

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」を行ってはいけません。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事
工事地名	鹿児島県薩摩郡さつま町神子地先

2. 工事内容

1) 発注年月	平成26年11月	12) 設計年月	平成26年11月
2) 事務所名	川内川河川事務所 工事課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	1489700003	14) 単価適用年月	2014年11月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2014年11月
5) 変更回数	4回	16) 前請負工事費	9,342,324,000
6) 主工種	コンクリートダム工事	17) 前請負代金額	9,342,324,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	1219日間 自 平成26年11月28日 (当初) 至 平成30年 3月30日 (4回変更) 至 平成30年 3月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鹿児島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	宮之城	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	鶴田ダム	22) 処分費等	100,356,594
		23) 公告日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 河川整備事業費	2) 目： 河川総合開発事業費 河川総合開発事業費	3) 目の細分： 工事費 用地費及補償費	4) 事業名：
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------	---------

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム	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	
コンクリートダム		式	1		6,508,745,638				
		式	1		7,322,868,272	1	814,122,634		
ダム土工		式	1		379,245,927				
		式	1		386,737,317	1	7,491,390		
堤体基礎掘削工		式	1		248,976,020				
		式	1		256,562,230	1	7,586,210		
土石掘削		m3	29,100	866.4	25,212,240			単-1号	
		m3	30,700	866.4	26,598,480	1,600	1,386,240		
土石掘削(水中)	土砂	m3	10,700	1,562	16,713,400			単-2号	
		m3	7,600	1,562	11,871,200	-3,100	-4,842,200		
岩石掘削		m3	5,990	2,944	17,634,560			単-3号	
		m3	6,020	2,944	17,722,880	30	88,320		
岩石掘削 (改良土)		m3	14,510	2,012	29,194,120			単-4号	
		m3	14,510	2,012	29,194,120	0	0		
岩盤面処理		m2	4,820	18,770	90,471,400			単-5号	
		m2	5,800	18,770	108,866,000	980	18,394,600		
岩盤面処理 (構造物取壊し部)	岩盤清掃のみ	m2	6,920	9,921	68,653,320			単-6号	
		m2	6,170	9,921	61,212,570	-750	-7,440,750		
断層処理掘削		m3	470	2,334	1,096,980			単-7号	
		m3	470	2,334	1,096,980	0	0		
河床掘削工		式	1		105,486,310				
		式	1		105,486,310	0	0		
河床掘削 (右岸部)	土砂	m3	26,500		20,921,750			内-1号	
		m3	26,500		20,921,750	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		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	
河床掘削 (右岸部)	軟岩	m3	1,470	967	1,421,490	0	0	単-8号	
			1,470	967	1,421,490				
河床掘削(水中) (河道部)	土砂	m3	5,700	1,562	8,903,400	0	0	単-9号	
			5,700	1,562	8,903,400				
河床掘削(水中) (放水路部)	土砂	m3	10,400	995	10,348,000	0	0	単-10号	
			10,400	995	10,348,000				
河床掘削(水中) (河道部)	軟岩	m3	3,770	8,783	33,111,910	0	0	単-11号	
			3,770	8,783	33,111,910				
河床掘削(水中) (放水路部)	軟岩	m3	3,560	8,646	30,779,760	0	0	単-12号	
			3,560	8,646	30,779,760				
法面整形工		式	1		388,440	0	0		
			1		388,440				
法面整形(切土部)		m2	520	747	388,440	0	0	単-13号	
			520	747	388,440				
建設発生土処理工		式	1		24,395,157	1	-94,820		
			1		24,300,337				
建設発生土処理		m3	63,240	113.31	7,165,297	-63,240	-7,165,297	単-14号	
			0	113.31	0				
建設発生土処理		m3	0		0	62,170	7,070,477	内-2号	
			62,170		7,070,477				
建設発生土処理 (河床掘削)		m3	51,340		17,229,860	0	0	内-3号	
			51,340		17,229,860				
法面工		式	1		9,842,611	0	0		
			1		9,842,611				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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	
法面吹付工		式	1		2,342,781				
			1		2,342,781	0	0		
モルタル吹付	厚5cm ラス無 清掃有		907	2,583	2,342,781			単-15号	
		m2	907	2,583	2,342,781	0	0		
鉄筋挿入工		式	1		7,499,830				
			1		7,499,830	0	0		
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.9m		403	18,610	7,499,830			単-16号	
		本	403	18,610	7,499,830	0	0		
減勢工		式	1		2,243,579,482				
			1		3,014,529,979	1	770,950,497		
コンクリート材料工		式	1		964,812,000				
			1		1,334,635,900	1	369,823,900		
セメント	中庸熟ポルトランドセメント		14,193	22,000	312,246,000			単-17号	
		t	19,631	22,000	431,882,000	5,438	119,636,000		
混和材	フライッシュ		6,713	14,200	95,324,600			単-18号	
		t	9,285	14,200	131,847,000	2,572	36,522,400		
混和剤	AE減水剤		84,910	270	22,925,700			単-19号	
		kg	118,080	270	31,881,600	33,170	8,955,900		
混和剤	AE剤		3,650	690	2,518,500			単-20号	
		kg	5,050	690	3,484,500	1,400	966,000		
購入骨材	粗骨材(80mm~40mm)		51,700	2,750	142,175,000			単-21号	
		t	71,510	2,750	196,652,500	19,810	54,477,500		
購入骨材	粗骨材(40mm~20mm)		44,950	2,500	112,375,000			単-22号	
		t	62,170	2,500	155,425,000	17,220	43,050,000		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
購入骨材	粗骨材(20mm~5mm)	t	52,330	2,560	133,964,800			単-23号	
			72,380	2,560	185,292,800	20,050	51,328,000		
購入骨材	細骨材(5mm以下)	t	54,480	2,630	143,282,400			単-24号	
			75,350	2,630	198,170,500	20,870	54,888,100		
コンクリート打設工		式	1		769,463,200				
			1		1,064,212,120	1	294,748,920		
ダムコンクリート		m3	96,800	7,949	769,463,200			単-25号	
			133,880	7,949	1,064,212,120	37,080	294,748,920		
型枠工		式	1		323,754,844				
			1		370,387,713	1	46,632,869		
堤外型枠		m2	15,580		172,803,952			内-4号	
			15,580		172,803,952	0	0		
減勢工型枠		m2	14,740		150,950,892			内-5号	
			0		0	-14,740	-150,950,892		
減勢工型枠		m2	0		0			内-6号	
			19,250		197,583,761	19,250	197,583,761		
足場工		式	1		31,436,754				
			1		37,510,469	1	6,073,715		
堤外足場		掛m2	3,260		9,059,166			内-7号	
			3,260		9,059,166	0	0		
減勢工足場		掛m2	6,210		22,377,588			内-8号	
			0		0	-6,210	-22,377,588		
減勢工足場		掛m2	0		0			内-9号	
			8,290		28,451,303	8,290	28,451,303		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		
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	
埋設工		式	1		154, 112, 684				
		式	1		207, 783, 777	1	53, 671, 093		
鉄筋(差筋)	SD345 D13	t	6		6, 690, 000			内-10号	
		t	6		6, 690, 000	0	0		
鉄筋	SD345 D16~D25	t	274	160, 600	44, 004, 400			単-26号	
		t	387	160, 600	62, 152, 200	113	18, 147, 800		
鉄筋	SD345 D29~D32	t	45	127, 700	5, 746, 500			単-27号	
		t	66	127, 700	8, 428, 200	21	2, 681, 700		
鉄筋	SD345 D35	t	34	141, 800	4, 821, 200			単-28号	
		t	44	141, 800	6, 239, 200	10	1, 418, 000		
鉄筋	SD345 D38	t	50	138, 000	6, 900, 000			単-29号	
		t	75	138, 000	10, 350, 000	25	3, 450, 000		
鉄筋	SD345 D41	t	167	138, 300	23, 096, 100			単-30号	
		t	244	138, 300	33, 745, 200	77	10, 649, 100		
鉄筋	SD345 D51	t	176	148, 700	26, 171, 200			単-31号	
		t	245	148, 700	36, 431, 500	69	10, 260, 300		
圧接工	D32+D32	箇所	922	835	769, 870			単-32号	
		箇所	1, 383	835	1, 154, 805	461	384, 935		
圧接工	D35+D35	箇所	131	1, 180	154, 580			単-33号	
		箇所	131	1, 180	154, 580	0	0		
圧接工	D38+D38	箇所	356	1, 780	633, 680			単-34号	
		箇所	534	1, 780	950, 520	178	316, 840		
圧接工	D41+D41	箇所	2, 344	2, 820	6, 610, 080			単-35号	
		箇所	3, 516	2, 820	9, 915, 120	1, 172	3, 305, 040		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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	
圧接工	D51+D51	箇所	523	4,100	2,144,300	182	746,200	単-36号	
			705	4,100	2,890,500				
止水板 塩ビ止水板	200×6	m	2,122	4,918	10,435,996	206	1,013,108	単-37号	
			2,328	4,918	11,449,104				
止水板 L型止水板	200×10	m	114	94,240	10,743,360	0	0	単-38号	
			114	94,240	10,743,360				
排水管 副ダム部	B型管 1種 φ600	m	101	20,070	2,027,070	40	802,800	単-39号	
			141	20,070	2,829,870				
基礎排水管	ポリエチレン有孔管 管径 50mm 2条	m	1,058	2,986	3,159,188	165	492,690	単-40号	
			1,223	2,986	3,651,878				
逆流防止工	φ50	箇所	2	2,580	5,160	1	2,580	単-41号	
			3	2,580	7,740				
堤頂工		式	1		4,549,500	0	0		
堤頂工		式	1		4,549,500	0	0		
ダム天端舗装復旧	t=50mm	m2	2,250		4,549,500	0	0	内-11号	
			2,250		4,549,500				
根固め工		式	1		20,101,526	0	0		
			1		20,101,526				
根固めブロック工		式	1		15,628,236	0	0		
			1		15,628,236				
消波根固めブロック製作		個	142	88,630	12,585,460	0	0	単-42号	
			142	88,630	12,585,460				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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	
消波根固めブロック運搬	5.5tを超え11.0t以下 積込・据付(層積) 1個 1.0km以下	個	142	2,558	363,236	0	0	単-43号	
			142	2,558	363,236				
根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 7.9t 購入無	個	142		2,679,540	0	0	内-12号	
			142		2,679,540				
間詰工		式	1		4,473,290	0	0		
			1		4,473,290				
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	23	19,830	456,090	0	0	単-44号	
			23	19,830	456,090				
間詰盛土 (放水路部)		m3	830		4,017,200	0	0	内-13号	
			830		4,017,200				
濁水処理設備運転工		式	1		32,106,525	0	0		
			1		32,106,525				
濁水処理工		式	1		32,106,525	0	0		
			1		32,106,525				
濁水処理設備運転	運転損料	日	260		17,716,400	0	0	内-14号	
			260		17,716,400				
ケキ処理	運搬距離 1km 無し	m3	307	4,522	1,388,254	0	0	単-45号	
			307	4,522	1,388,254				
スラッジ処理	運搬距離 1km 無し	m3	525	3,937	2,066,925	0	0	単-46号	
			525	3,937	2,066,925				
脱水汚泥処理		m3	561		4,337,091	0	0	内-15号	
			561		4,337,091				
高分子凝集剤	アニオン系	kg	640	840	537,600	0	0	単-47号	
			640	840	537,600				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
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
無機系凝集剤	ホリ塩化アルミニウム	kg	32,000	38	1,216,000	ダム コンクリートダム	0	0	単-48号
			32,000	38	1,216,000				
中和処理剤	炭酸ガス	kg	74,527	65	4,844,255	ダム コンクリートダム	0	0	単-49号
			74,527	65	4,844,255				
構造物撤去工		式	1		1,072,042,659	ダム コンクリートダム	1	14,051,983	
			1		1,086,094,642				
構造物取壊し工		式	1		1,060,111,837	ダム コンクリートダム	0	0	
			1		1,060,111,837				
コンクリート構造物取壊し (既設堤体・洪水吐き)		m3	862		461,945,800	ダム コンクリートダム	0	0	内-16号
			862		461,945,800				
コンクリート構造物取壊し (既設減勢工)		m3	27,785		551,810,100	ダム コンクリートダム	0	0	内-17号
			27,785		551,810,100				
コンクリートはつり (既設減勢工)		m2	11,969		46,355,937	ダム コンクリートダム	0	0	内-18号
			11,969		46,355,937				
構造物撤去工		式	1		11,930,822	ダム コンクリートダム	1	14,051,983	
			1		25,982,805				
根固めブロック撤去	袋詰玉石 4t	個	72	4,471	321,912	ダム コンクリートダム	0	0	単-50号
			72	4,471	321,912				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	230	7,033	1,617,590	ダム コンクリートダム	0	0	単-51号
			230	7,033	1,617,590				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	834	11,980	9,991,320	ダム コンクリートダム	1,032	12,363,360	単-52号
			1,866	11,980	22,354,680				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	m3	0	0	0	ダム コンクリートダム	64	1,150,720	単-53号
			64	17,980	1,150,720				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
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
							コンクリートダム		
吹付法面取壊し		m2	0 590	0 911.7	0 537,903				単-54号
施工設備仮設工		式	1 1		115,894,000 115,306,762		1	-587,238	
施工設備工		式	1 1		115,894,000 115,306,762		1	-587,238	
コンクリート製造設備撤去	2軸強制型 3.0m3×1	式	1 1		22,900,000 22,900,000		0	0	内-19号
セメントサイロ撤去	400t	式	1 1		6,650,000 6,650,000		0	0	内-20号
セメントサイロ設置・撤去	200t	式	1 1		17,762,000 17,762,000		0	0	内-21号
骨材貯蔵設備撤去		式	1 1		20,730,000 20,730,000		0	0	内-22号
ベルトコンベア撤去		式	1 1		12,716,000 12,716,000		0	0	内-23号
骨材投入設備撤去		式	1 1		4,136,000 4,136,000		0	0	内-24号
給排水設備設置・撤去		式	1 0		31,000,000 0		-1	-31,000,000	内-25号
給排水設備設置・撤去		式	0 1		0 30,412,762		1	30,412,762	内-26号
仮設工		式	1 1		2,562,100,946 2,584,316,948		1	22,216,002	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
仮橋・作業構台撤去工(貯水池内) [仮棧橋(LIBRA)]		式	1 1		38,518,589 38,518,589	0	0		
上部工		t	221.1 221.1		13,533,531 13,533,531	0	0	内-27号	
覆工板		m2	576 576		2,678,400 2,678,400	0	0	内-28号	
仮設高欄		m	108 108		73,440 73,440	0	0	内-29号	
橋脚		本	49 49		10,838,800 10,838,800	0	0	内-30号	
橋脚補強工		t	122.5 122.5		10,984,575 10,984,575	0	0	内-31号	
足場設置撤去工		式	1 1		289,863 289,863	0	0	内-32号	
取付部盛土 (貯水池内 LIBRA)		m3	70 70		119,980 119,980	0	0	内-33号	
仮橋・作業構台撤去工(新設減勢工左岸側) [仮棧橋]		式	1 1		7,464,103 7,516,233	1	52,130		
上部工		t	125.8 125.8	17,480 17,480	2,198,984 2,198,984	0	0	単-55号	
覆工板		m2	705 705	1,115 1,115	786,075 786,075	0	0	単-56号	
仮設高欄		m	167 167	2,212 2,212	369,404 369,404	0	0	単-57号	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
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
橋脚		t	120	22,040	2,644,800				単-58号
		t	120	22,040	2,644,800		0	0	
基礎取壊し		m3	19		334,020				内-34号
		m3	19		334,020		0	0	
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.7km	t	401	2,820	1,130,820				単-59号
		t	0	2,820	0		-401	-1,130,820	
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 15k m	t	0	0	0				単-60号
		t	401	2,950	1,182,950		401	1,182,950	
仮橋・作業構台設置・撤去工(右岸側) [作業構台]		式	1		64,259,020				
		式	1		64,259,020		0	0	
上部工		t	36.4		4,713,800				内-35号
		t	36.4		4,713,800		0	0	
覆工板		m2	200		11,724,000				内-36号
		m2	200		11,724,000		0	0	
仮設高欄		m	27		329,940				内-37号
		m	27		329,940		0	0	
橋脚		t	26.5		4,801,800				内-38号
		t	26.5		4,801,800		0	0	
橋脚(杭)		本	17		41,667,000				内-39号
		本	17		41,667,000		0	0	
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	t	87	2,820	245,340				単-61号
		t	87	2,820	245,340		0	0	
取付部盛土 (右岸側作業構台)		m3	130		777,140				内-40号
		m3	130		777,140		0	0	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
仮橋・作業構台設置・撤去工(右岸側) [仮設橋梁]		式	1 1		86,225,710 86,225,710	0	0		
上部工		t	92.9 92.9		21,961,560 21,961,560	0	0	内-41号	
覆工板		m2	301 301		16,952,320 16,952,320	0	0	内-42号	
仮設高欄		m	63 63		822,150 822,150	0	0	内-43号	
橋脚		t	42.5 42.5		7,794,500 7,794,500	0	0	内-44号	
橋脚(杭)		本	16 16		38,416,000 38,416,000	0	0	内-45号	
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	t	99 99	2,820 2,820	279,180 279,180	0	0	単-62号	
仮橋・作業構台設置・撤去工(右岸側) [河床取付部]		式	1 1		62,025,260 62,025,260	0	0		
上部工		t	60.4 60.4		7,755,360 7,755,360	0	0	内-46号	
覆工板		m2	289 289		16,496,120 16,496,120	0	0	内-47号	
仮設高欄		m	72 72		884,160 884,160	0	0	内-48号	
橋脚		t	40.2 40.2		6,894,300 6,894,300	0	0	内-49号	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋脚(杭)			12		29,640,000				内-50号
		本	12		29,640,000		0	0	
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km		126	2,820	355,320				単-63号
		t	126	2,820	355,320		0	0	
仮橋・作業構台設置・撤去工(左岸側) [仮栈橋(LIBRA)]			1		653,523,808				
		式	1		667,793,747		1	14,269,939	
上部工			794.8		194,487,560				内-51号
		t	0		0		-794.8	-194,487,560	
上部工			0		0				内-52号
		t	794.8		197,050,224		794.8	197,050,224	
覆工板			2,330		49,069,800				内-53号
		m2	0		0		-2,330	-49,069,800	
覆工板			0		0				内-54号
		m2	2,330		48,485,930		2,330	48,485,930	
覆工板			1,841		8,864,415				内-55号
撤去・再設置		m2	0		0		-1,841	-8,864,415	
覆工板			0		0				内-56号
撤去・再設置		m2	3,386		16,163,302		3,386	16,163,302	
仮設高欄			473		1,106,347				内-57号
		m	0		0		-473	-1,106,347	
仮設高欄			0		0				内-58号
		m	473		1,222,119		473	1,222,119	
橋脚			172		378,228,000				内-59号
		本	0		0		-172	-378,228,000	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム	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	
橋脚		本	0 172		0 380,899,475	172	380,899,475	内-60号	
橋脚補強工		t	73.3 0		19,886,290 0	-73.3	-19,886,290	内-61号	
橋脚補強工		t	0 79.7		0 22,091,301	79.7	22,091,301	内-62号	
足場設置撤去工		式	1 1		1,881,396 1,881,396	0	0	内-63号	
ヤード造成		式	1 1		16,049,262 16,049,262	0	0		
床掘り	無し	m3	60 60		43,922 43,922	0	0	内-64号	
ヤード造成 (補強土)		m3	1,351 1,351		8,755,831 8,755,831	0	0	内-65号	
法面整形(盛土部)		m2	310 310	397 397	123,070 123,070	0	0	単-64号	
ヤード撤去		m3	1,113 1,113		6,003,522 6,003,522	0	0	内-66号	
袋詰玉石	4t 製作・設置	個	11 11	22,820 22,820	251,020 251,020	0	0	単-65号	
仮設水路	高密度ポリエチレン管 φ1350	m	5 5		506,935 506,935	0	0	内-67号	
仮設水路	高密度ポリエチレン管 φ500	m	24 24		363,120 363,120	0	0	内-68号	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		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	
現場発生品運搬	暗渠排水管 φ500, φ13 50 片道運搬距離 0.9 km	回	1		1,842			内-69号	
			1		1,842	0	0		
土留・仮締切工（土えん堤）		式	1		38,124,312				
			1		38,124,312	0	0		
土えん堤		式	1		23,880,389			内-70号	
			1		23,880,389	0	0		
工事用道路盛土		式	1		14,243,923			内-71号	
			1		14,243,923	0	0		
土留・仮締切工（二次仮締切）		式	1		1,503,459,297				
			1		1,483,733,386	1	-19,725,911		
鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ）	φ1000 t=25mm L=18 .5m（内挿管φ800 t =22mm L=8.0m）	本	35		351,750,000			内-72号	
			35		351,750,000	0	0		
鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ'）	φ1000 t=25mm L=23 .5m	本	43		510,410,000			内-73号	
			0		0	-43	-510,410,000		
鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ'）	φ1000 t=25mm L=23 .5m（内挿管φ800 t =22mm L=8.0m）	本	0		0			内-74号	
			43		517,383,338	43	517,383,338		
水中コンクリート梁工	t=500	m3	731	60,030	43,881,930			単-66号	
			718	60,030	43,101,540	-13	-780,390		
河床部深掘対策		式	0		0			内-75号	
			1		3,581,400	1	3,581,400		
河床部湧水対策		式	0		0			内-76号	
			1		5,196,932	1	5,196,932		
補強アカー工（1段目）	t=500	本	24		115,440,000			内-77号	
			0		0	-24	-115,440,000		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム	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	
補強アンカー工 (1段目)	t=500	本	0		0	17	77,804,170	内-78号	
			17						
補強アンカー工 (2段目)	t=500	本	12		32,832,000	-12	-32,832,000	内-79号	
			0		0				
補強アンカー工 (2段目)	t=500	本	0		0	8	19,313,342	内-80号	
			8		19,313,342				
腹起し設置・撤去工 (1段目)		t	27.2		4,923,200	-27.2	-4,923,200	内-81号	
			0		0				
腹起し設置・撤去工 (1段目)		t	0		0	19.3	3,660,898	内-82号	
			19.3		3,660,898				
腹起し設置工 (2段目)		t	22.7		3,355,060	-22.7	-3,355,060	内-83号	
			0		0				
腹起し設置工 (2段目)		t	0		0	15.5	2,504,458	内-84号	
			15.5		2,504,458				
鋼管矢板設置工 (左岸タイプⅡ)	φ 900 t=10mm L=13.0m	本	40		187,360,000	0	0	内-85号	
			40		187,360,000				
鋼管矢板設置工 (右岸タイプⅢ)	φ 900 t=10mm L=13.0m	本	19		79,420,000	-19	-79,420,000	内-86号	
			0		0				
鋼管矢板設置工 (右岸タイプⅢ)	φ 900 t=10mm L=13.0m	本	0		0	19	77,312,523	内-87号	
			19		77,312,523				
鋼管矢板嵩上げ設置・撤去工 (右岸タイプⅢ)		式	0		0	1	2,704,726	内-88号	
			1		2,704,726				
鋼管矢板設置工 (右岸タイプⅣ)	φ 1000 t=16mm L=16.0m	本	24		128,448,000	-24	-128,448,000	内-89号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	コンクリートダム			
鋼管矢板設置工 (右岸タイプ IV)	φ 1000 t=16mm L=16.0m	本	0		0			内-90号	
			24		126,407,716	24	126,407,716		
左岸側取付部		箇所	1		28,564,678			内-91号	
			1		28,564,678	0	0		
右岸側取付部		箇所	2		956,473			内-92号	
			2		956,473	0	0		
右岸側ヤード造成		式	1		565,696			内-93号	
			1		565,696	0	0		
右岸下流根固め間詰工		式	0		0			内-94号	
			1		19,968,116	1	19,968,116		
鋼管矢板撤去工	φ 900 t=10mm	本	59		10,165,700			内-95号	
			59		10,165,700	0	0		
鋼管矢板撤去工	φ 1000 t=16mm	本	24		4,574,400			内-96号	
			24		4,574,400	0	0		
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	t	288	2,820	812,160			単-67号	
			304	2,820	857,280	16	45,120		
土留・仮締切工 (一次仮締切)		式	1		43,110,860				
			1		42,060,750	1	-1,050,110		
鋼管矢板撤去工	φ 800 t=9mm	本	139		26,312,700			内-97号	
			139		26,312,700	0	0		
鋼管矢板撤去工	φ 800 t=19mm	本	67		12,716,600			内-98号	
			67		12,716,600	0	0		
鋼管矢板嵩上げ撤去工		m	150		816,000			内-99号	
			150		816,000	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
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
現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 1.2km	t	1,158 0	2,820 2,820	3,265,560 0		-1,158	-3,265,560	単-68号
現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 15km	t	0 751	0 2,950	0 2,215,450		751	2,215,450	単-69号
防塵対策工		式	1 1		5,075,449 5,075,449		0	0	
クレーン洗浄装置	乾式クレーン洗浄機 後輪型	式	1 1		2,515,480 2,515,480		0	0	内-100号
法面保護工 左岸下流土捨場		m2	3,818 3,818	670.5 670.5	2,559,969 2,559,969		0	0	単-70号
汚濁防止工		式	1 1		910,836 910,836		0	0	
汚濁防止フェンス	連続ポストφ400 H=2.0m L=60m	箇所	1 1		910,836 910,836		0	0	内-101号
水替工		式	1 1		5,762,980 20,941,333		1	15,178,353	
ポンプ排水	排水量 300m3/h	式	1 0		5,762,980 0		-1	-5,762,980	内-102号
ポンプ排水		式	0 1		0 20,941,333		1	20,941,333	内-103号
右岸河床進入路工		式	1 1		31,474,460 31,474,460		0	0	
工事用道路設置		式	1 1		20,536,403 20,536,403		0	0	内-104号

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事用道路設置	水中コンクリート梁部	式	1		3,267,322			内-105号	
			1		3,267,322	0	0		
工事用道路撤去		式	1		7,670,735			内-106号	
			1		7,670,735	0	0		
場内工事用道路工		式	1		6,117,000				
			1		19,608,601	1	13,491,601		
場内工事用道路 右岸構台取付部		m3	3,000		6,117,000			内-107号	
			3,000		6,117,000	0	0		
場内工事用道路切替 (右岸構台取付部)		式	0		0			内-108号	
			1		340,164	1	340,164		
場内工事用道路整備 (右岸背面道路復旧)		式	0		0			内-109号	
			1		7,181,214	1	7,181,214		
場内工事用道路 (右岸背面埋戻し部)		式	0		0			内-110号	
			1		5,970,223	1	5,970,223		
電気設備仮設工		式	1		69,282,462				
			1		69,282,462	0	0		
仮設備受変電設備工		式	1		31,128,415				
			1		31,128,415	0	0		
受変電設備(引込設備)		式	1		403,605			内-111号	
			1		403,605	0	0		
受変電設備(引込設備以外)		式	1		27,524,810			内-112号	
			1		27,524,810	0	0		
動力設備		式	1		1,800,000			内-113号	
			1		1,800,000	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
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
							コンクリートダム		
照明設備		式	1		1,400,000				内-114号
			1		1,400,000		0	0	
既設減勢工受変電設備工		式	1		17,445,202				
			1		17,445,202		0	0	
受変電設備(引込設備)		式	1		499,261				内-115号
			1		499,261		0	0	
受変電設備(引込設備以外)		式	1		2,800,000				内-116号
			1		2,800,000		0	0	
動力設備		式	1		9,645,941				内-117号
			1		9,645,941		0	0	
照明設備		式	1		4,500,000				内-118号
			1		4,500,000		0	0	
濁水処理設備受変電設備工		式	1		2,924,845				
			1		2,924,845		0	0	
受変電設備		式	1		478,942				内-119号
			1		478,942		0	0	
動力設備		式	1		2,035,903				内-120号
			1		2,035,903		0	0	
照明設備		式	1		410,000				内-121号
			1		410,000		0	0	
電気設備維持保守		式	1		17,784,000				
			1		17,784,000		0	0	
電気供給設備維持管理		式	1		7,285,200				内-122号
			1		7,285,200		0	0	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
負荷設備維持保守			1		10,498,800				
		式	1		10,498,800	0	0	内-123号	
直接工事費			1		6,508,745,638				
		式	1		7,322,868,272	1	814,122,634		
共通仮設費			1		665,199,656				
		式	1		745,538,810	1	80,339,154		
共通仮設費			1		163,099,656				
		式	1		179,473,724	1	16,374,068		
運搬費			1		122,282,160				
		式	1		122,656,259	1	374,099		
重建設機械分解組立輸送費			1		48,050,200			内-124号	
		式	1		48,050,200	0	0		
仮設材運搬費 [貯水池内(LIBRA)]			1		9,695,400			内-125号	
		式	1		9,695,400	0	0		
仮設材運搬費 [左岸側(LIBRA)]			1		58,458,400			内-126号	
		式	0		0	-1	-58,458,400		
仮設材運搬費 [左岸側(LIBRA)]			0		0			内-127号	
		式	1		58,630,000	1	58,630,000		
仮設材運搬費 [右岸側仮設橋梁]			1		461,760			内-128号	
		式	1		461,760	0	0		
仮設材運搬費 [右岸側作業構台等]			1		871,050			内-129号	
		式	1		871,050	0	0		
仮設材運搬費 [右岸側作業構台等杭]			1		4,019,800			内-130号	
		式	0		0	-1	-4,019,800		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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 [右岸側作業構台等杭]			0		0			内-131号	
		式	1		3,857,986	1	3,857,986		
仮設材運搬費 [土留仮締切導材]			1		468,150			内-132号	
		式	1		468,150	0	0		
仮設材運搬費 [土留仮締切導材杭]			1		257,400			内-133号	
		式	0		0	-1	-257,400		
仮設材運搬費 [土留仮締切導材杭]			0		0			内-134号	
		式	1		247,034	1	247,034		
仮設材運搬費 [土留仮締切深掘対策]			0		0			内-135号	
		式	1		374,679	1	374,679		
安全費			1		7,133,100				
		式	1		7,133,100	0	0		
交通誘導員			1		7,133,100			内-136号	
		式	1		7,133,100	0	0		
役務費			1		17,178,196				
		式	1		17,178,196	0	0		
借地料			1		378,196			内-137号	
		式	1		378,196	0	0		
電力基本料金			1		16,800,000			内-138号	
		式	1		16,800,000	0	0		
技術管理費			1		13,056,200				
		式	1		29,056,169	1	15,999,969		
土壌溶出試験費			1		29,200			内-139号	
		式	1		29,200	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
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
							コンクリートダム		
情報共有システム利用料		式	1		376,000				内-140号
			1		376,000		0	0	
諸経費動向調査費 (平成26年度)		式	1		50,000				内-141号
			1		50,000		0	0	
地質調査		式	1		4,101,000				内-142号
			1		4,101,000		0	0	
アンカー基本調査試験		式	1		8,500,000				内-143号
			0		0		-1	-8,500,000	
アンカー基本調査試験		式	0		0				内-144号
			1		6,590,698		1	6,590,698	
右岸法面挙動監視 (GPS)		式	0		0				内-145号
			1		14,616,742		1	14,616,742	
施工合理化調査費 (平成28年度)		式	0		0				内-146号
			1		3,292,529		1	3,292,529	
イメージアップ (率計上)		式	1		3,450,000				
			1		3,450,000		0	0	
共通仮設費 (率計上)		式	1		502,100,000				
			1		566,065,086		1	63,965,086	
純工事費		式	1		7,173,945,294				
			1		8,068,407,082		1	894,461,788	
現場管理費		式	1		956,700,000				
			1		1,078,303,374		1	121,603,374	
工事原価		式	1		8,130,645,294				
			1		9,146,710,456		1	1,016,065,162	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (4 回変更) (個別合意)					事業区分	ダム		
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
一般管理費等		式	1		519,654,706				
		式	1		585,619,544		1	65,964,838	
工事価格		式	1		8,650,300,000				
		式	1		9,732,330,000		1	1,082,030,000	
消費税相当額		式	1		692,024,000				
		式	1		778,586,400		1	86,562,400	
工事費計		式	1		9,342,324,000				
		式	1		10,510,916,400		1	1,168,592,400	

26,500m3当たり内訳書

河床掘削
第 1号内訳書 (右岸部)

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
河床掘削 土砂 [一般部]			26,288	145.8	3,832,790			WYB00497
		m 3	26,288	145.8	3,832,790	0	0	単一 82号
河床掘削 土砂 [狭小部]			215	4,134	888,810			WYB00499
		m 3	215	4,134	888,810	0	0	単一 83号
バックホウ積込 (ダム)	クローラ型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、粘質土、粘性土 ルーズ 障害なし 標準以外 4.3時間 標準以外 7時間 無・低騒音		26,503	128.6	3,408,285			WD110300
		m 3	26,503	128.6	3,408,285	0	0	単一 84号
ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 0.9km 標準以外 4.3時間 標準以外 6.9時間 無 良好		26,503	490.2	12,991,770			WD110200
		m 3	26,503	490.2	12,991,770	0	0	単一 85号
合 計					20,921,750			
					20,921,750		0	

15,580m2当たり内訳書

堤外型枠

第 4号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
縦継目型枠	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		3,515	12,640	44,429,600			WYB00053
		m 2	3,515	12,640	44,429,600	0	0	単一 110号
バラ型枠 (ダム)	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		6,145	13,320	81,851,400			WD230300
		m 2	6,145	13,320	81,851,400	0	0	単一 111号
埋設型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		4,650	9,139	42,496,350			WD231010
		m 2	4,650	9,139	42,496,350	0	0	単一 112号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1,269	6,308	8,004,852			CB240210
		m 2	1,269	6,308	8,004,852	0	0	
合 計					172,803,952			
					172,803,952		0	

14,740/0m2当たり内訳書

減勢工型枠

第 5号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上流面型枠(鉛直)H=1.5m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		371	14,610	5,420,310			WYB00172
		m 2	371	14,610	5,420,310	0	0	単一 113号
上流面型枠(鉛直)H=2.0m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		3,854	10,620	40,929,480			WYB00048
		m 2	3,854	10,620	40,929,480	0	0	単一 114号
上流面型枠(1:0.2)H=2.0m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		1,028	9,910	10,187,480			WYB00046
		m 2	1,028	9,910	10,187,480	0	0	単一 115号
下流面型枠(1:1.0)	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		221	9,364	2,069,444			WYB00049
		m 2	221	9,364	2,069,444	0	0	単一 116号
バラ型枠(ダム)	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		4,320	13,320	57,542,400			WD230300
		m 2	4,320	13,320	57,542,400	0	0	単一 111号
埋設型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		562	9,139	5,136,118			WD231010
		m 2	562	9,139	5,136,118	0	0	単一 112号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		185	8,476	1,568,060			CB240210
		m 2	185	8,476	1,568,060	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		4,204	6,308	26,518,832			CB240210
		m 2	4,204	6,308	26,518,832	0	0	
合 計					150,950,892			
					0		-150,950,892	

0/19, 250m2当たり内訳書

減勢工型枠

第 6号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上流面型枠(鉛直)H=1.5m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0			WYB00669
		m 2	371	14,610	5,420,310	371	5,420,310	単一 117号
上流面型枠(鉛直)H=2.0m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0			WYB00671
		m 2	4,772	10,620	50,678,640	4,772	50,678,640	単一 118号
上流面型枠(1:0.2)H=2.0m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0			WYB00674
		m 2	1,542	9,910	15,281,220	1,542	15,281,220	単一 119号
下流面型枠(1:1.0)	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0			WYB00676
		m 2	314	9,364	2,940,296	314	2,940,296	単一 120号
バラ型枠(ダム)	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0			WD230300
		m 2	5,750	13,320	76,590,000	5,750	76,590,000	単一 121号
埋設型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0			WD231010
		m 2	1,069	9,139	9,769,591	1,069	9,769,591	単一 122号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		0	0	0			CB240210
		m 2	261	8,476	2,212,236	261	2,212,236	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	5,172	6,308	32,624,976	5,172	32,624,976	
合 計					0			
					195,517,269		195,517,269	
変更積算金額					0			
					197,583,761		197,583,761	円/m2

6, 210/0掛m2当たり内訳書

減勢工足場

第 8号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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 不要 標準(1.0)		3,227	2,848	9,190,496			WB252110
		掛m ²	3,227	2,848	9,190,496	0	0	単一 123号
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)		1,356	2,659	3,605,604			WB252110
		掛m ²	1,356	2,659	3,605,604	0	0	単一 124号
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)		1,624	2,287	3,714,088			WB252110
		掛m ²	1,624	2,287	3,714,088	0	0	単一 125号
足場工 製作・設置・撤去	フック足場 設置・撤去(ラフテレスクレーン16t吊)		33	103,900	3,428,700			WYB00399
		m	33	103,900	3,428,700	0	0	単一 126号
合 計					22,377,588			
					0		-22,377,588	

0/8,290掛m2当たり内訳書

減勢工足場

第 9号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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 不要 標準(1.0)		0	0	0			WB252110
		掛m ²	4,450	2,848	12,673,600	4,450	12,673,600	単一 127号
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)		0	0	0			WB252110
		掛m ²	1,481	2,659	3,937,979	1,481	3,937,979	単一 128号
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)		0	0	0			WB252110
		掛m ²	2,322	2,287	5,310,414	2,322	5,310,414	単一 129号
足場工 製作・設置・撤去	フック足場 設置・撤去(ラフテレスクレーン16t吊)		0	0	0			WYB00477
		m	33	103,900	3,428,700	33	3,428,700	単一 130号
合 計					0			
					25,350,693		25,350,693	
変更積算金額					0			
					28,451,303		28,451,303	円/掛m ²

2,250m2当たり内訳書

Γ天端舗装復旧

第 11号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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		13	452.5	5,882			CB430510
		m	13	452.5	5,882	0	0	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 10cm以下 有り		2,250	110.2	247,950			CB430310
		m 2	2,250	110.2	247,950	0	0	
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下		113	3,055	345,215			CB227010
		m 3	113	3,055	345,215	0	0	
処分費	アスファルト・無筋コンクリート		113	3,000	339,000			WYB00041
		m3	113	3,000	339,000	0	0	単一 154号
表層(車道・路肩部)	45mm以上55mm未満 1.4m以上 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4		2,250	1,597	3,593,250			CB410260
		m 2	2,250	1,597	3,593,250	0	0	
合 計					4,549,500			
					4,549,500		0	

142個当たり内訳書

根固めブロック据付

第 12号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消波根固めブロック据付	5.5tを超え11.0t以下 陸上 無し 有り(1回) 無し 無し 40個 層積 標準 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊		18	4,749	85,482			CB310070
		個	18	4,749	85,482	0	0	
消波根固めブロック据付	5.5tを超え11.0t以下 陸上 層積 クローラークレーン100t吊		124	16,500	2,046,000			WYB00003 単一 156号
		個	124	16,500	2,046,000	0	0	
基面整正			691	290	200,390			CB210080
		m 2	691	290	200,390	0	0	
調整モルタル	t=30mm		21	28,330	594,930			WYB00386 単一 157号
		m 3	21	28,330	594,930	0	0	
合 計					2,679,540			
					2,679,540		0	

830m3当たり内訳書

第 13号内訳書 間詰盛土 (放水路部)

単価使用年月	2015. 07
歩掛使用年月	2015. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
袋詰玉石工 (製作・積込)	4 t		135	17, 550	2, 369, 250			WYB00606
		個	135	17, 550	2, 369, 250	0	0	単一 158号
袋詰玉石工 (運搬)	4 t		135	1, 764	238, 140			WYB00593
		個	135	1, 764	238, 140	0	0	単一 159号
袋詰玉石工 (据付)	4 t		135	5, 266	710, 910			WYB00603
		個	135	5, 266	710, 910	0	0	単一 160号
裏込工			408	1, 355	552, 840			WYB00612
		m 3	408	1, 355	552, 840	0	0	単一 161号
積込 (ルーズ)	岩塊・玉石 土量50, 000m3未満		314	231	72, 534			CB210020
		m 3	314	231	72, 534	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 1. 0km以下		314	427. 9	134, 360			CB210110
		m 3	314	427. 9	134, 360	0	0	
合 計					4, 017, 200			
					4, 017, 200		0	

260日当たり内訳書

濁水処理設備運転

第 14号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備運転（労務）	100m3/h以上		260	58,200	15,132,000			WD260300
		日	260	58,200	15,132,000	0	0	単一 162号
濁水処理設備運転損料(濁水処理ﾌﾟﾗﾝﾄ)	丸型ｼｯｸﾈｰ		260	7,622	1,981,720			WYB00159
		日	260	7,622	1,981,720	0	0	単一 163号
濁水処理設備運転損料(加圧脱水機)	ﾌｨﾙﾀｰﾌﾟﾚｽ式		260	4,885	1,270,100			WYB00162
		日	260	4,885	1,270,100	0	0	単一 164号
濁水処理設備運転損料(中和処理設備)	炭酸ｶﾞｽ式		260	2,608	678,080			WYB00163
		日	260	2,608	678,080	0	0	単一 165号
合 計					17,716,400			
					17,716,400		0	

862m3当たり内訳書

第 16号内訳書 コンクリート構造物取壊し
 (既設堤体・洪水吐き)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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(一般部)	コアドリリング φ75		490	26,710	13,087,900			WYB00021
		m	490	26,710	13,087,900	0	0	単一 173号
コンクリート削孔(一般部)	コアドリリング φ150		2,640	26,700	70,488,000			WYB00020
		m	2,640	26,700	70,488,000	0	0	単一 174号
ワイヤー切断(鉛直)	一般部		616	158,500	97,636,000			WYB00027
		m2	616	158,500	97,636,000	0	0	単一 175号
ワイヤー切断(水平)	一般部		756	163,100	123,303,600			WYB00026
		m2	756	163,100	123,303,600	0	0	単一 176号
コンクリート削孔(洪水吐部)	コアドリリング φ75		82	23,320	1,912,240			WYB00036
		m	82	23,320	1,912,240	0	0	単一 177号
コンクリート削孔(洪水吐部)	コアドリリング φ150		337	26,890	9,061,930			WYB00035
		m	337	26,890	9,061,930	0	0	単一 178号
ワイヤー切断(鉛直)	洪水吐部		58	158,500	9,193,000			WYB00086
		m2	58	158,500	9,193,000	0	0	単一 179号
ワイヤー切断(水平)	洪水吐部		97	163,100	15,820,700			WYB00044
		m2	97	163,100	15,820,700	0	0	単一 180号
吊り金具設置	M20 削孔(ハンマドリル)		2,152	1,129	2,429,608			WYB00088
		箇所	2,152	1,129	2,429,608	0	0	単一 181号
コンクリートブロック積込	クローラークレーン200t		105	156,700	16,453,500			WYB00097
		個	105	156,700	16,453,500	0	0	単一 182号
コンクリートブロック積込	クローラークレーン300t		164	319,200	52,348,800			WYB00092
		個	164	319,200	52,348,800	0	0	単一 183号
コンクリートブロック運搬	ダンプトラック10t積 L=1.3km以下		269	26,580	7,150,020			WYB00356
		個	269	26,580	7,150,020	0	0	単一 184号

862m3当たり内訳書

第 16号内訳書 コンクリート構造物取壊し
 (既設堤体・洪水吐き)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートブロック荷卸し			269	1,538	413,722			WYB00371
		個	269	1,538	413,722	0	0	単一 185号
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要		862	6,480	5,585,760			WB811810
		m ³	862	6,480	5,585,760	0	0	単一 186号
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 9.5km以下		862	1,755	1,512,810			CB227010
		m ³	862	1,755	1,512,810	0	0	
処分費	無筋コンクリート		862	3,000	2,586,000			WYB00009
		m ³	862	3,000	2,586,000	0	0	単一 187号
とりこわし用足場工			1,543	18,500	28,545,500			WYB00014
		空m ³	1,543	18,500	28,545,500	0	0	単一 188号
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)		74	2,848	210,752			WB252110
		掛m ²	74	2,848	210,752	0	0	単一 123号
足場工 製作・設置・撤去	プラケット足場 設置・撤去		50	238,000	11,900,000			WYB00411
		m	50	238,000	11,900,000	0	0	単一 189号
合 計					461,945,800			
					461,945,800		0	

27,785m3当たり内訳書

第 17号内訳書 コンクリート構造物取壊し
 (既設減勢工)

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

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 (水叩き部)	コアドリリング φ150		2,506	27,970	70,092,820			WYB00002
		m	2,506	27,970	70,092,820	0	0	単一 190号
コンクリート削孔 (副ダム部)	コアドリリング φ150		1,174	27,970	32,836,780			WYB00116
		m	1,174	27,970	32,836,780	0	0	単一 191号
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要		10,635	12,000	127,620,000			WB811810
		m 3	10,635	12,000	127,620,000	0	0	単一 192号
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 有 不要		3,051	14,400	43,934,400			WB811810
		m 3	3,051	14,400	43,934,400	0	0	単一 193号
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 3m3以上 無 無		12	39,300	471,600			WB811810
		m 3	12	39,300	471,600	0	0	単一 194号
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要		13,587	6,480	88,043,760			WB811810
		m 3	13,587	6,480	88,043,760	0	0	単一 186号
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 有 不要		499	7,776	3,880,224			WB811810
		m 3	499	7,776	3,880,224	0	0	単一 195号
コンクリート殻搬出(クレーン搬出)	クローラークレーン300t吊		5,569	9,207	51,273,783			WYB00118
		m3	5,569	9,207	51,273,783	0	0	単一 196号
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 11.5km以下		27,785	2,015	55,986,775			CB227010
		m 3	27,785	2,015	55,986,775	0	0	
処分費	鉄筋コンクリート		13,698	3,500	47,943,000			WYB00075
		m3	13,698	3,500	47,943,000	0	0	単一 197号
処分費	無筋コンクリート		14,087	3,000	42,261,000			WYB00069
		m3	14,087	3,000	42,261,000	0	0	単一 198号
とりこわし用足場工			37	2,287	84,619			WYB00015
		掛m 2	37	2,287	84,619	0	0	単一 199号

27,785m3当たり内訳書

第 17号内訳書

コンクリート構造物取壊し
(既設減勢工)

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					551,810,100			
					551,810,100		0	

11,969m2当たり内訳書

第 18号内訳書 コンクリートはつり
(既設減勢工)

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

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以下		11,969	3,469	41,520,461			CB224250
		m ²	11,969	3,469	41,520,461	0	0	
人力積込	コンクリート塊		359	2,900	1,041,100			CB210830
		m ³	359	2,900	1,041,100	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 11.0km以下		359	6,046	2,170,514			CB227010
		m ³	359	6,046	2,170,514	0	0	
処分費 (m ³)			359	3,000	1,077,000			WB020051
		m ³	359	3,000	1,077,000	0	0	単一 200号
合 計					46,355,937			
					46,355,937		0	

一式当たり内訳書

コンクリート製造設備撤去

第 19号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート製造設備撤去	2軸強制型 3. 0m3×1		1		23, 340, 000			WYB00196
		式	1		23, 340, 000	0	0	
合 計					22, 900, 000			
					22, 900, 000		0	

一式当たり内訳書

セメントサイロ撤去

第 20号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セメントサイロ撤去	400t		1		6,230,000			WYB00208
		式	1		6,230,000	0	0	
合 計					6,650,000			
					6,650,000		0	

一式当たり内訳書

セメントサイロ設置・撤去

第 21号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セメントサイロ設置・撤去	200t		1		15,920,000			WYB00385
		式	1		15,920,000	0	0	
セメントサイロ基礎			1		194,810			WYB00010
		式	1		194,810	0	0	
合 計					17,762,000			
					17,762,000		0	

一式当たり内訳書

骨材貯蔵設備撤去

第 22号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
粗骨材貯蔵ビン撤去	D11.0m×H9.7m 2基		1		13,260,000			WYB00209
		式	1		13,260,000	0	0	
細骨材貯蔵ビン撤去	D11.0m×H10.9m 1基		1		6,570,000			WYB00210
		式	1		6,570,000	0	0	
細骨材貯蔵ビン撤去	D9.0m×H10.9m 2基		1		9,560,000			WYB00211
		式	1		9,560,000	0	0	
合 計					20,730,000			
					20,730,000		0	

一式当たり内訳書

給排水設備設置・撤去

第 25号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給排水管撤去	50mm		1, 078	1, 908	2, 056, 824			WYB00034
		m	1, 078	1, 908	2, 056, 824	0	0	単一 207号
給排水管設置	100mm		661	5, 701	3, 768, 361			WYB00032
		m	661	5, 701	3, 768, 361	0	0	単一 208号
給排水管撤去	100mm		661	2, 313	1, 528, 893			WYB00030
		m	661	2, 313	1, 528, 893	0	0	単一 209号
給排水管設置	150mm		383	8, 954	3, 429, 382			WYB00028
		m	383	8, 954	3, 429, 382	0	0	単一 210号
給排水管撤去	150mm		383	2, 718	1, 040, 994			WYB00022
		m	383	2, 718	1, 040, 994	0	0	単一 211号
給排水管設置	200mm		111	13, 110	1, 455, 210			WYB00025
		m	111	13, 110	1, 455, 210	0	0	単一 212号
給排水管撤去	200mm		922	3, 123	2, 879, 406			WYB00017
		m	922	3, 123	2, 879, 406	0	0	単一 213号
水平部配管架台据付	100mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		50	3, 074	153, 700			WD600402
		基	50	3, 074	153, 700	0	0	単一 214号
水平部配管架台据付	150mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		19	3, 213	61, 047			WD600402
		基	19	3, 213	61, 047	0	0	単一 215号
水平部配管架台据付	200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		12	3, 543	42, 516			WD600402
		基	12	3, 543	42, 516	0	0	単一 216号
斜面部配管架台製作据付	8時間 100mm 0.57無 有 0.57無		54	18, 260	986, 040			WD600400
		基	54	18, 260	986, 040	0	0	単一 217号
斜面部配管架台製作据付	8時間 150mm 0.57無 有 0.57無		60	18, 330	1, 099, 800			WD600400
		基	60	18, 330	1, 099, 800	0	0	単一 218号

一式当たり内訳書

給排水設備設置・撤去

第 25号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給(排)水設備ポンプ据付	ラフテレンクレーン 油圧伸縮シブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	台	6	43,140	258,840	0	0	WD600301
	有(排出ガス対策型)		6	43,140	258,840			単一 219号
給(排)水設備ポンプ撤去	ラフテレンクレーン 油圧伸縮シブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	台	14	22,050	308,700	0	0	WD600302
	有(排出ガス対策型)		14	22,050	308,700			単一 220号
給排水ポンプ運転		式	1		12,006,589	0	0	WYB00181
			1		12,006,589			単一 221号
合 計					31,000,000			
					0		-31,000,000	

一式当たり内訳書

給排水設備設置・撤去

第 26号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給排水管撤去	50mm		0	0	0			WYB00637
		m	1,202	1,908	2,293,416	1,202	2,293,416	単一 222号
給排水管設置	100mm		0	0	0			WYB00640
		m	926	5,711	5,288,386	926	5,288,386	単一 223号
給排水管撤去	100mm		0	0	0			WYB00638
		m	1,046	2,313	2,419,398	1,046	2,419,398	単一 224号
給排水管設置	150mm		0	0	0			WYB00650
		m	40	11,680	467,200	40	467,200	単一 225号
給排水管撤去	150mm		0	0	0			WYB00649
		m	1,136	2,718	3,087,648	1,136	3,087,648	単一 226号
給排水管設置	200mm		0	0	0			WYB00652
		m	111	13,110	1,455,210	111	1,455,210	単一 227号
給排水管撤去	200mm		0	0	0			WYB00653
		m	678	3,123	2,117,394	678	2,117,394	単一 228号
水平部配管架台据付	100mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		0	0	0			WD600402
		基	50	3,074	153,700	50	153,700	単一 229号
水平部配管架台据付	150mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		0	0	0			WD600402
		基	4	3,213	12,852	4	12,852	単一 230号
水平部配管架台据付	200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		0	0	0			WD600402
		基	12	3,543	42,516	12	42,516	単一 231号
斜面部配管架台製作据付	8時間 100mm 0.57無 有 0.57無		0	0	0			WD600400
		基	54	18,260	986,040	54	986,040	単一 232号
給(排)水設備ポンプ据付	ラフレソクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0			WD600301
		台	6	43,140	258,840	6	258,840	単一 233号

221.1t当たり内訳書

上部工

第 27号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウィンチラジス [®] 型 100t吊		221.1	21,680	4,793,448			WYB00417
		t	221.1	21,680	4,793,448	0	0	単一 236号
主部材質料（鋼製パネル部材）			214.6	42,640	9,150,544			WYB00791
		t	214.6	42,640	9,150,544	0	0	単一 237号
副部材質料（車止め）			6.5	25,430	165,295			WYB00792
		t	6.5	25,430	165,295	0	0	単一 238号
合 計					13,533,531			
					13,533,531		0	

576m2当たり内訳書

覆工板

第 28号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板撤去工	クローラレン油圧駆動式ウィンチラジック型 100t吊		576	998	574, 848			WYB00418
		m 2	576	998	574, 848	0	0	単一 239号
覆工板(補強型)賃料	2m×1m		576	3, 650	2, 102, 400			WYB00793
		m 2	576	3, 650	2, 102, 400	0	0	単一 240号
合 計					2, 678, 400			
					2, 678, 400		0	

108m当たり内訳書

仮設高欄

第 29号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高欄撤去工	単管パイプ型		108	432	46,656			WYB00419
		m	108	432	46,656	0	0	単一 241号
高欄材料賃料			108	203	21,924			WYB00794
		m	108	203	21,924	0	0	単一 242号
合 計					73,440			
					73,440		0	

49本当たり内訳書

橋脚

第 30号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持杭引抜き工	ハイプロハンマ杭打機 90kw		49	109,800	5,380,200			WYB00422
		本	49	109,800	5,380,200	0	0	単一 243号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		190.4	31,000	5,902,400			WYB01249
		t	190.4	31,000	5,902,400	0	0	単一 244号
合 計					10,838,800			
					10,838,800		0	

122.5t当たり内訳書

橋脚補強工

第 31号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋脚補強撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 100t吊		88.5	33,640	2,977,140			WYB00458
		t	88.5	33,640	2,977,140	0	0	単一 245号
橋脚補強撤去工（水中施工）	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型150t吊		34	145,600	4,950,400			WYB00994
		t	34	145,600	4,950,400	0	0	単一 246号
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド		15.5	43,000	666,500			WYB01011
		t	15.5	43,000	666,500	0	0	単一 247号
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材		107.1	25,430	2,723,553			WYB01012
		t	107.1	25,430	2,723,553	0	0	単一 248号
合 計					10,984,575			
					10,984,575		0	

70m3当たり内訳書

取付部盛土
第 33号内訳書 (貯水池内 LIBRA)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満		5	3,663	18,315			CB210510
		m 3	5	3,663	18,315	0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		61	531.5	32,421			CB210510
		m 3	61	531.5	32,421	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		73	192.2	14,030			CB210020
		m 3	73	192.2	14,030	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 3.0km以下		73	649.9	47,442			CB210110
		m 3	73	649.9	47,442	0	0	
合 計					119,980			
					119,980		0	

36.4t当たり内訳書

上部工

第 35号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

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150t吊 標準以外 1.11無		36.4	34,570	1,258,348			WB252810
		t	36.4	34,570	1,258,348	0	0	単一 261号
上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無		36.4	18,330	667,212			WB252810
		t	36.4	18,330	667,212	0	0	単一 262号
覆工受桁①材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26		26.4	90,000	2,376,000			WYB00663
		t	26.4	90,000	2,376,000	0	0	単一 263号
覆工受桁②材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15		0.3	80,400	24,120			WYB00672
		t	0.3	80,400	24,120	0	0	単一 264号
覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16		5.1	60,200	307,020			WYB00677
		t	5.1	60,200	307,020	0	0	単一 265号
覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746		1.1	79,100	87,010			WYB00681
		t	1.1	79,100	87,010	0	0	単一 266号
覆工受桁スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-19×142×746		0.02	79,100	1,582			WYB00790
		t	0.02	79,100	1,582	0	0	単一 267号
連結板①材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550		0.3	79,100	23,730			WYB00692
		t	0.3	79,100	23,730	0	0	単一 268号
連結板②材料費	鋼板 SS400 PL-19×200×550他		0.03	79,100	2,373			WYB00703
		t	0.03	79,100	2,373	0	0	単一 269号
地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15		1.9	80,400	152,760			WYB00706
		t	1.9	80,400	152,760	0	0	単一 270号
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15		0.6	66,210	39,726			WYB00708
		t	0.6	66,210	39,726	0	0	単一 271号
地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10		0.1	53,450	5,345			WYB00709
		t	0.1	53,450	5,345	0	0	単一 272号

36. 4t当たり内訳書

上部工

第 35号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300		0.2	79,100	15,820			WYB00710
		t	0.2	79,100	15,820	0	0	単一 273号
ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340		0.3	80,000	24,000			WYB00711
		t	0.3	80,000	24,000	0	0	単一 274号
合 計					4,713,800			
					4,713,800		0	

200m2当たり内訳書

覆工板

第 36号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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		200	2,311	462,200			WB252820
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	m 2	200	2,311	462,200	0	0	単一 275号
覆工板設置・撤去工	撤去		200	1,167	233,400			WB252820
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	m 2	200	1,167	233,400	0	0	単一 276号
覆工板材料費	締結式		172	53,000	9,116,000			WYB00727
		m 2	172	53,000	9,116,000	0	0	単一 277号
覆工板材料費	異形覆工板		28	87,300	2,444,400			WYB00728
		m 2	28	87,300	2,444,400	0	0	単一 278号
合 計					11,724,000			
					11,724,000		0	

27m当たり内訳書

仮設高欄

第 37号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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	カートレール型 設置 必要		27	3,211	86,697			WB252830
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	m	27	3,211	86,697	0	0	単一 279号
高欄設置・撤去工	カートレール型 撤去 必要		27	1,865	50,355			WB252830
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	m	27	1,865	50,355	0	0	単一 280号
転落防止柵材料費	カートレール 2段		27	8,477	228,879			WYB00735
		m	27	8,477	228,879	0	0	単一 281号
合 計					329,940			
					329,940		0	

26.5t当たり内訳書

橋脚

第 38号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

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		26.5	58,580	1,552,370			WB252860
	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	t	26.5	58,580	1,552,370	0	0	単一 282号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去		26.5	32,350	857,275			WB252860
	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	t	26.5	32,350	857,275	0	0	単一 283号
桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28		14.4	95,000	1,368,000			WYB00739
		t	14.4	95,000	1,368,000	0	0	単一 284号
桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16		4.1	60,200	246,820			WYB00760
		t	4.1	60,200	246,820	0	0	単一 285号
水平材材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10		1.3	80,400	104,520			WYB00768
		t	1.3	80,400	104,520	0	0	単一 286号
水平ブレース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15		1.1	62,000	68,200			WYB00770
		t	1.1	62,000	68,200	0	0	単一 287号
桁受スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842		1.2	79,100	94,920			WYB00781
		t	1.2	79,100	94,920	0	0	単一 288号
鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914		2.8	59,750	167,300			WYB00786
		t	2.8	59,750	167,300	0	0	単一 289号
補強リブ材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×150他		0.2	79,100	15,820			WYB00785
		t	0.2	79,100	15,820	0	0	単一 290号
ブレスバンド賃料			1.4	246,400	344,960			WYB01013
		t	1.4	246,400	344,960	0	0	単一 291号
合 計					4,801,800			
					4,801,800		0	

17本当たり内訳書

橋脚(杭)

第 39号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		17	1,684,000	28,628,000			WYB01243
		本	17	1,684,000	28,628,000	0	0	単一 292号
支持杭切断撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		17	198,900	3,381,300			WYB01229
		本	17	198,900	3,381,300	0	0	単一 293号
ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む		17	87,610	1,489,370			WYB00554
		本	17	87,610	1,489,370	0	0	単一 294号
導棒設置・撤去工(賃料含む)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		22.9	64,670	1,480,943			WYB00582
		t	22.9	64,670	1,480,943	0	0	単一 295号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		5	142,600	713,000			WYB01189
		t	5	142,600	713,000	0	0	単一 296号
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材		42	168,000	7,056,000			WYB01247
		t	42	168,000	7,056,000	0	0	単一 297号
副部材	ケーシングトップ		17	52,500	892,500			WYB01248
		個	17	52,500	892,500	0	0	単一 298号
鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)		11	35,280	388,080			WYB01269
		m 3	11	35,280	388,080	0	0	単一 299号
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)		384	2,287	878,208			WB252110
		掛m 2	384	2,287	878,208	0	0	単一 125号
合 計					41,667,000			
					41,667,000		0	

130m3当たり内訳書

取付部盛土
第 40号内訳書 (右岸側作業構台)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
粒径処理	60を超え80まで 排出ガス対策型(第1次基準値)	m 3	25	1,477	36,925			WB332610
			25	1,477	36,925	0	0	単一 300号
粒径処理材積込	土砂	m3	21	263	5,523			WYB00047
			21	263	5,523	0	0	単一 301号
粒径処理材運搬	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	21	418	8,778			WYB00164
			21	418	8,778	0	0	単一 302号
攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m 3	19	2,220	42,180			WB332620
			19	2,220	42,180	0	0	単一 303号
混合材運搬	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	21	470	9,870			WYB00173
			21	470	9,870	0	0	単一 304号
混合材料敷均し・締固め	無	m 3	19	1,029	19,551			WB332630
			19	1,029	19,551	0	0	単一 305号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	126	192.2	24,217			CB210020
			126	192.2	24,217	0	0	
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 1.0km以下	m 3	126	424.9	53,537			CB210110
			126	424.9	53,537	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	116	112.5	13,050			CB210610
			116	112.5	13,050	0	0	
土留工設置		m 2	12	7,139	85,668			WYB00183
			12	7,139	85,668	0	0	単一 306号
土留工材料費		式	1		40,780			WYB00538
			1		40,780	0	0	単一 307号
土留工賃料	軽量鋼矢板 L=2.5m以上	t	0.418	88,790	37,114			WYB00539
			0.418	88,790	37,114	0	0	単一 308号

130m3当たり内訳書

取付部盛土
第 40号内訳書 (右岸側作業構台)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無		4	1,180	4,720			WB810530
		m	4	1,180	4,720	0	0	単一 309号
部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(歩車道境界用 旧Ap・Bp・Cp種) 無 無		4	470	1,880			WB810580
		m	4	470	1,880	0	0	単一 310号
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2.0km以下 0.1t以下		1	632.1	632			CB010410
		回	1	632.1	632	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		12	8,377	100,524			WB252730
		袋	12	8,377	100,524	0	0	単一 311号
土留工撤去			12	3,582	42,984			WYB00604
		m 2	12	3,582	42,984	0	0	単一 312号
掘削 (撤去)	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満		116	198.1	22,979			CB210100
		m 3	116	198.1	22,979	0	0	
構造物とりこわし (補強土撤去)	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要		19	6,480	123,120			WB811810
		m 3	19	6,480	123,120	0	0	単一 186号
大型土のう工	撤去 6m以下		12	591	7,092			WB252730
		袋	12	591	7,092	0	0	単一 313号
土砂等運搬 (撤去)	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		126	424.9	53,537			CB210110
		m 3	126	424.9	53,537	0	0	
土砂等運搬 (撤去)	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下		19	518.4	9,849			CB210110
		m 3	19	518.4	9,849	0	0	
整地 (撤去)	残土受入れ地での処理		144	100.3	14,443			CB210610
		m 3	144	100.3	14,443	0	0	
合 計					777,140			
					777,140		0	

92.9t当たり内訳書

上部工

第 41号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁架設工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		92.9	45,500	4,226,950			WYB00880
		t	92.9	45,500	4,226,950	0	0	単一 314号
橋梁撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		92.9	23,090	2,145,061			WYB00873
		t	92.9	23,090	2,145,061	0	0	単一 315号
橋梁（対傾構）			52.1	273,200	14,233,720			WYB00944
		t	52.1	273,200	14,233,720	0	0	単一 316号
覆工受桁材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26		3.9	90,000	351,000			WYB00734
		t	3.9	90,000	351,000	0	0	単一 317号
覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16		0.4	60,200	24,080			WYB00736
		t	0.4	60,200	24,080	0	0	単一 318号
覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746他		0.1	79,100	7,910			WYB00737
		t	0.1	79,100	7,910	0	0	単一 319号
上受梁材料費	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23		1.8	86,000	154,800			WYB00762
		t	1.8	86,000	154,800	0	0	単一 320号
上受梁賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23		27.2	90,100	2,450,720			WYB00789
		t	27.2	90,100	2,450,720	0	0	単一 321号
スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×546		1.2	79,100	94,920			WYB00862
		t	1.2	79,100	94,920	0	0	単一 322号
地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15		0.6	80,400	48,240			WYB00740
		t	0.6	80,400	48,240	0	0	単一 323号
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15		5.2	63,970	332,644			WYB00787
		t	5.2	63,970	332,644	0	0	単一 324号
地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10		0.2	53,450	10,690			WYB00788
		t	0.2	53,450	10,690	0	0	単一 325号

92.9t当たり内訳書

上部工

第 41号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300		0.1	79,100	7,910			WYB00795
		t	0.1	79,100	7,910	0	0	単一 326号
ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340他		0.1	80,000	8,000			WYB00796
		t	0.1	80,000	8,000	0	0	単一 327号
合 計					21,961,560			
					21,961,560		0	

301m2当たり内訳書

覆工板

第 42号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		301	2,461	740,761			WYB00516
		m 2	301	2,461	740,761	0	0	単一 328号
覆工板撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		301	1,195	359,695			WYB00517
		m 2	301	1,195	359,695	0	0	単一 329号
覆工板材料費	締結式		285	53,000	15,105,000			WYB00797
		m 2	285	53,000	15,105,000	0	0	単一 330号
覆工板材料費	異形覆工板		16	87,300	1,396,800			WYB00798
		m 2	16	87,300	1,396,800	0	0	単一 331号
合 計					16,952,320			
					16,952,320		0	

63m当たり内訳書

仮設高欄

第 43号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高欄設置工 (カートレール型)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊		63	3,211	202,293			WYB00518
		m	63	3,211	202,293	0	0	単一 332号
高欄撤去工 (カートレール型)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊		63	1,987	125,181			WYB00519
		m	63	1,987	125,181	0	0	単一 333号
転落防止柵材料費	カートレール 2段		63	8,210	517,230			WYB00875
		m	63	8,210	517,230	0	0	単一 334号
合 計					822,150			
					822,150		0	

42.5t当たり内訳書

橋脚

第 44号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無		42.5	58,580	2,489,650			WB252860
		t	42.5	58,580	2,489,650	0	0	単一 282号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無		42.5	32,350	1,374,875			WB252860
		t	42.5	32,350	1,374,875	0	0	単一 283号
桁受①材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21		1.3	85,400	111,020			WYB00805
		t	1.3	85,400	111,020	0	0	単一 335号
桁受①賃料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21		3.4	63,970	217,498			WYB00806
		t	3.4	63,970	217,498	0	0	単一 336号
桁受②材料費	H形鋼 SS400 H-500×500×25×25		19.1	112,000	2,139,200			WYB00807
		t	19.1	112,000	2,139,200	0	0	単一 337号
桁受③材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28		2.4	95,000	228,000			WYB00808
		t	2.4	95,000	228,000	0	0	単一 338号
支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21		1.5	85,400	128,100			WYB00814
		t	1.5	85,400	128,100	0	0	単一 339号
水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5		0.4	49,400	19,760			WYB00816
		t	0.4	49,400	19,760	0	0	単一 340号
水平材②材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10		1.1	80,400	88,440			WYB00830
		t	1.1	80,400	88,440	0	0	単一 341号
斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15		2.3	62,000	142,600			WYB00817
		t	2.3	62,000	142,600	0	0	単一 342号
方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15		0.4	80,400	32,160			WYB00818
		t	0.4	80,400	32,160	0	0	単一 343号
トッププレート材料費	鋼板 SS400 PL-19×390×450		0.2	79,100	15,820			WYB00835
		t	0.2	79,100	15,820	0	0	単一 344号

42.5t当たり内訳書

橋脚

第 44号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スティフナー①材料費	鋼板 SS400 PL-12×191×356他		1. 1	79, 100	87, 010			WYB00833
		t	1. 1	79, 100	87, 010	0	0	単一 345号
スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842		0. 2	79, 100	15, 820			WYB00831
		t	0. 2	79, 100	15, 820	0	0	単一 346号
プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200		0. 1	80, 000	8, 000			WYB00824
		t	0. 1	80, 000	8, 000	0	0	単一 347号
エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500		0. 2	79, 100	15, 820			WYB00819
		t	0. 2	79, 100	15, 820	0	0	単一 348号
アングルピース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10		0. 01	53, 450	534			WYB00827
		t	0. 01	53, 450	534	0	0	単一 349号
トラス補強梁①材料費	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23		0. 8	86, 000	68, 800			WYB00802
		t	0. 8	86, 000	68, 800	0	0	単一 350号
トラス補強梁①賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23		2. 6	90, 100	234, 260			WYB00803
		t	2. 6	90, 100	234, 260	0	0	単一 351号
トラス補強梁②材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15		1	80, 400	80, 400			WYB00829
		t	1	80, 400	80, 400	0	0	単一 352号
トラス補強梁③材料費	鋼板 SS400 PL-12×140×548他		0. 04	79, 100	3, 164			WYB00823
		t	0. 04	79, 100	3, 164	0	0	単一 353号
トラス補強梁④材料費	鋼板 SS400 PL-16×331×400		0. 03	79, 100	2, 373			WYB00809
		t	0. 03	79, 100	2, 373	0	0	単一 354号
鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914他		2. 8	59, 750	167, 300			WYB00800
		t	2. 8	59, 750	167, 300	0	0	単一 355号
補強リブ①材料費	溝形鋼 SS400 [-300×90×9×13		0. 1	53, 900	5, 390			WYB00804
		t	0. 1	53, 900	5, 390	0	0	単一 356号

42.5t当たり内訳書

橋脚

第 44号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強リブ②材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×150他		0.3	79,100	23,730			WYB00801
		t	0.3	79,100	23,730	0	0	単一 357号
プレスバンド賃料			1.5	238,000	357,000			WYB01015
		t	1.5	238,000	357,000	0	0	単一 358号
合 計					7,794,500			
					7,794,500		0	

16本当たり内訳書

橋脚(杭)

第 45号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		16	1,636,000	26,176,000			WYB01397
		本	16	1,636,000	26,176,000	0	0	単一 359号
支持杭切断撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		16	198,900	3,182,400			WYB01402
		本	16	198,900	3,182,400	0	0	単一 360号
ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む		16	87,610	1,401,760			WYB00578
		本	16	87,610	1,401,760	0	0	単一 361号
導棒設置・撤去工(賃料含む)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		22.9	65,050	1,489,645			WYB00627
		t	22.9	65,050	1,489,645	0	0	単一 362号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		14.4	139,200	2,004,480			WYB01270
		t	14.4	139,200	2,004,480	0	0	単一 363号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		3.6	30,280	109,008			WYB01250
		t	3.6	30,280	109,008	0	0	単一 364号
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材		29.1	168,000	4,888,800			WYB01257
		t	29.1	168,000	4,888,800	0	0	単一 365号
副部材	ケーシングトップ		16	52,500	840,000			WYB01258
		個	16	52,500	840,000	0	0	単一 366号
鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)		11	35,280	388,080			WYB01268
		m 3	11	35,280	388,080	0	0	単一 367号
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)		373	2,287	853,051			WB252110
		掛m 2	373	2,287	853,051	0	0	単一 125号
合 計					38,416,000			
					38,416,000		0	

60.4t当たり内訳書

上部工

第 46号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

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150t吊 標準以外 1.11無		60.4	34,570	2,088,028			WB252810
		t	60.4	34,570	2,088,028	0	0	単一 261号
上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無		60.4	18,330	1,107,132			WB252810
		t	60.4	18,330	1,107,132	0	0	単一 262号
覆工受桁材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26		39.3	90,000	3,537,000			WYB00876
		t	39.3	90,000	3,537,000	0	0	単一 368号
覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16		7.5	60,200	451,500			WYB00877
		t	7.5	60,200	451,500	0	0	単一 369号
盛土端部鋼板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×1900		0.3	79,100	23,730			WYB00955
		t	0.3	79,100	23,730	0	0	単一 370号
覆工板ズレ止め材料費	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12		0.3	80,400	24,120			WYB00879
		t	0.3	80,400	24,120	0	0	単一 371号
覆工板ズレ止め賃料	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12		2.4	59,490	142,776			WYB00915
		t	2.4	59,490	142,776	0	0	単一 372号
覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746		1.7	79,100	134,470			WYB00881
		t	1.7	79,100	134,470	0	0	単一 373号
連結板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550		0.5	79,100	39,550			WYB00892
		t	0.5	79,100	39,550	0	0	単一 374号
地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15		0.4	80,400	32,160			WYB00896
		t	0.4	80,400	32,160	0	0	単一 375号
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15		6.3	59,490	374,787			WYB00895
		t	6.3	59,490	374,787	0	0	単一 376号
地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10		0.2	53,450	10,690			WYB00939
		t	0.2	53,450	10,690	0	0	単一 377号

289m2当たり内訳書

覆工板

第 47号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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		289	2,311	667,879			WB252820
	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	m 2	289	2,311	667,879	0	0	単一 275号
覆工板設置・撤去工	撤去		289	1,167	337,263			WB252820
	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	m 2	289	1,167	337,263	0	0	単一 276号
覆工板材料費	締結式		262	53,000	13,886,000			WYB00947
		m 2	262	53,000	13,886,000	0	0	単一 380号
覆工板材料費	異形覆工板		27	87,300	2,357,100			WYB00948
		m 2	27	87,300	2,357,100	0	0	単一 381号
合 計					16,496,120			
					16,496,120		0	

72m当たり内訳書

仮設高欄

第 48号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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	カートレール型 設置 必要		72	3,211	231,192			WB252830
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	m	72	3,211	231,192	0	0	単一 279号
高欄設置・撤去工	カートレール型 撤去 必要		72	1,865	134,280			WB252830
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	m	72	1,865	134,280	0	0	単一 280号
転落防止柵材料費	カートレール 2段		72	8,297	597,384			WYB00949
		m	72	8,297	597,384	0	0	単一 382号
合 計					884,160			
					884,160		0	

40.2t当たり内訳書

橋脚

第 49号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

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		40.2	58,580	2,354,916			WB252860
	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	t	40.2	58,580	2,354,916	0	0	単一 282号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去		40.2	32,350	1,300,470			WB252860
	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	t	40.2	32,350	1,300,470	0	0	単一 283号
桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28		16.4	95,000	1,558,000			WYB00930
		t	16.4	95,000	1,558,000	0	0	単一 383号
桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16		4.8	60,200	288,960			WYB00931
		t	4.8	60,200	288,960	0	0	単一 384号
支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21		1.5	85,400	128,100			WYB00832
		t	1.5	85,400	128,100	0	0	単一 385号
水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5		0.4	49,400	19,760			WYB00933
		t	0.4	49,400	19,760	0	0	単一 386号
水平材②材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10		4.4	80,400	353,760			WYB00815
		t	4.4	80,400	353,760	0	0	単一 387号
斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15		5.2	62,000	322,400			WYB00934
		t	5.2	62,000	322,400	0	0	単一 388号
方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15		0.4	80,400	32,160			WYB00834
		t	0.4	80,400	32,160	0	0	単一 389号
桁受スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×746		1.4	79,100	110,740			WYB00935
		t	1.4	79,100	110,740	0	0	単一 390号
プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200		0.1	80,000	8,000			WYB00837
		t	0.1	80,000	8,000	0	0	単一 391号
エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500		0.2	79,100	15,820			WYB00838
		t	0.2	79,100	15,820	0	0	単一 392号

40. 2t当たり内訳書

橋脚

第 49号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アングルピース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10		0. 01	53, 450	534			WYB00839
		t	0. 01	53, 450	534	0	0	単一 393号
鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914他		2. 3	59, 750	137, 425			WYB00840
		t	2. 3	59, 750	137, 425	0	0	単一 394号
補強リブ①材料費	溝形鋼 SS400 [-300×90×9×13		0. 1	53, 900	5, 390			WYB00841
		t	0. 1	53, 900	5, 390	0	0	単一 395号
補強リブ②材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×300他		0. 5	79, 100	39, 550			WYB00842
		t	0. 5	79, 100	39, 550	0	0	単一 396号
プレスバンド賃料			2. 4	221, 100	530, 640			WYB01017
		t	2. 4	221, 100	530, 640	0	0	単一 397号
合 計					6, 894, 300			
					6, 894, 300		0	

12本当たり内訳書

橋脚(杭)

第 50号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型80t吊		12	1,367,000	16,404,000			WYB01410
		本	12	1,367,000	16,404,000	0	0	単一 398号
支持杭切断撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		12	198,900	2,386,800			WYB01394
		本	12	198,900	2,386,800	0	0	単一 399号
ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む		12	87,610	1,051,320			WYB00579
		本	12	87,610	1,051,320	0	0	単一 400号
導棒設置・撤去工(賃料含む)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型80t吊		22.9	53,220	1,218,738			WYB00646
		t	22.9	53,220	1,218,738	0	0	単一 401号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		21.4	124,800	2,670,720			WYB01259
		t	21.4	124,800	2,670,720	0	0	単一 402号
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材		18	168,000	3,024,000			WYB01266
		t	18	168,000	3,024,000	0	0	単一 403号
副部材	ケーシングトップ		12	52,500	630,000			WYB01267
		個	12	52,500	630,000	0	0	単一 404号
鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)		8	35,280	282,240			WYB01272
		m ³	8	35,280	282,240	0	0	単一 405号
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)		1,302	2,848	3,708,096			WB252110
		掛m ²	1,302	2,848	3,708,096	0	0	単一 123号
合 計					29,640,000			
					29,640,000		0	

794.8/0t当たり内訳書

上部工

第 51号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上部工架設工	クローラクレーン油圧駆動式ウィンチラチス [®] 型 150t吊		794.8	47,140	37,466,872			WYB00845
		t	794.8	47,140	37,466,872	0	0	単一 406号
上部工撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウィンチラチス [®] 型 150t吊		794.8	24,770	19,687,196			WYB00847
		t	794.8	24,770	19,687,196	0	0	単一 407号
主部材質料（鋼製パネル部材）			169.4	98,240	16,641,856			WYB00843
		t	169.4	98,240	16,641,856	0	0	単一 408号
主部材質料（鋼製パネル部材）			98.4	104,900	10,322,160			WYB00828
		t	98.4	104,900	10,322,160	0	0	単一 409号
主部材質料（鋼製パネル部材）			462.6	207,500	95,989,500			WYB00850
		t	462.6	207,500	95,989,500	0	0	単一 410号
主部材質料（異形フレーム）			38.1	409,000	15,582,900			WYB00851
		t	38.1	409,000	15,582,900	0	0	単一 411号
副部材質料（車止め）			5.9	64,220	378,898			WYB00858
		t	5.9	64,220	378,898	0	0	単一 412号
副部材質料（車止め）			3.3	68,750	226,875			WYB00853
		t	3.3	68,750	226,875	0	0	単一 413号
副部材質料（車止め）			17.1	122,100	2,087,910			WYB00854
		t	17.1	122,100	2,087,910	0	0	単一 414号
合 計					194,487,560			
					0		-194,487,560	

0/794.8t当たり内訳書

上部工

第 52号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上部工架設工	クローラクレーン油圧駆動式ウィンチラジス [®] 型 150t吊		0	0	0			WYB00865
		t	794.8	47,140	37,466,872	794.8	37,466,872	単一 415号
上部工撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウィンチラジス [®] 型 150t吊		0	0	0			WYB00867
		t	794.8	24,770	19,687,196	794.8	19,687,196	単一 416号
上部工移設工	クローラクレーン油圧駆動式ウィンチラジス [®] 型150t吊		0	0	0			WYB00522
		t	5.9	70,430	415,537	5.9	415,537	単一 417号
主部材質料（鋼製パネル部材）			0	0	0			WYB00856
		t	167.1	98,010	16,377,471	167.1	16,377,471	単一 418号
主部材質料（鋼製パネル部材）			0	0	0			WYB00871
		t	119.7	139,200	16,662,240	119.7	16,662,240	単一 419号
主部材質料（鋼製パネル部材）			0	0	0			WYB00878
		t	443.7	207,500	92,067,750	443.7	92,067,750	単一 420号
主部材質料（異形フレーム）			0	0	0			WYB00885
		t	38.1	409,000	15,582,900	38.1	15,582,900	単一 421号
副部材質料（車止め）			0	0	0			WYB00888
		t	5.4	64,060	345,924	5.4	345,924	単一 422号
副部材質料（車止め）			0	0	0			WYB00886
		t	4.1	86,150	353,215	4.1	353,215	単一 423号
副部材質料（車止め）			0	0	0			WYB00889
		t	16.7	122,100	2,039,070	16.7	2,039,070	単一 424号
合計					0			
					200,998,175		200,998,175	
変更積算金額					0			
					197,050,224		197,050,224	円/t

2,330/0m2当たり内訳書

覆工板

第 53号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウィンチラチス [®] 型 150t吊		2,330	2,333	5,435,890			WYB00836
		m ²	2,330	2,333	5,435,890	0	0	単一 425号
覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウィンチラチス [®] 型 150t吊		2,330	1,180	2,749,400			WYB00844
		m ²	2,330	1,180	2,749,400	0	0	単一 426号
覆工板(補強型)賃料	8m×1m		448	9,300	4,166,400			WYB00870
		m ²	448	9,300	4,166,400	0	0	単一 427号
覆工板(補強型)賃料	8m×1m		264	10,000	2,640,000			WYB00857
		m ²	264	10,000	2,640,000	0	0	単一 428号
覆工板(補強型)賃料	8m×1m		1,200	20,150	24,180,000			WYB00859
		m ²	1,200	20,150	24,180,000	0	0	単一 429号
覆工板(補強型)賃料	6m×1m		6	9,300	55,800			WYB00872
		m ²	6	9,300	55,800	0	0	単一 430号
覆工板(補強型)賃料	6m×1m		6	10,000	60,000			WYB00860
		m ²	6	10,000	60,000	0	0	単一 431号
覆工板(補強型)賃料	2m×1m		92	9,300	855,600			WYB00914
		m ²	92	9,300	855,600	0	0	単一 432号
覆工板(補強型)賃料	2m×1m		60	10,000	600,000			WYB00874
		m ²	60	10,000	600,000	0	0	単一 433号
覆工板(補強型)賃料	2m×1m		160	20,150	3,224,000			WYB00861
		m ²	160	20,150	3,224,000	0	0	単一 434号
異形覆工板			94	48,500	4,559,000			WYB00864
		m ²	94	48,500	4,559,000	0	0	単一 435号
合 計					49,069,800			
					0		-49,069,800	

0/2, 330m2当たり内訳書

覆工板

第 54号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウィンチラチス [®] 型 150t吊		0	0	0			WYB00890
		m 2	2, 330	2, 333	5, 435, 890	2, 330	5, 435, 890	単一 436号
覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウィンチラチス [®] 型 150t吊		0	0	0			WYB00891
		m 2	2, 330	1, 180	2, 749, 400	2, 330	2, 749, 400	単一 437号
覆工板(補強型)賃料	8m×1m		0	0	0			WYB00894
		m 2	456	9, 300	4, 240, 800	456	4, 240, 800	単一 438号
覆工板(補強型)賃料	8m×1m		0	0	0			WYB00897
		m 2	304	13, 300	4, 043, 200	304	4, 043, 200	単一 439号
覆工板(補強型)賃料	8m×1m		0	0	0			WYB00898
		m 2	1, 152	20, 150	23, 212, 800	1, 152	23, 212, 800	単一 440号
覆工板(補強型)賃料	6m×1m		0	0	0			WYB00899
		m 2	12	9, 300	111, 600	12	111, 600	単一 441号
覆工板(補強型)賃料	2m×1m		0	0	0			WYB01036
		m 2	248	9, 300	2, 306, 400	248	2, 306, 400	単一 442号
覆工板(補強型)賃料	2m×1m		0	0	0			WYB00902
		m 2	64	20, 150	1, 289, 600	64	1, 289, 600	単一 443号
異形覆工板			0	0	0			WYB00903
		m 2	94	48, 500	4, 559, 000	94	4, 559, 000	単一 444号
合 計					0			
					47, 948, 690		47, 948, 690	
変更積算金額					0			
					48, 485, 930		48, 485, 930	円/m2

0/3, 386m2当たり内訳書

覆工板

第 56号内訳書

撤去・再設置

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置工	クローラクレーン油圧駆動式ウィンチラチス [®] 型 150t吊		0	0	0			WYB01251
		m 2	1,841	2,333	4,295,053	1,841	4,295,053	単一 449号
覆工板撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウィンチラチス [®] 型 150t吊		0	0	0			WYB01252
		m 2	1,841	1,214	2,234,974	1,841	2,234,974	単一 450号
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	2070円/t 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	791	2,070	1,637,370	791	1,637,370	単一 451号
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
		t	396	3,000	1,188,000	396	1,188,000	単一 452号
覆工板設置工	クローラクレーン油圧駆動式ウィンチラチス [®] 型 150t吊		0	0	0			WYB01255
		m 2	1,546	2,268	3,506,328	1,546	3,506,328	単一 453号
覆工板撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウィンチラチス [®] 型 150t吊		0	0	0			WYB01254
		m 2	1,546	1,180	1,824,280	1,546	1,824,280	単一 454号
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	2070円/t 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	665	2,070	1,376,550	665	1,376,550	単一 451号
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
		t	332	3,000	996,000	332	996,000	単一 452号
合 計					0			
					17,058,555		17,058,555	
変更積算金額					0			
					16,163,302		16,163,302	円/m2

473/0m当たり内訳書

仮設高欄

第 57号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高欄設置工	単管パイプ型		473	837	395,901			WYB00869
		m	473	837	395,901	0	0	単一 455号
高欄撤去工	単管パイプ型		473	457	216,161			WYB00887
		m	473	457	216,161	0	0	単一 456号
高欄移設工	単管パイプ型		22	1,310	28,820			WYB00916
		m	22	1,310	28,820	0	0	単一 457号
高欄材料賃料			108	542	58,536			WYB00923
		m	108	542	58,536	0	0	単一 458号
高欄材料賃料			60	581	34,860			WYB00918
		m	60	581	34,860	0	0	単一 459号
高欄材料賃料			305	1,527	465,735			WYB00920
		m	305	1,527	465,735	0	0	単一 460号
合 計					1,106,347			
					0		-1,106,347	

0/473m当たり内訳書

仮設高欄

第 58号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高欄設置工	単管パイプ型		0	0	0			WYB00904
		m	473	837	395,901	473	395,901	単一 461号
高欄撤去工	単管パイプ型		0	0	0			WYB00905
		m	473	457	216,161	473	216,161	単一 462号
高欄移設工	単管パイプ型		0	0	0			WYB01070
		m	108	1,265	136,620	108	136,620	単一 463号
高欄材料賃料			0	0	0			WYB01071
		m	98	540	52,920	98	52,920	単一 464号
高欄材料賃料			0	0	0			WYB01084
		m	76	887	67,412	76	67,412	単一 465号
高欄材料賃料			0	0	0			WYB01085
		m	299	1,527	456,573	299	456,573	単一 466号
合 計					0			
					1,325,587		1,325,587	
変更積算金額					0			
					1,222,119		1,222,119	円/m

172/0本当たり内訳書

橋脚

第 59号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		172	1,444,000	248,368,000			WYB01364
		本	172	1,444,000	248,368,000	0	0	単一 467号
支持杭引抜き工(杭基礎形式)	ハイブロンマ杭打機 90kw		172	192,100	33,041,200			WYB01372
		本	172	192,100	33,041,200	0	0	単一 468号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		140.8	79,630	11,211,904			WYB01374
		t	140.8	79,630	11,211,904	0	0	単一 469号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		81	85,000	6,885,000			WYB01375
		t	81	85,000	6,885,000	0	0	単一 470号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		391	148,000	57,868,000			WYB01376
		t	391	148,000	57,868,000	0	0	単一 471号
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材		50.7	168,000	8,517,600			WYB01377
		t	50.7	168,000	8,517,600	0	0	単一 472号
副部材	ケーシングトップ		172	52,500	9,030,000			WYB01378
		個	172	52,500	9,030,000	0	0	単一 473号
鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)		116	35,280	4,092,480			WYB01379
		m ³	116	35,280	4,092,480	0	0	単一 474号
合 計					378,228,000			
					0		-378,228,000	

0/172本当たり内訳書

橋脚

第 60号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		0	0	0			WYB01483
		本	172	1,444,000	248,368,000	172	248,368,000	単一 475号
支持杭引抜き工(杭基礎形式)	ハイブローハンマ杭打機 90kw		0	0	0			WYB01480
		本	172	192,100	33,041,200	172	33,041,200	単一 476号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		0	0	0			WYB01479
		t	100.3	79,440	7,967,832	100.3	7,967,832	単一 477号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		0	0	0			WYB01482
		t	121.5	105,400	12,806,100	121.5	12,806,100	単一 478号
主部材質料	支持杭・回転抑止材		0	0	0			WYB01488
		t	391	148,000	57,868,000	391	57,868,000	単一 479号
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材		0	0	0			WYB01489
		t	50.7	168,000	8,517,600	50.7	8,517,600	単一 480号
副部材	ケーシングトップ		0	0	0			WYB01490
		個	172	52,500	9,030,000	172	9,030,000	単一 481号
鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)		0	0	0			WYB01491
		m ³	116	35,280	4,092,480	116	4,092,480	単一 482号
合 計					0			
					381,691,212			
変更積算金額					0			
					380,899,475			

73.3/0t当たり内訳書

橋脚補強工

第 61号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋脚補強設置工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		73.3	71,060	5,208,698			WYB00979
		t	73.3	71,060	5,208,698	0	0	単一 483号
橋脚補強撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		73.3	38,720	2,838,176			WYB00990
		t	73.3	38,720	2,838,176	0	0	単一 484号
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド		3.7	143,400	530,580			WYB01021
		t	3.7	143,400	530,580	0	0	単一 485号
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド		1.8	154,300	277,740			WYB01014
		t	1.8	154,300	277,740	0	0	単一 486号
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド		15.7	284,200	4,461,940			WYB01016
		t	15.7	284,200	4,461,940	0	0	単一 487号
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材		9.6	75,670	726,432			WYB01022
		t	9.6	75,670	726,432	0	0	単一 488号
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材		5.2	81,130	421,876			WYB01018
		t	5.2	81,130	421,876	0	0	単一 489号
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材		37.3	146,100	5,449,530			WYB01019
		t	37.3	146,100	5,449,530	0	0	単一 490号
合 計					19,886,290			
					0		-19,886,290	

0/79.7t当たり内訳書

橋脚補強工

第 62号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋脚補強設置工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		0	0	0			WYB01087
		t	79.7	71,060	5,663,482	79.7	5,663,482	単一 491号
橋脚補強撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊		0	0	0			WYB01088
		t	79.7	38,720	3,085,984	79.7	3,085,984	単一 492号
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド		0	0	0			WYB01089
		t	2.8	143,000	400,400	2.8	400,400	単一 493号
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド		0	0	0			WYB01171
		t	2.8	196,300	549,640	2.8	549,640	単一 494号
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド		0	0	0			WYB01172
		t	17.6	284,200	5,001,920	17.6	5,001,920	単一 495号
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材		0	0	0			WYB01173
		t	7.4	75,470	558,478	7.4	558,478	単一 496号
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材		0	0	0			WYB01174
		t	7.4	102,200	756,280	7.4	756,280	単一 497号
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材		0	0	0			WYB01180
		t	41.8	146,100	6,106,980	41.8	6,106,980	単一 498号
合 計					0			
					22,123,164		22,123,164	
変更積算金額					0			
					22,091,301		22,091,301	円/t

一式当たり内訳書

足場設置撤去工

第 63号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋面上足場材設置・撤去工	設置時		2,330	302	703,660			WYB00924
		m 2	2,330	302	703,660	0	0	単一 499号
橋面上足場材設置・撤去工	撤去時		2,330	286	666,380			WYB00925
		m 2	2,330	286	666,380	0	0	単一 500号
橋面下足場材設置・撤去工	設置時		73.3	4,745	347,808			WYB00926
		t	73.3	4,745	347,808	0	0	単一 501号
橋面下足場材設置・撤去工	撤去時		73.3	4,499	329,776			WYB00927
		t	73.3	4,499	329,776	0	0	単一 502号
合 計					1,881,396			
					1,881,396		0	

60m3当たり内訳書

床掘り

第 64号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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 障害無し		55	273.4	15,037			CB210030
		m 3	55	273.4	15,037	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 1.0km以下		55	424.9	23,369			CB210110
		m 3	55	424.9	23,369	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		55	100.3	5,516			CB210610
		m 3	55	100.3	5,516	0	0	
合 計					43,922			
					43,922		0	

1,351m3当たり内訳書

第 65号内訳書
 ヤード造成
 (補強土)

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
粒径処理	60を超え80まで 排出ガス対策型(第1次基準値)		1,780	1,477	2,629,060			WB332610
		m ³	1,780	1,477	2,629,060	0	0	単一 300号
粒径処理材積込	土砂		1,487	263	391,081			WYB00882
		m ³	1,487	263	391,081	0	0	単一 503号
粒径処理材運搬	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1,487	418	621,566			WYB00883
		m ³	1,487	418	621,566	0	0	単一 504号
攪拌混合	8t/100m ³ 排出ガス対策型(第1次基準値)		1,339	2,220	2,972,580			WB332620
		m ³	1,339	2,220	2,972,580	0	0	単一 303号
混合材運搬	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1,487	470	698,890			WYB00884
		m ³	1,487	470	698,890	0	0	単一 505号
混合材料敷均し・締固め	無		1,339	1,029	1,377,831			WB332630
		m ³	1,339	1,029	1,377,831	0	0	単一 305号
敷砂			12	7,747	92,964			WYB00464
		m ³	12	7,747	92,964	0	0	単一 506号
合 計					8,755,831			
					8,755,831		0	

1,113m3当たり内訳書

ヤード撤去

第 66号内訳書

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型ブレーカ掘削	大型ブレーカ掘削[I] 軟岩 排出ガス対策型(第1次)		630	1,266	797,580			WYB00911
		m 3	630	1,266	797,580	0	0	単一 507号
改良土掘削 [狭小部]			478	8,256	3,946,368			WYB00520
		m 3	478	8,256	3,946,368	0	0	単一 508号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,113	192.2	213,918			CB210020
		m 3	1,113	192.2	213,918	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下		1,113	518.4	576,979			CB210110
		m 3	1,113	518.4	576,979	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		1,113	100.3	111,633			CB210610
		m 3	1,113	100.3	111,633	0	0	
合 計					6,003,522			
					6,003,522		0	

5m当たり内訳書

仮設水路

第 67号内訳書

単価使用年月	2014.12
歩掛使用年月	2014.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設水路敷設	高密度ポリエチレン管 φ1350		5	5,280	26,400			WYB00405
		m	5	5,280	26,400	0	0	単一 512号
仮設水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ1350		5	2,640	13,200			WYB00357
		m	5	2,640	13,200	0	0	単一 513号
暗渠排水管材料費	高密度ポリエチレン管 φ1350 ダブル管		5	83,200	416,000			
		m	5	83,200	416,000	0	0	
暗渠排水管継手材料費	高密度ポリエチレン管 φ1350用		1	73,800	73,800			
		個	1	73,800	73,800	0	0	
合 計					506,935			
					506,935		0	

一式当たり内訳書

土えん堤

第 70号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【土えん堤設置】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準		4, 422	112. 5	497, 475			CB210610
		m 3	4, 422	112. 5	497, 475	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		4, 422	192. 2	849, 908			CB210020
		m 3	4, 422	192. 2	849, 908	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 0km以下		4, 422	424. 9	1, 878, 907			CB210110
		m 3	4, 422	424. 9	1, 878, 907	0	0	
遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1. 5mm		250	1, 932	483, 000			WYB00024
		m 2	250	1, 932	483, 000	0	0	単一 516号
【土えん堤撤去】								
土えん堤撤去			4, 422	343	1, 516, 746			WYB00074
		m 3	4, 422	343	1, 516, 746	0	0	単一 517号
土砂等運搬	標準 クラムシェル 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2. 0km以下		4, 422	899. 8	3, 978, 915			CB210110
		m 3	4, 422	899. 8	3, 978, 915	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		4, 422	100. 3	443, 526			CB210610
		m 3	4, 422	100. 3	443, 526	0	0	
【大型土のう設置】								
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1. 0)		776	8, 270	6, 417, 520			WB252730
		袋	776	8, 270	6, 417, 520	0	0	単一 518号
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3		647	4, 450	2, 879, 150			WYB00410
		m 3	647	4, 450	2, 879, 150	0	0	単一 519号

一式当たり内訳書

土えん堤

第 70号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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）（砂防）	土砂		647	263. 9	170, 743			CB330010
		m 3	647	263. 9	170, 743	0	0	
土砂等運搬（砂防）	1. 0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		647	470. 6	304, 478			CB330030
		m 3	647	470. 6	304, 478	0	0	
【大型土のう撤去】								
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1. 0)		776	599. 2	464, 979			WB252730
		袋	776	599. 2	464, 979	0	0	
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 15. 5km以下		647	2, 470	1, 598, 090			CB227010
		m 3	647	2, 470	1, 598, 090	0	0	
処分費（m 3）			647	3, 000	1, 941, 000			WB020051
		m 3	647	3, 000	1, 941, 000	0	0	
合 計					23, 880, 389			
					23, 880, 389		0	

一式当たり内訳書

工事用道路盛土

第 71号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【工事用道路①】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準		8,667	112.5	975,037			CB210610
		m 3	8,667	112.5	975,037	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		8,667	192.2	1,665,797			CB210020
		m 3	8,667	192.2	1,665,797	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 1.0km以下		8,667	424.9	3,682,608			CB210110
		m 3	8,667	424.9	3,682,608	0	0	
【工事用道路②】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,098	192.2	211,035			CB210020
		m 3	1,098	192.2	211,035	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		1,738	112.5	195,525			CB210610
		m 3	1,738	112.5	195,525	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		640	192.2	123,008			CB210020
		m 3	640	192.2	123,008	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 1.0km以下		640	424.9	271,936			CB210110
		m 3	640	424.9	271,936	0	0	
【工事用道路③】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,407	192.2	270,425			CB210020
		m 3	1,407	192.2	270,425	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		913	112.5	102,712			CB210610
		m 3	913	112.5	102,712	0	0	

一式当たり内訳書

工事用道路盛土

第 71号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 0km以下		494	424. 9	209, 900			CB210110
		m 3	494	424. 9	209, 900	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		494	100. 3	49, 548			CB210610
		m 3	494	100. 3	49, 548	0	0	
【工事用道路撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		8, 813	192. 2	1, 693, 858			CB210020
		m 3	8, 813	192. 2	1, 693, 858	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 1. 0km以下		8, 813	424. 9	3, 744, 643			CB210110
		m 3	8, 813	424. 9	3, 744, 643	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		8, 813	100. 3	883, 943			CB210610
		m 3	8, 813	100. 3	883, 943	0	0	
合 計					14, 243, 923			
					14, 243, 923		0	

35本当たり内訳書

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ）

第 72号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板本管削孔（φ1050）	タウナザホルハンマ クローラクレーン150t		35	6,335,000	221,725,000			WYB02718
		本	35	6,335,000	221,725,000	0	0	単一 521号
先行削孔・孔埋め（φ470）	タウナザホルハンマ クローラクレーン150t		35	1,916,000	67,060,000			WYB02727
		本	35	1,916,000	67,060,000	0	0	単一 522号
鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm		35	180,900	6,331,500			WYB02737
		本	35	180,900	6,331,500	0	0	単一 523号
内挿鋼管設置	φ800×板厚22mm		35	586,000	20,510,000			WYB02738
		本	35	586,000	20,510,000	0	0	単一 524号
先行削孔部止水補助工			35	376,300	13,170,500			WYB02740
		箇所	35	376,300	13,170,500	0	0	単一 525号
鋼管矢板継杭孔①（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t		1	5,786,000	5,786,000			WYB02745
		箇所	1	5,786,000	5,786,000	0	0	単一 526号
鋼管天端足場設置・撤去			174	20,120	3,500,880			WYB02752
		m	174	20,120	3,500,880	0	0	単一 527号
鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350		299	19,920	5,956,080			WYB02754
		m 3	299	19,920	5,956,080	0	0	単一 528号
鋼管内コンクリート打設工	コンクリート18N/mm2		87	18,150	1,579,050			WYB02755
		m 3	87	18,150	1,579,050	0	0	単一 529号
鋼管内中詰モルタル	モルタル18N/mm2		58	21,800	1,264,400			WYB02756
		m 3	58	21,800	1,264,400	0	0	単一 530号
継手管内止水材注入工	パイプP-P型 径165.2mm 一次注入		61	85,570	5,219,770			WYB02806
		本(室)	61	85,570	5,219,770	0	0	単一 531号
継手管内止水材注入工	パイプP-P型 径165.2mm グラウトジャケット		495	1,685	834,075			WYB02757
		m	495	1,685	834,075	0	0	単一 532号

35本当たり内訳書

鋼管矢板設置工（左岸タイプ I）

第 72号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入材	急硬性セメントミルク		25	36,300	907,500			WYB02758
		m 3	25	36,300	907,500	0	0	単一 533号
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)		38	2,848	108,224			WB252110
		掛m 2	38	2,848	108,224	0	0	単一 123号
合 計					351,750,000			
					351,750,000			

43/0本当たり内訳書

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ'）

第 73号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板本管削孔（φ1050）	タウナザホルハンマ クローラクレーン150t		43	8,091,000	347,913,000			WYB02485
		本	43	8,091,000	347,913,000	0	0	単一 534号
先行削孔・孔埋め（φ470）	タウナザホルハンマ クローラクレーン150t		42	2,404,000	100,968,000			WYB02494
		本	42	2,404,000	100,968,000	0	0	単一 535号
鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm		43	180,900	7,778,700			WYB02504
		本	43	180,900	7,778,700	0	0	単一 536号
先行削孔部止水補助工			44	376,300	16,557,200			WYB02505
		箇所	44	376,300	16,557,200	0	0	単一 537号
鋼管矢板継杭孔②（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t		1	4,443,000	4,443,000			WYB02510
		箇所	1	4,443,000	4,443,000	0	0	単一 538号
鋼管矢板継杭孔③（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t		1	4,052,000	4,052,000			WYB02517
		箇所	1	4,052,000	4,052,000	0	0	単一 539号
鋼管天端足場設置・撤去			161	20,120	3,239,320			WYB02565
		m	161	20,120	3,239,320	0	0	単一 540号
鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350		610	19,920	12,151,200			WYB02567
		m 3	610	19,920	12,151,200	0	0	単一 541号
鋼管内コンクリート打設工	コンクリート18N/mm2		107	18,150	1,942,050			WYB02568
		m 3	107	18,150	1,942,050	0	0	単一 542号
継手管内止水材注入工	パイプP-P型 径165.2mm 一次注入		81	101,200	8,197,200			WYB02801
		本(室)	81	101,200	8,197,200	0	0	単一 543号
継手管内止水材注入工	パイプP-P型 径165.2mm グラウトジャケット		833	1,685	1,403,605			WYB02569
		m	833	1,685	1,403,605	0	0	単一 544号
注入材	急硬性セメントミルク		36	36,300	1,306,800			WYB02570
		m 3	36	36,300	1,306,800	0	0	単一 545号

0/43本当たり内訳書

鋼管矢板設置工 (左岸タイプ I')

第 74号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板本管削孔 (φ 1050)	タ ^ク ウンザ ^ク ホ-ルハンマ クローラクレーン150t		0	0	0			WYB02530
		本	43	8,091,000	347,913,000	43	347,913,000	単一 546号
先行削孔・孔埋め (φ 470)	タ ^ク ウンザ ^ク ホ-ルハンマ クローラクレーン150t		0	0	0			WYB02540
		本	42	2,404,000	100,968,000	42	100,968,000	単一 547号
鋼管矢板本管組立	φ 1000×板厚25mm		0	0	0			WYB02522
		本	43	180,900	7,778,700	43	7,778,700	単一 548号
内挿鋼管設置	φ 800×板厚22mm		0	0	0			WYB02760
		本	12	586,000	7,032,000	12	7,032,000	単一 549号
先行削孔部止水補助工			0	0	0			WYB02527
		箇所	44	376,300	16,557,200	44	16,557,200	単一 550号
鋼管矢板継杭孔② (φ 1500)	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t		0	0	0			WYB02554
		箇所	1	4,443,000	4,443,000	1	4,443,000	単一 551号
鋼管矢板継杭孔③ (φ 1500)	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t		0	0	0			WYB02578
		箇所	1	4,052,000	4,052,000	1	4,052,000	単一 552号
鋼管天端足場設置・撤去			0	0	0			WYB02573
		m	161	20,120	3,239,320	161	3,239,320	単一 553号
鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350		0	0	0			WYB02572
		m ³	585	19,920	11,653,200	585	11,653,200	単一 554号
鋼管内コンクリート打設工	コンクリート18N/mm ²		0	0	0			WYB02575
		m ³	107	18,150	1,942,050	107	1,942,050	単一 555号
鋼管内中詰モルタル	モルタル18N/mm ²		0	0	0			WYB02762
		m ³	20	21,800	436,000	20	436,000	単一 556号
継手管内止水材注入工	パイプP-P型 径165.2mm 一次注入		0	0	0			WYB02855
		本(室)	81	101,200	8,197,200	81	8,197,200	単一 557号

0/43本当たり内訳書

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ'）

第 74号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm クラウジヤケット		0	0	0			WYB02576
		m	833	1,685	1,403,605	833	1,403,605	単一 558号
注入材	急硬性セメントミルク		0	0	0			WYB02577
		m ³	36	36,300	1,306,800	36	1,306,800	単一 559号
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)		0	0	0			WB252110
		掛m ²	75	2,848	213,600	75	213,600	単一 127号
合 計					0			
					517,135,675		517,135,675	
変更積算金額					0			
					517,383,338		517,383,338	円/本

一式当たり内訳書

河床部深掘対策

第 75号内訳書

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
間詰コンクリート	18-50-20 (高炉) 水中不分離コンクリート		0	0	0			WYB00016
		m 3	2	41,430	82,860	2	82,860	単一 561号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	10	6,259	62,590	10	62,590	
型枠架台設置・撤去			0	0	0			WYB00045
		t	75	38,010	2,850,750	75	2,850,750	単一 562号
山留材質料	無 20日 無 有 2回/現場 無 無		0	0	0			WB251910
		t	40	15,060	602,400	40	602,400	単一 563号
合 計					0			
					3,598,600		3,598,600	
変更積算金額					0			
					3,581,400		3,581,400	円/式

一式当たり内訳書

河床部湧水対策

第 76号内訳書

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

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	18-50-20 (高炉) 水中不分離コンクリート		0	0	0			WYB00601
		m ³	24	39,870	956,880	24	956,880	単一 564号
大型土のう型枠			0	0	0			WYB00602
		袋	47	16,770	788,190	47	788,190	単一 565号
配管架台現場製作			0	0	0			WYB00609
		箇所	3	109,900	329,700	3	329,700	単一 566号
打設用配管架台・配管設置撤去			0	0	0			WYB00610
		箇所	3	135,900	407,700	3	407,700	単一 567号
注入管埋設			0	0	0			WYB00613
		箇所	6	45,060	270,360	6	270,360	単一 568号
削孔・注入工			0	0	0			WYB00614
		本	13	176,400	2,293,200	13	2,293,200	単一 569号
排水汚泥土処理			0	0	0			WYB00621
		日	6	29,310	175,860	6	175,860	単一 570号
合 計					0			
					5,221,890		5,221,890	
変更積算金額					0			
					5,196,932		5,196,932	円/式

24/0本当たり内訳書

補強アンカー工（1段目）

第 77号内訳書

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
止水装置設置・撤去工	2回		24	295,600	7,094,400			WYB00775
		箇所	24	295,600	7,094,400	0	0	単一 571号
口切り工	L=0.24m		24	65,540	1,572,960			WYB00778
		箇所	24	65,540	1,572,960	0	0	単一 572号
口元止水工	2回		24	21,220	509,280			WYB00783
		箇所	24	21,220	509,280	0	0	単一 573号
削孔工	土砂 φ165 L ≤ 30m		6	53,250	319,500			WYB00375
		m	6	53,250	319,500	0	0	単一 574号
削孔工	岩盤 φ165 L ≤ 30m		10	96,590	965,900			WYB00382
		m	10	96,590	965,900	0	0	単一 575号
削孔工	土砂 φ165 30m < L ≤ 40m		260	58,410	15,186,600			WYB00384
		m	260	58,410	15,186,600	0	0	単一 576号
削孔工	岩盤 φ165 30m < L ≤ 40m		120	106,200	12,744,000			WYB00387
		m	120	106,200	12,744,000	0	0	単一 577号
削孔工	土砂 φ165 40m < L		403	64,000	25,792,000			WYB00391
		m	403	64,000	25,792,000	0	0	単一 578号
削孔工	岩盤 φ165 40m < L		174	117,900	20,514,600			WYB00392
		m	174	117,900	20,514,600	0	0	単一 579号
アンカー鋼材材料費			24	679,900	16,317,600			WYB00906
		本	24	679,900	16,317,600	0	0	単一 580号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≤ 30m		1	8,380	8,380			WYB00082
		本	1	8,380	8,380	0	0	単一 581号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 30m < L ≤ 40m		10	11,730	117,300			WYB00080
		本	10	11,730	117,300	0	0	単一 582号

24/0本当たり内訳書

補強アンカー工（1段目）

第 77号内訳書

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 40m<L		13	15,080	196,040			WYB00078
		本	13	15,080	196,040	0	0	単一 583号
注入打設工			34	76,610	2,604,740			WYB00912
		m 3	34	76,610	2,604,740	0	0	単一 584号
ケーシングパッカー工（取付・取外し）			24	98,210	2,357,040			WYB00083
		箇所	24	98,210	2,357,040	0	0	単一 585号
ケーシングパッカー工（パッカー作動）			829	5,423	4,495,667			WYB00115
		m	829	5,423	4,495,667	0	0	単一 586号
緊張定着工			24	33,790	810,960			WYB00126
		本	24	33,790	810,960	0	0	単一 587号
定着後の止水工			24	25,570	613,680			WYB00122
		箇所	24	25,570	613,680	0	0	単一 588号
荷重解放工			24	114,900	2,757,600			WYB00133
		箇所	24	114,900	2,757,600	0	0	単一 589号
荷重解放後の止水工			24	19,590	470,160			WYB00087
		箇所	24	19,590	470,160	0	0	単一 590号
合 計					115,440,000			
					0		-115,440,000	

0/17本当たり内訳書

補強アンカー工（1段目）

第 78号内訳書

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
止水装置設置・撤去工	2回		0	0	0			WYB00812
		箇所	17	309,900	5,268,300	17	5,268,300	単一 591号
口切り工	L=0.24m		0	0	0			WYB00822
		箇所	17	65,540	1,114,180	17	1,114,180	単一 592号
口元止水工	2回		0	0	0			WYB00810
		箇所	17	21,220	360,740	17	360,740	単一 593号
削孔工	土砂 φ165 30m<L≤40m		0	0	0			WYB01078
		m	254	58,410	14,836,140	254	14,836,140	単一 594号
削孔工	岩盤 φ165 30m<L≤40m		0	0	0			WYB01179
		m	82	110,400	9,052,800	82	9,052,800	単一 595号
削孔工	土砂 φ165 40m<L		0	0	0			WYB01082
		m	252	64,000	16,128,000	252	16,128,000	単一 596号
削孔工	岩盤 φ165 40m<L		0	0	0			WYB01211
		m	107	120,900	12,936,300	107	12,936,300	単一 597号
アンカー鋼材材料費			0	0	0			WYB00941
		本	17	537,500	9,137,500	17	9,137,500	単一 598号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 30m<L≤40m		0	0	0			WYB00193
		本	9	11,730	105,570	9	105,570	単一 599号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 40m<L		0	0	0			WYB00383
		本	8	15,080	120,640	8	120,640	単一 600号
注入打設工			0	0	0			WYB00953
		m 3	7	76,610	536,270	7	536,270	単一 601号
ケーシングパッカー工（取付・取外し）			0	0	0			WYB00412
		箇所	17	98,210	1,669,570	17	1,669,570	単一 602号

0/17本当たり内訳書

補強アカー工 (1段目)

第 78号内訳書

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ケーシングパッカー工 (パッカー作動)			0	0	0			WYB00421
		m	599	5,423	3,248,377	599	3,248,377	単一 603号
緊張定着工			0	0	0			WYB00956
		本	17	33,790	574,430	17	574,430	単一 604号
定着後の止水工			0	0	0			WYB00423
		箇所	17	25,570	434,690	17	434,690	単一 605号
荷重解放工			0	0	0			WYB00958
		箇所	17	114,900	1,953,300	17	1,953,300	単一 606号
荷重解放後の止水工			0	0	0			WYB00424
		箇所	17	19,590	333,030	17	333,030	単一 607号
合 計					0			
					77,809,837		77,809,837	
変更積算金額					0			
					77,804,170		77,804,170	円/本

12/0本当たり内訳書

補強アンカー工（2段目）

第 79号内訳書

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
止水装置設置・撤去工	2回		12	337,800	4,053,600			WYB00919
		箇所	12	337,800	4,053,600	0	0	単一 608号
口切り工	L=0.28m		12	76,460	917,520			WYB00936
		箇所	12	76,460	917,520	0	0	単一 609号
口元止水工	2回		12	21,220	254,640			WYB00910
		箇所	12	21,220	254,640	0	0	単一 610号
削孔工	土砂 φ165 L ≦ 30m		105	53,250	5,591,250			WYB01038
		m	105	53,250	5,591,250	0	0	単一 611号
削孔工	岩盤 φ165 L ≦ 30m		142	98,810	14,031,020			WYB01048
		m	142	98,810	14,031,020	0	0	単一 612号
アンカー鋼材材料費			12	356,800	4,281,600			WYB00917
		本	12	356,800	4,281,600	0	0	単一 613号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m		12	8,380	100,560			WYB00091
		本	12	8,380	100,560	0	0	単一 614号
注入打設工			9	76,610	689,490			WYB01007
		m 3	9	76,610	689,490	0	0	単一 615号
ケーシングパッカー工（取付・取外し）			12	98,210	1,178,520			WYB00141
		箇所	12	98,210	1,178,520	0	0	単一 616号
ケーシングパッカー工（パッカー作動）			187	5,423	1,014,101			WYB00146
		m	187	5,423	1,014,101	0	0	単一 617号
緊張定着工			12	33,790	405,480			WYB01009
		本	12	33,790	405,480	0	0	単一 618号
定着後の止水工			12	25,570	306,840			WYB00148
		箇所	12	25,570	306,840	0	0	単一 619号

0/8本当たり内訳書

補強アンカー工（2段目）

第 80号内訳書

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
止水装置設置・撤去工	2回		0	0	0			WYB00977
		箇所	8	332,900	2,663,200	8	2,663,200	単一 620号
口切り工	L=0.28m		0	0	0			WYB01067
		箇所	8	76,460	611,680	8	611,680	単一 621号
口元止水工	2回		0	0	0			WYB00952
		箇所	8	21,220	169,760	8	169,760	単一 622号
削孔工	土砂 φ165 L ≦ 30m		0	0	0			WYB01222
		m	92	53,250	4,899,000	92	4,899,000	単一 623号
削孔工	岩盤 φ165 L ≦ 30m		0	0	0			WYB01256
		m	67	96,840	6,488,280	67	6,488,280	単一 624号
アンカー鋼材材料費			0	0	0			WYB00960
		本	8	280,900	2,247,200	8	2,247,200	単一 625号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m		0	0	0			WYB00426
		本	8	8,380	67,040	8	67,040	単一 626号
注入打設工			0	0	0			WYB01209
		m 3	3	76,610	229,830	3	229,830	単一 627号
ケーシングパッカー工（取付・取外し）			0	0	0			WYB00430
		箇所	8	98,210	785,680	8	785,680	単一 628号
ケーシングパッカー工（パッカー作動）			0	0	0			WYB00431
		m	124	5,423	672,452	124	672,452	単一 629号
緊張定着工			0	0	0			WYB01221
		本	8	33,790	270,320	8	270,320	単一 630号
定着後の止水工			0	0	0			WYB00433
		箇所	8	25,570	204,560	8	204,560	単一 631号

27.2/0t当たり内訳書

腹起し設置・撤去工（1段目）

第 81号内訳書

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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)		27.2	38,010	1,033,872			WB251930
		t	27.2	38,010	1,033,872	0	0	単一 632号
上段ブラケット設置			45	2,985	134,325			WYB00182
		箇所	45	2,985	134,325	0	0	単一 633号
下段ブラケット設置			48	29,700	1,425,600			WYB00079
		箇所	48	29,700	1,425,600	0	0	単一 634号
腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21		19.4	63,210	1,226,274			WYB00191
		t	19.4	63,210	1,226,274	0	0	単一 635号
ウェブ補強プレート	鋼板 PL-6×310×1600		0.6	97,950	58,770			WYB00152
		t	0.6	97,950	58,770	0	0	単一 636号
フランジ補強プレート	鋼板 PL-36×194×358		1.9	98,850	187,815			WYB00180
		t	1.9	98,850	187,815	0	0	単一 637号
上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5		0.8	59,700	47,760			WYB00194
		t	0.8	59,700	47,760	0	0	単一 638号
下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20		4.6	202,100	929,660			WYB00085
		t	4.6	202,100	929,660	0	0	単一 639号
合 計					4,923,200			
					0		-4,923,200	

0/19.3t当たり内訳書

腹起し設置・撤去工（1段目）

第 82号内訳書

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	19.3	38,010	733,593	19.3	733,593	単一 640号
上段ブラケット設置			0	0	0			WYB00436
		箇所	32	2,988	95,616	32	95,616	単一 641号
下段ブラケット設置			0	0	0			WYB00439
		箇所	34	29,680	1,009,120	34	1,009,120	単一 642号
腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21		0	0	0			WYB00434
		t	13.8	63,210	872,298	13.8	872,298	単一 643号
ウェブ補強プレート	鋼板 PL-6×310×1600		0	0	0			WYB00435
		t	0.4	97,950	39,180	0.4	39,180	単一 644号
フランジ補強プレート	鋼板 PL-36×194×358		0	0	0			WYB00442
		t	1.3	98,850	128,505	1.3	128,505	単一 645号
上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5		0	0	0			WYB00443
		t	0.5	59,700	29,850	0.5	29,850	単一 646号
下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20		0	0	0			WYB00444
		t	3.2	202,100	646,720	3.2	646,720	単一 647号
裏込モルタル	1 : 2 早強モルタル		0	0	0			WYB00076
		m ³	5	39,180	195,900	5	195,900	単一 648号
合 計					0			
					3,750,782		3,750,782	
変更積算金額					0			
					3,660,898		3,660,898	円/t

22.7/0t当たり内訳書

腹起し設置工 (2段目)

第 83号内訳書

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	無 標準(1.0)		22.7	23,790	540,033			WB251931
		t	22.7	23,790	540,033	0	0	単一 649号
上段ブラケット設置			24	2,972	71,328			WYB00361
		箇所	24	2,972	71,328	0	0	単一 650号
下段ブラケット設置			24	29,720	713,280			WYB00360
		箇所	24	29,720	713,280	0	0	単一 651号
腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21		19.4	69,210	1,342,674			WYB00359
		t	19.4	69,210	1,342,674	0	0	単一 652号
フランジ補強プレート	鋼板 PL-25×194×358		0.7	102,100	71,470			WYB00377
		t	0.7	102,100	71,470	0	0	単一 653号
上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5		0.4	65,700	26,280			WYB00381
		t	0.4	65,700	26,280	0	0	単一 654号
下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20		2.3	202,100	464,830			WYB00351
		t	2.3	202,100	464,830	0	0	単一 655号
合 計					3,355,060			
					0		-3,355,060	

0/15.5t当たり内訳書

腹起し設置工 (2段目)

第 84号内訳書

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	無 標準(1.0)		0	0	0			WB251931
		t	15.5	23,790	368,745	15.5	368,745	単一 656号
上段ブラケット設置			0	0	0			WYB00447
		箇所	16	2,988	47,808	16	47,808	単一 657号
下段ブラケット設置			0	0	0			WYB00451
		箇所	16	29,700	475,200	16	475,200	単一 658号
腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21		0	0	0			WYB00445
		t	13.3	69,210	920,493	13.3	920,493	単一 659号
フランジ補強プレート	鋼板 PL-25×194×358		0	0	0			WYB00446
		t	0.4	102,100	40,840	0.4	40,840	単一 660号
上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5		0	0	0			WYB00455
		t	0.3	65,700	19,710	0.3	19,710	単一 661号
下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20		0	0	0			WYB00456
		t	1.5	202,100	303,150	1.5	303,150	単一 662号
裏込モルタル	1 : 2 早強モルタル		0	0	0			WYB00510
		m ³	6	39,180	235,080	6	235,080	単一 663号
合 計					0			
					2,411,026		2,411,026	
変更積算金額					0			
					2,504,458		2,504,458	円/t

40本当たり内訳書

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅡ）

第 85号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板本管削孔（φ932）	タウナサホルハンマ クローラクレーン150t		40	3,100,000	124,000,000			WYB02129
		本	40	3,100,000	124,000,000	0	0	単一 664号
先行削孔・孔埋め（φ470）	タウナサホルハンマ クローラクレーン150t		40	1,320,000	52,800,000			WYB02158
		本	40	1,320,000	52,800,000	0	0	単一 665号
鋼管矢板本管組立	φ900×板厚10mm		40	50,870	2,034,800			WYB02149
		本	40	50,870	2,034,800	0	0	単一 666号
鋼管天端足場設置・撤去			92	25,470	2,343,240			WYB02151
		m	92	25,470	2,343,240	0	0	単一 667号
鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350		73	19,920	1,454,160			WYB02150
		m ³	73	19,920	1,454,160	0	0	単一 668号
継手管内止水材注入工	ハイP-P型 径165.2mm 一次注入		58	54,770	3,176,660			WYB02819
		本(室)	58	54,770	3,176,660	0	0	単一 669号
継手管内止水材注入工	ハイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット		360	1,685	606,600			WYB02153
		m	360	1,685	606,600	0	0	単一 670号
注入材	急硬性セメントミルク		18	36,300	653,400			WYB02154
		m ³	18	36,300	653,400	0	0	単一 671号
合 計					187,360,000			
					187,360,000		0	

19/0本当たり内訳書

鋼管矢板設置工（右岸タイプⅢ）

第 86号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板本管削孔（φ932）	タウナザールハンマ クローラクレーン150t		19	2,772,000	52,668,000			WYB02320
		本	19	2,772,000	52,668,000	0	0	単一 672号
先行削孔・孔埋め（φ470）	タウナザールハンマ クローラクレーン80t		19	813,000	15,447,000			WYB02375
		本	19	813,000	15,447,000	0	0	単一 673号
右岸側鋼管矢板導材杭打設	タウナザールハンマ クローラクレーン80t		6	529,400	3,176,400			WYB02374
		本	6	529,400	3,176,400	0	0	単一 674号
右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	ハイプロハンマ60kw クローラクレーン150t		6	122,500	735,000			WYB02313
		本	6	122,500	735,000	0	0	単一 675号
鋼管天端足場設置・撤去			44	25,470	1,120,680			WYB02315
		m	44	25,470	1,120,680	0	0	単一 676号
鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350		35	19,920	697,200			WYB02243
		m 3	35	19,920	697,200	0	0	単一 677号
継手管内止水材注入工	ハイプP-P型 径165.2mm 一次注入		38	120,100	4,563,800			WYB02825
		本(室)	38	120,100	4,563,800	0	0	単一 678号
継手管内止水材注入工	ハイプP-P型 径165.2mm グラウトジャケット		124	1,685	208,940			WYB02317
		m	124	1,685	208,940	0	0	単一 679号
注入材	急硬性セメントミルク		4	36,300	145,200			WYB02318
		m 3	4	36,300	145,200	0	0	単一 680号
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)		23	2,848	65,504			WB252110
		掛m 2	23	2,848	65,504	0	0	単一 123号
合 計					79,420,000			
					0		-79,420,000	

0/19本当たり内訳書

鋼管矢板設置工（右岸タイプⅢ）

第 87号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板本管削孔（φ932）	タウナザ ホールハンマ クローラクレーン150t		0	0	0			WYB02405
		本	19	2,772,000	52,668,000	19	52,668,000	単一 681号
先行削孔・孔埋め（φ470）	タウナザ ホールハンマ クローラクレーン80t		0	0	0			WYB02415
		本	19	813,000	15,447,000	19	15,447,000	単一 682号
右岸側鋼管矢板導材杭打設	タウナザ ホールハンマ クローラクレーン80t		0	0	0			WYB02414
		本	6	529,400	3,176,400	6	3,176,400	単一 683号
右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	ハイブ ロハンマ60kw クローラクレーン150t		0	0	0			WYB02323
		本	6	122,500	735,000	6	735,000	単一 684号
鋼管天端足場設置・撤去			0	0	0			WYB02325
		m	44	25,470	1,120,680	44	1,120,680	単一 685号
鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350		0	0	0			WYB02255
		m ³	35	19,920	697,200	35	697,200	単一 686号
継手管内止水材注入工	ハイブ P-P型 径165.2mm 一次注入		0	0	0			WYB02843
		本(室)	36	59,320	2,135,520	36	2,135,520	単一 687号
継手管内止水材注入工	ハイブ P-P型 径165.2mm クラウトジャケット		0	0	0			WYB02322
		m	216	1,685	363,960	216	363,960	単一 688号
注入材	急硬性セメントミルク		0	0	0			WYB02327
		m ³	9	36,300	326,700	9	326,700	単一 689号
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)		0	0	0			WB252110
		掛m ²	23	2,848	65,504	23	65,504	単一 127号
合 計					0			
					76,735,964		76,735,964	
変更積算金額					0			
					77,312,523		77,312,523	円/本

一式当たり内訳書

鋼管矢板嵩上げ設置・撤去工

第 88号内訳書 (右岸タイプⅢ)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支給品鋼材加工(運搬含む)	ラフレックレーン油圧伸縮ジブ型25t吊		0	0	0			WYB00514
		t	15	89,040	1,335,600	15	1,335,600	単一 690号
嵩上げ設置・撤去	ラフレックレーン油圧伸縮ジブ型50t吊		0	0	0			WYB00509
		t	15.9	83,150	1,322,085	15.9	1,322,085	単一 691号
鋼材	等辺山形鋼 L-100×100×13		0	0	0			WYB00511
		t	0.4	70,200	28,080	0.4	28,080	単一 692号
鋼材	溝形鋼 [-150×75×9×12.5		0	0	0			WYB00512
		t	0.5	63,900	31,950	0.5	31,950	単一 693号
合 計					0			
					2,717,715		2,717,715	
変更積算金額					0			
					2,704,726		2,704,726	円/式

24/0本当たり内訳書

鋼管矢板設置工 (右岸タイプ IV)

第 89号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板本管削孔 (φ 1050)	タウナザ ホールハンマ クローラクレーン150t		24	4,025,000	96,600,000			WYB02244
		本	24	4,025,000	96,600,000	0	0	単一 694号
先行削孔・孔埋め (φ 470)	タウナザ ホールハンマ クローラクレーン80t		23	934,900	21,502,700			WYB02281
		本	23	934,900	21,502,700	0	0	単一 695号
右岸側鋼管矢板導材杭打設	タウナザ ホールハンマ クローラクレーン80t		4	529,400	2,117,600			WYB02253
		本	4	529,400	2,117,600	0	0	単一 696号
右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	ハイプロハンマ60kw クローラクレーン150t		4	122,500	490,000			WYB02237
		本	4	122,500	490,000	0	0	単一 697号
鋼管天端足場設置・撤去			60	20,120	1,207,200			WYB02239
		m	60	20,120	1,207,200	0	0	単一 698号
鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350		71	19,920	1,414,320			WYB02236
		m ³	71	19,920	1,414,320	0	0	単一 699号
継手管内排土工			51	793.4	40,463			WB231540
		m	51	793.4	40,463	0	0	単一 700号
継手管内止水材注入工	ハイプロP-P型 径165.2mm 一次注入		30	137,900	4,137,000			WYB02831
		本(室)	30	137,900	4,137,000	0	0	単一 701号
継手管内止水材注入工	ハイプロP-P型 径165.2mm グラウトジャケット		254	1,685	427,990			WYB02241
		m	254	1,685	427,990	0	0	単一 702号
注入材	急硬性セメントミルク		7	36,300	254,100			WYB02242
		m ³	7	36,300	254,100	0	0	単一 703号
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)		34	2,848	96,832			WB252110
		掛m ²	34	2,848	96,832	0	0	単一 123号
合 計					128,448,000			
					0		-128,448,000	

0/24本当たり内訳書

鋼管矢板設置工（右岸タイプⅣ）

第 90号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板本管削孔（φ1050）	タウナザールハンマ クローラクレーン150t		0	0	0			WYB02264
		本	24	4,025,000	96,600,000	24	96,600,000	単一 704号
先行削孔・孔埋め（φ470）	タウナザールハンマ クローラクレーン80t		0	0	0			WYB02337
		本	23	934,900	21,502,700	23	21,502,700	単一 705号
右岸側鋼管矢板導材杭打設	タウナザールハンマ クローラクレーン80t		0	0	0			WYB02336
		本	4	529,400	2,117,600	4	2,117,600	単一 706号
右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	ハイブローハンマ60kw クローラクレーン150t		0	0	0			WYB02257
		本	4	122,500	490,000	4	490,000	単一 707号
鋼管天端足場設置・撤去			0	0	0			WYB02259
		m	60	20,120	1,207,200	60	1,207,200	単一 708号
鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350		0	0	0			WYB02256
		m ³	71	19,920	1,414,320	71	1,414,320	単一 709号
継手管内排土工			0	0	0			WB231540
		m	51	793.4	40,463	51	40,463	単一 710号
継手管内止水材注入工	ハイブP-P型 径165.2mm 一次注入		0	0	0			WYB02849
		本(室)	29	75,700	2,195,300	29	2,195,300	単一 711号
継手管内止水材注入工	ハイブP-P型 径165.2mm グラウトジャケット		0	0	0			WYB02261
		m	197	1,685	331,945	197	331,945	単一 712号
注入材	急硬性セメントミルク		0	0	0			WYB02262
		m ³	7	36,300	254,100	7	254,100	単一 713号
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)		0	0	0			WB252110
		掛m ²	34	2,848	96,832	34	96,832	単一 127号
合 計					0			
					126,250,460		126,250,460	

1箇所当たり内訳書

左岸側取付部

第 91号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製型枠製作費			89	126, 600	11, 267, 400			WYB00966
		m 2	89	126, 600	11, 267, 400	0	0	単一 714号
鋼製型枠組立			89	48, 490	4, 315, 610			WYB00970
		m 2	89	48, 490	4, 315, 610	0	0	単一 715号
鋼製型枠据付			89	46, 630	4, 150, 070			WYB00971
		m 2	89	46, 630	4, 150, 070	0	0	単一 716号
スライム除去			30	53, 820	1, 614, 600			WYB00972
		m 2	30	53, 820	1, 614, 600	0	0	単一 717号
止水板取付			21	60, 740	1, 275, 540			WYB00973
		m	21	60, 740	1, 275, 540	0	0	単一 718号
差筋設置	D16 L=750mm		50	29, 540	1, 477, 000			WYB00976
		本	50	29, 540	1, 477, 000	0	0	単一 719号
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0. 06	125, 200	7, 512			WB810010
		t	0. 06	125, 200	7, 512	0	0	単一 720号
コンクリート打設	水中不分離コンクリート		34	55, 970	1, 902, 980			WYB00978
		m 3	34	55, 970	1, 902, 980	0	0	単一 721号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-40(高炉) 10m3以上300m3未満		24	20, 220	485, 280			CB240010
		m 3	24	20, 220	485, 280	0	0	
合 計					28, 564, 678			
					28, 564, 678		0	

2箇所当たり内訳書

右岸側取付部

第 92号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場溶接工	すみ肉 脚長6mm		103	6,316	650,548			WB431580
		m	103	6,316	650,548	0	0	単一 722号
止水ゴム	B=150 t=10		12	5,210	62,520			WYB00961
		m	12	5,210	62,520	0	0	単一 723号
鋼材材料費	L-150×150×12		314	95	29,830			WYB00962
		k g	314	95	29,830	0	0	単一 724号
鋼材材料費	FB-500×10		451	91	41,041			WYB00963
		k g	451	91	41,041	0	0	単一 725号
コンクリートアンカー	F10T		24	1,000	24,000			WYB00964
		本	24	1,000	24,000	0	0	単一 726号
鋼材材料費	L-75×75×12		247	85	20,995			WYB00965
		k g	247	85	20,995	0	0	単一 727号
鋼材材料費	FB-300×10		224	91	20,384			WYB00980
		k g	224	91	20,384	0	0	単一 728号
合 計					956,473			
					956,473		0	

一式当たり内訳書

右岸側ヤード造成

第 93号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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		391	192.2	75,150			CB210020
【設置】		m 3	391	192.2	75,150	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 1.0km以下		391	424.9	166,135			CB210110
【設置】		m 3	391	424.9	166,135	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		391	112.5	43,987			CB210610
【設置】		m 3	391	112.5	43,987	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		391	192.2	75,150			CB210020
【撤去】		m 3	391	192.2	75,150	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 1.0km以下		391	424.9	166,135			CB210110
【撤去】		m 3	391	424.9	166,135	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		391	100.3	39,217			CB210610
【撤去】		m 3	391	100.3	39,217	0	0	
合 計					565,696			
					565,696		0	

一式当たり内訳書

右岸下流根固め間詰工

第 94号内訳書

単価使用年月	2016. 06
歩掛使用年月	2016. 06
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
潜水調査			0	0	0			WYB00589
		箇所	1	142,500	142,500	1	142,500	単一 729号
ウィープホール養生			0	0	0			WYB00541
		箇所	2	109,900	219,800	2	219,800	単一 730号
型枠設置 (水中・金網)			0	0	0			WYB00536
		m 2	13	34,910	453,830	13	453,830	単一 731号
水中コンクリート打設	24-50-20H (早強)		0	0	0			WYB00513
		m 3	348	55,310	19,247,880	348	19,247,880	単一 732号
合 計					0			
					20,064,010		20,064,010	
変更積算金額					0			
					19,968,116		19,968,116	円/式

59本当たり内訳書

鋼管矢板撤去工

第 95号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板切断撤去工	φ 900 t=10mm		40	155,000	6,200,000			WYB00471
		本	40	155,000	6,200,000	0	0	単一 733号
鋼管矢板切断撤去工	φ 900 t=10mm		19	155,000	2,945,000			WYB00365
		本	19	155,000	2,945,000	0	0	単一 734号
鋼板現場ガス切断工	12mm		198	470	93,060			WB224610
		m	198	470	93,060	0	0	単一 735号
合 計					10,165,700			
					10,165,700		0	

24本当たり内訳書

鋼管矢板撤去工

第 96号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板切断撤去工	φ 1000 t=16mm		24	162, 100	3, 890, 400			WYB00532
		本	24	162, 100	3, 890, 400	0	0	単一 736号
鋼板現場ガス切断工	16mm		88	472. 8	41, 606			WB224610
		m	88	472. 8	41, 606	0	0	単一 737号
合 計					4, 574, 400		0	
					4, 574, 400			

139本当たり内訳書

鋼管矢板撤去工

第 97号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm		31	169,500	5,254,500			WYB00467
		本	31	169,500	5,254,500	0	0	単一 738号
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm		51	169,500	8,644,500			WYB00466
		本	51	169,500	8,644,500	0	0	単一 739号
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm		57	169,500	9,661,500			WYB00457
		本	57	169,500	9,661,500	0	0	単一 740号
鋼板現場ガス切断工	9mm		446	332.2	148,161			WB224610
		m	446	332.2	148,161	0	0	単一 741号
合 計					26,312,700			
					26,312,700		0	

67本当たり内訳書

鋼管矢板撤去工

第 98号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=19mm		67	169,500	11,356,500			WYB00470
		本	67	169,500	11,356,500	0	0	単一 742号
鋼板現場ガス切断工	19mm		215	490.3	105,414			WB224610
		m	215	490.3	105,414	0	0	単一 743号
合 計					12,716,600			
					12,716,600		0	

150m当たり内訳書

鋼管矢板嵩上げ撤去工

第 99号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管矢板嵩上げ撤去			40.8	13,000	530,400			WYB00852
		t	40.8	13,000	530,400	0	0	単一 744号
横矢板設置・撤去	撤去		220	1,298	285,560			WB251970
		m ²	220	1,298	285,560	0	0	単一 745号
合 計					816,000			
					816,000		0	

一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 100号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイヤ洗浄装置基本料			1	45,000	45,000			WYB00526
		台	1	45,000	45,000	0	0	単一 746号
タイヤ洗浄装置賃料			76	6,180	469,680			WYB00527
		日	76	6,180	469,680	0	0	単一 747号
タイヤ洗浄装置基本料			1	45,000	45,000			WYB00528
		台	1	45,000	45,000	0	0	単一 748号
タイヤ洗浄装置賃料			196	6,180	1,211,280			WYB00529
		日	196	6,180	1,211,280	0	0	単一 749号
タイヤ洗浄装置基本料			1	45,000	45,000			WYB00530
		台	1	45,000	45,000	0	0	単一 750号
タイヤ洗浄装置賃料			184	6,180	1,137,120			WYB00531
		日	184	6,180	1,137,120	0	0	単一 751号
合 計					2,515,480			
					2,515,480		0	

1箇所当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 101号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス据付	連続フロートφ400 H=2.0m L=60m		3	182,400	547,200			WYB00459
		回	3	182,400	547,200	0	0	単一 753号
汚濁防止フェンス撤去	連続フロートφ400 H=2.0m L=60m		3	115,200	345,600			WYB00500
		回	3	115,200	345,600	0	0	単一 754号
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 0.3t超0.5t以下		5	2,962	14,810			CB010410
		回	5	2,962	14,810	0	0	
合 計					910,836			
					910,836		0	

一式当たり内訳書

ポンプ排水

第 102号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ据付・撤去			2	63,030	126,060			WB252320
		箇所	2	63,030	126,060	0	0	単一 755号
ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水		610	7,344	4,479,840			WYB00093
		日	610	7,344	4,479,840	0	0	単一 756号
ポンプ運転	常時排水 工事用水中ポンプφ200 揚程15m 5台		84	19,560	1,643,040			WYB00012
		日	84	19,560	1,643,040	0	0	単一 757号
合 計					5,762,980			
					0		-5,762,980	

一式当たり内訳書

ポンプ排水

第 103号内訳書

単価使用年月	2016.04
歩掛使用年月	2016.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去			0	0	0			WB252320
		箇所	1	64,820	64,820	1	64,820	単一 758号
ポンプ運転	常時排水 工事中水中ポンプφ200 揚程15m 5台		0	0	0			WYB00474
		日	84	19,810	1,664,040	84	1,664,040	単一 759号
排水配管・ポンプ据付	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 7台		0	0	0			WYB00658
		式	1		83,440	1	83,440	単一 760号
ポンプ運転	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 4台		0	0	0			WYB00659
【発動発電機】		日	64	167,700	10,732,800	64	10,732,800	単一 761号
ポンプ運転	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 3台		0	0	0			WYB00655
【商用電源】		日	173	26,200	4,532,600	173	4,532,600	単一 762号
排水配管・ポンプ移設	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 7台		0	0	0			WYB00667
		回	3	819,500	2,458,500	3	2,458,500	単一 763号
排水配管・ポンプ移設	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 3台		0	0	0			WYB00656
		回	3	384,900	1,154,700	3	1,154,700	単一 764号
排水配管・ポンプ撤去	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 7台		0	0	0			WYB00488
		式	1		351,000	1	351,000	単一 765号
合 計					0			
					21,041,900		21,041,900	
変更積算金額					0			
					20,941,333		20,941,333	円/式

一式当たり内訳書

工事用道路設置

第 104号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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 流用土		2,766	2,890	7,993,740			WB252730
		袋	2,766	2,890	7,993,740	0	0	単一 169号
大型土のう運搬（積込・荷 卸し含む）	L=2.0km以下		2,766	2,249	6,220,734			WYB00350
		袋	2,766	2,249	6,220,734	0	0	単一 766号
大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)		2,766	1,180	3,263,880			WB252730
		袋	2,766	1,180	3,263,880	0	0	単一 767号
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		3,037	192.2	583,711			CB210020
		m ³	3,037	192.2	583,711	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		3,037	474.9	1,442,271			CB210110
		m ³	3,037	474.9	1,442,271	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		3,029	112.5	340,762			CB210610
		m ³	3,029	112.5	340,762	0	0	
土留工設置			31	7,139	221,309			WYB00611
		m ²	31	7,139	221,309	0	0	単一 768号
土留工材料費			1		44,762			WYB00555
		式	1		44,762	0	0	単一 769号
土留工賃料	軽量鋼矢板 L=2.5m以上		1.173	37,400	43,870			WYB00580
		t	1.173	37,400	43,870	0	0	単一 770号
敷鉄板設置撤去	設置 標準(1.0)		14	99.9	1,398			WB253610
		m ²	14	99.9	1,398	0	0	単一 771号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 324日 有 無		3	11,400	34,200			WB253630
		枚	3	11,400	34,200	0	0	単一 772号
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		10	4,077	40,770			WB252730
		袋	10	4,077	40,770	0	0	単一 773号

一式当たり内訳書

工事用道路設置

第 104号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					20,536,403			
					20,536,403		0	

一式当たり内訳書

工事用道路設置

第 105号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【先行打設分】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2,608	192.2	501,257			CB210020
		m 3	2,608	192.2	501,257	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		2,608	325	847,600			CB210110
		m 3	2,608	325	847,600	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		2,608	112.5	293,400			CB210610
		m 3	2,608	112.5	293,400	0	0	
【後行打設分】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2,514	192.2	483,190			CB210020
		m 3	2,514	192.2	483,190	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		2,514	325	817,050			CB210110
		m 3	2,514	325	817,050	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		2,514	112.5	282,825			CB210610
		m 3	2,514	112.5	282,825	0	0	
合 計					3,267,322			
					3,267,322		0	

一式当たり内訳書

工事用道路撤去

第 106号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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		775	192. 2	148, 955			CB210020
		m 3	775	192. 2	148, 955	0	0	
土石掘削 (水中) 土砂			4, 380	997. 1	4, 367, 298			WYB00595 単一 774号
		m 3	4, 380	997. 1	4, 367, 298	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 5km以下		5, 342	474. 9	2, 536, 915			CB210110
		m 3	5, 342	474. 9	2, 536, 915	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		5, 342	100. 3	535, 802			CB210610
		m 3	5, 342	100. 3	535, 802	0	0	
土留工撤去			31	3, 582	111, 042			WYB00618 単一 775号
		m 2	31	3, 582	111, 042	0	0	
敷鉄板設置撤去	撤去 標準(1. 0)		14	85. 4	1, 195			WB253610 単一 776号
		m 2	14	85. 4	1, 195	0	0	
大型土のう工	撤去 6m以下		224	591	132, 384			WB252730 単一 313号
		袋	224	591	132, 384	0	0	
合 計					7, 670, 735			
					7, 670, 735		0	

3,000m3当たり内訳書

場内工事用道路
第 107号内訳書 右岸構台取付部

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

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		3,033	192.2	582,942			CB210020
		m ³	3,033	192.2	582,942	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 1.0km以下		3,033	424.9	1,288,721			CB210110
		m ³	3,033	424.9	1,288,721	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		2,860	112.5	321,750			CB210610
		m ³	2,860	112.5	321,750	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		207	8,377	1,734,039			WB252730
		袋	207	8,377	1,734,039	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満		3,033	198.1	600,837			CB210100
		m ³	3,033	198.1	600,837	0	0	
土砂等運搬 (撤去)	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 1.0km以下		3,033	424.9	1,288,721			CB210110
		m ³	3,033	424.9	1,288,721	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		3,033	100.3	304,209			CB210610
		m ³	3,033	100.3	304,209	0	0	
合 計					6,117,000			
					6,117,000		0	

一式当たり内訳書

第 108号内訳書 場内工事用道路切替
 (右岸構台取付部)

単価使用年月	2016. 04
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1. 000-00000002000

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-ス) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	3, 096	110. 4	341, 798	3, 096	341, 798	
合 計					0			
					341, 798		341, 798	
変更積算金額					0			
					340, 164		340, 164	円/式

一式当たり内訳書

場内工事用道路整備
第 109号内訳書 (右岸背面道路復旧)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強土盛土			0	0	0			WYB00463
		m 3	688	1,081	743,728	688	743,728	単一 777号
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3		0	0	0			WYB00465
		m 3	798	4,406	3,515,988	798	3,515,988	単一 778号
積込 (ルーズ) (砂防)	土砂		0	0	0			CB330010
		m 3	798	252.7	201,654	798	201,654	
土砂等運搬 (砂防)	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			CB330030
		m 3	798	456.1	363,967	798	363,967	
法面整形	盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0			CB220010
		m 2	156	394.2	61,495	156	61,495	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	41	4,080	167,280	41	167,280	単一 779号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-40(高炉) 10m3以上300m3未満		0	0	0			CB240010
		m 3	24	20,380	489,120	24	489,120	
コンクリート	18-50-20 (高炉) 水中不分離コンクリート		0	0	0			WYB00486
		m 3	16	31,750	508,000	16	508,000	単一 780号
倒木・崩落土処理			0		0			WYB00487
		式	1		1,164,469	1	1,164,469	単一 781号
合 計					0			
					7,215,701		7,215,701	
変更積算金額					0			
					7,181,214		7,181,214	円/式

一式当たり内訳書

場内工事用道路
第 110号内訳書 (右岸背面埋戻し部)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強土盛土			0	0	0			WYB00489
		m 3	887	1,081	958,847	887	958,847	単一 782号
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3		0	0	0			WYB00628
		m 3	985	4,408	4,341,880	985	4,341,880	単一 783号
積込(ルーズ)(砂防)	土砂		0	0	0			CB330010
		m 3	985	252.7	248,909	985	248,909	
土砂等運搬(砂防)	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			CB330030
		m 3	985	456.1	449,258	985	449,258	
合 計					0			
					5,998,894		5,998,894	
変更積算金額					0			
					5,970,223		5,970,223	円/式

一式当たり内訳書

受変電設備(引込設備)

第 111号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【引込柱建柱】								
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)		1	19,090	19,090			WE118100
		本	1	19,090	19,090	0	0	単一 784号
コンクリート柱	12-19-500		1	14,700	14,700			WYB00095
		本	1	14,700	14,700	0	0	単一 785号
【支線取付】								
支線取付	ステーブロック(3号100口以下) 撤去(不使用) 巻付グリップあり		1	4,823	4,823			WE118300
		本	1	4,823	4,823	0	0	単一 786号
ステーブロック	3号 700×350		1	1,985	1,985			WYB00098
		組	1	1,985	1,985	0	0	単一 787号
玉がいし (100×100)	100×100		1	128	128			WYB00099
		個	1	128	128	0	0	単一 788号
支線 (38sq)	MW38 (鋼銅より線38mm2)		10	81	810			WYB00100
		m	10	81	810	0	0	単一 789号
巻付グリップ(55)	55シングル・玉がいし用		1	145	145			WYB00101
		個	1	145	145	0	0	単一 790号
【引込設備据付】								
気中開閉器撤去			1	3,645	3,645			WYB00102
		台	1	3,645	3,645	0	0	単一 791号
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7. 2KV 200A)			611	567	346,437			WYB00103
		日	611	567	346,437	0	0	単一 792号

一式当たり内訳書

受変電設備(引込設備)

第 111号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽腕金(1800L)	1800L		3	977	2,931			WYB00104
		本	3	977	2,931	0	0	単一 793号
合 計					403,605			
					403,605		0	

一式当たり内訳書

受変電設備(引込設備以外)

第 112号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【受変電設備運用】								
配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし		1	19,840	19,840			WE201100
		面	1	19,840	19,840	0	0	単一 794号
配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり		3	13,890	41,670			WE201100
		面	3	13,890	41,670	0	0	単一 795号
仮設備受変電設備運転損料			611	44,710	27,317,810			WYB00105
		日	611	44,710	27,317,810	0	0	単一 796号
【接地設置】								
600Vビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去			97	131	12,707			WYB00106
		m	97	131	12,707	0	0	単一 797号
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)			97	105	10,185			WYB00107
		m	97	105	10,185	0	0	単一 798号
【配管・配線】								
6kVトリプлекс架橋ポリ絶縁ケーブル(6KV CVT38sq) 撤去			97	499	48,403			WYB00109
		m	97	499	48,403	0	0	単一 799号
6kVトリプлекс架橋ポリ絶縁ケーブル(6KV CVT38sq)			97	582	56,454			WYB00108
		m	97	582	56,454	0	0	単一 800号
合 計					27,524,810			
					27,524,810		0	

一式当たり内訳書

動力設備

第 113号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【分電盤】								
分電盤撤去			6	7,488	44,928			WYB00110
		面	6	7,488	44,928	0	0	単一 801号
動力分電盤(400V) ELB225A F×2	スチール製		1	54,000	54,000			WYB00117
		面	1	54,000	54,000	0	0	単一 802号
動力分電盤(200V) ELB125A F×1, ELB60AF×4①	スチール製		1	57,600	57,600			WYB00114
		面	1	57,600	57,600	0	0	単一 803号
動力分電盤(200V) ELB100A F×2, ELB60AF×4②	スチール製		1	39,600	39,600			WYB00113
		面	1	39,600	39,600	0	0	単一 804号
動力分電盤(200V) ELB60AF ×2, ELB30AF×2③	スチール製		2	33,600	67,200			WYB00112
		面	2	33,600	67,200	0	0	単一 805号
動力分電盤(200V) ELB60AF ×1, ELB30AF×1④	スチール製		1	26,400	26,400			WYB00111
		面	1	26,400	26,400	0	0	単一 806号
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ -スケープル(CVT150sq) 撤去			507	499	252,993			WYB00143
		m	507	499	252,993	0	0	単一 807号
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ -スケープル(CVT150sq)			507	1,217	617,019			WYB00120
		m	507	1,217	617,019	0	0	単一 808号
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ -スケープル(CVT100sq) 撤去			217	499	108,283			WYB00137
		m	217	499	108,283	0	0	単一 809号
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ -スケープル(CVT100sq)			217	820	177,940			WYB00134
		m	217	820	177,940	0	0	単一 810号

一式当たり内訳書

動力設備

第 113号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
600Vトリアックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT60sq)撤去			147	312	45,864			WYB00135
		m	147	312	45,864	0	0	単一 811号
600Vトリアックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT60sq)			147	495	72,765			WYB00142
		m	147	495	72,765	0	0	単一 812号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV38sq-3C)撤去			113	237	26,781			WYB00121
		m	113	237	26,781	0	0	単一 813号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV38sq-3C)			113	321	36,273			WYB00136
		m	113	321	36,273	0	0	単一 814号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV22sq-3C)撤去			188	237	44,556			WYB00119
		m	188	237	44,556	0	0	単一 815号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV22sq-3C)			188	198	37,224			WYB00147
		m	188	198	37,224	0	0	単一 816号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV14sq-3C)撤去			70	171	11,970			WYB00155
		m	70	171	11,970	0	0	単一 817号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV14sq-3C)			70	132	9,240			WYB00145
		m	70	132	9,240	0	0	単一 818号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV8sq-3C)撤去			97	171	16,587			WYB00156
		m	97	171	16,587	0	0	単一 819号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV8sq-3C)			97	84	8,148			WYB00154
		m	97	84	8,148	0	0	単一 820号
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去			110	131	14,410			WYB00170
		m	110	131	14,410	0	0	単一 821号
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)			110	105	11,550			WYB00144
		m	110	105	11,550	0	0	単一 822号

一式当たり内訳書

動力設備

第 113号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					1,800,000			
					1,800,000		0	

一式当たり内訳書

照明設備

第 114号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【分電盤】								
照明自動盤撤去			5	10,700	53,500			WYB00157
		面	5	10,700	53,500	0	0	単一 823号
照明自動盤(200V ELB125A F×1, MG11KW(リレー付))	プラスチックボックス		2	21,000	42,000			WYB00171
		面	2	21,000	42,000	0	0	単一 824号
照明自動盤(200V MG11KW(リレー付))	プラスチックボックス		2	16,800	33,600			WYB00178
		面	2	16,800	33,600	0	0	単一 825号
照明自動盤(100V MCB60AF ×1, EL2P20A×4)	プラスチックボックス、リレー用DC24V出力用コンパター収納スペース有		1	36,000	36,000			WYB00179
		面	1	36,000	36,000	0	0	単一 826号
【照明柱建柱】								
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)		1	19,090	19,090			WE118100
		本	1	19,090	19,090	0	0	単一 784号
コンクリート柱	12-19-500		1	14,700	14,700			WYB00192
		本	1	14,700	14,700	0	0	単一 827号
軽腕金(1800L)	1800L		1	977	977			WYB00198
		本	1	977	977	0	0	単一 828号
【照明設備】								
照明灯撤去			23	3,106	71,438			WYB00202
		組	23	3,106	71,438	0	0	単一 829号
投光器(メタルハライド1000W)			23	28,910	664,930			WYB00207
		組	23	28,910	664,930	0	0	単一 830号

一式当たり内訳書

照明設備

第 114号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボーダーライト	200V40W		38	1,943	73,834			WYB00212
		本	38	1,943	73,834	0	0	単一 831号
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去			41	312	12,792			WYB00214
		m	41	312	12,792	0	0	単一 832号
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)			41	495	20,295			WYB00213
		m	41	495	20,295	0	0	単一 833号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV38sq)撤去			91	237	21,567			WYB00219
		m	91	237	21,567	0	0	単一 834号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV38sq)			91	325	29,575			WYB00215
		m	91	325	29,575	0	0	単一 835号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV22sq-3C)撤去			271	237	64,227			WYB00218
		m	271	237	64,227	0	0	単一 836号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV22sq-3C)			271	198	53,658			WYB00220
		m	271	198	53,658	0	0	単一 837号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C)撤去			45	171	7,695			WYB00217
		m	45	171	7,695	0	0	単一 838号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C)			45	84	3,780			WYB00223
		m	45	84	3,780	0	0	単一 839号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV5.5sq-3C)撤去			77	131	10,087			WYB00216
		m	77	131	10,087	0	0	単一 840号
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV5.5sq-3C)			77	63	4,851			WYB00222
		m	77	63	4,851	0	0	単一 841号
分岐ケーブル(幹線CVT5.5sq-4C(25m/本-5分岐))	5m間隔5分岐、分岐ケーブルCVT2.0sq-3C 0.3m/本、1Cは7		15	10,470	157,050			WYB00221
		組	15	10,470	157,050	0	0	単一 842号

一式当たり内訳書

照明設備

第 114号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					1,400,000			
					1,400,000		0	

一式当たり内訳書

受変電設備(引込設備)

第 115号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【引込柱建柱】								
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)		1	19,090	19,090			WE118100
		本	1	19,090	19,090	0	0	単一 784号
コンクリート柱建柱	12-19-500 丸型 No.1		1	73,500	73,500			WYB00224
		本	1	73,500	73,500	0	0	単一 843号
ボール底板 (丸形N. o. 1)	丸形N. o. 1		1	422	422			WYB00225
		枚	1	422	422	0	0	単一 844号
コンクリート根かせ (120×240×170(Uボルト付))			1	1,400	1,400			WYB00226
		組	1	1,400	1,400	0	0	単一 845号
【支線取付】								
支線取付	ステーブロック(3号100口以下) 撤去(不使用) 巻付クリップあり		1	4,823	4,823			WE118300
		本	1	4,823	4,823	0	0	単一 786号
ステーブロック	3号 700×350		1	1,985	1,985			WYB00227
		組	1	1,985	1,985	0	0	単一 846号
支線	MW55 (綱銅より線55mm2)		10	122	1,220			WYB00230
		m	10	122	1,220	0	0	単一 847号
高耐張力バンド	(21L)		1	450	450			WYB00231
		組	1	450	450	0	0	単一 848号
玉がいし (100×100)	100×100		1	128	128			WYB00228
		個	1	128	128	0	0	単一 849号
シンプル	丸型22		1	50	50			WYB00232
		個	1	50	50	0	0	単一 850号

一式当たり内訳書

受変電設備(引込設備)

第 115号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
巻付グリップ(55)	55ｼﾝｸﾞﾙ・玉がいし用		4	145	580			WYB00229
		個	4	145	580	0	0	単一 851号
支線ガード	2. 0m 虎印		1	795	795			WYB00233
		組	1	795	795	0	0	単一 852号
【引込設備据付】								
気中開閉器撤去			1	3, 645	3, 645			WYB00234
		台	1	3, 645	3, 645	0	0	単一 853号
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7. 2KV 200A)			700	567	396, 900			WYB00235
		日	700	567	396, 900	0	0	単一 854号
ケーブル端末処理材 (6KV CVT 38sq用)			1	12, 070	12, 070			WYB00236
		組	1	12, 070	12, 070	0	0	単一 855号
軽腕金(1800L)	1800L		2	977	1, 954			WYB00237
		本	2	977	1, 954	0	0	単一 856号
軽腕金(1200L)	1200L		2	415	830			WYB00238
		本	2	415	830	0	0	単一 857号
自在バンド	IBT-308		1	119	119			WYB00242
		個	1	119	119	0	0	単一 858号
自在バンド	IBT-312		2	140	280			WYB00241
		個	2	140	280	0	0	単一 859号
自在バンド	IBT-315		6	155	930			WYB00240
		個	6	155	930	0	0	単一 860号
自在バンド	4BD-HD-17		1	390	390			WYB00239
		個	1	390	390	0	0	単一 861号

一式当たり内訳書

受変電設備(引込設備)

第 115号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制御用ビニル絶縁ビニルシースケフ ビニル(CVV2sq-2C) 撤去			8	37	296			WYB00244
		m	8	37	296	0	0	単一 862号
制御用ビニル絶縁ビニルシースケフ ビニル(CVV2sq-2C)			8	45	360			WYB00243
		m	8	45	360	0	0	単一 863号
合 計					499, 261			
					499, 261		0	

一式当たり内訳書

受変電設備(引込設備以外)

第 116号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【受変電設備運用】								
配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし		1	19,840	19,840			WE201100
		面	1	19,840	19,840	0	0	単一 794号
配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり		2	13,890	27,780			WE201100
		面	2	13,890	27,780	0	0	単一 795号
受電盤	(VCB 7.2kV 200A)		700	1,160	812,000			WYB00247
		日	700	1,160	812,000	0	0	単一 864号
動力配電盤	(三相変圧器6600/210V, 150KVA)		700	1,460	1,022,000			WYB00246
		日	700	1,460	1,022,000	0	0	単一 865号
照明配電・コンデンサ盤	(単相変圧器6600/210-105V, 75KVA, コンデンサ100kvar)		700	1,250	875,000			WYB00245
		日	700	1,250	875,000	0	0	単一 866号
【接地設置】								
水切カバー	(100A)		3	174	522			WYB00248
		個	3	174	522	0	0	単一 867号
分岐カバー	(T1, T2)		12	120	1,440			WYB00249
		個	12	120	1,440	0	0	単一 868号
600Vビニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去			97	131	12,707			WYB00250
		m	97	131	12,707	0	0	単一 869号
600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)			97	105	10,185			WYB00252
		m	97	105	10,185	0	0	単一 870号
【配管・配線】								

一式当たり内訳書

受変電設備(引込設備以外)

第 116号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
6kVトリプ ^レ レックス架橋ボ ^リ 絶縁シー スケ-プ ^ル (6KV CVT38sq)撤去			85	499	42,415			WYB00253
		m	85	499	42,415	0	0	単一 871号
6kVトリプ ^レ レックス架橋ボ ^リ 絶縁シー スケ-プ ^ル (6KV CVT38sq)			85	582	49,470			WYB00251
		m	85	582	49,470	0	0	単一 872号
合 計					2,800,000			
					2,800,000		0	

一式当たり内訳書

動力設備

第 117号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【分電盤】								
分電盤据付			5	37,440	187,200			WYB00256
		面	5	37,440	187,200	0	0	単一 873号
分電盤撤去			5	7,488	37,440			WYB00254
		面	5	7,488	37,440	0	0	単一 874号
動力分電盤(8P-1)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×6, ELB225AF×1)SPC製		1	97,200	97,200			WYB00260
		面	1	97,200	97,200	0	0	単一 875号
動力分電盤(8P-2)	(MCCB400AF×1, ELB50AF×4, ELB225AF×3)SPC製		1	81,600	81,600			WYB00259
		面	1	81,600	81,600	0	0	単一 876号
動力分電盤(8P-3)	(MCCB400AF×1, ELB250AF×2, ELB400AF×1)SPC製		1	84,000	84,000			WYB00258
		面	1	84,000	84,000	0	0	単一 877号
動力分電盤(8P-4)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製		1	66,000	66,000			WYB00257
		面	1	66,000	66,000	0	0	単一 878号
動力分電盤(8P-5)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製		1	60,000	60,000			WYB00255
		面	1	60,000	60,000	0	0	単一 879号
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ ースケープル(CVT60sq)配線			790	1,560	1,232,400			WYB00261
		m	790	1,560	1,232,400	0	0	単一 880号
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ ースケープル(CVT60sq)撤去			790	312	246,480			WYB00262
		m	790	312	246,480	0	0	単一 881号
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ ースケープル(CVT60sq)			790	573	452,670			WYB00267
		m	790	573	452,670	0	0	単一 882号

一式当たり内訳書

動力設備

第 117号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT250sq)配線			284	4,368	1,240,512			WYB00269
		m	284	4,368	1,240,512	0	0	単一 883号
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT250sq)撤去			284	873	247,932			WYB00268
		m	284	873	247,932	0	0	単一 884号
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT250sq)			284	2,393	679,612			WYB00265
		m	284	2,393	679,612	0	0	単一 885号
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)配線			272	4,368	1,188,096			WYB00270
		m	272	4,368	1,188,096	0	0	単一 886号
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)撤去			272	873	237,456			WYB00266
		m	272	873	237,456	0	0	単一 887号
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)			272	3,091	840,752			WYB00263
		m	272	3,091	840,752	0	0	単一 888号
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)配線			1,246	655	816,130			WYB00273
		m	1,246	655	816,130	0	0	単一 889号
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去			1,246	131	163,226			WYB00272
		m	1,246	131	163,226	0	0	単一 890号
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)			1,246	125	155,750			WYB00274
		m	1,246	125	155,750	0	0	単一 891号
F E P管敷設(65mm)			690	78	53,820			WYB00275
		m	690	78	53,820	0	0	単一 892号
F E P管撤去(65mm)			690	15	10,350			WYB00276
		m	690	15	10,350	0	0	単一 893号
波付硬質ポリエチレン管(F E P)	呼び径 65 15%		690	401	276,690			WE505600
		m	690	401	276,690	0	0	単一 894号

一式当たり内訳書

動力設備

第 117号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
F E P 管敷設 (100mm)			284	78	22, 152			WYB00284
		m	284	78	22, 152	0	0	単一 895号
F E P 管撤去 (100mm)			284	15	4, 260			WYB00280
		m	284	15	4, 260	0	0	単一 896号
波付硬質ポリエチレン管 (F E P)	呼び径 100 15%		284	722	205, 048			WE505600
		m	284	722	205, 048	0	0	単一 897号
F E P 管敷設 (125mm)			272	78	21, 216			WYB00282
		m	272	78	21, 216	0	0	単一 898号
F E P 管撤去 (125mm)			272	15	4, 080			WYB00279
		m	272	15	4, 080	0	0	単一 899号
波付硬質ポリエチレン管 (F E P)	呼び径 125 15%		272	968	263, 296			WE505600
		m	272	968	263, 296	0	0	単一 900号
600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq)			97	105	10, 185			WYB00278
		m	97	105	10, 185	0	0	単一 901号
ケーブル端末処理材 (600V CV T60sq用)			6	2, 862	17, 172			WYB00281
		組	6	2, 862	17, 172	0	0	単一 902号
ケーブル端末処理材 (600V CV T250sq用)			2	7, 440	14, 880			WYB00286
		組	2	7, 440	14, 880	0	0	単一 903号
ケーブル端末処理材 (600V CV T325sq用)			2	8, 970	17, 940			WYB00287
		組	2	8, 970	17, 940	0	0	単一 904号
合 計					9, 645, 941			
					9, 645, 941		0	

一式当たり内訳書

照明設備

第 118号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【分電盤】								
分電盤据付			3	48,360	145,080			WYB00290
		面	3	48,360	145,080	0	0	単一 905号
分電盤撤去			3	9,672	29,016			WYB00288
		面	3	9,672	29,016	0	0	単一 906号
照明分電盤(8LP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製		1	78,000	78,000			WYB00292
		面	1	78,000	78,000	0	0	単一 907号
照明分電盤(8LP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製		1	108,000	108,000			WYB00291
		面	1	108,000	108,000	0	0	単一 908号
照明分電盤(8LP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製		1	86,400	86,400			WYB00289
		面	1	86,400	86,400	0	0	単一 909号
【照明設備】								
照明灯撤去			12	3,106	37,272			WYB00293
		組	12	3,106	37,272	0	0	単一 910号
高圧ナトリウムランプ(NH-940W)			4	48,480	193,920			WYB00294
		個	4	48,480	193,920	0	0	単一 911号
ナトリウム用安定器			12	5,340	64,080			WYB00295
		個	12	5,340	64,080	0	0	単一 912号
投光器(重耐食形1000W)			24	17,840	428,160			WYB00296
		個	24	17,840	428,160	0	0	単一 913号
白熱レフランプホルダ(ランプ込み) (RF-500W)			24	3,861	92,664			WYB00297
		個	24	3,861	92,664	0	0	単一 914号

一式当たり内訳書

照明設備

第 118号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【配管・配線】								
F E P 管敷設 (80mm)			136	78	10,608			WYB00298
		m	136	78	10,608	0	0	単一 915号
F E P 管撤去 (80mm)			136	15	2,040			WYB00302
		m	136	15	2,040	0	0	単一 916号
波付硬質ポリエチレン管 (F E P)	呼び径 80 15%		136	526	71,536			WE505600
		m	136	526	71,536	0	0	単一 917号
F E P 管敷設 (100mm)			286	78	22,308			WYB00304
		m	286	78	22,308	0	0	単一 918号
F E P 管撤去 (100mm)			286	15	4,290			WYB00299
		m	286	15	4,290	0	0	単一 919号
波付硬質ポリエチレン管 (F E P)	呼び径 100 15%		286	722	206,492			WE505600
		m	286	722	206,492	0	0	単一 897号
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル (CVT150sq) 配線			136	2,496	339,456			WYB00306
		m	136	2,496	339,456	0	0	単一 920号
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル (CVT150sq) 撤去			136	499	67,864			WYB00301
		m	136	499	67,864	0	0	単一 921号
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル (CVT150sq)			136	1,433	194,888			WYB00308
		m	136	1,433	194,888	0	0	単一 922号
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル (CVT200sq) 配線			286	4,368	1,249,248			WYB00310
		m	286	4,368	1,249,248	0	0	単一 923号
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル (CVT200sq) 撤去			286	873	249,678			WYB00309
		m	286	873	249,678	0	0	単一 924号

一式当たり内訳書

照明設備

第 118号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT200sq)			286	1,902	543,972			WYB00311
		m	286	1,902	543,972	0	0	単一 925号
600Vビニル絶縁電線 (IV14sq) 配線			422	358	151,076			WYB00314
		m	422	358	151,076	0	0	単一 926号
600Vビニル絶縁電線 (IV14sq) 撤去			422	71	29,962			WYB00313
		m	422	71	29,962	0	0	単一 927号
600Vビニル絶縁電線 (IV14sq)			422	49	20,678			WYB00303
		m	422	49	20,678	0	0	単一 928号
ステーブロック	3号 700×350		1	1,985	1,985			WYB00307
		組	1	1,985	1,985	0	0	単一 929号
ケーブル端末処理材 (600V CV T150sq用)			6	5,070	30,420			WYB00312
		組	6	5,070	30,420	0	0	単一 930号
ケーブル端末処理材 (600V CV T200sq用)			2	6,000	12,000			WYB00315
		組	2	6,000	12,000	0	0	単一 931号
合 計					4,500,000			
					4,500,000		0	

一式当たり内訳書

受変電設備

第 119号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【高圧受変電設備】								
高圧受変電設備撤去			1		47,620			WYB00316
		式	1		47,620	0	0	単一 932号
【高圧引込地点設備】								
気中開閉器撤去			1	3,645	3,645			WYB00317
		台	1	3,645	3,645	0	0	単一 933号
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)			611	567	346,437			WYB00318
		日	611	567	346,437	0	0	単一 934号
【引込柱建柱】								
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)		1	19,090	19,090			WE118100
		本	1	19,090	19,090	0	0	単一 784号
コンクリート柱	12-19-500		1	14,900	14,900			WYB00319
		本	1	14,900	14,900	0	0	単一 935号
軽腕金(1800L)	1800L		3	1,002	3,006			WYB00320
		本	3	1,002	3,006	0	0	単一 936号
メッセンジャーワイヤー	MW55		10	85	850			WYB00321
		m	10	85	850	0	0	単一 937号
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用		1	145	145			WYB00322
		個	1	145	145	0	0	単一 938号
玉がいし (100×100)	100×100		1	128	128			WYB00323
		個	1	128	128	0	0	単一 939号

一式当たり内訳書

受変電設備

第 119号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ステーブロック	3号 700×350		1	1,985	1,985			WYB00326
		組	1	1,985	1,985	0	0	単一 940号
【接地設置】								
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シー スケープル(6KV CVT38sq) 撤去			50	237	11,850			WYB00324
		m	50	237	11,850	0	0	単一 941号
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シー スケープル(6KV CVT38sq)			50	588	29,400			WYB00325
		m	50	588	29,400	0	0	単一 942号
合 計					478,942			
					478,942		0	

一式当たり内訳書

動力設備

第 120号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【分電盤】								
分電盤撤去			4	7,488	29,952			WYB00327
		面	4	7,488	29,952	0	0	単一 943号
乾式トランス400/200V	200KVA		611	1,430	873,730			WYB00328
		日	611	1,430	873,730	0	0	単一 944号
動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1		1	71,060	71,060			WYB00332
		面	1	71,060	71,060	0	0	単一 945号
動力分電盤②	ELB:100AF×3		1	65,100	65,100			WYB00331
		面	1	65,100	65,100	0	0	単一 946号
動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2		1	119,600	119,600			WYB00330
		面	1	119,600	119,600	0	0	単一 947号
動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1		1	71,060	71,060			WYB00329
		面	1	71,060	71,060	0	0	単一 948号
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ ースケープル(CVT150sq) 撤去			250	499	124,750			WYB00337
		m	250	499	124,750	0	0	単一 949号
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ ースケープル(CVT150sq)			250	1,234	308,500			WYB00334
		m	250	1,234	308,500	0	0	単一 950号
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ ースケープル(CVT100sq) 撤去			209	499	104,291			WYB00335
		m	209	499	104,291	0	0	単一 951号
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シ ースケープル(CVT100sq)			209	832	173,888			WYB00336
		m	209	832	173,888	0	0	単一 952号

一式当たり内訳書

動力設備

第 120号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去			209	131	27,379			WYB00333
		m	209	131	27,379	0	0	単一 953号
600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq)			209	105	21,945			WYB00338
		m	209	105	21,945	0	0	単一 954号
合 計					2,035,903			
					2,035,903		0	

一式当たり内訳書

照明設備

第 121号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
照明自動盤撤去			1		33,730			WYB00339
		式	1		33,730	0	0	単一 955号
照明自動盤①	ELB:60AF×2 MG5. 5KW		1	44,100	44,100			WYB00340
		面	1	44,100	44,100	0	0	単一 956号
照明自動盤②	ELB:60AF×2 MG5. 5KW		1	34,500	34,500			WYB00341
		面	1	34,500	34,500	0	0	単一 957号
照明灯撤去			4	3,106	12,424			WYB00342
		組	4	3,106	12,424	0	0	単一 958号
高圧ナトリウムランプ (NH-940W)			4	27,560	110,240			WYB00343
		個	4	27,560	110,240	0	0	単一 959号
ボーダーライト	200V40W		29	1,896	54,984			WYB00344
		本	29	1,896	54,984	0	0	単一 960号
2CT5. 5sq-4撤去			50	171	8,550			WYB00345
		m	50	171	8,550	0	0	単一 961号
2CT5. 5sq-4			50	129	6,450			WYB00346
		m	50	129	6,450	0	0	単一 962号
分岐ケーブル(幹線CVT5. 5sq-4 C(25m/本-5分岐))	5m間隔5分岐, 分岐ケーブルCVT2. 0sq-3C 0. 3m/本, 1Cはアス		10	10,470	104,700			WYB00347
		組	10	10,470	104,700	0	0	単一 963号
合 計					410,000			
					410,000		0	

一式当たり内訳書

電気供給設備維持管理

第 122号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気供給設備維持保守			467	15,600	7,285,200			WYB00057
		人日	467	15,600	7,285,200	0	0	単一 964号
合 計					7,285,200			
					7,285,200		0	

一式当たり内訳書

負荷設備維持保守

第 123号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
負荷設備維持保守			673	15,600	10,498,800			WYB00150
		人日	673	15,600	10,498,800	0	0	単一 965号
合 計					10,498,800			
					10,498,800		0	

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 124号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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費	ブルドーザ32t級		4	415, 400	1, 661, 600			WYB00482
[ダム土工]		回	4	415, 400	1, 661, 600	0	0	単一 966号
重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1. 6m3級		4	646, 600	2, 586, 400			WYB00483
[ダム土工]		回	4	646, 600	2, 586, 400	0	0	単一 967号
重建設機械分解組立輸送費	ブルドーザ21t級		3	255, 400	766, 200			WYB00484
[ダム土工]		回	3	255, 400	766, 200	0	0	単一 968号
重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1. 4m3級		4	457, 700	1, 830, 800			WYB00534
[ダム土工]		回	4	457, 700	1, 830, 800	0	0	単一 969号
重建設機械分解組立輸送費	大型ブレーカ2, 100kg級		4	457, 700	1, 830, 800			WYB00535
[ダム土工]		回	4	457, 700	1, 830, 800	0	0	単一 970号
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン100t吊		3	1, 971, 000	5, 913, 000			WYB00521
[減勢工]		回	3	1, 971, 000	5, 913, 000	0	0	単一 971号
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン200t吊		2	3, 437, 000	6, 874, 000			WYB00537
[マット工]		回	2	3, 437, 000	6, 874, 000	0	0	単一 972号
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン300t吊		1	3, 437, 000	3, 437, 000			WYB00542
[マット工]		回	1	3, 437, 000	3, 437, 000	0	0	単一 973号
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン100t吊		1	1, 971, 000	1, 971, 000			WYB00543
[仮設工]		回	1	1, 971, 000	1, 971, 000	0	0	単一 974号
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン150t吊		5	1, 971, 000	9, 855, 000			WYB00544
[仮設工]		回	5	1, 971, 000	9, 855, 000	0	0	単一 975号
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン80t吊		3	746, 700	2, 240, 100			WYB00545
[土留・仮締切工]		回	3	746, 700	2, 240, 100	0	0	単一 976号
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン50t吊		2	746, 700	1, 493, 400			WYB00546
[土留・仮締切工]		回	2	746, 700	1, 493, 400	0	0	単一 977号

一式当たり内訳書

仮設材運搬費
第 125号内訳書 [貯水池内(LIBRA)]

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=730km	12800円/t 各種(実数入力) 0無 無		678	12,800	8,678,400			WB010020
		t	678	12,800	8,678,400	0	0	単一 980号
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(片道分)		678	1,500	1,017,000			WB010030
		t	678	1,500	1,017,000	0	0	単一 981号
合 計					9,695,400			
					9,695,400		0	

一式当たり内訳書

仮設材運搬費
第 126号内訳書 [左岸側(LIBRA)]

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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（鋼矢板、H形鋼、 覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=730km	12800円/t 各種(実数入力) 0無 無		4,088	12,800	52,326,400			WB010020
		t	4,088	12,800	52,326,400	0	0	単一 980号
仮設材の積み取卸し費	積み取卸し(往復分)		2,044	3,000	6,132,000			WB010030
		t	2,044	3,000	6,132,000	0	0	単一 982号
合 計					58,458,400			
					0		-58,458,400	

一式当たり内訳書

仮設材運搬費
第 127号内訳書 [左岸側(LIBRA)]

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=730km	12800円/t 各種(実数入力) 0無 無	t	4,100	12,800	52,480,000	4,100	52,480,000	WB010020 単一 983号
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)	t	2,050	3,000	6,150,000	2,050	6,150,000	WB010030 単一 452号
合 計					58,630,000		58,630,000	
変更積算金額					58,630,000		58,630,000	円/式

一式当たり内訳書

仮設材運搬費
第 128号内訳書 [右岸側仮設橋梁]

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=67km	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無		104	3,380	351,520			WB010020
		t	104	3,380	351,520	0	0	単一 984号
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)		52	3,000	156,000			WB010030
		t	52	3,000	156,000	0	0	単一 982号
合 計					461,760			
					461,760		0	

一式当たり内訳書

仮設材運搬費

第 129号内訳書 [右岸側作業構台等]

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=67km	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無		187	3,380	632,060			WB010020
		t	187	3,380	632,060	0	0	単一 984号
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)		94	3,000	282,000			WB010030
		t	94	3,000	282,000	0	0	単一 982号
合 計					871,050			
					871,050		0	

一式当たり内訳書

仮設材運搬費
第 130号内訳書 [右岸側作業構台等杭]

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=765km	13400円/t 各種(実数入力) 0無 無		281	13,400	3,765,400			WB010020
		t	281	13,400	3,765,400	0	0	単一 985号
仮設材の積み取りし費	積み取りし(往復分)		141	3,000	423,000			WB010030
		t	141	3,000	423,000	0	0	単一 982号
合 計					4,019,800			
					0		-4,019,800	

一式当たり内訳書

仮設材運搬費
第 131号内訳書 [右岸側作業構台等杭]

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=730km	12800円/t 各種(実数入力) 0無 無	t	0 281	0 12,800	0 3,596,800			WB010020 単一 983号
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)	t	0 141	0 3,000	0 423,000			WB010030 単一 452号
合 計					0 4,019,800			
変更積算金額					0 3,857,986			円/式

一式当たり内訳書

仮設材運搬費
第 132号内訳書 [土留仮締切導材]

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=67km	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無		101	3,380	341,380			WB010020
		t	101	3,380	341,380	0	0	単一 984号
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)		50	3,000	150,000			WB010030
		t	50	3,000	150,000	0	0	単一 982号
合 計					468,150			
					468,150		0	

一式当たり内訳書

仮設材運搬費

第 133号内訳書 [土留仮締切導材杭]

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=765km	13400円/t 各種(実数入力) 0無 無		18	13,400	241,200			WB010020
		t	18	13,400	241,200	0	0	単一 985号
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)		9	3,000	27,000			WB010030
		t	9	3,000	27,000	0	0	単一 982号
合 計					257,400			
					0		-257,400	

一式当たり内訳書

交通誘導員

第 136号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)		767	9,149	7,017,283			WB010212
		人日	767	9,149	7,017,283	0	0	単一 987号
合 計					7,133,100			
					7,133,100		0	

一式当たり内訳書

借地料

第 137号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

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)	378千円		1		378,000			WB010220
		式	1		378,000	0	0	単一 988号
合 計					378,196			
					378,196		0	

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 138号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力基本料金			1		16,740,000			WYB00348
		式	1		16,740,000	0	0	単一 989号
合 計					16,800,000			
					16,800,000		0	

一式当たり内訳書

土壤溶出試験費

第 139号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

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			4	7,300	29,200			WYB00018
		検体	4	7,300	29,200	0	0	
合 計					29,200			
					29,200		0	

一式当たり内訳書

情報共有システム利用料

第 140号内訳書

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
情報共有システム利用料			40	7,900	316,000			WYB00013
		ヶ月	40	7,900	316,000	0	0	
合 計					376,000			
					376,000		0	

一式当たり内訳書

第 141号内訳書 諸経費動向調査費
(平成26年度)

単価使用年月	2014. 12
歩掛使用年月	2014. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査費 (平成26年度)			1		50,000			WYB00363
		式	1		50,000	0	0	
合 計					50,000			
					50,000		0	

一式当たり内訳書

地質調査

第 142号内訳書

単価使用年月	2014.12
歩掛使用年月	2014.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地質調査			1		3,760,000			WYB00149
		式	1		3,760,000	0	0	
合計					4,101,000			
					4,101,000		0	

一式当たり内訳書

アンカー基本調査試験

第 143号内訳書

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー基本調査試験①			1	1,852,000	1,852,000			WYB01223
		箇所	1	1,852,000	1,852,000	0	0	単一 990号
アンカー基本調査試験②			1	1,868,000	1,868,000			WYB01188
		箇所	1	1,868,000	1,868,000	0	0	単一 991号
アンカー基本調査試験③			1	1,546,000	1,546,000			WYB01090
		箇所	1	1,546,000	1,546,000	0	0	単一 992号
アンカー基本調査試験④			1	1,825,000	1,825,000			WYB00404
		箇所	1	1,825,000	1,825,000	0	0	単一 993号
反力架台設置・撤去			4	183,100	732,400			WYB00407
		回	4	183,100	732,400	0	0	単一 994号
仮設材（鋼矢板、H形鋼、 覆工板、敷鉄板等）の運搬	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無		18	3,380	60,840			WB010020
		t	18	3,380	60,840	0	0	単一 995号
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)		9	3,000	27,000			WB010030
		t	9	3,000	27,000	0	0	単一 996号
注入プラント組立・解体			1	491,700	491,700			WYB00414
		組	1	491,700	491,700	0	0	単一 997号
合 計					8,500,000			
					0		-8,500,000	

一式当たり内訳書

アンカー基本調査試験

第 144号内訳書

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー基本調査試験①			0	0	0			WYB01284
		箇所	1	2,126,000	2,126,000	1	2,126,000	単一 998号
アンカー基本調査試験②			0	0	0			WYB01280
		箇所	1	2,048,000	2,048,000	1	2,048,000	単一 999号
アンカー基本調査試験③			0	0	0			WYB01261
		箇所	1	556,800	556,800	1	556,800	単一1000号
アンカー基本調査試験④			0	0	0			WYB01208
		箇所	1	472,700	472,700	1	472,700	単一1001号
反力架台設置・撤去			0	0	0			WYB00540
		回	4	183,100	732,400	4	732,400	単一1002号
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	18	3,380	60,840	18	60,840	単一1003号
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
		t	9	3,000	27,000	9	27,000	単一1004号
注入プラント組立・解体			0	0	0			WYB00552
		組	1	491,700	491,700	1	491,700	単一1005号
合 計					0			
					6,515,440		6,515,440	
変更積算金額					0			
					6,590,698		6,590,698	円/式

一式当たり内訳書

右岸法面挙動監視 (GPS)

第 145号内訳書

単価使用年月	2016.04
歩掛使用年月	2016.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
右岸法面挙動監視 (GPS)			0		0			WYB00594
		式	1		14,570,000	1	14,570,000	
合計					0			
					14,570,000		14,570,000	
変更積算金額					0			
					14,616,742		14,616,742	円/式

一式当たり内訳書

施工合理化調査費（平成28年度）

第 146号内訳書

単価使用年月	2016.04
歩掛使用年月	2016.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
総則：機械付き運転労務			0		0			WYB00625
		式	1		151,000	1	151,000	
ダム土工：土石掘削			0		0			WYB00624
		式	1		210,000	1	210,000	
コンクリートダム堤体工：本体打設のみ（コンクリート運搬、打設）			0		0			WYB00623
		式	1		1,615,000	1	1,615,000	
コンクリートダム堤体工：型枠工			0		0			WYB00622
		式	1		263,000	1	263,000	
コンクリートダム堤体工：埋設物設置工（止水板設置）			0		0			WYB00600
		式	1		25,000	1	25,000	
コンクリートダム堤体工：埋設物設置工（鉄筋工）			0		0			WYB00599
		式	1		110,000	1	110,000	
コンクリートダム堤体工：打設面処理工			0		0			WYB00598
		式	1		149,000	1	149,000	
コンクリートダム堤体工：濁水処理工			0		0			WYB00597
		式	1		107,000	1	107,000	
共通仮設費：仮設費			0		0			WYB00626
		式	1		350,000	1	350,000	
共通仮設費：電気設備			0		0			WYB00596
		式	1		302,000	1	302,000	
合計					0			
					3,282,000		3,282,000	
変更積算金額					0			
					3,292,529		3,292,529	円/式

1 次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	土石掘削	単位	m3	数量	1,000	単価	866.4	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土石掘削 土砂			727	833.2		605,736.4	WYB00130
		m 3		727	833.2		605,736.4	単一 71号
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 2本爪)			3	1,131		3,393	WYB00199
		m 3		3	1,131		3,393	単一 72号
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪)			270	1,293		349,110	WYB00151
		m 3		270	1,293		349,110	単一 73号
	計						958,239.4	
	単価						958.3	
							958.3	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	土石掘削(水中)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,562
						1		1,562
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土石掘削(水中)土砂					1	997.1	997.1	WYB00592
				m3	1	997.1	997.1	単一 74号
ダンプトラック運搬(ダム)		国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 3.7時間 標準以外 5.9時間 無 良好			1	572.2	572.2	WD110200
				m3	1	572.2	572.2	単一 75号
計							1,569.3	
							1,569.3	
単価							1,570	
							1,570	円/m3

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	岩石掘削		単位	m3	数量	1,000	単価	2,944
						1,000		2,944
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
岩石掘削 軟岩Ⅱ(大型ブレーカ)					720	2,669	1,921,680	WYB00008
				m3	720	2,669	1,921,680	単一 76号
岩石掘削 硬岩(大型ブレーカ)					280	3,332	932,960	WYB00007
				m3	280	3,332	932,960	単一 77号
計							2,854,640	
							2,854,640	
単価							2,855	
							2,855	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	岩石掘削 (改良土)	単位	m3	数量	1,000	単価	2,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩石掘削 改良土 (大型ブレーカ)			1,000	2,545	2,545,000	WYB00005
		m 3		1,000	2,545	2,545,000	単一 78号
	計					2,545,000	
	単価					2,545	
						2,545	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	岩盤面処理	単位	m2	数量	1,000	単価	18,770	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仕上げ掘削(軟岩)			701	8,525		5,976,025	WYB00096
		m 2		701	8,525		5,976,025	単一 79号
	仕上げ掘削(硬岩)			299	11,050		3,303,950	WYB00090
		m 2		299	11,050		3,303,950	単一 80号
	岩盤清掃	コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準		1,000	9,858		9,858,000	WD130200
		m 2		1,000	9,858		9,858,000	単一 81号
	計						19,137,975	
	単価						19,140	
							19,140	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一6号	岩盤面処理 (構造物取壊し部)	岩盤清掃のみ	単位	m2	数量	1,000	単価	9,921
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤清掃	コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準		1,000	9,858	9,858,000	WD130200	
			m 2	1,000	9,858	9,858,000	単一 81号	
	計					9,858,000		
	単価					9,858		
						9,858	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	断層処理掘削	単位	m3	数量	1	単価	2,334
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 500m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m3	1	1,485	1,485	CB210100	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	192.2	192.2	CB210020	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.5km以下	m3	1	579.4	579.4	CB210110	
計					2,256.6		
単価					2,257		
					2,257	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	河床掘削 (右岸部)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河床掘削 軟岩(リッパ1本爪) [一般部]		m 3	1	351.1	351.1	WYB00501	
	バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、粘性土 ルース [※] 障害なし 標準以外 4.3時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m 3	1	128.6	128.6	単一 86号 WD110300	
	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 0.9km 標準以外 4.3時間 標準以外 6.9時間 無 良好	m 3	1	490.2	490.2	単一 84号 WD110200	
	計					969.9		
	単価					969.9		
						969.9	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	河床掘削(水中) (河道部)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,562
						1		1,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
河床掘削(水中)土砂				1	997.1	997.1	WYB00525	
			m 3	1	997.1	997.1	単一 87号	
ダンプトラック運搬(ダム)		国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 3.7時間 標準以外 5.9時間 無 良好		1	572.2	572.2	WD110200	
			m 3	1	572.2	572.2	単一 75号	
計						1,569.3		
						1,569.3		
単価						1,570		
						1,570	円/m3	

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-10号	河床掘削(水中) (放水路部)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	995
						1		995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
河床掘削(水中)土砂				1	1,006	1,006	WYB00503	
			m 3	1	1,006	1,006	単一 88号	
計						1,006		
						1,006		
単価						1,006		
						1,006	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	河床掘削(水中) (河道部)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	8,783
						1		8,783
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
河床掘削(水中)軟岩					1	8,609	8,609	WYB00506
				m 3	1	8,609	8,609	単一 89号
ダンプトラック運搬(ダム)		国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 3.7時間 標準以外 5.9時間 無 良好			1	699.9	699.9	WD110200
				m 3	1	699.9	699.9	単一 90号
計							9,308.9	
							9,308.9	
単価							9,309	
							9,309	円/m3

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-12号	河床掘削(水中) (放水路部)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	8,646
						1		8,646
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
河床掘削(水中)軟岩					1	8,655	8,655	WYB00505
				m 3	1	8,655	8,655	単一 91号
計							8,655	
							8,655	
単価							8,655	
							8,655	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	法面整形(切土部)		単位	m2	数量	1	単価	747
						1		747
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		切土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土			1	758	758	CB220010
			m 2	1	758		758	
計							758	
単価							758	円/m2
							758	

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	建設発生土処理		単位	m3	数量	65,900	単価	113.31
						65,900		113.31
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
敷均し(土砂、軟岩)					63,766	134.7	8,589,280.2	WYB00001
			m 3	63,766	134.7		8,589,280.2	単- 92号
敷均し(硬岩)					2,137	194.6	415,860.2	WYB00004
			m 3	2,137	194.6		415,860.2	単- 93号
計							9,005,140.4	
単価							136.7	
							136.7	円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	モルタル吹付	厚5cm ラス無 清掃有	単位	m2	数量	1	単価	2,583
						1		2,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面清掃工				1	510	510	WB220610	
			m 2	1	510	510	単- 98号	
モルタル吹付		t=5cm ラス無		1	2,210	2,210	WYB00043	
			m 2	1	2,210	2,210	単- 99号	
計						2,720		
						2,720		
単価						2,720	円/m2	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.9m	単位	本	数量	1	単価	18,610
						1		18,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.9m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無		2.9	6,596	19,128.4	WB813110	
			m	2.9	6,596	19,128.4	単- 100号	
計						19,128.4		
						19,128.4		
単価						19,130		
						19,130	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	セメント	中庸熟ポルトランドセメント	単位	t	数量	1	単価	22,000
						1		22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	20,100	20,100	WB020018	
			t	1	20,100	20,100	単-101号	
	計					20,100		
	単価					20,100		
						20,100	円/t	

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	混和材	フライッシュ	単位	t	数量	1	単価	14,200
						1		14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	13,000	13,000	WB020018	
			t	1	13,000	13,000	単-102号	
	計					13,000		
	単価					13,000		
						13,000	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	270
						1	270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	248	248	WB020017	
			k g	1	248	248	単- 103号	
計						248		
単価						248		
						248	円/kg	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	混和剤	AE剤	単位	kg	数量	1	単価	690
						1	690	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	631	631	WB020017	
			k g	1	631	631	単- 104号	
計						631		
単価						631		
						631	円/kg	

1 次単価表

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	購入骨材	粗骨材(80mm~40mm)	単位	t	数量	1	単価	2,750
						1		2,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (t)			1	2,750	2,750	WB020018	
			t	1	2,750	2,750	単- 105号	
	計					2,750		
						2,750		
	単価					2,750		
						2,750	円/t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	購入骨材	粗骨材(40mm~20mm)	単位	t	数量	1	単価	2,500
						1		2,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (t)			1	2,500	2,500	WB020018	
			t	1	2,500	2,500	単- 106号	
	計					2,500		
						2,500		
	単価					2,500		
						2,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	購入骨材	粗骨材(20mm~5mm)	単位	t	数量	1	単価	2,560
						1		2,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	2,560	2,560	WB020018	
			t	1	2,560	2,560	単- 107号	
	計					2,560		
	単価					2,560		
						2,560	円/t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	購入骨材	細骨材(5mm以下)	単位	t	数量	1	単価	2,630
						1		2,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	2,630	2,630	WB020018	
			t	1	2,630	2,630	単- 108号	
	計					2,630		
	単価					2,630		
						2,630	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	ダムコンクリート		単位	m3	数量	1	単価	7,949
						1		7,949
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート					1	7,983	7,983	WYB00023
				m3	1	7,983	7,983	単-109号
計							7,983	
単価							7,983	
							7,983	円/m3

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	160,600
						1		160,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋加工(ダム)					1	100,000	100,000	WYB00055
				t	1	100,000	100,000	単-133号
鉄筋組立(ダム)					1	58,280	58,280	WYB00056
				t	1	58,280	58,280	単-134号
計							158,280	
単価							158,300	
							158,300	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	鉄筋	SD345 D29~D32	単位	t	数量	1	単価	127,700
						1		127,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工(ダム)				1	87,490	87,490	WYB00058	
			t	1	87,490	87,490	単-135号	
鉄筋組立(ダム)				1	37,970	37,970	WYB00059	
			t	1	37,970	37,970	単-136号	
計						125,460		
						125,460		
単価						125,500		
						125,500	円/t	

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	141,800
						1		141,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工(ダム)				1	96,980	96,980	WYB00061	
			t	1	96,980	96,980	単-137号	
鉄筋組立(ダム)				1	42,540	42,540	WYB00062	
			t	1	42,540	42,540	単-138号	
計						139,520		
						139,520		
単価						139,600		
						139,600	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	138,000
						1		138,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工(ダム)				1	96,520	96,520	WYB00064	
			t	1	96,520	96,520	単- 139号	
鉄筋組立(ダム)				1	39,270	39,270	WYB00065	
			t	1	39,270	39,270	単- 140号	
計						135,790		
						135,790		
単価						135,800		
						135,800	円/t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量	1	単価	138,300
						1		138,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工(ダム)				1	96,800	96,800	WYB00067	
			t	1	96,800	96,800	単- 141号	
鉄筋組立(ダム)				1	39,270	39,270	WYB00068	
			t	1	39,270	39,270	単- 142号	
計						136,070		
						136,070		
単価						136,100		
						136,100	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	148,700
						1		148,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工(ダム)				1	103,500	103,500	WYB00070	
			t	1	103,500	103,500	単- 143号	
鉄筋組立(ダム)				1	37,780	37,780	WYB00071	
			t	1	37,780	37,780	単- 144号	
計						141,280		
						141,280		
単価						141,300		
						141,300	円/t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	圧接工	D32+D32	単位	箇所	数量	1	単価	835
						1		835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無		1	835	835	WB810110	
			箇所	1	835	835	単- 145号	
計						835		
						835		
単価						835		
						835	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	圧接工	D35+D35	単位	箇所	数量	1	単価	1,180
						1		1,180
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]		D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無		1	1,180	1,180	WB810110	
			箇所	1	1,180	1,180	単- 146号	
	計					1,180		
	単価					1,180		
						1,180	円/箇所	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	圧接工	D38+D38	単位	箇所	数量	1	単価	1,780
						1		1,780
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箇所以上(標準) 無 無		1	1,780	1,780	WB810110	
			箇所	1	1,780	1,780	単- 147号	
	計					1,780		
	単価					1,780		
						1,780	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	圧接工	D41+D41	単位	箇所	数量	1	単価	2,820
						1		2,820
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]		D41+D41 100箇所以上(標準) 無 無		1	2,820	2,820	WB810110	
			箇所	1	2,820	2,820	単- 148号	
	計					2,820		
	単価					2,820		
						2,820	円/箇所	

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	圧接工	D51+D51	単位	箇所	数量	1	単価	4,100
						1		4,100
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]		D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無		1	4,100	4,100	WB810110	
			箇所	1	4,100	4,100	単- 149号	
	計					4,100		
	単価					4,100		
						4,100	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	止水板 塩ビ止水板	200×6	単位	m	数量	1	単価	4,918
						1		4,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置(合成樹脂製)				1	4,818	4,818	WD240202	
			m	1	4,818	4,818	単-150号	
計						4,818		
単価						4,818	円/m	

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	止水板 L型止水板	200×10	単位	m	数量	10	単価	94,240
						10		94,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置(L型止水板)				10	95,260	952,600	WYB00349	
			m	10	95,260	952,600	単-151号	
コンクリート削孔(ハンマドリル38mm)				51	482.6	24,612.6	WB224410	
			孔	51	482.6	24,612.6	単-132号	
計						977,212.6		
単価						97,730	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	排水管 副々部	B型管 1種 φ600	単位	m	数量	1	単価	20,070
						1		20,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 無し 外圧管1種		1	17,670	17,670	CB222860	
			m	1	17,670	17,670		
計						17,670		
単価						17,670	円/m	
						17,670		

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	基礎排水管	ポリエチレン有孔管 管径 50mm 2条	単位	m	数量	100	単価	2,986
						100		2,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要		200	280.2	56,040	CB222770	
			m	200	280.2	56,040		
土木シート設置		B=400		40	5,578	223,120	WYB00060	
			m ²	40	5,578	223,120	単-152号	
計						279,160		
単価						2,792		
						2,792	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	逆流防止工	φ50	単位	箇所	数量	1	単価	2,580
						1		2,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
逆流防止用ワイプホル設置		φ50			1	1,855	1,855	WYB00063
			箇所	1	1,855		1,855	単-153号
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要			2	280.2	560.4	CB222770
			m	2	280.2		560.4	
計							2,415.4	
							2,415.4	
単価							2,416	
							2,416	円/箇所

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	消波根固めブロック製作		単位	個	数量	1	単価	88,630
						1		88,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
消波根固めブロック製作		5.5tを超え11.0t以下 異形ブロック30t未満 鋼製型枠・FRP製型枠 18-8-40(高炉)		個	1	85,440	85,440	CB310010
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		t	0.032	140,100	4,483.2	WB810010
					0.032	140,100	4,483.2	単-155号
計							89,923.2	
							89,923.2	
単価							89,930	
							89,930	円/個

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	消波根固めブロック運搬	5.5tを超え11.0t以下 積込・据付(層積) 1個 1.0km以下	単位	個	数量	1	単価	2,558
						1		2,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック運搬		5.5tを超え11.0t以下 積込・据付(層積) 1個 1.0km以下		1	2,558	2,558	CB310040	
			個	1	2,558	2,558		
	計					2,558		
						2,558		
	単価					2,558	円/個	
						2,558		

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	19,830
						1		19,830
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 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-40(高炉) 10m3以上300m3未満		1	20,250	20,250	CB240010	
			m3	1	20,250	20,250		
	計					20,250		
						20,250		
	単価					20,250	円/m3	
						20,250		

1 次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一45号	ケキ処理	運搬距離 1km 無し	単位	m3	数量	1	単価	4,522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	脱水ケキ改良	石灰処理	m 3	1	3,475	3,475	WYB00128	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	192.2	192.2	単一 166号	CB210020
	ダンプトラック運搬 (10 t 積)	1.0km以下	m 3	1	307.5	307.5	WYB00129	
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	100.3	100.3	単一 167号	CB210610
	計					4,075		
	単価					4,075		
						4,075	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一46号	スラッシュ処理	運搬距離 1km 無し	単位	m3	数量	1	3,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラッシュ処理	石灰処理	m3	1	2,224	2,224	WYB00160	
積込 (ルーズ)	土砂 1箇所100m3以下(標準)	m3	1	2,224	2,224	単一 168号	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m3	1	799.3	799.3	CB210020	
		m3	1	799.3	799.3	CB210110	
計					3,783.3		
単価					3,784		
					3,784	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	高分子凝集剤	アミン系	単位	kg	数量	1	単価	840
						1		840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	860	860	WB020017	
			k g	1	860	860	単- 170号	
	計					860		
	単価					860		
						860	円/kg	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	無機系凝集剤	ポリ塩化アルミニウム	単位	kg	数量	1	単価	38
						1		38
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	36	36	WB020017	
			k g	1	36	36	単- 171号	
	計					36		
	単価					36		
						36	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一49号	中和処理剤	炭酸ガス	単位	kg	数量	1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	60	60	WB020017	
			k g	1	60	60	単一 172号	
計						60		
単価						60		
						60	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	根固めブロック撤去	袋詰玉石 4t	単位	個	数量	1	単価	4,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	根固めブロック撤去	撤去・積込み 0.25t以上6.5t以下 無し ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	1,550	1,550		CB310210
	消波根固めブロック運搬	2.5tを超え5.5t以下 積込・荷卸 2個 1.0km以下	個	1	1,553	1,553		CB310040
	消波根固めブロック据付	2.5tを超え5.5t以下 据付作業無し 無し 無し 有り(1回) 無し 標準 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	個	1	1,313	1,313		CB310070
	計					4,416		
	単価					4,416		
						4,416		円/個

1 次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	7,033
						1	7,033
	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 10m3以上 無 無 不要		1	6,480	6,480	WB811810
			m 3	1	6,480	6,480	単- 201号
	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 1.0km以下		1	569.2	569.2	CB227010
			m 3	1	569.2	569.2	
	計					7,049.2	
						7,049.2	
	単価					7,050	
						7,050	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	11,980
						1	11,980
	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 10m3以上 無 無 不要		1	6,480	6,480	WB811810
			m 3	1	6,480	6,480	単- 201号
	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 15.5km以下		1	2,545	2,545	CB227010
			m 3	1	2,545	2,545	
	処分費 (m 3)			1	3,000	3,000	WB020051
			m 3	1	3,000	3,000	単- 202号
	計					12,025	
						12,025	
	単価					12,030	
						12,030	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要		0	0	0	0	WB811810
			m 3	1	12,000	12,000	12,000	単- 203号
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 15.5km以下			0	0	0	0	CB227010
			m 3	1	2,545	2,545	2,545	
処分費 (m 3)				0	0	0	0	WB020051
			m 3	1	3,500	3,500	3,500	単- 204号
計						0	18,045	
単価						0	18,050	円/m3
変更積算単価							17,980	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	吹付法面取壊し	単位	m2	数量	0	単価	0
					100		911.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付法面取壊し	有り 機械施工		0	0	0	CB220710	
		m 2	100	658.9	65,890		
殻運搬	吹付法面取壊し(モルタル) 機械積込 無し 16.5km以下		0	0	0	CB227010	
		m 3	5	2,392	11,960		
処分費 (m 3)			0	0	0	WB020051	
		m 3	5	3,000	15,000	単- 205号	
計					0		
					92,850		
単価					0		
					928.5	円/m2	
変更積算単価							
					911.7	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	上部工		単位	t	数量	1	単価	17,480
						1		17,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工		撤去 クローラークレーン油圧駆動式リッチ・ラチスゾフ型150t吊 標準(1.0)		t	1	17,240	17,240	WB252810
計							17,240	単- 251号
単価							17,240	
							17,240	円/t

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	覆工板		単位	m2	数量	1	単価	1,115
						1		1,115
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工		撤去 クローラークレーン油圧駆動式リッチ・ラチスゾフ型150t吊 標準(1.0)		m 2	1	1,098	1,098	WB252820
計							1,098	単- 252号
単価							1,098	
							1,098	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	仮設高欄		単位	m	数量	1	単価	2,212
						1		2,212
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工		単管パイプ型 撤去			1	432.9	432.9	WB252830
			m	1	432.9	432.9		単-253号
高欄設置・撤去工		ガードレール型 撤去 必要 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準(1.0)			1	1,757	1,757	WB252830
			m	1	1,757	1,757		単-254号
計							2,189.9	
							2,189.9	
単価							2,190	
							2,190	円/m

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	橋脚		単位	t	数量	1	単価	22,040
						1		22,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋脚設置・撤去工(直接基礎形式)		撤去 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊			1	21,800	21,800	WYB00553
			t	1	21,800	21,800		単-255号
計							21,800	
							21,800	
単価							21,800	
							21,800	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.7km	単位	t	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	2070円/t 各種(実数入力) 0無 無		1	2,070	2,070		WB010020
			t	1	2,070	2,070		単- 257号
	仮設材の積込み取卸し費	取卸しのみ		1	750	750		WB010030
			t	1	750	750		単- 258号
	計					2,820		
						2,820		
	単価					2,820		
						2,820		円/t

1 次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一60号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 15 k m	単位	t	数量	0	単価	0
						1		2,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		2200円/t 各種(実数入力) 0無 無			0	0	0	WB010020
				t	1	2,200	2,200	単一 259号
仮設材の積込み取卸し費		取卸しのみ			0	0	0	WB010030
				t	1	750	750	単一 260号
計							0	
							2,950	
単価							0	
							2,950	円/t
変更積算単価								
							2,950	円/t

1次単価表

							単価使用年月	2014.11
							歩掛使用年月	2014.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	単位	t	数量	1	単価	2,820
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		2070円/t 各種(実数入力) 0無 無		1	2,070	2,070	WB010020	
			t	1	2,070	2,070	単- 257号	
仮設材の積込み取卸し費		取卸しのみ		1	750	750	WB010030	
			t	1	750	750	単- 258号	
計						2,820		
						2,820		
単価						2,820	円/t	

							単価使用年月	2014.11
							歩掛使用年月	2014.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	単位	t	数量	1	単価	2,820
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		2070円/t 各種(実数入力) 0無 無		1	2,070	2,070	WB010020	
			t	1	2,070	2,070	単- 257号	
仮設材の積込み取卸し費		取卸しのみ		1	750	750	WB010030	
			t	1	750	750	単- 258号	
計						2,820		
						2,820		
単価						2,820	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-63号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	単位	t	数量	1	単価	2,820
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		2070円/t 各種(実数入力) 0無 無		1	2,070	2,070	WB010020	
			t	1	2,070	2,070	単- 257号	
仮設材の積込み取卸し費		取卸しのみ		1	750	750	WB010030	
			t	1	750	750	単- 258号	
計						2,820		
単価						2,820		
						2,820	円/t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	397
						1		397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土		1	397.7	397.7	CB220010	
			m 2	1	397.7	397.7		
計						397.7		
単価						397.7		
						397.7	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袋詰玉石	4t 製作・設置	単位	個		1	22,820
単-65号					1	22,820
袋詰玉石工 (製作・積込)	4 t		1	17,550	17,550	WYB00590
		個	1	17,550	17,550	単- 509号
袋詰玉石工 (運搬)	4 t		1	1,816	1,816	WYB00551
		個	1	1,816	1,816	単- 510号
袋詰玉石工 (据付)	4 t		1	1,677	1,677	WYB00550
		個	1	1,677	1,677	単- 511号
計					21,043	
					21,043	
単価					21,050	
					21,050	円/個

1 次単価表

						単価使用年月	2016. 2	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	水中コンクリート梁工	t=500	単位	m3	数量	1	単価	60,030
						1		60,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中コンクリート梁				1	59,730	59,730	WYB00077	
			m 3	1	59,730	59,730	単- 560号	
計						59,730		
単価						59,730		
						59,730	円/m3	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	単位	t	数量	1	単価	2,820
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		2070円/t 各種(実数入力) 0無 無		1	2,070	2,070	WB010020	
			t	1	2,070	2,070	単- 257号	
仮設材の積込み取卸し費		取卸しのみ		1	750	750	WB010030	
			t	1	750	750	単- 258号	
計						2,820		
単価						2,820		
						2,820	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 1.2km	単位	t	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	2070円/t 各種(実数入力) 0無 無		1	2,070	2,070		WB010020
			t	1	2,070	2,070		単- 257号
	仮設材の積込み取卸し費	取卸しのみ		1	750	750		WB010030
			t	1	750	750		単- 258号
	計					2,820		
						2,820		
	単価					2,820		
						2,820		円/t

1 次単価表

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 15 k m	単位	t	数量	0	単価	0
						1		2,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		2200円/t 各種(実数入力) 0無 無			0	0	0	WB010020
				t	1	2,200	2,200	単- 259号
仮設材の積込み取卸し費		取卸しのみ			0	0	0	WB010030
				t	1	750	750	単- 260号
計							0	
							2,950	
単価							0	
							2,950	円/t
変更積算単価								
							2,950	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一70号	法面保護工 左岸下流土捨場	単位	m2	数量	1	単価	670.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面保護V-I設置			1	670	670	WYB00184
		m 2		1	670	670	単一 752号
	計					670	
	単価					670	
						670	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一71号	土石掘削 土砂	単位	m 3	数量	1,000	833.2
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	土石掘削 土砂 [既設減勢工右岸背面]	m 3	16	991.9	15,870	WYB00201
	土石掘削 土砂 [新設減勢工右岸]	m 3	402	805.4	323,770	単一1006号
	土石掘削 土砂 [新設減勢工左岸]	m 3	201	812.9	163,392	WYB00205
	土石掘削 土砂 [新設副ダム部]	m 3	381	866.7	330,212	単一1008号
	計				833,244	WYB00206
	単価				833.2	単一1009号
					833.2	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	土石掘削 軟岩 I (リッパ° 2本爪)	単位	m 3	数量	1,000	1,000	単価	1,131	1,131
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	土石掘削 軟岩 I (リッパ° 2本爪) [既設減勢工右岸背面]			387	1,272		492,264		WYB00353
		m 3		387	1,272		492,264		単-1010号
	土石掘削 軟岩 I (リッパ° 2本爪) [新設減勢工右岸]			408	1,040		424,320		WYB00369
		m 3		408	1,040		424,320		単-1011号
	土石掘削 軟岩 I (リッパ° 2本爪) [新設減勢工左岸]			205	1,049		215,045		WYB00372
		m 3		205	1,049		215,045		単-1012号
	計						1,131,629		
							1,131,629		
	単価						1,131		
							1,131		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	土石掘削 軟岩 I (9ヶハ° 1本爪)	単位	m 3	数量	1,000	1,000	単価	1,293	1,293
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土石掘削 軟岩 I (9ヶハ° 1本爪) [既設減勢工右岸背面]			571	1,388		792,548	WYB00374	
		m 3		571	1,388		792,548	単-1013号	
	土石掘削 軟岩 I (9ヶハ° 1本爪) [新設減勢工右岸]			190	1,135		215,650	WYB00376	
		m 3		190	1,135		215,650	単-1014号	
	土石掘削 軟岩 I (9ヶハ° 1本爪) [新設減勢工左岸]			95	1,145		108,775	WYB00378	
		m 3		95	1,145		108,775	単-1015号	
	土石掘削 軟岩 I (9ヶハ° 1本爪) [新設副ダム部]			144	1,224		176,256	WYB00379	
		m 3		144	1,224		176,256	単-1016号	
	計						1,293,229		
	単価						1,293		
							1,293	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	土石掘削（水中）土砂	単位	m 3	数量	100	100	単価	997. 1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.83	20,200		16,766	
		人		0.83	20,200		16,766	
軽油	1・2号 ローター			169	119		20,111	
		L		169	119		20,111	
バックホウ(クローラ)	山積1.4m3 ロングアーム仕様 河床掘削（水中）土砂			0.83	74,520		61,851	
		日		0.83	74,520		61,851	
諸雑費（率+まるめ） 1%				1			982	
		式		1			982	
計							99,710	
単価							997. 1	
							997. 1	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	ダンプトラック運搬（ダム）	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 3.7時間 標準以外 5.9時間 無 良好	単位	m ³	数量	1,000	単価	572.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	62.893	9,098	572,200	単-1017号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					572,200		
	単価					572.2	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	岩石掘削 軟岩Ⅱ（大型ブレーカ）	単位	m ³	数量	1,000	2,669
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	岩石掘削 軟岩Ⅱ（大型ブレーカ） [既設減勢工右岸背面]		645	2,761	1,780,845	WYB00389
		m ³	645	2,761	1,780,845	単-1018号
	岩石掘削 軟岩Ⅱ（大型ブレーカ） [新設減勢工右岸]		237	2,503	593,211	WYB00400
		m ³	237	2,503	593,211	単-1019号
	岩石掘削 軟岩Ⅱ（大型ブレーカ） [新設減勢工左岸]		118	2,503	295,354	WYB00406
		m ³	118	2,503	295,354	単-1020号
	計				2,669,410	
	単価				2,669	
					2,669	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ)	単位	m 3	数量	1,000	単価	3,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [既設減勢工右岸背面]		m 3	286	3,602	1,030,172	WYB00409
	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工右岸]		m 3	286	3,602	1,030,172	単-1021号
	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工右岸]		m 3	476	3,224	1,534,624	WYB00429
	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工左岸]		m 3	476	3,224	1,534,624	単-1022号
	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工左岸]		m 3	238	3,225	767,550	WYB00450
	計					3,332,346	
	単価					3,332	
						3,332	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	岩石掘削 改良土 (大型ブレーカ)	単位	m ³	数量	1,000	2,545
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	改良土 排出ガス対策型(第1次)	m ³	1,000	1,299	1,299,000	WYB00006
	バックホウ積込 (ダム)	m ³	1,000	576.1	576,100	単-1024号 WD110300
	クロー型山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 砂・砂質土、埴質土、粘性土 17.5m ³ /h 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	576.1	576,100	単-1025号
	ダンプトラック運搬 (ダム)	m ³	1,000	670.5	670,500	WD110200
	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.3km 標準以外 4.3時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m ³	1,000	670.5	670,500	単-1026号
計					2,545,600	
単価					2,545	
					2,545	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	仕上げ掘削(軟岩)	単位	m 2	数量	1,000	8,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			1,000	7,670	7,670,000	WD130100
		m 2	1,000	7,670	7,670,000	単-1027号
積込(ルーズ)	土砂 1箇所100m3以下(標準)		500	799.3	399,650	CB210020
		m 3	500	799.3	399,650	
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		500	912	456,000	CB210110
		m 3	500	912	456,000	
計					8,525,650	
					8,525,650	
単価					8,525	
					8,525	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	仕上げ掘削(硬岩)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,050
名称		規格		数量	単価	金額	摘要	
	仕上掘削 (ダム)	硬岩 8時間 標準 標準	m ²	1,000	10,200	10,200,000		WD130100
			m ²	1,000	10,200	10,200,000		単-1028号
	積込 (ルーズ)	土砂 1箇所100m ³ 以下(標準)	m ³	500	799.3	399,650		CB210020
			m ³	500	799.3	399,650		
	土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m ³	500	912	456,000		CB210110
			m ³	500	912	456,000		
	計					11,055,650		
						11,055,650		
	単価					11,050		
						11,050	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	岩盤清掃	コンクリタム 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m ²	数量	100	単価	9,858
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	21,400	85,600			
特殊作業員		人	12	19,700	236,400			
普通作業員		人	32	14,500	464,000			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m ³ /min	日	4	9,819	39,276	単-1029号		
工事中水用モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程15m	日	7.971	341	2,718	単-1030号		
スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分	時間	23	6,860	157,780	単-1031号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		26			
計					985,800			
単価					9,858	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-82号	河床掘削 土砂 [一般部]		単位	m ³	数量	1,000	単価	145.8
						1,000		145.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
リッパ装置付ブルドーザ掘削押土		掘削押土作業 国産・リッパ装置付32t級 147.6m ³ /h 標準以外 3.5時間 標準以外 5.7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))			1,000	145.8	145,800	WD100200
			m ³	1,000		145.8	145,800	単-1032号
計							145,800	
単価							145.8	
							145.8	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-83号	河床掘削 土砂 [狭小部]		単位	m ³	数量	1,000	単価	4,134
						1,000		4,134
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 現場制約あり			1,000	3,335	3,335,000	CB210100
			m ³	1,000		3,335	3,335,000	
積込 (ルーズ)		土砂 1箇所100m ³ 以下(標準)			1,000	799.3	799,300	CB210020
			m ³	1,000		799.3	799,300	
計							4,134,300	
単価							4,134	
							4,134	円/m ³

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 000-00000002000
単-84号	バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積1. 6m3(平積1. 2m3) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルーズ 障害なし 標準以外 4. 3時間 標準以外 7時間 無・低騒音	単位	m 3	数量	1, 000	単価 128. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	時間	8. 85	14, 530	128, 590	単-1033号
諸雑費（まるめ）			式	1		10	
計						128, 600	
単価						128. 6	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 000-00000002000
単-85号	ダンプトラック運搬（ダム）	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 0. 9km 標準以外 4. 3時間 標準以外 6. 9時間 無 良好	単位	m 3	数量	1, 000	単価 490. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		1 0 t 積級	時間	60. 241	8, 137	490, 181	単-1034号
諸雑費（まるめ）			式	1		19	
計						490, 200	
単価						490. 2	円/m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一86号	河床掘削 軟岩(リッパ1本爪) [一般部]	単位	m ³	数量	1,000	1,000	351.1	351.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ [®] 装置付32t級		1,000	351.1		351,100	WD100200
		61.3m ³ /h 標準以外 3.5時間 標準以外						
		5.7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m ³	1,000	351.1		351,100	単一1035号
	計						351,100	
	単価						351.1	
							351.1	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	河床掘削（水中）土砂	単位	m 3	数量	100	100	単価	997. 1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0. 83	20, 200		16, 766	
		人		0. 83	20, 200		16, 766	
軽油	1・2号 ローター			169	119		20, 111	
		L		169	119		20, 111	
バックホウ(クローラ)	山積1. 4m3 ロングアーム仕様 河床掘削（水中）土砂			0. 83	74, 520		61, 851	
		日		0. 83	74, 520		61, 851	
諸雑費（率+まるめ） 1%				1			982	
		式		1			982	
計							99, 710	
単価							99, 710	
							997. 1	
							997. 1	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-88号	河床掘削 (水中) 土砂	単位	m 3	数量	100	100	単価	1,006
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.83	21,289		17,669	
		人		0.83	21,289		17,669	
軽油	1・2号 ローター			169	119		20,111	
		L		169	119		20,111	
バックホウ(クローラ)	山積1.4m3 ロングアーム仕様 河床掘削 (水中) 土砂			0.83	74,520		61,851	
		日		0.83	74,520		61,851	
諸雑費 (率+まるめ)				1			969	
1%		式		1			969	
計							100,600	
							100,600	
単価							1,006	
							1,006	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	河床掘削（水中）軟岩	単位	m 3	数量	100	100	8,609	8,609
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手			0.97	20,200	19,594			
		人	0.97	20,200	19,594			
特殊運転手			3.13	20,200	63,226			
		人	3.13	20,200	63,226			
軽油	1・2号 ローリー		197	119	23,443			
		L	197	119	23,443			
軽油	1・2号 ローリー		634	119	75,446			
		L	634	119	75,446			
バックホウ(クローラ)	山積1.4m3 ロングアーム仕様 河床掘削（水中）軟岩		0.97	164,350	159,419			
		日	0.97	164,350	159,419			
大型ブレーカ	油圧式2,100kg級 水中仕様 河床掘削（水中）軟岩		3.13	155,490	486,683			
		日	3.13	155,490	486,683			
諸雑費（率+まるめ） 4%			1		33,089			
		式	1		33,089			
計					860,900			
					860,900			
単価					8,609			
					8,609	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	ダンプトラック運搬（ダム）	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 3.7時間 標準以外 5.9時間 無 良好	単位	m ³	数量	1,000	単価	699.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	76.923	9,098	699,845	単-1017号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		55		
	計					699,900		
	単価					699.9	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-0000001000

単-91号	河床掘削（水中）軟岩	単位	m 3	数量	100	100	単価	8,655
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.97	21,289		20,650	
		人		0.97	21,289		20,650	
特殊運転手				3.13	21,289		66,634	
		人		3.13	21,289		66,634	
軽油	1・2号 ローリー			197	119		23,443	
		L		197	119		23,443	
軽油	1・2号 ローリー			634	119		75,446	
		L		634	119		75,446	
バックホウ(クローラ)	山積1.4m3 ロングアーム仕様 河床掘削（水中）軟岩			0.97	164,350		159,419	
		日		0.97	164,350		159,419	
大型ブレーカ	油圧式2,100kg級 水中仕様 河床掘削（水中）軟岩			3.13	155,490		486,683	
		日		3.13	155,490		486,683	
諸雑費（率+まるめ） 4%				1			33,225	
		式		1			33,225	
計							865,500	
単価							8,655	
							8,655	円/m 3

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-92号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	63,766	単価	134.7
						63,766		134.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷均し（土砂、軟岩）				20,210	126.3	2,552,523	WYB00189	
			m ³	20,210	126.3	2,552,523	単-1036号	
敷均し（土砂、軟岩）				43,556	138.6	6,036,861	WYB00190	
			m ³	43,556	138.6	6,036,861	単-1037号	
計						8,589,384		
						8,589,384		
単価						134.7		
						134.7	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-93号	敷均し（硬岩）		単位	m ³	数量	1,000	単価	194.6
						1,000		194.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルドーザ掘削押土（ダム）		21t級 破碎岩 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		500	389.2	194,600	WD100100	
			m ³	500	389.2	194,600	単-1038号	
計						194,600		
						194,600		
単価						194.6		
						194.6	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-94号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1,000		134.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷均し（土砂、軟岩）				0	0	0	WYB00632	
			m ³	317	126.3	40,037	単-1039号	
敷均し（土砂、軟岩）				0	0	0	WYB00633	
			m ³	683	138.6	94,663	単-1040号	
計						0		
						134,700		
単価						0		
						134.7	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-95号	敷均し（硬岩）		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1,000		194.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルドーザ掘削押土（ダム）		21t級 破碎岩 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		0	0	0	WD100100	
			m ³	500	389.2	194,600	単-1041号	
計						0		
						194,600		
単価						0		
						194.6	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	敷均し (土砂、軟岩)		単位	m 3	数量	1,000	1,000	単価	97.5	97.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	ブルドーザ掘削押土 (ダム)	21t級 ㇿ質土 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 2.3時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		500	195	97,500		WD100100		
			m 3	500	195	97,500		単-1042号		
	計					97,500				
	単価					97.5				
						97.5		円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-97号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	運搬・敷均し (土砂、軟岩)		単位	m ³		100		924.9
						100		924.9
	特殊運転手			0.76	21,289	16,179		
			人	0.76	21,289	16,179		
	特殊運転手			0.16	21,289	3,406		
			人	0.16	21,289	3,406		
	軽油	1・2号 ローリー		160	119	19,040		
			L	160	119	19,040		
	軽油	1・2号 ローリー		20	119	2,380		
			L	20	119	2,380		
	不整地運搬車(クローラ)	10t 全旋回式 排対2次		0.76	47,270	35,925		
			日	0.76	47,270	35,925		
	バックホウ(クローラ)	山積0.8m ³ 排対2次		0.16	97,230	15,556		
			日	0.16	97,230	15,556		
	諸雑費 (まるめ)			1		4		
			式	1		4		
	計					92,490		
						92,490		
	単価					924.9		
						924.9	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	法面清掃工		単位	m ²	数量	100	単価	510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.457	21,400	9,779		
	法面工		人	1.37	20,400	27,948		
	普通作業員		人	0.457	14,500	6,626		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		6,647		
	計					51,000		
	単価					510	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	モルタル吹付	t=5cm ラス無	単位	m ²	数量	1	単価	2,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
堤体敷仮吹工		計上しない 4.6時間 7.4時間 7.4時間 有(排出ガス対策型) 3.1時間 4.7時間 標準(1.0) 標準(1.0)			1	2,210	2,210	WD601800
計				m ²	1	2,210	2,210	単-1043号
単価							2,210	
							2,210	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.9m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	6,596
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	5,150	5,150			
鉄筋挿入工	SD345 D19 ネジ節異形棒鋼亜鉛メッキ加工	m	1.034	670	692			
グラウト材		m ³	0.005	24,015	120			
鉄筋挿入材料費	ちょうちんスペーサーD19×2個、支圧板、ナット	組	0.345	1,840	634			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,596			
単価					6,596	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	20,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		中庸熟ポルトランドセメント	t	1	20,100	20,100			
計						20,100			
単価						20,100	円／t		

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		フライッシュ	t	1	13,000	13,000			
計						13,000			
単価						13,000	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		1	単価	248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		AE減水剤	k g	1	248	248			
計						248			
単価						248	円/k g		

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		1	単価	631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		AE剤	k g	1	631	631			
計						631			
単価						631	円/k g		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		粗骨材(80mm~40mm)	t	1	2,750	2,750			
計						2,750			
単価						2,750	円/t		

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		粗骨材(40mm~20mm)	t	1	2,500	2,500			
計						2,500			
単価						2,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		粗骨材(20mm～5mm)	t	1	2,560	2,560			
計						2,560			
単価						2,560	円／t		

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		細骨材(5mm以下)	t	1	2,630	2,630			
計						2,630			
単価						2,630	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	コンクリート	単位	m 3	数量	133, 883	133, 883	単価	7, 983
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート製造	(置換コン他製造も含む)			206	1, 771, 000	364, 826, 000	WYB00556
			日	206	1, 771, 000	364, 826, 000		単-1044号
	コンクリート打設	(置換コン他打設も含む)			206	2, 794, 000	575, 564, 000	WYB01056
			日	206	2, 794, 000	575, 564, 000		単-1045号
	打設面処理及び養生 (コンクリートダム)	柱状工法			97, 038	1, 324	128, 478, 312	WYB00158
			m 2	97, 038	1, 324	128, 478, 312		単-1046号
	計						1, 068, 868, 312	
	単価						7, 983	
							7, 983	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	縦継目型枠	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	1	12,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
縦継目型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		1	8,110	8,110	WD230800		
		m ²	1	8,110	8,110	単-1047号		
縦継目型枠損料			17	267	4,539	WYB00054		
		供用日	17	267	4,539	単-1048号		
計					12,649			
単価					12,640			
					12,640	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	バラ型枠 (ダム)	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	13,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6	21,400	128,400			
普通作業員		人	15	14,500	217,500			
型枠工		人	29.5	19,200	566,400			
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) 4.9t吊	時間	29.5	9,466	279,247	単-1049号		
諸雑費 (率+まるめ) 15.5%		式	1		140,453			
計					1,332,000			
単価					13,320	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	埋設型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	9,139
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.5	21,400	74,900			
普通作業員		人	9	14,500	130,500			
型枠工		人	15	19,200	288,000			
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) 4.9t吊	時間	19	9,466	179,854	単-1049号		
鋼板	t=2.3mm	kg	2,100	67	140,700			
等辺山形鋼	L-40×40×3	kg	245	86	21,070			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		78,876			
計					913,900			
単価					9,139	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-113号	上流面型枠(鉛直)H=1.5m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	14,610
						1		14,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		1	8,110	8,110	WD230100	
			m ²	1	8,110	8,110	単-1050号	
上流面型枠損料		(鉛直)H=1.5m		24	271	6,504	WYB00177	
			供用日	24	271	6,504	単-1051号	
計						14,614		
						14,614		
単価						14,610		
						14,610	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-114号	上流面型枠(鉛直)H=2.0m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	10,620
						1		10,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		1	8,110	8,110	WD230100	
			m ²	1	8,110	8,110	単-1050号	
上流面型枠損料		(鉛直)		11	229	2,519	WYB00050	
			供用日	11	229	2,519	単-1052号	
計						10,629		
						10,629		
単価						10,620		
						10,620	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-115号	上流面型枠(1:0.2)H=2.0m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	9,910	
						1		9,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠		4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		1	8,110	8,110	WD230100		
			m ²	1	8,110	8,110	単-1050号		
上流面型枠損料		(1:0.2)		8	225	1,800	WYB00051		
			供用日	8	225	1,800	単-1053号		
計						9,910			
単価						9,910			
						9,910	円/m ²		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-116号	下流面型枠(1:1.0)	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	9,364	
						1		9,364	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下流面型枠		4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		1	8,110	8,110	WD230200		
			m ²	1	8,110	8,110	単-1054号		
下流面型枠損料		(1:1.0)		6	209	1,254	WYB00052		
			供用日	6	209	1,254	単-1055号		
計						9,364			
単価						9,364			
						9,364	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-117号	上流面型枠(鉛直)H=1.5m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		14,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠		4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0	WD230100		
			m ²	1	8,110	8,110	単-1056号		
上流面型枠損料		(鉛直)H=1.5m		0	0	0	WYB00670		
			供用日	24	271	6,504	単-1057号		
計						0			
						14,614			
単価						0			
						14,610	円/m ²		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-118号	上流面型枠(鉛直)H=2.0m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		10,620	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠		4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0	WD230100		
			m ²	1	8,110	8,110	単-1056号		
上流面型枠損料		(鉛直)		0	0	0	WYB00673		
			供用日	11	229	2,519	単-1058号		
計						0			
						10,629			
単価						0			
						10,620	円/m ²		

参考資料 (1)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-119号	上流面型枠(1:0.2)H=2.0m	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		9,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠		4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0	WD230100		
			m ²	1	8,110	8,110	単-1056号		
上流面型枠損料		(1:0.2)		0	0	0	WYB00675		
			供用日	8	225	1,800	単-1059号		
計						0			
						9,910			
単価						0			
						9,910	円/m ²		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-120号	下流面型枠(1:1.0)	4.0時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		9,364	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下流面型枠		4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)		0	0	0	WD230200		
			m ²	1	8,110	8,110	単-1060号		
下流面型枠損料		(1:1.0)		0	0	0	WYB00678		
			供用日	6	209	1,254	単-1061号		
計						0			
						9,364			
単価						0			
						9,364	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	バラ型枠（ダム）	4時間 6.6時間 有（排出ガス対策型）	単位	m ²	数量	100	単価	13,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6	21,400	128,400			
普通作業員		人	15	14,500	217,500			
型枠工		人	29.5	19,200	566,400			
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） 4.9t吊	時間	29.5	9,466	279,247	単-1062号		
諸雑費（率+まるめ） 15.5%		式	1		140,453			
計					1,332,000			
単価					13,320	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	埋設型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	9,139
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.5	21,400	74,900			
普通作業員		人	9	14,500	130,500			
型枠工		人	15	19,200	288,000			
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) 4.9t吊	時間	19	9,466	179,854			単-1062号
鋼板	t=2.3mm	kg	2,100	67	140,700			
等辺山形鋼	L-40×40×3	kg	245	86	21,070			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		78,876			
計					913,900			
単価					9,139			円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	21,400	29,960	
	とび工		人	6.3	17,600	110,880	
	普通作業員		人	1.2	14,500	17,400	
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	1.4	38,800	54,320	
	諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		72,240	
	計					284,800	
	単価					2,848	円/掛m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	21,400	36,380		
とび工			人	6.3	17,600	110,880		
普通作業員			人	1.6	14,500	23,200		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.8	38,800	31,040		
諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		64,400		
計						265,900		
単価						2,659	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	21,400	29,960		
	とび工		人	4.1	17,600	72,160		
	普通作業員		人	2.5	14,500	36,250		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.8	38,800	31,040		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		59,290		
	計					228,700		
	単価					2,287	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-126号	足場工 製作・設置・撤去	ブラケット足場 設置・撤去(ラフレンソクレーン16t吊)	単位	m	数量	33	103,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ブラケット足場製作	材工共		33	61,000	2,013,000	
			m	33	61,000	2,013,000	
	足場設置・撤去			3.7	382,900	1,416,730	WYB00401
			t	3.7	382,900	1,416,730	単-1063号
	諸雑費（まるめ）			1		270	
			式	1		270	
	計					3,430,000	
						3,430,000	
	単価					103,900	
						103,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-127号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	21,400	29,960		
とび工			人	6.3	17,600	110,880		
普通作業員			人	1.2	14,500	17,400		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	1.4	38,800	54,320		
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		72,240		
計						284,800		
単価						2,848	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,659
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	21,400	36,380			
とび工		人	6.3	17,600	110,880			
普通作業員		人	1.6	14,500	23,200			
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.8	38,800	31,040			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		64,400			
計					265,900			
単価					2,659	円/掛m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	21,400	29,960		
とび工			人	4.1	17,600	72,160		
普通作業員			人	2.5	14,500	36,250		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.8	38,800	31,040		
諸雑費 (率+まるめ) 35%			式	1		59,290		
計						228,700		
単価						2,287	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-130号	足場工 製作・設置・撤去	ブラケット足場 設置・撤去(ラフレンソクレーン16t吊)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ブラケット足場製作	材工共			0	0	0	
			m		33	61,000	2,013,000	
	足場設置・撤去				0	0	0	WYB00478
			t		3.7	382,900	1,416,730	単-1064号
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式		1		270	
	計						0	
							3,430,000	
	単価						0	
							103,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-131号	鉄筋工 (差筋)	SD345 D13 L=700	単位	t	数量	1	122,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋工 [市場単価]	各種 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) 差筋及び杭頭処理	t	1	122,600	122,600	WB810010
	計			1	122,600	122,600	単-1065号
	単価					122,600	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	コンクリート削孔（ハンマドリル38mm）	単位	孔	数量	単価	金額	単価	482.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.3	21,400	6,420			
特殊作業員		人	1.2	19,700	23,640			
普通作業員		人	0.4	14,500	5,800			
発動発電機運転		2KVA ^カ リンエンジン駆動		日	1.7	1,800	3,060	WK220290 単-1066号
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		9,340			
計						48,260		
単価						482.6	円/孔	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133号	鉄筋加工(ダム)	単位	t	数量	1	100,000
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	人	0.2	21,400	4,280	
	鉄筋工	人	0.9	17,200	15,480	
	普通作業員	人	0.6	14,500	8,700	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25	t	1.03	69,000	71,070
	諸雑費 (率+まるめ) 2%	式	1		470	
	計				100,000	
	単価				100,000	円/t
					100,000	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-134号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	58,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0.3	21,400	6,420	
		人	0.3	21,400	6,420	
鉄筋工			1.5	17,200	25,800	
		人	1.5	17,200	25,800	
普通作業員			1.3	14,500	18,850	
		人	1.3	14,500	18,850	
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) 4.9 t吊		0.6	9,466	5,679	
		時間	0.6	9,466	5,679	単-1049号
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,531	
		式	1		1,531	
計					58,280	
単価					58,280	
					58,280	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-135号	鉄筋加工(ダム)	単位	t	数量	1	単価	87,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	21,400		2,140
			人	0.1	21,400		2,140
	鉄筋工			0.5	17,200		8,600
			人	0.5	17,200		8,600
	普通作業員			0.3	14,500		4,350
			人	0.3	14,500		4,350
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~D32		1.03	70,000		72,100
			t	1.03	70,000		72,100
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1			300
			式	1			300
	計						87,490
	単価						87,490
							87,490 円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-136号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	37,970	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.2	21,400		4,280	
		人		0.2	21,400		4,280	
	鉄筋工			0.9	17,200		15,480	
		人		0.9	17,200		15,480	
	普通作業員			0.8	14,500		11,600	
		人		0.8	14,500		11,600	
	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)	4.9 t吊					
				0.6	9,466		5,679	
		時間		0.6	9,466		5,679	単-1049号
	諸雑費 (率+まるめ)			1			931	
	3%							
		式		1			931	
	計						37,970	
							37,970	
	単価						37,970	
							37,970	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-137号	鉄筋加工(ダム)	単位	t	数量	1	単価	96,980	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	21,400		2,140	
		人		0.1	21,400		2,140	
	鉄筋工			0.6	17,200		10,320	
		人		0.6	17,200		10,320	
	普通作業員			0.6	14,500		8,700	
		人		0.6	14,500		8,700	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35		1.03	73,000		75,190	
			t	1.03	73,000		75,190	
	諸雑費 (率+まるめ)			1			630	
	3%							
		式		1			630	
	計						96,980	
							96,980	
	単価						96,980	円/t
							96,980	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-138号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	42,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0.1	21,400	2,140	
		人	0.1	21,400	2,140	
鉄筋工			0.9	17,200	15,480	
		人	0.9	17,200	15,480	
普通作業員			0.8	14,500	11,600	
		人	0.8	14,500	11,600	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50～51t吊		0.6	20,740	12,444	
		時間	0.6	20,740	12,444	単-1067号
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		876	
		式	1		876	
計					42,540	
単価					42,540	
					42,540	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-139号	鉄筋加工(ダム)	単位	t	数量	1	96,520
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	人	0.1	21,400	2,140	
	鉄筋工	人	0.6	17,200	10,320	
	普通作業員	人	0.5	14,500	7,250	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	74,000	76,220
	諸雑費 (率+まるめ) 3%	式	1		590	
	計				96,520	
	単価				96,520	円/t
					96,520	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-140号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	39,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0.1	21,400	2,140	
		人	0.1	21,400	2,140	
鉄筋工			0.8	17,200	13,760	
		人	0.8	17,200	13,760	
普通作業員			0.7	14,500	10,150	
		人	0.7	14,500	10,150	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50～51t吊		0.6	20,740	12,444	
		時間	0.6	20,740	12,444	単-1067号
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		776	
		式	1		776	
計					39,270	
単価					39,270	
					39,270	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-141号	鉄筋加工(ダム)	単位	t	数量	1	96,800
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		0.1	21,400	2,140	
		人	0.1	21,400	2,140	
	鉄筋工		0.5	17,200	8,600	
		人	0.5	17,200	8,600	
	普通作業員		0.5	14,500	7,250	
		人	0.5	14,500	7,250	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	1.03	76,000	78,280	
		t	1.03	76,000	78,280	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		1		530	
		式	1		530	
	計				96,800	
	単価				96,800	
					96,800	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-142号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	39,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0.1	21,400	2,140	
		人	0.1	21,400	2,140	
鉄筋工			0.8	17,200	13,760	
		人	0.8	17,200	13,760	
普通作業員			0.7	14,500	10,150	
		人	0.7	14,500	10,150	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50～51t吊		0.6	20,740	12,444	
		時間	0.6	20,740	12,444	単-1067号
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		776	
		式	1		776	
計					39,270	
単価					39,270	
					39,270	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-143号	鉄筋加工(ダム)	単位	t	数量	1	1	103,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	21,400		2,140	
		人		0.1	21,400		2,140	
	鉄筋工			0.5	17,200		8,600	
		人		0.5	17,200		8,600	
	普通作業員			0.4	14,500		5,800	
		人		0.4	14,500		5,800	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51		1.03	84,000		86,520	
			t	1.03	84,000		86,520	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1			440	
			式	1			440	
	計						103,500	
	単価						103,500	
							103,500	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-144号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	37,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0.1	21,400	2,140	
		人	0.1	21,400	2,140	
鉄筋工			0.8	17,200	13,760	
		人	0.8	17,200	13,760	
普通作業員			0.6	14,500	8,700	
		人	0.6	14,500	8,700	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50～51t吊		0.6	20,740	12,444	
		時間	0.6	20,740	12,444	単-1067号
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		736	
		式	1		736	
計					37,780	
単価					37,780	
					37,780	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-145号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	835	835		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						835		
単価						835	円／箇所	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-146号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 3 5 + D 3 5	箇所	1	1,180	1,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,180		
単価						1,180	円／箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,780
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	1,780	1,780		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,780		
単価						1,780	円/箇所	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D41+D41 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	2,820
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 D41+D41	箇所	1	2,820	2,820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,820		
単価						2,820	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-150号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	10	単価	4,818
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.7	21,400	14,980		
普通作業員		人	1.4	14,500	20,300		
止水板	UC B=200, T=6mm	m	10	1,290	12,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					48,180		
単価					4,818	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-151号	止水板設置(L型止水板)	単位	m	数量	10	10	単価	95,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.7	21,400		14,980	
		人		0.7	21,400		14,980	
	普通作業員			1.4	14,500		20,300	
		人		1.4	14,500		20,300	
	L型止水板	t=10mm		10	88,900		889,000	
			m	10	88,900		889,000	
	スパンシール	4t×50W		10	440		4,400	
			m	10	440		4,400	
	ケミカルアンカー	M12		51	470		23,970	
			本	51	470		23,970	
	計						952,650	
							952,650	
	単価						95,260	
							95,260	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-152号	土木シート設置	B=400	単位	m ²	数量	100	100	単価	5,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				5	21,400	107,000			
			人	5	21,400	107,000			
普通作業員				25	14,500	362,500			
			人	25	14,500	362,500			
土木シート		フルシート #2000		111	35	3,885			
			m ²	111	35	3,885			
諸雑費（率+まるめ） 18%				1		84,415			
			式	1		84,415			
計						557,800			
						557,800			
単価						5,578			
						5,578		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-155号	鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ16~25 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	140,100
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	SR235 径16~25	t	1.03	85,500	88,065		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,000	52,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
	計					140,100		
	単価					140,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-156号	消波根固めブロック据付	5.5tを超え11.0t以下 陸上 層積 クローラークレーン100t吊	単位	個	数量	21	21	16,500	16,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	21,600	21,600			
	特殊作業員		人	1	21,600	21,600			
	特殊作業員			2	20,000	40,000			
	特殊作業員		人	2	20,000	40,000			
	普通作業員			2	14,700	29,400			
	普通作業員		人	2	14,700	29,400			
	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型100t吊		1	167,500	167,500		WYB00011	
	連結金具	φ16 L=150mm	日	1	167,500	167,500		単-1068号	
	連結金具	φ16 L=150mm	個	41	1,360	55,760			
	連結金具	φ16 L=180mm	個	41	1,360	55,760			
	連結金具	φ16 L=180mm	個	18	1,800	32,400			
	連結金具	φ16 L=180mm	個	18	1,800	32,400			
	諸雑費（率+まるめ） 0.1%			1		40			
	諸雑費（率+まるめ） 0.1%		式	1		40			
	計					346,700			
	単価					346,700			
	単価					16,500			
	単価					16,500		円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2015. 07
歩掛使用年月	2015. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-158号	袋詰玉石工（製作・積込）	4 t	単位	個	数量	10	10	17, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0. 167	21, 600	3, 607		
			人	0. 167	21, 600	3, 607		
	特殊作業員			0. 167	20, 000	3, 340		
			人	0. 167	20, 000	3, 340		
	普通作業員			0. 333	14, 700	4, 895		
			人	0. 333	14, 700	4, 895		
	袋詰玉石用袋材	4 t 用		10	14, 700	147, 000		
			袋	10	14, 700	147, 000		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3		0. 167	58, 480	9, 766		WYB00608
			日	0. 167	58, 480	9, 766		単-1069号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0. 167	40, 400	6, 746		
			日	0. 167	40, 400	6, 746		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		146		
			式	1		146		
	計					175, 500		
						175, 500		
	単価					17, 550		
						17, 550		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2015.07
歩掛使用年月	2015.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-160号	袋詰玉石工（据付）	4 t	単位	個	数量	10	10	単価	5,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.154	21,600	3,326			
			人	0.154	21,600	3,326			
	特殊作業員			0.154	20,000	3,080			
			人	0.154	20,000	3,080			
	普通作業員			0.308	14,700	4,527			
			人	0.308	14,700	4,527			
	袋詰玉石用連結ロープ			64	360	23,040			
			m	64	360	23,040			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスツブ型150t吊 標準(1.0)		0.154	121,300	18,680			WK250420
			日	0.154	121,300	18,680			単-1071号
	諸雑費（率+まるめ） 0.1%			1		7			
			式	1		7			
	計					52,660			
						52,660			
	単価					5,266			
						5,266			円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2015.07
歩掛使用年月	2015.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-161号	裏込工	単位	m ³	数量	100	100	1,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.58	21,600	12,528	
	特殊作業員		人	1.16	20,000	23,200	
	普通作業員		人	1.16	14,700	17,052	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジ [®] 型150t吊 標準(1.0)	日	0.58	121,300	70,354	WK250420
	バケット損料	10t積	供用日	0.92	11,790	10,846	単-1071号 WYB00615
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,520	
	計					135,500	
	単価					1,355	
						1,355	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-162号	濁水処理設備運転（労務）	100m ³ /h以上	単位	日	数量	1	単価	58,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	21,400	21,400		
特殊作業員			人	1.5	19,700	29,550		
普通作業員			人	0.5	14,500	7,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58,200		
単価						58,200	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-163号	濁水処理設備運転損料(濁水処理プラント)	丸型シクナー	単位	日	数量	1	単価	7,622
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	濁水処理プラント運転損料	丸型シクナー			4.4	220	968	貸付
			時間		4.4	220	968	
	濁水処理プラント供用損料	丸型シクナー			2.3	1,980	4,554	貸付
			供用日		2.3	1,980	4,554	
	電力料	濁水処理設備			195.2	10.76	2,100	
			k w H		195.2	10.76	2,100	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						7,622	
							7,622	
	単価						7,622	
							7,622	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 164号	濁水処理設備運転損料(加圧脱水機)	フィルタープレス式	単位	日	数量	1	単価	4,885
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	加圧脱水機運転損料	フィルタープレス		0.4	157	62		貸付
			時間	0.4	157	62		
	加圧脱水機供用損料	フィルタープレス		2.3	2,070	4,761		貸付
			供用日	2.3	2,070	4,761		
	電力料	濁水処理設備		5.8	10.76	62		
			k w H	5.8	10.76	62		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,885		
						4,885		
	単価					4,885		
						4,885		円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 165号	濁水処理設備運転損料(中和処理設備)	炭酸ガス式	単位	日	数量	1	単価	2,608
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	中和処理設備運転損料	炭酸ガス式		4.4	57		250	貸付
			時間	4.4	57		250	
	中和処理設備供用損料	炭酸ガス式		2.3	512		1,177	貸付
			供用日	2.3	512		1,177	
	電力料	濁水処理設備		109.8	10.76		1,181	
			k wH	109.8	10.76		1,181	
	計						2,608	
	単価						2,608	
							2,608	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-166号	脱水ケーキ改良	石灰処理	単位	m ³	数量	100	100	単価	3,475
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.13	21,400	2,782		
			人		0.13	21,400	2,782		
	普通作業員				0.18	14,500	2,610		
			人		0.18	14,500	2,610		
	生石灰	特号フレコンパック1t			9	21,000	189,000		
			t		9	21,000	189,000		
	生石灰系安定材	アースライムB-k			6	21,500	129,000		
			t		6	21,500	129,000		
	バックホウ（クローラ）	排ガス型（第1次）山積み0.8m ³			2.22	10,850	24,087		WYB00123
			h		2.22	10,850	24,087		単-1072号
	諸雑費（まるめ）				1		21		
			式		1		21		
	計						347,500		
							347,500		
	単価						3,475		
							3,475		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-167号	ダンプトラック運搬 (10 t積)	1.0km以下	単位	m ³	数量	100	単価	307.5
						100		307.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運搬	10 t積		0.6	51,250	30,750	WYB00124	
			日	0.6	51,250	30,750	単-1073号	
	計					30,750		
	単価					307.5		
						307.5	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-168号	スラッジ処理	石灰処理	単位	m ³	数量	100	2,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.5	21,400	10,700	
			人	0.5	21,400	10,700	
	普通作業員			0.68	14,500	9,860	
			人	0.68	14,500	9,860	
	生石灰系安定材	ア-スライムB-k		6.1	21,500	131,150	
			t	6.1	21,500	131,150	
	バックホ	クロー型 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 排ガス対策型		12	5,888	70,656	WYB00161
			時間	12	5,888	70,656	単-1074号
	諸雑費(まるめ)			1		34	
			式	1		34	
	計					222,400	
						222,400	
	単価					2,224	
						2,224	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-169号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	2,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.161	21,400	3,445		
	特殊作業員		人	0.161	19,700	3,171		
	普通作業員		人	0.161	14,500	2,334		
	大型土のう袋材	φ110(丸型)×108	袋	10	1,100	11,000		
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作	日	0.161	51,760	8,333		WK250500 単-1075号
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		617		
	計					28,900		
	単価					2,890		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-170号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		1	単価	860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		高分子凝集剤	k g	1	860	860			
計						860			
単価						860	円/k g		

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-171号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		1	単価	36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		無機系凝集剤	k g	1	36	36			
計						36			
単価						36	円/k g		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	コンクリート削孔(一般部)	コアドリリング φ75	単位	m	数量	20.69	単価	26,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	21,400	21,400		
	特殊作業員		人	4	19,700	78,800		
	普通作業員		人	4	14,500	58,000		
	穿孔機	2.7kW 中型	台	4	3,100	12,400		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 5 kVA	日	4	1,260	5,040		
	ビット	3インチ	個	9.77	19,000	185,630		
	チューブ	3インチ	個	36.75	3,660	134,505		
	アダプター	3インチ	個	1.72	3,800	6,536		
	アンカー	M12×50	本	2.32	67	155		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		50,234		
	計					552,700		
						552,700		

参考資料 (1)

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-174号	コンクリート削孔(一般部)	コアドリリング φ150	単位	m	数量	50.96	単価	26,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	21,400	21,400		
	特殊作業員		人	8	19,700	157,600		
	普通作業員		人	8	14,500	116,000		
	穿孔機	2.7kW 中型	台	8	3,100	24,800		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 5 kVA	日	8	1,260	10,080		
	ビット	6インチ	個	21.71	35,900	779,389		
	チューブ	6インチ	個	10.24	9,160	93,798		
	アダプター	6インチ	個	3.62	8,810	31,892		
	アンカー	M12×50	本	48.08	67	3,221		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		122,820		
	計					1,361,000		
						1,361,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-175号	リヤ-ソ-切断(鉛直)	一般部	単位	m2	数量	12.71	12.71	158,500	158,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	21,400	21,400				
特殊作業員		人	3	19,700	59,100				
普通作業員		人	8	14,500	116,000				
一般運転手		人	3	17,700	53,100				
切断機		台	3	45,400	136,200				
発動発電機	[ディーゼル駆動] 4.5 kVA	日	3	2,560	7,680				
散水車	4t	台	3	14,420	43,260				
ワイヤー		m	34.19	35,000	1,196,650				
アンカー	M12×50	本	4.62	67	309				
スリーブ		個	21	300	6,300				
プーリー		台分	3	27,640	82,920				

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-175号	ワイヤー切断(鉛直)	一般部	単位	m2	数量	12.71	12.71	単価	158,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	追加ブーリー			24	2,850	68,400			158,500
			個	24	2,850	68,400			
	防護ネット			18	2,260	40,680			
			枚	18	2,260	40,680			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		183,001			
			式	1		183,001			
	計					2,015,000			
						2,015,000			
	単価					158,500			
						158,500		円/m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-176号	ワイヤー切断(水平)	一般部	単位	m2	数量	11.72	11.72	163,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	21,400	21,400		
	特殊作業員		人	3	19,700	59,100		
	普通作業員		人	8	14,500	116,000		
	一般運転手		人	3	17,700	53,100		
	切断機		台	3	45,400	136,200		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 45kVA	日	3	2,560	7,680		
	散水車	4t	台	3	14,420	43,260		
	ワイヤー		m	31.53	35,000	1,103,550		
	アンカー	M12×50	本	4.26	67	285		
	スリーブ		個	21	300	6,300		
	プーリー		台分	3	27,640	82,920		

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-176号	リヤ-ソ-切断(水平)	一般部	単位	m2	数量	11.72	163,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				24	2,850	68,400	
			個	24	2,850	68,400	
				18	2,260	40,680	
			枚	18	2,260	40,680	
				1		173,125	
			式	1		173,125	
						1,912,000	
						1,912,000	
						163,100	
						163,100	円/m2

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-177号	コンクリート削孔(洪水吐部)	コアリング φ75	単位	m	数量	25.33	23,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	21,400	21,400	
	特殊作業員		人	4	19,700	78,800	
	普通作業員		人	4	14,500	58,000	
	穿孔機	2.7kW 中型	台	4	3,100	12,400	
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 5 kVA	日	4	1,260	5,040	
	ビット	3インチ	個	11.96	19,000	227,240	
	チューブ	3インチ	個	34.4	3,660	125,904	
	アダプター	3インチ	個	2.1	3,800	7,980	
	アンカー	M12×50	本	3.72	67	249	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		53,687	
	計					590,700	
						590,700	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-177号	コンクリート削孔(洪水吐部)	コアリング φ75	単位	m	数量	25.33	単価	23,320
						25.33		23,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					23,320		
						23,320	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-178号	コンクリート削孔(洪水吐部)	コアドリリング φ150	単位	m	数量	37.81	26,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	21,400	21,400	
	特殊作業員		人	6	19,700	118,200	
	普通作業員		人	6	14,500	87,000	
	穿孔機	2.7kW 中型	台	6	3,100	18,600	
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 5 kVA	日	6	1,260	7,560	
	ビット	6インチ	個	16.11	35,900	578,349	
	チューブ	6インチ	個	7.45	9,160	68,242	
	アダプター	6インチ	個	2.68	8,810	23,610	
	アンカー	M12×50	本	36.36	67	2,436	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		91,603	
	計					1,017,000	
						1,017,000	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-178号	コンクリート削孔(洪水吐部)	コアリング φ150	単位	m	数量	37.81	単価	26,890
						37.81		26,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					26,890		
						26,890	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-179号	ワイヤー切断(鉛直)	洪水吐部	単位	m2	数量	12.71	12.71	158,500	158,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役				1	21,400	21,400		
			人		1	21,400	21,400		
	特殊作業員				3	19,700	59,100		
			人		3	19,700	59,100		
	普通作業員				8	14,500	116,000		
			人		8	14,500	116,000		
	一般運転手				3	17,700	53,100		
			人		3	17,700	53,100		
	切断機				3	45,400	136,200		
			台		3	45,400	136,200		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 45kVA			3	2,560	7,680		
			日		3	2,560	7,680		
	散水車	4t			3	14,420	43,260		
			台		3	14,420	43,260		
	ワイヤー				34.19	35,000	1,196,650		
			m		34.19	35,000	1,196,650		
	アンカー	M12×50			4.62	67	309		
			本		4.62	67	309		
	スリーブ				21	300	6,300		
			個		21	300	6,300		
	プーリー				3	27,640	82,920		
			台分		3	27,640	82,920		

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-179号	リヤ-ソ-切断(鉛直)	洪水吐部	単位	m2	数量	12.71	12.71	158,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	追加ブーリー			24	2,850	68,400		158,500
			個	24	2,850	68,400		
	防護ネット			18	2,260	40,680		
			枚	18	2,260	40,680		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		183,001		
			式	1		183,001		
	計					2,015,000		
						2,015,000		
	単価					158,500		
						158,500	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-180号	リヤ-ソ-切断(水平)	洪水吐部	単位	m2	数量	11.72	11.72	163,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					1	21,400	21,400	
			人		1	21,400	21,400	
					3	19,700	59,100	
			人		3	19,700	59,100	
					8	14,500	116,000	
			人		8	14,500	116,000	
					3	17,700	53,100	
			人		3	17,700	53,100	
					3	45,400	136,200	
			台		3	45,400	136,200	
		[ディーゼル駆動] 4.5 kVA			3	2,560	7,680	
			日		3	2,560	7,680	
		4t			3	14,420	43,260	
			台		3	14,420	43,260	
					31.53	35,000	1,103,550	
			m		31.53	35,000	1,103,550	
		M12×50			4.26	67	285	
			本		4.26	67	285	
					21	300	6,300	
			個		21	300	6,300	
					3	27,640	82,920	
			台分		3	27,640	82,920	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-180号	リヤ-ソ-切断(水平)	洪水吐部	単位	m2	数量	11.72	163,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				24	2,850	68,400	
			個	24	2,850	68,400	
				18	2,260	40,680	
			枚	18	2,260	40,680	
				1		173,125	
			式	1		173,125	
						1,912,000	
						1,912,000	
						163,100	
						163,100	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-181号	吊り金具設置	M20 削孔(ハンマドリル)	単位	箇所	数量	2,152	単価	1,129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケミカルアンカー		M20		2,152	533	1,147,016		
			本	2,152	533	1,147,016		
コンクリート削孔 (ハンマドリル38mm)				2,152	482.6	1,038,555		WB224410
			孔	2,152	482.6	1,038,555		単-132号
鉄筋工 [市場単価]		各種 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) 差筋及び杭頭処理		2.03	120,500	244,615		WB810010
			t	2.03	120,500	244,615		単-1076号
計						2,430,186		
						2,430,186		
単価						1,129		
						1,129		円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一182号	コンクリートブロック積込	クローラクレーン200t	単位	個	数量	10	10	単価	156,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.25	21,400	48,150		
				人	2.25	21,400	48,150		
特殊作業員					4.5	19,700	88,650		
				人	4.5	19,700	88,650		
普通作業員					4.5	14,500	65,250		
				人	4.5	14,500	65,250		
クローラクレーン[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第1次基準値）200t吊			25	54,040	1,351,000	WYB00380	
				時間	25	54,040	1,351,000	単一1077号	
諸雑費（率+まるめ） 7%					1		13,950		
				式	1		13,950		
計							1,567,000		
							1,567,000		
単価							156,700		
							156,700	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-183号	コンクリートブロック積込	クローラークレーン300t	単位	個	数量	10	10	単価	319,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.25	21,400	48,150		
				人	2.25	21,400	48,150		
特殊作業員					4.5	19,700	88,650		
				人	4.5	19,700	88,650		
普通作業員					4.5	14,500	65,250		
				人	4.5	14,500	65,250		
クローラークレーン[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第1次基準値）300t吊			25	119,200	2,980,000	WYB00388	
				時間	25	119,200	2,980,000	単-1078号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		9,950		
				式	1		9,950		
計							3,192,000		
単価							319,200		
							319,200	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184号	コンクリートブロック運搬	ダンプトラック10t積 L=1.3km以下	単位	個	数量	1	単価	26,580
						1		26,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0.53	50,140	26,574			
		日	0.53	50,140	26,574			単-1079号
諸雑費（まるめ）			1		6			
		式	1		6			
計					26,580			
					26,580			
単価					26,580			
					26,580			円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-185号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートブロック荷卸し					269			1,538
						269			1,538
	消波根固めブロック据付	2.5t以下 据付作業無し 無し 無し 有り(1回) 無し 標準			2	1,313	2,626		CB310070
		ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	個		2	1,313	2,626		
	消波根固めブロック据付	2.5tを超え5.5t以下 据付作業無し 無し 無し 有り(1回) 無し 標準			38	1,313	49,894		CB310070
		ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	個		38	1,313	49,894		
	消波根固めブロック据付	5.5tを超え11.0t以下 据付作業無し 無し 無し 有り(1回) 無し 標準			229	1,578	361,362		CB310070
		ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	個		229	1,578	361,362		
	計						413,882		
	単価						413,882		
							1,538		
							1,538	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-186号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要	単位	m 3	数量	1	単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし工		無筋構造物 機械施工	m 3	1	6,480	6,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,480		
単価						6,480	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-187号	処分費	無筋コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）				1	3,000	3,000	WB020051	
			m 3	1	3,000	3,000	単- 200号	
計						3,000		
単価						3,000	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-188号	とりこわし用足場工	単位	空m ³	数量	100	100	単価	18,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			3	21,400		64,200	
		人		3	21,400		64,200	
	とび工			9	17,600		158,400	
		人		9	17,600		158,400	
	普通作業員			6	14,500		87,000	
		人		6	14,500		87,000	
	クローラクレーン[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）300t吊		12	119,200		1,430,400	WYB00390
			時間	12	119,200		1,430,400	単-1080号
	アンカー打設	単管ベ-ス固定用(削孔+アンカー)		22	680		14,960	
			孔	22	680		14,960	
	諸雑費（率+まるめ） 31%			1			95,040	
			式	1			95,040	
	計						1,850,000	
	単価						18,500	
							18,500	円/空m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-189号	足場工 製作・設置・撤去	ブラケット足場 設置・撤去	単位	m	数量	50	238,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ブラケット足場製作	材工共			50	61,000	3,050,000	
			m		50	61,000	3,050,000	
	足場設置・撤去				5.6	1,579,000	8,842,400	WYB00413
			t		5.6	1,579,000	8,842,400	単-1081号
	諸雑費（まるめ）				1		7,600	
			式		1		7,600	
	計						11,900,000	
	単価						11,900,000	
							238,000	
							238,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-190号	コンクリート削孔 (水叩き部)	コアドリリングφ150	単位	m	数量	48.15	単価	27,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	21,400	21,400		
			人	1	21,400	21,400		
	特殊作業員			6	19,700	118,200		
			人	6	19,700	118,200		
	普通作業員			6	14,500	87,000		
			人	6	14,500	87,000		
	穿孔機	2.7kW 中型		6	3,100	18,600		
			台	6	3,100	18,600		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 5 kVA		6	1,260	7,560		
			日	6	1,260	7,560		
	ビット	6インチ		20.51	35,900	736,309		
			個	20.51	35,900	736,309		
	チューブ	6インチ		22.34	9,160	204,634		
			個	22.34	9,160	204,634		
	アダプター	6インチ		3.42	8,810	30,130		
			個	3.42	8,810	30,130		
	アンカー	M12×50		19.26	67	1,290		
			本	19.26	67	1,290		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		121,877		
			式	1		121,877		
	計					1,347,000		
						1,347,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-190号	コンクリート削孔（水叩き部）	コアドリリングφ150	単位	m	数量	48.15	単価	27,970
						48.15		27,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					27,970		
						27,970	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-191号	コンクリート削孔 (副がム部)	コアドリリングφ150	単位	m	数量	48.15	単価	27,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	21,400	21,400			
特殊作業員		人	6	19,700	118,200			
普通作業員		人	6	14,500	87,000			
穿孔機	2.7kW 中型	台	6	3,100	18,600			
発動発電機	[ディーゼル駆動] 5 kVA	日	6	1,260	7,560			
ビット	6インチ	個	20.51	35,900	736,309			
チューブ	6インチ	個	22.34	9,160	204,634			
アダプター	6インチ	個	3.42	8,810	30,130			
アンカー	M12×50	本	19.26	67	1,290			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		121,877			
計					1,347,000			
						1,347,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-191号	コンクリート削孔（副がム部）	コアドリリングφ150	単位	m	数量	48.15	単価	27,970
						48.15		27,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					27,970		
						27,970	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-192号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし工	鉄筋構造物 機械施工	m 3	1	12,000	12,000		12,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/m 3	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-193号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 有 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし工	鉄筋構造物 機械施工	m 3	1	14,400	14,400		14,400
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,400		
	単価					14,400	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-194号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 3m3以上 無 無	単位	m 3	数量		1	39,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし工		鉄筋構造物 人力施工	m 3	1	39,300	39,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						39,300		
単価						39,300	円/m 3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-195号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 有 不要	単位	m 3	数量		1	7,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし工		無筋構造物 機械施工	m 3	1	7,776	7,776		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,776		
単価						7,776	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-196号	コンクリート殻搬出(クレーン搬出)	クローラクレーン300t吊	単位	m3	数量	10	10	単価	9,207
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.08	21,400	1,712		
			人		0.08	21,400	1,712		
	特殊作業員				0.16	19,700	3,152		
			人		0.16	19,700	3,152		
	普通作業員				0.16	14,500	2,320		
			人		0.16	14,500	2,320		
	クローラクレーン[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）300t吊			0.67	119,200	79,864		WYB00396
			時間		0.67	119,200	79,864		単-1082号
	諸雑費（率+まるめ） 70%				1		5,022		
			式		1		5,022		
	計						92,070		
							92,070		
	単価						9,207		
							9,207		円/m3

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-197号	処分費	鉄筋コンクリート	単位	m3	数量	1	単価	3,500
						1	3,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)					1	3,500	3,500	WB020051
				m3	1	3,500	3,500	単- 256号
計							3,500	
単価							3,500	
							3,500	円/m3

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-198号	処分費	無筋コンクリート	単位	m3	数量	1	単価	3,000
						1	3,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)					1	3,000	3,000	WB020051
				m3	1	3,000	3,000	単- 200号
計							3,000	
単価							3,000	
							3,000	円/m3

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-199号	とりこわし用足場工		単位	掛m 2	数量	1	単価	2,287
						1		2,287
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		単管傾斜足場 不要 標準(1.0)			1	2,287	2,287	WB252110
			掛m 2	1		2,287		単- 125号
計							2,287	
							2,287	
単価							2,287	
							2,287	円/掛m 2

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-200号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト・無筋コンクリート						
			m 3	100		3,000	300,000	
計							300,000	
単価							3,000	円/m 3

参考資料（１）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-201号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要	単位	m 3	数量	1	単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし工		無筋構造物 機械施工	m 3	1	6,480	6,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,480		
単価						6,480	円/m 3	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-202号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト・無筋コンクリート	m 3	100	3,000	300,000		
計						300,000		
単価						3,000	円/m 3	

参考資料（１）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-203号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要	単位	m 3	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし工		鉄筋構造物 機械施工	m 3	1	12,000	12,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,000		
単価						12,000	円/m 3	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-204号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		鉄筋コンクリート	m 3	100	3,500	350,000		
計						350,000		
単価						3,500	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-205号	処分費 (m ³)		単位	m ³	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・無筋コンクリート	m ³	100	3,000	300,000		
計						300,000		
単価						3,000	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-206号	セメントサイロ基礎	単位	式	数量	単価	金額	単価	194,810
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 打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 無し	m ³		3	26,020	78,060		CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²		6	5,694	34,164		CB240210
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		0.22	123,100	27,082		WB810010
コンクリートはつり	3cm以下	m ²		16	3,469	55,504		単-1083号 CB224250
計						194,810		
単価						194,810		
						194,810		円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-207号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	1, 908
					1	単価 1, 908
					1	1, 908
給排水管撤去	50mm		1	1, 908	1, 908	WD600202
		m	1	1, 908	1, 908	単-1084号
計					1, 908	
					1, 908	
単価					1, 908	円/m
					1, 908	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-208号	給排水管設置	100mm	単位	m	数量	661	5,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	給排水管設置	100mm		661	3,233	2,137,013	WD600201
			m	661	3,233	2,137,013	単-1085号
	ガス管（SGP） 黒	黒ねじ無し管 100A		661	1,850	1,222,850	
			m	661	1,850	1,222,850	
	鋼管用継手	ソケット φ100		109	3,040	331,360	
			個	109	3,040	331,360	
	鋼管用継手	90° エルボ φ100		15	1,010	15,150	
			個	15	1,010	15,150	
	鋼管用継手	45° エルボ φ100		14	918	12,852	
			個	14	918	12,852	
	3口分岐管	φ100 L=3.0m		1	49,600	49,600	WYB00127
			組	1	49,600	49,600	単-1086号
	計					3,768,825	
						3,768,825	
	単価					5,701	
						5,701	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-209号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	1	1	単価	2,313
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	給排水管撤去	100mm			1	2,313	2,313		WD600202
			m		1	2,313	2,313		単-1087号
	計						2,313		
	単価						2,313		
							2,313		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-210号	給排水管設置	150mm	単位	m	数量	383	8,954	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	給排水管設置	150mm			383	3,906	1,495,998	WD600201
			m		383	3,906	1,495,998	単-1088号
	耐溝状腐食電縫鋼管	黒ねじ無し管 150A			383	3,580	1,371,140	
			m		383	3,580	1,371,140	
	鋼管用継手	ソケット φ150			67	6,360	426,120	
			個		67	6,360	426,120	
	鋼管用継手	90° エルボ φ150			2	2,420	4,840	
			個		2	2,420	4,840	
	鋼管用継手	45° エルボ φ150			4	2,080	8,320	
			個		4	2,080	8,320	
	3口分岐管	φ150 L=3.8m			1	123,300	123,300	WYB00131
			組		1	123,300	123,300	単-1089号
	計						3,429,718	
							3,429,718	
	単価						8,954	
							8,954	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-211号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	1	単価	2,718
						1		2,718
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給排水管撤去	150mm		1	2,718	2,718	WD600202	
			m	1	2,718	2,718	単-1090号	
	計					2,718		
	単価					2,718		
						2,718	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-212号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	111	13, 110	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	給排水管設置	200mm		m	111	4, 601	510, 711	WD600201
			m	111	4, 601	510, 711	510, 711	単-1091号
	耐溝状腐食電縫鋼管	黒ねじ無し管 200A		m	111	5, 460	606, 060	
			m	111	5, 460	5, 460	606, 060	
	鋼管用継手	ソケット φ200		個	18	12, 700	228, 600	
			個	18	12, 700	12, 700	228, 600	
	鋼管用継手	90° エルボ φ200		個	5	4, 950	24, 750	
			個	5	4, 950	4, 950	24, 750	
	鋼管用継手	45° エルボ φ200		個	2	4, 180	8, 360	
			個	2	4, 180	4, 180	8, 360	
	逆止弁	チェッキバルブ φ200		個	1	77, 100	77, 100	
			個	1	77, 100	77, 100	77, 100	
	計						1, 455, 581	
							1, 455, 581	
	単価						13, 110	
							13, 110	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-213号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	1	3,123	単価	3,123
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	給排水管撤去	200mm			1	3,123	3,123		WD600202
			m		1	3,123	3,123		単-1092号
	計						3,123		
	単価						3,123		
							3,123		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-214号	水平部配管架台据付	100mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	単位	基	数量	10	単価	3,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 FB-50			kg	11	84	924	WD600403 単-1093号	
ボルト・ナット		コンクリートアンカー W5/8×120	組	20	140	2,800		
コンクリート		小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 養生無し 無し	m ³	0.4	24,820	9,928	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3	5,694	17,082	CB240210	
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						30,740		
単価						3,074	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-215号	水平部配管架台据付	150mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	単位	基	数量	10	単価	3,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 FB-50			k g	14	84	1,176	WD600403 単-1093号	
ボルト・ナット		コンクリートアンカー W5/8×120	組	20	140	2,800		
コンクリート		小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 養生無し 無し	m 3	0.4	24,820	9,928	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3.2	5,694	18,220	CB240210	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						32,130		
単価						3,213	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-216号	水平部配管架台据付	200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	単位	基	数量	10	単価	3,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 FB-50			kg	17	84	1,428	WD600403 単-1093号	
ボルト・ナット		コンクリートアンカー W5/8×120	組	20	140	2,800		
コンクリート		小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 養生無し 無し	m ³	0.5	24,820	12,410	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3.3	5,694	18,790	CB240210	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						35,430		
単価						3,543	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-217号	斜面部配管架台製作据付	8時間 100mm 0.57無 有 0.57無	単位	基	数量	10	単価	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部配管架台鋼材費		100mm	式	1		28,414	WD600401 単-1094号	
土木一般世話役			人	0.7	21,400	14,980		
溶接工			人	1	18,200	18,200		
特殊作業員			人	1.2	19,700	23,640		
普通作業員			人	1.6	14,500	23,200		
アンカー削孔		8時間 0.57無 有 0.57無	m	28	2,595	72,660	WD600500 単-1095号	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,506		
計						182,600		
単価						18,260	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-218号	斜面部配管架台製作据付	8時間 150mm 0.57無 有 0.57無	単位	基	数量	10	単価	18,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
斜面部配管架台鋼材費	150mm	式	1		29,026	WD600401 単-1096号		
土木一般世話役		人	0.7	21,400	14,980			
溶接工		人	1	18,200	18,200			
特殊作業員		人	1.2	19,700	23,640			
普通作業員		人	1.6	14,500	23,200			
アンカー削孔	8時間 0.57無 有 0.57無	m	28	2,595	72,660	WD600500 単-1095号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,594			
計					183,300			
単価					18,330	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-219号	給（排）水設備ポンプ据付	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間 有（排出ガス対策型）	単位	台	数量	単価	金額	単価	43,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	3	21,400	64,200			
	特殊作業員		人	4	19,700	78,800			
	普通作業員		人	10	14,500	145,000			
	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） 4.9t吊	時間	15	9,560	143,400		単-1097号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					431,400			
	単価					43,140		円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-220号	給（排）水設備ポンプ撤去	ラフテレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間 有（排出ガス対策型）	単位	台	数量	単価	金額	単価	22,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	21,400	32,100			
	特殊作業員		人	2	19,700	39,400			
	普通作業員		人	5	14,500	72,500			
	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） 4.9t吊	時間	8	9,560	76,480		単-1097号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		20			
	計					220,500			
	単価					22,050		円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-221号	給排水ポンプ運転	単位	式	数量	単価	金額	単価	12,006,589
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【設置済み 清水】								
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程20m		日	206	550	113,300	
				日	206	550	113,300	単-1098号
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径50mm 4段 全揚程35m		日	206	1,500	309,000	
				日	206	1,500	309,000	単-1099号
【設置済み 循環水】								
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m		日	262	7,023	1,840,026	
				日	262	7,023	1,840,026	単-1100号
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m		日	262	198	51,876	
				日	262	198	51,876	単-1101号
【設置済み 濁水】								
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径150mm 全揚程20m		日	262	2,947	772,114	
				日	262	2,947	772,114	単-1102号
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m		日	262	7,060	1,849,720	
				日	262	7,060	1,849,720	単-1103号
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m		日	262	7,060	1,849,720	
				日	262	7,060	1,849,720	単-1103号
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程10m		日	262	960	251,520	
				日	262	960	251,520	単-1104号

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-221号	給排水ポンプ運転	単位	式	数量	1	単価	12,006,589
					1		12,006,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【新規設置 濁水】							
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程15m		262	1,438	376,756		
		日	262	1,438	376,756		単-1105号
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程10m		262	1,116	292,392		
		日	262	1,116	292,392		単-1106号
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程15m		262	1,438	376,756		
		日	262	1,438	376,756		単-1105号
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程10m		262	1,116	292,392		
		日	262	1,116	292,392		単-1106号
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径200mm 全揚程25m		262	10,560	2,766,720		
		日	262	10,560	2,766,720		単-1107号
【新規設置 清水(冷却養生水)】							
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型 口径100mm 3段 全揚程60m		153	5,649	864,297		
		日	153	5,649	864,297		単-1108号
計					12,006,589		
単価					12,006,589		
					12,006,589		円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-222号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給排水管撤去	50mm		0	0	0	WD600202	
			m	1	1,908	1,908	単-1109号	
	計					0		
	単価					1,908	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-223号	給排水管設置	100mm	単位	m	数量	0	0
						926	5,711
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置	100mm		0	0	0	WD600201	
		m	926	3,233	2,993,758	単-1110号	
ガス管（SGP） 黒	黒ねじ無し管 100A		0	0	0		
		m	926	1,850	1,713,100		
鋼管用継手	ソケット φ100		0	0	0		
		個	157	3,040	477,280		
鋼管用継手	90° エルボ φ100		0	0	0		
		個	17	1,010	17,170		
鋼管用継手	45° エルボ φ100		0	0	0		
		個	14	918	12,852		
鋼管用継手	φ100 チーズ		0	0	0		
		個	1	1,990	1,990		
逆止弁	φ100 チェッキバルブ		0	0	0		
		個	1	23,000	23,000		
3口分岐管	φ100 L=3.0m		0	0	0	WYB00642	
		組	1	49,600	49,600	単-1111号	
計					0		
					5,288,750		
単価					0		
					5,711	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-224号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	給排水管撤去	100mm			0	0	0	WD600202
			m	1	2,313		2,313	単-1112号
	計						0	
	単価						2,313	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-225号	給排水管設置	150mm	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	給排水管設置	150mm		0	0	0	WD600201
			m	40	3,906	156,240	単-1113号
	耐溝状腐食電縫鋼管	黒ねじ無し管 150A		0	0	0	
			m	40	3,580	143,200	
	鋼管用継手	ソケット φ150		0	0	0	
			個	7	6,360	44,520	
	3口分岐管	φ150 L=3.8m		0	0	0	WYB00651
			組	1	123,300	123,300	単-1114号
	計					0	
						467,260	
	単価					0	
						11,680	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-226号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	給排水管撤去	150mm			0	0	0	WD600202
			m	1	2,718	2,718	2,718	単-1115号
	計						0	
	単価						2,718	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-227号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給排水管設置	200mm		0	0	0		WD600201
			m	111	4,601	510,711		単-1116号
	耐溝状腐食電鍍鋼管	黒ねじ無し管 200A		0	0	0		
			m	111	5,460	606,060		
	鋼管用継手	ソケット φ200		0	0	0		
			個	18	12,700	228,600		
	鋼管用継手	90° エルボ φ200		0	0	0		
			個	5	4,950	24,750		
	鋼管用継手	45° エルボ φ200		0	0	0		
			個	2	4,180	8,360		
	逆止弁	チェッキバルブ φ200		0	0	0		
			個	1	77,100	77,100		
	計					0		
						1,455,581		
	単価					0		
						13,110	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 228号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管撤去	200mm		0	0	0	WD600202		
		m	1	3,123	3,123	単 - 1117号		
計					0			
単価					3,123			
					0			
					3,123	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-229号	水平部配管架台据付	100mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	単位	基	数量	10	単価	3,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 FB-50			kg	11	84	924	WD600403 単-1118号	
ボルト・ナット		コンクリートアンカー W5/8×120	組	20	140	2,800		
コンクリート		小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 養生無し 無し	m ³	0.4	24,820	9,928	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3	5,694	17,082	CB240210	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						30,740		
単価						3,074	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-230号	水平部配管架台据付	150mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	単位	基	数量	10	単価	3,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 FB-50			k g	14	84	1,176	WD600403 単-1118号	
ボルト・ナット		コンクリートアンカー W5/8×120	組	20	140	2,800		
コンクリート		小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 養生無し 無し	m 3	0.4	24,820	9,928	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3.2	5,694	18,220	CB240210	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						32,130		
単価						3,213	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-231号	水平部配管架台据付	200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	単位	基	数量	10	単価	3,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 FB-50			kg	17	84	1,428	WD600403 単-1118号	
ボルト・ナット		コンクリートアンカー W5/8×120	組	20	140	2,800		
コンクリート		小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 養生無し 無し	m ³	0.5	24,820	12,410	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3.3	5,694	18,790	CB240210	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						35,430		
単価						3,543	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-232号	斜面部配管架台製作据付	8時間 100mm 0.57無 有 0.57無	単位	基	数量	10	単価	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部配管架台鋼材費		100mm	式	1		28,414	WD600401 単-1119号	
土木一般世話役			人	0.7	21,400	14,980		
溶接工			人	1	18,200	18,200		
特殊作業員			人	1.2	19,700	23,640		
普通作業員			人	1.6	14,500	23,200		
アンカー削孔		8時間 0.57無 有 0.57無	m	28	2,595	72,660	WD600500 単-1120号	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,506		
計						182,600		
単価						18,260	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-233号	給（排）水設備ポンプ据付	ラフテレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間 有（排出ガス対策型）	単位	台	数量	単価	金額	単価	43,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	3	21,400	64,200			
	特殊作業員		人	4	19,700	78,800			
	普通作業員		人	10	14,500	145,000			
	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） 4.9t吊	時間	15	9,560	143,400		単-1121号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					431,400			
	単価					43,140		円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-234号	給（排）水設備ポンプ撤去	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間 有（排出ガス対策型）	単位	台	数量	単価	金額	単価	22,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.5	21,400	32,100				
特殊作業員		人	2	19,700	39,400				
普通作業員		人	5	14,500	72,500				
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） 4.9t吊	時間	8	9,560	76,480	単-1121号			
諸雑費（まるめ）		式	1		20				
計					220,500				
単価					22,050	円/台			

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-235号	給排水ポンプ運転	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【設置済み 清水】								
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m		日	206	1,002	206,412	単-1122号
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径50mm 5段 全揚程45m		日	206	1,965	404,790	単-1123号
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径100mm 全揚程20m		日	206	2,000	412,000	単-1124号
【設置済み 循環水】								
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m		日	260	5,782	1,503,320	単-1125号
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m		日	260	181	47,060	単-1126号
【設置済み 濁水】								
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径150mm 全揚程20m		日	260	2,606	677,560	単-1127号
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m		日	260	5,782	1,503,320	単-1125号
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m		日	260	5,782	1,503,320	単-1125号

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-235号	給排水ポンプ運転		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径150mm 全揚程15m	日	260	1,943	0	505,180		単-1128号
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程10m	日	260	875	0	227,500		単-1129号
【新規設置 濁水】									
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程15m	日	260	1,268	0	329,680		単-1130号
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程10m	日	260	992	0	257,920		単-1131号
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程15m	日	260	1,268	0	329,680		単-1130号
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程10m	日	260	992	0	257,920		単-1131号
	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径200mm 全揚程25m	日	260	9,701	0	2,522,260		単-1132号
【新規設置 清水(冷却養生水)】									
	小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型 口径100mm 3段 全揚程60m	日	153	5,649	0	864,297		単-1133号
計						0	11,552,219		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-235号	給排水ポンプ運転		単位	式	数量	0	単価	0
						1		11,552,219
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						11,552,219	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-236号	上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 100t吊	単位	t	数量	10	10	21,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋梁世話役			0.8	25,800	20,640		
			人	0.8	25,800	20,640		
	橋梁特殊工			1.6	20,800	33,280		
			人	1.6	20,800	33,280		
	溶接工			0.5	18,200	9,100		
			人	0.5	18,200	9,100		
	普通作業員			1.4	14,500	20,300		
			人	1.4	14,500	20,300		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型100t吊 標準(1.0)		0.7	102,500	71,750		WK250420
			日	0.7	102,500	71,750		単-1134号
	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊		0.7	78,000	54,600		
			日	0.7	78,000	54,600		
	撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用		1.1	5,000	5,500		
			供用日	1.1	5,000	5,500		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		1,630		
			式	1		1,630		
	計					216,800		
						216,800		
	単価					21,680		
						21,680		円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-237号	主部材賃料（鋼製パネル部材）		単位	t	数量	1	単価	42,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製パネル部材	賃料 1081～1440日以内		144	185	26,640		
			t・日	144	185	26,640		
	鋼製パネル部材	整備費		1	16,000	16,000		
			t	1	16,000	16,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					42,640		
						42,640		
	単価					42,640		
						42,640	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-238号	副部材賃料（車止め）		単位	t	数量	1	25,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車止・覆工桁	賃料 1081～1440日以内		144	121	17,424	
			t・日	144	121	17,424	
	車止・覆工桁	整備費		1	8,000	8,000	
			t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					25,430	
						25,430	
	単価					25,430	
						25,430	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-239号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 100t吊	単位	m ²	数量	100	100	単価	998
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.5	21,400	10,700		
			人		0.5	21,400	10,700		
	とび工				1.5	17,600	26,400		
			人		1.5	17,600	26,400		
	普通作業員				0.7	14,500	10,150		
			人		0.7	14,500	10,150		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型100t吊 標準(1.0)			0.5	102,500	51,250		WK250420
			日		0.5	102,500	51,250		単-1134号
	覆工専用足場損料	支間長8m用			0.7	1,850	1,295		
			供用日		0.7	1,850	1,295		
	諸雑費（まるめ）				1		5		
			式		1		5		
	計						99,800		
							99,800		
	単価						998		
							998		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-240号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	3,650	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料	25ヶ月以上		5	550	2,750	
				m ² ・月	5	550	2,750	
	覆工板(補強型)	整備費			1	900	900	
				m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
				式	1		0	
	計						3,650	
	単価						3,650	
							3,650	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-241号	高欄撤去工	単管 ^ハ イ ^フ 型	単位	m	数量	1	単価	432
						1		432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管 ^ハ イ ^フ 型 撤去		1	432.9	432	WB252830	
			m	1	432.9	432	単- 253号	
計						432		
単価						432		
						432	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-242号	高欄材料賃料		単位	m	数量	1	単価	203
						1		203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ型		賃料		144	1.41	203		
			m・日	144	1.41	203		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						203		
単価						203		
						203	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-243号	支持杭引抜き工	パイプロハンマ杭打機 90kw	単位	本	数量	10	10	109,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.94	21,400	62,916		
	とび工		人	5.88	17,600	103,488		
	溶接工		人	2.94	18,200	53,508		
	普通作業員		人	2.94	14,500	42,630		
	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	日	2.94	201,700	592,998		WYB00427
	杭撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	4.41	2,050	9,040		単-1135号
	諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		233,420		
	計					1,098,000		
	単価					109,800		
						109,800		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-244号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	31,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支持杭・回転抑止材	賃料 1081～1440日以内		144	125	18,000		31,000
			t・日	144	125	18,000		
	支持杭・回転抑止材	整備費		1	13,000	13,000		
			m	1	13,000	13,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					31,000		
	単価					31,000		
						31,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-245号	橋脚補強撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 100t吊	単位	t	数量	10	10	単価	33,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁世話役				1.2	25,800	30,960		
			人		1.2	25,800	30,960		
	橋梁特殊工				2.3	20,800	47,840		
			人		2.3	20,800	47,840		
	溶接工				1.6	18,200	29,120		
			人		1.6	18,200	29,120		
	普通作業員				1.3	14,500	18,850		
			人		1.3	14,500	18,850		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型100t吊 標準(1.0)			1.4	102,500	143,500		WK250420
			日		1.4	102,500	143,500		単-1134号
	昇降専用設備損料	支持杭径609.6mm用			1.6	34,800	55,680		
			供用日		1.6	34,800	55,680		
	撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用			1.6	5,000	8,000		
			供用日		1.6	5,000	8,000		
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		2,450		
			式		1		2,450		
	計						336,400		
							336,400		
	単価						33,640		
							33,640	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-246号	橋脚補強撤去工（水中施工）	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	10	10	145,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋梁世話役			2.8	25,800	72,240		
			人	2.8	25,800	72,240		
	とび工			5.6	17,600	98,560		
			人	5.6	17,600	98,560		
	潜水作業船運転			2.8	285,500	799,400		
			日	2.8	285,500	799,400		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型100t吊 標準(1.0)		2.8	102,500	287,000		WK250420
			日	2.8	102,500	287,000		単-1134号
	昇降専用設備損料	支持杭径609.6mm用		3.81	34,800	132,588		
			供用日	3.81	34,800	132,588		
	撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用		3.81	5,000	19,050		
			供用日	3.81	5,000	19,050		
	諸雑費（率+まるめ） 28%			1		47,162		
			式	1		47,162		
	計					1,456,000		
						1,456,000		
	単価					145,600		
						145,600		円／t

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-247号	橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	単位	t	数量	1	単価	43,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋脚補強工主部材	賃料	1081~1440日以内		144	243	34,992	
				t・日	144	243	34,992	
	橋脚補強工主部材	整備費			1	8,000	8,000	
				t	1	8,000	8,000	
	諸雑費 (まるめ)				1		8	
				式	1		8	
	計						43,000	
							43,000	
	単価						43,000	
							43,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-248号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	25,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋脚補強工副部材	賃料 1081~1440日以内		144	121	17,424	
			t・日	144	121	17,424	
	橋脚補強工副部材	整備費		1	8,000	8,000	
			t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					25,430	
						25,430	
	単価					25,430	円/t
						25,430	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-249号	橋面上足場材設置・撤去工		単位	m ²	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁特殊工				0.013	20,800	270		
			人	0.013	20,800	270		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						270		
単価						270		
						270	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-250号	橋面下足場材設置・撤去工		単位	t	数量	1	単価	1,518
						1		1,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁特殊工				0.073	20,800	1,518		
			人	0.073	20,800	1,518		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,518		
単価						1,518		
						1,518	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-251号	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	17,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋梁世話役		人	0.8	25,800	20,640			
	橋梁特殊工		人	1.6	20,800	33,280			
	溶接工		人	0.5	18,200	9,100			
	普通作業員		人	1.4	14,500	20,300			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)	日	0.7	125,000	87,500		WK250420 単-1136号	
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,580			
	計					172,400			
	単価					17,240		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-252号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジック型150t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	1,098
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	21,400	10,700			
とび工		人	1.5	17,600	26,400			
普通作業員		人	0.7	14,500	10,150			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型150t吊 標準(1.0)	日	0.5	125,000	62,500	WK250420 単-1136号		
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					109,800			
単価					1,098	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-253号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	432.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.6	21,400	12,840		
	普通作業員		人	2.1	14,500	30,450		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					43,290		
	単価					432.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-254号	高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)	単位	m	数量	100	単価	1,757
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	21,400	14,980			
普通作業員		人	3.3	14,500	47,850			
溶接工		人	1.3	18,200	23,660			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)	日	0.7	125,000	87,500	Wk250420 単-1136号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,710			
計					175,700			
単価					1,757	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-255号	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	21,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
					1.1	25,800	28,380		21,800
			人		1.1	25,800	28,380		21,800
					3	20,800	62,400		
			人		3	20,800	62,400		
					1	18,200	18,200		
			人		1	18,200	18,200		
					1.4	14,500	20,300		
			人		1.4	14,500	20,300		
		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)			0.7	125,000	87,500		WK250420
			日		0.7	125,000	87,500		単-1137号
	諸雑費（率+まるめ） 1%				1		1,220		
			式		1		1,220		
	計						218,000		
							218,000		
	単価						21,800		
							21,800	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-256号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	鉄筋コンクリート	m ³	100	3,500	350,000		
	計					350,000		
	単価					3,500	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-257号	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	2070円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材の運賃料金	鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	2,070	2,070		
	計					2,070		
	単価					2,070	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-258号	仮設材の積込み取卸し費	取卸しのみ	単位	t	数量		1	単価	750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取卸し費（仮設材等）		t	1	750	750			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					750			
	単価					750	円／t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-259号	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	2200円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価	2,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	仮設材の運賃料金	鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	2,200	2,200			
	計					2,200			
	単価					2,200	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-260号	仮設材の積込み取卸し費	取卸しのみ	単位	t	数量	1	単価	750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取卸し費（仮設材等）		t	1	750	750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					750		
	単価					750	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-261号	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	t	数量	単価	金額	単価	34,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋梁世話役		人	1.2	28,222	33,866				
橋梁特殊工		人	3.4	23,263	79,094				
普通作業員		人	2	16,003	32,006				
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.3	136,600	177,580	WK250420	単-1138号		
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		23,154				
計					345,700				
単価					34,570	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-262号	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	t	数量	単価	金額	単価	18,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋梁世話役		人	0.8	27,257	21,805			
	橋梁特殊工		人	1.6	22,054	35,286			
	溶接工		人	0.5	19,210	9,605			
	普通作業員		人	1.4	15,341	21,477			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.7	133,400	93,380		WK250420 単-1139号	
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,747			
	計					183,300			
	単価					18,330		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	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-263号	覆工受桁①材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26	単位	t	数量	1	単価	90,000
						1		90,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H-800×300×14×26		1	90,000	90,000		
			t	1	90,000	90,000		
計						90,000		
単価						90,000		
						90,000	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-264号	覆工受桁②材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	80,400
						1		80,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1	80,400	80,400		
			t	1	80,400	80,400		
計						80,400		
単価						80,400		
						80,400	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-265号	覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
計						60,200		
単価						60,200		
						60,200	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-266号	覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板〔切板〕（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-267号	覆工受桁スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-19×142×746	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-268号	連結板①材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-269号	連結板②材料費	鋼板 SS400 PL-19×200×550他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-270号	地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	80,400
						1		80,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1	80,400	80,400		
			t	1	80,400	80,400		
計						80,400		
単価						80,400		
						80,400	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-271号	地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	66,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）	1080日以内		903	70	63,210	
			t	903	70	63,210	
整備費 賃料		H形鋼		1	3,000	3,000	
			t	1	3,000	3,000	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						66,210	
単価						66,210	
						66,210	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-272号	地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	単位	t	数量	1	単価	53,450
						1		53,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-100×100×10		1	53,450	53,450		
			t	1	53,450	53,450		
計						53,450		
単価						53,450		
						53,450	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-273号	ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板〔切板〕（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-274号	ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-8 ≦ t < 12mm 2kg超え50kg以下		1	80,000	80,000		
			t	1	80,000	80,000		
	計					80,000		
						80,000		
	単価					80,000		
						80,000	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-275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・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	m ²	数量	100	単価	2,311
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	22,884	20,595			
とび工		人	2.9	19,403	56,268			
普通作業員		人	1.1	16,003	17,603			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1	136,600	136,600	WK250420 単-1138号		
諸雑費（まるめ）		式	1		34			
計					231,100			
単価					2,311	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-276号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	m ²	数量	100	単価	1,167
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,528	11,264			
とび工		人	1.5	18,617	27,925			
普通作業員		人	0.7	15,341	10,738			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.5	133,400	66,700	WK250420 単-1139号		
諸雑費（まるめ）		式	1		73			
計					116,700			
単価					1,167	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-277号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	53,000
						1		53,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板材料費		締結式		1	53,000	53,000		
			m ²	1	53,000	53,000		
計						53,000		
						53,000		
単価						53,000		
						53,000	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-278号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	87,300
						1		87,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板材料費		異形覆工板		1	87,300	87,300		
			m ²	1	87,300	87,300		
計						87,300		
						87,300		
単価						87,300		
						87,300	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-279号	高欄設置・撤去工	ガードレール型 設置 必要 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	m	数量	100	単価	3,211
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.3	22,884	29,749			
普通作業員		人	5	16,003	80,015			
溶接工		人	2.6	19,789	51,451			
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.1	136,600	150,260	Wk250420 単-1138号		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		9,625			
計					321,100			
単価					3,211	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-280号	高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 必要 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	m	数量	100	単価	1,865
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	22,528	15,769			
普通作業員		人	3.3	15,341	50,625			
溶接工		人	1.3	19,210	24,973			
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.7	133,400	93,380	Wk250420 単-1139号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,753			
計					186,500			
単価					1,865	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-281号	転落防止柵材料費	ガードレール 2段	単位	m	数量	27	27	単価	8,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール支柱	φ114.3×4.5×1100 (Gr-C-2B)		15	4,620	69,300			
			本	15	4,620	69,300			
	ガードレールビーム	2.3×350×4330 (Gr-C-2B)		14	11,400	159,600			
			枚	14	11,400	159,600			
	計					228,900			
	単価					8,477			
						8,477		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-282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150t吊 標準以外 1.11無	単位	t	数量	単価	金額	単価	58,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁世話役		人	2.1	28,222	59,266			
	橋梁特殊工		人	3.9	23,263	90,725			
	溶接工		人	3.2	19,789	63,324			
	普通作業員		人	2.6	16,003	41,607			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.9	136,600	259,540		WK250420	単-1138号
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		71,338			
	計					585,800			
	単価					58,580		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-0000001000

単-283号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	t	数量	単価	金額	単価	32,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋梁世話役		人	1.2	27,257	32,708			
	橋梁特殊工		人	2.3	22,054	50,724			
	溶接工		人	1.6	19,210	30,736			
	普通作業員		人	1.3	15,341	19,943			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	1.4	133,400	186,760		WK250420 単-1139号	
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,629			
	計					323,500			
	単価					32,350		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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-284号	桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	単位	t	数量	1	単価	95,000
						1		95,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H-900×300×16×28		1	95,000	95,000		
			t	1	95,000	95,000		
計						95,000		
単価						95,000		
						95,000	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-285号	桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
計						60,200		
単価						60,200		
						60,200	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-286号	水平材材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	単位	t	数量	1	単価	80,400
						1		80,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	80,400	80,400		
			t	1	80,400	80,400		
計						80,400		
単価						80,400		
						80,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-287号	水平ブレース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	単位	t	数量	1	単価	62,000
						1		62,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼 (現場償却)		SS400 L-130×130×15		1	62,000	62,000		
			t	1	62,000	62,000		
計						62,000		
単価						62,000		
						62,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-288号	桁受スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-289号	鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914	単位	t	数量	1	単価	59,750
						1		59,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 50kg 超え		1	59,750	59,750		
			t	1	59,750	59,750		
計						59,750		
単価						59,750		
						59,750	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-291号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレスバンド賃料		単位	t		1	246,400
						1	246,400
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内		903	264	238,392	
			t・日	903	264	238,392	
	橋脚補強工主部材	整備費		1	8,000	8,000	
			t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					246,400	
						246,400	
	単価					246,400	円／t
						246,400	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-292号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型150t吊	単位	本	数量	10	10	1,684,000	1,684,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	13.5	22,884	308,934				
とび工		人	13.5	19,403	261,940				
特殊作業員		人	13.5	21,163	285,700				
普通作業員		人	13.5	16,003	216,040				
溶接工		人	13.5	19,789	267,151				
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型150t吊	日	13.5	258,800	3,493,800			WYB01381	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	13.5	23,010	310,635			単-1140号	WYB01382
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジソン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	13.5	54,300	733,050			単-1141号	WYB01054
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジソン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	27	107,700	2,907,900			単-1142号	WYB01386
ガンザールハンマ運転	拡径式 φ630mm (560mm)	日	13.5	230,900	3,117,150			単-1143号	
バックホウ運転	山積0.28m3	日	6.75	38,020	256,635			単-1144号	WYB00504

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-292号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,684,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	雑機械器具損料			日	13.5	3,236	43,686		1,684,000
	ビット損耗費	拡径式ビットφ630(φ560)		個	0.4	10,700,000	4,280,000		
	諸雑費(率+まるめ) 3%			式	1		357,379		
	計						16,840,000		
	単価						1,684,000		
							1,684,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-293号	支持杭切断撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	本	数量	10	10	単価	198,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				2.67	22,528	60,149		
			人		2.67	22,528	60,149		
	特殊作業員				5.33	20,753	110,613		
			人		5.33	20,753	110,613		
	水中切断機運転	φ600～800 クローラクレーン150t			2.67	498,500	1,330,995		WYB01245
			日		2.67	498,500	1,330,995		単-1145号
	水中切断機消耗品				2.67	160,112	427,499		WYB00185
			日		2.67	160,112	427,499		
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA			2.67	22,090	58,980		WYB01383
			日		2.67	22,090	58,980		単-1146号
	諸雑費（まるめ）				1		764		
			式		1		764		
	計						1,989,000		
							1,989,000		
	単価						198,900		
							198,900		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-294号	ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む	単位	本	数量	10	10	単価	87,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	溶接工			5.49	18,200	99,918			
			人	5.49	18,200	99,918			
	土木一般世話役			1.65	21,400	35,310			
			人	1.65	21,400	35,310			
	普通作業員			2.19	14,500	31,755			
			人	2.19	14,500	31,755			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊 標準(1.0)		5.49	125,000	686,250			WK250420
			日	5.49	125,000	686,250			単-1137号
	諸雑費 (率+まるめ) 13.7%			1		22,867			
			式	1		22,867			
	計					876,100			
						876,100			
	単価					87,610			
						87,610			円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-295号	導棒設置・撤去工（賃料含む）	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊	単位	t	数量	22.9	22.9	64,670	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導棒設置工		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊			22.9	40,050	917,145	WYB00583	
			t		22.9	40,050	917,145	単-1147号	
導棒撤去工		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊			22.9	23,780	544,562	WYB00584	
			t		22.9	23,780	544,562	単-1148号	
定規ウエイト		10 t			2	8,500	17,000	WYB00585	
			個		2	8,500	17,000	単-1149号	
導棒定規		H-350×350×12×19			2.7	800	2,160	WYB00587	
			t		2.7	800	2,160	単-1150号	
導棒定規		H-250×250×9×14			0.22	800	176	WYB00588	
			t		0.22	800	176	単-1151号	
計							1,481,043		
							1,481,043		
単価							64,670		
							64,670	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-296号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	142,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支持杭・回転抑止材	賃料 1080日以内		1,004	129	129,516	
			m・日	1,004	129	129,516	
	支持杭・回転抑止材	整備費		1	13,000	13,000	
			m	1	13,000	13,000	
	諸雑費（まるめ）			1		84	
			式	1		84	
	計					142,600	
	単価					142,600	
						142,600	円／t

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-297号	主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	168,000
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主要部材スクラップ消耗部		支持杭・回転抑止材		1	168,000	168,000		
			t	1	168,000	168,000		
計						168,000		
						168,000		
単価						168,000		
						168,000	円/t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-298号	副部材	ケーシングトップ	単位	個	数量	1	単価	52,500
						1		52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシングトップ				1	52,500	52,500		
			組	1	52,500	52,500		
計						52,500		
						52,500		
単価						52,500		
						52,500	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-300号	粒径処理	60を超え80まで 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m ³	数量	100	単価	1,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.471	21,400	31,479		
	普通作業員		人	1.471	14,500	21,329		
	バックホウ運転(粒径処理)	排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.471	62,770	92,334		WK330160
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		2,558		単-1153号
	計					147,700		
	単価					1,477		円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-301号	粒径処理材積込	土砂	単位	m3	数量	1	単価	263
						1		263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）（砂防）		土砂		1	263.9	263	CB330010	
			m 3	1	263.9	263		
計						263		
単価						263		
						263	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-302号	粒径処理材運搬	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	418
						1		418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬（砂防）		0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1	418.3	418	CB330030	
			m 3	1	418.3	418		
計						418		
単価						418		
						418	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-303号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m ³			100	2,220
	土木一般世話役		人	0.585	21,400	12,519	
	特殊作業員		人	0.585	19,700	11,524	
	普通作業員		人	0.585	14,500	8,482	
	バックホウ運転(攪拌混合)	排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.585	64,960	38,001	WK330170 単-1154号
	セメント	高炉B 25kg袋入り	t	8.48	17,600	149,248	
	諸雑費(率+まるめ) 7%		式	1		2,226	
	計					222,000	
	単価					2,220	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-304号	混合材運搬	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	1	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬 (砂防)	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1	470.6	470	CB330030		
			m 3	1	470.6	470			
	計					470			
	単価					470			
						470	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-305号	混合材料敷均し・締固め	無	単位	m ³	数量	100	単価	1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.781	21,400	16,713		
特殊作業員			人	0.781	19,700	15,385		
普通作業員			人	1.563	14,500	22,663		
バックホウ運転（敷均し）			日	0.781	31,170	24,343	WK330180	
振動ローラ運転（締固め）			日	0.781	27,700	21,633	単-1155号 WK330190	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		2,163	単-1156号	
計						102,900		
単価						1,029	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-306号	土留工設置		単位	m ²	数量	100	7,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			3.5	21,400	74,900	
			人	3.5	21,400	74,900	
	普通作業員			9	14,500	130,500	
			人	9	14,500	130,500	
	型枠工			15	19,200	288,000	
			人	15	19,200	288,000	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		19	7,453	141,607	WYB00420
			時間	19	7,453	141,607	単-1157号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		78,893	
			式	1		78,893	
	計					713,900	
						713,900	
	単価					7,139	
						7,139	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-307号	土留工材料費		単位	式	数量	1	単価	40,780
						1		40,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		40,780	WB020022	
			式	1		40,780	単-1158号	
計						40,780		
						40,780		
単価						40,780		
						40,780	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-308号	土留工賃料	軽量鋼矢板 L=2.5m以上	単位	t	数量	1	単価	88,790
						1		88,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板(1型) 賃料		1,080日以内		931	90	83,790		
			t・日	931	90	83,790		
軽量鋼矢板(1型) 整備費				1	5,000	5,000		
			t	1	5,000	5,000		
計						88,790		
						88,790		
単価						88,790		
						88,790	円/t	

参考資料（１）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-309号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工		コンクリート建込用						
		Gr-A、B、C-2B	m	1	1,180	1,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,180		
単価						1,180	円/m	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-310号	部材撤去（レール撤去）	路側用A・B・C種（歩車道境界用 旧Ap・Bp・Cp種）無 無	単位	m	数量	1	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材撤去工		レールのみ（耐雪型含む）						
		路側用A・B・C（歩車道境界用A p ・ B p ・ C p）	m	1	470	470		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						470		
単価						470	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-311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	8,377
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	21,400	5,949			
特殊作業員		人	0.278	19,700	5,476			
普通作業員		人	0.278	14,500	4,031			
大型土のう袋材	耐候性大型土のう φ110×110	袋	10	5,400	54,000			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	49,280	13,699	WK250500		単-1159号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		615			
計					83,770			
単価					8,377		円/袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-312号	土留工撤去		単位	m ²	数量	100	3,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.8	21,400	38,520	
			人	1.8	21,400	38,520	
	普通作業員			4.5	14,500	65,250	
			人	4.5	14,500	65,250	
	型枠工			7.5	19,200	144,000	
			人	7.5	19,200	144,000	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		9.5	7,453	70,803	WYB00605
			時間	9.5	7,453	70,803	単-1160号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		39,627	
			式	1		39,627	
	計					358,200	
	単価					3,582	
						3,582	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-313号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	591
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	21,400	1,476			
特殊作業員		人	0.069	19,700	1,359			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	44,570	3,075	WK250500 単-1161号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,910			
単価					591	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-314号	橋梁架設工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型150t吊	単位	t	数量	10	10	45,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋梁世話役		人	1.98	28,222	55,879		
	橋梁特殊工		人	5.61	23,263	130,505		
	普通作業員		人	3.3	16,003	52,809		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.3	136,600	177,580		WK250420
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		38,227		単-1162号
	計					455,000		
	単価					45,500		
						45,500		円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-315号	橋梁撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	t	数量	10	10	23,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋梁世話役			1.22	27,257	33,253		
			人	1.22	27,257	33,253		
	橋梁特殊工			2.45	22,054	54,032		
			人	2.45	22,054	54,032		
	溶接工			0.77	19,210	14,791		
			人	0.77	19,210	14,791		
	普通作業員			2.14	15,341	32,829		
			人	2.14	15,341	32,829		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.08無		0.7	133,400	93,380		WK250420
			日	0.7	133,400	93,380		単-1163号
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		2,615		
			式	1		2,615		
	計					230,900		
						230,900		
	単価					23,090		
						23,090		円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-316号	橋梁（対傾構）		単位	t	数量	1	単価	273, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設橋梁トライアス	賃料		871	295	256, 945	1	273, 200
			t・日	871	295	256, 945		
	仮設橋梁トライアス	整備費		1	16, 200	16, 200		
			t	1	16, 200	16, 200		
	諸雑費（まるめ）			1		55		
			式	1		55		
	計					273, 200		
						273, 200		
	単価					273, 200		
						273, 200	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-317号	覆工受桁材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26	単位	t	数量	1	単価	90,000
						1		90,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H-800×300×14×26		1	90,000	90,000		
			t	1	90,000	90,000		
計						90,000		
単価						90,000		
						90,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-318号	覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
計						60,200		
単価						60,200		
						60,200	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-319号	覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12≦ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-320号	上受梁材料費	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	単価	86,000
						1		86,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H-594×302×14×23		1	86,000	86,000		
			t	1	86,000	86,000		
計						86,000		
単価						86,000		
						86,000	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-321号	上受梁賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	90,100
						1	90,100
						1	90,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼 (杭用)	594型 (170kg/m)	1080日以内		871	100	87,100	
			t	871	100	87,100	
整備費 賃料		H形鋼		1	3,000	3,000	
			t	1	3,000	3,000	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						90,100	
						90,100	
単価						90,100	円/t
						90,100	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-322号	スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×546	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-323号	地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	80,400
						1		80,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1	80,400	80,400		
			t	1	80,400	80,400		
計						80,400		
単価						80,400		
						80,400	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-324号	地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	63,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）	1080日以内		871	70	60,970	
			t	871	70	60,970	
	整備費 賃料	H形鋼		1	3,000	3,000	
			t	1	3,000	3,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					63,970	
	単価					63,970	
						63,970	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-325号	地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	単位	t	数量	1	単価	53,450
						1		53,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-100×100×10		1	53,450	53,450		
			t	1	53,450	53,450		
計						53,450		
単価						53,450		
						53,450	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-326号	ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板〔切板〕（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-328号	覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊	単位	m ²	数量	100	100	単価	2,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.04	22,884	23,799			
			人	1.04	22,884	23,799			
	とび工			3.36	19,403	65,194			
			人	3.36	19,403	65,194			
	普通作業員			1.28	16,003	20,483			
			人	1.28	16,003	20,483			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊 標準以外 1.11無		1	136,600	136,600			WK250420
			日	1	136,600	136,600			単-1162号
	諸雑費（まるめ）			1		24			
			式	1		24			
	計					246,100			
						246,100			
	単価					2,461			
						2,461			円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-329号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	m ²	数量	100	100	単価	1,195
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.53	22,528	11,939		
			人		0.53	22,528	11,939		
	とび工				1.58	18,617	29,414		
			人		1.58	18,617	29,414		
	普通作業員				0.74	15,341	11,352		
			人		0.74	15,341	11,352		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.08無			0.5	133,400	66,700		WK250420
			日		0.5	133,400	66,700		単-1163号
	諸雑費（まるめ）				1		95		
			式		1		95		
	計						119,500		
							119,500		
	単価						1,195		
							1,195		円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-330号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	53,000
						1		53,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板材料費		締結式		1	53,000	53,000		
			m ²	1	53,000	53,000		
計						53,000		
						53,000		
単価						53,000		
						53,000	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-331号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	87,300
						1		87,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板材料費		異形覆工板		1	87,300	87,300		
			m ²	1	87,300	87,300		
計						87,300		
						87,300		
単価						87,300		
						87,300	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-332号	高欄設置工（ガードレール型）	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	m	数量	100	100	単価	3,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.3	22,884	29,749			
			人	1.3	22,884	29,749			
	普通作業員			5	16,003	80,015			
			人	5	16,003	80,015			
	溶接工			2.6	19,789	51,451			
			人	2.6	19,789	51,451			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.11無		1.1	136,600	150,260			WK250420
			日	1.1	136,600	150,260			単-1162号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		9,625			
			式	1		9,625			
	計					321,100			
						321,100			
	単価					3,211			
						3,211		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-333号	高欄撤去工（ガードレール型）	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型150t吊	単位	m	数量	100	100	単価	1,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.79	22,528	17,797			
			人	0.79	22,528	17,797			
	普通作業員			3.73	15,341	57,221			
			人	3.73	15,341	57,221			
	溶接工			1.47	19,210	28,238			
			人	1.47	19,210	28,238			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型150t吊 標準以外 1.08無		0.7	133,400	93,380			WK250420
			日	0.7	133,400	93,380			単-1163号
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		2,064			
			式	1		2,064			
	計					198,700			
						198,700			
	単価					1,987			
						1,987			円/m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-334号	転落防止柵材料費	ガードレール 2段	単位	m	数量	63	単価	8,210
						63		8,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール支柱		φ114.3×4.5×1100 (Gr-C-2B)		33	4,620	152,460		
			本	33	4,620	152,460		
ガードレールビーム		2.3×350×4330 (Gr-C-2B)		32	11,400	364,800		
			枚	32	11,400	364,800		
計						517,260		
						517,260		
単価						8,210		
						8,210	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-335号	桁受①材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	85,400
						1		85,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 400×400		1	85,400	85,400		
			t	1	85,400	85,400		
計						85,400		
						85,400		
単価						85,400		
						85,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-336号	桁受①賃料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	63,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用） 400型（172kg/m）	1080日以内		871	70	60,970	
			t	871	70	60,970	
	整備費 賃料	H形鋼		1	3,000	3,000	
			t	1	3,000	3,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					63,970	
	単価					63,970	
						63,970	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-337号	桁受②材料費	H形鋼 SS400 H-500×500×25×25	単位	t	数量	1	単価	112,000
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H-500×500×25×25		1	112,000	112,000		
			t	1	112,000	112,000		
計						112,000		
単価						112,000		
						112,000	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-338号	桁受③材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	単位	t	数量	1	単価	95,000
						1		95,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H-900×300×16×28		1	95,000	95,000		
			t	1	95,000	95,000		
計						95,000		
単価						95,000		
						95,000	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-339号	支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	85,400
						1		85,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 400×400		1	85,400	85,400		
			t	1	85,400	85,400		
	計					85,400		
	単価					85,400		
						85,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-340号	水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	1	単価	49,400
						1		49,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-200×90×8×13.5		1	49,400	49,400		
			t	1	49,400	49,400		
	計					49,400		
	単価					49,400		
						49,400	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-341号	水平材②材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	単位	t	数量	1	単価	80,400
						1		80,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	80,400	80,400		
			t	1	80,400	80,400		
計						80,400		
単価						80,400		
						80,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-342号	斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	単位	t	数量	1	単価	62,000
						1		62,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼 (現場償却)		SS400 L-130×130×15		1	62,000	62,000		
			t	1	62,000	62,000		
計						62,000		
単価						62,000		
						62,000	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-343号	方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	80,400
						1		80,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1	80,400	80,400		
			t	1	80,400	80,400		
計						80,400		
単価						80,400		
						80,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-344号	トッププレート材料費	鋼板 SS400 PL-19×390×450	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-345号	スティフナー①材料費	鋼板 SS400 PL-12×191×356他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-346号	スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-347号	プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg超え50kg以下		1	80,000	80,000		
			t	1	80,000	80,000		
計						80,000		
単価						80,000		
						80,000	円 / t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-348号	エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-349号	アングルピース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	単位	t	数量	1	単価	53,450
						1		53,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-100×100×10		1	53,450	53,450		
			t	1	53,450	53,450		
計						53,450		
単価						53,450		
						53,450	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-350号	トラス補強梁①材料費	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	単価	86,000
						1		86,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H-594×302×14×23		1	86,000	86,000		
			t	1	86,000	86,000		
計						86,000		
単価						86,000		
						86,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-351号	トラス補強梁①賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	90,100
						1	90,100
						1	90,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）		1080日以内		871	100	87,100	
			t	871	100	87,100	
整備費 賃料		H形鋼		1	3,000	3,000	
			t	1	3,000	3,000	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						90,100	
						90,100	
単価						90,100	
						90,100	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-352号	トラス補強梁②材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	80,400
						1		80,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1	80,400	80,400		
			t	1	80,400	80,400		
計						80,400		
単価						80,400		
						80,400	円/t	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-353号	トラス補強梁③材料費	鋼板 SS400 PL-12×140×548他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え 50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-354号	トラス補強梁④材料費	鋼板 SS400 PL-16×331×400	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
						79,100		
単価						79,100	円 / t	
						79,100		

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-355号	鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914他	単位	t	数量	1	単価	59,750
						1		59,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 50kg 超え		1	59,750	59,750		
			t	1	59,750	59,750		
計						59,750		
						59,750		
単価						59,750	円 / t	
						59,750		

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-356号	補強リブ①材料費	溝形鋼 SS400 [-300×90×9×13	単位	t	数量	1	単価	53,900
						1	53,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-300×90×9×13		1	53,900	53,900		
			t	1	53,900	53,900		
計						53,900		
単価						53,900		
						53,900	円／t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-357号	補強リブ②材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×150他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1	79,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板〔切板〕（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-358号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレスバンド賃料		t			1	238,000
						1	238,000
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内	t・日	871	264	229,944	
	橋脚補強工主部材	整備費	t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		56	
	計					238,000	
	単価					238,000	円／t
						238,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-359号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラフスジ [®] 型150t吊	単位	本	数量	10	10	1,636,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	13.5	22,884	308,934			1,636,000
とび工		人	13.5	19,403	261,940			1,636,000
特殊作業員		人	13.5	21,163	285,700			
普通作業員		人	13.5	16,003	216,040			
溶接工		人	13.5	19,789	267,151			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジ [®] 型150t吊	日	13.5	258,800	3,493,800			WYB01385
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	13.5	23,010	310,635			単-1164号
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	日	13.5	54,300	733,050			WYB01387
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	13.5	54,300	733,050			単-1165号
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	27.01	107,700	2,908,977			WYB01165
ガンザ [®] ホルハンマ運転	拡径式 φ630mm (560mm)	日	27.01	107,700	2,908,977			単-1166号
バックホウ運転	山積0.28m ³	日	13.5	230,900	3,117,150			WYB01389
		日	6.75	38,020	256,635			単-1167号
		日	6.75	38,020	256,635			WYB01404
		日	6.75	38,020	256,635			単-1168号

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-359号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊	単位	本	数量	10	10
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雑機械器具損料			13. 5	3, 236	43, 686		1, 636, 000
		日	13. 5	3, 236	43, 686		1, 636, 000
ビット損耗費	拡径式ビットφ630（φ560）		0. 355	10, 700, 000	3, 798, 500		
		個	0. 355	10, 700, 000	3, 798, 500		
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		357, 802		
		式	1		357, 802		
計					16, 360, 000		
					16, 360, 000		
単価					1, 636, 000		
					1, 636, 000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-360号	支持杭切断撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	本	数量	10	10	単価	198,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				2.67	22,528	60,149		
			人		2.67	22,528	60,149		
	特殊作業員				5.33	20,753	110,613		
			人		5.33	20,753	110,613		
	水中切断機運転	φ600～800 クローラクレーン150t			2.67	498,500	1,330,995		WYB01403
			日		2.67	498,500	1,330,995		単-1169号
	水中切断機消耗品				2.67	160,112	427,499		WYB01405
			日		2.67	160,112	427,499		
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA			2.67	22,090	58,980		WYB01409
			日		2.67	22,090	58,980		単-1170号
	諸雑費（まるめ）				1		764		
			式		1		764		
	計						1,989,000		
							1,989,000		
	単価						198,900		
							198,900		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-361号	ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む	単位	本	数量	10	10	単価	87,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	溶接工			5.49	18,200	99,918			
			人	5.49	18,200	99,918			
	土木一般世話役			1.65	21,400	35,310			
			人	1.65	21,400	35,310			
	普通作業員			2.19	14,500	31,755			
			人	2.19	14,500	31,755			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊 標準(1.0)		5.49	125,000	686,250			WK250420
			日	5.49	125,000	686,250			単-1137号
	諸雑費（率+まるめ） 13.7%			1		22,867			
			式	1		22,867			
	計					876,100			
						876,100			
	単価					87,610			
						87,610			円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-362号	導棒設置・撤去工（賃料含む）	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	t	数量	22.9	22.9	65,050	65,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	導棒設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊			22.9	40,050	917,145	WYB00636	
			t		22.9	40,050	917,145	単-1171号	
	導棒撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊			22.9	23,780	544,562	WYB00639	
			t		22.9	23,780	544,562	単-1172号	
	定規ウエイト	10 t			2	8,500	17,000	WYB00641	
			個		2	8,500	17,000	単-1173号	
	導棒定規	H350×12×19			2.7	3,800	10,260	WYB00644	
			t		2.7	3,800	10,260	単-1174号	
	導棒定規	H250×9×14			0.22	3,800	836	WYB00645	
			t		0.22	3,800	836	単-1175号	
	計						1,489,803		
							1,489,803		
	単価						65,050		
							65,050	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-363号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	139,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支持杭・回転抑止材	賃料 1080日以内		978	129	126,162	
			m・日	978	129	126,162	
	支持杭・回転抑止材	整備費		1	13,000	13,000	
			m	1	13,000	13,000	
	諸雑費（まるめ）			1		38	
			式	1		38	
	計					139,200	
	単価					139,200	
						139,200	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-364号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	30,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支持杭・回転抑止材	賃料 360日以内		90	192	17,280		
			m・日	90	192	17,280		
	支持杭・回転抑止材	整備費		1	13,000	13,000		
			m	1	13,000	13,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					30,280		
	単価					30,280		
						30,280	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-365号	主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	168,000
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主要部材スクラップ消耗部		支持杭・回転抑止材		1	168,000	168,000		
			t	1	168,000	168,000		
計						168,000		
単価						168,000		
						168,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-366号	副部材	ケーシングトップ	単位	個	数量	1	単価	52,500
						1		52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシングトップ				1	52,500	52,500		
			組	1	52,500	52,500		
計						52,500		
単価						52,500		
						52,500	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-367号	鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)	単位	m ³	数量	1	単価	35,280
						1		35,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管内コンクリート打設工		各種		1	35,280	35,280	WB231530	
			m ³	1	35,280	35,280	単-1152号	
計						35,280		
単価						35,280		
						35,280	円/m ³	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-368号	覆工受桁材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26	単位	t	数量	1	単価	90,000
						1		90,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H-800×300×14×26		1	90,000	90,000		
			t	1	90,000	90,000		
計						90,000		
単価						90,000		
						90,000	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-369号	覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200	
						1		60,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200			
			t	1	60,200	60,200			
計						60,200			
単価						60,200			
						60,200	円／t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-370号	盛土端部鋼板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×1900	単位	t	数量	1	単価	79,100	
						1		79,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板〔切板〕（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100			
			t	1	79,100	79,100			
計						79,100			
単価						79,100			
						79,100	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-372号	覆工板ズレ止め賃料	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12	単位	t	数量	1	59,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用） 200型（49.9kg/m）	1080日以内		807	70	56,490	
			t	807	70	56,490	
整備費 賃料		H形鋼		1	3,000	3,000	
			t	1	3,000	3,000	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						59,490	
単価						59,490	
						59,490	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-373号	覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-374号	連結板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-376号	地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	59,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）	1080日以内		807	70	56,490	
			t	807	70	56,490	
	整備費 賃料	H形鋼		1	3,000	3,000	
			t	1	3,000	3,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					59,490	
	単価					59,490	
						59,490	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-377号	地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	単位	t	数量	1	単価	53,450
						1	53,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-100×100×10		1	53,450	53,450		
			t	1	53,450	53,450		
計						53,450		
単価						53,450		
						53,450	円／t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-378号	ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1	79,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板〔切板〕（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-379号	ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×658×342	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1	80,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-8 ≦ t < 12mm 2kg超え50kg以下			1	80,000	80,000	
						t	1	80,000
計							80,000	
単価							80,000	円 / t
							80,000	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-380号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	53,000
						1	53,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板材料費		締結式			1	53,000	53,000	
						m ²	1	53,000
計							53,000	
単価							53,000	円 / m ²
							53,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-381号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	1	87,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板材料費	異形覆工板			1	87,300	87,300	
			m ²		1	87,300	87,300	
	計						87,300	
	単価						87,300	円/m ²
							87,300	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-382号	転落防止柵材料費	ガードレール 2段	単位	m	数量	72	単価	8,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール支柱	φ114.3×4.5×1100 (Gr-C-2B)	本	38	4,620	175,560		
	ガードレールビーム	2.3×350×4330 (Gr-C-2B)	枚	37	11,400	421,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					597,400		
	単価					8,297		
						8,297	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-383号	桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	単位	t	数量	1	単価	95,000
						1		95,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H-900×300×16×28		1	95,000	95,000		
			t	1	95,000	95,000		
計						95,000		
単価						95,000		
						95,000	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-384号	桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
計						60,200		
単価						60,200		
						60,200	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-385号	支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	85,400
						1		85,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 400×400		1	85,400	85,400		
			t	1	85,400	85,400		
計						85,400		
単価						85,400		
						85,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-386号	水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	1	単価	49,400
						1		49,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-200×90×8×13.5		1	49,400	49,400		
			t	1	49,400	49,400		
計						49,400		
単価						49,400		
						49,400	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-387号	水平材②材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	単位	t	数量	1	単価	80,400
						1		80,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	80,400	80,400		
			t	1	80,400	80,400		
計						80,400		
単価						80,400		
						80,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-388号	斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	単位	t	数量	1	単価	62,000
						1		62,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼 (現場償却)		SS400 L-130×130×15		1	62,000	62,000		
			t	1	62,000	62,000		
計						62,000		
単価						62,000		
						62,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-389号	方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	80,400
							1	80,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 300×300			1	80,400	80,400	
				t	1	80,400	80,400	
計							80,400	
単価							80,400	円/t
							80,400	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-390号	桁受スチフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×746	単位	t	数量	1	単価	79,100
							1	79,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下			1	79,100	79,100	
				t	1	79,100	79,100	
計							79,100	
単価							79,100	円/t
							79,100	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-391号	プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1	80,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg超え50kg以下			1	80,000	80,000	
				t	1	80,000	80,000	
計							80,000	
単価							80,000	円 / t
							80,000	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-392号	エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1	79,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下			1	79,100	79,100	
				t	1	79,100	79,100	
計							79,100	
単価							79,100	円 / t
							79,100	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-393号	アングルピース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	単位	t	数量	1	単価	53,450
						1	53,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-100×100×10		1	53,450	53,450		
			t	1	53,450	53,450		
計						53,450		
単価						53,450		
						53,450	円／t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-394号	鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914他	単位	t	数量	1	単価	59,750
						1	59,750	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板〔切板〕（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 50kg超え		1	59,750	59,750		
			t	1	59,750	59,750		
計						59,750		
単価						59,750		
						59,750	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-395号	補強リブ①材料費	溝形鋼 SS400 [-300×90×9×13	単位	t	数量	1	単価	53,900
						1	53,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-300×90×9×13		1	53,900	53,900		
			t	1	53,900	53,900		
計						53,900		
単価						53,900		
						53,900	円 / t	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-396号	補強リブ②材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×300他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1	79,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板]（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え 50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
計						79,100		
単価						79,100		
						79,100	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-397号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレスバンド賃料		t			1	221,100
						1	221,100
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内	t・日	807	264	213,048	
	橋脚補強工主部材	整備費	t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		52	
	計					221,100	
	単価					221,100	円／t
						221,100	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-398号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラフスジ [®] 型80t吊	単位	本	数量	10	10	1,367,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	12.72	22,884	291,084		
	とび工		人	12.72	19,403	246,806		
	特殊作業員		人	12.72	21,163	269,193		
	普通作業員		人	12.72	16,003	203,558		
	溶接工		人	12.72	19,789	251,716		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジ [®] 型80t吊	日	12.72	145,300	1,848,216		WYB01388
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	12.72	23,010	292,687		単-1176号 WYB01390
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	日	12.72	54,300	690,696		単-1177号 WYB01166
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	25.44	107,700	2,739,888		単-1178号 WYB01398
	ガンザ [®] ホルハンマ運転	拡径式 φ630mm (560mm)	日	12.72	230,900	2,937,048		単-1179号
	バックホウ運転	山積0.28m ³	日	6.36	38,020	241,807		WYB01417
			日	6.36	38,020	241,807		単-1180号

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-399号	支持杭切断撤去工	クローラレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	本	数量	10	10	単価	198,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				2.67	22,528	60,149		
			人		2.67	22,528	60,149		
	特殊作業員				5.33	20,753	110,613		
			人		5.33	20,753	110,613		
	水中切断機運転	φ600～800 クローラレーン150t			2.67	498,500	1,330,995		WYB01395
			日		2.67	498,500	1,330,995		単-1181号
	水中切断機消耗品				2.67	160,112	427,499		WYB01400
			日		2.67	160,112	427,499		
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA			2.67	22,090	58,980		WYB01401
			日		2.67	22,090	58,980		単-1182号
	諸雑費（まるめ）				1		764		
			式		1		764		
	計						1,989,000		
							1,989,000		
	単価						198,900		
							198,900		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-400号	ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む	単位	本	数量	10	10	単価	87,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	溶接工			5.49	18,200	99,918			
			人	5.49	18,200	99,918			
	土木一般世話役			1.65	21,400	35,310			
			人	1.65	21,400	35,310			
	普通作業員			2.19	14,500	31,755			
			人	2.19	14,500	31,755			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊 標準(1.0)		5.49	125,000	686,250			WK250420
			日	5.49	125,000	686,250			単-1137号
	諸雑費（率+まるめ） 13.7%			1		22,867			
			式	1		22,867			
	計					876,100			
						876,100			
	単価					87,610			
						87,610			円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単一401号	導棒設置・撤去工（賃料含む）	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型80t吊	単位	t	数量	22.9	22.9	53,220	53,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導棒設置工		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型80t吊			22.9	32,650	747,685	WYB00647	
			t		22.9	32,650	747,685	単一1183号	
導棒撤去工		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型80t吊			22.9	19,430	444,947	WYB00648	
			t		22.9	19,430	444,947	単一1184号	
定規ウエイト		10 t			2	7,650	15,300	WYB00662	
			個		2	7,650	15,300	単一1185号	
導棒定規		H350×12×19			2.7	3,720	10,044	WYB00799	
			t		2.7	3,720	10,044	単一1186号	
導棒定規		H250×9×14			0.22	3,720	818	WYB00863	
			t		0.22	3,720	818	単一1187号	
計							1,218,794		
単価							53,220		
							53,220	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-402号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	124,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支持杭・回転抑止材	賃料 1080日以内		866	129	111,714	
			m・日	866	129	111,714	
	支持杭・回転抑止材	整備費		1	13,000	13,000	
			m	1	13,000	13,000	
	諸雑費（まるめ）			1		86	
			式	1		86	
	計					124,800	
						124,800	
	単価					124,800	円／t
						124,800	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-403号	主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	168,000
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主要部材スクラップ消耗部		支持杭・回転抑止材		1	168,000	168,000		
			t	1	168,000	168,000		
計						168,000		
単価						168,000		
						168,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-404号	副部材	ケーシングトップ	単位	個	数量	1	単価	52,500
						1		52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシングトップ				1	52,500	52,500		
			組	1	52,500	52,500		
計						52,500		
単価						52,500		
						52,500	円／個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-405号	鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)	単位	m 3	数量	1	単価	35,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管内コンクリート打設工	各種			1	35,280	35,280	WB231530
			m 3		1	35,280	35,280	単-1152号
	計						35,280	
	単価						35,280	
							35,280	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-406号	上部工架設工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	47,140
名称		規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	橋梁世話役				1.2	28,222	33,866		
			人		1.2	28,222	33,866		
	橋梁特殊工				3.4	23,263	79,094		
			人		3.4	23,263	79,094		
	普通作業員				2	16,003	32,006		
			人		2	16,003	32,006		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無			1.3	136,600	177,580		WK250420
			日		1.3	136,600	177,580		単-1162号
	補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊			1.3	86,580	112,554		WYB00846
			日		1.3	86,580	112,554		単-1188号
	杭打設専用足場損料	支持杭径609.6mm用			1.6	3,110	4,976		
			供用日		1.6	3,110	4,976		
	架設専用足場損料	支持杭径609.6mm用			1.6	5,140	8,224		
			供用日		1.6	5,140	8,224		
	諸雑費（率+まるめ） 16%				1		23,100		
			式		1		23,100		
	計						471,400		
	単価						47,140		
							47,140	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-407号	上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	t	数量	10	10	24,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁世話役			0.8	27,257	21,805		
			人	0.8	27,257	21,805		
	橋梁特殊工			1.6	22,054	35,286		
			人	1.6	22,054	35,286		
	溶接工			0.5	19,210	9,605		
			人	0.5	19,210	9,605		
	普通作業員			1.4	15,341	21,477		
			人	1.4	15,341	21,477		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無		0.7	133,400	93,380		WK250420
			日	0.7	133,400	93,380		単-1163号
	補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊		0.7	84,240	58,968		WYB00848
			日	0.7	84,240	58,968		単-1189号
	撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用		1.1	5,000	5,500		
			供用日	1.1	5,000	5,500		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		1,679		
			式	1		1,679		
	計					247,700		
						247,700		
	単価					24,770		
						24,770		円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-408号	主部材賃料（鋼製パネル部材）		単位	t	数量	1	単価	98,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製パネル部材	賃料 360日以内		347	237	82,239		
			t・日	347	237	82,239		
	鋼製パネル部材	整備費		1	16,000	16,000		
			t	1	16,000	16,000		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					98,240		
						98,240		
	単価					98,240		
						98,240	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-409号	主部材賃料（鋼製パネル部材）		単位	t	数量	1	1	単価	104,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製パネル部材	賃料	360日以内		375	237	88,875		
				t・日	375	237	88,875		
	鋼製パネル部材	整備費			1	16,000	16,000		
				t	1	16,000	16,000		
	諸雑費（まるめ）				1		25		
				式	1		25		
	計						104,900		
							104,900		
	単価						104,900		
							104,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-410号	主部材賃料 (鋼製パネル部材)	単位	t	数量	1	単価	207,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製パネル部材	賃料 1080日以内		1,046	183	191,418		
		t・日	1,046	183	191,418		
鋼製パネル部材	整備費		1	16,000	16,000		
		t	1	16,000	16,000		
諸雑費 (まるめ)			1		82		
		式	1		82		
計					207,500		
					207,500		
単価					207,500		
					207,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-411号	主部材賃料 (異形フレーム)	単位	t	数量	1	単価	409,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	異形フレーム	賃料	1 現場当り	t	1	409,000	409,000	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						409,000	
	単価						409,000	円/t
							409,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-412号	副部材賃料（車止め）		単位	t	数量	1	1	単価	64,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止・覆工桁	賃料	360日以内		347	162	56,214		64,220
				t・日	347	162	56,214		
	車止・覆工桁	整備費			1	8,000	8,000		
				t	1	8,000	8,000		
	諸雑費（まるめ）				1		6		
				式	1		6		
	計						64,220		
	単価						64,220		
							64,220	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一413号	副部材賃料（車止め）		単位	t	数量	1	1	単価	68,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止・覆工桁	賃料	360日以内		375	162	60,750		68,750
				t・日	375	162	60,750		
	車止・覆工桁	整備費			1	8,000	8,000		
				t	1	8,000	8,000		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
				式	1		0		
	計						68,750		
	単価						68,750		
							68,750	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-414号	副部材賃料（車止め）		単位	t	数量	1	122,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車止・覆工桁	賃料 1080日以内		1,046	109	114,014	
			t・日	1,046	109	114,014	
	車止・覆工桁	整備費		1	8,000	8,000	
			t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）			1		86	
			式	1		86	
	計					122,100	
						122,100	
	単価					122,100	
						122,100	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-415号	上部工架設工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	t	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋梁世話役			人	1.2	28,222	33,866			
橋梁特殊工			人	3.4	23,263	79,094			
普通作業員			人	2	16,003	32,006			
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.3	136,600	177,580		WK250420	
補助ラフテレーンクレーン賃料		油圧伸縮ジブ型60t吊	日	1.3	86,580	112,554		単-1190号 WYB00866 単-1191号	
杭打設専用足場損料		支持杭径609.6mm用	供用日	1.6	3,110	4,976			
架設専用足場損料		支持杭径609.6mm用	供用日	1.6	5,140	8,224			
諸雑費（率+まるめ） 16%			式	1		23,100			
計						0			
単価						47,140		円/t	
						471,400			

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-416号	上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	t	数量	0	10	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁世話役		人	0.8	27,257	21,805			
	橋梁特殊工		人	1.6	22,054	35,286			
	溶接工		人	0.5	19,210	9,605			
	普通作業員		人	1.4	15,341	21,477			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.7	133,400	93,380			WK250420 単-1192号
	補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊	日	0.7	84,240	58,968			WYB00868 単-1193号
	撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	1.1	5,000	5,500			
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,679			
	計					0			
	単価					247,700			
						0			
						24,770			円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一417号	上部工移設工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラチスジブ型 150t吊		0	0	0		WYB01086	
			t	1	24,770	24,770		単一1194号	
	上部工架設工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラチスジブ型 150t吊		0	0	0		WYB01213	
			t	1	45,660	45,660		単一1195号	
	計					0			
						70,430			
	単価					0			
						70,430		円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-418号	主部材賃料 (鋼製パネル部材)	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製パネル部材	賃料 360日以内		0	0	0		
		t・日	346	237	82,002		98,010
鋼製パネル部材	整備費		0	0	0		
		t	1	16,000	16,000		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		8		
計					0		
					98,010		
単価					0		
					98,010	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-419号	主部材賃料（鋼製パネル部材）		単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼製パネル部材	賃料 541～720日以内		0	0	0			
			t・日	592	208	123,136			139,200
	鋼製パネル部材	整備費		0	0	0			
			t	1	16,000	16,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		64			
	計					0			
						139,200			
	単価					0			
						139,200		円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-420号	主部材賃料（鋼製パネル部材）	単位	t	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	鋼製パネル部材	賃料	1080日以内		0	0	0	
		t・日		1,046	183	191,418		
	鋼製パネル部材	整備費			0	0	0	
		t		1	16,000	16,000		
	諸雑費（まるめ）				0	0	0	
		式		1		82		
	計					0	0	
						207,500		
	単価					0	0	
						207,500	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-422号	副部材賃料（車止め）		単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	車止・覆工桁	賃料 360日以内		0	0	0			
			t・日	346	162	56,052			64,060
	車止・覆工桁	整備費		0	0	0			
			t	1	8,000	8,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						64,060			
	単価					0			
						64,060		円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-423号	副部材賃料（車止め）	単位	t	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	車止・覆工桁	賃料	541～720日以内		0	0	0	
		t・日		592	132	78,144		
	車止・覆工桁	整備費			0	0	0	
		t		1	8,000	8,000		
	諸雑費（まるめ）				0	0		
		式		1		6		
	計					0		
						86,150		
	単価					0		
						86,150		円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一424号	副部材賃料（車止め）	単位	t	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
							摘要	
	車止・覆工桁	賃料	1080日以内		0	0	0	
		t・日		1,046	109	114,014		
	車止・覆工桁	整備費			0	0	0	
		t		1	8,000	8,000		
	諸雑費（まるめ）				0	0		
		式		1		86		
	計					0		
						122,100		
	単価					0		
						122,100		円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-425号	覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	100	単価	2,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.9	22,884	20,595			
			人	0.9	22,884	20,595			
	とび工			2.9	19,403	56,268			
			人	2.9	19,403	56,268			
	普通作業員			1.1	16,003	17,603			
			人	1.1	16,003	17,603			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無		1	136,600	136,600			WK250420
			日	1	136,600	136,600			単-1162号
	覆工専用足場損料	支間長8m用		1.2	1,850	2,220			
			供用日	1.2	1,850	2,220			
	諸雑費（まるめ）			1		14			
			式	1		14			
	計					233,300			
						233,300			
	単価					2,333			
						2,333			円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-0000001000

単一426号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	100	単価	1,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.5	22,528	11,264		
			人		0.5	22,528	11,264		
	とび工				1.5	18,617	27,925		
			人		1.5	18,617	27,925		
	普通作業員				0.7	15,341	10,738		
			人		0.7	15,341	10,738		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無			0.5	133,400	66,700		WK250420
			日		0.5	133,400	66,700		単一1163号
	覆工専用足場損料	支間長8m用			0.7	1,850	1,295		
			供用日		0.7	1,850	1,295		
	諸雑費（まるめ）				1		78		
			式		1		78		
	計						118,000		
							118,000		
	単価						1,180		
							1,180		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-427号	覆工板(補強型)賃料	8m×1m	単位	m ²	数量	1	9,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内		12	700	8,400	
				m ² ・月	12	700	8,400	
	覆工板(補強型)	整備費			1	900	900	
				m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
				式	1		0	
	計						9,300	
	単価						9,300	
							9,300	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一428号	覆工板(補強型)賃料	8m×1m	単位	m ²	数量	1	10,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内		13	700	9,100	
				m ² ・月	13	700	9,100	
	覆工板(補強型)	整備費			1	900	900	
				m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
				式	1		0	
	計						10,000	
	単価						10,000	
							10,000	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一429号	覆工板(補強型)賃料	8m×1m	単位	m ²	数量	1	20,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料 25ヶ月以上		35	550	19,250	
			m ² ・月	35	550	19,250	
	覆工板(補強型)	整備費		1	900	900	
			m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					20,150	
	単価					20,150	
						20,150	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一430号	覆工板(補強型)賃料	6m×1m	単位	m ²	数量	1	9,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内		12	700	8,400	
				m ² ・月	12	700	8,400	
	覆工板(補強型)	整備費			1	900	900	
				m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
				式	1		0	
	計						9,300	
	単価						9,300	
							9,300	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-431号	覆工板(補強型)賃料	6m×1m	単位	m ²	数量	1	10,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内		13	700	9,100	
				m ² ・月	13	700	9,100	
	覆工板(補強型)	整備費			1	900	900	
				m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
				式	1		0	
	計						10,000	
	単価						10,000	
							10,000	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一432号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	9,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内		12	700	8,400	
				m ² ・月	12	700	8,400	
	覆工板(補強型)	整備費			1	900	900	
				m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
				式	1		0	
	計						9,300	
	単価						9,300	
							9,300	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一433号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	10,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内		13	700	9,100	
				m ² ・月	13	700	9,100	
	覆工板(補強型)	整備費			1	900	900	
				m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
				式	1		0	
	計						10,000	
							10,000	
	単価						10,000	円/m ²
							10,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一434号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	20,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料 25ヶ月以上		35	550	19,250	
			m ² ・月	35	550	19,250	
	覆工板(補強型)	整備費		1	900	900	
			m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					20,150	
	単価					20,150	
						20,150	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一435号	異形覆工板		単位	m ²	数量	1	48,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	異形覆工板	賃料 1現場当り		1	48,500	48,500	
			m ²	1	48,500	48,500	
	計					48,500	
	単価					48,500	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-436号	覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	m ²	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	0.9	22,884	20,595			
とび工				0	0	0			
			人	2.9	19,403	56,268			
普通作業員				0	0	0			
			人	1.1	16,003	17,603			
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無		0	0	0		WK250420	
			日	1	136,600	136,600		単-1190号	
覆工専用足場損料		支間長8m用		0	0	0			
			供用日	1.2	1,850	2,220			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		14			
計						0			
						233,300			
単価						0			
						2,333		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-437号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジック型 150t吊	単位	m ²	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	0.5	22,528	11,264			
	とび工			0	0	0			
			人	1.5	18,617	27,925			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.7	15,341	10,738			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型150t吊 標準以外 1.08無		0	0	0			WK250420
			日	0.5	133,400	66,700			単-1192号
	覆工専用足場損料	支間長8m用		0	0	0			
			供用日	0.7	1,850	1,295			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		78			
	計					0			
						118,000			
	単価					0			
						1,180			円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-438号	覆工板(補強型)賃料	8m×1m	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内		0	0	0	
				m ² ・月	12	700	8,400	
	覆工板(補強型)	整備費			0	0	0	
				m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)				0		0	
				式	1		0	
	計						0	
							9,300	
	単価						0	
							9,300	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一439号	覆工板(補強型)賃料	8m×1m	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板（補強型）	賃料	12ヶ月を超え24ヶ月以内		0	0	0		
				m ² ・日	20	620	12,400		
	覆工板（補強型）	整備費			0	0	0		
				m ²	1	900	900		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
				式	1		0		
	計						0		
							13,300		
	単価						0		
							13,300	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一440号	覆工板(補強型)賃料	8m×1m	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板（補強型）	賃料	25ヶ月以上	m ² ・月	0	0	0		
	覆工板（補強型）	整備費		m ²	35	550	19,250		
	諸雑費（まるめ）				0	0	0		
				式	1	900	900		
	計						0		
	単価						20,150		円/m ²
							20,150		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一441号	覆工板(補強型)賃料	6m×1m	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内		0	0	0		
				m ² ・月	12	700	8,400		
	覆工板(補強型)	整備費			0	0	0		
				m ²	1	900	900		
	諸雑費(まるめ)				0		0		
				式	1		0		
	計						0		
							9,300		
	単価						0		
							9,300	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一442号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内		0	0	0	
				m ² ・月	12	700	8,400	
	覆工板(補強型)	整備費			0	0	0	
				m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)				0		0	
				式	1		0	
	計						0	
							9,300	
	単価						0	
							9,300	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一443号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板（補強型）	賃料	25ヶ月以上	m ² ・月	0	0	0		
	覆工板（補強型）	整備費		m ²	35	550	19,250		
	諸雑費（まるめ）				0	0	0		
				式	1	900	900		
	計						0		
	単価						20,150		円/m ²
							0		
							20,150		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-445号	覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	100	単価	2,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.9	22,884	20,595			
			人	0.9	22,884	20,595			
	とび工			2.9	19,403	56,268			
			人	2.9	19,403	56,268			
	普通作業員			1.1	16,003	17,603			
			人	1.1	16,003	17,603			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無		1	136,600	136,600			WK250420
			日	1	136,600	136,600			単-1162号
	覆工専用足場損料	支間長8m用		1.2	1,850	2,220			
			供用日	1.2	1,850	2,220			
	諸雑費（まるめ）			1		14			
			式	1		14			
	計					233,300			
						233,300			
	単価					2,333			
						2,333			円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-446号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	100	単価	1,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,884	11,442			
			人	0.5	22,884	11,442			
	とび工			1.5	19,403	29,104			
			人	1.5	19,403	29,104			
	普通作業員			0.7	16,003	11,202			
			人	0.7	16,003	11,202			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無		0.5	136,600	68,300			WK250420
			日	0.5	136,600	68,300			単-1162号
	覆工専用足場損料	支間長8m用		0.7	1,850	1,295			
			供用日	0.7	1,850	1,295			
	諸雑費（まるめ）			1		57			
			式	1		57			
	計					121,400			
						121,400			
	単価					1,214			
						1,214			円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-447号	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	2070円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	2,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材の運賃料金	鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	2,070	2,070		
	計					2,070		
	単価					2,070	円/t	

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-448号	仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み. 取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,000		
	単価					3,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-449号	覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	m ²	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	0.9	22,884	20,595			
	とび工			0	0	0			
			人	2.9	19,403	56,268			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.1	16,003	17,603			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無		0	0	0			WK250420
			日	1	136,600	136,600			単-1190号
	覆工専用足場損料	支間長8m用		0	0	0			
			供用日	1.2	1,850	2,220			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		14			
	計					0			
						233,300			
	単価					0			
						2,333			円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-450号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジック型 150t吊	単位	m ²	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	0.5	22,884	11,442			
	とび工			0	0	0			
			人	1.5	19,403	29,104			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.7	16,003	11,202			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型150t吊 標準以外 1.11無		0	0	0			WK250420
			日	0.5	136,600	68,300			単-1190号
	覆工専用足場損料	支間長8m用		0	0	0			
			供用日	0.7	1,850	1,295			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		57			
	計					0			
						121,400			
	単価					0			
						1,214			円/m ²

参考資料（１）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-451号	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	2070円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	2,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金		鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	2,070	2,070		
計						2,070		
単価						2,070	円／t	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-452号	仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み. 取卸し費（仮設材等）			t	2	1,500	3,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-453号	覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	m ²	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	0.9	22,528	20,275			
とび工				0	0	0			
			人	2.9	18,617	53,989			
普通作業員				0	0	0			
			人	1.1	15,341	16,875			
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無		0	0	0		WK250420	
			日	1	133,400	133,400		単-1192号	
覆工専用足場損料		支間長8m用		0	0	0			
			供用日	1.2	1,850	2,220			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		41			
計						0			
						226,800			
単価						0			
						2,268		円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一454号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジック型 150t吊	単位	m ²	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	0.5	22,528	11,264			
	とび工			0	0	0			
			人	1.5	18,617	27,925			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.7	15,341	10,738			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型150t吊 標準以外 1.08無		0	0	0			WK250420
			日	0.5	133,400	66,700			単一1192号
	覆工専用足場損料	支間長8m用		0	0	0			
			供用日	0.7	1,850	1,295			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		78			
	計					0			
						118,000			
	単価					0			
						1,180			円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 136-30000001000	
単-455号	高欄設置工	単管ハ°イ°型	単位	m	数量	1	単価	837
						1		837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 設置		1	837	837	WB252830	
			m	1	837	837	単-1196号	
計						837		
単価						837		
						837	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 063-00000001000	
単-456号	高欄撤去工	単管ハ°イ°型	単位	m	数量	1	単価	457
						1		457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 撤去		1	457.4	457	WB252830	
			m	1	457.4	457	単-1197号	
計						457		
単価						457		
						457	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-458号	高欄材料賃料		単位	m	数量	1	単価	542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管パイプ型	基本料		1	53	53		
			m	1	53	53		
	単管パイプ型	賃料		347	1.41	489		
			m・日	347	1.41	489		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					542		
						542		
	単価					542	円/m	
						542		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-459号	高欄材料賃料	単位	m	数量	1	単価	581	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	単管パイプ型	基本料		1	53		53	
			m	1	53		53	
	単管パイプ型	賃料		375	1.41		528	
			m・日	375	1.41		528	
	諸雑費（まるめ）			1			0	
			式	1			0	
	計						581	
	単価						581	
							581	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-460号	高欄材料賃料		単位	m	数量	1	単価	1,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管パイプ型	基本料		1	53	53		
			m	1	53	53		
	単管パイプ型	賃料		1,046	1.41	1,474		
			m・日	1,046	1.41	1,474		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,527		
						1,527		
	単価					1,527		
						1,527	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 136-30000001000	
単-461号	高欄設置工	単管ハ゜イ°型	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		837	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄設置・撤去工		単管ハ゜イ°型 設置		0	0	0	WB252830		
			m	1	837	837	単-1199号		
計						0			
単価						837			
						0			
						837	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 063-00000001000	
単-462号	高欄撤去工	単管ハ゜イ°型	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		457	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄設置・撤去工		単管ハ゜イ°型 撤去		0	0	0	WB252830		
			m	1	457.4	457	単-1200号		
計						0			
単価						457			
						0			
						457	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-464号	高欄材料賃料		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管パイプ型	基本料		0	0	0		
			m	1	53	53		
	単管パイプ型	賃料		0	0	0		
			m・日	346	1.41	487		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						540		
	単価					0		
						540	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-465号	高欄材料賃料	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	単管パイプ型	基本料		0	0	0		
			m	1	53	53		
	単管パイプ型	賃料		0	0	0		
			m・日	592	1.41	834		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						887		
	単価					0		
						887	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-466号	高欄材料賃料	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	単管パイプ型	基本料		0	0	0		
			m	1	53	53		
	単管パイプ型	賃料		0	0	0		
			m・日	1,046	1.41	1,474		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,527		
	単価					0		
						1,527	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-467号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型150t吊	単位	本	数量	10	単価	1,444,000
						10		1,444,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	11.58	22,884	264,996			
とび工		人	11.58	19,403	224,686			
特殊作業員		人	11.58	21,163	245,067			
普通作業員		人	11.58	16,003	185,314			
溶接工		人	11.58	19,789	229,156			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型150t吊	日	11.58	258,800	2,996,904			WYB01365
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	11.58	23,010	266,455			単-1202号 WYB01366
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	11.58	54,300	628,794			単-1203号 WYB01167
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	23.17	107,700	2,495,409			単-1204号 WYB01399
クワンザールハンマ運転	拡径式 φ630mm (560mm)	日	11.58	230,900	2,673,822			単-1205号
反力ポール損料	φ609.6mm用	供用日	15.19	16,500	250,635			

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一467号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	本	数量	10	10	単価	1,444,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	杭打設専用足場損料	支持杭径609.6mm用			15.19	3,110	47,240		1,444,000
			供用日	15.19	3,110	47,240			
	架設専用足場損料	支持杭径609.6mm用			15.19	5,140	78,076		
			供用日	15.19	5,140	78,076			
	雑機械器具損料				11.58	3,236	37,472		
			日	11.58	3,236	37,472			
	ビット損耗費	拡径式ビットφ630（φ560）			0.327	10,700,000	3,498,900		
			個	0.327	10,700,000	3,498,900			
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		317,074		
			式	1			317,074		
	計						14,440,000		
	単価						14,440,000		
							1,444,000		
							1,444,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-468号	支持杭引抜き工(杭基礎形式)	パイプロハンマ杭打機 90kw	単位	本	数量	10	10	単価	192,100	192,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役				3.57	22,528	80,424			
			人		3.57	22,528	80,424			
	とび工				7.14	18,617	132,925			
			人		7.14	18,617	132,925			
	溶接工				3.57	19,210	68,579			
			人		3.57	19,210	68,579			
	普通作業員				3.57	15,341	54,767			
			人		3.57	15,341	54,767			
	パイプロハンマ杭打機運転	90kw			3.57	326,500	1,165,605			WYB01373
			日		3.57	326,500	1,165,605			単-1206号
	杭撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用			5.36	2,050	10,988			
			供用日		5.36	2,050	10,988			
	諸雑費 (率+まるめ) 27%				1		407,712			
			式		1		407,712			
	計						1,921,000			
							1,921,000			
	単価						192,100			
							192,100			円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-469号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	79,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支持杭・回転抑止材	賃料 360日以内		347	192	66,624	
			m・日	347	192	66,624	
	支持杭・回転抑止材	整備費		1	13,000	13,000	
			m	1	13,000	13,000	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					79,630	
	単価					79,630	
						79,630	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-470号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	85,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		賃料 360日以内		375	192	72,000	
			m・日	375	192	72,000	
		整備費		1	13,000	13,000	
			m	1	13,000	13,000	
		諸雑費（まるめ）		1		0	
			式	1		0	
	計					85,000	
	単価					85,000	
						85,000	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一471号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	148,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支持杭・回転抑止材	賃料 1080日以内		1,046	129	134,934	
			m・日	1,046	129	134,934	
	支持杭・回転抑止材	整備費		1	13,000	13,000	
			m	1	13,000	13,000	
	諸雑費（まるめ）			1		66	
			式	1		66	
	計					148,000	
	単価					148,000	
						148,000	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-472号	主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	168,000
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主要部材スクラップ消耗部		支持杭・回転抑止材		1	168,000	168,000		
			t	1	168,000	168,000		
計						168,000		
単価						168,000		
						168,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-473号	副部材	ケーシングトップ	単位	個	数量	1	単価	52,500
						1		52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシングトップ				1	52,500	52,500		
			組	1	52,500	52,500		
計						52,500		
単価						52,500		
						52,500	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一475号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型150t吊	単位	本	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	11.58	22,884	264,996			
	とび工			0	0	0			
			人	11.58	19,403	224,686			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	11.58	21,163	245,067			
	普通作業員			0	0	0			
			人	11.58	16,003	185,314			
	溶接工			0	0	0			
			人	11.58	19,789	229,156			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジブ型150t吊		0	0	0			WYB01484
			日	11.58	258,800	2,996,904			単一1207号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		0	0	0			WYB01485
			日	11.58	23,010	266,455			単一1208号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa		0	0	0			WYB01486
			日	11.58	54,300	628,794			単一1209号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa		0	0	0			WYB01487
			日	23.17	107,700	2,495,409			単一1210号
	クワンザールハンマ運転	拡径式 φ630mm (560mm)		0	0	0			
			日	11.58	230,900	2,673,822			
	反力ポール損料	φ609.6mm用		0	0	0			
			供用日	15.19	16,500	250,635			

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単一475号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊	単位	本	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	杭打設専用足場損料	支持杭径609.6mm用		0	0	0		
			供用日	15.19	3,110	47,240		
	架設専用足場損料	支持杭径609.6mm用		0	0	0		
			供用日	15.19	5,140	78,076		
	雑機械器具損料			0	0	0		
			日	11.58	3,236	37,472		
	ビット損耗費	拡径式ビットφ630（φ560）		0	0	0		
			個	0.327	10,700,000	3,498,900		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		317,074		
	計					0		
						14,440,000		
	単価					0		
						1,444,000		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-476号	支持杭引抜き工(杭基礎形式)	パイプロハンマ杭打機 90kw	単位	本	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		人	3.57	22,528	0	80,424		
	とび工		人	7.14	18,617	0	132,925		
	溶接工		人	3.57	19,210	0	68,579		
	普通作業員		人	3.57	15,341	0	54,767		
	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	日	3.57	326,500	0	1,165,605		WYB01481 単-1211号
	杭撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	5.36	2,050	0	10,988		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1			407,712		
	計						0		
	単価						1,921,000		
							0		
							192,100	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-477号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	支持杭・回転抑止材	賃料 360日以内		0	0	0			
			m・日	346	192	66,432			79,440
	支持杭・回転抑止材	整備費		0	0	0			
			m	1	13,000	13,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						79,440			
	単価					0			
						79,440		円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-478号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支持杭・回転抑止材	賃料 541～720日以内		0	0	0		
			t・日	592	156	92,352		105,400
	支持杭・回転抑止材	整備費		0	0	0		
			m	1	13,000	13,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		48		
	計					0		
						105,400		
	単価					0		
						105,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-479号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	支持杭・回転抑止材	賃料 1080日以内		0	0	0			
			m・日	1,046	129	134,934			148,000
	支持杭・回転抑止材	整備費		0	0	0			
			m	1	13,000	13,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		66			
	計					0			
						148,000			
	単価					0			
						148,000		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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-480号	主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	0	単価	0
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主要部材スクラップ消耗部		支持杭・回転抑止材		0	0	0		
			t	1	168,000	168,000		
計						0		
						168,000		
単価						0		
						168,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-481号	副部材	ケーシングトップ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシングトップ				0	0	0		
			組	1	52,500	52,500		
計						0		
						52,500		
単価						0		
						52,500	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単一483号	橋脚補強設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	t	数量	10	10	71,060	71,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋梁世話役			2.1	28,222	59,266			
			人	2.1	28,222	59,266			
	橋梁特殊工			3.9	23,263	90,725			
			人	3.9	23,263	90,725			
	溶接工			3.2	19,789	63,324			
			人	3.2	19,789	63,324			
	普通作業員			2.6	16,003	41,607			
			人	2.6	16,003	41,607			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.11無		1.9	136,600	259,540		WK250420	
			日	1.9	136,600	259,540		単一1162号	
	昇降専用設備損料	支持杭径609.6mm用		2.9	34,800	100,920			
			供用日	2.9	34,800	100,920			
	杭打設専用足場損料	支持杭径609.6mm用		2.9	3,110	9,019			
			供用日	2.9	3,110	9,019			
	架設専用足場損料	支持杭径609.6mm用		2.9	5,140	14,906			
			供用日	2.9	5,140	14,906			
	諸雑費（率+まるめ） 28%			1		71,293			
			式	1		71,293			
	計					710,600			
	単価					71,060			
						71,060		円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-484号	橋脚補強撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	t	数量	10	10	38,720	38,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁世話役				1.2	27,257	32,708		
			人		1.2	27,257	32,708		
	橋梁特殊工				2.3	22,054	50,724		
			人		2.3	22,054	50,724		
	溶接工				1.6	19,210	30,736		
			人		1.6	19,210	30,736		
	普通作業員				1.3	15,341	19,943		
			人		1.3	15,341	19,943		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.08無			1.4	133,400	186,760		WK250420
			日		1.4	133,400	186,760		単-1163号
	昇降専用設備損料	支持杭径609.6mm用			1.6	34,800	55,680		
			供用日		1.6	34,800	55,680		
	撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用			1.6	5,000	8,000		
			供用日		1.6	5,000	8,000		
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		2,649		
			式		1		2,649		
	計						387,200		
							387,200		
	単価						38,720		
							38,720		円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-485号	橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	単位	t	数量	1	143,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋脚補強工主部材	賃料 360日以内		347	390	135,330	
			t・日	347	390	135,330	
	橋脚補強工主部材	整備費		1	8,000	8,000	
			t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）			1		70	
			式	1		70	
	計					143,400	
	単価					143,400	
						143,400	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-486号	橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	単位	t	数量	1	154,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋脚補強工主部材	賃料 360日以内		375	390	146,250	
			t・日	375	390	146,250	
	橋脚補強工主部材	整備費		1	8,000	8,000	
			t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）			1		50	
			式	1		50	
	計					154,300	
						154,300	
	単価					154,300	円／t
						154,300	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-487号	橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	単位	t	数量	1	284,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内		1,046	264	276,144	
			t・日	1,046	264	276,144	
	橋脚補強工主部材	整備費		1	8,000	8,000	
			t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）			1		56	
			式	1		56	
	計					284,200	
	単価					284,200	
						284,200	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-488号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	75,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋脚補強工副部材	賃料 360日以内		347	195	67,665	
			t・日	347	195	67,665	
	橋脚補強工副部材	整備費		1	8,000	8,000	
			t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					75,670	
	単価					75,670	
						75,670	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-489号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	単価	81,130
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋脚補強工副部材	賃料 360日以内		t	375	195	73,125	
				t・日	375	195	73,125	
	橋脚補強工副部材	整備費			1	8,000	8,000	
				t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）				1		5	
				式	1		5	
	計						81,130	
							81,130	
	単価						81,130	円／t
							81,130	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一490号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	146,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋脚補強工副部材	賃料 1080日以内		1,046	132	138,072	
			t・日	1,046	132	138,072	
	橋脚補強工副部材	整備費		1	8,000	8,000	
			t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）			1		28	
			式	1		28	
	計					146,100	
						146,100	
	単価					146,100	
						146,100	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単一491号	橋脚補強設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	t	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋梁世話役			0	0	0			
			人	2.1	28,222	59,266			
	橋梁特殊工			0	0	0			
			人	3.9	23,263	90,725			
	溶接工			0	0	0			
			人	3.2	19,789	63,324			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2.6	16,003	41,607			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.11無		0	0	0			WK250420
			日	1.9	136,600	259,540			単一1190号
	昇降専用設備損料	支持杭径609.6mm用		0	0	0			
			供用日	2.9	34,800	100,920			
	杭打設専用足場損料	支持杭径609.6mm用		0	0	0			
			供用日	2.9	3,110	9,019			
	架設専用足場損料	支持杭径609.6mm用		0	0	0			
			供用日	2.9	5,140	14,906			
	諸雑費（率+まるめ） 28%			0		0			
			式	1		71,293			
	計					0			
						710,600			
	単価					0			
						71,060		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-492号	橋脚補強撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジソフ型150t吊	単位	t	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁世話役		人	0	0	0			
		人	1.2	27,257	32,708			
橋梁特殊工		人	0	0	0			
		人	2.3	22,054	50,724			
溶接工		人	0	0	0			
		人	1.6	19,210	30,736			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	1.3	15,341	19,943			
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジソフ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0	0	0	WK250420		
		日	1.4	133,400	186,760	単-1192号		
昇降専用設備損料	支持杭径609.6mm用	供用日	0	0	0			
		供用日	1.6	34,800	55,680			
撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	0	0	0			
		供用日	1.6	5,000	8,000			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	0		0			
		式	1		2,649			
計					0			
					387,200			
単価					0			
					38,720	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-493号	橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋脚補強工主部材	賃料 360日以内		0	0	0		
			t・日	346	390	134,940		143,000
	橋脚補強工主部材	整備費		0	0	0		
			t	1	8,000	8,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		60		
	計					0		
						143,000		
	単価					0		
						143,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-494号	橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋脚補強工主部材	賃料 541～720日以内		0	0	0			
			t・日	592	318	188,256			196,300
	橋脚補強工主部材	整備費		0	0	0			
			t	1	8,000	8,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		44			
	計					0			
						196,300			
	単価					0			
						196,300		円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-495号	橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内		0	0	0		
			t・日	1,046	264	276,144		
	橋脚補強工主部材	整備費		0	0	0		
			t	1	8,000	8,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		56		
	計					0		
						284,200		
	単価					0		
						284,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一496号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋脚補強工副部材	賃料 360日以内		0	0	0			
			t・日	346	195	67,470			
	橋脚補強工副部材	整備費		0	0	0			
			t	1	8,000	8,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						75,470			
	単価					0			
						75,470		円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 497号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋脚補強工副部材	賃料 541～720日以内		0	0	0			
			t・日	592	159	94,128			
	橋脚補強工副部材	整備費		0	0	0			
			t	1	8,000	8,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		72			
	計					0			
						102,200			
	単価					0			
						102,200		円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-498号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋脚補強工副部材	賃料 1080日以内		0	0	0			
			t・日	1,046	132	138,072			146,100
	橋脚補強工副部材	整備費		0	0	0			
			t	1	8,000	8,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		28			
	計					0			
						146,100			
	単価					0			
						146,100		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	2014. 11 2014. 11 1. 136-30000001000	
単-499号	橋面上足場材設置・撤去工	設置時	単位	m ²	数量	1	単価	302
						1		302
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁特殊工					0. 013	23, 263	302	
				人	0. 013	23, 263	302	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							302	
単価							302	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 063-00000001000	
単-500号	橋面上足場材設置・撤去工	撤去時	単位	m ²	数量	1	単価	286
						1		286
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁特殊工					0. 013	22, 054	286	
				人	0. 013	22, 054	286	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							286	
単価							286	円/m ²

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 136-30000001000	
単-501号	橋面下足場材設置・撤去工	設置時	単位	t	数量	1	単価	4,745	
						1		4,745	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁特殊工					0.204	23,263	4,745		
				人	0.204	23,263	4,745		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							4,745		
							4,745		
単価							4,745		
							4,745	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 063-00000001000	
単-502号	橋面下足場材設置・撤去工	撤去時	単位	t	数量	1	単価	4,499	
						1		4,499	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁特殊工					0.204	22,054	4,499		
				人	0.204	22,054	4,499		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							4,499		
							4,499		
単価							4,499		
							4,499	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	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-503号	粒径処理材積込	土砂	単位	m ³	数量	1	単価	263
						1		263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）（砂防）		土砂		1	263.9	263	CB330010	
			m ³	1	263.9	263		
計						263		
単価						263		
						263	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-504号	粒径処理材運搬	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m ³	数量	1	単価	418
						1		418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬（砂防）		0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1	418.3	418	CB330030	
			m ³	1	418.3	418		
計						418		
単価						418		
						418	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-505号	混合材運搬	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m ³	数量	1	1	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬（砂防）	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1	470.6	470	CB330030		
			m ³	1	470.6	470			
	計					470			
	単価					470			
						470	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-506号	敷砂	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	7,747
			現場制約あり 土砂 有り			10	4,408	44,080		7,747
				m 3		10	4,408	44,080		7,747
		埋戻し				12.6	2,650	33,390		
		埋戻し用砂		m 3		12.6	2,650	33,390		
		諸雑費（まるめ）				1		0		
				式		1		0		
		計						77,470		
								77,470		
		単価						7,747		
								7,747	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-507号	大型ブレーカ掘削	大型ブレーカ掘削 [I] 軟岩 排出ガス対策型(第1次)	単位	m 3	数量	10	単価	1,266
						10		1,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブレーカ運転		大型ブレーカ掘削 [I] 軟岩		0.159	73,780	11,731	WYB00950	
			日	0.159	73,780	11,731	単-1213号	
諸雑費 (率+まるめ) 8%				1		929		
			式	1		929		
計						12,660		
						12,660		
単価						1,266		
						1,266	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-508号	改良土掘削 [狭小部]		単位	m 3	数量	1	単価	8,256
						1		8,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 現場制約あり 軟岩(I)		1	7,457	7,457	CB210100	
			m 3	1	7,457	7,457		
積込 (ルーズ)		土砂 1箇所100m3以下(標準)		1	799.3	799	CB210020	
			m 3	1	799.3	799		
計						8,256		
						8,256		
単価						8,256		
						8,256	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-509号	袋詰玉石工（製作・積込）	4 t	単位	個	数量	10	10	17,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				0.167	21,400	3,573	
			人		0.167	21,400	3,573	
	特殊作業員				0.167	19,700	3,289	
			人		0.167	19,700	3,289	
	普通作業員				0.333	14,500	4,828	
			人		0.333	14,500	4,828	
	袋詰玉石用袋材	4 t 用			10	14,700	147,000	
			袋		10	14,700	147,000	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3			0.167	60,670	10,131	WYB00591
			日		0.167	60,670	10,131	単-1214号
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊			0.167	38,800	6,479	
			日		0.167	38,800	6,479	
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		200	
			式		1		200	
	計						175,500	
							175,500	
	単価						17,550	
							17,550	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-510号	袋詰玉石工（運搬）	4 t	単位	個	数量	10	10	単価	1,816
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [普通型]	1 1 t 積			2.117	8,574	18,151		
			時間		2.117	8,574	18,151		単-1215号
	諸雑費（まるめ）				1		9		
			式		1		9		
	計						18,160		
							18,160		
	単価						1,816		
							1,816		円/個

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-511号	袋詰玉石工（据付）	4 t	単位	個	数量	10	10	1,677	1,677
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.154	21,400	3,295		
			人		0.154	21,400	3,295		
特殊作業員					0.154	19,700	3,033		
			人		0.154	19,700	3,033		
普通作業員					0.308	14,500	4,466		
			人		0.308	14,500	4,466		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊			0.154	38,800	5,975		
			日		0.154	38,800	5,975		
諸雑費（率+まるめ） 0.1%					1		1		
			式		1		1		
計							16,770		
単価							1,677		
							1,677	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2014.12
歩掛使用年月	2014.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-512号	仮設水路敷設	高密度ポリエチレン管 φ1350	単位	m	数量	10	10	単価	5,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.1	21,400	2,140			
			人	0.1	21,400	2,140			
	特殊作業員			0.3	19,700	5,910			
			人	0.3	19,700	5,910			
	普通作業員			0.3	14,500	4,350			
			人	0.3	14,500	4,350			
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		1	40,400	40,400			
			日	1	40,400	40,400			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					52,800			
						52,800			
	単価					5,280			
						5,280		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014.12
歩掛使用年月	2014.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-513号	仮設水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ1350	単位	m	数量	10	10	単価	2,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.05	21,400	1,070			
			人	0.05	21,400	1,070			
	特殊作業員			0.15	19,700	2,955			
			人	0.15	19,700	2,955			
	普通作業員			0.15	14,500	2,175			
			人	0.15	14,500	2,175			
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		0.5	40,400	20,200			
			日	0.5	40,400	20,200			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					26,400			
						26,400			
	単価					2,640			
						2,640		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014.12
歩掛使用年月	2014.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-514号	仮設水路敷設	高密度ホ ^ホ リエレン管 φ500	単位	m	数量	10	10	単価	13,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.1	21,400	2,140			
			人	0.1	21,400	2,140			
	特殊作業員			0.1	19,700	1,970			
			人	0.1	19,700	1,970			
	普通作業員			0.1	14,500	1,450			
			人	0.1	14,500	1,450			
	暗渠排水管	高密度ホ ^ホ リエレン管 φ500		10	9,260	92,600			
			m	10	9,260	92,600			
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		1	40,400	40,400			
			日	1	40,400	40,400			
	諸雑費（まるめ）			1		40			
			式	1		40			
	計					138,600			
						138,600			
	単価					13,860			
						13,860		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014.12
歩掛使用年月	2014.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-515号	仮設水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ500	単位	m	数量	10	10	単価	2,298
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.05	21,400	1,070				
特殊作業員		人	0.05	19,700	985				
普通作業員		人	0.05	14,500	725				
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.5	40,400	20,200				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					22,980				
単価					2,298				
					2,298			円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-516号	遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1.5mm	単位	m ²	数量	100	100	単価	1,932
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.45	21,400	9,630		
			人		0.45	21,400	9,630		
	法面工				1.351	20,400	27,560		
			人		1.351	20,400	27,560		
	普通作業員				0.901	14,500	13,064		
			人		0.901	14,500	13,064		
	遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1.5mm			105	1,290	135,450		
			m ²		105	1,290	135,450		
	諸雑費（率+まるめ） 15%				1		7,496		
			式		1		7,496		
	計						193,200		
	単価						1,932		
							1,932	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-517号	土えん堤撤去	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	343	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	掘削	土砂 水中掘削		1	343.2			343	CB210100
			m 3	1	343.2			343	
	計							343	
	単価							343	円/m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-518号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	単価	金額	単価	8,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.192	21,400	4,108				
特殊作業員		人	0.192	19,700	3,782				
普通作業員		人	0.192	14,500	2,784				
大型土のう袋材	耐候性大型土のう φ110×110	袋	10	5,400	54,000				
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	51,760	9,937	WK250500	単-1216号		
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.192	38,800	7,449				
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		640				
計					82,700				
単価					8,270	円/袋			

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-519号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m 3	数量	647	647	単価	4,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
粒径処理		60を超え80まで 排出ガス対策型(第1次基準値)		776	1,477	1,146,152	WB332610		
			m 3	776	1,477	1,146,152	単- 300号		
積込（ルーズ）（砂防）		土砂		647	263.9	170,743	CB330010		
			m 3	647	263.9	170,743			
土砂等運搬（砂防）		0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		647	418.3	270,640	CB330030		
			m 3	647	418.3	270,640			
攪拌混合		8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)		582	2,220	1,292,040	WB332620		
			m 3	582	2,220	1,292,040	単- 303号		
計						2,879,575			
						2,879,575			
単価						4,450			
						4,450	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-520号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	599.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.075	21,400	1,605			
特殊作業員		人	0.075	19,700	1,477			
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.075	38,800	2,910			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,992			
単価					599.2	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-521号	鋼管矢板本管削孔 (φ1050)	ダウンザホールハンマ クローラークレーン150t	単位	本	数量	10	単価	6,335,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	18.46	22,884	422,438		
	とび工		人	18.46	19,403	358,179		
	特殊作業員		人	18.46	21,163	390,668		
	普通作業員		人	18.46	16,003	295,415		
	溶接工		人	3.5	19,789	69,261		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型 150 t 吊	日	18.46	258,800	4,777,448		WYB02719
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	18.46	32,450	599,027		単-1217号
	空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	55.38	107,700	5,964,426		WYB02720
	ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ916mm	日	18.46	371,100	6,850,506		単-1218号
	雑機械器具損料	鋼管矢板孔用	日	18.46	1,218	22,484		WYB02721
	導材損料		本	10	79,275	792,750		単-1219号
			本	10	79,275	792,750		WYB02722
			日	18.46	1,218	22,484		WYB02723
			日	18.46	1,218	22,484		WYB02724

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-521号	鋼管矢板本管削孔 (φ1050)	ダウサールホルハンマ クローラクレール150t	単位	本	数量	10	単価	6,335,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板材料費	φ1000×t25mm		本	10	2,295,000	22,950,000	WYB02725	
拡径式ビット	φ916mm/1050mm		個	0.426	35,600,000	15,165,600	単-1220号	
ケーシングトップ材料費	φ1000用		本	10	174,000	1,740,000		
ケーシングトップ取付費	管肉厚 t25mm		m	31.4	47,405	1,488,517	WYB02726	
カッティングツース材料費			本	10	75,000	750,000		
カッティングツース取付費			本	10	10,000	100,000		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		613,281		
計						63,350,000		
単価						6,335,000		
						6,335,000	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-522号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウングザホールハンマ クローラクレーン150t	単位	本	数量	10	10
							1,916,000
							1,916,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			22.68	22,884	519,009		
		人	22.68	22,884	519,009		
とび工			22.68	19,403	440,060		
		人	22.68	19,403	440,060		
特殊作業員			22.68	21,163	479,976		
		人	22.68	21,163	479,976		
普通作業員			22.68	16,003	362,948		
		人	22.68	16,003	362,948		
溶接工			3.63	19,789	71,834		
		人	3.63	19,789	71,834		
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスゾフ型 150 t 吊		22.68	258,800	5,869,584	WYB02728	
		日	22.68	258,800	5,869,584	単-1221号	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA		22.68	19,460	441,352	WYB02729	
		日	22.68	19,460	441,352	単-1222号	
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa		22.68	107,700	2,442,636	WYB02730	
		日	22.68	107,700	2,442,636	単-1223号	
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa		22.68	54,300	1,231,524	WYB02731	
		日	22.68	54,300	1,231,524	単-1224号	
ダウングザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm		22.68	110,800	2,512,944	WYB02732	
		日	22.68	110,800	2,512,944		
雑機械器具損料	先行削孔用		22.68	14,998	340,154	WYB02733	
		日	22.68	14,998	340,154		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-522号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	10	10	単価	1,916,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ケーシング損料			185	74	13,690		WYB02734	
			m	185	74	13,690			
	導材損料			10	79,275	792,750		WYB02735	
			本	10	79,275	792,750			
	ケーシングトップ	φ478mm用		2.803	170,000	476,510			
			個	2.803	170,000	476,510			
	拡径式ビット	φ478mm		0.416	6,270,000	2,608,320			
			個	0.416	6,270,000	2,608,320			
	砂	ロス含む 大型土のう入り		16.9	5,892	99,574		WYB02736	
			m ³	16.9	5,892	99,574		単-1225号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		457,135			
			式	1		457,135			
	計					19,160,000			
						19,160,000			
	単価					1,916,000			
						1,916,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-523号	鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm	単位	本	数量	10	単価	180,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工			13.17	18,200	239,694			
		人	13.17	18,200	239,694			
土木一般世話役			3.92	21,400	83,888			
		人	3.92	21,400	83,888			
普通作業員			5.26	14,500	76,270			
		人	5.26	14,500	76,270			
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフス [®] 型 80t吊 標準(1.0)		13.17	85,280	1,123,137	WK250420		
		日	13.17	85,280	1,123,137	単-1226号		
諸雑費 (率+まるめ) 71.7%			1		286,011			
		式	1		286,011			
計					1,809,000			
					1,809,000			
単価					180,900			
					180,900	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-524号	内挿鋼管設置	φ800×板厚22mm	単位	本	数量	10	10	単価	586,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				2	21,400	42,800			
			人	2	21,400	42,800			
とび工				8	17,600	140,800			
			人	8	17,600	140,800			
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジック型 80t吊 標準(1.0)		2	85,280	170,560		WK250420	
			日	2	85,280	170,560		単-1226号	
鋼管矢板材料費		内管 φ800×t22		10	549,200	5,492,000		WYB02739	
			本	10	549,200	5,492,000		単-1227号	
諸雑費（率+まるめ） 4%				1		13,840			
			式	1		13,840			
計						5,860,000			
単価						586,000			
						586,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-525号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	先行削孔部止水補助工					10			376,300
						10			376,300
	土木一般世話役		人		6.65	21,400	142,310		
	特殊運転手		人		13.3	20,200	268,660		
	特殊作業員		人		13.3	19,700	262,010		
	電工		人		6.65	15,600	103,740		
	普通作業員		人		6.65	14,500	96,425		
	注入材料		m ³		3	41,000	123,000		WYB02741
	損耗材料費		式		1		911,448		WYB02742
	二重管専用マシン損料	11kw	日		6.65	12,540	83,391		WYB02743
	超高压ポンプ	19.6MPa 20~100L/min	日		13.3	31,000	412,300		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5m ³ /min	日		6.65	12,750	84,787		WYB02395
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジブ型 80t吊標準(1.0)	日		6.65	85,280	567,112		単-1228号 WK250420
			日		6.65	85,280	567,112		単-1226号

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-526号	鋼管矢板継杭①（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	1	単価	5,786,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	2.4	22,884	54,921		
	とび工		人	2.4	19,403	46,567		
	特殊作業員		人	2.4	21,163	50,791		
	普通作業員		人	2.4	16,003	38,407		
	全回転オールケーシング掘削機運転	スキッド型 ディーゼル油圧駆動	日	2.4	258,400	620,160		WYB02746
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型 80 t 吊	日	2.4	145,300	348,720		単-1229号
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	日	2.4	45,540	109,296		WYB02748
	ダンプトラック運転	1 0 t	日	2.4	19,950	47,880		単-1231号
	発生土処理	山積0. 8 m 3	日	2.4	17,710	42,504		WYB02750
	ケーシング等損料		日	74	55,780	4,127,720		単-1233号
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		299,034		WYB02751
				1		299,034		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-526号	鋼管矢板継杭孔①（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	1	単価	5,786,000
						1		5,786,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					5,786,000		
	単価					5,786,000		
						5,786,000		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-527号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	100	20, 120
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	人	6.25	21,400	133,750		
	とび工	人	5.77	17,600	101,552		
	普通作業員	人	14.85	14,500	215,325		
	クローラクレーン運転	日	3.05	85,280	260,104		WK250420
	特殊足場材料費	m	100	12,920	1,292,000		単-1226号 WYB02753
	諸雑費（率+まるめ） 2.2%	式	1		9,269		
	計				2,012,000		
	単価				20,120		
					20,120		円/m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-528号	鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350	単位	m ³	数量	1	単価	19,920
						1		19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管内コンクリート打設工		各種		1	19,920	19,920	WB231530	
			m ³	1	19,920	19,920	単-1234号	
計						19,920		
単価						19,920		
						19,920	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-529号	鋼管内コンクリート打設工	コンクリート18N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管内コンクリート打設工		各種		1	18,150	18,150	WB231530	
			m ³	1	18,150	18,150	単-1235号	
計						18,150		
単価						18,150		
						18,150	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-531号	継手管内止水材注入工	ハ°イ°P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	単価	85,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.278	21,600	6,004		
			人	0.278	21,600	6,004		
	特殊作業員			0.833	20,000	16,660		
			人	0.833	20,000	16,660		
	普通作業員			0.833	14,700	12,245		
			人	0.833	14,700	12,245		
	注入材料	溶液型無機瞬結タイプ		28.62	35	1,001		
			L	28.62	35	1,001		
	損耗材料費			1		11,310		WYB02807
			式	1		11,310		
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機		0.278	12,540	3,486		WYB02808
			日	0.278	12,540	3,486		
	ボーリングポンプ損料			0.278	15,700	4,364		WYB02809
			日	0.278	15,700	4,364		
	注入ポンプ			0.278	4,950	1,376		WYB02810
			日	0.278	4,950	1,376		
	空気圧縮機	5 m 3		0.278	6,744	1,874		WYB02811
			日	0.278	6,744	1,874		単-1236号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0.278	40,400	11,231		
			日	0.278	40,400	11,231		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		16,019		
	28%		式	1		16,019		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-532号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	数量	100	100	単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	21,400	10,700			
			人	0.5	21,400	10,700			
	特殊作業員			1.4	19,700	27,580			
			人	1.4	19,700	27,580			
	普通作業員			1	14,500	14,500			
			人	1	14,500	14,500			
	発動発電機運転	継手管内止水材		0.9	10,400	9,360			WK230350
			日	0.9	10,400	9,360			単-1237号
	止水袋	グラウトジャケット		200	490	98,000			
			m	200	490	98,000			
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		8,360			
			式	1		8,360			
	計					168,500			
						168,500			
	単価					1,685			
						1,685		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-533号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.3	18,000	5,400	
	急硬剤	デンカES	kg	37.5	400	15,000	
	硬化剤	デンカES-L	kg	37.5	400	15,000	
	凝結調整剤	セッター D-100	kg	0.75	1,200	900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					36,300	
	単価					36,300	円/m ³
						36,300	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-534号	鋼管矢板本管削孔 (φ1050)	ダウンザホールハンマ クローラクレーン150t	単位	本	数量	10	単価	8,091,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	22.78	22,884	521,297		
	とび工		人	22.78	19,403	442,000		
	特殊作業員		人	22.78	21,163	482,093		
	普通作業員		人	22.78	16,003	364,548		
	溶接工		人	3.64	19,789	72,031		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型 150 t 吊	日	22.78	258,800	5,895,464		WYB02486
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	22.78	32,450	739,211		単-1238号
	空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	68.35	107,700	7,361,295		WYB02487
	ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ916mm	日	68.35	107,700	7,361,295		単-1239号
	雑機械器具損料	鋼管矢板孔用	日	22.78	394,300	8,982,154		WYB02488
	導材損料		本	10	79,275	792,750		単-1240号
			本	10	79,275	792,750		WYB02489
			日	22.78	1,218	27,746		WYB02490
			日	22.78	1,218	27,746		WYB02491

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-534号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウサールホルハンマ クローラクレール150t	単位	本	数量	10	10	8,091,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管矢板材料費	φ1000×t25mm		10	2,913,000	29,130,000		WYB02492
			本	10	2,913,000	29,130,000		単-1241号
	拡径式ビット	φ916mm/1050mm		0.597	35,600,000	21,253,200		
			個	0.597	35,600,000	21,253,200		
	ケーシングトップ 材料費	φ1000用		10	174,000	1,740,000		
			本	10	174,000	1,740,000		
	ケーシングトップ 取付費	管肉厚 t25mm		31.4	47,405	1,488,517		WYB02493
			m	31.4	47,405	1,488,517		
	カッティングツース材料費			10	75,000	750,000		
			本	10	75,000	750,000		
	カッティングツース取付費			10	10,000	100,000		
			本	10	10,000	100,000		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		767,694		
			式	1		767,694		
	計					80,910,000		
						80,910,000		
	単価					8,091,000		
						8,091,000		円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-535号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウングホルハンマ クローラクレーン150t	単位	本	数量	10	10	2,404,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	27.83	22,884	636,861		
	とび工		人	27.83	19,403	539,985		
	特殊作業員		人	27.83	21,163	588,966		
	普通作業員		人	27.83	16,003	445,363		
	溶接工		人	3.61	19,789	71,438		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスゾフ型 150 t 吊	日	27.83	258,800	7,202,404		WYB02495
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	27.83	19,460	541,571		単-1242号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	27.83	107,700	2,997,291		WYB02496
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	27.83	107,700	2,997,291		単-1243号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	27.83	54,300	1,511,169		WYB02497
	ダウングホルハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	27.83	54,300	1,511,169		単-1244号
	ダウングホルハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	27.83	118,700	3,303,421		WYB02498
	雑機械器具損料	先行削孔用	日	27.83	118,700	3,303,421		単-1245号
	雑機械器具損料	先行削孔用	日	27.83	14,998	417,394		WYB02499
	雑機械器具損料	先行削孔用	日	27.83	14,998	417,394		WYB02500

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-535号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルハナマ クローラクレン150t	単位	本	数量	10	10	単価	2,404,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ケーシング損料				235	74	17,390	WYB02501	
			m	235	74	17,390			
	導材損料				10	79,275	792,750	WYB02502	
			本	10	79,275	792,750			
	ケーシングトップ	φ478mm用			3.852	170,000	654,840		
			個	3.852	170,000	654,840			
	拡径式ビット	φ478mm			0.574	6,270,000	3,598,980		
			個	0.574	6,270,000	3,598,980			
	砂	ロス含む 大型土のう入り			26.4	5,892	155,548	WYB02503	
			m ³	26.4	5,892	155,548	155,548	単-1246号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		564,629		
			式	1			564,629		
	計						24,040,000		
							24,040,000		
	単価						2,404,000		
							2,404,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-536号	鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm	単位	本	数量	10	10	単価	180,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
溶接工				13.17	18,200	239,694			180,900
			人	13.17	18,200	239,694			
土木一般世話役				3.92	21,400	83,888			
			人	3.92	21,400	83,888			
普通作業員				5.26	14,500	76,270			
			人	5.26	14,500	76,270			
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラフス [®] 型 80t吊 標準(1.0)		13.17	85,280	1,123,137			WK250420
			日	13.17	85,280	1,123,137			単-1226号
諸雑費（率+まるめ） 71.7%				1		286,011			
			式	1		286,011			
計						1,809,000			
						1,809,000			
単価						180,900			
						180,900			円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-537号	先行削孔部止水補助工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	376,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	土木一般世話役			6.65	21,400	142,310		376,300
		人		6.65	21,400	142,310		
	特殊運転手			13.3	20,200	268,660		
		人		13.3	20,200	268,660		
	特殊作業員			13.3	19,700	262,010		
		人		13.3	19,700	262,010		
	電工			6.65	15,600	103,740		
		人		6.65	15,600	103,740		
	普通作業員			6.65	14,500	96,425		
		人		6.65	14,500	96,425		
	注入材料			3	41,000	123,000		WYB02506
		m ³		3	41,000	123,000		
	損耗材料費			1		911,448		WYB02507
		式		1		911,448		
	二重管専用マシン損料	11kw		6.65	12,540	83,391		WYB02508
			日	6.65	12,540	83,391		
	超高压ポンプ	19.6MPa 20~100L/min		13.3	31,000	412,300		
			日	13.3	31,000	412,300		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5m ³ /min		6.65	12,750	84,787		WYB02396
			日	6.65	12,750	84,787		単-1247号
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジブ型 80t吊 標準(1.0)		6.65	85,280	567,112		WK250420
			日	6.65	85,280	567,112		単-1226号

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-538号	鋼管矢板継杭孔②（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	1	単価	4,443,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	2.34	22,884	53,548		
	とび工		人	2.34	19,403	45,403		
	特殊作業員		人	2.34	21,163	49,521		
	普通作業員		人	2.34	16,003	37,447		
	全回転オールケーシング掘削機運転	スキッド型 ディーゼル油圧駆動	日	2.34	258,400	604,656		WYB02511
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80 t 吊	日	2.34	145,300	340,002		単-1248号 WYB02512
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	日	2.34	45,540	106,563		単-1250号 WYB02513
	ダンプトラック運転	1 0 t	日	2.34	20,940	48,999		単-1251号 WYB02514
	発生土処理	山積0. 8 m 3	日	2.34	18,340	42,915		単-1252号 WYB02515
	ケーシング等損料		日	45	62,710	2,821,950		WYB02516
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		291,996		
				1		291,996		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-538号	鋼管矢板継杭孔②（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	1	単価	4,443,000
						1		4,443,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					4,443,000		
	単価					4,443,000		
						4,443,000		円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-539号	鋼管矢板継杭孔③（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	1	単価	4,052,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	2.5	22,884	57,210		
	とび工		人	2.5	19,403	48,507		
	特殊作業員		人	2.5	21,163	52,907		
	普通作業員		人	2.5	16,003	40,007		
	全回転オールケーシング掘削機運転	スキッド型 ディーゼル油圧駆動	日	2.5	258,400	646,000		WYB02518
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジアンブ型 80 t 吊	日	2.5	145,300	363,250		単-1253号 WYB02519
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	日	2.5	45,540	113,850		単-1254号 WYB02520
	ダンプトラック運転	1 0 t	日	2.5	20,930	52,325		単-1255号 WYB02521
	発生土処理	山積0. 8 m 3	日	2.5	18,320	45,800		単-1256号 WYB02563
	ケーシング等損料		日	37	62,710	2,320,270		単-1257号 WYB02564
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		311,874		
				1		311,874		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-539号	鋼管矢板継杭孔③（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	1	単価	4,052,000
						1		4,052,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					4,052,000		
	単価					4,052,000		
						4,052,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-540号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	100	単価	20, 120	20, 120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			6.25	21,400		133,750		
		人		6.25	21,400		133,750		
	とび工			5.77	17,600		101,552		
		人		5.77	17,600		101,552		
	普通作業員			14.85	14,500		215,325		
		人		14.85	14,500		215,325		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフス [®] 型 80t吊 標準(1.0)		3.05	85,280		260,104		WK250420
			日	3.05	85,280		260,104		単-1226号
	特殊足場材料費	鋼管天端用		100	12,920		1,292,000		WYB02566
			m	100	12,920		1,292,000		
	諸雑費（率+まるめ） 2.2%			1			9,269		
			式	1			9,269		
	計						2,012,000		
							2,012,000		
	単価						20,120		
							20,120		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-541号	鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350	単位	m ³	数量	1	単価	19,920
						1		19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管内コンクリート打設工		各種		1	19,920	19,920	WB231530	
			m ³	1	19,920	19,920	単-1234号	
計						19,920		
単価						19,920		
						19,920	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-542号	鋼管内コンクリート打設工	コンクリート18N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	18,150
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管内コンクリート打設工		各種		1	18,150	18,150	WB231530	
			m ³	1	18,150	18,150	単-1235号	
計						18,150		
単価						18,150		
						18,150	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-543号	継手管内止水材注入工	ハ°イ° P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	1	101,200	101,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.323	21,600	6,976		
			人		0.323	21,600	6,976		
	特殊作業員				0.968	20,000	19,360		
			人		0.968	20,000	19,360		
	普通作業員				0.968	14,700	14,229		
			人		0.968	14,700	14,229		
	注入材料	溶液型無機瞬結タイプ			34.5	35	1,207		
			L		34.5	35	1,207		
	損耗材料費				1		14,910		WYB02802
			式		1		14,910		
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機			0.323	12,540	4,050		WYB02803
			日		0.323	12,540	4,050		
	ボーリングポンプ損料				0.323	15,700	5,071		WYB02804
			日		0.323	15,700	5,071		
	注入ポンプ				0.323	4,950	1,598		WYB02805
			日		0.323	4,950	1,598		
	空気圧縮機	5 m ³			0.323	6,744	2,178		WYB02812
			日		0.323	6,744	2,178		単-1258号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊			0.323	40,400	13,049		
			日		0.323	40,400	13,049		
	諸雑費 (率+まるめ)				1		18,572		
	28%		式		1		18,572		

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-543号	継手管内止水材注入工	ハ°イ7°P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	単価	101,200
						1		101,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					101,200		
	単価					101,200		
						101,200	円/本(室)	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-544号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	数量	100	100	単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	21,400	10,700			
			人	0.5	21,400	10,700			
	特殊作業員			1.4	19,700	27,580			
			人	1.4	19,700	27,580			
	普通作業員			1	14,500	14,500			
			人	1	14,500	14,500			
	発動発電機運転	継手管内止水材		0.9	10,400	9,360			WK230350
			日	0.9	10,400	9,360			単-1237号
	止水袋	グラウトジャケット		200	490	98,000			
			m	200	490	98,000			
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		8,360			
			式	1		8,360			
	計					168,500			
	単価					1,685			
						1,685			円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-545号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m 3	数量	1	36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.3	18,000	5,400	
	急硬剤	デンカES	kg	37.5	400	15,000	
	硬化剤	デンカES-L	kg	37.5	400	15,000	
	凝結調整剤	セッター D-100	kg	0.75	1,200	900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					36,300	
	単価					36,300	円/m3
						36,300	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-546号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウソグホールハンマ クローラクレーン150t	単位	本	数量	0	10	0	8,091,000
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	22.78	22,884	521,297			
とび工				0	0	0			
			人	22.78	19,403	442,000			
特殊作業員				0	0	0			
			人	22.78	21,163	482,093			
普通作業員				0	0	0			
			人	22.78	16,003	364,548			
溶接工				0	0	0			
			人	3.64	19,789	72,031			
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジック型 150 t 吊		0	0	0		WYB02531	
			日	22.78	258,800	5,895,464		単-1259号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 200KVA		0	0	0		WYB02532	
			日	22.78	32,450	739,211		単-1260号	
空気圧縮機運転		可搬式スクエアエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa		0	0	0		WYB02533	
			日	68.35	107,700	7,361,295		単-1261号	
ダウソグホールハンマ運転		ビット呼径φ916mm		0	0	0		WYB02534	
			日	22.78	394,300	8,982,154			
雑機械器具損料		鋼管矢板孔用		0	0	0		WYB02535	
			日	22.78	1,218	27,746			
導材損料				0	0	0		WYB02536	
			本	10	79,275	792,750			

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-546号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板材料費	φ1000×t25mm		本	10	2,913,000	29,130,000	WYB02537 単-1262号	
拡径式ビット	φ916mm/1050mm		個	0.597	35,600,000	21,253,200		
ケーシング [®] トップ [®] 材料費	φ1000用		本	10	174,000	1,740,000		
ケーシング [®] トップ [®] 取付費	管肉厚 t25mm		m	31.4	47,405	1,488,517	WYB02538	
カッティング [®] ツース材料費			本	10	75,000	750,000		
カッティング [®] ツース取付費			本	10	10,000	100,000		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		767,694		
計						80,910,000		
単価						8,091,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-547号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウンザホールハンマ クローラークレーン150t	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	27.83	22,884	636,861		
	とび工		人	27.83	19,403	539,985		
	特殊作業員		人	27.83	21,163	588,966		
	普通作業員		人	27.83	16,003	445,363		
	溶接工		人	3.61	19,789	71,438		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスゾフ型 150 t 吊	日	27.83	258,800	7,202,404		WYB02541 単-1263号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	27.83	19,460	541,571		WYB02542 単-1264号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	27.83	107,700	2,997,291		WYB02543 単-1265号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	27.83	54,300	1,511,169		WYB02544 単-1266号
	ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	27.83	118,700	3,303,421		WYB02545
	雑機械器具損料	先行削孔用	日	27.83	14,998	417,394		WYB02546

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-547号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ケーシング損料			0	0	0		WYB02547	
			m	235	74	17,390			
	導材損料			0	0	0		WYB02548	
			本	10	79,275	792,750			
	ケーシングトップ	φ478mm用		0	0	0			
			個	3.852	170,000	654,840			
	拡径式ビット	φ478mm		0	0	0			
			個	0.574	6,270,000	3,598,980			
	砂	ロス含む 大型土のう入り		0	0	0		WYB02549	
			m ³	26.4	5,892	155,548		単-1267号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			式	1		564,629			
	計					0			
						24,040,000			
	単価					0			
						2,404,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-548号	鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
溶接工				0	0	0			
			人	13.17	18,200	239,694			
土木一般世話役				0	0	0			
			人	3.92	21,400	83,888			
普通作業員				0	0	0			
			人	5.26	14,500	76,270			
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジック型 80t吊 標準(1.0)		0	0	0		WK250420	
			日	13.17	85,280	1,123,137		単-1268号	
諸雑費（率+まるめ） 71.7%				0		0			
			式	1		286,011			
計						0			
						1,809,000			
単価						0			
						180,900		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-549号	内挿鋼管設置	φ800×板厚22mm	単位	本	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	2	21,400	42,800			
	とび工			0	0	0			
			人	8	17,600	140,800			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型 80t吊 標準(1.0)		0	0	0			WK250420
			日	2	85,280	170,560			単-1268号
	鋼管矢板材料費	内管 φ800×t22		0	0	0			WYB02761
			本	10	549,200	5,492,000			単-1269号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		13,840			
	計					0			
						5,860,000			
	単価					0			
						586,000			円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-550号	先行削孔部止水補助工	単位	箇所	数量	0	10	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	6.65	21,400	142,310		
特殊運転手		人	0	0	0		
		人	13.3	20,200	268,660		
特殊作業員		人	0	0	0		
		人	13.3	19,700	262,010		
電工		人	0	0	0		
		人	6.65	15,600	103,740		
普通作業員		人	0	0	0		
		人	6.65	14,500	96,425		
注入材料		m ³	0	0	0		WYB02528
		m ³	3	41,000	123,000		
損耗材料費		式	0		0		WYB02529
		式	1		911,448		
二重管専用マシン損料	11kw	日	0	0	0		WYB02539
		日	6.65	12,540	83,391		
超高压ポンプ	19.6MPa 20~100L/min	日	0	0	0		
		日	13.3	31,000	412,300		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5m ³ /min	日	0	0	0		WYB02550
		日	6.65	12,750	84,787		単-1270号
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	0	0	0		WK250420
		日	6.65	85,280	567,112		単-1268号

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 136-30000001000	
単-551号	鋼管矢板継杭孔②（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2. 34	22, 884	53, 548		
とび工				0	0	0		
			人	2. 34	19, 403	45, 403		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2. 34	21, 163	49, 521		
普通作業員				0	0	0		
			人	2. 34	16, 003	37, 447		
全回転オールケーシング掘削機運転		スキッド型 ディーゼル油圧駆動		0	0	0		WYB02555
			日	2. 34	258, 400	604, 656		単-1271号
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジアン型 80 t 吊		0	0	0		WYB02556
			日	2. 34	145, 300	340, 002		単-1272号
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3		0	0	0		WYB02557
			日	2. 34	45, 540	106, 563		単-1273号
ダンプトラック運転		1 0 t		0	0	0		WYB02558
			日	2. 34	20, 940	48, 999		単-1274号
発生土処理		山積0. 8 m 3		0	0	0		WYB02559
			日	2. 34	18, 340	42, 915		単-1275号
ケーシング等損料				0	0	0		WYB02560
			日	45	62, 710	2, 821, 950		
諸雑費（率+まるめ） 22%				0	0	0		
			式	1		291, 996		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-551号	鋼管矢板継杭孔②（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		4,443,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
						4,443,000		
	単価					0		
						4,443,000		円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-552号	鋼管矢板継杭孔③（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	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			
とび工			人	2.5	22,884	57,210			
特殊作業員			人	2.5	19,403	48,507			
普通作業員			人	2.5	21,163	52,907			
全回転オールケーシング掘削機運転		スキッド型 ディーゼル油圧駆動		0	0	0			WYB02579
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80 t 吊	日	2.5	258,400	646,000			単-1276号
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3		0	0	0			WYB02580
ダンプトラック運転		1 0 t	日	2.5	145,300	363,250			単-1277号
発生土処理		山積0. 8 m 3	日	2.5	45,540	113,850			単-1278号
ケーシング等損料			日	2.5	20,930	52,325			単-1279号
諸雑費（率+まるめ） 22%			日	2.5	18,320	45,800			単-1280号
			式	1	62,710	2,320,270			WYB02584
				0		0			
				0		311,874			

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-552号	鋼管矢板継杭孔③（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		4,052,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
						4,052,000		
	単価					0		
						4,052,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-553号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0		0	
		人		6.25	21,400		133,750	
	とび工			0	0		0	
		人		5.77	17,600		101,552	
	普通作業員			0	0		0	
		人		14.85	14,500		215,325	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフス ⁷ 型 80t吊 標準(1.0)		0	0		0	WK250420
			日	3.05	85,280		260,104	単-1268号
	特殊足場材料費	鋼管天端用		0	0		0	WYB02574
			m	100	12,920		1,292,000	
	諸雑費（率+まるめ） 2.2%			0			0	
			式	1			9,269	
	計						0	
							2,012,000	
	単価						0	
							20,120	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-554号	鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管内コンクリート打設工		各種		0	0	0	WB231530	
			m ³	1	19,920	19,920	単-1281号	
計						0		
						19,920		
単価						0		
						19,920	円/m ³	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-555号	鋼管内コンクリート打設工	コンクリート18N/mm ²	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管内コンクリート打設工		各種		0	0	0	WB231530	
			m ³	1	18,150	18,150	単-1282号	
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-556号	鋼管内中詰モルタル	モルタル18N/mm2	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	モルタル	1 : 3		0	0	0			
			m 3	1	21,800	21,800			21,800
	計					0			
	単価					0			
						21,800			円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-557号	継手管内止水材注入工	ハ°イ°P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	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	0.323	21,600	6,976			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.968	20,000	19,360			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.968	14,700	14,229			
	注入材料	溶液型無機瞬結タイプ		0	0	0			
			L	34.5	35	1,207			
	損耗材料費			0		0		WYB02856	
			式	1		14,910			
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機		0	0	0		WYB02857	
			日	0.323	12,540	4,050			
	ボーリングポンプ損料			0	0	0		WYB02858	
			日	0.323	15,700	5,071			
	注入ポンプ			0	0	0		WYB02859	
			日	0.323	4,950	1,598			
	空気圧縮機	5 m 3		0	0	0		WYB02860	
			日	0.323	6,744	2,178		単-1283号	
	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	0.323	40,400	13,049			
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			0		0			
			式	1		18,572			

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-558号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	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			
特殊作業員			人	0.5	21,400	10,700			
普通作業員			人	1.4	19,700	27,580			
発動発電機運転		継手管内止水材		0	0	0		WK230350	
止水袋		グラウトジャケット	日	0.9	10,400	9,360		単-1284号	
			m	200	490	98,000			
諸雑費（率+まるめ） 16%			式	1		8,360			
計						0			
単価						168,500			
						0			
						1,685		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-559号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m ³	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.3	18,000	0	5,400		
急硬剤		デンカES	kg	37.5	400	0	15,000		
硬化剤		デンカES-L	kg	37.5	400	0	15,000		
凝結調整剤		セッター D-100	kg	0.75	1,200	0	900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	0		
計							36,300		
単価							36,300	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-560号	水中コンクリート梁	単位	m 3	数量	10	10	単価	59,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.31	22,000		6,820	
		人		0.31	22,000		6,820	
	特殊作業員			0.56	21,300		11,928	
		人		0.56	21,300		11,928	
	普通作業員			0.75	15,700		11,775	
		人		0.75	15,700		11,775	
	溶接工			0.07	20,600		1,442	
		人		0.07	20,600		1,442	
	潜水士			0.12	33,300		3,996	
		人		0.12	33,300		3,996	
	潜水送気員			0.12	21,100		2,532	
		人		0.12	21,100		2,532	
	潜水連絡員			0.12	20,900		2,508	
		人		0.12	20,900		2,508	
	水中コンクリート	24-50-20H（早強セメント）		12	39,200		470,400	
			m 3	12	39,200		470,400	
	浮き足場損料			0.3	81,800		24,540	WYB00393
			供用日	0.3	81,800		24,540	
	汚濁防止柵	1. 0～2. 0 m 3		0.3	4,330		1,299	
			供用日	0.3	4,330		1,299	
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110 m 3 / h		0.12	89,490		10,738	WYB00397
			日	0.12	89,490		10,738	単-1285号

参考資料（１）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-560号	水中コンクリート梁		単位	m 3	数量	10	10	単価	59,730
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]	6 5 t 吊		0.19	110,000	20,900		WYB00398	
			日	0.19	110,000	20,900			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		28,422			
			式	1		28,422			
	計					597,300			
	単価					59,730			
						59,730		円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2016.05 2016.05 1.000-00000002000	
単-561号	間詰コンクリート	18-50-20（高炉） 水中不分離コンクリート	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		41,430
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 打設地上高さ2m超28m以下、水平距離30m以下 各種 一般養生		0	0	0	CB240010	
			m ³	1	41,430	41,430		
計						0		
						41,430		
単価						0		
						41,430	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2016.05 2016.05 1.000-00000002000	
単-562号	型枠架台設置・撤去		単位	t	数量	0	単価	0
						1		38,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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	1	38,010	38,010	単-1286号	
計						0		
						38,010		
単価						0		
						38,010	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-563号	山留材賃料	無 20日 無 有 2回/現場 無 無	単位	t	数量	1	単価	15,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	2,100	2,100		
H形鋼（山留主部材）		修理費及び損耗費	t	1	11,400	11,400		
H形鋼（副部材A）			t	0.22	7,060	1,553		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						15,060		
単価						15,060	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-564号	コンクリート	18-50-20（高炉） 水中不分離コンクリート	単位	m ³	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			
特殊作業員			人	0.286	22,000	6,292			
普通作業員			人	0.571	21,300	12,162			
潜水士			人	0.857	15,700	13,454			
潜水士			人	0.286	33,300	9,523			
潜水士			人	0.571	33,300	19,014			
潜水送気員			人	0.857	21,100	18,082			
潜水連絡員			人	0.286	20,900	5,977			
コンクリートポンプ車運転			日	0.286	93,440	26,723		WK230310 単-1287号	
水中不分離コンクリート		18-50-20（高炉）	m ³	10.6	26,727	283,306			
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		4,167			
計						0			
						398,700			

参考資料（1）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-565号	大型土のう型枠		単位	袋	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	大型土のう型枠設置			0	0	0		WYB00607	
	大型土のう工	製作 流用土	袋	10	13,350	133,500		単-1288号	
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	袋	10	2,882	28,820		単-1289号	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m3	8.3	183.2	1,520		CB210020	
	計					0			
	単価					167,705			
						0			
						16,770		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-566号	配管架台現場製作		単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	3.75	22,000	82,500		
	溶接工			0	0	0		
			人	11.25	20,600	231,750		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		15,650		
	計					0		
						329,900		
	単価					0		
						109,900	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-567号	打設用配管架台・配管設置撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
							摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
		人		2.5	22,000	55,000		
	溶接工			0	0	0		
		人		7.5	20,600	154,500		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		0	0	0		
		日		2.5	75,200	188,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
		式		1		10,400		
	計					0		
						407,900		
	単価					0		
						135,900	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-568号	注入管理設		単位	箇所	数量	0	6	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.25	22,000	27,500			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	1.25	21,300	26,625			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.25	15,700	19,625			
	潜水士			0	0	0			
			人	1.25	33,300	41,625			
	潜水士			0	0	0			
			人	1.25	33,300	41,625			
	潜水送気員			0	0	0			
			人	1.25	21,100	26,375			
	潜水連絡員			0	0	0			
			人	1.25	20,900	26,125			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
			日	1.25	40,400	50,500			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0			
			式	1		10,400			
	計					0			
						270,400			
	単価					0			
						45,060		円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.136-30000001000

単-569号	削孔・注入工	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	0	
		人		0.46	23,220		10,681	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		1.38	22,629		31,228	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		0.92	17,193		15,817	
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5kW級		0	0	0	0	
		日		0.92	5,960		5,483	
	薬液注入ポンプ	5～20L/min×2 (9.8MPa)		0	0	0	0	
		日		0.92	5,090		4,682	
	注入材料	土質安定薬液材		0	0	0	0	
		L		1,240	68		84,320	
	削孔損耗材料費	レキ質土		0	0	0	0	WYB00617
		m		3.6	1,750		6,300	
	注入損耗材料費	単相方式		0	0	0	0	WYB00620
		KL		1.24	3,544		4,394	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			0			0	
		式		1			13,495	
	計						0	
							176,400	
	単価						0	
							176,400	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.136-30000001000

単-570号	排水汚泥土処理	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	0.8	17,193	0	13,754		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程20m	日	1	310	0	310		
アルカリ水中和装置 [炭酸ガス式]	処理量6m ³ /h級	時間	6.8	1,390	0	9,452		
水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5m ³	供用日	1.5	342	0	513		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		0	5,281		
計						29,310		
単価						29,310	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-571号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	295,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.28	22,000	6,160	
			人		0.28	22,000	6,160	
	特殊作業員				0.56	21,300	11,928	
			人		0.56	21,300	11,928	
	普通作業員				1.12	15,700	17,584	
			人		1.12	15,700	17,584	
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			0.56	19,370	10,847	WYB00776
			日		0.56	19,370	10,847	単-1290号
	土木一般世話役				0.45	22,000	9,900	
			人		0.45	22,000	9,900	
	特殊作業員				0.9	21,300	19,170	
			人		0.9	21,300	19,170	
	普通作業員				1.8	15,700	28,260	
			人		1.8	15,700	28,260	
	補強プレート	傾斜25°			1	83,000	83,000	
			台		1	83,000	83,000	
	止水ボックス	傾斜25°			0.083	95,400	7,918	
			台		0.083	95,400	7,918	
	エアパッカー	6インチ用			0.083	270,000	22,410	
			台		0.083	270,000	22,410	
	エアパッカー消耗品	6インチ用			1	67,500	67,500	
			台		1	67,500	67,500	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-571号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	295,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	緊急止水装置	6インチ用			0.083	43,200	3,585	
			台		0.083	43,200	3,585	
	注入材				0.09	29,970	2,697	WYB00777
			m ³		0.09	29,970	2,697	単-1291号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		4,641	
			式		1		4,641	
	計						295,600	
	単価						295,600	
							295,600	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-573号	口元止水工	2回	単位	箇所	数量	1	1	単価	21,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.2	22,000	4,400		
			人		0.2	22,000	4,400		
特殊作業員					0.2	21,300	4,260		
			人		0.2	21,300	4,260		
普通作業員					0.4	15,700	6,280		
			人		0.4	15,700	6,280		
注入材		水ガラス系懸濁型薬液 懸濁型無機瞬結タイプ			100	33	3,300		
			L		100	33	3,300		
諸雑費（率+まるめ） 20%					1		2,980		
			式		1		2,980		
計							21,220		
単価							21,220		
							21,220	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-575号	削孔工	岩盤 φ165 L ≤ 30m	単位	m	数量	100	100	96,590	96,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
削孔工		軟岩 φ165 L ≤ 30m			7.9	62,860	496,594	WYB00984	
			m	7.9	62,860	496,594	単-1294号		
削孔工		中硬岩 φ165 L ≤ 30m			50.55	77,750	3,930,262	WYB00987	
			m	50.55	77,750	3,930,262	単-1295号		
削孔工		硬岩 φ165 L ≤ 30m			41.55	125,900	5,231,145	WYB00991	
			m	41.55	125,900	5,231,145	単-1296号		
諸雑費（まるめ）					1		999		
			式	1			999		
計							9,659,000		
単価							96,590		
							96,590	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-577号	削孔工	岩盤 φ165 30m<L≦40m	単位	m	数量	100	106,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	削孔工	軟岩 φ165 30m<L≦40m		7.9	68,960	544,784	WYB00998
			m	7.9	68,960	544,784	単-1298号
	削孔工	中硬岩 φ165 30m<L≦40m		50.55	85,570	4,325,563	WYB01001
			m	50.55	85,570	4,325,563	単-1299号
	削孔工	硬岩 φ165 30m<L≦40m		41.55	138,200	5,742,210	WYB01004
			m	41.55	138,200	5,742,210	単-1300号
	諸雑費 (まるめ)			1		7,443	
			式	1		7,443	
	計					10,620,000	
	単価					106,200	
						106,200	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-579号	削孔工	岩盤 φ165 40m<L	単位	m	数量	100	117,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	削孔工	軟岩 φ165 40m<L		7.9	75,860	599,294	WYB01025
			m	7.9	75,860	599,294	単-1302号
	削孔工	中硬岩 φ165 40m<L		50.55	94,770	4,790,623	WYB01028
			m	50.55	94,770	4,790,623	単-1303号
	削孔工	硬岩 φ165 40m<L		41.55	154,000	6,398,700	WYB01031
			m	41.55	154,000	6,398,700	単-1304号
	諸雑費 (まるめ)			1		1,383	
			式	1		1,383	
	計					11,790,000	
	単価					117,900	
						117,900	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-580号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	679,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC鋼より線	φ15.2mm 部分アンボント		567.4	504	285,969		
			kg	567.4	504	285,969		
	パイロットキャップ	φ90 J6-12FP用		1	3,440	3,440		
			個	1	3,440	3,440		
	星形スペーサー	J6-12用		6	1,260	7,560		
			個	6	1,260	7,560		
	結束バンド			12	67	804		
			個	12	67	804		
	リクションパッカー	FP-200		6.5	5,220	33,930		
			m	6.5	5,220	33,930		
	リクションパッカー注入ホース	3/4インチ		42.9	111	4,761		
			m	42.9	111	4,761		
	リクションパッカー確認ホース	φ17-φ13		37	48	1,776		
			m	37	48	1,776		
	自由長部パッカー	6インチ用		35	2,880	100,800		
			m	35	2,880	100,800		
	自由長部パッカー注入ホース	3/4インチ		36.9	111	4,095		
			m	36.9	111	4,095		
	自由長部パッカー確認ホース	φ17-φ13		2.5	48	120		
			m	2.5	48	120		
	アンカーヘッド	J6-12用 リング付き		1	71,600	71,600		
			個	1	71,600	71,600		

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-580号	アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	単価	金額	単価	679,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび	J6用	個	12	810	9,720			
アンカープレート	t40×270×270×φ128	枚	1	5,850	5,850			
鋼製台座	鉛直23～25度	台	0.6	63,800	38,280			
鋼製台座	鉛直15～25°、水平2～7°	台	0.4	101,000	40,400			
テンドン加工費		m	42.9	990	42,471			
定着部ハッカー取付加工費		箇所	1	8,100	8,100			
自由長部ハッカー取付加工費		m	34.5	585	20,182			
諸雑費（まるめ）		式	1		42			
計					679,900			
単価					679,900			
					679,900	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-581号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m	単位	本	数量	10	10	単価	8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.9	22,000	19,800			
			人	0.9	22,000	19,800			
	特殊作業員			0.9	21,300	19,170			
			人	0.9	21,300	19,170			
	普通作業員			2.7	15,700	42,390			
			人	2.7	15,700	42,390			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		2,440			
			式	1		2,440			
	計					83,800			
						83,800			
	単価					8,380			
						8,380		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-582号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 30m< L ≤40m	単位	本	数量	10	10	単価	11,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.26	22,000	27,720			
			人	1.26	22,000	27,720			
	特殊作業員			1.26	21,300	26,838			
			人	1.26	21,300	26,838			
	普通作業員			3.78	15,700	59,346			
			人	3.78	15,700	59,346			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		3,396			
			式	1		3,396			
	計					117,300			
						117,300			
	単価					11,730			
						11,730		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-583号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 40m<L	単位	本	数量	10	10	単価	15,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				1.62	22,000	35,640		
			人		1.62	22,000	35,640		
	特殊作業員				1.62	21,300	34,506		
			人		1.62	21,300	34,506		
	普通作業員				4.86	15,700	76,302		
			人		4.86	15,700	76,302		
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		4,352		
			式		1		4,352		
	計						150,800		
							150,800		
	単価						15,080		
							15,080	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-584号	注入打設工	単位	m 3	数量	1	1	76,610	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.43	22,000		9,460	
		人		0.43	22,000		9,460	
	特殊作業員			0.43	21,300		9,159	
		人		0.43	21,300		9,159	
	普通作業員			1.29	15,700		20,253	
		人		1.29	15,700		20,253	
	注入材			1	29,970		29,970	WYB00913
		m 3		1	29,970		29,970	単-1305号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1			7,768	
		式		1			7,768	
	計						76,610	
	単価						76,610	
							76,610	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-585号	ケーシングパッカー工（取付・取外し）	単位	箇所	数量	1	単価	98,210	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	22,000		2,200	
		人		0.1	22,000		2,200	
	特殊作業員			0.1	21,300		2,130	
		人		0.1	21,300		2,130	
	普通作業員			0.2	15,700		3,140	
		人		0.2	15,700		3,140	
	パッカーラバー	6インチ用		1	90,000		90,000	
		個		1	90,000		90,000	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1			740	
		式		1			740	
	計						98,210	
	単価						98,210	
							98,210	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-586号	ケーシングパッカー工（パッカー作動）	単位	m	数量	1	1	5,423	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.02	22,000		440	
		人		0.02	22,000		440	
	特殊作業員			0.02	21,300		426	
		人		0.02	21,300		426	
	普通作業員			0.04	15,700		628	
		人		0.04	15,700		628	
	プッシュパッカー	6インチ用		0.005	756,000		3,780	
		個		0.005	756,000		3,780	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1			149	
		式		1			149	
	計						5,423	
	単価						5,423	
							5,423	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-587号	緊張定着工		単位	本	数量	10	10	単価	33,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				3.1	22,000	68,200			
			人	3.1	22,000	68,200			
特殊作業員				3.1	21,300	66,030			
			人	3.1	21,300	66,030			
普通作業員				6.2	15,700	97,340			
			人	6.2	15,700	97,340			
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊		3.1	19,370	60,047		WYB00908	
			日	3.1	19,370	60,047		単-1306号	
諸雑費（率+まるめ） 20%				1		46,283			
			式	1		46,283			
計						337,900			
単価						33,790			
						33,790		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-588号	定着後の止水工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	25,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				0.1	22,000	2,200		
		人		0.1	22,000	2,200		
				0.2	21,300	4,260		
		人		0.2	21,300	4,260		
				0.4	15,700	6,280		
		人		0.4	15,700	6,280		
				5	445	2,225		
		k g		5	445	2,225		
				5	1,995	9,975		
		k g		5	1,995	9,975		
				1		630		
		式		1		630		
						25,570		
						25,570		
						25,570		
						25,570	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-589号	荷重解放工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	114,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			8	22,000		176,000	
		人		8	22,000		176,000	
	特殊作業員			8	21,300		170,400	
		人		8	21,300		170,400	
	普通作業員			8	15,700		125,600	
		人		8	15,700		125,600	
	技師（B）			8	36,600		292,800	
		人		8	36,600		292,800	
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		8	19,370		154,960	WYB00909
			日	8	19,370		154,960	単-1307号
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1			229,240	
		式		1			229,240	
	計						1,149,000	
							1,149,000	
	単価						114,900	
							114,900	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-590号	荷重解放後の止水工	単位	箇所	数量	1	単価	19,590	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	22,000		2,200	
		人		0.1	22,000		2,200	
	特殊作業員			0.2	21,300		4,260	
		人		0.2	21,300		4,260	
	普通作業員			0.4	15,700		6,280	
		人		0.4	15,700		6,280	
	急結セメント	止水セメント		5	445		2,225	
		k g		5	445		2,225	
	加水反応型注入材	ウレタン系止水剤 OH-1AX		2	1,995		3,990	
		k g		2	1,995		3,990	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1			635	
		式		1			635	
	計						19,590	
	単価						19,590	
							19,590	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-591号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	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			人	0.28	22,000	0	6,160		
特殊作業員			人	0.56	21,300	0	11,928		
普通作業員			人	1.12	15,700	0	17,584		
クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		日	0.56	19,370	0	10,847		WYB00813 単-1308号
土木一般世話役			人	0.45	22,000	0	9,900		
特殊作業員			人	0.9	21,300	0	19,170		
普通作業員			人	1.8	15,700	0	28,260		
補強プレート	傾斜25°		台	1	83,000	0	83,000		
止水ボックス	傾斜25°		台	0.118	95,400	0	11,257		
エアパッカー	6インチ用		台	0.118	270,000	0	31,860		
エアパッカー消耗品	6インチ用		台	1	67,500	0	67,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-591号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急止水装置	6インチ用		0	0	0		
			台	0.118	43,200	5,097		
	注入材			0	0	0		WYB00820
			m ³	0.09	29,970	2,697		単-1309号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		4,640		
	計					0		
						309,900		
	単価					0		
						309,900		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-593号	口元止水工	2回	単位	箇所	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			
特殊作業員			人	0.2	22,000	4,400			
普通作業員			人	0.2	21,300	4,260			
注入材		水ガラス系懸濁型薬液 懸濁型無機瞬結タイプ		0	0	0			
			L	100	33	3,300			
諸雑費（率+まるめ） 20%				0		0			
			式	1		2,980			
計						0			
						21,220			
単価						0			
						21,220		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-595号	削孔工	岩盤 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔工	中硬岩 φ165 30m<L≤40m		0	0	0	WYB01183	
			m	52.98	85,570	4,533,498	単-1312号	
	削孔工	硬岩 φ165 30m<L≤40m		0	0	0	WYB01186	
			m	47.02	138,200	6,498,164	単-1313号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		8,338		
	計					0		
						11,040,000		
	単価					0		
						110,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-597号	削孔工	岩盤 φ165 40m<L	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔工	中硬岩 φ165 40m<L		0	0	0	100	120,900
			m	55.97	94,770	5,304,276		WYB01215 単-1315号
	削孔工	硬岩 φ165 40m<L		0	0	0		WYB01218
			m	44.03	154,000	6,780,620		単-1316号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5,104		
	計					0		
						12,090,000		
	単価					0		
						120,900		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-598号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		537,500
	PC鋼より線	φ15.2mm 部分アンボント	k g	0	0	0		
				577.4	504	291,009		
	パイロットキャップ	φ90 J6-12FP用	個	0	0	0		
				1	3,440	3,440		
	星形スペーサー	J6-12用	個	0	0	0		
				6	1,260	7,560		
	結束バンド		個	0	0	0		
				12	67	804		
	リクションパッカー	FP-200	m	0	0	0		
				1.5	5,220	7,830		
	リクションパッカー注入ホース	3/4インチ	m	0	0	0		
				43.7	111	4,850		
	リクションパッカー確認ホース	φ17-φ13	m	0	0	0		
				37.6	48	1,804		
	定着長部パッカー注入ホース	3/4インチ	m	0	0	0		
				43.7	111	4,850		
	定着長部パッカー確認ホース	φ17-φ13	m	0	0	0		
				37.6	48	1,804		
	アンカーヘッド	J6-12用 リング付き	個	0	0	0		
				1	71,600	71,600		
	くさび	J6用	個	0	0	0		
				12	810	9,720		

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-598号	アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	アンカープレート	t40×270×270×φ128		0	0	0		
			枚	1	5,850	5,850		537,500
	鋼製台座	鉛直23～25度		0	0	0		
			台	0.7	63,800	44,660		
	鋼製台座	鉛直15～25°、水平2～7°		0	0	0		
			台	0.3	101,000	30,300		
	テンドン加工費			0	0	0		
			m	43.7	990	43,263		
	定着部ハッカー取付加工費			0	0	0		
			箇所	1	8,100	8,100		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		56		
	計					0		
						537,500		
	単価					0		
						537,500	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-599号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 30m< L ≤40m	単位	本	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			
	特殊作業員		人	1.26	22,000	27,720			
	普通作業員		人	1.26	21,300	26,838			
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	0		0			
	計					0			
	単価					117,300			
						0			
						11,730		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-600号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 40m<L	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	1.62	22,000	35,640		
	普通作業員		人	1.62	21,300	34,506		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		人	4.86	15,700	76,302		
			式	1		4,352		
	計					0		
	単価					150,800		
						0		
						15,080	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-601号	注入打設工	単位	m 3	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		0.43	22,000		9,460	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		0.43	21,300		9,159	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		1.29	15,700		20,253	
	注入材			0	0	0	0	WYB00954
		m 3		1	29,970		29,970	単-1317号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0			0	
		式		1			7,768	
	計						0	
							76,610	
	単価						0	
							76,610	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-602号	ケーシングパッカー工（取付・取外し）	単位	箇所	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		0.1	22,000		2,200	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		0.1	21,300		2,130	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		0.2	15,700		3,140	
	パッカーラバー	6インチ用		0	0	0	0	
		個		1	90,000		90,000	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0			0	
		式		1			740	
	計						0	
							98,210	
	単価						0	
							98,210	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-603号	ケーシングパッカー工（パッカー作動）	単位	m	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		0.02	22,000		440	
	特殊作業員			0	0	0		
		人		0.02	21,300		426	
	普通作業員			0	0	0		
		人		0.04	15,700		628	
	プッシュパッカー	6インチ用		0	0	0		
		個		0.005	756,000		3,780	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
		式		1			149	
	計						0	
							5,423	
	単価						0	
							5,423	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-604号	緊張定着工	単位	本	数量	単価	金額	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		33,790
土木一般世話役			0	0	0			0
		人	3.1	22,000	68,200			
特殊作業員			0	0	0			0
		人	3.1	21,300	66,030			
普通作業員			0	0	0			0
		人	6.2	15,700	97,340			
クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0	0	0	WYB00957		
		日	3.1	19,370	60,047	単-1318号		
諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0			
		式	1		46,283			
計					0			
					337,900			
単価					0			
					33,790	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-605号	定着後の止水工	単位	箇所	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		0.1	22,000		2,200	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		0.2	21,300		4,260	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		0.4	15,700		6,280	
	急結セメント	止水セメント		0	0	0	0	
		k g		5	445		2,225	
	加水反応型注入材	ウレタン系止水剤 OH-1AX		0	0	0	0	
		k g		5	1,995		9,975	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0			0	
		式		1			630	
	計						0	
							25,570	
	単価						0	
							25,570	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-606号	荷重解放工		単位	箇所	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	8	22,000	176,000			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	8	21,300	170,400			
	普通作業員			0	0	0			
			人	8	15,700	125,600			
	技師（B）			0	0	0			
			人	8	36,600	292,800			
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0	0	0			WYB00959
			日	8	19,370	154,960			単-1319号
	諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0			
			式	1		229,240			
	計					0			
						1,149,000			
	単価					0			
						114,900			円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-607号	荷重解放後の止水工	単位	箇所	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	
特殊作業員		人		0.1	22,000		2,200	
普通作業員		人		0.2	21,300		4,260	
急結セメント		止水セメント		0	0	0	0	
		k g		5	445		2,225	
加水反応型注入材		ウレタン系止水剤 OH-1AX		0	0	0	0	
		k g		2	1,995		3,990	
諸雑費（率+まるめ） 5%				0			0	
		式		1			635	
計							0	
							19,590	
単価							0	
							19,590	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-608号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	337,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.28	22,000	6,160	
			人		0.28	22,000	6,160	
	特殊作業員				0.56	21,300	11,928	
			人		0.56	21,300	11,928	
	普通作業員				1.12	15,700	17,584	
			人		1.12	15,700	17,584	
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			0.56	19,370	10,847	WYB00921
			日		0.56	19,370	10,847	単-1320号
	土木一般世話役				0.45	22,000	9,900	
			人		0.45	22,000	9,900	
	特殊作業員				0.9	21,300	19,170	
			人		0.9	21,300	19,170	
	普通作業員				1.8	15,700	28,260	
			人		1.8	15,700	28,260	
	補強プレート	傾斜40°			1	89,300	89,300	
			台		1	89,300	89,300	
	止水ボックス	傾斜40°			0.167	99,500	16,616	
			台		0.167	99,500	16,616	
	エアパッカー	6インチ用			0.167	270,000	45,090	
			台		0.167	270,000	45,090	
	エアパッカー消耗品	6インチ用			1	67,500	67,500	
			台		1	67,500	67,500	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-608号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	337,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	緊急止水装置	6インチ用			0.167	43,200	7,214	
			台		0.167	43,200	7,214	
	注入材				0.12	29,970	3,596	WYB00922
			m ³		0.12	29,970	3,596	単-1321号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		4,635	
			式		1		4,635	
	計						337,800	
	単価						337,800	
							337,800	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-610号	口元止水工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	21,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.2	22,000	4,400	
			人		0.2	22,000	4,400	
	特殊作業員				0.2	21,300	4,260	
			人		0.2	21,300	4,260	
	普通作業員				0.4	15,700	6,280	
			人		0.4	15,700	6,280	
	注入材	水ガラス系懸濁型薬液			100	33	3,300	
		懸濁型無機瞬結タイプ	L		100	33	3,300	
	諸雑費（率+まるめ） 20%				1		2,980	
			式		1		2,980	
	計						21,220	
	単価						21,220	
							21,220	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-612号	削孔工	岩盤 φ165 L ≤ 30m	単位	m	数量	100	98,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	削孔工	軟岩 φ165 L ≤ 30m		2.69	62,860	169,093	WYB01049
			m	2.69	62,860	169,093	単-1324号
	削孔工	中硬岩 φ165 L ≤ 30m		52.75	77,750	4,101,312	WYB01052
			m	52.75	77,750	4,101,312	単-1325号
	削孔工	硬岩 φ165 L ≤ 30m		44.56	125,900	5,610,104	WYB01059
			m	44.56	125,900	5,610,104	単-1326号
	諸雑費 (まるめ)			1		491	
			式	1		491	
	計					9,881,000	
						9,881,000	
	単価					98,810	
						98,810	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-613号	アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	1	単価	356,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	PC鋼より線	φ15.2mm	部分アンボント		251.2	504	126,604	
				kg	251.2	504	126,604	
	パイロットキャップ	φ90	J6-12FP用		1	3,440	3,440	
				個	1	3,440	3,440	
	星形スペーサー	J6-12用			5	1,260	6,300	
				個	5	1,260	6,300	
	結束バンド				10	67	670	
				個	10	67	670	
	リクションパッカー	FP-200			5.5	5,220	28,710	
				m	5.5	5,220	28,710	
	リクションパッカー注入ホース	3/4インチ			22.8	111	2,530	
				m	22.8	111	2,530	
	リクションパッカー確認ホース	φ17-φ13			17.9	48	859	
				m	17.9	48	859	
	自由長部パッカー	6インチ用			16.1	2,880	46,368	
				m	16.1	2,880	46,368	
	自由長部パッカー注入ホース	3/4インチ			17.8	111	1,975	
				m	17.8	111	1,975	
	自由長部パッカー確認ホース	φ17-φ13			2.3	48	110	
				m	2.3	48	110	
	アンカーヘッド	J6-12用	リングなし		1	8,980	8,980	
				個	1	8,980	8,980	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-613号	アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	単価	金額	単価	356,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび	J6用	個	10	810	8,100			356,800
アンカープレート	t40×270×270×φ128	枚	1	5,850	5,850			356,800
鋼製台座	鉛直40°	台	0.5	57,100	28,550			
鋼製台座	鉛直28~40°、水平1~9°	台	0.5	95,800	47,900			
テンドン加工費		m	22.8	990	22,572			
定着部ハッカー取付加工費		箇所	1	8,100	8,100			
自由長部ハッカー取付加工費		m	15.6	585	9,126			
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					356,800			
単価					356,800			
					356,800		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-614号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m	単位	本	数量	10	10	8,380	8,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.9	22,000	19,800				
		人	0.9	22,000	19,800				
特殊作業員			0.9	21,300	19,170				
		人	0.9	21,300	19,170				
普通作業員			2.7	15,700	42,390				
		人	2.7	15,700	42,390				
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		2,440				
		式	1		2,440				
計					83,800				
					83,800				
単価					8,380				
					8,380			円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-615号	注入打設工		単位	m 3	数量	1	1	76,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.43	22,000	9,460		
			人	0.43	22,000	9,460		
	特殊作業員			0.43	21,300	9,159		
			人	0.43	21,300	9,159		
	普通作業員			1.29	15,700	20,253		
			人	1.29	15,700	20,253		
	注入材			1	29,970	29,970		WYB01008
			m 3	1	29,970	29,970		単-1327号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		7,768		
			式	1		7,768		
	計					76,610		
	単価					76,610		
						76,610		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-616号	ケーシングパッカー工（取付・取外し）	単位	箇所	数量	1	単価	98,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.1	22,000	2,200		
		人	0.1	22,000	2,200		
特殊作業員			0.1	21,300	2,130		
		人	0.1	21,300	2,130		
普通作業員			0.2	15,700	3,140		
		人	0.2	15,700	3,140		
パッカーラバー	6インチ用		1	90,000	90,000		
		個	1	90,000	90,000		
諸雑費（率+まるめ） 10%			1		740		
		式	1		740		
計					98,210		
単価					98,210		
					98,210	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-617号	ケーシングパッカー工（パッカー作動）	単位	m	数量	1	単価	5,423	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.02	22,000		440	
		人		0.02	22,000		440	
	特殊作業員			0.02	21,300		426	
		人		0.02	21,300		426	
	普通作業員			0.04	15,700		628	
		人		0.04	15,700		628	
	プッシュパッカー	6インチ用		0.005	756,000		3,780	
		個		0.005	756,000		3,780	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1			149	
		式		1			149	
	計						5,423	
	単価						5,423	
							5,423	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-619号	定着後の止水工		単位	箇所	数量	1	単価	25,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,000	2,200		
			人	0.1	22,000	2,200		
	特殊作業員			0.2	21,300	4,260		
			人	0.2	21,300	4,260		
	普通作業員			0.4	15,700	6,280		
			人	0.4	15,700	6,280		
	急結セメント	止水セメント		5	445	2,225		
			k g	5	445	2,225		
	加水反応型注入材	ウレタン系止水剤 OH-1AX		5	1,995	9,975		
			k g	5	1,995	9,975		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		630		
			式	1		630		
	計					25,570		
	単価					25,570		
						25,570	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-620号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.28	22,000	6,160		
	特殊作業員		人	0.56	21,300	11,928		
	普通作業員		人	1.12	15,700	17,584		
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	0.56	19,370	10,847		WYB01034 単-1329号
	土木一般世話役		人	0.45	22,000	9,900		
	特殊作業員		人	0.9	21,300	19,170		
	普通作業員		人	1.8	15,700	28,260		
	補強プレート	傾斜40°	台	1	89,300	89,300		
	止水ボックス	傾斜40°	台	0.25	99,500	24,875		
	エアパッカー	6インチ用	台	0.125	270,000	33,750		
	エアパッカー消耗品	6インチ用	台	1	67,500	67,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-620号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊急止水装置	6インチ用		0	0	0		
			台	0.125	43,200	5,400		
	注入材			0	0	0		WYB01035
			m ³	0.12	29,970	3,596		単-1330号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		4,630		
	計					0		
						332,900		
	単価					0		
						332,900		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-622号	口元止水工	2回	単位	箇所	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			
特殊作業員			人	0.2	22,000	4,400			
普通作業員			人	0.2	21,300	4,260			
注入材		水ガラス系懸濁型薬液 懸濁型無機瞬結タイプ		0	0	0			
			L	100	33	3,300			
諸雑費（率+まるめ） 20%				0		0			
			式	1		2,980			
計						0			
						21,220			
単価						0			
						21,220		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-624号	削孔工	岩盤 φ165 L ≤ 30m	単位	m	数量	0	単価	0
						100		96,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔工	中硬岩 φ165 L ≤ 30m		0	0	0	WYB01263	
			m	60.36	77,750	4,692,990	単-1333号	
	削孔工	硬岩 φ165 L ≤ 30m		0	0	0	WYB01271	
			m	39.64	125,900	4,990,676	単-1334号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		334		
	計					0		
						9,684,000		
	単価					0		
						96,840	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-625号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		280,900
	PC鋼より線	φ15.2mm 部分アンボント	k g	0	0	0		
				249.9	504	125,949		
	パイロットキャップ	φ90 J6-12FP用	個	0	0	0		
				1	3,440	3,440		
	星形スペーサー	J6-12用	個	0	0	0		
				5	1,260	6,300		
	結束バンド		個	0	0	0		
				10	67	670		
	リクショパッカー	FP-200	m	0	0	0		
				1.5	5,220	7,830		
	リクショパッカー注入ホース	3/4インチ	m	0	0	0		
				22.7	111	2,519		
	リクショパッカー確認ホース	φ17-φ13	m	0	0	0		
				17.7	48	849		
	定着長部パッカー注入ホース	3/4インチ	m	0	0	0		
				22.7	111	2,519		
	定着長部パッカー確認ホース	φ17-φ13	m	0	0	0		
				17.7	48	849		
	アンカーヘッド	J6-12用 リングなし	個	0	0	0		
				1	8,980	8,980		
	くさび	J6用	個	0	0	0		
				10	810	8,100		

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-625号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	アンカープレート	t40×270×270×φ128		0	0	0			
			枚	1	5,850	5,850			
	鋼製台座	鉛直40°		0	0	0			
			台	0.5	57,100	28,550			
	鋼製台座	鉛直28~40°、水平1~9°		0	0	0			
			台	0.5	95,800	47,900			
	テンドン加工費			0	0	0			
			m	22.7	990	22,473			
	定着部ハッカー取付加工費			0	0	0			
			箇所	1	8,100	8,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		22			
	計					0			
						280,900			
	単価					0			
						280,900		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-626号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.9	22,000	19,800		
	普通作業員		人	0.9	21,300	19,170		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1	15,700	42,390		
	計					0		
	単価					83,800		
						0		
						8,380	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-627号	注入打設工		単位	m 3	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	0.43	22,000	9,460			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.43	21,300	9,159			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.29	15,700	20,253			
	注入材			0	0	0			WYB01210
			m 3	1	29,970	29,970			単-1335号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0			
			式	1		7,768			
	計					0			
						76,610			
	単価					0			
						76,610			円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-628号	ケーシングパッカー工（取付・取外し）	単位	箇所	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	22,000	2,200			
特殊作業員			0	0	0			
		人	0.1	21,300	2,130			
普通作業員			0	0	0			
		人	0.2	15,700	3,140			
パッカーラバー	6インチ用		0	0	0			
		個	1	90,000	90,000			
諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
		式	1		740			
計					0			
					98,210			
単価					0			
					98,210		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-629号	ケーシングパッカー工（パッカー作動）	単位	m	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		0.02	22,000		440	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		0.02	21,300		426	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		0.04	15,700		628	
	プッシュパッカー	6インチ用		0	0	0	0	
		個		0.005	756,000		3,780	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0			0	
		式		1			149	
	計						0	
							5,423	
	単価						0	
							5,423	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-630号	緊張定着工	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0	0		
		人	3.1	22,000	68,200			
特殊作業員			0	0	0	0		
		人	3.1	21,300	66,030			
普通作業員			0	0	0	0		
		人	6.2	15,700	97,340			
クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0	0	0	0	WYB01246	
		日	3.1	19,370	60,047		単-1336号	
諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0			
		式	1		46,283			
計					0			
					337,900			
単価					0			
					33,790		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-631号	定着後の止水工		単位	箇所	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	22,000	2,200			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.2	21,300	4,260			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.4	15,700	6,280			
	急結セメント	止水セメント		0	0	0			
			k g	5	445	2,225			
	加水反応型注入材	ウレタン系止水剤 OH-1AX		0	0	0			
			k g	5	1,995	9,975			
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0			
			式	1		630			
	計					0			
						25,570			
	単価					0			
						25,570		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-632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	38,010
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	23,790	237,900	WB251931 単-649号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	14,220	142,200	WB251932 単-1337号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					380,100		
	単価					38,010	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	2016. 2 2016. 2 1.000-00000002000
単-633号	上段ブラケット設置		単位	箇所	数量	45	単価 2,985
						45	2,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
隅肉溶接		脚長8mm 下向き		6.8	5,950	40,460	WYB00186
			m	6.8	5,950	40,460	単-1338号
隅肉溶接		脚長8mm 立向き		12.6	7,451	93,882	WYB00188
			m	12.6	7,451	93,882	単-1339号
計						134,342	
単価						134,342	
						2,985	
						2,985	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2016. 2 2016. 2 1.000-00000002000
単-634号	下段ブラケット設置		単位	箇所	数量	48	単価 29,700
						48	29,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
開先溶接		深さ18mm 下向き		27	27,380	739,260	WYB00139
			m	27	27,380	739,260	単-1340号
隅肉溶接		脚長10mm 立向き		50.1	13,700	686,370	WYB00081
			m	50.1	13,700	686,370	単-1341号
計						1,425,630	
単価						1,425,630	
						29,700	
						29,700	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月	2016. 2	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-635号	腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	63,210
						1	63,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼【現場償却】		H-400×400×13×21		1	63,210	63,210		
			t	1	63,210	63,210		
計						63,210		
単価						63,210		
						63,210	円/t	

						単価使用年月	2016. 2	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-636号	ウェブ補強プレート	鋼板 PL-6×310×1600	単位	t	数量	1	単価	97,950
						1	97,950	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（切板）【現場償却】		SS400 PL6≦t≦8mm（2kg超え50kg以下）		1	97,950	97,950		
			t	1	97,950	97,950		
計						97,950		
単価						97,950		
						97,950	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2016. 2
						歩掛使用年月	2016. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-637号	フランジ補強プレート	鋼板 PL-36×194×358	単位	t	数量	1	単価 98,850
						1	98,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（切板）【現場償却】		SS400 PL25≦t≦50mm (2kg超え50kg以下)		1	98,850	98,850	
			t	1	98,850	98,850	
計						98,850	
単価						98,850	円/t
						98,850	

						単価使用年月	2016. 2
						歩掛使用年月	2016. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-638号	上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	1	単価 59,700
						1	59,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼【現場償却】		[-200×90×8×13.5		1	59,700	59,700	
			t	1	59,700	59,700	
計						59,700	
単価						59,700	円/t
						59,700	

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-640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	38,010
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	23,790	237,900	WB251931 単- 656号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	14,220	142,200	WB251932 単-1342号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					380,100		
	単価					38,010	円 / t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2016. 2	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-641号	上段ブラケット設置		単位	箇所	数量	0	単価	0
						32		2,988
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
隅肉溶接		脚長8mm	下向き		0	0	0	WYB00437
				m	4.8	5,950	28,560	単-1343号
隅肉溶接		脚長8mm	立向き		0	0	0	WYB00438
				m	9	7,451	67,059	単-1344号
計							0	
							95,619	
単価							0	
							2,988	円/箇所

						単価使用年月	2016. 2	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-642号	下段ブラケット設置		単位	箇所	数量	0	単価	0
						34		29,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
開先溶接		深さ18mm	下向き		0	0	0	WYB00440
				m	19.1	27,380	522,958	単-1345号
隅肉溶接		脚長10mm	立向き		0	0	0	WYB00441
				m	35.5	13,700	486,350	単-1346号
計							0	
							1,009,308	
単価							0	
							29,680	円/箇所

参考資料（1）

							単価使用年月	2016. 2
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-643号	腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	単位	t	数量	0	単価	0
						1		63,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼【現場償却】		H-400×400×13×21		0	0	0		
			t	1	63,210	63,210		
	計					0		
						63,210		
	単価					0		
						63,210	円/t	

							単価使用年月	2016. 2
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-644号	ウェブ補強プレート	鋼板 PL-6×310×1600	単位	t	数量	0	単価	0
						1		97,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（切板）【現場償却】		SS400 PL6≦t≦8mm（2kg超え50kg以下）		0	0	0		
			t	1	97,950	97,950		
	計					0		
						97,950		
	単価					0		
						97,950	円/t	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2016. 2
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-645号	フランジ補強プレート	鋼板 PL-36×194×358	単位	t	数量	0	単価	0
						1		98,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (切板) 【現場償却】		SS400 PL25≦t≦50mm (2kg超え50kg以下)		0	0	0		
			t	1	98,850	98,850		
計						0		
						98,850		
単価						0		
						98,850	円 / t	

							単価使用年月	2016. 2
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-646号	上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	0	単価	0
						1		59,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼 【現場償却】		[-200×90×8×13.5		0	0	0		
			t	1	59,700	59,700		
計						0		
						59,700		
単価						0		
						59,700	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	2016. 2 2016. 2 1.000-00000002000	
単-647号	下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20	単位	t	数量	0	単価	0
						4.6		202,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下段ブラケット		H-588×300×12×20 L=650 切断、開先加工		0	0	0		
			本	48	19,370	929,760		
	計					0		
						929,760		
	単価					0		
						202,100	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2016. 2 2016. 2 1.000-00000002000	
単-648号	裏込モルタル	1 : 2 早強モルタル	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		39,180
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 打設地上高さ2m超28m以下、水平距離30m以下 各種 一般養生		0	0	0	CB240010	
			m ³	1	39,180	39,180		
	計					0		
						39,180		
	単価					0		
						39,180	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-649号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	23,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	22,000	37,400		
とび工			人	3.2	19,900	63,680		
溶接工			人	1.7	20,600	35,020		
普通作業員			人	1.7	15,700	26,690		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	40,400	68,680		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		6,430		
計						237,900		
単価						23,790	円 / t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2016. 2	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-650号	上段ブラケット設置		単位	箇所	数量	24	単価	2,972
						24		2,972
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
隅肉溶接		脚長8mm	下向き		3.6	5,950	21,420	WYB00366
				m	3.6	5,950	21,420	単-1347号
隅肉溶接		脚長8mm	立向き		6.7	7,451	49,921	WYB00367
				m	6.7	7,451	49,921	単-1348号
計							71,341	
							71,341	
単価							2,972	
							2,972	円/箇所

						単価使用年月	2016. 2	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-651号	下段ブラケット設置		単位	箇所	数量	24	単価	29,720
						24		29,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
開先溶接		深さ18mm	下向き		13.5	27,380	369,630	WYB00368
				m	13.5	27,380	369,630	単-1349号
隅肉溶接		脚長10mm	立向き		25.1	13,700	343,870	WYB00373
				m	25.1	13,700	343,870	単-1350号
計							713,500	
							713,500	
単価							29,720	
							29,720	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	2016. 2 2016. 2 1.000-00000002000	
単-652号	腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	69,210
						1		69,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼【埋設】		H-400×400×13×21		1	69,210	69,210		
			t	1	69,210	69,210		
計						69,210		
単価						69,210		
						69,210	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2016. 2 2016. 2 1.000-00000002000	
単-653号	フランジ補強プレート	鋼板 PL-25×194×358	単位	t	数量	1	単価	102,100
						1		102,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（切板）【埋設】		SS400 PL12≧t≦25mm (2kg超え50kg以下)		1	102,150	102,150		
			t	1	102,150	102,150		
計						102,150		
単価						102,100		
						102,100	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2016. 2
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-654号	上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	1	単価	65,700
							1	65,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼【埋設】		[-200×90×8×13.5			1	65,700	65,700	
				t	1	65,700	65,700	
計							65,700	
単価							65,700	円/t
							65,700	

							単価使用年月	2016. 2
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-655号	下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20	単位	t	数量	2.3	単価	202,100
							2.3	202,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
下段ブラケット		H-588×300×12×20 L=650 切断、開先加工			24	19,370	464,880	
				本	24	19,370	464,880	
計							464,880	
単価							202,100	円/t
							202,100	

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-656号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	23,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	22,000	37,400			
とび工		人	3.2	19,900	63,680			
溶接工		人	1.7	20,600	35,020			
普通作業員		人	1.7	15,700	26,690			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	40,400	68,680			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		6,430			
計					237,900			
単価					23,790	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	2016. 2 2016. 2 1.000-00000002000	
単-657号	上段ブラケット設置		単位	箇所	数量	0	単価	0
						16		2,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
隅肉溶接		脚長8mm 下向き		0	0	0	WYB00448	
			m	2.4	5,950	14,280	単-1351号	
隅肉溶接		脚長8mm 立向き		0	0	0	WYB00449	
			m	4.5	7,451	33,529	単-1352号	
計						0		
						47,809		
単価						0		
						2,988	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2016. 2 2016. 2 1.000-00000002000	
単-658号	下段ブラケット設置		単位	箇所	数量	0	単価	0
						16		29,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
開先溶接		深さ18mm 下向き		0	0	0	WYB00452	
			m	9	27,380	246,420	単-1353号	
隅肉溶接		脚長10mm 立向き		0	0	0	WYB00454	
			m	16.7	13,700	228,790	単-1354号	
計						0		
						475,210		
単価						0		
						29,700	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2016. 2
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-659号	腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	単位	t	数量	0	単価	0
						1		69,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼【埋設】		H-400×400×13×21		0	0	0		
			t	1	69,210	69,210		
計						0		
						69,210		
単価						0		
						69,210	円/t	

							単価使用年月	2016. 2
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-660号	フランジ補強プレート	鋼板 PL-25×194×358	単位	t	数量	0	単価	0
						1		102,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（切板）【埋設】		SS400 PL12≧t≦25mm (2kg超え50kg以下)		0	0	0		
			t	1	102,150	102,150		
計						0		
						102,150		
単価						0		
						102,100	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	2016. 2 2016. 2 1.000-00000002000	
単-661号	上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		65,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼【埋設】		[-200×90×8×13.5		0	0	0			
			t	1	65,700	65,700			
計						0			
						65,700			
単価						0			
						65,700	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2016. 2 2016. 2 1.000-00000002000	
単-662号	下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20	単位	t	数量	0	単価	0	
						2.3		202,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下段ブラケット		H-588×300×12×20 L=650 切断、開先加工		0	0	0			
			本	24	19,370	464,880			
計						0			
						464,880			
単価						0			
						202,100	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-664号	鋼管矢板本管削孔（φ932）	ダウングホルハンマ クローラークレーン150t	単位	本	数量	10	10	3,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				13.45	22,884	307,789	
			人		13.45	22,884	307,789	
	とび工				13.45	19,403	260,970	
			人		13.45	19,403	260,970	
	特殊作業員				13.45	21,163	284,642	
			人		13.45	21,163	284,642	
	普通作業員				13.45	16,003	215,240	
			人		13.45	16,003	215,240	
	溶接工				3.63	19,789	71,834	
			人		3.63	19,789	71,834	
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型 150 t 吊			13.45	258,800	3,480,860	WYB02140
			日		13.45	258,800	3,480,860	単-1355号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA			13.45	32,450	436,452	WYB02141
			日		13.45	32,450	436,452	単-1356号
	空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa			40.35	107,700	4,345,695	WYB02142
			日		40.35	107,700	4,345,695	単-1357号
	ダウングホルハンマ運転	ビット呼径φ916mm			13.45	323,500	4,351,075	WYB02143
			日		13.45	323,500	4,351,075	
	雑機械器具損料	鋼管矢板孔用			13.45	1,218	16,382	WYB02144
			日		13.45	1,218	16,382	
	導材損料				10	79,275	792,750	WYB02145
			本		10	79,275	792,750	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-664号	鋼管矢板本管削孔（φ932）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	10	10	単価	3,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼管矢板材料費	φ900×t10mm		10	725,800	7,258,000		WYB02146	
			本	10	725,800	7,258,000		単-1358号	
	拡径式ビット	φ801mm/932mm		0.229	27,100,000	6,205,900			
			個	0.229	27,100,000	6,205,900			
	ケーシング [®] トップ [®] 材料費	φ900用		10	148,000	1,480,000			
			本	10	148,000	1,480,000			
	ケーシング [®] トップ [®] 取付費	管肉厚 t10mm		28.3	7,300	206,590		WYB02147	
			m	28.3	7,300	206,590			
	カッティング [®] ツース材料費			10	75,000	750,000			
			本	10	75,000	750,000			
	カッティング [®] ツース取付費			10	10,000	100,000			
			本	10	10,000	100,000			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		435,821			
			式	1		435,821			
	計					31,000,000			
						31,000,000			
	単価					3,100,000			
						3,100,000		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-665号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウソウホールハンマ クローラクレーン150t	単位	本	数量	10	10	1,320,000	1,320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	16.21	22,884	370,949			
	とび工		人	16.21	19,403	314,522			
	特殊作業員		人	16.21	21,163	343,052			
	普通作業員		人	16.21	16,003	259,408			
	溶接工		人	3.56	19,789	70,448			
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスゾフ型 150 t 吊	日	16.21	258,800	4,195,148		WYB02159	
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	16.21	19,460	315,446		単-1359号	
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	16.21	107,700	1,745,817		WYB02161	
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	16.21	54,300	880,203		単-1361号	
	ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	16.21	102,300	1,658,283		WYB02163	
	雑機械器具損料	先行削孔用	日	16.21	14,998	243,117		WYB02164	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-665号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	10	10	単価	1,320,000	1,320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	ケーシング損料			130	74	9,620		WYB02235		
			m	130	74	9,620				
	導材損料			10	79,275	792,750		WYB02319		
			本	10	79,275	792,750				
	ケーシングトップ	φ478mm用		1.519	170,000	258,230				
			個	1.519	170,000	258,230				
	拡径式ビット	φ478mm		0.219	6,270,000	1,373,130				
			個	0.219	6,270,000	1,373,130				
	砂	ロス含む 大型土のう入り		6.4	5,892	37,708		WYB02393		
			m ³	6.4	5,892	37,708		単-1363号		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		332,169				
			式	1		332,169				
	計					13,200,000				
						13,200,000				
	単価					1,320,000				
						1,320,000		円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-666号	鋼管矢板本管組立	φ900×板厚10mm	単位	本	数量	10	10	50,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				4.02	18,200	73,164		
			人	4.02	18,200	73,164		
土木一般世話役				1.17	21,400	25,038		
			人	1.17	21,400	25,038		
普通作業員				1.61	14,500	23,345		
			人	1.61	14,500	23,345		
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラフス ^レ 型 80t吊 標準(1.0)		4.02	85,280	342,825		WK250420
			日	4.02	85,280	342,825		単-1226号
諸雑費 (率+まるめ) 36.5%				1		44,328		
			式	1		44,328		
計						508,700		
単価						508,700		
						50,870		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-667号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	25,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			6.95	21,400	148,730	
		人	6.95	21,400	148,730	
とび工			7.08	17,600	124,608	
		人	7.08	17,600	124,608	
普通作業員			15.55	14,500	225,475	
		人	15.55	14,500	225,475	
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフス [®] 型 80t吊 標準(1.0)		3.75	85,280	319,800	WK250420
		日	3.75	85,280	319,800	単-1226号
特殊足場材料費	鋼管天端用		100	17,164	1,716,400	WYB02152
		m	100	17,164	1,716,400	
諸雑費（率+まるめ） 2.5%			1		11,987	
		式	1		11,987	
計					2,547,000	
単価					25,470	
					25,470	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-669号	継手管内止水材注入工	ハ°イ° P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	1	単価	54,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.2	21,600	4,320		
			人		0.2	21,600	4,320		
	特殊作業員				0.6	20,000	12,000		
			人		0.6	20,000	12,000		
	普通作業員				0.6	14,700	8,820		
			人		0.6	14,700	8,820		
	注入材料	溶液型無機瞬結タイプ			5.39	35	188		
			L		5.39	35	188		
	損耗材料費				1		1,846		WYB02820
			式		1		1,846		
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機			0.2	12,540	2,508		WYB02821
			日		0.2	12,540	2,508		
	ボーリングポンプ損料				0.2	15,700	3,140		WYB02822
			日		0.2	15,700	3,140		
	注入ポンプ				0.2	4,950	990		WYB02823
			日		0.2	4,950	990		
	空気圧縮機	5 m ³			0.2	6,744	1,348		WYB02824
			日		0.2	6,744	1,348		単-1364号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊			0.2	40,400	8,080		
			日		0.2	40,400	8,080		
	諸雑費 (率+まるめ)				1		11,530		
	28%		式		1		11,530		

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-669号	継手管内止水材注入工	ハ°イ7°P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	単価	54,770
						1		54,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					54,770		
	単価					54,770		
						54,770	円/本(室)	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-670号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	数量	100	100	単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	21,400	10,700			
			人	0.5	21,400	10,700			
	特殊作業員			1.4	19,700	27,580			
			人	1.4	19,700	27,580			
	普通作業員			1	14,500	14,500			
			人	1	14,500	14,500			
	発動発電機運転	継手管内止水材		0.9	10,400	9,360			WK230350
			日	0.9	10,400	9,360			単-1237号
	止水袋	グラウトジャケット		200	490	98,000			
			m	200	490	98,000			
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		8,360			
			式	1		8,360			
	計					168,500			
						168,500			
	単価					1,685			
						1,685		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-671号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.3	18,000	5,400	
	急硬剤	デンカES	kg	37.5	400	15,000	
	硬化剤	デンカES-L	kg	37.5	400	15,000	
	凝結調整剤	セッター D-100	kg	0.75	1,200	900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					36,300	
	単価					36,300	円/m ³
						36,300	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-672号	鋼管矢板本管削孔 (φ932)	ダウンザホールハンマ クローラクレーン150t	単位	本	数量	10	単価	2,772,000
						10		2,772,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				12.38	22,884	283,303		
			人	12.38	22,884	283,303		
とび工				13.74	19,403	266,597		
			人	13.74	19,403	266,597		
特殊作業員				10.77	21,163	227,925		
			人	10.77	21,163	227,925		
普通作業員				12.38	16,003	198,117		
			人	12.38	16,003	198,117		
溶接工				23.2	19,789	459,104		
			人	23.2	19,789	459,104		
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジック型 150 t 吊		12.38	258,800	3,203,944		WYB02346
			日	12.38	258,800	3,203,944		単-1365号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 200KVA		12.38	32,450	401,731		WYB02367
			日	12.38	32,450	401,731		単-1366号
空気圧縮機運転		可搬式スクエアエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa		37.15	107,700	4,001,055		WYB02368
			日	37.15	107,700	4,001,055		単-1367号
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ916mm		12.38	323,500	4,004,930		WYB02369
			日	12.38	323,500	4,004,930		
雑機械器具損料		鋼管矢板孔用		12.38	2,542	31,469		WYB02370
			日	12.38	2,542	31,469		
導材損料				10	21,185	211,850		WYB02371
			本	10	21,185	211,850		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-672号	鋼管矢板本管削孔（φ932）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレール150t	単位	本	数量	10	10	単価	2,772,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼管矢板材料費	φ900×t10mm		10	732,400	7,324,000		WYB02372	
			本	10	732,400	7,324,000		単-1368号	
	拡径式ビット	φ801mm/932mm		0.154	27,100,000	4,173,400			
			個	0.154	27,100,000	4,173,400			
	ケーシング [®] トップ [®] 材料費	φ900用		10	148,000	1,480,000			
			本	10	148,000	1,480,000			
	ケーシング [®] トップ [®] 取付費	管肉厚 t10mm		28.3	7,300	206,590		WYB02373	
			m	28.3	7,300	206,590			
	カッティング [®] ツース材料費			10	75,000	750,000			
			本	10	75,000	750,000			
	カッティング [®] ツース取付費			10	10,000	100,000			
			本	10	10,000	100,000			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		395,985			
			式	1		395,985			
	計					27,720,000			
						27,720,000			
	単価					2,772,000			
						2,772,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-673号	先行削孔・孔埋め (φ470)	ダウンザホールハンマ クローラクレーン80t	単位	本	数量	10	単価	813,000
						10		813,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	12. 52	22, 884	286, 507			
とび工		人	13. 9	19, 403	269, 701			
特殊作業員		人	11. 02	21, 163	233, 216			
普通作業員		人	12. 52	16, 003	200, 357			
溶接工		人	1. 5	19, 789	29, 683			
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスゾフ型 80 t 吊	日	12. 52	145, 300	1, 819, 156			WYB02376
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	12. 52	19, 460	243, 639			単-1369号
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36. 8m3/min 1. 03MPa	日	12. 52	107, 700	1, 348, 404			WYB02377
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0. 7MPa	日	12. 52	107, 700	1, 348, 404			単-1370号
空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0. 7MPa	日	12. 52	54, 300	679, 836			WYB02378
ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	12. 52	102, 300	1, 280, 796			単-1371号
雑機械器具損料	先行削孔用	日	12. 52	14, 998	187, 774			WYB02379
		日	12. 52	14, 998	187, 774			単-1372号
								WYB02380
								単-1372号
								WYB02381
								単-1372号

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-673号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン80t	単位	本	数量	10	10	単価	813,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ケーシング損料			130	74	9,620		WYB02382	
			m	130	74	9,620			
	導材損料			10	21,185	211,850		WYB02383	
			本	10	21,185	211,850			
	ケーシングトップ	φ478mm用		0.726	170,000	123,420			
			個	0.726	170,000	123,420			
	拡径式ビット	φ478mm		0.151	6,270,000	946,770			
			個	0.151	6,270,000	946,770			
	砂	ロス含む 大型土のう入り		9.4	5,892	55,384		WYB02384	
			m ³	9.4	5,892	55,384		単-1373号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		203,887			
			式	1		203,887			
	計					8,130,000			
						8,130,000			
	単価					813,000			
						813,000		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-674号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウソグ [®] ホールハンマ クローラクレーン80t	単位	本	数量	単価	金額	単価	529, 400
									529, 400
									529, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			7. 79	22, 884	178, 266				
		人	7. 79	22, 884	178, 266				
とび工			7. 79	19, 403	151, 149				
		人	7. 79	19, 403	151, 149				
特殊作業員			7. 79	21, 163	164, 859				
		人	7. 79	21, 163	164, 859				
普通作業員			7. 79	16, 003	124, 663				
		人	7. 79	16, 003	124, 663				
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスジ [®] 型80t吊		7. 79	145, 300	1, 131, 887	WYB02385			
		日	7. 79	145, 300	1, 131, 887	単-1374号			
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA		7. 79	19, 460	151, 593	WYB02386			
		日	7. 79	19, 460	151, 593	単-1375号			
空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛20~21m ³ /min 0. 7MPa		7. 79	54, 300	422, 997	WYB02387			
		日	7. 79	54, 300	422, 997	単-1376号			
空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛36. 8m ³ /min 1. 03MPa		7. 79	107, 700	838, 983	WYB02388			
		日	7. 79	107, 700	838, 983	単-1377号			
ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm		7. 79	92, 530	720, 808	WYB02389			
		日	7. 79	92, 530	720, 808				
バックホウ運転	山積0. 28m ³		3. 89	38, 020	147, 897	WYB02390			
		日	3. 89	38, 020	147, 897	単-1378号			
雑機材器具損料			7. 79	1, 218	9, 488	WYB02391			
		日	7. 79	1, 218	9, 488				

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-674号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン80t	単位	本	数量	10	10	529,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
導材損料				10	831	8,310		WYB02392
			本	10	831	8,310		
ケーシングトップ		φ478mm用		1.032	170,000	175,440		
			個	1.032	170,000	175,440		
拡径式ビット		φ478mm		0.151	6,270,000	946,770		
			個	0.151	6,270,000	946,770		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		120,890		
			式	1		120,890		
計						5,294,000		
単価						529,400		
						529,400		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-675号	右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	パイプロハンマ60kw クローラークレーン150t	単位	本	数量	10	10	単価	122, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				3. 95	22, 884	90, 391		
			人		3. 95	22, 884	90, 391		
	とび工				3. 95	19, 403	76, 641		
			人		3. 95	19, 403	76, 641		
	特殊作業員				3. 95	21, 163	83, 593		
			人		3. 95	21, 163	83, 593		
	普通作業員				3. 95	16, 003	63, 211		
			人		3. 95	16, 003	63, 211		
	パイプロハンマ杭打機運転	クローラークレーン150t パイプロハンマ60kw			3. 95	179, 100	707, 445		WYB02314
			日		3. 95	179, 100	707, 445		単-1379号
	諸雑費（率+まるめ） 20%				1		203, 719		
			式		1		203, 719		
	計						1, 225, 000		
							1, 225, 000		
	単価						122, 500		
							122, 500	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-676号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	25,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			6.95	21,400	148,730	
		人	6.95	21,400	148,730	
とび工			7.08	17,600	124,608	
		人	7.08	17,600	124,608	
普通作業員			15.55	14,500	225,475	
		人	15.55	14,500	225,475	
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフス [®] 型 80t吊 標準(1.0)		3.75	85,280	319,800	WK250420
		日	3.75	85,280	319,800	単-1226号
特殊足場材料費	鋼管天端用		100	17,164	1,716,400	WYB02316
		m	100	17,164	1,716,400	
諸雑費（率+まるめ） 2.5%			1		11,987	
		式	1		11,987	
計					2,547,000	
単価					25,470	
					25,470	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-678号	継手管内止水材注入工	ハ°イ°P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	1	120,100	120,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.313	21,600	6,760		
			人		0.313	21,600	6,760		
	特殊作業員				0.938	20,000	18,760		
			人		0.938	20,000	18,760		
	普通作業員				0.938	14,700	13,788		
			人		0.938	14,700	13,788		
	注入材料	急硬性セメントミルク			76.2	33	2,514		
			L		76.2	33	2,514		
	損耗材料費				1		35,180		WYB02826
			式		1		35,180		
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機			0.313	12,540	3,925		WYB02827
			日		0.313	12,540	3,925		
	ボーリングポンプ損料				0.313	15,700	4,914		WYB02828
			日		0.313	15,700	4,914		
	注入ポンプ				0.313	4,950	1,549		WYB02829
			日		0.313	4,950	1,549		
	空気圧縮機	5 m 3			0.313	6,744	2,110		WYB02830
			日		0.313	6,744	2,110		単-1380号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			0.313	40,400	12,645		
			日		0.313	40,400	12,645		
	諸雑費 (率+まるめ)				1		17,955		
	28%		式		1		17,955		

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-679号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	数量	100	100	単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	21,400	10,700			
			人	0.5	21,400	10,700			
	特殊作業員			1.4	19,700	27,580			
			人	1.4	19,700	27,580			
	普通作業員			1	14,500	14,500			
			人	1	14,500	14,500			
	発動発電機運転	継手管内止水材		0.9	10,400	9,360			WK230350
			日	0.9	10,400	9,360			単-1237号
	止水袋	グラウトジャケット		200	490	98,000			
			m	200	490	98,000			
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		8,360			
			式	1		8,360			
	計					168,500			
						168,500			
	単価					1,685			
						1,685		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-680号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	1	36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.3	18,000	5,400		
	急硬剤	デンカES	kg	37.5	400	15,000		
	硬化剤	デンカES-L	kg	37.5	400	15,000		
	凝結調整剤	セッター D-100	kg	0.75	1,200	900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					36,300		
	単価					36,300		円/m ³
						36,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-681号	鋼管矢板本管削孔（φ932）	ダウソグホールハンマ クローラークレーン150t	単位	本	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	12.38	22,884	283,303		
	とび工		人	13.74	19,403	266,597		
	特殊作業員		人	10.77	21,163	227,925		
	普通作業員		人	12.38	16,003	198,117		
	溶接工		人	23.2	19,789	459,104		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型 150 t 吊	日	12.38	258,800	3,203,944		WYB02406 単-1381号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	12.38	32,450	401,731		WYB02407 単-1382号
	空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	37.15	107,700	4,001,055		WYB02408 単-1383号
	ダウソグホールハンマ運転	ビット呼径φ916mm	日	12.38	323,500	4,004,930		WYB02409
	雑機械器具損料	鋼管矢板孔用	日	12.38	2,542	31,469		WYB02410
	導材損料		本	10	21,185	211,850		WYB02411

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-681号	鋼管矢板本管削孔（φ932）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼管矢板材料費	φ900×t10mm		本	10	732,400	0	7,324,000	WYB02412	単-1384号
拡径式ビット	φ801mm/932mm		個	0.154	27,100,000	0	4,173,400		
ケーシングトップ材料費	φ900用		本	10	148,000	0	1,480,000		
ケーシングトップ取付費	管肉厚 t10mm		m	28.3	7,300	0	206,590	WYB02413	
カッティングツース材料費			本	10	75,000	0	750,000		
カッティングツース取付費			本	10	10,000	0	100,000		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		0	395,985		
計							27,720,000		
単価							0		
							2,772,000	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-682号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウソグホールハンマ クローラクレーン80t	単位	本	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	12. 52	22, 884	286, 507		
	とび工		人	13. 9	19, 403	269, 701		
	特殊作業員		人	11. 02	21, 163	233, 216		
	普通作業員		人	12. 52	16, 003	200, 357		
	溶接工		人	1. 5	19, 789	29, 683		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスゾフ型 80 t 吊	日	12. 52	145, 300	1, 819, 156		WYB02416 単-1385号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	12. 52	19, 460	243, 639		WYB02417 単-1386号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36. 8m3/min 1. 03MPa	日	12. 52	107, 700	1, 348, 404		WYB02418 単-1387号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0. 7MPa	日	12. 52	54, 300	679, 836		WYB02419 単-1388号
	ダウソグホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	12. 52	102, 300	1, 280, 796		WYB02420
	雑機械器具損料	先行削孔用	日	12. 52	14, 998	187, 774		WYB02421

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-682号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン80t	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ケーシング損料			0	0	0		WYB02422	
			m	130	74	9,620			
	導材損料			0	0	0		WYB02423	
			本	10	21,185	211,850			
	ケーシングトップ	φ478mm用		0	0	0			
			個	0.726	170,000	123,420			
	拡径式ビット	φ478mm		0	0	0			
			個	0.151	6,270,000	946,770			
	砂	ロス含む 大型土のう入り		0	0	0		WYB02424	
			m ³	9.4	5,892	55,384		単-1389号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			式	1		203,887			
	計					0			
						8,130,000			
	単価					0			
						813,000		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-683号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウングザホールハンマ クローラクレン80t	単位	本	数量	0	10	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		
	とび工		人	7.79	22,884	178,266		
	特殊作業員		人	0	0	0		
	普通作業員		人	7.79	21,163	164,859		
	クローラクレン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型80t吊	日	0	0	0		WYB02425
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	日	7.79	145,300	1,131,887		単-1390号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	0	0	0		WYB02426
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	7.79	19,460	151,593		単-1391号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	0	0	0		WYB02427
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	7.79	54,300	422,997		単-1392号
	ダウングザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	0	0	0		WYB02428
	バックホウ運転	山積0.28m3	日	7.79	107,700	838,983		単-1393号
	雑機材器具損料		日	0	0	0		WYB02429
			日	3.89	38,020	147,897		単-1394号
			日	0	0	0		WYB02430
			日	7.79	1,218	9,488		WYB02431

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-683号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン80t	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
導材損料				0	0	0		WYB02432	
ケーシングトップ		φ478mm用	本	10	831	8,310			
			個	1.032	170,000	175,440			
拡径式ビット		φ478mm		0	0	0			
			個	0.151	6,270,000	946,770			
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
			式	1		120,890			
計						0			
						5,294,000			
単価						0			
						529,400		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-684号	右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	パイプロハンマ60kw クローラークレーン150t	単位	本	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			人	3.95	22,884	0	90,391		
とび工			人	3.95	19,403	0	76,641		
特殊作業員			人	3.95	21,163	0	83,593		
普通作業員			人	3.95	16,003	0	63,211		
パイプロハンマ杭打機運転		クローラークレーン150t パイプロハンマ60kw	日	3.95	179,100	0	707,445		WYB02324 単-1395号
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		0	203,719		
計						0	1,225,000		
単価						0	122,500		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-685号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	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	6.95	21,400	148,730	
とび工			0	0	0	
		人	7.08	17,600	124,608	
普通作業員			0	0	0	
		人	15.55	14,500	225,475	
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフス ⁷ 型 80t吊 標準(1.0)		0	0	0	WK250420
		日	3.75	85,280	319,800	単-1268号
特殊足場材料費	鋼管天端用		0	0	0	WYB02326
		m	100	17,164	1,716,400	
諸雑費（率+まるめ） 2.5%			0		0	
		式	1		11,987	
計					0	
					2,547,000	
単価					0	
					25,470	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-687号	継手管内止水材注入工	ハ°イ°P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	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			
特殊作業員			人	0.208	21,600	4,492			
普通作業員			人	0.625	20,000	12,500			
注入材料		溶液型無機瞬結タイプ		0	0	0			
損耗材料費			L	12.67	35	443			
削孔機損料		JETCRETE-S施工機	式	1		3,990		WYB02844	
ボーリングポンプ損料			日	0.208	12,540	2,608		WYB02845	
注入ポンプ			日	0.208	15,700	3,265		WYB02846	
空気圧縮機		5 m 3	日	0.208	4,950	1,029		WYB02847	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0.208	6,744	1,402		WYB02848	
諸雑費 (率+まるめ)			日	0.208	40,400	8,403		単-1396号	
28%			式	1		12,001			

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-687号	継手管内止水材注入工	ハ°イ7°P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	0	単価	0
						1		59,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					59,320		
						0		
						59,320	円/本(室)	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-688号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	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			
特殊作業員			人	0.5	21,400	10,700			
普通作業員			人	1.4	19,700	27,580			
発動発電機運転		継手管内止水材		0	0	0		WK230350	
止水袋		グラウトジャケット	日	0.9	10,400	9,360		単-1284号	
			m	200	490	98,000			
諸雑費（率+まるめ） 16%			式	1		8,360			
計						0			
単価						168,500			
						0			
						1,685		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-689号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m ³	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.3	18,000	0	5,400		
	急硬剤	デンカES	kg	37.5	400	0	15,000		
	硬化剤	デンカES-L	kg	37.5	400	0	15,000		
	凝結調整剤	セッター D-100	kg	0.75	1,200	0	900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	0		
	計						36,300		
	単価						36,300	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-690号	支給品鋼材加工(運搬含む)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ゾブ型25t吊	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支給品鋼材加工			0	0	0		WYB00515
			t	15	89,040	1,335,600		単-1397号
	H形鋼	H-900×300×16×28		0	0	0		支給品
			t	10.7	81,000	0		
	H形鋼	H-588×300×12×20		0	0	0		支給品
			t	3.3	76,500	0		
	鋼板	PL-12		0	0	0		支給品
			t	0.3	87,500	0		
	軽量鋼矢板	LSP-1		0	0	0		支給品
			t	0.7	145,000	0		
	計					0		
						1,335,600		
	単価					0		
						89,040		円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-691号	嵩上げ設置・撤去	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
			人	8.4	22,000	184,800		
				0	0	0		
			人	16.8	19,900	334,320		
				0	0	0		
			人	8.4	20,600	173,040		
				0	0	0		
			人	8.4	15,700	131,880		
		ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		0	0	0		
			日	5	75,200	376,000		
				0		0		
			式	1		122,960		
						0		
						1,323,000		
						0		
						83,150	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	2016.05 2016.05 1.000-00000002000
単-692号	鋼材	等辺山形鋼 L-100×100×13	単位	t	数量	0	0
						1	70,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
等辺山形鋼		L-100×100×13		0	0	0	
			t	1	70,200	70,200	
計						0	
						70,200	
単価						0	
						70,200	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2016.05 2016.05 1.000-00000002000
単-693号	鋼材	溝形鋼 [-150×75×9×12.5	単位	t	数量	0	0
						1	63,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼		[-150×75×9×12.5		0	0	0	
			t	1	63,900	63,900	
計						0	
						63,900	
単価						0	
						63,900	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-694号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウソグホールハンマ クローラクレーン150t	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,025,000
									4,025,000
									4,025,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			14.79	22,884	338,454				
		人	14.79	22,884	338,454				
とび工			16.12	19,403	312,776				
		人	16.12	19,403	312,776				
特殊作業員			13.16	21,163	278,505				
		人	13.16	21,163	278,505				
普通作業員			14.79	16,003	236,684				
		人	14.79	16,003	236,684				
溶接工			28.01	19,789	554,289				
		人	28.01	19,789	554,289				
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型 150 t 吊		14.79	258,800	3,827,652	WYB02245			
		日	14.79	258,800	3,827,652	単-1398号			
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA		14.79	32,450	479,935	WYB02246			
		日	14.79	32,450	479,935	単-1399号			
空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa		44.37	107,700	4,778,649	WYB02247			
		日	44.37	107,700	4,778,649	単-1400号			
ダウソグホールハンマ運転	ビット呼径φ916mm		14.79	350,900	5,189,811	WYB02248			
		日	14.79	350,900	5,189,811				
雑機械器具損料	鋼管矢板孔用		14.79	2,542	37,596	WYB02249			
		日	14.79	2,542	37,596				
導材損料			10	21,185	211,850	WYB02250			
		本	10	21,185	211,850				

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-694号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	10	10	単価	4,025,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼管矢板材料費	φ1000×t16mm		10	1,313,000	13,130,000			WYB02251
			本	10	1,313,000	13,130,000			単-1401号
	拡径式ビット	φ916mm/1050mm		0.204	35,600,000	7,262,400			
			個	0.204	35,600,000	7,262,400			
	ケーシング [®] トップ [®] 材料費	φ1000用		10	174,000	1,740,000			
			本	10	174,000	1,740,000			
	ケーシング [®] トップ [®] 取付費	管肉厚 t16mm		31.4	17,276	542,466			WYB02252
			m	31.4	17,276	542,466			
	カッティング [®] ツース材料費			10	75,000	750,000			
			本	10	75,000	750,000			
	カッティング [®] ツース取付費			10	10,000	100,000			
			本	10	10,000	100,000			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		478,933			
			式	1		478,933			
	計					40,250,000			
						40,250,000			
	単価					4,025,000			
						4,025,000			円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-695号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウソウホールハンマ クローラクレーン80t	単位	本	数量	単価	金額	単価	934, 900
									934, 900
									934, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				13. 95	22, 884	319, 231			
			人	13. 95	22, 884	319, 231			
とび工				15. 35	19, 403	297, 836			
			人	15. 35	19, 403	297, 836			
特殊作業員				12. 42	21, 163	262, 844			
			人	12. 42	21, 163	262, 844			
普通作業員				13. 95	16, 003	223, 241			
			人	13. 95	16, 003	223, 241			
溶接工				1. 53	19, 789	30, 277			
			人	1. 53	19, 789	30, 277			
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチスゾフ型 80 t 吊		13. 95	145, 300	2, 026, 935		WYB02296	
			日	13. 95	145, 300	2, 026, 935		単-1402号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 125KVA		13. 95	19, 460	271, 467		WYB02297	
			日	13. 95	19, 460	271, 467		単-1403号	
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛36. 8m3/min 1. 03MPa		13. 95	107, 700	1, 502, 415		WYB02298	
			日	13. 95	107, 700	1, 502, 415		単-1404号	
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0. 7MPa		13. 95	54, 300	757, 485		WYB02299	
			日	13. 95	54, 300	757, 485		単-1405号	
ダウソウホールハンマ運転		ビット呼径φ470mm		13. 95	108, 900	1, 519, 155		WYB02300	
			日	13. 95	108, 900	1, 519, 155			
雑機械器具損料		先行削孔用		13. 95	14, 998	209, 222		WYB02301	
			日	13. 95	14, 998	209, 222			

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-695号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルハナマ クローラクレン80t	単位	本	数量	10	10	単価	934,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ケーシング損料				160	74	11,840	WYB02302	
			m	160	74	11,840			
	導材損料				10	21,185	211,850	WYB02303	
			本	10	21,185	211,850			
	ケーシングトップ	φ478mm用			0.985	170,000	167,450		
			個	0.985	170,000	167,450			
	拡径式ビット	φ478mm			0.198	6,270,000	1,241,460		
			個	0.198	6,270,000	1,241,460			
	砂	ロス含む 大型土のう入り			11.5	5,892	67,758	WYB02304	
			m ³	11.5	5,892	67,758	67,758	単-1406号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		228,534		
			式	1			228,534		
	計						9,349,000		
							9,349,000		
	単価						934,900		
							934,900	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-696号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウソグ [®] ホールハンマ クローラクレーン80t	単位	本	数量	10	10	単価	529, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				7. 79	22, 884	178, 266		
			人		7. 79	22, 884	178, 266		
	とび工				7. 79	19, 403	151, 149		
			人		7. 79	19, 403	151, 149		
	特殊作業員				7. 79	21, 163	164, 859		
			人		7. 79	21, 163	164, 859		
	普通作業員				7. 79	16, 003	124, 663		
			人		7. 79	16, 003	124, 663		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフスグ [®] 型80t吊			7. 79	145, 300	1, 131, 887		WYB02305
			日		7. 79	145, 300	1, 131, 887		単-1407号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA			7. 79	19, 460	151, 593		WYB02306
			日		7. 79	19, 460	151, 593		単-1408号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0. 7MPa			7. 79	54, 300	422, 997		WYB02307
			日		7. 79	54, 300	422, 997		単-1409号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36. 8m3/min 1. 03MPa			7. 79	107, 700	838, 983		WYB02308
			日		7. 79	107, 700	838, 983		単-1410号
	ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm			7. 79	92, 530	720, 808		WYB02309
			日		7. 79	92, 530	720, 808		
	バックホウ運転	山積0. 28m3			3. 89	38, 020	147, 897		WYB02310
			日		3. 89	38, 020	147, 897		単-1411号
	雑機材器具損料				7. 79	1, 218	9, 488		WYB02311
			日		7. 79	1, 218	9, 488		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-696号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン80t	単位	本	数量	10	10	529, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
導材損料				10	831	8, 310		WYB02312
			本	10	831	8, 310		
ケーシングトップ		φ478mm用		1. 032	170, 000	175, 440		
			個	1. 032	170, 000	175, 440		
拡径式ビット		φ478mm		0. 151	6, 270, 000	946, 770		
			個	0. 151	6, 270, 000	946, 770		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		120, 890		
			式	1		120, 890		
計						5, 294, 000		
単価						529, 400		
						529, 400		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-697号	右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	パイプロハンマ60kw クローラークレーン150t	単位	本	数量	10	10	122,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	3.95	22,884		90,391	
	とび工		人	3.95	19,403		76,641	
	特殊作業員		人	3.95	21,163		83,593	
	普通作業員		人	3.95	16,003		63,211	
	パイプロハンマ杭打機運転	クローラークレーン150t パイプロハンマ60kw	日	3.95	179,100		707,445	WYB02238
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1			203,719	単-1412号
	計						1,225,000	
	単価						122,500	
							122,500	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-698号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	100	20, 120	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			6.25	21,400		133,750	
		人		6.25	21,400		133,750	
	とび工			5.77	17,600		101,552	
		人		5.77	17,600		101,552	
	普通作業員			14.85	14,500		215,325	
		人		14.85	14,500		215,325	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフス [®] 型 80t吊 標準(1.0)		3.05	85,280		260,104	WK250420
			日	3.05	85,280		260,104	単-1226号
	特殊足場材料費	鋼管天端用		100	12,920		1,292,000	WYB02240
			m	100	12,920		1,292,000	
	諸雑費（率+まるめ） 2.2%			1			9,269	
			式	1			9,269	
	計						2,012,000	
							2,012,000	
	単価						20,120	
							20,120	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-700号	継手管内排土工	単位	m	数量	100	単価	793.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	21,400	8,560		
特殊作業員		人	1.2	19,700	23,640		
普通作業員		人	1.3	14,500	18,850		
杭打用ウォータージェット運転		日	0.4	63,090	25,236	WK230320 単-1413号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		3,054		
計					79,340		
単価					793.4	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-701号	継手管内止水材注入工	ハ°イ°P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	1	137,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				0.357	21,600	7,711	
			人		0.357	21,600	7,711	
	特殊作業員				1.071	20,000	21,420	
			人		1.071	20,000	21,420	
	普通作業員				1.071	14,700	15,743	
			人		1.071	14,700	15,743	
	注入材料	急硬性セメントミルク			88.2	33	2,910	
			L		88.2	33	2,910	
	損耗材料費				1		40,850	WYB02832
			式		1		40,850	
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機			0.357	12,540	4,476	WYB02833
			日		0.357	12,540	4,476	
	ボーリングポンプ損料				0.357	15,700	5,604	WYB02834
			日		0.357	15,700	5,604	
	注入ポンプ				0.357	4,950	1,767	WYB02835
			日		0.357	4,950	1,767	
	空気圧縮機	5 m 3			0.357	6,744	2,407	WYB02836
			日		0.357	6,744	2,407	単-1414号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			0.357	40,400	14,422	
			日		0.357	40,400	14,422	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%				1		20,590	
			式		1		20,590	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-702号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	数量	100	100	単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	21,400	10,700			
			人	0.5	21,400	10,700			
	特殊作業員			1.4	19,700	27,580			
			人	1.4	19,700	27,580			
	普通作業員			1	14,500	14,500			
			人	1	14,500	14,500			
	発動発電機運転	継手管内止水材		0.9	10,400	9,360			WK230350
			日	0.9	10,400	9,360			単-1237号
	止水袋	グラウトジャケット		200	490	98,000			
			m	200	490	98,000			
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		8,360			
			式	1		8,360			
	計					168,500			
						168,500			
	単価					1,685			
						1,685		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-703号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m 3	数量	1	36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.3	18,000	5,400	
	急硬剤	デンカES	kg	37.5	400	15,000	
	硬化剤	デンカES-L	kg	37.5	400	15,000	
	凝結調整剤	セッター D-100	kg	0.75	1,200	900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					36,300	
	単価					36,300	円/m ³
						36,300	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-704号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウンザホールハンマ クローラクレーン150t	単位	本	数量	0	単価	0
						10		4,025,000
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	14.79	22,884	338,454			
とび工			0	0	0			
		人	16.12	19,403	312,776			
特殊作業員			0	0	0			
		人	13.16	21,163	278,505			
普通作業員			0	0	0			
		人	14.79	16,003	236,684			
溶接工			0	0	0			
		人	28.01	19,789	554,289			
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型 150 t 吊		0	0	0	WYB02265		
		日	14.79	258,800	3,827,652	単-1415号		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA		0	0	0	WYB02266		
		日	14.79	32,450	479,935	単-1416号		
空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa		0	0	0	WYB02267		
		日	44.37	107,700	4,778,649	単-1417号		
ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ916mm		0	0	0	WYB02268		
		日	14.79	350,900	5,189,811			
雑機械器具損料	鋼管矢板孔用		0	0	0	WYB02269		
		日	14.79	2,542	37,596			
導材損料			0	0	0	WYB02270		
		本	10	21,185	211,850			

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-704号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼管矢板材料費		φ1000×t16mm		0	0	0		WYB02271	
			本	10	1,313,000	13,130,000		単-1418号	
拡径式ビット		φ916mm/1050mm		0	0	0			
			個	0.204	35,600,000	7,262,400			
ケーシング [®] トップ [®] 材料費		φ1000用		0	0	0			
			本	10	174,000	1,740,000			
ケーシング [®] トップ [®] 取付費		管肉厚 t16mm		0	0	0		WYB02272	
			m	31.4	17,276	542,466			
カッティング [®] ツース材料費				0	0	0			
			本	10	75,000	750,000			
カッティング [®] ツース取付費				0	0	0			
			本	10	10,000	100,000			
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
			式	1		478,933			
計						0			
						40,250,000			
単価						0			
						4,025,000		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-705号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウングホルハンマ クローラークレーン80t	単位	本	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	13.95	22,884	319,231		
	とび工		人	15.35	19,403	297,836		
	特殊作業員		人	12.42	21,163	262,844		
	普通作業員		人	13.95	16,003	223,241		
	溶接工		人	1.53	19,789	30,277		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスゾフ型 80 t 吊	日	13.95	145,300	2,026,935		WYB02338 単-1419号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	13.95	19,460	271,467		WYB02339 単-1420号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	13.95	107,700	1,502,415		WYB02340 単-1421号
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	13.95	54,300	757,485		WYB02341 単-1422号
	ダウングホルハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	13.95	108,900	1,519,155		WYB02342
	雑機械器具損料	先行削孔用	日	13.95	14,998	209,222		WYB02343

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-705号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレン80t	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ケーシング損料			0	0	0		WYB02344	
	導材損料		m	160	74	11,840		WYB02345	
	ケーシングトップ	φ478mm用	本	10	21,185	211,850			
	拡径式ビット	φ478mm	個	0.985	170,000	167,450			
	砂	ロス含む 大型土のう入り	個	0.198	6,270,000	1,241,460		WYB02347	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		m ³	11.5	5,892	67,758		単-1423号	
			式	1		228,534			
	計					0			
	単価					9,349,000			
						0			
						934,900		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-706号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウングザホールハンマ クローラクレーン80t	単位	本	数量	0	10	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	7.79	22,884	178,266			
とび工		人	0	0	0			
		人	7.79	19,403	151,149			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	7.79	21,163	164,859			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	7.79	16,003	124,663			
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型80t吊	日	0	0	0			WYB02348
		日	7.79	145,300	1,131,887			単-1424号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	日	0	0	0			WYB02349
		日	7.79	19,460	151,593			単-1425号
空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	0	0	0			WYB02350
		日	7.79	54,300	422,997			単-1426号
空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	0	0	0			WYB02351
		日	7.79	107,700	838,983			単-1427号
ダウングザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	0	0	0			WYB02352
		日	7.79	92,530	720,808			
バックホウ運転	山積0.28m3	日	0	0	0			WYB02353
		日	3.89	38,020	147,897			単-1428号
雑機材器具損料		日	0	0	0			WYB02354
		日	7.79	1,218	9,488			

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-706号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウサ [®] ホルハンマ クローラクレ-ン80t	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
導材損料				0	0	0		WYB02355	
ケーシングトップ		φ478mm用	本	10	831	8,310			
拡大式ビット		φ478mm	個	1.032	170,000	175,440			
諸雑費（率+まるめ） 3%			個	0.151	6,270,000	946,770			
計			式	1		120,890			
						0			
単価						5,294,000			
						0			
						529,400		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-707号	右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	パイプロハンマ60kw クローラークレーン150t	単位	本	数量	0	単価	0
						10		122, 500
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	3. 95	22, 884	90, 391			
とび工		人	0	0	0			
		人	3. 95	19, 403	76, 641			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	3. 95	21, 163	83, 593			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	3. 95	16, 003	63, 211			
パイプロハンマ杭打機運転	クローラークレーン150t パイプロハンマ60kw	日	0	0	0		WYB02258	
		日	3. 95	179, 100	707, 445		単-1429号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	0		0			
		式	1		203, 719			
計					0			
					1, 225, 000			
単価					0			
					122, 500		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-708号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0		0	
		人		6.25	21,400		133,750	
	とび工			0	0		0	
		人		5.77	17,600		101,552	
	普通作業員			0	0		0	
		人		14.85	14,500		215,325	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフス ⁷ 型 80t吊 標準(1.0)		0	0		0	WK250420
			日	3.05	85,280		260,104	単-1268号
	特殊足場材料費	鋼管天端用		0	0		0	WYB02260
			m	100	12,920		1,292,000	
	諸雑費（率+まるめ） 2.2%			0			0	
			式	1			9,269	
	計						0	
							2,012,000	
	単価						0	
							20,120	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-709号	鋼管内コンクリート打設工	水中コンクリート 高炉 30-15-25(20) C=350	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		19,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管内コンクリート打設工	各種		0	0	0	WB231530	
			m ³	1	19,920	19,920	単-1281号	
	計					0		
						19,920		
	単価					0		
						19,920	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-710号	継手管内排土工	単位	m	数量	100	単価	793.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	21,400	8,560		
特殊作業員		人	1.2	19,700	23,640		
普通作業員		人	1.3	14,500	18,850		
杭打用ウォータージェット運転		日	0.4	63,090	25,236	WK230320 単-1430号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		3,054		
計					79,340		
単価					793.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-711号	継手管内止水材注入工	ハ°イ°P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	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	0.238	21,600	5,140			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.714	20,000	14,280			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.714	14,700	10,495			
	注入材料	溶液型無機瞬結タイプ		0	0	0			
			L	29.17	35	1,020			
	損耗材料費			0		0			WYB02850
			式	1		11,920			
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機		0	0	0			WYB02851
			日	0.238	12,540	2,984			
	ボーリングポンプ損料			0	0	0			WYB02852
			日	0.238	15,700	3,736			
	注入ポンプ			0	0	0			WYB02853
			日	0.238	4,950	1,178			
	空気圧縮機	5 m ³		0	0	0			WYB02854
			日	0.238	6,744	1,605			単-1431号
	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	0.238	40,400	9,615			
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			0		0			
			式	1		13,727			

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-711号	継手管内止水材注入工	ハ°イ7°P-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	0	単価	0
						1		75,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					75,700		
						0		
						75,700	円/本(室)	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-712号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	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			
特殊作業員			人	0.5	21,400	10,700			
普通作業員			人	1.4	19,700	27,580			
発動発電機運転		継手管内止水材		0	0	0		WK230350	
止水袋		グラウトジャケット	日	0.9	10,400	9,360		単-1284号	
			m	200	490	98,000			
諸雑費（率+まるめ） 16%			式	1		8,360			
計						0			
単価						168,500			
						0			
						1,685		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一713号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.3	18,000	0	5,400		
急硬剤		デンカES	kg	37.5	400	0	15,000		
硬化剤		デンカES-L	kg	37.5	400	0	15,000		
凝結調整剤		セッター D-100	kg	0.75	1,200	0	900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	0		
計							36,300		
単価							36,300	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-714号	鋼製型枠製作費		単位	m ²	数量	89	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支保工製作費			1		9,252,000	WYB00967
			式	1		9,252,000	
	型枠材料費			1		138,510	WYB00968
			式	1		138,510	
	せき板組立解体費			85.5	21,980	1,879,290	WYB00969
			m ²	85.5	21,980	1,879,290	
	諸雑費（まるめ）			1		200	
			式	1		200	
	計					11,270,000	
						11,270,000	
	単価					126,600	
						126,600	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-715号	鋼製型枠組立	単位	m ²	数量	10	10	単価	48,490
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.91	21,400		40,874	
		人		1.91	21,400		40,874	
	溶接工			11.35	18,200		206,570	
		人		11.35	18,200		206,570	
	特殊作業員			1.12	19,700		22,064	
		人		1.12	19,700		22,064	
	普通作業員			4.38	14,500		63,510	
		人		4.38	14,500		63,510	
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊						
		日		0.79	38,800		30,652	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフテレーンクレーン型150t吊 標準(1.0)						
		日		0.11	125,000		13,750	WK250420
								単-1137号
	諸雑費 (率+まるめ) 32.3%			1			107,480	
		式		1			107,480	
	計						484,900	
	単価						48,490	
							48,490	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-716号	鋼製型枠据付	単位	m ²	数量	10	10	単価	46,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.8	21,400		38,520	
		人		1.8	21,400		38,520	
	溶接工			2.7	18,200		49,140	
		人		2.7	18,200		49,140	
	特殊作業員			2.13	19,700		41,961	
		人		2.13	19,700		41,961	
	普通作業員			0.67	14,500		9,715	
		人		0.67	14,500		9,715	
	潜水士			2.7	29,600		79,920	
		人		2.7	29,600		79,920	
	潜水連絡員			1.35	18,500		24,975	
		人		1.35	18,500		24,975	
	潜水送気員			1.35	18,600		25,110	
		人		1.35	18,600		25,110	
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		1.69	38,800		65,572	
			日	1.69	38,800		65,572	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊 標準(1.0)		0.11	125,000		13,750	WK250420
			日	0.11	125,000		13,750	単-1137号
	諸雑費 (率+まるめ) 43.7%			1			117,637	
		式		1			117,637	
	計						466,300	
							466,300	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-717号	スライム除去	単位	m ²	数量	10	10	単価	53,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2	21,400		42,800	
		人		2	21,400		42,800	
	特殊作業員			2	19,700		39,400	
		人		2	19,700		39,400	
	普通作業員			4	14,500		58,000	
		人		4	14,500		58,000	
	潜水士			4	29,600		118,400	
		人		4	29,600		118,400	
	潜水連絡員			2	18,500		37,000	
		人		2	18,500		37,000	
	潜水送気員			2	18,600		37,200	
		人		2	18,600		37,200	
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		1	38,800		38,800	
		日		1	38,800		38,800	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊 標準(1.0)		1	125,000		125,000	WK250420
		日		1	125,000		125,000	単-1137号
	諸雑費 (率+まるめ) 12.5%			1			41,600	
		式		1			41,600	
	計						538,200	
							538,200	
	単価						53,820	
							53,820	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一718号	止水板取付		単位	m	数量	10	10	単価	60,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.9	21,400	40,660			
			人	1.9	21,400	40,660			
	溶接工			1.9	18,200	34,580			
			人	1.9	18,200	34,580			
	特殊作業員			1.9	19,700	37,430			
			人	1.9	19,700	37,430			
	普通作業員			1.9	14,500	27,550			
			人	1.9	14,500	27,550			
	潜水士			5.69	29,600	168,424			
			人	5.69	29,600	168,424			
	潜水連絡員			2.84	18,500	52,540			
			人	2.84	18,500	52,540			
	潜水送気員			2.84	18,600	52,824			
			人	2.84	18,600	52,824			
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		1.9	38,800	73,720			
			日	1.9	38,800	73,720			
	止水板	ブチルゴム系止水板 B=100 t=6		4.27	1,280	5,465		WYB00974	
			m	4.27	1,280	5,465			
	止水板	非加硫ブチルゴム系止水板 B=300 t=6 鉄芯入り		5.73	4,260	24,409		WYB00975	
			m	5.73	4,260	24,409			
	諸雑費（率+まるめ） 21.7%			1		89,798			
			式	1		89,798			

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-719号	差筋設置	D16 L=750mm	単位	本	数量	10	10	単価	29,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	21,400	21,400			
			人	1	21,400	21,400			
	特殊作業員			2	19,700	39,400			
			人	2	19,700	39,400			
	普通作業員			2	14,500	29,000			
			人	2	14,500	29,000			
	潜水士			3	29,600	88,800			
			人	3	29,600	88,800			
	潜水連絡員			1	18,500	18,500			
			人	1	18,500	18,500			
	潜水送気員			1	18,600	18,600			
			人	1	18,600	18,600			
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		1	38,800	38,800			
			日	1	38,800	38,800			
	諸雑費 (率+まるめ) 19%			1		40,900			
			式	1		40,900			
	計					295,400			
						295,400			
	単価					29,540			
						29,540		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-720号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	125,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	71,000	73,130		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,000	52,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					125,200		
	単価					125,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-721号	コンクリート打設	水中不分離コンクリート	単位	m 3	数量	10	10	単価	55,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.17	21,400	25,038			
			人	1.17	21,400	25,038			
	特殊作業員			2.33	19,700	45,901			
			人	2.33	19,700	45,901			
	普通作業員			2.33	14,500	33,785			
			人	2.33	14,500	33,785			
	潜水士			2.33	29,600	68,968			
			人	2.33	29,600	68,968			
	潜水連絡員			1.17	18,500	21,645			
			人	1.17	18,500	21,645			
	潜水送気員			1.17	18,600	21,762			
			人	1.17	18,600	21,762			
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		1.17	38,800	45,396			
			日	1.17	38,800	45,396			
	水中不分離コンクリート	18N/mm2		10	26,275	262,750			
			m 3	10	26,275	262,750			
	諸雑費（率+まるめ） 15.9%			1		34,455			
			式	1		34,455			
	計					559,700			
						559,700			
	単価					55,970			
						55,970		円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-723号	止水ゴム	B=150 t=10	単位	m	数量	1	単価	5,210
						1		5,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム止水板		B=150 t=10		1	5,210	5,210		
			m	1	5,210	5,210		
計						5,210		
単価						5,210		
						5,210	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-724号	鋼材材料費	L-150×150×12	単位	k g	数量	1	単価	95
						1		95
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		L-150×150×12		1	95	95		
			k g	1	95	95		
計						95		
単価						95		
						95	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	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-725号	鋼材材料費	FB-500×10	単位	k g	数量	1	単価	91
						1		91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		FB-500×10		1	91.5	91		
			k g	1	91.5	91		
計						91		
単価						91	円/k g	
						91		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-726号	コンクリートアンカー	F10T	単位	本	数量	1	単価	1,000
						1		1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（ハンドハンマ）		100mm以上 200mm未満		1	475.9	475	WB224420	
			孔	1	475.9	475	単-1432号	
コンクリートアンカー		M16×250		1	525	525		
			本	1	525	525		
計						1,000		
単価						1,000	円/本	
						1,000		

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-727号	鋼材材料費	L-75×75×12	単位	k g	数量	1,000	単価	85
						1,000		85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5		1	85,000	85,000		
			t	1	85,000	85,000		
計						85,000		
単価						85		
						85	円 / k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-728号	鋼材材料費	FB-300×10	単位	k g	数量	1	単価	91
						1		91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		FB-300×10		1	91.5	91		
			k g	1	91.5	91		
計						91		
単価						91		
						91	円 / k g	

参考資料（1）

単価使用年月	2016.06
歩掛使用年月	2016.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-729号	潜水調査	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	潜水士			0	0	0	0	
		人		1.25	33,300		41,625	
	潜水士			0	0	0	0	
		人		1.25	33,300		41,625	
	潜水送気員			0	0	0	0	
		人		1.25	21,100		26,375	
	潜水連絡員			0	0	0	0	
		人		1.25	20,900		26,125	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0			0	
		式		1			6,750	
	計						0	
							142,500	
	単価						0	
							142,500	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016.06
歩掛使用年月	2016.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-730号	ウィーブホール養生	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	0	
		人		1.25	22,000		27,500	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		1.25	21,300		26,625	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		1.25	15,700		19,625	
	潜水士			0	0	0	0	
		人		1.25	33,300		41,625	
	潜水士			0	0	0	0	
		人		1.25	33,300		41,625	
	潜水送気員			0	0	0	0	
		人		1.25	21,100		26,375	
	潜水連絡員			0	0	0	0	
		人		1.25	20,900		26,125	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0			0	
		式		1			10,400	
	計						0	
							219,900	
	単価						0	
							109,900	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016.06
歩掛使用年月	2016.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-731号	型枠設置（水中・金網）	単位	m ²	数量	0	12.6	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	2.5	22,000	55,000		
特殊作業員		人	0	0	0		
		人	2.5	21,300	53,250		
普通作業員		人	0	0	0		
		人	2.5	15,700	39,250		
潜水士		人	0	0	0		
		人	2.5	33,300	83,250		
潜水士		人	0	0	0		
		人	2.5	33,300	83,250		
潜水送気員		人	0	0	0		
		人	2.5	21,100	52,750		
潜水連絡員		人	0	0	0		
		人	2.5	20,900	52,250		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	0		0		
		式	1		20,900		
計					0		
					439,900		
単価					0		
					34,910	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2016.06
歩掛使用年月	2016.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-732号	水中コンクリート打設	24-50-20H（早強）	単位	m ³	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	0.286	22,000	6,292			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.571	21,300	12,162			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.857	15,700	13,454			
	潜水士			0	0	0			
			人	0.286	33,300	9,523			
	潜水士			0	0	0			
			人	0.571	33,300	19,014			
	潜水送気員			0	0	0			
			人	0.857	21,100	18,082			
	潜水連絡員			0	0	0			
			人	0.286	20,900	5,977			
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WK230310
			日	0.286	93,550	26,755			単-1433号
	水中不分離コンクリート	24-50-20H（早強）		0	0	0			
			m ³	10.6	39,200	415,520			
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0			
			式	1		26,321			
	計					0			
						553,100			

参考資料（1）

単価使用年月	2016.06
歩掛使用年月	2016.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-732号	水中コンクリート打設	24-50-20H（早強）	単位	m ³	数量	0	単価	0
						10		55,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						55,310	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-733号	鋼管矢板切断撤去工	φ900 t=10mm	単位	本	数量	10	10	155,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	2.8	22,528	63,078		
	とび工		人	0.5	18,617	9,308		
	特殊作業員		人	2.8	20,753	58,108		
	普通作業員		人	2.8	15,341	42,954		
	水中切断機運転	900~1000mm	日	2.3	319,100	733,930		WK230330
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃 φ610 φ900用	日	2.3	192,400	442,520		単-1434号
	バイプロハンマ運転		日	0.5	114,200	57,100		WK230340
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日	2.8	50,840	142,352		WYB00473
	諸雑費（まるめ）		式	1		650		単-1436号
	計					1,550,000		
	単価					155,000		
						155,000		円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-734号	鋼管矢板切断撤去工	φ900 t=10mm	単位	本	数量	10	10	155,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	2.8	22,528		63,078	
	とび工		人	0.5	18,617		9,308	
	特殊作業員		人	2.8	20,753		58,108	
	普通作業員		人	2.8	15,341		42,954	
	水中切断機運転	900~1000mm	日	2.3	319,100		733,930	WK230330
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃 φ610 φ900用	日	2.3	192,400		442,520	単-1434号
	バイプロハンマ運転		日	0.5	114,200		57,100	WK230340
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日	2.8	50,840		142,352	WYB00416
	諸雑費（まるめ）		式	1			650	単-1437号
	計						1,550,000	
	単価						155,000	
							155,000	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-735号	鋼板現場ガス切断工	12mm	単位	m	数量	100	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.833	18,200	15,160		
普通作業員			人	0.833	14,500	12,078		
アセチレンガス		ボンベ	k g	11	1,190	13,090		
酸素ガス		ボンベ	m 3	24	278	6,672		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						47,000		
単価						470	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-736号	鋼管矢板切断撤去工	φ1000 t=16mm	単位	本	数量	10	10	162,100	162,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.9	22,528	65,331				
とび工		人	0.5	18,617	9,308				
特殊作業員		人	2.9	20,753	60,183				
普通作業員		人	2.9	15,341	44,488				
水中切断機運転	900~1000mm	日	2.4	319,100	765,840			WK230330	
水中切断機消耗品	砥石カッター替刃 φ660 φ1000用	日	2.4	196,300	471,120			単-1434号	
バイプロハンマ運転		日	0.5	114,200	57,100			WK230340	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日	2.9	50,840	147,436			単-1435号	WYB00533
諸雑費（まるめ）		式	1		194			単-1438号	
計					1,621,000				
単価					162,100				
					162,100			円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-737号	鋼板現場ガス切断工	16mm	単位	m	数量	100	単価	472.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.833	18,200	15,160		
普通作業員			人	0.833	14,500	12,078		
アセチレンガス		ボンベ	k g	11	1,190	13,090		
酸素ガス		ボンベ	m 3	25	278	6,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						47,280		
単価						472.8	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-738号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	10	169,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.6	22,528	58,572		
	とび工		人	0.5	18,617	9,308		
	特殊作業員		人	2.6	20,753	53,957		
	普通作業員		人	2.6	15,341	39,886		
	水中切断機運転	800mm	日	2.1	298,200	626,220		WK230330
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃 φ610 φ800用	日	2.1	210,800	442,680		単-1439号
	バイプロハンマ運転		日	0.5	114,200	57,100		WK230340
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日	2.6	50,840	132,184		WYB00469
	鋼管内掘削	ハンマグラブ φ800	m ³	37.7	7,274	274,229		単-1440号
	諸雑費（まるめ）		式	1		864		
	計					1,695,000		
						1,695,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-738号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	単価	169,500
						10		169,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					169,500		
						169,500	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-739号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	10	169,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	2.6	22,528	58,572		
	とび工		人	0.5	18,617	9,308		
	特殊作業員		人	2.6	20,753	53,957		
	普通作業員		人	2.6	15,341	39,886		
	水中切断機運転	800mm	日	2.1	298,200	626,220		WK230330
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃 φ610 φ800用	日	2.1	210,800	442,680		単-1439号
	バイプロハンマ運転		日	0.5	114,200	57,100		WK230340
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日	2.6	50,840	132,184		WYB00468
	鋼管内掘削	ハンマグラブ φ800	m ³	37.7	7,274	274,229		単-1441号
	諸雑費（まるめ）		式	1		864		
	計					1,695,000		
						1,695,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-740号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	10	169,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.6	22,528	58,572		
	とび工		人	0.5	18,617	9,308		
	特殊作業員		人	2.6	20,753	53,957		
	普通作業員		人	2.6	15,341	39,886		
	水中切断機運転	800mm	日	2.1	298,200	626,220		WK230330
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃 φ610 φ800用	日	2.1	210,800	442,680		単-1439号
	バイプロハンマ運転		日	0.5	114,200	57,100		WK230340
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日	2.6	50,840	132,184		WYB00460
	鋼管内掘削	ハンマグラブ φ800	m ³	37.7	7,274	274,229		単-1442号
	諸雑費（まるめ）		式	1		864		
	計					1,695,000		
						1,695,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-740号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	単価	169,500
						10		169,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					169,500		
						169,500	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-741号	鋼板現場ガス切断工	9mm	単位	m	数量	100	単価	332.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工				人	0.625	18,200	11,375	
普通作業員				人	0.625	14,500	9,062	
アセチレンガス		ボンベ		k g	7	1,190	8,330	
酸素ガス		ボンベ		m 3	16	278	4,448	
諸雑費 (まるめ)				式	1		5	
計							33,220	
単価							332.2	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-742号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=19mm	単位	本	数量	10	10	169,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.6	22,528	58,572		
	とび工		人	0.5	18,617	9,308		
	特殊作業員		人	2.6	20,753	53,957		
	普通作業員		人	2.6	15,341	39,886		
	水中切断機運転	800mm	日	2.1	298,200	626,220		WK230330
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃 φ610 φ800用	日	2.1	210,800	442,680		単-1439号
	バイプロハンマ運転		日	0.5	114,200	57,100		WK230340
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日	2.6	50,840	132,184		WYB00472
	鋼管内掘削	ハンマグラブ φ800	m ³	37.7	7,274	274,229		単-1443号
	諸雑費（まるめ）		式	1		864		
	計					1,695,000		
						1,695,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-743号	鋼板現場ガス切断工	19mm	単位	m	数量	100	単価	490.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工				人	0.833	18,200	15,160	
普通作業員				人	0.833	14,500	12,078	
アセチレンガス		ボンベ		k g	12	1,190	14,280	
酸素ガス		ボンベ		m 3	27	278	7,506	
諸雑費 (まるめ)				式	1		6	
計							49,030	
単価							490.3	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-744号	鋼管矢板嵩上げ撤去		単位	t	数量	40.8	40.8	13,000	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)		39.8	13,150	523,370	WB251932		
			t	39.8	13,150	523,370	単-1444号		
	切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)		1	7,046	7,046	WB251932		
			t	1	7,046	7,046	単-1445号		
	計					530,416			
	単価					530,416			
						13,000			
						13,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-745号	横矢板設置・撤去	撤去	単位	m ²	数量	10	単価	1,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	21,400	4,280		
	普通作業員		人	0.6	14,500	8,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,980		
	単価					1,298	円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-746号	タイヤ洗浄装置基本料		単位	台	数量	1	単価	45,000
						1		45,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイヤ洗浄装置基本料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）		1	45,000	45,000		
			台	1	45,000	45,000		
計						45,000		
単価						45,000		
						45,000	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-747号	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量	1	単価	6,180
						1		6,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイヤ洗浄装置賃料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）		1	6,180	6,180		
			日	1	6,180	6,180		
計						6,180		
単価						6,180		
						6,180	円／日	

参考資料（１）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-748号	タイヤ洗浄装置基本料		単位	台	数量	1	単価	45,000
						1		45,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置基本料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	45,000	45,000	
			台		1	45,000	45,000	
計							45,000	
単価							45,000	
							45,000	円／台

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-749号	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量	1	単価	6,180
						1		6,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置賃料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	6,180	6,180	
			日		1	6,180	6,180	
計							6,180	
単価							6,180	
							6,180	円／日

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-750号	タイヤ洗浄装置基本料		単位	台	数量	1	単価	45,000
						1		45,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置基本料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	45,000	45,000	
			台		1	45,000	45,000	
計							45,000	
							45,000	
単価							45,000	円/台
							45,000	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-751号	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量	1	単価	6,180
						1		6,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置賃料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	6,180	6,180	
			日		1	6,180	6,180	
計							6,180	
							6,180	
単価							6,180	円/日
							6,180	

参考資料（1）

単価使用年月	2015. 04
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-752号	法面保護シート設置	単位	m ²	数量	100	100	単価	670
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0.45	21,600		9,720	
		人		0.45	21,600		9,720	
法面工				1.351	21,600		29,181	
		人		1.351	21,600		29,181	
普通作業員				0.901	14,700		13,244	
		人		0.901	14,700		13,244	
ブルーシート		#3000		105	67		7,035	
			m ²	105	67		7,035	
諸雑費（率+まるめ） 15%				1			7,820	
			式	1			7,820	
計							67,000	
単価							670	
							670	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-753号	汚濁防止フェンス据付	連続フロートφ400 H=2.0m L=60m	単位	回	数量	1	単価	182,400	
							1	182,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス		据付		60	3,040	182,400	WB253010		
			m	60	3,040	182,400	単-1446号		
計						182,400			
単価						182,400			
						182,400	円/回		

							単価使用年月	2014. 11	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-754号	汚濁防止フェンス撤去	連続フロートφ400 H=2.0m L=60m	単位	回	数量	1	単価	115,200	
							1	115,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス		撤去		60	1,920	115,200	WB253010		
			m	60	1,920	115,200	単-1447号		
計						115,200			
単価						115,200			
						115,200	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-755号	ポンプ据付・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	63,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	21,400	10,700			
特殊作業員		人	0.1	19,700	1,970			
普通作業員		人	2	14,500	29,000			
バックホウ運転		日	0.5	42,710	21,355	Wk250540	単-1448号	
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						63,030		
単価						63,030	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-756号	ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	7,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1	1,900	1,900	単-1449号
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	1	2,722	2,722	単-1450号
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	1	2,722	2,722	単-1450号
	計					7,344	
	単価					7,344	円/日
						7,344	

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-757号	ポンプ運転	常時排水 工事中水中ポンプφ200 揚程15m 5台	単位	日	数量	1	19,560
						1	19,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m		5	3,912	19,560	
			日	5	3,912	19,560	単-1451号
	計					19,560	
						19,560	
	単価					19,560	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2016.04
歩掛使用年月	2016.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-758号	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	64,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,000	11,000			
特殊作業員		人	0.1	21,300	2,130			
普通作業員		人	2	15,700	31,400			
バックホウ運転		日	0.5	40,570	20,285	WK250540	単-1452号	
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					64,820			
単価					64,820	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2016. 04
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-759号	ポンプ運転	常時排水 工事中水中ポンプφ200 揚程15m 5台	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m		0	0	0		
			日	5	3,962	19,810		単-1453号
	計					0		
						19,810		
	単価					0		
						19,810		円/日

参考資料（１）

単価使用年月	2016.04
歩掛使用年月	2016.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-760号	排水配管・ポンプ据付	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 7台	単位	式	数量	0	7	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	2.1	22,000	46,200			
普通作業員			人	2.8	21,300	59,640			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊		0	0	0			
			日	3	75,200	225,600			
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	40,400	121,200			
諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0			
			式	1		21,560			
計						0			
						584,100			
単価						0			
						83,440		円/式	

参考資料（１）

単価使用年月	2016.04
歩掛使用年月	2016.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-761号	ポンプ運転 【発動発電機】	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 4台	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径200mm 全揚程30m		0	0	0		
			日	4	2,260	9,040		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		200kVA		0	0	0		
			日	2	7,500	15,000		
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	1,632	78.7	128,438		
諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0		
			式	1		15,222		
計						0		
						167,700		
単価						0		
						167,700	円/日	

参考資料（１）

単価使用年月	2016.04
歩掛使用年月	2016.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-763号	排水配管・ポンプ移設	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 7台	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			
特殊作業員			人	3.2	22,000	70,400			
普通作業員			人	4.2	21,300	89,460			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊		0	0	0			
			日	4	75,200	300,800			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		0	0	0			
			日	4	40,400	161,600			
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		32,390			
計						0			
						819,500			
単価						0			
						819,500		円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2016.04
歩掛使用年月	2016.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-764号	排水配管・ポンプ移設	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 3台	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			
特殊作業員			人	1.4	22,000	30,800			
普通作業員			人	1.8	21,300	38,340			
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	75,200	150,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		0	0	0			
			日	2	40,400	80,800			
諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0			
			式	1		13,910			
計						0			
						384,900			
単価						0			
						384,900		円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2016.04
歩掛使用年月	2016.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-765号	排水配管・ポンプ撤去	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 7台	単位	式	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			
特殊作業員			人	1.1	22,000	24,200			
普通作業員			人	1.4	21,300	29,820			
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	75,200	150,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		0	0	0			
			日	2	40,400	80,800			
諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0			
			式	1		10,830			
計						0			
						351,000			
単価						0			
						351,000		円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-767号	大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	1,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	21,400	2,675			
特殊作業員		人	0.125	19,700	2,462			
普通作業員		人	0.125	14,500	1,812			
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.125	38,800	4,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					11,800			
単価					1,180	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-768号	土留工設置		単位	m ²	数量	100	7,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			3.5	21,400	74,900	
			人	3.5	21,400	74,900	
	普通作業員			9	14,500	130,500	
			人	9	14,500	130,500	
	型枠工			15	19,200	288,000	
			人	15	19,200	288,000	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		19	7,453	141,607	WYB00616
			時間	19	7,453	141,607	単-1455号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		78,893	
			式	1		78,893	
	計					713,900	
						713,900	
	単価					7,139	
						7,139	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-769号	土留工材料費		単位	式	数量	1	単価	44,762
						1		44,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		44,762	WB020022	
			式	1		44,762	単-1456号	
計						44,762		
						44,762		
単価						44,762	円/式	
						44,762		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-770号	土留工賃料	軽量鋼矢板 L=2.5m以上	単位	t	数量	1	単価	37,400
						1		37,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板(1型) 賃料		360日以内		324	100	32,400		
			t・日	324	100	32,400		
軽量鋼矢板(1型) 整備費				1	5,000	5,000		
			t	1	5,000	5,000		
計						37,400		
						37,400		
単価						37,400	円/t	
						37,400		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-771号	敷鉄板設置撤去	設置 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	99.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工		人	0.1	17,600	1,760		
	普通作業員		人	0.3	14,500	4,350		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.1	38,800	3,880		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,990		
	単価					99.9	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-773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	4,077
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	21,400	5,949			
特殊作業員		人	0.278	19,700	5,476			
普通作業員		人	0.278	14,500	4,031			
大型土のう袋材	φ110(丸型)×108	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	49,280	13,699		WK250500	単-1159号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		615			
計					40,770			
単価					4,077		円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-774号	土石掘削 (水中) 土砂	単位	m 3	数量	100	100	単価	997. 1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0. 83	20, 200		16, 766	
		人		0. 83	20, 200		16, 766	
軽油	1・2号 ローター			169	119		20, 111	
		L		169	119		20, 111	
バックホウ(クローラ)	山積1. 4m3 ロングアーム仕様 河床掘削 (水中) 土砂			0. 83	74, 520		61, 851	
		日		0. 83	74, 520		61, 851	
諸雑費 (率+まるめ) 1%				1			982	
		式		1			982	
計							99, 710	
単価							997. 1	
							997. 1	円/m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-775号	土留工撤去	単位	m ²	数量	100	100	単価	3,582
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1.8	21,400		38,520	
		人		1.8	21,400		38,520	
普通作業員				4.5	14,500		65,250	
		人		4.5	14,500		65,250	
型枠工				7.5	19,200		144,000	
		人		7.5	19,200		144,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊		9.5	7,453		70,803	WYB00619
		時間		9.5	7,453		70,803	単-1457号
諸雑費 (率+まるめ) 16%				1			39,627	
		式		1			39,627	
計							358,200	
							358,200	
単価							3,582	
							3,582	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-776号	敷鉄板設置撤去	撤去 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	85.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工		人	0.1	17,600	1,760		
	普通作業員		人	0.2	14,500	2,900		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.1	38,800	3,880		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,540		
	単価					85.4	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-778号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m ³	単位	m ³	数量	0	798	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	粒径処理	60を超え80以下 排出ガス対策型(第1次基準値)		0	0	0		WB332610	
	積込(ルーズ)(砂防)	土砂	m ³	955	1,460	1,394,300		単-1459号	
	土砂等運搬(砂防)	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	798	252.7	201,654		CB330010	
	攪拌混合	8t/100m ³ 排出ガス対策型(第1次基準値)	m ³	798	405.4	323,509		CB330030	
	計					0			
	単価					3,516,295			
						0			
						4,406		円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-779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	4,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	22,000	6,116			
特殊作業員		人	0.278	21,300	5,921			
普通作業員		人	0.278	15,700	4,364			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	45,840	12,743	WK250500 単-1461号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		656			
計					40,800			
単価					4,080	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-781号	倒木・崩落土処理	単位	式	数量	単価	金額	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
倒木処理			0		0	WYB00657		0
		式	1		829,124	単-1462号		1,164,469
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020		
		m ³	45	183.2	8,244			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		0	0	0	CB210110		
		m ³	45	465.7	20,956			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0	WB252730		
		袋	54	4,080	220,320	単-779号		
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0	WB252730		
		袋	54	591.1	31,919	単-1463号		
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満		0	0	0	CB210100		
		m ³	38	188.9	7,178			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		0	0	0	CB210110		
		m ³	83	465.7	38,653			
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610		
		m ³	83	97.29	8,075			
計					0			
					1,164,469			
単価					0			
					1,164,469	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-783号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m ³	単位	m ³	数量	0	985	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	粒径処理	60を超え80以下 排出ガス対策型(第1次基準値)		0	0	0		WB332610	
	積込(ルーズ)(砂防)	土砂	m ³	1,179	1,460	1,721,340		単-1459号	
	土砂等運搬(砂防)	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	985	252.7	248,909		CB330010	
	攪拌混合	8t/100m ³ 排出ガス対策型(第1次基準値)	m ³	985	405.4	399,319		CB330030	
	計		m ³	887	2,224	1,972,688		単-1460号	
	単価					0			
						4,342,256			
						0			
						4,408		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-784号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	19,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.48	15,600	7,488			
普通作業員		人	0.8	14,500	11,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					19,090			
単価					19,090	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-785号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート柱	12-19-500				1			14,700
						1			14,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	コンクリート柱	12-19-500		0.25	58,800	14,700			
			本	0.25	58,800	14,700			
	計					14,700			
						14,700			
	単価					14,700			
						14,700		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-786号	支線取付	ステップロック(3号100口以下) 撤去(不使用) 巻付ケリップあり	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.14	15,600	2,184			
普通作業員		人	0.182	14,500	2,639			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,823			
単価					4,823	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-787号	ステープブロック	3号 700×350	単位	組	数量	1	単価	1,985
						1		1,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステープブロック		3号 700×350		0.25	7,940	1,985		
			組	0.25	7,940	1,985		
計						1,985		
単価						1,985		
						1,985	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-788号	玉がいにし (100×100)	100×100	単位	個	数量	1	単価	128
						1		128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
玉がいにし		100×100		0.25	514	128		
			個	0.25	514	128		
計						128		
単価						128		
						128	円／個	

参考資料（１）

							単価使用年月	2014. 11	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-789号	支線 (38sq)	MW38 (網銅より線38mm2)	単位	m	数量	1	単価	81	
							1	81	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支線 (38sq)		MW38 (網銅より線38mm2)		0.25	325	81			
			m	0.25	325	81			
計						81			
単価						81			
						81	円/m		

							単価使用年月	2014. 11	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-790号	巻付グリップ(55)	55シングル・玉がいし用	単位	個	数量	1	単価	145	
							1	145	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
巻付グリップ(55)		55シングル・玉がいし用		0.25	580	145			
			個	0.25	580	145			
計						145			
単価						145			
						145	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-791号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	1	単価	3,645
						1		3,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込設備 (気中開閉器) 据付		気中開閉器 撤去(不使用) 補正あり		1	3,645	3,645	WE201601	
			台	1	3,645	3,645	単-1464号	
計						3,645		
単価						3,645		
						3,645	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-792号	気中開閉器(SOG作動 VT・LA内蔵 方向性7.2KV 200A)		単位	日	数量	1	単価	567
						1		567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
気中開閉器		SOG動作、VT・LA内蔵、方向性7.2KV 200A		1	567	567		
			日	1	567	567		
計						567		
単価						567		
						567	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-794号	配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	19,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.9	15,600	14,040		
普通作業員			人	0.4	14,500	5,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						19,840		
単価						19,840	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-795号	配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	単位	面	数量	1	単価	13,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.63	15,600	9,828		
普通作業員			人	0.28	14,500	4,060		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						13,890		
単価						13,890	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-796号	仮設備受変電設備運転損料		単位	日	数量	1	単価	44,710
						1		44,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設備受変電設備		フリッカー		1	43,300	43,300		
			日	1	43,300	43,300		
仮設備受変電設備		受電盤		1	1,410	1,410	貸付	
			日	1	1,410	1,410		
計						44,710		
						44,710		
単価						44,710	円/日	
						44,710		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-797号	600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	131
						1		131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径15mm以下 撤去(不使用)		1	131.1	131	WE115100	
			m	1	131.1	131	単-1465号	
計						131		
						131		
単価						131	円/m	
						131		

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-798号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	105
						1		105
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁電線		IV38sq			0.3	350	105	
				m	0.3	350	105	
計							105	
単価							105	
							105	円/m

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-799号	6kVトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(6KV CVT38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	499
						1		499
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径50mm以下 撤去(不使用)			1	499.2	499	WE115100
				m	1	499.2	499	単-1466号
計							499	
単価							499	
							499	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-800号	6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(6KV CVT38sq)		単位	m	数量	1	単価	582
						1		582
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シースケーブル		6kV CVT38sq			0.3	1,942	582	
			m		0.3	1,942	582	
計							582	
単価							582	
							582	円/m

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-801号	分電盤撤去		単位	面	数量	1	単価	7,488
						1		7,488
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
分電盤取付		露出型分電盤前面1.6m2以下 撤去(不使用)			1	7,488	7,488	WE122800
			面		1	7,488	7,488	単-1467号
計							7,488	
単価							7,488	
							7,488	円/面

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-802号	動力分電盤(400V) ELB225AF×2	スチール製	単位	面	数量	1	単価	54,000
						1		54,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤(400V) スチール製		ELB225AF×2		0.3	180,000	54,000		
			面	0.3	180,000	54,000		
計						54,000		
						54,000		
単価						54,000		
						54,000	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-803号	動力分電盤(200V) ELB125AF×1, ELB60AF×4①	スチール製	単位	面	数量	1	単価	57,600
						1		57,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤(200V)①スチール製		ELB125AF×1, ELB60AF×4		0.3	192,000	57,600		
			面	0.3	192,000	57,600		
計						57,600		
						57,600		
単価						57,600		
						57,600	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-804号	動力分電盤(200V) ELB100AF×2, ELB60AF×4②	スチール製	単位	面	数量	1	単価 39,600
						1	39,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
動力分電盤(200V)②スチール製		ELB100AF×2, ELB60AF×4		0.3	132,000	39,600	
			面	0.3	132,000	39,600	
計						39,600	
						39,600	
単価						39,600	円/面
						39,600	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-805号	動力分電盤(200V) ELB60AF×2, ELB30AF×2③	スチール製	単位	面	数量	1	単価 33,600
						1	33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
動力分電盤(200V)③スチール製		ELB60AF×2, ELB30AF×2		0.3	112,000	33,600	
			面	0.3	112,000	33,600	
計						33,600	
						33,600	
単価						33,600	円/面
						33,600	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-806号	動力分電盤(200V) ELB60AF×1, ELB30AF×1④	スチール製	単位	面	数量	1	単価	26,400
						1		26,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤(200V)④スチール製		ELB60AF×1, ELB30AF×1		0.3	88,000	26,400		
			面	0.3	88,000	26,400		
計						26,400		
単価						26,400		
						26,400	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-807号	600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	499
						1		499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径50mm以下 撤去(不使用)		1	499.2	499	WE115100	
			m	1	499.2	499	単-1466号	
計						499		
単価						499		
						499	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-808号	600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)		単位	m	数量	1	単価	1,217
						1		1,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V CVT150sq		0.3	4,057	1,217		
			m	0.3	4,057	1,217		
計						1,217		
単価						1,217		
						1,217	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-809号	600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	499
						1		499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径50mm以下 撤去(不使用)		1	499.2	499	WE115100	
			m	1	499.2	499	単-1466号	
計						499		
単価						499		
						499	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-810号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)		単位	m	数量	1	単価	820
						1		820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル		600V CVT100sq		0.3	2,735	820		
			m	0.3	2,735	820		
計						820		
単価						820		
						820	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-811号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	312
						1		312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径40mm以下 撤去(不使用)		1	312	312	WE115100	
			m	1	312	312	単-1468号	
計						312		
単価						312		
						312	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-812号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)		単位	m	数量	1	単価	495
						1		495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル		600V CVT60sq		0.3	1,650	495		
			m	0.3	1,650	495		
計						495		
単価						495		
						495	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-813号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV38sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	237
						1		237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径30mm以下 撤去(不使用)		1	237.2	237	WE115100	
			m	1	237.2	237	単-1469号	
計						237		
単価						237		
						237	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-814号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV38sq-3C)		単位	m	数量	1	単価	321
						1		321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V CV38sq-3C		0.3	1,072	321		
			m	0.3	1,072	321		
計						321		
						321		
単価						321	円/m	
						321		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-815号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV22sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	237
						1		237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径30mm以下 撤去(不使用)		1	237.2	237	WE115100	
			m	1	237.2	237	単-1469号	
計						237		
						237		
単価						237	円/m	
						237		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-816号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV22sq-3C)		単位	m	数量	1	単価	198
						1		198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V CV22sq-3C		0.3	662	198		
			m	0.3	662	198		
計						198		
						198		
単価						198	円/m	
						198		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000	
単-817号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV14sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	171
						1		171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径20mm以下 撤去(不使用)		1	171.6	171	WE115100	
			m	1	171.6	171	単-1470号	
計						171		
						171		
単価						171	円/m	
						171		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-818号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV14sq-3C)		単位	m	数量	1	単価	132
						1		132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル		600V CV14sq-3C		0.3	440	132		
			m	0.3	440	132		
計						132		
単価						132		
						132	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-819号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV8sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	171
						1		171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径20mm以下 撤去(不使用)		1	171.6	171	WE115100	
			m	1	171.6	171	単-1470号	
計						171		
単価						171		
						171	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-820号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C)		単位	m	数量	1	単価	84
						1		84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V CV8sq-3C		0.3	280	84		
			m	0.3	280	84		
計						84		
						84		
単価						84	円/m	
						84		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-821号	600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	131
						1		131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径15mm以下 撤去(不使用)		1	131.1	131	WE115100	
			m	1	131.1	131	単-1465号	
計						131		
						131		
単価						131	円/m	
						131		

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-822号	600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	105
						1		105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600V ^レ ニル絶縁電線		IV38sq		0.3	350	105		
			m	0.3	350	105		
計						105		
単価						105		
						105	円/m	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-823号	照明自動盤撤去		単位	面	数量	1	単価	10,700
						1		10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自立型分電盤取付		自立型分電盤 撤去(不使用)		1	10,700	10,700	WE122600	
			面	1	10,700	10,700	単-1471号	
計						10,700		
単価						10,700		
						10,700	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-824号	照明自動盤(200V ELB125AF×1, MG11KW(リレー付))	プラスチックボックス	単位	面	数量	1	単価	21,000
						1		21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明自動盤(200V)プラスチックボックス		ELB125AF×1, MG11KW(リレー付)		0.3	70,000	21,000		
			面	0.3	70,000	21,000		
計						21,000		
						21,000		
単価						21,000		
						21,000	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-825号	照明自動盤(200V MG11KW(リレー付))	プラスチックボックス	単位	面	数量	1	単価	16,800
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明自動盤(200V)プラスチックボックス		MG11KW(リレー付)		0.3	56,000	16,800		
			面	0.3	56,000	16,800		
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800		
						16,800	円/面	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-826号	照明自動盤(100V MCB60AF×1, EL2P20A×4)	プラスチックボックス、リレー用DC24V出力用コンバータ収納スペース有	単位	面	数量	1	単価	36,000
						1		36,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明自動盤(100V)プラスチックボックス		MCB60AF×1, EL2P20A×4		0.3	120,000	36,000		
			面	0.3	120,000	36,000		
計						36,000		
						36,000		
単価						36,000	円/面	
						36,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-827号	コンクリート柱	12-19-500	単位	本	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱		12-19-500		0.25	58,800	14,700		
			本	0.25	58,800	14,700		
計						14,700		
						14,700		
単価						14,700	円/本	
						14,700		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-828号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1	単価	977
						1		977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金(1800L)		1800L		0.25	3,908	977		
			本	0.25	3,908	977		
計						977		
単価						977		
						977	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-829号	照明灯撤去		単位	組	数量	1	単価	3,106
						1		3,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込		1	3,106	3,106	WE211500	
			台	1	3,106	3,106	単-1472号	
計						3,106		
単価						3,106		
						3,106	円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-830号	投光器 (メタルハイト [®] 1000W)		単位	組	数量	1	単価	28,910
						1		28,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
投光器		メタルハイト [®] 1000W			0.3	96,377	28,913	
			組		0.3	96,377	28,913	
	計						28,913	
							28,913	
	単価						28,910	
							28,910	円/組

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-831号	ポーターライト	200V40W	単位	本	数量	1	単価	1,943
						1		1,943
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ポーターライト		200V40W			0.3	6,477	1,943	
			本		0.3	6,477	1,943	
	計						1,943	
							1,943	
	単価						1,943	
							1,943	円/本

参考資料（１）

							単価使用年月	2014. 11	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-832号	600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シースケーブル(CVT60sq) 撤去		単位	m	数量	1	単価	312	
						1		312	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径40mm以下 撤去(不使用)			1	312	312	WE115100	
			m	1		312	312	単-1468号	
計							312		
単価							312		
							312	円/m	

							単価使用年月	2014. 11	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-833号	600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シースケーブル(CVT60sq)		単位	m	数量	1	単価	495	
						1		495	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シースケーブル		600V CVT60sq			0.3	1,650	495		
			m	0.3		1,650	495		
計							495		
単価							495		
							495	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-834号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	237
						1		237
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径30mm以下 撤去(不使用)			1	237.2	237	WE115100
			m	1		237.2	237	単-1469号
計							237	
単価							237	円/m
							237	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-835号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq)		単位	m	数量	1	単価	325
						1		325
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vトリプレックス架橋ボリ絶縁シースケープル		600V CVT38sq			0.3	1,085	325	
			m	0.3		1,085	325	
計							325	
単価							325	円/m
							325	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-836号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV22sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	237
						1		237
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径30mm以下 撤去(不使用)			1	237.2	237	WE115100
			m	1		237.2	237	単-1469号
計							237	
単価							237	円/m
							237	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-837号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV22sq-3C)		単位	m	数量	1	単価	198
						1		198
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル		600V CV22sq-3C			0.3	662	198	
			m	0.3		662	198	
計							198	
単価							198	円/m
							198	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-838号	600V架橋ボ [®] リエレン絶縁ビ [®] ニルシースケープ [®] ル(CV8sq-3C))撤去		単位	m	数量	1	単価	171
						1		171
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径20mm以下 撤去(不使用)			1	171.6	171	WE115100
			m		1	171.6	171	単-1470号
計							171	
単価							171	
							171	円/m

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-839号	600V架橋ボ [®] リエレン絶縁ビ [®] ニルシースケープ [®] ル(CV8sq-3C))		単位	m	数量	1	単価	84
						1		84
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600V架橋ボ [®] リエレン絶縁ビ [®] ニルシースケープ [®] ル		600V CV8sq-3C			0.3	280	84	
			m		0.3	280	84	
計							84	
単価							84	
							84	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-840号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV5.5sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	131
						1		131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径15mm以下 撤去(不使用)		1	131.1	131	WE115100	
			m	1	131.1	131	単-1465号	
計						131		
単価						131		
						131	円/m	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-841号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV5.5sq-3C))		単位	m	数量	1	単価	63
						1		63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル		600V CV5.5sq-3C		0.3	212	63		
			m	0.3	212	63		
計						63		
単価						63		
						63	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-842号	分岐ケーブル（幹線CVT5.5sq-4C（25m/本-5分岐））	5m間隔5分岐、分岐ケーブルCVT2.0sq-3C 0.3m/本、1Cは7	単位	組	数量	1	単価	10,470
						1		10,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐ケーブル		幹線CVT5.5sq-4C（25m/本-5分岐）		0.3	34,900	10,470		
			組	0.3	34,900	10,470		
計						10,470		
						10,470		
単価						10,470	円/組	
						10,470		

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-843号	コンクリート柱建柱	12-19-500 丸型 No.1	単位	本	数量	1	単価	73,500
						1		73,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱		12-19-500 丸型No.1		0.25	294,000	73,500		
			本	0.25	294,000	73,500		
計						73,500		
						73,500		
単価						73,500	円/本	
						73,500		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-844号	ポール底板（丸形N. o. 1）	丸形N. o. 1	単位	枚	数量	1	単価	422
						1		422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポール底板		丸形N. o. 1		0.25	1,688	422		
			枚	0.25	1,688	422		
計						422		
単価						422		
						422	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-845号	コンクリート根かせ（120×240×170（Uボルト付））		単位	組	数量	1	単価	1,400
						1		1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート根かせ		120×240×170（Uボルト付）		0.25	5,600	1,400		
			組	0.25	5,600	1,400		
計						1,400		
単価						1,400		
						1,400	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-846号	ステーブロック	3号 700×350	単位	組	数量	1	単価	1,985
						1		1,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステーブロック		3号 700×350		0.25	7,940	1,985		
			組	0.25	7,940	1,985		
計						1,985		
単価						1,985		
						1,985	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-847号	支線	MW55（綱銅より線55mm2）	単位	m	数量	1	単価	122
						1		122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線（55sq）		MW55（綱銅より線55mm2）		0.25	488	122		
			m	0.25	488	122		
計						122		
単価						122		
						122	円／m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-848号	高耐張力バンド	(21L)	単位	組	数量			単価	
							1		450
							1		450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高耐張力バンド		21L		0.25	1,800	450			
			組	0.25	1,800	450			
計						450			
単価						450			
						450	円/組		

							単価使用年月	2014. 11	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-849号	玉がいし (100×100)	100×100	単位	個	数量			単価	
							1		128
							1		128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
玉がいし		100×100		0.25	514	128			
			個	0.25	514	128			
計						128			
単価						128			
						128	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-850号	シンプル	丸型22	単位	個	数量	1	単価	50
						1		50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シンプル		丸型22		0.25	200	50		
			個	0.25	200	50		
計						50		
単価						50		
						50	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-851号	巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	単位	個	数量	1	単価	145
						1		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ(55)		55シンプル・玉がいし用		0.25	580	145		
			個	0.25	580	145		
計						145		
単価						145		
						145	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-852号	支線ガード	2.0m 虎印	単位	組	数量	1	単価	795
						1		795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線ガード		2.0m 虎印		0.25	3,180	795		
			組	0.25	3,180	795		
計						795		
単価						795		
						795	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-853号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	1	単価	3,645
						1		3,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込設備（気中開閉器）据付		気中開閉器 撤去(不使用) 補正あり		1	3,645	3,645	WE201601	
			台	1	3,645	3,645	単-1464号	
計						3,645		
単価						3,645		
						3,645	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-854号	気中開閉器(SOG作動 VT・LA内蔵 方向性7.2KV 200A)		単位	日	数量	1	単価	567
						1		567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
気中開閉器		SOG動作、VT・LA内蔵、方向性7.2KV 200A		1	567	567		
			日	1	567	567		
計						567		
単価						567		
						567	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-855号	ケーブル端末処理材 (6KV CVT38sq用)		単位	組	数量	1	単価	12,070
						1		12,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル端末処理材		6KVCVT38sq用		0.3	40,250	12,075		
			組	0.3	40,250	12,075		
計						12,075		
単価						12,070		
						12,070	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-856号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1		単価	977
						1			977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽腕金(1800L)		1800L		0.25	3,908	977			
			本	0.25	3,908	977			
計						977			
単価						977			
						977	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-857号	軽腕金(1200L)	1200L	単位	本	数量	1		単価	415
						1			415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽腕金(1200L)		1200L		0.25	1,660	415			
			本	0.25	1,660	415			
計						415			
単価						415			
						415	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-858号	自在バンド	IBT-308	単位	個	数量	1	単価	119
						1		119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-308		0.25	477	119		
			個	0.25	477	119		
計						119		
単価						119		
						119	円/個	

						単価使用年月	2014.11	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-859号	自在バンド	IBT-312	単位	個	数量	1	単価	140
						1		140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-312		0.25	560	140		
			個	0.25	560	140		
計						140		
単価						140		
						140	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-860号	自在バンド	IBT-315	単位	個	数量	1	単価	155
						1		155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-315		0.25	622	155		
			個	0.25	622	155		
計						155		
単価						155		
						155	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-861号	自在バンド	4BD-HD-17	単位	個	数量	1	単価	390
						1		390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		4BD-HD-17		0.25	1,560	390		
			個	0.25	1,560	390		
計						390		
単価						390		
						390	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-862号	制御用ヒートシールドケーブル(CVV2sq-2C) 撤去		単位	m	数量	1	単価	37
						1		37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径5mm以下 撤去(不使用)		1	37.44	37	WE115100	
			m	1	37.44	37	単-1473号	
計						37		
単価						37		
						37	円/m	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-863号	制御用ヒートシールドケーブル(CVV2sq-2C)		単位	m	数量	1	単価	45
						1		45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ヒートシールドケーブル		CVV2sq-2C		0.3	150	45		
			m	0.3	150	45		
計						45		
単価						45		
						45	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-864号	受電盤	(VCB 7.2kV 200A)	単位	日	数量	1	単価	1,160
						1		1,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
受電盤		VCB 7.2kV 200A		1	1,160	1,160		
			日	1	1,160	1,160		
計						1,160		
単価						1,160		
						1,160	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-865号	動力配電盤	(三相変圧器6600/210V, 150KVA)	単位	日	数量	1	単価	1,460
						1		1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力配電盤		三相変圧器6600/210V, 150KVA		1	1,460	1,460		
			日	1	1,460	1,460		
計						1,460		
単価						1,460		
						1,460	円/日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-866号	照明配電・コンデンサ盤	(単相変圧器6600/210-105V, 75KVA, コンデンサ100kvar)	単位	日	数量	1	単価	1,250
						1		1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明配電・コンデンサ盤		単相変圧器6600/210-105V, 75KVA, コンデンサ100kvar		1	1,250	1,250		
			日	1	1,250	1,250		
計						1,250		
						1,250		
単価						1,250	円/日	
						1,250		

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-867号	水切カバー	(100A)	単位	個	数量	1	単価	174
						1		174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水切カバー		100A		0.3	582	174		
			個	0.3	582	174		
計						174		
						174		
単価						174	円/個	
						174		

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-868号	分岐カバー	(T1, T2)	単位	個	数量	1	単価	120
						1		120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐カバー		T1, T2		0.3	402	120		
			個	0.3	402	120		
計						120		
単価						120		
						120	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-869号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去		単位	m	数量	1	単価	131
						1		131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径15mm以下 撤去(不使用)		1	131.1	131	WE115100	
			m	1	131.1	131	単-1465号	
計						131		
単価						131		
						131	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-870号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	105
						1		105
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁電線		IV38sq			0.3	350	105	
			m		0.3	350	105	
計							105	
単価							105	
							105	円/m

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-871号	6kVトリプ レックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(6KV CVT38sq) 撤去		単位	m	数量	1	単価	499
						1		499
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径50mm以下 撤去(不使用)			1	499.2	499	WE115100
			m		1	499.2	499	単-1466号
計							499	
単価							499	
							499	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-872号	6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(6KV CVT38sq)		単位	m	数量	1	単価	582
						1		582
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シースケーブル		6kV CVT38sq			0.3	1,942	582	
			m		0.3	1,942	582	
計							582	
							582	
単価							582	円/m
							582	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-873号	分電盤据付		単位	面	数量	1	単価	37,440
						1		37,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
分電盤取付		露出型分電盤前面1.6m2以下 新設			1	37,440	37,440	WE122800
			面		1	37,440	37,440	単-1474号
計							37,440	
							37,440	
単価							37,440	円/面
							37,440	

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-874号	分電盤撤去		単位	面	数量	1	単価	7,488
						1		7,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付		露出型分電盤前面1.6m2以下 撤去(不使用)		1	7,488	7,488	WE122800	
			面	1	7,488	7,488	単-1467号	
計						7,488		
単価						7,488		
						7,488	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-875号	動力分電盤(8P-1)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×6, ELB225AF×1)SPC製	単位	面	数量	1	単価	97,200
						1		97,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤(8P-1)		(MCCB225AF×1, ELB50AF×6, ELB225AF×1)SPC製		0.3	324,000	97,200		
			面	0.3	324,000	97,200		
計						97,200		
単価						97,200		
						97,200	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-876号	動力分電盤(8P-2)	(MCCB400AF×1, ELB50AF×4, ELB225AF×3)SPC製	単位	面	数量	1	単価	81,600
						1		81,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤(8P-2)		(MCCB400AF×1, ELB50AF×4, ELB225AF×3)SPC製		0.3	272,000	81,600		
			面	0.3	272,000	81,600		
計						81,600		
単価						81,600		
						81,600	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-877号	動力分電盤(8P-3)	(MCCB400AF×1, ELB250AF×2, ELB400AF×1)SPC製	単位	面	数量	1	単価	84,000
						1		84,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤(8P-3)		(MCCB400AF×1, ELB250AF×2, ELB400AF×1)SPC製		0.3	280,000	84,000		
			面	0.3	280,000	84,000		
計						84,000		
単価						84,000		
						84,000	円/面	

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-878号	動力分電盤(8P-4)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	単位	面	数量	1	単価	66,000
						1		66,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動力分電盤(8P-4)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製		0.3	220,000	66,000		
			面	0.3	220,000	66,000		
	計					66,000		
						66,000		
	単価					66,000		
						66,000	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-879号	動力分電盤(8P-5)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	単位	面	数量	1	単価	60,000
						1		60,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動力分電盤(8P-5)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製		0.3	200,000	60,000		
			面	0.3	200,000	60,000		
	計					60,000		
						60,000		
	単価					60,000		
						60,000	円/面	

参考資料（１）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-880号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)配線		単位	m	数量	1	単価	1,560
						1		1,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径40mm以下 新設			1	1,560	1,560	WE115100
			m	1		1,560	1,560	単-1475号
計							1,560	
単価							1,560	円/m
							1,560	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-881号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	312
						1		312
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径40mm以下 撤去(不使用)			1	312	312	WE115100
			m	1		312	312	単-1468号
計							312	
単価							312	円/m
							312	

参考資料（１）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-882号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)		単位	m	数量	1	単価	573
						1		573
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）		600V CVT 60mm2			0.3	1,911	573	WE500700
			m		0.3	1,911	573	単-1476号
計							573	
							573	
単価							573	円/m
							573	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-883号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT250sq)配線		単位	m	数量	1	単価	4,368
						1		4,368
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径60mm以下 新設			1	4,368	4,368	WE115100
			m		1	4,368	4,368	単-1477号
計							4,368	
							4,368	
単価							4,368	円/m
							4,368	

参考資料（１）

						単価使用年月	2014. 11
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-884号	600Vトリプレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT250sq)撤去		単位	m	数量	1	
						1	873
						1	873
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	屋外管内配線	仕上外径60mm以下 撤去(不使用)		1	873.6	873	WE115100
			m	1	873.6	873	単-1478号
	計					873	
						873	
	単価					873	円/m
						873	

						単価使用年月	2014. 11
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-885号	600Vトリプレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT250sq)		単位	m	数量	1	
						1	2,393
						1	2,393
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケープル	600V(CVT)250mm ²		0.3	7,977	2,393	
			m	0.3	7,977	2,393	
	計					2,393	
						2,393	
	単価					2,393	円/m
						2,393	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-886号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)配線		単位	m	数量	1	単価	4,368
						1		4,368
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径60mm以下 新設			1	4,368	4,368	WE115100
			m	1		4,368	4,368	単-1477号
計							4,368	
単価							4,368	円/m
							4,368	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-887号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	873
						1		873
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径60mm以下 撤去(不使用)			1	873.6	873	WE115100
			m	1		873.6	873	単-1478号
計							873	
単価							873	円/m
							873	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-888号	600Vトリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)		単位	m	数量	1	単価	3,091
						1		3,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V(CVT)325mm ²		0.3	10,304	3,091		
			m	0.3	10,304	3,091		
計						3,091		
単価						3,091		
						3,091	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-889号	600Vビニル絶縁電線(IV38sq)配線		単位	m	数量	1	単価	655
						1		655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径15mm以下 新設		1	655.2	655	WE115100	
			m	1	655.2	655	単-1479号	
計						655		
単価						655		
						655	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-890号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去		単位	m	数量	1	単価	131
						1		131
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径15mm以下 撤去(不使用)			1	131.1	131	WE115100
			m		1	131.1	131	単-1465号
計							131	
単価							131	
							131	円/m

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-891号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	125
						1		125
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 38mm2			0.3	418	125	WE500100
			m		0.3	418	125	単-1480号
計							125	
単価							125	
							125	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-892号	F E P管敷設 (65mm)		単位	m	数量	1	単価	78
						1		78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
F E P管敷設65mm		10m以上 配管敷設のみ		1	78	78	WYB00277	
			m	1	78	78	単-1481号	
計						78		
単価						78		
						78	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-893号	F E P管撤去 (65mm)		単位	m	数量	1	単価	15
						1		15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		10m以上 撤去(不使用) FEP 65mm 1条		1	15.6	15	WE110500	
			m	1	15.6	15	単-1482号	
計						15		
単価						15		
						15	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-894号	波付硬質ポリエチレン管（F E P）	呼び径 65 15%	単位	m	数量	1	単価	401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 6 5 mm	m	1	349	349		
附属品費 15%			式	1		52		
計						401		
単価						401	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-895号	F E P 管敷設（100mm）		単位	m	数量	1	単価	78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
F E P 管敷設100mm		10m以上 配管敷設のみ	m	1	78	78	WYB00285	
計						78	単-1483号	
単価						78	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2014.11
							歩掛使用年月	2014.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-896号	F E P管撤去 (100mm)		単位	m	数量	1	単価	15
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	10m以上 撤去(不使用) FEP 100mm 1条		1	15.6	15	WE110500	
			m	1	15.6	15	単-1484号	
	計					15		
	単価					15		
						15	円/m	

							単価使用年月	2014.11
							歩掛使用年月	2014.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-897号	波付硬質ポリエチレン管 (F E P)	呼び径 100 15%	単位	m	数量	1	単価	722
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 1 0 0 m m		1	628	628		
	附属品費 15%		式	1		94		
	計					722		
	単価					722	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-898号	F E P管敷設（125mm）		単位	m	数量	1	単価	78
						1		78
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
F E P管敷設125mm		10m以上 配管敷設のみ			1	78	78	WYB00283
			m	1		78	78	単-1485号
計							78	
単価							78	円/m
							78	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-899号	F E P管撤去（125mm）		単位	m	数量	1	単価	15
						1		15
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設		10m以上 撤去(不使用) FEP 125mm 1条			1	15.6	15	WE110500
			m	1		15.6	15	単-1486号
計							15	
単価							15	円/m
							15	

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-900号	波付硬質ポリエチレン管（F E P）	呼び径 125 15%	単位	m	数量		単価	
					1			968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 1 2 5 m m	m	1	842	842		
附属品費 15%			式	1		126		
計						968		
単価						968	円/m	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-901号	600Vビニル絶縁電線（IV38sq）		単位	m	数量		単価	
					1			105
					1			105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV38sq		0.3	350	105		
			m	0.3	350	105		
計						105		
単価						105	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-902号	ケーブル端末処理材 (600V CVT60sq用)		単位	組	数量	1	単価	2,862
						1		2,862
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル端末処理材		600V CVT60sq用			0.3	9,540	2,862	
			組		0.3	9,540	2,862	
計							2,862	
単価							2,862	円/組
							2,862	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-903号	ケーブル端末処理材 (600V CVT250sq用)		単位	組	数量	1	単価	7,440
						1		7,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル端末処理材		600V CVT250sq用			0.3	24,800	7,440	
			組		0.3	24,800	7,440	
計							7,440	
単価							7,440	円/組
							7,440	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-904号	ケーブル端末処理材 (600V CVT325sq用)		単位	組	数量	1	単価	8,970
						1		8,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル端末処理材		600V CVT325sq用		0.3	29,900	8,970		
			組	0.3	29,900	8,970		
計						8,970		
単価						8,970		
						8,970	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-905号	分電盤据付		単位	面	数量	1	単価	48,360
						1		48,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付		埋込型分電盤前面1.6m2以下 新設		1	48,360	48,360	WE122800	
			面	1	48,360	48,360	単-1487号	
計						48,360		
単価						48,360		
						48,360	円/面	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-906号	分電盤撤去		単位	面	数量	1	単価	9,672
						1		9,672
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
分電盤取付		埋込型分電盤前面1.6m2以下 撤去(不使用)			1	9,672	9,672	WE122800
			面	1	9,672	9,672	9,672	単-1488号
計							9,672	
単価							9,672	円/面
							9,672	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-907号	照明分電盤(SLP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	単位	面	数量	1	単価	78,000
						1		78,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明分電盤(SLP-2)		(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製			0.3	260,000	78,000	
			面	0.3	260,000	78,000	78,000	
計							78,000	
単価							78,000	円/面
							78,000	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-908号	照明分電盤 (SLP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11) SPC製	単位	面	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明分電盤 (SLP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11) SPC製		0.3	360,000	108,000		
			面	0.3	360,000	108,000		
	計					108,000		
						108,000		
	単価					108,000		
						108,000	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-909号	照明分電盤 (SLP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11) SPC製	単位	面	数量	1	単価	86,400
						1		86,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明分電盤 (SLP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×2) SPC製		0.3	288,000	86,400		
			面	0.3	288,000	86,400		
	計					86,400		
						86,400		
	単価					86,400		
						86,400	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-910号	照明灯撤去		単位	組	数量	1	単価	3,106
						1		3,106
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込			1	3,106	3,106	WE211500
			台		1	3,106	3,106	単-1472号
計							3,106	
							3,106	
単価							3,106	円/組
							3,106	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-911号	高圧ナトリウムランプ (NH-940W)		単位	個	数量	1	単価	48,480
						1		48,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高圧ナトリウムランプ		NH-940W			0.3	161,633	48,489	
			個		0.3	161,633	48,489	
計							48,489	
							48,489	
単価							48,480	
							48,480	円/個
							48,480	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-912号	トリア用安定器		単位	個	数量	1	単価	5,340
						1		5,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トリア用安定期					0.3	17,800	5,340	
				個	0.3	17,800	5,340	
計							5,340	
							5,340	
単価							5,340	
							5,340	円/個

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-913号	投光器(重耐食形1000W)		単位	個	数量	1	単価	17,840
						1		17,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
投光器		重耐食形1000W			0.3	59,488	17,846	
				個	0.3	59,488	17,846	
計							17,846	
							17,846	
単価							17,840	
							17,840	円/個

参考資料（１）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-914号	白熱ランプホルダー(ランプ込み)(RF-500W)		単位	個	数量	1	単価	3,861
						1		3,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
白熱ランプホルダー		ランプ込み(RF-500W)		0.3	12,873	3,861		
			個	0.3	12,873	3,861		
計						3,861		
						3,861		
単価						3,861	円/個	
						3,861		

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-915号	F E P 管敷設 (80mm)		単位	m	数量	1	単価	78
						1		78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
F E P 管敷設80mm		10m以上 配管敷設のみ		1	78	78	WYB00300	
			m	1	78	78	単-1489号	
計						78		
						78		
単価						78	円/m	
						78		

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-916号	F E P管撤去 (80mm)		単位	m	数量	1	単価	15
						1		15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		10m以上 撤去(不使用) FEP 80mm 1条		1	15.6	15	WE110500	
			m	1	15.6	15	単-1490号	
計						15		
単価						15		
						15	円/m	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-917号	波付硬質ポリエチレン管 (F E P)	呼び径 80 15%	単位	m	数量	1	単価	526
						1		526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 8 0 mm		1	458	458		
			m	1	458	458		
附属品費 15%				1		68		
			式	1		68		
計						526		
単価						526	円/m	
						526	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-918号	F E P 管敷設 (100mm)		単位	m	数量	1	単価	78
						1		78
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
F E P 管敷設100mm		10m以上 配管敷設のみ			1	78	78	WYB00305
			m	1		78	78	単-1491号
計							78	
単価							78	円/m
							78	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-919号	F E P 管撤去 (100mm)		単位	m	数量	1	単価	15
						1		15
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		10m以上 撤去(不使用) FEP 100mm 1条			1	15.6	15	WE110500
			m	1		15.6	15	単-1484号
計							15	
単価							15	円/m
							15	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-920号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)配線		単位	m	数量	1	単価	2,496
						1		2,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径50mm以下 新設		1	2,496	2,496	WE115100	
			m	1	2,496	2,496	単-1492号	
計						2,496		
単価						2,496		
						2,496	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-921号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	499
						1		499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径50mm以下 撤去(不使用)		1	499.2	499	WE115100	
			m	1	499.2	499	単-1466号	
計						499		
単価						499		
						499	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-922号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)		単位	m	数量	1	単価	1,433
						1		1,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）		600V CVT150mm2		0.3	4,777	1,433	WE500700	
			m	0.3	4,777	1,433	単-1493号	
計						1,433		
						1,433		
単価						1,433	円/m	
						1,433		

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-923号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT200sq)配線		単位	m	数量	1	単価	4,368
						1		4,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径60mm以下 新設		1	4,368	4,368	WE115100	
			m	1	4,368	4,368	単-1477号	
計						4,368		
						4,368		
単価						4,368	円/m	
						4,368		

参考資料（１）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-924号	600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT200sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	873
						1		873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径60mm以下 撤去(不使用)		1	873.6	873	WE115100	
			m	1	873.6	873	単-1478号	
計						873		
単価						873		
						873	円/m	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-925号	600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT200sq)		単位	m	数量	1	単価	1,902
						1		1,902
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVTケーブル(トリプルレックスケーブル)		600V CVT200mm2		0.3	6,341	1,902	WE500700	
			m	0.3	6,341	1,902	単-1494号	
計						1,902		
単価						1,902		
						1,902	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-926号	600Vビニル絶縁電線 (IV14sq) 配線		単位	m	数量	1	単価	358
						1		358
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径10mm以下 新設			1	358.8	358	WE115100
			m	1		358.8	358	単-1495号
計							358	
単価							358	
							358	円/m

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-927号	600Vビニル絶縁電線 (IV14sq) 撤去		単位	m	数量	1	単価	71
						1		71
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
屋外管内配線		仕上外径10mm以下 撤去(不使用)			1	71.76	71	WE115100
			m	1		71.76	71	単-1496号
計							71	
単価							71	
							71	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-928号	600Vビニル絶縁電線 (IV14sq)		単位	m	数量	1	単価	49
						1		49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線（600Vビニル絶縁電線）		IV 14mm2		0.3	164	49	WE500100	
			m	0.3	164	49	単-1497号	
計						49		
単価						49		
						49	円/m	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-929号	ステーブロック	3号 700×350	単位	組	数量	1	単価	1,985
						1		1,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステーブロック		3号 700×350		0.25	7,940	1,985		
			組	0.25	7,940	1,985		
計						1,985		
単価						1,985		
						1,985	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-930号	ケーブル端末処理材（600V CVT150sq用）		単位	組	数量	1	単価	5,070
						1		5,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル端末処理材		600V CVT150sq用		0.3	16,900	5,070		
			組	0.3	16,900	5,070		
計						5,070		
						5,070		
単価						5,070		
						5,070	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-931号	ケーブル端末処理材（600V CVT200sq用）		単位	組	数量	1	単価	6,000
						1		6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル端末処理材		600V CVT200sq用		0.3	20,000	6,000		
			組	0.3	20,000	6,000		
計						6,000		
						6,000		
単価						6,000		
						6,000	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-932号	高压受変電設備撤去		単位	式	数量	1	単価	47,620
						1		47,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		高压キュービクル 撤去(不使用) 補正なし		1	19,840	19,840	WE201100	
			面	1	19,840	19,840	単-794号	
配電盤据付		高压キュービクル 撤去(不使用) 補正あり		2	13,890	27,780	WE201100	
			面	2	13,890	27,780	単-795号	
計						47,620		
単価						47,620		
						47,620	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-933号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	1	単価	3,645
						1		3,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込設備(気中開閉器)据付		気中開閉器 撤去(不使用) 補正あり		1	3,645	3,645	WE201601	
			台	1	3,645	3,645	単-1464号	
計						3,645		
単価						3,645		
						3,645	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-934号	気中開閉器(SOG作動 VT・LA内蔵 方向性7.2KV 200A)		単位	日	数量	1		単価	567
						1			567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
気中開閉器		SOG動作、VT・LA内蔵、方向性7.2KV 200A		1	567	567			
			日	1	567	567			
計						567			
単価						567			
						567	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-935号	コンクリート柱	12-19-500	単位	本	数量	1		単価	14,900
						1			14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱		12-19-500		0.25	59,600	14,900			
			本	0.25	59,600	14,900			
計						14,900			
単価						14,900			
						14,900	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-936号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1	単価	1,002
						1		1,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金(1800L)		1800L		0.25	4,008	1,002		
			本	0.25	4,008	1,002		
計						1,002		
単価						1,002		
						1,002	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-937号	メッセンジャーワイヤー	MW55	単位	m	数量	1	単価	85
						1		85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メッセンジャーワイヤー		MW55		0.25	340	85		
			m	0.25	340	85		
計						85		
単価						85		
						85	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-938号	巻付グリップ(55)	55ｼﾝﾌﾟﾙ・玉がいし用	単位	個	数量	1	単価	145
						1		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ(55)		55ｼﾝﾌﾟﾙ・玉がいし用		0.25	580	145		
			個	0.25	580	145		
計						145		
単価						145		
						145	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-939号	玉がいし (100×100)	100×100	単位	個	数量	1	単価	128
						1		128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
玉がいし		100×100		0.25	514	128		
			個	0.25	514	128		
計						128		
単価						128		
						128	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-940号	ステープブロック	3号 700×350	単位	組	数量	1	単価	1,985
						1		1,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステープブロック		3号 700×350		0.25	7,940	1,985		
			組	0.25	7,940	1,985		
計						1,985		
単価						1,985		
						1,985	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-941号	6kVトリアレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(6KV CVT38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	237
						1		237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径30mm以下 撤去(不使用)		1	237.2	237	WE115100	
			m	1	237.2	237	単-1469号	
計						237		
単価						237		
						237	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-942号	6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(6KV CVT38sq)		単位	m	数量	1	単価	588
						1		588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シースケーブル		6kV CVT38sq			0.3	1,960	588	
			m		0.3	1,960	588	
計							588	
単価							588	
							588	円/m

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-943号	分電盤撤去		単位	面	数量	1	単価	7,488
						1		7,488
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
分電盤取付		露出型分電盤前面1.6m2以下 撤去(不使用)			1	7,488	7,488	WE122800
			面		1	7,488	7,488	単-1467号
計							7,488	
単価							7,488	
							7,488	円/面

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-944号	乾式トランス400/200V	200KVA	単位	日	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
乾式トランス400/200V		200KVA		1	1,430	1,430		
			日	1	1,430	1,430		
計						1,430		
単価						1,430		
						1,430	円/日	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-945号	動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	1	単価	71,060
						1		71,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤①		ELB:100AF×1、60AF×2、ELB30AF×1		0.3	236,888	71,066		
			面	0.3	236,888	71,066		
計						71,066		
単価						71,060		
						71,060	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-946号	動力分電盤②	ELB:100AF×3	単位	面	数量	1	単価	65,100
						1		65,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤②		ELB:100AF×3		0.3	217,000	65,100		
			面	0.3	217,000	65,100		
計						65,100		
単価						65,100		
						65,100	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-947号	動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	単位	面	数量	1	単価	119,600
						1		119,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤③		ELB:225AF×1、200AF×2、ELB100AF×2		0.3	398,888	119,666		
			面	0.3	398,888	119,666		
計						119,666		
単価						119,600		
						119,600	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-948号	動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	1	単価	71,060
						1		71,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤④		ELB:100AF×1、60AF×2、ELB30AF×1		0.3	236,888	71,066		
			面	0.3	236,888	71,066		
計						71,066		
単価						71,066		
						71,060		
						71,060	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-949号	600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	499
						1		499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径50mm以下 撤去(不使用)		1	499.2	499	WE115100	
			m	1	499.2	499	単-1466号	
計						499		
単価						499		
						499	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-950号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)		単位	m	数量	1	単価	1,234
						1		1,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル		600V CVT150sq		0.3	4,115	1,234		
			m	0.3	4,115	1,234		
計						1,234		
単価						1,234		
						1,234	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-951号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	499
						1		499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径50mm以下 撤去(不使用)		1	499.2	499	WE115100	
			m	1	499.2	499	単-1466号	
計						499		
単価						499		
						499	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-952号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)		単位	m	数量	1	単価	832
						1		832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル		600V CVT100sq		0.3	2,775	832		
			m	0.3	2,775	832		
計						832		
単価						832		
						832	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-953号	600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	131
						1		131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径15mm以下 撤去(不使用)		1	131.1	131	WE115100	
			m	1	131.1	131	単-1465号	
計						131		
単価						131		
						131	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-954号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	105
						1		105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV38sq		0.3	352	105		
			m	0.3	352	105		
計						105		
単価						105		
						105	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-955号	照明自動盤撤去		単位	式	数量	1	単価	33,730
						1		33,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし		1	19,840	19,840	WE201100	
			面	1	19,840	19,840	単- 794号	
配電盤据付		高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり		1	13,890	13,890	WE201100	
			面	1	13,890	13,890	単- 795号	
計						33,730		
単価						33,730		
						33,730	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-956号	照明自動盤①	ELB:60AF×2 MG5.5KW	単位	面	数量	1	単価	44,100
						1		44,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明自動盤①		ELB:60AF×2 MG5.5KW		0.3	147,000	44,100		
			面	0.3	147,000	44,100		
計						44,100		
単価						44,100		
						44,100	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-957号	照明自動盤②	ELB:60AF×2 MG5.5KW	単位	面	数量	1	単価	34,500
						1		34,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明自動盤②		ELB:60AF×2 MG5.5KW		0.3	115,000	34,500		
			面	0.3	115,000	34,500		
計						34,500		
単価						34,500		
						34,500	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-958号	照明灯撤去		単位	組	数量	1	
						1	3,106
						1	3,106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込		1	3,106	3,106	WE211500
			台	1	3,106	3,106	単-1472号
	計					3,106	
						3,106	
	単価					3,106	
						3,106	円/組

						単価使用年月	2014. 11
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-959号	高圧ナトリウムランプ (NH-940W)		単位	個	数量	1	
						1	27,560
						1	27,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高圧ナトリウムランプ	NH-940W		0.3	91,888	27,566	
			個	0.3	91,888	27,566	
	計					27,566	
						27,566	
	単価					27,560	
						27,560	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-960号	ポーターライト	200V40W	単位	本	数量	1	単価	1,896
						1		1,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポーターライト		200V40W		0.3	6,320	1,896		
			本	0.3	6,320	1,896		
計						1,896		
						1,896		
単価						1,896		
						1,896	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-961号	2CT5. 5sq-4撤去		単位	m	数量	1	単価	171
						1		171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外管内配線		仕上外径20mm以下 撤去(不使用)		1	171.6	171	WE115100	
			m	1	171.6	171	単-1470号	
計						171		
						171		
単価						171		
						171	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-962号	2CT5.5sq-4		単位	m	数量	1	単価	129
						1		129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
2CTケーブル		2CT5.5sq-4		0.3	430	129		
			m	0.3	430	129		
計						129		
単価						129		
						129	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-963号	分岐ケーブル(幹線CVT5.5sq-4C(25m/本-5分岐))	5m間隔5分岐,分岐ケーブルCVT2.0sq-3C 0.3m/本,1Cはアース	単位	組	数量	1	単価	10,470
						1		10,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐ケーブル		幹線CVT5.5sq-4C(25m/本-5分岐)		0.3	34,900	10,470		
			組	0.3	34,900	10,470		
計						10,470		
単価						10,470		
						10,470	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-964号	電気供給設備維持保守		単位	人日	数量	1	単価	15,600
						1		15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				1	15,600	15,600		
			人	1	15,600	15,600		
計						15,600		
						15,600		
単価						15,600		
						15,600	円/人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-965号	負荷設備維持保守		単位	人日	数量	1	単価	15,600
						1		15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				1	15,600	15,600		
			人	1	15,600	15,600		
計						15,600		
						15,600		
単価						15,600		
						15,600	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-966号	重建設機械分解組立輸送費	ブルドーザ32t級	単位	回	数量	1	単価	415,400
	[ダム土工]					1		415,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)ブルドーザ		1	415,400	415,400	WB010350	
		21t級を超え44t級以下	回	1	415,400	415,400	単-1498号	
計						415,400		
単価						415,400		
						415,400	円/回	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-967号	重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1.6m3級	単位	回	数量	1	単価	646,600
	[ダム土工]					1		646,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)		1	646,600	646,600	WB010350	
		バックホウ系山積1.4m3を超え山積2.1m3以下	回	1	646,600	646,600	単-1499号	
計						646,600		
単価						646,600		
						646,600	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-968号	重建設機械分解組立輸送費	ブルドーザ21t級	単位	回	数量	1	単価	255,400
	[ダム土工]					1		255,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)ブルドーザ 20t級以上21t級以下		1	255,400	255,400	WB010350	
			回	1	255,400	255,400	単-1500号	
計						255,400		
単価						255,400		
						255,400	円/回	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-969号	重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1.4m3級	単位	回	数量	1	単価	457,700
	[ダム土工]					1		457,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		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)		1	457,700	457,700	WB010350	
			回	1	457,700	457,700	単-1501号	
計						457,700		
単価						457,700		
						457,700	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-970号	重建設機械分解組立輸送費	大型ブレーカ2,100kg級	単位	回	数量	1	単価	457,700
	[ダム土工]					1		457,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)		1	457,700	457,700	WB010350	
		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)	回	1	457,700	457,700	単-1501号	
計						457,700		
						457,700		
単価						457,700		
						457,700	円/回	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-971号	重建設機械分解組立輸送費[減勢工]	クローラクレーン100t吊	単位	回	数量	1	単価	1,971,000
						1		1,971,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		1	1,971,000	1,971,000	WB010350	
		80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)	回	1	1,971,000	1,971,000	単-1502号	
計						1,971,000		
						1,971,000		
単価						1,971,000		
						1,971,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-972号	重建設機械分解組立輸送費[マッ 工]	クローラクレーン200t吊	単位	回	数量	1	単価	3,437,000
						1		3,437,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 150t吊を超え300t吊以下		1	3,437,000	3,437,000	WB010350	
			回	1	3,437,000	3,437,000	単-1503号	
計						3,437,000		
単価						3,437,000		
						3,437,000	円/回	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-973号	重建設機械分解組立輸送費[マッ 工]	クローラクレーン300t吊	単位	回	数量	1	単価	3,437,000
						1		3,437,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 150t吊を超え300t吊以下		1	3,437,000	3,437,000	WB010350	
			回	1	3,437,000	3,437,000	単-1503号	
計						3,437,000		
単価						3,437,000		
						3,437,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-974号	重建設機械分解組立輸送費[仮設工]	クローラクレーン100t吊	単位	回	数量	1	単価	1,971,000
						1		1,971,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)		1	1,971,000	1,971,000	WB010350	
			回	1	1,971,000	1,971,000	単-1502号	
計						1,971,000		
単価						1,971,000		
						1,971,000	円/回	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-975号	重建設機械分解組立輸送費[仮設工]	クローラクレーン150t吊	単位	回	数量	1	単価	1,971,000
						1		1,971,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)		1	1,971,000	1,971,000	WB010350	
			回	1	1,971,000	1,971,000	単-1502号	
計						1,971,000		
単価						1,971,000		
						1,971,000	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-976号	重建設機械分解組立輸送費[土留・仮締切工]	クローラクレーン80t吊	単位	回	数量	1	単価	746,700
						1		746,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)		1	746,700	746,700	WB010350	
			回	1	746,700	746,700	単-1504号	
計						746,700		
単価						746,700		
						746,700	円/回	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-977号	重建設機械分解組立輸送費[土留・仮締切工]	クローラクレーン50t吊	単位	回	数量	1	単価	746,700
						1		746,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)		1	746,700	746,700	WB010350	
			回	1	746,700	746,700	単-1504号	
計						746,700		
単価						746,700		
						746,700	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-978号	重建設機械分解組立輸送費[土留・仮締切工]	全回転オールケーシング掘削機	単位	回	数量	1	単価	1,827,000
						1		1,827,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機据置式		1	1,827,000	1,827,000	WB010350	
			回	1	1,827,000	1,827,000	単-1505号	
計						1,827,000		
単価						1,827,000		
						1,827,000	円/回	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-979号	重建設機械分解組立輸送費[根固め工]	クローラクレーン100t吊	単位	回	数量	1	単価	1,971,000
						1		1,971,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)		1	1,971,000	1,971,000	WB010350	
			回	1	1,971,000	1,971,000	単-1502号	
計						1,971,000		
単価						1,971,000		
						1,971,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-980号	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=730km	12800円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金		鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	12,800	12,800		
計						12,800		
単価						12,800	円/t	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-981号	仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	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	2014. 11	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-982号	仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	単位	t	数量		1	単価	3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	積込み. 取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					3,000			
	単価					3,000	円 / t		

							単価使用年月	2014. 11	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-983号	仮設材 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) の運搬 12m以下 L=730km	12800円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価	12,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	仮設材の運賃料金	鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	12,800	12,800			
	計					12,800			
	単価					12,800	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-984号	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=67km	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金		鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	3,380	3,380		
計						3,380		
単価						3,380	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-985号	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=765km	13400円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金		鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	13,400	13,400		
計						13,400		
単価						13,400	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-986号	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以下 L=67km	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金		鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	3,380	3,380		
計						3,380		
単価						3,380	円/t	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000007000
単-987号	交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	単位	人日	数量	1	単価	9,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	9,149	9,149		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,149		
単価						9,149	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-988号	借地料 (一式入力)	378千円	単位	式	数量	1	単価	378,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		式	1		378,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					378,000		
	単価					378,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-989号	電力基本料金	単位	式	数量	単価	金額	単価	16,740,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【濁水処理設備受変電所】								
産業用電力A	基本料金	110W	20ヶ月		2,200	1,674	3,682,800	WYB00033
		KW		2,200	1,674	3,682,800		単-1506号
産業用電力A	基本料金(休止期間)	110W	4ヶ月		440	930	409,200	WYB00031
		KW		440	930	409,200		単-1507号
【仮設備受変電所】								
産業用電力A	基本料金	210W	20ヶ月		4,200	1,674	7,030,800	WYB00037
		KW		4,200	1,674	7,030,800		単-1508号
産業用電力A	基本料金(休止期間)	210W	4ヶ月		840	930	781,200	WYB00038
		KW		840	930	781,200		単-1509号
【既設減勢工受変電所】								
産業用電力A	基本料金	130W	20ヶ月		2,600	1,674	4,352,400	WYB00039
		KW		2,600	1,674	4,352,400		単-1510号
産業用電力A	基本料金(休止期間)	130W	4ヶ月		520	930	483,600	WYB00040
		KW		520	930	483,600		単-1511号
計							16,740,000	
単価							16,740,000	
							16,740,000	円/式

参考資料（１）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-990号	アンカー基本調査試験①	単位	箇所	数量	1	1,852,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工	砂質土 φ165 L≦30m	m	8	55,120	440,960	WYB01224
		m	8	55,120	440,960	単-1512号
削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	m	10	65,280	652,800	WYB01227
		m	10	65,280	652,800	単-1513号
削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	m	1	80,990	80,990	WYB01231
		m	1	80,990	80,990	単-1514号
削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	m	3.2	131,600	421,120	WYB01234
		m	3.2	131,600	421,120	単-1515号
アンカー鋼材材料費		本	1	228,500	228,500	WYB01237
		本	1	228,500	228,500	単-1516号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L≦30m	本	1	6,355	6,355	WYB01238
		本	1	6,355	6,355	単-1517号
注入打設工	パッカー加圧	m ³	0.3	74,190	22,257	WYB01239
		m ³	0.3	74,190	22,257	単-1518号
計					1,852,982	
単価					1,852,000	
					1,852,000	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-991号	アンカー基本調査試験②	単位	箇所	数量	1	1,868,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工	砂質土 φ165 L≦30m	m	8	55,120	440,960	WYB01190
			8	55,120	440,960	単-1519号
削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	m	10	65,280	652,800	WYB01193
			10	65,280	652,800	単-1520号
削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	m	1	80,990	80,990	WYB01196
			1	80,990	80,990	単-1521号
削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	m	3.2	131,600	421,120	WYB01199
			3.2	131,600	421,120	単-1522号
アンカー鋼材材料費		本	1	244,100	244,100	WYB01202
			1	244,100	244,100	単-1523号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L≦30m	本	1	6,355	6,355	WYB01203
			1	6,355	6,355	単-1524号
注入打設工	パッカー加圧	m ³	0.3	74,190	22,257	WYB01204
			0.3	74,190	22,257	単-1525号
計					1,868,582	
単価					1,868,000	
					1,868,000	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-992号	アンカー基本調査試験③	単位	箇所	数量	1	1,546,000
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工	砂質土 φ165 L≦30m	m	8	55,120	440,960	WYB01092
削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	m	10	65,280	652,800	単-1526号
削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	m	10	65,280	652,800	WYB01095
削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	m	1	80,990	80,990	単-1527号
削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	m	1.2	131,600	157,920	WYB01098
アンカー鋼材材料費		本	1	183,200	183,200	単-1528号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L≦30m	本	1	183,200	183,200	WYB01101
注入打設工	ケーシング加圧	m ³	0.3	81,390	24,417	単-1529号
計					1,546,642	WYB01104
単価					1,546,642	WYB01168
					1,546,000	単-1530号
					1,546,000	WYB01169
						単-1531号
						WYB01169
						単-1532号

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-993号	アンカー基本調査試験④	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,825,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工	砂質土 φ165 L≦30m			8	55,120	440,960	1	1,825,000
		m		8	55,120	440,960	1	1,825,000
削孔工	軟岩 φ165 L≦30m			10	65,280	652,800		WYB01037
		m		10	65,280	652,800		単-1533号
削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m			1	80,990	80,990		WYB01044
		m		1	80,990	80,990		単-1534号
削孔工	硬岩 φ165 L≦30m			3.2	131,600	421,120		WYB01047
		m		3.2	131,600	421,120		単-1535号
アンカー鋼材材料費				1	198,500	198,500		WYB01064
		本		1	198,500	198,500		単-1536号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L≦30m			1	6,355	6,355		WYB00928
		本		1	6,355	6,355		単-1537号
注入打設工	ケーシング加圧			0.3	81,390	24,417		WYB00408
		m 3		0.3	81,390	24,417		単-1538号
計						1,825,142		
単価						1,825,142		
						1,825,000		
						1,825,000		円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-994号	反力架台設置・撤去	単位	回	数量	単価	金額	単価	183,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	敷鉄板設置撤去	設置・撤去 標準(1.0)		112	191.5	21,448	WB253610	
			m ²	112	191.5	21,448	単-1540号	
	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 13日 無 有		6	1,207	7,242	WB253630	
			枚	6	1,207	7,242	単-1541号	
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		16.8	36,550	614,040	WB251930	
			t	16.8	36,550	614,040	単-1542号	
	山留材賃料	無 13日 無 有 4回/現場 無 無		4.2	21,380	89,796	WB251910	
			t	4.2	21,380	89,796	単-1543号	
	計					732,526		
	単価					183,100		
						183,100	円/回	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2016. 1
							歩掛使用年月	2016. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-995号	仮設材 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) の運搬	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金		鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	3,380	3,380		
計						3,380		
単価						3,380	円/t	

							単価使用年月	2016. 1
							歩掛使用年月	2016. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-996号	仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	単位	t	数量		単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み. 取卸し費 (仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-997号	注入プラント組立・解体	単位	組	数量	1	単価	491,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			3	21,600		64,800	
		人		3	21,600		64,800	
	特殊作業員			3	20,000		60,000	
		人		3	20,000		60,000	
	普通作業員			9	14,700		132,300	
		人		9	14,700		132,300	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3	40,400		121,200	
		日		3	40,400		121,200	
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1			113,400	
		式		1			113,400	
	計						491,700	
	単価						491,700	
							491,700	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-998号	アンカー基本調査試験①	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工	砂質土 φ165 L≦30m	m		0	0	0	0	WYB01285
				9.1	55,120	501,592		単-1544号
削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	m		0	0	0	0	WYB01288
				5.7	65,280	372,096		単-1545号
削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	m		0	0	0	0	WYB01291
				1.2	80,990	97,188		単-1546号
削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	m		0	0	0	0	WYB01294
				6.8	131,600	894,880		単-1547号
アンカー鋼材材料費		本		0	0	0	0	WYB01297
				1	232,400	232,400		単-1548号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L≦30m	本		0	0	0	0	WYB01298
				1	6,355	6,355		単-1549号
注入打設工	パッカー加圧	m ³		0	0	0	0	WYB01299
				0.3	74,190	22,257		単-1550号
計							0	
							2,126,768	
単価							0	
							2,126,000	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-999号	アンカー基本調査試験②	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工	砕質土 φ165 L≦30m	m		0	0	0	0	WYB01281
		m		14.7	55,120		810,264	単-1551号
削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	m		0	0	0	0	WYB01304
		m		1.8	80,990		145,782	単-1552号
削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	m		0	0	0	0	WYB01307
		m		6.2	131,600		815,920	単-1553号
アンカー鋼材材料費		本		0	0	0	0	WYB01310
		本		1	248,000		248,000	単-1554号
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L≦30m	本		0	0	0	0	WYB01311
		本		1	6,355		6,355	単-1555号
注入打設工	パッカー加圧	m ³		0	0	0	0	WYB01312
		m ³		0.3	74,190		22,257	単-1556号
計							0	
							2,048,578	
単価							0	
							2,048,000	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1000号	アンカー基本調査試験③	単位	箇所	数量	0	1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔（アンカー）	無し(ｸｰﾗ型) 二重管方式 135mm 硬質土	m	0 8.5	0 14,790	0 125,715	CB223910
削孔（アンカー）	無し(ｸｰﾗ型) 二重管方式 135mm 軟岩	m	0 4.6	0 18,030	0 82,938	CB223910
削孔（アンカー）	無し(ｸｰﾗ型) 二重管方式 135mm 硬岩	m	0 9	0 22,970	0 206,730	CB223910
アンカー鋼材材料費		本	0 1	0 122,800	0 122,800	WYB01320 単-1557号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 無し	本	0 1	0 10,560	0 10,560	CB223920
注入打設工	ケーシング加圧	m ³	0 0.1	0 81,390	0 8,139	WYB01322 単-1558号
計					0 556,882	
単価					0 556,800	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1001号	アンカー基本調査試験④	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	削孔（アンカー）	無し(ｸｰﾗ型) 二重管方式 135mm 硬質土	m	0 12.4	0 14,790	0 183,396	0	CB223910
	削孔（アンカー）	無し(ｸｰﾗ型) 二重管方式 135mm 硬岩	m	0 7	0 22,970	0 160,790	0	CB223910
	アンカー鋼材材料費		本	0 1	0 109,900	0 109,900	0	WYB01327 単-1559号
	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 無し	本	0 1	0 10,560	0 10,560	0	CB223920
	注入打設工	ケーシング加圧	m ³	0 0.1	0 81,390	0 8,139	0	WYB01329 単-1560号
	計						0 472,785	
	単価						0 472,700	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1002号	反力架台設置・撤去	単位	回	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置撤去	設置・撤去 標準(1.0)		0	0	0	WB253610
		m 2	112	191.5	21,448	単-1561号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 13日 無 有		0	0	0	WB253630
		枚	6	1,207	7,242	単-1562号
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		0	0	0	WB251930
		t	16.8	36,550	614,040	単-1563号
山留材賃料	無 13日 無 有 4回/現場 無 無		0	0	0	WB251910
		t	4.2	21,380	89,796	単-1564号
計					0	
					732,526	
単価					0	
					183,100	円/回

参考資料 (1)

							単価使用年月	2016. 1
							歩掛使用年月	2016. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1003号	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金		鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	3,380	3,380		
計						3,380		
単価						3,380	円/t	

							単価使用年月	2016. 1
							歩掛使用年月	2016. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1004号	仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み. 取卸し費 (仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1005号	注入プラント組立・解体	単位	組	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		3	21,600		64,800	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		3	20,000		60,000	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		9	14,700		132,300	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0	0	
		日		3	40,400		121,200	
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			0			0	
		式		1			113,400	
	計						0	
							491,700	
	単価						0	
							491,700	円/組

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1007号	土石掘削 土砂 [新設減勢工右岸]	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	805.4
						1,000		805.4
						1,000		805.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ [®] 装置付32t級 147.6m ³ /h 標準以外 3.3時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m ³	1,000	150.9	150,900	WD100200		
			1,000	150.9	150,900	単-1568号		
バックホウ積込(ダム)	クロー型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース [®] 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	127.8	127,800	WD110300		
			1,000	127.8	127,800	単-1569号		
ダンプトラック運搬(ダム)	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m ³	1,000	526.7	526,700	WD110200		
			1,000	526.7	526,700	単-1570号		
計					805,400			
					805,400			
単価					805.4			
					805.4	円/m ³		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1008号	土石掘削 土砂 [新設減勢工左岸]	単位	m 3	数量	1,000	単価	812.9	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ [®] 装置付32t級 147.6m ³ /h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m 3	1,000	152.3	152,300	WD100200	
	バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース [®] 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m 3	1,000	129.5	129,500	WD110300	
	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.1時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m 3	1,000	531.1	531,100	WD110200	
	計					812,900		
	単価					812.9	円/m ³	
						812.9		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1009号	土石掘削 土砂 [新設副ダム部]	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	866. 7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ [※] 装置付32t級 147. 6m3/h 標準以外 2. 3時間 標準以外 6. 3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m 3	1, 000	167. 4	167, 400	WD100200	単-1574号
	バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1. 6m3(平積1. 2m3) 砂・砂質土、 [※] 質土、粘性土 [※] ルース [※] 障害なし 標準以外 2. 6時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m 3	1, 000	152. 6	152, 600	WD110300	単-1575号
	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 1. 1km 標準以外 4時間 標準以外 6. 4時間 無 良好	m 3	1, 000	546. 7	546, 700	WD110200	単-1576号
	計					866, 700		
	単価					866. 7		円/m 3
						866. 7		

参考資料 (2)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1010号	土石掘削 軟岩 I (リッパ°2本爪) [既設減勢工右岸背面]	単位	m ³	数量	1,000	1,000	単価	1,272	1,272
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ°装置付32t級 75.7m ³ /h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m ³	1,000	320.8	320,800	WD100200			
バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース° 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m ³	1,000	210.3	210,300	WD110300	単-1577号		
ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	m ³	1,000	741	741,000	WD110200	単-1566号		
計					1,272,100				
単価					1,272				
					1,272		円/m ³		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1012号	土石掘削 軟岩 I (リッパ°2本爪) [新設減勢工左岸]	単位	m 3	数量	1,000	1,049
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ°装置付32t級 83.1m3/h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m 3	1,000	270.5	270,500	WD100200
バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース° 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m 3	1,000	129.5	129,500	単-1581号 WD110300
ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.1時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m 3	1,000	649.6	649,600	単-1572号 WD110200
計					1,049,600	
単価					1,049	
					1,049	円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1013号	土石掘削 軟岩 I (リッパ° 1本爪) [既設減勢工右岸背面]	単位	m 3	数量	1,000	1,000	単価	1,388	1,388
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要		
リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ° 装置付32t級 55.5m3/h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m 3	1,000	437.5	437,500	437,500	WD100200		
バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース° 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m 3	1,000	210.3	210,300	210,300	WD110300	単-1583号	
ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	m 3	1,000	741	741,000	741,000	WD110200	単-1566号	単-1578号
計					1,388,800	1,388,800			
単価					1,388	1,388		円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1014号	土石掘削 軟岩 I (リッパ° 1本爪) [新設減勢工右岸]	単位	m 3	数量	1,000	1,000	単価	1,135	1,135
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ° 装置付32t級 61.3m3/h 標準以外 3.3時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m 3	1,000	363.3	363,300	WD100200			
バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース° 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m 3	1,000	127.8	127,800	WD110300	単-1584号		
ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m 3	1,000	644.2	644,200	WD110200	単-1569号		
計					1,135,300				
単価					1,135				
					1,135		円/m 3		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1015号	土石掘削 軟岩 I (リッパ°1本爪) [新設減勢工左岸]	単位	m 3	数量	1,000	1,145
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土		1,000	366.6	366,600	WD100200
	掘削押土作業 国産・リッパ°装置付32t級 61.3m3/h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m 3	1,000	366.6	366,600	単-1585号
	バックホウ積込 (ダム)		1,000	129.5	129,500	WD110300
	クロー型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース° 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m 3	1,000	129.5	129,500	単-1572号
	ダンプトラック運搬 (ダム)		1,000	649.6	649,600	WD110200
	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.1時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m 3	1,000	649.6	649,600	単-1582号
計					1,145,700	
単価					1,145	
					1,145	円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1017号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,098
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手			人	0.17	17,700	3,009		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	119	1,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,500	4,500		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	161	161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,098		
単価						9,098	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1018号	岩石掘削 軟岩Ⅱ (大型ブレーカ) [既設減勢工右岸背面]	単位	m ³	数量	1,000	単価	2,761
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出カ ^ス 対策型(第1次)	m ³	1,000	1,810	1,810,000	WYB00138
			m ³	1,000	1,810	1,810,000	単-1588号
	バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、 ^レ 質土、粘性土 ^ル ス ^ト 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m ³	1,000	210.3	210,300	WD110300
			m ³	1,000	210.3	210,300	単-1566号
	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	m ³	1,000	741	741,000	WD110200
			m ³	1,000	741	741,000	単-1578号
	計					2,761,300	
						2,761,300	
	単価					2,761	
						2,761	円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1019号	岩石掘削 軟岩Ⅱ（大型ブレーカ） [新設減勢工右岸]	単位	m ³	数量	1,000	単価	2,503
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出カ ^ス 対策型(第1次)	m ³	1,000	1,731	1,731,000	WYB00140
			m ³	1,000	1,731	1,731,000	単-1589号
	バックホウ積込（ダム）	クロー型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、 ^レ 質土、粘性土 ^ル ス ^ク 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	127.8	127,800	WD110300
			m ³	1,000	127.8	127,800	単-1569号
	ダンプトラック運搬（ダム）	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m ³	1,000	644.2	644,200	WD110200
			m ³	1,000	644.2	644,200	単-1580号
	計					2,503,000	
						2,503,000	
	単価					2,503	
						2,503	円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1020号	岩石掘削 軟岩Ⅱ（大型ブレーカ） [新設減勢工左岸]	単位	m 3	数量	1,000	単価	2,503
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出カ ^ス 対策型(第1次)	m 3	1,000	1,724	1,724,000	WYB00167
			m 3	1,000	1,724	1,724,000	単-1590号
	バックホウ積込（ダム）	クロー型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、 ^レ 質土、粘性土 ^ル ス ^ク 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m 3	1,000	129.5	129,500	WD110300
			m 3	1,000	129.5	129,500	単-1572号
	ダンプトラック運搬（ダム）	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.1時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m 3	1,000	649.6	649,600	WD110200
			m 3	1,000	649.6	649,600	単-1582号
	計					2,503,100	
						2,503,100	
	単価					2,503	
						2,503	円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1021号	岩石掘削 硬岩（大型ブレーカ） [既設減勢工右岸背面]	単位	m 3	数量	1,000	単価	3,602	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)		1,000	2,421		2,421,000	WYB00195
			m 3	1,000	2,421		2,421,000	単-1591号
	バックホウ積込（ダム）	クロー型山積1.6m3(平積1.2m3) 破碎岩 ルーズ 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間 無・低騒音		1,000	314.2		314,200	WD110300
			m 3	1,000	314.2		314,200	単-1592号
	ダンプトラック運搬（ダム）	国産10t 硬岩 標準 一般道路 1.3km 3.6h 5.8h +0.25		1,000	867.1		867,100	WYB00264
			m 3	1,000	867.1		867,100	単-1593号
	計						3,602,300	
							3,602,300	
	単価						3,602	
							3,602	円/m 3

参考資料 (2)

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1022号	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工右岸]	単位	m ³	数量	1,000	1,000	単価	3,224	3,224
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)		1,000	2,300	2,300,000	WYB00200			
		m ³	1,000	2,300	2,300,000	単-1594号			
バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1.6m ³ 破碎岩 ルーズ 障害なし 4.4h 7.0h		1,000	165.4	165,400	WYB00094			
		m ³	1,000	165.4	165,400	単-1595号			
ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 硬岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.2時間 標準以外 6.8時間 軟岩II以上(+0.25) 良好		1,000	759.5	759,500	WD110200			
		m ³	1,000	759.5	759,500	単-1596号			
計					3,224,900				
					3,224,900				
単価					3,224				
					3,224	円/m ³			

参考資料 (2)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1023号	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工左岸]	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,225
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)		1,000	2,292	2,292,000	WYB00204	
			m ³	1,000	2,292	2,292,000	単-1597号	
	バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1.6m ³ 破碎岩 ルーズ 障害なし 4.2h 7.0h		1,000	167.4	167,400	WYB00187	
			m ³	1,000	167.4	167,400	単-1598号	
	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 硬岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.1時間 標準以外 6.8時間 軟岩II以上(+0.25) 良好		1,000	765.6	765,600	WD110200	
			m ³	1,000	765.6	765,600	単-1599号	
	計					3,225,000		
						3,225,000		
	単価					3,225		
						3,225	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1024号	大型ブレーカ掘削	改良土 排出ガス対策型(第1次)	単位	m 3	数量	10	10	単価	1,299
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手					0.159	20,200	3,211		
			人		0.159	20,200	3,211		
軽油		1・2号 ローリー			21.5	119	2,558		
			L		21.5	119	2,558		
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第1次） 山積0.8m ³			0.211	18,600	3,924		WYB00175
			供用日		0.211	18,600	3,924		
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級			0.211	11,100	2,342		WYB00176
			供用日		0.211	11,100	2,342		
諸雑費（率+まるめ） 8%					1		955		
			式		1		955		
計							12,990		
							12,990		
単価							1,299		
							1,299		円/m ³

参考資料（２）

						単価使用年月	2014. 11
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1025号	バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 砂・砂質土、埜質土、粘性土 17.5m ³ /h 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	単位	m ³	数量	1,000	単価 576.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.8m ³	時間	57.143	10,080	576,001	単-1600号
諸雑費（まるめ）			式	1		99	
計						576,100	
単価						576.1	円/m ³

						単価使用年月	2014. 11
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1026号	ダンプトラック運搬（ダム）	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.3km 標準以外 4.3時間 標準以外 6.8時間 無 良好	単位	m ³	数量	1,000	単価 670.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	80.645	8,314	670,482	単-1601号
諸雑費（まるめ）			式	1		18	
計						670,500	
単価						670.5	円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1027号	仕上掘削（ダム）	軟岩(I・II) 8時間 標準 標準	単位	m ²	数量	100	単価	7,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4	21,400	85,600		
特殊作業員			人	17	19,700	334,900		
普通作業員			人	21	14,500	304,500		
さく岩機（ピックハンマ）		各種	日	14	140	1,960		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）5.0m ³ /min	日	4	9,995	39,980	単-1602号	
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						767,000		
単価						7,670	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1028号	仕上掘削（ダム）	硬岩 8時間 標準 標準	単位	m ²	数量	100	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5	21,400	107,000		
	特殊作業員		人	25	19,700	492,500		
	普通作業員		人	26	14,500	377,000		
	さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	14	140	1,960		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m ³ /min	日	4	10,180	40,720		単-1603号
	諸雑費（まるめ）		式	1		820		
	計					1,020,000		
	単価					10,200		円/m ²

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1030号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程15m	単位	日	数量	単価	金額	単価	341
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		コンクリート製造・打設	k wH	6.072	10.62	64			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程15m	日	1	277	277			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						341			
単価						341		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1031号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	単価	6, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.16	17,700	2,832		
軽油		1・2号 ローリー	L	1.5	119	178		
スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 /分	時間	1	3,850	3,850		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,860		
単価						6,860	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1033号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	単位	時間	数量	1	単価	14, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0. 14	20, 200	2, 828		
	助手		人	0. 04	14, 500	580		
	土木一般世話役		人	0. 02	21, 400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	29	119	3, 451		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	時間	1	7, 240	7, 240		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					14, 530		
	単価					14, 530	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1034号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	8,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般運転手		人	0.14	17,700	2,478		
	軽油	1・2号 ローリー	L	12	119	1,428		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,070	4,070		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	161	161		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,137		
	単価					8,137	円/時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000		
単-1035号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ装置付32t級 61.3m ³ /h 標準以外 3.5時間 標準以外 5.7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量		1,000	単価	351.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]							
		32t級	時間	16.313	21,520	351,055	単-1604号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		45			
計						351,100			
単価						351.1	円/m ³		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000		
単-1036号	敷均し (土砂、軟岩)		単位	m ³	数量		1,000	単価	126.3
							1,000		126.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		ブルドーザ掘削押土 (ダム)							
		21t級 レキ質土 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.4時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m ³	500	252.6	126,300	WD100100		
				500	252.6	126,300	単-1605号		
計						126,300			
						126,300			
単価						126.3			
						126.3	円/m ³		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1037号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	1,000	単価	138.6
						1,000		138.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ掘削押土（ダム）		21t級 砕質土 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))			500	277.3	138,650	WD100100
			m ³		500	277.3	138,650	単-1606号
計							138,650	
単価							138.6	
							138.6	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1038号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 破碎岩 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	389.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(第1次基準)]		21t級						
			時間		14.025	27,750	389,193	単-1607号
諸雑費（まるめ）							7	
			式		1			
計							389,200	
単価							389.2	円/m ³

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1039号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1,000		126.3	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルドーザ掘削押土（ダム）		21t級 レキ質土 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 1.4時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		m ³	0	0	0	WD100100	
					500	252.6	126,300	単-1608号	
	計						0		
							126,300		
	単価						0		
							126.3	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1040号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1,000		138.6	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルドーザ掘削押土（ダム）		21t級 レキ質土 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		m ³	0	0	0	WD100100	
					500	277.3	138,650	単-1609号	
	計						0		
							138,650		
	単価						0		
							138.6	円/m ³	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1041号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 破碎岩 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価 389.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]		21 t 級					
			時間	14.025	27,750	389,193	単-1610号
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						389,200	
単価						389.2	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1042号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 砕質土 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 2.3時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価 195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]		21 t 級					
			時間	10.288	18,950	194,957	単-1611号
諸雑費（まるめ）			式	1		43	
計						195,000	
単価						195	円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1043号	堤体敷仮吹工	計上しない 4.6時間 7.4時間 7.4時間 有(排出ガス対策型) 3.1時間 4.7時間 標準(1.0) 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	2,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	21,400	14,980			
普通作業員		人	0.8	14,500	11,600			
特殊作業員		人	1.1	19,700	21,670			
法面工		人	2.3	20,400	46,920			
セメント	高炉B 25kg袋入り	t	2.667	17,600	46,939			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	7.9	2,650	20,935			
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	0.8～1.2 m ³ /h 1.0～1.7 m ³ /min	時間	5.2	2,364	12,292	単-1612号		
空気圧縮機運転	7.4時間 標準(1.0)	日	0.7	16,650	11,655	WD601801 単-1613号		
発動発電機運転	7.4時間 標準(1.0)	日	0.7	3,267	2,286	WD601802 単-1614号		
ホイールローダ（トラクタシヨベル）〔普通〕	排出ガス対策型（第1次） 0.34～0.35 m ³	時間	4.9	5,517	27,033	単-1615号		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		4,690			

参考資料 (2)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1043号	堤体敷仮吹工	計上しない 4.6時間 7.4時間 7.4時間 有(排出ガス対策型) 3.1時間 4.7時間 標準(1.0) 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	2,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					221,000		
	単価					2,210	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1044号	コンクリート製造 (置換コン他製造も含む)	単位	日	数量	1	1	1,771,000
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備運転	日	1	108,500	108,500	108,500	WYB00557
	コンクリート製造設備運転	日	1	1,007,000	1,007,000	1,007,000	単-1616号
	骨材貯蔵・運搬設備運転	日	1	656,400	656,400	656,400	WYB00561
		日	1	656,400	656,400	656,400	単-1617号
	計				1,771,900	1,771,900	
	単価				1,771,000	1,771,000	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1045号	コンクリート打設	(置換コン他打設も含む)	単位	日	数量	206	2,794,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設全般			206	142,600	29,375,600	WYB01057
			日	206	142,600	29,375,600	単-1619号
	200tクローラクレーン打設	マット工 (A) 第1期間		12	2,380,000	28,560,000	WYB01072
			日	12	2,380,000	28,560,000	単-1620号
	300tクローラクレーン打設	マット工 (B) 第2期間		141	2,156,000	303,996,000	WYB01109
			日	141	2,156,000	303,996,000	単-1621号
	200tクローラクレーン打設	マット工 (C) 第3期間		35	1,406,000	49,210,000	WYB01120
			日	35	1,406,000	49,210,000	単-1622号
	100tクローラクレーン打設	減勢工工 (D) 第1期間		3	1,190,000	3,570,000	WYB01128
			日	3	1,190,000	3,570,000	単-1623号
	100tクローラクレーン打設	減勢工工 (E) 第2期間		119	1,127,000	134,113,000	WYB01137
			日	119	1,127,000	134,113,000	単-1624号
	100tクローラクレーン打設	減勢工工 (F) (補助クレーン)		19	1,197,000	22,743,000	WYB01149
			日	19	1,197,000	22,743,000	単-1625号
	コンクリートポンプ車打設	(55~60m ³ /h)		10	400,300	4,003,000	WYB01158
			日	10	400,300	4,003,000	単-1626号
	計					575,570,600	
						575,570,600	
	単価					2,794,000	
						2,794,000	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1046号	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法	単位	m ²	数量	97,038	97,038	単価	1,324	1,324
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 無 標準以外 1時間 標準以外 8.9時間			1,720	1,628	2,800,160	WD250100		
			m ²		1,720	1,628	2,800,160	単-1627号		
	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 無 標準以外 6.4時間 標準以外 8.9時間			54,594	1,297	70,808,418	WD250100		
			m ²		54,594	1,297	70,808,418	単-1628号		
	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 無 標準以外 4.8時間 標準以外 8.9時間			11,443	1,311	15,001,773	WD250100		
			m ²		11,443	1,311	15,001,773	単-1629号		
	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 無 標準以外 4.4時間 標準以外 8.9時間			590	1,314	775,260	WD250100		
			m ²		590	1,314	775,260	単-1630号		
	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 無 標準以外 3.2時間 標準以外 8.9時間			28,103	1,346	37,826,638	WD250100		
			m ²		28,103	1,346	37,826,638	単-1631号		
	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 無 標準以外 0.4時間 標準以外 8.9時間			588	2,214	1,301,832	WD250100		
			m ²		588	2,214	1,301,832	単-1632号		
	計						128,514,081			
							128,514,081			
	単価						1,324			
							1,324	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1047号	縦継目型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	8,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	21,400	74,900		
普通作業員			人	6.5	14,500	94,250		
とび工			人	7.5	17,600	132,000		
型枠工			人	13.5	19,200	259,200		
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) 4.9 t吊	時間	25	9,466	236,650	単-1049号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		14,000		
計						811,000		
単価						8,110	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1049号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.15	20,200	3,030		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	12	119	1,428		
	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） 4. 9 t吊	時間	1	4,000	4,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,466		
	単価					9,466	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1050号	上流面型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	8,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.5	21,400	74,900		
	普通作業員		人	6.5	14,500	94,250		
	とび工		人	7.5	17,600	132,000		
	型枠工		人	13.5	19,200	259,200		
	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) 4.9t吊	時間	25	9,466	236,650		単-1049号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1		14,000		
	計					811,000		
	単価					8,110		円/m ²

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1051号	上流面型枠損料	(鉛直)H=1.5m	単位	供用日	数量	1	単価	271
						1		271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠損料		(鉛直部)H=1.5m		1	271	271		
			m ²	1	271	271		
計						271		
単価						271		
						271	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1052号	上流面型枠損料	(鉛直)	単位	供用日	数量	1	単価	229
						1		229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠損料		(鉛直部)H=2.0m		1	229	229		
			m ²	1	229	229		
計						229		
単価						229		
						229	円/供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1054号	下流面型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	8,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	21,400	74,900		
普通作業員			人	6.5	14,500	94,250		
とび工			人	7.5	17,600	132,000		
型枠工			人	13.5	19,200	259,200		
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) 4.9t吊	時間	25	9,466	236,650	単-1049号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		14,000		
計						811,000		
単価						8,110	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1056号	上流面型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	8,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	21,400	74,900		
普通作業員			人	6.5	14,500	94,250		
とび工			人	7.5	17,600	132,000		
型枠工			人	13.5	19,200	259,200		
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) 4.9t吊	時間	25	9,466	236,650	単-1062号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		14,000		
計						811,000		
単価						8,110	円/m ²	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1057号	上流面型枠損料	(鉛直)H=1.5m	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠損料		(鉛直部)H=1.5m		0	0	0		
			m ²	1	271	271		
計						0		
						271		
単価						0		
						271	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1058号	上流面型枠損料	(鉛直)	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠損料		(鉛直部)H=2.0m		0	0	0		
			m ²	1	229	229		
計						0		
						229		
単価						0		
						229	円/供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1060号	下流面型枠	4時間 6.6時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	8,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.5	21,400	74,900		
	普通作業員		人	6.5	14,500	94,250		
	とび工		人	7.5	17,600	132,000		
	型枠工		人	13.5	19,200	259,200		
	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) 4.9 t吊	時間	25	9,466	236,650		単-1062号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1		14,000		
	計					811,000		
	単価					8,110		円/m ²

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1062号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.15	20,200	3,030		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	12	119	1,428		
	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） 4. 9 t吊	時間	1	4,000	4,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,466		
	単価					9,466	円/時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 000-00000002000	
単-1063号	足場設置・撤去		単位	t	数量	1	単価	382,900
						1		382,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場設置				1	231,700	231,700	WYB00402	
			t	1	231,700	231,700	単-1633号	
足場撤去				1	151,200	151,200	WYB00403	
			t	1	151,200	151,200	単-1634号	
計						382,900		
						382,900		
単価						382,900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 000-00000002000	
単-1064号	足場設置・撤去		単位	t	数量	0	単価	0
						1		382,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場設置				0	0	0	WYB00479	
			t	1	231,700	231,700	単-1635号	
足場撤去				0	0	0	WYB00480	
			t	1	151,200	151,200	単-1636号	
計						0		
						382,900		
単価						0	円/t	
						382,900	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1065号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,600
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 D13	t	1.03	71,000	73,130			
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	49,400	49,400			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
	計					122,600			
	単価					122,600		円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1066号	発動発電機運転	2KVAガソリンエンジン駆動	単位	日	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	6.5	160	1,040		
	発動発電機	[ガソリン駆動] 2 k V A	日	1.3	585	760		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,800		
	単価					1,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1067号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	単位	時間	数量	1	単価	20,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.15	20,200	3,030		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	26	119	3,094		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	時間	1	13,600	13,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					20,740		
	単価					20,740	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1068号	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型100t吊	単位	日	数量	1	167,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)			1	20,500	20,500	
			人	1	20,500	20,500	
	軽油	1・2号 ローリー		104	88.5	9,204	
			L	104	88.5	9,204	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	100t吊		1.23	112,000	137,760	
			供用日	1.23	112,000	137,760	
	諸雑費 (まるめ)			1		36	
			式	1		36	
	計					167,500	
	単価					167,500	
						167,500	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2015.07
歩掛使用年月	2015.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1069号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	58,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	20,500	20,500		
			人	1	20,500	20,500		
	軽油	1・2号 ローリー		113	97	10,961		
			L	113	97	10,961		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3		1.58	17,100	27,018		
			供用日	1.58	17,100	27,018		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					58,480		
						58,480		
	単価					58,480		
						58,480	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 07
歩掛使用年月	2015. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1070号	トラック [普通型]	11 t 積	単位	時間	数量	1	単価	8,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.21	17,900	3,759		
	軽油	1・2号 ローリー	L	13	97	1,261		
	トラック [普通型]	11 t 積	時間	1	3,310	3,310		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,330		
	単価					8,330	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1072号	バックホウ（クローラ）	排ガス型（第1次）山積み0. 8 m 3	単位	h	数量	1	10,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.21	20,200	4,242	
			人	0.21	20,200	4,242	
軽油		1・2号 ローリー		18	119	2,142	
			L	18	119	2,142	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3		1	4,460	4,460	
			時間	1	4,460	4,460	
諸雑費（まるめ）				1		6	
			式	1		6	
計						10,850	
単価						10,850	
						10,850	円/h

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1073号	ダンプトラック運搬	10 t 積	単位	日	数量	1	単価	51,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般運転手		人	1	17,700	17,700		
	軽油	1・2号 ローリー	L	82	119	9,758		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.24	18,000	22,320		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,180	1,463		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					51,250		
	単価					51,250		
						51,250	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1074号	バックホ	クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) 排ガス対策型	単位	時間	数量	1	5,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.16	20,200	3,232	
			人	0.16	20,200	3,232	
軽油		1・2号 ローリー		7.2	119	856	
			L	7.2	119	856	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1	1,800	1,800	
			時間	1	1,800	1,800	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						5,888	
単価						5,888	
						5,888	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1075号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊運転手			人	1	20,200	20,200			
軽油		1・2号 ローリー	L	126	119	14,994			
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t	日	1.44	11,500	16,560			
諸雑費（まるめ）			式	1		6			
計						51,760			
単価						51,760		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1076号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	120,500
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~D25	t	1.03	69,000	71,070			
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	49,400	49,400			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
	計					120,500			
	単価					120,500		円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1077号	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）200t吊	単位	時間	数量	1	1	54,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手			人	0.17	20,200	3,434		
軽油	1・2号 ローリー		L	21	119	2,499		
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）200t吊		時間	1	48,100	48,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						54,040		
単価						54,040		
						54,040	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1078号	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）300t吊	単位	時間	数量	1	119,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.17	20,200	3,434	
軽油	1・2号 ローリー		L	23	119	2,737	
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）300t吊		時間	1	113,000	113,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		29	
計						119,200	
単価						119,200	円/時間
						119,200	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1079号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	日	数量	1	単価	50,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	1	17,700	17,700			
軽油	1・2号 ローリー	L	71	119	8,449			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.28	18,000	23,040			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	743	951			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					50,140			
単価					50,140	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1080号	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）300t吊	単位	時間	数量	1	1	119,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手			人	0.17	20,200	3,434		
軽油	1・2号 ローリー		L	23	119	2,737		
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）300t吊		時間	1	113,000	113,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		29		
計						119,200		
単価						119,200		
						119,200	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1081号	足場設置・撤去		単位	t	数量	5.6	5.6	1,579,000	1,579,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場設置			2.8	362,600	1,015,280	WYB00432		
			t	2.8	362,600	1,015,280	単-1637号		
	足場設置			2.8	1,201,000	3,362,800	WYB00425		
			t	2.8	1,201,000	3,362,800	単-1638号		
	足場撤去			5.6	797,500	4,466,000	WYB00428		
			t	5.6	797,500	4,466,000	単-1639号		
	計					8,844,080			
						8,844,080			
	単価					1,579,000			
						1,579,000	円/t		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1082号	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）300t吊	単位	時間	数量	1	119,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.17	20,200	3,434	
軽油	1・2号 ローリー		L	23	119	2,737	
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）300t吊		時間	1	113,000	113,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		29	
計						119,200	
単価						119,200	円/時間
						119,200	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1083号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	123,100
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 D16~D25	t	1.03	69,000	71,070			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,000	52,000			
	諸雑費(まるめ)		式	1		30			
	計					123,100			
	単価					123,100		円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1084号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	10	単価	1,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.15	21,400	3,210		
配管工			人	0.8	15,300	12,240		
普通作業員			人	0.25	14,500	3,625		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						19,080		
単価						1,908	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1085号	給排水管設置	100mm	単位	m	数量	10	単価	3,233
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.28	21,400	5,992			
配管工		人	1.2	15,300	18,360			
普通作業員		人	0.55	14,500	7,975			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					32,330			
単価					3,233	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1086号	3口分岐管	φ100 L=3.0m	単位	組	数量	1	49,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	3口分岐管	ソケットφ100	個	1	1,650	1,650	
	3口分岐管	ロングニップルφ100×L300	個	4	4,892	19,568	
	3口分岐管	径違いチーズφ100×φ25	個	3	5,020	15,060	
	3口分岐管	キャップφ100	個	1	1,930	1,930	
	3口分岐管	ニップルφ25	個	6	108	648	
	3口分岐管	ボールバルブφ25	個	3	3,580	10,740	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					49,600	
	単価					49,600	
						49,600	円／組

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1087号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	10	単価	2,313
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	21,400	4,280			
配管工		人	0.9	15,300	13,770			
普通作業員		人	0.35	14,500	5,075			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					23,130			
単価					2,313	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1088号	給排水管設置	150mm	単位	m	数量	10	単価	3,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.35	21,400	7,490		
配管工			人	1.4	15,300	21,420		
普通作業員			人	0.7	14,500	10,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						39,060		
単価						3,906	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1089号	3口分岐管	φ150 L=3.8m	単位	組	数量	1	123,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
3口分岐管		ビクトリックジョイントφ150	個	1	4,050	4,050	
3口分岐管		S/Nカラーニップルφ150	個	1	9,230	9,230	
3口分岐管		ソケットφ150	個	1	4,120	4,120	
3口分岐管		ロングニップルφ150×L300	個	4	7,850	31,400	
3口分岐管		径違いチーズφ150×φ25	個	3	19,300	57,900	
3口分岐管		キャップφ150	個	1	5,190	5,190	
3口分岐管		ニップルφ25	個	6	108	648	
3口分岐管		ボールバルブφ25	個	3	3,580	10,740	
諸雑費（まるめ）			式	1		22	
計						123,300	
単価						123,300	
						123,300	円/組

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1090号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	10	単価	2,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.25	21,400	5,350		
配管工			人	1	15,300	15,300		
普通作業員			人	0.45	14,500	6,525		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						27,180		
単価						2,718	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1091号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	10	単価	4,601
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	21,400	9,202			
配管工		人	1.6	15,300	24,480			
普通作業員		人	0.85	14,500	12,325			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					46,010			
単価					4,601	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1092号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	10	単価	3,123
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	21,400	6,420			
配管工		人	1.1	15,300	16,830			
普通作業員		人	0.55	14,500	7,975			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					31,230			
単価					3,123	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1095号	アンカー削孔	8時間 0.57無 有 0.57無	単位	m	数量	100	単価	2,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	21,400	32,100		
特殊作業員			人	6	19,700	118,200		
普通作業員			人	5	14,500	72,500		
ロッド		φ 22mm×3.0m (超大口)	本	1	11,000	11,000		
ビット		φ 38mm (超大口)	個	1	4,780	4,780		
さく岩機 (レッグハンマ)		40kg級	日	3	1,040	3,120		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m ³ /min	日	3	5,925	17,775	単-1644号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		25		
計						259,500		
単価						2,595	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1096号	斜面部配管架台鋼材費	150mm	単位	式	数量	1	単価	29,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費	L-50×50×6		t	0.195	88,750	17,306	WD600430 単-1640号	
鋼材費	アンカー鉄筋 D25 L=800		t	0.134	75,310	10,091	WD600431 単-1641号	
鋼材費	ボルト W5/8×40		t	0.012	28,500	342	WD600432 単-1642号	
鋼材費	Uボルト φ13		t	0.005	257,500	1,287	WD600433 単-1643号	
計						29,026		
単価						29,026	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1097号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.17	20,200	3,434		
助手			人	0.04	14,500	580		
土木一般世話役			人	0.02	21,400	428		
軽油		1・2号 ローリー	L	12	119	1,428		
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） 4. 9 t吊	時間	1	3,690	3,690		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,560		
単価						9,560	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1098号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程20m	単位	日	数量	単価	金額	単価	550
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		コンクリート製造・打設	k wH	10.4	10.62	110			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程20m	日	1	440	440			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						550			
単価						550		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1099号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径50mm 4段 全揚程35m	日	1	1,500		
	電力料	コンクリート製造・打設	k w H	26.4	10.62	280	
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径50mm 4段 全揚程35m	日	1	1,220	1,220	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1100号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m	日			1	7,023
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	264	10.62	2,803	
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m	日	1	4,220	4,220	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,023	
単価						7,023	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1101号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m	単位	日	数量	1	単価	198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		コンクリート製造・打設	k wH	3.76	10.62	39		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m	日	1	159	159		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						198		
単価						198	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1102号	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径150mm 全揚程20m	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	70.4	10.76	757			
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径150mm 全揚程20m	日	1	2,190	2,190			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,947			
単価						2,947		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1103号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m	日	1	7,060		
電力料		濁水処理設備	k w H	264	10.76	2,840	
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m	日	1	4,220	4,220	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,060	
単価						7,060	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1104号	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程10m	単位	日	数量	単価	金額	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k w H	17.6	10.76	189			
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程10m	日	1	771	771			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						960			
単価						960		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1107号	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径200mm 全揚程25m	単位	日	数量	単価	金額	単価	10,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備	k w H		176	10.76	1,893		
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径200mm 全揚程25m	日		1	8,660	8,660		
諸雑費 (まるめ)			式		1		7		
計							10,560		
単価							10,560	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1108号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径100mm 3段 全揚程60m	日	1	5,649		
	電力料	清水(冷却養生水ポンプ)	k w H	336	11.01	3,699	
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径100mm 3段 全揚程60m	日	1	1,950	1,950	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					5,649	
	単価					5,649	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1109号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	10	単価	1,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.15	21,400	3,210		
	配管工		人	0.8	15,300	12,240		
	普通作業員		人	0.25	14,500	3,625		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					19,080		
	単価					1,908	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1110号	給排水管設置	100mm	単位	m	数量	10	単価	3,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.28	21,400	5,992		
配管工			人	1.2	15,300	18,360		
普通作業員			人	0.55	14,500	7,975		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						32,330		
単価						3,233	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1111号	3口分岐管	φ100 L=3.0m	単位	組	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3口分岐管		ソケットφ100		0	0	0		
			個	1	1,650	1,650		
3口分岐管		ロングニップルφ100×L300		0	0	0		
			個	4	4,892	19,568		
3口分岐管		径違いチーズφ100×φ25		0	0	0		
			個	3	5,020	15,060		
3口分岐管		キャップφ100		0	0	0		
			個	1	1,930	1,930		
3口分岐管		ニップルφ25		0	0	0		
			個	6	108	648		
3口分岐管		ボールバルブφ25		0	0	0		
			個	3	3,580	10,740		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						49,600		
単価						0		
						49,600		円／組

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1112号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	10	単価	2,313
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	21,400	4,280			
配管工		人	0.9	15,300	13,770			
普通作業員		人	0.35	14,500	5,075			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					23,130			
単価					2,313	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1113号	給排水管設置	150mm	単位	m	数量	10	単価	3,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.35	21,400	7,490		
配管工			人	1.4	15,300	21,420		
普通作業員			人	0.7	14,500	10,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						39,060		
単価						3,906	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1114号	3口分岐管	φ150 L=3.8m	単位	組	数量	0	1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	3口分岐管	ビクトリックジョイントφ150			0	0	
			個	1	4,050	4,050	
	3口分岐管	SNカラーニップルφ150			0	0	
			個	1	9,230	9,230	
	3口分岐管	ソケットφ150			0	0	
			個	1	4,120	4,120	
	3口分岐管	ロングニップルφ150×L300			0	0	
			個	4	7,850	31,400	
	3口分岐管	径違いチーズφ150×φ25			0	0	
			個	3	19,300	57,900	
	3口分岐管	キャップφ150			0	0	
			個	1	5,190	5,190	
	3口分岐管	ニップルφ25			0	0	
			個	6	108	648	
	3口分岐管	ボールバルブφ25			0	0	
			個	3	3,580	10,740	
	諸雑費（まるめ）				0	0	
			式	1		22	
	計					0	
						123,300	
	単価					0	
						123,300	円／組

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1115号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	10	単価	2,718
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	21,400	5,350			
配管工		人	1	15,300	15,300			
普通作業員		人	0.45	14,500	6,525			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					27,180			
単価					2,718	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1116号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	10	単価	4,601
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	21,400	9,202			
配管工		人	1.6	15,300	24,480			
普通作業員		人	0.85	14,500	12,325			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					46,010			
単価					4,601	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1117号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	10	単価	3,123
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.3	21,400	6,420		
	配管工		人	1.1	15,300	16,830		
	普通作業員		人	0.55	14,500	7,975		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					31,230		
	単価					3,123	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1119号	斜面部配管架台鋼材費	100mm	単位	式	数量	1	単価	28,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費	L-50×50×6		t	0.191	88,750	16,951	WD600430 単-1645号	
鋼材費	アンカー鉄筋 D25 L=800		t	0.134	75,310	10,091	WD600431 単-1646号	
鋼材費	ボルト W5/8×40		t	0.012	28,500	342	WD600432 単-1647号	
鋼材費	Uボルト φ13		t	0.004	257,500	1,030	WD600433 単-1648号	
計						28,414		
単価						28,414	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1120号	アンカー削孔	8時間 0.57無 有 0.57無	単位	m	数量	100	単価	2,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	21,400	32,100		
特殊作業員			人	6	19,700	118,200		
普通作業員			人	5	14,500	72,500		
ロッド		φ 22mm×3.0m (超大口)	本	1	11,000	11,000		
ビット		φ 38mm (超大口)	個	1	4,780	4,780		
さく岩機 (レッグハンマ)		40kg級	日	3	1,040	3,120		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m ³ /min	日	3	5,925	17,775	単-1649号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		25		
計						259,500		
単価						2,595	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1121号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.17	20,200	3,434		
助手			人	0.04	14,500	580		
土木一般世話役			人	0.02	21,400	428		
軽油		1・2号 ローリー	L	12	119	1,428		
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） 4. 9 t吊	時間	1	3,690	3,690		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,560		
単価						9,560	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1122号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	33	10.62	350			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日	1	652	652			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,002			
単価						1,002		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1123号	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径50mm 5段 全揚程45m	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	49.5	10.62	525			
小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]		モータ駆動型 口径50mm 5段 全揚程45m	日	1	1,440	1,440			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1,965			
単価						1,965		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1124号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径100mm 全揚程20m	単位	日	数量	1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	66	10.62	700		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径100mm 全揚程20m	日	1	1,300	1,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,000		
単価						2,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1125号	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m	単位	日	数量	単価	金額	単価	5,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	145.2	10.76	1,562			
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m	日	1	4,220	4,220			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						5,782			
単価						5,782		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1126号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m	単位	日	数量	1	単価	181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	2.068	10.76	22		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m	日	1	159	159		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						181		
単価						181	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1127号	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径150mm 全揚程20m	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	38.72	10.76	416			
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径150mm 全揚程20m	日	1	2,190	2,190			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,606			
単価						2,606		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1128号	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径150mm 全揚程15m	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k w H	28.16	10.76	303			
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径150mm 全揚程15m	日	1	1,640	1,640			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,943			
単価						1,943		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1129号	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程10m	単位	日	数量	単価	金額	単価	875
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	9.68	10.76	104			
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程10m	日	1	771	771			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						875			
単価						875		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1130号	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程15m	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	19.36	10.76	208			
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程15m	日	1	1,060	1,060			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,268			
単価						1,268		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1131号	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程10m	単位	日	数量	単価	金額	単価	992
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	14.08	10.76	151			
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径100mm 全揚程10m	日	1	841	841			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						992			
単価						992		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1132号	工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径200mm 全揚程25m	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k w H	96.8	10.76	1,041			
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径200mm 全揚程25m	日	1	8,660	8,660			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						9,701			
単価						9,701		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1133号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径100mm 3段 全揚程60m	日	1	5,649		
	電力料	清水(冷却養生水ポンプ)	k w H	336	11.01	3,699	
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径100mm 3段 全揚程60m	日	1	1,950	1,950	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					5,649	
	単価					5,649	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1134号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型100t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	102,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	128	119	15,232		
クローラクレーン		[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 100t吊	日	1	87,200	87,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		68		
計						102,500		
単価						102,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1135号	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	単位	日	数量	1	201,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	20,200	20,200	
軽油		1・2号 ローリー	L	112	119	13,328	
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		667～725kN 90kW	供用日	1.2	22,100	26,520	
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）100t吊	供用日	1.2	118,000	141,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		52	
計						201,700	
単価						201,700	円/日
						201,700	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1136号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型150t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	単価	金額	単価	125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	168	119	19,992			
クローラクレーン		[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 150t吊	日	1	105,000	105,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						125,000			
単価						125,000		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1137号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型150t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	168	119	19,992		
クローラクレーン		[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 150t吊	日	1	105,000	105,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						125,000		
単価						125,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1138号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	日	数量	1	単価	136,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	168	119	19,992		
クローラクレーン		[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 150t吊	日	1	116,550	116,550		
諸雑費（まるめ）			式	1		58		
計						136,600		
単価						136,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1140号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	単位	日	数量	1	258,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊運転手			1	21,758	21,758		
		人	1	21,758	21,758		
軽油	1・2号 ローリー		122	119	14,518		
		L	122	119	14,518		
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) 150 t吊		1.25	178,000	222,500		
		供用日	1.25	178,000	222,500		
諸雑費 (まるめ)			1		24		
		式	1		24		
計					258,800		
単価					258,800		
					258,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1141号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	23,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			134	119	15,946
			L		134	119	15,946
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 150kVA			1.2	5,880	7,056
			日		1.2	5,880	7,056
	諸雑費（まるめ）				1		8
			式		1		8
	計						23,010
	単価						23,010
							23,010 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1142号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			168	119	19,992
			L		168	119	19,992
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min			1.75	19,600	34,300
			日		1.75	19,600	34,300
	諸雑費 (まるめ)				1		8
			式		1		8
	計						54,300
	単価						54,300
							54,300 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1143号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
諸雑費 (まるめ)					1		12
			式		1		12
計							107,700
単価							107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1144号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	38,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油	1・2号	ローリー	L	45	119	5,355	
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次）	山積0.28m3	供用日	1.58	6,900	10,902	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						38,020	
単価						38,020	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1145号	水中切断機運転	φ600～800 クローラークレーン150t	単位	日	数量	1	498,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	1	21,289	21,289	
	軽油	1・2号 ローター	L	153	119	18,207	
	水中切断機	鋼管外径600～800mm	供用日	1.49	130,000	193,700	
	クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）150t吊	供用日	1.49	178,000	265,220	
	諸雑費（まるめ）		式	1		84	
	計					498,500	
	単価					498,500	円/日
						498,500	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-0000001000

単-1146号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	単位	日	数量	1	22,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		146	119	17,374	
			L	146	119	17,374	
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		1	4,710	4,710	
			日	1	4,710	4,710	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					22,090	
	単価					22,090	
						22,090	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1147号	導棒設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	t	数量	10	10	単価	40,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				1.7	22,884	38,902		
			人		1.7	22,884	38,902		
	とび工				3.2	19,403	62,089		
			人		3.2	19,403	62,089		
	溶接工				1.7	19,789	33,641		
			人		1.7	19,789	33,641		
	普通作業員				1.7	16,003	27,205		
			人		1.7	16,003	27,205		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.11無			1.7	136,600	232,220		WK250420
			日		1.7	136,600	232,220		単-1162号
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		6,443		
			式		1		6,443		
	計						400,500		
							400,500		
	単価						40,050		
							40,050	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1148号	導棒撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊	単位	t	数量	10	10	23,780	23,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	22,884	22,884			
			人	1	22,884	22,884			
	とび工			1.9	19,403	36,865			
			人	1.9	19,403	36,865			
	溶接工			1	19,789	19,789			
			人	1	19,789	19,789			
	普通作業員			1	16,003	16,003			
			人	1	16,003	16,003			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊 標準以外 1.11無		1	136,600	136,600		WK250420	
			日	1	136,600	136,600		単-1162号	
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		5,659			
			式	1		5,659			
	計					237,800			
						237,800			
	単価					23,780			
						23,780		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	2014. 11 2014. 11 1. 136-30000001000	
単-1149号	定規ウエイト	10 t	単位	個	数量	1	単価	8,500	
						1		8,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
定規ウエイト賃料		10 t		10	850	8,500	WYB00586		
			個・日	10	850	8,500			
計						8,500			
単価						8,500			
						8,500	円／個		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 136-30000001000	
単-1150号	導棒定規	H-350×350×12×19	単位	t	数量	1	単価	800	
						1		800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用） 350型（135kg/m）		90日以内		10	80	800			
			t	10	80	800			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						800			
単価						800			
						800	円／t		

参考資料（2）

単価使用年月	2014.11
歩掛使用年月	2014.11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1151号	導棒定規	H-250×250×9×14	単位	t	数量	1	1	単価	800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	250型（71.8kg/m）	90日以内		10	80	800			
			t	10	80	800			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						800			
単価						800			
						800	円/t		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1152号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	35,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.08	21,400	1,712			
特殊作業員			人	0.2	19,700	3,940			
普通作業員			人	0.27	14,500	3,915			
水中不分離モルタル		1:3	m 3	10.4	32,275	335,660			
コンクリートポンプ車運転			日	0.08	94,640	7,571		WK230310 単-1650号	
諸雑費（まるめ）			式	1		2			
計						352,800			
単価						35,280		円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1153号	バックホウ運転（粒径処理）	排出ガス対策型（第1次基準値）	単位	日	数量	1	単価	62,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	20,200	20,200		
軽油		1・2号 ローリー	L	112	119	13,328		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0.8m ³	供用日	1.71	17,100	29,241		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						62,770		
単価						62,770	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1154号	バックホウ運転（攪拌混合）	排出ガス対策型（第1次基準値）	単位	日	数量	1	単価	64,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	20,200	20,200		
軽油		1・2号 ローリー	L	116	119	13,804		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第1次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.71	18,100	30,951		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						64,960		
単価						64,960	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1155号	バックホウ運転（数均し）	単位	日	数量	単価	金額	単価	31,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	20,200	20,200			
軽油	1・2号 ローリー	L	22	119	2,618			
バックホウ	[クローラ型] 山積0.28m3（平積0.2m3）	日	1.52	5,490	8,344			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						31,170		
単価						31,170	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1156号	振動ローラ運転（締固め）	単位	日	数量	単価	金額	単価	27,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	20,200	20,200			
軽油	1・2号 ローラー	L	10	119	1,190			
振動ローラ	[搭乗式コンバインド型] 3～4 t	日	1.45	4,350	6,307			
諸雑費（まるめ）		式	1			3		
計						27,700		
単価						27,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1157号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	7, 453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.17	20,200	3,434	
			人	0.17	20,200	3,434	
軽油		1・2号 ローリー		11	119	1,309	
			L	11	119	1,309	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊		1	2,710	2,710	
			時間	1	2,710	2,710	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						7,453	
単価						7,453	
						7,453	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1159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	49,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	20,200	20,200		
軽油		1・2号 ローリー	L	110	119	13,090		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t	日	1.39	11,500	15,985		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						49,280		
単価						49,280	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1160号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	7, 453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.17	20,200	3,434	
			人	0.17	20,200	3,434	
軽油		1・2号 ローリー		11	119	1,309	
			L	11	119	1,309	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊		1	2,710	2,710	
			時間	1	2,710	2,710	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						7,453	
単価						7,453	
						7,453	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1161号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	44,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	20,200	20,200		
軽油		1・2号 ローリー	L	83	119	9,877		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t	日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						44,570		
単価						44,570	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1162号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1. 11無	単位	日	数量	1	単価	136, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1・2号 ローリー	L	168	119	19, 992			
クローラクレーン	[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 150t吊	日	1	116, 550	116, 550			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					136, 600			
単価					136, 600	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1163号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	日	数量	単価	金額	単価	133,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1・2号 ローリー	L	168	119	19,992			
クローラクレーン		[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 150t吊	日	1	113,400	113,400			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						133,400			
単価						133,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1164号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	単位	日	数量	1	258,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14,518	
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) 150 t吊	供用日	1.25	178,000	222,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		24	
計						258,800	
単価						258,800	円/日
						258,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1165号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	23,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		134	119	15,946	
			L	134	119	15,946	
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 150kVA		1.2	5,880	7,056	
			日	1.2	5,880	7,056	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					23,010	
						23,010	
	単価					23,010	円/日
						23,010	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1166号	空気圧縮機運転	可搬式スクリーンエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			168	119	19,992
			L		168	119	19,992
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min			1.75	19,600	34,300
			日		1.75	19,600	34,300
	諸雑費 (まるめ)				1		8
			式		1		8
	計						54,300
	単価						54,300
							54,300 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1167号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
諸雑費 (まるめ)					1		12
			式		1		12
計							107,700
単価							107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1168号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	単価	38,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	21,758	21,758		
			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー		45	119	5,355		
			L	45	119	5,355		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1.58	6,900	10,902		
			供用日	1.58	6,900	10,902		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						38,020		
単価						38,020		
						38,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1169号	水中切断機運転	φ600～800 クローラークレーン150t	単位	日	数量	1	498,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,289	21,289	
軽油		1・2号 ローター	L	153	119	18,207	
水中切断機		鋼管外径600～800mm	供用日	1.49	130,000	193,700	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第1次基準値）150t吊	供用日	1.49	178,000	265,220	
諸雑費（まるめ）			式	1		84	
計						498,500	
単価						498,500	円/日
						498,500	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1170号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	単位	日	数量	1	22,090
						1	22,090
						1	22,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー		146	119	17,374		
		L	146	119	17,374		
発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		1	4,710	4,710		
		日	1	4,710	4,710		
諸雑費（まるめ）			1		6		
		式	1		6		
計					22,090		
					22,090		
単価					22,090		円/日
					22,090		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1171号	導棒設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	40,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.7	22,884	38,902			
			人	1.7	22,884	38,902			
	とび工			3.2	19,403	62,089			
			人	3.2	19,403	62,089			
	溶接工			1.7	19,789	33,641			
			人	1.7	19,789	33,641			
	普通作業員			1.7	16,003	27,205			
			人	1.7	16,003	27,205			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.11無		1.7	136,600	232,220			WK250420
			日	1.7	136,600	232,220			単-1162号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		6,443			
			式	1		6,443			
	計					400,500			
						400,500			
	単価					40,050			
						40,050		円／t	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1172号	導棒撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊	単位	t	数量	10	10	23,780	23,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	22,884	22,884			
			人	1	22,884	22,884			
	とび工			1.9	19,403	36,865			
			人	1.9	19,403	36,865			
	溶接工			1	19,789	19,789			
			人	1	19,789	19,789			
	普通作業員			1	16,003	16,003			
			人	1	16,003	16,003			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型150t吊 標準以外 1.11無		1	136,600	136,600		WK250420	
			日	1	136,600	136,600		単-1162号	
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		5,659			
			式	1		5,659			
	計					237,800			
						237,800			
	単価					23,780			
						23,780		円／t	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1174号	導枠定規	H 3 5 0 × 1 2 × 1 9	単位	t	数量	1	3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	90日以内		10	80	800	
			t	10	80	800	
整備費 賃料		H形鋼		1	3,000	3,000	
			t	1	3,000	3,000	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						3,800	
						3,800	
単価						3,800	円/t
						3,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1175号	導枠定規	H250×9×14	単位	t	数量	1	3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用） 250型（71.8kg/m）	90日以内		10	80	800	
			t	10	80	800	
整備費 賃料		H形鋼		1	3,000	3,000	
			t	1	3,000	3,000	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						3,800	
						3,800	
単価						3,800	円/t
						3,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1176号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型80t吊	単位	日	数量	1	145,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	1	21,758	21,758		
軽油	1・2号 ローリー	L	87	119	10,353		
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) 80t吊	供用日	1.25	90,500	113,125		
諸雑費 (まるめ)		式	1		64		
計					145,300		
単価					145,300		
					145,300		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1177号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	23,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー		134	119	15,946		
		L	134	119	15,946		
発動発電機	[ディーゼル駆動] 150kVA		1.2	5,880	7,056		
		日	1.2	5,880	7,056		
諸雑費（まるめ）			1		8		
		式	1		8		
計					23,010		
単価					23,010		
					23,010	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1178号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	54,300
						1	54,300
						1	54,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー		168	119	19,992		
		L	168	119	19,992		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min		1.75	19,600	34,300		
		日	1.75	19,600	34,300		
諸雑費 (まるめ)			1		8		
		式	1		8		
計					54,300		
					54,300		
単価					54,300		
					54,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1179号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1180号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	38,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	45	119	5,355	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.28m3	供用日	1.58	6,900	10,902	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						38,020	
単価						38,020	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1181号	水中切断機運転	φ600～800 クローラークレーン150t	単位	日	数量	1	498,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,289	21,289	
軽油		1・2号 ローター	L	153	119	18,207	
水中切断機		鋼管外径600～800mm	供用日	1.49	130,000	193,700	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第1次基準値）150t吊	供用日	1.49	178,000	265,220	
諸雑費（まるめ）			式	1		84	
計						498,500	
単価						498,500	円/日
						498,500	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1182号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	単位	日	数量	1	22,090
						1	22,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー		146	119	17,374		
		L	146	119	17,374		
発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		1	4,710	4,710		
		日	1	4,710	4,710		
諸雑費（まるめ）			1		6		
		式	1		6		
計					22,090		
					22,090		
単価					22,090		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1183号	導棒設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型80t吊	単位	t	数量	10	10	単価	32,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				1.7	22,884	38,902		
			人		1.7	22,884	38,902		
	とび工				3.2	19,403	62,089		
			人		3.2	19,403	62,089		
	溶接工				1.7	19,789	33,641		
			人		1.7	19,789	33,641		
	普通作業員				1.7	16,003	27,205		
			人		1.7	16,003	27,205		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 80t吊 標準以外 1.11無			1.7	93,090	158,253		WK250420
			日		1.7	93,090	158,253		単-1651号
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		6,410		
			式		1		6,410		
	計						326,500		
							326,500		
	単価						32,650		
							32,650	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1184号	導棒撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型80t吊	単位	t	数量	10	10	単価	19,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	22,884	22,884			
			人	1	22,884	22,884			
	とび工			1.9	19,403	36,865			
			人	1.9	19,403	36,865			
	溶接工			1	19,789	19,789			
			人	1	19,789	19,789			
	普通作業員			1	16,003	16,003			
			人	1	16,003	16,003			
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 80t吊 標準以外 1.11無		1	93,090	93,090			WK250420
			日	1	93,090	93,090			単-1651号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		5,669			
			式	1		5,669			
	計					194,300			
						194,300			
	単価					19,430			
						19,430			円／t

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1186号	導棒定規	H 3 5 0 × 1 2 × 1 9	単位	t	数量	1	3, 720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用） 3 5 0型（1 3 5 k g / m）	9 0 日以内		9	80	720	
			t	9	80	720	
整備費 賃料		H形鋼		1	3, 000	3, 000	
			t	1	3, 000	3, 000	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						3, 720	
単価						3, 720	
						3, 720	円 / t

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1187号	導棒定規	H250×9×14	単位	t	数量	1	3,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用） 250型（71.8kg/m）	90日以内		9	80	720	
			t	9	80	720	
整備費 賃料		H形鋼		1	3,000	3,000	
			t	1	3,000	3,000	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						3,720	
						3,720	
単価						3,720	円/t
						3,720	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 136-30000001000	
単-1188号	補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊	単位	日	数量	1	単価	86,580
						1		86,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン賃料		油圧伸縮ジブ型60t吊		1. 11	78,000	86,580		
			日	1. 11	78,000	86,580		
計						86,580		
						86,580		
単価						86,580		
						86,580	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1. 063-00000001000	
単-1189号	補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊	単位	日	数量	1	単価	84,240
						1		84,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン賃料		油圧伸縮ジブ型60t吊		1. 08	78,000	84,240		
			日	1. 08	78,000	84,240		
計						84,240		
						84,240		
単価						84,240		
						84,240	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1190号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1. 11無	単位	日	数量	1	単価	136, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1・2号 ローリー	L	168	119	19, 992			
クローラクレーン	[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 150t吊	日	1	116, 550	116, 550			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					136, 600			
単価					136, 600	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1191号	補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t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	
	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊		0	0	0			
			日	1.11	78,000	86,580			
	計					0			
	単価					86,580		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1192号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	日	数量	単価	金額	単価	133,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	168	119	19,992			
クローラクレーン		[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 150t吊	日	1	113,400	113,400			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						133,400			
単価						133,400		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1194号	上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	t	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋梁世話役		人	0.8	27,257	21,805		
	橋梁特殊工		人	1.6	22,054	35,286		
	溶接工		人	0.5	19,210	9,605		
	普通作業員		人	1.4	15,341	21,477		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.7	133,400	93,380		WK250420 単-1192号
	補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊	日	0.7	84,240	58,968		WYB01181 単-1652号
	撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	1.1	5,000	5,500		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,679		
	計					247,700		
	単価					24,770		円/t

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1195号	上部工架設工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊	単位	t	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁世話役		人	0	0	0			
		人	1.2	27,257	32,708			45,660
橋梁特殊工		人	0	0	0			
		人	3.4	22,054	74,983			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	2	15,341	30,682			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0	0	0	WK250420		
		日	1.3	133,400	173,420	単-1192号		
補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊	日	0	0	0	WYB01214		
		日	1.3	84,240	109,512	単-1653号		
杭打設専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	0	0	0			
		供用日	1.6	3,110	4,976			
架設専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	0	0	0			
		供用日	1.6	5,140	8,224			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	0		0			
		式	1		22,095			
計					0			
					456,600			
単価					0			
					45,660	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1196号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	22,884	22,884		
	普通作業員		人	3.8	16,003	60,811		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					83,700		
	単価					837	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1197号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	457.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	22,528	13,516		
普通作業員			人	2.1	15,341	32,216		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						45,740		
単価						457.4	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1198号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	473. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 6	22, 884	13, 730		
	普通作業員		人	2. 1	16, 003	33, 606		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					47, 340		
	単価					473. 4	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1199号	高欄設置・撤去工	単管ハ° 17° 型 設置	単位	m	数量	100	単価	837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	22,884	22,884		
	普通作業員		人	3.8	16,003	60,811		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					83,700		
	単価					837	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1200号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	457.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	22,528	13,516		
	普通作業員		人	2.1	15,341	32,216		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					45,740		
	単価					457.4	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1201号	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	808.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	22,528	22,528		
	普通作業員		人	3.8	15,341	58,295		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					80,830		
	単価					808.3	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1202号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	単位	日	数量	1	258,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14,518	
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) 150 t吊	供用日	1.25	178,000	222,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		24	
計						258,800	
単価						258,800	円/日
						258,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1203号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	1	単価	23,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		134	119	15,946		
			L	134	119	15,946		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 150kVA		1.2	5,880	7,056		
			日	1.2	5,880	7,056		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					23,010		
	単価					23,010		
						23,010	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1204号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			168	119	19,992
			L	168	119	19,992	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min			1.75	19,600	34,300
			日	1.75	19,600	34,300	
	諸雑費 (まるめ)				1		8
			式	1			8
	計						54,300
	単価						54,300
							54,300 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1205号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1206号	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	単位	日	数量	1	326,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,289	21,289	
軽油	1・2号	ローリー	L	143	119	17,017	
パイプロハンマ（単体）損料	[可搬式・可変モーメント型]	0~567KN 90KW	供用日	1.19	39,600	47,124	
鋼管チャック損料			供用日	1.19	24,500	29,155	
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）	150t吊	供用日	1.19	178,000	211,820	
諸雑費（まるめ）			式	1		95	
計						326,500	
単価						326,500	円/日
						326,500	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1207号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14,518		
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) 150 t吊	供用日	1.25	178,000	222,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		24		
計						258,800		
単価						258,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1208号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0			
			L	134	119	15,946			
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 150kVA		0	0	0			
			日	1.2	5,880	7,056			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						23,010			
	単価					0			
						23,010		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1209号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	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 ローリー	L	0	0	0			
			L	168	119	19,992			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]		排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min	日	0	0	0			
			日	1.75	19,600	34,300			
諸雑費 (まるめ)			式	0		0			
			式	1		8			
計						0			
						54,300			
単価						0			
						54,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1210号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0		
				377	119	44,863		107,700
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa	日	0	0	0		
				1.75	35,900	62,825		
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
				1		12		
	計					0		
						107,700		
	単価					0		
						107,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1211号	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	0	0	0		
		人	1	21,289	21,289		
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0		
		L	143	119	17,017		
パイプロハンマ（単体）損料	[可搬式・可変モーメント型] 0~567KN 90KW	供用日	0	0	0		
		供用日	1.19	39,600	47,124		
鋼管チャック損料		供用日	0	0	0		
		供用日	1.19	24,500	29,155		
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）150t吊	供用日	0	0	0		
		供用日	1.19	178,000	211,820		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
		式	1		95		
計					0		
					326,500		
単価					0		
					326,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1212号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	35,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.08	21,400	1,712			
特殊作業員			人	0.2	19,700	3,940			
普通作業員			人	0.27	14,500	3,915			
水中不分離モルタル		1:3	m 3	10.4	32,275	335,660			
コンクリートポンプ車運転			日	0.08	94,640	7,571		WK230310	
諸雑費（まるめ）			式	1		2		単-1654号	
計						352,800			
単価						35,280		円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1213号	大型ブレーカ運転	大型ブレーカ掘削[I]軟岩	単位	日	数量	1	73,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	20,200	20,200	
軽油		1・2号 ローリー	L	135	119	16,065	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.8m ³	供用日	1.33	17,800	23,674	
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級	供用日	1.33	10,400	13,832	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						73,780	
単価						73,780	円/日
						73,780	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1214号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	60,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			1	20,200	20,200		
			人	1	20,200	20,200		
	軽油	1・2号 ローリー		113	119	13,447		
			L	113	119	13,447		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3		1.58	17,100	27,018		
			供用日	1.58	17,100	27,018		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					60,670		
	単価					60,670		
						60,670	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1215号	トラック [普通型]	11 t 積	単位	時間	数量	1	単価	8,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.21	17,700	3,717		
軽油		1・2号 ローリー	L	13	119	1,547		
トラック [普通型]		11 t 積	時間	1	3,310	3,310		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,574		
単価						8,574	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1216号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	51,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	20,200	20,200		
軽油		1・2号 ローリー	L	126	119	14,994		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t	日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						51,760		
単価						51,760	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1217号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	1	258,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊運転手			1	21,758	21,758		
		人	1	21,758	21,758		
軽油	1・2号 ローリー		122	119	14,518		
		L	122	119	14,518		
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) 150 t 吊		1.25	178,000	222,500		
		供用日	1.25	178,000	222,500		
諸雑費 (まるめ)			1		24		
		式	1		24		
計					258,800		
単価					258,800		
					258,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1218号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	単位	日	数量	1	単価	32,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		197	119	23,443		
			L	197	119	23,443		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 200kVA		1.2	7,500	9,000		
			日	1.2	7,500	9,000		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					32,450		
	単価					32,450		
						32,450	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1219号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単 - 1220号	鋼管矢板材料費	φ 1000×t25mm	単位	本	数量	1	2, 295, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管矢板	φ 1000 t=25mm		11. 12	166, 500	1, 851, 480	
			t	11. 12	166, 500	1, 851, 480	
	鋼管矢板継手	P-P型（パイプ型） φ 165. 2×9		1. 24	330, 000	409, 200	
			t	1. 24	330, 000	409, 200	
	裏当てリング			5. 2	720	3, 744	
			kg	5. 2	720	3, 744	
	吊金具			36	830	29, 880	
			kg	36	830	29, 880	
	諸雑費（まるめ）			1		696	
			式	1		696	
	計					2, 295, 000	
	単価					2, 295, 000	
						2, 295, 000	円／本

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1221号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	1	258,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14,518	
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) 150 t 吊	供用日	1.25	178,000	222,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		24	
計						258,800	
単価						258,800	円/日
						258,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1222号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		116	119	13,804		
			L	116	119	13,804		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		1.2	4,710	5,652		
			日	1.2	4,710	5,652		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1223号	空気圧縮機運転	可搬式スクリーンエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1224号	空気圧縮機運転	可搬式スクリーンエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			168	119	19,992
			L		168	119	19,992
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min			1.75	19,600	34,300
			日		1.75	19,600	34,300
	諸雑費 (まるめ)				1		8
			式		1		8
	計						54,300
	単価						54,300
							54,300 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1225号	砂	ロス含む 大型土のう入り	単位	m 3	数量	1	5,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	大型土のう工	製作 購入土		1	5,892	5,892	WB252730
			袋	1	5,892	5,892	単-1655号
	計					5,892	
	単価					5,892	
						5,892	円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1226号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	85,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	120	119	14,280		
クローラクレーン		[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 80t吊	日	1	71,000	71,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						85,280		
単価						85,280	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 113-20000001000

単-1227号	鋼管矢板材料費	内管 φ800×t22	単位	本	数量	1	1	549,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管矢板	φ800 t=22mm		3.38	160,500	542,490		
			t	3.38	160,500	542,490		549,200
	吊金具			8	830	6,640		
			kg	8	830	6,640		
	諸雑費（まるめ）			1		70		
			式	1		70		
	計					549,200		
						549,200		
	単価					549,200		
						549,200	円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1228号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準） 5 m ³ /m i n	単位	日	数量	1	12,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			43	119	5,117
			L	43	119	5,117	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準） 5. 0 m ³ /m i n			1.75	4,360	7,630
			日	1.75	4,360	7,630	
	諸雑費（まるめ）				1		3
			式	1			3
	計						12,750
							12,750
	単価						12,750
							円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1229号	全回転オールケーシング掘削機運転	スキッド型 ディーゼル油圧駆動	単位	日	数量	1	単価	258,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	21,758	21,758			
軽油	1・2号 ローリー	L	85	119	10,115			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル/油圧駆動 径1500mm	供用日	1.51	150,000	226,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		27			
計					258,400			
単価					258,400	円/日		
					258,400			

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1230号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80 t 吊	単位	日	数量	1	145,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	87	119	10,353	
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) 80 t 吊	供用日	1.25	90,500	113,125	
諸雑費 (まるめ)			式	1		64	
計						145,300	
単価						145,300	円/日
						145,300	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1231号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	日	数量	1	単価	45, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			1	21, 758	21, 758		
			人	1	21, 758	21, 758		
	軽油	1・2号 ローリー		69	119	8, 211		
			L	69	119	8, 211		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3		1. 58	9, 850	15, 563		
			供用日	1. 58	9, 850	15, 563		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					45, 540		
	単価					45, 540		
						45, 540	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1232号	ダンプトラック運転	10 t	単位	日	数量	1	19,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手			人	0.03	19,210	576	
軽油		1・2号 ローリー	L	1.56	119	185	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	供用日	1	18,000	18,000	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1	1,180	1,180	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	
計						19,950	
単価						19,950	円/日
						19,950	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1233号	発生土処理	山積0. 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	17, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0. 02	21, 758	435		
			人	0. 02	21, 758	435		
	軽油	1・2号 ローリー		1. 44	119	171		
			L	1. 44	119	171		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3		1	17, 100	17, 100		
			供用日	1	17, 100	17, 100		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					17, 710		
	単価					17, 710		
						17, 710	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1234号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.08	21,400	1,712			
特殊作業員			人	0.2	19,700	3,940			
普通作業員			人	0.27	14,500	3,915			
水中コンクリート 高炉		30-15-25(20)C=350	m 3	10.4	17,500	182,000			
コンクリートポンプ車運転			日	0.08	94,640	7,571		WK230310 単-1650号	
諸雑費（まるめ）			式	1		62			
計						199,200			
単価						19,920		円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1235号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m 3	数量	10	単価	18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.08	21,400	1,712		
特殊作業員			人	0.2	19,700	3,940		
普通作業員			人	0.27	14,500	3,915		
生コンクリート		18-8-40BB	m 3	10.4	15,800	164,320		
コンクリートポンプ車運転			日	0.08	94,640	7,571	WK230310 単-1650号	
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						181,500		
単価						18,150	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1236号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	単価	6,744
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号	ローリー			47	87.5	4,112	
			L		47	87.5	4,112	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0	m ³ /min			1.4	1,880	2,632	
			日		1.4	1,880	2,632	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							6,744	
単価							6,744	
							6,744	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1237号	発動発電機運転	継手管内止水材	単位	日	数量	1	単価	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	58	119	6,902		
発動発電機		[ディーゼル駆動] 60kVA	日	1.3	2,690	3,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,400		
単価						10,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1238号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	1	258,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14,518	
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) 150 t 吊	供用日	1.25	178,000	222,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		24	
計						258,800	
単価						258,800	円/日
						258,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1239号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	単位	日	数量	1	単価	32,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		197	119	23,443		
			L	197	119	23,443		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 200kVA		1.2	7,500	9,000		
			日	1.2	7,500	9,000		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					32,450		
	単価					32,450		
						32,450	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1240号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1241号	鋼管矢板材料費	φ1000×t25mm	単位	本	数量	1	2,913,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管矢板	φ1000 t=25mm		14.12	166,500	2,350,980	
			t	14.12	166,500	2,350,980	
	鋼管矢板継手	P-P型（パイプ型）φ165.2×9		1.6	330,000	528,000	
			t	1.6	330,000	528,000	
	裏当てリング			5.2	720	3,744	
			kg	5.2	720	3,744	
	吊金具			36	830	29,880	
			kg	36	830	29,880	
	諸雑費（まるめ）			1		396	
			式	1		396	
	計					2,913,000	
	単価					2,913,000	
						2,913,000	円／本

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1242号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	1	258,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14,518	
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) 150 t 吊	供用日	1.25	178,000	222,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		24	
計						258,800	
単価						258,800	円/日
						258,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1243号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		116	119	13,804		
			L	116	119	13,804		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		1.2	4,710	5,652		
			日	1.2	4,710	5,652		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1244号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1245号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			168	119	19,992
			L		168	119	19,992
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min			1.75	19,600	34,300
			日		1.75	19,600	34,300
	諸雑費 (まるめ)				1		8
			式		1		8
	計						54,300
	単価						54,300
							54,300 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1247号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準） 5 m ³ /m i n	単位	日	数量	1	12,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー		43	119	5,117	
			L	43	119	5,117	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準） 5. 0 m ³ /m i n		1.75	4,360	7,630	
			日	1.75	4,360	7,630	
諸雑費（まるめ）				1		3	
			式	1		3	
計						12,750	
						12,750	
単価						12,750	円/日
						12,750	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1248号	全回転オールケーシング掘削機運転	スキッド型 ディーゼル油圧駆動	単位	日	数量	1	単価	258,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	21,758	21,758			
軽油	1・2号 ローリー	L	85	119	10,115			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル/油圧駆動 径1500mm	供用日	1.51	150,000	226,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		27			
計					258,400			
単価					258,400			
					258,400		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1249号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80 t 吊	単位	日	数量	1	145,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	87	119	10,353	
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) 80 t 吊	供用日	1.25	90,500	113,125	
諸雑費 (まるめ)			式	1		64	
計						145,300	
単価						145,300	円/日
						145,300	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1250号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	日	数量	1	単価	45, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21, 758	21, 758		
軽油		1・2号 ローリー	L	69	119	8, 211		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	供用日	1. 58	9, 850	15, 563		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						45, 540		
単価						45, 540		
						45, 540	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1251号	ダンプトラック運転	10 t	単位	日	数量	1	20,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手			人	0.07	19,210	1,344	
軽油		1・2号 ローリー	L	3.48	119	414	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	供用日	1	18,000	18,000	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1	1,180	1,180	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2	
計						20,940	
単価						20,940	円/日
						20,940	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1252号	発生土処理	山積0. 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	18, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0. 04	21, 758	870		
			人	0. 04	21, 758	870		
	軽油	1・2号 ローリー		3. 06	119	364		
			L	3. 06	119	364		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3		1	17, 100	17, 100		
			供用日	1	17, 100	17, 100		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					18, 340		
	単価					18, 340		
						18, 340	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1253号	全回転オールケーシング掘削機運転	スキッド型 ディーゼル油圧駆動	単位	日	数量	1	単価	258,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	1	21,758	21,758		
	軽油	1・2号 ローリー	L	85	119	10,115		
	全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル/油圧駆動 径1500mm	供用日	1.51	150,000	226,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		27		
	計					258,400		
	単価					258,400		
						258,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1254号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80 t 吊	単位	日	数量	1	145, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21, 758	21, 758	
軽油		1・2号 ローリー	L	87	119	10, 353	
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) 80 t 吊	供用日	1. 25	90, 500	113, 125	
諸雑費 (まるめ)			式	1		64	
計						145, 300	
単価						145, 300	円/日
						145, 300	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1255号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	日	数量	1	45, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21, 758	21, 758	
軽油		1・2号 ローリー	L	69	119	8, 211	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	供用日	1. 58	9, 850	15, 563	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						45, 540	
単価						45, 540	円/日
						45, 540	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1256号	ダンプトラック運転	10 t	単位	日	数量	1	単価	20,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般運転手			0.07	19,210	1,344		
			人	0.07	19,210	1,344		
	軽油	1・2号 ローリー		3.36	119	399		
			L	3.36	119	399		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		1	18,000	18,000		
			供用日	1	18,000	18,000		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1	1,180	1,180		
			供用日	1	1,180	1,180		
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					20,930		
	単価					20,930		
						20,930	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1257号	発生土処理	山積0. 8 m 3	単位	日	数量	1	18,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.04	21,758	870	
			人	0.04	21,758	870	
軽油		1・2号 ローリー		2.88	119	342	
			L	2.88	119	342	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3		1	17,100	17,100	
			供用日	1	17,100	17,100	
諸雑費（まるめ）				1		8	
			式	1		8	
計						18,320	
単価						18,320	
						18,320	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1258号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	単価	6,744
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号	ローリー			47	87.5	4,112	
			L		47	87.5	4,112	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0	m ³ /min			1.4	1,880	2,632	
			日		1.4	1,880	2,632	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							6,744	
単価							6,744	
							6,744	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1259号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14,518		
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) 150 t 吊	供用日	1.25	178,000	222,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		24		
計						258,800		
単価						258,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1260号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	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 ローリー		0	0	0			
			L	197	119	23,443			
発動発電機		[ディーゼル駆動] 200kVA		0	0	0			
			日	1.2	7,500	9,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						32,450			
単価						0			
						32,450		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1261号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0	
			L	377	119	44,863	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa		0	0	0	
			日	1.75	35,900	62,825	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		12	
	計					0	
						107,700	
	単価					0	
						107,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1262号	鋼管矢板材料費	φ1000×t25mm	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼管矢板		φ1000 t=25mm		0	0	0			
			t	14.12	166,500	2,350,980			2,913,000
鋼管矢板継手		P-P型（パイプ型）φ165.2×9		0	0	0			
			t	1.6	330,000	528,000			
裏当てリング				0	0	0			
			kg	5.2	720	3,744			
吊金具				0	0	0			
			kg	36	830	29,880			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		396			
計						0			
						2,913,000			
単価						0			
						2,913,000		円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1263号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14,518		
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) 150 t 吊	供用日	1.25	178,000	222,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		24		
計						258,800		
単価						258,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1264号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	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 ローリー		0	0	0			
			L	116	119	13,804			
発動発電機		[ディーゼル駆動] 125kVA		0	0	0			
			日	1.2	4,710	5,652			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		4			
計						0			
						19,460			
単価						0			
						19,460		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1265号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0	
			L	377	119	44,863	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa	日	0	0	0	
			日	1.75	35,900	62,825	
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
			式	1		12	
	計					0	
						107,700	
	単価					0	
						107,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1266号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	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 ローリー	L	0	0	0			
			L	168	119	19,992			54,300
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]		排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min	日	0	0	0			
			日	1.75	19,600	34,300			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		8			
計						0			
						54,300			
単価						0			
						54,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1268号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	85,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	120	119	14,280		
クローラクレーン		[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 80t吊	日	1	71,000	71,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						85,280		
単価						85,280	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 113-20000001000

単 - 1269号	鋼管矢板材料費	内管 φ800×t22	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼管矢板	φ800 t=22mm		0	0	0			
			t	3.38	160,500	542,490			549,200
	吊金具			0	0	0			
			kg	8	830	6,640			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		70			
	計					0			
						549,200			
	単価					0			
						549,200		円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1270号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準） 5 m ³ /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 ローリー		0	0	0			
			L	43	119	5,117			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準） 5.0 m ³ /min		0	0	0			
			日	1.75	4,360	7,630			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						12,750			
単価						0			
						12,750		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1271号	全回転オールケーシング掘削機運転	スキッド型 ディーゼル油圧駆動	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊運転手			人	0	0	0			
				1	21,758	21,758			
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0			
				85	119	10,115			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル/油圧駆動 径1500mm	供用日	0	0	0			
				1.51	150,000	226,500			
諸雑費 (まるめ)			式	0		0			
				1		27			
計						0			
						258,400			
単価						0			
						258,400		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1272号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80 t 吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0	0	0		
				1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0		
				87	119	10,353		
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) 80 t 吊	供用日	0	0	0		
				1.25	90,500	113,125		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		64		
計						0		
						145,300		
単価						0		
						145,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1273号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0	0	0		
			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	69	119	8,211		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3		0	0	0		
			供用日	1.58	9,850	15,563		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						45,540		
単価						0		
						45,540	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1274号	ダンプトラック運転	10 t	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手			人	0.07	19,210	1,344	
軽油		1・2号 ローリー	L	3.48	119	414	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	供用日	1	18,000	18,000	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1	1,180	1,180	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2	
計						20,940	
単価						20,940	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1275号	発生土処理	山積0. 8 m 3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0	0	0		
			人	0.04	21,758	870		
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	3.06	119	364		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3		0	0	0		
			供用日	1	17,100	17,100		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						18,340		
	単価					0		
						18,340	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1276号	全回転オールケーシング掘削機運転	スキッド型 ディーゼル油圧駆動	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊運転手			人	0	0	0			
				1	21,758	21,758			
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0			
				85	119	10,115			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル/油圧駆動 径1500mm	供用日	0	0	0			
				1.51	150,000	226,500			
諸雑費 (まるめ)			式	0		0			
				1		27			
計						0			
						258,400			
単価						0			
						258,400		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1277号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80 t 吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0	0	0		
				1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0		
				87	119	10,353		
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) 80 t 吊	供用日	0	0	0		
				1.25	90,500	113,125		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		64		
計						0		
						145,300		
単価						0		
						145,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1278号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	69	119	8,211		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	供用日	1.58	9,850	15,563		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						45,540		
単価						45,540	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1279号	ダンプトラック運転	10 t	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
一般運転手			人	0.07	19,210	0		1,344	
軽油		1・2号 ローリー	L	3.36	119	0		399	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	供用日	1	18,000	0		18,000	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1	1,180	0		1,180	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		7	
計								0	
単価								20,930	円/日
								20,930	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1280号	発生土処理	山積0. 8 m 3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.04	21,758	870		
軽油		1・2号 ローリー	L	2.88	119	342		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	供用日	1	17,100	17,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,320		
単価						18,320	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1281号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.08	21,400	1,712			
	特殊作業員		人	0.2	19,700	3,940			
	普通作業員		人	0.27	14,500	3,915			
	水中コンクリート 高炉	30-15-25(20)C=350	m 3	10.4	17,500	182,000			
	コンクリートポンプ車運転		日	0.08	94,640	7,571		WK230310 単-1654号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		62			
	計					199,200			
	単価					19,920		円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1282号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m 3	数量	10	単価	18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.08	21,400	1,712		
特殊作業員			人	0.2	19,700	3,940		
普通作業員			人	0.27	14,500	3,915		
生コンクリート		18-8-40BB	m 3	10.4	15,800	164,320		
コンクリートポンプ車運転			日	0.08	94,640	7,571	WK230310 単-1654号	
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						181,500		
単価						18,150	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1283号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号	ローリー			0	0	0	
			L		47	87.5	4,112	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0	m ³ /min			0	0	0	
			日		1.4	1,880	2,632	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式		1		0	
計							0	
							6,744	
単価							0	
							6,744	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1284号	発動発電機運転	継手管内止水材	単位	日	数量	1	単価	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	58	119	6,902		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 60kVA	日	1.3	2,690	3,497		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					10,400		
	単価					10,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1285号	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 ³ /h	単位	日	数量	1	単価	89,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	21,800	21,800		
			人	1	21,800	21,800		
	軽油	1・2号 ローター		110	84.2	9,262		
			L	110	84.2	9,262		
	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 ³ /h		1.15	50,800	58,420		
			供用日	1.15	50,800	58,420		
	諸雑費 (まるめ)			1		8		
			式	1		8		
	計					89,490		
	単価					89,490		
						89,490	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1286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	38,010
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	23,790	237,900	WB251931 単-1657号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	14,220	142,200	WB251932 単-1658号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					380,100		
	単価					38,010	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1287号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	93,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,800	21,800			
軽油	1・2号 ローリー	L	109	82.2	8,959			
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 ³ /h	供用日	1.21	51,800	62,678			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						93,440		
単価						93,440	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1288号	大型土のう型枠設置	単位	袋	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	0	
		人		2.5	22,000		55,000	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		2.5	21,300		53,250	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		2.5	15,700		39,250	
	潜水士			0	0	0	0	
		人		2.5	33,300		83,250	
	潜水士			0	0	0	0	
		人		2.5	33,300		83,250	
	潜水送気員			0	0	0	0	
		人		2.5	21,100		52,750	
	潜水連絡員			0	0	0	0	
		人		2.5	20,900		52,250	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		0	0	0	0	
		日		2.5	75,200		188,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0			0	
		式		1			20,900	
	計						0	
							627,900	
	単価						0	
							13,350	円/袋

参考資料（２）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1289号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	2,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.161	22,000	3,542		
	特殊作業員		人	0.161	21,300	3,429		
	普通作業員		人	0.161	15,700	2,527		
	大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	日	0.161	47,570	7,658		WK250500 単-1659号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		664		
	計					28,820		
	単価					2,882		円/袋

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1290号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,370
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1291号	注入材	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	29,970
										29,970
										29,970
		セメント	普通ポルトランド 25kg袋入			1.23	18,000	22,140		
				t		1.23	18,000	22,140		
		混和剤	イントルージョンエイト			24.6	318	7,822		
				kg		24.6	318	7,822		
		諸雑費（まるめ）				1		8		
				式		1		8		
		計						29,970		
								29,970		
		単価						29,970		
								29,970	円/m3	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1292号	口切り工	単位	m	数量	単価	金額	単価	273,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			6.01	22,000	132,220		
		人		6.01	22,000	132,220		
	特殊作業員			6.01	21,300	128,013		
		人		6.01	21,300	128,013		
	普通作業員			18.02	15,700	282,914		
		人		18.02	15,700	282,914		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカション式・クローラ型111KW		6.01	190,900	1,147,309		WYB00780
		日		6.01	190,900	1,147,309		単-1660号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		6.01	19,370	116,413		WYB00782
		日		6.01	19,370	116,413		単-1661号
	シャンクロッド	φ165用		0.079	308,000	24,332		
		個		0.079	308,000	24,332		
	クリーニングアダプター	φ165用		0.092	352,000	32,384		
		個		0.092	352,000	32,384		
	エキステンションロッド	φ165用		0.094	176,000	16,544		
		個		0.094	176,000	16,544		
	ドリルパイプ	φ165×1,500		0.602	181,000	108,962		
		個		0.602	181,000	108,962		
	インナーロッド	φ165×1,500		0.78	93,500	72,930		
		個		0.78	93,500	72,930		
	カッタービット	φ165用 鉄切		1	330,000	330,000		
		個		1	330,000	330,000		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1292号	口切り工		単位	m	数量	10	10	単価	273,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.67	231,000	154,770			
			個	0.67	231,000	154,770			
	ウォーターナイゼル	φ165用		0.043	354,000	15,222			
			個	0.043	354,000	15,222			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		168,987			
			式	1		168,987			
	計					2,731,000			
	単価					273,100			
						273,100		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1293号	削孔工	レ質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	53,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.85	22,000	18,700			
			人	0.85	22,000	18,700			
	特殊作業員			0.85	21,300	18,105			
			人	0.85	21,300	18,105			
	普通作業員			2.55	15,700	40,035			
			人	2.55	15,700	40,035			
	ボーリングマシン	ローターパ ッカション式・クロー型111KW		0.85	190,900	162,265			WYB00982
			日	0.85	190,900	162,265			単-1662号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0.85	19,370	16,464			WYB00983
			日	0.85	19,370	16,464			単-1663号
	シャンクロッド	φ165用		0.045	308,000	13,860			
			個	0.045	308,000	13,860			
	クリーニングアダプター	φ165用		0.042	352,000	14,784			
			個	0.042	352,000	14,784			
	エキステンションロッド	φ165用		0.042	176,000	7,392			
			個	0.042	176,000	7,392			
	ドリルパイプ	φ165×1,500		0.28	181,000	50,680			
			個	0.28	181,000	50,680			
	インナーロッド	φ165×1,500		0.366	93,500	34,221			
			個	0.366	93,500	34,221			
	リングビット	φ165用		0.257	330,000	84,810			
			個	0.257	330,000	84,810			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1293号	削孔工	砕質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	53,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.174	231,000	40,194		
			個		0.174	231,000	40,194		
	ウォーターサイベル	φ165用			0.02	354,000	7,080		
			個		0.02	354,000	7,080		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		23,910		
			式		1		23,910		
	計						532,500		
							532,500		
	単価						53,250		
							53,250	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1294号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	62,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.06	22,000	23,320		
			人		1.06	22,000	23,320		
	特殊作業員				1.06	21,300	22,578		
			人		1.06	21,300	22,578		
	普通作業員				3.18	15,700	49,926		
			人		3.18	15,700	49,926		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカション式・クローラ型111KW			1.06	190,900	202,354		WYB00985
			日		1.06	190,900	202,354		単-1664号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.06	19,370	20,532		WYB00986
			日		1.06	19,370	20,532		単-1665号
	シャンクロッド	φ165用			0.05	308,000	15,400		
			個		0.05	308,000	15,400		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.053	352,000	18,656		
			個		0.053	352,000	18,656		
	エキステンションロッド	φ165用			0.053	176,000	9,328		
			個		0.053	176,000	9,328		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.351	181,000	63,531		
			個		0.351	181,000	63,531		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.455	93,500	42,542		
			個		0.455	93,500	42,542		
	リングビット	φ165用			0.257	330,000	84,810		
			個		0.257	330,000	84,810		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1294号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	62,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.16	231,000	36,960			
			個	0.16	231,000	36,960			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.025	354,000	8,850			
			個	0.025	354,000	8,850			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		29,813			
			式	1		29,813			
	計					628,600			
						628,600			
	単価					62,860			
						62,860		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1295号	削孔工	中硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	10	77,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1.4	22,000	30,800		
	特殊作業員		人	1.4	21,300	29,820		
	普通作業員		人	4.2	15,700	65,940		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW	日	1.4	190,900	267,260		WYB00988
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.4	19,370	27,118		単-1666号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.061	308,000	18,788		単-1667号
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.057	352,000	20,064		
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.057	176,000	10,032		
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.387	181,000	70,047		
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.508	93,500	47,498		
	リングビット	φ165用	個	0.266	330,000	87,780		

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1295号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	77,750	77,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.23	231,000	53,130			
			個	0.23	231,000	53,130			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.028	354,000	9,912			
			個	0.028	354,000	9,912			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		39,311			
			式	1		39,311			
	計					777,500			
						777,500			
	単価					77,750			
						77,750		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1296号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	125,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				2.38	22,000	52,360		
			人		2.38	22,000	52,360		
	特殊作業員				2.38	21,300	50,694		
			人		2.38	21,300	50,694		
	普通作業員				7.14	15,700	112,098		
			人		7.14	15,700	112,098		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW			2.38	190,900	454,342		WYB00992
			日		2.38	190,900	454,342		単-1668号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			2.38	19,370	46,100		WYB00993
			日		2.38	19,370	46,100		単-1669号
	シャンクロッド	φ165用			0.079	308,000	24,332		
			個		0.079	308,000	24,332		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.092	352,000	32,384		
			個		0.092	352,000	32,384		
	エキステンションロッド	φ165用			0.094	176,000	16,544		
			個		0.094	176,000	16,544		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.602	181,000	108,962		
			個		0.602	181,000	108,962		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.78	93,500	72,930		
			個		0.78	93,500	72,930		
	リングビット	φ165用			0.428	330,000	141,240		
			個		0.428	330,000	141,240		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1296号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	125,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.284	231,000	65,604		
			個		0.284	231,000	65,604		
	ウォータースイベル	φ165用			0.043	354,000	15,222		
			個		0.043	354,000	15,222		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		66,188		
			式		1		66,188		
	計						1,259,000		
	単価						1,259,000		
							125,900		
							125,900	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1297号	削孔工	レ質土 φ165 30m<L≦40m	単位	m	数量	10	10	単価	58,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.93	22,000	20,460		
			人		0.93	22,000	20,460		
	特殊作業員				0.93	21,300	19,809		
			人		0.93	21,300	19,809		
	普通作業員				2.79	15,700	43,803		
			人		2.79	15,700	43,803		
	ボーリングマシン	ローターパ ッカション式・クローラ型111KW			0.93	190,900	177,537		WYB00996
			日		0.93	190,900	177,537		単-1670号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			0.93	19,370	18,014		WYB00997
			日		0.93	19,370	18,014		単-1671号
	シャンクロッド	φ165用			0.05	308,000	15,400		
			個		0.05	308,000	15,400		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.046	352,000	16,192		
			個		0.046	352,000	16,192		
	エキステンションロッド	φ165用			0.046	176,000	8,096		
			個		0.046	176,000	8,096		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.308	181,000	55,748		
			個		0.308	181,000	55,748		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.403	93,500	37,680		
			個		0.403	93,500	37,680		
	リングビット	φ165用			0.283	330,000	93,390		
			個		0.283	330,000	93,390		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1297号	削孔工	材質 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	10	単価	58,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.191	231,000	44,121		
			個		0.191	231,000	44,121		
	ウォーターサイベル	φ165用			0.022	354,000	7,788		
			個		0.022	354,000	7,788		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		26,062		
			式		1		26,062		
	計						584,100		
							584,100		
	単価						58,410		
							58,410	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1298号	削孔工	軟岩 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	10	単価	68,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.16	22,000	25,520		
			人		1.16	22,000	25,520		
	特殊作業員				1.16	21,300	24,708		
			人		1.16	21,300	24,708		
	普通作業員				3.48	15,700	54,636		
			人		3.48	15,700	54,636		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカション式・クローラ型111KW			1.16	190,900	221,444		WYB00999
			日		1.16	190,900	221,444		単-1672号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.16	19,370	22,469		WYB01000
			日		1.16	19,370	22,469		単-1673号
	シャンクロッド	φ165用			0.055	308,000	16,940		
			個		0.055	308,000	16,940		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.058	352,000	20,416		
			個		0.058	352,000	20,416		
	エキステンションロッド	φ165用			0.058	176,000	10,208		
			個		0.058	176,000	10,208		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.386	181,000	69,866		
			個		0.386	181,000	69,866		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.501	93,500	46,843		
			個		0.501	93,500	46,843		
	リングビット	φ165用			0.283	330,000	93,390		
			個		0.283	330,000	93,390		

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1298号	削孔工	軟岩 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	10	単価	68,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.176	231,000	40,656			
			個	0.176	231,000	40,656			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.028	354,000	9,912			
			個	0.028	354,000	9,912			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		32,592			
			式	1		32,592			
	計					689,600			
						689,600			
	単価					68,960			
						68,960		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1299号	削孔工	中硬岩 φ165 30m<L≦40m	単位	m	数量	10	10	単価	85,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.54	22,000	33,880		
			人		1.54	22,000	33,880		
	特殊作業員				1.54	21,300	32,802		
			人		1.54	21,300	32,802		
	普通作業員				4.62	15,700	72,534		
			人		4.62	15,700	72,534		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW			1.54	190,900	293,986		WYB01002
			日		1.54	190,900	293,986		単-1674号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.54	19,370	29,829		WYB01003
			日		1.54	19,370	29,829		単-1675号
	シャンクロッド	φ165用			0.067	308,000	20,636		
			個		0.067	308,000	20,636		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.063	352,000	22,176		
			個		0.063	352,000	22,176		
	エキステンションロッド	φ165用			0.063	176,000	11,088		
			個		0.063	176,000	11,088		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.426	181,000	77,106		
			個		0.426	181,000	77,106		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.559	93,500	52,266		
			個		0.559	93,500	52,266		
	リングビット	φ165用			0.293	330,000	96,690		
			個		0.293	330,000	96,690		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1299号	削孔工	中硬岩 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	10	単価	85,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.253	231,000	58,443			
			個	0.253	231,000	58,443			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.031	354,000	10,974			
			個	0.031	354,000	10,974			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		43,290			
			式	1		43,290			
	計					855,700			
						855,700			
	単価					85,570			
						85,570		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1300号	削孔工	硬岩 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	10	138,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				2.61	22,000	57,420	
			人		2.61	22,000	57,420	
	特殊作業員				2.61	21,300	55,593	
			人		2.61	21,300	55,593	
	普通作業員				7.83	15,700	122,931	
			人		7.83	15,700	122,931	
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW			2.61	190,900	498,249	WYB01005
			日		2.61	190,900	498,249	単-1676号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			2.61	19,370	50,555	WYB01006
			日		2.61	19,370	50,555	単-1677号
	シャンクロッド	φ165用			0.087	308,000	26,796	
			個		0.087	308,000	26,796	
	クリーニングアダプター	φ165用			0.101	352,000	35,552	
			個		0.101	352,000	35,552	
	エキステンションロッド	φ165用			0.103	176,000	18,128	
			個		0.103	176,000	18,128	
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.662	181,000	119,822	
			個		0.662	181,000	119,822	
	インナーロッド	φ165×1,500			0.858	93,500	80,223	
			個		0.858	93,500	80,223	
	リングビット	φ165用			0.471	330,000	155,430	
			個		0.471	330,000	155,430	

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1300号	削孔工	硬岩 φ165 30m<L≦40m	単位	m	数量	10	10	138,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	インナービット	φ165用			0.312	231,000	72,072	
			個		0.312	231,000	72,072	
	ウォーターサイベル	φ165用			0.047	354,000	16,638	
			個		0.047	354,000	16,638	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		72,591	
			式		1		72,591	
	計						1,382,000	
	単価						138,200	
							138,200	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1301号	削孔工	レ質土 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	10	単価	64,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.1	22,000	24,200		
			人		1.1	22,000	24,200		
	特殊作業員				1.1	21,300	23,430		
			人		1.1	21,300	23,430		
	普通作業員				3.3	15,700	51,810		
			人		3.3	15,700	51,810		
	ボーリングマシン	ローターパ ッカション式・クロー型111KW			1.1	190,900	209,990		WYB01023
			日		1.1	190,900	209,990		単-1678号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.1	19,370	21,307		WYB01024
			日		1.1	19,370	21,307		単-1679号
	シャンクロッド	φ165用			0.05	308,000	15,400		
			個		0.05	308,000	15,400		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.046	352,000	16,192		
			個		0.046	352,000	16,192		
	エキステンションロッド	φ165用			0.046	176,000	8,096		
			個		0.046	176,000	8,096		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.308	181,000	55,748		
			個		0.308	181,000	55,748		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.403	93,500	37,680		
			個		0.403	93,500	37,680		
	リングビット	φ165用			0.283	330,000	93,390		
			個		0.283	330,000	93,390		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1301号	削孔工	材質 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	10	単価	64,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.191	231,000	44,121			
			個	0.191	231,000	44,121			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.022	354,000	7,788			
			個	0.022	354,000	7,788			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		30,848			
			式	1		30,848			
	計					640,000			
						640,000			
	単価					64,000			
						64,000		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1302号	削孔工	軟岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	10	75,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1.37	22,000	30,140		
	特殊作業員		人	1.37	21,300	29,181		
	普通作業員		人	4.11	15,700	64,527		
	ボーリングマシン	ローターパ ッカション式・クロー型111KW	日	1.37	190,900	261,533		WYB01026
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.37	19,370	26,536		単-1680号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.055	308,000	16,940		単-1681号
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.058	352,000	20,416		
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.058	176,000	10,208		
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.386	181,000	69,866		
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.501	93,500	46,843		
	リングビット	φ165用	個	0.283	330,000	93,390		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1302号	削孔工	軟岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	10	75,860	75,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.176	231,000	40,656			
			個	0.176	231,000	40,656			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.028	354,000	9,912			
			個	0.028	354,000	9,912			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		38,452			
			式	1		38,452			
	計					758,600			
						758,600			
	単価					75,860			
						75,860		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1303号	削孔工	中硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	10	単価	94,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.82	22,000	40,040		
			人		1.82	22,000	40,040		
	特殊作業員				1.82	21,300	38,766		
			人		1.82	21,300	38,766		
	普通作業員				5.46	15,700	85,722		
			人		5.46	15,700	85,722		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW			1.82	190,900	347,438		WYB01029
			日		1.82	190,900	347,438		単-1682号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.82	19,370	35,253		WYB01030
			日		1.82	19,370	35,253		単-1683号
	シャンクロッド	φ165用			0.067	308,000	20,636		
			個		0.067	308,000	20,636		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.063	352,000	22,176		
			個		0.063	352,000	22,176		
	エキステンションロッド	φ165用			0.063	176,000	11,088		
			個		0.063	176,000	11,088		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.426	181,000	77,106		
			個		0.426	181,000	77,106		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.559	93,500	52,266		
			個		0.559	93,500	52,266		
	リングビット	φ165用			0.293	330,000	96,690		
			個		0.293	330,000	96,690		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1303号	削孔工	中硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	10	単価	94,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.253	231,000	58,443			
			個	0.253	231,000	58,443			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.031	354,000	10,974			
			個	0.031	354,000	10,974			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		51,102			
			式	1		51,102			
	計					947,700			
						947,700			
	単価					94,770			
						94,770		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1304号	削孔工	硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	10	154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				3.09	22,000	67,980	
			人		3.09	22,000	67,980	
	特殊作業員				3.09	21,300	65,817	
			人		3.09	21,300	65,817	
	普通作業員				9.27	15,700	145,539	
			人		9.27	15,700	145,539	
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW			3.09	190,900	589,881	WYB01032
			日		3.09	190,900	589,881	単-1684号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			3.09	19,370	59,853	WYB01033
			日		3.09	19,370	59,853	単-1685号
	シャンクロッド	φ165用			0.087	308,000	26,796	
			個		0.087	308,000	26,796	
	クリーニングアダプター	φ165用			0.101	352,000	35,552	
			個		0.101	352,000	35,552	
	エキステンションロッド	φ165用			0.103	176,000	18,128	
			個		0.103	176,000	18,128	
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.662	181,000	119,822	
			個		0.662	181,000	119,822	
	インナーロッド	φ165×1,500			0.858	93,500	80,223	
			個		0.858	93,500	80,223	
	リングビット	φ165用			0.471	330,000	155,430	
			個		0.471	330,000	155,430	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1306号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,370
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1307号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,370
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		円/日
						19,370		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1308号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1310号	口切り工		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	6.01	22,000	132,220			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	6.01	21,300	128,013			
	普通作業員			0	0	0			
			人	18.02	15,700	282,914			
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			WYB00826
			日	6.01	190,900	1,147,309			単-1686号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0	0	0			WYB00849
			日	6.01	19,370	116,413			単-1687号
	シャンクロッド	φ165用		0	0	0			
			個	0.079	308,000	24,332			
	クリーニングアダプター	φ165用		0	0	0			
			個	0.092	352,000	32,384			
	エキステンションロッド	φ165用		0	0	0			
			個	0.094	176,000	16,544			
	ドリルパイプ	φ165×1,500		0	0	0			
			個	0.602	181,000	108,962			
	インナーロッド	φ165×1,500		0	0	0			
			個	0.78	93,500	72,930			
	カッタービット	φ165用 鉄切		0	0	0			
			個	1	330,000	330,000			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1310号	口切り工		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0		
			個	0.67	231,000	154,770		
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0		
			個	0.043	354,000	15,222		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		168,987		
	計					0		
						2,731,000		
	単価					0		
						273,100	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1311号	削孔工	材質土 φ165 30m<L≤40m	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	0.93	22,000	20,460			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.93	21,300	19,809			
普通作業員				0	0	0			
			人	2.79	15,700	43,803			
ボーリングマシン		ローターパ ッカション式・クロー型111KW		0	0	0			WYB01080
			日	0.93	190,900	177,537			単-1688号
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0	0	0			WYB01081
			日	0.93	19,370	18,014			単-1689号
シャンクロッド		φ165用		0	0	0			
			個	0.05	308,000	15,400			
クリーニングアダプター		φ165用		0	0	0			
			個	0.046	352,000	16,192			
エキステンションロッド		φ165用		0	0	0			
			個	0.046	176,000	8,096			
ドリルパイプ		φ165×1,500		0	0	0			
			個	0.308	181,000	55,748			
インナーロッド		φ165×1,500		0	0	0			
			個	0.403	93,500	37,680			
リングビット		φ165用		0	0	0			
			個	0.283	330,000	93,390			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1311号	削孔工	材質 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0			
			個	0.191	231,000	44,121			
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0			
			個	0.022	354,000	7,788			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
			式	1		26,062			
	計					0			
						584,100			
	単価					0			
						58,410		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1312号	削孔工	中硬岩 φ165 30m<L≤40m	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			
特殊作業員			人	1.54	22,000	33,880			
普通作業員			人	1.54	21,300	32,802			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			WYB01184
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.54	190,900	293,986			単-1690号
シャंकロッド		φ165用		0	0	0			WYB01185
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.067	308,000	20,636			単-1691号
エキステンションロッド		φ165用	個	0.063	352,000	22,176			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.063	176,000	11,088			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.426	181,000	77,106			
リングビット		φ165用	個	0.559	93,500	52,266			
			個	0.293	330,000	96,690			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1312号	削孔工	中硬岩 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0			
			個	0.253	231,000	58,443			
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0			
			個	0.031	354,000	10,974			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
			式	1		43,290			
	計					0			
						855,700			
	単価					0			
						85,570		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1313号	削孔工	硬岩 φ165 30m<L≦40m	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			
特殊作業員			人	2.61	22,000	57,420			
普通作業員			人	2.61	21,300	55,593			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		WYB01187	
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	2.61	190,900	498,249		単-1692号	
シャंकロッド		φ165用	日	2.61	19,370	50,555		単-1693号	
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.087	308,000	26,796			
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.101	352,000	35,552			
エキステンションロッド		φ165用	個	0.103	176,000	18,128			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.662	181,000	119,822			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.858	93,500	80,223			
リングビット		φ165用	個	0.471	330,000	155,430			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1313号	削孔工	硬岩 φ165 30m<L≦40m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165用	個	0.312	231,000	72,072		
	ウォーターサイベル	φ165用	個	0.047	354,000	16,638		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		72,591		
	計					1,382,000		
	単価					138,200	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1314号	削孔工	レ質土 φ165 40m<L	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			
特殊作業員			人	1.1	22,000	24,200			
普通作業員			人	1.1	21,300	23,430			
ボーリングマシン		ローターパ ッカション式・クロー型111KW		0	0	0			WYB01175
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.1	190,900	209,990			単-1694号
シャंकロッド		φ165用	日	1.1	19,370	21,307			単-1695号
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.05	308,000	15,400			
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.046	352,000	16,192			
エキステンションロッド		φ165用	個	0.046	176,000	8,096			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.308	181,000	55,748			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.403	93,500	37,680			
リングビット		φ165用	個	0.283	330,000	93,390			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1314号	削孔工	レ質土 φ165 40m<L	単位	m	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	インナービット	φ165用	個	0.191	231,000	0	44,121	
	ウォーターサイベル	φ165用	個	0.022	354,000	0	7,788	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		0	30,848	
	計					0	640,000	
	単価					0	64,000	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1315号	削孔工	中硬岩 φ165 40m<L	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			
特殊作業員			人	1.82	22,000	40,040			
普通作業員			人	1.82	21,300	38,766			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			WYB01216
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.82	190,900	347,438			単-1696号
クローラクレーン			日	1.82	19,370	35,253			単-1697号
シャンクロッド		φ165用		0	0	0			
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.067	308,000	20,636			
クリーニングアダプター			個	0.063	352,000	22,176			
エキステンションロッド		φ165用		0	0	0			
エキステンションロッド			個	0.063	176,000	11,088			
ドリルパイプ		φ165×1,500		0	0	0			
ドリルパイプ			個	0.426	181,000	77,106			
インナーロッド		φ165×1,500		0	0	0			
インナーロッド			個	0.559	93,500	52,266			
リングビット		φ165用		0	0	0			
リングビット			個	0.293	330,000	96,690			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1315号	削孔工	中硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	インナービット	φ165用		0	0	0		
			個	0.253	231,000	58,443		
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0		
			個	0.031	354,000	10,974		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		51,102		
	計					0		
						947,700		
	単価					0		
						94,770		円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1316号	削孔工	硬岩 φ165 40m<L	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			
特殊作業員			人	3.09	22,000	67,980			
普通作業員			人	3.09	21,300	65,817			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		WYB01219	
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	3.09	190,900	589,881		単-1698号	
シャंकロッド		φ165用		0	0	0		WYB01220	
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.087	308,000	26,796		単-1699号	
エキステンションロッド		φ165用	個	0.101	352,000	35,552			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.103	176,000	18,128			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.062	181,000	119,822			
リングビット		φ165用	個	0.0858	93,500	80,223			
			個	0.471	330,000	155,430			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1316号	削孔工	硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	インナービット	φ165用	個	0.312	231,000	0	72,072	
	ウォーターサイベル	φ165用	個	0.047	354,000	0	16,638	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		0	86,269	
	計					0	1,540,000	
	単価					0	154,000	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1317号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	金額
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.23	18,000	22,140			
混和剤	イントルージョンエイト	kg	24.6	318	7,822			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					0			
単価					29,970	円/m 3		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1318号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1319号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1320号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,370
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1321号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	29,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド	25kg袋入	t	1.23	18,000	22,140	
					1.23	18,000	22,140	
	混和剤	イントルージョンエイト		kg	24.6	318	7,822	
					24.6	318	7,822	
	諸雑費（まるめ）			式	1		8	
					1		8	
	計						29,970	
	単価						29,970	
							29,970	円/m3

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1322号	口切り工		単位	m	数量	10	10	単価	273,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役					6.01	22,000	132,220		
			人		6.01	22,000	132,220		
特殊作業員					6.01	21,300	128,013		
			人		6.01	21,300	128,013		
普通作業員					18.02	15,700	282,914		
			人		18.02	15,700	282,914		
ボーリングマシン		ローターパ ッカション式・クロー型111KW			6.01	190,900	1,147,309		WYB00938
			日		6.01	190,900	1,147,309		単-1700号
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊			6.01	19,370	116,413		WYB00940
			日		6.01	19,370	116,413		単-1701号
シャンクロッド		φ165用			0.079	308,000	24,332		
			個		0.079	308,000	24,332		
クリーニングアダプター		φ165用			0.092	352,000	32,384		
			個		0.092	352,000	32,384		
エキステンションロッド		φ165用			0.094	176,000	16,544		
			個		0.094	176,000	16,544		
ドリルパイプ		φ165×1,500			0.602	181,000	108,962		
			個		0.602	181,000	108,962		
インナーロッド		φ165×1,500			0.78	93,500	72,930		
			個		0.78	93,500	72,930		
カッタービット		φ165用 鉄切			1	330,000	330,000		
			個		1	330,000	330,000		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1322号	口切り工		単位	m	数量	10	10	単価	273,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.67	231,000	154,770		
			個		0.67	231,000	154,770		
	ウォーターナイゼル	φ165用			0.043	354,000	15,222		
			個		0.043	354,000	15,222		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		168,987		
			式		1		168,987		
	計						2,731,000		
	単価						273,100		
							273,100	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1323号	削孔工	レ質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	53,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.85	22,000	18,700			
			人	0.85	22,000	18,700			
	特殊作業員			0.85	21,300	18,105			
			人	0.85	21,300	18,105			
	普通作業員			2.55	15,700	40,035			
			人	2.55	15,700	40,035			
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0.85	190,900	162,265			WYB01040
			日	0.85	190,900	162,265			単-1702号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0.85	19,370	16,464			WYB01041
			日	0.85	19,370	16,464			単-1703号
	シャンクロッド	φ165用		0.045	308,000	13,860			
			個	0.045	308,000	13,860			
	クリーニングアダプター	φ165用		0.042	352,000	14,784			
			個	0.042	352,000	14,784			
	エキステンションロッド	φ165用		0.042	176,000	7,392			
			個	0.042	176,000	7,392			
	ドリルパイプ	φ165×1,500		0.28	181,000	50,680			
			個	0.28	181,000	50,680			
	インナーロッド	φ165×1,500		0.366	93,500	34,221			
			個	0.366	93,500	34,221			
	リングビット	φ165用		0.257	330,000	84,810			
			個	0.257	330,000	84,810			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1323号	削孔工	材質 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	53,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.174	231,000	40,194		
			個		0.174	231,000	40,194		
	ウォーターサイベル	φ165用			0.02	354,000	7,080		
			個		0.02	354,000	7,080		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		23,910		
			式		1		23,910		
	計						532,500		
							532,500		
	単価						53,250		
							53,250	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1324号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	62,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.06	22,000		23,320	
			人		1.06	22,000		23,320	
	特殊作業員				1.06	21,300		22,578	
			人		1.06	21,300		22,578	
	普通作業員				3.18	15,700		49,926	
			人		3.18	15,700		49,926	
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クローラ型111KW			1.06	190,900		202,354	WYB01050
			日		1.06	190,900		202,354	単-1704号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.06	19,370		20,532	WYB01051
			日		1.06	19,370		20,532	単-1705号
	シャンクロッド	φ165用			0.05	308,000		15,400	
			個		0.05	308,000		15,400	
	クリーニングアダプター	φ165用			0.053	352,000		18,656	
			個		0.053	352,000		18,656	
	エキステンションロッド	φ165用			0.053	176,000		9,328	
			個		0.053	176,000		9,328	
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.351	181,000		63,531	
			個		0.351	181,000		63,531	
	インナーロッド	φ165×1,500			0.455	93,500		42,542	
			個		0.455	93,500		42,542	
	リングビット	φ165用			0.257	330,000		84,810	
			個		0.257	330,000		84,810	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1324号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	62,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.16	231,000	36,960			
			個	0.16	231,000	36,960			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.025	354,000	8,850			
			個	0.025	354,000	8,850			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		29,813			
			式	1		29,813			
	計					628,600			
						628,600			
	単価					62,860			
						62,860		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1325号	削孔工	中硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	10	単価	77,750	77,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役				1.4	22,000	30,800				
			人	1.4	22,000	30,800				
特殊作業員				1.4	21,300	29,820				
			人	1.4	21,300	29,820				
普通作業員				4.2	15,700	65,940				
			人	4.2	15,700	65,940				
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		1.4	190,900	267,260		WYB01053		
			日	1.4	190,900	267,260		単-1706号		
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊		1.4	19,370	27,118		WYB01055		
			日	1.4	19,370	27,118		単-1707号		
シャンクロッド		φ165用		0.061	308,000	18,788				
			個	0.061	308,000	18,788				
クリーニングアダプター		φ165用		0.057	352,000	20,064				
			個	0.057	352,000	20,064				
エクステンションロッド		φ165用		0.057	176,000	10,032				
			個	0.057	176,000	10,032				
ドリルパイプ		φ165×1,500		0.387	181,000	70,047				
			個	0.387	181,000	70,047				
インナーロッド		φ165×1,500		0.508	93,500	47,498				
			個	0.508	93,500	47,498				
リングビット		φ165用		0.266	330,000	87,780				
			個	0.266	330,000	87,780				

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1325号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	77,750	77,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.23	231,000	53,130			
			個	0.23	231,000	53,130			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.028	354,000	9,912			
			個	0.028	354,000	9,912			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		39,311			
			式	1		39,311			
	計					777,500			
						777,500			
	単価					77,750			
						77,750		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1326号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	125,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				2.38	22,000	52,360	
			人		2.38	22,000	52,360	
	特殊作業員				2.38	21,300	50,694	
			人		2.38	21,300	50,694	
	普通作業員				7.14	15,700	112,098	
			人		7.14	15,700	112,098	
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW			2.38	190,900	454,342	WYB01060
			日		2.38	190,900	454,342	単-1708号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			2.38	19,370	46,100	WYB01061
			日		2.38	19,370	46,100	単-1709号
	シャンクロッド	φ165用			0.079	308,000	24,332	
			個		0.079	308,000	24,332	
	クリーニングアダプター	φ165用			0.092	352,000	32,384	
			個		0.092	352,000	32,384	
	エキステンションロッド	φ165用			0.094	176,000	16,544	
			個		0.094	176,000	16,544	
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.602	181,000	108,962	
			個		0.602	181,000	108,962	
	インナーロッド	φ165×1,500			0.78	93,500	72,930	
			個		0.78	93,500	72,930	
	リングビット	φ165用			0.428	330,000	141,240	
			個		0.428	330,000	141,240	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1327号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	29,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド	25kg袋入	t	1.23	18,000	22,140	
					1.23	18,000	22,140	
	混和剤	イントルージョンエイト		kg	24.6	318	7,822	
					24.6	318	7,822	
	諸雑費（まるめ）				1		8	
				式	1		8	
	計						29,970	
	単価						29,970	
							29,970	円/m3

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1328号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1329号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1330号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	セメント	普通ポルトランド	2 5 k g 袋入	t	0	0	0		
				t	1.23	18,000	22,140		
	混和剤	イントルージョンエイト		k g	0	0	0		
				k g	24.6	318	7,822		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
				式	1		8		
	計						0		
							29,970		
	単価						0		
							29,970		円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1331号	口切り工	単位	m	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	6.01	22,000	132,220	0	
特殊作業員		人	6.01	21,300	128,013	0	
普通作業員		人	18.02	15,700	282,914	0	
ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW	日	6.01	190,900	1,147,309	0	WYB01178 単-1710号
クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	6.01	19,370	116,413	0	WYB01207 単-1711号
シャンクロッド	φ165用	個	0.079	308,000	24,332	0	
クリーニングアダプター	φ165用	個	0.092	352,000	32,384	0	
エキステンションロッド	φ165用	個	0.094	176,000	16,544	0	
ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.602	181,000	108,962	0	
インナーロッド	φ165×1,500	個	0.78	93,500	72,930	0	
カッタービット	φ165用 鉄切	個	1	330,000	330,000	0	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1331号	口切り工		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0		
			個	0.67	231,000	154,770		
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0		
			個	0.043	354,000	15,222		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		168,987		
	計					0		
						2,731,000		
	単価					0		
						273,100	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1332号	削孔工	レ質土 φ165 L≦30m	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		人	0	0	0				
特殊作業員		人	0.85	22,000	18,700				
普通作業員		人	0.85	21,300	18,105				
ボーリングマシン	ローターパ ッカション式・クロー型111KW	日	0	0	0	WYB01242			
クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	0.85	190,900	162,265	単-1712号			
シャンクロッド	φ165用	個	0	0	0	WYB01244			
クリーニングアダプター	φ165用	個	0.045	308,000	13,860	単-1713号			
エキステンションロッド	φ165用	個	0.042	352,000	14,784				
ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.042	176,000	7,392				
インナーロッド	φ165×1,500	個	0.28	181,000	50,680				
リングビット	φ165用	個	0.366	93,500	34,221				
		個	0.257	330,000	84,810				

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1332号	削孔工	材質 φ165 L≦30m	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0			
			個	0.174	231,000	40,194			
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0			
			個	0.02	354,000	7,080			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
			式	1		23,910			
	計					0			
						532,500			
	単価					0			
						53,250		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1333号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	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			
特殊作業員			人	1.4	22,000	30,800			
普通作業員			人	1.4	21,300	29,820			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クローラ型111KW		0	0	0		WYB01264	
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.4	190,900	267,260		単-1714号	
シャंकロッド		φ165用		0	0	0		WYB01265	
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.061	308,000	18,788		単-1715号	
エクステンションロッド		φ165用	個	0.057	352,000	20,064			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.057	176,000	10,032			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.387	181,000	70,047			
リングビット		φ165用	個	0.508	93,500	47,498			
			個	0.266	330,000	87,780			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1334号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	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			
特殊作業員			人	2.38	22,000	52,360			
普通作業員			人	2.38	21,300	50,694			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		WYB01273	
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	2.38	190,900	454,342		単-1716号	
シャंकロッド		φ165用	個	0.079	308,000	24,332		WYB01274	
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.092	352,000	32,384		単-1717号	
エキステンションロッド		φ165用	個	0.094	176,000	16,544			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.602	181,000	108,962			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.78	93,500	72,930			
リングビット		φ165用	個	0.428	330,000	141,240			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1334号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0			
			個	0.284	231,000	65,604			
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0			
			個	0.043	354,000	15,222			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
			式	1		66,188			
	計					0			
						1,259,000			
	単価					0			
						125,900		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1335号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	金額
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド	25kg袋入	t	1.23	18,000	22,140	
	混和剤	イントルジ [®] オンエイト [®]		kg	24.6	318	7,822	
	諸雑費（まるめ）			式	1		8	
	計						29,970	
	単価						29,970	円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1336号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1337号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	14,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	22,000	22,000		
とび工			人	1.9	19,900	37,810		
溶接工			人	1	20,600	20,600		
普通作業員			人	1	15,700	15,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	1	40,400	40,400		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		5,690		
計						142,200		
単価						14,220	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1338号	隅肉溶接	脚長8mm 下向き	単位	m	数量	1	単価	5,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.05	22,000	1,100		
			人	0.05	22,000	1,100		
	溶接工			0.2	20,600	4,120		
			人	0.2	20,600	4,120		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		730		
			式	1		730		
	計					5,950		
	単価					5,950		
						5,950	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1340号	開先溶接	深さ18mm 下向き	単位	m	数量	1	27,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.312	22,000	6,864	
			人	0.312	22,000	6,864	
	溶接工			0.833	20,600	17,159	
			人	0.833	20,600	17,159	
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		3,357	
			式	1		3,357	
	計					27,380	
	単価					27,380	
						27,380	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1341号	隅肉溶接	脚長10mm 立向き	単位	m	数量	1	13,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.156	22,000	3,432	
			人	0.156	22,000	3,432	
	溶接工			0.417	20,600	8,590	
			人	0.417	20,600	8,590	
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		1,678	
			式	1		1,678	
	計					13,700	
	単価					13,700	
						13,700	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1342号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	14,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	22,000	22,000		
とび工			人	1.9	19,900	37,810		
溶接工			人	1	20,600	20,600		
普通作業員			人	1	15,700	15,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	40,400	40,400		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		5,690		
計						142,200		
単価						14,220	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1344号	隅肉溶接	脚長8mm 立向き	単位	m	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			
溶接工			人	0.063	22,000	1,386			
諸雑費（率+まるめ） 14%			人	0.25	20,600	5,150			
計			式	1		915			
単価						0			
						7,451			
						0			
						7,451		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1347号	隅肉溶接	脚長8mm 下向き	単位	m	数量	1	単価	5,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.05	22,000	1,100		
			人	0.05	22,000	1,100		
	溶接工			0.2	20,600	4,120		
			人	0.2	20,600	4,120		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		730		
			式	1		730		
	計					5,950		
	単価					5,950		
						5,950	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1348号	隅肉溶接	脚長8mm 立向き	単位	m	数量	1	単価	7,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.063	22,000	1,386		
			人	0.063	22,000	1,386		
	溶接工			0.25	20,600	5,150		
			人	0.25	20,600	5,150		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		915		
			式	1		915		
	計					7,451		
	単価					7,451		
						7,451	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1349号	開先溶接	深さ18mm 下向き	単位	m	数量	1	27,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.312	22,000	6,864	
			人	0.312	22,000	6,864	
	溶接工			0.833	20,600	17,159	
			人	0.833	20,600	17,159	
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		3,357	
			式	1		3,357	
	計					27,380	
	単価					27,380	
						27,380	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1350号	隅肉溶接	脚長10mm 立向き	単位	m	数量	1	13,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.156	22,000	3,432	
			人	0.156	22,000	3,432	
	溶接工			0.417	20,600	8,590	
			人	0.417	20,600	8,590	
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		1,678	
			式	1		1,678	
	計					13,700	
	単価					13,700	
						13,700	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1351号	隅肉溶接	脚長8mm 下向き	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	溶接工		人	0.05	22,000	1,100		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			0		0		
			式	1		730		
	計					0		
	単価					5,950		
						0		
						5,950	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1354号	隅肉溶接	脚長10mm 立向き	単位	m	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	
	溶接工		人	0.156	22,000	3,432	
	諸雑費（率+まるめ） 14%			0		0	
			式	1		1,678	
	計					0	
	単価					13,700	
						0	
						13,700	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1355号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	1	258, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21, 758	21, 758	
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14, 518	
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) 150 t 吊	供用日	1. 25	178, 000	222, 500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		24	
計						258, 800	
単価						258, 800	円/日
						258, 800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1356号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	単位	日	数量	1	単価	32,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー			197	119		23,443
			L		197	119		23,443
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 200kVA			1.2	7,500		9,000
			日		1.2	7,500		9,000
	諸雑費（まるめ）				1			7
			式		1			7
	計							32,450
	単価							32,450
								32,450 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1357号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1358号	鋼管矢板材料費	φ900×t10mm	単位	本	数量	1	725,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管矢板	φ900 t=9~12mm		2.85	151,500	431,775	
			t	2.85	151,500	431,775	
	鋼管矢板継手	P-P型（パイプ型）φ165.2×9		0.86	330,000	283,800	
			t	0.86	330,000	283,800	
	裏当てリング			4.9	720	3,528	
			kg	4.9	720	3,528	
	吊金具			8	830	6,640	
			kg	8	830	6,640	
	諸雑費（まるめ）			1		57	
			式	1		57	
	計					725,800	
	単価					725,800	
						725,800	円/本

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1359号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	1	258,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14,518	
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) 150 t 吊	供用日	1.25	178,000	222,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		24	
計						258,800	
単価						258,800	円/日
						258,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1360号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		116	119	13,804		
			L	116	119	13,804		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		1.2	4,710	5,652		
			日	1.2	4,710	5,652		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1361号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1362号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			168	119	19,992
			L	168	119	19,992	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min			1.75	19,600	34,300
			日	1.75	19,600	34,300	
	諸雑費 (まるめ)				1		8
			式	1			8
	計						54,300
	単価						54,300
							54,300 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1364号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	単価	6,744
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号	ローリー		47	87.5	4,112	
				L	47	87.5	4,112	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量5.0	m ³ /min		1.4	1,880	2,632	
				日	1.4	1,880	2,632	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							6,744	
単価							6,744	
							6,744	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1365号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	1	258,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14,518	
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) 150 t 吊	供用日	1.25	178,000	222,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		24	
計						258,800	
単価						258,800	円/日
						258,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1366号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	単位	日	数量	1	単価	32,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		197	119	23,443		
			L	197	119	23,443		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 200kVA		1.2	7,500	9,000		
			日	1.2	7,500	9,000		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					32,450		
	単価					32,450		
						32,450	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1367号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
諸雑費 (まるめ)					1		12
			式		1		12
計							107,700
単価							107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1368号	鋼管矢板材料費	φ900×t10mm	単位	本	数量	1	732,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管矢板	φ900 t=9~12mm		2.85	151,500	431,775	
			t	2.85	151,500	431,775	
	鋼管矢板継手	P-P型（パイプ型）φ165.2×9		0.88	330,000	290,400	
			t	0.88	330,000	290,400	
	裏当てリング			4.9	720	3,528	
			kg	4.9	720	3,528	
	吊金具			8	830	6,640	
			kg	8	830	6,640	
	諸雑費（まるめ）			1		57	
			式	1		57	
	計					732,400	
	単価					732,400	
						732,400	円／本

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1369号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80 t 吊	単位	日	数量	1	145, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21, 758	21, 758	
軽油		1・2号 ローリー	L	87	119	10, 353	
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) 80 t 吊	供用日	1. 25	90, 500	113, 125	
諸雑費 (まるめ)			式	1		64	
計						145, 300	
単価						145, 300	円/日
						145, 300	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1370号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		116	119	13,804		
			L	116	119	13,804		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		1.2	4,710	5,652		
			日	1.2	4,710	5,652		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1371号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
諸雑費 (まるめ)					1		12
			式		1		12
計							107,700
単価							107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1372号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			168	119	19,992
			L		168	119	19,992
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min			1.75	19,600	34,300
			日		1.75	19,600	34,300
	諸雑費 (まるめ)				1		8
			式		1		8
	計						54,300
	単価						54,300
							54,300 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1374号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型80t吊	単位	日	数量	1	145,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊運転手			1	21,758	21,758		
		人	1	21,758	21,758		
軽油	1・2号 ローリー		87	119	10,353		
		L	87	119	10,353		
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) 80t吊		1.25	90,500	113,125		
		供用日	1.25	90,500	113,125		
諸雑費 (まるめ)			1		64		
		式	1		64		
計					145,300		
単価					145,300		
					145,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1375号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		116	119	13,804		
			L	116	119	13,804		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		1.2	4,710	5,652		
			日	1.2	4,710	5,652		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1376号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	単価	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー			168	119		19,992
			L		168	119		19,992
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min			1.75	19,600		34,300
			日		1.75	19,600		34,300
	諸雑費 (まるめ)				1			8
			式		1			8
	計							54,300
	単価							54,300
								54,300 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1377号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1378号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	38,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油		1・2号 ローリー	L	45	119	5,355	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.28m3	供用日	1.58	6,900	10,902	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						38,020	
単価						38,020	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1379号	パイプロハンマ杭打機運転	クローラークレーン150t ハイブ [®] ロハンマ60kw	単位	日	数量	1	179,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油	1・2号 ローター		L	143	119	17,017	
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	コンクリート矢板用 461～480kN 60kW		供用日	1.19	27,400	32,606	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）80t吊		供用日	1.19	90,500	107,695	
諸雑費（まるめ）			式	1		24	
計						179,100	
単価						179,100	
						179,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1380号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	単価	6,744
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号	ローリー			47	87.5	4,112	
			L		47	87.5	4,112	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0	m ³ /min			1.4	1,880	2,632	
			日		1.4	1,880	2,632	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							6,744	
単価							6,744	
							6,744	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1381号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	0	0	0		
		人	1	21,758	21,758		
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0		
		L	122	119	14,518		
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) 150 t 吊	供用日	0	0	0		
		供用日	1.25	178,000	222,500		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
		式	1		24		
計					0		
					258,800		
単価					0		
					258,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1382号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	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 ローリー		0	0	0			
			L	197	119	23,443			
発動発電機		[ディーゼル駆動] 200kVA		0	0	0			
			日	1.2	7,500	9,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						32,450			
単価						0			
						32,450		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1383号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0	
			L	377	119	44,863	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa		0	0	0	
			日	1.75	35,900	62,825	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		12	
	計					0	
						107,700	
	単価					0	
						107,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1384号	鋼管矢板材料費	φ900×t10mm	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼管矢板		φ900 t=9~12mm		0	0	0			
			t	2.85	151,500	431,775			
鋼管矢板継手		P-P型（パイプ型）φ165.2×9		0	0	0			
			t	0.88	330,000	290,400			
裏当てリング				0	0	0			
			kg	4.9	720	3,528			
吊金具				0	0	0			
			kg	8	830	6,640			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		57			
計						0			
						732,400			
単価						0			
						732,400		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1385号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80 t 吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	0	0	0		
		人	1	21,758	21,758		
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0		
		L	87	119	10,353		
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) 80 t 吊	供用日	0	0	0		
		供用日	1.25	90,500	113,125		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
		式	1		64		
計					0		
					145,300		
単価					0		
					145,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1386号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	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 ローリー		0	0	0			
			L	116	119	13,804			
発動発電機		[ディーゼル駆動] 125kVA		0	0	0			
			日	1.2	4,710	5,652			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		4			
計						0			
						19,460			
単価						0			
						19,460		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1387号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0		
				377	119	44,863		107,700
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa	日	0	0	0		
				1.75	35,900	62,825		
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
				1		12		
	計					0		
						107,700		
	単価					0		
						107,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1388号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	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 ローリー	L	0	0	0			
			L	168	119	19,992			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min	日	0	0	0			
			日	1.75	19,600	34,300			
諸雑費 (まるめ)			式	0		0			
			式	1		8			
計						0			
						54,300			
単価						0			
						54,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1390号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型80t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	
特殊運転手			人	0	0	0			
				1	21,758	21,758			
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0			
				87	119	10,353			
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) 80t吊	供用日	0	0	0			
				1.25	90,500	113,125			
諸雑費 (まるめ)			式	0		0			
				1		64			
計						0			
						145,300			
単価						0			
						145,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1391号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	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 ローリー		0	0	0			
			L	116	119	13,804			
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		0	0	0			
			日	1.2	4,710	5,652			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		4			
	計					0			
						19,460			
	単価					0			
						19,460		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1392号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	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 ローリー	L	0	0	0			
			L	168	119	19,992			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min	日	0	0	0			
			日	1.75	19,600	34,300			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		8			
計						0			
						54,300			
単価						0			
						54,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1393号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0		
		L	377	119	44,863		107,700
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa	日	0	0	0		
		日	1.75	35,900	62,825		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
		式	1		12		
計					0		
					107,700		
単価					0		
					107,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1394号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	45	119	5,355		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0.28m3	供用日	1.58	6,900	10,902		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						38,020		
単価						38,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1395号	パイプロハンマ杭打機運転	クローラークレーン150t ハイブ [®] ロハンマ60kw	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0	0	0		
				1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0		
				143	119	17,017		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		コンクリート矢板用 461～480kN 60kW	供用日	0	0	0		
				1.19	27,400	32,606		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第1次基準値）80t吊	供用日	0	0	0		
				1.19	90,500	107,695		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		24		
計						0		
						179,100		
単価						0		
						179,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1396号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号	ローリー			0	0	0	
			L		47	87.5	4,112	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0	m ³ /min			0	0	0	
			日		1.4	1,880	2,632	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式		1		0	
計							0	
							6,744	
単価							0	
							6,744	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1397号	支給品鋼材加工		単位	t	数量	0	14.97	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	6	22,000	132,000		
溶接工				0	0	0		
			人	24	20,600	494,400		
普通作業員				0	0	0		
			人	18	15,700	282,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		0	0	0		
			日	6	40,400	242,400		
諸雑費 (率+まるめ) 20%				0		0		
			式	1		181,600		
計						0		
						1,333,000		
単価						0		
						89,040		円/t

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1398号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	1	258, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	21, 758	21, 758	
軽油		1・2号 ローリー	L	122	119	14, 518	
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) 150 t 吊	供用日	1. 25	178, 000	222, 500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		24	
計						258, 800	
単価						258, 800	円/日
						258, 800	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1399号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	単位	日	数量	1	単価	32,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		197	119	23,443		
			L	197	119	23,443		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 200kVA		1.2	7,500	9,000		
			日	1.2	7,500	9,000		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					32,450		
	単価					32,450		
						32,450	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1400号	空気圧縮機運転	可搬式スクリーンエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1401号	鋼管矢板材料費	φ1000×t16mm	単位	本	数量	1	1	1,313,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管矢板	φ1000 t=16mm		6.21	152,500	947,025		
			t	6.21	152,500	947,025		1,313,000
	鋼管矢板継手	P-P型（パイプ型）φ165.2×9		1.06	330,000	349,800		
			t	1.06	330,000	349,800		
	裏当てリング			5.3	720	3,816		
			kg	5.3	720	3,816		
	吊金具			14	830	11,620		
			kg	14	830	11,620		
	諸雑費（まるめ）			1		739		
			式	1		739		
	計					1,313,000		
						1,313,000		
	単価					1,313,000		
						1,313,000	円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1402号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80 t 吊	単位	日	数量	1	145, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			1	21, 758	21, 758		
		人	1	21, 758	21, 758		
軽油	1・2号 ローリー		87	119	10, 353		
		L	87	119	10, 353		
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) 80 t 吊		1. 25	90, 500	113, 125		
		供用日	1. 25	90, 500	113, 125		
諸雑費 (まるめ)			1		64		
		式	1		64		
計					145, 300		
単価					145, 300		
					145, 300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1403号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	単位	日	数量	1	単価	19,460
						1		19,460
						1		19,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1・2号 ローリー		116	119	13,804			
		L	116	119	13,804			
発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		1.2	4,710	5,652			
		日	1.2	4,710	5,652			
諸雑費（まるめ）			1		4			
		式	1		4			
計					19,460			
					19,460			
単価					19,460			
					19,460		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1404号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1405号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			168	119	19,992
			L		168	119	19,992
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min			1.75	19,600	34,300
			日		1.75	19,600	34,300
	諸雑費 (まるめ)				1		8
			式		1		8
	計						54,300
	単価						54,300
							54,300 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1407号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型80t吊	単位	日	数量	1	145,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊運転手			1	21,758	21,758		
		人	1	21,758	21,758		
軽油	1・2号 ローリー		87	119	10,353		
		L	87	119	10,353		
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) 80t吊		1.25	90,500	113,125		
		供用日	1.25	90,500	113,125		
諸雑費 (まるめ)			1		64		
		式	1		64		
計					145,300		
単価					145,300		
					145,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1408号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		116	119	13,804		
			L	116	119	13,804		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		1.2	4,710	5,652		
			日	1.2	4,710	5,652		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1409号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	1	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			168	119	19,992
			L		168	119	19,992
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min			1.75	19,600	34,300
			日		1.75	19,600	34,300
	諸雑費 (まるめ)				1		8
			式		1		8
	計						54,300
	単価						54,300
							54,300 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1410号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	107,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー			377	119	44,863
			L		377	119	44,863
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	35,900	62,825
			日		1.75	35,900	62,825
	諸雑費 (まるめ)				1		12
			式		1		12
	計						107,700
	単価						107,700
							107,700 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1411号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	単価	38,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			1	21,758	21,758		
			人	1	21,758	21,758		
	軽油	1・2号 ローリー		45	119	5,355		
			L	45	119	5,355		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1.58	6,900	10,902		
			供用日	1.58	6,900	10,902		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					38,020		
	単価					38,020		
						38,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1412号	パイプロハンマ杭打機運転	クローラークレーン150t ハイブ [®] ロハンマ60kw	単位	日	数量	1	179,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊運転手			人	1	21,758	21,758	
軽油	1・2号 ローリー		L	143	119	17,017	
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	コンクリート矢板用 461～480kN 60kW		供用日	1.19	27,400	32,606	
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）80t吊		供用日	1.19	90,500	107,695	
諸雑費（まるめ）			式	1		24	
計						179,100	
単価						179,100	
						179,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1413号	杭打用ウォータージェット運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	131	119	15,589		63,090
	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.25	38,000	47,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					63,090		
	単価					63,090	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1414号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	単価	6,744
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号	ローリー		47	87.5	4,112	
				L	47	87.5	4,112	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量5.0	m ³ /min		1.4	1,880	2,632	
				日	1.4	1,880	2,632	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							6,744	
単価							6,744	
							6,744	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1415号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150 t 吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	0	0	0		
			1	21,758	21,758		
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0		
			122	119	14,518		
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) 150 t 吊	供用日	0	0	0		
			1.25	178,000	222,500		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
			1		24		
計					0		
					258,800		
単価					0		
					258,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1416号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	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 ローリー		0	0	0			
			L	197	119	23,443			
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 200kVA		0	0	0			
			日	1.2	7,500	9,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		7			
	計					0			
						32,450			
	単価					0			
						32,450		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1417号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0	
			L	377	119	44,863	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa		0	0	0	
			日	1.75	35,900	62,825	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		12	
	計					0	
						107,700	
	単価					0	
						107,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1418号	鋼管矢板材料費	φ1000×t16mm	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼管矢板		φ1000 t=16mm		0	0	0			
			t	6.21	152,500	947,025			1,313,000
鋼管矢板継手		P-P型（パイプ型）φ165.2×9		0	0	0			
			t	1.06	330,000	349,800			
裏当てリング				0	0	0			
			kg	5.3	720	3,816			
吊金具				0	0	0			
			kg	14	830	11,620			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		739			
計						0			
						1,313,000			
単価						0			
						1,313,000		円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1419号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80 t 吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	87	119	10,353		
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) 80 t 吊	供用日	1.25	90,500	113,125		
諸雑費 (まるめ)			式	1		64		
計						145,300		
単価						145,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1420号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	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 ローリー		0	0	0			
			L	116	119	13,804			
発動発電機		[ディーゼル駆動] 125kVA		0	0	0			
			日	1.2	4,710	5,652			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		4			
計						0			
						19,460			
単価						0			
						19,460		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1421号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0	
			L	377	119	44,863	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa		0	0	0	
			日	1.75	35,900	62,825	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		12	
	計					0	
						107,700	
	単価					0	
						107,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1422号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0		
				168	119	19,992		54,300
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min	日	0	0	0		
				1.75	19,600	34,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
				1		8		
	計					0		
						54,300		
	単価					0		
						54,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1424号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型80t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	87	119	10,353		
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) 80t吊	供用日	1.25	90,500	113,125		
諸雑費 (まるめ)			式	1		64		
計						145,300		
単価						145,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1425号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	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 ローリー		0	0	0			
			L	116	119	13,804			
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA		0	0	0			
			日	1.2	4,710	5,652			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		4			
	計					0			
						19,460			
	単価					0			
						19,460		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1426号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0		
				168	119	19,992		54,300
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /min	日	0	0	0		
				1.75	19,600	34,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
				1		8		
	計					0		
						54,300		
	単価					0		
						54,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1427号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0	
			L	377	119	44,863	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa		0	0	0	
			日	1.75	35,900	62,825	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		12	
	計					0	
						107,700	
	単価					0	
						107,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1428号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	45	119	5,355		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0.28m3	供用日	1.58	6,900	10,902		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						38,020		
単価						38,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1429号	パイプロハンマ杭打機運転	クローラークレーン150t ハイブ [®] ロハンマ60kw	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊運転手			人	0	0	0			
				1	21,758	21,758			179,100
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0			
				143	119	17,017			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		コンクリート矢板用 461～480kN 60kW	供用日	0	0	0			
				1.19	27,400	32,606			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第1次基準値）80t吊	供用日	0	0	0			
				1.19	90,500	107,695			
諸雑費（まるめ）			式	0		0			
				1		24			
計						0			
						179,100			
単価						0			
						179,100		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1430号	杭打用ウォータージェット運転		単位	日	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー	L	131	119	15,589	63,090
	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.25	38,000	47,500	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
	計					63,090	
	単価					63,090	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2015. 11
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1431号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	47	87.5	4,112		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量5.0 m ³ /min		0	0	0		
			日	1.4	1,880	2,632		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,744		
単価						0		
						6,744	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1432号	コンクリート削孔（ハンドハンマ）	100mm以上 200mm未満	単位	孔	数量	100	単価	475.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	21,400	4,280		
特殊作業員			人	1.5	19,700	29,550		
普通作業員			人	0.4	14,500	5,800		
さく岩機（ハンドハンマ）		15kg級	日	1	847	847		
空気圧縮機運転			日	1	5,287	5,287	WK220300 単-1718号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		1,826		
計						47,590		
単価						475.9	円/孔	

参考資料（２）

単価使用年月	2016.06
歩掛使用年月	2016.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1433号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	93,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,800	21,800			
軽油	1・2号 ローリー	L	109	83.2	9,068			
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 ³ /h	供用日	1.21	51,800	62,678			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						93,550		
単価						93,550	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1434号	水中切断機運転	900～1000mm	単位	日	数量	1	単価	319,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,289	21,289		
軽油		1・2号 ローリー	L	88	119	10,472		
水中切断機		鋼管外径900～1200mm	供用日	1.49	144,000	214,560		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50～55t吊	供用日	1.49	48,800	72,712		
諸雑費（まるめ）			式	1		67		
計						319,100		
単価						319,100	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1435号	パイプロハンマ運転	単位	日	数量	1	単価	114,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	1	21,289	21,289		
軽油	1・2号 ローリー	L	82	119	9,758		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.19	21,000	24,990		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55t吊	供用日	1.19	48,800	58,072		
諸雑費（まるめ）		式	1		91		
計					114,200		
単価					114,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1436号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	単位	日	数量	1	単価	50,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー			286	119		34,034
			L		286	119		34,034
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 300kVA			1.2	14,000		16,800
			日		1.2	14,000		16,800
	諸雑費（まるめ）				1			6
			式		1			6
	計							50,840
	単価							50,840
								50,840 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-0000001000

単-1437号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	単位	日	数量	1	単価	50,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー			286	119		34,034
			L		286	119		34,034
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 300kVA			1.2	14,000		16,800
			日		1.2	14,000		16,800
	諸雑費（まるめ）				1			6
			式		1			6
	計							50,840
	単価							50,840
								50,840 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-0000001000

単-1438号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	単位	日	数量	1	単価	50,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー			286	119		34,034
			L		286	119		34,034
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 300kVA			1.2	14,000		16,800
			日		1.2	14,000		16,800
	諸雑費（まるめ）				1			6
			式		1			6
	計							50,840
	単価							50,840
								50,840 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1439号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	単価	298,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	21,289	21,289			
軽油	1・2号 ローリー	L	88	119	10,472			
水中切断機	鋼管外径600～800mm	供用日	1.49	130,000	193,700			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55t吊	供用日	1.49	48,800	72,712			
諸雑費（まるめ）		式	1		27			
計					298,200			
単価					298,200	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1440号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	単位	日	数量	1	単価	50,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		286	119	34,034		
			L	286	119	34,034		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 300kVA		1.2	14,000	16,800		
			日	1.2	14,000	16,800		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					50,840		
						50,840		
	単価					50,840		
						50,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1441号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	単位	日	数量	1	50,840
						1 <td>50,840</td>	50,840
						1 <td>50,840</td>	50,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー		286	119	34,034		
		L	286	119	34,034		
発動発電機	[ディーゼル駆動] 300kVA		1.2	14,000	16,800		
		日	1.2	14,000	16,800		
諸雑費（まるめ）			1		6		
		式	1		6		
計					50,840		
					50,840		
単価					50,840		
					50,840		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-0000001000

単-1442号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	単位	日	数量	1	単価	50,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー			286	119		34,034
			L		286	119		34,034
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 300kVA			1.2	14,000		16,800
			日		1.2	14,000		16,800
	諸雑費（まるめ）				1			6
			式		1			6
	計							50,840
	単価							50,840
								50,840 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-0000001000

単-1443号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	単位	日	数量	1	単価	50,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー			286	119		34,034
			L		286	119		34,034
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 300kVA			1.2	14,000		16,800
			日		1.2	14,000		16,800
	諸雑費（まるめ）				1			6
			式		1			6
	計							50,840
	単価							50,840
								50,840 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1444号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	13,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	21,400	21,400		
とび工			人	1.9	17,600	33,440		
溶接工			人	1	18,200	18,200		
普通作業員			人	1	14,500	14,500		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	1	38,800	38,800		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		5,160		
計						131,500		
単価						13,150	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1445号	切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	7,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	21,400	10,700		
とび工			人	1.2	17,600	21,120		
溶接工			人	0.5	18,200	9,100		
普通作業員			人	0.5	14,500	7,250		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.5	38,800	19,400		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		2,890		
計						70,460		
単価						7,046	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1446号	汚濁防止フェンス	据付	単位	m	数量	100	単価	3,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス工	据付費	m	100	3,040	304,000		
	汚濁防止フェンス	購入品のため賃料計上しない	m	100	0	0		
	アンカー工 12%		式	1		0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					304,000		
	単価					3,040	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1447号	汚濁防止フェンス	撤去	単位	m	数量	100	単価	1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス工	撤去費	m	100	1,920	192,000		
	汚濁防止フェンス	購入品のため賃料計上しない	m	100	0	0		
	アンカー工 12%		式	1		0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					192,000		
	単価					1,920	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1448号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	42,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	20,200	20,200			
軽油	1・2号 ローリー	L	77	119	9,163			
バックホウ	[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t	日	1.16	11,500	13,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						42,710		
単価						42,710	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1449号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	単位	日	数量	1	単価	1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	105.6	10.76	1,136		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1	764	764		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,900		
単価						1,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1450号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	153.6	10.76	1,652			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	1	1,070	1,070			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,722			
単価						2,722		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1451号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	3,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	211.2	10.76	2,272		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m	日	1	1,640	1,640		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,912		
単価						3,912	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 04
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1452号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	40,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,800	21,800			
軽油	1・2号 ローリー	L	69	78.7	5,430			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.16	11,500	13,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						40,570		
単価						40,570	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 04
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1453号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m	単位	日	数量	単価	金額	単価	3,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	211.2	10.76	2,272			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m	日	1	1,690	1,690			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,962			
単価						3,962		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 04
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1454号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	7,941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備	k wH	528	10.76	5,681		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径200mm 全揚程30m	日	1	2,260	2,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,941		
単価						7,941	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1455号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	7, 453
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	20,200	3,434	
		人	0.17	20,200	3,434		
軽油	1・2号 ローリー			11	119	1,309	
		L	11	119	1,309		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊			1	2,710	2,710	
		時間	1	2,710	2,710		
諸雑費 (まるめ)				1		0	
		式	1			0	
計						7,453	
単価						7,453	
						7,453	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1457号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	7, 453
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	20,200	3,434	
		人	0.17	20,200	3,434		
軽油	1・2号 ローリー			11	119	1,309	
		L	11	119	1,309		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊			1	2,710	2,710	
		時間	1	2,710	2,710		
諸雑費 (まるめ)				1		0	
		式	1			0	
計						7,453	
						7,453	
単価						7,453	円/時間
						7,453	

参考資料（２）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1458号	混合材料敷均し・締固め	無	単位	m 3	数量	100	単価	1,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.781	22,000	17,182		
特殊作業員			人	0.781	21,300	16,635		
普通作業員			人	1.563	15,700	24,539		
バックホウ運転（敷均し）			日	0.781	31,710	24,765	WK330180	
振動ローラ運転（締固め）			日	0.781	29,020	22,664	単-1719号 WK330190	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		2,315	単-1720号	
計						108,100		
単価						1,081	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1459号	粒径処理	60を超え80以下 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m ³	数量	100	単価	1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.471	22,000	32,362		
	普通作業員		人	1.471	15,700	23,094		
	バックホウ運転(粒径処理)	排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.471	59,700	87,818		WK330160 単-1721号
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		2,726		
	計					146,000		
	単価					1,460		円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1460号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m ³	100			2,224
	土木一般世話役		人	0.585	22,000	12,870	
	特殊作業員		人	0.585	21,300	12,460	
	普通作業員		人	0.585	15,700	9,184	
	バックホウ運転(攪拌混合)	排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.585	61,990	36,264	WK330170 単-1722号
	セメント	高炉B 25kg袋入	t	8.48	17,600	149,248	
	諸雑費(率+まるめ) 7%		式	1		2,374	
	計					222,400	
	単価					2,224	円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1461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	45,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,800	21,800			
軽油	1・2号 ローリー	L	98	82.2	8,055			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	11,500	15,985			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					45,840			
単価					45,840	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1462号	倒木処理		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	グラップル運転	集材・積込含む			0	0	0		WYB00661
			日	3	47,800		143,400		単-1723号
	チェーンソー運転	集材・玉切・枝葉払い含む			0	0	0		WYB00664
			日	9	23,350		210,150		単-1724号
	枝葉・根株運搬	L=12.2km			0	0	0		WYB00660
			t	22	9,617		211,574		単-1725号
	処分費（t）				0	0	0		WB020052
			t	22	12,000		264,000		単-1726号
	計						0		
							829,124		
	単価						0		
							829,124		円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1463号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	591.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	22,000	1,518			
特殊作業員		人	0.069	21,300	1,469			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	42,380	2,924	WK250500 単-1727号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,911			
単価					591.1	円/袋		

参考資料 (2)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-1465号	屋外管内配線	仕上外径15mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	単価 131.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.84	15,600	13,104		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						13,110		
単価						131.1	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-1466号	屋外管内配線	仕上外径50mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	単価 499.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.2	15,600	49,920		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						49,920		
単価						499.2	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1467号	分電盤取付	露出型分電盤前面1.6m2以下 撤去(不使用)	単位	面	数量		単価	
						1		7,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.48	15,600	7,488		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,488		
単価						7,488	円/面	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1468号	屋外管内配線	仕上外径40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	15,600	31,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						31,200		
単価						312	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	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-1469号	屋外管内配線	仕上外径30mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	237.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.52	15,600	23,712		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						23,720		
単価						237.2	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-1470号	屋外管内配線	仕上外径20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	171.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	15,600	17,160		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						17,160		
単価						171.6	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1471号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 撤去(不使用)	単位	面	数量	1	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	15,600	7,800		
普通作業員			人	0.2	14,500	2,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,700		
単価						10,700	円/面	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1472号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	3,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.82	15,600	12,792		
普通作業員			人	0.42	14,500	6,090		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1.8	6,766	12,178	単-1728号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						31,060		
単価						3,106	円/台	

参考資料（２）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1473号	屋外管内配線	仕上外径5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		37.44
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.24	15,600	3,744		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,744		
単価						37.44	円/m	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1474号	分電盤取付	露出型分電盤前面1.6m2以下 新設	単位	面	数量		単価	
						1		37,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.4	15,600	37,440		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						37,440		
単価						37,440	円/面	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1475号	屋外管内配線	仕上外径40mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価 1,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	15,600	156,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						156,000		
単価						1,560	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1476号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT 60mm ²	単位	m	数量		1	単価 1,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）60mm ²	m	1	1,911	1,911		
計						1,911		
単価						1,911	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1477号	屋外管内配線	仕上外径60mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		4,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	28	15,600	436,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						436,800		
単価						4,368	円/m	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1478号	屋外管内配線	仕上外径60mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		873.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.6	15,600	87,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						87,360		
単価						873.6	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1479号	屋外管内配線	仕上外径15mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		655. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4. 2	15, 600	65, 520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						65, 520		
単価						655. 2	円/m	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1480号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 38mm2	単位	m	数量		単価	
						1		418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 3 8 m m 2	m	1	418	418		
計						418		
単価						418	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1481号	F E P管敷設65mm	10m以上 配管敷設のみ	単位	m	数量	100	単価	78
						100		78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	15,600	7,800		
			人	0.5	15,600	7,800		
計						7,800		
単価						78		
						78	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1482号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	10m以上 撤去(不使用) FEP 65mm 1条	単位	m	数量	100	単価	15.6
						100		15.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.1	15,600	1,560		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						1,560		
単価						15.6	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1483号	F E P管敷設100mm	10m以上 配管敷設のみ	単位	m	数量	100	単価	78
						100		78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	15,600	7,800		
			人	0.5	15,600	7,800		
計						7,800		
単価						78		
						78	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1484号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	10m以上 撤去(不使用) FEP 100mm 1条	単位	m	数量	100	単価	15.6
						100		15.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.1	15,600	1,560		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						1,560		
単価								
						15.6	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1485号	F E P管敷設125mm	10m以上 配管敷設のみ	単位	m	数量	100	単価	78
						100		78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	15,600	7,800		
			人	0.5	15,600	7,800		
計						7,800		
単価						78		
						78	円/m	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1486号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	10m以上 撤去(不使用) FEP 125mm 1条	単位	m	数量	100	単価	15.6
						100		15.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.1	15,600	1,560		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						1,560		
単価						15.6	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1487号	分電盤取付	埋込型分電盤前面1.6m2以下 新設	単位	面	数量		単価	
						1		48,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.1	15,600	48,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						48,360		
単価						48,360	円/面	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1488号	分電盤取付	埋込型分電盤前面1.6m2以下 撤去(不使用)	単位	面	数量		単価	
						1		9,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.62	15,600	9,672		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,672		
単価						9,672	円/面	

参考資料（２）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1489号	F E P管敷設80mm	10m以上 配管敷設のみ	単位	m	数量	100	単価	78
						100		78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	15,600	7,800		
			人	0.5	15,600	7,800		
計						7,800		
						7,800		
単価						78		
						78	円/m	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1490号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	10m以上 撤去(不使用) FEP 80mm 1条	単位	m	数量	100	単価	15.6
						100		15.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.1	15,600	1,560		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						1,560		
						1,560		
単価								
						15.6	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1491号	F E P 管敷設100mm	10m以上 配管敷設のみ	単位	m	数量	100	単価	78
							100	78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	15,600	7,800		
			人	0.5	15,600	7,800		
計						7,800		
						7,800		
単価						78		
						78	円/m	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1492号	屋外管内配線	仕上外径50mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,496
							100	2,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	16	15,600	249,600		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						249,600		
						249,600		
単価						2,496		
						2,496	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1493号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT150mm ²	単位	m	数量		1	4,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル						
		600V（CVT）150mm ²	m	1	4,777	4,777		
計						4,777		
単価						4,777	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1494号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT200mm ²	単位	m	数量		1	6,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル						
		600V（CVT）200mm ²	m	1	6,341	6,341		
計						6,341		
単価						6,341	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1495号	屋外管内配線	仕上外径10mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価 358.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	15,600	35,880		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						35,880		
単価						358.8	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1496号	屋外管内配線	仕上外径10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	単価 71.76
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.46	15,600	7,176		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,176		
単価						71.76	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

	IV電線 (600Vビニル絶縁電線 単-1497号)	IV 14mm2	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線	IV 14mm2	m	1	164	164			164
計								164
単価							164	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1498号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フルトーサ 21t級を超え44t級以下	単位	回	数量	1	単価	415,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.5	19,700	49,250		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t吊	日	2.5	38,800	97,000		
運搬費等率 184%			式	1		269,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						415,400		
単価						415,400	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1499号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) バックホ系山積1.4m3を超え山積2.1m3以下	単位	回	数量	1	単価	646,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	3.8	19,700	74,860		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t吊	日	2.3	38,800	89,240		
運搬費等率 294%			式	1		482,454		
諸雑費（まるめ）			式	1		46		
計						646,600		
単価						646,600	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1500号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フルトーサ 20t級以上21t級以下	単位	回	数量	1	単価	255,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1.5	19,700	29,550		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t吊	日	1.5	38,800	58,200		
運搬費等率 191%			式	1		167,602		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						255,400		
単価						255,400	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1501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)	単位	回	数量	1	単価	457,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	19,700	53,190		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t吊	日	1.6	38,800	62,080		
運搬費等率 297%			式	1		342,351		
諸雑費(まるめ)			式	1		79		
計						457,700		
単価						457,700	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1502号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)	単位	回	数量	1	単価	1,971,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	12.5	19,700	246,250		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 50 t吊	日	4.2	72,400	304,080		
運搬費等率 258%			式	1		1,419,851		
諸雑費(まるめ)			式	1		819		
計						1,971,000		
単価						1,971,000	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1503号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 150t吊を超え300t吊以下	単位	回	数量	1	単価	3,437,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	21.9	19,700	431,430		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 50 t吊	日	7.3	72,400	528,520		
運搬費等率 258%			式	1		2,476,671		
諸雑費（まるめ）			式	1		379		
計						3,437,000		
単価						3,437,000	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1504号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)	単位	回	数量	1	単価	746,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5	19,700	98,500		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t吊	日	1.7	38,800	65,960		
運搬費等率 354%			式	1		582,188		
諸雑費(まるめ)			式	1		52		
計						746,700		
単価						746,700	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1505号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング ^g 掘削機 据置式	単位	回	数量	1	単価	1,827,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	19,700	96,530		
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) 60~65t吊	時間	11.9	19,900	236,810	単-1729号	
運搬費等率 448%			式	1		1,493,363		
諸雑費 (まるめ)			式	1		297		
計						1,827,000		
単価						1,827,000	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	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1506号	産業用電力A 基本料金	110W 20ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	1,674
						1		1,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業用電力A 基本料金				1	1,674	1,674		
			KW	1	1,674	1,674		
計						1,674		
単価						1,674		
						1,674	円/KW	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1507号	産業用電力A 基本料金(休止期間)	110W 4ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	930
						1		930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業用電力A 基本料金 (休止期間)				1	930	930		
			KW	1	930	930		
計						930		
単価						930		
						930	円/KW	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1508号	産業用電力A 基本料金	210W 20ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	1,674
						1		1,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業用電力A 基本料金				1	1,674	1,674		
			KW	1	1,674	1,674		
計						1,674		
単価						1,674		
						1,674	円/KW	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1509号	産業用電力A 基本料金(休止期間)	210W 4ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	930
						1		930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業用電力A 基本料金 (休止期間)				1	930	930		
			KW	1	930	930		
計						930		
単価						930		
						930	円/KW	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1510号	産業用電力A 基本料金	130W 20ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	1,674
						1		1,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業用電力A 基本料金				1	1,674	1,674		
			KW	1	1,674	1,674		
計						1,674		
単価						1,674		
						1,674	円/KW	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1511号	産業用電力A 基本料金(休止期間)	130W 4ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	930
						1		930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業用電力A 基本料金 (休止期間)				1	930	930		
			KW	1	930	930		
計						930		
単価						930		
						930	円/KW	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1512号	削孔工	レ質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	55,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.92	21,600	19,872		
			人		0.92	21,600	19,872		
	特殊作業員				0.92	20,000	18,400		
			人		0.92	20,000	18,400		
	普通作業員				2.76	14,700	40,572		
			人		2.76	14,700	40,572		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クローラ型111KW			0.92	191,300	175,996		WYB01225
			日		0.92	191,300	175,996		単-1730号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			0.92	19,460	17,903		WYB01226
			日		0.92	19,460	17,903		単-1731号
	シャンクロッド	φ165用			0.045	308,000	13,860		
			個		0.045	308,000	13,860		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.042	352,000	14,784		
			個		0.042	352,000	14,784		
	エキステンションロッド	φ165用			0.042	176,000	7,392		
			個		0.042	176,000	7,392		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.28	181,000	50,680		
			個		0.28	181,000	50,680		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.366	93,500	34,221		
			個		0.366	93,500	34,221		
	リングビット	φ165用			0.257	330,000	84,810		
			個		0.257	330,000	84,810		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1512号	削孔工	材質 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	55,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.174	231,000	40,194			
			個	0.174	231,000	40,194			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.02	354,000	7,080			
			個	0.02	354,000	7,080			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		25,436			
			式	1		25,436			
	計					551,200			
						551,200			
	単価					55,120			
						55,120		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1513号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	65,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.15	21,600	24,840		
			人		1.15	21,600	24,840		
	特殊作業員				1.15	20,000	23,000		
			人		1.15	20,000	23,000		
	普通作業員				3.45	14,700	50,715		
			人		3.45	14,700	50,715		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クローラ型111KW			1.15	191,300	219,995		WYB01228
			日		1.15	191,300	219,995		単-1732号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.15	19,460	22,379		WYB01230
			日		1.15	19,460	22,379		単-1733号
	シャンクロッド	φ165用			0.05	308,000	15,400		
			個		0.05	308,000	15,400		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.053	352,000	18,656		
			個		0.053	352,000	18,656		
	エキステンションロッド	φ165用			0.053	176,000	9,328		
			個		0.053	176,000	9,328		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.351	181,000	63,531		
			個		0.351	181,000	63,531		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.455	93,500	42,542		
			個		0.455	93,500	42,542		
	リングビット	φ165用			0.257	330,000	84,810		
			個		0.257	330,000	84,810		

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1513号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	65,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.16	231,000	36,960			
			個	0.16	231,000	36,960			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.025	354,000	8,850			
			個	0.025	354,000	8,850			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		31,794			
			式	1		31,794			
	計					652,800			
						652,800			
	単価					65,280			
						65,280		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1514号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.52	21,600	32,832			
	特殊作業員		人	1.52	20,000	30,400			
	普通作業員		人	4.56	14,700	67,032			
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW	日	1.52	191,300	290,776			WYB01232
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.52	19,460	29,579			単-1734号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.061	308,000	18,788			WYB01233
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.057	352,000	20,064			単-1735号
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.057	176,000	10,032			
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.387	181,000	70,047			
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.508	93,500	47,498			
	リングビット	φ165用	個	0.266	330,000	87,780			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1514号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.23	231,000	53,130			
			個	0.23	231,000	53,130			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.028	354,000	9,912			
			個	0.028	354,000	9,912			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		42,030			
			式	1		42,030			
	計					809,900			
						809,900			
	単価					80,990			
						80,990		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1515号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役					2.59	21,600	55,944		
			人		2.59	21,600	55,944		
特殊作業員					2.59	20,000	51,800		
			人		2.59	20,000	51,800		
普通作業員					7.77	14,700	114,219		
			人		7.77	14,700	114,219		
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW			2.59	191,300	495,467		WYB01235
			日		2.59	191,300	495,467		単-1736号
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊			2.59	19,460	50,401		WYB01236
			日		2.59	19,460	50,401		単-1737号
シャンクロッド		φ165用			0.079	308,000	24,332		
			個		0.079	308,000	24,332		
クリーニングアダプター		φ165用			0.092	352,000	32,384		
			個		0.092	352,000	32,384		
エキステンションロッド		φ165用			0.094	176,000	16,544		
			個		0.094	176,000	16,544		
ドリルパイプ		φ165×1,500			0.602	181,000	108,962		
			個		0.602	181,000	108,962		
インナーロッド		φ165×1,500			0.78	93,500	72,930		
			個		0.78	93,500	72,930		
リングビット		φ165用			0.428	330,000	141,240		
			個		0.428	330,000	141,240		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1515号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.284	231,000	65,604		
			個		0.284	231,000	65,604		
	ウォーターサイベル	φ165用			0.043	354,000	15,222		
			個		0.043	354,000	15,222		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		70,951		
			式		1		70,951		
	計						1,316,000		
							1,316,000		
	単価						131,600		
							131,600	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1516号	アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	1	単価	228,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額
	PC鋼より線	φ15.2mm	部分アンボント		295.9	504	149,133
				kg	295.9	504	149,133
	パイロットキャップ	φ90	J6-12FP用		1	3,440	3,440
				個	1	3,440	3,440
	星形スペーサー	J6-12用			6	1,260	7,560
				個	6	1,260	7,560
	結束バンド				12	67	804
				個	12	67	804
	リクションパッカー	FP-200			6.5	5,220	33,930
				m	6.5	5,220	33,930
	リクションパッカー注入ホース	3/4インチ			22.4	111	2,486
				m	22.4	111	2,486
	リクションパッカー確認ホース	φ17-φ13			16.3	48	782
				m	16.3	48	782
	テンドン加工費				22.4	990	22,176
				m	22.4	990	22,176
	定着部パッカー取付加工費				1	8,100	8,100
				箇所	1	8,100	8,100
	諸雑費（まるめ）				1		89
				式	1		89
	計						228,500
							228,500

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1517号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m	単位	本	数量	10	10	6,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.72	21,600	15,552		6,355
			人	0.72	21,600	15,552		
	特殊作業員			0.72	20,000	14,400		
			人	0.72	20,000	14,400		
	普通作業員			2.16	14,700	31,752		
			人	2.16	14,700	31,752		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,846		
			式	1		1,846		
	計					63,550		
						63,550		
	単価					6,355		
						6,355		円/本

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1518号	注入打設工	パッカー加圧	単位	m 3	数量	1	1	74,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.43	21,600	9,288		
			人	0.43	21,600	9,288		
	特殊作業員			0.43	20,000	8,600		
			人	0.43	20,000	8,600		
	普通作業員			1.29	14,700	18,963		
			人	1.29	14,700	18,963		
	注入材			1	29,970	29,970		WYB01240
			m 3	1	29,970	29,970		単-1738号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		7,369		
			式	1		7,369		
	計					74,190		
	単価					74,190		
						74,190		円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1519号	削孔工	レ質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	55,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.92	21,600	19,872		
			人		0.92	21,600	19,872		
	特殊作業員				0.92	20,000	18,400		
			人		0.92	20,000	18,400		
	普通作業員				2.76	14,700	40,572		
			人		2.76	14,700	40,572		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クローラ型111KW			0.92	191,300	175,996		WYB01191
			日		0.92	191,300	175,996		単-1739号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			0.92	19,460	17,903		WYB01192
			日		0.92	19,460	17,903		単-1740号
	シャンクロッド	φ165用			0.045	308,000	13,860		
			個		0.045	308,000	13,860		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.042	352,000	14,784		
			個		0.042	352,000	14,784		
	エキステンションロッド	φ165用			0.042	176,000	7,392		
			個		0.042	176,000	7,392		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.28	181,000	50,680		
			個		0.28	181,000	50,680		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.366	93,500	34,221		
			個		0.366	93,500	34,221		
	リングビット	φ165用			0.257	330,000	84,810		
			個		0.257	330,000	84,810		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1519号	削孔工	材質 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	55,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.174	231,000	40,194		
			個		0.174	231,000	40,194		
	ウォーターサイベル	φ165用			0.02	354,000	7,080		
			個		0.02	354,000	7,080		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		25,436		
			式		1		25,436		
	計						551,200		
	単価						55,120		
							55,120	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1520号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	65,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.15	21,600	24,840			
			人	1.15	21,600	24,840			
	特殊作業員			1.15	20,000	23,000			
			人	1.15	20,000	23,000			
	普通作業員			3.45	14,700	50,715			
			人	3.45	14,700	50,715			
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		1.15	191,300	219,995			WYB01194
			日	1.15	191,300	219,995			単-1741号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		1.15	19,460	22,379			WYB01195
			日	1.15	19,460	22,379			単-1742号
	シャンクロッド	φ165用		0.05	308,000	15,400			
			個	0.05	308,000	15,400			
	クリーニングアダプター	φ165用		0.053	352,000	18,656			
			個	0.053	352,000	18,656			
	エキステンションロッド	φ165用		0.053	176,000	9,328			
			個	0.053	176,000	9,328			
	ドリルパイプ	φ165×1,500		0.351	181,000	63,531			
			個	0.351	181,000	63,531			
	インナーロッド	φ165×1,500		0.455	93,500	42,542			
			個	0.455	93,500	42,542			
	リングビット	φ165用		0.257	330,000	84,810			
			個	0.257	330,000	84,810			

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1520号	削孔工	軟岩 φ165 L ≤ 30m	単位	m	数量	10	10	単価	65,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.16	231,000	36,960			
			個	0.16	231,000	36,960			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.025	354,000	8,850			
			個	0.025	354,000	8,850			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		31,794			
			式	1		31,794			
	計					652,800			
						652,800			
	単価					65,280			
						65,280		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1521号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	80,990	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役				1.52	21,600	32,832				
			人	1.52	21,600	32,832				
特殊作業員				1.52	20,000	30,400				
			人	1.52	20,000	30,400				
普通作業員				4.56	14,700	67,032				
			人	4.56	14,700	67,032				
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		1.52	191,300	290,776		WYB01197		
			日	1.52	191,300	290,776		単-1743号		
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊		1.52	19,460	29,579		WYB01198		
			日	1.52	19,460	29,579		単-1744号		
シャンクロッド		φ165用		0.061	308,000	18,788				
			個	0.061	308,000	18,788				
クリーニングアダプター		φ165用		0.057	352,000	20,064				
			個	0.057	352,000	20,064				
エキステンションロッド		φ165用		0.057	176,000	10,032				
			個	0.057	176,000	10,032				
ドリルパイプ		φ165×1,500		0.387	181,000	70,047				
			個	0.387	181,000	70,047				
インナーロッド		φ165×1,500		0.508	93,500	47,498				
			個	0.508	93,500	47,498				
リングビット		φ165用		0.266	330,000	87,780				
			個	0.266	330,000	87,780				

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1521号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.23	231,000	53,130			
			個	0.23	231,000	53,130			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.028	354,000	9,912			
			個	0.028	354,000	9,912			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		42,030			
			式	1		42,030			
	計					809,900			
						809,900			
	単価					80,990			
						80,990		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1522号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	2.59	21,600	55,944			
	特殊作業員		人	2.59	20,000	51,800			
	普通作業員		人	7.77	14,700	114,219			
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW	日	2.59	191,300	495,467			WYB01200
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	2.59	19,460	50,401			単-1745号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.079	308,000	24,332			単-1746号
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.092	352,000	32,384			
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.094	176,000	16,544			
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.602	181,000	108,962			
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.78	93,500	72,930			
	リングビット	φ165用	個	0.428	330,000	141,240			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1522号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.284	231,000	65,604		
			個		0.284	231,000	65,604		
	ウォーターサイベル	φ165用			0.043	354,000	15,222		
			個		0.043	354,000	15,222		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		70,951		
			式		1		70,951		
	計						1,316,000		
							1,316,000		
	単価						131,600		
							131,600	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1523号	アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	1	単価	244,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	PC鋼より線	φ15.2mm	部分アンボント		322.4	504	162,489	
				kg	322.4	504	162,489	
	パイロットキャップ	φ90	J6-12FP用		1	3,440	3,440	
				個	1	3,440	3,440	
	星形スペーサー	J6-12用			6	1,260	7,560	
				個	6	1,260	7,560	
	結束バンド				12	67	804	
				個	12	67	804	
	リクショパッカー	FP-200			6.5	5,220	33,930	
				m	6.5	5,220	33,930	
	リクショパッカー注入ホース	3/4インチ			24.4	111	2,708	
				m	24.4	111	2,708	
	リクショパッカー確認ホース	φ17-φ13			18.3	48	878	
				m	18.3	48	878	
	テンドン加工費				24.4	990	24,156	
				m	24.4	990	24,156	
	定着部パッカー取付加工費				1	8,100	8,100	
				箇所	1	8,100	8,100	
	諸雑費（まるめ）				1		35	
				式	1		35	
	計						244,100	
							244,100	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1524号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m	単位	本	数量	10	10	単価	6,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.72	21,600	15,552		
			人	0.72	21,600	15,552			
	特殊作業員				0.72	20,000	14,400		
			人	0.72	20,000	14,400			
	普通作業員				2.16	14,700	31,752		
			人	2.16	14,700	31,752			
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		1,846		
			式	1			1,846		
	計						63,550		
							63,550		
	単価						6,355		
							6,355	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1525号	注入打設工	パッカー加圧	単位	m 3	数量	1	1	単価	74,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.43	21,600	9,288			
			人	0.43	21,600	9,288			
	特殊作業員			0.43	20,000	8,600			
			人	0.43	20,000	8,600			
	普通作業員			1.29	14,700	18,963			
			人	1.29	14,700	18,963			
	注入材			1	29,970	29,970			WYB01205
			m 3	1	29,970	29,970			単-1747号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		7,369			
			式	1		7,369			
	計					74,190			
	単価					74,190			
						74,190			円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1526号	削孔工	材質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	55,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.92	21,600	19,872		
			人		0.92	21,600	19,872		
	特殊作業員				0.92	20,000	18,400		
			人		0.92	20,000	18,400		
	普通作業員				2.76	14,700	40,572		
			人		2.76	14,700	40,572		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クローラ型111KW			0.92	191,300	175,996		WYB01093
			日		0.92	191,300	175,996		単-1748号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			0.92	19,460	17,903		WYB01094
			日		0.92	19,460	17,903		単-1749号
	シャンクロッド	φ165用			0.045	308,000	13,860		
			個		0.045	308,000	13,860		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.042	352,000	14,784		
			個		0.042	352,000	14,784		
	エキステンションロッド	φ165用			0.042	176,000	7,392		
			個		0.042	176,000	7,392		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.28	181,000	50,680		
			個		0.28	181,000	50,680		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.366	93,500	34,221		
			個		0.366	93,500	34,221		
	リングビット	φ165用			0.257	330,000	84,810		
			個		0.257	330,000	84,810		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1526号	削孔工	材質 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	55,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.174	231,000	40,194			
			個	0.174	231,000	40,194			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.02	354,000	7,080			
			個	0.02	354,000	7,080			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		25,436			
			式	1		25,436			
	計					551,200			
						551,200			
	単価					55,120			
						55,120		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1527号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	65,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.15	21,600	24,840		
			人		1.15	21,600	24,840		
	特殊作業員				1.15	20,000	23,000		
			人		1.15	20,000	23,000		
	普通作業員				3.45	14,700	50,715		
			人		3.45	14,700	50,715		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クローラ型111KW			1.15	191,300	219,995		WYB01096
			日		1.15	191,300	219,995		単-1750号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.15	19,460	22,379		WYB01097
			日		1.15	19,460	22,379		単-1751号
	シャンクロッド	φ165用			0.05	308,000	15,400		
			個		0.05	308,000	15,400		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.053	352,000	18,656		
			個		0.053	352,000	18,656		
	エキステンションロッド	φ165用			0.053	176,000	9,328		
			個		0.053	176,000	9,328		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.351	181,000	63,531		
			個		0.351	181,000	63,531		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.455	93,500	42,542		
			個		0.455	93,500	42,542		
	リングビット	φ165用			0.257	330,000	84,810		
			個		0.257	330,000	84,810		

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1527号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	65,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.16	231,000	36,960			
			個	0.16	231,000	36,960			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.025	354,000	8,850			
			個	0.025	354,000	8,850			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		31,794			
			式	1		31,794			
	計					652,800			
						652,800			
	単価					65,280			
						65,280		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1528号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.52	21,600	32,832		
			人		1.52	21,600	32,832		
	特殊作業員				1.52	20,000	30,400		
			人		1.52	20,000	30,400		
	普通作業員				4.56	14,700	67,032		
			人		4.56	14,700	67,032		
	ボーリングマシン	ローターパ ッカション式・クロー型111KW			1.52	191,300	290,776		WYB01099
			日		1.52	191,300	290,776		単-1752号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.52	19,460	29,579		WYB01100
			日		1.52	19,460	29,579		単-1753号
	シャンクロッド	φ165用			0.061	308,000	18,788		
			個		0.061	308,000	18,788		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.057	352,000	20,064		
			個		0.057	352,000	20,064		
	エキステンションロッド	φ165用			0.057	176,000	10,032		
			個		0.057	176,000	10,032		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.387	181,000	70,047		
			個		0.387	181,000	70,047		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.508	93,500	47,498		
			個		0.508	93,500	47,498		
	リングビット	φ165用			0.266	330,000	87,780		
			個		0.266	330,000	87,780		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1528号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.23	231,000	53,130			
			個	0.23	231,000	53,130			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.028	354,000	9,912			
			個	0.028	354,000	9,912			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		42,030			
			式	1		42,030			
	計					809,900			
						809,900			
	単価					80,990			
						80,990		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1529号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	2.59	21,600	55,944		
	特殊作業員		人	2.59	20,000	51,800		
	普通作業員		人	7.77	14,700	114,219		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW	日	2.59	191,300	495,467		WYB01102
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	2.59	19,460	50,401		単-1754号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.079	308,000	24,332		単-1755号
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.092	352,000	32,384		
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.094	176,000	16,544		
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.602	181,000	108,962		
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.78	93,500	72,930		
	リングビット	φ165用	個	0.428	330,000	141,240		

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1529号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.284	231,000	65,604		
			個		0.284	231,000	65,604		
	ウォーターサイベル	φ165用			0.043	354,000	15,222		
			個		0.043	354,000	15,222		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		70,951		
			式		1		70,951		
	計						1,316,000		
							1,316,000		
	単価						131,600		
							131,600	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1530号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	1	183,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC鋼より線	φ15.2mm 部分アンボント		295.9	504	149,133		
			k g	295.9	504	149,133		
	パイロットキャップ	φ90 J6-12FP用		1	3,440	3,440		
			個	1	3,440	3,440		
	星形スペーサー	J6-12用		6	1,260	7,560		
			個	6	1,260	7,560		
	結束バンド			12	67	804		
			個	12	67	804		
	テンドン加工費			22.4	990	22,176		
			m	22.4	990	22,176		
	諸雑費（まるめ）			1		87		
			式	1		87		
	計					183,200		
	単価					183,200		
						183,200	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1531号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m	単位	本	数量	10	10	6,355	6,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.72	21,600	15,552			
			人	0.72	21,600	15,552			
	特殊作業員			0.72	20,000	14,400			
			人	0.72	20,000	14,400			
	普通作業員			2.16	14,700	31,752			
			人	2.16	14,700	31,752			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,846			
			式	1		1,846			
	計					63,550			
						63,550			
	単価					6,355			
						6,355		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1532号	注入打設工	ケーシング加圧	単位	m 3	数量	1	1	単価	81,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	21,600	10,800			
			人	0.5	21,600	10,800			
	特殊作業員			0.5	20,000	10,000			
			人	0.5	20,000	10,000			
	普通作業員			1.5	14,700	22,050			
			人	1.5	14,700	22,050			
	注入材			1	29,970	29,970			WYB01170
			m 3	1	29,970	29,970			単-1756号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		8,570			
			式	1		8,570			
	計					81,390			
						81,390			
	単価					81,390			円/m 3
						81,390			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1533号	削孔工	レ質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	55,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.92	21,600	19,872		
			人	0.92	21,600	19,872			
	特殊作業員				0.92	20,000	18,400		
			人	0.92	20,000	18,400			
	普通作業員				2.76	14,700	40,572		
			人	2.76	14,700	40,572			
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クローラ型111KW			0.92	191,300	175,996		WYB01042
			日	0.92	191,300	175,996			単-1757号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			0.92	19,460	17,903		WYB01043
			日	0.92	19,460	17,903			単-1758号
	シャンクロッド	φ165用			0.045	308,000	13,860		
			個	0.045	308,000	13,860			
	クリーニングアダプター	φ165用			0.042	352,000	14,784		
			個	0.042	352,000	14,784			
	エキステンションロッド	φ165用			0.042	176,000	7,392		
			個	0.042	176,000	7,392			
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.28	181,000	50,680		
			個	0.28	181,000	50,680			
	インナーロッド	φ165×1,500			0.366	93,500	34,221		
			個	0.366	93,500	34,221			
	リングビット	φ165用			0.257	330,000	84,810		
			個	0.257	330,000	84,810			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1533号	削孔工	材質 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	55,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.174	231,000	40,194			
			個	0.174	231,000	40,194			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.02	354,000	7,080			
			個	0.02	354,000	7,080			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		25,436			
			式	1		25,436			
	計					551,200			
						551,200			
	単価					55,120			
						55,120		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1534号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	65,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.15	21,600	24,840		
			人		1.15	21,600	24,840		
	特殊作業員				1.15	20,000	23,000		
			人		1.15	20,000	23,000		
	普通作業員				3.45	14,700	50,715		
			人		3.45	14,700	50,715		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クローラ型111KW			1.15	191,300	219,995		WYB01045
			日		1.15	191,300	219,995		単-1759号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.15	19,460	22,379		WYB01046
			日		1.15	19,460	22,379		単-1760号
	シャンクロッド	φ165用			0.05	308,000	15,400		
			個		0.05	308,000	15,400		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.053	352,000	18,656		
			個		0.053	352,000	18,656		
	エキステンションロッド	φ165用			0.053	176,000	9,328		
			個		0.053	176,000	9,328		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.351	181,000	63,531		
			個		0.351	181,000	63,531		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.455	93,500	42,542		
			個		0.455	93,500	42,542		
	リングビット	φ165用			0.257	330,000	84,810		
			個		0.257	330,000	84,810		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1534号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	65,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.16	231,000	36,960			
			個	0.16	231,000	36,960			
	ウォーターサイベル	φ165用		0.025	354,000	8,850			
			個	0.025	354,000	8,850			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		31,794			
			式	1		31,794			
	計					652,800			
						652,800			
	単価					65,280			
						65,280		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1535号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.52	21,600	32,832		
			人		1.52	21,600	32,832		
	特殊作業員				1.52	20,000	30,400		
			人		1.52	20,000	30,400		
	普通作業員				4.56	14,700	67,032		
			人		4.56	14,700	67,032		
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW			1.52	191,300	290,776		WYB01062
			日		1.52	191,300	290,776		単-1761号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊			1.52	19,460	29,579		WYB01063
			日		1.52	19,460	29,579		単-1762号
	シャンクロッド	φ165用			0.061	308,000	18,788		
			個		0.061	308,000	18,788		
	クリーニングアダプター	φ165用			0.057	352,000	20,064		
			個		0.057	352,000	20,064		
	エキステンションロッド	φ165用			0.057	176,000	10,032		
			個		0.057	176,000	10,032		
	ドリルパイプ	φ165×1,500			0.387	181,000	70,047		
			個		0.387	181,000	70,047		
	インナーロッド	φ165×1,500			0.508	93,500	47,498		
			個		0.508	93,500	47,498		
	リングビット	φ165用			0.266	330,000	87,780		
			個		0.266	330,000	87,780		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1535号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	80,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.23	231,000	53,130		
			個		0.23	231,000	53,130		
	ウォーターサイベル	φ165用			0.028	354,000	9,912		
			個		0.028	354,000	9,912		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		42,030		
			式		1		42,030		
	計						809,900		
	単価						80,990		
							80,990	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1536号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役					2.59	21,600	55,944		
			人		2.59	21,600	55,944		
特殊作業員					2.59	20,000	51,800		
			人		2.59	20,000	51,800		
普通作業員					7.77	14,700	114,219		
			人		7.77	14,700	114,219		
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW			2.59	191,300	495,467		WYB01065
			日		2.59	191,300	495,467		単-1763号
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊			2.59	19,460	50,401		WYB01066
			日		2.59	19,460	50,401		単-1764号
シャンクロッド		φ165用			0.079	308,000	24,332		
			個		0.079	308,000	24,332		
クリーニングアダプター		φ165用			0.092	352,000	32,384		
			個		0.092	352,000	32,384		
エクステンションロッド		φ165用			0.094	176,000	16,544		
			個		0.094	176,000	16,544		
ドリルパイプ		φ165×1,500			0.602	181,000	108,962		
			個		0.602	181,000	108,962		
インナーロッド		φ165×1,500			0.78	93,500	72,930		
			個		0.78	93,500	72,930		
リングビット		φ165用			0.428	330,000	141,240		
			個		0.428	330,000	141,240		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1536号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用			0.284	231,000	65,604		
			個		0.284	231,000	65,604		
	ウォーターサイベル	φ165用			0.043	354,000	15,222		
			個		0.043	354,000	15,222		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		70,951		
			式		1		70,951		
	計						1,316,000		
	単価						131,600		
							131,600	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1537号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	1	198,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC鋼より線	φ15.2mm 部分アンボント		322.4	504	162,489		
			kg	322.4	504	162,489		
	パイロットキャップ	φ90 J6-12FP用		1	3,440	3,440		
			個	1	3,440	3,440		
	星形スペーサー	J6-12用		6	1,260	7,560		
			個	6	1,260	7,560		
	結束バンド			12	67	804		
			個	12	67	804		
	テンドン加工費			24.4	990	24,156		
			m	24.4	990	24,156		
	諸雑費（まるめ）			1		51		
			式	1		51		
	計					198,500		
	単価					198,500		
						198,500	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1538号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m	単位	本	数量	10	10	単価	6,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				0.72	21,600	15,552		
			人	0.72	21,600	15,552			
	特殊作業員				0.72	20,000	14,400		
			人	0.72	20,000	14,400			
	普通作業員				2.16	14,700	31,752		
			人	2.16	14,700	31,752			
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		1,846		
			式	1			1,846		
	計						63,550		
							63,550		
	単価						6,355		
							6,355	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1539号	注入打設工	ケーシング加圧	単位	m 3	数量	1	1	単価	81,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	21,600	10,800			
			人	0.5	21,600	10,800			
	特殊作業員			0.5	20,000	10,000			
			人	0.5	20,000	10,000			
	普通作業員			1.5	14,700	22,050			
			人	1.5	14,700	22,050			
	注入材			1	29,970	29,970			WYB00951
			m 3	1	29,970	29,970			単-1765号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		8,570			
			式	1		8,570			
	計					81,390			
						81,390			
	単価					81,390			円/m 3
						81,390			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1540号	敷鉄板設置撤去	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	191.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工		人	0.2	18,600	3,720		
	普通作業員		人	0.5	14,700	7,350		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.2	40,400	8,080		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					19,150		
	単価					191.5	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1541号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 13日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1,207
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	507	507			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						1,207		
単価						1,207	円/枚	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1542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	36,550
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	22,880	228,800	WB251931 単-1766号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	13,670	136,700	WB251932 単-1767号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					365,500		
	単価					36,550	円／t	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1543号	山留材賃料	無 13日 無 有 4回/現場 無 無	単位	t	数量	1	単価	21,380
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	1,365	1,365		
H形鋼（山留主部材）		修理費及び損耗費	t	1	19,000	19,000		
H形鋼（副部材A）			t	0.22	4,589	1,009		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						21,380		
単価						21,380	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1544号	削孔工	材質土 φ165 L≦30m	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			
特殊作業員			人	0.92	21,600	19,872			
普通作業員			人	0.92	20,000	18,400			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			WYB01286
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	0.92	191,300	175,996			単-1768号
シャंकロッド		φ165用	日	0.92	19,460	17,903			単-1769号
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.045	308,000	13,860			
エキステンションロッド		φ165用	個	0.042	352,000	14,784			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.042	176,000	7,392			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.28	181,000	50,680			
リングビット		φ165用	個	0.366	93,500	34,221			
			個	0.257	330,000	84,810			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1544号	削孔工	材質 φ165 L≦30m	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0			
			個	0.174	231,000	40,194			
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0			
			個	0.02	354,000	7,080			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
			式	1		25,436			
	計					0			
						551,200			
	単価					0			
						55,120		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1545号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	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			
特殊作業員			人	1.15	21,600	24,840			
普通作業員			人	1.15	20,000	23,000			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		WYB01289	
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.15	191,300	219,995		単-1770号	
シャंकロッド		φ165用	日	1.15	19,460	22,379		単-1771号	
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.05	308,000	15,400			
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.053	352,000	18,656			
エキステンションロッド		φ165用	個	0.053	176,000	9,328			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.351	181,000	63,531			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.455	93,500	42,542			
リングビット		φ165用	個	0.257	330,000	84,810			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1545号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0			
			個	0.16	231,000	36,960			
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0			
			個	0.025	354,000	8,850			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
			式	1		31,794			
	計					0			
						652,800			
	単価					0			
						65,280		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1546号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	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			
特殊作業員			人	1.52	21,600	32,832			
普通作業員			人	1.52	20,000	30,400			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			WYB01292
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.52	191,300	290,776			単-1772号
クローラクレーン			日	1.52	19,460	29,579			単-1773号
シャンクロッド		φ165用		0	0	0			
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.061	308,000	18,788			
クリーニングアダプター			個	0.057	352,000	20,064			
エクステンションロッド		φ165用		0	0	0			
エクステンションロッド			個	0.057	176,000	10,032			
ドリルパイプ		φ165×1,500		0	0	0			
ドリルパイプ			個	0.387	181,000	70,047			
インナーロッド		φ165×1,500		0	0	0			
インナーロッド			個	0.508	93,500	47,498			
リングビット		φ165用		0	0	0			
リングビット			個	0.266	330,000	87,780			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1546号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0			
			個	0.23	231,000	53,130			
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0			
			個	0.028	354,000	9,912			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
			式	1		42,030			
	計					0			
						809,900			
	単価					0			
						80,990		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1547号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	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			
特殊作業員			人	2.59	21,600	55,944			
普通作業員			人	2.59	20,000	51,800			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			WYB01295
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	2.59	191,300	495,467			単-1774号
シャंकロッド		φ165用		0	0	0			WYB01296
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.079	308,000	24,332			単-1775号
エクステンションロッド		φ165用	個	0.092	352,000	32,384			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.094	176,000	16,544			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.602	181,000	108,962			
リングビット		φ165用	個	0.78	93,500	72,930			
			個	0.428	330,000	141,240			

参考資料（2）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1547号	削孔工	硬岩 φ165 L ≤ 30m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0		
			個	0.284	231,000	65,604		
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0		
			個	0.043	354,000	15,222		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		70,951		
	計					0		
						1,316,000		
	単価					0		
						131,600	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1548号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	PC鋼より線	φ15.2mm 部分アンボント		0	0	0			
			k g	302.6	504	152,510			232,400
	パイロットキャップ	φ90 J6-12FP用		0	0	0			
			個	1	3,440	3,440			
	星形スペーサー	J6-12用		0	0	0			
			個	6	1,260	7,560			
	結束バンド			0	0	0			
			個	12	67	804			
	リクショパッカー	FP-200		0	0	0			
			m	6.5	5,220	33,930			
	リクショパッカー注入ホース	3/4インチ		0	0	0			
			m	22.9	111	2,541			
	リクショパッカー確認ホース	φ17-φ13		0	0	0			
			m	17	48	816			
	テンドン加工費			0	0	0			
			m	22.9	990	22,671			
	定着部パッカー取付加工費			0	0	0			
			箇所	1	8,100	8,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		28			
	計					0			
						232,400			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1548号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	0	単価	0
						1		232,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						232,400	円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1549号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m	単位	本	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			
	特殊作業員		人	0.72	21,600	15,552			
	普通作業員		人	0.72	20,000	14,400			
	諸雑費（率+まるめ） 3%		人	2.16	14,700	31,752			
			式	1		1,846			
	計					0			
	単価					63,550			
						0			
						6,355		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1550号	注入打設工	パッカー加圧	単位	m 3	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	0.43	21,600	9,288			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.43	20,000	8,600			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.29	14,700	18,963			
	注入材			0	0	0			WYB01300
			m 3	1	29,970	29,970			単-1776号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0			
			式	1		7,369			
	計					0			
						74,190			
	単価					0			
						74,190			円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1551号	削孔工	材質土 φ165 L≦30m	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			
特殊作業員			人	0.92	21,600	19,872			
普通作業員			人	0.92	20,000	18,400			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		WYB01282	
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	0.92	191,300	175,996		単-1777号	
クローラクレーン			日	0.92	19,460	17,903		単-1778号	
シャンクロッド		φ165用		0	0	0			
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.045	308,000	13,860			
クリーニングアダプター			個	0.042	352,000	14,784			
エクステンションロッド		φ165用		0	0	0			
エクステンションロッド			個	0.042	176,000	7,392			
ドリルパイプ		φ165×1,500		0	0	0			
ドリルパイプ			個	0.28	181,000	50,680			
インナーロッド		φ165×1,500		0	0	0			
インナーロッド			個	0.366	93,500	34,221			
リングビット		φ165用		0	0	0			
リングビット			個	0.257	330,000	84,810			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1551号	削孔工	砕質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0	0	0			
			個	0.174	231,000	40,194			
	ウォーターサイベル	φ165用		0	0	0			
			個	0.02	354,000	7,080			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
			式	1		25,436			
	計					0			
						551,200			
	単価					0			
						55,120		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1552号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	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			
特殊作業員			人	1.52	21,600	32,832			
普通作業員			人	1.52	20,000	30,400			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			WYB01305
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.52	191,300	290,776			単-1779号
シャंकロッド		φ165用	日	1.52	19,460	29,579			単-1780号
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.061	308,000	18,788			
エキステンションロッド		φ165用	個	0.057	352,000	20,064			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.057	176,000	10,032			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.387	181,000	70,047			
リングビット		φ165用	個	0.508	93,500	47,498			
			個	0.266	330,000	87,780			

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1552号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165用	個	0.23	231,000	53,130		
	ウォーターサイベル	φ165用	個	0.028	354,000	9,912		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		42,030		
	計					809,900		
	単価					80,990	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1553号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	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			
特殊作業員			人	2.59	21,600	55,944			
普通作業員			人	2.59	20,000	51,800			
ボーリングマシン		ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			WYB01308
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	2.59	191,300	495,467			単-1781号
シャंकロッド		φ165用	日	2.59	19,460	50,401			単-1782号
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.079	308,000	24,332			
エキステンションロッド		φ165用	個	0.092	352,000	32,384			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.094	176,000	16,544			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.602	181,000	108,962			
リングビット		φ165用	個	0.78	93,500	72,930			
			個	0.428	330,000	141,240			

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1553号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用	個	0.284	231,000	0	65,604		
	ウォーターサイベル	φ165用	個	0.043	354,000	0	15,222		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		0	70,951		
	計					0	1,316,000		
	単価					0	131,600	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1554号	アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	248,000
PC鋼より線	φ15.2mm 部分アンボント	kg	0	0	0	0		
		kg	329	504	165,816			
パイロットキャップ	φ90 J6-12FP用	個	0	0	0	0		
		個	1	3,440	3,440			
星形スペーサー	J6-12用	個	0	0	0	0		
		個	6	1,260	7,560			
結束バンド		個	0	0	0	0		
		個	12	67	804			
リクショパッカー	FP-200	m	0	0	0	0		
		m	6.5	5,220	33,930			
リクショパッカー注入ホース	3/4インチ	m	0	0	0	0		
		m	24.9	111	2,763			
リクショパッカー確認ホース	φ17-φ13	m	0	0	0	0		
		m	19	48	912			
テンドン加工費		m	0	0	0	0		
		m	24.9	990	24,651			
定着部パッカー取付加工費		箇所	0	0	0	0		
		箇所	1	8,100	8,100			
諸雑費（まるめ）		式	0		0	0		
		式	1		24			
計					0	248,000		

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1554号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						248,000		円／本

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1555号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≦ 30m	単位	本	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	0.72	21,600	15,552			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.72	20,000	14,400			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2.16	14,700	31,752			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			式	1		1,846			
	計					0			
						63,550			
	単価					0			
						6,355		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1556号	注入打設工	パッカー加圧	単位	m 3	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			
	特殊作業員		人	0.43	21,600	9,288			
	普通作業員		人	0.43	20,000	8,600			
	注入材		人	1.29	14,700	18,963			
	諸雑費（率+まるめ） 20%		m 3	0	0	0			WYB01313
				1	29,970	29,970			単-1783号
			式	0		0			
	計					0			
	単価					74,190			
						74,190			円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1557号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	PC鋼より線	φ12.7mm 部分アンボント		0	0	0			
			k g	168.6	550	92,730			122,800
	パイロットキャップ	φ90 J5-9FP用		0	0	0			
			個	1	1,600	1,600			
	星形スペーサー	J5-9用		0	0	0			
			個	2	200	400			
	結束バンド			0	0	0			
			個	4	67	268			
	リクシオンパッカー注入ホース	3/4インチ		0	0	0			
			m	24.2	111	2,686			
	リクシオンパッカー確認ホース	φ17-φ13		0	0	0			
			m	23.3	48	1,118			
	テンドン加工費			0	0	0			
			m	24.2	990	23,958			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		40			
	計					0			
						122,800			
	単価					0			
						122,800		円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1558号	注入打設工	ケーシング加圧	単位	m 3	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			
	特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800			
	普通作業員		人	0.5	20,000	10,000			
	注入材		人	1.5	14,700	22,050			
	諸雑費（率+まるめ） 20%		m 3	0	0	0			WYB01323
				1	29,970	29,970			単一1784号
			式	0		0			
	計					0			
	単価					81,390			
						81,390			円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1559号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	PC鋼より線	φ12.7mm 部分アンボント		0	0	0			
			kg	150.5	550	82,775			109,900
	パイロットキャップ	φ90 J5-9FP用		0	0	0			
			個	1	1,600	1,600			
	星形スペーサー	J5-9用		0	0	0			
			個	2	200	400			
	結束バンド			0	0	0			
			個	4	67	268			
	リクシオンパッカー注入ホース	3/4インチ		0	0	0			
			m	21.6	111	2,397			
	リクシオンパッカー確認ホース	φ17-φ13		0	0	0			
			m	20.7	48	993			
	テンドン加工費			0	0	0			
			m	21.6	990	21,384			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		83			
	計					0			
						109,900			
	単価					0			
						109,900		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1560号	注入打設工	ケーシング加圧	単位	m 3	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			
	特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800			
	普通作業員		人	0.5	20,000	10,000			
	注入材		人	1.5	14,700	22,050			
	諸雑費（率+まるめ） 20%		m 3	0	0	0			WYB01330
				1	29,970	29,970			単-1785号
			式	0		0			
	計					0			
	単価					81,390			
						81,390			円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1561号	敷鉄板設置撤去	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	191.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とび工			人	0.2	18,600	3,720		
普通作業員			人	0.5	14,700	7,350		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.2	40,400	8,080		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						19,150		
単価						191.5	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1562号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 13日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1,207
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	507	507			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,207			
単価					1,207	円/枚		

参考資料 (2)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1563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	36,550
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	22,880	228,800	WB251931 単-1786号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	13,670	136,700	WB251932 単-1787号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					365,500		
	単価					36,550	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1564号	山留材賃料	無 13日 無 有 4回/現場 無 無	単位	t	数量	1	単価	21,380
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	1,365	1,365		
H形鋼（山留主部材）		修理費及び損耗費	t	1	19,000	19,000		
H形鋼（副部材A）			t	0.22	4,589	1,009		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						21,380		
単価						21,380	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	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-1565号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ装置付32t級 137.1m ³ /h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	時間	7.294	24,280	177,098	単-1788号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
	計					177,100	
	単価					177.1	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-1566号	バックホウ積込 (ダム)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、泥質土、粘性土 ルーズ 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	単位	m ³	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積1.6m ³	時間	14.085	14,930	210,289	単-1789号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		11	
	計					210,300	
	単価					210.3	円/m ³

参考資料 (3)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1567号	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	単位	m ³	数量		
						1,000	604.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級					
			時間	65.789	9,188	604,469	単-1790号
諸雑費 (まるめ)							
			式	1		31	
計						604,500	
単価						604.5	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1568号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 147.6m ³ /h 標準以外 3.3時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量		
						1,000	150.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32 t 級					
			時間	6.775	22,270	150,879	単-1791号
諸雑費 (まるめ)							
			式	1		21	
計						150,900	
単価						150.9	円/m ³

参考資料 (3)

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1569号	バックホウ積込 (ダム)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、礫質土、粘性土 ルーズ 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	単位	m ³	数量	1,000	単価	127.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積1.6m ³						
			時間	8.85	14,440	127,794	単-1792号	
諸雑費 (まるめ)						6		
計						127,800		
単価						127.8	円/m ³	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1570号	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	単位	m ³	数量	1,000	単価	526.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級						
			時間	62.893	8,374	526,665	単-1793号	
諸雑費 (まるめ)						35		
計						526,700		
単価						526.7	円/m ³	

参考資料 (3)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1571号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ装置付32t級 147.6m ³ /h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	時間	6.775	22,470	152,234	単-1794号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		66	
	計					152,300	
	単価					152.3	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1572号	バックホウ積込 (ダム)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レ質土、粘性土 ルーズ 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音	単位	m ³	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積1.6m ³	時間	8.85	14,630	129,475	単-1795号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
	計					129,500	
	単価					129.5	円/m ³

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-1573号	ダンプトラック運搬（ダム）	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.1時間 標準以外 6.8時間 無 良好	単位	m ³	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]					
		10 t 積級	時間	62.893	8,444	531,068	単-1796号
諸雑費（まるめ）			式	1		32	
計						531,100	
単価						531.1	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-1574号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 147.6m ³ /h 標準以外 2.3時間 標準以外 6.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型（第1次）]					
		32 t 級	時間	6.775	24,700	167,342	単-1797号
諸雑費（まるめ）			式	1		58	
計						167,400	
単価						167.4	円/m ³

参考資料 (3)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1575号	バックホウ積込 (ダム)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルーズ 障害なし 標準以外 2.6時間 標準以外 7時間 無・低騒音	単位	m ³	数量	1,000	単価 152.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積1.6m ³	時間	8.85	17,240	152,574	単-1798号
諸雑費 (まるめ)			式	1		26	
計						152,600	
単価						152.6	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1576号	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 土砂 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4時間 標準以外 6.4時間 無 良好	単位	m ³	数量	1,000	単価 546.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t積級	時間	62.893	8,691	546,603	単-1799号
諸雑費 (まるめ)			式	1		97	
計						546,700	
単価						546.7	円/m ³

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-1577号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 75.7m3/h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価 320.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32 t 級	時間	13.21	24,280	320,738	単-1788号
諸雑費 (まるめ)			式	1		62	
計						320,800	
単価						320.8	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014.11 2014.11 1.000-00000002000
単-1578号	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	単位	m ³	数量	1,000	単価 741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	80.645	9,188	740,966	単-1790号
諸雑費 (まるめ)			式	1		34	
計						741,000	
単価						741	円/m ³

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1579号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 83.1m3/h 標準以外 3.3時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m 3	数量	1,000	単価 268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		3 2 t 級			
			時間	12.034	22,270	267,997	単-1791号
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						268,000	
単価						268	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1580号	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	単位	m 3	数量	1,000	単価 644.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		1 0 t 積級			
			時間	76.923	8,374	644,153	単-1793号
諸雑費 (まるめ)			式	1		47	
計						644,200	
単価						644.2	円/m 3

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1581号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 83.1m3/h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m 3	数量	1,000	単価 270.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		3 2 t 級	時間	12.034	22,470	270,403	単-1794号
諸雑費 (まるめ)			式	1		97	
計						270,500	
単価						270.5	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1582号	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.1時間 標準以外 6.8時間 無 良好	単位	m 3	数量	1,000	単価 649.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		1 0 t 積級	時間	76.923	8,444	649,537	単-1796号
諸雑費 (まるめ)			式	1		63	
計						649,600	
単価						649.6	円/m 3

参考資料 (3)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1583号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 55.5m ³ /h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量		
						1,000	437.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32t級					
			時間	18.018	24,280	437,477	単-1788号
諸雑費 (まるめ)			式	1		23	
計						437,500	
単価						437.5	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1584号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 61.3m ³ /h 標準以外 3.3時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量		
						1,000	363.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32t級					
			時間	16.313	22,270	363,290	単-1791号
諸雑費 (まるめ)			式	1		10	
計						363,300	
単価						363.3	円/m ³

参考資料 (3)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1585号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 61.3m ³ /h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量		
						1,000	366.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32 t 級					
			時間	16.313	22,470	366,553	単-1794号
諸雑費 (まるめ)							
			式	1		47	
計						366,600	
単価						366.6	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1586号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 61.3m ³ /h 標準以外 2.3時間 標準以外 6.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量		
						1,000	403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32 t 級					
			時間	16.313	24,700	402,931	単-1797号
諸雑費 (まるめ)							
			式	1		69	
計						403,000	
単価						403	円/m ³

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1587号	ダンプトラック運搬（ダム）	国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4時間 標準以外 6.4時間 無 良好	単位	m ³	数量	1,000	単価	668.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	76.923	8,691	668,537	単-1799号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		63		
	計					668,600		
	単価					668.6	円/m ³	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1588号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10		1,810
						10		1,810
	特殊運転手		人	0.202	20,200	4,080		
	軽油	1・2号 ローリー	L	27.3	119	3,248		
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m ³	供用日	0.269	18,800	5,057		WYB00019
	大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.269	11,000	2,959		WYB00029
	諸雑費(率+まるめ) 18%		式	1		2,756		
	計					18,100		
	単価					1,810		
						1,810	円/m ³	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1589号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	10	単価	1,731
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手					0.202	20,200	4,080		
			人		0.202	20,200	4,080		
軽油		1・2号 ローリー			27.3	119	3,248		
			L		27.3	119	3,248		
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.8m ³			0.269	16,300	4,384		WYB00042
			供用日		0.269	16,300	4,384		
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級			0.269	11,000	2,959		WYB00066
			供用日		0.269	11,000	2,959		
諸雑費(率+まるめ) 18%					1		2,639		
			式		1		2,639		
計							17,310		
							17,310		
単価							1,731		
							1,731		円/m ³

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1590号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³		10	1,724
						10	1,724
	特殊運転手			0.202	20,200	4,080	
			人	0.202	20,200	4,080	
	軽油	1・2号 ローリー		27.3	119	3,248	
			L	27.3	119	3,248	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m ³		0.269	16,100	4,330	WYB00072
			供用日	0.269	16,100	4,330	
	大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級		0.269	11,000	2,959	WYB00073
			供用日	0.269	11,000	2,959	
	諸雑費(率+まるめ) 18%			1		2,623	
			式	1		2,623	
	計					17,240	
	単価					1,724	
						1,724	円/m ³

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1591号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	2,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手			0.244	20,200	4,928	
			人	0.244	20,200	4,928	
	軽油	1・2号 ローリー		32.9	119	3,915	
			L	32.9	119	3,915	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m ³		0.325	20,000	6,500	WYB00125
			供用日	0.325	20,000	6,500	
	大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級		0.325	11,000	3,575	WYB00165
			供用日	0.325	11,000	3,575	
	諸雑費(率+まるめ) 28%			1		5,292	
			式	1		5,292	
	計					24,210	
						24,210	
	単価					2,421	
						2,421	円/m ³

参考資料 (3)

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1592号	バックホウ積込 (ダム)	クローラ型山積1.6m3(平積1.2m3) 破砕岩 ルース 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間 無・低騒音	単位	m 3	数量	1,000	単価	314.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積1.6m3	時間	20	15,710	314,200	単-1800号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						314,200		
単価						314.2	円/m 3	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1593号	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産10t 硬岩 標準 一般道路 1.3km 3.6h 5.8h +0.25	単位	m 3	数量	1,000	単価	867.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	90.909	9,538	867,090	WYB00271	
諸雑費 (まるめ)			式	1		10		
計						867,100		
単価						867.1	円/m 3	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1594号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	単価	2,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手				0.244	20,200	4,928	
			人		0.244	20,200	4,928	
	軽油	1・2号	ローリー		32.9	119	3,915	
			L		32.9	119	3,915	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次)	山積0.8m ³		0.325	17,100	5,557	WYB00166
			供用日		0.325	17,100	5,557	
	大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級			0.325	11,000	3,575	WYB00168
			供用日		0.325	11,000	3,575	
	諸雑費(率+まるめ) 28%				1		5,025	
			式		1		5,025	
	計						23,000	
							23,000	
	単価						2,300	
							2,300	円/m ³

参考資料 (3)

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1595号	バックホウ積込 (ダム)	クローラ型山積1.6m3 破碎岩 ルーズ 障害なし 4.4h 7.0h	単位	m 3	数量	1,000	単価	165.4
						1,000		165.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積1.6m3		10.87	15,210	165,332	WYB00132	
			時間	10.87	15,210	165,332	単-1802号	
諸雑費 (まるめ)				1		68		
			式	1		68		
計						165,400		
						165,400		
単価						165.4		
						165.4	円/m 3	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1596号	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 硬岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.2時間 標準以外 6.8時間 軟岩II以上(+0.25) 良好	単位	m 3	数量	1,000	単価	759.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級						
			時間	86.957	8,734	759,482	単-1803号	
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		18		
計						759,500		
単価						759.5	円/m 3	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1597号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	単価	2,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.244	20,200	4,928		
			人	0.244	20,200	4,928		
	軽油	1・2号 ローリー		32.9	119	3,915		
			L	32.9	119	3,915		
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m ³		0.325	16,900	5,492		WYB00169
			供用日	0.325	16,900	5,492		
	大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級		0.325	11,000	3,575		WYB00174
			供用日	0.325	11,000	3,575		
	諸雑費(率+まるめ) 28%			1		5,010		
			式	1		5,010		
	計					22,920		
						22,920		
	単価					2,292		
						2,292		円/m ³

参考資料 (3)

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1598号	バックホウ積込 (ダム)	クローラ型山積1.6m3 破碎岩 ルーズ 障害なし 4.2h 7.0h	単位	m 3	数量	1,000	単価	167.4
						1,000	167.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積1.6m3		10.87	15,400	167,398	WYB00197	
			時間	10.87	15,400	167,398	単-1804号	
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						167,400		
						167,400		
単価						167.4		
						167.4	円/m 3	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1599号	ダンプトラック運搬 (ダム)	国産 10t積級 硬岩 標準(1) 標準 一般道路 1.1km 標準以外 4.1時間 標準以外 6.8時間 軟岩II以上(+0.25) 良好	単位	m 3	数量	1,000	単価	765.6
						1,000	765.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級						
			時間	86.957	8,804	765,569	単-1805号	
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		31		
計						765,600		
単価						765.6		
						765.6	円/m 3	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1600号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.14	20,200	2,828		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	18	119	2,142		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4,100	4,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					10,080		
	単価					10,080	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1601号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	8,314
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手			人	0.15	17,700	2,655		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	119	1,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,070	4,070		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	161	161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,314		
単価						8,314	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1602号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m ³ /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	47.36	119	5,635			
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m ³ /min	日	1	4,360	4,360			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					9,995			
	単価					9,995		円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1603号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m ³ /min	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローター	L	48.84	119	5,811		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m ³ /min	日	1	4,360	4,360		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					10,180		
	単価					10,180	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1604号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	単位	時間	数量	1	単価	21, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.18	20,200	3,636		
助手			人	0.04	14,500	580		
土木一般世話役			人	0.03	21,400	642		
軽油		1・2号 ローリー	L	40	119	4,760		
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		3 2 t 級	時間	1	11,900	11,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						21,520		
単価						21,520	円/時間	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1605号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 軽質土 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 1.4時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価 252.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]		21 t 級	時間	10.288	24,550	252,570	単-1806号
諸雑費（まるめ）			式	1		30	
計						252,600	
単価						252.6	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1606号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 軽質土 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価 277.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]		21 t 級	時間	10.288	26,950	277,261	単-1807号
諸雑費（まるめ）			式	1		39	
計						277,300	
単価						277.3	円/m ³

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1607号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	単位	時間	数量	1	単価	27,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.14	20,200	2,828		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	27	119	3,213		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	時間	1	20,700	20,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					27,750		
	単価					27,750	円/時間	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1608号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 土質土 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 1.4時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価 252.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]		21t級	時間	10.288	24,550	252,570	単-1808号
諸雑費（まるめ）			式	1		30	
計						252,600	
単価						252.6	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000
単-1609号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 土質土 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価 277.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]		21t級	時間	10.288	26,950	277,261	単-1809号
諸雑費（まるめ）			式	1		39	
計						277,300	
単価						277.3	円/m ³

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1610号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	単位	時間	数量	1	単価	27,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.14	20,200	2,828		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	27	119	3,213		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	時間	1	20,700	20,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					27,750		
	単価					27,750	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1611号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	単位	時間	数量	1	単価	18,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.14	20,200	2,828		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	27	119	3,213		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	時間	1	11,900	11,900		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					18,950		
	単価					18,950	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1612号	モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	0.8～1.2m ³ /h 10～17m ³ /min	単位	時間	数量	1	単価	2,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	3.4	119	404		
	モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	0.8～1.2m ³ /h 10～17m ³ /min	時間	1	1,960	1,960		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,364		
	単価					2,364	円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1613号	空気圧縮機運転	7.4時間 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	16,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	111	119	13,209		
空気圧縮機		[可搬式・エンジン掛] 10.5~11.0m ³ /分	日	1	3,440	3,440		
諸雑費(まるめ)			式	1			1	
計								16,650
単価								16,650 円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1614号	発動発電機運転	7.4時間 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	3,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	16.28	119	1,937		
発動発電機		[ディーゼル駆動] 10kVA	日	1	1,330	1,330		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,267		
単価						3,267	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1615号	ホイールローダ（トラクタシヨベル） ） [普通]	排出ガス対策型（第1次） 0. 3 4～0. 3 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	5, 517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0. 21	17, 700	3, 717		
軽油		1・2号 ローリー	L	3. 2	119	380		
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]		排出ガス対策型（第1次） 0. 3 4～0. 3 5 m 3	時間	1	1, 420	1, 420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 517		
単価						5, 517	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1616号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	1	108,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		コンクリート製造・打設			401.25	10.62	4,261	
			k wH	401.25	10.62	4,261		
普通作業員				1	33,590	33,590		
			人	1	33,590	33,590		
ルーツプロワ損料	30t/h			15	218	3,270		
			時間	15	218	3,270		
ルーツプロワ損料	50t/h			15	287	4,305		
			時間	15	287	4,305		
セメントサイロ	(容量200t 排出30t/h)			1	23,600	23,600		WYB00558
			日	1	23,600	23,600		単-1810号
セメントサイロ	(容量400t 排出40t/h)			1	39,390	39,390		WYB00559
			日	1	39,390	39,390		単-1811号
諸雑費（まるめ）				1		84		
			式	1		84		
計						108,500		
						108,500		
単価						108,500		
						108,500		円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1617号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,007,000
	コンクリート製造設備運転	ロープ ロファイル型バッチャープレート強制二軸型3.0m3 1基					1		1,007,000
							1		1,007,000
	電力料	コンクリート製造・打設			1,872.38	10.62	19,884		
			k w H		1,872.38	10.62	19,884		
	油脂消費量				15	113	1,695		WYB00562
			時間		15	113	1,695		単-1812号
	特殊作業員				1	45,149	45,149		
			人		1	45,149	45,149		
	普通作業員				1	33,590	33,590		
			人		1	33,590	33,590		
	特殊作業員				2	22,574	45,148		
			人		2	22,574	45,148		
	普通作業員				1	16,795	16,795		
			人		1	16,795	16,795		
	コンクリート製造設備損料	ロープ ロファイル強制二軸型(3.0m3 1基)			15	56,300	844,500		WYB00563
			時間		15	56,300	844,500		単-1813号
	諸雑費（まるめ）				1		239		
			式		1		239		
	計						1,007,000		
							1,007,000		
	単価						1,007,000		
							1,007,000	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単 - 1618号	骨材貯蔵・運搬設備運転	単位	日	数量	1	単価	656,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		日	1	66,390		66,390	WYB00565
			日	1	66,390		66,390	単 - 1814号
	骨材貯蔵・運搬設備運転		日	1	579,300		579,300	WYB00566
			日	1	579,300		579,300	単 - 1815号
	骨材投入設備運転		日	1	10,630		10,630	WYB00575
			日	1	10,630		10,630	単 - 1816号
	諸雑費 (まるめ)			1			80	
			式	1			80	
	計						656,400	
							656,400	
	単価						656,400	
							656,400	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1619号	コンクリート打設全般		単位	日	数量	206	206	単価	142,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート打設全般 (労務)			205	143,000	29,315,000	WD220501		
			日	205	143,000	29,315,000	単-1817号		
	コンクリート打設全般 (労務)			1	79,890	79,890	WYB01058		
			日	1	79,890	79,890	単-1818号		
	計					29,394,890			
						29,394,890			
	単価					142,600			
						142,600	円/日		

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1620号	200tクローラクレーン打設	マット工 (A) 第1期間	単位	日	数量	1	2,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬	ダンプトラック10t積		1	382,200	382,200	WYB01073
			日	1	382,200	382,200	単-1819号
	コンクリート打設	200tクローラクレーン		1	1,666,000	1,666,000	WYB01075
			日	1	1,666,000	1,666,000	単-1820号
	コンクリート締固め			1	331,600	331,600	WYB01091
			日	1	331,600	331,600	単-1821号
	諸雑費 (まるめ)			1		200	
			式	1		200	
	計					2,380,000	
						2,380,000	
	単価					2,380,000	
						2,380,000	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1621号	300tクローラクレーン打設	マット工 (B) 第2期間	単位	日	数量	1	単価	2,156,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート運搬	ダンプトラック10t積		1	332,800	332,800		WYB01110
			日	1	332,800	332,800		単-1822号
	コンクリート打設設備運転	300tクローラクレーン		1	1,478,000	1,478,000		WYB01112
			日	1	1,478,000	1,478,000		単-1823号
	コンクリート締固め			1	344,300	344,300		WYB01115
			日	1	344,300	344,300		単-1824号
	諸雑費 (まるめ)			1		900		
			式	1		900		
	計					2,156,000		
						2,156,000		
	単価					2,156,000		
						2,156,000		円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1622号	200tクローラクレーン打設	マット工 (C) 第3期間	単位	日	数量	1	1,406,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬	ダンプトラック10t積	日	1	414,100	414,100	WYB01121
	コンクリート打設設備運転	200tクローラクレーン	日	1	414,100	414,100	単-1825号
	コンクリート締固め		日	1	694,400	694,400	WYB01123
	諸雑費 (まるめ)		日	1	694,400	694,400	単-1826号
			式	1	296,800	296,800	WYB01126
						296,800	単-1827号
	計					700	
						700	
	単価					1,406,000	
						1,406,000	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1623号	100tクローラクレーン打設	減勢工工 (D) 第1期間	単位	日	数量	3	1,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬	ダンプトラック10t積	日	3	546,000	1,638,000	WYB01129
	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン	日	2	487,900	975,800	単-1828号 WYB01131
	コンクリート締固め		日	2	487,900	975,800	単-1829号
	諸雑費 (まるめ)		日	3	318,700	956,100	WYB01134
			式	1		100	単-1830号
	計					3,570,000	
	単価					3,570,000	
						1,190,000	
						1,190,000	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1624号	100tクローラクレーン打設	減勢工工 (E) 第2期間	単位	日	数量	1	1,127,000
						1	1,127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート運搬		ダンプトラック10t積		1	360,700	360,700	WYB01138
			日	1	360,700	360,700	単-1831号
コンクリート打設設備運転		100tクローラクレーン		1	438,100	438,100	WYB01140
			日	1	438,100	438,100	単-1832号
コンクリート締固め				1	327,600	327,600	WYB01143
			日	1	327,600	327,600	単-1833号
諸雑費 (まるめ)				1		600	
			式	1		600	
計						1,127,000	
						1,127,000	
単価						1,127,000	
						1,127,000	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1625号	100tクローラクレーン打設	減勢工工 (F) (補助クレーン)	単位	日	数量	19	19	単価	1,197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート運搬	ダンプトラック10t積		19	429,800	8,166,200		WYB01150	
			日	19	429,800	8,166,200		単-1834号	
	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン		17	487,900	8,294,300		WYB01152	
			日	17	487,900	8,294,300		単-1835号	
	コンクリート締固め			19	331,400	6,296,600		WYB01155	
			日	19	331,400	6,296,600		単-1836号	
	諸雑費 (まるめ)			1		2,900			
			式	1		2,900			
	計					22,760,000			
						22,760,000			
	単価					1,197,000			
						1,197,000		円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1626号	コンクリートポンプ車打設	(55~60m3/h)	単位	日	数量	1	単価	400,300
						1		400,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アジテータトラック運搬	混合容量4.4m3		1	168,600	168,600			WYB01159
		日	1	168,600	168,600			単-1837号
コンクリートポンプ車運転	55~60m3/h		1	59,050	59,050			WYB01162
		日	1	59,050	59,050			単-1838号
コンクリート打設締固め	手動ハイプレタ		1	172,700	172,700			WYB01164
		日	1	172,700	172,700			単-1839号
計					400,350			
					400,350			
単価					400,300			
					400,300			円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1627号	打設面処理及び養生 (コンクリート ダム)	柱状工法 無 標準以外 1時間 標準以外 8.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	21,400	21,400		
特殊作業員			人	1.5	19,700	29,550		
普通作業員			人	3.5	14,500	50,750		
工事中用高圧洗浄機運転			日	0.5	7,983	3,991	WD250110 単-1840号	
スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 /分	時間	3	17,030	51,090	単-1841号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		6,019		
計						162,800		
単価						1,628	円/m ²	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1628号	打設面処理及び養生 (コンクリートダム)	柱状工法 無 標準以外 6.4時間 標準以外 8.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	20,797	20,797		
特殊作業員			人	1.5	19,231	28,846		
普通作業員			人	3.5	14,535	50,872		
工事中用高圧洗浄機運転			日	0.5	5,323	2,661	WD250110 単-1842号	
スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 /分	時間	3	6,847	20,541	単-1843号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		5,983		
計						129,700		
単価						1,297	円/m ²	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1629号	打設面処理及び養生 (コンクリートダム)	柱状工法 無 標準以外 4.8時間 標準以外 8.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	20,998	20,998		
特殊作業員			人	1.5	19,387	29,080		
普通作業員			人	3.5	14,523	50,830		
工事中用高圧洗浄機運転			日	0.5	5,553	2,776	WD250110 単-1844号	
スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 /分	時間	3	7,137	21,411	単-1845号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		6,005		
計						131,100		
単価						1,311	円/m ²	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1630号	打設面処理及び養生 (コンクリートダム)	柱状工法 無 標準以外 4.4時間 標準以外 8.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	21,173	21,173		
特殊作業員			人	1.5	19,524	29,286		
普通作業員			人	3.5	14,513	50,795		
工事中用高圧洗浄機運転			日	0.5	5,513	2,756	WD250110 単-1846号	
スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 /分	時間	3	7,121	21,363	単-1847号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		6,027		
計						131,400		
単価						1,314	円/m ²	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1631号	打設面処理及び養生 (コンクリートダム)	柱状工法 無 標準以外 3.2時間 標準以外 8.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,346
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	21,400	21,400			
特殊作業員		人	1.5	19,700	29,550			
普通作業員		人	3.5	14,500	50,750			
工事用高圧洗浄機運転		日	0.5	5,693	2,846		WD250110	単-1848号
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	時間	3	7,985	23,955			単-1849号
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,099			
計					134,600			
単価					1,346		円/m ²	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1632号	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 無 標準以外 0.4時間 標準以外 8.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	2,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	21,400	21,400		
特殊作業員			人	1.5	19,700	29,550		
普通作業員			人	3.5	14,500	50,750		
工事中用高圧洗浄機運転			日	0.5	6,333	3,166	WD250110 単-1850号	
スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 /分	時間	3	36,830	110,490	単-1851号	
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		6,044		
計						221,400		
単価						2,214	円/m ²	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1633号	足場設置		単位	t	数量	1	単価	231,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	21,400	21,400		
			人	1	21,400	21,400		
	とび工			4	17,600	70,400		
			人	4	17,600	70,400		
	溶接工			2	18,200	36,400		
			人	2	18,200	36,400		
	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) 16 t 吊		9	11,490	103,410		
			時間	9	11,490	103,410		単-1852号
	諸雑費 (まるめ)			1		90		
			式	1		90		
	計					231,700		
						231,700		
	単価					231,700		
						231,700		円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1634号	足場撤去		単位	t	数量	1	1	単価	151,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.6	21,400	12,840			151,200
			人	0.6	21,400	12,840			
	とび工			2.6	17,600	45,760			
			人	2.6	17,600	45,760			
	溶接工			1.3	18,200	23,660			
			人	1.3	18,200	23,660			
	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) 16 t 吊		6	11,490	68,940			
			時間	6	11,490	68,940		単-1852号	
	諸雑費 (まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					151,200			
						151,200			
	単価					151,200			
						151,200		円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1635号	足場設置		単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1	21,400	21,400			
	とび工			0	0	0			
			人	4	17,600	70,400			
	溶接工			0	0	0			
			人	2	18,200	36,400			
	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) 16 t 吊		0	0	0			
			時間	9	11,490	103,410			単-1853号
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		90			
	計					0			
						231,700			
	単価					0			
						231,700			円/t

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1636号	足場撤去	単位	t	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		0.6	21,400		12,840	
	とび工			0	0		0	
		人		2.6	17,600		45,760	
	溶接工			0	0		0	
		人		1.3	18,200		23,660	
	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) 16 t 吊		0	0		0	
		時間		6	11,490		68,940	単-1853号
	諸雑費 (まるめ)			0			0	
		式		1			0	
	計						0	
							151,200	
	単価						0	
							151,200	円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1637号	足場設置		単位	t	数量	1	1	単価	362,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	21,400	21,400			
			人	1	21,400	21,400			
	とび工			4	17,600	70,400			
			人	4	17,600	70,400			
	溶接工			2	18,200	36,400			
			人	2	18,200	36,400			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 70 t 吊		9	26,040	234,360			
			時間	9	26,040	234,360			単-1854号
	諸雑費 (まるめ)			1		40			
			式	1		40			
	計					362,600			
						362,600			
	単価					362,600			
						362,600			円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1638号	足場設置		単位	t	数量	1	1	単価	1,201,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	21,400	21,400			
			人	1	21,400	21,400			
	とび工			4	17,600	70,400			
			人	4	17,600	70,400			
	溶接工			2	18,200	36,400			
			人	2	18,200	36,400			
	クローラクレーン[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）300t吊		9	119,200	1,072,800			WYB00394
			時間	9	119,200	1,072,800			単-1855号
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					1,201,000			
						1,201,000			
	単価					1,201,000			
						1,201,000			円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1639号	足場撤去		単位	t	数量	1	797,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.6	21,400	12,840	
			人	0.6	21,400	12,840	
	とび工			2.6	17,600	45,760	
			人	2.6	17,600	45,760	
	溶接工			1.3	18,200	23,660	
			人	1.3	18,200	23,660	
	クローラクレーン[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）300t吊		6	119,200	715,200	WYB00395
			時間	6	119,200	715,200	単-1856号
	諸雑費（まるめ）			1		40	
			式	1		40	
	計					797,500	
	単価					797,500	
						797,500	円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1641号	鋼材費 アンカー鉄筋 D25 L=800	単位	t	数量	単価	金額	単価	75,310
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~D25	t	1.12	69,000	77,280			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					75,310			
単価					75,310	円/t		

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1642号	鋼材費 ボルト W5/8×40		単位	t	数量		1	単価	28,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト		W5/8×40	t	1	28,500	28,500			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						28,500			
単価						28,500	円/t		

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1643号	鋼材費 Uボルト φ13		単位	t	数量		1	単価	257,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		径13	t	1	257,500	257,500			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						257,500			
単価						257,500	円/t		

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1644号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3. 5~3. 7m ³ /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	5,925
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1・2号 ローリー	L	24.5	119	2,915				
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3. 5~3. 7m ³ /min	日	1	3,010	3,010				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					5,925				
単価					5,925	円/日			

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1646号	鋼材費 アンカー鉄筋 D25 L = 800	単位	t	数量	単価	金額	単価	75,310
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~D25	t	1.12	69,000	77,280			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					75,310			
単価					75,310	円／t		

参考資料（3）

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1647号	鋼材費 ボルト W5／8×40		単位	t	数量		1	単価 28,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		W5／8×40	t	1	28,500	28,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						28,500		
単価						28,500	円／t	

							単価使用年月	2014. 11
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1648号	鋼材費 Uボルト φ13		単位	t	数量		1	単価 257,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		径13	t	1	257,500	257,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						257,500		
単価						257,500	円／t	

参考資料 (3)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1649号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3. 5~3. 7m ³ /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	5,925
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1・2号 ローリー	L	24.5	119	2,915				
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3. 5~3. 7m ³ /min	日	1	3,010	3,010				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					5,925				
単価					5,925	円/日			

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1650号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	94,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	20,200	20,200			
軽油	1・2号 ローリー	L	109	119	12,971			
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 ³ /h	供用日	1.21	50,800	61,468			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計						94,640		
単価						94,640	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1651号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 80t吊 標準以外 1.11無	単位	日	数量	1	単価	93,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	120	119	14,280		
クローラクレーン		[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 80t吊	日	1	78,810	78,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						93,090		
単価						93,090	円/日	

参考資料（3）

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-1652号	補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊	単位	日	数量	0	単価	0
						1		84,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン賃料		油圧伸縮ジブ型60t吊		0	0	0		
			日	1.08	78,000	84,240		
計						0		
						84,240		
単価						0		
						84,240	円/日	

						単価使用年月	2014. 11	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-1653号	補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊	単位	日	数量	0	単価	0
						1		84,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン賃料		油圧伸縮ジブ型60t吊		0	0	0		
			日	1.08	78,000	84,240		
計						0		
						84,240		
単価						0		
						84,240	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1654号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	94,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	20,200	20,200			
軽油	1・2号 ローリー	L	109	119	12,971			
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 ³ /h	供用日	1.21	50,800	61,468			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計						94,640		
単価						94,640	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1655号	大型土のう工	製作 購入土	単位	袋	数量	10	単価	5,892
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.161	22,884	3,684			
特殊作業員		人	0.161	21,163	3,407			
普通作業員		人	0.161	16,003	2,576			
大型土のう袋材	φ110(丸型)×108	袋	10	1,100	11,000			
砂		m ³	10	2,900	29,000			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作	日	0.161	53,320	8,584			WK250500 単-1857号
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		669			
計								58,920
単価								5,892 円/袋

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1656号	大型土のう工	製作 購入土	単位	袋	数量	10	単価	5,892
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.161	22,884	3,684			
特殊作業員		人	0.161	21,163	3,407			
普通作業員		人	0.161	16,003	2,576			
大型土のう袋材	φ110(丸型)×108	袋	10	1,100	11,000			
砂		m ³	10	2,900	29,000			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作	日	0.161	53,320	8,584			WK250500 単-1858号
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		669			
計					58,920			
単価					5,892			円/袋

参考資料 (3)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1657号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	23,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	22,000	37,400			
とび工		人	3.2	19,900	63,680			
溶接工		人	1.7	20,600	35,020			
普通作業員		人	1.7	15,700	26,690			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.7	40,400	68,680			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		6,430			
計					237,900			
単価					23,790	円/t		

参考資料 (3)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1658号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	14,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	22,000	22,000		
とび工			人	1.9	19,900	37,810		
溶接工			人	1	20,600	20,600		
普通作業員			人	1	15,700	15,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	1	40,400	40,400		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		5,690		
計						142,200		
単価						14,220	円/t	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1659号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作	単位	日	数量	1	単価	47,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	21,800	21,800		
軽油		1・2号 ローリー	L	112	82.2	9,206		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 2.9t吊	日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						47,570		
単価						47,570	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1660号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1661号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1662号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1663号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,370
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1664号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1665号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768	
			L	21	84.2	1,768	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					19,370	
						19,370	
	単価					19,370	円/日
						19,370	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1666号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1667号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768	
			L	21	84.2	1,768	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,370	
						19,370	
	単価					19,370	円/日
						19,370	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1668号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費 (まるめ)			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1669号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768	
			L	21	84.2	1,768	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,370	
						19,370	
	単価					19,370	円/日
						19,370	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1670号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1671号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1672号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカション式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカション式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1673号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768	
			L	21	84.2	1,768	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,370	
						19,370	
	単価					19,370	円/日
						19,370	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1674号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1675号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1676号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1677号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768	
			L	21	84.2	1,768	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,370	
						19,370	
	単価					19,370	円/日
						19,370	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1678号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1679号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1680号	ボーリングマシン	ロータリーパクション式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリーパクション式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1681号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1682号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1683号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768	
			L	21	84.2	1,768	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					19,370	
	単価					19,370	
						19,370	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1684号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1685号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768	
			L	21	84.2	1,768	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,370	
						19,370	
	単価					19,370	円/日
						19,370	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1686号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	0	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0		
			L	105	84.2	8,841		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		59		
	計					0		
						190,900		
	単価					0		
						190,900	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1687号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1688号	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	0	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	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0		
			L	105	84.2	8,841		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		59		
	計					0		
						190,900		
	単価					0		
						190,900	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1689号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1690号	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	0	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	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0		
			L	105	84.2	8,841		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		59		
	計					0		
						190,900		
	単価					0		
						190,900	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1691号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1692号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	0	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0		
			L	105	84.2	8,841		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		59		
	計					0		
						190,900		
	単価					0		
						190,900	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1693号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1694号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			
			日	1	182,000	182,000			
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0			
			L	105	84.2	8,841			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		59			
	計					0			
						190,900			
	単価					0			
						190,900		円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1695号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1696号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	0	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	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	105	84.2	8,841		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		59		
	計					0		
						190,900		
	単価					0		
						190,900	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1697号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1698号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	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	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		0	0	0			
			日	1	182,000	182,000			
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0			
			L	105	84.2	8,841			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		59			
	計					0			
						190,900			
	単価					0			
						190,900		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1699号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1700号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1701号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1702号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1703号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		円/日
						19,370		

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1704号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1705号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,370
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		円/日
						19,370		

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1706号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1707号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
						19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1708号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	84.2	8,841	
			L	105	84.2	8,841	
	諸雑費（まるめ）			1		59	
			式	1		59	
	計					190,900	
	単価					190,900	
						190,900	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1709号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,370
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	84.2	1,768		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,370		
	単価					19,370		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1710号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			
			日	1	182,000	182,000			190,900
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0			
			L	105	84.2	8,841			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		59			
	計					0			
						190,900			
	単価					0			
						190,900		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1711号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1712号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	0	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0		
			L	105	84.2	8,841		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		59		
	計					0		
						190,900		
	単価					0		
						190,900	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1713号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1714号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	0	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0		
			L	105	84.2	8,841		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		59		
	計					0		
						190,900		
	単価					0		
						190,900	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1715号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1716号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	0	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	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	105	84.2	8,841		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		59		
	計					0		
						190,900		
	単価					0		
						190,900	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 2
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1717号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,370
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	84.2	1,768		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,370		
	単価					0		
						19,370	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1719号	バックホウ運転 (数均し)	単位	日	数量	単価	金額	単価	31,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,800	21,800			
軽油	1・2号 ローリー	L	19	82.2	1,561			
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日	1.52	5,490	8,344			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計						31,710		
単価						31,710	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1720号	振動ローラ運転 (締固め)	単位	日	数量	単価	金額	単価	29,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,800	21,800			
軽油	1・2号 ローラー	L	11	82.2	904			
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t	日	1.45	4,350	6,307			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計						29,020		
単価						29,020	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1721号	バックホウ運転 (粒径処理)	排出ガス対策型 (第1次基準値)	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,800	21,800		59,700	
軽油	1・2号 ローリー	L	99	82.2	8,137			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m ³	供用日	1.71	17,400	29,754			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					59,700			
単価					59,700	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1722号	バックホウ運転（攪拌混合）	排出ガス対策型（第1次基準値）	単位	日	数量	1	単価	61,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,800	21,800		
軽油		1・2号 ローリー	L	104	82.2	8,548		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第1次） 山積0.8m ³ 2.9t吊	供用日	1.71	18,500	31,635		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						61,990		
単価						61,990	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1723号	グループ運転	集材・積込含む	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	21,800	21,800		
	グループ運転	0.25級		0	0	0		WYB00665
			日	1	26,000	26,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						47,800		
	単価					0		
						47,800	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1724号	チェーンソー運転	集材・玉切・枝葉払い含む	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	0	0	0		
	ガソリン	レギュラー	L	0	0	0		
	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長600mm 排気量0.080L	日	2.7	110	297		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	0	0	0		
	計			1	1,080	1,080		
	単価			0		0		
				1		673		
						0		
						23,350		
						0		
						23,350	円/日	

参考資料 (3)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2016.05 2016.05 1.000-00000002000	
単-1725号	枝葉・根株運搬	L=12.2km	単位	t	数量	0	単価	0	
						1.2		9,617	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		0	0	0			
			時間	2.2	5,246	11,541	単-1859号		
計						0			
						11,541			
単価						0			
						9,617	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2016.05 2016.05 1.000-00000002000	
単-1726号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	12,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		伐採木							
			t	100	12,000	1,200,000			
計						1,200,000			
単価									
						12,000	円/t		

参考資料 (3)

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1727号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	42,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	21,800	21,800		
軽油		1・2号 ローリー	L	74	82.2	6,082		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						42,380		
単価						42,380	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1728号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	6,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.19	20,200	3,838		
	軽油	1. 2号	L	3.8	139	528		
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,400	2,400		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,766		
	単価					6,766	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1729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次基準値）60～65t吊	単位	時間	数量	1	単価	19,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.17	20,200	3,434			
軽油	1・2号 ローリー	L	14	119	1,666			
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）60～65t吊	時間	1	14,800	14,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					19,900			
単価					19,900	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1730号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000		191,300
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292		
			L	105	88.5	9,292		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					191,300		
	単価					191,300		
						191,300	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1731号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,460
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1732号	ボーリングマシン	ロータリーパナクション式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリーパナクション式・クロー型111KW		1	182,000	182,000		191,300
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292		
			L	105	88.5	9,292		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					191,300		
	単価					191,300		
						191,300	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1733号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1734号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカション式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカション式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
						191,300	
	単価					191,300	
						191,300	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1735号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1736号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000		191,300
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	88.5	9,292		
			L	105	88.5	9,292		
	諸雑費 (まるめ)			1		8		
			式	1		8		
	計					191,300		
						191,300		
	単価					191,300		
						191,300	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1737号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,460
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1738号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	29,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド	25kg袋入	t	1.23	18,000	22,140	
					1.23	18,000	22,140	
	混和剤	イントルージョンエイト		kg	24.6	318	7,822	
					24.6	318	7,822	
	諸雑費 (まるめ)				1		8	
				式	1		8	
	計						29,970	
	単価						29,970	
							29,970	円/m 3

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1739号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
	単価					191,300	
						191,300	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1740号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1741号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
						191,300	
	単価					191,300	
						191,300	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1742号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1743号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカション式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカション式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
						191,300	
	単価					191,300	
						191,300	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1744号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1745号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
	単価					191,300	
						191,300	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1746号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1747号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	29,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド	25kg袋入	t	1.23	18,000	22,140	
					1.23	18,000	22,140	
	混和剤	イントルージョンエイト		kg	24.6	318	7,822	
					24.6	318	7,822	
	諸雑費（まるめ）				1		8	
				式	1		8	
	計						29,970	
	単価						29,970	
							29,970	円/m3

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1748号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカション式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカション式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費 (まるめ)			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
	単価					191,300	
						191,300	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1749号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1750号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費 (まるめ)			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
						191,300	
	単価					191,300	円/日
						191,300	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1751号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					19,460		
						19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1752号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	1	単価	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000			
			日	1	182,000	182,000			
	軽油	1・2号 ローリー		105	88.5	9,292			
			L	105	88.5	9,292			
	諸雑費 (まるめ)			1		8			
			式	1		8			
	計					191,300			
	単価					191,300			
						191,300		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1753号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1754号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
						191,300	
	単価					191,300	円/日
						191,300	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1755号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1756号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	29,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド	25kg袋入	t	1.23	18,000	22,140	
					1.23	18,000	22,140	
	混和剤	イントルージョンエイト		kg	24.6	318	7,822	
					24.6	318	7,822	
	諸雑費（まるめ）				1		8	
				式	1		8	
	計						29,970	
	単価						29,970	
							29,970	円/m3

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1757号	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
						191,300	
	単価					191,300	
						191,300	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1758号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,460
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					19,460		
						19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1759号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	1	単価	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		1	182,000	182,000			
			日	1	182,000	182,000			
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292			
			L	105	88.5	9,292			
	諸雑費（まるめ）			1		8			
			式	1		8			
	計					191,300			
	単価					191,300			
						191,300		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1760号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1761号	ボーリングマシン	ロータリーパナクション式・クロー型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリーパナクション式・クロー型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費 (まるめ)			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
	単価					191,300	
						191,300	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1762号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858	
			L	21	88.5	1,858	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					19,460	
						19,460	
	単価					19,460	
						19,460	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1763号	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW	単位	日	数量	1	191,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローラーパ ッカシヨソ式・クワ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	88.5	9,292	
			L	105	88.5	9,292	
	諸雑費 (まるめ)			1		8	
			式	1		8	
	計					191,300	
	単価					191,300	
						191,300	円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1764号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600		19,460
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	88.5	1,858		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					19,460		
						19,460		
	単価					19,460		
						19,460	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1765号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	29,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド	25kg袋入	t	1.23	18,000	22,140	
				k g	24.6	318	7,822	
	混和剤	イントルージョンエイト		式	1		8	
	諸雑費（まるめ）							
	計							
	単価							
								円/m 3

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1766号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	22,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	21,600	36,720			
とび工		人	3.2	18,600	59,520			
溶接工		人	1.7	19,300	32,810			
普通作業員		人	1.7	14,700	24,990			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.7	40,400	68,680			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		6,080			
計					228,800			
単価					22,880	円 / t		

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1767号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	13,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	21,600	21,600		
とび工			人	1.9	18,600	35,340		
溶接工			人	1	19,300	19,300		
普通作業員			人	1	14,700	14,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	1	40,400	40,400		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		5,360		
計						136,700		
単価						13,670	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1768号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	0	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		191,300
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0		
			L	105	88.5	9,292		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						191,300		
	単価					0		
						191,300	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1769号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,460
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,460		
	単価					0		
						19,460	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1770号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			
			日	1	182,000	182,000			191,300
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0			
			L	105	88.5	9,292			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						191,300			
	単価					0			
						191,300		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1771号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,460
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,460		
	単価					0		
						19,460	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1772号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			
			日	1	182,000	182,000			
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0			
			L	105	88.5	9,292			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						191,300			
	単価					0			
						191,300		円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1774号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			
			日	1	182,000	182,000			191,300
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0			
			L	105	88.5	9,292			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						191,300			
	単価					0			
						191,300		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1775号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,460
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,460		
	単価					0		
						19,460	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1776号	注入材	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド	25kg袋入	t	0	0	0	
				t	1.23	18,000	22,140	
	混和剤	イントルージョンエイト		kg	0	0	0	
				kg	24.6	318	7,822	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
				式	1		8	
	計						0	
							29,970	
	単価						0	
							29,970	円/m 3

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1777号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	0	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		191,300
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0		
			L	105	88.5	9,292		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						191,300		
	単価					0		
						191,300	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1778号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,460
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,460		
	単価					0		
						19,460	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1779号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0			
			日	1	182,000	182,000			191,300
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0			
			L	105	88.5	9,292			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						191,300			
	単価					0			
						191,300		円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1780号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,460
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,460		
	単価					0		
						19,460	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1781号	ボーリングマシン	ローラーパッカソン式・クロー型111KW	単位	日	数量	0	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	ローラーパッカソン式・クロー型111KW		0	0	0		
			日	1	182,000	182,000		191,300
	軽油	1・2号 ローター		0	0	0		
			L	105	88.5	9,292		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						191,300		
	単価					0		
						191,300	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1782号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	17,600	17,600		19,460
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	21	88.5	1,858		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						19,460		
	単価					0		
						19,460	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1783号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	セメント	普通ポルトランド	2 5 k g 袋入	t	0	0	0		
				t	1.23	18,000	22,140		
	混和剤	イントルージョンエイト		k g	0	0	0		
				k g	24.6	318	7,822		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
				式	1		8		
	計						0		
							29,970		
	単価						0		
							29,970		円/m 3

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1784号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	セメント	普通ポルトランド	2 5 k g 袋入	t	0	0	0		
					1.23	18,000	22,140		
	混和剤	イントルージョンエイト		k g	0	0	0		
					24.6	318	7,822		
	諸雑費 (まるめ)				0		0		
				式	1		8		
	計						0		
							29,970		
	単価						0		
							29,970		円/m 3

参考資料（3）

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1785号	注入材	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	セメント	普通ポルトランド	2 5 k g 袋入	t	0	0	0		
				t	1.23	18,000	22,140		
	混和剤	イントルージョンエイト		k g	0	0	0		
				k g	24.6	318	7,822		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
				式	1		8		
	計						0		
							29,970		
	単価						0		
							29,970		円/m 3

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1786号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	22,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1.7	21,600	36,720		
	とび工		人	3.2	18,600	59,520		
	溶接工		人	1.7	19,300	32,810		
	普通作業員		人	1.7	14,700	24,990		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.7	40,400	68,680		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		6,080		
	計					228,800		
	単価					22,880	円/t	

参考資料 (3)

単価使用年月	2016. 1
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1787号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	13,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	21,600	21,600		
とび工			人	1.9	18,600	35,340		
溶接工			人	1	19,300	19,300		
普通作業員			人	1	14,700	14,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	1	40,400	40,400		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		5,360		
計						136,700		
単価						13,670	円/t	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1788号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	単位	時間	数量	1	単価	24, 280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.22	20,200	4,444			
助手		人	0.05	14,500	725			
土木一般世話役		人	0.03	21,400	642			
軽油	1・2号 ローリー	L	40	119	4,760			
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	時間	1	13,700	13,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					24,280			
単価					24,280	円/時間		

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1789号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	単位	時間	数量	1	単価	14,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.15	20,200	3,030		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	29	119	3,451		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	時間	1	7,440	7,440		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					14,930		
	単価					14,930	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1790号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,188
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手			人	0.17	17,700	3,009		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	119	1,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,590	4,590		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	161	161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,188		
単価						9,188	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1791号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	単位	時間	数量	1	単価	22, 270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.19	20,200	3,838		
助手			人	0.05	14,500	725		
土木一般世話役			人	0.03	21,400	642		
軽油		1・2号 ローリー	L	40	119	4,760		
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		3 2 t 級	時間	1	12,300	12,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						22,270		
単価						22,270	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1792号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	単位	時間	数量	1	単価	14,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.14	20,200	2,828		
助手			人	0.04	14,500	580		
土木一般世話役			人	0.02	21,400	428		
軽油		1・2号 ローリー	L	29	119	3,451		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	時間	1	7,150	7,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						14,440		
単価						14,440	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1793号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	8,374
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手			人	0.15	17,700	2,655		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	119	1,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,130	4,130		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	161	161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,374		
単価						8,374	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1794号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	単位	時間	数量	1	単価	22,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.19	20,200	3,838		
	助手		人	0.05	14,500	725		
	土木一般世話役		人	0.03	21,400	642		
	軽油	1・2号 ローリー	L	40	119	4,760		
	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	時間	1	12,500	12,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					22,470		
	単価					22,470	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1795号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	単位	時間	数量	1	単価	14,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.14	20,200	2,828			
助手		人	0.04	14,500	580			
土木一般世話役		人	0.02	21,400	428			
軽油	1・2号 ローリー	L	29	119	3,451			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	時間	1	7,340	7,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					14,630			
単価					14,630	円/時間		

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1796号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1		8,444
	一般運転手		人	0.15	17,700		2,655		
	軽油	1・2号 ローリー	L	12	119		1,428		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,200		4,200		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	161		161		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						8,444		
	単価						8,444	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1797号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	単位	時間	数量	1	単価	24,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.16	20,200	3,232			
助手		人	0.04	14,500	580			
土木一般世話役		人	0.02	21,400	428			
軽油	1・2号 ローリー	L	40	119	4,760			
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	時間	1	15,700	15,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					24,700			
単価					24,700	円/時間		

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1798号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	単位	時間	数量	1	単価	17,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.14	20,200	2,828		
助手			人	0.04	14,500	580		
土木一般世話役			人	0.02	21,400	428		
軽油		1・2号 ローリー	L	29	119	3,451		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	時間	1	9,950	9,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						17,240		
単価						17,240	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1799号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	8,691
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手			人	0.16	17,700	2,832		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	119	1,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,270	4,270		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	161	161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,691		
単価						8,691	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1800号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	単位	時間	数量	1	単価	15,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.15	20,200	3,030		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	29	119	3,451		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	時間	1	8,220	8,220		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					15,710		
	単価					15,710	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1801号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級				1			9,538
						1			9,538
	一般運転手			0.17	17,700		3,009		
			人	0.17	17,700		3,009		
	軽油	1・2号 ローリー		12	119		1,428		
			L	12	119		1,428		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		1	4,940		4,940		WYB00352
			時間	1	4,940		4,940		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	161		161		WYB00354
			時間	1	161		161		
	諸雑費 (まるめ)			1			0		
			式	1			0		
	計						9,538		
							9,538		
	単価						9,538		
							9,538	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1802号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	単位	時間	数量	1	1	15,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	特殊運転手			0.14	20,200	2,828		
			人	0.14	20,200	2,828		
	助手			0.04	14,500	580		
			人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役			0.02	21,400	428		
			人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー		29	119	3,451		
			L	29	119	3,451		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3		1	7,920	7,920		WYB00153
			時間	1	7,920	7,920		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					15,210		
						15,210		
	単価					15,210		
						15,210		円/時間

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1803号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	8,734
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手			人	0.15	17,700	2,655		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	119	1,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,490	4,490		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	161	161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,734		
単価						8,734	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1804号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3	単位	時間	数量	1	1	15,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	特殊運転手			0.14	20,200	2,828		
			人	0.14	20,200	2,828		
	助手			0.04	14,500	580		
			人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役			0.02	21,400	428		
			人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー		29	119	3,451		
			L	29	119	3,451		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 6 m 3		1	8,110	8,110		WYB00355
			時間	1	8,110	8,110		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					15,400		
						15,400		
	単価					15,400		
						15,400		円/時間

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1805号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	8,804
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手			人	0.15	17,700	2,655		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	119	1,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,560	4,560		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	161	161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,804		
単価						8,804	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1806号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	単位	時間	数量	1	単価	24,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.14	20,200	2,828		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	27	119	3,213		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	時間	1	17,500	17,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					24,550		
	単価					24,550	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1807号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	単位	時間	数量	1	単価	26,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.14	20,200	2,828		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	27	119	3,213		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	時間	1	19,900	19,900		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					26,950		
	単価					26,950	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1808号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	単位	時間	数量	1	単価	24,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.14	20,200	2,828		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	27	119	3,213		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	時間	1	17,500	17,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					24,550		
	単価					24,550	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1809号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	単位	時間	数量	1	単価	26,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.14	20,200	2,828		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	27	119	3,213		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	時間	1	19,900	19,900		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					26,950		
	単価					26,950	円/時間	

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000008000	
単-1810号	セメントサイロ	(容量200t 排出30t/h)	単位	日	数量	1		単価	23,600
						1			23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメントサイロ		鋼製溶接構造 200t 30t/h		3.102	7,610	23,606			
			供用日	3.102	7,610	23,606			
計						23,606			
単価						23,600			
						23,600	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000008000	
単-1811号	セメントサイロ	(容量400t 排出40t/h)	単位	日	数量	1		単価	39,390
						1			39,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメントサイロ		鋼製溶接構造 400t 40t/h		3.102	12,700	39,395	WYB00560		
			供用日	3.102	12,700	39,395	単-1860号		
計						39,395			
単価						39,390			
						39,390	円/日		

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1812号	油脂消費量	単位	時間	数量	単価	金額	単価	113
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	潤滑油	ギヤオイル SG-3 SAE-90		0.09	292		26	
			L	0.09	292		26	
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt		0.1	275		27	
			L	0.1	275		27	
	潤滑油	グリース 1種1号 汎用		0.1	410		41	
			k g	0.1	410		41	
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt		0.07	285		19	
			L	0.07	285		19	
	計						113	
							113	
	単価						113	
							113	円/時間

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1814号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	66,390
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	機械世話役			1	24,478	24,478	
		人		1	24,478	24,478	
	機械工			1	41,911	41,911	
		人		1	41,911	41,911	
	諸雑費(まるめ)			1		1	
		式		1		1	
	計					66,390	
						66,390	
	単価					66,390	円/日
						66,390	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1816号	骨材投入設備運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	10,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料	コンクリート製造・打設			10.13	10.62	107		
		k w H		10.13	10.62	107		
カットゲート	60Hz・能力250t/h(パワブレータ・パワーシリンダ付)			15	541	8,115	WYB00576	
		時間		15	541	8,115	単-1866号	
振動フィーダ(振動電動機式)	50Hz・330t/h(60Hz・370t/h)			1	2,410	2,410	WYB00577	
		日		1	2,410	2,410	単-1867号	
計						10,632		
						10,632		
単価						10,630		
						10,630	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1817号	コンクリート打設全般（労務）		単位	日	数量	1	単価	143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	48,957	48,957		
普通作業員			人	0.5	33,590	16,795		
機械工			人	1	41,911	41,911		
電工			人	1	35,313	35,313		
諸雑費（まるめ）			式	1		24		
計						143,000		
単価						143,000	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1818号	コンクリート打設全般（労務）	単位	日	数量	1	79,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.5	48,957	24,478	
			人	0.5	48,957	24,478	
	普通作業員			0.5	33,590	16,795	
			人	0.5	33,590	16,795	
	機械工			0.5	41,911	20,955	
			人	0.5	41,911	20,955	
	電工			0.5	35,313	17,656	
			人	0.5	35,313	17,656	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					79,890	
						79,890	
	単価					79,890	
						79,890	円／日

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1820号	コンクリート打設	200tクローラクレーン	単位	日	数量	12	1,666,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設	200tクローラクレーン		32	582,200	18,630,400	WYB01076
			日	32	582,200	18,630,400	単-1869号
	コンクリートバケット損料	4.5m ³ バケット (200t-1用)		7	89,200	624,400	
			日	7	89,200	624,400	
	コンクリートバケット損料	3.0m ³ バケット (200t-1用)		8	74,800	598,400	
			日	8	74,800	598,400	
	コンクリートバケット損料	2.0m ³ バケット (200t-1用)		8	18,200	145,600	
			日	8	18,200	145,600	
	計					19,998,800	
						19,998,800	
	単価					1,666,000	
						1,666,000	円/日

参考資料 (4)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1821号	コンクリート締固め	単位	日	数量	1	単価	331,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械締固め				73	1,912	139,576	WYB01105
		m 3		73	1,912	139,576	単-1870号
人力締固め	4.5m3ﾊﾞｯｹｯﾄ			56.6	2,228	126,104	WYB01106
		m 3		56.6	2,228	126,104	単-1871号
人力締固め	3.0m3ﾊﾞｯｹｯﾄ			24.8	1,967	48,781	WYB01107
		m 3		24.8	1,967	48,781	単-1872号
人力締固め	2.0m3ﾊﾞｯｹｯﾄ			10.5	1,641	17,230	WYB01108
		m 3		10.5	1,641	17,230	単-1873号
計						331,691	
単価						331,600	
						331,600	円/日

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1823号	コンクリート打設設備運転	300tクローラクレーン	単位	日	数量	141	141	1,478,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設設備運転	300tクローラクレーン		158	1,252,000	197,816,000		WYB01113
			日	158	1,252,000	197,816,000		単-1875号
	コンクリートバケット損料	4.5m ³ バケット(300t用)		70	78,300	5,481,000		
			日	70	78,300	5,481,000		
	コンクリートバケット損料	3.0m ³ バケット(300t用)		58	70,200	4,071,600		
			日	58	70,200	4,071,600		
	コンクリートバケット損料	2.0m ³ バケット(300t用)		80	13,500	1,080,000		
			日	80	13,500	1,080,000		
	計					208,448,600		
						208,448,600		
	単価					1,478,000		
						1,478,000		円/日

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1824号	コンクリート締固め	単位	日	数量	単価	金額	単価	344,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	機械締固め			353.7	847.1	299,619	WYB01116	
		m 3		353.7	847.1	299,619	単-1876号	344,300
	人力締固め	4.5m3バケツ打設		22.7	1,012	22,972	WYB01117	
		m 3		22.7	1,012	22,972	単-1877号	
	人力締固め	3.0m3バケツ打設		10.5	857.5	9,003	WYB01118	
		m 3		10.5	857.5	9,003	単-1878号	
	人力締固め	2.0m3バケツ打設		19.5	656.2	12,795	WYB01119	
		m 3		19.5	656.2	12,795	単-1879号	
	計					344,389		
	単価					344,300		
						344,300	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1826号	コンクリート打設設備運転	200tクローラクレーン	単位	日	数量	35	694,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設設備運転	200tクローラクレーン		46	465,000	21,390,000	WYB01124
			日	46	465,000	21,390,000	単-1881号
	コンクリートバケット損料	4.5m ³ バケット(200t-2用)		30	61,500	1,845,000	
			日	30	61,500	1,845,000	
	コンクリートバケット損料	3.0m ³ バケット(200t-2用)		17	63,000	1,071,000	
			日	17	63,000	1,071,000	
	計					24,306,000	
	単価					694,400	
						694,400	円/日

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000007000	
単-1827号	コンクリート締固め		単位	日	数量	1	単価	296,800
						1		296,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械締固め				428	693.6	296,860	WYB01127	
			m ³	428	693.6	296,860	単-1882号	
計						296,860		
単価						296,800		
						296,800	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1828号	コンクリート運搬	ダンプトラック10t積	単位	日	数量	1	単価	546,000
						1		546,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬		10t積		6	91,010	546,060	WYB01130	
			台	6	91,010	546,060	単-1883号	
計						546,060		
単価						546,000		
						546,000	円/日	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1829号	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン	単位	日	数量	2	単価	487,900
						2		487,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設設備運転		100tクローラクレーン		4	215,900	863,600	WYB01132	
			日	4	215,900	863,600	単-1884号	
コンクリートバケット損料		4.5m3バケット(100t-1用)		2	56,100	112,200		
			日	2	56,100	112,200		
計						975,800		
単価						487,900		
						487,900	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1830号	コンクリート締固め		単位	日	数量	1	単価	318,700
						1		318,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械締固め				505.3	513.4	259,421	WYB01135	
			m3	505.3	513.4	259,421	単-1885号	
人力締固め		4.5m3バケット		106.2	558.7	59,333	WYB01136	
			m3	106.2	558.7	59,333	単-1886号	
計						318,754		
単価						318,754		
						318,700		
						318,700	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1832号	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン	単位	日	数量	119	438,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン		161	271,900	43,775,900	WYB01141
			日	161	271,900	43,775,900	単-1888号
	コンクリートバケット損料	4.5m3バケット(100t-2用)		108	62,300	6,728,400	
			日	108	62,300	6,728,400	
	コンクリートバケット損料	3.0m3バケット(100t-2用)		35	46,600	1,631,000	
			日	35	46,600	1,631,000	
	計					52,135,300	
	単価					438,100	
						438,100	円/日

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1833号	コンクリート締固め	単位	日	数量	1	単価	327,600
					1		327,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械締固め			89.6	675	60,480	WYB01144
			m 3	89.6	675	60,480	単-1889号
	機械締固め			45.4	705.9	32,047	WYB01145
			m 3	45.4	705.9	32,047	単-1890号
	機械締固め			10.3	772.9	7,960	WYB01146
			m 3	10.3	772.9	7,960	単-1891号
	人力締固め	4.5m ³ バケット		199.4	882.4	175,950	WYB01147
			m 3	199.4	882.4	175,950	単-1892号
	人力締固め	3.0m ³ バケット		58.7	873	51,245	WYB01148
			m 3	58.7	873	51,245	単-1893号
	計					327,682	
						327,682	
	単価					327,600	
						327,600	円/日

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000007000	
単-1834号	コンクリート運搬	ダンプトラック10t積	単位	日	数量	1	単価	429,800
						1		429,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬		10t積		6	71,640	429,840	WYB01151	
			台	6	71,640	429,840	単-1894号	
計						429,840		
単価						429,800		
						429,800	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1835号	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン	単位	日	数量	17	単価	487,900
						17		487,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設設備運転		100tクローラクレーン		30	238,500	7,155,000	WYB01153	
			日	30	238,500	7,155,000	単-1895号	
コンクリートバケット損料		4.5m3バケット(100t補助用)		17	67,100	1,140,700		
			日	17	67,100	1,140,700		
計						8,295,700		
単価						8,295,700		
						487,900		
						487,900	円/日	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1836号	コンクリート締固め		単位	日	数量	1	単価	331,400
						1		331,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械締固め				409.8	757.2	310,300	WYB01156	
			m ³	409.8	757.2	310,300	単-1896号	
人力締固め		4.5m ³ バケツ		25.2	838.6	21,132	WYB01157	
			m ³	25.2	838.6	21,132	単-1897号	
計						331,432		
単価						331,400		
						331,400	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1837号	アジテータトラック運搬	混合容量4.4m ³	単位	日	数量	1	単価	168,600
						1		168,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータトラック運搬		混合容量4.4m ³		4	42,170	168,680	WYB01160	
			日	4	42,170	168,680	単-1898号	
計						168,680		
単価						168,680		
						168,600	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1838号	コンクリートポンプ車運転	55～60m3/h	単位	日	数量	1	59,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートポンプ車運転	ブーム式 55～60m3/h		6.3	9,374	59,056	WYB01163
			h	6.3	9,374	59,056	単-1899号
	計					59,056	
	単価					59,050	
						59,050	円/日

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1839号	コクリート打設締固め	手動バイブレータ	単位	日	数量	1	172,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		コクリート製造・打設			13.65	10.62	144
			k w H	13.65	10.62	144	
土木一般世話役				1.5	21,400	32,100	
			人	1.5	21,400	32,100	
特殊作業員				4	19,700	78,800	
			人	4	19,700	78,800	
普通作業員				4	14,500	58,000	
			人	4	14,500	58,000	
コクリートバイブレータ [高周波・インナパイプ]		60 mm		3	633	1,899	
			日	3	633	1,899	
コクリートバイブレータ [高周波コンバータ]		6.0 kVA 72 A		1	1,680	1,680	
			日	1	1,680	1,680	
諸雑費（まるめ）				1		77	
			式	1		77	
計						172,700	
単価						172,700	
						172,700	円/日

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1840号	工事中用高压洗浄機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	118	10.62	1,253		7,983
工事中用高压洗浄機（電動式）損料(A)		ノズル径1／2インチ2.2kW	日	1	6,730	6,730		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,983		
単価						7,983	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1841号	スライム回収機 [自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	17,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.11	17,700	1,947		
軽油		1・2号 ローリー	L	1.5	119	178		
スライム回収機 [自走式]		18m3/分	時間	1	14,900	14,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						17,030		
単価						17,030	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1842号	工事中用高压洗净機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	118	10.62	1,253		5,323
工事中用高压洗净機（電動式）損料(B)		ノズル径1／2インチ2.2kW	日	1	4,070	4,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,323		
単価						5,323	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1843号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	単価	6, 847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.11	26,179	2,879		
軽油		1・2号 ローリー	L	1.5	119	178		
スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 /分	時間	1	3,790	3,790		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,847		
単価						6,847	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1844号	工事中用高压洗净機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	コンクリート製造・打設	k w H	118	10.62	1,253			5,553
工事中用高压洗净機（電動式）損料(C)	ノズル径1／2インチ2.2kW	日	1	4,300	4,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,553			
単価					5,553		円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1845号	スライム回収機 [自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	7,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.11	22,545	2,479		
軽油		1・2号 ローリー	L	1.5	119	178		
スライム回収機 [自走式]		18m3/分	時間	1	4,480	4,480		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,137		
単価						7,137	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1846号	工事中用高压洗净機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	118	10.62	1,253		5,513
工事中用高压洗净機（電動式）損料(D)		ノズル径1／2インチ2.2kW	日	1	4,260	4,260		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,513		
単価						5,513	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1847号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	単価	7, 121
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.11	20,122	2,213			
軽油	1・2号 ローリー	L	1.5	119	178			
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	時間	1	4,730	4,730			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,121			
単価					7,121	円/時間		

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1848号	工事中用高压洗净機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	118	10.62	1,253		
工事中用高压洗净機（電動式）損料(E)		ノズル径1／2インチ2.2kW	日	1	4,440	4,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,693		
単価						5,693	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1849号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	単価	7,985
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.11	17,700	1,947			
軽油	1・2号 ローリー	L	1.5	119	178			
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	時間	1	5,860	5,860			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,985			
単価					7,985	円/時間		

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1850号	工事中用高压洗浄機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	コンクリート製造・打設	k w H	118	10.62	1,253			
工事中用高压洗浄機（電動式）損料(F)	ノズル径1／2インチ2.2kW	日	1	5,080	5,080			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,333			
単価					6,333	円／日		

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1851号	スライム回収機 [自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	36,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.11	17,700	1,947		
軽油		1・2号 ローリー	L	1.5	119	178		
スライム回収機 [自走式]		18m3/分	時間	1	34,700	34,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						36,830		
単価						36,830	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1852号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 16 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	11,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.17	20,200	3,434		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	14	119	1,666		
	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） 16 t 吊	時間	1	5,380	5,380		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					11,490		
	単価					11,490	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1853号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 16 t吊	単位	時間	数量	1	単価	11,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.17	20,200	3,434		
助手			人	0.04	14,500	580		
土木一般世話役			人	0.02	21,400	428		
軽油		1・2号 ローリー	L	14	119	1,666		
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） 16 t吊	時間	1	5,380	5,380		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						11,490		
単価						11,490	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1854号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 70 t吊	単位	時間	数量	1	単価	26,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.17	20,200	3,434		
	助手		人	0.04	14,500	580		
	土木一般世話役		人	0.02	21,400	428		
	軽油	1・2号 ローリー	L	26	119	3,094		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 70 t吊	時間	1	18,500	18,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					26,040		
	単価					26,040	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1855号	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）300t吊	単位	時間	数量	1	119,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.17	20,200	3,434	
軽油	1・2号 ローリー		L	23	119	2,737	
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）300t吊		時間	1	113,000	113,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		29	
計						119,200	
単価						119,200	円/時間
						119,200	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1856号	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）300t吊	単位	時間	数量	1	119,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー		23	119	2,737		
		L	23	119	2,737		
特殊運転手			0.17	20,200	3,434		
		人	0.17	20,200	3,434		
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）300t吊		1	113,000	113,000		
		時間	1	113,000	113,000		
諸雑費（まるめ）			1		29		
		式	1		29		
計					119,200		
単価					119,200		
					119,200		円/時間

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1857号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	53,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,758	21,758		
軽油	1・2号	ローリー	L	126	119	14,994		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t	日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						53,320		
単価						53,320	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 136-30000001000

単-1858号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	53,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	21,758	21,758		
軽油		1・2号 ローリー	L	126	119	14,994		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t	日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						53,320		
単価						53,320	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2016.05
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1859号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,246
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	19,000	3,230			
軽油	1・2号 ローリー	L	5.8	82.2	476			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,450	1,450			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	90	90			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,246			
単価					5,246	円/時間		

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1861号	ベルトコンベア	組合せ 8台	単位	時間	数量	1	14,970
						1	14,970
						1	14,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベルトコンベア (BC-1) 損料		普通型 (W=600mm) L=30.9m		1	1,420	1,420	
			時間	1	1,420	1,420	
ベルトコンベア (BC-2) 損料		普通型 (W=600mm) L=34.2m		1	1,490	1,490	
			時間	1	1,490	1,490	
ベルトコンベア (BC-3) 損料		普通型 (W=600mm) L=11.0m		1	712	712	
			時間	1	712	712	
ベルトコンベア (BC-4) 損料		普通型 (W=600mm) L=36.7m		1	1,540	1,540	
			時間	1	1,540	1,540	
ベルトコンベア (BC-5) 損料		普通型 (W=600mm) L=30.1m		1	1,400	1,400	
			時間	1	1,400	1,400	
ベルトコンベア (BC-6) 損料		普通型 (W=600mm) L=20.0m		1	1,120	1,120	
			時間	1	1,120	1,120	
ベルトコンベア (BC-7) 損料		普通型 (W=1050mm) L=71.5m		1	3,810	3,810	
			時間	1	3,810	3,810	
ベルトコンベア (BC-8) 損料		普通型 (W=1050mm) L=57.8m		1	3,480	3,480	
			時間	1	3,480	3,480	
計						14,972	
単価						14,970	
単価						14,970	円/時間

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1862号	骨材貯蔵ビン		単位	日	数量	1	単価	93,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 9700mm 径 11000mm)			2	19,970	39,940	WYB00569
			基		2	19,970	39,940	単-1900号
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 11000mm)			1	22,610	22,610	WYB00570
			基		1	22,610	22,610	単-1901号
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 9000mm)			2	15,570	31,140	WYB00571
			基		2	15,570	31,140	単-1902号
	計						93,690	
	単価						93,690	
							93,690	円/日

参考資料（５）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000008000	
単-1863号	階段・歩廊・点検架台	(施設全体)	単位	日	数量	1	単価	61,410
						1		61,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段・歩廊・点検架台		(施設全体)		3.102	19,800	61,419		
			日	3.102	19,800	61,419		
計						61,419		
単価						61,410		
						61,410	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000008000	
単-1864号	ベルトコンベア脚	(施設全体)	単位	日	数量	1	単価	53,800
						1		53,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルトコンベア脚		(施設全体)		1	53,800	53,800		
			基	1	53,800	53,800		
計						53,800		
単価						53,800		
						53,800	円/日	

参考資料（5）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000008000	
単-1865号	ロックラダー		単位	日	数量	1	単価	54,400
						1		54,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックラダー		□1.5m×H12.6m		2	27,200	54,400		
			基	2	27,200	54,400		
計						54,400		
						54,400		
単価						54,400	円/日	
						54,400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000008000	
単-1866号	カッター	60Hz・能力250t/h(ハイプレタ・パワーシリンダー付)	単位	時間	数量	1	単価	541
						1		541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カッター損料		60HZ・能力250t/h(ハイプレタ・パワーシリンダー付)		1	541	541		
			時間	1	541	541		
計						541		
						541		
単価						541	円/時間	
						541		

参考資料（５）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000008000	
単-1867号	振動フィーダ(振動電動機式)	50Hz・330t/h(60Hz・370t/h)	単位	日	数量	1	単価	2,410
						1		2,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動フィーダ		振動電動機式(50Hz 330t/h)		1	2,410	2,410		
			日	1	2,410	2,410		
計						2,410		
単価						2,410		
						2,410	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1868号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	76,450
						1		76,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		3.8	20,120	76,456		
			時間	3.8	20,120	76,456	単-1903号	
計						76,456		
単価						76,450		
						76,450	円/台	

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1869号	コンクリート打設	200tクローラークレーン	単位	日	数量	1	単価	582, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	19,700	9,850		
			人	0.5	19,700	9,850		
普通作業員				1	14,500	14,500		
			人	1	14,500	14,500		
油脂消費量				4	140	560		WYB01077
			時間	4	140	560		単-1904号
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 200t吊		4	139,300	557,200		
			時間	4	139,300	557,200		単-1905号
諸雑費 (まるめ)				1		90		
			式	1		90		
計						582,200		
単価						582,200		
						582,200		円/日

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1870号	機械締固め	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	1,912
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
電力料	コンクリート製造・打設		52.9	10.62	561			1,912
		k wH	52.9	10.62	561			1,912
土木一般世話役			1	21,400	21,400			
		人	1	21,400	21,400			
特殊作業員			4	19,700	78,800			
		人	4	19,700	78,800			
普通作業員			3	14,500	43,500			
		人	3	14,500	43,500			
型枠工			1	19,200	19,200			
		人	1	19,200	19,200			
コンクリート締固め機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付		6.7	17,540	117,518			
		時間	6.7	17,540	117,518		単-1906号	
バイブレータ損料 (200t-1)	棒状電気式 φ130mm 機械補助締固め		3	5,440	16,320			
		日	3	5,440	16,320			
高周波コンバータ (200t-1)	9.5kVA 機械補助締固め		1	18,000	18,000			
		日	1	18,000	18,000			
諸雑費 (まるめ)			1		1			
		式	1		1			
計						315,300		
						315,300		
単価						1,912		
						1,912	円/m 3	

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1871号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力締固め	4.5m ³ バケツ	単位	m ³		164.9	2,228
						164.9	2,228
電力料		コンクリート製造・打設	単位	数量	単価	金額	
				13.4	10.62	142	
			k w H	13.4	10.62	142	
土木一般世話役				1	21,400	21,400	
			人	1	21,400	21,400	
特殊作業員				12	19,700	236,400	
			人	12	19,700	236,400	
普通作業員				3	14,500	43,500	
			人	3	14,500	43,500	
型枠工				1	19,200	19,200	
			人	1	19,200	19,200	
バイブレータ損料 (200-1-4.5)		棒状電気式 φ130mm 人力締固め		6	3,670	22,020	
			日	6	3,670	22,020	
高周波コンバータ (200-1-4.5)		9.5kVA 人力締固め		2	12,400	24,800	
			日	2	12,400	24,800	
諸雑費 (まるめ)				1		38	
			式	1		38	
計						367,500	
						367,500	
単価						2,228	
						2,228	円/m ³

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1872号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力締固め	3.0m3 ^ハ ケット	単位	m ³		164.9	1,967
						164.9	1,967
電力料		コンクリート製造・打設		11	10.62	116	
			k w H	11	10.62	116	
土木一般世話役				1	21,400	21,400	
			人	1	21,400	21,400	
特殊作業員				10	19,700	197,000	
			人	10	19,700	197,000	
普通作業員				3	14,500	43,500	
			人	3	14,500	43,500	
型枠工				1	19,200	19,200	
			人	1	19,200	19,200	
バイブレータ損料 (200-1-3.0)		棒状電気式 φ130mm 人力締固め		5	3,670	18,350	
			日	5	3,670	18,350	
高周波コンバータ (200-1-3.0)		9.5kVA 人力締固め		2	12,400	24,800	
			日	2	12,400	24,800	
諸雑費 (まるめ)				1		34	
			式	1		34	
計						324,400	
						324,400	
単価						1,967	
						1,967	円/m ³

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1873号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力締固め	2.0m3 ^ハ ケット	単位	m ³		164.9	1,641
						164.9	1,641
	電力料	コンクリート製造・打設		4.7	10.62	49	
			k w H	4.7	10.62	49	
	土木一般世話役			1	21,400	21,400	
			人	1	21,400	21,400	
	特殊作業員			8	19,700	157,600	
			人	8	19,700	157,600	
	普通作業員			3	14,500	43,500	
			人	3	14,500	43,500	
	型枠工			1	19,200	19,200	
			人	1	19,200	19,200	
	バイブレータ損料 (200-1-2.0)	棒状電気式 φ130mm 人力締固め		4	3,930	15,720	
			日	4	3,930	15,720	
	高周波コンバータ (200-1-2.0)	9.5kVA 人力締固め		1	13,200	13,200	
			日	1	13,200	13,200	
	諸雑費 (まるめ)			1		31	
			式	1		31	
	計					270,700	
						270,700	
	単価					1,641	
						1,641	円/m ³

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1874号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	83,210
						1		83,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		11.1	7,497	83,216		
			時間	11.1	7,497	83,216	単-1907号	
	計					83,216		
	単価					83,210		
						83,210	円/台	

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1875号	コンクリート打設設備運転	300tクローラークレーン	単位	日	数量	1	1,252,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員			0.5	36,912	18,456	
			人	0.5	36,912	18,456	
	普通作業員			1	27,474	27,474	
			人	1	27,474	27,474	
	油脂消費量			14.4	140	2,016	WYB01114
			時間	14.4	140	2,016	単-1908号
	クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 300t吊		14.4	83,600	1,203,840	
			時間	14.4	83,600	1,203,840	単-1909号
	諸雑費 (まるめ)			1		214	
			式	1		214	
	計					1,252,000	
						1,252,000	
	単価					1,252,000	
						1,252,000	円/日

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1876号	機械締固め		単位	m 3	数量	406. 4	847. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		コンクリート製造・打設		79. 7	10. 62	846	
			k wH	79. 7	10. 62	846	
土木一般世話役				1	31, 195	31, 195	
			人	1	31, 195	31, 195	
特殊作業員				4	28, 846	115, 384	
			人	4	28, 846	115, 384	
普通作業員				3	21, 803	65, 409	
			人	3	21, 803	65, 409	
型枠工				1	29, 206	29, 206	
			人	1	29, 206	29, 206	
コンクリート締固め機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックホウ付		10. 1	8, 741	88, 284	
			時間	10. 1	8, 741	88, 284	単-1910号
バイブレータ損料 (300t)		棒状電気式 φ130mm 機械補助締固め		3	2, 130	6, 390	
			日	3	2, 130	6, 390	
高周波コンバータ (300t)		9. 5kVA 機械補助締固め		1	7, 520	7, 520	
			日	1	7, 520	7, 520	
諸雑費 (まるめ)				1		66	
			式	1		66	
計						344, 300	
						344, 300	
単価						847. 1	
						847. 1	円/m 3

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1877号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力締固め	4.5m3バケツ打設	単位	m ³		406.4	1,012
						406.4	1,012
電力料		コンクリート製造・打設		18.1	10.62	192	
			k w H	18.1	10.62	192	
土木一般世話役				1	21,400	21,400	
			人	1	21,400	21,400	
特殊作業員				12	19,700	236,400	
			人	12	19,700	236,400	
普通作業員				3	14,500	43,500	
			人	3	14,500	43,500	
型枠工				1	19,200	19,200	
			人	1	19,200	19,200	
バイブレータ損料 (300-4.5)		棒状電気式 φ130mm 人力締固め		6	7,250	43,500	
			日	6	7,250	43,500	
高周波コンバータ (300-4.5)		9.5kVA 人力締固め		2	23,700	47,400	
			日	2	23,700	47,400	
諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式	1		8	
計						411,600	
						411,600	
単価						1,012	
						1,012	円/m ³

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1878号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力締固め	3.0m3 ^ハ ケット打設	単位	m ³		406.4	857.5
						406.4	857.5
電力料		コンクリート製造・打設		22.1	10.62	234	
			k w H	22.1	10.62	234	
土木一般世話役				1	21,400	21,400	
			人	1	21,400	21,400	
特殊作業員				10	19,700	197,000	
			人	10	19,700	197,000	
普通作業員				3	14,500	43,500	
			人	3	14,500	43,500	
型枠工				1	19,200	19,200	
			人	1	19,200	19,200	
バイブレータ損料(300-3.0)		棒状電気式φ130mm 人力締固め		5	5,780	28,900	
			日	5	5,780	28,900	
高周波コンバータ(300-3.0)		9.5kVA 人力締固め		2	19,100	38,200	
			日	2	19,100	38,200	
諸雑費（まるめ）				1		66	
			式	1		66	
計						348,500	
						348,500	
単価						857.5	
						857.5	円/m ³

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1879号	人力締固め	2.0m3 ^ハ ケット打設	単位	m ³	数量	406.4	656.2
						406.4	656.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料	コンクリート製造・打設		14.2	10.62	150		
		k w H	14.2	10.62	150		
土木一般世話役			1	21,400	21,400		
		人	1	21,400	21,400		
特殊作業員			8	19,700	157,600		
		人	8	19,700	157,600		
普通作業員			3	14,500	43,500		
		人	3	14,500	43,500		
型枠工			1	19,200	19,200		
		人	1	19,200	19,200		
バイブレータ損料(300-2.0)	棒状電気式φ130mm 人力締固め		4	3,350	13,400		
		日	4	3,350	13,400		
高周波コンバータ(300-2.0)	9.5kVA 人力締固め		1	11,400	11,400		
		日	1	11,400	11,400		
諸雑費（まるめ）			1		50		
		式	1		50		
計					266,700		
					266,700		
単価					656.2		
					656.2	円/m ³	

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1880号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	69,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		8.2	8,419	69,035		
			時間	8.2	8,419	69,035		単-1911号
	計					69,035		
	単価					69,030		
						69,030		円/台

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1881号	コンクリート打設設備運転	200tクローラークレーン	単位	日	数量	1	465,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員			0.5	22,313	11,156	
			人	0.5	22,313	11,156	
	普通作業員			1	16,586	16,586	
			人	1	16,586	16,586	
	油脂消費量			9.1	140	1,274	WYB01125
			時間	9.1	140	1,274	単-1912号
	クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 200t吊		9.1	47,900	435,890	
			時間	9.1	47,900	435,890	単-1913号
	諸雑費 (まるめ)			1		94	
			式	1		94	
	計					465,000	
						465,000	
	単価					465,000	
						465,000	円/日

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1882号	機械締固め		単位	m 3	数量	428	693. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー		64. 7	119	7, 699	
			L	64. 7	119	7, 699	
土木一般世話役				1	25, 598	25, 598	
			人	1	25, 598	25, 598	
特殊作業員				4	23, 619	94, 476	
			人	4	23, 619	94, 476	
普通作業員				3	17, 629	52, 887	
			人	3	17, 629	52, 887	
型枠工				1	23, 488	23, 488	
			人	1	23, 488	23, 488	
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックホウ付		8. 2	9, 548	78, 293	
			時間	8. 2	9, 548	78, 293	単-1914号
バイブレータ損料 (200t-2)		棒状電気式 φ130mm 機械補助締固め		3	2, 210	6, 630	
			日	3	2, 210	6, 630	
高周波コンバータ (200t-2)		9. 5kVA 機械補助締固め		1	7, 750	7, 750	
			日	1	7, 750	7, 750	
諸雑費 (まるめ)				1		79	
			式	1		79	
計						296, 900	
						296, 900	
単価						693. 6	
						693. 6	円/m 3

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1883号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	91,010
						1		91,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		10.5	8,668	91,014		
			時間	10.5	8,668	91,014	単-1915号	
	計					91,014		
						91,014		
	単価					91,010		
						91,010	円/台	

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1884号	コンクリート打設設備運転	100tクローラークレーン	単位	日	数量	1	単価	215,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	19,700	9,850		
			人	0.5	19,700	9,850		
普通作業員				1	14,500	14,500		
			人	1	14,500	14,500		
油脂消費量				8.1	140	1,134		WYB01133
			時間	8.1	140	1,134		単-1916号
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 100t吊			8.1	23,500	190,350		
			時間	8.1	23,500	190,350		単-1917号
諸雑費 (まるめ)				1		66		
			式	1		66		
計						215,900		
単価						215,900		
						215,900		円/日

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1885号	機械締固め		単位	m 3	数量	611.5	513.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		コンクリート製造・打設		67.9	10.62	721	
			k wH	67.9	10.62	721	
土木一般世話役				1	26,997	26,997	
			人	1	26,997	26,997	
特殊作業員				4	24,926	99,704	
			人	4	24,926	99,704	
普通作業員				3	18,673	56,019	
			人	3	18,673	56,019	
型枠工				1	24,918	24,918	
			人	1	24,918	24,918	
コンクリート締固め機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックホウ付		8.6	10,340	88,924	
			時間	8.6	10,340	88,924	単-1918号
バイブレータ損料 (100t-1)		棒状電気式 φ130mm 機械補助締固め		3	2,580	7,740	
			日	3	2,580	7,740	
高周波コンバータ (100t-1)		9.5kVA 機械補助締固め		1	8,930	8,930	
			日	1	8,930	8,930	
諸雑費 (まるめ)				1		47	
			式	1		47	
計						314,000	
						314,000	
単価						513.4	
						513.4	円/m 3

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1886号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力締固め	4.5m ³ バケット	単位	m ³		611.5	558.7
						611.5	558.7
電力料		コンクリート製造・打設	単位	数量	単価	金額	
				45.8	10.62	486	
			k w H	45.8	10.62	486	
土木一般世話役				1	21,400	21,400	
			人	1	21,400	21,400	
特殊作業員				12	19,700	236,400	
			人	12	19,700	236,400	
普通作業員				3	14,500	43,500	
			人	3	14,500	43,500	
型枠工				1	19,200	19,200	
			人	1	19,200	19,200	
バイブレータ損料 (100-1-4.5)		棒状電気式 φ130mm 人力締固め		6	1,550	9,300	
			日	6	1,550	9,300	
高周波コンバータ (100-1-4.5)		9.5kVA 人力締固め		2	5,670	11,340	
			日	2	5,670	11,340	
諸雑費 (まるめ)				1		74	
			式	1		74	
計						341,700	
						341,700	
単価						558.7	
						558.7	円/m ³

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1887号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	72,150
						1		72,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		8	9,019	72,152		
			時間	8	9,019	72,152	単-1919号	
	計					72,152		
						72,152		
	単価					72,150		
						72,150	円/台	

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1888号	コンクリート打設設備運転	100tクローラークレーン	単位	日	数量	1	271,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員				0.5	21,006	10,503	
			人	0.5	21,006	10,503	
普通作業員				1	15,543	15,543	
			人	1	15,543	15,543	
油脂消費量				8.4	140	1,176	WYB01142
			時間	8.4	140	1,176	単-1920号
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 100t吊			8.4	29,120	244,608	
			時間	8.4	29,120	244,608	単-1921号
諸雑費 (まるめ)				1		70	
			式	1		70	
計						271,900	
単価						271,900	
						271,900	円/日

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1889号	機械締固め	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	675
名称		規格		数量	単価	金額	摘要	
電力料	コンクリート製造・打設		56.8	10.62	603			675
		k w H	56.8	10.62	603			675
土木一般世話役			1	22,799	22,799			
		人	1	22,799	22,799			
特殊作業員			4	21,006	84,024			
		人	4	21,006	84,024			
普通作業員			3	15,543	46,629			
		人	3	15,543	46,629			
型枠工			1	20,629	20,629			
		人	1	20,629	20,629			
コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付		7.2	11,070	79,704			
		時間	7.2	11,070	79,704		単-1922号	
バイブレータ損料 (100t-2-1)	棒状電気式 φ130mm 機械補助締固め		3	2,780	8,340			
		日	3	2,780	8,340			
高周波コンバータ (100t-2-1)	9.5kVA 機械補助締固め		1	9,550	9,550			
		日	1	9,550	9,550			
諸雑費 (まるめ)			1		22			
		式	1		22			
計					272,300			
					272,300			
単価					675			
					675		円/m 3	

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1890号	機械締固め		単位	m 3	数量	403. 4	705. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		コンクリート製造・打設		63. 1	10. 62	670	
			k wH	63. 1	10. 62	670	
土木一般世話役				1	25, 598	25, 598	
			人	1	25, 598	25, 598	
特殊作業員				4	23, 619	94, 476	
			人	4	23, 619	94, 476	
普通作業員				3	17, 629	52, 887	
			人	3	17, 629	52, 887	
型枠工				1	23, 488	23, 488	
			人	1	23, 488	23, 488	
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックホウ付		8	9, 360	74, 880	
			時間	8	9, 360	74, 880	単-1923号
バイブレータ損料 (100-2-2)		棒状電気式 φ130mm 機械補助締固め		3	1, 950	5, 850	
			日	3	1, 950	5, 850	
高周波コンバータ (100-2-2)		9. 5kVA 機械補助締固め		1	6, 950	6, 950	
			日	1	6, 950	6, 950	
諸雑費 (まるめ)				1		1	
			式	1		1	
計						284, 800	
						284, 800	
単価						705. 9	
						705. 9	円/m 3

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1891号	機械締固め	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	772.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料	コンクリート製造・打設			72.6	10.62	771		
		k wH		72.6	10.62	771		772.9
土木一般世話役				1	28,396	28,396		
		人		1	28,396	28,396		
特殊作業員				4	26,233	104,932		
		人		4	26,233	104,932		
普通作業員				3	19,716	59,148		
		人		3	19,716	59,148		
型枠工				1	26,347	26,347		
		人		1	26,347	26,347		
コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付			9.2	8,751	80,509		
		時間		9.2	8,751	80,509		単-1924号
バイブレータ損料 (100-2-3)	棒状電気式 φ130mm 機械補助締固め			3	1,760	5,280		
		日		3	1,760	5,280		
高周波コンバータ (100-2-3)	9.5kVA 機械補助締固め			1	6,340	6,340		
		日		1	6,340	6,340		
諸雑費 (まるめ)				1		77		
		式		1		77		
計						311,800		
						311,800		
単価						772.9		
						772.9	円/m 3	

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1892号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力締め	4.5m ³ バケツ	単位	m ³		403.4	882.4
						403.4	882.4
電力料		コンクリート製造・打設	単位	数量	単価	金額	
				37.1	10.62	394	
			k w H	37.1	10.62	394	
土木一般世話役				1	21,400	21,400	
			人	1	21,400	21,400	
特殊作業員				12	19,700	236,400	
			人	12	19,700	236,400	
普通作業員				3	14,500	43,500	
			人	3	14,500	43,500	
型枠工				1	19,200	19,200	
			人	1	19,200	19,200	
バイブレータ損料(100-2-4.5)		棒状電気式 φ130mm 人力締め		6	2,720	16,320	
			日	6	2,720	16,320	
高周波コンバータ(100-2-4.5)		9.5kVA 人力締め		2	9,380	18,760	
			日	2	9,380	18,760	
諸雑費(まるめ)				1		26	
			式	1		26	
計						356,000	
単価						882.4	
						882.4	円/m ³

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1893号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力締固め	3.0m ³ バケツ	単位	m ³		403.4	873
						403.4	873
電力料		コンクリート製造・打設	単位	数量	単価	金額	
				59.2	10.62	628	
			k w H	59.2	10.62	628	
土木一般世話役				1	24,198	24,198	
			人	1	24,198	24,198	
特殊作業員				10	22,313	223,130	
			人	10	22,313	223,130	
普通作業員				3	16,586	49,758	
			人	3	16,586	49,758	
型枠工				1	22,059	22,059	
			人	1	22,059	22,059	
バイブレータ損料(100-2-3.0)		棒状電気式 φ130mm 人力締固め		5	2,720	13,600	
			日	5	2,720	13,600	
高周波コンバータ(100-2-3.0)		9.5kVA 人力締固め		2	9,380	18,760	
			日	2	9,380	18,760	
諸雑費(まるめ)				1		67	
			式	1		67	
計						352,200	
						352,200	
単価						873	
						873	円/m ³

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-1894号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	71,640
						1		71,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		7.7	9,304	71,640		
			時間	7.7	9,304	71,640	単-1925号	
	計					71,640		
	単価					71,640		
						71,640	円/台	

参考資料（５）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1895号	コンクリート打設設備運転	100tクローラークレーン	単位	日	数量	1	単価	238,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	19,700	9,850		
			人	0.5	19,700	9,850		
普通作業員				1	14,500	14,500		
			人	1	14,500	14,500		
油脂消費量				6	140	840		WYB01154
			時間	6	140	840		単-1926号
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 100t吊		6	35,550	213,300		
			時間	6	35,550	213,300		単-1927号
諸雑費 (まるめ)				1		10		
			式	1		10		
計						238,500		
単価						238,500		
						238,500		円/日

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1896号	機械締固め		単位	m 3	数量	435	435	単価	757.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1・2号 ローリー		71.8	119	8,544			
			L	71.8	119	8,544			
土木一般世話役				1	26,997	26,997			
			人	1	26,997	26,997			
特殊作業員				4	24,926	99,704			
			人	4	24,926	99,704			
普通作業員				3	18,673	56,019			
			人	3	18,673	56,019			
型枠工				1	24,918	24,918			
			人	1	24,918	24,918			
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックホウ付		9.1	10,390	94,549			
			時間	9.1	10,390	94,549			単-1928号
バイブレータ損料 (100t補助)		棒状電気式 φ130mm 機械補助締固め		3	2,890	8,670			
			日	3	2,890	8,670			
高周波コンバータ (100t補助)		9.5kVA 機械補助締固め		1	9,920	9,920			
			日	1	9,920	9,920			
諸雑費 (まるめ)				1		79			
			式	1		79			
計						329,400			
						329,400			
単価						757.2			
						757.2			円/m 3

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1897号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力締固め	4.5m ³ バケツ	単位	m ³		435	838.6
						435	838.6
電力料		コンクリート製造・打設		11.8	10.62	125	
			k w H	11.8	10.62	125	
土木一般世話役				1	21,400	21,400	
			人	1	21,400	21,400	
特殊作業員				12	19,700	236,400	
			人	12	19,700	236,400	
普通作業員				3	14,500	43,500	
			人	3	14,500	43,500	
型枠工				1	19,200	19,200	
			人	1	19,200	19,200	
バイブレータ損料(100t補助)		棒状電気式 φ130 人力締固め		6	3,450	20,700	
			日	6	3,450	20,700	
高周波コンバータ(100t補助)		9.5kVA 人力締固め		2	11,700	23,400	
			日	2	11,700	23,400	
諸雑費(まるめ)				1		75	
			式	1		75	
計						364,800	
						364,800	
単価						838.6	
						838.6	円/m ³

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1898号	アジテータトラック運搬	混合容量4.4m3	単位	日	数量	1	単価	42,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アジテータトラック運搬	混合容量4.4m3		5.4	7,810	42,174	WYB01161	
			時間	5.4	7,810	42,174	単-1929号	
	計					42,174		
	単価					42,170		
						42,170	円/日	

参考資料 (5)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1899号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式 55~60m ³ /h	単位	h	数量	1	9,374
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			0.16	20,200	3,232		
		人	0.16	20,200	3,232		
軽油	1・2号 ローリー		7.5	119	892		
		L	7.5	119	892		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 55~60m ³ /h		1	5,250	5,250		
		時間	1	5,250	5,250		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					9,374		
単価					9,374		
					9,374	円/h	

参考資料（6）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000008000	
単-1900号	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 9700mm 径 11000mm)	単位	基	数量	1	単価	19,970
						1		19,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲート骨材ビン(メッキ)		(高 9700mm 径 11000mm)		3.102	6,440	19,976		
			日	3.102	6,440	19,976		
計						19,976		
						19,976		
単価						19,970		
						19,970	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2014. 11 2014. 11 1.000-00000008000	
単-1901号	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 11000mm)	単位	基	数量	1	単価	22,610
						1		22,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲート骨材ビン(メッキ)		(高 10900mm 径 11000mm)		3.102	7,290	22,613		
			日	3.102	7,290	22,613		
計						22,613		
						22,613		
単価						22,610		
						22,610	円/基	

参考資料 (6)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1902号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 9000mm)				1			15,570
						1			15,570
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 9000mm)			3.102	5,020	15,572		
			日		3.102	5,020	15,572		
	計						15,572		
							15,572		
	単価						15,570		
							15,570	円/基	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1903号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	一般運転手		人	0.25	17,700	4,425	
	軽油	1・2号 ローリー	L	12	119	1,428	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	14,100	14,100	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	161	161	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
	計					20,120	
	単価					20,120	円/時間

参考資料 (6)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1904号	油脂消費量		単位	時間	数量	1	単価	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潤滑油	ギヤオイル SG-3 SAE-90			0.16	292	46		
			L	0.16	292	46		
潤滑油	耐摩耗性 32cSt			0.11	275	30		
			L	0.11	275	30		
潤滑油	グリース 1種1号 汎用			0.11	410	45		
			k g	0.11	410	45		
潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt			0.07	285	19		
			L	0.07	285	19		
計						140		
						140		
単価						140		
						140	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1905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次基準値）200t吊	単位	時間	数量	1	単価	139,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	0.25	20,200		5,050	
助手			人	0.06	14,500		870	
土木一般世話役			人	0.04	21,400		856	
軽油		1・2号 ローリー	L	21	119		2,499	
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）200t吊	時間	1	130,000		130,000	
諸雑費（まるめ）			式	1			25	
計							139,300	
単価							139,300	円/時間

参考資料 (6)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1906号	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	0.15	20,200	3,030	
助手			人	0.04	14,500	580	
土木一般世話役			人	0.02	21,400	428	
軽油		1・2号 ローリー	L	4.2	119	499	
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックホウ付	時間	1	13,000	13,000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						17,540	
単価						17,540	円/時間

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1907号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	7,497
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手			人	0.11	23,805	2,618		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	119	1,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	3,290	3,290		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	161	161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,497		
単価						7,497	円/時間	

参考資料 (6)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単一1908号	油脂消費量	単位	時間	数量	単価	金額	単価	140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	潤滑油	ギヤオイル SG-3 SAE-90		0.16	292		46	
			L	0.16	292		46	
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt		0.11	275		30	
			L	0.11	275		30	
	潤滑油	グリース 1種1号 汎用		0.11	410		45	
			k g	0.11	410		45	
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt		0.07	285		19	
			L	0.07	285		19	
	計						140	
							140	
	単価						140	
							140	円/時間

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1909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次基準値）300t吊	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	0.11	23,317	2,564	
助手			人	0.03	16,907	507	
土木一般世話役			人	0.02	24,629	492	
軽油		1・2号 ローリー	L	23	119	2,737	
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）300t吊	時間	1	77,300	77,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						83,600	
単価						83,600	円/時間

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1910号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付					1		8,741
	特殊運転手		人	0.1	29,656		2,965		
	助手		人	0.02	21,803		436		
	土木一般世話役		人	0.01	31,195		311		
	軽油	1・2号 ローリー	L	4.2	119		499		
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付	時間	1	4,530		4,530		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						8,741		
	単価						8,741	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1911号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	8,419
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手			人	0.12	21,334	2,560		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	119	1,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,270	4,270		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	161	161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,419		
単価						8,419	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1912号	油脂消費量	単位	時間	数量	単価	金額	単価	140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	潤滑油	ギヤオイル SG-3 SAE-90		0.16	292		46	
			L	0.16	292		46	
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt		0.11	275		30	
			L	0.11	275		30	
	潤滑油	グリース 1種1号 汎用		0.11	410		45	
			k g	0.11	410		45	
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt		0.07	285		19	
			L	0.07	285		19	
	計						140	
	単価						140	
							140	円/時間

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1913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次基準値）200t吊	単位	時間	数量	単価	金額
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	0.11	22,901	2,519		
助手		人	0.03	16,586	497		
土木一般世話役		人	0.02	24,198	483		
軽油	1・2号 ローリー	L	21	119	2,499		
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）200t吊	時間	1	41,900	41,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					47,900		
単価					47,900	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1914号	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	単価	9,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.12	24,252	2,910		
助手			人	0.03	17,629	528		
土木一般世話役			人	0.02	25,598	511		
軽油		1・2号 ローリー	L	4.2	119	499		
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックホウ付	時間	1	5,100	5,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,548		
単価						9,548	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1915号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	8,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.1	27,390	2,739		
軽油		1・2号 ローリー	L	12	119	1,428		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	4,340	4,340		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	161	161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,668		
単価						8,668	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1916号	油脂消費量	単位	時間	数量	単価	金額	単価	140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	潤滑油	ギヤオイル SG-3 SAE-90		0.16	292		46	
			L	0.16	292		46	
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt		0.11	275		30	
			L	0.11	275		30	
	潤滑油	グリース 1種1号 汎用		0.11	410		45	
			k g	0.11	410		45	
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt		0.07	285		19	
			L	0.07	285		19	
	計						140	
							140	
	単価						140	
							140	円/時間

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1917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次基準値）100t吊	単位	時間	数量	1	単価	23,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.12	20,200	2,424			
助手		人	0.03	14,500	435			
土木一般世話役		人	0.02	21,400	428			
軽油	1・2号 ローリー	L	16	119	1,904			
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）100t吊	時間	1	18,300	18,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					23,500			
単価					23,500	円/時間		

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1918号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付					1		10, 340
	特殊運転手		人	0. 12	25, 603		3, 072		
	助手		人	0. 03	18, 673		560		
	土木一般世話役		人	0. 02	26, 997		539		
	軽油	1・2号 ローリー	L	4. 2	119		499		
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付	時間	1	5, 670		5, 670		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						10, 340		
	単価						10, 340	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1919号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1		9,019
	一般運転手		人	0.13	22,545		2,930		
	軽油	1・2号 ローリー	L	12	119		1,428		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,500		4,500		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	161		161		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						9,019		
	単価						9,019	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単一1920号	油脂消費量	単位	時間	数量	単価	金額	単価	140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	潤滑油	ギヤオイル SG-3 SAE-90		0.16	292		46	
			L	0.16	292		46	
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt		0.11	275		30	
			L	0.11	275		30	
	潤滑油	グリース 1種1号 汎用		0.11	410		45	
			k g	0.11	410		45	
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt		0.07	285		19	
			L	0.07	285		19	
	計						140	
							140	
	単価						140	
							140	円/時間

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1921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次基準値）100t吊	単位	時間	数量	1	単価	29,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.12	21,550	2,586			
助手		人	0.03	15,543	466			
土木一般世話役		人	0.02	22,799	455			
軽油	1・2号 ローリー	L	16	119	1,904			
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）100t吊	時間	1	23,700	23,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					29,120			
単価					29,120	円/時間		

参考資料 (6)

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1922号	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	単価	11,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.14	21,550	3,017		
助手			人	0.03	15,543	466		
土木一般世話役			人	0.02	22,799	455		
軽油		1・2号 ローリー	L	4.2	119	499		
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックホウ付	時間	1	6,630	6,630		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						11,070		
単価						11,070	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1923号	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	単価	9,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	0.13	24,252	3,152		
	助手		人	0.03	17,629	528		
	土木一般世話役		人	0.02	25,598	511		
	軽油	1・2号 ローリー	L	4.2	119	499		
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付	時間	1	4,670	4,670		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,360		
	単価					9,360	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1924号	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	単価	8,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.11	26,954	2,964		
助手			人	0.03	19,716	591		
土木一般世話役			人	0.02	28,396	567		
軽油		1・2号 ローリー	L	4.2	119	499		
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックホウ付	時間	1	4,130	4,130		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,751		
単価						8,751	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1925号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	一般運転手		人	0.13	20,122	2,615	
	軽油	1・2号 ローリー	L	12	119	1,428	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	5,100	5,100	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	161	161	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					9,304	
	単価					9,304	円/時間

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1926号	油脂消費量	単位	時間	数量	単価	金額	単価	140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	潤滑油	ギヤオイル SG-3 SAE-90		0.16	292		46	
			L	0.16	292		46	
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt		0.11	275		30	
			L	0.11	275		30	
	潤滑油	グリース 1種1号 汎用		0.11	410		45	
			k g	0.11	410		45	
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt		0.07	285		19	
			L	0.07	285		19	
	計						140	
							140	
	単価						140	
							140	円/時間

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1927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次基準値）100t吊	単位	時間	数量	1	単価	35,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.17	20,200	3,434			
助手		人	0.04	14,500	580			
土木一般世話役		人	0.02	21,400	428			
軽油	1・2号 ローリー	L	16	119	1,904			
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）100t吊	時間	1	29,200	29,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					35,550			
単価					35,550	円/時間		

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-1928号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付					1		10, 390
	特殊運転手		人	0. 11	25, 603		2, 816		
	助手		人	0. 03	18, 673		560		
	土木一般世話役		人	0. 02	26, 997		539		
	軽油	1・2号 ローリー	L	4. 2	119		499		
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付	時間	1	5, 970		5, 970		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
	計						10, 390		
	単価						10, 390	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2014. 11
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1929号	アジテータトラック運搬	混合容量4.4m3	単位	時間	数量	1	7,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		13	119	1,547	
			L	13	119	1,547	
	一般運転手			0.19	17,700	3,363	
			人	0.19	17,700	3,363	
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,900	2,900	
			時間	1	2,900	2,900	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,810	
	単価					7,810	
						7,810	円/時間