						51,130	円/日	

							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-433号	サイクルハンマー運転	掘削口径φ450mm	単位	日	数量	1	単価	38,860
						1		38,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイクルハンマー損料		掘削口径φ450mm		1.37	28,360	38,853		
			供用日	1.37	28,360	38,853		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						38,860		
単価						38,860		
						38,860	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-434号	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m3	単位	日	数量	1	10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m3			1.37	7,970	10,918
			供用日	1.37	7,970	10,918	
	諸雑費（まるめ）				1		2
			式		1		2
	計						10,920
							10,920
	単価						10,920
							10,920 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-435号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min	単位	日	数量	1	87,430
						1	87,430
軽油	1. 2号		358	106	37,948		
		L	358	106	37,948		
空気圧縮機	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min		1.33	37,200	49,476		
		供用日	1.33	37,200	49,476		
諸雑費（まるめ）			1		6		
		式	1		6		
計					87,430		
単価					87,430		
					87,430	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-436号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次) 90t吊	単位	日	数量	1	138,200
						1	138,200
運転手 (特殊)			1	22,365	22,365		
		人	1	22,365	22,365		
軽油	1.2号		94	106	9,964		
		L	94	106	9,964		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 90t吊		1.08	98,000	105,840		
		供用日	1.08	98,000	105,840		
諸雑費 (まるめ)			1		31		
		式	1		31		
計					138,200		
					138,200		
単価					138,200	円/日	
					138,200		

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-437号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m ³	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		1	1,500	1,500			
			m ³	1	1,500	1,500			
	計					1,500			
	単価					1,500			
						1,500	円/m ³		

							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-438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		0.698	71,910	50,193		WYB00162	
			t	0.698	71,910	50,193		単- 587号	
	計					50,193			
	単価					50,190			
						50,190	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-439号	ボーリングマシン運転	RTP-680	単位	日	数量	1	単価	51,130
						1		51,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン損料		RTP-680		1.28	39,940	51,123		
			供用日	1.28	39,940	51,123		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						51,130		
						51,130		
単価						51,130		
						51,130	円/日	

							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-440号	サイクルハンマー運転	掘削口径φ450mm	単位	日	数量	1	単価	38,860
						1		38,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイクルハンマー損料		掘削口径φ450mm		1.37	28,360	38,853		
			供用日	1.37	28,360	38,853		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						38,860		
						38,860		
単価						38,860		
						38,860	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-441号	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m3	単位	日	数量	1	10,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レシーバータンク損料	φ450用 0.13m3		1.37	7,970	10,918		
		供用日	1.37	7,970	10,918		
諸雑費（まるめ）			1		2		
		式	1		2		
計					10,920		
					10,920		
単価					10,920		
					10,920	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-442号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min	単位	日	数量	1	単価	87,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		358	106	37,948		
			L	358	106	37,948		
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min		1.33	37,200	49,476		
			供用日	1.33	37,200	49,476		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						87,430		
						87,430		
単価						87,430	円/日	
						87,430		

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-443号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次) 90t吊	単位	日	数量	1	138,200
						1	138,200
運転手 (特殊)			1	22,365	22,365		
		人	1	22,365	22,365		
軽油	1.2号		94	106	9,964		
		L	94	106	9,964		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 90t吊		1.08	98,000	105,840		
		供用日	1.08	98,000	105,840		
諸雑費 (まるめ)			1		31		
		式	1		31		
計					138,200		
					138,200		
単価					138,200	円/日	
					138,200		

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-444号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m ³	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		1	1,500	1,500		
			m ³	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500		
						1,500	円/m ³	

							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-445号	H形鋼（中古品）	H350 6.5m/本	単位	本	数量	1	単価	64,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 350×350		0.878	73,710	64,717		WYB00154
			t	0.878	73,710	64,717		単- 588号
	計					64,717		
	単価					64,710		
						64,710	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-446号	ボーリングマシン運転	RTP-680	単位	日	数量	1	単価	51,130
						1		51,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン損料		RTP-680		1.28	39,940	51,123		
			供用日	1.28	39,940	51,123		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						51,130		
						51,130		
単価						51,130		
						51,130	円/日	

							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-447号	サイクルハンマー運転	掘削口径φ550mm	単位	日	数量	1	単価	44,800
						1		44,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイクルハンマー損料		掘削口径φ550mm		1.37	32,700	44,799		
			供用日	1.37	32,700	44,799		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						44,800		
						44,800		
単価						44,800		
						44,800	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-448号	レシーバータンク損料	φ550用 0.24m3	単位	日	数量	1	単価	11,940
						1		11,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	レシーバータンク損料	φ550用 0.24m3		1.37	8,710	11,932		
			供用日	1.37	8,710	11,932		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					11,940		
						11,940		
	単価					11,940		
						11,940	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-449号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min	単位	日	数量	1	単価	87,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		358	106	37,948		
			L	358	106	37,948		
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min		1.33	37,200	49,476		
			供用日	1.33	37,200	49,476		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						87,430		
						87,430		
単価						87,430	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-450号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次) 90t吊	単位	日	数量	1	単価	138,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				1	22,365	22,365		
			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号		94	106	9,964		
			L	94	106	9,964		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 90t吊		1.08	98,000	105,840		
			供用日	1.08	98,000	105,840		
諸雑費 (まるめ)				1		31		
			式	1		31		
計						138,200		
						138,200		
単価						138,200		
						138,200	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-451号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m ³	数量	1	単価	1,500
						1		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		1	1,500	1,500		
			m ³	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m ³	
						1,500		

							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-452号	H形鋼（中古品）	H350 7m/本	単位	本	数量	1	単価	69,650
						1		69,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（中古品）		広幅 SS400 350×350		0.945	73,710	69,655	WYB00149	
			t	0.945	73,710	69,655	単- 589号	
計						69,655		
単価						69,650		
						69,650	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-453号	ボーリングマシン運転	RTP-680	単位	日	数量	1	単価	51,130	
名称						数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン損料	RTP-680			1.28	39,940		51,123	
			供用日		1.28	39,940		51,123	
	諸雑費（まるめ）				1			7	
			式		1			7	
	計							51,130	
								51,130	
	単価							51,130	
								51,130	円/日

						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-454号	サイクルハンマー運転	掘削口径φ550mm	単位	日	数量	1	単価	44,800	
名称						数量	単価	金額	摘要
	サイクルハンマー損料	掘削口径φ550mm			1.37	32,700		44,799	
			供用日		1.37	32,700		44,799	
	諸雑費（まるめ）				1			1	
			式		1			1	
	計							44,800	
								44,800	
	単価							44,800	
								44,800	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-455号	レシーバータンク損料	φ550用 0.24m3	単位	日	数量	1	11,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レシーバータンク損料	φ550用 0.24m3		1.37	8,710	11,932		
		供用日	1.37	8,710	11,932		
諸雑費（まるめ）			1		8		
		式	1		8		
計					11,940		
					11,940		
単価					11,940		
					11,940	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

単一456号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min	単位	日	数量	1	単価	87,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		358	106	37,948		
			L	358	106	37,948		
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min		1.33	37,200	49,476		
			供用日	1.33	37,200	49,476		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						87,430		
						87,430		
単価						87,430	円/日	
						87,430		

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-457号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次) 90t吊	単位	日	数量	1	138,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手 (特殊)			1	22,365	22,365		
		人	1	22,365	22,365		
軽油	1.2号		94	106	9,964		
		L	94	106	9,964		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 90t吊		1.08	98,000	105,840		
		供用日	1.08	98,000	105,840		
諸雑費 (まるめ)			1		31		
		式	1		31		
計					138,200		
					138,200		
単価					138,200		
					138,200	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-458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 90t吊	単位	日	数量	1	単価	184,600
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）90t吊		供用日	1.31	114,000	149,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		69		
計						184,600		
単価						184,600	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-459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		0.9	79,900	71,910			
			t	0.9	79,900	71,910			
計						71,910			
						71,910			
単価						71,910			
						71,910	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-460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		0.9	84,900	76,410			
			t	0.9	84,900	76,410			
計						76,410			
						76,410			
単価						76,410			
						76,410	円/t		

参考資料（2）

単-461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-462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-463号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	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-464号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	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-465号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	276
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-466号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	115
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-467号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	465,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵当板	売切品	t	1	465,000	465,000			
	計					465,000			
	単価					465,000	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-468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	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	摘要	
単-469号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次) 90t吊	単位	日	数量	1	138,200
						1	138,200
運転手 (特殊)			人	1	22,365	22,365	
軽油	1.2号		L	94	106	9,964	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 90t吊		供用日	1.08	98,000	105,840	
諸雑費 (まるめ)			式	1		31	
計						138,200	
単価						138,200	円/日
						138,200	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一470号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型					1		146,000
	軽油	1. 2号	L		132	107	14,124		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日		1.45	90,900	131,805		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		71		
	計						146,000		
	単価						146,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-471号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	78,190
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	107	107	11,449			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					78,190			
単価					78,190	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一472号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	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	132	107	14,124			146,000
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		71			
計					146,000			
単価					146,000		円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-473号	鋼矢板（中古品）	Ⅲ型	単位	t	数量		1	単価	126,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼矢板	SY295		0.9	141,000	126,900			
			t	0.9	141,000	126,900			
	計					126,900			
	単価					126,900			
						126,900	円/t		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-474号	材料費（式）		単位	式	数量		1	単価	365,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	摩擦低減材	SP-3 2.0m×94枚 フリクションカッター							
			式	1		365,800			
	計					365,800			
	単価					365,800	円/式		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一475号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	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	132	107	14,124		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		71		
	計					146,000		
	単価					146,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-476号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	78,190
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	107	107	11,449			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					78,190			
単価					78,190	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-477号	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			0	0	0	
			L		132	107	14,124	
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN			0	0	0	
			供用日		1.45	90,900	131,805	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式		1		71	
計							0	
							146,000	
単価							0	
							146,000	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-478号	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	120	107	12,840		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min		0	0	0		
			供用日	1.45	39,100	56,695		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		5		
						0		
計						69,540		
単価						0		
						69,540	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-479号	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	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			0	0	0			
		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	107	107	11,449			
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		0	0	0			
		供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		6			
計					0			
					78,190			
単価					0			
					78,190		円/日	

参考資料（2）

単-480号		油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			0	0	0		
				L	132	107	14,124		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN			0	0	0		
				供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		71		
計							0		
							146,000		
単価							0		
							146,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-481号	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	120	107	12,840		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min		0	0	0		
			供用日	1.45	39,100	56,695		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		5		
						0		
計						69,540		
						0		
単価						69,540	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-482号	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	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			0	0	0			
		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	107	107	11,449			
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		0	0	0			
		供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		6			
計					0			
					78,190			
単価					0			
					78,190		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-483号	杭打ち用ウォータジェット運転 [エンジン式]	排ガス(第1次) 圧入力14.7MPa 吐出量895L/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	296.1	107	31,682		
杭打ち用ウォータジェット [エンジン式]		排ガス(第1次) 圧力14.7MPa 吐出量895L/min		0	0	0		
			供用日	1.45	113,000	163,850		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		68		
						0		
計						195,600		
						0		
単価						195,600	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一484号	油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット (硬質地盤用)]	排ガス型 (第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			0	0	0	
			L		202	107	21,614	
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット (硬質地盤用)]		排ガス型 (第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN			0	0	0	
			供用日		1.45	215,000	311,750	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式		1		36	
計							0	
							333,400	
単価							0	
							333,400	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-485号	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) 70 t 吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			0	0	0			
		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	143	107	15,301			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 70 t 吊		0	0	0			
		供用日	1.45	87,500	126,875			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		59			
計					0			
					164,600			
単価					0			
					164,600		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一487号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	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	132	107	14,124			146,000
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		71			
計					146,000			
単価					146,000		円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-488号	鋼矢板（中古品）	Ⅲ型	単位	t	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼矢板	SY295		0	0	0			
			t	0.9	141,000	126,900			
	計					0			
						126,900			
	単価					0			
						126,900	円/t		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-489号	材料費（式）		単位	式	数量		1	単価	365,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	摩擦低減材	SP-3 2.0m×94枚 フリクションカッター							
			式	1		365,800			
	計					365,800			
	単価								
						365,800	円/式		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-490号	鋼矢板（中古品）	Ⅲ型	単位	t	数量		1	単価	126,900
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼矢板	SY295		0.9	141,000	126,900			
			t	0.9	141,000	126,900			
	計					126,900			
	単価					126,900			
						126,900	円/t		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-491号	鋼矢板（中古品）	Ⅲ型	単位	t	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼矢板	SY295		0	0	0			
			t	0.9	141,000	126,900			
	計					0			
	単価					126,900			
						0	円/t		
						126,900	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-492号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	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	1.7	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	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-493号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	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	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	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-494号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	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	1.7	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	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-495号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10		16,890
	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	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一496号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	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		132	107	14,124	
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日		1.45	90,900	131,805	
	諸雑費 (まるめ)		式		1		71	
	計						146,000	
	単価						146,000	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-497号	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	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			人	0	0	0		
			人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号		L	0	0	0		
			L	107	107	11,449		
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			0	0	0		
			供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						78,190		
単価						0		
						78,190	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-498号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	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	202	107	21,614		
	油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	215,000	311,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		36		
	計					333,400		
	単価					333,400	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-499号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	123,600
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	139	107	14,873			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		87			
計					123,600			
単価					123,600	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-500号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m ³	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		1	1,500	1,500			
			m ³	1	1,500	1,500			
	計					1,500			
	単価					1,500			
						1,500	円/m ³		

						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-501号	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 賃料日数125日	単位	本	数量	1	単価	9,250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼杭賃料	H300 10m/本		125	74	9,250			WYB00449
			日・本	125	74	9,250			単- 591号
	計					9,250			
	単価					9,250			
						9,250	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-502号	H形鋼杭 修理費及び損耗費[H300]	10m/本 継続工事:無 補助工法:有 使用回数:1回	単位	本	数量	1	単価	5,631
						1		5,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				0.93	6,055	5,631	WB020018	
			t	0.93	6,055	5,631	単- 592号	
計						5,631		
単価						5,631	円/本	
						5,631		

							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-503号	ボーリングマシン運転	RTP-680	単位	日	数量	1	単価	51,130
						1		51,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン損料		RTP-680		1.28	39,940	51,123		
			供用日	1.28	39,940	51,123		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						51,130		
単価						51,130		
						51,130	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-504号	サイクルハンマー運転	掘削口径φ450mm	単位	日	数量	1	単価	38,860
						1		38,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイクルハンマー損料		掘削口径φ450mm		1.37	28,360	38,853		
			供用日	1.37	28,360	38,853		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						38,860		
						38,860		
単価						38,860	円/日	
						38,860		

							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-505号	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m3	単位	日	数量	1	単価	10,920
						1		10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m3		1.37	7,970	10,918		
			供用日	1.37	7,970	10,918		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						10,920		
						10,920		
単価						10,920	円/日	
						10,920		

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-506号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min	単位	日	数量	1	単価	87,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		358	106	37,948		
			L	358	106	37,948		
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min		1.33	37,200	49,476		
			供用日	1.33	37,200	49,476		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						87,430		
						87,430		
単価						87,430	円/日	
						87,430		

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-507号	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) 25 t吊	単位	日	数量	1	単価	81,510
						1		81,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			1	22,365	22,365			
		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号		112	106	11,872			
		L	112	106	11,872			
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) 25 t吊		1.63	29,000	47,270			
		供用日	1.63	29,000	47,270			
諸雑費 (まるめ)			1		3			
		式	1		3			
計					81,510			
					81,510			
単価					81,510	円/日		
					81,510	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-508号	H形鋼杭賃料	H300 5m/本 賃料日数125日	単位	本	数量	1	単価	4,625
						1		4,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼杭賃料		H300 5m/本		125	37	4,625	WYB00459	
			日・本	125	37	4,625	単- 593号	
計						4,625		
単価						4,625	円/本	
						4,625		

							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-509号	H形鋼杭 修理費及び損耗費[H300]	5m/本 継続工事:無 補助工法:有 使用回数:1回	単位	本	数量	1	単価	2,815
						1		2,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(t)				0.465	6,055	2,815	WB020018	
			t	0.465	6,055	2,815	単- 592号	
計						2,815		
単価						2,815	円/本	
						2,815		

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-510号	ボーリングマシン運転	RTP-680	単位	日	数量	1	単価	51,130
						1		51,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン損料		RTP-680		1.28	39,940	51,123		
			供用日	1.28	39,940	51,123		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						51,130		
						51,130		
単価						51,130		
						51,130	円/日	

							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-511号	サイクルハンマー運転	掘削口径φ450mm	単位	日	数量	1	単価	38,860
						1		38,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイクルハンマー損料		掘削口径φ450mm		1.37	28,360	38,853		
			供用日	1.37	28,360	38,853		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						38,860		
						38,860		
単価						38,860		
						38,860	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-512号	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m3	単位	日	数量	1	単価	10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m3			1.37	7,970	10,918	
			供用日	1.37	7,970	10,918		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					10,920		
						10,920		
	単価					10,920		
						10,920	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-513号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min	単位	日	数量	1	単価	87,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		358	106	37,948		
			L	358	106	37,948		
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min		1.33	37,200	49,476		
			供用日	1.33	37,200	49,476		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						87,430		
						87,430		
単価						87,430		
						87,430	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-514号	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) 25 t吊	単位	日	数量	1	81,510
						1	81,510
運転手 (特殊)			1	22,365	22,365		
		人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号		112	106	11,872		
		L	112	106	11,872		
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) 25 t吊		1.63	29,000	47,270		
		供用日	1.63	29,000	47,270		
諸雑費 (まるめ)			1		3		
		式	1		3		
計					81,510		
					81,510		
単価					81,510	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-515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-516号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	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	1.7	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-517号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10		16,890
	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	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	摘要	
単-518号	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) 25 t吊	単位	日	数量	1	81,510
						1	81,510
運転手 (特殊)			1	22,365	22,365		
		人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号		112	106	11,872		
		L	112	106	11,872		
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) 25 t吊		1.63	29,000	47,270		
		供用日	1.63	29,000	47,270		
諸雑費 (まるめ)			1		3		
		式	1		3		
計					81,510		
					81,510		
単価					81,510	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-519号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m ³	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		1	1,500	1,500			
			m ³	1	1,500	1,500			
	計					1,500			
	単価					1,500			
						1,500		円/m ³	

						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-520号	H形鋼杭賃料	H300 7m/本 賃料日数68日	単位	本	数量	1	単価	3,536	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼杭賃料	H300 7m/本		68	52	3,536			WYB00420
			日・本	68	52	3,536			単- 594号
	計					3,536			
	単価					3,536			
						3,536		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-521号	H形鋼杭 修理費及び損耗費[H300]	7m/本 継続工事:無 補助工法:有 使用回数:1回	単位	本	数量	1	単価	3,941
						1		3,941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				0.651	6,055	3,941	WB020018	
			t	0.651	6,055	3,941	単- 592号	
計						3,941		
単価						3,941		
						3,941	円/本	

							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-522号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m ³	数量	1	単価	1,500
						1		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		1	1,500	1,500		
			m ³	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円/m ³	

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-523号	H形鋼杭賃料	H300 6m/本 賃料日数68日	単位	本	数量	1	単価	2,992
						1		2,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼杭賃料		H300 6m/本		68	44	2,992	WYB00430	
			日・本	68	44	2,992	単- 595号	
計						2,992		
単価						2,992		
						2,992	円/本	

							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-524号	H形鋼杭 修理費及び損耗費[H300]	6m/本 継続工事:無 補助工法:有 使用回数:1回	単位	本	数量	1	単価	3,378
						1		3,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				0.558	6,055	3,378	WB020018	
			t	0.558	6,055	3,378	単- 592号	
計						3,378		
単価						3,378		
						3,378	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-525号	ボーリングマシン運転	RTP-680	単位	日	数量	1	単価	51,130
						1		51,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン損料		RTP-680		1.28	39,940	51,123		
			供用日	1.28	39,940	51,123		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						51,130		
						51,130		
単価						51,130		
						51,130	円/日	

							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-526号	サイクルハンマー運転	掘削口径φ450mm	単位	日	数量	1	単価	38,860
						1		38,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイクルハンマー損料		掘削口径φ450mm		1.37	28,360	38,853		
			供用日	1.37	28,360	38,853		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						38,860		
						38,860		
単価						38,860		
						38,860	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-528号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min	単位	日	数量	1	単価	87,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		358	106	37,948		
			L	358	106	37,948		
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min		1.33	37,200	49,476		
			供用日	1.33	37,200	49,476		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						87,430		
						87,430		
単価						87,430		
						87,430	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-529号	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) 25 t吊	単位	日	数量	1	81,510
						1	81,510
運転手 (特殊)			1	22,365	22,365		
		人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号		112	106	11,872		
		L	112	106	11,872		
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) 25 t吊		1.63	29,000	47,270		
		供用日	1.63	29,000	47,270		
諸雑費 (まるめ)			1		3		
		式	1		3		
計					81,510		
					81,510		
単価					81,510	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-530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	49,540
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	107	10,486			
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		9			
計					49,540			
単価					49,540	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-531号	高所作業車（トラック架装リフト）	ブーム型（伸縮ブーム・プラットフォーム型）作業床高さ15～18m	単位	日	数量	0	単価	0
						1		34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	34,800	34,800	単-596号	
計						0		
						34,800		
単価						0		
						34,800	円/日	

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-532号	落石防止ネット	6m×12m	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		44,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	44,900	44,900	単-597号	
計						0		
						44,900		
単価						0		
						44,900	円/枚	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.04	
							歩掛使用年月	2021.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-533号	落石防止ネット	7m×7m	単位	枚	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				0	0	0	WB020016		
			枚	1	31,400	31,400	単-598号		
計						0			
						31,400			
単価						0			
						31,400	円/枚		

							単価使用年月	2021.04	
							歩掛使用年月	2021.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-534号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
移動式オートレベル基礎		□400×□500×H400 支柱付					支給品		
			個	1	11,889	0			
計						0			
						0			
単価						0	円/個		

参考資料（2）

単-535号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール ヒール		Gr-C-2B 2.3×350×4330	枚	1	11,900	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/枚	

単-536号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カートレール ヒール		Gr-C-2B 2.3×350×2330	枚	1	6,400	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/枚	

参考資料（2）

単-537号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール 袖壁		Gr-C-2B 2.3×356×660	枚	1	3,660	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/枚	

単-538号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションドラム		600φ×840mm I型 赤白市松	個	1	37,300	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/個	

参考資料（2）

単-539号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	1,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水袋		クッション用	枚	1	1,160	1,160		
計						1,160		
単価						1,160	円/枚	

単-540号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		φ48.6×3m	本	1	1,150	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/本	

参考資料（2）

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	0
単-541号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管パイプ	φ48.6×5m	本	1	1,920	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/本	

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	2,630
単-542号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプガード	反射式 1m 黄/黒	本	1	2,630	2,630		
	計					2,630		
	単価					2,630	円/本	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-543号	ケーシングパイプ	呼び径97mm (内径90mm) × 1.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	7,290	7,290	単- 599号	
計						0		
						7,290		
単価						0		
						7,290	円/本	

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-544号	硬質ポリ塩化ビニル管	VP管 φ50	単位	m	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	318	318	単- 600号	
計						0		
						318		
単価						0		
						318	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.04	
							歩掛使用年月	2021.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-545号	ボーリングマシン 賃料	油圧式5.5kw	単位	日	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）					0	0	0	WB020019	
			組	1	6,000	6,000	単- 601号		
計						0			
						6,000			
単価						0			
						6,000	円/日		

							単価使用年月	2021.04	
							歩掛使用年月	2021.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-546号	ボーリングポンプ 賃料	吐出量50~20×2L/min	単位	日	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）					0	0	0	WB020019	
			組	1	5,500	5,500	単- 602号		
計						0			
						5,500			
単価						0			
						5,500	円/日		

参考資料（2）

単-547号		材料費（組）	単位	組	数量	単価	金額	単価	575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水素イオン濃度(pH)分析		検体/組	組	1	575	575			
計						575			
単価						575	円/組		

単-548号		技師（A）	単位	人	数量	単価	金額	単価	48,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		48,700	WB020022		
			式	1		48,700	単- 603号		
計						48,700			
単価						48,700			
						48,700	円/人		

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-549号	技師（B）		単位	人	数量	1	単価	40,600	
						1		40,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		40,600	WB020022		
			式	1		40,600	単-604号		
計						40,600			
単価						40,600			
						40,600	円/人		

						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-550号	技師（C）		単位	人	数量	1	単価	32,700	
						1		32,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		32,700	WB020022		
			式	1		32,700	単-605号		
計						32,700			
単価						32,700			
						32,700	円/人		

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-551号	技師（A）		単位	人	数量	1	単価	48,700	
						1		48,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		48,700	WB020022		
			式	1		48,700	単- 603号		
計						48,700			
						48,700			
単価						48,700			
						48,700	円/人		

						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-552号	技師（B）		単位	人	数量	1	単価	40,600	
						1		40,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		40,600	WB020022		
			式	1		40,600	単- 604号		
計						40,600			
						40,600			
単価						40,600			
						40,600	円/人		

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-553号	技師（C）		単位	人	数量	1	単価	32,700	
						1		32,700 <th></th>	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		32,700	WB020022		
			式	1		32,700	単- 605号		
計						32,700			
						32,700			
単価						32,700	円/人		
						32,700			

						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-554号	技師（A）		単位	人	数量	1	単価	48,700	
						1		48,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		48,700	WB020022		
			式	1		48,700	単- 603号		
計						48,700			
						48,700			
単価						48,700	円/人		
						48,700			

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-555号	技師（B）		単位	人	数量	1	単価	40,600	
						1		40,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		40,600	WB020022		
			式	1		40,600	単- 604号		
計						40,600			
単価						40,600			
						40,600	円/人		

						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-556号	技師（C）		単位	人	数量	1	単価	32,700	
						1		32,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		32,700	WB020022		
			式	1		32,700	単- 605号		
計						32,700			
単価						32,700			
						32,700	円/人		

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-557号	技師（A）		単位	人	数量	0	単価	0	
						1		48,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		48,700	単- 606号		
計						0			
						48,700			
単価						0			
						48,700	円/人		

						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-558号	技師（B）		単位	人	数量	0	単価	0	
						1		40,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		40,600	単- 607号		
計						0			
						40,600			
単価						0			
						40,600	円/人		

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-559号	技師（C）		単位	人	数量	0	単価	0	
						1			32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		32,700	単- 608号		
計						0			
						32,700			
単価						0			
						32,700	円/人		

						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-560号	技師（A）		単位	人	数量	0	単価	0	
						1			48,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		48,700	単- 606号		
計						0			
						48,700			
単価						0			
						48,700	円/人		

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-561号	技師（B）		単位	人	数量	0	単価	0	
						1			40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		40,600	単-607号		
計						0			
						40,600			
単価						0			
						40,600	円/人		

						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-562号	技師（C）		単位	人	数量	0	単価	0	
						1			32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		32,700	単-608号		
計						0			
						32,700			
単価						0			
						32,700	円/人		

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-563号	技師（A）		単位	人	数量	0	単価	0	
						1	48,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		48,700	単- 606号		
計						0			
						48,700			
単価						0			
						48,700	円/人		

						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-564号	技師（B）		単位	人	数量	0	単価	0	
						1	40,600		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		40,600	単- 607号		
計						0			
						40,600			
単価						0			
						40,600	円/人		

参考資料（2）

単-565号		技師（C）		単位	人	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）					0		0	WB020022	
				式	1		32,700	単- 608号	
計							0		
							32,700		
単価							0		
							32,700	円/人	

単-566号		材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	165,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
地盤の平板載荷試験（単サイクル法）		50kN以内 反力は含まない 箇所/組							
				組	1	165,000	165,000		
計							165,000		
単価							165,000	円/組	

参考資料（2）

単-567号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験		環境庁告示第46号溶出試験 前処理費・溶出液作成料含	組	1	7,300	7,300		
計						7,300		
単価						7,300	円/組	

単-568号		技術員	単位	人	数量	1	単価	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		27,900	WB020022	
			式	1		27,900	単- 609号	
計						27,900		
単価						27,900	円/人	
						27,900		

参考資料（3）

単-570号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SJ-1（H）		特殊低フリーズング固化用 パラ	t	1	25,000	25,000		
計						25,000		
単価						25,000	円/t	

単-571号		メタルクラウン	損耗率0.1(砂質土N≤50)	単位	個	数量	1	単価	8,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			個	1	8,700	8,700	WB020015		
計						8,700	単- 610号		
単価						8,700	円/個		
						8,700			

参考資料（3）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-572号	スタビライザー	損耗率0.02(砂質土N≤50))	単位	個	数量	1	単価	5,200
						1		5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,200	5,200	WB020015	
			個	1	5,200	5,200	単- 611号	
	計					5,200		
						5,200		
	単価					5,200		
						5,200	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-573号	ケーシングパイプ	損耗率0.1(砂質土N≤50))	単位	本	数量	1	単価	15,200
						1		15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	15,200	15,200	WB020014	
			本	1	15,200	15,200	単- 612号	
	計					15,200		
						15,200		
	単価					15,200		
						15,200	円/本	

参考資料（3）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-574号	高圧エアークラス	φ38mm L=80mm 耐圧3MPa 損耗率0.0004	単位	式	数量	1	単価	108
						1		108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		108	WB020022	
			式	1		108	単- 613号	
計						108		
単価						108		
						108	円/式	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-575号	エアークラス	硬質合金製 2ヶ/組 損耗率0.02	単位	組	数量	1	単価	3,500
						1		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	3,500	3,500	WB020019	
			組	1	3,500	3,500	単- 614号	
計						3,500		
単価						3,500		
						3,500	円/組	

参考資料（3）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-576号	パッキン・リング類	超高压ポンプ、配合プラント他 損耗率0.015	単位	式	数量	1	単価	1,245
						1		1,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		1,245	WB020022	
			式	1		1,245	単- 615号	
計						1,245		
						1,245		
単価						1,245	円/式	
						1,245		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-577号	バルブ・シール・フランジ類	超高压大容量ポンプ 損耗率0.002	単位	式	数量	1	単価	3,900
						1		3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		3,900	WB020022	
			式	1		3,900	単- 616号	
計						3,900		
						3,900		
単価						3,900	円/式	
						3,900		

参考資料（3）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-578号	サクシヨンホース	φ80mm L=20m 配合プレート用 損耗率0.0003	単位	式	数量	1	単価	9
						1		9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		9	WB020022	
			式	1		9	単- 617号	
計						9		
単価						9		
						9	円/式	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-579号	超高压ジェット用ノズル	全超硬合金製 損耗率0.004	単位	式	数量	1	単価	1,600
						1		1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		1,600	WB020022	
			式	1		1,600	単- 618号	
計						1,600		
単価						1,600		
						1,600	円/式	

参考資料（3）

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-580号	超高压大容量ホース	φ38mm L=80mm 耐压35MPa 損耗率0.0012	単位	式	数量		1	単価	2,016
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		2,016	WB020022		
			式	1		2,016	単- 619号		
計						2,016			
単価						2,016			
						2,016	円/式		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-581号	材料費（m ³ ）		単位	m ³	数量		1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特許権使用料		SUPERJET35							
			m ³	1	1,500	1,500			
計						1,500			
単価						1,500	円/m ³		

参考資料（3）

							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-582号	小型ブレーカ	油圧式 小型BH用	単位	供用日	数量		1	単価	7,296	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要			
材料費（組）					1	7,296	7,296	WB020019		
			組		1	7,296	7,296	単- 620号		
計							7,296			
単価							7,296			
							7,296	円/供用日		

							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-583号	小型ブレーカ	油圧式 小型BH用	単位	供用日	数量		0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要			
材料費（組）					0	0	0	WB020019		
			組		1	7,296	7,296	単- 621号		
計							0			
単価							7,296			
							0			
							7,296	円/供用日		

参考資料（3）

単-584号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車（トラック架装リフト）		ブーム型 作業床高さ15～18m 長期割35% 4週8休補正	組	1	34,800	34,800		
計						34,800		
単価						34,800	円／組	

単-585号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車（トラック架装リフト）		ブーム型 作業床高さ15～18m 長期割35% 4週8休補正	組	1	34,800	34,800		
計						34,800		
単価						34,800	円／組	

参考資料（3）

							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-586号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 300×300	単位	t	数量	1	単価	71,910
						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			0.9	79,900	71,910	
				t	0.9	79,900	71,910	
計							71,910	
							71,910	
単価							71,910	円/t
							71,910	

							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-587号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 300×300	単位	t	数量	1	単価	71,910
						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			0.9	79,900	71,910	
				t	0.9	79,900	71,910	
計							71,910	
							71,910	
単価							71,910	円/t
							71,910	

参考資料（3）

							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-588号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 350×350	単位	t	数量	1	単価	73,710
						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			0.9	81,900	73,710	
				t	0.9	81,900	73,710	
計							73,710	
							73,710	
単価							73,710	円/t
							73,710	

							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-589号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 350×350	単位	t	数量	1	単価	73,710
						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			0.9	81,900	73,710	
				t	0.9	81,900	73,710	
計							73,710	
							73,710	
単価							73,710	円/t
							73,710	

参考資料（3）

単-590号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	695,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備工		硬質地盤列工法	組	1	695,275	695,275		
計						695,275		
単価						695,200	円/組	

単-591号		H形鋼杭賃料	H300 10m/本	単位	日・本	数量	1	単価	74
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	80	74			
計						74			
単価						74	円/日・本		
						74			

参考資料（3）

単-592号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	6,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用） 修理費及び損耗費		300型(93kg/m) 補助工法:有 使用回数:1回	t	1	6,055	6,055		
計						6,055		
単価						6,055	円/t	

単-593号		H形鋼杭賃料	H300 5m/本	単位	日・本	数量	1	単価	37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）		180日以内	t	0.465	80	37			
計						37			
単価						37	円/日・本		

参考資料（3）

							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-594号	H形鋼杭質料	H300 7m/本	単位	日・本	数量		1	単価	52	
名称								1	52	
H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
		90日以内		0.651	80	52				
			t	0.651	80	52				
	計					52				
	単価					52				
						52	円/日・本			

							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-595号	H形鋼杭質料	H300 6m/本	単位	日・本	数量		1	単価	44	
名称								1	44	
H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
		90日以内		0.558	80	44				
			t	0.558	80	44				
	計					44				
	単価					44				
						44	円/日・本			

参考資料（3）

単-596号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車（トラック架装リフト）		ブーム型 作業床高さ15～18m 長期割35% 4週8休補正	組	1	34,800	34,800		
計						34,800		
単価						34,800	円／組	

単-597号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	44,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防止ネット		6m×12m	枚	1	44,900	44,900		
計						44,900		
単価						44,900	円／枚	

参考資料（3）

単-598号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	31,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防止ネット		7m×7m	枚	1	31,400	31,400		
計						31,400		
単価						31,400	円/枚	

単-599号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	7,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシングパイプ		呼び径97mm×1.0m	本	1	7,290	7,290		
計						7,290		
単価						7,290	円/本	

参考資料（3）

単-600号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		VP管 φ50	m	1	318	318		
計						318		
単価						318	円/m	

単-601号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン 賃料		油圧式5.5kw 4週8休補正[1.04]込み 日/組	組	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	円/組	

参考資料（3）

単-602号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングポンプ 賃料		吐出量50～20×2L/min 4週8休補正[1.04]込み 日/組	組	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/組	

単-603号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	48,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）		週休2日の補正対象外 人/式	式	1		48,700		
計						48,700		
単価						48,700	円/式	

参考資料（3）

単-604号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）		週休2日の補正対象外 人/式	式	1		40,600		
計						40,600		
単価						40,600	円/式	

単-605号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）		週休2日の補正対象外 人/式	式	1		32,700		
計						32,700		
単価						32,700	円/式	

参考資料（3）

単-606号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	48,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）		週休2日の補正対象外 人/式	式	1		48,700		
計						48,700		
単価						48,700	円/式	

単-607号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）		週休2日の補正対象外 人/式	式	1		40,600		
計						40,600		
単価						40,600	円/式	

参考資料（3）

単-608号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）		週休2日の補正対象外 人/式	式	1		32,700		
計						32,700		
単価						32,700	円/式	

単-609号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		週休2日の補正対象外 人/式	式	1		27,900		
計						27,900		
単価						27,900	円/式	

参考資料（４）

単-610号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	8,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メタルクラウン			個	1	8,700	8,700		
計						8,700		
単価						8,700	円／個	

単-611号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタビライザー			個	1	5,200	5,200		
計						5,200		
単価						5,200	円／個	

参考資料（４）

単-612号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシングパイプ			本	1	15,200	15,200		
計						15,200		
単価						15,200	円/本	

単-613号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧エアースホース		φ38mm L=80mm 耐圧3MPa 損耗率0.0004	式	1		108		
計						108		
単価						108	円/式	

参考資料（４）

単-614号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エアノズル		硬質合金製 2ヶ/組 損耗率0.02	組	1	3,500	3,500		
計						3,500		
単価						3,500	円/組	

単-615号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	1,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッキン・Oリング類		超高压ポンプ、配合プラント他 損耗率0.015	式	1		1,245		
計						1,245		
単価						1,245	円/式	

参考資料（4）

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
単-616号						1		3,900
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	バルブ・シール・フランジ類		超高压大容量ホソフ 損耗率0.002	式	1		3,900	
	計						3,900	
	単価						3,900	円/式

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
単-617号						1		9
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	サクシオンホース		φ80mm L=20m 配合プラント用 損耗率0.0003	式	1		9	
	計						9	
	単価						9	円/式

参考資料（４）

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	単価	1,600
単-618号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超高压ジェット用ノズル	全超硬合金製 損耗率0.004	式	1		1,600		
	計					1,600		
	単価					1,600	円/式	

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	単価	2,016
単-619号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超高压大容量ホース	φ38mm L=80mm 耐圧35MPa 損耗率0.0012	式	1		2,016		
	計					2,016		
	単価					2,016	円/式	

参考資料（4）

単-620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
小型ブレーカ		損料 油圧式 小型BH用 供用日/組		組	1	7,296	7,296	
計							7,296	
単価							7,296	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-621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
小型ブレーカ		損料 油圧式 小型BH用 供用日/組		組	1	7,296	7,296	
計							7,296	
単価							7,296	円/組