

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	2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	216,810,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	479日間 自 令和 2年 7月 8日 (当初) 至 令和 3年 7月30日 ( 2回変更) 至 令和 3年10月29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	662,395
		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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部			1		114,037,285				
		式	1		150,907,867	1	36,870,582		
道路土工			1		208,727				
		式	1		158,258	1	-50,469		
掘削工			1		208,727				
		式	1		158,258	1	-50,469		
掘削	土砂		110	283.5	31,185			単-1号	
		m3	100	283.5	28,350	-10	-2,835		
掘削	軟岩		20	903.3	18,066			単-2号	
		m3	10	903.3	9,033	-10	-9,033		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		110		130,391			内-1号	
		m3	0		0	-110	-130,391		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-2号	
		m3	60		91,842	60	91,842		
土砂等運搬	軟岩		10		14,460			内-3号	
		m3	0		0	-10	-14,460		
土砂等運搬	軟岩		0		0			内-4号	
		m3	10		18,674	10	18,674		
整地	残土受入れ地での処理		120		12,797			内-5号	
		m3	0		0	-120	-12,797		
整地	残土受入れ地での処理		0		0			内-6号	
		m3	80		8,531	80	8,531		
積込(ルース)	土砂		10		1,828			内-7号	
		m3	10		1,828	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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地盤改良工		式	0 1		0 17,592,320	1	17,592,320		
固結工		式	0 1		0 17,592,320	1	17,592,320		
薬液注入		本	0 24		0 3,242,320	24	3,242,320	内-8号	
高压噴射攪拌		本	0 14		0 14,350,000	14	14,350,000	内-9号	
橋台工		式	1 1		3,027,267 2,945,948	1	-81,319		
作業土工 [A2橋台]		式	1 1		105,430 203,195	1	97,765		
床掘り		m3	40 0		25,581 0	-40	-25,581	内-10号	
床掘り		m3	0 40		0 25,555	40	25,555	内-11号	
埋戻し		m3	30 30		48,946 48,946	0	0	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	0 30		0 5,485	30	5,485	内-14号	
土砂等運搬 [仮置土]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 30		0 45,920	30	45,920	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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20		23,707			内-16号	
			0		0	-20	-23,707		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-17号	
			20		30,613	20	30,613		
土砂等運搬	軟岩	m3	0		0			内-18号	
			20		37,348	20	37,348		
整地	残土受入れ地での処理	m3	20		2,132			内-19号	
			0		0	-20	-2,132		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-20号	
			40		4,264	40	4,264		
橋座拡幅工 [A2橋台]		式	1		1,850,539				
			1		1,850,539	0	0		
橋座拡幅		箇所	1		1,734,009			内-21号	
			1		1,734,009	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	30		116,530			内-22号	
			30		116,530	0	0		
台座コンクリート工 [A2橋台]		式	1		305,597				
			1		126,513	1	-179,084		
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下	m2	3.3		25,463			内-23号	
			0		0	-3.3	-25,463		
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下	m2	0		0			内-24号	
			4.2		32,220	4.2	32,220		
コンクリートはつり	16.5cm(平均)	m2	1.3		168,796			内-25号	
			0		0	-1.3	-168,796		

# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.8	26,456	21,164	-0.1	-2,645	単-3号	
	一般養生 コンクリート夜間割増無		0.7	26,456	18,519				
型枠	一般型枠	m2	2		14,003	0	0	内-26号	
			2		14,003				
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.23	117,015	26,913	-0.03	-3,510	単-4号	
			0.2	117,015	23,403				
コンクリート削孔	φ100 670mm	孔	4	9,410	37,640	-4	-37,640	単-5号	
			0	9,410	0				
コンクリート削孔	φ85 700mm	孔	0	0	0	4	27,056	単-6号	
			4	6,764	27,056				
アンカーボルト箱抜き	φ300×1075	箇所	4	1,804	7,216	0	0	単-7号	
			4	1,804	7,216				
アンカーボルト箱抜き	φ250×790	箇所	4	1,024	4,096	0	0	単-8号	
			4	1,024	4,096				
アンカーボルト箱抜き	φ100×120	箇所	4	76.6	306	-4	-306	単-9号	
			0	76.6	0				
底版コンクリート工 [A2橋台]		式	1		765,701	0	0		
			1		765,701				
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	0	0	内-27号	
			13		27,137				
チップング		m2	8.2	6,718	55,087	0	0	単-10号	
			8.2	6,718	55,087				
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	12	18,789	225,468	0	0	単-11号	
			12	18,789	225,468				

# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠	m2	11		85,099	0	0	内-28号	
			11		85,099				
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.36	117,015	42,125	0	0	単-12号	
			0.36	117,015	42,125				
機械式鉄筋定着体		箇所	7		2,177	0	0	内-29号	
			7		2,177				
削孔	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	孔	56	4,324	242,144	0	0	単-13号	
			56	4,324	242,144				
アンカー	D16	本	56	1,544	86,464	0	0	単-14号	
			56	1,544	86,464				
RC橋脚工		式	1		21,879,605	1	3,582,760		
			1		25,462,365				
作業土工 [P3橋脚]		式	1		2,395,795	1	2,390,887		
			1		4,786,682				
床掘り		m3	850		1,574,021	0	0	内-30号	
			850		1,574,021				
埋戻し		m3	640		552,115	-640	-552,115	内-31号	
			0		0				
埋戻し		m3	0		0	630	543,488	内-32号	
			630		543,488				
掘削補助機械搬入搬出		回	1		37,472	0	0	内-33号	
			1		37,472				
積込(ルース)	土砂	m3	0		0	700	127,792	内-34号	
			700		127,792				

# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 [仮置土]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 700		0 1,070,156	700	1,070,156	内-35号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	180 0		213,025 0	-180	-213,025	内-36号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 720		0 1,100,743	720	1,100,743	内-37号	
土砂等運搬	軟岩	m3	0 130		0 242,523	130	242,523	内-38号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	180 0		19,162 0	-180	-19,162	内-39号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 850		0 90,487	850	90,487	内-40号	
作業土工 [P4橋脚]		式	1 1		1,232,498 1,986,190	1	753,692		
床掘り		m3	380 0		549,816 0	-380	-549,816	内-41号	
床掘り		m3	0 370		0 448,920	370	448,920	内-42号	
埋戻し		m3	220 0		189,789 0	-220	-189,789	内-43号	
埋戻し		m3	0 210		0 181,162	210	181,162	内-44号	
積込(ルース)	土砂	m3	190 0		34,687 0	-190	-34,687	内-45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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂	m3	0 200		0 36,512	200	36,512	内-46号	
土砂等運搬 [場内]	軟岩	m3	190 0		74,290 0	-190	-74,290	内-47号	
土砂等運搬 [場内]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 80		0 25,640	80	25,640	内-48号	
土砂等運搬 [利用土]	軟岩	m3	0 120		0 223,868	120	223,868	内-49号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20 0		23,669 0	-20	-23,669	内-50号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 80		0 25,640	80	25,640	内-51号	
土砂等運搬	軟岩	m3	190 0		74,290 0	-190	-74,290	内-52号	
土砂等運搬	軟岩	m3	170 0		245,504 0	-170	-245,504	内-53号	
土砂等運搬	軟岩	m3	0 280		0 454,971	280	454,971	内-54号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	380 0		40,453 0	-380	-40,453	内-55号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 80		0 8,516	80	8,516	内-56号	
残土等処分		m3	0 280		0 580,961	280	580,961	内-57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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋脚躯体工 [P3橋脚]		式	1		9,783,508				
			1		10,055,074	1	271,566		
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-58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-15号	
			223	15,459	3,447,357	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	6.45	115,112	742,472			単-16号	
			6.45	115,112	742,472	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	22.43	116,064	2,603,315			単-17号	
			22.43	116,064	2,603,315	0	0		
鉄筋	SD345 D35	t	5.84	119,013	695,035			単-18号	
			5.84	119,013	695,035	0	0		
機械式鉄筋定着体		箇所	319		172,315			内-59号	
			319		172,315	0	0		
型枠	一般型枠	m2	160		1,237,814			内-60号	
			0		0	-160	-1,237,814		
型枠	一般型枠	m2	0		0			内-61号	
			130		1,005,723	130	1,005,723		
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	0		0			内-62号	
			34		231,754	34	231,754		
足場	安全ネット必要	掛m2	190		738,025			内-63号	
			0		0	-190	-738,025		
足場	安全ネット必要	掛m2	0		0			内-64号	
			260		1,009,928	260	1,009,928		

# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋脚躯体工 [P4橋脚]		式	1		8,467,804				
			1		8,634,419	1	166,615		
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-65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し	m3	209	15,459	3,230,931			単-19号	
			209	15,459	3,230,931	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.1	115,112	587,071			単-20号	
			5.1	115,112	587,071	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	21.22	116,064	2,462,878			単-21号	
			21.22	116,064	2,462,878	0	0		
機械式鉄筋定着体		箇所	341		155,242			内-66号	
			341		155,242	0	0		
型枠	一般型枠	m2	160		1,237,814			内-67号	
			0		0	-160	-1,237,814		
型枠	一般型枠	m2	0		0			内-68号	
			130		1,005,723	130	1,005,723		
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	0		0			内-69号	
			30		204,489	30	204,489		
ブラケット	φ40 L=3.0	箇所	4	736.3	2,945			単-22号	
			4	736.3	2,945	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	170		660,338			内-70号	
			0		0	-170	-660,338		
足場	安全ネット必要	掛m2	0		0			内-71号	
			220		854,555	220	854,555		

# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁床版工		式	1		1,385,538				
		式	1		1,385,538	0	0		
床版補強工(炭素繊維接着工法)		式	1		1,385,538				
		式	1		1,385,538	0	0		
下地処理			42	3,805	159,810			単-23号	
		m2	42	3,805	159,810	0	0		
プライマー			42	2,342	98,364			単-24号	
		m2	42	2,342	98,364	0	0		
不陸修正			42	5,220	219,240			単-25号	
		m2	42	5,220	219,240	0	0		
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		42	12,434	522,228			単-26号	
		m2	42	12,434	522,228	0	0		
保護			42	9,188	385,896			単-27号	
		m2	42	9,188	385,896	0	0		
橋梁付属物工			1		19,690,788				
		式	1		19,772,358	1	81,570		
落橋防止装置工 [A1橋台]			1		8,985,904				
		式	1		9,116,491	1	130,587		
チップング			9.2	6,718	61,805			単-28号	
		m2	9.2	6,718	61,805	0	0		
落橋防止装置			3		5,334,793			内-72号	
		箇所	3		5,334,793	0	0		
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 775mm		90	7,147	643,230			単-29号	
		孔	90	7,147	643,230	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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1060mm	孔	18	15,744	283,392	-18	-283,392	単-30号	
			0	15,744	0				
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1110mm	孔	0	0	0	18	283,500	単-31号	
			18	15,750	283,500				
削孔 (上向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 520mm	孔	36	7,136	256,896	0	0	単-32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-33号	
			90	17,038	1,533,420				
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1205	本	18	19,435	349,830	-18	-349,830	単-34号	
			0	19,435	0				
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1255	本	0	0	0	18	363,780	単-35号	
			18	20,210	363,780				
アンカー(落橋防止) (上向き)	D51	本	36	12,357	444,852	0	0	単-36号	
			36	12,357	444,852				
足場	安全ネット必要	掛m2	20		77,686	-20	-77,686	内-73号	
			0		0				
足場	安全ネット必要	掛m2	0		0	50	194,215	内-74号	
			50		194,215				
落橋防止装置工 [P1橋脚]		式	1		7,103,787	1	284,524		
			1		7,388,311				
チップング		m2	4.1	6,718	27,543	0.1	672	単-37号	
			4.2	6,718	28,215				
落橋防止装置		箇所	2		5,604,169	0	0	内-75号	
			2		5,604,169				

# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 775mm	孔	64	7,147	457,408	-16	-114,352	単-38号	
			48	7,147	343,056				
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1510mm	孔	8	18,608	148,864	-8	-148,864	単-39号	
			0	18,608	0				
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1010mm	孔	0	0	0	16	252,000	単-40号	
			16	15,750	252,000				
削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1160mm	孔	0	0	0	8	126,000	単-41号	
			8	15,750	126,000				
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×960	本	64	10,807	691,648	-16	-172,912	単-42号	
			48	10,807	518,736				
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1195	本	0	0	0	16	207,200	単-43号	
			16	12,950	207,200				
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1695	本	8	16,914	135,312	-8	-135,312	単-44号	
			0	16,914	0				
アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1345	本	0	0	0	8	114,720	単-45号	
			8	14,340	114,720				
足場	安全ネット必要	掛m2	10		38,843	-10	-38,843	内-76号	
			0		0				
足場	安全ネット必要	掛m2	0		0	50	194,215	内-77号	
			50		194,215				
落橋防止装置工 [P2橋脚]		式	1		3,267,556	0	0		
			1		3,267,556				
チッピング		m2	4.4	6,718	29,559	0	0	単-46号	
			4.4	6,718	29,559				

# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
落橋防止装置			3		2,193,793			内-78号	
		箇所	3		2,193,793	0	0		
削孔 (横向き)	削孔径 51mm 削孔深 さ 625mm		48	6,948	333,504			単-47号	
		孔	48	6,948	333,504	0	0		
削孔 (上向き)	削孔径 48mm 削孔深 さ 390mm		12	5,726	68,712			単-48号	
		孔	12	5,726	68,712	0	0		
アンカー(落橋防止) (横向き)	D41		48	11,282	541,536			単-49号	
		本	48	11,282	541,536	0	0		
アンカー(落橋防止) (上向き)	D38		12	8,371	100,452			単-50号	
		本	12	8,371	100,452	0	0		
排水施設工			1		333,541				
		式	0		0	-1	-333,541		
排水管	VP管		6		333,541			内-79号	
		m	0		0	-6	-333,541		
橋脚巻立て工			1		15,135,171				
		式	1		15,957,577	1	822,406		
作業土工 [P2橋脚]			1		2,360,499				
		式	1		3,399,622	1	1,039,123		
床掘り			1,700		441,519			内-80号	
		m3	0		0	-1,700	-441,519		
床掘り			0		0			内-81号	
		m3	780		502,313	780	502,313		
埋戻し			1,600		1,380,288			内-82号	
		m3	0		0	-1,600	-1,380,288		

# 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 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し		m3	0 680		0 586,622	680	586,622	内-83号	
掘削補助機械搬入搬出		回	0 1		0 37,514	1	37,514	内-84号	
積込(ルース)	土砂	m3	360 0		65,722 0	-360	-65,722	内-85号	
積込(ルース)	土砂	m3	0 710		0 129,618	710	129,618	内-86号	
土砂等運搬 [仮置土]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	180 0		213,025 0	-180	-213,025	内-87号	
土砂等運搬 [仮置土]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 560		0 856,133	560	856,133	内-88号	
土砂等運搬 [仮置土]	軟岩	m3	180 0		259,945 0	-180	-259,945	内-89号	
土砂等運搬 [利用土]	軟岩	m3	0 160		0 298,369	160	298,369	内-90号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 230		0 73,686	230	73,686	内-91号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 560		0 855,777	560	855,777	内-92号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 560		0 59,590	560	59,590	内-93号	
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位) [P2橋脚]		式	1 1		7,064,233 7,063,190	1	-1,043		



# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート削孔	D38+10mm 770mm アンカー材無		46	4,301	197,846			単-51号	
		箇所	46	4,301	197,846	0	0		
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		48	76,778	3,685,344			単-52号	
		m3	48	76,778	3,685,344	0	0		
鉄筋	SD345 D13		0.08		130,712			内-94号	
		t	0.08		130,712	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25		4.7	99,415	467,250			単-53号	
		t	4.7	99,415	467,250	0	0		
鉄筋	SD345 D38		10.92	104,267	1,138,595			単-54号	
		t	10.91	104,267	1,137,552	-0.01	-1,043		
ガス圧接	D38+D38		92	2,045	188,140			単-55号	
		箇所	92	2,045	188,140	0	0		
ルアー溶接	D22		338	3,717	1,256,346			単-56号	
		箇所	338	3,717	1,256,346	0	0		
橋座拡幅工 [P2橋脚]			1		1,595,124				
		式	1		1,595,124	0	0		
橋座拡幅			1		1,273,931			内-95号	
		箇所	1		1,273,931	0	0		
支保			60		321,193			内-96号	
		空m3	60		321,193	0	0		
台座コンクリート工 [P2橋脚]			1		326,296				
		式	1		110,622	1	-215,674		
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下		3.5		26,968			内-97号	
		m2	0		0	-3.5	-26,968		

# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下	m2	0		0			内-98号	
			4.2			32,336	4.2	32,336	
コンクリートはつり	15.9cm(平均)	m2	1.6		207,481			内-99号	
			0			0	-1.6	-207,481	
コンクリートはつり	6.7cm(平均)	m2	0		0			内-100号	
			0.7			7,073	0.7	7,073	
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	0.5	28,835	14,417			単-57号	
			0.3		28,835	8,650	-0.2	-5,767	
型枠	一般型枠	m2	0.9		6,301			内-101号	
			0.9			6,301	0	0	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.22	99,415	21,871			単-58号	
			0.18		99,415	17,894	-0.04	-3,977	
コンクリート削孔	φ100 670mm	孔	4	9,410	37,640			単-59号	
			0		9,410	0	-4	-37,640	
コンクリート削孔	φ85 700mm	孔	0	0	0			単-60号	
			4		6,764	27,056	4	27,056	
アンカーボルト箱抜き	φ300×1075	箇所	4	1,804	7,216			単-61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-62号	
			4		1,024	4,096	0	0	
アンカーボルト箱抜き	φ100×120	箇所	4	76.6	306			単-63号	
			0		76.6	0	-4	-306	
底版コンクリート工 [P2橋脚]		式	1		3,789,019				
			1			3,789,019	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 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
フェリソグ		m2	43	6,718	288,874			単-64号	
		m2	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	
		m3	78	18,789	1,465,542	0	0		
型枠	一般型枠	m2	57		440,971			内-102号	
		m2	57		440,971	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.49	99,415	148,128			単-66号	
		t	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	
		孔	200	4,324	864,800	0	0		
アンカー	D16	本	200	1,544	308,800			単-68号	
		本	200	1,544	308,800	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	70		271,904			内-103号	
		掛m2	70		271,904	0	0		
橋梁補修工		式	1		535,508				
		式	1		681,576	1	146,068		
ひび割れ補修工		式	1		148,016				
		式	1		259,505	1	111,489		
充てん工法	20m未満 シーラント系充填 材	構造物	0	0	0			単-69号	
		構造物	1	81,470	81,470	1	81,470		
低圧注入工法	25m未満 ポリウレタン樹脂注 入材	構造物	1		148,016			内-104号	
		構造物	0		0	-1	-148,016		
低圧注入工法	25m未満 ポリウレタン樹脂注 入材	構造物	0		0			内-105号	
		構造物	1		178,035	1	178,035		

# 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 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
断面修復工		式	1		387,492				
		式	1		394,394	1	6,902		
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		171,629			内-106号	
		構造物	0		0	-1	-171,629		
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	0		0			内-107号	
		構造物	1		171,235	1	171,235		
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		215,863			内-108号	
		構造物	0		0	-1	-215,863		
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	0		0			内-109号	
		構造物	1		223,159	1	223,159		
台座補修工		式	0		0				
		式	1		27,677	1	27,677		
台座補修	撤去・復旧		0		0			内-110号	
		m3	0.04		27,677	0.04	27,677		
構造物撤去工		式	1		246,315				
		式	1		1,010,769	1	764,454		
防護柵撤去工		式	0		0				
		式	1		265,966	1	265,966		
立入防止柵撤去		m	0	0	0			単-70号	
		m	77	1,249	96,173	77	96,173		
防護柵撤去(ガードレール)		m	0		0			内-111号	
		m	70		169,793	70	169,793		
標識撤去工		式	0		0				
		式	1		32,538	1	32,538		

# 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 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識撤去・復旧		基	0 1		0 32,538	1	32,538	内-112号	
道路付属物撤去工		式	0 1		0 102,075	1	102,075		
引込柱移設		基	0 1		0 102,075	1	102,075	内-113号	
構造物取壊し工		式	1 1		3,985 67,773	1	63,788		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0.1 6	7,085 7,085	708 42,510	5.9	41,802	単-71号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	0 2		0 1,988	2	1,988	内-114号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 33		0 17,165	33	17,165	内-115号	
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 8cm	m2	0 0.16	0 156.2	0 24	0.16	24	単-72号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 6cm	m2	6 19	156.1 156.1	936 2,965	13	2,029	単-73号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	0 5	0 156.1	0 780	5	780	単-74号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	15 0	156.1 156.1	2,341 0	-15	-2,341	単-75号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 9cm	m2	0 15	0 156.1	0 2,341	15	2,341	単-76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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水構造物撤去工		式	1		18,774				
			1		189,676	1	170,902		
橋梁排水管撤去	VP管		7	2,682	18,774			単-77号	
		m	7	2,682	18,774	0	0		
U型側溝撤去・据付	300×300		0	0	0			単-78号	
		m	14	9,103	127,442	14	127,442		
U型側溝撤去	600×600		0	0	0			単-79号	
		m	10	2,709	27,090	10	27,090		
配管撤去			0		0			内-116号	
		m	3.6		16,370	3.6	16,370		
橋梁付属物撤去工			1		204,158				
		式	1		204,158	0	0		
検査路撤去			1	204,158	204,158			単-80号	
		箇所	1	204,158	204,158	0	0		
運搬処理工			1		19,398				
		式	1		148,583	1	129,185		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		0.1	962	96			単-81号	
		m3	6	962	5,772	5.9	5,676		
殻運搬	アスファルト殻		2	2,439	4,878			単-82号	
		m3	3	2,439	7,317	1	2,439		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		0.1	5,589	558			単-83号	
		m3	6	5,589	33,534	5.9	32,976		
殻処分	アスファルト殻		2	3,800	7,600			単-84号	
		m3	3	3,800	11,400	1	3,800		

# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場発生品運搬	検査路、仮設防護柵	回	1 0		6,266 0	-1	-6,266	内-117号	
現場発生品運搬	検査路、仮設材、排水構造物	回	0 8		0 90,560	8	90,560	内-118号	
仮設工		式	1 1		51,928,366 65,941,158	1	14,012,792		
工事用道路工		式	1 1		981,713 980,393	1	-1,320		
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	260 0		195,317 0	-260	-195,317	内-119号	
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	0 260		0 152,421	260	152,421	内-120号	
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	m2	94 94		21,501 21,501	0	0	内-121号	
仮設舗装 [車道部]	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=50mm 再生 粒度調整砕石 RM-25 t=100mm	m2	139 139		266,652 266,652	0	0	内-122号	
仮設舗装 [歩道部]	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm 再生ク フレッシュ RC-40 t=100mm	m2	121 121		248,764 248,764	0	0	内-123号	
土のう		袋	36 0		249,479 0	-36	-249,479	内-124号	
土のう		袋	0 36		0 291,055	36	291,055	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 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮橋・仮栈橋工			1		19,417,982				
		式	1		19,879,391	1	461,409		
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		3,074,653			内-126号	
			7		3,074,653	0	0		
H鋼杭 [KA2側 土留杭]	H300 H鋼長さ(杭長) 7 .5m H鋼平均打込長 5 .6m	本	7		2,847,567			内-127号	
			7		2,847,567	0	0		
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		2,903,696			内-128号	
			6		2,903,696	0	0		
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		2,780,973			内-129号	
			6		2,780,973	0	0		
仮橋下部			6.8		940,412			内-130号	
		t	0		0	-6.8	-940,412		
仮橋下部			0		0			内-131号	
		t	6.8		1,233,699	6.8	1,233,699		
横矢板 [KA1側]	横矢板厚さ 0.055m		17		89,168			内-132号	
		m2	17		89,168	0	0		
横矢板 [KA2側]	横矢板厚さ 0.055m		17		89,306			内-133号	
		m2	17		89,306	0	0		
仮橋上部	架設		31.1		3,080,938			内-134号	
		t	31.1		3,080,938	0	0		
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]			180		1,146,980			内-135号	
		m2	180		1,146,980	0	0		
仮設高欄	ガードレール型 設置		18		168,122			内-136号	
		m	0		0	-18	-168,122		



# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設高欄	ガードレール型 設置	m	0 36		0 336,244	36	336,244	内-137号	
架台・定規設置・撤去工		ステージ	8 8		2,296,167 2,296,167	0	0	内-138号	
土留・仮締切工 [P2橋脚]		式	0 1		0 10,169,720	1	10,169,720		
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 94		0 7,071,990	94	7,071,990	内-139号	
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 14		0 732,938	14	732,938	内-140号	
切梁・腹起し		t	0 38.7		0 2,230,877	38.7	2,230,877	内-141号	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		式	0 1		0 133,915	1	133,915	内-142号	
土留・仮締切工 [P3橋脚]		式	1 1		18,701,945 19,715,264	1	1,013,319		
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 1 0m H鋼平均打込長 9. 6m H型鋼平均引抜長 9.6m	本	32 0		11,733,605 0	-32	-11,733,605	内-143号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 1 0m H鋼平均打込長 9. 5m H型鋼平均引抜長 9.5m	本	0 32		0 12,798,255	32	12,798,255	内-144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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
切梁・腹起し		t	42.1 0		2,695,198 0	-42.1	-2,695,198	内-145号	
切梁・腹起し		t	0 42.1		0 2,701,005	42.1	2,701,005	内-146号	
横矢板	横矢板厚さ 0.06m	m2	353 0		2,494,507 0	-353	-2,494,507	内-147号	
横矢板	横矢板厚さ 0.06m	m2	0 353		0 2,437,369	353	2,437,369	内-148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-149号	
土留・仮締切工 [P4橋脚]		式	1 1		7,490,192 7,390,899	1	-99,293		
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 7.5m H鋼平均打込長 7m H型鋼平均引抜長 7m	本	5 0		1,767,338 0	-5	-1,767,338	内-150号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 7m H鋼平均打込長 6.1m H型鋼平均引抜長 6.1m	本	4 0		1,483,509 0	-4	-1,483,509	内-151号	
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	0 9		0 3,213,744	9	3,213,744	内-152号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 6m H鋼平均打込長 5.5m H型鋼平均引抜長 5.5m	本	6 0		2,293,794 0	-6	-2,293,794	内-153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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	0 6		0 2,292,652	6	2,292,652	内-154号	
切梁・腹起し		t	6.3 0		384,908 0	-6.3	-384,908	内-155号	
切梁・腹起し		t	0 6.3		0 384,479	6.3	384,479	内-156号	
横矢板	横矢板厚さ 0.06m	m2	95 0		671,326 0	-95	-671,326	内-157号	
横矢板	横矢板厚さ 0.06m	m2	0 95		0 610,707	95	610,707	内-158号	
架台・定規設置・撤去工		ステージ	4 4		889,317 889,317	0	0	内-159号	
作業ヤード整備工		式	1 1		2,882,234 5,482,439	1	2,600,205		
ヤード造成		m2	1,650 0		2,882,234 0	-1,650	-2,882,234	内-160号	
ヤード造成		m2	0 1,440		0 4,037,467	1,440	4,037,467	内-161号	
土のう		袋	0 140		0 1,113,146	140	1,113,146	内-162号	
暗渠排水管	φ450mm	m	0 33		0 331,826	33	331,826	内-163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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護施設工			1		131,248				
		式	0		0	-1	-131,248		
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 設置・撤去		16	8,203	131,248			単-85号	
		m	0	8,203	0	-16	-131,248		
交通管理工			1		2,323,052				
		式	1		2,323,052	0	0		
交通誘導警備員			185		2,323,052			内-164号	
		人日	185		2,323,052	0	0		
直接工事費			1		114,037,285				
		式	1		150,907,867	1	36,870,582		
共通仮設費			1		19,460,696				
		式	1		25,189,809	1	5,729,113		
共通仮設費			1		6,940,039				
		式	1		9,497,855	1	2,557,816		
運搬費			1		3,809,390				
		式	1		5,008,896	1	1,199,506		
重建設機械分解組立輸送費			2		2,233,568			内-165号	
		回	0		0	-2	-2,233,568		
重建設機械分解組立輸送費			0		0			内-166号	
		回	3		2,602,499	3	2,602,499		
仮設材運搬費 [土留・仮締切]			86		830,575			内-167号	
		t	0		0	-86	-830,575		
仮設材運搬費 [土留・仮締切]			0		0			内-168号	
		t	172		1,661,150	172	1,661,150		

# 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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設材運搬費 [仮橋]			69		745,247			内-169号	
		t	69		745,247	0	0		
準備費			0		0				
		式	1		45,000	1	45,000		
木根等処分費			0		0			内-170号	
		式	1		45,000	1	45,000		
役務費			0		0				
		式	1		636,000	1	636,000		
借地料			0		0			内-171号	
		式	1		636,000	1	636,000		
技術管理費			1		2,133,639				
		式	1		2,541,836	1	408,197		
鉄筋探査			1		1,566,800			内-172号	
		式	0		0	-1	-1,566,800		
鉄筋探査			0		0			内-173号	
		式	1		1,559,584	1	1,559,584		
平板載荷試験費			1		520,385			内-174号	
		式	0		0	-1	-520,385		
平板載荷試験費			0		0			内-175号	
		式	1		928,498	1	928,498		
六価クロム溶出試験			0		0			内-176号	
		式	1		7,300	1	7,300		
道路施設基本データ作成費			1		46,454			内-177号	
		式	1		46,454	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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)		式	1		997,010				
		式	1		1,266,123		1	269,113	
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,520,657				
		式	1		15,691,954		1	3,171,297	
純工事費		式	1		133,497,981				
		式	1		176,097,676		1	42,599,695	
現場管理費		式	1		39,099,347				
		式	1		50,397,827		1	11,298,480	
工事原価		式	1		172,597,328				
		式	1		226,495,503		1	53,898,175	
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

















# 0/24本当たり内訳書

薬液注入

第 8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	本	4	187,200	748,800	4	748,800	WB223710 単一 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	本	16	87,670	1,402,720	16	1,402,720	WB223710 単一 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	本	4	173,900	695,600	4	695,600	WB223710 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	現場	1	395,200	395,200	1	395,200	WB223750 単一 89号
合 計					3,242,320		3,242,320	
変更積算金額					3,242,320		3,242,320	円/本

























# 20/0m3当たり内訳書

整地

第 19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
整地	残土受入れ地での処理		20	112.1	2,242			CB210610
		m3	20	112.1	2,242	0	0	
合計					2,132			
					0		-2,132	

# 0/40m3当たり内訳書

整地

第 20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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	40	112. 1	4, 484	40	4, 484	
合 計					0			
					4, 484		4, 484	
変更積算金額					0			
					4, 264		4, 264	円/m3

# 1箇所当たり内訳書

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 <sup>2</sup>	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 91号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		24.4	8,132	198,420			CB240210
		m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	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

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 92号
合 計					116,530			
					116,530		0	

### 3.3/0m2当たり内訳書

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		3.3	7,293	24,066			CB224250
		m <sup>2</sup>	3.3	7,293	24,066	0	0	
人力積込	コンクリート塊		0.2	4,095	819			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.2	4,095	819	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		0.2	3,533	706			CB227010
		m <sup>3</sup>	0.2	3,533	706	0	0	
処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)		0.2	5,875	1,175			WYB00207
		m <sup>3</sup>	0.2	5,875	1,175	0	0	単一 93号
合 計					25,463			
					0		-25,463	

# 0/4. 2m2当たり内訳書

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	4. 2	7, 293	30, 630	4. 2	30, 630	
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m 3	0. 24	4, 095	982	0. 24	982	
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. 24	3, 533	847	0. 24	847	
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00210
		m 3	0. 24	5, 875	1, 410	0. 24	1, 410	単一 94号
合 計					0			
					33, 869		33, 869	
変更積算金額					0			
					32, 220		32, 220	円/m2

# 1.3/0m2当たり内訳書

コンクリートはつり

第 25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	平均はつり厚 15cm越え18cm以下 鉄筋構造物		1.3	134,200	174,460			WYB00232
		m <sup>2</sup>	1.3	134,200	174,460	0	0	単一 95号
人力積込	コンクリート塊		0.22	4,095	900			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.22	4,095	900	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		0.22	3,533	777			CB227010
		m <sup>3</sup>	0.22	3,533	777	0	0	
処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)		0.22	5,875	1,292			WYB00234
		m <sup>3</sup>	0.22	5,875	1,292	0	0	単一 96号
合 計					168,796			
					0		-168,796	

# 2m2あたり内訳書

型枠

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
型枠	一般型枠 小型構造物		2	7,360	14,720			CB240210
		m 2	2	7,360	14,720	0	0	
合 計					14,003			
					14,003		0	



# 13m2当たり内訳書

均しコンクリート

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
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 <sup>3</sup>	1.3	18,460	23,998			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	1.1	4,116	4,527	0	0	CB240210
合 計					27,137			
					27,137		0	

# 11m2当たり内訳書

型枠

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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		11	8,132	89,452			CB240210
		m <sup>2</sup>	11	8,132	89,452	0	0	
合 計					85,099			
					85,099		0	

# 7箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着体

第 29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 101号
合 計					2,177			
					2,177		0	

# 850m3当たり内訳書

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		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 単一 102号
		m 3	129	9,015	1,162,935	0	0	
合 計					1,574,021			
					1,574,021		0	

# 640/0m3当たり内訳書

第 31号内訳書

埋戻し

単価使用年月	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		640	906. 8	580, 352			CB210410
		m 3	640	906. 8	580, 352	0	0	
合 計					552, 115			
					0		-552, 115	

# 0/630m3当たり内訳書

埋戻し

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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	630	906. 8	571, 284	630	571, 284	
合 計					0			
					571, 284		571, 284	
変更積算金額					0			
					543, 488		543, 488	円/m3

# 1回当たり内訳書

掘削補助機械搬入搬出

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
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	

# 0/700m3当たり内訳書

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 <sup>3</sup>	700	191.9	134,330	700	134,330	
合計					0			
					134,330		134,330	
変更積算金額					0			
					127,792		127,792	円/m <sup>3</sup>





















# 220/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 43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		220	906.8	199,496			CB210410
		m 3	220	906.8	199,496	0	0	
合 計					189,789			
					0		-189,789	

# 0/210m3当たり内訳書

埋戻し  
第 44号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m <sup>3</sup>	210	906.8	190,428	210	190,428	
合 計					0			
					190,428		190,428	
変更積算金額					0			
					181,162		181,162	円/m <sup>3</sup>

# 190/0m3あたり内訳書

積込(ルーズ)

第 45号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		190	191.9	36,461			CB210020
		m <sup>3</sup>	190	191.9	36,461	0	0	
合 計					34,687			
					0		-34,687	

# 0/200m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 46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 <sup>3</sup>	200	191.9	38,380	200	38,380	
合 計					0			
					38,380		38,380	
変更積算金額					0			
					36,512		36,512	円/m <sup>3</sup>

# 190/0m3当たり内訳書

第 47号内訳書 土砂等運搬  
[場内]

単価使用年月	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) 軟岩 無し 0.3km以下		190	411	78,090			CB210110
		m 3	190	411	78,090	0	0	
合 計					74,290			
					0		-74,290	

## 0/80m3当たり内訳書

第 48号内訳書      土砂等運搬  
[場内]

単価使用年月	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 <sup>3</sup>	80	336.9	26,952	80	26,952	CB210110
合計					26,952		26,952	
変更積算金額					25,640		25,640	円/m <sup>3</sup>

# 0/120m3当たり内訳書

第 49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	m <sup>3</sup>	0 120	0 1,961	0 235,320			CB210110
合計					0 235,320			
変更積算金額					0 223,868			円/m <sup>3</sup>

# 20/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 50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 7.5km以下		20	1,244	24,880			CB210110
		m 3	20	1,244	24,880	0	0	
合 計					23,669			
					0		-23,669	



# 0/80m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 51号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		0	0	0			CB210110
		m 3	80	336. 9	26, 952	80	26, 952	
合 計					0			
					26, 952		26, 952	
変更積算金額					0			
					25, 640		25, 640	円/m3

# 190/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 軟岩 無し 0. 3km以下		190	411	78, 090			CB210110
		m 3	190	411	78, 090	0	0	
合 計					74, 290			
					0		-74, 290	

# 170/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

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
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 7.5km以下		170	1,518	258,060			CB210110
		m 3	170	1,518	258,060	0	0	
合 計					245,504			
					0		-245,504	

# 0/280m3当たり内訳書

土砂等運搬

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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 9.5km以下	m3	280	1,708	478,240	280	478,240	CB210110
合計					478,240		478,240	
変更積算金額					454,971		454,971	円/m3

# 380/0m3当たり内訳書

整地

第 55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		380	111.9	42,522			CB210610
		m 3	380	111.9	42,522	0	0	
合 計					40,453			
					0		-40,453	

# 0/80m3当たり内訳書

整地

第 56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		0	0	0			CB210610
		m 3	80	111. 9	8, 952	80	8, 952	
合 計					0			
					8, 952		8, 952	
変更積算金額					0			
					8, 516		8, 516	円/m3

# 0/280m3当たり内訳書

残土等処分

第 57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			0	0	0			CB210560
		m 3	280	2,181	610,680	280	610,680	
合 計					0			
					610,680		610,680	
変更積算金額					0			
					580,961		580,961	円/m3

# 76m2当たり内訳書

均しコンクリート

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
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	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3. 5	4, 116	14, 406	0	0	CB240210
合 計					147, 175		0	
					147, 175		0	



# 319箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着体

第 59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 107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 108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 109号
合 計					172,315			
					172,315		0	

# 160/0m2当たり内訳書

型枠

第 60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		160	8,132	1,301,120			CB240210
		m <sup>2</sup>	160	8,132	1,301,120	0	0	
合計					1,237,814			
					0		-1,237,814	

# 0/130m2当たり内訳書

型枠

第 61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		0	0	0			CB240210
		m 2	130	8, 132	1, 057, 160	130	1, 057, 160	
合 計					0			
					1, 057, 160		1, 057, 160	
変更積算金額					0			
					1, 005, 723		1, 005, 723	円/m2

# 0/34m2当たり内訳書

型枠

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
型枠	撤去しない埋設型枠		0	0	0			WYB00013
		m <sup>2</sup>	34	7,165	243,610	34	243,610	単一 110号
合 計					0			
					243,610		243,610	
変更積算金額					0			
					231,754		231,754	円/m <sup>2</sup>

# 190/0掛m2当たり内訳書

足場

第 63号内訳書

単価使用年月	2020. 05
歩掛使用年月	2020. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		190	4,083	775,770			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	190	4,083	775,770	0	0	単一 111号
合 計					738,025			
					0		-738,025	

# 0/260掛m2当たり内訳書

足場

第 64号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	260	4,083	1,061,580	260	1,061,580	単一 112号
合 計					0			
					1,061,580		1,061,580	
変更積算金額					0			
					1,009,928		1,009,928	円/掛m <sup>2</sup>

# 67m2当たり内訳書

均しコンクリート

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
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 <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup>	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

機械式鉄筋定着体

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
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 115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 116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 117号
合 計					155,242			
					155,242		0	



# 160/0m2当たり内訳書

型枠

第 67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		160	8,132	1,301,120			CB240210
		m <sup>2</sup>	160	8,132	1,301,120	0	0	
合 計					1,237,814			
					0		-1,237,814	

# 0/130m2当たり内訳書

型枠

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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m <sup>2</sup>	130	8,132	1,057,160	130	1,057,160	
合 計					0			
					1,057,160		1,057,160	
変更積算金額					0			
					1,005,723		1,005,723	円/m <sup>2</sup>

# 0/30m2当たり内訳書

型枠

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
型枠	撤去しない埋設型枠		0	0	0			WYB00018
		m <sup>2</sup>	30	7,165	214,950	30	214,950	単一 118号
合 計					0			
					214,950		214,950	
変更積算金額					0			
					204,489		204,489	円/m <sup>2</sup>

# 170/0掛m2当たり内訳書

足場

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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		170	4,083	694,110			WB252110
		掛m2	170	4,083	694,110	0	0	単一 111号
合 計					660,338			
					0		-660,338	

# 0/220掛m2あたり内訳書

足場

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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	220	4,083	898,260	220	898,260	単一 112号
合 計					0			
					898,260		898,260	
変更積算金額					0			
					854,555		854,555	円/掛m <sup>2</sup>

### 3箇所当たり内訳書

落橋防止装置

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
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 130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 131号
エポキシ樹脂パテ（材料費）	292kg/m <sup>3</sup>		0.04	417,500	16,700			WYB00096
		m <sup>3</sup>	0.04	417,500	16,700	0	0	単一 132号
合 計					5,334,793			
					5,334,793		0	

# 20/0掛m2あたり内訳書

足場

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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		20	4,083	81,660			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	20	4,083	81,660	0	0	単一 111号
合 計					77,686			
					0		-77,686	

# 0/50掛m2当たり内訳書

足場

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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	50	4,083	204,150	50	204,150	単一 112号
合 計					0			
					204,150		204,150	
変更積算金額					0			
					194,215		194,215	円/掛m <sup>2</sup>



## 2箇所当たり内訳書

落橋防止装置

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
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 136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 131号
無収縮モルタル(材料費)	1875kg/m3		0.27	228,700	61,749			WYB00087
		m <sup>3</sup>	0.27	228,700	61,749	0	0	単一 137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 138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 139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 140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 141号
合 計					5,604,169			
					5,604,169		0	

# 10/0掛m2当たり内訳書

足場

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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		10	4,083	40,830			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	10	4,083	40,830	0	0	単一 111号
合 計					38,843			
					0		-38,843	

# 0/50掛m2当たり内訳書

足場

第 77号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	50	4,083	204,150	50	204,150	単一 112号
合 計					0			
					204,150		204,150	
変更積算金額					0			
					194,215		194,215	円/掛m <sup>2</sup>

# 3箇所当たり内訳書

落橋防止装置

第 78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 143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 144号
エポキシ樹脂パテ(材料費)	292kg/m3		0.02	417,500	8,350			WYB00098
		m <sup>3</sup>	0.02	417,500	8,350	0	0	単一 145号
合 計					2,193,793			
					2,193,793		0	

# 6/0m当たり内訳書

排水管

第 79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
排水管設置	VP管		6.5	4,029	26,188			CB473320
		m	6.5	4,029	26,188	0	0	
コンクリートアンカーボルト設置			16	1,233	19,728			CB473310
		本	16	1,233	19,728	0	0	
VP TSスリーブ管 (材料費)	VP150A		2.6	2,100	5,460			WYB00048
		m	2.6	2,100	5,460	0	0	単一 148号
加工管 T1	VP200A L=1300+800		1	61,100	61,100			WYB00134
		本	1	61,100	61,100	0	0	単一 149号
加工管 L1	VP150A L=2168		1	63,700	63,700			WYB00135
		本	1	63,700	63,700	0	0	単一 150号
伸縮管	200A-150A		1	69,600	69,600			WYB00138
		個	1	69,600	69,600	0	0	単一 151号
取付金具 S1	SS400 (SM400A) ホールナット付		1	16,800	16,800			WYB00144
		組	1	16,800	16,800	0	0	単一 152号
取付金具 S2	SS400 (SM400A) ホールナット付		2	30,500	61,000			WYB00139
		組	2	30,500	61,000	0	0	単一 153号
取付金具 S3	SS400 (SM400A) ホールナット付		2	12,700	25,400			WYB00049
		組	2	12,700	25,400	0	0	単一 154号
あと施工アンカー (材料費)	M12×100		12	82	984			WYB00205
		本	12	82	984	0	0	単一 155号
あと施工アンカー (材料費)	M16×125		4	160	640			WYB00165
		本	4	160	640	0	0	単一 156号
合 計					333,541			
					0		-333,541	

# 1,700/0m3当たり内訳書

床掘り

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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		1,700	273	464,100			CB210030
		m <sup>3</sup>	1,700	273	464,100	0	0	
合 計					441,519			
					0		-441,519	

# 0/780m3当たり内訳書

床掘り

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
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	265	1, 102	292, 030	265	292, 030	
合 計					0			
					528, 004		528, 004	
変更積算金額					0			
					502, 313		502, 313	円/m3

# 1,600/0m3当たり内訳書

埋戻し

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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		1,600	906.8	1,450,880			CB210410
		m <sup>3</sup>	1,600	906.8	1,450,880	0	0	
合計					1,380,288			
					0		-1,380,288	



# 0/680m3当たり内訳書

埋戻し

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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	680	906. 8	616, 624	680	616, 624	
合 計					0			
					616, 624		616, 624	
変更積算金額					0			
					586, 622		586, 622	円/m3

# 0/1回当たり内訳書

掘削補助機械搬入搬出

第 84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		0	0	0			CB210070
		回	1	39,450	39,450	1	39,450	
合計					0			
					39,450		39,450	
変更積算金額					0			
					37,514		37,514	円/回

# 360/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		360	191.9	69,084			CB210020
		m <sup>3</sup>	360	191.9	69,084	0	0	
合 計					65,722			
					0		-65,722	

# 0/710m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	710	191. 9	136, 249	710	136, 249	
合 計					0			
					136, 249		136, 249	
変更積算金額					0			
					129, 618		129, 618	円/m3

# 180/0m3当たり内訳書

第 87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0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m <sup>3</sup>	180	1,244	223,920			CB210110
			180	1,244	223,920	0	0	
合 計					213,025			
					0		-213,025	

# 0/560m3当たり内訳書

第 88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 <sup>3</sup>	0 560	0 1,607	0 899,920			CB210110
合計					0 899,920			
変更積算金額					0 856,133			

# 180/0m3当たり内訳書

第 89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) 軟岩 無し 7.5km以下		180	1,518	273,240			CB210110
		m 3	180	1,518	273,240	0	0	
合 計					259,945			
					0		-259,945	

# 0/160m3当たり内訳書

第 90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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 11.5km以下	m <sup>3</sup>	0  160	0  1,961	0  313,760	  160	  313,760	CB210110
合 計					0  313,760		  313,760	
変更積算金額					0  298,369		  298,369	円/m <sup>3</sup>



# 0/230m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 91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		0	0	0			CB210110
		m 3	230	336. 9	77, 487	230	77, 487	
合 計					0			
					77, 487		77, 487	
変更積算金額					0			
					73, 686		73, 686	円/m3

# 0/560m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 92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	560	1,607	899,920	560	899,920	CB210110
合計					899,920		899,920	
変更積算金額					855,777		855,777	円/m3

# 0/560m3当たり内訳書

整地

第 93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		0	0	0			CB210610
		m 3	560	111. 9	62, 664	560	62, 664	
合 計					0			
					62, 664		62, 664	
変更積算金額					0			
					59, 590		59, 590	円/m3

# 0.08t当たり内訳書

鉄筋

第 94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 158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	
合 計					130,712			
					130,712		0	

# 1箇所当たり内訳書

橋座拡幅

第 95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 <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	23.7	19,750	468,075	0	0	
合 計					1,273,931			
					1,273,931		0	

# 60空m3当たり内訳書

支保

第 96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 164号
合 計					321,193			
					321,193		0	

### 3.5/0m2当たり内訳書

コンクリートはつり

第 97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		3.5	7,290	25,515			CB224250
		m <sup>2</sup>	3.5	7,290	25,515	0	0	
人力積込	コンクリート塊		0.21	4,095	859			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.21	4,095	859	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		0.21	3,530	741			CB227010
		m <sup>3</sup>	0.21	3,530	741	0	0	
処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)		0.21	5,875	1,233			WYB00237
		m <sup>3</sup>	0.21	5,875	1,233	0	0	単一 165号
合 計					26,968			
					0		-26,968	

# 0/4. 2m2当たり内訳書

コンクリートはつり

第 98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		0	0	0			CB224250
		m 2	4. 2	7, 290	30, 618	4. 2	30, 618	
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m 3	0. 25	4, 095	1, 023	0. 25	1, 023	
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. 25	3, 530	882	0. 25	882	
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00241
		m 3	0. 25	5, 875	1, 468	0. 25	1, 468	単一 166号
合 計					0			
					33, 991		33, 991	
変更積算金額					0			
					32, 336		32, 336	円/m2



# 1.6/0m2当たり内訳書

コンクリートはつり

第 99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 15cm越え18cm以下 鉄筋構造物		1.6	134,200	214,720			WYB00261
		m <sup>2</sup>	1.6	134,200	214,720	0	0	単一 167号
人力積込	コンクリート塊		0.25	4,095	1,023			CB210830
		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	0.25	3,530	882	0	0	
処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)		0.25	5,875	1,468			WYB00256
		m <sup>3</sup>	0.25	5,875	1,468	0	0	単一 168号
合 計					207,481			
					0		-207,481	

# 0/0.7m2当たり内訳書

コンクリートはつり

第 100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	0	0			WYB00263
		m 2	0.65	10,610	6,896	0.65	6,896	単一 169号
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	3,530	141	0.04	141	
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00258
		m 3	0.04	5,875	235	0.04	235	単一 170号
合 計					0			
					7,435		7,435	
変更積算金額					0			
					7,073		7,073	円/m2

# 0.9m2当たり内訳書

型枠

第 101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 小型構造物		0.9	7,360	6,624			CB240210
		m <sup>2</sup>	0.9	7,360	6,624	0	0	
合計					6,301			
					6,301		0	

# 57m2当たり内訳書

型枠

第 102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		57	8,132	463,524			CB240210
		m <sup>2</sup>	57	8,132	463,524	0	0	
合 計					440,971			
					440,971		0	

# 70掛m2当たり内訳書

足場

第 103号内訳書

単価使用年月	2020. 05
歩掛使用年月	2020. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		70	4,083	285,810			WB252110
		掛m2	70	4,083	285,810	0	0	単一 111号
合 計					271,904			
					271,904		0	

# 1/0構造物当たり内訳書

低圧注入工法

第 104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 176号
ひび割れ注入用注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種		0.08	2,800	224			WYB00030
		k g	0.08	2,800	224	0	0	単一 177号
ひび割れ注入用注入材（材料費）	エポキシ樹脂3種		0.1	2,720	272			WYB00031
		k g	0.1	2,720	272	0	0	単一 178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		1.47	2,320	3,410			WYB00022
		k g	1.47	2,320	3,410	0	0	単一 179号
ひび割れ注入用注入器（材料費）	エポキシ樹脂1種・3種		43	360	15,480			WYB00034
		個	43	360	15,480	0	0	単一 180号
合 計					148,016			
					0		-148,016	

# 0/1構造物当たり内訳書

低圧注入工法

第 105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		0	0	0			WB229110
		構造物	1	136,200	136,200	1	136,200	単一 181号
ひび割れ注入用注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種		0	0	0			WYB00035
		k g	2.38	2,800	6,664	2.38	6,664	単一 182号
ひび割れ注入用注入材（材料費）	エポキシ樹脂3種		0	0	0			WYB00036
		k g	0.25	2,720	680	0.25	680	単一 183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		0	0	0			WYB00026
		k g	3.43	2,320	7,957	3.43	7,957	単一 184号
ひび割れ注入用注入器（材料費）	エポキシ樹脂1種・3種		0	0	0			WYB00039
		個	99	360	35,640	99	35,640	単一 185号
合 計					0			
					187,141		187,141	
変更積算金額					0			
					178,035		178,035	円/構造物

# 1/0構造物当たり内訳書

左官工法

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
断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.008m3		1	180,300	180,300			WB229210
		構造物	1	180,300	180,300	0	0	単一 186号
人力積込	コンクリート塊		0.008	4,095	32			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.008	4,095	32	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		0.008	3,533	28			CB227010
		m <sup>3</sup>	0.008	3,533	28	0	0	
処分費（m <sup>3</sup> ）	コンクリート殻(無筋)		0.008	5,875	47			WYB00019
		m <sup>3</sup>	0.008	5,875	47	0	0	単一 187号
合 計					171,629			
					0		-171,629	



# 0/1構造物当たり内訳書

左官工法

第 107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		0	0	0			WB229210
		構造物	1	179,900	179,900	1	179,900	単一 188号
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.007	4,095	28	0.007	28	
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 <sup>3</sup>	0.007	3,533	24	0.007	24	
処分費（m <sup>3</sup> ）	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00021
		m <sup>3</sup>	0.007	5,875	41	0.007	41	単一 189号
合 計					0			
					179,993		179,993	
変更積算金額					0			
					171,235		171,235	円/構造物

# 1/0構造物当たり内訳書

左官工法

第 108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 0.029m3		1	226,500	226,500			WB229210
		構造物	1	226,500	226,500	0	0	単一 190号
人力積込	コンクリート塊		0.03	4,095	122			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.03	4,095	122	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		0.03	3,533	105			CB227010
		m <sup>3</sup>	0.03	3,533	105	0	0	
処分費（m <sup>3</sup> ）	コンクリート殻(無筋)		0.03	5,875	176			WYB00023
		m <sup>3</sup>	0.03	5,875	176	0	0	単一 191号
合 計					215,863			
					0		-215,863	

# 0/1構造物当たり内訳書

左官工法

第 109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		0	0	0			WB229210
		構造物	1	233,900	233,900	1	233,900	単一 192号
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m <sup>3</sup>	0.05	4,095	204	0.05	204	
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 <sup>3</sup>	0.05	3,533	176	0.05	176	
処分費（m <sup>3</sup> ）	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00028
		m <sup>3</sup>	0.05	5,875	293	0.05	293	単一 193号
合 計					0			
					234,573		234,573	
変更積算金額					0			
					223,159		223,159	円/構造物

# 0/0.04m3当たり内訳書

台座補修

第 110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	0	0			WYB00003
		m 3	0.04	513,300	20,532	0.04	20,532	単一 194号
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	1.1	7,293	8,022	1.1	8,022	
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			WYB00260
		m 3	0.04	5,875	235	0.04	235	単一 195号
合 計					0			
					29,093		29,093	
変更積算金額					0			
					27,677		27,677	円/m3



# 0/1基当たり内訳書

標識撤去・復旧

第 112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		0	0	0			WYB00010
		基	1	32,660	32,660	1	32,660	単一 199号
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m <sup>3</sup>	0.08	8,600	688	0.08	688	
埋戻し	現場制約あり 土砂 有り		0	0	0			CB210410
		m <sup>3</sup>	0.08	6,263	501	0.08	501	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0	0	0			CB240060
		m <sup>3</sup>	0.01	35,590	355	0.01	355	
合 計					0			
					34,204		34,204	
変更積算金額					0			
					32,538		32,538	円/基

# 0/1基当たり内訳書

引込柱移設

第 113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			0	0	0			WYB00007
		基	1	107, 300	107, 300	1	107, 300	単一 200号
合 計					0			
					107, 300		107, 300	
変更積算金額					0			
					102, 075		102, 075	円/基

# 0/2m当たり内訳書

舗装版切断

第 114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		0	0	0			CB430510
		m	2	1,045	2,090	2	2,090	
合 計					0			
					2,090		2,090	
変更積算金額					0			
					1,988		1,988	円/m



# 0/33m当たり内訳書

舗装版切断

第 115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	33	546.8	18,044	33	18,044	
合計					0			
					18,044		18,044	
変更積算金額					0			
					17,165		17,165	円/m

# 0/3.6m当たり内訳書

配管撤去

第 116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		0	0	0			CB210030
		m 3	2.9	1,887	5,472	2.9	5,472	
配管撤去	75A		0	0	0			WYB00012
		m	3.6	195.8	704	3.6	704	単一 205号
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	2.3	3,337	7,675	2.3	7,675	
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		0	0	0			CB410030
		m 2	3.1	1,083	3,357	3.1	3,357	
合 計					0			
					17,208		17,208	
変更積算金額					0			
					16,370		16,370	円/m

# 1/0回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 117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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.8t超1.1t以下		1	6,587	6,587			CB010410
		回	1	6,587	6,587	0	0	
合計					6,266			
					0		-6,266	

# 0/8回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 118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
現場発生産品・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		0	0	0			CB010410
		回	8	11,900	95,200	8	95,200	
合 計					0			
					95,200		95,200	
変更積算金額					0			
					90,560		90,560	円/回

# 260/0m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 119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		291	191.9	55,842			CB210020
		m 3	291	191.9	55,842	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		291	336.9	98,037			CB210110
		m 3	291	336.9	98,037	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					195,317			
					0		-195,317	

# 0/260m3当たり内訳書

工事用道路盛土

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
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	262	197.5	51,745	262	51,745	
合 計					0			
					160,465		160,465	
変更積算金額					0			
					152,421		152,421	円/m3

# 94m2当たり内訳書

敷砂利

第 121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(ルーズ) 標準		9.4	124.1	1,166			CB210610
		m <sup>3</sup>	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 209号
		m <sup>3</sup>	11.3	1,900	21,470	0	0	
合 計					21,501			
					21,501		0	

# 139m2当たり内訳書

仮設舗装  
第 122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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	139	1,499	208,361	0	0	
合 計					266,652			
					266,652		0	



# 121m2当たり内訳書

仮設舗装  
第 123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			
					248, 764		0	

# 36/0袋当たり内訳書

土のう

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		30	191. 9	5, 757			CB210020
		m 3	30	191. 9	5, 757	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 3km以下		30	336. 9	10, 107			CB210110
		m 3	30	336. 9	10, 107	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					249, 479			
					0		-249, 479	

# 0/36袋当たり内訳書

土のう

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m <sup>3</sup>	27.7	191.9	5,315	27.7	5,315	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 軟岩 無し 11.5km以下		0	0	0			CB210110
		m <sup>3</sup>	27.7	1,961	54,319	27.7	54,319	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	36	6,855	246,780	36	246,780	単一 211号
合 計					0			
					306,414		306,414	
変更積算金額					0			
					291,055		291,055	円/袋

# 7本当たり内訳書

第 126号内訳書 H鋼杭 [KA1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2.54m レキ質1.09m 砂質1.45m 杭長7.0m CC90t		7	461,700	3,231,900			WYB00270
		本	7	461,700	3,231,900	0	0	単一 212号
合 計					3,074,653			
					3,074,653		0	

# 7本当たり内訳書

第 127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 213号
合 計					2,847,567			
					2,847,567		0	

# 6本当たり内訳書

第 128号内訳書 H鋼杭 [KA1側 支持杭]

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550mm]	軟岩3.23m レテ質1.17m 砂質1.62m 杭長6.5m CC90t		6	508,700	3,052,200			WYB00282
		本	6	508,700	3,052,200	0	0	単一 214号
合 計					2,903,696			
					2,903,696		0	



# 6.8/0t当たり内訳書

仮橋下部

第 130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・ラジック型 90t吊		6.8	64,360	437,648			WB252860
		t	6.8	64,360	437,648	0	0	単一 216号
H形鋼（中古品）	H300 6.5m/本		4	43,500	174,000			WYB00187
		本	4	43,500	174,000	0	0	単一 217号
H形鋼（中古品）	H400 11m/本		2	144,500	289,000			WYB00190
		本	2	144,500	289,000	0	0	単一 218号
トッププレート（材料費）	PL-300×16×300		14	1,220	17,080			WYB00157
		枚	14	1,220	17,080	0	0	単一 219号
トッププレート（材料費）	PL-400×16×400		12	2,170	26,040			WYB00192
		枚	12	2,170	26,040	0	0	単一 220号
スチフナープレート（材料費）	PL-145×9×268		32	297	9,504			WYB00193
		枚	32	297	9,504	0	0	単一 221号
スチフナープレート（材料費）	PL-192×12×356		24	695.5	16,692			WYB00194
		枚	24	695.5	16,692	0	0	単一 222号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×75		56	176	9,856			WYB00202
		組	56	176	9,856	0	0	単一 223号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×80		48	181	8,688			WYB00203
		組	48	181	8,688	0	0	単一 224号
合 計					940,412			
					0		-940,412	



# 0/6.8t当たり内訳書

仮橋下部

第 131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		0	0	0			WB252860
	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 90t吊	t	6.8	64,360	437,648	6.8	437,648	単一 225号
H形鋼（中古品）	H300 6.5m/本		0	0	0			WYB00198
		本	4	43,500	174,000	4	174,000	単一 226号
H形鋼（中古品）	H400 11m/本		0	0	0			WYB00209
		本	2	144,500	289,000	2	289,000	単一 227号
トッププレート（材料費）	PL-300×16×300		0	0	0			WYB00169
		枚	14	1,220	17,080	14	17,080	単一 228号
トッププレート（材料費）	PL-400×16×400		0	0	0			WYB00197
		枚	12	2,170	26,040	12	26,040	単一 229号
スチフナープレート（材料費）	PL-145×9×268		0	0	0			WYB00212
		枚	32	297	9,504	32	9,504	単一 230号
スチフナープレート（材料費）	PL-192×12×356		0	0	0			WYB00213
		枚	24	695.5	16,692	24	16,692	単一 231号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F 10T M22×75		0	0	0			WYB00215
		組	56	176	9,856	56	9,856	単一 232号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F 10T M22×80		0	0	0			WYB00220
		組	48	181	8,688	48	8,688	単一 233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)		0	0	0			WB825010
		m 2	13.3	19,070	253,631	13.3	253,631	単一 234号
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0	0	0			CB226180
		m 3	0.6	49,070	29,442	0.6	29,442	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		0	0	0			CB210100
		m 3	23.9	1,055	25,214	23.9	25,214	



# 17m2当たり内訳書

第 132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 235号
合 計					89,168			
					89,168		0	

# 17m2当たり内訳書

第 133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 235号
合 計					89,306			
					89,306		0	

# 31.1t当たり内訳書

仮橋上部

第 134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 クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 90t吊		31.1	20,440	635,684			WB252810
		t	31.1	20,440	635,684	0	0	単一 236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 237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 238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 239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 240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 241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 242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 243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 244号
合 計					3,080,938			
					3,080,938		0	

# 180m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕

第 135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ウインチ・ラジック型 90t吊	m <sup>2</sup>	180	1,418	255,240	0	0	単一 245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 <sup>2</sup>	180	5,280	950,400	0	0	単一 246号
合 計					1,146,980			
					1,146,980		0	

# 18/0m当たり内訳書

仮設高欄

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
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・ラジジブ型 100t吊		18	4,383	78,894			WB252830
		m	18	4,383	78,894	0	0	単一 247号
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装		18	5,450	98,100			
		m	18	5,450	98,100	0	0	
合 計					168,122			
					0		-168,122	

# 0/36m当たり内訳書

仮設高欄

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
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・ラジジブ型 100t吊	m	36	4,383	157,788	36	157,788	WB252830 単一 248号
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	36	5,450	196,200	36	196,200	
合計					353,988		353,988	
変更積算金額					336,244		336,244	円/m



# 8ステージ 当たり内訳書

架台・定規設置・撤去工

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
架台・定規設置・撤去	クローラレン[油圧駆動ウインチ・ラチェンブ]90t吊		8	301,700	2,413,600			WYB00160
		ステージ	8	301,700	2,413,600	0	0	単一 249号
合 計					2,296,167			
					2,296,167			

# 0/94枚当たり内訳書

鋼矢板

第 139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	47	14,770	694,190	47	694,190	単一 250号
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 12m以下 標準(1箇所)		0	0	0			WB251350
		枚	47	41,310	1,941,570	47	1,941,570	単一 251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 252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 253号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 118日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB250150
		枚	47	13,230	621,810	47	621,810	単一 254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		0	0	0			WB250150
		枚	47	7,273	341,831	47	341,831	単一 255号
鋼矢板 (中古品)	III型 4.5m/枚		0	0	0			WYB00170
		枚	47	34,260	1,610,220	47	1,610,220	単一 256号
摩擦低減材塗布			0	0	0			WYB00001
		m <sup>2</sup>	132	6,647	877,404	132	877,404	単一 257号
摩擦低減材(材料費)	SP-3 2.0m×94枚		0	0	0			WYB00004
		式	1		365,800	1	365,800	単一 258号
合 計					0			
					7,433,950		7,433,950	
変更積算金額					0			
					7,071,990		7,071,990	円/枚

# 0/14枚当たり内訳書

鋼矢板

第 140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 259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 260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 261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 253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		0	0	0			WB250150
		枚	5	9,918	49,590	5	49,590	単一 262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		0	0	0			WB250150
		枚	9	7,273	65,457	9	65,457	単一 255号
鋼矢板 (中古品)	III型 2.0m/枚		0	0	0			WYB00184
		枚	9	15,220	136,980	9	136,980	単一 263号
合 計					0			
					770,452		770,452	
変更積算金額					0			
					732,938		732,938	円/枚

# 0/38.7t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 141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 264号
山留材質料	無 71日 無 有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	8.9	21,050	187,345	8.9	187,345	単一 265号
山留材質料	無 65日 無 有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	8.9	19,960	177,644	8.9	177,644	単一 266号
山留材質料	無 59日 無 有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	2.2	18,870	41,514	2.2	41,514	単一 267号
山留材質料	無 53日 無 有 4500円 有 9000円 有 25000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	10.8	17,780	192,024	10.8	192,024	単一 268号
合 計					0			
					2,345,058		2,345,058	
変更積算金額					0			
					2,230,877		2,230,877	円/t



# 32/0本当たり内訳書

H鋼杭

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
サイクルハンマ-工法[H形鋼杭(砂埋戻) 削孔径450mm]	軟岩5.1m 葎質2.6m 砂質1.9m 杭長10.0m 賃料116日		32	379,100	12,131,200			WYB00326
		本	32	379,100	12,131,200	0	0	単一 271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		32	6,328	202,496			WB250250
		本	32	6,328	202,496	0	0	単一 272号
合 計					11,733,605			
					0		-11,733,605	

# 0/32本当たり内訳書

H鋼杭

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
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		0	0	0			WYB00446
		本	23	379,900	8,737,700	23	8,737,700	単一 273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		0	0	0			WYB00456
		本	9	476,200	4,285,800	9	4,285,800	単一 274号
継施工費	H300		0	0	0			
		箇所	9	25,200	226,800	9	226,800	
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		0	0	0			WB250250
		本	32	6,328	202,496	32	202,496	単一 275号
合 計					0 13,452,796		13,452,796	
変更積算金額					0 12,798,255		12,798,255	円/本

# 42.1/0t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 145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 276号
山留材質料	無 82日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		11.1	32,140	356,754			WB251910
		t	11.1	32,140	356,754	0	0	単一 277号
山留材質料	無 60日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		11.1	28,140	312,354			WB251910
		t	11.1	28,140	312,354	0	0	単一 278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 279号
合 計					2,695,198			
					0		-2,695,198	



# 0/42.1t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 146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)		0	0	0			WB251930
		t	42.1	45,130	1,899,973	42.1	1,899,973	単一 280号
山留材質料	無 83日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	11.1	32,320	358,752	11.1	358,752	単一 281号
山留材質料	無 62日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	11.1	28,510	316,461	11.1	316,461	単一 282号
山留材質料	無 36日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	11.1	23,780	263,958	11.1	263,958	単一 283号
合 計					0			
					2,839,144		2,839,144	
変更積算金額					0			
					2,701,005		2,701,005	円/t

# 353/0m2当たり内訳書

横矢板

第 147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		353	7,428	2,622,084			WB251970
		m <sup>2</sup>	353	7,428	2,622,084	0	0	単一 284号
合 計					2,494,507			
					0		-2,494,507	

# 0/353m2当たり内訳書

横矢板

第 148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		0	0	0			WB251970
		m 2	318	7,428	2,362,104	318	2,362,104	単一 285号
横矢板設置・撤去	設置 0.06m		0	0	0			WB251970
		m 2	35	5,712	199,920	35	199,920	単一 286号
合 計					0			
					2,562,024		2,562,024	
変更積算金額					0			
					2,437,369		2,437,369	円/m2

# 8ステージ 当たり内訳書

架台・定規設置・撤去工

第 149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		8	233,700	1,869,600			WYB00043
		ステージ	8	233,700	1,869,600	0	0	単一 287号
合 計					1,778,635			
					1,778,635		0	

# 5/0本当たり内訳書

H鋼杭

第 150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4.04m レキ質1.0m 砂質1.95m 杭長7.5m 賃料71日		5	366,100	1,830,500			WYB00357
		本	5	366,100	1,830,500	0	0	単一 288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		5	5,445	27,225			WB250250
		本	5	5,445	27,225	0	0	単一 289号
合 計					1,767,338			
					0		-1,767,338	

# 4/0本当たり内訳書

H鋼杭

第 151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. 8m レキ質0. 63m 砂質0. 67m 杭長7. 0m 賃料71日		4	384, 400	1, 537, 600			WYB00386
		本	4	384, 400	1, 537, 600	0	0	単一 290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		4	5, 445	21, 780			WB250250
		本	4	5, 445	21, 780	0	0	単一 289号
合 計					1, 483, 509			
					0		-1, 483, 509	

# 0/9本当たり内訳書

H鋼杭

第 152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		0	0	0			WYB00417
		本	9	369,900	3,329,100	9	3,329,100	単一 291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		0	0	0			WB250250
		本	9	5,445	49,005	9	49,005	単一 292号
合 計					0			
					3,378,105		3,378,105	
変更積算金額					0			
					3,213,744		3,213,744	円/本

# 6/0本当たり内訳書

H鋼杭

第 153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5.39m レキ質0.07m 杭長6.0m 賃料71日		6	397,200	2,383,200			WYB00397
		本	6	397,200	2,383,200	0	0	単一 293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 294号
合 計					2,293,794			
					0		-2,293,794	



# 0/6本当たり内訳書

H鋼杭

第 154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
サウルスマー工法[H形鋼杭(砂埋戻) 削孔径450mm]	軟岩5. 29m レテ質0. 07m 杭長6. 0m 賃料68日		0	0	0			WYB00427
		本	6	397, 000	2, 382, 000	6	2, 382, 000	単一 295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		0	0	0			WB250250
		本	6	4, 651	27, 906	6	27, 906	単一 296号
合 計					0			
					2, 409, 906		2, 409, 906	
変更積算金額					0			
					2, 292, 652		2, 292, 652	円/本

## 6.3/0t当たり内訳書

切梁・腹起し

第 155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 276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 297号
山留材質料	無 29日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		2.5	22,510	56,275			WB251910
		t	2.5	22,510	56,275	0	0	単一 298号
合 計					384,908			
					0		-384,908	

# 0/6.3t当たり内訳書

切梁・腹起し

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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		0	0	0			WB251930
		t	6.3	45,130	284,319	6.3	284,319	単一 280号
山留材質料	無 46日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	2.5	25,600	64,000	2.5	64,000	単一 299号
山留材質料	無 28日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	2.5	22,330	55,825	2.5	55,825	単一 300号
合 計					0			
					404,144		404,144	
変更積算金額					0			
					384,479		384,479	円/t

# 95/0m2当たり内訳書

横矢板

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
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.06m		95	7,428	705,660			WB251970
		m 2	95	7,428	705,660	0	0	単一 284号
合 計					671,326			
					0		-671,326	

# 0/95m2当たり内訳書

横矢板

第 158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		0	0	0			WB251970
		m <sup>2</sup>	59.2	7,428	439,737	59.2	439,737	単一 285号
横矢板設置・撤去	設置 0.06m		0	0	0			WB251970
		m <sup>2</sup>	35.4	5,712	202,204	35.4	202,204	単一 286号
合 計					0			
					641,941		641,941	
変更積算金額					0			
					610,707		610,707	円/m <sup>2</sup>

# 4ステージ 当たり内訳書

架台・定規設置・撤去工

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
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 301号
合計					889,317			
					889,317		0	

# 1,650/0m2当たり内訳書

ヤード造成

第 160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			1,200	2,327	2,792,400			CB210550
		m <sup>3</sup>	1,200	2,327	2,792,400	0	0	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m <sup>3</sup> 未満 無し		1,200	197.7	237,240			CB210510
		m <sup>3</sup>	1,200	197.7	237,240	0	0	
合 計					2,882,234			
					0		-2,882,234	

# 0/1,440m2当たり内訳書

ヤード造成

第 161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			0	0	0			CB210550
		m 3	1,536	2,327	3,574,272	1,536	3,574,272	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
		m 3	1,536	197.7	303,667	1,536	303,667	
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		0	0	0			CB410030
		m 2	216	467.6	101,001	216	101,001	
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		0	0	0			CB410030
		m 2	337	786.4	265,016	337	265,016	
合 計					0			
					4,243,956		4,243,956	
変更積算金額					0			
					4,037,467		4,037,467	円/m2



# 0/140袋当たり内訳書

土のう

第 162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		0	0	0			WB252730
		袋	140	8,358	1,170,120	140	1,170,120	単一 302号
合 計					0			
					1,170,120		1,170,120	
変更積算金額					0			
					1,113,146		1,113,146	円/袋

# 0/33m当たり内訳書

暗渠排水管

第 163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		0	0	0			CB222770
		m	33	10,570	348,810	33	348,810	
合 計					0			
					348,810		348,810	
変更積算金額					0			
					331,826		331,826	円/m



## 2/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

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
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)		1	387,800	387,800			WB010350
		回	1	387,800	387,800	0	0	単一 307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 308号
合 計					2,233,568			
					0		-2,233,568	

# 0/3回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

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
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)	回	2	387,800	775,600	2	775,600	WB010350 単一 309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)	回	1	1,960,000	1,960,000	1	1,960,000	WB010350 単一 310号
合 計					0 2,735,600		0 2,735,600	
変更積算金額					0 2,602,499		0 2,602,499	円/回

# 86/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 167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		86.1	3,570	307,377			WB010020
		t	86.1	3,570	307,377	0	0	単一 311号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		86.1	1,500	129,150			WB010030
		t	86.1	1,500	129,150	0	0	単一 312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		86.1	3,570	307,377			WB010020
		t	86.1	3,570	307,377	0	0	単一 311号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		86.1	1,500	129,150			WB010030
		t	86.1	1,500	129,150	0	0	単一 312号
合 計					830,575			
					0		-830,575	

# 0/172t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 168号内訳書 [土留・仮締切]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 15.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	172.2	3,570	614,754	172.2	614,754	WB010020 単一 313号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	t	172.2	1,500	258,300	172.2	258,300	WB010030 単一 314号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 15.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	172.2	3,570	614,754	172.2	614,754	WB010020 単一 313号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	t	172.2	1,500	258,300	172.2	258,300	WB010030 単一 314号
合 計					0 1,746,108		1,746,108	
変更積算金額					0 1,661,150		1,661,150	円/t

# 69t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 169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 315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 311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 312号
合 計					745,247			
					745,247		0	



# 一式当たり内訳書

木根等処分費

第 170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		0		0			WB010160
		式	1		12,000	1	12,000	単一 316号
準備費（処分費用積上げ分）	33千円		0		0			WB010170
		式	1		33,000	1	33,000	単一 317号
合 計					0			
					45,000		45,000	
変更積算金額					0			
					45,000		45,000	円/式

# 一式当たり内訳書

借地料

第 171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		0		0			WB010220
		式	1		636,000	1	636,000	単一 318号
合 計					0			
					636,000		636,000	
変更積算金額					0			
					636,000		636,000	円/式

# 一式当たり内訳書

鉄筋探査

第 172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			WYB00146
		m 2	3.4	22,550	76,670	0	0	単一 319号
鉄筋探査	横向き		59.4	16,400	974,160			WYB00147
		m 2	59.4	16,400	974,160	0	0	単一 320号
鉄筋探査	下向き		51.7	11,530	596,101			WYB00148
		m 2	51.7	11,530	596,101	0	0	単一 321号
合 計					1,566,800			
					0		-1,566,800	

# 一式当たり内訳書

鉄筋探査

第 173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			WYB00226
		m 2	3.4	22,550	76,670	3.4	76,670	単一 322号
鉄筋探査	横向き		0	0	0			WYB00231
		m 2	59.5	16,400	975,800	59.5	975,800	単一 323号
鉄筋探査	下向き		0	0	0			WYB00247
		m 2	50.9	11,530	586,877	50.9	586,877	単一 324号
合 計					0			
					1,639,347		1,639,347	
変更積算金額					0			
					1,559,584		1,559,584	円/式

# 一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 174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			WYB00125
		箇所	1	165,000	165,000	0	0	単一 325号
平板載荷試験	100kNを超え150kN以内		2	191,000	382,000			WYB00116
		箇所	2	191,000	382,000	0	0	単一 326号
合 計					520,385			
					0		-520,385	

# 一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 175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		0	0	0			WYB00167
		箇所	1	165,000	165,000	1	165,000	単一 327号
平板載荷試験	100kNを超え150kN以内		0	0	0			WYB00118
		箇所	2	191,000	382,000	2	382,000	単一 328号
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WYB00017
		m <sup>2</sup>	190	325.7	61,883	190	61,883	単一 329号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 3日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	41	817	33,497	41	33,497	単一 330号
仮設材運搬（往復）	L=15.3km(片道) 敷鉄板 積み込み,取卸し		0	0	0			WYB00008
		t	32.9	10,140	333,606	32.9	333,606	単一 331号
合 計					0			
					975,986		975,986	
変更積算金額					0			
					928,498		928,498	円/式

# 一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験

第 176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			0	0	0			WYB00020
		検体	1	7,300	7,300	1	7,300	単一 332号
合 計					0			
					7,300		7,300	
変更積算金額					0			
					7,300		7,300	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-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	円/m3
							298	

						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-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	円/m3
							949.5	

# 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- 91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	φ100 670mm	単位	孔	数量	1	単価	9,410
						1		9,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔		削孔径100以上110mm未満 削孔深600以上800mm未満			1	9,892	9,892	WYB00235
			孔	1		9,892		単- 97号
	計						9,892	
	単価						9,892	
							9,892	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	コンクリート削孔	φ85 700mm	単位	孔	数量	0	単価	0
						1		6,764
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			0	0	0	CB224430
			孔	1		7,110	7,110	
	計						0	
	単価						7,110	
							0	
	変更積算単価						7,110	円/孔
							6,764	円/孔

# 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	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- 98号	
計						18,963		
						18,963		
単価						1,897		
						1,897	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	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- 99号	
計						10,767.7		
						10,767.7		
単価						1,077		
						1,077	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-9号	アンカーボルト箱抜き	φ100×120	単位	箇所	数量	10	単価	76.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	円形空洞型枠設置	D100		1.2	671	805.2	WB421210	
			m	1.2	671	805.2	単-100号	
	計					805.2		
	単価					80.52		
						80.52	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-10号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	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		
	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-11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		1	19,750	19,750	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)						
		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-12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- 91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-13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-14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-15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-103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-16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-104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-17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- 105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-18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- 106号	
計						125,100		
単価						125,100		
						125,100	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	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-103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-20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-113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-21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- 114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-22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- 119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-23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- 120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-24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- 121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- 122号
計							2,461.2	
単価							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-25号	不陸修正	単位	m2	数量	1	単価	5,220	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	不陸修正工			1	3,400		3,400	WYB00038
		m 2		1	3,400		3,400	単- 123号
	エポキシ樹脂パテ (材料費)			1.46	1,430		2,087.8	WYB00132
		k g		1.46	1,430		2,087.8	単- 124号
	計						5,487.8	
	単価						5,488	
							5,488	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-26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- 125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- 126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- 127号
	計						13,061	
							13,061	
	単価						13,070	
							13,070	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	保護		単位	m <sup>2</sup>	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50m <sup>2</sup> 未満			1	7,500	7,500	WYB00072
			m <sup>2</sup>	1	7,500	7,500	7,500	単-128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	186	2,157.6	単-129号
計							9,657.6	
							9,657.6	
単価							9,658	
							9,658	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	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	チップング		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	7,062	7,062	7,062	
計							7,062	
							7,062	
単価							7,062	
							7,062	円/m <sup>2</sup>

# 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 (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-30号	削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1060mm	単位	孔	数量	1	単価	15,744
						1		15,744
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-31号	削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1110mm	単位	孔	数量	0	単価	0
						1		15,750
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		
						16,550		
単価						0		
						16,550	円/孔	
変更積算単価								
						15,750	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-32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
						1		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		
						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-33号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×920	単位	本	数量	1	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	本	1	2,176	2,176	CB435940	
アンカー材 (材料費)		本	1	6,820	6,820	CB435941	
注入材 (材料費)	0.84kg/本	本	1	2,075	2,075	CB435942	
親・子フィラー (材料費)	M48用 φ120×45, φ100×53	組	1	6,830	6,830	WYB00136	
計					17,901		
単価					17,910	円/本	
					17,910		

# 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) (横向き)	D51×1205	単位	本	数量	1	単価	19,435
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	8,600	8,600		CB435941
			本	1	8,600	8,600		
	注入材 (材料費)	1.14kg/本		1	2,816	2,816		CB435942
			本	1	2,816	2,816		
	親・子フィラー (材料費)	M48用 φ120×45, φ100×53		1	6,830	6,830		WYB00166
			組	1	6,830	6,830		単- 133号
	計					20,422		
						20,422		
	単価					20,430		
						20,430		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-35号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1255	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			20,210
アンカー材 (材料費)				0	0	0	CB435941	
		本	1	9,260	9,260			
注入材 (材料費)	1.2kg/本			0	0	0	CB435942	
		本	1	2,964	2,964			
親・子フィラー (材料費)	M48用 φ120×45, φ100×53			0	0	0	WYB00168	
		組	1	6,830	6,830		単- 134号	
計						0		
						21,230		
単価						0		
						21,230	円/本	
変更積算単価								
						20,210	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-36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- 135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

						単価使用年月	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	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		
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-38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		

# 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 1510mm	単位	孔	数量	1	単価	18,608
						1		18,608
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) 横向き		ブーリア径43mm越54mm以下 削孔深1300mm越1600mm以下		1	19,560	19,560	WYB00113	
			孔	1	19,560	19,560	単- 142号	
計						19,560		
単価						19,560		
						19,560	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-40号	削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1010mm	単位	孔	数量	0	単価	0
						1		15,750
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		
						16,550	円/孔	
変更積算単価						15,750	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

単一41号	削孔 (横向き)	削孔径 61mm 削孔深さ 1160mm	単位	孔	数量	0	1	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						15,750		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

単一42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	単価	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

単一43号	アンカー(落橋防止) (横向き)	D51×1195	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	8,730	8,730		
	注入材 (材料費)	1.09kg/本		0	0	0		CB435942
			本	1	2,693	2,693		
	計					0		
						13,599		
	単価					0		
						13,600		円/本
	変更積算単価							
						12,950		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)	D51×1695	単位	本	数量	1	単価	16,914
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	11,600	11,600		CB435941
			本	1	11,600	11,600		
	注入材 (材料費)	1.62kg/本		1	4,002	4,002		CB435942
			本	1	4,002	4,002		
	計					17,778		
						17,778		
	単価					17,780		
						17,780		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)	D51×1345	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	9,800	9,800		
	注入材 (材料費)	1.25kg/本		0	0	0		CB435942
			本	1	3,088	3,088		
	計					0		
						15,064		
	単価					0		
						15,070		円/本
	変更積算単価							
						14,340		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-46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		
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-47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		
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

単一48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

単一49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	本	1	2,176	2,176	CB435940
	アンカー材 (材料費)		本	1	3,690	3,690	CB435941
	注入材 (材料費)	0.56kg/本	本	1	1,384	1,384	CB435942
	親・子フィラー (材料費)	M39用 φ100×29, φ85×35	組	1	4,610	4,610	WYB00163
	計					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-50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- 147号	
アンカー材 (材料費)				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-51号	コンクリート削孔	D38+10mm 770mm アンカー材無	単位	箇所	数量	1	単価	4,301
						1		4,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		アンカー材径 D38 削孔深760mm越え850mm以下		1	4,522	4,522	WYB00126	
			箇所	1	4,522	4,522	単- 157号	
	計					4,522		
	単価					4,522	円/箇所	
						4,522		

						単価使用年月	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	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	1	単価	76,778
						1		76,778
名称		規格	単位	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		
	単価					80,830	円/m3	
						80,830		

# 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	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- 160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-54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- 161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-55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- 162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-56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- 163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-57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-58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- 160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-59号	コンクリート削孔	φ100 670mm	単位	孔	数量	1	単価	9,410
						1		9,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		削孔径100以上110mm未満 削孔深600以上800mm未満		1	9,892	9,892	WYB00259	
			孔	1	9,892	9,892	単- 171号	
	計					9,892		
	単価					9,892		
						9,892	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-60号	コンクリート削孔	φ85 700mm	単位	孔	数量	0	単価	0
						1		6,764
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		0	0	0	CB224430	
			孔	1	7,110	7,110		
	計					0		
	単価					7,110		
						0		
	変更積算単価					7,110	円/孔	
						6,764	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-61号	アンカ-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-172号
計							18,963	
単価							1,897	
							1,897	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-62号	アンカ-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-173号
計							10,767.7	
単価							1,077	
							1,077	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	φ100×120	単位	箇所	数量	10	単価	76.6
						10		76.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠設置		D100		1.2	671	805.2	WB421210	
			m	1.2	671	805.2	単-174号	
計						805.2		
単価						80.52		
						80.52	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		
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		1	19,750	19,750	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)						
		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		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- 160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	0	単価	0
						1		81,470
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		0	0	0	WB229010	
			構造物	1	85,630	85,630	単-175号	
計						0		
						85,630		
単価						0		
						85,630	円/構造物	
変更積算単価								
						81,470	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	0	単価	0
						1		1,249
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		0	0	0	WYB00002	
			m	1	1,312	1,312	単-196号	
計						0		
						1,312		
単価						0		
						1,312	円/m	
変更積算単価								
						1,249	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-201号	
計						7,448		
単価						7,448		
						7,448	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-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	0	単価	0
						1		156.2
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		0	0	0	CB430310	
			m2	1	164.1	164.1		
計						0		
単価						164.1		
						0	円/m2	
変更積算単価						156.2	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-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	円/m2	
						164.1		

						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-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	0	単価	0
						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		0	0	0	CB430310	
			m2	1	164.1	164.1		
計						0		
単価						164.1	円/m2	
変更積算単価						156.1	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 10 c m	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	
			m 2	1	164.1	164.1		
計						164.1		
単価						164.1	円/m2	
						164.1		

						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-76号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 9 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						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		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	164.1	164.1		
計						0		
単価						164.1	円/m2	
変更積算単価						156.1	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-77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- 202号	
計						2,820		
単価						2,820	円/m	
						2,820		

							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	300×300	単位	m	数量	0	単価	0
						1		9,103
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		0	0	0	WB821410	
			m	1	9,568	9,568	単- 203号	
計						0		
単価						9,568	円/m	
変更積算単価						9,103	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-79号	U型側溝撤去	600×600	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,709
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 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し			0	0	0	WB821410
			m	1	2,847		2,847	単- 204号
計							0	
							2,847	
単価							0	
							2,847	円/m
変更積算単価							2,709	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-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- 206号
計							214,600	
							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-207号	
計						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-208号	
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	
						3,995		

# 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-85号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 設置・撤去	単位	m	数量	1	8,203
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビール式・パネル式 3m 無 50m未満 無	m	1	7,798	7,798	WB810760	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビール式・パネル式 3m 無 無	m	1	825	825	WB810770	
計					8,623		
単価					8,623	円/m	
					8,623		

# 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-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 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. 5 kW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- 334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- 335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- 336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- 337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-87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- 334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- 335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- 336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- 337号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%			式	1		5,048			



# 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-88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	
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. 5 kW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- 334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- 335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- 336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- 337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-88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

単一89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 338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	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
単-90号	高压喷射搅拌工						0		0
							14		1,025,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	固化材(材料費)	SJ-1号(H)		0	0	0			WYB00224
			m <sup>3</sup>	115.36	16,500	1,903,440			単- 339号
	ガイドホール削孔工(労務費)			0	0	0			WYB00225
			日	11	65,830	724,130			単- 340号
	SUPERJET35工(労務費)			0	0	0			WYB00245
			日	5	159,100	795,500			単- 341号
	足場整地・排泥液処理工(労務費)			0	0	0			WYB00257
			日	5	40,950	204,750			単- 342号
	ガイドホール用(運転日)(機械損料費)			0	0	0			WYB00262
			日	11	65,440	719,840			単- 343号
	ガイドホール用(供用日)(機械損料費)			0	0	0			WYB00264
			日	22	23,740	522,280			単- 344号
	SUPERJET用(運転日)(機械損料費)			0	0	0			WYB00265
			日	5	293,700	1,468,500			単- 345号
	SUPERJET用(供用日)(機械損料費)			0	0	0			WYB00266
			日	22	141,900	3,121,800			単- 346号
	発動発電機	ガイドホール用(供用日)		0	0	0			WYB00267
			日	22	4,900	107,800			単- 347号
	発動発電機	SUPERJET用(供用日)		0	0	0			WYB00268
			日	22	13,480	296,560			単- 348号
	消耗材料費	ガイドホール削孔用		0	0	0			WYB00269
			m	135.51	2,618	354,765			単- 349号

# 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	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压喷射搅拌工						0		0
							14		1,025,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
消耗材料費	SUPERJET噴射用			0	0	0			WYB00286
			m 3	115.36	12,500	1,442,000			単- 350号
動力・用水費	燃料費			0	0	0			WYB00300
			L	6,450	107	690,150			単- 351号
機械据付撤去費	ガイドホール削孔プラント据付撤去			0	0	0			WYB00301
			回	1	237,000	237,000			単- 352号
機械据付撤去費	SUPERJETプラント機械据付撤去			0	0	0			WYB00304
			回	1	1,424,000	1,424,000			単- 353号
特許権使用料	SUPERJET35			0	0	0			WYB00310
			m 3	225.08	1,500	337,620			単- 354号
	計					0			
						14,350,135			
	単価					0			
						1,025,000			円/本

# 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-91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-92号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
	とび工		人	7.7	24,990	192,423		
	普通作業員		人	1.2	20,475	24,570		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		96,583		
	計					408,300		
	単価					4,083	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-93号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	5,875
						1		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- 207号	
	計					5,875		
						5,875		
	単価					5,875		
						5,875	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-94号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		5,875
名称		規格	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- 355号	
	計					0		
						5,875		
	単価					0		
						5,875	円/m <sup>3</sup>	

# 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-95号	コンクリートはつり	平均はつり厚 15cm越え18cm以下 鉄筋構造物	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	1	134,200
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		
	はつり工		人	1	24,360	24,360		
	普通作業員		人	4	22,050	88,200		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量2.5m <sup>3</sup> /min	人	4	22,050	88,200		
	諸雑費 (まるめ)		人	1	20,475	20,475		
			日	1	20,475	20,475		
			式	1	1,140	1,140		
	計					134,200		
	単価					134,200		
						134,200		円/m <sup>2</sup>





# 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-97号	コンクリート削孔	削孔径100以上110mm未満 削孔深600以上800mm未満	単位	孔	数量	10	10	単価	9,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.2	24,360	29,232			
			人	1.2	24,360	29,232			
	特殊作業員			1.2	22,995	27,594			
			人	1.2	22,995	27,594			
	ダイヤモンドビット	110mm スタンダード		1.5	23,900	35,850			
			個	1.5	23,900	35,850			
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1		6,244			
			式	1		6,244			
	計					98,920			
						98,920			
	単価					9,892			
						9,892		円/孔	









# 参考資料（1）

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

単-102号	床掘り	軟岩 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 小型ブレーカ	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	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 <sup>3</sup> )		6	51,970	311,820			WYB00074
			日	6	51,970	311,820			単- 357号
	クラムシェル運転	油圧 [テレスコピック式] 平積0.4m <sup>3</sup>		6	88,030	528,180			WYB00082
			日	6	88,030	528,180			単- 358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 <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-103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	10	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90~110m3	無	日	0.06	84,420	5,065		WK470110 単-359号
	養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	409.5	4,095		WB240050 単-360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-104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-105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-106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	単価	金額	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-107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- 361号	
計						402		
単価						402		
						402	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-108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- 362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-110号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	100	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	2.4	24,360	58,464			
	型わく工			0	0	0			
			人	15.4	24,255	373,527			
	普通作業員			0	0	0			
			人	6.9	20,475	141,277			
	諸雑費（率+まるめ） 25%			0		0			
			式	1		143,232			
	計					0			
						716,500			
	単価					0			
						7,165		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-111号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,360	34,104		
とび工			人	7.7	24,990	192,423		
普通作業員			人	1.2	20,475	24,570		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		96,583		
計						408,300		
単価						4,083	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-112号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,360	34,104		
とび工			人	7.7	24,990	192,423		
普通作業員			人	1.2	20,475	24,570		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		96,583		
計						408,300		
単価						4,083	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-113号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	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-114号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	122,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	65,000	66,950			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					122,000			
単価					122,000	円/t		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-115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- 364号	
計						337		
単価						337		
						337	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-116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- 365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-118号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	100	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	2.4	24,360	58,464				
型わく工		人	0	0	0				
		人	15.4	24,255	373,527				
普通作業員		人	0	0	0				
		人	6.9	20,475	141,277				
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	0		0				
			1		143,232				
計					0				
					716,500				
単価					0				
					7,165			円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-119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- 367号	
計						258		
単価						258		
						258	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-120号	下地処理工	下向き作業 補強対象面積50m2未満	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup> ）				1	4,000	4,000	WB020012	
			m <sup>2</sup>	1	4,000	4,000	単- 368号	
計						4,000		
単価						4,000		
						4,000	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-121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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup> ）				1	1,800	1,800	WB020012	
			m <sup>2</sup>	1	1,800	1,800	単- 369号	
	計					1,800		
	単価					1,800		
						1,800	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-122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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-123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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup> )				1	3,400	3,400	WB020012	
			m <sup>2</sup>	1	3,400	3,400	単- 370号	
	計					3,400		
	単価					3,400		
						3,400	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-124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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-125号	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup> )				1	4,500	4,500	WB020012	
			m <sup>2</sup>	1	4,500	4,500	単- 371号	
計						4,500		
単価						4,500		
						4,500	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-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	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	107	6,190	662,330		
計						662,330		
単価						6,623		
						6,623	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-127号	エポキシ樹脂含浸材（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	
エポキシ樹脂含浸材				1	2,280	2,280		
			k g	1	2,280	2,280		
計						2,280		
単価						2,280		
						2,280	円/k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-128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- 372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	落橋防止装置取付工	2100kg/箇所以下	単位	箇所	数量	10	10	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-131号	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- 374号	
計						811,000		
						811,000		
単価						811,000	円／t	
						811,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-132号	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		
			k g	292	1,430	417,560		
計						417,560		
						417,560		
単価						417,500		
						417,500	円／m3	
						417,500		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-133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		規格	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- 375号	
	計					6,830		
	単価					6,830		
						6,830	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-134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		規格	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- 376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-135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	10	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）

単価使用年月	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	落橋防止装置取付工	3300kg/箇所以下	単位	箇所	数量	10	10	単価	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			
						3,766,000			
	単価					376,600			
						376,600		円/箇所	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-137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	
			k g		1,875	122	228,750	
計							228,750	
単価							228,700	
							228,700	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-138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- 377号
計							50,090	
単価							50,090	
							50,090	円/枚



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-139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- 378号	
計						41		
単価						41		
						41	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-140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- 379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-141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- 380号	
計						81		
単価						81		
						81	円/個	

# 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-142号	コンクリート削孔 (電動式コアホーリングマシン) 横向き	アンカー径43mm越54mm以下 削孔深1300mm越1600mm以下	単位	孔	数量	10	単価	19,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.3	24,360	80,388		
			人	3.3	24,360	80,388		
	特殊作業員			3.3	22,995	75,883		
			人	3.3	22,995	75,883		
	ダイヤモンドビット	64.7mm スタンダード		0.5	16,200	8,100		
			個	0.5	16,200	8,100		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		31,229		
			式	1		31,229		
	計					195,600		
						195,600		
	単価					19,560		
						19,560	円/孔	

# 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	落橋防止装置取付工	900kg/箇所以下	単位	箇所	数量	10	10	140,200	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-144号	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- 381号	
計						792,000		
						792,000		
単価						792,000		
						792,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-145号	エポキシ樹脂パテ（材料費）	292kg/m3	単位	m <sup>3</sup>	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		
			k g	292	1,430	417,560		
計						417,560		
						417,560		
単価						417,500		
						417,500	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-146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
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- 382号	
計						4,610		
単価						4,610		
						4,610	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-147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	10	5,994	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）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-148号	VP TSスリ-フ管（材料費）	VP150A	単位	m	数量	1	単価	2,100
						1		2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	2,100	2,100	WB020011	
			m	1	2,100	2,100	単- 383号	
計						2,100		
単価						2,100		
						2,100	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-149号	加工管 T1	VP200A L=1300+800	単位	本	数量	1	単価	61,100
						1		61,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	61,100	61,100	WB020014	
			本	1	61,100	61,100	単- 384号	
計						61,100		
単価						61,100		
						61,100	円/本	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-150号	加工管 L1	VP150A L=2168	単位	本	数量	1	単価	63,700
						1		63,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	63,700	63,700	WB020014	
			本	1	63,700	63,700	単- 385号	
計						63,700		
単価						63,700		
						63,700	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-151号	伸縮管	200A-150A	単位	個	数量	1	単価	69,600
						1		69,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	69,600	69,600	WB020015	
			個	1	69,600	69,600	単- 386号	
計						69,600		
単価						69,600		
						69,600	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-152号	取付金具 S1	SS400 (SM400A) ホルトナット付	単位	組	数量	1	単価	16,800
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	16,800	16,800	WB020019	
			組	1	16,800	16,800	単- 387号	
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800		
						16,800	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-153号	取付金具 S2	SS400 (SM400A) ホルトナット付	単位	組	数量	1	単価	30,500
						1		30,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	30,500	30,500	WB020019	
			組	1	30,500	30,500	単- 388号	
計						30,500		
						30,500		
単価						30,500		
						30,500	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-154号	取付金具 S3	SS400 (SM400A) ホルトナット付	単位	組	数量	1	単価	12,700
						1		12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	12,700	12,700	WB020019	
			組	1	12,700	12,700	単- 389号	
計						12,700		
						12,700		
単価						12,700		
						12,700	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-155号	あと施工アンカー（材料費）	M12×100	単位	本	数量	1	単価	82
						1		82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	82	82	WB020014	
			本	1	82	82	単- 390号	
計						82		
						82		
単価						82		
						82	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-157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	100	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		
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-158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	単価	金額	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-160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-161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-162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）

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

単-163号	フレアー溶接	D22	単位	箇所	数量	100	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)

単価使用年月	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	くさび結合支保	f > 80kN/m <sup>2</sup>	単位	空m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-165号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	5,875
						1		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- 393号	
	計					5,875		
						5,875		
	単価					5,875		
						5,875	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-166号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		5,875
名称		規格	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- 394号	
	計					0		
						5,875		
	単価					0		
						5,875	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-167号	コンクリートはつり	平均はつり厚 15cm越え18cm以下 鉄筋構造物	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	1	134,200
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		
	はつり工		人	1	24,360	24,360		
	普通作業員		人	4	22,050	88,200		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量2.5m <sup>3</sup> /min	人	4	22,050	88,200		
	諸雑費（まるめ）		人	1	20,475	20,475		
			日	1	20,475	20,475		
			日	1	1,140	1,140		
			式	1	1,140	1,140		
	計					134,200		
	単価					134,200		
						134,200		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-168号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	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- 393号
計							5,875	
単価							5,875	
							5,875	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

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

単-169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 <sup>2</sup>	数量	0	10	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	0.8	24,360	19,488			
はつり工			人	1.6	20,475	32,760			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量2.5m <sup>3</sup> /min		0	0	0			
諸雑費（まるめ）			日	0.8	1,140	912			
			式	1		20			
計						0			
						106,100			
単価						0			
						10,610		円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

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

単-170号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	1	単価	0
名称		規格	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- 394号	
計						0			
						5,875			
単価						0			
						5,875		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-171号	コンクリート削孔	削孔径100以上110mm未満 削孔深600以上800mm未満	単位	孔	数量	10	単価	9,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.2	24,360	29,232		
			人	1.2	24,360	29,232		
	特殊作業員			1.2	22,995	27,594		
			人	1.2	22,995	27,594		
	ダイヤモンドビット	110mm スタンダード		1.5	23,900	35,850		
			個	1.5	23,900	35,850		
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1		6,244		
			式	1		6,244		
	計					98,920		
	単価					9,892		
						9,892	円/孔	

# 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	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-173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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	円形空洞型枠設置	D100	単位	m	数量	100	単価	671
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		D100	m	105	249	26,145		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						67,100		
単価						671	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-175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-176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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-177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		
単価						2,800		
						2,800	円/k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-178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		
単価						2,720		
						2,720	円/k g	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-179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- 395号	
計						2,320		
単価						2,320		
						2,320	円/k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-180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- 396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-181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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-182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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			kg	1	2,800	2,800		
計						0		
						2,800		
単価						0		
						2,800	円/k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-183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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			kg	1	2,720	2,720		
計						0		
						2,720		
単価						0		
						2,720	円/k g	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-184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	0	単価	0
						1		2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				0	0	0	WB020017	
			k g	1	2,320	2,320	単- 397号	
計						0		
						2,320		
単価						0		
						2,320	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-185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	0	単価	0
						1		360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	360	360	単- 398号	
計						0		
						360		
単価						0		
						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-186号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.008m3	単位	構造物	数量	1	単価	180,300
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 <sup>3</sup>	0.009	309,000	2,781			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		14,654			
計					180,300			
単価					180,300		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-187号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	5,875
						1		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- 207号	
	計					5,875		
	単価					5,875		
						5,875	円/m <sup>3</sup>	

# 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	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 <sup>3</sup>	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-189号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	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- 355号	
計						0		
単価						5,875		
						0		
						5,875	円/m <sup>3</sup>	



# 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-190号	断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.029m3	単位	構造物	数量	1	単価	226,500
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 <sup>3</sup>	0.034	309,000	10,506			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		21,398			
計					226,500			
単価					226,500	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-191号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	1	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-207号
	計						5,875	
	単価						5,875	
							5,875	円/m <sup>3</sup>

# 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-192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 <sup>3</sup>	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-194号	台座モルタル補修	無収縮モルタル	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	2	24,360	48,720			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	6	22,995	137,970			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2	20,475	40,950			
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		0	0	0			
			k g	1,875	122	228,750			
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			0		0			
			式	1		56,910			
	計					0			
						513,300			
	単価					0			
						513,300		円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（1）

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

単-196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	0	100	0
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		
	小型ﾊﾞｯｸﾎﾞｯﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ) [後方超小旋回型・ｸﾚｰﾝ機能付き]	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					0		
	単価					131,200	0	
						1,312	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	支柱切断	支柱撤去含む	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.1	24,360	2,436			
	溶接工			0	0	0			
			人	0.1	26,250	2,625			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.1	20,475	2,047			
	酸素	ボンベ		0	0	0			
			m 3	0.04	293	11			
	アセチレン	ボンベ		0	0	0			
			k g	0.01	1,340	13			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						7,132			
	単価					0			
						7,132		円/本	





# 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-199号	標識撤去・復旧（路側式）	単柱式(基礎無) φ60.5	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.5	24,360	12,180			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1	20,475	20,475			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		5			
	計					0			
						32,660			
	単価					0			
						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-200号	引込柱撤去・復旧		単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.9	24,360	21,924			
	電工			0	0	0			
			人	0.9	22,050	19,845			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.5	20,475	30,712			
	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		0	0	0			WYB00188
			日	1	34,800	34,800			単- 399号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		19			
	計					0			
						107,300			
	単価					0			
						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-201号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	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 <sup>3</sup>	1	7,448	7,448		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,448		
	単価					7,448	円/m <sup>3</sup>	

# 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-202号	橋梁排水管撤去	VP管 金具撤去含む	単位	m	数量	10	10	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	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-203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 <sup>3</sup>	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-204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

単-205号	配管撤去	75A	単位	m	数量	0	10	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	0.03	24,360	730			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.06	20,475	1,228			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						1,958			
	単価					0			
						195.8		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-206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- 400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

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-207号	処分費（t）		単位	t	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-208号	処分費（t）		単位	t	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		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-209号	敷砂利	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	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 <sup>3</sup>	1	1,900	1,900	
	計					1,900	
	単価					1,900	
						1,900	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

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

単-210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- 401号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		750			
計					68,550			
単価					6,855	円/袋		

# 参考資料 (1)

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

単-211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		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		750	単-402号		
計					68,550			
単価					6,855	円/袋		

# 参考資料 (1)

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

単一212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
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 <sup>3</sup>	1.02	1,500	1,530		単一 403号
H形鋼 (中古品)		H300 7m/本		1	46,810	46,810		WYB00181
			本	1	46,810	46,810		単一 404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		単一 405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		単一 406号
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m <sup>3</sup>		0.73	10,920	7,971		WYB00273
			日	0.73	10,920	7,971		単一 407号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min		0.73	87,430	63,823		WYB00275
			日	0.73	87,430	63,823		単一 408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		単一 409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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-212号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削孔径450mm]	単位	本		1	461,700
					1	461,700
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		92,286	
計					461,700	
単価					461,700	円/本
					461,700	

# 参考資料 (1)

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

単一213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
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 <sup>3</sup>	1.12	1,500	1,680		単一 410号
H形鋼 (中古品)		H300 7.5m/本		1	50,190	50,190		WYB00159
			本	1	50,190	50,190		単一 411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		単一 412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		単一 413号
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m <sup>3</sup>		0.66	10,920	7,207		WYB00311
			日	0.66	10,920	7,207		単一 414号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min		0.66	87,430	57,703		WYB00281
			日	0.66	87,430	57,703		単一 415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		単一 416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

単一214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	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 <sup>3</sup>		1.8	1,500	2,700	単一 417号
H形鋼 (中古品)		H350 6.5m/本			1	64,710	64,710	WYB00137
			本		1	64,710	64,710	単一 418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	単一 419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	単一 420号
レシーバータンク損料		φ550用 0.24m <sup>3</sup>			0.76	11,940	9,074	WYB00313
			日		0.76	11,940	9,074	単一 421号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min			0.76	87,430	66,446	WYB00292
			日		0.76	87,430	66,446	単一 422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	単一 423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-215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	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 <sup>3</sup>		1.95	1,500	2,925	単- 424号
	H形鋼 (中古品)	H350 7m/本			1	69,650	69,650	WYB00145
			本		1	69,650	69,650	単- 425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- 426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- 427号
	レシーバータンク損料	φ550用 0.24m <sup>3</sup>			0.71	11,940	8,477	WYB00314
			日		0.71	11,940	8,477	単- 428号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min			0.71	87,430	62,075	WYB00297
			日		0.71	87,430	62,075	単- 429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- 430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-216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- 431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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-217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	WYB00189		
			t	0.605	71,910	43,505	単- 432号		
計						43,505			
単価						43,500			
						43,500	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-218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	WYB00191		
			t	1.892	76,410	144,567	単- 433号		
計						144,567			
単価						144,500			
						144,500	円/本		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-219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- 434号	
計						122,040		
単価						1,220		
						1,220	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-220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- 434号	
計						217,080		
単価						2,170		
						2,170	円/枚	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-221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- 434号	
計						29,700		
単価						297		
						297	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-222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- 434号	
計						69,552		
単価						695.5		
						695.5	円/枚	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-223号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F 10 T 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）		F 1 0 T M 2 2 × 7 5		1	176.5	176		
			組	1	176.5	176		
計						176		
単価						176		
						176	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-224号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F 10 T 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）		F 1 0 T M 2 2 × 8 0		1	181.2	181		
			組	1	181.2	181		
計						181		
単価						181		
						181	円／組	

# 参考資料（１）

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

単-225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- 435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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-226号	H形鋼（中古品）	H300 6.5m/本	単位	本	数量	0	単価	0	
						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	0	0	WYB00199		
			t	0.605	71,910	43,505	単- 436号		
計						0			
単価						43,500	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-227号	H形鋼（中古品）	H400 11m/本	単位	本	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0	WYB00211		
			t	1.892	76,410	144,567	単- 437号		
計						0			
単価						144,500	円/本		

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-228号	トッププレート（材料費）	PL-300×16×300	単位	枚	数量	0	単価	0	
						100		1,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）				0	0	0	WB020018		
			t	1.13	108,000	122,040	単- 438号		
	計					0			
						122,040			
	単価					0			
						1,220	円/枚		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-229号	トッププレート（材料費）	PL-400×16×400	単位	枚	数量	0	単価	0	
						100		2,170	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）				0	0	0	WB020018		
			t	2.01	108,000	217,080	単- 438号		
	計					0			
						217,080			
	単価					0			
						2,170	円/枚		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-230号	スチフナープレート（材料費）	PL-145×9×268	単位	枚	数量	0	単価	0
						100		297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	0.275	108,000	29,700	単- 438号	
	計					0		
						29,700		
	単価					0		
						297	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-231号	スチフナープレート（材料費）	PL-192×12×356	単位	枚	数量	0	単価	0
						100		695.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	0.644	108,000	69,552	単- 438号	
	計					0		
						69,552		
	単価					0		
						695.5	円/枚	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-232号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×75	単位	組	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			組	1	176.5	176		
計						0		
						176		
単価						0		
						176	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-233号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×80	単位	組	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			組	1	181.2	181		
計						0		
						181		
単価						0		
						181	円／組	

# 参考資料（１）

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

単-234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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	100	4,510	451,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	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 <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

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

単-235号	横矢板設置・撤去	設置 0.055m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	5,522
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	24,360	9,744			
普通作業員		人	1.2	20,475	24,570			
松矢板	2.0m×5~6cm×12cm	m <sup>3</sup>	0.55	38,000	20,900			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					55,220			
単価					5,522	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

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

単-236号	上部工架設・撤去工	架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 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・ラチスジ <sup>®</sup> 型 90t吊	日	0.58	184,600	107,068	WK250420 単- 431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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-237号	プレガーダー部材（賃料）	主桁、対傾溝、防護柵上越材、沓座等含む 供用日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- 439号	
計						75,828		
単価						75,820		
						75,820	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-238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- 440号	
計						257		
単価						257		
						257	円/組	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-239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- 441号	
計						314		
単価						314		
						314	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-240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- 442号	
計						276		
単価						276		
						276	円/組	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-241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- 443号	
計						115		
単価						115		
						115	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-242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		
単価						167		
						167	円／組	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-243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		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-244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- 444号	
計						465,000		
						465,000		
単価						465,000	円／t	
						465,000		

# 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-245号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 90t吊	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>®</sup> 型 90t吊	日	0.47	184,600	86,762	WK250420 単- 431号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,063			
計					141,800			
単価					1,418	円/m <sup>2</sup>		





# 参考資料（1）

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

単-247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- 445号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,521			
計					438,300			
単価					4,383	円/m		

# 参考資料 (1)

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

単-248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・ラチング型 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・ラチング型 100t吊	日	1.4	201,600	282,240	WK250420 単- 446号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,521			
計					438,300			
単価					4,383	円/m		

# 参考資料（１）

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

単-249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- 447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		円/ステージ
						301,700		

# 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	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	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- 448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- 449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	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	10	単価	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- 448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- 449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-252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- 450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- 449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-253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 <sup>3</sup>	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-254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	1	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	
	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-257号	摩擦低減材塗布		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	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 <sup>2</sup>



# 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	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	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- 448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- 449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-260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- 448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- 449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-261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- 450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- 449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-264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- 454号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,890	168,900	WB251932 単- 455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-265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	1	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-266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	1	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-267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-268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	1	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-269号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≦25) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	88,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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- 448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- 449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-270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- 450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- 449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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一271号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削孔径450mm]	軟岩5.1m レキ質2.6m 砂質1.9m 杭長10.0m 賃料116日	単位	本	数量	1	1	379,100
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			1.93	1,500	2,895	WYB00327
			m <sup>3</sup>		1.93	1,500	2,895	単一 456号
	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 賃料日数116日			1	8,584	8,584	WYB00328
			本		1	8,584	8,584	単一 457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	WYB00330
			本		1	5,631	5,631	単一 458号
	ボーリングマシン運転	RTP-680			0.75	51,130	38,347	WYB00331
			日		0.75	51,130	38,347	単一 459号
	サイクルハンマー運転	掘削口径φ450mm			0.75	38,860	29,145	WYB00332
			日		0.75	38,860	29,145	単一 460号
	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m <sup>3</sup>			0.75	10,920	8,190	WYB00333
			日		0.75	10,920	8,190	単一 461号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min			0.75	87,430	65,572	WYB00334
			日		0.75	87,430	65,572	単一 462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-271号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径450mm]	軟岩5.1m レキ質2.6m 砂質1.9m 杭長10.0m 賃料116日	単位	本	数量	1	単価	379,100
						1		379,100
	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	WYB00335	
			日	0.75	81,510	61,132	単- 463号	
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			1		74,634		
			式	1		74,634		
	計					379,100		
						379,100		
	単価					379,100	円/本	

# 参考資料（1）

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

単一272号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下	単位	本	数量	10	単価	6,328
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,360	4,872			
とび工		人	0.4	24,990	9,996			
普通作業員		人	0.2	20,475	4,095			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.2	221,000	44,200	WK250010 単一 464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-273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	0	1	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	0.75	24,360	18,270			
とび工			0	0	0			
		人	0.75	24,990	18,742			
特殊作業員			0	0	0			
		人	0.75	22,995	17,246			
普通作業員			0	0	0			
		人	1.5	20,475	30,712			
砂	埋め戻し用 ほぐし土量		0	0	0	WYB00447		
		m <sup>3</sup>	1.9	1,500	2,850	単- 465号		
H形鋼杭賃料	H300 10m/本 賃料日数125日		0	0	0	WYB00448		
		本	1	9,250	9,250	単- 466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		0	0	0	WYB00450		
		本	1	5,631	5,631	単- 467号		
ボーリングマシン運転	RTP-680		0	0	0	WYB00451		
		日	0.75	51,130	38,347	単- 468号		
サイクルハンマー運転	掘削口径φ450mm		0	0	0	WYB00452		
		日	0.75	38,860	29,145	単- 469号		
レシーバータンク損料	φ450用 0.13m <sup>3</sup>		0	0	0	WYB00453		
		日	0.75	10,920	8,190	単- 470号		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min		0	0	0	WYB00454		
		日	0.75	87,430	65,572	単- 471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

単一274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	0	1	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	0.89	24,360	21,680		
	とび工			0	0	0		
			人	0.89	24,990	22,241		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.89	22,995	20,465		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.78	20,475	36,445		
	溶接工			0	0	0		
			人	0.89	26,250	23,362		
	砂	埋め戻し用 ほぐし土量		0	0	0		WYB00457
			m <sup>3</sup>	1.9	1,500	2,850		単一 465号
	H形鋼杭賃料	H300 5m/本 賃料日数125日		0	0	0		WYB00458
			本	2	4,625	9,250		単一 473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		0	0	0		WYB00460
			本	2	2,815	5,630		単一 474号
	ボーリングマシン運転	RTP-680		0	0	0		WYB00461
			日	0.89	51,130	45,505		単一 475号
	サイクルハンマー運転	掘削口径 φ450mm		0	0	0		WYB00462
			日	0.89	38,860	34,585		単一 476号
	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m <sup>3</sup>		0	0	0		WYB00463
			日	0.89	10,920	9,718		単一 477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-274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	0	1	0
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	0	0		WYB00464
			日	0.89	87,430	77,812		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1次) 25t吊		0	0	0		WYB00465
			日	0.89	81,510	72,543		単- 479号
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			0		0		
			式	1		94,114		
	計					0		
						476,200		
	単価					0		
						476,200		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-275号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下	単位	本	数量	10	単価	6,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	24,360	4,872		
とび工			人	0.4	24,990	9,996		
普通作業員			人	0.2	20,475	4,095		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.2	221,000	44,200	WK250010 単- 480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-276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- 481号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,890	168,900	WB251932 単- 482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-277号	山留材賃料	無 82日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	32,140
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	9,020	9,020			
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 82日	t	0.22	26,699	5,873			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					32,140			
単価					32,140	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-278号	山留材賃料	無 60日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	28,140
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	6,600	6,600		
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 60日	t	0.22	19,536	4,297		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						28,140		
単価						28,140	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-279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-280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- 483号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,890	168,900	WB251932 単- 484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-281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-282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-283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-284号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.06m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	7,428
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
普通作業員		人	1.8	20,475	36,855			
松矢板	2.0m×5~6cm×12cm	m <sup>3</sup>	0.6	38,000	22,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					74,280			
単価					7,428	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

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

単-285号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.06m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	7,428
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
普通作業員		人	1.8	20,475	36,855			
松矢板	2.0m×5~6cm×12cm	m <sup>3</sup>	0.6	38,000	22,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					74,280			
単価					7,428	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

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

単-286号	横矢板設置・撤去	設置 0.06m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	5,712
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	24,360	9,744			
普通作業員		人	1.2	20,475	24,570			
松矢板	2.0m×5~6cm×12cm	m <sup>3</sup>	0.6	38,000	22,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					57,120			
単価					5,712	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

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

単-287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		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		WYB00161
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		38,895		単-485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	2020.05
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4.04m レキ質1.0m 砂質1.95m 杭長7.5m 賃料71日	単位	本	数量	1	1	366,100	366,100
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.74	24,360	18,026		
			人		0.74	24,360	18,026		
とび工					0.74	24,990	18,492		
			人		0.74	24,990	18,492		
特殊作業員					0.74	22,995	17,016		
			人		0.74	22,995	17,016		
普通作業員					1.48	20,475	30,303		
			人		1.48	20,475	30,303		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量			1.4	1,500	2,100		WYB00358
			m <sup>3</sup>		1.4	1,500	2,100		単- 486号
H形鋼杭賃料		H300 7.5m/本 賃料日数71日			1	3,905	3,905		WYB00359
			本		1	3,905	3,905		単- 487号
H形鋼杭 修理費及び損耗費[H300]		7.5m/本 継続工事:無 補助工法:有 使用回数:1回			1	4,226	4,226		WYB00362
			本		1	4,226	4,226		単- 488号
ボーリングマシン運転		RTP-680			0.74	51,130	37,836		WYB00363
			日		0.74	51,130	37,836		単- 489号
サイクルハンマー運転		掘削口径φ450mm			0.74	38,860	28,756		WYB00364
			日		0.74	38,860	28,756		単- 490号
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m <sup>3</sup>			0.74	10,920	8,080		WYB00365
			日		0.74	10,920	8,080		単- 491号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min			0.74	87,430	64,698		WYB00366
			日		0.74	87,430	64,698		単- 492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-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 9m以下	単位	本	数量	10	単価	5,445
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			
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- 464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-290号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻)削 孔径450mm]	軟岩4.8m レキ質0.63m 砂質0.67m 杭長7.0m 賃料71日	単位	本	数量	1	1	384,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.78	24,360	19,000	
			人		0.78	24,360	19,000	
	とび工				0.78	24,990	19,492	
			人		0.78	24,990	19,492	
	特殊作業員				0.78	22,995	17,936	
			人		0.78	22,995	17,936	
	普通作業員				1.56	20,475	31,941	
			人		1.56	20,475	31,941	
	砂	埋め戻し用 ほぐし土量			1.22	1,500	1,830	WYB00387
			m <sup>3</sup>		1.22	1,500	1,830	単- 494号
	H形鋼杭賃料	H300 7m/本 賃料日数71日			1	3,692	3,692	WYB00388
			本		1	3,692	3,692	単- 495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	WYB00390
			本		1	3,941	3,941	単- 496号
	ボーリングマシン運転	RTP-680			0.78	51,130	39,881	WYB00391
			日		0.78	51,130	39,881	単- 497号
	サイクルハンマー運転	掘削口径φ450mm			0.78	38,860	30,310	WYB00392
			日		0.78	38,860	30,310	単- 498号
	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m <sup>3</sup>			0.78	10,920	8,517	WYB00393
			日		0.78	10,920	8,517	単- 499号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min			0.78	87,430	68,195	WYB00369
			日		0.78	87,430	68,195	単- 500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-291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	0	1	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	0.75	24,360	18,270		
とび工				0	0	0		
			人	0.75	24,990	18,742		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.75	22,995	17,246		
普通作業員				0	0	0		
			人	1.5	20,475	30,712		
砂		埋め戻し用 ほぐし土量		0	0	0		WYB00418
			m <sup>3</sup>	1.3	1,500	1,950		単- 502号
H形鋼杭賃料		H300 7m/本 賃料日数68日		0	0	0		WYB00419
			本	1	3,536	3,536		単- 503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		0	0	0		WYB00421
			本	1	3,941	3,941		単- 504号
ボーリングマシン運転		RTP-680		0	0	0		WYB00422
			日	0.75	51,130	38,347		単- 468号
サイクルハンマー運転		掘削口径φ450mm		0	0	0		WYB00423
			日	0.75	38,860	29,145		単- 469号
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m <sup>3</sup>		0	0	0		WYB00424
			日	0.75	10,920	8,190		単- 470号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min		0	0	0		WYB00425
			日	0.75	87,430	65,572		単- 471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-292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	
						10		5,445
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			
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- 480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-293号	サイクルハンマー工法[H形鋼杭(砂埋戻し)削孔径450mm]	軟岩5.39m レキ質0.07m 杭長6.0m 賃料71日	単位	本	数量	1	1	397,200
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			1.1	1,500	1,650	WYB00398
			m <sup>3</sup>		1.1	1,500	1,650	単- 505号
H形鋼杭賃料		H300 6m/本 賃料日数71日			1	3,124	3,124	WYB00399
			本		1	3,124	3,124	単- 506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	WYB00401
			本		1	3,378	3,378	単- 507号
ボーリングマシン運転		RTP-680			0.81	51,130	41,415	WYB00402
			日		0.81	51,130	41,415	単- 508号
サイクルハンマー運転		掘削口径φ450mm			0.81	38,860	31,476	WYB00403
			日		0.81	38,860	31,476	単- 509号
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m <sup>3</sup>			0.81	10,920	8,845	WYB00404
			日		0.81	10,920	8,845	単- 510号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min			0.81	87,430	70,818	WYB00405
			日		0.81	87,430	70,818	単- 511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-294号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 6m以下	単位	本	数量	10	単価	4,651
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	24,360	3,580			
とび工		人	0.294	24,990	7,347			
普通作業員		人	0.147	20,475	3,009			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.147	221,000	32,487	WK250010	単-464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-295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	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0.81	24,360	19,731			
とび工				0	0	0			
			人	0.81	24,990	20,241			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.81	22,995	18,625			
普通作業員				0	0	0			
			人	1.62	20,475	33,169			
砂		埋め戻し用 ほぐし土量		0	0	0			WYB00428
			m <sup>3</sup>	1.07	1,500	1,605			単- 513号
H形鋼杭賃料		H300 6m/本 賃料日数68日		0	0	0			WYB00429
			本	1	2,992	2,992			単- 514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		0	0	0			WYB00431
			本	1	3,378	3,378			単- 515号
ボーリングマシン運転		RTP-680		0	0	0			WYB00432
			日	0.81	51,130	41,415			単- 516号
サイクルハンマー運転		掘削口径φ450mm		0	0	0			WYB00433
			日	0.81	38,860	31,476			単- 517号
レシーバータンク損料		φ450用 0.13m <sup>3</sup>		0	0	0			WYB00434
			日	0.81	10,920	8,845			単- 518号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m <sup>3</sup> /min		0	0	0			WYB00435
			日	0.81	87,430	70,818			単- 519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-296号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 6m以下	単位	本	数量	10	単価	4,651
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	24,360	3,580			
とび工		人	0.294	24,990	7,347			
普通作業員		人	0.147	20,475	3,009			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.147	221,000	32,487	WK250010	単- 480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-297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-298号	山留材賃料	無 29日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	22,510
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	3,190	3,190		
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 29日	t	0.22	9,442	2,077		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						22,510		
単価						22,510	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-299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-300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）

単価使用年月	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	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		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-485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-302号	大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	8,358
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 <sup>3</sup>	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- 521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	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	7,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,848	184,800		
	転落防止柵	H=1100 土中建込 4段ビーム 白色	m	100	5,950	595,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					779,800		
	単価					7,798	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-304号	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	825	82,500	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					82,500	
	単価					825	円/m

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-305号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価
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-307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	1	単価	387,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	22,995	62,086		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
運搬費等率 216%			式	1		265,044		
諸雑費 (まるめ)			式	1		50		
計						387,800		
単価						387,800	円/回	

# 参考資料（１）

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

単-308号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,960,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員			人	11.3	22,995	259,843			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	3.1	79,500	246,450			
運搬費等率 287%			式	1		1,453,060			
諸雑費 (まるめ)			式	1		647			
計						1,960,000			
単価						1,960,000		円/回	

# 参考資料（1）

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

単-309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	1	単価	387,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	22,995	62,086		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
運搬費等率 216%			式	1		265,044		
諸雑費 (まるめ)			式	1		50		
計						387,800		
単価						387,800	円/回	

# 参考資料（１）

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

単-310号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,960,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員			人	11.3	22,995	259,843			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	3.1	79,500	246,450			
運搬費等率 287%			式	1		1,453,060			
諸雑費(まるめ)			式	1		647			
計						1,960,000			
単価						1,960,000		円/回	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-311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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-312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-313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-314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-315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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0	
単-316号	準備費（運搬費用積上げ分）	12千円	単位	式	数量	1	単価	12,000
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0	
単-317号	準備費（処分費用積上げ分）	33千円	単位	式	数量	1	単価	33,000
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)

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

単-319号	鉄筋探査	上向き	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	22,550	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技師 (A)			人	0.11	48,700	5,357	WYB00217
	技師 (B)			人	0.22	40,600	8,932	単- 522号
	技師 (C)			人	0.22	32,700	7,194	WYB00208
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		1,067	単- 523号
	計						22,550	WYB00206
	単価						22,550	単- 524号
							22,550	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-320号	鉄筋探査	横向き	単位	m <sup>2</sup>	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	WYB00219
			人	0.08	48,700	3,896	単- 525号
				0.16	40,600	6,496	WYB00218
			人	0.16	40,600	6,496	単- 526号
				0.16	32,700	5,232	WYB00216
			人	0.16	32,700	5,232	単- 527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 <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-321号	鉄筋探査	下向き	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	1	11,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (A)			0.06	48,700	2,922		11,530
			人	0.06	48,700	2,922		単- 528号
	技師 (B)			0.11	40,600	4,466		11,530
			人	0.11	40,600	4,466		単- 529号
	技師 (C)			0.11	32,700	3,597		11,530
			人	0.11	32,700	3,597		単- 530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 <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

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

単-322号	鉄筋探査	上向き	単位	m <sup>2</sup>	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	WYB00227	
				人	0.11	48,700	5,357	単- 531号	
技師（B）					0	0	0	WYB00228	
				人	0.22	40,600	8,932	単- 532号	
技師（C）					0	0	0	WYB00229	
				人	0.22	32,700	7,194	単- 533号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					0		0		
				式	1		1,067		
計							0		
							22,550		
単価							0		
							22,550	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

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

単-323号	鉄筋探査	横向き	単位	m <sup>2</sup>	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		WYB00233	
			人	0.08	48,700	3,896		単- 534号	
技師（B）				0	0	0		WYB00240	
			人	0.16	40,600	6,496		単- 535号	
技師（C）				0	0	0		WYB00242	
			人	0.16	32,700	5,232		単- 536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 <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-324号	鉄筋探査	下向き	単位	m <sup>2</sup>	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		WYB00248	
			人	0.06	48,700	2,922		単- 537号	
技師（B）				0	0	0		WYB00249	
			人	0.11	40,600	4,466		単- 538号	
技師（C）				0	0	0		WYB00250	
			人	0.11	32,700	3,597		単- 539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 <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-325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- 540号	
	計					165,000		
						165,000		
	単価					165,000	円/箇所	
						165,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-326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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-327号	平板載荷試験	50kN以内	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	165,000	165,000	単- 541号	
	計					0		
						165,000		
	単価					0		
						165,000	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-328号	平板載荷試験	100kNを超え150kN以内	単位	箇所	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			箇所	1	191,000	191,000		
	計					0		
						191,000		
	単価					0		
						191,000	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-329号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	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	0.295	24,360	7,186		
	とび工		人	0.295	24,990	7,372		
	普通作業員		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	日	0.295	39,500	11,652		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		320		
	計					32,570		
	単価					325.7	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-330号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 3日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	817
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			
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-331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	0	0
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	0	0	0	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	0	0	0	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	単一 313号
	仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(片道分)	t	0	0	0	WB010030
	計		t	32.9	1,500	49,350	単一 314号
	単価					0	
						333,606	
						0	
						10,140	円/t

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-332号	六価クロム溶出試験		単位	検体	数量	0	単価	0
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	7,300	7,300	単- 542号	
	計					0		
						7,300		
	単価					0		
						7,300	円/検体	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 05 2020. 05 1.000-00-00-2-0	
単-333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- 543号	
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
	計					48,830		
						48,830		
	単価					48,830		
						48,830	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-334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-335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-336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-337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-338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-340号	ガイドホール削孔工（労務費）		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		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	22,995	22,995		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	20,475	20,475		
	計					0		
						65,835		
	単価					0		
						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-341号	SUPERJET35工 (労務費)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	0	
		人		1	24,360		24,360	
	運転手 (特殊)			0	0	0	0	
		人		2	22,365		44,730	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		2	22,995		45,990	
	電工			0	0	0	0	
		人		1	22,050		22,050	
	電工			0	0	0	0	
		人		1	22,050		22,050	
	計						0	
							159,180	
	単価						0	
							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-343号	ガイドホール用(運転日)(機械損料費)	単位	日	数量	0	1	単価	0
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		0	0	0		
			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		0	0	0		
			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		0	0	0		
			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		0	0	0		
			日	1	288		288	
	動力制御盤	CP-4		0	0	0		
			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		0	0	0		
			日	1	43,300		43,300	
	計						0	
							65,447	
	単価						0	
							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-344号	ガイドホール用(供用日)(機械損料費)	単位	日	数量	0	1	単価	0
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		0	0	0	0	
			供用日	1	19,800	19,800	19,800	
	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		0	0	0	0	
			供用日	1	1,630	1,630	1,630	
	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		0	0	0	0	
			供用日	1	498	498	498	
	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		0	0	0	0	
			供用日	1	166	166	166	
	動力制御盤	CP-4		0	0	0	0	
			供用日	1	1,310	1,310	1,310	
	貯水タンク	鋼板製簡易水槽 容量5m3		0	0	0	0	
			供用日	1	342	342	342	
	計						0	
							23,746	
	単価						0	
							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-345号	SUPEJET用(運転日)(機械損料費)	単位	日	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	293,700	
【SUPERJET35ﾌﾟﾗﾝﾄ帯】							
超高压大容量ポンプ	圧力35MPa 400L/min エンジン駆動 SG400ｸﾗｽ	日	0	0	0		
		日	1	83,700	83,700		
セメントスラリーﾌﾟﾗﾝﾄ	配合能力400L/min NMA1000ｸﾗｽ	日	0	0	0		
		日	1	11,000	11,000		
ﾌｲﾙﾀｰ式集塵機	60m3/分	日	0	0	0		
		日	1	1,070	1,070		
固化材サイロ	30 t 移動型	日	0	0	0		
		日	1	5,470	5,470		
超高压ポンプ 補助加圧ポンプ	水中ｷﾝﾄﾞポンプ [攪拌装置付] 口径φ80 全揚程20m	日	0	0	0		
		日	1	724	724		
高揚程水中ポンプ	水中ﾓｰﾀﾞポンプ [普通型] 潜水ポンプ 径φ100 全揚程20m	日	0	0	0		
		日	1	575	575		
高压洗浄機	圧力4.9MPa 吐出量30.1L/min	日	0	0	0		
		日	1	517	517		
SUPERJET35記録装置	流量他、MGR-2000Aｸﾗｽ	日	0	0	0		
		日	1	4,500	4,500		
配合給水用ポンプ	水中ﾓｰﾀﾞポンプ [普通型] 潜水ポンプ 径φ80 全揚程20m	日	0	0	0		
		日	1	368	368		
排水ポンプ	水中ｷﾝﾄﾞポンプ [攪拌装置付] 口径φ80 全揚程20m	日	0	0	0		
		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-345号	SUPEJET用(運転日)(機械損料費)	単位	日	数量	単価	金額	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	<b>【SUPERJET35造成帯】</b>							
	SUPERJET35施工機	自動制御引上げ装置付、削孔機兼用	日	0	0	0		
			日	1	17,100	17,100		
	SUPERJET35整流装置付モータ	超硬合金製 φ110mm	日	0	0	0		
			日	1	75,000	75,000		
	SUPERJET35スィーベル	耐圧80MPa φ90mm	日	0	0	0		
			日	1	16,900	16,900		
	SUPERJET35ロッド	φ90mm 3m/本 12本組	日	0	0	0		
			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	日	0	0	0		
			日	1	4,440	4,440		
	高圧洗浄機	圧力4.9MPa 吐出量30.1L/min	日	0	0	0		
			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	日	0	0	0		
			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	日	0	0	0		
			日	1	3,700	3,700		
	動力制御盤	CP-3	日	0	0	0		
			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	日	0	0	0		
			日	1	43,300	43,300		



## 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-346号	SUPEJET用(供用日) (機械損料費)	単位	日	数量	0	1	0		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	0
									141,900
<b>【SUPERJET35ﾌﾟﾗﾝﾄ帯】</b>									
超高压大容量ポンプ		圧力35MPa 400L/min エンジン駆動 SG400ｸﾗｽ			0	0	0		
				供用日	1	50,400	50,400		
セメントスラリーﾌﾟﾗﾝﾄ		配合能力400L/min NMA1000ｸﾗｽ			0	0	0		
				供用日	1	13,000	13,000		
ﾌｲﾙﾀｰ式集塵機		60m3/分			0	0	0		
				供用日	1	1,070	1,070		
固化材サイロ		30 t 移動型			0	0	0		
				供用日	1	3,300	3,300		
超高压ポンプ 補助加圧ポンプ		水中ﾓｰﾀﾞポンプ [攪拌装置付] 口径φ80 全揚程20m			0	0	0		
				供用日	1	392	392		
高揚程水中ポンプ		水中ﾓｰﾀﾞポンプ [普通型] 潜水ポンプ 径φ100 全揚程20m			0	0	0		
				供用日	1	332	332		
貯水タンク		容量30m3			0	0	0		
				供用日	2	1,230	2,460		
高压洗浄機		圧力4.9MPa 吐出量30.1L/min			0	0	0		
				供用日	1	297	297		
SUPERJET35記録装置		流量他、MGR-2000Aｸﾗｽ			0	0	0		
				供用日	1	4,340	4,340		
配合給水用ポンプ		水中ﾓｰﾀﾞポンプ [普通型] 潜水ポンプ 径φ80 全揚程20m			0	0	0		
				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-346号	SUPEJET用(供用日) (機械損料費)	単位	日	数量	0	1	0
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		0	0	0		
		供用日	1	392	392		141,900
<b>【SUPERJET35造成帯】</b>							
SUPERJET35施工機	自動制御引上げ装置付、削孔機兼用		0	0	0		
		供用日	1	19,800	19,800		
SUPERJET35整流装置付モータ	超硬合金製 φ110mm		0	0	0		
		供用日	1	24,400	24,400		
SUPERJET35スライベル	耐圧80MPa φ90mm		0	0	0		
		供用日	1	5,500	5,500		
SUPERJET35ロッド	φ90mm 3m/本 12本組		0	0	0		
		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		0	0	0		
		供用日	1	5,290	5,290		
高圧洗浄機	圧力4.9MPa 吐出量30.1L/min		0	0	0		
		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		0	0	0		
		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		0	0	0		
		供用日	1	1,730	1,730		
動力制御盤	CP-3		0	0	0		
		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-348号	発動発電機	SUPEJET用(供用日)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	7 5 k V A		0	0	0			
			日	1	3,440	3,440			13,480
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	1 0 0 k V A		0	0	0			
			日	1	3,920	3,920			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	1 5 0 k V A		0	0	0			
			日	1	6,120	6,120			
	計					0			
						13,480			
	単価					0			
						13,480		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-349号	消耗材料費	ガイドホール削孔用	単位	m	数量	0	単価	0
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	0	0	WYB00274	
			個	0.1	8,700	870	単- 545号	
	スタビライザー	損耗率0.02(砂質土N≦50))		0	0	0	WYB00277	
			個	0.02	5,200	104	単- 546号	
	ケーシングパイプ	損耗率0.1(砂質土N≦50))		0	0	0	WYB00284	
			本	0.1	15,200	1,520	単- 547号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		124		
	計					0		
						2,618		
	単価					0		
						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-350号	消耗材料費	SUPERJET噴射用	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高圧エアーホース	φ38mm L=80mm 耐圧3MPa 損耗率0.0004	式	0		0		108	WYB00287 単- 548号
	エアーノズル	硬質合金製 2ヶ/組 損耗率0.02	組	0	0	0		3,500	WYB00288 単- 549号
	パッキン・Oリング類	超高压ホソフ、配合プラント他 損耗率0.015	式	0		0		1,245	WYB00290 単- 550号
	パルプ・シール・フレンジャー類	超高压大容量ホソフ 損耗率0.002	式	0		0		3,900	WYB00294 単- 551号
	サクシオンホース	φ80mm L=20m 配合プラント用 損耗率0.0003	式	0		0		9	WYB00296 単- 552号
	超高压ジェット用ノズル	全超硬合金製 損耗率0.004	式	0		0		1,600	WYB00298 単- 553号
	超高压大容量ホース	φ38mm L=80mm 耐圧35MPa 損耗率0.0012	式	0		0		2,016	WYB00299 単- 554号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	0		0		122	
	計					0		12,500	
	単価					0		12,500	円/m <sup>3</sup>



## 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-352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	0	1	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	3	22,365	67,095			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	3	22,995	68,985			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3	20,475	61,425			
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0			
			式	1		39,495			
	計					0			
						237,000			
	単価					0			
						237,000		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-353号	機械据付撤去費	SUPERJETプラント機械据付撤去	単位	回	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	5	24,360	121,800			
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	10	22,365	223,650			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	10	22,995	229,950			
	電工			0	0	0			
			人	5	22,050	110,250			
	電工			0	0	0			
			人	5	22,050	110,250			
	普通作業員			0	0	0			
			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		0	0	0			
			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		0	0	0			
			日	2	79,500	159,000			
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0			
			式	1		236,825			
	計					0			
						1,424,000			
	単価					0			
						1,424,000		円/回	



## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-354号	特許権使用料	SUPERJET35	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						1		1,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m <sup>3</sup> ）				0	0	0	WB020013		
			m <sup>3</sup>	1	1,500	1,500	単- 555号		
	計					0			
						1,500			
	単価					0			
						1,500	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-355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

単-357号	小型ブレーカ運転	小型BH(山積0.08m3)	単位	日	数量	1	単価	51,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			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- 556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-358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)			1	22,365	22,365		
			人	1	22,365	22,365		
	軽油	1. 2号		135	106	14,310		
			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		1.58	32,500	51,350		
			供用日	1.58	32,500	51,350		
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					88,030		
						88,030		
	単価					88,030		
						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-359号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m <sup>3</sup>	無	単位	日	数量	1	単価	84,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1.2号	L	82	106	8,692			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						84,420		
単価						84,420	円/日	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-360号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 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 <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-361号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価 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）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-362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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-363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）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-364号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D16 1m越2m以下 Head-ber工法 箇所/本	本	1	337	337		337
	計					337		
	単価					337	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-365号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D19 3m超4m以下 Head-ber工法 箇所/本	本	1	502	502		502
	計					502		
	単価					502	円/本	



## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-366号	材料費（本）		単位	本	数量		1	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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-367号	材料費（m）		単位	m	数量		1	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）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-368号	材料費（m <sup>2</sup> ）		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	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 <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	1	4,000	4,000		
	計					4,000		
	単価					4,000	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-369号	材料費（m <sup>2</sup> ）		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	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 <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-370号	材料費（m <sup>2</sup> ）		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
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 <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	1	3,400	3,400	
	計						3,400	
	単価						3,400	円/m <sup>2</sup>

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-371号	材料費（m <sup>2</sup> ）		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
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 <sup>2</sup> 面積50m <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	1	4,500	4,500	
	計						4,500	
	単価						4,500	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-372号	材料費（m <sup>2</sup> ）		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-373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）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-374号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			811,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置		SM490YB 溶融亜鉛メッキ(HDZ55) 工場管理費含む	t	1	811,000	811,000		
計						811,000		
単価						811,000	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-375号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-376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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-377号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 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

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-378号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-379号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価
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）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-380号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-381号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			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）

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

単-382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	

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-383号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	VP TSスリーブ管	VP150A	m	1	2,100	2,100			
	計					2,100			
	単価					2,100		円/m	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-384号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		61,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加工管 T1		VP200A L=1300+800						
			本	1	61,100	61,100		
	計					61,100		
	単価					61,100		円/本

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-385号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		63,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加工管 L1		VP150A L=2168						
			本	1	63,700	63,700		
	計					63,700		
	単価					63,700		円/本

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-386号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	69,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮管		200A-150A	個	1	69,600	69,600		
計						69,600		
単価						69,600	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-387号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具 S1		SS400 (SM400A) ボルトナット付	組	1	16,800	16,800		
計						16,800		
単価						16,800	円／組	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-388号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			30,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具 S2		SS400 (SM400A) ボルトナット付						
			組	1	30,500	30,500		
	計					30,500		
	単価					30,500	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-389号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具 S3		SS400 (SM400A) ボルトナット付						
			組	1	12,700	12,700		
	計					12,700		
	単価					12,700	円／組	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-390号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あと施工アンカー		M12×100 スリーブ打込み式						
			本	1	82	82		
	計					82		
	単価					82	円／本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-391号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あと施工アンカー		M16×125 スリーブ打込み式						
			本	1	160	160		
	計					160		
	単価					160	円／本	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-392号	材料費（本）		単位	本	数量			単価	
						1			64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
あと施工アンカー		M12×50 本体打込み式	本	1	64	64			
計						64			
単価						64	円／本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-393号	処分費（t）		単位	t	数量			単価	
						100			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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-394号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-395号	材料費（k g）		単位	k g	数量		単価
					1		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					
			k g	1	2,320	2,320	
	計					2,320	
	単価					2,320	円/kg

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-396号	材料費（個）		単位	個	数量	1	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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-397号	材料費（k g）		単位	k g	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	k g	1	2,320	2,320	
計						2,320	
単価						2,320	円/k g



## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-398号	材料費（個）		単位	個	数量			単価	
					1				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		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0	
単-399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	
					0				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- 557号		
計						0			
単価						34,800	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-400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
						1	34,800
						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- 558号
	計					34,800	
						34,800	
	単価					34,800	円/日
						34,800	

## 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-401号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	98	106	10,388			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					49,440			
単価					49,440	円/日		

## 参考資料（２）

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

単-402号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号	L	98	106	10,388		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						49,440		
単価						49,440	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-403号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,500
						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 <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-404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- 559号	
計						46,813		
単価						46,810		
						46,810	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-405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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-406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

単一408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		
	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

単-409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） 90 t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）90 t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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-410号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,500
						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 <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-411号	H形鋼（中古品）	H300 7.5m/本	単位	本	数量	1	単価	50,190
						1		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- 560号	
計						50,193		
単価						50,190		
						50,190	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-412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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-413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-414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

単一415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		
	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

単一416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） 90 t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）			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）90 t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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-417号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,500
						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 <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-418号	H形鋼（中古品）	H350 6.5m/本	単位	本	数量	1	単価	64,710
						1		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- 561号	
計						64,717		
単価						64,710		
						64,710	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-419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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-420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

単一422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		
	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

単一423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） 90 t吊	単位	日	数量	1	138,200
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	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） 90 t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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-424号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,500
						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 <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-425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- 562号	
計						69,655		
単価						69,650		
						69,650	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-426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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-427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-428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-429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		
	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

単一430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） 90 t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）			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）90 t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	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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-432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		
単価						71,910		
						71,910	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-433号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 400×400	単位	t	数量	1	単価	76,410
						1		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		
単価						76,410		
						76,410	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-435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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-436号	H形鋼 (中古品)	広幅 SS400 300×300	単位	t	数量	0	単価	0
						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	0	0	
			t	0.9	79,900	71,910	71,910	
計						0	71,910	
単価						0	71,910	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-437号	H形鋼 (中古品)	広幅 SS400 400×400	単位	t	数量	0	単価	0
						1		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	0	0	
			t	0.9	84,900	76,410	76,410	
計						0	76,410	
単価						0	76,410	円/t

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-438号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（市中）		無規格	t	1	108,000	108,000		
計						108,000		
単価						108,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-439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	
プレガーダー部材（賃料） 1080日以内		主桁、対傾溝、横溝、防護柵上越材、沓座等含む t・日	t	1	284	284		
計						284		
単価						284	円／t	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-440号	材料費（組）		単位	組	数量		1	257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角頭トルシアボルト		M22×70 S10T 六角頭 B1.N1.W2含む	組	1	257	257		
計						257		
単価						257	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-441号	材料費（組）		単位	組	数量		1	314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角頭トルシアボルト		M22×115 S10T 六角頭 B1.N1.W2含む	組	1	314	314		
計						314		
単価						314	円／組	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-442号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-443号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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-445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	単価	金額	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

単-446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	単価	金額	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

単一447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） 90 t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）			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）90 t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

単一448号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	146,000
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-449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

単一450号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	146,000
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-451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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-452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-454号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	24,360	41,412			
とび工		人	3.2	24,990	79,968			
溶接工		人	1.7	26,250	44,625			
普通作業員		人	1.7	20,475	34,807			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,300	73,610			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,978			
計					282,400			
単価					28,240	円 / t		

## 参考資料（２）

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

単-455号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,360	24,360		
とび工			人	1.9	24,990	47,481		
溶接工			人	1	26,250	26,250		
普通作業員			人	1	20,475	20,475		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		7,034		
計						168,900		
単価						16,890	円 / t	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-456号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,500
						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 <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						1,500		
						1,500		
単価						1,500	円/m <sup>3</sup>	
						1,500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-457号	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 賃料日数116日	単位	本	数量	1	単価	8,584
						1		8,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼杭賃料		H300 10m/本		116	74	8,584	WYB00329	
			日・本	116	74	8,584	単- 563号	
計						8,584		
						8,584		
単価						8,584	円/本	
						8,584		

## 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	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- 564号		
計						5,631			
単価						5,631			
						5,631	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-459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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-460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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-461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		
						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-462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
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	
	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

単-463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
						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			



## 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-464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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-465号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						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		0		0		
			m <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						0		
						1,500		
単価						0		
						1,500	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-466号	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 賃料日数125日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		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		0		0	WYB00449	
			日・本	125	74	9,250	単- 565号	
計						0		
						9,250		
単価						0		
						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-467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	0	単価	0	
						1		5,631	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）				0	0	0	WB020018		
			t	0.93	6,055	5,631	単- 566号		
計						0			
						5,631			
単価						0			
						5,631	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-468号	ボーリングマシン運転	RTP-680	単位	日	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			供用日	1.28	39,940	51,123			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						51,130			
単価						0			
						51,130	円/日		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-469号	サイクルハンマー運転	掘削口径 φ450mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			供用日	1.37	28,360	38,853			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						38,860			
単価						0			
						38,860	円／日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-470号	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m3	単位	日	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			供用日	1.37	7,970	10,918			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						10,920			
単価						0			
						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

単一471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	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	358	106	37,948			87,430
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min		0	0	0			
			供用日	1.33	37,200	49,476			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		6			
計						0			
						87,430			
単価						0			
						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

単一472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	0	1	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	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		0	0	0			
			供用日	1.63	29,000	47,270			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						81,510			
単価						0			
						81,510		円/日	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-473号	H形鋼杭賃料	H300 5m/本 賃料日数125日	単位	本	数量	0	単価	0
						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		0	0	0	WYB00459	
			日・本	125	37	4,625	単- 567号	
計						0		
						4,625		
単価						0		
						4,625	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-474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	0	単価	0
						1		2,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				0	0	0	WB020018	
			t	0.465	6,055	2,815	単- 566号	
計						0		
						2,815		
単価						0		
						2,815	円/本	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-475号	ボーリングマシン運転	RTP-680	単位	日	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			供用日	1.28	39,940	51,123			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						51,130			
単価						0			
						51,130	円／日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-476号	サイクルハンマー運転	掘削口径φ450mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			供用日	1.37	28,360	38,853			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						38,860			
単価						0			
						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

単一478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	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	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		0	0	0			
			供用日	1.33	37,200	49,476			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		6			
計						0			
						87,430			
単価						0			
						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-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1次） 25 t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	1	22,365	22,365			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			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		0	0	0			
			供用日	1.63	29,000	47,270			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						81,510			
単価						0			
						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

単一480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-481号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	24,360	41,412			
とび工		人	3.2	24,990	79,968			
溶接工		人	1.7	26,250	44,625			
普通作業員		人	1.7	20,475	34,807			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,300	73,610			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,978			
計					282,400			
単価					28,240	円 / t		

## 参考資料（２）

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

単-482号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,360	24,360		
とび工			人	1.9	24,990	47,481		
溶接工			人	1	26,250	26,250		
普通作業員			人	1	20,475	20,475		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		7,034		
計						168,900		
単価						16,890	円 / t	

## 参考資料（２）

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

単-483号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	24,360	41,412			
とび工		人	3.2	24,990	79,968			
溶接工		人	1.7	26,250	44,625			
普通作業員		人	1.7	20,475	34,807			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,300	73,610			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,978			
計					282,400			
単価					28,240	円 / t		

## 参考資料（２）

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

単-484号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,360	24,360		
とび工			人	1.9	24,990	47,481		
溶接工			人	1	26,250	26,250		
普通作業員			人	1	20,475	20,475		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		7,034		
計						168,900		
単価						16,890	円 / t	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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） 25 t吊	単位	日	数量	1	単価	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		
	単価					81,510		
						81,510	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-486号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,500
						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 <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						1,500		
						1,500		
単価						1,500	円/m <sup>3</sup>	
						1,500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-487号	H形鋼杭賃料	H300 7.5m/本 賃料日数71日	単位	本	数量	1	単価	3,905
						1		3,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼杭賃料		H300 7.5m/本		71	55	3,905	WYB00360	
			日・本	71	55	3,905	単- 568号	
計						3,905		
						3,905		
単価						3,905	円/本	
						3,905		

## 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-488号	H形鋼杭 修理費及び損耗費[H300]	7.5m/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	4,226	
						1		4,226	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）				0.698	6,055	4,226	WB020018		
			t	0.698	6,055	4,226	単- 564号		
計						4,226			
単価						4,226			
						4,226	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-489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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-490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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-491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		
						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

単一492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		
	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

単-493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
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		
	単価					81,510		
						81,510	円/日	

## 参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-494号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,500
						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 <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-495号	H形鋼杭賃料	H300 7m/本 賃料日数71日	単位	本	数量	1	単価	3,692
						1		3,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼杭賃料		H300 7m/本		71	52	3,692	WYB00389	
			日・本	71	52	3,692	単- 569号	
計						3,692		
単価						3,692		
						3,692	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-496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- 564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-497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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-498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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-499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		
						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-500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
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	
	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

単-501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
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		
	単価					81,510		
						81,510	円/日	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-502号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						0		
						1,500		
単価						0		
						1,500	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-503号	H形鋼杭賃料	H300 7m/本 賃料日数68日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		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		0	0	0	WYB00420	
			日・本	68	52	3,536	単- 570号	
計						0		
						3,536		
単価						0		
						3,536	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-504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	0	単価	0
						1		3,941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	0.651	6,055	3,941	単- 566号	
	計					0		
						3,941		
	単価					0		
						3,941	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-505号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,500
						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 <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
						1,500		
	単価					1,500		
						1,500	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-506号	H形鋼杭賃料	H300 6m/本 賃料日数71日	単位	本	数量	1	単価	3,124
						1		3,124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼杭賃料		H300 6m/本		71	44	3,124	WYB00400	
			日・本	71	44	3,124	単- 571号	
計						3,124		
単価						3,124		
						3,124	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-507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- 564号	
計						3,378		
単価						3,378		
						3,378	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-508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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-509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-510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-511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
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	
	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

単-512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
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		
	単価					81,510		
						81,510	円/日	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-513号	砂	埋め戻し用 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						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		0		0		
			m <sup>3</sup>	1	1,500	1,500		
計						0		
						1,500		
単価						0		
						1,500	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-514号	H形鋼杭賃料	H300 6m/本 賃料日数68日	単位	本	数量	0	単価	0
						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		0		0	WYB00430	
			日・本	68	44	2,992	単- 572号	
計						0		
						2,992		
単価						0		
						2,992	円/本	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-515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	0	単価	0	
						1		3,378	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）				0	0	0	WB020018		
			t	0.558	6,055	3,378	単-566号		
計						0			
						3,378			
単価						0			
						3,378	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-516号	ボーリングマシン運転	RTP-680	単位	日	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			供用日	1.28	39,940	51,123			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						51,130			
単価						0			
						51,130	円/日		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-517号	サイクルハンマー運転	掘削口径 φ450mm	単位	日	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			供用日	1.37	28,360	38,853			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						38,860			
単価						0			
						38,860	円／日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-518号	レシーバータンク損料	φ450用 0.13m3	単位	日	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			供用日	1.37	7,970	10,918			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						10,920			
単価						0			
						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-519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	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	358	106	37,948			87,430
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 36m3/min		0	0	0			
			供用日	1.33	37,200	49,476			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		6			
						0			
計						87,430			
						0			
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-520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	0	1	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	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		0	0	0			
			供用日	1.63	29,000	47,270			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						81,510			
単価						0			
						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-521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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-522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- 573号	
計						48,700		
単価						48,700		
						48,700	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-523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- 574号	
計						40,600		
単価						40,600		
						40,600	円/人	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-524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- 575号	
計						32,700		
単価						32,700		
						32,700	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-525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- 573号	
計						48,700		
単価						48,700		
						48,700	円/人	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-526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- 574号	
計						40,600		
単価						40,600		
						40,600	円／人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-527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- 575号	
計						32,700		
単価						32,700		
						32,700	円／人	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-528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- 573号	
計						48,700		
単価						48,700		
						48,700	円／人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-529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- 574号	
計						40,600		
単価						40,600		
						40,600	円／人	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-530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- 575号	
計						32,700		
						32,700		
単価						32,700		
						32,700	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-531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- 576号	
計						0		
						48,700		
単価						0		
						48,700	円/人	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-532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- 577号	
	計					0		
						40,600		
	単価					0		
						40,600	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-533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- 578号	
	計					0		
						32,700		
	単価					0		
						32,700	円/人	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-534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- 576号	
	計					0		
						48,700		
	単価					0		
						48,700	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-535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- 577号	
	計					0		
						40,600		
	単価					0		
						40,600	円/人	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-536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- 578号	
	計					0		
						32,700		
	単価					0		
						32,700	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-537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- 576号	
	計					0		
						48,700		
	単価					0		
						48,700	円/人	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-538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- 577号	
	計					0		
						40,600		
	単価					0		
						40,600	円／人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-539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- 578号	
	計					0		
						32,700		
	単価					0		
						32,700	円／人	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-540号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験		50kN以内 箇所/組	組	1	165,000	165,000		
計						165,000		
単価						165,000	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-541号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-542号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 05 2020. 05 1.000-00-00-2-0
単-543号	技術員		単位	人	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1		27,900	27,900
	計					27,900	
	単価					27,900	円／人

### 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-544号	材料費（t）		単位	t	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		特殊低フリーズング固化用 パラ							
			t	1	25,000	25,000			25,000
	計								25,000
	単価							25,000	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-545号	メタルクラウン	損耗率0.1(砂質土N≤50)	単位	個	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（個）			0	0	0			WB020015
			個	1	8,700	8,700			単- 580号
	計								0
									8,700
	単価							0	
								8,700	円/個

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-546号	スタビライザー	損耗率0.02(砂質土N≦50)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,200	5,200	単- 581号	
計						0		
						5,200		
単価						0		
						5,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-547号	ケーシングパイプ	損耗率0.1(砂質土N≦50)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	15,200	15,200	単- 582号	
計						0		
						15,200		
単価						0		
						15,200	円/本	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-548号	高压エアークホース	φ38mm L=80mm 耐圧3MPa 損耗率0.0004	単位	式	数量	0	単価	0
						1		108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		108	単- 583号	
計						0		
						108		
単価						0		
						108	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-549号	エアークズル	硬質合金製 2ヶ/組 損耗率0.02	単位	組	数量	0	単価	0
						1		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	3,500	3,500	単- 584号	
計						0		
						3,500		
単価						0		
						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-550号	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	単位	式	数量	0	単価	0
						1		1,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		1,245	単- 585号	
計						0		
						1,245		
単価						0		
						1,245	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-551号	パルプ・シール・ブランチヤ類	超高压大容量ポンプ 損耗率0.002	単位	式	数量	0	単価	0
						1		3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		3,900	単- 586号	
計						0		
						3,900		
単価						0		
						3,900	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-552号	サクシヨンホース	φ80mm L=20m 配合プラント用 損耗率0.0003	単位	式	数量	0	単価	0
						1	9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		9	単- 587号	
計						0		
						9		
単価						0		
						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-553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	0	単価	0
						1	1,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		1,600	単- 588号	
計						0		
						1,600		
単価						0		
						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-554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	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	
計			式	1		2,016	単- 589号	
単価						0	円/式	
計						2,016		
単価						0		
計						2,016		

							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-555号	材料費 (m3)		単位	m3	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						
計			m3	1	1,500	1,500		
単価						1,500	円/m3	
計						1,500		

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-556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
						1		7,296
名称		規格	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- 590号	
計						7,296		
単価						7,296		
						7,296	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0	
単-557号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		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-1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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-558号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-559号	H形鋼（中古品）	広幅 SS400 300×300	単位	t	数量		単価	
					1			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		
単価						71,910	円／t	
						71,910		

### 参考資料 (3)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-560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		
						71,910	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-561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		
						73,710	円/t	

### 参考資料 (3)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-562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			
単価						73,710			
						73,710	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-563号	H形鋼杭賃料	H300 10m/本	単位	日・本	数量	1	単価	74	
						1		74	
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		0.93	80	74			
			t	0.93	80	74			
計						74			
単価						74			
						74	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-564号	材料費 (t)		単位	t	数量		単価	
					1			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	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-565号	H形鋼杭賃料	H300 10m/本	単位	日・本	数量		単価	
						0		0
						1		74
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		0	0	0		
			t	0.93	80	74		
	計					0		
						74		
	単価					0		
						74	円/日・本	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-566号	材料費（t）		単位	t	数量			単価	
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			6,055
	計					6,055			
	単価					6,055		円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-567号	H形鋼杭賃料	H300 5m/本	単位	日・本	数量			単価	
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			37
	計					0			0
	単価					37		円/日・本	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-568号	H形鋼杭質料	H300 7.5m/本	単位	日・本	数量	1	単価	55	
							1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	90日以内		0.698	80	55			
			t	0.698	80	55			
計						55			
単価						55			
						55	円/日・本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-569号	H形鋼杭質料	H300 7m/本	単位	日・本	数量	1	単価	52	
							1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	90日以内		0.651	80	52			
			t	0.651	80	52			
計						52			
単価						52			
						52	円/日・本		



### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-570号	H形鋼杭質料	H300 7m/本	単位	日・本	数量	0	単価	0	
						1		52	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）		90日以内		0	0	0			
			t	0.651	80	52			
計						0			
						52			
単価						0			
						52	円/日・本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-571号	H形鋼杭質料	H300 6m/本	単位	日・本	数量	1	単価	44	
						1		44	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）		90日以内		0.558	80	44			
			t	0.558	80	44			
計						44			
						44			
単価						44			
						44	円/日・本		

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-572号	H形鋼杭質料	H300 6m/本	単位	日・本	数量	0	単価	0	
						1		44	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）		90日以内		0	0	0			
			t	0.558	80	44			
計						0			
						44			
単価						0			
						44	円/日・本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-573号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	48,700	
						1		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			
						48,700			
単価						48,700	円/式		

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-574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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
単-575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）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-576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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-577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）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-578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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
単-579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）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-580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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-581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）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-582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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-583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）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-584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	
エアークラック		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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-585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）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-586号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価 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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-587号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
サクシヨンホース		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）

							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-588号	材料費（式）		単位	式	数量		単価	
					1			1,600
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	

							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-589号	材料費（式）		単位	式	数量		単価	
					1			2,016
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	

